

HOTĂRÂRE

privind aprobarea noilor categorii de lucrări și devizul ofertă revizuit pentru obiectivul de investiții "Modernizare și reabilitare parc Pantelimon"

Consiliul Local al Sectorului 3 al Municipiului București,
ales în condițiile stabilite de Legea nr. 115/2015 pentru alegerea autorităților administrației publice locale, pentru modificarea Legii administrației publice locale nr. 215/2001, precum și pentru modificarea și completarea Legii nr. 393/2004 privind Statutul aleșilor locali,

Având în vedere:

- Referatul de aprobare nr. *600/244*/CP/*24/11*.....2020 a Primarului Sectorului 3;
- Raportul de specialitate nr. 599657/23.11.2020 al Direcției Investiții, Achiziții și Învățământ;
- Adresa nr. 599662/23.11.2020 a Direcției Investiții, Achiziții și Învățământ;

În conformitate cu prevederile:

- Art. 31 din Legea nr. 98/2016 privind achizițiile publice, cu modificările și completările ulterioare;
- Instrucțiunii nr. 1/2018 a Agenției Naționale pentru Achiziții Publice privind modul de interpretare a aplicării prevederilor art. 31 din Legea nr. 98/2016 privind achizițiile publice;
- HCLS3 nr. 466/27.09.2018 privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici aferenți obiectivului de investiții "Modernizare/modificare, amenajare peisagistică și construcții provizorii pentru agrement în Parcul Pantelimon"
- HCLS3 nr. 537/15.11.2018 privind atribuirea către societatea AS3-Administrare Strazi S3 SRL a contractului având ca obiect „Modernizare și reabilitare parc Pantelimon”
- HCLS3 nr. 82/30.03.2020 privind aprobarea prelungirii duratei de execuție a Contractului nr. 255362/19.11.2019 având ca obiect „Modernizare și reabilitare parc Pantelimon”
- HCLS3 nr. 239/30.07.2020 privind aprobarea noilor categorii de lucrări și devizul ofertă revizuit pentru obiectivul de investiții "Modernizare și reabilitare parc Pantelimon”

Luând în considerare:

- Avizul Comisiei de buget, finanțe, servicii publice, alte activități economice și relația cu mediul de afaceri;
- Avizul Comisiei de administrare a domeniului public și privat, realizarea lucrărilor publice, agrement, protecția mediului și salubritate;

În temeiul prevederilor art. 139 alin. (1) și art. 166 alin. (4) OUG nr. 57/2019 privind Codul administrative, cu modificările și completările ulterioare,

HOTĂRĂȘTE:

Art. 1. Se aprobă noile categorii de lucrări și devizul ofertă revizuit, pentru obiectivul de investiții având ca obiect *"Modernizare și reabilitare parc Pantelimon"* din cadrul contractului de execuție nr. 255362/19.11.2019, conform Anexei care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.2. Valoarea obiectivului de investiție *"Modernizare și reabilitare parc Pantelimon"* din cadrul contractului nr. 255362/19.11.2019 rămâne nemodificată.

Art. 3. Se împuternicește Primarul Sectorului 3 al Municipiului București să semneze actul adițional, iar Direcția Investiții, Achiziții și Învățământ să gestioneze derularea, monitorizarea și implementarea contractului.

Art. 4. Primarul Sectorului 3, prin Direcția Investiții Achiziții și Învățământ și societatea AS3 – Administrare Străzi S3 S.R.L. vor lua măsuri de ducere la îndeplinire a prevederilor prezentei hotărâri.

AVIZAT
SECRETAR GENERAL
MARIUS MIHĂIȚĂ





SECTOR 3
CABINET PRIMAR
Nr. 600274
Data 24.11.2020

REFERAT DE APROBARE

a proiectului de hotărâre privind aprobarea noilor categorii de lucrări și devizul ofertă revizuit pentru obiectivul de investiții "Modernizare și reabilitare parc Pantelimon"

Dezvoltarea unui sistem de spații verzi și spații pietonale, gândirea intervențiilor asupra spațiului public la nivelul întregului sector, precum și racordarea sistemului la spațiile verzi majore din afara Sectorului 3 sunt deosebit de importante pentru încurajarea mobilității și a petrecerii timpului liber din Sectorul 3.

Prin Hotărârea nr. 466 din 27.09.2018, Consiliul Local al Sectorului 3 a aprobat indicatorii tehnico - economici aferenți obiectivului de investiții "Modernizare și reabilitare parc Pantelimon", prin acest proiect avându-se în vedere punerea în valoare a aspectului natural și al reliefului parcului Pantelimon, prin crearea de diverse tipuri de divertisment.

În urma aprobării de către Consiliul Local al Sectorului 3 a Hotărârii nr.537 din 15.11.2018, societatea AS3-Administrare Străzi SRL, în calitate de executant, a încheiat contractul de lucrări nr. 255362 din data de 19.11.2018 cu Sectorul 3 al municipiului București, în calitate de achizitor, prin care societatea se obligă "să proiecteze și să execute modernizarea și reabilitarea parcului Pantelimon".

Prin Hotărârea nr. 239 din 30.07.2020, Consiliul Local al Sectorului 3 a aprobat noile categorii de lucrări și devizul ofertă revizuit, în urma modificării temei de proiectare și a implementării noilor funcțiuni.

Având în vedere solicitarea nr. 885/20.11.2020 a societății AS3-Administrare Străzi SRL prin care se transmit notele de constatare și dispozițiile de șantier la contractul de execuție mai sus menționat, datorită corelării listelor de cantități cu proiectul, este necesară aprobarea noilor categorii de lucrări și devizul ofertă revizuit, fără ca valoarea acestuia să se modifice.

Luând în considerare cele prezentate și ținând cont de raportul de specialitate nr. 599657/23.11.2020 al Direcției Investiții, Achiziții și Învățământ am inițiat prezentul proiect de hotărâre pe care îl supun aprobării Consiliului Local al Sectorului 3.

ROMANIA
PRIMAR
ROBERT SORIN NEGOIȚĂ
BUCUREȘTI
PRIMAR



Nr. 599657 / 23.11.2020

RAPORT DE SPECIALITATE

la proiectul de hotărâre privind aprobarea noilor categorii de lucrari si a devizului oferta revizuit in urma notelor de constatare si a dispozitiilor de santier, pentru obiectivul de investitii "Modernizare și reabilitare parc Pantelimon" din cadrul contractului nr. nr. 255362/19.11.2018

Având în vedere :

- Hotărârea Consiliului Local al Sectorului 3 nr. 466/27.09.2018 au fost aprobați indicatorii tehnico - economici aferenți obiectivului de investiții "Modernizare și reabilitare parc Pantelimon".
- Hotararea Consiliului Local al Sectorului 3 al Municipiului Bucuresti nr 522 din data de 31.10.2019 privind aprobarea prelungirii duratei de executie a contractului de lucrari nr 255362/19.11.2018 cu 180 de zile;
- Notificarea Societatii Administrare Strazi Sector 3 S.R.L. nr 143/19.03.2020 si nr de inregistrare la Cabinet Primar nr 311751/20.03.2020 prin care se solicita prelungirea cu 365 de zile a perioadei de executie a lucrarilor ce fac obiectul contractului de lucrari nr 255362/19.11.2018, incepand cu data de 30.04.2010,
- Referatul de aprobare a prelungirii termenului de executie a contractului de lucrari nr 255362/19.11.2018, incepand cu data de 30.04.2020 cu nr.313194/23.03.2020.
- Hotararea Consiliului Local al Sectorului 3 al Municipiului Bucuresti nr 82 din data de 30.03.2020 privind aprobarea prelungirii duratei de executie a contractului de lucrari nr 255362/19.11.2018 cu 365 de zile;
- Referatul de aprobare a noilor categorii de lucrari si devizul oferta revizuit in urma actualizarii temei de proiectare si implementarea unor noi functiuni, pentru obiectivul de investitii "Modernizare și reabilitare parc Pantelimon" din cadrul contractului nr. nr. 255362/19.11.2018
- Hotararea Consiliului Local al Sectorului 3 al Municipiului Bucuresti nr 239 din data de 30.07.2020 privind aprobarea noilor categorii de lucrari si devizul oferta revizuit pentru contractul de lucrari nr. 255362/19.11.2018
- Adresa AS3-ADMINISTRARE STRAZI SRL nr. 885/20.11.2020, inregistrata la Primaria Sector 3 cu nr. 598678/23.11.2020 prin care se solicita actualizarea noului deviz ofertă, conform notelor de constatare și a dispozitiilor de santier, prin corelarea listelor de cantități cu proiectul;
- Referatul de aprobare a noilor categorii de lucrări și devizul ofertă revizuit în urma notelor de constatare și a dispozitiilor de șantier, pentru obiectivul de investiții "Modernizare și reabilitare parc Pantelimon" din cadrul contractului nr. nr. 255362/19.11.2018

Prin urmare, având în vedere cele prezentate, supunem spre aprobare prezentul proiect de hotărâre cu noile categorii de lucrări și devizul ofertă revizuit în urma notelor de constatare și a dispozitiilor de șantier, prin corelarea listelor de cantități cu proiectul, pentru obiectivul de investiții "Modernizare și reabilitare parc Pantelimon" din cadrul contractului nr. nr. 255362/19.11.2018.

Valoarea devizului ofertă revizuit nu se modifică.

ȘEF SERVICIU INVESTITII LUCRARI PUBLICE SI INVATAMANT
MARIUS POPESCU

ȘEF SERVICIU MONITORIZARE SI DERULARE CONTRACTE
OVIDIU TARIGRADEANU

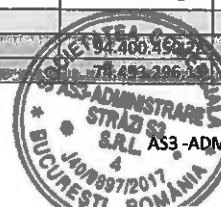
Proiectant,
AS3 -ADMINISTRARE STRĂZI S3 S.R.L.
Calea Vitan nr.242, Corp C, etaj 1, Sector 3, București
C.U.I.: RO 37804080, Reg. Com: J40/9897/2017



DEVIZ GENERAL
al obiectivului de investiții
Modernizare și Reabilitare Parc Pantelimon

Nr. crt.	Denumirea capitolelor și subcapitolelor de cheltuieli	Valoare (fara TVA) lei	TVA lei	Valoare cu TVA lei
1	2	3	4	5
CAPITOLUL 1				
Cheltuieli pentru obținerea și amenajarea terenului				
1.1.	Obținerea terenului	-	-	-
1.2.	Amenajarea terenului	-	-	-
1.3.	Amenajări pentru protecția mediului și aducerea terenului la starea inițială	92.874,00	17.646,06	110.520,06
1.4.	Cheltuieli pentru relocarea/protecția utilităților	-	-	-
TOTAL CAPITOL 1		92.874,00	17.646,06	110.520,06
CAPITOLUL 2				
Cheltuieli pentru asigurarea utilităților necesare obiectivului de investiții				
TOTAL CAPITOL 2		232.185,00	44.115,15	276.300,15
CAPITOLUL 3				
Cheltuieli pentru proiectare și asistență tehnică				
3.1.	Studii	18.000,00	3.420,00	21.420,00
3.1.1.	Studii de teren	15.000,00	2.850,00	17.850,00
3.1.2.	Raport privind impactul asupra mediului	3.000,00	570,00	3.570,00
3.1.3.	Alte studii specifice	-	-	-
3.2.	Documentații-suport și cheltuieli pentru obținerea de aviz, acorduri și autorizații	413.600,00	78.584,00	492.184,00
3.3.	Expertiză tehnică	-	-	-
3.4.	Certificarea performanței energetice și auditul energetic al clădirilor	-	-	-
3.5.	Proiectare	3.510.156,00	666.929,64	4.177.085,64
3.5.1.	Tema de proiectare	-	-	-
3.5.2.	Studiu de fezabilitate	-	-	-
3.5.3.	Studiu de fezabilitate/ documentația de avizare a lucrărilor de intervenție și devizul	-	-	-
3.5.4.	Documentațiile tehnice necesare în vederea obținerii avizelor/ acordurilor/	950.300,00	180.557,00	1.130.857,00
3.5.5.	Verificarea tehnică de calitate a proiectului tehnic și a detaliilor de execuție	76.642,50	14.562,08	91.204,58
3.5.6.	Proiect tehnic și detalii de execuție	2.483.213,50	471.810,57	2.955.024,07
3.6.	Organizarea procedurilor de achiziție	-	-	-
3.7.	Consultanță	-	-	-
3.7.1.	Managementul de proiect pentru obiectivul de investiții	-	-	0,00
3.7.2.	Auditul financiar	-	-	-
3.8.	Asistență tehnică	337.350,00	64.096,50	401.446,50
3.8.1.	Asistență tehnică din partea proiectantului	337.350,00	64.096,50	401.446,50
3.8.1.1.	pe perioada de execuție a lucrărilor	319.350,00	60.676,50	380.026,50
3.8.1.2.	pentru participarea proiectantului la fazele incluse în programul de control al	18.000,00	3.420,00	21.420,00
3.8.2.	Dirigenție de șantier	-	-	-
TOTAL CAPITOL 3		4.279.106,00	813.030,14	5.092.136,14
Cheltuieli pentru investiția de bază				
4.1.	Construcții și instalații	71.973.426,06	13.674.950,95	85.648.377,01
4.2.	Montaj utilaje tehnologice, echipamente tehnologice și funcționale	1.281.936,32	243.567,90	1.525.504,22
4.3.	Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care necesită montaj	13.528.393,79	2.570.394,82	16.098.788,61
4.4.	Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care nu necesită montaj și echipamente	1.040.353,76	197.667,21	1.238.020,97
4.5.	Dotări	561.268,68	106.641,05	667.909,73
4.6.	Active necorporale	-	-	-
TOTAL CAPITOL 4		88.385.378,61	16.793.221,94	105.178.600,55
CAPITOLUL 5				
Alte cheltuieli				
5.1.	Organizare de șantier	910.906,67	165.846,21	1.076.752,88
5.1.1.	Lucrări de construcții și instalații aferente organizării de șantier	872.874,77	165.846,21	1.038.720,98
5.1.2.	Cheltuieli conexe organizării șantierului	38.031,90	-	38.031,90
5.2.	Comisioane, cote, taxe, costul creditului	-	-	-
5.2.1.	comisioanele și dobânzile aferente creditului băncii finanțatoare	-	-	-
5.2.2.	cota aferentă I.S.C. pentru controlul calității lucrărilor de construcții	-	-	-
5.2.3.	cota aferentă I.S.C. pentru controlul statului în amenajarea teritoriului, urbanism și	-	-	-
5.2.4.	cota aferentă Casei Sociale a Constructorilor - C.S.C.	-	-	-
5.2.5.	taxe pentru acorduri, avize conforme și autorizația de construire/ desființare	-	-	-
5.3.	Cheltuieli diverse și neprevăzute	500.000,00	95.000,00	595.000,00
5.4.	Cheltuieli pentru informare și publicitate	-	-	-
TOTAL CAPITOL 5		1.410.906,67	260.846,21	1.671.752,88
CAPITOLUL 6				
Cheltuieli pentru probe tehnologice și teste				
6.1.	Pregătirea personalului de exploatare	-	-	-
6.2.	Probe tehnologice și teste	-	-	-
TOTAL CAPITOL 6		-	-	-
TOTAL GENERAL		84.400.490,28	17.928.859,49	102.329.309,77
Din care C+M (1.2+1.3+1.4+2+4.1+4.2+5.1)		78.493.286,28	14.146.126,21	92.639.412,49

Beneficiar/Investitor



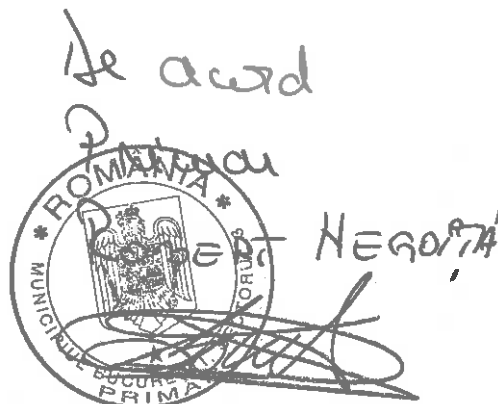
Întocmit,

AS3 - ADMINISTRARE STRĂZI S3 S.R.L.



NR: 599 662/23.11.2020

CĂTRE,
CABINET PRIMAR



În vederea supunerii spre aprobare a Consiliului Local Sector 3, vă transmitem propunerea de inițiere către Primarul Sectorului 3 a următorului proiect de hotărâre:

1. privind aprobarea noilor categorii de lucrări și devizul ofertă revizuit în urma notelor de constatare și a dispozițiilor de șantier, pentru obiectivul de investiții "Modernizare și reabilitare parc Pantelimon" din cadrul contractului nr. nr. 255362/19.11.2018

Anexat, vă transmitem documentele însoțitoare aferente:

- Raportul de specialitate nr. 599 657/23.11.2020 întocmit de Direcția Investiții, Achiziții și Învățământ;
- Referatul de aprobare;
- Proiectul de hotărâre;

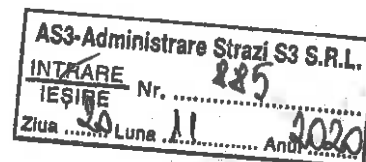
SERVICIUL INVESTIȚII, LUCRĂRI PUBLICE
ȘEF SERVICIU
MARIUS POPESCU

SERVICIUL DERULARE SI MONITORIZARE CONTRACTE
ȘEF SERVICIU
OVIDIU TARIGRADEANU

NR: 598648 / 23.11.2020

Către: Primăria Sectorului 3 al Municipiului București
Directia de Investitii, Achizitii si Invatamant
Obiectul: Noul deviz oferta

Nr. Inreg.



Referitor la actualizarea noului deviz oferta, notele de constatare si dispozițiile de șantier, va transmitem in 2(doua) exemplare originale devizul actualizat aferent proiectului „Modernizare și reabilitare Parc Pantelimon”, in vederea aprobării in Consiliul Local al Sectorului 3.

AS3 ADMINISTRARE STRAZI S3 SRL

Președinte C.A.

Bălăceanu Roxana



Intocmit

Coviltir Podarelu Andreea- Oana



ACTUALIZARE DEVIZ

PROIECT

" MODERNIZARE SI REABILITATE PARC PANTELIMON"

NOIEMBRIE 2020

Aprobat,

PREȘEDINTE C.A.

ROXANA BĂLĂCEANU

DIRECTOR TEHNIC

COSTEL POPA

Verificat,

CONTROL TEHNICO-ECONOMIC

ANDREEA COVIȚIR-PODĂRELU

Intocmit,

DEVIZE

ELENA ȘTEFAN

AS3- ADMINISTRARE STRAZI S3 S.R.L.



PROIECT	MODERNIZARE și REABILITARE PARC PANTELIMON
BENEFICIAR	PRIMĂRIA SECTORULUI 3, BUCUREȘTI
PROIECTANT GENERAL	AS3-ADMINISTRARE STRĂZI S3
DIRIGINTE DE ȘANTIER	
Construcții	FLORIN MIRONESCU
Instalații sanitare, termice	MIRCEA APOSTOL
Instalații electrice	DORIN MUREȘAN
EXECUTANT	AS3-ADMINISTRARE STRĂZI S3

NOTA DE CONSTATARE nr. 01

Încheiată azi 02 /10. 2020

Privind executarea lucrărilor

La proiectul „ Modernizare și reabilitare Parc Pantelimon” în urma verificării cantităților necesare realizării proiectului, în prezența șefului de șantier ing. Costel Popa, ing. construcții Costin Melinte și a dirigintelui de șantier ing. Florin Mironescu, odata cu modificarea temei de proiectare s-au constatat diferențe de cantități în devizul de lucrări față de proiect. În urma constatarilor efectuate se solicita proiectantului corelarea listelor de cantități cu proiectul și implicit actualizarea devizului de lucrări , ținând cont de faptul că aceste lucrări nu puteau fi prevăzute în cadrul actualizării temei de proiectare și implementarea unor noi funcțiuni din cadrul proiectului “Modernizare și reabilitare Parc Pantelimon”.

Notă:

Drept urmare, prin prezenta notă de constatare se va recurge la emiterea unor dispoziții de șantier de către proiectantul general în vederea continuării lucrărilor și actualizarea listelor de cantități cu NR și NCS conform Anexa 1.

EXECUTANT
AS3 - ADMINISTRARE STRĂZI S3




COSTEL POPA
COSTIN MELINTE



DIRIGINTE ȘANTIER

FLORIN MIRONESCU
ROMANIA - W.D.R.T. - I.S.C.
MIRONESCU FLORIN - MITICĂ
DIRIGINTE DE ȘANTIER
PIT. NR. 00018824
CONTINUT SUBDOMENII: 1; 2.3; 3.1; 6.1



PROIECT	MODERNIZARE și REABILITARE PARC PANTELIMON
BENEFICIAR	PRIMĂRIA SECTORULUI 3, BUCUREȘTI
PROIECTANT GENERAL	AS3-ADMINISTRARE STRĂZI S3
DIRIGINTE DE ȘANTIER	
Construcții	FLORIN MIRONESCU
Instalații electrice	DORIN MUREȘAN
Instalații sanitare, termice	MIRCEA APOSTOL
EXECUTANT	AS3-ADMINISTRARE STRĂZI S3

NOTA DE CONSTATARE nr. 02

Încheiată azi 02 /10. 2020

Privind executarea lucrărilor

La proiectul „Modernizare și reabilitare Parc Pantelimon” în urma verificării cantităților necesare realizării proiectului, a măsurătorilor efectuate în teren, în prezența șefului de șantier ing. Costel Popa, ing. instalații electrice Cristian Samuil și a dirigintei de șantier ing. Dorin Mureșan, odata cu modificarea temei de proiectare, s-au constatat diferențe de cantități în devizul de lucrări față de proiect. În urma constatarilor efectuate se solicita proiectantului corelarea listelor de cantități cu proiectul și implicit actualizarea devizului de lucrări, ținând cont de faptul că aceste lucrări nu puteau fi prevăzute în cadrul actualizării temei de proiectare și implementarea unor noi funcțiuni din cadrul proiectului “Modernizare și reabilitare Parc Pantelimon”.

Notă:

Drept urmare, prin prezenta notă de constatare se va recurge la emiterea unor dispoziții de șantier de către proiectantul general în vederea continuării lucrărilor și actualizarea listelor de cantități cu NR și NCS conform Anexa 1.



EXECUTANT

AS3 - ADMINISTRARE STRĂZI S3

COSTEL POPA

PETRUT COLTEANU

DIRIGINTE ȘANTIER

DORIN MUREȘAN

PROIECT	MODERNIZARE și REABILITARE PARC PANTELIMON
BENEFICIAR	PRIMĂRIA SECTORULUI 3, BUCUREȘTI
PROIECTANT GENERAL	AS3-ADMINISTRARE STRĂZI S3
DIRIGINTE DE ȘANTIER	
Construcții	FLORIN MIRONESCU
Instalații electrice	DORIN MUREȘAN
Instalații sanitare, termice	MIRCEA APOSTOL
EXECUTANT	AS3-ADMINISTRARE STRĂZI S3

NOTA DE CONSTATARE nr. 03

Încheiată azi 02 /10. 2020

Privind executarea lucrărilor

La proiectul „Modernizare și reabilitare Parc Pantelimon” în urma verificării cantităților necesare realizării proiectului, a măsurătorilor efectuate în teren, în prezența șefului de șantier ing. Costel Popa, ing. instalații sanitare, termice Petruț Colțeanu și a dirigintei de șantier ing. Mircea Apostol, odata cu modificarea temei de proiectare, s-au constatat diferențe de cantități în devizul de lucrări față de proiect. În urma constatarilor efectuate se solicita proiectantului corelarea listelor de cantități cu proiectul și implicit actualizarea devizului de lucrări, ținând cont de faptul că aceste lucrări nu puteau fi prevăzute în cadrul actualizării temei de proiectare și implementarea unor noi funcțiuni din cadrul proiectului “Modernizare și reabilitare Parc Pantelimon”.

Notă:

Drept urmare, prin prezenta notă de constatare se va recurge la emiterea unor dispoziții de șantier de către proiectantul general în vederea continuării lucrărilor și actualizarea listelor de cantități cu NR și NCS conform Anexa 1.

EXECUTANT
AS3 - ADMINISTRARE STRĂZI S3

COSTEL POPA

PETRUȚ COLȚEANU



DIRIGINTE ȘANTIER




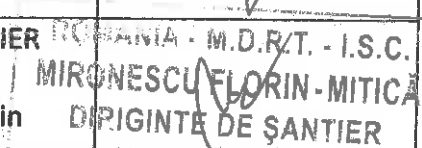
ROMANIA - I.S.C.
MIRCEA APOSTOL
APOSTOL MIRCEA
MARIUS - AUGUSTUS
DIRIGINTE DE ȘANTIER
AUT. NR. 19102 / 28648 / 31043
DOMENII/SUBDOMENII
6.1; 8.3; 9.4; 8.2; 8.1

Nume proiect: Modernizare si reabilitare Parc Pantelimon

DISPOZIȚIE DE ȘANTIER STRUCTURĂ Nr. S01/02.10.2020

MOTIVUL EMITERII: Solicități cuprinse în Nota de constatare nr. 01

AM LUAT LA CUNOSTIINȚĂ:

	FIRMA	Funcția	Semnătura
Executant	AS3- ADMINISTRARE STRĂZI S3 	Sef de Șantier	
		Costel Popa	
		Ing. Construcții	
Costin Melinte			
Beneficiar	Sectorul 3 al Municipiului București	DIRIGINTE ȘANTIER Mironescu Florin	

CONȚINUT DISPOZIȚIE DE ȘANTIER

Lucrări de Modernizare si reabilitare Parc Pantelimon.

Conform notei de constatare nr. 01 se aduce la cunoștința faptul că se actualizează devizul de lucrări prin corelarea listelor de cantități cu cantitățile aferente proiectului.



La prezenta dispoziție de șantier se anexează:

- Nota de constatare
- Anexa 1- Lista de cantități
- Anexa 2- Planșe conform borderou

Prin modificările aduse:

- a) Nu se modifica funcțiunea consemnata in Autorizația inițiala
- b) Se asigura respectarea prevederilor si avizelor acorduri/ punctului de vedere al autorității competente pentru protecția mediului precum si ale actului administrativ al acesteia după anexe la autorizația inițiala
- c) Se asigura respectarea Codului Civil
- d) Nu se modifica condițiile de amplasament, regim de înălțime, indicatori POT si CUT, aliniament, distantele minime fata de limitele de proprietate ori aspectul general al construcției
- e) Nu sunt periclitare rezistenta si stabilitatea clădirilor învecinate
- f) Se asigura respectarea prevederilor reglementarilor tehnice in domeniul securității le incendiu
- g) Se asigura economia de energie

Titularul are obligația de a depune o copie după prezenta dispoziție, verificata de verificator atestat in condițiile legii, la Primăria Sector 3.

Beneficiar	Diriginte de șantier	Proiectant	Verificator	Executant
Primăria Sector 3 București	Ing.Mironescu Florin	AS3- ADMINISTRARE STRĂZI S3		AS3- ADMINISTRARE STRĂZI S3


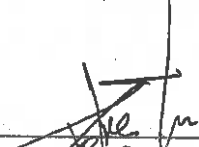
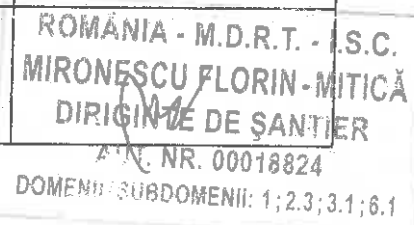


Nume proiect: Modernizare si reabilitare Parc Pantelimon

DISPOZIȚIE DE ȘANTIER ARHITECTURA Nr. A01/02.10.2020

MOTIVUL EMITERII: Solicități cuprinse in Nota de constatare nr. 01

AM LUAT LA CUNOSTIINTA:

	FIRMA	Funcția	Semnătura
Executant	AS3- ADMINISTRARE STRĂZI S3 	Sef de Șantier Costel Popa	
		Ing. Construcții Costin Melinte	
Beneficiar	Sectorul 3 al Municipiului București	DIRIGINTE ȘANTIER Mironescu Florin	

CONȚINUT DISPOZIȚIE DE ȘANTIER

Lucrări de Modernizare si reabilitare Parc Pantelimon.

Conform notei de constatare nr. 01 se aduce la cunostiinta faptul că se actualizeaza devizul de lucrari prin corelarea listelor de cantitati cu cantitatile aferente proiectului.



La prezenta dispoziție de șantier se anexează:

- Nota de constatare
- Anexa 1- Lista de cantități
- Anexa 2- Planșe conform borderou

Prin modificările aduse:

- a) Nu se modifica funcțiunea consemnata in Autorizația inițială
- b) Se asigura respectarea prevederilor si avizelor acorduri/ punctului de vedere al autorității competente pentru protecția mediului precum si ale actului administrativ al acesteia după anexe la autorizația inițială
- c) Se asigura respectarea Codului Civil
- d) Nu se modifica condițiile de amplasament, regim de înălțime, indicatori POT si CUT, aliniament, distantele minime fata de limitele de proprietate ori aspectul general al construcției
- e) Nu sunt periclitate rezistenta si stabilitatea clădirilor învecinate
- f) Se asigura respectarea prevederilor reglementarilor tehnice in domeniul securității le incendiu
- g) Se asigura economia de energie

Titularul are obligația de a depune o copie după prezenta dispoziție, verificata de verificator atestat in condițiile legii, la Primăria Sector 3.



Beneficiar	Diriginte de șantier	Proiectant	Verificator	Executant
Primăria Sector 3 București	Ing. Mironescu Florin	AS3- ADMINISTRARE STRĂZI S3		AS3- ADMINISTRARE STRĂZI S3





**ADMINISTRARE
STRĂZI SECTOR 3**

AS3 -ADMINISTRARE STRĂZI S3 S.R.L.

C.U.I.: RO 37804080, Reg. Com: J40/9897/2017

Sediul Social: Calea Vitan nr.242, Corp C, etaj 1, Sector 3, București

Capital social subscris și vărsat 16.500.000 lei

Telefon:+40759 040 480

E-mail:secretariat@as3-strazi.ro



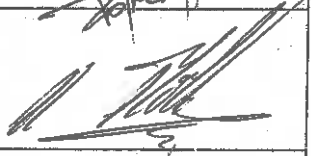

Web: www.as3-strazi.ro

Nume proiect: **Modernizare si reabilitare Parc Pantelimon**

DISPOZIȚIE DE ȘANTIER INSTALAȚII ELECTRICE Nr. IE01/02.10.2020

MOTIVUL EMITERII: Solicități cuprinse in Nota de constatare nr. 02

AM LUAT LA CUNOSTIINTA:

	FIRMA	Funcția	Semnătura
Executant	AS3- ADMINISTRARE STRĂZI S3 	Sef de Șantier	
		Costel Popa	
		Ing. instalații electrice	
Cristian Samuil			
Beneficiar	Sectorul 3 al Municipiului București	DIRIGINTE ȘANTIER Mureșan Dorin	

CONȚINUT DISPOZIȚIE DE ȘANTIER

Lucrări de Modernizare si reabilitare Parc Pantelimon.

Conform notei de constatare nr. 02 se aduce la cunostiinta faptul că se actualizeaza devizul de lucrari prin corelarea listelor de cantitati cu cantitatile aferente proiectului.



La prezenta dispoziție de șantier se anexează:

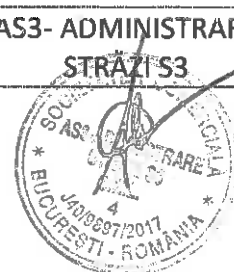
- Nota de constatare
- Anexa 1- Lista de cantități
- Anexa 2- Planșe conform borderou

Prin modificările aduse:

- a) Nu se modifica funcțiunea consemnata in Autorizația inițiala
- b) Se asigura respectarea prevederilor si avizelor acorduri/ punctului de vedere al autorității competente pentru protecția mediului precum si ale actului administrativ al acesteia după anexe la autorizația inițiala
- c) Se asigura respectarea Codului Civil
- d) Nu se modifica condițiile de amplasament, regim de înălțime, indicatori POT si CUT, aliniament, distantele minime fata de limitele de proprietate ori aspectul general al construcției
- e) Nu sunt periclitate rezistenta si stabilitatea clădirilor învecinate
- f) Se asigura respectarea prevederilor reglementarilor tehnice in domeniul securității le incendiu
- g) Se asigura economia de energie

Titularul are obligația de a depune o copie după prezenta dispoziție, verificata de verificator atestat in condițiile legii, la Primăria Sector 3.

Beneficiar	Diriginte de șantier	Proiectant	Verificator	Executant
Primăria Sector 3 București	Ing. Mureșan Dorin	AS3 - ADMINISTRARE STRĂZI S3		AS3- ADMINISTRARE STRĂZI S3


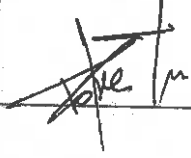

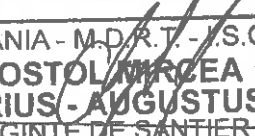


Nume proiect: **Modernizare și reabilitare Parc Pantelimon**

DISPOZIȚIE DE ȘANTIER INSTALAȚII SANITARE Nr. IS01/02.10.2020

MOTIVUL EMITERII: Solicități cuprinse în Nota de constatare nr. 03

AM LUAT LA CUNOSTIINTA:

	FIRMA	Funcția	Semnătura
Executant	AS3- ADMINISTRARE STRĂZI S3 	Sef de Șantier	 
		Costel Popa	
		Ing. instalatii sanitare, termice	
		Petrut Colteanu	
Beneficiar	Sectorul 3 al Municipiului București	DIRIGINTE ȘANTIER	 ROMANIA - M.D.R.T. - I.S.C. APOSTOL MIRCEA MARIUS - AUGUSTUS DIRIGINTE DE ȘANTIER AUT. NR. 19102 / 28648 / 31043 DOMENII/SUBDOMENII 6.1; 8.3; 9.4; 8.2; 8.1
		Apostol Mircea	

CONȚINUT DISPOZIȚIE DE ȘANTIER

Lucrări de Modernizare și reabilitare Parc Pantelimon.

Conform notei de constatare nr. 03 se aduce la cunoștință faptul că se actualizează devizul de lucrări prin corelarea listelor de cantități cu cantitățile aferente proiectului.



La prezenta dispoziție de șantier se anexează:

- Nota de comanda
- Anexa 1- Lista de cantități
- Anexa 2- Planșe conform borderou

Prin modificările aduse:

- a) Nu se modifica funcțiunea consemnata in Autorizația inițiala
- b) Se asigura respectarea prevederilor si avizelor acorduri/ punctului de vedere al autorității competente pentru protecția mediului precum si ale actului administrativ al acesteia după anexe la autorizația inițiala
- c) Se asigura respectarea Codului Civil
- d) Nu se modifica condițiile de amplasament, regim de înălțime, indicatori POT si CUT, aliniament, distantele minime fata de limitele de proprietate ori aspectul general al construcției
- e) Nu sunt periclitare rezistenta si stabilitatea clădirilor învecinate
- f) Se asigura respectarea prevederilor reglementarilor tehnice in domeniul securității le incendiu
- g) Se asigura economia de energie

Titularul are obligația de a depune o copie după prezenta dispoziție, verificata de verificator atestat in condițiile legii, la Primăria Sector 3.

Beneficiar	Diriginte de șantier	Proiectant	Verificator	Executant
Primăria Sector 3 București	Ing. Apostol Mircea	AS3-ADMINISTRARE STRĂZI S3		AS3-ADMINISTRARE STRĂZI S3



nr. Crt	ARTICOLE SI CANTITATI APROBATE IN DEVIZ H.C.L. IULIE 2020	UM	CANTITATE	NOTA DE RENUNTARE	NOTA DE COMANDA	ARTICOLE SI CANTITATI DEVIZ NOU 2020	UM	CANTITATE
0	1	2	3	4	5	6	7	8

ANEXA 1

CORP C1

TERASAMENTE

1	TSC02A11 82	SAPATURA MECANICA LA PROFILURI	SUTE MC	126,20	-41,20	TSC02A11 82	SAPATURA MECANICA LA PROFILURI	SUTE MC	85,00
2	TSD03B11 82	UMPLUTURA DE PAMANT IN JURUL FUNDATIILOR	SUTE MC	55,00	-5,24	TSD03B11 82	UMPLUTURA DE PAMANT IN JURUL FUNDATIILOR	SUTE MC	49,76
3	TSD05A1 82	COMPACTARE UMPLUTURA DE PAMANT	SUTE MC	55,00	-15,00	TSD05A1 82	COMPACTARE UMPLUTURA DE PAMANT	SUTE MC	40,00
4	TRA01A10P 82	TRANSPORTUL RUTIER AL PAMINTULUI SAU MOLOZULUI CU AUTOBASCULANTA DIST.=10 KM \$	TONE	15.100,20	-550,20	TRA01A10P 82	TRANSPORTUL RUTIER AL PAMINTULUI SAU MOLOZULUI CU AUTOBASCULANTA DIST.=10 KM \$	TONE	14.550,00
5	DA06B1 82	STRAT PIETRIS - 20 CM	M CUB	744,40	-744,40	DA06B1 82	STRAT PIETRIS - 20 CM	M CUB	0

STRUCTURA DE REZISTENTA

6	TRA05A10 82	TRANSPORT BETON	TONE	5.800,00	-6,40	TRA05A10 82	TRANSPORT BETON	TONE	5.793,60
	CC01F 99	ARMATURI BST500S FASONATE MONTATE IN RADIER INCLUSIV MUSTATI	KG	355.360,00	-5,00	CC01F 99	ARMATURI BST500S FASONATE MONTATE IN RADIER INCLUSIV MUSTATI	KG	355.355,00
8	CB03F 99	COFRAJE ELEMENTE VERTICALE SUBSOL 1+2	MP	7.070,00	-86,73	CB03F 99	COFRAJE ELEMENTE VERTICALE SUBSOL 1+2	MP	6.983,27
9	CA05B 02	TURNARE CU POMPA BETON IN PERETI, DIAFRAGME SUBSOL 1+2 C30/37	MC	1.390,00	-70,06	CA05B 02	TURNARE CU POMPA BETON IN PERETI, DIAFRAGME SUBSOL 1+2 C30/37	MC	1.319,94
10	CB03E 99	COFRAJE PLACI SI GRINZI SUBSOL 1+2 INCLUSIV SCARI	MP	6.455,50	-11,77	CB03E 99	COFRAJE PLACI SI GRINZI SUBSOL 1+2 INCLUSIV SCARI	MP	6.443,73
11	CA06B 02	TURNARE CU POMPA BETON IN PLACI, GRINZI, SUBSOL 1+2 INCLUSIV SCARI	M CUB	2.304,90	-16,21	CA06B 02	TURNARE CU POMPA BETON IN PLACI, GRINZI, SUBSOL 1+2 INCLUSIV SCARI	M CUB	2.288,69
12	TRA05A10 82	TRANSPORT BETON	TONE	3.636,96	-38,90	TRA05A10 82	TRANSPORT BETON	TONE	3.598,06
13	CC02M 99	ARMATURI BST500S MONTATE IN PLACA SI GRINZI PESTE SUBSOL 1+2	KG	272.874,00	-103.994,44	CC02M 99	ARMATURI BST500S MONTATE IN PLACA SI GRINZI PESTE SUBSOL 1+2	KG	168.879,56
14	CC03C 99	MONTARE PLASE SUDATE D=8 LA RADIER PISCINE	KG	22.100,00	-3.307,00	CC03C 99	MONTARE PLASE SUDATE D=8 LA RADIER PISCINE	KG	18.793,00
15	CB03F 99	COFRAJE ELEMENTE VERTICALE PARTER ETAJ PARAPET SI ATIC	MP	5.896,00	-381,09	CB03F 99	COFRAJE ELEMENTE VERTICALE PARTER ETAJ PARAPET SI ATIC	MP	5.514,91
16	CA05B 02	TURNARE CU POMPA BETON IN PERETI, DIAFRAGME PARTER ETAJ PARAPET ATIC	M CUB	544,00	-29,31	CA05B 02	TURNARE CU POMPA BETON IN PERETI, DIAFRAGME PARTER ETAJ PARAPET ATIC	M CUB	514,69
17	TRA05A10 82	TRANSPORT BETON	TONE	1.305,60	-563,54	TRA05A10 82	TRANSPORT BETON	TONE	742,06
18	CC02M 99	ARMATURI BST500S MONTATE IN ELEMENTE VERTICALE PARTER ETAJ PARAPET ATIC	KG	331.568,00	-112.348,03	CC02M 99	ARMATURI BST500S MONTATE IN ELEMENTE VERTICALE PARTER ETAJ PARAPET ATIC	KG	219.219,97
19	CB03E 99	COFRAJE PLACI GRINZI PARTER, ETAJE, SCARI EXTERIOARE	MP	14.356,80	-20,19	CB03E 99	COFRAJE PLACI GRINZI PARTER, ETAJE, SCARI EXTERIOARE	MP	14.336,61
20	CA06B 02	TURNARE CU POMPA BETON IN PLACI, GRINZI PARTER ETAJ SCARI EXT	M CUB	3.382,50	-144,14	CA06B 02	TURNARE CU POMPA BETON IN PLACI, GRINZI PARTER ETAJ SCARI EXT	M CUB	3.238,36
21	TRA05A10 82	TRANSPORT BETON	TONE	8.118,00	-1.118,04	TRA05A10 82	TRANSPORT BETON	TONE	6.999,96
22	CC02M 99	ARMATURI BST500S MONTATE IN PLACA SI GRINZI PESTE PARTER, ETAJ, SCARI	KG	389.894,28	97.000,00	CC02M 99	ARMATURI BST500S MONTATE IN PLACA SI GRINZI PESTE PARTER, ETAJ, SCARI	KG	484.894,28
23	TRA05A10 82	TRANSPORT BETON	TONE	9.379,00	-3.243,22	TRA05A10 82	TRANSPORT BETON	TONE	6.135,78
24	TRA02A15 82	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR, SEMIFABRICATELOR CU AUTOCAMIONUL PE DIST.= 15 KM.	TONE	1.333,55	-573,88	TRA02A15 82	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR, SEMIFABRICATELOR CU AUTOCAMIONUL PE DIST.= 15 KM.	TONE	759,67
25	CB20A	ESAFODAJE ORIZONTALE	MP	6.500,00	-2.994,00	CB20A	ESAFODAJE ORIZONTALE	MP	3.506,00
26	CA05B * 02	TURNARE BETON CU POMPA C40/50	M CUB	1.200,00	-21,34	CA05B * 02	TURNARE BETON CU POMPA C40/50	M CUB	1.178,66
27	CL18A 02	STRUCTURA METALICA S355, INCL. PROTECTIE ANTICOROZIVA SI ANTIFOC REZ EXT1000MC, SCARA EXT, FATADA CO	KG	5.200,00	-1.140,00	CL18A 02	STRUCTURA METALICA S355, INCL. PROTECTIE ANTICOROZIVA SI ANTIFOC REZ EXT1000MC, SCARA EXT, FATADA CO	KG	4.060,00
28					293,00	DC03A1 82*	ANCORE CHIMICE OTEL BET	BUC	293,00
29					500,00	CC03C 99	ARMATURI PLASE SUDATE	KG	500,00
30					8.334,00	CC02M 99	ARMATURI BST500S MONTATE IN ELEMENTE VERTICALE	KG	8.334,00
31					340,00	CB03F 99	COFRAJE PERETI - DIAFRAGME	MP	340,00
					72,00	CA05B 02	TURNARE CU POMPA BETON IN PERETI - DIAFRAGME C30/37	MC	72,00
					16,00	CA02A1 82	TURNARE BETON C 20/25 ATIC	M CUB	16,00
					211,20	TRA05A10 82	TRANSPORT BETON	TONE	211,20
32					8,83	TRA02A15 82	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR, SEMIFABRICATELOR CU AUTOCAMIONUL PE DIST.= 15 KM.	TONE	8,83
									0,00

STRUCTURA PISCINE INTERIOARE

nr. Crt.	ARTICOLE SI CANTITATI APROBATE IN DEVIZ H.C.L. IULIE 2020	UM	CANTITATE	NOTA DE RENUNTARE	NOTA DE COMANDA	ARTICOLE SI CANTITATI DEVIZ NOU 2020	UM	CANTITATE
0	1	2	3	4	5	6	7	8
34					4.440,00	CC01F 99 ARMATURA DIN PLASA STM - LA PISCINE INTERIOARE	KG	4.440,00
					4.000,00	CC02M 99 ARMATURI BST500S MONTATE IN ELEMENTE VERTICALE	KG	4.000,00
35					173,30	CA05B 02 TURNARE CU POMPA BETON C30/37 - LA PISCINE INTERIOARE	MC	173,3
					280,00	CB03F 99 COFRAJE	MP	280
36					415,92	TRA05A10 82 TRANSPORT BETON - PISCINE INTERIOARE	TONE	415,92
37					8,44	TRA02A15 82 TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR SEMIFABRICATELOR - PISCINE	TONE	8,44
STRUCTURA METALICA FATADA								0,00
38					69.340,00	CL18A 02* STRUCTURA METALICA PROTECTIE ANTICOROZIVA SI ANTIFOC REZ EXT1000MC, STRUCTURA FATADA - ASIM	KG	69.340,00
39					2.000,00	CL18A 02* TIRANTI METALICI CONSOLE PERETI CORTINA - ASIM	KG	2.000,00
40					71,34	TRA02A15 82 TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR SEMIFABRICATELOR - FATADA	TONE	71,34
STRUCTURA METALICA CAMERE FRIG SI CT								0,00
41					87,00	DC03A1 82 ANCORE CHIMICE, CONEXPANDURI	BUC	87,00
42					9.647,80	CL18A 02 STRUCTURA METALICA PROTECTIE ANTICOROZIVA SI ANTIFOC REZ EXT1000MC, STRUCTURA CT SI FRIG	KG	9.647,80
43					350,00	CC02M 99 ARMATURI BST500S MONTATE IN ELEMENTE VERTICALE	KG	350,00
					35,00	CB03F 99 COFRAJE	MP	35,00
					7,00	CA05B 02 TURNARE CU POMPA BETON C30/37	MC	7,00
					16,80	TRA05A10 82 TRANSPORT BETON	TONE	16,80
					10,08	TRA02A15 82 TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR SEMIFABRICATELOR - FATADA	TONE	10,08

ARHITECTURA

INTERIOARE									
44	IZC45C 09	IMPERMEABILIZAREA BETONULUI PE SUPRAFETE ORIZONTALE	MP	30.000,00	-7.408,00	IZC45C 09	IMPERMEABILIZAREA BETONULUI PE SUPRAFETE ORIZONTALE	MP	22.502,00
45	IZC45C 09	IMPERMEABILIZAREA BETONULUI PE SUPRAFETE VERTICALE	MP	10.396,00		IZC45C 09	IMPERMEABILIZAREA BETONULUI PE SUPRAFETE VERTICALE	MP	11.095,50
46	CN05B 99	LACUIRE TAVAN DE BETON	MP	11.000,00	-11.000,00	CN05B 99	LACUIRE TAVAN DE BETON	MP	0,00
47	00201A02 * 02	ZIDARIE DE CARAMIDA TIP POROTHERM, GROSIME 30 CM	M CUB	1.115,87	-236,65	00201A02 * 02	ZIDARIE DE CARAMIDA TIP POROTHERM, GROSIME 30 CM	M CUB	879,22
48	00201C01 * 02	ZIDARIE DE CARAMIDA TIP POROTHERM, GROSIME 20 CM	M CUB	449,05		00201C01 * 02	ZIDARIE DE CARAMIDA TIP POROTHERM, GROSIME 20 CM	M CUB	506,00
49	00201C02 * 02	ZIDARIE DE CARAMIDA TIP POROTHERM, GROSIME 15 CM	M CUB	145,98	-44,18	00201C02 * 02	ZIDARIE DE CARAMIDA TIP POROTHERM, GROSIME 15 CM	M CUB	101,80
50	CG01A* 99	SAPA STRAT SUPTOR PARDOSEALA INTERIOARA, GROSIMEA 10 CM	MP	15.237,00	-1.017,00	CG01A* 99	SAPA STRAT SUPTOR PARDOSEALA INTERIOARA, GROSIMEA 10 CM	MP	14.220,00
51	CF02B 99	TENCUIELI INT.2CM GROS.DRISC.EXEC.MAN.PERETI,STALP CU MORTAR CIMENT-VAR M100T	MP	1.710,90		CF02B 99	TENCUIELI INT.2CM GROS.DRISC.EXEC.MAN.PERETI,STALP CU MORTAR CIMENT-VAR M100T	MP	1.978,00
52	RPCB11A 09	BUCIARDAREA SUPRAFETELOR DE BETON	MP	250,00	84,00	RPCB11A 09	BUCIARDAREA SUPRAFETELOR DE BETON	MP	334,00
53	CD24B1 02	PLACARE GHENA DE INSTALATII CU GIPSCARTON DISTANTA INTRE MONTANTI 0,6 M RBI	MP	500,00	393,00	CD24B1 02	PLACARE GHENA DE INSTALATII CU GIPSCARTON DISTANTA INTRE MONTANTI 0,6 M RBI	MP	893,00
54	NLPD01A 99	PLACARE GIPSCARTON DUBLU PLACAT PE AMBELE FETE+VATA MINERALA SI ACCESORII MONTAJ - ASIM	MP	1.303,50	946,50	NLPD01A 99	PLACARE GIPSCARTON DUBLU PLACAT PE AMBELE FETE+VATA MINERALA SI ACCESORII MONTAJ - ASIM	MP	2.250,00
55	NLTU03D 99	PLACARE GIPSCARTON DUBLU, REZISTENT LA UMEZEALA SI ACCESORII MONTAJ - ASIM	MP	1.165,50	-565,50	NLTU03D 99	PLACARE GIPSCARTON DUBLU, REZISTENT LA UMEZEALA SI ACCESORII MONTAJ - ASIM	MP	600,00
56	CD24B2 02	PLACARE GIPSCARTON DUBLU SI ACCESORII MONTAJ - REZISTENTA LA FOC 180 MINUTE	MP	1.170,00	-1.170,00	CD24B2 02	PLACARE GIPSCARTON DUBLU SI ACCESORII MONTAJ - REZISTENTA LA FOC 180 MINUTE	MP	0,00
57	CF08B 99	GLET DE IPSOS LA PERETI,STALPI, EXECUTAT CU PASTA DE IPSOS	MP	4.739,00	-2.975,40	CF08B 99	GLET DE IPSOS LA PERETI,STALPI, EXECUTAT CU PASTA DE IPSOS	MP	7.714,40
58	CN05B 99	VOPSITORIE LAVABILA DE INTERIOR - PERETI	MP	2.973,50	-2.973,50	CN05B 99	VOPSITORIE LAVABILA DE INTERIOR - PERETI	MP	0,00
59	CN05B 99	VOPSITORIE LAVABILA DE INTERIOR REZISTENTA LA UMEZEALA- PERETI	MP	1.165,50	-1.165,50	CN05B 99	VOPSITORIE LAVABILA DE INTERIOR REZISTENTA LA UMEZEALA- PERETI	MP	0,00
60	CK29B 99	PLACARE PLAFOANE CU GIPSCARTON REZISTENT LA UMIDITATE PE STRUCTURA METALICA	MP	600,00	10,00	CK29B 99	PLACARE PLAFOANE CU GIPSCARTON REZISTENT LA UMIDITATE PE STRUCTURA METALICA	MP	610,00
61	CF08B 99	GLET DE IPSOS LA ,TAVANE	MP	600,00	10,00	CF08B 99	GLET DE IPSOS LA ,TAVANE	MP	610,00

nr. Crt.	ARTICOLE SI CANTITATI APROBATE IN DEVIZ H.C.L. IULIE 2020		UM	CANTITATE	NOTA DE RENUNTARE	NOTA DE COMANDA	ARTICOLE SI CANTITATI DEVIZ NOU 2020		UM	CANTITATE
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
62	CF04B 99	TENCUIELI INT.TAVANE MORTAR CIMENT-VAR M100 T	MP	1.029,00	-1.029,00		CF04B 99	TENCUIELI INT.TAVANE MORTAR CIMENT-VAR M100 T	MP	0,00
63	CN05B 99	VOPSITORIE LAVABILA DE INTERIOR - TAVANE	MP	773,00	-773,00		CN05B 99	VOPSITORIE LAVABILA DE INTERIOR - TAVANE	MP	0,00
64	CN05B 99	VOPSITORIE LAVABILA DE INTERIOR REZISTENTA LA UMEZEALA, - TAVANE	MP	600,00			CN05B 99	VOPSITORIE LAVABILA DE INTERIOR REZISTENTA LA UMEZEALA	MP	600,00
65	QCK11A5 99	PLAFON DECORATIV ASIM; MATERIAL + TRANSPORT	ZECI MP	1.102,90		364,02	QCK11A5 99	PLAFON DECORATIV ASIM; MATERIAL + TRANSPORT	ZECI MP	
66	QCK11A5 99	PLAFON DECORATIV ASIM; MANOPERA SI UTILAJ	ZECI MP	1.102,90		364,02	QCK11A5 99	PLAFON DECORATIV ASIM; MANOPERA+ UTILAJ	ZECI MP	
67	CI06B* 99	PLACI CERAMICE PERETI - MATERIAL + TRANSPORT	MP	6.500,00		186,00	CI06B* 99	PLACI CERAMICE PERETI - MATERIAL + TRANSPORT	MP	
68	CI06B* 99	PLACI CERAMICE PERETI - MANOPERA SI UTILAJ	MP	6.500,00		186,00	CI06B* 99	PLACI CERAMICE PERETI - MANOPERA SI UTILAJ	MP	
69	CI13A 99	ELEMENTE LINIARE, BRAURI, PLINTE, COLTARE- MATERIAL + TRANSPORT ASIM	M	5.033,33	-5.033,33		CI13A 99	ELEMENTE LINIARE, BRAURI, PLINTE, COLTARE- MATERIAL + TRANSPORT ASIM	M	0,00
70	CI13A 99	ELEMENTE LINIARE, BRAURI, PLINTE, COLTARE - MANOPERA + UTILAJ ASIM	M	5.033,33	-5.033,33		CI13A 99	ELEMENTE LINIARE, BRAURI, PLINTE, COLTARE - MANOPERA + UTILAJ ASIM	M	0,00
71	CI17B 02	PLACARE PANOURI DECORATIVE CLEI; MATERIAL+TRANSPORT	MP	600,00		113,00	CI17B 02	PLACARE PANOURI DECORATIVE CLEI; MATERIAL+TRANSPORT	MP	
72	CI17B 02	PLACARE PANOURI DECORATIVE CLEI; MANOPERA + UTILAJ	MP	600,00		113,00	CI17B 02	PLACARE PANOURI DECORATIVE CLEI; MANOPERA + UTILAJ	MP	
73	CG18C 02	PLACARE PERETI CU PIATRA ASIM	MP	120,00		160,00	CG18C 02	PLACARE PERETI CU PIATRA ASIM.	MP	
74	CG17A* 99	PLACARE MOZAIC 1 +2 (PARDOSEALA + STALPI PERIMETRALI PISCINA) SUPRAFETE VERTICALE SI ORIZONTALE - MATERIAL+TRANSPORT	MP	3500		266,00	CG17A* 99	PLACARE MOZAIC 1 +2 (PARDOSEALA + STALPI PERIMETRALI PISCINA) SUPRAFETE VERTICALE SI ORIZONTALE - MATERIAL+TRANSPORT	MP	
75	CG17A* 99	PLACARE MOZAIC 1 +2 (PARDOSEALA + STALPI PERIMETRALI PISCINA) SUPRAFETE VERTICALE SI ORIZONTALE - MANOPERA+UTILAJ	MP	3500		266,00	CG17A* 99	PLACARE MOZAIC 1 +2 (PARDOSEALA + STALPI PERIMETRALI PISCINA) SUPRAFETE VERTICALE SI ORIZONTALE - MANOPERA+UTILAJ	MP	
76	CG17B* 99	PLACI CERAMICE PORTELANATE ANTIDERAPANTE DE INTERIOR PE ADEZIV - MATERIAL+TRANSPORT	MP	8.750,00	-100,00		CG17B* 99	PLACI CERAMICE PORTELANATE ANTIDERAPANTE DE INTERIOR PE ADEZIV - MATERIAL+TRANSPORT	MP	8.650,00
77	CG17B* 99	PLACI CERAMICE PORTELANATE ANTIDERAPANTE DE INTERIOR PE ADEZIV - MANOPERA SI UTILAJ	MP	8.750,00	-100,00		CG17B* 99	PLACI CERAMICE PORTELANATE ANTIDERAPANTE DE INTERIOR PE ADEZIV - MANOPERA SI UTILAJ	MP	8.650,00
78	CG05C 99	PLACARE DECK INTERIOR PLATFORMA METALICA INFINITY POOL, STRUCTURA SECUNDARA METALICA	MP	440,00	-112,00		CG05C 99	PLACARE PARDOSEALA DECK - LA INTERIOR	MP	328,00
79	CW10XB 93	PERETE CORTINA INTERIOR ASIM	MP	150,00		29,00	CW10XB 93	PERETE CORTINA INTERIOR ASIM	MP	
80	CK03D* 99	USI - STICLA SECURIZATA, SABLATA, SERIGRAFIATA SAU COLORATA IN MASA	MP	230,24	-61,24		CK03D* 99	USI - STICLA SECURIZATA, SABLATA, SERIGRAFIATA SAU COLORATA	MP	169,00
81	FH03C1* 82	USI HPL	BUC	214,00	-214,00		FH03C1* 82	USI HPL	BUC	0,00
82	CK27A1 82	USI METALICE DESCHIDERE BATANTA - INTERIOARE	MP	147,49	-42,49		CK27A1 82	USI METALICE DESCHIDERE BATANTA - INTERIOARE	MP	105,00
83	CK12A 99	USI PLINE METALICE, REZIST.FOC EI90C - BARA ANTIPANICA SI SISTEM AUTOINCHIDERE	MP	66,57	-33,57		CK12A 99	USI PLINE METALICE, REZIST.FOC - BARA ANTIPANICA SI SISTEM AUTOINCHIDERE	MP	33,00
84	CO13A 02	CHEPENGURI REZISTENTA LA FOC MINIM 30' ASIM	MP	18,75		4,05	CO13A 02	CHEPENGURI REZISTENTE LA FOC ASIM	MP	
85	CK26D 99	PROFILE ANTIDERAPANTE DE TREAPTA - SCARA INTERIOARA	M	350,00	-350,00		CK26D 99	PROFILE ANTIDERAPANTE DE TREAPTA - SCARA INTERIOARA	M	0,00
86	CM06XB 91	BALUSTRADA DIN STICLA LAMINATA, H=1,10 - INCLUSIV STRUCTURA METALICA	MP	72,00		118,22	CM06XB 91	BALUSTRADA DIN STICLA LAMINATA, H=1m - INCLUSIV STRUCTURA METALICA	MP	
87	CH06D 99	MANA CURENTA SCARI INTERIOARE	M	280,00	-112,00		CH06D 99	MANA CURENTA SCARI INTERIOARE	M	168,00
88						22,50	00201C02 * 02	ZIDARIE DE CARAMIDA TIP POROTHERM, GROSIME 11,5 CM	M CUB	22,50
89						425,00	CG01A* 100	SAPA EGALIZARE SCARI INTERIOARE - TREPTE SI PODESTE	MP	425,00
90						400,00	CF01K1 99*	TENCUIELI MECANIZATE INT. APLICATE PE ZIDARII - ASIM	MP	400,00
91						5.900,00	NLTU02A 99	PLACARE PERETI/ STALPI PLACATI CU GIPS CARTON RB -FIXAT DE ADEVIZ	MP	5.900,00
92						6.162,50	CF02A1 82	TENCUIELI INTERIOARE CU RUGOZITATE MICA APLICATE TIP MASA DE SPACLU PE GIPS CARTON, / sau pe finisaj glet, glet ipsos, beton neted, COLORATE IN MASA ALB-GRI REZISTENTE LA SPATII UMEDE	MP	6.162,50
93						33.185,78	CN05B 99	VOPSITORIE LAVABILA DE INTERIOR CU VOPSEA NEAGRA - ANTRACIT REZISTENTA LA UMEZEALA LA TAVANE	MP	33.185,78
94						4.977,87	CN05B 99	VOPSITORII INSTALATII CU VOPSEA NEAGRA- ANTRACIT REZISTENTA LA UMIDITATE APLICABILA PE METAL	MP	4.977,87

nr. Crt.	ARTICOLE SI CANTITATI APROBATE IN DEVIZ H.C.L. IULIE 2020		UM	CANTITATE	NOTA DE RENUNTARE	NOTA DE COMANDA	ARTICOLE SI CANTITATI DEVIZ NOU 2020		UM	CANTITATE
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
95						76,50	QCK11A5 99	PLACARE PERETI CU PROFILE DECORATIVE ASIM; MATERIAL + TRANSPORT	ZECI MP	76,50
96						76,50	QCK11A5 99	PLACARE PERETI CU PROFILE DECORATIVE ASIM; MANOPERA+ UTILAJ	ZECI MP	76,50
97						296,00	CM06XB 91*	BALUSTRADA DIN AL - INCLUSIV STRUCTURA METALICA - ASIM	MP	296,00
98						855,00	CH10A1	TREPTRE, CONTRATREPTRE SI PODESTE PREFABRICATE DIN BETON SPECIAL LA SCARILE INTERIOARE	M	855,00
99						3.900,00	CI13A 99	PROFILE DIN ALUMINIU TLD 60 (L-3M)- MATERIAL + TRANSPORT ASIM	M	3.900,00
100						3.900,00	CI13A 99	PROFILE DIN ALUMINIU TLD 60 (L-3M) - MANOPERA + UTILAJ ASIM	M	3.900,00
101						1.500,00	CI13A 99	PROFILE DIN ALUMINIU TLD 100 (L-3M) - MATERIAL + TRANSPORT ASIM	M	1.500,00
102						1.500,00	CI13A 99	PROFILE DIN ALUMINIU TLD 100 (L-3M) - MANOPERA + UTILAJ ASIM	M	1.500,00
103						750,00	CI13A 99	PROFILE DIN ALUMINIU LY10 (L-2,5M) - MATERIAL + TRANSPORT ASIM	M	750,00
104						750,00	CI13A 99	PROFILE DIN ALUMINIU LY10 (L-2,5M) - MANOPERA + UTILAJ ASIM	M	750,00
105						750,00	CI13A 99	PROFILE DIN ALUMINIU LY8 (L-2,5M) - MATERIAL + TRANSPORT ASIM	M	750,00
106						750,00	CI13A 99	PROFILE DIN ALUMINIU LY8 (L-2,5M) - MANOPERA + UTILAJ ASIM	M	750,00
107						1.500,00	CI13A 99	PROFILE DIN ALUMINIU CXL90 (L-3M) - MATERIAL + TRANSPORT ASIM	M	1.500,00
108						1.500,00	CI13A 99	PROFILE DIN ALUMINIU CXL90 (L-3M) - MANOPERA + UTILAJ ASIM	M	1.500,00
109						400,00	CI13A 99	PROFILE DIN ALUMINIU D715 (L-4M) - MATERIAL + TRANSPORT ASIM	M	400,00
110						400,00	CI13A 99	PROFILE DIN ALUMINIU D715 (L-4M) - MANOPERA + UTILAJ ASIM	M	400,00
PISCINE							PISCINE			
111	CA02A 02	BETON DE PANTA GROSIME 8CM PISCINE	M CUB	169,60	-169,60		CA02A 02	BETON DE PANTA GROSIME 8CM PISCINE	M CUB	0,00
112	IZC45C 09	HIDROIZOLATIE PENSULABILA APLICATA ORIZONTAL LA PARDOSELI BAZINE	MP	760,00		1.450,44	IZC45C 09	HIDROIZOLATIE PENSULABILA APLICATA ORIZONTAL LA PARDOSELI BAZINE	MP	2.210,44
113	IZC45C* 09	HIDROIZOLATIE PENSULABILA APLICATA VERTICAL LA PERETI BAZINE	MP	630,00		1.750,00	IZC45C* 09	HIDROIZOLATIE PENSULABILA APLICATA VERTICAL LA PERETI BAZINE	MP	2.380,00
114	IZC45C* 09	HIDROIZOLATIE PENSULABILA APLICATA LA PLAFOANE BAZINE	MP	760,00	-597,00		IZC45C* 09	HIDROIZOLATIE PENSULABILA APLICATA LA PLAFOANE BAZINE	MP	163,00
115	IZC04M 99	HIDROIZOLATIE ORIZONTALA SI VERTICALA - EXTERIOR PISCINE	MP	980,00		66,00	IZC04M 99	HIDROIZOLATIE ORIZONTALA SI VERTICALA - EXTERIOR PISCINE	MP	1.046,00
116	IZC45C 09	HIDROIZOLATIE PENSULABILA APLICATA ORIZONTAL LA GRUPURI SANITARE ASIM	MP	841,00		6.519,00	IZC45C 09	HIDROIZOLATIE PENSULABILA APLICATA ORIZONTAL LA GRUPURI SANITARE SI IN SPATII UMEDE ASIM	MP	7.360,00
117	IZC45C* 09	HIDROIZOLATIE PENSULABILA APLICATA VERTICAL LA GRUPURI SANITARE	MP	619,00		175,00	IZC45C* 09	HIDROIZOLATIE PENSULABILA APLICATA VERTICAL LA GRUPURI SANITARE	MP	794,00
118	00302A1* 02	TENCUIALA MORTAR HIDROIZOLANT APLICATA VERTICAL, H =1,45 CM PE PERETII AFERENTI PISCINELOR ASIM	MP	172,48	-1,24		00302A1* 02	TENCUIALA MORTAR HIDROIZOLANT APLICATA VERTICAL, H =1,45 CM PE PERETII AFERENTI PISCINELOR ASIM	MP	171,24
119	IZC01E 99	HIDROIZOLATIE ELASTICA PE BAZA DE CIMENT SI LATEX	MP	3.141,80	-3.141,80		IZC01E 99	HIDROIZOLATIE ELASTICA PE BAZA DE CIMENT SI LATEX	MP	0,00
120	CK26B 99	SORT TABLA SUSTINERE RIGOLA PERIMETRALA PISCINA	M	449,00	-449,00		CK26B 99	SORT TABLA SUSTINERE RIGOLA PERIMETRALA PISCINA	M	0,00
121	TCB54A1 82	SCARA METALICA AFERENTA PISCINE CU H= 1.45 M ASIM	BUC	8,00	-8,00		TCB54A1 82	SCARA METALICA AFERENTA PISCINE INTERIOARE INOX ASIM	BUC	0,00
122	CI02A 02	PROFIL PRINDERE ERGONOMICA PENTRU INOTATORI ASIM	M	465,00	-465,00		CI02A 02	PROFIL PRINDERE ERGONOMICA PENTRU INOTATORI ASIM	M	0,00
123	ACD03A1 82	CONFECTIE METALICA - STRUCTURA TREPTRE ACCES PISCINA ASIM	M	165,00	-165,00		ACD03A1 82	CONFECTIE METALICA - STRUCTURA TREPTRE ACCES PISCINA ASIM	M	0,00
124	CK26D* 99	PROFIL DE TRECERE PARDOSEALA ASIM	M	69,30	-69,30		CK26D* 99	PROFIL DE TRECERE PARDOSEALA ASIM	M	0,00

nr. Crt.		ARTICOLE SI CANTITATI APROBATE IN DEVIZ H.C.L. IULIE 2020	UM	CANTITATE	NOTA DE RENUNTARE	NOTA DE COMANDA		ARTICOLE SI CANTITATI DEVIZ NOU 2020	UM	CANTITATE
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
125	CK26D * 99	PROFILE ANTIDERAPANTE DE TREAPTA - SCARA INTERIOARA ASIM	M	320,00	-320,00		CK26D * 99	PROFILE ANTIDERAPANTE DE TREAPTA - SCARA INTERIOARA ASIM	M	0,00
126						369,56	CF02A1	TENCUIALA ARMATA MT100, CU MORTAR HIDROIZOLANT - PERETI PISCINE	MP	369,56
127						2.210,44	IZC10E 99	POLISTIREN EXTRUDAT 10CM FUND PISCINE	MP	2.210,44
128						179,00	IZC13B* 09	BANCHETE PISCINE DIN POLISTIREN DE INALTA DENSITATE - ASIM	MC	179,00
129						85,00	IZC45C 09	HIDROIZOLATIE PENSULABILA APLICATA PE BANCHETE BAZINE	MP	85,00
130						230,40	CF02A1	TENCUIALA ARMATA MT100, CU MORTAR HIDROIZOLANT - BANCHETE PISCINE	MP	230,40
131						14,00	00201C02 * 02	BOLTAR DIN BETON - ASIM.	M CUB	14,00
132						2.350,84	IZC04M 99	HIDROIZOLATIE MEMBRANA BITUMINOASA LA PISCINE, INTOARSA 45 DE CM PE VERTICALA	MP	2.350,84
						630,00	CH06D 99	PROFIL DE MARGINE SUPERIOARA PISCINA - MANA CURENTA SUBMERSIBILA	M	630,00
TERASE							TERASE			
134	IZC01E 99	AMORSA HIDROIZOLATIE TERASA	MP	3.681,00	-278,00		IZC01E 99	AMORSA HIDROIZOLATIE TERASA	MP	3.403,00
135	IZC04M 99	HIDROIZOLATIE LIPITA LA CALD, APLICATA IN 2 STRATURI TERASE	MP	3.681,00	-278,00		IZC04M 99	HIDROIZOLATIE LIPITA LA CALD, APLICATA IN 2 STRATURI TERASE	MP	3.403,00
136	IZC02B 99	STRAT DIFUZIE TERASA	MP	3.681,00	-278,00		IZC02B 99	STRAT DIFUZIE TERASA	MP	3.403,00
137	IZC03B2 99	BARIERA CONTRA VAPORI TERASA	MP	3.681,00	-278,00		IZC03B2 99	BARIERA CONTRA VAPORI TERASA	MP	3.403,00
138	IZC10E 99	POLISTIREN EXTRUDAT 10CM TERASA	MP	7.652,60	-4.249,60		IZC10E 99	POLISTIREN EXTRUDAT 10CM TERASA, IN DOUA STRATURI	MP	3.403,00
139	CG01A* 99	SAPA ARMATA 8CM TERASA	MP	3.088,00		328,94	CG01A* 99	BETON DE PANTA -PENTRU PROTECTIA STRATURILOR DE TERASA	MP	3.416,94
140	CG01A* 99	SAPA SLAB ARMATA MIN. 5CM - PANTA MIN 1% - TERASE	MP	593,00		47,70	CG01A* 99	SAPA SLAB ARMATA MIN. 5CM - PANTA MIN 1% - TERASE	MP	640,70
141	CG01A* 99	SAPA DE PANTA 10CM - PANTA MIN 1%	MP	3.088,00		229,42	CG01A* 99	SAPA DE PANTA 10CM - PANTA MIN 1%	MP	3.317,42
142	CG01A 99	SAPA ADITIVATA PENTRU PATINOAR -ASIM	MP	1.478,40		1,60	CG01A 99	SAPA ADITIVATA PENTRU PATINOAR -ASIM	MP	1.480,00
143	IZC10E * 99	POLISTIREN EXTRUDAT 5CM - INTORS PE ATIC TERASA	MP	115,20		69,33	IZC10E * 99	POLISTIREN EXTRUDAT 5CM - INTORS PE ATIC TERASA	MP	184,53
144	CK26B* 99	GLAFURI TABLA VOPSITA IN CAMP ELECTROSTATIC - PROTECTIE ATIC, 45CM LATIME	M	256,00	-256,00		CK26B* 100	GLAFURI TABLA VOPSITA IN CAMP ELECTROSTATIC - PROTECTIE ATIC, 45CM LATIME	M	0,00
145	CE22A 99	BURLANE, INCLUSIV PIESE DE PRINDERE	M	429,00	-273,00		CE22A 99	BURLANE - GARGUIE DE PREAPLIN TERASA, INCLUSIV PIESE DE PRINDERE	M	156,00
146	CG05C 99	PARDOSEALA DECK	MP	1.500,00	-615,00		CG05C 99	PARDOSEALA DECK	MP	885,00
147	DD01A1 99	PARDOSEALA TIP DALE	MP	256,00	-256,00		DD01A1 99	PARDOSEALA TIP DALE	MP	0,00
148	CH06B* 99	BALUSTRADA STICLA SECURIZATA, H=1,10M TERASA	M	88,00		81,21	CH06B* 99	BALUSTRADA STICLA SECURIZATA, H=1,1 M TERASA	M	169,21
149	CH05A 02	MANTINELA DIN LEMN LAMELAR PENTRU PATINOAR	M	160,00		8,00	CH05A 02	MANTINELA DIN LEMN LAMELAR PENTRU PATINOAR	M	168,00
150	W3D14A1 82	PLASE METALICE DE PROTECTIE PE CADRU DE OTEL	BUC	36,00		26,50	W3D14A1 82	IMPREJMUIRE ECHIPAMENTE TEHNICE DIN PANOURI METALICE - TIP JALUZELE CU H=180cm - 200 cm, CU STALPI METALICI RECTANGULARI	BUC	62,50
151	ACD03XA 93	SCARA METALICA TEHNICA ACCES ATIC LXL=55X62 CM TERASA PESTE ETAJ 2	M	3,70		0,80	ACD03XA 93	SCARA METALICA TEHNICA ACCES ATIC LXL=55X62 CM TERASA PESTE ETAJ 2	M	4,50
152	FC13A1 82	JARDINIERE - CUVA CU PAMANT SI STRAT VEGETAL	BUC	20,00	-20,00		FC13A1 82	JARDINIERE - CUVA CU PAMANT SI STRAT VEGETAL	BUC	0,00
153						311,60	NLPD01A 99	PERETI - DUBLU PLACATI CU FIBROCIMENT SI BLOCHETI DIN IPSOS - CU INALTIMI VARIABLE INTRE 3-4 M	MP.	311,60
154						132,80	CE04C 02	PANOURI DE ACOPERIS DIN ELEMENTE TIP PANOU CU TABLA CUTATA SI SPUMA PIR - GROSIME 80 MM	MP.	132,80
155						113,30	CH10A1	GLAFURI MINERALE - ATIC	M	113,30
FATADA							FATADA SI EXTERIOARE			
156	00302A3 02	TERMOIZOLATIE POLISTIREN EXTRUDAT PE SUPRAFETE VERTICALE SUB COTA TERENULUI AMENAJAT	MP	1.455,00	-25,00		00302A3 02	TERMOIZOLATIE POLISTIREN EXTRUDAT PE SUPRAFETE VERTICALE SUB COTA TERENULUI AMENAJAT	MP	1.430,00
157	00104A01 02	HIDROIZOLATIE - SOCLU SI SUB COTA TERENULUI AMENAJAT, INCLUSIV FOLIE DE PROTECTIE ANTIRADACINI	MP	1.175,00		255,00	00104A01 02	HIDROIZOLATIE - SOCLU SI SUB COTA TERENULUI AMENAJAT, INCLUSIV FOLIE DE PROTECTIE ANTIRADACINI	MIP	1.430,00

nr. Crt.		ARTICOLE SI CANTITATI APROBATE IN DEVIZ H.C.L. IULIE 2020	UM	CANTITATE	NOTA DE RENUNTARE	NOTA DE COMANDA		ARTICOLE SI CANTITATI DEVIZ NOU 2020	UM	CANTITATE
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
158	RCSS01A 99	TERASA EXTERIOARA , PLACA B.A.(TURNATA CU PANTA SI ROL DE TROTUAR DE GARDA)	MP	1.097,00	-423,00		RCSS01A 99	TERASA EXTERIOARA , PLACA B.A.(TURNATA CU PANTA SI ROL DE TROTUAR DE GARDA)	MP	674,00
159	CR34B 99	RIGOLE EXTERIOARE	M	412,50	-279,50		CR34B 99	RIGOLE EXTERIOARE	M	133,00
160	00102F01 02	TENCUIALA DECORATIVA FATADA	MP	6.024,00		126,60	00102F01 02	TENCUIALA DECORATIVA FATADA	MP	6.150,60
161	CS10XD 91	PERETE CORTINA DE FATADA - CU MONTANTI DIN STICLA, ACCESORII SI USA ROTATIVA CU PERDEA DE AER	MP	1.400,00		83,00	CS10XD 91	PERETE CORTINA DE FATADA - CU MONTANTI DIN STICLA	MP	1.483,00
162	CK28D 99	PLACARE FATADA CU PANOURI HPL	MP	1.080,00	-1.080,00		CK28D 99	PLACARE FATADA CU PANOURI HPL		
163	CK28D 99	PLACARE FATADA CU PANOURI ALUMINIU	MP	4.400,80	-4.400,80		CK28D 99	PLACARE FATADA CU PANOURI ALUMINIU		
164	CK19A 99	TAMPLARIE EXTERIOARA PROFILE ALUMINIU CU GEAM TERMOIZOLANT	MP	31,00	-9,90		CK19A 99	TAMPLARIE EXTERIOARA PROFILE ALUMINIU CU GEAM TERMOIZOLANT	MP	21,10
165	CM06XB 91	BALUSTRADA EXTERIOARA DIN STICLA LAMINATA, H=1,10 - INCLUSIV STRUCTURA METALICA - TERASE	MP	81,95		142,45	CM06XB 91	BALUSTRADA EXTERIOARA DIN STICLA LAMINATA, H=1,20 - INCLUSIV STRUCTURA METALICA - TERASE	MP	224,40
166	CL20A1	BALUSTRADA EXTERIOARA DIN PANOURI AL. CU MONTANTI METALICI H=1,10 - ASIM - SCARI	KG	676,28	-676,28		CL20A1	BALUSTRADA EXTERIOARA DIN PANOURI AL. CU MONTANTI METALICI H=1,10 - ASIM - SCARI	KG	0,00
167	CG01A* 99	SAPA 8CM SCARI EXTERIOARE ACCES SI PODESTE ACCES	MP	219,00		921,00	CG01A* 99	SAPA LA SCARILE EXTERIOARE TREPTE SI PODESTE	MP	1.140,00
168	CG17A 99	GRESIE PORTELANATA ANTIDERAPANTA DE EXTERIOR PODEST SI TREPTE	MP	219,00	-219,00		CG17A 99	GRESIE PORTELANATA ANTIDERAPANTA DE EXTERIOR PODEST SI TREPTE	MP	0,00
169	CD16B 02	PROFILE ANTIDERAPANTE DE TREAPTA - SCARA EXTERIOARA, RAMPA EXTERIOARA	M	1.020,80	-286,80		CD16B 02	TREPTE, CONTRATREPTE SI PODESTE PREFABRICATE PETRU SCARI EXTERIOARE - ELEMENTE TIP	M	734,00
170						20,58	CK27A1 82	USI METALICE DESCHIDERE BATANTA - INTERIOARE	MP	20,58
171						114,00	CK12A 99	USI PLINE METALICE, REZIST.FOC - BARA ANTIPANICA SI SISTEM AUTOINCHIDERE	MP	114,00
172						1,00	CK12BD 99	USA ROTATIVA AUTOMATA PREVAZUTA CU PERDEA DE AER CALD	BUC	1,00
173						721,00	00104A01 02	IZOLATIE ANTIRADACINI - SUB DECK 2 STRATURI	MP	721,00
174						721,00	CG05C 99	PARDOSEALA DECK	MP	721,00
175						6.200,00	CB14A 02	SCHELA LA FATADE - PENTRU MONTAJ FATADA - MONTATE SUCCESIV	MP	6.200,00
176						460,90	01501A1* 02	TERMOSISTEM CU VATA MINERALA 10 CM FATADA SI INTRADOSURI	MP	460,90
177						1.120,30	01501A1* 02	TERMOSISTEM LOCAL CU BENZI 1 M LATIME DIN VATA MINERALA BAZALTICA 10 CM	MP	1.120,30
178						4.569,40	01501A1* 02	TERMOSISTEM DE FATADA CU POLISTIREN EXPANDAT XPS 80 - 10 CM	MP	4.569,40
CURENTI TARI										
179	TCC17XC 93	SISTEM DE DEGIVRARE SCARA DE EVACUARE ASIM	M	13,00	-3,00		TCC17XC 93	SISTEM DE DEGIVRARE SCARA DE EVACUARE ASIM	M	10,00
180						1.000,00	EC01B1 82	CABLU ALIM.DIN CUPRU HALOGEN FREE,CU INTARZIERE MARITA LA PROPAGAREA FLACARII 0.6/1KV,N2XH 2X1.5 MMP	M	1.000,00
181						20.700,00	EC01C1 82	CABLU ALIM.DIN CUPRU HALOGEN FREE,CU INTARZIERE MARITA LA PROPAGAREA FLACARII 0.6/1KV,N2XH 3X1.5 MMP	M	20.700,00
182						11.250,00	EC01E1 82	CABLU ALIM.DIN CUPRU HALOGEN FREE,CU INTARZIERE MARITA LA PROPAGAREA FLACARII 0.6/1KV,N2XH 3X2.5 MMP	M	11.250,00
183						2.000,00	EC01E1 82	CABLU ALIM.DIN CUPRU HALOGEN FREE,CU INTARZIERE MARITA LA PROPAGAREA FLACARII 0.6/1KV,N2XH 3X4 MMP	M	2.000,00
184						540,00	EC01E1 82	CABLU ALIM.DIN CUPRU HALOGEN FREE,CU INTARZIERE MARITA LA PROPAGAREA FLACARII 0.6/1KV,N2XH 3X6 MMP	M	540,00
185						300,00	EC01E1 82	CABLU ALIM.DIN CUPRU HALOGEN FREE,CU INTARZIERE MARITA LA PROPAGAREA FLACARII 0.6/1KV,N2XH 5X1.5 MMP	M	300,00
186						65,00	EC01E1 82	CABLU ALIM.DIN CU. HALOGEN FREE,CU INTARZIERE MARITA LA PROPAGAREA FLACARII 0.6/1KV TIP N2XH 5X2.5	M	65,00
187						130,00	EC01E1 82	CABLU ALIM.DIN CU. HALOGEN FREE,CU INTARZIERE MARITA LA PROPAGAREA FLACARII 0.6/1KV TIP N2XH 5X4	M	130,00

nr. Crt.		ARTICOLE SI CANTITATI APROBATE IN DEVIZ H.C.L. IULIE 2020	UM	CANTITATE	NOTA DE RENUNTARE	NOTA DE COMANDA		ARTICOLE SI CANTITATI DEVIZ NOU 2020	UM	CANTITATE
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
188						50,00	EC01E1 82	CABLU ALIM.DIN CU. HALOGEN FREE,CU INTARZIERE MARITA LA PROPAGAREA FLACARII 0.6/1KV TIP N2XH 5X6	M	50,00
189						460,00	EC02A1 82	CABLU ALIM.DIN CU. HALOGEN FREE,CU INTARZIERE MARITA LA PROPAGAREA FLACARII 0.6/1KV TIP N2XH 5X10	M	460,00
190						50,00	EC05G1 82	CABLU ALIM.DIN CU. HALOGEN FREE,CU INTARZIERE MARITA LA PROPAGAREA FLACARII 0.6/1KV TIP N2XH 5X16	M	50,00
191						65,00	EC06B1 82	CABLU ALIM.DIN CU. HALOGEN FREE,CU INTARZIERE MARITA LA PROPAGAREA FLACARII 0.6/1KV TIP N2XH 5X25	M	65,00
192						70,00	EC06B1 82	CABLU ALIM.DIN CU. HALOGEN FREE,CU INTARZIERE MARITA LA PROPAGAREA FLACARII 0.6/1KV TIP N2XH 5X35	M	70,00
193						80,00	EC01A1 82	CABLU ALIM.DIN CU. HALOGEN FREE,CU INTARZIERE MARITA LA PROPAGAREA FLACARII 0.6/1KV N2XH 4X50+25	M	80,00
194						110,00	EC01A1 82	CABLU ALIM.DIN CU. HALOGEN FREE,CU INTARZIERE MARITA LA PROPAGAREA FLACARII 0.6/1KV N2XH 4X70+35	M	110,00
195						200,00	EB10A1 82	CABLU ALIM.DIN CU. HALOGEN FREE N2XH 4X120+70 MMP	M	200,00
196						150,00	EB10A1 82	CABLU ALIM.DIN CU. HALOGEN FREE N2XH 4X150+95 MMP	M	150,00
197						100,00	EB10A1 82	CABLU ALIM.DIN CU. HALOGEN FREE N2XH 4X185+95 MMP	M	100,00
198						500,00	EB10A1 82	CABLU ALIM.DIN CU. HALOGEN FREE N2XH 3X240+120 MMP	M	500,00
199						330,00	EB10A1 82	CABLU ALIM.DIN CU. HALOGEN FREE N2XH 5X16 MMP	M	330,00
200						210,00	EB10A1 82	CABLU ALIM.DIN CU. HALOGEN FREE N2XH 5X50 MMP	M	210,00
201						45,00	EB10A1 82	CABLU ALIM.DIN CU. HALOGEN FREE N2XH 5X95MMP	M	45,00
202						200,00	EB10A1 82	CABLU ALIM.DIN CU. HALOGEN FREE N2XH 5X120 MMP	M	200,00
203						65,00	EB10A1 82	CABLU ALIM.DIN CU. HALOGEN FREE N2XH 5X70 MMP	M	65,00
204						50,00	EB10A1 82	CABLU ALIM.DIN CU. HALOGEN FREE N2XH 5X1,5 MMP	M	50,00
205						95,00	EB10A1 82	CABLU ALIM.DIN CU. HALOGEN FREE N2XH 5X4 MMP	M	95,00
206						2.000,00	EC01C1 82	CABLU ALIM.DIN CU.REZISTENT LA FOC 90 MIN,NHXH E90 3X1.5 MMP UN=1KV	M	2.000,00
207						2.000,00	EC01E1 82	CABLU ALIM.DIN CU.REZISTENT LA FOC 90 MIN,NHXH E90 3X2.5 MMP UN=1KV	M	2.000,00
208						1.000,00	EC01E1 82	CABLU ALIM.DIN CU.REZISTENT LA FOC 90 MIN,NHXH E90 5X2.5 MMP UN=1KV	M	1.000,00
209						15.975,00	EA02G2 82	TUB IZOLANT DE PROTECTIE,ETANS IPE-PVC MONTAT APARENT PE DIBLURI METALICE CU D=20MM	M	15.975,00
210						200,00	EA02G3 82	TUB IZOLANT DE PROTECTIE,ETANS IPE-PVC MONTAT APARENT PE DIBLURI METALICE CU D=25,8MM	M	200,00
211						50,00	EA02H1 82	TUB IZOLANT DE PROTECTIE,ETANS IPE-PVC MONTAT APARENT PE DIBLURI METALICE CU D=32MM flexibil	M	50,00
212						50,00	EA02H3 82	TUB IZOLANT DE PROTECTIE,ETANS IPE-PVC MONTAT APARENT PE DIBLURI METALICE CU D=50MM	M	50,00
213						300,00	EA03A1 82	TUB IZOLANT DE PROTECTIE,ETANS IPE-PVC MONTAT APARENT PE DIBLURI METALICE CU D=63 MM	M	300,00
214						400,00	EA04A1 82	TUB IZOLANT DE PROTECTIE,ETANS IPE-PVC MONTAT APARENT PE DIBLURI METALICE CU D=80 MM	M	400,00
215						5,00	ACD04A1 82	CAMIN TRECERE 800X800 MM	BUC	5,00
216						14,00	ED10G1 82	BUTON PANICA IP 44 16A 230 V	BUC	14,00
217						22,00	ED01L1 82	INTRERUPATOR SIMPLU, MONTAJ APARENT IP44,16A 230 V	BUC	22,00
218						188,00	ED01L1 82	INTRERUPATOR SIMPLU, MONTAJ INGROPAT IP44,16A 230 V	BUC	188,00
219						7,00	EE04XE 91	INTRERUPATOR DUBLU , MONTAJ INGROPAT IP44,16A 230 V	BUC	7,00
220						46,00	EE04XE 91	INTRERUPATOR CAP SCARA , MONTAJ INGROPAT IP44,16A 230 V	BUC	46,00
221						296,00	EE04XE 91	CORP DE ILUMINAT CU SURSA LED, IPS65, CU KIT DE EMERGENTA 1H, IL. SECURITATE IMPOTRIVA PANICII	BUC	296,00
222						73,00	00804D04A3 02	MONTAJ SURSA DE ALIMENTARE BANDA LED 12V, IP44	BUC	73,00

nr. Crt.		ARTICOLE SI CANTITATI APROBATE IN DEVIZ H.C.L. IULIE 2020	UM	CANTITATE	NOTA DE RENUNTARE	NOTA DE COMANDA		ARTICOLE SI CANTITATI DEVIZ NOU 2020	UM	CANTITATE
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
223						300,00	EA15D 99	SISTEM DE PRINDERE CORPURI DE ILUMINAT	KG	300,00
224						83,00	ED08P1 82	PRIZA;SIMPLA CU CONTACT DE PROTECTE 16A/230V,IP44	BUC	83,00
225						39,00	ED08P1 82	PRIZA SIMPLA CU CONTACT PROTECTIE 16A/230V,INGROPAT,IP20	BUC	39,00
226						26,00	ED08P1 82	PRIZA DUBLA CONTACT PROTECTIE 16A/230V,INGROPAT,IP20	BUC	26,00
227						51,00	ED08P1 82	PRIZA DUBLA MONTAJ APARENT, IP20	BUC	51,00
228						2,00	TCB13A2 82	MOTOR ACTIONARE USI PENTRU ETANSARE AET,24V	BUC	2,00
229						5,00	TCB13B1 82	MOTOR ACTIONARE OCHIURI MOBILE PENTRU COMPENSARE AER,24V	BUC	5,00
230						170,00	00801A11A 02	DETECTOARE DE PREZENTA, UNGHI DE DETECTIE 180 GR,RAZA DE DETECTIE 12 M	BUC	170,00
231						100,00	00801A11A 02	DETECTOARE DE PREZENTA, UNGHI DE DETECTIE 360GR,RAZA DE DETECTIE 12 M	BUC	100,00
232						75,00	EA16C1 82	DOZA DERIVATIE IP44	BUC	75,00
233						60,00	EA16D1 82	DOZA DERIVATIE REZISTENTA LA FOC	BUC	60,00
234						400,00	EA18A1 82	DOZA DE APARAT	BUC	400,00
235						500,00	00803C13B1 02	RACORDARI ECHIPAMENTE ELECTRICE	BUC	500,00
236						500,00	00304C 02	MONTARE PLATBANDA OLZN 40X4 MMP CU SISTEM PRINDERE	M	500,00
237						235,00	00304C 02	MONTARE PLATBANDA OLZN 25X4 MMP CU SISTEM PRINDERE	M	235,00
238						130,00	EA15D 99	MONTAT PAT DE CABLURI DIN TABLA ZINCATA PERFORATA 60X500 MM	M	130,00
239						150,00	EA15D 99	MONTAT PAT DE CABLURI DIN TABLA ZINCATA PERFORATA 60X400 MM	M	150,00
240						200,00	EA15D 99	MONTAT PAT DE CABLURI DIN TABLA ZINCATA PERFORATA 60X300 MM	M	200,00
241						670,00	EA15D 99	MONTAT PAT DE CABLURI DIN TABLA ZINCATA PERFORATA 60X200 MM	M	670,00
242						300,00	EA15D 99	MONTAT PAT DE CABLURI DIN TABLA ZINCATA PERFORATA 60X100 MM	M	300,00
243						180,00	EA18C 99	MONTAT PAT DE CABLURI DIN TABLA ZINCATA PERFORATA 60X200 MM,CU PRINDERI REZISTENTE LA FOC 90 MIN	BUC	180,00
244						50,00	EA18C 99	MONTAT JGHEAB MET.TIP SCARA REZ LA FOC 90 MIN,PROTEJAT CONTRA COROZIUNII 60X500 MM	BUC	50,00
245						50,00	EA18C 99	MONTAT JGHEAB MET.TIP SCARA PROTEJAT CONTRA COROZIUNII 110X500 MM	BUC	50,00
246						900,00	EE06A1 82	MONTAT TIJA FILETATA M8, L=2 ML	KG	900,00
247						800,00	W2H07F1 82	MONTAT PROFIL SINA TIP C	KG	800,00
						1,00	EFO2B1 * 82	TABLOU TSPI - IP54, prevazut cu AAR	BUC	1,00
						1,00	EFO2B1 * 82	TS2 - IP31	BUC	1,00
						1,00	EFO2B1 * 82	TP1 - IP54	BUC	1,00
						1,00	EFO2B1 * 82	TM - IP31	BUC	1,00
						1,00	EFO2B1 * 82	TE1.1 - IP31	BUC	1,00
						1,00	EFO2B1 * 82	TE1.2 - IP31	BUC	1,00
						1,00	EFO2B1 * 82	TE 2.1 - IP31	BUC	1,00
						1,00	EFO2B1 * 82	TE 2.1 - IP31	BUC	1,00
						1,00	EFO2B1 * 82	TM	BUC	1,00
						1,00	EFO2B1 * 82	TSF	BUC	1,00
						1,00	EFO2B1 * 82	TDF - IP54	BUC	1,00
248						615.071,50	YC01 82	MATERIALE CURENTI TARI	LEI	615.071,50
249						153.767,88	YB01 82	MANOPERA CURENTI TARI	LEI	153.767,88
INSTALATII SANITARE										
CANALIZARE PLUVIALA VACUUMATICA										

nr. Crt.		ARTICOLE SI CANTITATI APROBATE IN DEVIZ H.C.L. IULIE 2020	UM	CANTITATE	NOTA DE RENUNTARE	NOTA DE COMANDA		ARTICOLE SI CANTITATI DEVIZ NOU 2020	UM	CANTITATE
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
250	SA43K1 82	COLIER ZINCAT "RAINPLUS", PRIND SUPORT D=110 MM ASIM	BUC	51,00	13,00		SA43K1 82	COLIER ZINCAT "RAINPLUS", PRIND SUPORT D=110 MM ASIM	BUC	64,00
OBIECTE SANITARE										
251	DE16B1 82	DUS AVAND TEAVA DE SCURGERE DIN MATERIAL PLASTIC SI RIGOLA DE SCURGERE	BUC	68,00	-68,00		DE16B1 82	DUS AVAND TEAVA DE SCURGERE DIN MATERIAL PLASTIC SI RIGOLA DE SCURGERE	BUC	
252	SC04B 99	LAVOAR, AVAND TEAVA DE SCURGERE DIN MATERIAL PLASTIC, INCL. SIFON, VENTIL SCURGERE	BUC	94,00	-94,00		SC04B 99	LAVOAR, AVAND TEAVA DE SCURGERE DIN MATERIAL PLASTIC, INCL. SIFON, VENTIL SCURGERE	BUC	
253	SC07B 99	VAS CLOSET COMPLET ECHIPAT, REZERVOR MONT. LA SEMIINALTIME, PLUTITOR WC, VENTIL SCURGERE	BUC	91,00	-91,00		SC07B 99	VAS CLOSET COMPLET ECHIPAT, REZERVOR MONT. LA SEMIINALTIME, PLUTITOR WC, VENTIL SCURGERE	BUC	
254	SC09A 99	PISOAR COMPLET ECHIPAT	BUC	40,00	-40,00		SC09A 99	PISOAR COMPLET ECHIPAT	BUC	
255	SD04A 99	BATERIE AMESTECATOARE CU BRAT BASCULANT SAU STATIVA PENTRU LAVOAR	BUC	94,00	-94,00		SD04A 99	BATERIE AMESTECATOARE CU BRAT BASCULANT SAU STATIVA PENTRU LAVOAR	BUC	
256	SD02A 99	BATERIE AMESTECATOARE DE PERETE PENTRU DUS AVAND DIAMETRUL 1/2"	BUC	71,00	-71,00		SD02A 99	BATERIE AMESTECATOARE DE PERETE PENTRU DUS AVAND DIAMETRUL 1/2"	BUC	
257	SC04A 99	LAVOAR PENTRU PERSOANE CU DIZABILITATI	BUC	7,00	-7,00		SC04A 99	LAVOAR PENTRU PERSOANE CU DIZABILITATI	BUC	
258	SC12XB 93	VAS DE CLOSET PENTRU PERSOANE CU DIZABILITATI	BUC	7,00	-7,00		SC12XB 93	VAS DE CLOSET PENTRU PERSOANE CU DIZABILITATI	BUC	
259	UD0031	USCATOARE DE MAINI	BUC	39,00	-39,00		UD0031	USCATOARE DE MAINI	BUC	
260	UD0041	USCATOARE DE PAR	BUC	39,00	-39,00		UD0041	USCATOARE DE PAR	BUC	
261	CI10A 02	OGLINDA (ZONA LAVOAR) ASIM	MP	101,00	-101,00		CI10A 02	OGLINDA (ZONA LAVOAR) ASIM	MP	
INSTALATII SANITARE BUCRII										
INSTALATII SANITARE-CANALIZARE-BUCATarii										
262						20,00	SB16B1 82	TEAVA DIN POLIPROPILENA PENTRU CANALIZARE (PP) D= 40MM INCLUSIV BRATARI DE SUSTINERE	ML	20,00
263						25,00	SB16C1 82	TEAVA DIN POLIPROPILENA PENTRU CANALIZARE (PP) D= 50MM INCLUSIV BRATARI DE SUSTINERE	ML	25,00
264						100,00	SB16E1 82	TEAVA DIN POLIPROPILENA PENTRU CANALIZARE (PP) D= 110MM INCLUSIV BRATARI DE SUSTINERE	ML	100,00
265						100,00	SA14J 99	TEAVA DIN PEHD SDR21 PENTRU CANALIZARE CU DIAMETRUL DE 110 MM, SUDURA PRIN POLIFUZIUNE	ML	100,00
266						20,00	IZH01B1 82	IZOLAREA CONDUCTELOR DE CANALIZARE CU IZOLATIE ELASTOMERICA, AVAND GROSIMEA DE 9MM PT COND. D 40	ML	20,00
267						25,00	IZH01B1 82	IZOLAREA CONDUCTELOR DE CANALIZARE CU IZOLATIE ELASTOMERICA, AVAND GROSIMEA DE 9MM PT COND. D 50	ML	25,00
268						200,00	IZH01B1 82	IZOLAREA CONDUCTELOR DE CANALIZARE CU IZOLATIE ELASTOMERICA, AVAND GROSIMEA DE 9 MM PT COND. D 110	ML	200,00
269						7,00	SB49A3 82	AERATOR CU MEMBRANA Ø110	BUC	7,00
270						12,00	SB44C2 82	SIFON DE PARDOSEALA Ø50	BUC	12,00
271						10,00	SB21C1 82	PIESA DE CURATIRE PVC-U, PT. CANALIZARE, CU IMBINARE PRIN LIPIRE AVIND D=110 MM	BUC	10,00
272						10,00	SF08A1 82	USITA METALICA DE ACCES LA ROBINETE SAU PIESE DE CURATIRE AVIND DIMENSIUNI 300X200MM	BUC	10,00
273						34,00	CP39A1 82	ETANSAREA TRECERILOR CONDUCTELOR DIN MATERIAL PLASTIC LA TRECEREA CU MASTIC	BUC	34,00
274						145,00	SF03A1 82	EFACTUARE PROBA DE ETANS. LA PRES. A INST. INTR. DE APA, DIN TEVI PVC MONT. IN CANAL. INCLUSIV ARMATURI	ML	145,00
275						145,00	SF01A1 82	EFACTUARE PROBA DE ETAS. LA PRES. A INST. INTER. DE APA, LA COND. OTEL ZN. SAU PB. PRES. INCLUSIV ARMATURI	ML	145,00
276						1,00	TRA02A10 82	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR, SEMIFABRICATELOR CU AUTOCAMIONUL PE DIST.= 10 KM. \$	TONE	1,00
277						1,00	TRI1AA01D1 82	INCARCAREA MATERIALELOR, GRUPA A-GRELE SI MARUNTE, PRIN TRANS. PINA LA 10M RAMPA-VAGON CATEG.1 \$	TONE	1,00
INSTALATII SANITARE-ALIMENTARE APA-BUCATarii										

nr. Crt		ARTICOLE SI CANTITATI APROBATE IN DEVIZ H.C.L. IULIE 2020	UM	CANTITATE	NOTA DE RENUNTARE	NOTA DE COMANDA		ARTICOLE SI CANTITATI DEVIZ NOU 2020	UM	CANTITATE
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
278						100,00	SA14B 99	TEAVA PP-R FIBRA, 20 MM, IMBINATA PRIN POLIFUZIUNE INCL. COTURI, TEURI, MUFE, BRATARI DE FIXARE, DIBL	ML	100,00
279						30,00	SA14C 99	TEAVA PP-R FIBRA, 25 MM, IMBINATA PRIN POLIFUZIUNE INCL. COTURI, TEURI, MUFE, BRATARI DE FIXARE, DIBL	ML	30,00
280						30,00	SA14D 99	TEAVA PP-R FIBRA, 32 MM, IMBINATA PRIN POLIFUZIUNE INCL. COTURI, TEURI, MUFE, BRATARI DE FIXARE, DIB	ML	30,00
281						10,00	SA14E 99	TEAVA PP-R FIBRA, 40 MM, IMBINATA PRIN POLIFUZIUNE INCL. COTURI, TEURI, MUFE, BRATARI DE FIXARE, DIBL	ML	10,00
282						30,00	SA14F 99	TEAVA PP-R FIBRA, 50 MM, IMBINATA PRIN POLIFUZIUNE INCL. COTURI, TEURI, MUFE, BRATARI DE FIXARE, DIBL	ML	30,00
283						100,00	IZD07A 09	IZOLAREA CONDUCTELOR CU IZOLATIE ELASTOMERICA, AVAND GROSIMEA DE 6MM D EXT 20MM	ML	100,00
284						30,00	IZD07A 09	IZOLAREA CONDUCTELOR CU IZOLATIE ELASTOMERICA, AVAND GROSIMEA DE 6MM D EXT 25MM	ML	30,00
285						30,00	IZD07A 09	IZOLAREA CONDUCTELOR CU IZOLATIE ELASTOMERICA, AVAND GROSIMEA DE 6MM D EXT 32MM	ML	30,00
286						10,00	IZD07A 09	IZOLAREA CONDUCTELOR CU IZOLATIE ELASTOMERICA, AVAND GROSIMEA DE 6MM D EXT 40MM	ML	10,00
287						30,00	IZD07A 09	IZOLAREA CONDUCTELOR CU IZOLATIE ELASTOMERICA, AVAND GROSIMEA DE 9MM D EXT 50MM	ML	30,00
288						26,00	SD05A1 82	ROBINET PENTRU LAVOAR TIP..., AVIND DIAMETRUL DE 1/2 "	BUC	26,00
289						1,00	00613D2A 02	ROBINETI PPR 3/4"	BUC	1,00
290						3,00	00613D2C 02	ROBINETI PPR 32	BUC	3,00
291						10,00	SD07XA 91	ROBINET CU OBTURATOR SFERIC 1/2", RACORD OLANDEZ	BUC	10,00
292						1,00	SD07XB 91	ROBINET CU OBTURATOR SFERIC 3/4", RACORD OLANDEZ	BUC	1,00
293						1,00	SD08XC 91	ROBINET CU OBTURATOR SFERIC 1", RACORD OLANDEZ	BUC	1,00
294						2,00	SD10XD 91	ROBINET DE TRECERE CU VENTIL SI MUFE, AVIND DIAM. DE 2"	BUC	2,00
295						4,00	SD08XC 91	ROBINET CU OBTURATOR SFERIC 1 1/2", RACORD OLANDEZ	BUC	4,00
296						200,00	SF03A1 82	EFFECTUARE PROBA DE ETANS.LA PRES.A INST.INTR.DE APA, DIN TEVI PVC MONT.IN CANAL.INCLUSIV ARMATURI	ML	200,00
297						200,00	SF04A1 82	DAREA IN FUNCTIUNE A COND.DE APA, EXECUTATE CU TEVI DIN PVC.	ML	200,00
INSTALATII TERMICE										
INSTALATII DE VENTILATII, CLIMATIZARE-MATERIALE										
298						146,00	VA02C13 82	CANALE RECTANGULARE GATA CONFECTIONATE PTR INTRODUCERE AER SUBSOL 2	MP	146,00
299						186,00	VA02C13 82	CANALE RECTANGULARE GATA CONFECTIONATE PTR EVACUARE AER SUBSOL 2	MP	186,00
300						1.150,00	VA02C13 82	CANALE RECTANGULARE GATA CONFECTIONATE PTR INTRODUCERE AER TRATAT CTAURI PISCINE	MP	1.150,00
301						662,00	VA02C13 82	CANALE RECTANGULARE GATA CONFECTIONATE PTR EVACUARE AER TRATAT CTAURI PISCINE	MP	662,00
302						977,00	VA02C13 82	CANALE RECTANGULARE GATA CONFECTIONATE PTR INTRODUCERE AER TRATAT CTAURI	MP	977,00
303						781,00	VA02C13 82	CANALE RECTANGULARE GATA CONFECTIONATE PTR EVACUARE AER TRATAT CTAURI	MP	781,00
304						305,00	VA02C13 82	CANALE RECTANGULARE GATA CONFECTIONATE PTR INTRODUCERE AER TRATAT CTAURI LA EXTERIOR	MP	305,00
305						300,00	VA02C13 82	CANALE RECTANGULARE GATA CONFECTIONATE PTR EVACUARE AER TRATAT CTAURI EXTERIOR	MP	300,00
306						395,00	VA02C13 82	CANALE RECTANGULARE ORIZ.GATA CONFECTIONATE PTR DESFUMARE, REZ LA FOC	MP	395,00

nr. Crt.		ARTICOLE SI CANTITATI APROBATE IN DEVIZ H.C.L. IULIE 2020	UM	CANTITATE	NOTA DE RENUNTARE	NOTA DE COMANDA		ARTICOLE SI CANTITATI DEVIZ NOU 2020	UM	CANTITATE
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
307						70,00	VA02C13 82	CANALE RECTANGULARE ORIZ.GATA CONFECTIONATE PTR PRESURIZARE/COMPENSARE, REZ LA FOC	MP	70,00
308						2,00	VB13G1 82	GRILA INTROD.AER CU PLENUM SI CU STUT DE RACORTARE 1000X500 MM	BUC	2,00
309						2,00	VB13G1 82	GRILA EXT RECTANG.CU JALUZELE FIXE 800X800 MM	BUC	2,00
310						1,00	VB13G1 82	GRILA EXT RECTANG.CU JALUZELE FIXE 600X500 MM	BUC	1,00
311						1,00	VB10B1 82	VOLET PRESURIZARE/COMPENSARE,RECTANGULAR 600X500 MM	BUC	1,00
312						1,00	VB10B1 82	VOLET PRESURIZARE/COMPENSARE,RECTANGULAR 800X800 MM	BUC	1,00
313						3,00	FG02A1 82	PRESOSTAT DIFERENTIAL PTR SUPRAPRESIUNE INCLUSIV CABLU DE ALIMENTARE SI COMANDA	BUC	3,00
314						8,00	VB22B1 82	TUBULATURA SPIRO PTR INTRODUCERE AER IZOL TERMIC CU SALTEA DE VATA MIN DE 20 MM, D=125	ML	8,00
315						16,00	VB22B1 82	TUBULATURA SPIRO PTR INTRODUCERE AER IZOL TERMIC CU SALTEA DE VATA MIN DE 20 MM, D=160	ML	16,00
316						7,00	VB22B1 82	TUBULATURA SPIRO PTR EVACUARE AER IZOL TERMIC CU SALTEA DE VATA MIN DE 20 MM, D=125	ML	7,00
317						8,00	VB22B1 82	TUBULATURA SPIRO PTR EVACUARE AER IZOL TERMIC CU SALTEA DE VATA MIN DE 20 MM, D=160	ML	8,00
318						13,00	VB22B1 82	TUBULATURA SPIRO PTR INTRODUCERE AER , D=125	ML	13,00
319						138,00	VB22B1 82	TUBULATURA SPIRO PTR INTRODUCERE AER , D=200	ML	138,00
320						20,00	VB22B1 82	TUBULATURA SPIRO PTR INTRODUCERE AER , D=250	ML	20,00
321						99,00	VB22B1 82	TUBULATURA SPIRO PTR INTRODUCERE AER , D=315	ML	99,00
322						84,00	VB22B1 82	TUBULATURA CIRCULARA RIGIDA PTR INTRODUCERE AER VENTILOCONVECTOARE, D=200	ML	84,00
323						245,00	VB22B1 82	TUBULATURA CIRCULARA RIGIDA PTR INTRODUCERE AER VENTILOCONVECTOARE, D=250	ML	245,00
324						9,00	VB22B1 82	TUBULATURA CIRCULARA RIGIDA PTR INTRODUCERE AER VENTILOCONVECTOARE, D=315	ML	9,00
325						10,00	VB22B1 82	TUBULATURA CIRCULARA SPIRO DE 125 PTR EVACUARE AER	ML	10,00
327						12,00	VR22B1 82	TUBULATURA CIRCULARA SPIRO DE 125 PTR EVACUARE AER	ML	12,00
328						65,00	VB22B1 82	TUBULATURA CIRCULARA SPIRO DE 200 PTR EVACUARE AER	ML	65,00
329						23,00	VB22B1 82	TUBULATURA CIRCULARA SPIRO DE 250 PTR EVACUARE AER	ML	23,00
329						242,00	VA02C13 82	CANALE RECTANGULARE GATA CONFECTIONATE PTR EXTRACTIE AER VICIAT BAI	MP	242,00
330						27,00	VB13B1 82	GRILA CIRC DE EVACUARE AER CU PLENIUM CU STUT DE RACORDARE DE 200 MM	BUC	27,00
331						11,00	VB22B1 82	GRILA CIRC DE EVACUARE AER CU PLENIUM CU STUT DE RACORDARE DE 125 MM	BUC	11,00
332						12,00	VB13B1 82	GRILA CIRC DE EVACUARE AER CU PLENIUM CU STUT DE RACORDARE DE 250 MM	BUC	12,00
333						21,00	VB13B1 82	GRILA CIRC DE INTRODUCERE AER CU PLENIUM CU STUT DE RACORDARE DE 200 MM	BUC	21,00
334						4,00	VB13B1 82	GRILA CIRC DE INTRODUCERE AER CU PLENIUM CU STUT DE RACORDARE DE 250 MM	BUC	4,00
335						2,00	VB13B1 82	GRILA CIRC DE INTRODUCERE AER CU PLENIUM CU STUT DE RACORDARE DE 160 MM	BUC	2,00
336						3,00	VB13B1 82	GRILA CIRC DE INTRODUCERE AER CU PLENIUM CU STUT DE RACORDARE DE 125 MM	BUC	3,00
337						7,00	VB13B1 82	GRILA DE TRANSFER PTR BAIE 200X150	BUC	7,00
338						15,00	VB13B1 82	GRILA DE TRANSFER PTR BAIE 300X150	BUC	15,00
339						2,00	VB13B1 82	GRILA DE TRANSFER PTR BAIE 400X150	BUC	2,00

nr. Crt.		ARTICOLE SI CANTITATI APROBATE IN DEVIZ H.C.L. IULIE 2020	UM	CANTITATE	NOTA DE RENUNTARE	NOTA DE COMANDA		ARTICOLE SI CANTITATI DEVIZ NOU 2020	UM	CANTITATE
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
340						1,00	VB13B1 82	GRILA DE TRANSFER PTR BAIE 500X150	BUC	1,00
341						1,00	VB13B1 82	PRIZA AER PROASPAT PE TUB CU JALUZELEANTIINTEMPERII SI PLASA DE SARMA 750X500 MM	BUC	1,00
342						1,00	VB13B1 82	PRIZA AER PROASPAT PE TUB CU JALUZELEANTIINTEMPERII SI PLASA DE SARMA 250X200 MM	BUC	1,00
343						1,00	VB13B1 82	PRIZA AER PROASPAT PE TUB CU JALUZELEANTIINTEMPERII SI PLASA DE SARMA 300X200 MM	BUC	1,00
344						1,00	VB13B1 82	PRIZA AER PROASPAT PE TUB CU JALUZELEANTIINTEMPERII SI PLASA DE SARMA 500X400 MM	BUC	1,00
345						1,00	VB13B1 82	PRIZA AER PROASPAT PE TUB CU JALUZELEANTIINTEMPERII SI PLASA DE SARMA 600X300 MM	BUC	1,00
346						2,00	VB13B1 82	PRIZA AER PROASPAT PE TUB CU JALUZELEANTIINTEMPERII SI PLASA DE SARMA 600X400 MM	BUC	2,00
347						3,00	VB08B1 82	CLAPETA REZ LA FOC1.5 H 500X200	BUC	3,00
348						5,00	VB08B1 82	CLAPETA REZ LA FOC1.5 H 200X200	BUC	5,00
349						1,00	VB08B1 82	CLAPETA REZ LA FOC1.5 H 300X150	BUC	1,00
350						2,00	VB08B1 82	CLAPETA REZ LA FOC1.5 H 350X250	BUC	2,00
351						1,00	VB08B1 82	CLAPETA REZ LA FOC1.5 H 400X200	BUC	1,00
352						2,00	VB08B1 82	CLAPETA REZ LA FOC1.5 H 500X250	BUC	2,00
353						2,00	VB08B1 82	CLAPETA REZ LA FOC1.5 H 600X250	BUC	2,00
354						1,00	VB08B1 82	CLAPETA REZ LA FOC1.5 H 600X300	BUC	1,00
355						2,00	VB08B1 82	CLAPETA REZ LA FOC1.5 H 600X350	BUC	2,00
356						1,00	VB08B1 82	CLAPETA REZ LA FOC1.5 H 600X400	BUC	1,00
357						1,00	VB08B1 82	CLAPETA REZ LA FOC1.5 H 800X400	BUC	1,00
358						2,00	VB08B1 82	CLAPETA REZ LA FOC1.5 H 900X400	BUC	2,00
359						9,00	VB08B1 82	CLAPETA REZ LA FOC1.5 H 1000X500	BUC	9,00
360						1,00	VB08B1 82	CLAPETA REZ LA FOC1.5 H 1000X600	BUC	1,00
361						1,00	VB08B1 82	CLAPETA REZ LA FOC1.5 H 1100X550	BUC	1,00
362						3,00	VB08B1 82	CLAPETA REZ LA FOC1.5 H 1200X600	BUC	3,00
363						2,00	VB08B1 82	CLAPETA REZ LA FOC1.5 H 1200X700	BUC	2,00
364						5,00	VB08B1 82	CLAPETA REZ LA FOC1.5 H 1400X700	BUC	5,00
365						23,00	VB15B1 82	GRILA LINIARA PTR INTRODUCERE AER 600X200	BUC	23,00
366						1,00	VB15B1 82	GRILA LINIARA PTR INTRODUCERE AER 600X350	BUC	1,00
367						6,00	VB15B1 82	GRILA LINIARA PTR INTRODUCERE AER 600X400	BUC	6,00
368						4,00	VB15B1 82	GRILA LINIARA PTR INTRODUCERE AER 800X400	BUC	4,00
369						2,00	VB15B1 82	GRILA LINIARA PTR INTRODUCERE AER 900X500	BUC	2,00
370						2,00	VB15B1 82	GRILA LINIARA PTR INTRODUCERE AER 1000X600	BUC	2,00
371						6,00	VB15B1 82	GRILA LINIARA PTR INTRODUCERE AER 300X200	BUC	6,00
372						3,00	VB15B1 82	GRILA LINIARA PTR INTRODUCERE AER 300X150	BUC	3,00
373						2,00	VB15B1 82	GRILA LINIARA PTR INTRODUCERE AER 400X150	BUC	2,00
374						9,00	VB15B1 82	GRILA LINIARA PTR EVACUARE AER 900X450	BUC	9,00
375						9,00	VB15B1 82	GRILA LINIARA PTR EVACUARE AER 800X400	BUC	9,00
376						1,00	VB15B1 82	GRILA LINIARA PTR EVACUARE AER 600X400	BUC	1,00
377						4,00	VB15B1 82	GRILA LINIARA PTR EVACUARE AER 600X400	BUC	4,00
378						1,00	VB15B1 82	GRILA LINIARA PTR EVACUARE AER 400X300	BUC	1,00
379						2,00	VB15B1 82	GRILA LINIARA PTR EVACUARE AER 400X200	BUC	2,00
380						11,00	VB15B1 82	GRILA LINIARA PTR EVACUARE AER 300X200	BUC	11,00
381						4,00	VB15B1 82	GRILA EVACUARE TIP GRILA CU LAMELE FIXE 600X500	BUC	4,00
382						4,00	VB15B1 82	GRILA EVACUARE TIP GRILA CU LAMELE FIXE 800X400	BUC	4,00
383						3,00	VB15B1 82	GRILA EVACUARE TIP GRILA CU LAMELE FIXE 1200X600	BUC	3,00
384						3,00	VB15B1 82	DIFUZOR CIRC TIP JET NOZZLE D=400	BUC	3,00
385						9,00	VB15B1 82	GRILA LINIARA SLOT DIFFUSER INTROD AER TRATAT, 5 SLOTURI L=2100, RACORD 400	BUC	9,00

nr. Crt.		ARTICOLE SI CANTITATI APROBATE IN DEVIZ H.C.L. IULIE 2020	UM	CANTITATE	NOTA DE RENUNTARE	NOTA DE COMANDA		ARTICOLE SI CANTITATI DEVIZ NOU 2020	UM	CANTITATE
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
386						2,00	VB15B1 82	GRILA LINIARA SLOT DIFFUSER INTROD AER TRATAT, 6 SLOTURI L=2100, RACORD 400	BUC	2,00
387						1,00	VB08H1 82	REGISTRU REGLAJ RECTANG CU LAMELE 1000X400	BUC	1,00
388						2,00	VB08H1 82	REGISTRU REGLAJ RECTANG CU LAMELE 1000X500	BUC	2,00
389						2,00	VB08H1 82	REGISTRU REGLAJ RECTANG CU LAMELE 1100X400	BUC	2,00
390						1,00	VB08H1 82	REGISTRU REGLAJ RECTANG CU LAMELE 1100X550	BUC	1,00
391						1,00	VB08H1 82	REGISTRU REGLAJ RECTANG CU LAMELE 1200X400	BUC	1,00
392						1,00	VB08H1 82	REGISTRU REGLAJ RECTANG CU LAMELE 1200X500	BUC	1,00
393						1,00	VB08H1 82	REGISTRU REGLAJ RECTANG CU LAMELE 1200X600	BUC	1,00
394						6,00	VB08H1 82	REGISTRU REGLAJ RECTANG CU LAMELE 300X200	BUC	6,00
395						2,00	VB08H1 82	REGISTRU REGLAJ RECTANG CU LAMELE 200X200	BUC	2,00
396						4,00	VB08H1 82	REGISTRU REGLAJ RECTANG CU LAMELE 500X200	BUC	4,00
397						4,00	VB08H1 82	REGISTRU REGLAJ RECTANG CU LAMELE 500X250	BUC	4,00
398						1,00	VB08H1 82	REGISTRU REGLAJ RECTANG CU LAMELE 600X300	BUC	1,00
9						2,00	VB08H1 82	REGISTRU REGLAJ RECTANG CU LAMELE 600X350	BUC	2,00
400						1,00	VB08H1 82	REGISTRU REGLAJ RECTANG CU LAMELE 600X400	BUC	1,00
401						1,00	VB08H1 82	REGISTRU REGLAJ RECTANG CU LAMELE 800X400	BUC	1,00
402						2,00	VB08H1 82	REGISTRU REGLAJ RECTANG CU LAMELE 900X400	BUC	2,00
403						45,00	VB08H1 82	REGISTRU REGLARE DEBIT CIRC TIP FLUTURE D=200	BUC	45,00
404						115,00	VB08H1 82	REGISTRU REGLARE DEBIT CIRC TIP FLUTURE D=250	BUC	115,00
405						6,00	VB08H1 82	REGISTRU REGLARE DEBIT CIRC TIP FLUTURE D=315	BUC	6,00
406						2.450,00	VC22A1 82	DISPOZITIV SUST.ANCOR PT.APARAT,CANALE PIESE SPEC GATA CONF DIN,OTEL PROF.GREUT PE BUC SUB 5 KG.	KG	2.450,00
407						3.500,00	VC27A 82	REGLAREA INST DE VENTILATII	LEI	3.500,00
C.T. - ARMATURI SI ACCESORII									27.442,20	
408						297,00	IC03B1 82	TEAVA OL.INST.SUD.LONG.NG+FILET+MUFA INCALZ.CENTR.CTII IND.INSURUB.DISTRIBUTIE D=1/2 "	M	297,00
409						15,00	IC03C1 82	TEAVA OL.INST.SUD.LONG.NG+FILET+MUFA INCALZ.CENTR.CTII IND.INSURUB.DISTRIBUTIE D=3/4 "	M	15,00
410						51,00	IC03D1 82	TEAVA OL.INST.SUD.LONG.NG+FILET+MUFA INCALZ.CENTR.CTII IND.INSURUB.DISTRIBUTIE D=1 "	M	51,00
411						388,00	IC03E1 82	TEAVA OL.INST.SUD.LONG.NG+FILET+MUFA INCALZ.CENTR.CTII IND.INSURUB.DISTRIBUTIE D=1 1/4 "	M	388,00
412						175,00	IC03F1 82	TEAVA OL.INST.SUD.LONG.NG+FILET+MUFA INCALZ.CENTR.CTII IND.INSURUB.DISTRIBUTIE D=1 1/2 "	M	175,00
413						75,00	IC03G1 82	TEAVA OL.INST.SUD.LONG.NG+FILET+MUFA INCALZ.CENTR.CTII IND.INSURUB.DISTRIBUTIE D=2 "	M	75,00
414						420,00	IC03H1 82	TEAVA OL.INST.SUD.LONG.NG+FILET+MUFA INCALZ.CENTR.CTII IND.INSURUB.DISTRIBUTIE D=2 1/2 "	M	420,00
415						154,00	IC03I1 82	TEAVA OL.INST.SUD.LONG.NG+FILET+MUFA INCALZ.CENTR.CTII IND.INSURUB.DISTRIBUTIE D=3 "	M	154,00
416						499,00	IC03J1 82	TEAVA OL.INST.SUD.LONG.NG+FILET+MUFA INCALZ.CENTR.CTII IND.INSURUB.DISTRIBUTIE D=4 "	M	499,00
417						301,00	IC07Q1 82	TEAVA OL.INST.SUD.LONG.NG+FILET+MUFA INCALZ.CENTR.CTII IND.INSURUB.DISTRIBUTIE D=5 "	M	301,00
418						59,00	IC07V1 82	TEAVA OL.INST.SUD.LONG.NG+FILET+MUFA INCALZ.CENTR.CTII IND.INSURUB.DISTRIBUTIE D=6 "	M	59,00
419						125,00	IC07XB1 82	TEAVA OL.INST.SUD.LONG.NG+FILET+MUFA INCALZ.CENTR.CTII IND.INSURUB.DISTRIBUTIE D=8 "	M	125,00
420						205,00	SA15A 99	TEAVA MAT.PLASTIC(PE,PP,PP-R,SIMILAR),SUDURA - POLIFUZIUNE,,D=20MM	M	205,00
421						218,00	SA15A 99	TEAVA MAT.PLASTIC(PE,PP,PP-R,SIMILAR),SUDURA - POLIFUZIUNE,,D=25MM	M	218,00

nr. Crt.		ARTICOLE SI CANTITATI APROBATE IN DEVIZ H.C.L. IULIE 2020	UM	CANTITATE	NOTA DE RENUNTARE	NOTA DE COMANDA		ARTICOLE SI CANTITATI DEVIZ NOU 2020	UM	CANTITATE
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
422						300,00	SA15A 99	TEAVA MAT.PLASTIC(PE,PP,PP-R,SIMILAR),SUDURA - POLIFUZIUNE,,D=32MM	M	300,00
423						550,00	SA14E 99	TEAVA DIN MATERIAL PLASTIC(PE,PP,PP-R,SIMILAR),SUDURA PRIN POLIFUZIUNE,CONSTRUCTII IND, D=40MM	M	550,00
424						136,00	SA14F 99	TEAVA DIN MATERIAL PLASTIC(PE,PP,PP-R,SIMILAR),SUDURA PRIN POLIFUZIUNE,CONSTRUCTII IND, D=50MM	M	136,00
425						189,00	SA14G 99	TEAVA DIN MATERIAL PLASTIC(PE,PP,PP-R,SIMILAR),SUDURA PRIN POLIFUZIUNE,CONSTRUCTII IND, D=63MM	M	189,00
426						420,00	SA14H 99	TEAVA DIN MATERIAL PLASTIC(PE,PP,PP-R,SIMILA),SUDURA PRIN POLIFUZIUNE,CONSTRUCTII IND, D=75MM	M	420,00
427						112,00	SA14I 99	TEAVA DIN MATERIAL PLASTIC(PE,PP,PP-R,SIMILAR),SUDURA PRIN POLIFUZIUNE,CONSTRUCTII IND, D=90MM	M	112,00
428						102,00	IZH01B1 82	IZOLAREA TERMICA A CONDUCTELOR CU CAUCIUC SINTETIC + TABLA ZINCATA GROSIMEA DE 50MM Ø 1 ½" - DN40	M	102,00
429						107,00	IZH01B1 82	IZOLAREA TERMICA A CONDUCTELOR CU CAUCIUC SINTETIC + TABLA ZINCATA GROSIMEA DE 50MM Ø 2 ½" - DN65	M	107,00
430						53,00	IZH01B1 82	IZOLAREA TERMICA A CONDUCTELOR CU CAUCIUC SINTETIC + TABLA ZINCATA GROSIMEA DE 50MM Ø 4" - DN100	M	53,00
431						20,00	IZH01B1 82	IZOLAREA TERMICA A CONDUCTELOR CU CAUCIUC SINTETIC + TABLA ZINCATA GROSIMEA DE 50MM Ø 5" - DN125	M	20,00
432						502,00	IZH01B1 82	IZOLAREA TERMICA A CONDUCTELOR CU CAUCIUC SINTETIC, AVAND GR. DE 19MM Ø ½" - DN15	M	502,00
433						233,00	IZH01B1 82	IZOLAREA TERMICA A CONDUCTELOR CU CAUCIUC SINTETIC, AVAND GR. DE 19MM Ø¾" - DN20	M	233,00
434						351,00	IZH01B1 82	IZOLAREA TERMICA A CONDUCTELOR CU CAUCIUC SINTETIC, AVAND GR. DE 19MM Ø 1" - DN25	M	351,00
435						938,00	IZH01B1 82	IZOLAREA TERMICA A CONDUCTELOR CU CAUCIUC SINTETIC, AVAND GR. DE 19MM Ø 1 ¼" - DN32	M	938,00
436						311,00	IZH01B1 82	IZOLAREA TERMICA A CONDUCTELOR CU CAUCIUC SINTETIC, AVAND GR. DE 19MM Ø 1 ½" - DN40	M	311,00
437						264,00	IZH01B1 82	IZOLAREA TERMICA A CONDUCTELOR CU CAUCIUC SINTETIC, AVAND GR. DE 19MM Ø 2" - DN50	M	264,00
438						840,00	IZH01B1 82	IZOLAREA TERMICA A CONDUCTELOR CU CAUCIUC SINTETIC, AVAND GR. DE 19MM Ø 2 ½" - DN65	M	840,00
439						266,00	IZH01B1 82	IZOLAREA TERMICA A CONDUCTELOR CU CAUCIUC SINTETIC, AVAND GR. DE 19MM Ø 3" - DN80	M	266,00
440						499,00	IZH01B1 82	IZOLAREA TERMICA A CONDUCTELOR CU CAUCIUC SINTETIC, AVAND GR. DE 19MM Ø 4" - DN100	M	499,00
441						301,00	IZH01B1 82	IZOLAREA TERMICA A CONDUCTELOR CU CAUCIUC SINTETIC, AVAND GR. DE 19MM Ø 5" - DN125	M	301,00
442						59,00	IZH01B1 82	IZOLAREA TERMICA A CONDUCTELOR CU CAUCIUC SINTETIC, AVAND GR. DE 19MM Ø 6" - DN150	M	59,00
443						125,00	IZH01B1 82	IZOLAREA TERMICA A CONDUCTELOR CU CAUCIUC SINTETIC, AVAND GR. DE 19MM Ø 8" - DN200	M	125,00
444						1,00	IC42D1 82	DISTRIBUTOR-COLECTOR MONTAT PE SUSTINATOR GATA CONFECTIONAT AVIND D =300 MM L=3 M	BUC	1,00
445						228,00	IC35C1 82	BRATARI PT.FIXAREA TEVI.OTEL LA INST.INCALZ.SAU GAZE MONT.IN ZID CARAM.SAU BETON D= 1/2 "	BUC	228,00
446						106,00	IC35D1 82	BRATARI PT.FIXAREA TEVI.OTEL LA INST.INCALZ.SAU GAZE MONT.IN ZID.CARAM.SAU BETON D=3/4 TOLI	BUC	106,00
447						159,00	IC35E1 82	BRATARI PT.FIXAREA TEVI.OTEL LA INST.INCALZ.SAU GAZE MONT.IN ZID.CARAM.SAU BETON D=1 "	BUC	159,00

nr. Crt.		ARTICOLE SI CANTITATI APROBATE IN DEVIZ H.C.L. IULIE 2020	UM	CANTITATE	NOTA DE RENUNTARE	NOTA DE COMANDA		ARTICOLE SI CANTITATI DEVIZ NOU 2020	UM	CANTITATE
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
448						426,00	IC35F1 82	BRATARI PT.FIXAREA TEVI.OTEL LA INST.INCALZ.SAU GAZE MONT.IN ZID.CARAM.SAU BETON D=1 1/4 TOLI	BUC	426,00
449						141,00	IC35G1 82	BRATARI PT FIXAREA TEVI.OTEL LA INST.INCALZ.SAU GAZE MONT.IN ZID.CARAM.SAU BETON D=1 1/2 "	BUC	141,00
450						120,00	IC35H1 82	BRATARI PT FIXAREA TEVI.OTEL LA INST.INCALZ.SAU GAZE MONT.IN ZID.CARAM.SAU BETON D=2 "	BUC	120,00
451						381,00	IC35I1 82	BRATARI PT FIXAREA TEVI.OTEL LA INST.INCALZ.SAU GAZE MONT.IN ZID.CARAM.SAU BETON D=2 1/2 TOLI	BUC	381,00
452						121,00	IC35J1 82	BRATARI PT FIXAREA TEVI.OTEL LA INST.INCALZ.SAU GAZE MONT.IN ZID.CARAM.SAU BETON D=3 "	BUC	121,00
453						227,00	IC35K1 82	BRATARI PT FIXAREA TEVI.OTEL LA INST.INCALZ.SAU GAZE MONT.IN ZID.CARAM.SAU BETON D=4 TOLI	BUC	227,00
454						137,00	IC35K1 82	BRATARI PT FIXAREA TEVI.OTEL LA INST.INCALZ.SAU GAZE MONT.IN ZID.CARAM.SAU BETON D=5 "	BUC	137,00
455						27,00	IC35K1 82	BRATARI PT FIXAREA TEVI.OTEL LA INST.INCALZ.SAU GAZE MONT.IN ZID.CARAM.SAU BETON D=6 "	BUC	27,00
456						57,00	IC35K1 82	BRATARI PT FIXAREA TEVI.OTEL LA INST.INCALZ.SAU GAZE MONT.IN ZID.CARAM.SAU BETON D=8 TOLI	BUC	57,00
457						102,00	ID06A1 82	VANA/ROBINET CU SERTAR PANA , CU MUFE , PT. INST. INCALZIRE CENTRALA , CU D: 1/2"	BUC	102,00
458						22,00	ID06A2 82	ROBINET CU SERTAR PANA , CU MUFE , PT. INST. INCALZIRE CENTRALA , CU D: 3/4"	BUC	22,00
459						45,00	ID06A3 82	ROBINET CU SERTAR PANA , CU MUFE , PT. INST. INCALZIRE CENTRALA , CU D: 1"	BUC	45,00
460						81,00	ID06B1 82	ROBINET CU SERTAR PANA , CU MUFE , PT. INST. INCALZIRE CENTRALA , CU D: 1 1/4"	BUC	81,00
461						21,00	ID06B2 82	ROBINET CU SERTAR PANA , CU MUFE , PT. INST. INCALZIRE CENTRALA , CU D: 1 1/2"	BUC	21,00
462						12,00	ID06C1 82	ROBINET CU SERTAR PANA , CU MUFE , PT. INST. INCALZIRE CENTRALA , CU D: 2"	BUC	12,00
463						41,00	ID07B2 82	ROBINET FONTA,SERTAR,FLANSE,PT.INSTALATII INCALZIRE CENTRALA,CORP PLAT SAU OVAL CU D: 65 MM	BUC	41,00
464						24,00	ID07C1 82	ROBINET FONTA,SERTAR,FLANSE,PT.INSTALATII INCALZIRE CENTRALA,CORP PLAT SAU OVAL CU D: 80 MM	BUC	24,00
465						36,00	ID07C2 82	ROBINET FONTA,SERTAR,FLANSE,PT.INSTALATII INCALZIRE CENTRALA,CORP PLAT SAU OVAL CU D: 100 MM	BUC	36,00
466						9,00	ID07D1 82	ROBINET FONTA,SERTAR,FLANSE,PT.INSTALATII INCALZIRE CENTRALA,CORP PLAT SAU OVAL CU D: 125 MM	BUC	9,00
467						3,00	ID07E1 82	ROBINET FONTA,SERTAR,FLANSE,PT.INSTALATII INCALZIRE CENTRALA,CORP PLAT SAU OVAL CU D: 150 MM	BUC	3,00
468						4,00	ID07F1 82	ROBINET FONTA,SERTAR,FLANSE,PT.INSTALATII INCALZIRE CENTRALA,CORP PLAT SAU OVAL CU D: 200 MM	BUC	4,00
469						6,00	ID13C1 82	CLAPETA DE SENS CU ARC DIN FONTA CU D: 80 MM;	BUC	6,00
470						3,00	ID13D1 82	CLAPETA DE SENS CU ARC DIN FONTA CU D: 100 MM	BUC	3,00
471						1,00	ID13E1 82	CLAPETA DE SENS CU ARC DIN FONTA CU D: 125MM	BUC	1,00
472						1,00	ID13F1 82	CLAPETA DE SENS CU ARC DIN FONTA CU D: 150 MM	BUC	1,00
473						6,00	IA30A1 82	FILTRU DE IMPURITATI "Y Ø 3" - DN80 (FY80) PREVAZUT CU SITA DE OTEL INCORPORATA,DOP DE SCURGERE,MAT	BUC	6,00
474						3,00	IA30A1 82	FILTRU DE IMPURITATI "Y Ø 4" - DN100	BUC	3,00
475						1,00	IA30A1 82	FILTRU DE IMPURITATI "Y Ø 5" - DN125	BUC	1,00
476						3,00	ID04B2 82	VENTIL DE AMESTEC CU 3 CAI MONTAT PE RETUR Ø 1 1/4" - DN32	BUC	3,00
477						7,00	ID04B4 82	VENTIL DE AMESTEC CU 3 CAI MONTAT PE RETUR Ø 2" - DN50	BUC	7,00

nr. Crt.		ARTICOLE SI CANTITATI APROBATE IN DEVIZ H.C.L. IULIE 2020	UM	CANTITATE	NOTA DE RENUNTARE	NOTA DE COMANDA		ARTICOLE SI CANTITATI DEVIZ NOU 2020	UM	CANTITATE
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
478						1,00	ID04C1 82	VENTIL DE AMESTEC CU 3 CAI MONTAT PE RETUR Ø 2 ½" - DN65	BUC	1,00
479						3,00	ID04C2 82	VENTIL DE AMESTEC CU 3 CAI MONTAT PE RETUR Ø 3" - DN80	BUC	3,00
480						1,00	ID04C3 82	VENTIL DE AMESTEC CU 3 CAI MONTAT PE RETUR Ø 4" - DN100	BUC	1,00
481						41,00	ID06A1 82	VANA DE ECHILIBRARE DIN FONTA CU FLANSE PENTRU REGLAJ/INCHIDERE Ø ½" - DN15	BUC	41,00
482						11,00	ID06A2 82	VANA DE ECHILIBRARE DIN FONTA CU FLANSE PENTRU REGLAJ/INCHIDERE Ø ¾" - DN20	BUC	11,00
483						16,00	ID06A3 82	VANA DE ECHILIBRARE DIN FONTA CU FLANSE PENTRU REGLAJ/INCHIDERE Ø 1" - DN25	BUC	16,00
484						46,00	ID06B1 82	VANA DE ECHILIBRARE DIN FONTA CU FLANSE PENTRU REGLAJ/INCHIDERE Ø 1 ¼" - DN32	BUC	46,00
485						3,00	ID06B2 82	VANA DE ECHILIBRARE DIN FONTA CU FLANSE PENTRU REGLAJ/INCHIDERE Ø 1 ½" - DN40	BUC	3,00
486						14,00	ID06C1 82	VANA DE ECHILIBRARE DIN FONTA CU FLANSE PENTRU REGLAJ/INCHIDERE Ø 2" - DN50	BUC	14,00
487						3,00	ID06E1 82	VANA DE ECHILIBRARE DIN FONTA CU FLANSE PENTRU REGLAJ/INCHIDERE Ø 3" - DN80	BUC	3,00
488						1,00	ID06F1 82	VANA DE ECHILIBRARE DIN FONTA CU FLANSE PENTRU REGLAJ/INCHIDERE Ø 4" - DN100	BUC	1,00
489						1,00	IC42D1 82	BUTELIE DE EGALIZARE PRESIUNE COMPLET ECHIPAT DIAMETRUL DE 450MM, H=1520 MM	BUC	1,00
490						6,00	CD09F 02	MONTAREA ANSAMBLULUI DE COS DE FUM CU PERETI DUBLI D=630 MM,H=6 M	M	6,00
491						22,00	ID12A3 82	ROBINET DE GOLIRE Ø 1" - DN25	BUC	22,00
492						38,00	IA24A1 82	AERISITOR AUTOMAT CU ROBINET DE IZOLARE, Ø ½" - DN15	BUC	38,00
493						2,00	IA23A1 82	ERMOMETRU DREPT CU APARATOARE,CU SCALA GRADATA IMERSAT,DOMENIU DE MASURA	BUC	2,00
494						8,00	IA23B2 82	MANOMETRU PT.INSTAL.APA,0-10 BAR RACORD D=1/2",INCLUSIV ROBINET DE IZOLARE,BUCLA AMORTIZARE DIN CU D=1 / 4"	BUC	8,00
495						2,00	IA24A1 82	SUPAPA DE SIGURANTA DIN ALAMA CU D:1/2"	BUC	2,00
496						2,00	IA24D1 82	SUPAPA DE SIGURANTA DIN ALAMA CU D:1 1/4"	BUC	2,00
497						2,00	IA24E1 82	SUPAPA DE SIGURANTA DIN ALAMA CU D:1 1/2"	BUC	2,00
498						127,00	IC40K1 82	CONFECT.MONTAREA+CIMENTAREA TEVII DE PROTECTIE LA TRECEREA CONDUCTELOR PRIN ZIDURI D=219 MM	BUC	127,00
499						0,20	IZD05B1 82	GRUNDUIRE MANUALA 1 STRAT CU VOPSEA DE MINIU LA CONSTRUCTII METALICE	TONE	0,20
500						800,00	IC37A1 82	SUPORTI CONDUCTE,TUBURI DIVERSE,COLECTOARE-DISTRIB APARATE RECIPIENTI DIV.PINA LA 2KG.INCL./BUC	KG	800,00
501						4.690,00	SF04A1 82	SPALAREA SI DAREA IN FUNCTIUNE A COND.DE APA,EXECUTATE CU TEVI DIN PVC.	M	4.690,00
502						4.690,00	IE03C1 82	EFACT.PROB.ETANS.LA PRES.A COND.	M	4.690,00
503						4.690,00	IE04C1 82	EFACT.PROB.DILAT.-CONTRACT.SI FUNCT.A COND.	M	4.690,00
INSTALATII FRIGORIFICE - CONDUCTE										
504						12,00	IC01B1 82	TEAVA OL.NEALIAT CU CARACTERISTICI SPECIFICATE LA TEMPERATURA AMBIANTA SR EN 10216-1-2014,D=15 "	M	12,00
505						15,00	IC01D1 82	TEAVA OL.NEALIAT CU CARACTERISTICI SPECIFICATE LA TEMPERATURA AMBIANTA SR EN 10216-1-2014,CU D=25 MM	M	15,00
506						100,00	IC01E1 82	TEAVA OL.NEALIAT CU CARACTERISTICI SPECIFICATE LA TEMPERATURA AMBIANTA SR EN 10216-1-2014, D=40 MM	M	100,00
507						1,00	IC02G1 82	TEAVA OL.NEALIAT CU CARACTERISTICI SPECIFICATE LA TEMPERATURA AMBIANTA SR EN 10216-1-2014, D=65 MM	M	1,00

nr. Crt.		ARTICOLE SI CANTITATI APROBATE IN DEVIZ H.C.L. IULIE 2020	UM	CANTITATE	NOTA DE RENUNTARE	NOTA DE COMANDA		ARTICOLE SI CANTITATI DEVIZ NOU 2020	UM	CANTITATE
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
508						2,00	IC02H1 82	TEAVA OL.NEALIAT CU CARACTERISTICI SPECIFICATE LA TEMPERATURA AMBIANTA SR EN 10216-1-2014,D=80 MM	M	2,00
509						24,00	IC02I1 82	TEAVA OL.NEALIAT CU CARACTERISTICI SPECIFICATE LA TEMPERATURA AMBIANTA SR EN 10216-1-2014,D=100 MM	M	24,00
510						2,00	IC07Q1 82	TEAVA OL.NEALIAT CU CARACTERISTICI SPECIFICATE LA TEMPERATURA AMBIANTA SR EN 10216-1-2014,D=139.7X4	M	2,00
511						60,00	IC07V1 82	TEAVA OL.NEALIAT CU CARACTERISTICI SPECIFICATE LA TEMPERATURA AMBIANTA SR EN 10216-1-2014, D=150 MM	M	60,00
512						28,00	IC07XB1 82	TEAVA OL.NEALIAT CU CARACTERISTICI SPECIFICATE LA TEMPERATURA AMBIANTA SR EN 10216-1-2014, D=200 MM	M	28,00
513						30,00	IC07XD1 82	TEAVA OL.NEALIAT CU CARACTERISTICI SPECIFICATE LA TEMPERATURA AMBIANTA SR EN 10216-1-2014,D=250 MM	M	30,00
514						16,00	TFA02A1 82	COT 90 GR TIP B,MODEL 3D,SR E 10253-2:2009, D=25 MM	BUC	16,00
515						8,00	TFA02A1 82	COT 90 GR TIP B,MODEL 3D,SR E 10253-2:2009, D=40 MM	BUC	8,00
516						12,00	TFA02C1 82	COT 90 GR TIP B,MODEL 3D,SR E 10253-2:2009,D=100 MM	BUC	12,00
517						24,00	TFA02D1 82	COT 90 GR TIP B,MODEL 3D,SR E 10253-2:2009, CU DN 150 MM	BUC	24,00
518						6,00	TFA02E1 82	COT 90 GR TIP B,MODEL 3D,SR E 10253-2:2009, CU DN 200 MM	BUC	6,00
519						3,00	TFA02F1 82	COT 90 GR TIP B,MODEL 3D,SR E 10253-2:2009,CU DN 250 MM	BUC	3,00
520						4,00	TFA02D1 82	COT 45 GR TIP B,MODEL 3 D,CU D=125 MM	BUC	4,00
521						3,00	TFA02D1 82	COT 45 GR TIP B,MODEL 3 D, CU D=150 MM	BUC	3,00
522						1,00	TFA13C1 82	TEU EGAL TIP B,SR EN 10253-2.2009 CU D=100 MM	BUC	1,00
523						5,00	TFA13D1 82	TEU EGAL TIP B,SR EN 10253-2.2009, CU DN: 150 MM	BUC	5,00
524						3,00	TFA13E1 82	TEU EGAL TIP B,SR EN 10253-2.2009, CU DN: = 200 MM	BUC	3,00
525						3,00	TFA13E1 82	TEU REDUS TIP B ,D=200/100	BUC	3,00
526						9,00	TFA13E1 82	TEU REDUS TIP B,D=200/150 MM	BUC	9,00
527						5,00	TFA13E1 82	TEU REDUS TIP B,250/100	BUC	5,00
528						13,00	TFA13F1 82	TEU REDUS TIP B,D=250/150	BUC	13,00
529						3,00	TFA13F1 82	TEU REDUS TIP B, 250/200	BUC	3,00
530						1,00	TFA08A1 82	REDUCTIE CONCENTRICA TIP B D=100/65 MM	BUC	1,00
531						1,00	TFA08A1 82	REDUCTIE CONCENTRICA TIP B ,114.3/88.9	BUC	1,00
532						6,00	TFA08C1 82	REDUCTIE CONCENTRICA TIP B , D=168.3/88.9	BUC	6,00
533						8,00	TFA08C1 82	REDUCTIE CONCENTRICA TIP B ,150/100	BUC	8,00
534						4,00	TFA08C1 82	REDUCTIE CONCENTRICA TIP B ,D=168.3/139.7	BUC	4,00
535						4,00	TFA08D1 82	REDUCTIE CONCENTRICA TIP B ,20/150	BUC	4,00
536						6,00	TFB07H1 82	CAPAC PLAN,GROS.10 MM,D=200	BUC	6,00
537						8,00	TFB07I1 82	CAPAC PLAN,GROS.10 MM,D=250 MM	BUC	8,00
538						4,00	5600130	RIGID COUPLING FOR STEEL PIPE D=125 MM 138.7X4.0	BUC	4,00
539						4,00	5600140	RIGID COUPLING FOR STEEL PIPA OL D=219.1X6.3	BUC	4,00
540						4,00	5600141	ADAPTOR D=125 MM	BUC	4,00
541						4,00	5600144	ADAPTER D=200 MM	BUC	4,00
542						2,00	631172G	PALNIE EXECUTATA DIN TABLA 3 CF.DESEN EXECUTIE S 235 JR	BUC	2,00
543						22,00	IC54A2 82	NIPLU DUBLU N8 FE-FEMALEABILA D =1/2 "	BUC	22,00
544						17,00	IC54B2 82	NIPLU DUBLU N8 FE-FEMALEABILA, D =1 "	BUC	17,00
545						2,00	IC54C1 82	NIPLU DUBLU N8 FE-FEMALEABILA,D=11/2"	BUC	2,00
546						22,00	IC54A2 82	RACORD OLANDEZ U1 FI-FI D =1/2 "	BUC	22,00
547						17,00	IC54B2 82	RACORD OLANDEZ U2 FI-FI D =1 "	BUC	17,00
548						2,00	IC54C1 82	RACORD OLANDEZ U1,FI-FI D =1 1/2 "	BUC	2,00
549						1,00	TFB03D1 82	FLANSA PLATA PENTRU SUDARE TIP 01B,PN 10 D=65 MM	BUC	1,00
550						7,00	TFB03E1 82	FLANSA PLATA PENTRU SUDARE TIP 01B,CU DN.80 MM	BUC	7,00
551						67,00	TFB03F1 82	FLANSA PLATA PENTRU SUDARE TIP 01B,CU DN.100 MM	BUC	67,00
552						4,00	TFB03G1 82	FLANSA PLATA PENTRU SUDARE TIP 01B, DN.125 MM	BUC	4,00
553						80,00	TFB03H1 82	FLANSA PLATA PENTRU SUDARE TIP 01B,CU DN.150 MM	BUC	80,00
554						10,00	TFB03I1 82	FLANSA PLATA PENTRU SUDARE TIP 01B,CU DN.200 MM	BUC	10,00

nr. Crt.		ARTICOLE SI CANTITATI APROBATE IN DEVIZ H.C.L. IULIE 2020	UM	CANTITATE	NOTA DE RENUNTARE	NOTA DE COMANDA		ARTICOLE SI CANTITATI DEVIZ NOU 2020	UM	CANTITATE
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
555						3,00	TFB07E1 82	FLANSA OARBA PLANA TIP 05 B PN 10	BUC	3,00
556						5,80	SB51A1 82	SUPORTI TIP COLIER PTR.TEVI DE OTEL OL ZINCAT +CAUCIUC=5.8D 40=20 BUC;D100=6 BUC	KG	5,80
557						5,00	IC37C1 82	SUPORT TIP SA PENTRU CONDUCTE DN 250 MM	KG	5,00
558						15,00	CL20C1 82	CONFECTII METALICE PT.FIXARE REZERVOARE DIN PROFIL HEB 240- 250,CF.DETALII DE EXECUTIE;D=250 MM;BUC=2	KG	15,00
559						50,00	CL20C1 82	CONFECTII METALICE PT.FIXARE POMPE DIN PROFIL UNP 200- 400;CF.DETALII EXECUTIE	KG	50,00
560						25,00	CL20C1 82	CONFECTII METALICE PT.FIXARE SC-1 DIN PROFIL UNP 200- 500;CF.DETALII DE EXECUTIE	KG	25,00
561						500,00	CL20C1 82	CONFECTII METALICE PT.SUSTINERE CONDUCTE DIN TEAVA PATRATA TP100X100X4;CONF.DETALII EXECUTIE	KG	500,00
562						30,00	CL20C1 82	CONF.METALICE PT.SUSTINERE CONDUCTE DIN TABLA GROS.10 MM;2 MP	KG	30,00
563						20,00	CL20C1 82	CONFECTII METALICE PT.SUSTINERE CONDUCTE DIN TABLA GROS.=5 MM;2 MP	KG	20,00
INSTALATII FRIGORIFICE - ARMATURI										
564						22,00	ID06A1 82	ROBINET CU SFERA ,CU FILET INTERIOR,DE ALAMA D=15 MM	BUC	22,00
565						15,00	ID06A3 82	ROBINET CU SFERA-ALAMA D=25 MM	BUC	15,00
566						2,00	ID06B2 82	ROBINET CU SFERA CU FILET INTERIOR-ALAMA ,CU D=400 MM	BUC	2,00
567						19,00	ID07C2 82	ROBINET FLUTURE (MONTAT IN FLANSE,FONTA CU D=100 MM	BUC	19,00
568						22,00	ID07E1 82	ROBINET FONTA,FLUTURE (MONTAT IN FLANSE) CU D: 150 MM	BUC	22,00
569						3,00	ID07F1 82	ROBINET FLUTURE ,MONTAT IN FLANSE CU D: 200 MM	BUC	3,00
570						1,00	ID08D1 82	ROBINET FLUTURE +ACTUATOR (MONTAT IN FLANSE) D=100 MM	BUC	1,00
571						4,00	ID08E2 82	ROBINET FLUTURE +ACTUATOR (MONTAT IN FLANSE) CU D: 150 MM	BUC	4,00
572						1,00	ID12F1 82	ROBINET DE REGLAJ MANUAL ,FONTA,(MONTAT IN FLANSE) CU D: 100 MM	BUC	1,00
573						2,00	ID12G1 82	ROBINET DE REGLAJ MANUAL (MONTAT IN FLANSE) FONTA CU D: 125 MM	BUC	2,00
574						2,00	ID13D1 82	ROBINET DE RETINERE DIN FONTA CU O CLAPA SI FLANSA CU D: 100 MM TIP WAFER	BUC	2,00
575						6,00	ID13F1 82	ROBINET DE RETINERE DIN FONTA CU O CLAPA SI FLANSA CU D: 150 MM TIP WAFER	BUC	6,00
576						1,00	ID04C3 82	ROBINET , CU TREI CAI , CU FLANSE SI ACTUATOR CU D: 100 MM	BUC	1,00
577						1,00	SA35D1 82	ASIM.MONTAT FILTRU "Y" MONTAT IN FLANSE, AVIND D=100 MM	BUC	1,00
578						6,00	SA35F1 82	ASIM.MONTAT FILTRU "Y" MONTAT IN FLANSE,AVIND D=150 MM	BUC	6,00
579						6,00	SA36C1 82	COMPENSATOR DE VIBRATII (MONTAT IN FLANSE),AVIND D= 80 MM	BUC	6,00
580						4,00	SA36E1 82	COMPENSATOR DE VIBRATII (MONTAT IN FLANSE),AVIND D=125 MM	BUC	4,00
581						4,00	SA36G1 82	COMPENSATOR DE VIBRATII (MONTAT IN FLANSE),AVIND D=200 MM	BUC	4,00
582						2,00	IA24C1 82	SUPAPA DE SIGURANTA DIN ALAMA, CU FILET INTERIOR CU D:1"	BUC	2,00
INSTALATII FRIGORIFICE-IZOLATII										
583						46,00	IZH03A1 82	IZOL COND D=25 MM,GROS.19 MM	MP	46,00
584						32,00	IZH03A1 82	IZOLATIA COND.CU D=40 MM , DE GR 19 MM	MP	32,00
585						15,00	IZH03A1 82	IZOLATIA COND.CU D=100 MM , DE GR 19 MM	MP	15,00

nr. Crt.	ARTICOLE SI CANTITATI APROBATE IN DEVIZ H.C.L. IULIE 2020	UM	CANTITATE	NOTA DE RENUŢTARE	NOTA DE COMANDA	ARTICOLE SI CANTITATI DEVIZ NOU 2020	UM	CANTITATE
0	1	2	3	4	5	6	7	8
586					48,00	IZH03B1 82 IZOLATIA COND.CU D=150 MM , DE GR 19 MM	MP	48,00
587					28,00	IZH03B1 82 IZOLATIA COND.CU D=200 MM , DE GR 19 MM	MP	28,00
588					35,00	IZH03B1 82 IZOLATIA COND.CU D=250 MM , DE GR 19 MM	MP	35,00
589					40,00	IZH03B1 82 IZOLATIA COND.CU D=160 MM , DE GR 19 MM	MP	40,00
INSTALATI FRIGORIFICE								
590					2,00	FA09C1 82 CHILLER RACIT CU APA YORK YCWL0611HE CU COMPRESOARE SCROLL CF.PROIECT.	BUC	2,00
591					3,00	FA06B1 82 POMPA RECIRCULARE KSB STANDARDPUMP ACC.EN 733 LOW-PRESSURE CENTRIFUGAL PUMP ETABLOC	BUC	3,00
592					1,00	FA06A1 82 POMPA RECIRCULARE KSB STANDARDPUMP ACC.EN 733 LOW-PRESSURE CENTRIFUGAL PUMP ETABLOC	BUC	1,00
593					2,00	FA06A1 82 POMPA RECIRCULARE KSB STANDARDPUMPACC.EN 733; FLUI D:APA	BUC	2,00
594					2,00	FA08C1 82 REZERVOR IZOLAT ORIZONTAL ACUMULARE APA CALDA 5000L;PRES.MAX.ADMISA 10 BARI	BUC	2,00
595					1,00	EF02C1 82 TABLOU ELECTRIC DE COMANDA SI AUTOMATIZARE STATIE DE FRIG	BUC	1,00
596					6,00	ID04D1 U2 ELEMENTE DE CAMP CENTRALE DE TRATARE AER;ELECTROVANE 3 CAI;TRADUCTOARE TEMPERATURA;TRADUCTOARE PRESI	BUC	6,00
597					5,00	7321221 ETILEN GLICOL 35% MC	KG	5,00
INSTALATI FRIGORIFICE - PATINOAR								
598					18.000,00	FE01A1 82 ASIM.TEAVA PE80 DN 25 MM PN6	M	18.000,00
599					50,00	FE01E3 82 ASIM.TEAVA PE80 DN=150 MM PN6	M	50,00
600					158,00	O2012A1 02 ASIM.COT LA 180 GR PE 80 DN 25 PN6	BUC	158,00
601					322,00	O2012A1 02 IDEM ,C.M.MUFE PE 80DN 25 PN6	BUC	322,00
602					640,00	O2012A1 02 IDEM ,INEL DE PRESARE PE80 DN25 PN6	BUC	640,00
603					4,00	O2012A1 02 IDEM, CU I.M. ADAPTOR DE FLANSA PEHD PE80 DN25 PN6	BUC	4,00
604					4,00	FE24E1 82 FLANSA LIBERA PLANA TIP 02 B PN=10 DN -150	PERECHE	4,00
605					2,00	FE25F2 82 ASIM.CU I.M. FLANSA OARBA PLANA TIP 05 B;DN 150 PN10	PERECHE	2,00
606					1.400,00	TCA10XB 03 SUPORT EXECUTAT DIN PROFIL OMEGA 25 MM	BUC	1.400,00
INSTALATI TERMICE- INCALZIRE IN PARDOSEALA								
607					35.376,00	SA15A 99 PROCURAT SI MONTAT TEAVA DISTRIBUTIE AGENT TERMIC INCALZIRE IN PARDOSEALA TIP PE-RT 16X2,2	M	35.376,00
608					16,00	SA15B 99 PROCURAT SI MONTAT TEAVA DISTRIBUTIE AGENT TERMIC INCALZIRE IN PARDOSEALA TIP PPR D=20X1,9	M	16,00
609					427,00	SA15B 99 PROCURAT SI MONTAT TEAVA DISTRIBUTIE AGENT TERMIC INCALZIRE IN PARDOSEALA TIP PPR D=25X2,3	M	427,00
610					213,00	SA14D 99 PROCURAT SI MONTAT TEAVA DISTRIBUTIE AGENT TERMIC INCALZIRE IN PARDOSEALA TIP PPR D=32X2,9	M	213,00
611					307,00	SA14E 99 PROCURAT SI MONTAT TEAVA DISTRIBUTIE AGENT TERMIC INCALZIRE IN PARDOSEALA TIP PPR D=40X3,7	M	307,00
612					20,00	SA14F 99 PROCURAT SI MONTAT TEAVA DISTRIBUTIE AGENT TERMIC INCALZIRE IN PARDOSEALA TIP PPR D=50X4,6	M	20,00
613					58,00	SA14G 99 PROCURAT SI MONTAT TEAVA DISTRIBUTIE AGENT TERMIC INCALZIRE IN PARDOSEALA TIP PPR D=63X5,8	M	58,00
614					68,00	SA14H 99 PROCURAT SI MONTAT TEAVA DISTRIBUTIE AGENT TERMIC INCALZIRE IN PARDOSEALA TIP PPR D=75X6,8	M	68,00
615					37,00	SA14I 99 PROCURAT SI MONTAT TEAVA DISTRIBUTIE AGENT TERMIC INCALZIRE IN PARDOSEALA TIP PPR D=90X8,2	M	37,00
616					1,00	IB10A01 82 DISTRIBUTOR/COLECTOR 1" CU 2 CIRCUITE PENTRU INCALZIRE IN PARDOSEAL	BUC	1,00
617					1,00	IB10A01 82 DISTRIBUTOR/COLECTOR 1" CU 3 CIRCUITE PENTRU INCALZIRE IN PARDOSEAL	BUC	1,00

nr. Crt.		ARTICOLE SI CANTITATI APROBATE IN DEVIZ H.C.L. IULIE 2020	UM	CANTITATE	NOTA DE RENUNTARE	NOTA DE COMANDA		ARTICOLE SI CANTITATI DEVIZ NOU 2020	UM	CANTITATE
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
618						1,00	IB10A01 82	DISTRIBUITOR/COLECTOR 1" CU 4 CIRCUITE PENTRU ÎNCALZIRE IN PARDOSEAL	BUC	1,00
619						2,00	IB10A01 82	DISTRIBUITOR/COLECTOR 1" CU 6 CIRCUITE PENTRU ÎNCALZIRE IN PARDOSEAL	BUC	2,00
620						1,00	IB10A01 82	DISTRIBUITOR/COLECTOR 1" CU 7 CIRCUITE PENTRU ÎNCALZIRE IN PARDOSEAL	BUC	1,00
621						6,00	IB10A01 82	DISTRIBUITOR/COLECTOR 1" CU 8 CIRCUITE PENTRU ÎNCALZIRE IN PARDOSEAL	BUC	6,00
622						6,00	IB10A01 82	DISTRIBUITOR/COLECTOR 1" CU 9 CIRCUITE PENTRU ÎNCALZIRE IN PARDOSEAL	BUC	6,00
623						3,00	IB10A01 82	DISTRIBUITOR/COLECTOR 1" CU 10 CIRCUITE PENTRU ÎNCALZIRE IN PARDOSEAL	BUC	3,00
624						5,00	IB10A01 82	DISTRIBUITOR/COLECTOR 1" CU 11 CIRCUITE PENTRU ÎNCALZIRE IN PARDOSEAL	BUC	5,00
625						8,00	IB10A01 82	DISTRIBUITOR/COLECTOR 1" CU 12 CIRCUITE PENTRU ÎNCALZIRE IN PARDOSEAL	BUC	8,00
626						68,00	ID06A3 82	ROBINET CU OBTURATOR SFERIC 1"; CU RACORD OLANDEZ	BUC	68,00
627						622,00	IC54A2 82	RACORD EUROKON 3/4" DEMONTABIL TEAVA POLIETILENA 16X2.0	BUC	622,00
628						622,00	IC34P1 82	CURBA CONDUCATOARE PENTRU TEAVA PE.-XA.16X2.0	BUC	622,00
629						4.400,00	IZF25A1 82	ROLA TACKER - SUPORT SI TERMOIZOLATIE PENTRU ÎNCALZIRE IN PARDOSEALA	MP	4.400,00
630						35.000,00	SF01A1 82	EFACTUARE PROBA DE ETAS.LA PRES.A INST.INTER.DE APA,LA COND.OTEL ZN.SAU PB.PRES.INCLUSIV ARMATURI	M	35.000,00
631						35.000,00	SF04A1 82	SPALAREA SI DAREA IN FUNCTIUNE A COND.DE APA,	M	35.000,00
SAUNE										
632	YC01	ANSAMBLU SAUNE INTERIOARE	LEI	535.000,00	-535.000,00		YC01	ANSAMBLU SAUNE INTERIOARE	LEI	0,00
TOBOGANE INTERIOARE (INCLUSIV STRUCTURA DE REZISTENTA)										
633	YC01	TOBOGANE INTERIOARE INSLUSIV STRUCTURA DE SUSTINERE A ACESTORA	LEI	1.000.000,00	-1.000.000,00		YC01	TOBOGANE INTERIOARE INSLUSIV STRUCTURA DE SUSTINERE A ACESTORA	LEI	0,00
PISCINE INTERIOARE										
634	YC01	ANSAMBLU PISCINE INTERIOARE SI SPATII CONEXE ACESTORA	LEI	3.124.921,04		926.596,90	YC01	ANSAMBLU PISCINE INTERIOARE SI SPATII CONEXE ACESTORA	LEI	4.053.517,34
BAZIN MINERALIZAT 4										
635	2200757	MATERIAL FILTRANT	KG	500,00	-500,00		2200757	MATERIAL FILTRANT	KG	500,00
636	FC06A1 82	PANOU COMANDA	BUC	1,00	-1,00		FC06A1 82	PANOU COMANDA	BUC	1,00
637	O2006A7 02	VANA MULTIPOST AUTOMATA HIDRAULICA	BUC	1,00	-1,00		O2006A7 02	VANA MULTIPOST AUTOMATA HIDRAULICA	BUC	1,00
638	ATC01XA 93	AUTOMATIZARE BAZIN COMPENSARE	BUC	1,00	-1,00		ATC01XA 93	AUTOMATIZARE BAZIN COMPENSARE	BUC	1,00
639	IC02I1 82	TEAVA , RACORDURI,FITINGURI,MATERIALE AUXILIARE	M	200,00	-200,00		IC02I1 82	TEAVA , RACORDURI,FITINGURI,MATERIALE AUXILIARE	M	200,00
640	IC43A1 82	SIFON RIGOLA	BUC	8,00	-8,00		IC43A1 82	SIFON RIGOLA	BUC	8,00
641	SD33A1 82	DUZA REFULARE	BUC	2,00	-2,00		SD33A1 82	DUZA REFULARE	BUC	2,00
642	SB43A1 82	SIFON DE PARDOSEALA	BUC	2,00	-2,00		SB43A1 82	SIFON DE PARDOSEALA	BUC	2,00
643	EE10XB 93	PROIECTOR STANDARD LED	BUC	4,00	-4,00		EE10XB 93	PROIECTOR STANDARD LED	BUC	4,00
644	CH05A 02	MANA CURENTA	M	5,00	-5,00		CH05A 02	MANA CURENTA	M	5,00
645	FB06A1 82	MONTAJ - SCHIMBATOR DE CALDURA TITAN 49 KW, TUBULAR	BUC	1,00	-1,00		FB06A1 82	MONTAJ - SCHIMBATOR DE CALDURA TITAN 49 KW, TUBULAR	BUC	1,00
646	FB06B1 82	MONTAJ-UNITATE TRATARE APA CU SARE + IONIZARE CU/AG-HAYWARD	BUC	1,00	-1,00		FB06B1 82	MONTAJ-UNITATE TRATARE APA CU SARE + IONIZARE CU/AG-HAYWARD	BUC	1,00
647	00804D09B3 02	MONTAJ - SISTEM UV ELECTRO ENGINEERING	BUC	1,00	-1,00		00804D09B3 02	MONTAJ - SISTEM UV ELECTRO ENGINEERING	BUC	1,00
MOBILIER, DOTARI										
648	CR07B	HPL CABINE DE SCHIMB (H=2,10M) TIP 1	MP	56,64	-56,64		CR07B	HPL CABINE DE SCHIMB (H=2,10M) TIP 1	MP	56,64
649	CR07B	HPL CABINE DE SCHIMB (H=2,10M) TIP 2	BUC	5,00	-5,00		CR07B	HPL CABINE DE SCHIMB (H=2,10M) TIP 2	BUC	5,00
MONTAJ ECHIPAMENTE TERMOVENTILATII										
650						1,00	VC1181 82	AGREGAT DE TRATARE A AERULUI PT.MONTAJ EXTERIOR CF PROIECT		1,00

nr. Crt.		ARTICOLE SI CANTITATI APROBATE IN DEVIZ H.C.L. IULIE 2020	UM	CANTITATE	NOTA DE RENUNTARE	NOTA DE COMANDA		ARTICOLE SI CANTITATI DEVIZ NOU 2020	UM	CANTITATE
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
650					1,00	VC11B1	82	AGREGAT DE TRATARE A AERULUI PT.MONTAJ EXTERIOR CF.PROIECT		1,00
651					1,00	VC11B1	82	AGREGAT DE TRATARE AER AMPLASAT PE TERASA		1,00
652					1,00	VC11B1	82	AGREGAT DE TRATARE AER AMPLASAT PE TERASA 0-70% AER		1,00
653					2,00	VC11B1	82	AGREGAT DE TRATARE AER AMPLASAT PE TERASA 0-70% AER		2,00
654					1,00	VC11B1	82	AGREGAT DE TRATARE AER AMPLASAT PE TERASA 0-70% AER		1,00
655					1,00	VC01H1	82	VENTILATOR TIP TURELA DE EVACUARE FUM REZ.LA FOC 2H/40 GRD CELSIUS;D=38664 MC/H		1,00
656					2,00	VC01F1	82	VENTILATOR AXIAL DE EVACUARE FUM CU MONTAJ PE TUBULATURA ;D=39096 MC/H		2,00
657					1,00	VC01G1	82	VENTILATOR AXIAL DE INTRODUCERE AER SUPRAPRESIUNE ;D=10800 MC/H		1,00
658					1,00	VC01G1	82	VENTILATOR AXIAL DE INTRODUCERE AER SUPRAPRESIUNE;D=5400 MC/H		1,00
659					1,00	VC01B1	82	VENTILATOR AXIAL DE INTRODUCERE D=3000 MC/H COD VENT.IN1 S2		1,00
660					1,00	VC01B1	82	VENTILATOR AXIAL DE INTRODUCERE, D=3000 MC/H COD PROIECT VENT EV1 S2		1,00
661					1,00	VC01B1	82	VENTILATOR AXIAL DE INTRODUCERE,D=5050 MC/H COD PROIECT VENT IN2 S2		1,00
662					1,00	VC01B1	82	VENTILATOR AXIAL DE INTRODUCERE,D=4500 MC/H COD PROIECT VENT EV2 S2		1,00
663					1,00	VC01B1	82	VENTILATOR AXIAL DE INTRODUCERE,EVACUAT AER VICIAT BAI D=1025 MC/H LA 100 PA,		1,00
664					1,00	VC01B1	82	VENTILATOR AXIAL DE INTRODUCERE,VACUARE AER VICIAT BAI D=3600 MC/H,COD PROIE CT VE-02		1,00
665					1,00	VC01B1	82	VENTILATOR AXIAL DE INTRODUCERE,D=2700 MC/H;COD PROIECT VE- 03		1,00
666					2,00	VC01B1	82	VENTILATOR AXIAL DE INTRODUCERE,D=900 MC/H COD VE-04		2,00
667					1,00	VC01B1	82	VENTILATOR AXIAL DE INTRODUCERE,D=1500 MC/H,COD PROIECT VE- 05		1,00
					1,00	VC01B1	82	VENTILATOR AXIAL DE INTRODUCERE,D=800 MC/H,COD PROIECT VE-06		1,00
669					1,00	VC01B1	82	VENTILATOR REVERSIBIL CU MONTAJ IN PERETE,INTRODUCERE/EVACUARE AER D=625 MC/H		1,00
MONTAJ ECHIPAMENTE INCALZIRE										
670					1,00	IA01F1	82	CAZAN IN CONDENSATIE PE COMBUSTIBIL GAZOS DE 1000 KW		1,00
671					1,00	IA01F1	82	CAZAN IN CONDENSATIE PE COMBUSTIBIL GAZOS DE 1000 KW		1,00
672					1,00	M1B08D1	82	POMPA DE CIRCULATIE CAZAN CZ1 AVAND DEBITUL DE 46 .59 MC/H LA O PIERDERE DE PRESIUNE DE 10.72 MCA		1,00
673					1,00	M1B08D1	82	POMPA DE CIRCULATIE CAZAN CZ2 AVAND DEBITUL DE 46 .59 MC/H LA O PIERDERE DE PRESIUNE DE 10.72 MCA		1,00
674					1,00	M1B08D1	82	POMPA DE CIRC.CIRCUIT VENTILOCONVECTOARE AVAND DE B. 11.31 MC/H LA O PIERDERE DE PRES. DE 8.46 MCA		1,00
675					1,00	M1B08D1	82	POMPA DE CIRCULATIECIRC.PRIMAR CTA AVAND DEBITUL DE 34.43 MC/H LA O PIERDERE DE PRES. DE 26.65 MCA		1,00
676					1,00	M1B08D1	82	POMPA DECIRCULATIE CIRCUIT CATRE SCHIMBATOR1 AVAND DEB.DE 50.87 MC/H LA O PIERDERE DE PRES.12.36MCA		1,00
677					1,00	M1B08D1	82	POMPA DECIRCULATIE CIRCUIT CATRE SCHIMBATOR3 AVAND DEB.DE 23.92MC/H PIERD. DE PRES.DE 12.97 MCA		1,00
678					1,00	M1B08D1	82	POMPA DE CIRC. CIRCUIT DE LA RECUPERARE CATRE SCHIMBATOR 2 CU DEBITUL DE 63.26 MC/H SI O PRES.11.12		1,00

nr. Crt.		ARTICOLE SI CANTITATI APROBATE IN DEVIZ H.C.L. IULIE 2020	UM	CANTITATE	NOTA DE RENUNTARE	NOTA DE COMANDA		ARTICOLE SI CANTITATI DEVIZ NOU 2020	UM	CANTITATE
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
679						1,00	M1808D1 82	POMPA CIRC.CIRC INC.IN PARDOSEALA CU DEBITUL DE 12.02MC/H SI O PIERDERE DE PRESIUNE 10.03 MCA		1,00
680						1,00	M1808D1 82	POMPA CIRC.CIRC CTA CU DEBITUL DE 67.86 MC/H SI O PIERDERE DE PRESIUNE 13.94 MCA		1,00
681						1,00	M1808D1 82	POMPA CIRC.CIRC CATRE SCHIMBATOR 3 CU DEBITUL DE 22.63 MC/H SI O PIERDERE DE PRESIUNE 11.61 MCA		1,00
682						1,00	M1808D1 82	POMPA CIRC.CIRC VENTILOCONVECTOARE CU DEBITUL DE 91.46 MC/H SI O PIERDERE DE PRESIUNE 20.07 MCA		1,00
683						2,00	IA35A1 82	VAS DE EXPANSIUNE INCHIS CU MEMBRANA CIRCUIT CZ1 AVAND VOLUMUL 200 L		2,00
684						1,00	IA35A1 82	VAS DE EXPANSIUNE INCHIS CU MEMBRANA CIRCUIT CZ2 AVAND VOLUMUL 200 L		1,00
685						2,00	ID19D2 82	NEUTRALIZATOR DE CONDENS PENTRU O PUTERE DE 1500 KW; DEBIT VOLUMIC MAX. 180 L/H		2,00
686						1,00	EF03A1 82	TABLOU ELECTRIC SI DE AUTOMATIZARE PTR CENTRALA TERMICA		1,00
687						10,00	IB08F01 82	VENTILO-CONVECTOR ORIZ. PT.SISTEM CU 2 COND.APA CALDA 80/60 GRD. DEBIT DE AER 3700 MC/H QI=11.86 KW		10,00
688						10,00	IB08F01 82	VENTILO-CONVECTOR ORIZ.PT.SISTEM CU 2 COND. APA RACITA 7°C/12°C DEBIT DE AER 2042 MC/H,QR=6.87KW		10,00
689						4,00	IB08F01 82	VENTILO-CONVECTOR ORIZ.SISTEM CU 2 COND. APA RACITA 7°C/12°C DEBIT DE AER 3700 MC/H,QR = 11.75 KW		4,00
690						2,00	IB08F01 82	VENTILO-CONVECTOR ORIZ.SISTEM CU 2 COND. APA RACITA 7°C/12°C,DEBIT DE AER 3150 MC/H, QR = 10.25 KW		2,00
691						5,00	IB08F01 82	VENTILO-CONVECTOR ORIZ.SISTEM CU 2 COND. APA RACITA 7°C/12°C,DEBIT DE AER 3231 MC/H, QR = 8.64 KW		5,00
692						20,00	IB08F01 82	VENTILO-CONVECTOR ORIZ.SISTEM CU 4 COND. APA CALDA80°C/60°C,DEB. 3681 MC/H, QR = 11.75 KW,QI=5.5KW		20,00
693						5,00	IB08F01 92	VENTILO-CONVECTOR ORIZ.SISTEM CU 4 COND. APA RAC.7°C/12°C,DEB. 1739 MC/H, QR = 5 KW,QI 2.5KW		5,00
694						4,00	IB08F01 82	VENTILO-CONVECTOR ORIZ.SISTEM CU 4 COND. APA RAC.7°C/12°C,DEB. 1739 MC/H, QR =4.5 KW,QI 4.5KW		4,00
695						6,00	IB08F01 82	VENTILO-CONVECTOR ORIZ.SISTEM CU 4 COND. APA RAC.7°C/12°C,DEB. 3681 MC/H, QR =11.86 KW,QI 5.27KW		6,00
696						2,00	IB08F01 82	VENTILO-CONVECTOR ORIZ.SISTEM CU 4 COND. APA RAC.7°C/12°C,DEB. 2242 MC/H, QR =6.09 KW,QI =3 KW		2,00
697						4,00	IB08F01 82	VENTILO-CONVECTOR ORIZ.SISTEM CU 4 COND. APA RAC.7°C/12°C,DEB. 2242 MC/H, QR =4.85KW,QI =2.5 KW		4,00
698						1,00	IB08F01 82	VENTILO-CONVECTOR ORIZ.SISTEM CU 4 COND. APA RAC.7°C/12°C,DEB. 3681 MC/H, QR =11.86KW,QI =8 KW		1,00
699						2,00	IB08F01 82	VENTILO-CONVECTOR ORIZ.SISTEM CU 4 COND. APA RAC.7°C/12°C,DEB. 2242 MC/H, QR =7KW,QI =3.3 KW		2,00
700						2,00	IA42B1 82	CONTOR ENERGIE TERMICA CU ULTRASUNETE,DIAMETRU NOMINAL DN50, DEBIT NOMINAL 25MC/H		2,00
701						1,00	IA42B1 82	CONTOR ENERGIE TERMICA CU ULTRASUNETE,DIAMETRU NOMINAL DN25, DEBIT NOMINAL 3.5MC/H		1,00
702						1,00	IA42B1 82	CONTOR ENERGIE TERMICA CU ULTRASUNETE,DIAMETRU NOMINAL DN20, DEBIT NOMINAL 2.5MC/H		1,00
703						1,00	ID04C3 82	VANA DE AMESTEC CU 3 CAI MONTATA PE TUR CIRCUIT SECUNDAR CTA,MONTAT PE CONDUCTA DN100		1,00
704						10,00	IA23A1 82	SENZOR DE TEMPERATURA CU INDICARE SI COMANDA		10,00
705						10,00	IA23A1 82	SENZOR DE PRESIUNE CU INDICARE SI COMANDA		10,00

nr. Crt.		ARTICOLE SI CANTITATI APROBATE IN DEVIZ H.C.L. IULIE 2020	UM	CANTITATE	NOTA DE RENUNTARE	NOTA DE COMANDA		ARTICOLE SI CANTITATI DEVIZ NOU 2020	UM	CANTITATE
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
706						12,00	IA39A1 82	REGULATOR AUTOMAT DE DEBIT PENTRU DIAMETRUL: Ø ½" - DN15		12,00
707						12,00	IA39A1 82	REGULATOR AUTOMAT DE DEBIT PENTRU DIAMETRUL: Ø ¾" - DN20		12,00
708						1,00	IA39A1 82	REGULATOR AUTOMAT DE DEBIT PENTRU DIAMETRUL:Ø 1" - DN25		1,00
709						13,00	IA39A1 82	REGULATOR AUTOMAT DE DEBIT PENTRU DIAMETRUL Ø 1 ¼" - DN32		13,00
710						3,00	IA39A1 82	REGULATOR AUTOMAT DE DEBIT PENTRU DIAMETRUL Ø 1 ½" - DN40		3,00
711						9,00	IA39A1 82	REGULATOR AUTOMAT DE DEBIT PENTRU DIAMETRUL Ø 2" - DN50		9,00
712						1,00	IA39A1 82	REGULATOR AUTOMAT DE DEBIT PENTRU DIAMETRUL Ø 2 1/2" - DN65		1,00
713						5,00	IA39C1 82	REGULATOR AUTOMAT DE DEBIT PENTRU DIAMETRUL Ø 3" - DN80		5,00
714						1,00	IA39D1 82	REGULATOR AUTOMAT DE DEBIT PENTRU DIAMETRUL Ø 4" - DN100		1,00
INSTALATII FRIGORIFICE - MONTAJ UTILAJE										
715						1,00	M1B08D1 82	POMPA RECIRCULARE APA CALDA,APA;Q=35L/SEC;H=30MCA;P=18.5 KW;1490 RPM		1,00
716						2,00	IA35A1 82	VAS DE EXPANSIUNE		2,00
717						1,00	IA11A1 82	SCHIMBATOR DE CALDURA CU PLACI CAPACITATE=1000 KW; FLUID PRIMAR=APA;TEMP.FLUID PRIMAR+70/+50 G		1,00
718						2,00	IA11B1 82	SCHIMBATOR DE CALDURA CU PLACI.CAPACIT.=347 KW; FLUID PRIMAR=APA;TEMP.FLUID PRIMAR=+50/+45 G		2,00
BAZIN MINERALIZAT 4										
719	FE08E1 82	MONTAJ FILTRU 10 MC/H LA 30 MC/H/MP	BUC	1,00	-1,00		FE08E1 82	MONTAJ FILTRU 10 MC/H LA 30 MC/H/MP	BUC	1,00
720	M1B08A1 82	MONTAJ POMPA 12.5 MC/H	BUC	10,00	-10,00		M1B08A1 82	MONTAJ POMPA 12.5 MC/H	BUC	10,00
721	FB06A1 82	MONTAJ - SCHIMBATOR DE CALDURA TITAN 49 KW, TUBULAR	BUC	1,00	-1,00		FB06A1 82	MONTAJ - SCHIMBATOR DE CALDURA TITAN 49 KW, TUBULAR	BUC	1,00
722	FB06B1 82	MONTAJ-UNITATE TRATARE APA CU SARE + IONIZARE CU/AG-HAYWARD	BUC	1,00	-1,00		FB06B1 82	MONTAJ-UNITATE TRATARE APA CU SARE + IONIZARE CU/AG-HAYWARD	BUC	1,00
723	00804D09B3 02	MONTAJ - SISTEM UV ELECTRO ENGINEERING	BUC	1,00	-1,00		00804D09B3 02	MONTAJ - SISTEM UV ELECTRO ENGINEERING	BUC	1,00
PROCURARE ECHIPAMENTE, DOTARI										
a) Utilaje si echipamente tehnologice, cu montaj										
ECHIPAMENTE INSTALATII ELECTRICE										
						1,00	EFO2B1 * 82	TABLOU TSPI - IP54, prevazut cu AAR	BUC	1,00
						1,00	EFO2B1 * 82	TS2 - IP31	BUC	1,00
						1,00	EFO2B1 * 82	TP1 - IP54	BUC	1,00
						1,00	EFO2B1 * 82	TM - IP31	BUC	1,00
						1,00	EFO2B1 * 82	TE1.1 - IP31	BUC	1,00
						1,00	EFO2R1 * 82	TE1.2 - IP31	BUC	1,00
						1,00	EFO2B1 * 82	TE 2.1 - IP31	BUC	1,00
						1,00	EFO2B1 * 82	TE 2.2 - IP31	BUC	1,00
						1,00	EFO2B1 * 82	TM	BUC	1,00
						1,00	EFO2B1 * 82	TSF	BUC	1,00
						1,00	EFO2B1 * 82	TDF - IP54	BUC	1,00
ECHIPAMENTE INST.TERMOVENTILATII										
724						1,00	10	AGREGAT TRATARE AER QI=22000MC/H,QE=25000MC/H	BUC	1,00
725						1,00	11	AGREGAT TRATARE AER QI=18000MC/H,QE=19000MC/H	BUC	1,00
726						1,00	12	AGREGAT TRATARE AER QI=26000MC/H,QE=30000MC/H	BUCATI	1,00
727						2,00	13	AGREGAT TRATARE AER QI=19000MC/H,22000MC/H	BUCATI	2,00
728						1,00	14	AGREGAT TRATARE AER QI=28000MC/H,QE=24000MC/H	BUCATI	1,00

nr. Crt.		ARTICOLE SI CANTITATI APROBATE IN DEVIZ H.C.L. IULIE 2020	UM	CANTITATE	NOTA DE RENUNTARE	NOTA DE COMANDA		ARTICOLE SI CANTITATI DEVIZ NOU 2020	UM	CANTITATE
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
729						1,00	15	VENTILATOR TIP TURELA EVAC.FUM, Q=38664 MC/H	BUCATI	1,00
730						1,00	16	VENTILATOR AXIAL EVAC.FUM, Q=39096 MC/H	BUCATI	1,00
731						1,00	17	VENTILATOR AXIAL INTROD.AER D=10800MC/H	BUCATI	1,00
732						1,00	18	VENTILATOR AXIAL INTROD.AER D=5400 MC/H	BUCATI	1,00
733						1,00	19	VENTILATOR AXIAL INTROD.AER D=3000 MC/H	BUCATI	1,00
734						1,00	20	VENTILATOR AXIAL EVACUARE.AER D=3000 MC/H	BUCATI	1,00
735						1,00	21	VENTILATOR AXIAL INTROD.AER D=5050 MC/H	BUCATI	1,00
736						1,00	22	VENTILATOR AXIAL EVACUARE.AER D=4500 MC/H	BUCATI	1,00
737						1,00	23	VENTILATOR AXIAL EVACUARE.AER BAI D=1025 MC/H	BUCATI	1,00
738						1,00	24	VENTILATOR AXIAL EVACUARE.AER BAI D=3600 MC/H	BUCATI	1,00
739						1,00	25	VENTILATOR AXIAL EVACUARE.AER BAI D=2700 MC/H	BUCATI	1,00
740						2,00	26	VENTILATOR AXIAL EVACUARE.AER BAI D=900 MC/H	BUCATI	2,00
741						1,00	27	VENTILATOR AXIAL EVACUARE.AER BAI D=1500 MC/H	BUCATI	1,00
742						1,00	28	VENTILATOR AXIAL EVACUARE.AER BAI D=800 MC/H	BUCATI	1,00
743						1,00	29	VENT.INTROD/EVAC. PE PERETE D=625MC/H	BUCATI	1,00
ECHIPAMENTE C.T.										
744						2,00	50ORT	CAZAN DE CONDENSATIE PE COMBUSTIBIL GAZOS,Q=1000 KW	BUCATI	2,00
745						1,00	51ORT	POMPA DE INJECTIE CAZAN CZ1 ;Q=46.59 MC/H;10,72 MCA	BUCATI	1,00
746						1,00	52ORT	POMPA CIRCULATIE CAZAN CZ2;Q=46.59 MC/H;10,72 MCA	BUCATI	1,00
747						1,00	PC 1	POMPA CIRC.VENTILOCONV.ACMQ=11.31 MC/H;8.46 MCA	BUCATI	1,00
748						1,00	PC 2	POMPA CIRC.CIRCUIT PRIMAR CTA;Q=34.43 MC/H;26.65 MCA	BUCATI	1,00
749						1,00	PC 3	POMPA CIRC.CATRE SCHIMBATOR 1;Q=50.87 MC/H;12,36 MCA	BUCATI	1,00
750						1,00	PC 4	POMPA CIRC CATRE SCHIMBATOR 3;Q=23.92 MC/H;12.97 MCA	BUCATI	1,00
751						1,00	PC 5	POMPA CIRC.RECUPERARE CATRE SCHIMBAT.2;Q=63.26 MC/H;11.12MCA	BUCATI	1,00
752						1,00	PC 6	POMPA CIRC.INCALZ.PARDOS.Q=12.02 MC/H;10.03 MCA	BUCATI	1,00
753						1,00	PC 7	POMPA CIRC.,CIRC CTA;Q=67.86 MC/H;13.94 MCA	BUCATI	1,00
754						1,00	PC 8	POMPA DE CIRC.CATRE SCHIMBATOR 3;Q=22.63 MC/H;11.61 MCA	BUCATI	1,00
755						1,00	PC 9	POMPA CIRC.VENTILOCONVEC.(AGENT RACIRE)Q=20.07MC/H;20.07MCA	BUCATI	1,00
756						1,00	TE 1	TABLOU ELECTRIC +AUTOMATIZ.PTR.CT-COMPLET ECHIPAT	BUCATI	1,00
757						4,00	VC-11	VENT.CONV.4 COND.7/12-80/60G;QR=4.85KW;QI=2.5KW	BUCATI	4,00
758	VE 1	VAS DE EXPANSIUNE INCHIS MEMBR.CZ1 V=200 L,COMPLET ECHIPAT	BUCATI	2		1,00	VE 1	VAS DE EXPANSIUNE INCHIS MEMBR.CZ1 V=200 L,COMPLET ECHIPAT	BUCATI	3,00
759						3,00	VE 2	VAS DE EXPANSIUNE INCHIS MEMBR,CIRC.CZ2 V=200 L,COMPLET ECHI	BUCATI	3,00
ECHIPAMENTE FRIG										
760							SC-1	SCHIMBATOR DE CALDURA CU PLACI	BUCATI	2,00
761							VE 1	VAS DE EXPANSIUNE INCHIS MEMBR.CZ1 V=500 L,COMPLET ECHIPAT	BUCATI	1,00
762							VE 2	VAS DE EXPANSIUNE INCHIS MEMBR,CIRC.CZ2 V=200 L,COMPLET ECHI	BUCATI	1,00
DOTARI MOBILIER										
c) Dotari, inclusiv utilaje si echipamente indep										
763	SAR01	CANAPEA	BUC	15,00	-15,00		SAR01	CANAPEA	BUC	15,00
764	SAR02	MASA 2 PERSOANE	BUC	19,00	-19,00		SAR02	MASA 2 PERSOANE	BUC	19,00
765	SAR03	MASA 4 PERSOANE	BUC	40,00	-40,00		SAR03	MASA 4 PERSOANE	BUC	40,00
766	SAR14	BLAT (0,70 X 4,64M) SPALATOR BUCRIE	BUC	1,00	-1,00		SAR14	BLAT (0,70 X 4,64M) SPALATOR BUCRIE	BUC	1,00
767	SAR16	HPL CABINE DE SCHIMB (H=2,10M)	BUC	5,00	-5,00		SAR16	HPL CABINE DE SCHIMB (H=2,10M)	BUC	5,00
768	SAR17	HPL CABINE DE SCHIMB (H=2,10M) 58.17MP	ANS	1,00	-1,00		SAR17	HPL CABINE DE SCHIMB (H=2,10M) 58.17MP	ANS	1,00
769	SAR42	BANCA VESTIARE (ADANCIME= 0,30M) 126,00 ML	ANS	1,00	-1,00		SAR42	BANCA VESTIARE (ADANCIME= 0,30M) 126,00 ML	ANS	1,00
770	SAR43	BANCA VESTIARE (L= 0,30M) PERSONAL 8 ML	ANS	1,00	-1,00		SAR43	BANCA VESTIARE (L= 0,30M) PERSONAL 8 ML	ANS	1,00

nr. Crt.		ARTICOLE SI CANTITATI APROBATE IN DEVIZ H.C.L. IULIE 2020	UM	CANTITATE	NOTA DE RENUNTARE	NOTA DE COMANDA		ARTICOLE SI CANTITATI DEVIZ NOU 2020	UM	CANTITATE
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
771	SAR45	BANCA (0,75 X 0.59M)	BUC	2,00	-2,00		SAR45	BANCA (0,75 X 0.59M)	BUC	2,00
772	SAR49	BLAT (0,70 X 4,64M) SPALATOR BUCRIE	BUC	1,00	-1,00		SAR49	BLAT (0,70 X 4,64M) SPALATOR BUCRIE	BUC	1,00
773	SAR55	SEZLONG ZONA VIP	BUC	28,00	-28,00		SAR55	SEZLONG ZONA VIP	BUC	28,00
774	SAR59	BLAT BAR INFINITY POOL (14,6 X 0.9M)	BUC	1,00	-1,00		SAR59	BLAT BAR INFINITY POOL (14,6 X 0.9M)	BUC	1,00
775	SAR60	DESK RECEPTIE	BUC	1,00	-1,00		SAR60	DESK RECEPTIE	BUC	1,00
776	SAR61	SCAUN RESTAURANT	BUC	264,00	-264,00		SAR61	SCAUN RESTAURANT	BUC	264,00
777	SAR62	MASA 4 PERSOANE	BUC	66,00	-66,00		SAR62	MASA 4 PERSOANE	BUC	66,00
778	SAR63	BAR	BUC	1,00	-1,00		SAR63	BAR	BUC	1,00
779	SAR64	SCAUN BAR	BUC	8,00	-8,00		SAR64	SCAUN BAR	BUC	8,00
780	SAR65	BAR	BUC	1,00	-1,00		SAR65	BAR	BUC	1,00
781	SAR66	SCAUNE BAR	BUC	4,00	-4,00		SAR66	SCAUNE BAR	BUC	4,00
782	SAR67	POOL BAR	BUC	2,00	-2,00		SAR67	POOL BAR	BUC	2,00
783	SAR68	SEZLONG	BUC	21,00	-21,00		SAR68	SEZLONG	BUC	21,00
784	SAR69	BAR	BUC	1,00	-1,00		SAR69	BAR	BUC	1,00
785	SAR70	SCAUN BAR	BUC	12,00	-12,00		SAR70	SCAUN BAR	BUC	12,00
786	SAR71	SCAUN	BUC	183,00	-183,00		SAR71	SCAUN	BUC	183,00
CORP C2										
STRUCTURA DE REZISTENTA										
787	CA02C1	99 BETON SIMPLU C8/10	M CUB	145,00	-5,00		CA02C1	99 BETON SIMPLU C8/10	M CUB	140,00
788	CC01F	99 FASONARE SI MONTARE ARMATURI BST500S - FUNDATII	KG	17.200,00	-123,00		CC01F	99 FASONARE SI MONTARE ARMATURI BST500S - FUNDATII	KG	17.077,00
789	CA05J1	99 TURNARE BETON C 30/37 - STALPI SI PERETI BETON ARMAT	M CUB	266,34	-0,34		CA05J1	99 TURNARE BETON C 30/37 - STALPI SI PERETI BETON ARMAT	M CUB	266,00
STRUCTURA METALICA										
790	TCD20XA	93 CONECTORI TIP GUJON 22X100 S275	BUC	1.050,00	-50,00		TCD20XA	93 CONECTORI TIP GUJON 22X100 S275	BUC	1.000,00
ARHITECTURA										
791	IZC04H	99 HIDROIZOLATIE TERASA - CURTE DE LUMINA	MP	53,00		117,00	IZC04H	99 HIDROIZOLATIE TERASE SUBSOL SI CURTE DE LUMINA	MP	110,00
792	IZC04M	99 HIDROIZOLATIE LIPITA LA CALD, APLICATA IN 2 STRATURI TERASA ETAJ 1+2	MP	296,00	-13,76		IZC04M	99 HIDROIZOLATIE LIPITA LA CALD, APLICATA IN 2 STRATURI TERASA ETAJ 1+2	MP	282,24
793	IZC02B	99 STRAT DIFUZIE TERASA ETAJ 1+2	MP	230,00	-230,00		IZC02B	99 STRAT DIFUZIE TERASA ETAJ 1+2	MP	-
794	IZC03B2	99 BARIERA CONTRA VAPORI TERASA ETAJ 1+2	MP	230,00	-230,00		IZC03B2	99 BARIERA CONTRA VAPORI TERASA ETAJ 1+2	MP	-
INSTALATII HVAC VENT. INCALZIRE										
795	VB01A	99* CLAPETA REZISTENTA LA FOC, CIRCULARA, Ø400 MM	BUC	3,00		1,00	VB01A	99* CLAPETA REZISTENTA LA FOC, CIRCULARA, Ø400 MM	BUC	4,00
DOTARI										
796	0015	DULAP VESTIAR(TRIPLU)	BUC	1.044,00	-23,00		0015	DULAP VESTIAR(TRIPLU)	BUC	1.021,00
PISCINE										
TOBOGAN ACVATIC										
797	YC01	82 CHELTUIELI PENTRU MATERIAL - MONTAJ TOPOGANE ACVATICE	LEI	950.000,00	-850.450,00		YC01	82 MATERIALE PENTRU MONTAJ TOBOGANE ACVATICE	LEI	99.550,00
798	YB01	82 CHELTUIELI PENTRU MANOPERA - MONTAJ TOPOGANE ACVATICE	LEI	539.000,00	-433.000,00		YB01	82 MANOPERA PENTRU MONTAJ TOBOGANE ACVATICE	LEI	106.000,00
799	YB02	82 CHELTUIELI PENTRU UTILAJE - MONTAJ TOPOGANE ACVATICE	LEI	35.750,00		44.250,00	YB02	82 UTILAJE PENTRU MONTAJ TOBOGANE ACVATICE	LEI	80.000,00
800	XA01	82 CHELTUIELI PENTRU TRANSPORT - MONTAJ TOPOGANE ACVATICE	LEI	22.065,51	-9.765,51		XA01	82 TRANSPORT PENTRU MONTAJ TOPOGANE ACVATICE	LEI	12.300,00
PISCINE EXTERIOARE										
LUCRARI MONTAJ PISCINA 24.05X6.05/7.05 m										
801	CA02C1	99 BETON SIMPLU C8/10	M CUB	44,00	-9,39		CA02C1	99 BETON SIMPLU C8/10	M CUB	34,61
802	CB01D	99 MONTARE -DEMONTARE COFRAJE	MP	35,00	-6,69		CB01D	99 MONTARE -DEMONTARE COFRAJE	MP	28,31
803	CA03B	02 TURNARE CU POMPA BETON IN RADIER C20/25	M CUB	127,00	-25,57		CA03B	02 TURNARE CU POMPA BETON IN RADIER C20/25	M CUB	101,43
804	CC01F	99 ARMATURA DIN PLASA STM 8MM	KG	6.810,00	-891,15		CC01F	99 ARMATURA DIN PLASA STM 8MM	KG	5.918,85
805	TRA06A20	82 TRANSPORTUL RUTIER AL BETONULUI-MORTARULUI CU AUTOBETONIERA DE 5,5MC DIST. =20KM	TONE	410,40	-71,98		TRA06A20	82 TRANSPORTUL RUTIER AL BETONULUI-MORTARULUI CU AUTOBETONIERA DE 5,5MC DIST. =20KM	TONE	338,42

nr. Crt.		ARTICOLE SI CANTITATI APROBATE IN DEVIZ H.C.L. IULIE 2020	UM	CANTITATE	NOTA DE RENUNTARE	NOTA DE COMANDA		ARTICOLE SI CANTITATI DEVIZ NOU 2020	UM	CANTITATE
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
806	TRA04A20 82	TRANSPORT RUTIER MATER.SEMIFABR. CU AUTOREMORCHERE CU REMORCI TREILER SUB 20T PE DIS.20 KM.*	TONE	6,81	-0,85		TRA04A20 82	TRANSPORT RUTIER MATER.SEMIFABR. CU AUTOREMORCHERE CU REMORCI TREILER SUB 20T PE DIS.20 KM.*	TONE	5,96
807	YC01 82	CHELTUIELI SUPLIMENTARE PENTRU MATERIALE	LEI	377.902,00	-159.000,00		YC01 82	CHELTUIELI PENTRU MATERIALE PISCINA TIP I	LEI	218.902,00
808	YB01 82	CHELTUIELI SUPLIMENTARE PENTRU MANOPERA	LEI	64.243,34		12.372,36	YB01 82	CHELTUIELI PENTRU MANOPERA PISCINA TIP I	LEI	76.615,70
LUCRARI MONTAJ PISCINA 15.04X11.17/6.05 m										
809	TSC03C1 82	SAPATURA MECANICA	SUTE MC	2,00	-0,80		TSC03C1 82	SAPATURA MECANICA	SUTE MC	1,20
810	TSD03B11 82	UMPLUTURA IN JURUL PISCINEI MEC ASIM	SUTE MC	3,00	-1,44		TSD03B11 82	UMPLUTURA IN JURUL PISCINEI MEC ASIM	SUTE MC	1,56
811	TSD05A1 82	COMPACTARE UMPLUTURA PAMANT	SUTE MC	3,00	-1,00		TSD05A1 82	COMPACTARE UMPLUTURA PAMANT	SUTE MC	2,00
812	TRA01A10P 82	TRANSPORTUL RUTIER AL PAMINTULUI SAU MOLOZULUI CU AUTOBASCULANTA DIST.=10 KM	TONE	540,00	-324,00		TRA01A10P 82	TRANSPORTUL RUTIER AL PAMINTULUI SAU MOLOZULUI CU AUTOBASCULANTA DIST.=10 KM	TONE	216,00
813	TSD01B1 82	UMPLUTURA IN JURUL PISCINEI MANUAL	MCUB	80,00	-4,00		TSD01B1 82	UMPLUTURA IN JURUL PISCINEI MANUAL	MCUB	76,00
814	CA02C1 99	BETON SIMPLU C8/10	MCUB	42,00	-8,03		CA02C1 99	BETON SIMPLU C8/10	MCUB	33,97
815	CB01D 99	MONTARE -DEMONTARE COFRAJE	MP	30,00	-2,94		CB01D 99	MONTARE -DEMONTARE COFRAJE	MP	27,06
816	CA03B 02	TURNARE CU POMPA BETON IN RADIER C20/25	MCUB	101,00	-1,18		CA03B 02	TURNARE CU POMPA BETON IN RADIER C20/25	MCUB	99,82
817	CC01F 99	ARMATURA DIN PLASA STM 8MM	KG	6.023,00	-104,15		CC01F 99	ARMATURA DIN PLASA STM 8MM	KG	5.918,85
818	TRA06A20 82	TRANSPORTUL RUTIER AL BETONULUI-MORTARULUI CU AUTOBETONIERA DE 5,5MC DIST. =20KM	TONE	343,20	-10,18		TRA06A20 82	TRANSPORTUL RUTIER AL BETONULUI-MORTARULUI CU AUTOBETONIERA DE 5,5MC DIST. =20KM	TONE	333,02
819	TRA04A20 82	TRANSPORT RUTIER MATER.SEMIFABR. CU AUTOREMORCHERE CU REMORCI TREILER SUB 20T PE DIS.20 KM	TONE	6,02	-0,06		TRA04A20 82	TRANSPORT RUTIER MATER.SEMIFABR. CU AUTOREMORCHERE CU REMORCI TREILER SUB 20T PE DIS.20 KM	TONE	5,96
LUCRARI MONTAJ PISCINA 15.04X11.17/6.05 m										
820	TSC03C1 82	SAPATURA MECANICA	SUTE MC	2,00	-0,90		TSC03C1 82	SAPATURA MECANICA	SUTE MC	1,10
821	TSD03B11 82	UMPLUTURA IN JURUL PISCINEI MEC	SUTE MC	3,00	-1,60		TSD03B11 82	UMPLUTURA IN JURUL PISCINEI MEC	SUTE MC	1,40
822	TSD05A1 82	COMPACTARE UMPLUTURA PAMANT	SUTE MC	3,00	-1,00		TSD05A1 82	COMPACTARE UMPLUTURA PAMANT	SUTE MC	2,00
823	TRA01A10P 82	TRANSPORTUL RUTIER AL PAMINTULUI SAU MOLOZULUI CU AUTOBASCULANTA DIST.=10 KM	TONE	540,00	-265,00		TRA01A10P 82	TRANSPORTUL RUTIER AL PAMINTULUI SAU MOLOZULUI CU AUTOBASCULANTA DIST.=10 KM	TONE	275,00
824	TSD01B1 82	UMPLUTURA IN JURUL PISCINEI MANUAL	M CUB	80,00	-10,00		TSD01B1 82	UMPLUTURA IN JURUL PISCINEI MANUAL	M CUB	70,00
825	CA02C1 99	BETON SIMPLU C8/10	M CUB	42,00	-13,00		CA02C1 99	BETON SIMPLU C8/10	M CUB	29,00
826	CB01D 99	MONTARE -DEMONTARE COFRAJE		30,00	-13,20		CB01D 99	MONTARE -DEMONTARE COFRAJE	MP	16,80
827	CA03B 02	TURNARE CU POMPA BETON IN RADIER C20/25	M CUB	101,00	-28,50		CA03B 02	TURNARE CU POMPA BETON IN RADIER C20/25	M CUB	72,50
828	CC01F 99	ARMATURA DIN PLASA STM 8MM	KG	6.023,00	-998,75		CC01F 99	ARMATURA DIN PLASA STM 8MM	KG	5.024,25
829	TRA06A20 82	TRANSPORTUL RUTIER AL BETONULUI-MORTARULUI CU AUTOBETONIERA DE 5,5MC DIST. =20KM	TONE	343,20	-89,45		TRA06A20 82	TRANSPORTUL RUTIER AL BETONULUI-MORTARULUI CU AUTOBETONIERA DE 5,5MC DIST. =20KM	TONE	253,75
830	TRA04A20 82	TRANSPORT RUTIER MATER.SEMIFABR. CU AUTOREMORCHERE CU REMORCI TREILER SUB 20T PE DIS.20 KM.	TONE	6,02	-0,97		TRA04A20 82	TRANSPORT RUTIER MATER.SEMIFABR. CU AUTOREMORCHERE CU REMORCI TREILER SUB 20T PE DIS.20 KM.	TONE	5,05
831	YC01 82	CHELTUIELI SUPLIMENTARE PENTRU MATERIALE	LEI	377.902,00	-179.000,00		YC01 82	CHELTUIELI PENTRU MATERIALE PISCINA TIP III	LEI	198.902,00
832	YB01 82	CHELTUIELI SUPLIMENTARE PENTRU MANOPERA	LEI	64.243,34		5.372,36	YB01 82	CHELTUIELI PENTRU MANOPERA PISCINA TIP III	LEI	69.615,70
LUCRARI MONTAJ PISCINA SKIMMER 38.32X30.89m (SKIMMER 1)										
833	TSC03C1 82	SAPATURA MECANICA	SUTE MC	16,00	-1,00		TSC03C1 82	SAPATURA MECANICA	SUTE MC	15,00
834	TSD03B11 82	UMPLUTURA IN JURUL PISCINEI MEC	SUTE MC	17,00	-0,12		TSD03B11 82	UMPLUTURA IN JURUL PISCINEI MEC	SUTE MC	16,88
835	TSD05A1 82	COMPACTARE UMPLUTURA PAMANT	SUTE MC	21,00	-0,18		TSD05A1 82	COMPACTARE UMPLUTURA PAMANT	SUTE MC	20,82
836	TRA01A10P 82	TRANSPORTUL RUTIER AL PAMINTULUI SAU MOLOZULUI CU AUTOBASCULANTA DIST.=10 KM	TONE	2.839,00	-2,00		TRA01A10P 82	TRANSPORTUL RUTIER AL PAMINTULUI SAU MOLOZULUI CU AUTOBASCULANTA DIST.=10 KM	TONE	2.837,00
837	TSD01B1 82	UMPLUTURA IN JURUL PISCINEI MANUAL	M CUB	225,00	-1,00		TSD01B1 82	UMPLUTURA IN JURUL PISCINEI MANUAL	M CUB	224,00
838	CA02A1 82	BETON SIMPLU C8/10	M CUB	21,00	-1,00		CA02A1 82	BETON SIMPLU C8/10	M CUB	20,00
839	CA02C1 99	BETON SIMPLU C8/10	M CUB	91,00	-1,00		CA02C1 99	BETON SIMPLU C8/10	M CUB	90,00
840	CB01A 99	COFRAJE	MP	171,00	-1,00		CB01A 99	COFRAJE	MP	170,00
841	CA02A1 82	TURNARE CU POMPA BETON C20/25	M CUB	93,00	-0,20		CA02A1 82	TURNARE CU POMPA BETON C20/25	M CUB	92,80
842	CA03B 02	TURNARE CU POMPA BETON IN RADIER C20/25	M CUB	228,00	-0,80		CA03B 02	TURNARE CU POMPA BETON IN RADIER C20/25	M CUB	227,20
843	CC02F1 82	PLASA SUDATA	KG	5.849,00	-1,00		CC02F1 82	PLASA SUDATA	KG	5.848,00

nr. Crt.		ARTICOLE SI CANTITATI APROBATE IN DEVIZ H.C.L. IULIE 2020	UM	CANTITATE	NOTA DE RENUNTARE	NOTA DE COMANDA		ARTICOLE SI CANTITATI DEVIZ NOU 2020	UM	CANTITATE
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
844	CC02F 99	PLASA SUDATA	KG	1.901,00	-0,20		CC02F 99	PLASA SUDATA	KG	1.900,80
845	CC01F 99	ARMATURA DIN PLASA STM 8MM	KG	11.310,00	-1,30		CC01F 99	ARMATURA DIN PLASA STM 8MM	KG	11.308,70
846	TRA05A10 82	TRANSPORT BETON	TONE	1.076,00	-1,00		TRA05A10 82	TRANSPORT BETON	TONE	1.075,00
847	TRA04A20 82	TRANSPORT RUTIER MATER.SEMIFABR. CU AUTOREMORCHERE CU REMORCI TREILER SUB 20T PE DIS.20 KM.* \$	TONE	12,00	-0,50		TRA04A20 82	TRANSPORT RUTIER MATER.SEMIFABR. CU AUTOREMORCHERE CU REMORCI TREILER SUB 20T PE DIS.20 KM.* \$	TONE	11,50
848	CA02A1 99	TURNARE BETON C12/15 S3 0/16	M CUB	1,00	-0,20		CA02A1 99	TURNARE BETON C12/15 S3 0/16	M CUB	0,80
LUCRARI MONTAJ PISCINA SKIMMER 38.65X25.58m (SKIMMER 2)										
849	TSC03C1 82	SAPATURA MECANICA	SUTE MC	23,00	-1,00		TSC03C1 82	SAPATURA MECANICA	SUTE MC	22,00
850	TSD03B11 82	UMPLUTURA IN JURUL PISCINEI MEC	SUTE MC	15,00	-0,77		TSD03B11 82	UMPLUTURA IN JURUL PISCINEI MEC	SUTE MC	14,23
851	TSD05A1 82	COMPACTARE UMPLUTURA PAMANT	SUTE MC	19,00	-0,57		TSD05A1 82	COMPACTARE UMPLUTURA PAMANT	SUTE MC	18,43
852	TRA01A10P 82	TRANSPORTUL RUTIER AL PAMINTULUI SAU MOLOZULUI CU AUTOBASCULANTA DIST.=10 KM	TONE	2.382,00	-1,00		TRA01A10P 82	TRANSPORTUL RUTIER AL PAMINTULUI SAU MOLOZULUI CU AUTOBASCULANTA DIST.=10 KM	TONE	2.381,00
853	TSD01B1 82	UMPLUTURA IN JURUL PISCINEI MANUAL	M CUB	205,00	-3,00		TSD01B1 82	UMPLUTURA IN JURUL PISCINEI MANUAL	M CUB	202,00
854	CA02C1 99	BETON SIMPLU C8/10	M CUB	95,00	-2,00		CA02C1 99	BETON SIMPLU C8/10	M CUB	93,00
855	CB01A 99	COFRAJE	MP	310,00	-135,00		CB01A 99	COFRAJE	MP	175,00
856	CA03B 02	TURNARE CU POMPA BETON IN RADIER C20/25	M CUB	233,00	-0,50		CA03B 02	TURNARE CU POMPA BETON IN RADIER C20/25	M CUB	232,50
857	CC01F 99	ARMATURA DIN PLASA STM 8MM	KG	16.115,00	-2,75		CC01F 99	ARMATURA DIN PLASA STM 8MM	KG	16.112,25
858	TRA05A10 82	TRANSPORT RUTIER MATERIALE,SEMIFABRICATE CU AUTOVEHIC.SPECIALE(CISTERNA,BETON.ETC)PE DIST.DE 10 KM	TONE	850,00	-2,29		TRA05A10 82	TRANSPORT RUTIER MATERIALE,SEMIFABRICATE CU AUTOVEHIC.SPECIALE(CISTERNA,BETON.ETC)PE DIST.DE 10 KM	TONE	847,72
859	TRA04A20 82	TRANSPORT RUTIER MATER.SEMIFABR. CU AUTOREMORCHERE CU REMORCI TREILER SUB 20T PE DIS.20 KM	TONE	5,00	-0,50		TRA04A20 82	TRANSPORT RUTIER MATER.SEMIFABR. CU AUTOREMORCHERE CU REMORCI TREILER SUB 20T PE DIS.20 KM	TONE	4,50
860	CA02A1 82	TURNARE BETON ARMATC12/15 S3 0/16	M CUB	1,50	-0,30		CA02A1 82	TURNARE BETON ARMATC12/15 S3 0/16	M CUB	1,20
c) Dotari TOBOGANE										
861	00002309	TOBOGAN MULTISLIDE CONCAV	BUC	18,00		20,00	00002309	TOBOGAN MULTISLIDE CONCAV	BUC	43,00
862	00002310	TOBOGAN MULTISLIDE CONVEX	BUC	10,00		22,00	00002310	TOBOGAN MULTISLIDE CONVEX	BUC	38,00
863	00002311	CUVA PLECARE MULTISLIDE	BUC	14,00		4,00	00002311	CUVA PLECARE MULTISLIDE	BUC	18,00
864	00002312	TOBOGAN DREPT D 800	BUC	58,00		40,00	00002312	TOBOGAN DREPT D 800	BUC	98,00
865	00002313	TOBOGAN CURB D 800 R10	BUC	54,00		10,00	00002313	TOBOGAN CURB D 800 R10	BUC	72,00
866	00002314	TOBOGAN CURB D 800 R 5	BUC	30,00		38,00	00002314	TOBOGAN CURB D 800 R 5	BUC	124,00
867	00002315	TOBOGAN MULTISLIDE DREPT	BUC	57,00		58,00	00002315	TOBOGAN MULTISLIDE DREPT	BUC	123,00
868	00002314	TOBOGAN CURB D 800 R5	BUC	56,00						
869	00002309	TOBOGAN MULTISLIDE CONCAV	BUC	5,00						
870	00002310	TOBOGAN MULTISLIDE CONVEX	BUC	6,00						
871	00002315	TOBOGAN MULTISLIDE DREPT	BUC	10,00						
872	00002442	CUVA PLECARE D 800	BUC	3,00		2,00	00002442	CUVA PLECARE D 800	BUC	5,00
873	00002313	TOBOGAN CURB D 800 R10	BUC	8,00						
874	00002443	TOBOGAN CURBAT D 1410	BUC	10,00		63,00	00002443	TOBOGAN CURBAT D 1410	BUC	73,00
875	00002444	SUPRAINALTARE D 1410	BUC	4,00		30,00	00002444	SUPRAINALTARE D 1410	BUC	34,00
876	00002445	TERMINATIE MULTISLIDE	BUC	11,00		3,00	00002445	TERMINATIE MULTISLIDE	BUC	14,00
877						18,00	00002446	CAPAT SUPRAINALTARE D1410	BUC	18,00
878						4,00	00002447	CUVA PLECARE D1410	BUC	4,00
879						1,00	00002448	PALNIE (MELC) D800	BUC	1,00
880						5,00	00002449	TERMINATIE D800	BUC	5,00
881						49,00	00002450	TOBOGAN DREPT D1410	BUC	49,00
AMENAJARI EXTERIOARE										
TERASAMENTE SISTEM. AMENAJARE										
882	DG05B1 82	FREZARE STRAT DE UZURA ASFALTIC EXISTENT, H MIN = 4 CM	MP	2.210,00	-10,00		DG05B1 82	FREZARE STRAT DE UZURA ASFALTIC EXISTENT, H MIN = 4 CM	MP	2.200,00
883	2451	FREZA WIRTGEN	ORE	210,00	-10,00		2451	FREZA WIRTGEN	ORE	200,00
884	DG06B1 82	DEFACERE STRUCTURA EXISTENTA	MCUB	350,00	-50,00		DG06B1 82	DEFACERE STRUCTURA EXISTENTA	MCUB	300,00
885	TSC03B1 82	SAPATURA MECANICA	SUTE MC	150,00	-7,19		TSC03B1 82	SAPATURA MECANICA	SUTE MC	142,81

nr. Crt.	ARTICOLE SI CANTITATI APROBATE IN DEVIZ H.C.L. IULIE 2020		UM	CANTITATE	NOTA DE RENUNTARE	NOTA DE COMANDA	ARTICOLE SI CANTITATI DEVIZ NOU 2020		UM	CANTITATE
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
886	TSC02A11 82	SAPATURA MECANICA LA PROFILURI	SUTE MC	80,00	-3,75		TSC02A11 82	SAPATURA MECANICA LA PROFILURI	SUTE MC	76,25
887	TSC35F31 82	INCARCAREA MOLUZULUI IN AUTO	SUTE MC	40,00	-5,80		TSC35F31 82	INCARCAREA MOLUZULUI IN AUTO	SUTE MC	34,20
888	TSD03B1 82	UMPLUTURA DE PAMANT COMPACTATA	SUTE MC	266,00	-9,08		TSD03B1 82	UMPLUTURA DE PAMANT COMPACTATA	SUTE MC	256,92
889	TRA01A10P 82	TRANSPORTUL RUTIER AL MOLOZULUI	TONE	28.995,94	-26.390,60		TRA01A10P 82	TRANSPORTUL RUTIER AL MOLOZULUI	TONE	2.605,34
890	TSE01C1 82	NIVELAREA MANUALE A TERENURILOR SI A PLATFORMELOR CU DENIVELARI DE 10-20 CM IN TEREN TARE	SUTE MP	50,00	-50,00		TSE01C1 82	NIVELAREA MANUALE A TERENURILOR SI A PLATFORMELOR CU DENIVELARI DE 10-20 CM IN TEREN TARE	SUTE MP	0,00
891	TRA01A05 82	TRANSPORT PAMANT DIN GROAPA DE IMPRUMUT	TONE	39.992,75	0,00		TRA01A05 82	TRANSPORT PAMANT DIN GROAPA DE IMPRUMUT	TONE	39.992,75
892	TRA01A01 82	TRANSPORT PAMANT DIN GROAPA DE IMPRUMUT	TONE	100.000,00	0,00		TRA01A01 82	TRANSPORT PAMANT DIN GROAPA DE IMPRUMUT	TONE	100.000,00
893	TSE04A1 82	NIVELAREA SUPRAFETELOR	SUTE MP	250,00	-239,38		TSE04A1 82	NIVELAREA SUPRAFETELOR	SUTE MP	10,62
894	TSD07C1 82	COMPACTAREA UMPLUTURILOR	SUTE MC	250,00	-136,96		TSD07C1 82	COMPACTAREA UMPLUTURILOR	SUTE MC	113,04
895	DA06B1 82	STRAT DE BALAST DE RAU	MCUB	646,00	0,00		DA06B1 82	STRAT DE BALAST DE RAU	MCUB	646,00
896	DD01A1 82	PAVAJ EXEC CU CALUP CALIT I PE UN SUBSTR DE NISIP INIERBATE	MP	5.761,00	-5.418,60		DD01A1 82	PAVAJ EXEC CU CALUP CALIT I PE UN SUBSTR DE NISIP INIERBATE	MP	342,40
897	TRA01A01 82	TRANSPORT NISIP	TONE	479,04	-394,04		TRA01A01 82	TRANSPORT NISIP	TONE	85,00
898	DE11A1 82	BORDURI DIN GRANIT 60*25*12	M	2.600,00	-1.742,00		DE11A1 82	BORDURI DIN GRANIT 60*25*12	M	858,00
899	TRA01A10 82	TRANSPORT BORDURI	TONE	95,00	-73,00		TRA01A10 82	TRANSPORT BORDURI	TONE	22,00
900	DA06A1 82	STRAT DE BALAST CU ASTERNERE MANUALE - 10 CM ALEI PERIMETRALE BAZINE	MCUB	147,75	0,00		DA06A1 82	STRAT DE BALAST CU ASTERNERE MANUALE - 10 CM ALEI PERIMETRALE BAZINE	MCUB	147,75
901	TSH04E1 82	MOBILIZAREA MAN.TEREN PT.PRIZA STRAT VEGET.NIVELARE SI FINISARE TEREN MOBILIZAT T.TARE ADINC.20C	MP	24.500,00	-24.500,00		TSH04E1 82	MOBILIZAREA MAN.TEREN PT.PRIZA STRAT VEGET.NIVELARE SI FINISARE TEREN MOBILIZAT T.TARE ADINC.20C	MP	0,00
902	TSH05C1 82	ASTERNERE PAMANT VEGETAL - 20 CM	MP	24.500,00	-24.500,00		TSH05C1 82	ASTERNERE PAMANT VEGETAL - 20 CM	MP	0,00
903	TSH09A1 82	SEMANAREA GAZONULUI	SUTE MP	250,00	-250,00		TSH09A1 82	SEMANAREA GAZONULUI	SUTE MP	0,00
904	DD11B 99	STRAT DE AGREG.CONCASATE	MCUB	2.000,00	-475,00		DD11B 99	STRAT DE AGREG.CONCASATE	MCUB	1.525,00
905	TRA01A10P 82	TRANSPORTUL RUTIER AL AGREGATULUI CONCASAT	TONE	7.450,00	-6.970,00		TRA01A10P 82	TRANSPORTUL RUTIER AL AGREGATULUI CONCASAT	TONE	480,00
906	YB02 82	CHELTUIELI SUPLIMENTARE ALTE UTILAJE	LEI	10.000,00	-10.000,00		YB02 82	CHELTUIELI SUPLIMENTARE ALTE UTILAJE	LEI	0,00
907	YB02 82	CHELTUIELI SUPLIMENTARE PENTRU UTILAJE SUPLIMENTARE : INCARCATOR FRONTAL, BULDOEXCAVATOR	LEI	586.900,00	-436.900,00		YB02 82	CHELTUIELI INCARCATOR FRONTAL, BULDOEXCAVATOR	LEI	150.000,00
908	DA06B1* 82	STRAT DE BALAST CU ASTERNERE MECANICA - 30CM ALEI INIERBATE	MCUB	2.000,00	-2.000,00		DA06B1* 82	STRAT DE BALAST CU ASTERNERE MECANICA - 30CM ALEI INIERBATE	MCUB	0,00
909	DA06B1* 82	STRAT DE BALAST CU ASTERNERE MANUALE - 10 CM ALEI PERIMETRALE BAZINE	MCUB	150,00	-150,00		DA06B1* 82	STRAT DE BALAST CU ASTERNERE MANUALE - 10 CM ALEI PERIMETRALE BAZINE	MCUB	0,00
910	TSD03B11 82	UMPLUTURA DE PAMANT (ASIM)	SUTE MC	40,00	-40,00		TSD03B11 82	UMPLUTURA DE PAMANT (ASIM)	SUTE MC	0,00
911	TSD05A1 82	COMPACTARE UMPLUTURA DE PAMANT	SUTE MC	40,00	-40,00		TSD05A1 82	COMPACTARE UMPLUTURA DE PAMANT	SUTE MC	0,00
912	DA06A2 82	STRAT DE NISIP	MC	1.000,00	-1.000,00		DA06A2 82	STRAT DE NISIP	MC	0,00
913	TRA01A15 82	TRANSPORTUL RUTIER AL NISIPULUI +SORT	TONE	8.000,00	-8.000,00		TRA01A15 82	TRANSPORTUL RUTIER AL NISIPULUI +SORT	TONE	0,00
IMPREMIURE GARD										
914	CJ10D 99	GARD H=150CM TEAVA RECTANGULARA	BUC	200,00	-50,00		CJ10D 99	GARD H=150CM TEAVA RECTANGULARA	BUC	150,00
915	RPCA03A 99	SAPATURI DE PAMINT,SPATII LIMITATE - FUNDATII	M CUB	40,00	-24,40		RPCA03A 99	SAPATURI DE PAMINT,SPATII LIMITATE - FUNDATII	M CUB	15,60
916	RPCA06A 99	UMPLUTURA DE PAMINT	M CUB	60,00	-60,00		RPCA06A 99	UMPLUTURA DE PAMINT	M CUB	-
917	CA03E 99	TURNARE BETON GARD	M CUB	100,00	-50,00		CA03E 99	TURNARE BETON GARD	M CUB	50,00
918	CB01A 99	COFRAJE SCANDURI	MP	300,00	-35,00		CB01A 99	COFRAJE SCANDURI	MP	265,00
919	CB02A 99	COFRARE GARD	MP	170,00	-14,00		CB02A 99	COFRARE GARD	MP	156,00
920	CC02E 99	FASONARE SI MONTARE ARMATURA GARD	KG	2.800,00	-80,00		CC02E 99	FASONARE SI MONTARE ARMATURA GARD	KG	2.720,00
921	TRA05A10 82	TRANSPORT BETON	TONE	240,00	-120,00		TRA05A10 82	TRANSPORT BETON	TONE	120,00
STRUCTURA DE REZISTENTA										
922	CA02A1 82	TURNARE BETON C 20/25 ALEI PERIMETRALE BAZINE DE ÎNOT	M CUB	755,00	-40,00		CA02A1 82	TURNARE BETON C 20/25 ALEI PERIMETRALE BAZINE DE ÎNOT	M CUB	715,00
923	CC02F1 82	MONTARE PLASA SUDATA	KG	8.159,50	-279,50		CC02F1 82	MONTARE PLASA SUDATA	KG	7.880,00
	CB01D 99	COFRAJE	MP	387,61			CB01D 99	COFRAJE	MP	387,61
	CC01F 99	ARMATURI BST 500S FASONATE MONTATE	KG	3.780,80			CC01F 99	ARMATURI BST 500S FASONATE MONTATE	KG	3.780,80
	CL20A1 82	STRUCTURA METALICA IPE200 INCLUSIV GRUNDUIRE SI VOPSIRE	KG	1.290,00			CL20A1 82	STRUCTURA METALICA IPE200 INCLUSIV GRUNDUIRE SI VOPSIRE	KG	1.290,00
	CL28A1 82	ASIMILAT CAPACE PVC	BUC	3,00			CL28A1 82	ASIMILAT CAPACE PVC	BUC	3,00

nr. Crt.		ARTICOLE SI CANTITATI APROBATE IN DEVIZ H.C.L. IULIE 2020	UM	CANTITATE	NOTA DE RENUNTARE	NOTA DE COMANDA		ARTICOLE SI CANTITATI DEVIZ NOU 2020	UM	CANTITATE	
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
TRA04A15	82	TRANSPORT RUTIER MATER.SEMIFABR. CU AUTOREMORCHERE CU REMORCI TREILER SUB 20T PE DIS.15 KM.	TONE	35,00			TRA04A15	TRANSPORT RUTIER MATER.SEMIFABR. CU AUTOREMORCHERE CU REMORCI TREILER SUB 20T PE DIS.15 KM.	TONE	35,00	
TRA01A15	82	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR,SEMIFABRICATELOR CU AUTOBASCULANTA PE DIST.= 15 KM.	TONE	10,00			TRA01A15	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR,SEMIFABRICATELOR CU AUTOBASCULANTA PE DIST.= 15 KM.	TONE	10,00	
ARHITECTURA											
924	00104A01	02	IZOLATIE ANTIRADACINI - SUB DECK 2 STRATURI	MP	3.500,00	-2.403,00	00104A01	02	IZOLATIE ANTIRADACINI - SUB DECK 2 STRATURI	MP	1.097,00
925	CG05C	99	PARDOSEALA DECK	MP	3.500,00	-2.403,00	CG05C	99	PARDOSEALA DECK	MP	1.097,00
926	01007A	02	GEOTEXTILE PT STRAT DE SEPARATIE , DRENAJ	MP	2.000,00	-800,00	01007A	02	GEOTEXTILE PT STRAT DE SEPARATIE , DRENAJ	MP	1.200,00
927	00104A01	02	HIDROIZOLATIE BAZIN	MP	1.300,00	-4,00	00104A01	02	HIDROIZOLATIE BAZIN	MP	1.296,00
INSTALATII ASPERSIE AMENAJARI EXTERIOARE											
928	YC01		ANSAMBLU EXECUTIE ASPERSIE	LEI	750.000,00	-750.000,00	YC01		ANSAMBLU EXECUTIE ASPERSIE	LEI	750.000,00

BENEFICIAR,

PRIMARIA SECTORULUI 3

DIRIGINTI DE SANTIER:

Florin Mitica MIRONESCU
 Mircea APOSTOL
 Dorin MURESAN

PROIECTANT GENERAL - EXECUTANT

AS3-ADMINISTRARE STRAZI SECTOR 3 S.R.L.

APROBAT,

ROXANA BALACEANU
 AVIZAT,
 COSTEL POPA



VERIFICAT,

COSTIN MELINTE
 CRISTIAN SAMUIL
 PETRUT COLTEA

INTOCMIT,

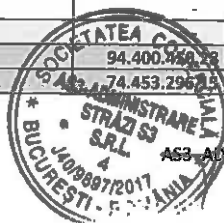
ANDREEA COVILTIR

scos din deviz
 Q redusa
 Q marita
 articol nou
 articol scos

DEVIZ GENERAL
al obiectivului de investiții
Modernizare și Reabilitare Parc Pantelimon

Nr. crt.	Denumirea capitolelor și subcapitolelor de cheltuieli	Valoare (fara TVA)	TVA	Valoare cu TVA
		lei	lei	lei
1	2	3	4	5
CAPITOLUL 1				
Cheltuieli pentru obținerea și amenajarea terenului				
1.1.	Obținerea terenului	-	-	-
1.2.	Amenajarea terenului	-	-	-
1.3.	Amenajări pentru protecția mediului și aducerea terenului la starea inițială	92.874,00	17.646,06	110.520,06
1.4.	Cheltuieli pentru relocarea/protecția utilităților	-	-	-
TOTAL CAPITOL 1		92.874,00	17.646,06	110.520,06
CAPITOLUL 2				
Cheltuieli pentru asigurarea utilităților necesare obiectivului de investiții				
TOTAL CAPITOL 2		232.185,00	44.115,15	276.300,15
CAPITOLUL 3				
Cheltuieli pentru proiectare și asistență tehnică				
3.1.	Studii	18.000,00	3.420,00	21.420,00
3.1.1.	Studii de teren	15.000,00	2.850,00	17.850,00
3.1.2.	Raport privind impactul asupra mediului	3.000,00	570,00	3.570,00
3.1.3.	Alte studii specifice	-	-	-
3.2.	Documentații-suport și cheltuieli pentru obținerea de aviz, acorduri și autorizații	413.600,00	78.584,00	492.184,00
3.3.	Expertiză tehnică	-	-	-
3.4.	Certificarea performanței energetice și auditul energetic al clădirilor	-	-	-
3.5.	Proiectare	3.510.156,00	666.929,64	4.177.085,64
3.5.1.	Tema de proiectare	-	-	-
3.5.2.	Studiu de prefazabilitate	-	-	-
3.5.3.	Studiu de fezabilitate/ documentația de avizare a lucrărilor de intervenție și devizul	-	-	-
3.5.4.	Documentațiile tehnice necesare în vederea obținerii avizelor/ acordurilor/	950.300,00	180.557,00	1.130.857,00
3.5.5.	Verificarea tehnică de calitate a proiectului tehnic și a detaliilor de execuție	76.642,50	14.562,08	91.204,58
3.5.6.	Proiect tehnic și detalii de execuție	2.483.213,50	471.810,57	2.955.024,07
3.6.	Organizarea procedurilor de achiziție	-	-	-
3.7.	Consultanță	-	-	-
3.7.1.	Managementul de proiect pentru obiectivul de investiții	-	-	0,00
3.7.2.	Auditul financiar	-	-	-
3.8.	Asistență tehnică	337.350,00	64.096,50	401.446,50
3.8.1.	Asistență tehnică din partea proiectantului	337.350,00	64.096,50	401.446,50
3.8.1.1.	pe perioada de execuție a lucrărilor	319.350,00	60.676,50	380.026,50
3.8.1.2.	pentru participarea proiectantului la fazele incluse în programul de control al	18.000,00	3.420,00	21.420,00
3.8.2.	Dirigenție de șantier	-	-	-
TOTAL CAPITOL 3		4.279.106,00	813.030,14	5.092.136,14
Cheltuieli pentru investiția de bază				
4.1.	Construcții și instalații	71.973.426,06	13.674.950,95	85.648.377,01
4.2.	Montaj utilaje tehnologice, echipamente tehnologice și funcționale	1.281.936,32	243.567,90	1.525.504,22
4.3.	Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care necesită montaj	13.528.393,79	2.570.394,82	16.098.788,61
4.4.	Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care nu necesită montaj și echipamente	1.040.353,76	197.667,21	1.238.020,97
4.5.	Dotări	561.268,68	106.641,05	667.909,73
4.6.	Active necorporale	-	-	-
TOTAL CAPITOL 4		88.385.378,61	16.793.221,94	105.178.600,55
CAPITOLUL 5				
Alte cheltuieli				
5.1.	Organizare de șantier	910.906,67	165.846,21	1.076.752,88
5.1.1.	Lucrări de construcții și instalații aferente organizării de șantier	872.874,77	165.846,21	1.038.720,98
5.1.2.	Cheltuieli conexe organizării șantierului	38.031,90	-	38.031,90
5.2.	Comisioane, cote, taxe, costul creditului	-	-	-
5.2.1.	comisioanele și dobânzile aferente creditului băncii finanțatoare	-	-	-
5.2.2.	cota aferentă I.S.C. pentru controlul calității lucrărilor de construcții	-	-	-
5.2.3.	cota aferentă I.S.C. pentru controlul statului în amenajarea teritoriului, urbanism și	-	-	-
5.2.4.	cota aferentă Casei Sociale a Constructorilor - C.S.C.	-	-	-
5.2.5.	taxe pentru acorduri, avize conforme și autorizația de construire/ desființare	-	-	-
5.3.	Cheltuieli diverse și neprevăzute	500.000,00	95.000,00	595.000,00
5.4.	Cheltuieli pentru informare și publicitate	-	-	-
TOTAL CAPITOL 5		1.410.906,67	260.846,21	1.671.752,88
CAPITOLUL 6				
Cheltuieli pentru probe tehnologice și teste				
6.1.	Pregătirea personalului de exploatare	-	-	-
6.2.	Probe tehnologice și teste	-	-	-
TOTAL CAPITOL 6		-	-	-
TOTAL GENERAL		94.400.940,28	17.928.859,49	112.329.309,77
Din care C+M (1.2 + 1.3 + 1.4 + 2 + 4.1 + 4.2 + 5.1.1)		74.453.296,28	14.146.126,27	88.599.422,42

Beneficiar/Investitor



Întocmit
AS3 - ADMINISTRARE STRĂZI S3 S.R.L.

CENTRALIZATORUL LISTELOR DE CANTITATI

Nr. Cr.	INDICATIV	COD ARTICOL	CATEGORIE LUCRARI	VALOARE	REALIZAT SL1-SL16	REST DE EXECUTAT
0	1	2	3	4	5	6
1.30	CAPITOLUL 1		<i>Amenajari protectia mediului</i>	92.874,00	-	92.874,00
2	CAPITOLUL 2		<i>Cheltuieli pt asig utilitati</i>	232.185,00	170.052,90	62.132,10
3.30	CAPITOLUL 3		CHELTUIELI PENTRU PROIECTARE SI ASISTENTA TEHNICA			
3.1			STUDII	431.600,00	283.000,00	148.600,00
3.5			PROIECTARE	3.847.506,00	2.513.977,09	1.333.528,91
	CAPITOL 3		TOTAL	4.279.106,00	2.796.977,09	1.482.128,91
	CAPITOL 4		CHELTUIELI PENTRU INVESTITA DE BAZA			
CORP C1						
4.1.	CONSTRUCTII SI INSTALATII					
4.1.1.	TERASAMENTE			296.959,99	296.959,99	-
4.1.2.	STRUCTURA DE REZISTENTA			17.835.329,97	15.396.782,48	2.438.547,49
4.1.3.	ARHITECTURA			26.845.356,69	6.708.058,39	20.137.298,30
4.1.4.	INSTALATII			15.800.457,31	974.111,06	14.826.346,25
4.1.4./01			CURENTI SLABI			
	4.1.4./01-1		BMS	619.251,73	-	619.251,73
4.1.4./02			CURENTI TARI	3.145.781,29	-	3.145.781,29
4.1.4./03			INSTALATII SANITARE			
	4.1.4./03-1		INSTALATII SANITARE-ALIMENTARE CU APA	207.876,52	42.052,19	165.824,33
	4.1.4./03-2		INSTALATII SANITARE-PREPARARE ACM	91.231,11	-	91.231,11
	4.1.4./03-3		INSTALATII CANALIZARE PLUVIALA GRAVITATIONALA	10.370,80	7.751,72	2.619,08
	4.1.4./03-4		INSTALATII SANITARE-CANALIZARE MENAJERA + CONDENS	485.339,17	174.284,46	311.054,71
	4.1.4./03-5		CANALIZARE PLUVIALA VACUUMATICA	234.193,92	232.051,53	2.142,39
	4.1.4./03-6		GOSPODARIE APA POTABILA	67.563,32	-	67.563,32
	4.1.4./03-7		COLOANE USCATE	32.664,37	30.394,42	2.269,95
4.1.4./04			HIDRANTI			
	4.1.4./04-1		HIDRANTI INTERIORI	652.549,28	487.286,10	165.263,18
	4.1.4./04-2		HIDRANTI EXTERIORI	144.710,14	-	144.710,14
	4.1.4./04-3		STATIE DE POMPARE HIDRANTI	45.188,27	-	45.188,27
4.1.4./05			INSTALATII SANITARE BUCATarii			
	4.1.4./05-1		INSTALATII SANITARE-CANALIZARE-BUCATarii	24.721,91	-	24.721,91
	4.1.4./05-2		INSTALATII SANITARE-ALIMENTARE APA-BUCATarii	11.785,31	-	11.785,31
4.1.4./06			INSTALATII TERMICE			
	4.1.4./06-1		INSTALATII DE VENTILATII,CLIMATIZARE-MATERIALE	1.701.477,32	-	1.701.477,32
	4.1.4./06-2		C.T. - ARMATURI SI ACCESORII	1.117.946,32	-	1.117.946,32
	4.1.4./06-3		INSTALATII FRIGORIFICE - CONDUCTE			
	4.1.4./06-3-1		INSTALATII FRIGORIFICE - CONDUCTE	168.263,33	-	168.263,33
	4.1.4./06-3-2		INSTALATII FRIGORIFICE - ARMATURI	110.903,03	-	110.903,03
	4.1.4./06-3-3		INSTALATII FRIGORIFICE-IZOLATII	28.399,61	-	28.399,61
	4.1.4./06-4		INSTALATII FRIGORIFICE	255.672,34	-	255.672,34
	4.1.4./06-5		INSTALATII FRIGORIFICE - PATINOAR	829.538,54	-	829.538,54
	4.1.4./06-6		INSTALATII TERMICE- INCALZIRE IN PARDOSEALA	1.400.168,75	-	1.400.168,75
4.1.4./09			PISCINE INTERIOARE			
	4.1.4./09-2		BAZIN HIDROMASAJ - JACUZZI	163.644,65	-	163.644,65
	4.1.4./09-3		GROTA DE RELAXARE	50.976,44	-	50.976,44
	4.1.4./09-4		BAZIN MINERALIZAT 1	45.169,60	-	45.169,60
	4.1.4./09-5		BAZIN MINERALIZAT 2	45.169,60	-	45.169,60
	4.1.4./09-6		BAZIN MINERALIZAT 3	56.383,30	-	56.383,30
4.2. MONTAJ UTILAJE SI ECHIPAMENTE TEHNOLOGICE						
4.2.2.	MONTAJ INSTALATII					
4.2.2./01			CURENTI SLABI			
	4.2.2./01-1		ECHIPAMENTE PAYMENT	274.576,39	-	274.576,39
4.2.2./02			CURENTI TARI			
	4.2.2./02-1		ECHIPAMENTE INSTALATII ELECTRICE	274.280,51	253.895,67	20.384,84
4.2.2./03			INSTALATII TERMICE			
	4.2.2./03-1		ECHIPAMENTE TERMOVENTILATII	21.175,55	-	21.175,55
	4.2.2./03-2		ECHIPAMENTE INCALZIRE	39.284,27	-	39.284,27
	4.2.2./03-3		INSTALATII FRIGORIFICE - MONTAJ UTILAJE	3.733,65	-	3.733,65
4.2.2./04			INSTALATII PISCINE - MONTAJ ECHIPAMENTE			
	4.2.2./04-1		ANSAMBLU PISCINE INTERIOARE	-	-	-
	4.2.2./04-2		BAZIN HIDROMASAJ - JACUZZI	1.972,19	-	1.972,19
	4.2.2./04-3		GROTA DE RELAXARE	1.488,37	-	1.488,37
	4.2.2./04-4		BAZIN MINERALIZAT 1	1.488,37	-	1.488,37
	4.2.2./04-5		BAZIN MINERALIZAT 2	1.488,37	-	1.488,37
	4.2.2./04-6		BAZIN MINERALIZAT 3	1.278,56	-	1.278,56
4.3. PROCURAREA ECHIPAMENTE, DOTARI						
4.3./1			ECHIPAMENTE INSTALATII ELECTRICE	1.381.364,64	628.700,00	752.664,64
4.3./2			ECHIPAMENTE PAYMENT AND ACCES	776.235,39	-	776.235,39
4.3./3			INSTALATII ELECTRICE-BMS	308.230,00	-	308.230,00
4.3./4			GOSPOD.APA POTABILA	108.180,00	104.680,00	3.500,00
4.3./5			ECHIPAMENTE INST.TERMOVENTILATII	1.516.520,00	-	1.516.520,00

4.3./6	ECHIPAMENTE C.T.	1.286.122,00	-	-
4.3./7	ECHIPAMENTE FRIG	1.144.744,00	282.292,00	-
4.3./8	ECHIPAMENTE BAZINE INTERIOARE	199.129,35	-	-
4.5.	DOTARI MOBILIER			
<i>cf. Decret, respectiv contracte de echipamente participative</i>				
4.1.	TOTAL CONSTRUCȚII SI INSTALATII CORP C1			
4.2.	TOTAL MONTAJ UTILAJE TEHNOLOGICE, ECHIPAMENTE TEHNOLOGICE SI FUNCTIONALE	60.778.103,96	23.375.911,92	37.402.192,04
4.3.	TOTAL Utilaje si echipamente tehnologice, cu montaj	620.766,23	253.895,67	366.870,56
4.5.	TOTAL DOTARI	6.720.525,38	1.015.672,00	3.120.588,79
	TOTAL OBIECTIV CORP C1	68.179.895,57	24.701.979,59	41.477.916,83
CORP C2				
4.1.	CONSTRUCȚII SI INSTALATII			
4.1.1.	TERASAMENTE			
4.1.2.	STRUCTURA DE REZISTENTA	210.417,59	210.417,59	-
4.1.2./01	STRUCTURA DE REZISTENTA	836.555,90	836.555,90	2.634,12
4.1.2./02	STRUCTURA METALICA	630.492,06	630.492,06	2.879,13
4.1.3.	ARHITECTURA	778.974,66	687.450,22	91.850,69
4.1.4.	INSTALATII	427.470,10	330.421,11	87.562,36
4.1.4./01	INSTALATII ELECTRICE	64.257,27	22.775,15	41.484,12
4.1.4./02	INSTALATII SANITARE	36.252,93	17.410,09	18.843,28
4.1.4./03	OBIECTE SANITARE	244.858,77	229.389,26	15.469,45
4.1.4./04	INSTALATII HVAC VENT. INCALZIRE	82.101,13	60.846,61	11.765,51
TOTAL CONSTRUCȚII SI INSTALATII SUBCAPITOL 4.1				
4.2.	MONTAJ UTILAJE SI ECHIPAMENTE TEHNOLOGICE			
4.2.2.	MONTAJ INSTALATII			
4.2./01	MONTAJ UTILAJE TEHNOLOGICE, ECHIPAMENTE TEHNOLOGICE SI FUNCTIONALE - SANITARE	743,96	0,00	743,96
4.2./02	MONTAJ ECHIPAMENTE TEHNOLOGICE SI FUNCTIONALE HVAC	101.338,56	97.454,21	2.258,65
4.2.	TOTAL MONTAJ UTILAJE SI ECHIPAMENTE TEHNOLOGICE SUBCAPITOL 4.2	102.082,52	97.454,21	3.002,61
4.3.	PROCURAREA ECHIPAMENTE, DOTARI			
4.5.	DOTARI MOBILIER			
<i>cf. Decret, respectiv contracte de echipamente participative</i>				
4.1.	TOTAL CONSTRUCȚII SI INSTALATII CORP C2	2.883.910,30	2.695.336,88	179.413,04
4.2.	TOTAL MONTAJ UTILAJE SI ECHIPAMENTE TEHNOLOGICE SI FUNCTIONALE	102.082,52	97.454,21	3.002,61
4.3.	TOTAL UTILAJE, ECHIPAMENTE TEHNOLOGICE SI FUNCTIONALE CARE NECESITA MONTAJ	246.637,26	198.260,00	48.377,26
4.5.	TOTAL DOTARI	398.595,98	387.875,00	24.346,00
	TOTAL OBIECTIV CORP C2	3.631.226,06	3.371.926,09	256.138,91
PISCINE				
4.1.	CONSTRUCȚII SI INSTALATII PISCINE EXTERIOARE			
4.1./01-1	TOBOGAN ACVATIC	311.844,88	-	1.717.666,84
4.1./02	PISCINE EXTERIOARE	1.648.378,64	973.839,15	674.539,49
4.1./02-1	LUCRARI MONTAJ PISCINA 24.05X6.05/7.05 m (TIP I)	430.884,12	103.516,17	508.274,91
4.1./02-2	LUCRARI MONTAJ PISCINA 15.04X11.17/6.05 m (TIP II)	102.562,42	102.562,42	7.708,31
4.1./02-3	LUCRARI MONTAJ PISCINA 15.04X11.17/6.05 m (TIP III)	380.406,97	82.949,03	515.608,87
4.1./02-4	LUCRARI MONTAJ PISCINA SKIMMER 38.32X30.89m (SKIMMER 1)	346.045,01	346.045,01	1.734,98
4.1./02-5	LUCRARI MONTAJ PISCINA SKIMMER 38.65X25.58m (SKIMMER 2)	299.310,80	299.310,80	112,46
4.1./02-6	ACCESORII MONTAJ PISCINE	89.169,32	39.455,72	49.713,61
TOTAL CONSTRUCȚII SI INSTALATII SUBCAPITOL 4.1				
4.3.	PROCURARE ECHIPAMENTE, DOTARI	1.889.273,52	873.888,11	1.015.385,41
4.3./01	cf. Utilaje si echipamente tehnologice, cu montaj	5.729.193,71	3.601.100,40	2.128.093,31
4.3./02	cf. Dotari TOBOGANE	1.233.158,69	612.567,75	620.571,10
4.1.	TOTAL CONSTRUCȚII SI INSTALATII PISCINE EXTERIOARE	1.960.223,52	973.839,15	2.392.206,33
4.3.	TOTAL UTILAJE SI ECHIPAMENTE TEHNOLOGICE CU MONTAJ	5.062.357,25	4.213.698,15	128.098,85
	TOTAL PISCINE EXTERIOARE	7.022.580,77	5.187.537,30	2.520.305,18
AMENAJARI EXTERIOARE				
4.1.	CONSTRUCȚII SI INSTALATII PISCINE EXTERIOARE			
4.1.1.	TERASAMENTE			
4.1.1./01	TERASAMENTE SISTEM. AMENAJARE	2.441.501,48	2.435.779,93	5.721,55
4.1.1./02	IMPREMUIRE GARD	2.360.085,41	2.360.085,41	2.862.664,13
4.1.2.	STRUCTURA DE REZISTENTA	81.416,07	75.694,52	38.909,28
4.1.3.	ARHITECTURA	540.260,55	516.223,96	106.297,41
4.1.4.	INSTALATII	562.578,41	562.578,41	1.126.039,59
4.1.4./01	INSTALATII SANITARE EXTERIOARE	2.806.847,84	1.743.269,27	1.063.578,56
4.1.4./01	INSTALATII SANITARE EXTERIOARE	498.330,08	304.477,61	193.852,47
4.1.4./01-1	INSTALATII ALIMENTARE CU APA	25.761,45	-	25.761,45
4.1.4./01-2	INSTALATII CANALIZARE EXTERIOARA	298.660,26	131.277,04	167.383,22
4.1.4./01-3	DUSURI EXTERIOARE - ALIMENTARE CU APA	15.504,60	-	15.504,60
4.1.4./01-4	DUSURI EXTERIOARE - CANALIZARE	12.683,20	-	12.683,20
4.1.4./03	INSTALATII ELECTRICE AMENAJARI EXTERIOARE	1.140.758,26	881.923,94	258.830,79
4.1.4./04	INSTALATII CURENTI SLABI AMENAJARI EXTERIOARE	468.437,82	425.590,68	42.847,14
4.1.4./05	INSTALATII BRANSAMENT GAZE	346.712,17	-	346.712,17
TOTAL CONSTRUCȚII SI INSTALATII SUBCAPITOL 4.1				
4.2.	MONTAJ UTILAJE SI ECHIPAMENTE TEHNOLOGICE			
4.2.2./01	MONTAJ ECHIPAMENTE ELECTRICE	62.398,66	62.398,66	8.060,25

4.2.2./02	MONTAJ ECHIPAMENTE ELECTRICE CURENTI SLABI			
4.2.2./01-1	INSTALATII ELECTRICE-CCTV	357.038,93	265.748,24	91.290,69
4.2.2./01-2	INSTALATII ELECTRICE-RETEA DATE	46.737,38	43.827,39	2.909,99
4.2.2./01-3	INSTALATII ELECTRICE-SONORIZARE	92.912,60	65.340,92	27.571,68
4.3.	PROCURAREA ECHIPAMENTE, DOTARI			
	LUCRARI EXTERIOARE	512.460,20	509.460,20	
	ECHIPAMENTE CCTV	352.235,99	266.613,16	
	ECHIPAMENTE RETEA DATE	431.953,71	367.903,43	
	ECHIPAMENTE SONORIZARE	202.224,00	202.224,00	
4.5.	DOTARI			
4.4.	UTILIAJE, ECHIPAMENTE TEHNOLOGICE SI /sau/ UTILIAJE CARE NU NECESITA MONTAJ SI ECHIPAMENTE INDEPENDENTE			
4.1.	TOTAL CONSTRUCTII SI INSTALATII AMENAJARI EXTERIOARE	6.351.188,28	5.257.851,57	1.093.336,70
4.2.	TOTAL MONTAJ ECHIPAMENTE	559.087,57	437.315,20	129.832,61
4.3.	TOTAL Procurare Echipamente, dotari	1.498.873,90	1.346.200,79	176.716,33
4.4.	TOTAL Utiliaje si echipamente tehnologice, care nu necesita montaj	1.040.353,76	1.040.353,76	0,00
4.5.	TOTAL Dotari, inclusiv Utiliaje si echipamente independente	107.172,70	107.172,70	0,00
	TOTAL OBIECTIV AMENAJARI EXTERIOARE	9.556.676,21	8.198.894,02	1.399.885,64
	TOTAL CAPITOL 4	88.385.378,51	47.851.345,98	47.649.245,71
CAPITOL 5	CHELTUIELI PENTRU ORGANIZAREA DE SANTIER			
5.1.	ORGANIZARE DE SANTIER			
5.1.1	Lucrari constructii si instalatii O.S	872.874,77	872.874,77	0,00
	TOTAL LUCRARI CONSTRUCTII SI INSTALATII O.S.	872.874,77	872.874,77	0,00
5.1.2	CHELTUIELI CONEXE O.S. (nu e purtatoare de TVA)	38.031,90	38.031,90	0,00
	TOTAL	38.031,90	38.031,90	0,00
5.24	Cota aferenta CSC (nu e purtatoare de TVA)			
5.3	Cheltuieli diverse si neprevazute	500.000,00	0,00	500.000,00
	TOTAL CAPITOL 5	1.410.906,67	910.906,67	500.000,00
6,1	Pregatirea personalului de exploatare	0,00	0,00	0,00
	TOTAL VALOARE (EXCLUSIV TVA)	94.400.450,28	45.329.273,65	49.786.380,72
	TAXA PE VALOAREA ADAUGATA	17.928.859,49	8.605.335,93	9.323.523,56
	TOTAL VALOARE (INCLUSIV TVA)	112.329.309,77	53.934.609,58	58.394.700,19

OFERTANT,
AS3- ADMINISTRARE STRAZI S3 S.R.L
PRESEDINTE CONSILIU DE ADMINISTRATIE,
ROXANA BALACEANU




Aprobat,
COSTEL POPA



Verificat,
ANDREEA COVILTIR



Intocmit,
ELINA STEFAN



**LISTA DE CANTITATI AL OBIECTIVULUI DE INVESTITII
 MODERNIZARE SI REABILITARE PARC PANTELIMON**

Nr Crt.	INDICATIV	COD ARTICOL	CATEGORIE LUCRARI	UM	CANTITATE	P.U. cu recapitulatie	VALOARE	P.U.	CANTITATI REALIZATE SL1-SL16	VALOARE REALIZATA SL1-SL16
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1.30	CAPITOLUL 1		Amenajari protectia mediului				92.874,00			
2.	CAPITOLUL 2		Cheltuieli pt asig.utilitati				232.185,00			170.052,90
3.30	CAPITOLUL 3		CHELTUIELI PENTRU PROIECTARE SI ASISTENTA TEHNICA							
3.1.			STUDII							
1	3.1.1	YB01	Studii de teren	LEI		15.000,00	15.000,00			15.000,00
2	3.1.2	YB01	Raport	LEI		3.000,00	3.000,00			3.000,00
3	3.2	YB01	Documentatii suport si cheltuieli pentru obtinerea de aviz, acorduri si autorizatii	LEI		413.600,00	413.600,00			265.000,00
3.5.			PROIECTARE							
4	3.5.4	YB01	Doc.th.avize/acorduri/autoriz	LEI		950.300,00	950.300,00			950.300,00
5	3.5.5	YB01	Verificare tehnica proiect	LEI		76.642,50	76.642,50			76.642,50
6	3.5.6	YB01	Proiect tehnic si det.executie	LEI		2.483.213,50	2.483.213,50			1.487.034,59
7	3.8.1.1	YB01	Asistenta tehnica proiectant	LEI		319.350,00	319.350,00			-
8	3.8.1.2	YB01	Asistenta th.proiectant faze	LEI		18.000,00	18.000,00			-
	CAPITOL 3		TOTAL				4.279.106,00			2.796.977,09
	CAPITOL 4		CHELTUIELI PENTRU INVESTITA DE BAZA							
			CORP C1							
4.1.			CONSTRUCTII SI INSTALATII							
4.1.1.			TERASAMENTE							
1		TSC02A11 82	SAPATURA MECANICA LA PROFILURI	SUTE MC	85,00	1.047,38	89.026,88	950,00	85,00	89.026,88
2		TSD03B11 82	UMPLUTURA DE PAMANT IN JURUL FUNDATIILOR	SUTE MC	49,76	1.386,81	69.007,68	1.257,88	49,76	69.007,68
3		TSD05A1 82	COMPACTARE UMPLUTURA DE PAMANT	SUTE MC	40,00	676,99	27.079,57	609,09	40,00	27.079,57
4		TRA01A10P 82	TRANSPORTUL RUTIER AL PAMINTULUI SAU MOLOZULUI CU AUTOBASCULANTA DIST.=10 KM	TONE	14.550,00	7,30	106.198,98	6,62	14.550,00	106.198,98
5		TSD01B1 82	UMPLUTURA IN JURUL FUNDATIILOR MANUAL	M CUB	655,00	8,62	5.646,88	7,65	655,00	5.646,88
			TOTAL TERASAMENTE				296.959,99			296.959,99
4.1.2.			STRUCTURA DE REZISTENTA							
1		CA02C1 99	BETON SIMPLU C8/10	M CUB	485,00	242,34	117.536,36	219,20	485,00	117.536,36
2		TRA05A10 82	TRANSPORT BETON	TONE	1.164,00	25,58	29.772,79	23,20	1.164,00	29.772,79
3		CB01D 99	COFRAJE RADIER	MP	200,00	80,02	15.983,69	71,57	200,00	15.983,69
4		CA03B 02	TURNARE CU POMPA BETON IN RADIER C30/37	M CUB	2.414,00	311,71	752.297,84	282,05	2.414,00	752.297,84
5		TRA05A10 82	TRANSPORT BETON	TONE	5.793,60	25,58	148.188,70	23,20	5.793,60	148.188,70
6		CC01F 99	ARMATURI BST500S FASONATE MONTATE IN RADIER INCLUSIV MUSTATI	KG	355.355,00	5,56	1.974.125,05	5,00	355.355,00	1.974.125,05
7		CB03F 99	COFRAJE ELEMENTE VERTICALE SUBSOL 1+2	MP	6.983,27	80,02	558.276,50	71,57	6.983,27	558.276,50
8		CA05B 02	TURNARE CU POMPA BETON IN PERETI, DIAFRAGME SUBSOL 1+2 C30/37	MC	1.319,94	311,71	411.380,94	282,05	1.319,94	411.380,94
9		TRA05A10 82	TRANSPORT BETON	TONE	2.700,00	25,58	69.060,60	23,20	2.700,00	69.060,60
10		CC02I 99	ARMATURI BST500S MONTATE IN ELEMENTE VERTICALE SUBSOL 1+2	KG	235.995,65	5,56	1.311.252,73	5,00	235.995,65	1.311.252,73
11		CB03E 99	COFRAJE PLACI SI GRINZI SUBSOL 1+2 INCLUSIV SCARI	MP	6.443,73	80,02	515.293,22	71,57	6.443,73	515.293,22
12		CA06B 02	TURNARE CU POMPA BETON IN PLACI, GRINZI, SUBSOL 1+2 INCLUSIV SCARI	M CUB	2.288,69	311,72	713.382,56	282,06	2.288,69	713.382,56
13		TRA05A10 82	TRANSPORT BETON	TONE	3.598,06	25,58	92.032,53	23,20	3.598,06	92.032,53
14		CC02M 99	ARMATURI BST500S MONTATE IN PLACA SI GRINZI PESTE SUBSOL 1+2	KG	168.879,56	5,56	938.611,15	5,00	168.879,56	938.611,15
15		CC03C 99	MONTARE PLASE SUDATE D=8 LA RADIER PISCINE	KG	18.793,00	4,58	86.127,47	4,14	18.793,00	86.127,47
16		CB03F 99	COFRAJE ELEMENTE VERTICALE PARTER ETAJ PARAPET SI ATIC	MP	5.514,91	80,02	441.303,10	71,57	5.514,91	441.303,10
17		CA05B 02	TURNARE CU POMPA BETON IN PERETI, DIAFRAGME PARTER ETAJ PARAPET ATIC	M CUB	514,69	311,72	160.439,17	282,06	514,69	160.439,17
18		TRA05A10 82	TRANSPORT BETON	TONE	742,06	25,58	18.981,89	23,20	742,06	18.981,89
19		CC02M 99	ARMATURI BST500S MONTATE IN ELEMENTE VERTICALE PARTER ETAJ PARAPET ATIC	KG	219.219,97	5,56	1.218.863,03	5,00	219.219,97	1.218.863,03
20		CB03E 99	COFRAJE PLACI GRINZI PARTER ETAJ, SCARI EXTERIOARE	MP	5.463,00	80,02	437.149,26	71,57	5.463,00	437.149,26
21		CB03E 99	COFRAJE PLACI GRINZI PARTER, ETAJE, SCARI EXTERIOARE	MP	14.336,61	80,02	1.147.215,88	71,57	14.336,61	1.147.215,88
22		CA06B 02	TURNARE CU POMPA BETON IN PLACI, GRINZI PARTER ETAJ SCARI EXT	M CUB	3.238,36	311,71	1.009.429,20	282,06	3.238,36	1.009.429,20
23		TRA05A10 82	TRANSPORT BETON	TONE	6.999,96	25,58	179.058,98	23,20	6.999,96	179.058,98
24		CC02M 99	ARMATURI BST500S MONTATE IN PLACA SI GRINZI PESTE PARTER, ETAJ, SCARI	KG	486.894,28	5,56	2.707.115,75	5,00	389.893,56	2.167.795,02



Nr Crt.	INDICATIV	COD ARTICOL	CATEGORIE LUCRARI	UM	CANTITATE	P.U. cu recapitulatie	VALOARE	P.U.	CANTITATI REALIZATE SL1-SL16	VALOARE REALIZATA SL1-SL16
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
25		TRA05A10 82	TRANSPORT BETON	TONE	6.135,78	25,58	156.953,10	23,20	6.135,78	156.953,10
26		TRA04A15 82	TRANSPORT RUTIER MATER.SEMIFABR. CU AUTOREMORCHERE CU REMORCI TREILER SUB 20T PE DIS.15 KM	TONE	255,87	34,38	8.795,77	31,18	255,87	8.795,77
27		TRA02A15 82	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR,SEMIFABRICATELOR CU AUTOCAMIONUL PE DIST.= 15 KM.	TONE	759,67	27,29	20.731,08	24,75	662,67	18.083,99
28		CB20A	ESAFODAJE ORIZONTALE	MP	3.506,00	22,36	78.394,16	19,89	3.506,00	78.394,16
29		CA05B * 02	TURNARE BETON CU POMPA C40/50	M CUB	1.178,66	375,47	442.551,47	339,89	1.178,66	442.551,47
30		CL18A 02	STRUCTURA METALICA S355, INCL. PROTECTIE ANTICOROZIVA SI ANTIFOC REZ EXT1000MC, SCARA EXT, FATADA CO	KG	4.060,00	22,07	89.604,20	19,84	3.506,00	77.377,42
31		DC03A1 82	ANCORE CHIMICE OTEL BET	BUC	264,00	88,81	23.445,84	80,41	264,00	23.445,84
32		DC03A1 82*	ANCORE CHIMICE OTEL BET	BUC	293,00	47,77	13.997,35	43,19	-	-
33		FJF01XA 91	CAROTAI φ 50-φ 600MM	BUC	37,00	746,18	27.608,66	670,77	37,00	27.608,66
34		FJF01XA 91	TAIERE BETON 20 CM	MP	4,84	382,91	1.853,28	344,21	4,84	1.853,28
35		FJF01XA 91	TAIERE BETON 30 CM	MP	28,49	1.263,61	36.000,25	1.135,91	28,49	36.000,25
36		FJF01XA 91	TAIERE BETON 40 CM	MP	3,91	3.110,20	12.160,88	2.795,88	3,91	12.160,88
37		CC03C 99	ARMATURI PLASE SUDATE	KG	500,00	4,58	2.291,48	4,14	-	-
38		CC02M 99	ARMATURI BST500S MONTATE IN ELEMENTE VERTICALE	KG	8.334,00	5,56	46.337,04	5,00	-	-
39		CB03F 99	COFRAJE PERETI - DIAFRAGME	MP	340,00	80,02	27.206,80	71,57	-	-
40		CA05B 02	TURNARE CU POMPA BETON IN PERETI - DIAFRAGME C30/37	MC	72,00	311,71	22.443,12	282,06	-	-
41		CA02A1 82	TURNARE BETON C 20/25 ATIC	M CUB	16,00	273,12	4.369,92	247,05	-	-
42		TRA05A10 82	TRANSPORT BETON	TONE	211,20	25,58	5.402,50	23,20	-	-
43		TRA02A15 82	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR,SEMIFABRICATELOR CU AUTOCAMIONUL PE DIST.= 15 KM.	TONE	8,83	27,29	241,08	24,75	-	-
		STUCTURA PISCINE INTERIOARE			31.834,80					
44		CC01F 99	ARMATURA DIN PLASA STM - LA PISCINE INTERIOARE	KG	4.440,00	7,17	31.834,80	6,46	-	-
45		CC02M 99	ARMATURI BST500S MONTATE IN ELEMENTE VERTICALE	KG	4.000,00	5,56	22.240,00	5,00	-	-
46		CA05B 02	TURNARE CU POMPA BETON C30/37 - LA PISCINE INTERIOARE	MC	173,30	311,71	54.019,34	282,06	-	-
47		CB03F 99	COFRAJE	MP	280,00	80,02	22.405,60	71,57	-	-
48		TRA05A10 82	TRANSPORT BETON - PISCINE INTERIOARE	TONE	415,92	25,58	10.639,23	23,20	-	-
49		TRA02A15 82	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR SEMIFABRICATELOR - PISCINE	TONE	8,44	27,29	230,33	24,75	-	-
		STRUCTURA METALICA FATADA			1.182.940,40					
50		CL18A 02*	STRUCTURA METALICA PROTECTIE ANTICOROZIVA SI ANTIFOC REZ EXT1000MC, STRUCTURA FATADA - ASIM	KG	69.340,00	17,06	1.182.940,40	15,40	-	-
51		CL18A 02*	TIRANTI METALICI CONSOLE PERETI CORTINA - ASIM	KG	2.000,00	103,76	207.520,00	93,64	-	-
52		TRA02A15 82	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR SEMIFABRICATELOR - FATADA	TONE	71,34	27,29	1.946,87	24,75	-	-
		STRUCTURA METALICA CAMERE FRIG SI CT			220.653,42					
53		DC03A1 82	ANCORE CHIMICE, CONEXPANDURI	BUC	87,00	88,81	7.726,47	80,04	-	-
54		CL18A 02	STRUCTURA METALICA PROTECTIE ANTICOROZIVA SI ANTIFOC REZ EXT1000MC, STRUCTURA CT SI FRIG	KG	9.647,80	22,07	212.926,95	19,84	-	-
55		CC02M 99	ARMATURI BST500S MONTATE IN ELEMENTE VERTICALE	KG	350,00	5,56	1.946,00	5,00	-	-
56		CB03F 99	COFRAJE	MP	35,00	80,02	2.800,70	71,57	-	-
57		CA05B 02	TURNARE CU POMPA BETON C30/37	MC	7,00	311,71	2.181,97	282,06	-	-
58		TRA05A10 82	TRANSPORT BETON	TONE	16,80	25,58	429,74	23,20	-	-
59		TRA02A15 82	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR SEMIFABRICATELOR - FATADA	TONE	10,08	27,29	275,21	24,75	-	-
		TOTAL STRUCTURA DE REZISTENTA					17.835.329,97			15.396.782,48

4.1.3. ARHITECTURA

INTERIOARE			16.435.408,48						
1	IZC45C 09	IMPERMEABILIZAREA BETONULUI PE SUPRAFETE ORIZONTALE	MP	22.592,00	63,11	1.425.781,12	56,66	-	-
2	IZC45C 09	IMPERMEABILIZAREA BETONULUI PE SUPRAFETE VERTICALE	MP	11.095,50	63,11	700.237,01	56,66	9.351,14	590.150,45
3	00201A02 * 02	ZIDARIE DE CARAMIDA TIP POROTHERM, GROSIME 30 CM	M CUB	879,22	547,37	481.258,65	492,99	879,22	481.258,65
4	00201C01 * 02	ZIDARIE DE CARAMIDA TIP POROTHERM, GROSIME 20 CM	M CUB	506,00	605,94	306.605,64	546,12	449,05	272.097,36
5	00201C02 * 02	ZIDARIE DE CARAMIDA TIP POROTHERM, GROSIME 15 CM	M CUB	101,80	677,03	68.921,65	610,49	101,80	68.921,65
6	00201C02 * 02	ZIDARIE DE CARAMIDA TIP POROTHERM, GROSIME 11,5 CM	M CUB	22,50	655,67	14.752,58	591,12	-	-
7	CG01A* 99	SAPA STRAT SUPT PARDOSEALA INTERIOARA, GROSIMEA 10 CM	MP	14.220,00	36,99	525.997,80	33,16	6.915,00	255.785,85
8	CG01A* 100	SAPA EGALIZARE SCARI INTERIOARE - TREPTE SI PODESTE	MP	425,00	36,99	15.720,75	33,16	-	-
9	CF02B 99	TENCUIELI INT.2CM GROS.DRISC.EXEC.MAN.PERETI,STALP CU MORTAR CIMENT-VAR M100T	MP	1.978,00	43,15	85.350,70	38,47	150,22	6.481,99
10	CF01K1 99*	TENCUIELI MECANIZATE INT. APLICATE PE ZIDARII - ASIM	MP	400,00	46,09	18.436,00	41,13	-	-
11	RPCB11A 09	BUCIARDAREA SUPRAFETELOR DE BETON	MP	334,00	60,23	20.116,82	53,46	-	-
12	CD24B1 02	PLACARE GHENA DE INSTALATII CU GIPSCARTON DISTANTA INTRE MONTANTI 0,6 M RBI	MP	893,00	139,86	124.894,98	126,18	-	-
13	NLPD01A 99	PLACARE GIPSCARTON DUBLU PLACAT PE AMBELE FETE+VATA MINERALA SI ACCESORII MONTAJ - ASIM	MP	2.250,00	144,89	326.002,50	130,75	399,17	57.835,74

Nr Crt.	INDICATIV	COD ARTICOL	CATEGORIE LUCRARI	UM	CANTITATE	P.U. cu recapitulatie	VALOARE	P.U.	CANTITATI REALIZATE SL1-SL16	VALOARE REALIZATA SL1-SL16
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
14		NLTU03D 99	PLACARE GIPSCARTON DUBLU, REZISTENT LA UMEZEALA SI ACCESORII MONTAJ - ASIM	MP	600,00	135,23	81.138,00	121,98	561,81	75.973,57
15		NLTU02A 99	PLACARE PERETI/ STALPI PLACATI CU GIPS CARTON RB -FIXAT DE ADEVIZ	MP	5.900,00	124,83	736.497,00	112,62		
16		CF02A1 82	TENCUIELI INTERIOARE CU RUGOZITATE MICA APLICATE TIP MASA DE SPACLU PE GIPS CARTON,/ sau pe finisaj glet, glet	MP	6.162,50	60,73	374.248,63	54,32		
17		CF08B 99	GLET DE IPSOS LA PERETI,STALPI, EXECUTAT CU PASTA DE IPSOS	MP	7.714,40	19,64	151.510,82	17,53		
18		CK29B 99	PLACARE PLAFOANE CU GIPSCARTON REZISTENT LA UMIDITATE PE STRUCTURA METALICA	MP	610,00	144,26	87.998,60	130,00		
19		CF08B 99	GLET DE IPSOS LA ,TAVANE	MP	610,00	19,64	11.980,40	17,53		
20		CN05B 99	VOPSITORIE LAVABILA DE INTERIOR REZISTENTA LA UMEZEALA	MP	600,00	29,34	17.604,00	26,27		
21		CN05B 99	VOPSITORIE LAVABILA DE INTERIOR CU VOPSEA NEAGRA - ANTRACIT REZISTENTA LA UMEZEALA LA TAVANE	MP	33.185,78	32,15	1.066.922,83	28,81		
22		CN05B 99	VOPSITORII INSTALATII CU VOPSEA NEAGRA- ANTRACIT REZISTENTA LA UMIDITATE APLICABILA PE METAL	MP	4.977,87	38,05	189.407,84	34,17		
23		QCK11A5 99	PLAFON DECORATIV ASIM; MATERIAL + TRANSPORT	ZECI MP	1.466,92	1.375,92	2.018.364,57	1.248,00	1.102,90	1.517.502,17
24		QCK11A5 99	PLAFON DECORATIV ASIM; MANOPERA+ UTILAJ	ZECI MP	1.466,92	628,74	922.311,28	557,91		
25		QCK11A5 99	PLACARE PERETI CU PROFILE DECORATIVE ASIM; MATERIAL + TRANSPORT	ZECI MP	76,50	1.375,92	105.257,88	1.248,00		
26		QCK11A5 99	PLACARE PERETI CU PROFILE DECORATIVE ASIM; MANOPERA+ UTILAJ	ZECI MP	76,50	628,74	48.098,61	557,91		
27		CI13A 99	PROFILE DIN ALUMINIU TLD 60 (L-3M)- MATERIAL + TRANSPORT ASIM	M	3.900,00	27,30	106.470,00	24,76		
28		CI13A 99	PROFILE DIN ALUMINIU TLD 60 (L-3M) - MANOPERA + UTILAJ ASIM	M	3.900,00	24,02	93.678,00	21,31		
29		CI13A 99	PROFILE DIN ALUMINIU TLD 100 (L-3M) - MATERIAL + TRANSPORT ASIM	M	1.500,00	36,75	55.125,00	33,33		
30		CI13A 99	PROFILE DIN ALUMINIU TLD 100 (L-3M) - MANOPERA + UTILAJ ASIM	M	1.500,00	32,33	48.495,00	28,69		
31		CI13A 99	PROFILE DIN ALUMINIU LY10 (L-2,5M) - MATERIAL + TRANSPORT ASIM	M	750,00	8,69	6.517,50	7,88		
32		CI13A 99	PROFILE DIN ALUMINIU LY10 (L-2,5M) - MANOPERA + UTILAJ ASIM	M	750,00	7,64	5.730,00	6,78		
33		CI13A 99	PROFILE DIN ALUMINIU LY8 (L-2,5M) - MATERIAL + TRANSPORT ASIM	M	750,00	8,25	6.187,50	7,01		
34		CI13A 99	PROFILE DIN ALUMINIU LY8 (L-2,5M) - MANOPERA + UTILAJ ASIM	M	750,00	7,25	5.437,50	6,44		
35		CI13A 99	PROFILE DIN ALUMINIU CXL90 (L-3M) - MATERIAL + TRANSPORT ASIM	M	1.500,00	9,85	14.775,00	8,93		
36		CI13A 99	PROFILE DIN ALUMINIU CXL90 (L-3M) - MANOPERA + UTILAJ ASIM	M	1.500,00	8,66	12.990,00	7,69		
37		CI13A 99	PROFILE DIN ALUMINIU D715 (L-4M) - MATERIAL + TRANSPORT ASIM	M	400,00	60,38	24.152,00	54,77		
38		CI13A 99	PROFILE DIN ALUMINIU D715 (L-4M) - MANOPERA + UTILAJ ASIM	M	400,00	53,13	21.252,00	47,14		
39		CI17B 02	PLACARE PANOURI DECORATIVE CLEI; MATERIAL+TRANSPORT	MP	713,00	288,08	205.401,04	261,30	600,00	172.848,00
40		CI17B 02	PLACARE PANOURI DECORATIVE CLEI; MANOPERA + UTILAJ	MP	713,00	80,16	57.154,08	71,11		
41		CG18C 02	PLACARE PERETI CU PIATRA ASIM.	MP	280,00	376,85	105.518,00	340,29		
42		CG17A* 99	PLACARE MOZAIC 1 +2 (PARDOSEALA + STALPI PERIMETRALI PISCINA) SUPRAFETE VERTICALE SI ORIZONTALE - MATERI	MP	3.766,00	97,47	367.072,24	88,41	3.342,63	325.806,34
43		CG17A* 99	PLACARE MOZAIC 1 +2 (PARDOSEALA + STALPI PERIMETRALI PISCINA) SUPRAFETE VERTICALE SI ORIZONTALE - MANOP	MP	3.766,00	77,50	291.865,00	68,75		
44		CI06B* 99	PLACI CERAMICE PERETI - MATERIAL + TRANSPORT	MP	6.686,00	169,28	1.131.806,62	153,54	4.100,20	694.082,19
45		CI06B* 99	PLACI CERAMICE PERETI - MANOPERA SI UTILAJ	MP	6.686,00	51,60	344.997,60	45,79		
46		CG17B* 99	PLACI CERAMICE PORTELANATE ANTIDERAPANTE DE INTERIOR PE ADEZIV - MATERIAL+TRANSPORT	MP	8.650,00	166,51	1.440.311,50	151,03	2.202,12	366.675,00
47		CG17B* 99	PLACI CERAMICE PORTELANATE ANTIDERAPANTE DE INTERIOR PE ADEZIV - MANOPERA SI UTILAJ	MP	8.652,00	52,26	452.153,52	46,39		
48		CG05C 99	PLACARE PARDOSEALA DECK - LA INTERIOR	MP	328,00	330,72	108.476,16	298,96		
49		CW10XB 99	PERETE CORTINA INTERIOR ASIM	MP	179,00	1.119,16	200.329,64	1.015,00		
50		CK03D* 99	USI - STICLA SECURIZATA, SABLATA, SERIGRAFIATA SAU COLORATA	MP	169,00	1.453,65	245.666,85	1.318,50		
51		CK27A1 82	USI METALICE DESCHIDERE BATANTA - INTERIOARE	MP	105,00	1.552,62	163.025,10	1.407,90		
52		CK12A 99	USI PLINE METALICE, REZIST.FOC - BARA ANTIPANICA SI SISTEM AUTOINCHIDERE	MP	33,00	4.053,09	133.751,97	3.673,80		
53		CO13A 02	CHEPENGURI REZISTENTE LA FOC ASIM	MP	22,80	1.082,18	24.673,70	977,35		
54		CM06XB 91	BALUSTRADA DIN STICLA LAMINATA, H=1m - INCLUSIV STRUCTURA METALICA	MP	190,22	1.411,97	268.582,11	1.274,70		
55		CM06XB 91*	BALUSTRADA DIN AL - INCLUSIV STRUCTURA METALICA - ASIM	MP	296,00	616,46	182.472,16	553,62		
56		CH10A1	TREPTE, CONTRATREPTE SI PODESTE PREFABRICATE DIN BETON SPECIAL LA SCARILE INTERIOARE	M	855,00	253,60	216.828,00	228,85		
57		CH06D 99	MANA CURENTA SCARI INTERIOARE	M	168,00	1.006,53	169.097,04	912,28		
PISCINE				867.181,44						
58		IZC04M 99	HIDROIZOLATIE MEMBRANA BITUMINOASA LA PISCINE, INTOARSA 45 DE CM PE VERTICALA	MP	2.350,84	51,03	119.963,37	46,07		
59		IZC45C 09	HIDROIZOLATIE PENSULABILA APLICATA ORIZONTAL LA PARDOSELI BAZINE	MP	2.210,44	58,81	129.995,98	52,95		
60		IZC45C * 09	HIDROIZOLATIE PENSULABILA APLICATA VERTICAL LA PERETI BAZINE	MP	2.380,00	58,81	139.967,80	52,95		
61		IZC45C * 09	HIDROIZOLATIE PENSULABILA APLICATA LA PLAFOANE BAZINE	MP	163,00	63,04	10.275,52	56,70		
62		IZC04M 99	HIDROIZOLATIE ORIZONTALA SI VERTICALA - EXTERIOR PISCINE	MP	1.046,00	62,27	65.134,42	56,04		
63		IZC45C 09	HIDROIZOLATIE PENSULABILA APLICATA ORIZONTAL LA GRUPURI SANITARE SI IN SPATII UMEDE ASIM	MP	7.360,00	25,49	187.606,40	22,95		
64		IZC45C* 09	HIDROIZOLATIE PENSULABILA APLICATA VERTICAL LA GRUPURI SANITARE	MP	794,00	27,46	21.803,24	24,70		
65		CF02A1	TENCUIALA ARMATA MT100, CU MORTAR HIDROIZOLANT - PERETI PISCINE	MP	369,56	60,69	22.428,60	54,29		
66		00302A1* 02	TENCUIALA MORTAR HIDROIZOLANT APLICATA VERTICAL, H=1,45 CM PE PERETII AFERENTI PISCINELOR ASIM	MP	171,24	60,69	10.392,56	54,29	171,24	10.392,56
67		IZC10E 99	POLISTIREN EXTRUDAT 10CM FUND PISCINE	MP	2.210,44	58,34	128.957,07	52,47		
68		CH06D 99	PROFIL DE MARGINE SUPERIOARA PISCINA - MANA CURENTA SUBMERSIBILA	M	630,00	236,73	149.139,90	213,95		
69		IZC13B* 09	BANCHETE PISCINE DIN POLISTIREN DE INALTA DENSITATE - ASIM	MC	179,00	604,28	108.166,12	547,33		
70		IZC45C 09	HIDROIZOLATIE PENSULABILA APLICATA PE BANCHETE BAZINE	MP	85,00	58,81	4.998,85	52,95		
71		CF02A1	TENCUIALA ARMATA MT100, CU MORTAR HIDROIZOLANT - BANCHETE PISCINE	MP	230,40	60,69	13.982,98	54,29		
72		00201C02 * 02	BOLTAR DIN BETON - ASIM.	M CUB	14,00	573,64	8.030,96	516,82		

Nr Crt.	INDICATIV	COD ARTICOL	CATEGORIE LUCRARI	UM	CANTITATE	P.U. cu recapitulatie	VALOARE	P.U.	CANTITATI REALIZATE SL1-SL16	VALOARE REALIZATA SL1-SL16
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
TERASE				2.647.026,33						
73		IZC01E 99	AMORSA HIDROIZOLATIE TERASA	MP	3.403,00	13,70	46.621,10	12,22	2.932,82	40.179,63
74		IZC04M 99	HIDROIZOLATIE LIPITA LA CALD, APLICATA IN 2 STRATURI TERASE	MP	3.403,00	51,03	173.655,09	46,07	2.932,82	149.661,80
75		IZC02B 99	STRAT DIFUZIE TERASA	MP	3.403,00	13,80	46.961,40	12,47	2.932,82	40.472,92
76		IZC03B2 99	BARIERA CONTRA VAPORI TERASA	MP	3.403,00	14,18	48.254,54	12,76	2.932,82	41.587,39
77		IZC10E 99	POLISTIREN EXTRUDAT 10CM TERASA, IN DOUA STRATURI	MP	3.403,00	110,27	375.248,81	99,83	2.721,46	300.095,39
78		CG01A* 99	BETON DE PANTA -PENTRU PROTECTIA STRATURILOR DE TERASA	MP	3.416,94	60,58	206.998,23	54,28		
79		CG01A* 99	SAPA SLAB ARMATA MIN. 5CM - PANTA MIN 1% - TERASE	MP	640,70	63,33	40.575,53	56,78		
80		CG01A* 99	SAPA DE PANTA 10CM - PANTA MIN 1%	MP	3.317,42	56,83	188.528,98	50,95	2.880,00	163.670,40
81		CG01A 99	SAPA ADITIVATA PENTRU PATINOAR -ASIM	MP	1.480,00	78,12	115.617,60	70,13		
82		IZC10E * 99	POLISTIREN EXTRUDAT 5CM - INTORS PE ATIC TERASA	MP	184,53	63,28	11.677,06	57,21		
83		CH10A1	GLAFURI MINERALE - ATIC	M	113,30	133,98	15.179,93	120,35		
84		CE22A 99	BURLANE - GARGUIE DE PREAPLIN TERASA, INCLUSIV PIESE DE PRINDERE	M	156,00	87,98	13.724,88	79,24		
85		CG05C 99	PARDOSEALA DECK	MP	885,00	329,34	291.465,90	297,71		
86		CH06B* 99	BALUSTRADA STICLA SECURIZATA, H=1,1 M TERASA	M	169,21	1.653,72	279.825,96	1.493,97		
87		CH05A 02	MANTINELA DIN LEMN LAMELAR PENTRU PATINOAR	M	168,00	810,28	136.127,04	732,17		
88		W3D14A1 82	IMPREJMUIRE ECHIPAMENTE TEHNICE DIN PANOURI METALICE - TIP JALUZELE CU H=180cm - 200 cm, CU STALPI META	BUC	62,50	352,48	22.030,00	317,21		
89		ACD03XA 93	SCARA METALICA TEHNICA ACCES ATIC LXL=55X62 CM TERASA PESTE ETAJ 2	M	4,50	1.233,61	5.551,25	1.118,75		
90		NLPD01A 99	PERETI - DUBLU PLACATI CU FIBROCIMENT SI BLOCHETI DIN IPSOS - CU INALTIMI VARIABILE INTRE 3-4 M	MP	311,60	317,34	98.883,14	287,27		
91		CE04C 02	PANOURI DE ACOPERIS DIN ELEMENTE TIP PANOU CU TABLA CUTATA SI SPUMA PIR - GROSIME 80 MM	MP	132,80	73,17	9.716,98	66,19		
FATADA SI EXTERIOARE				12.463.147,78						
92		01007A 02	GEOTEXTILE PT STRAT DE SEPARATIE, DRENAJ	MP	1.845,00	7,82	14.434,73	7,03	1.845,00	14.434,73
93		01007A 02	FOLIE HIDROIZOLATIE SUB PLACA B.A - 2 STRATURI ASIM	MP	3.872,00	28,51	110.390,72	25,79	3.872,00	110.390,72
94		RCSS01A* 99	STRAT BETON PROTECTIE HIDROIZOLATIE - 10CM ASIM	MP	3.872,00	140,55	544.209,60	126,16	3.872,00	544.209,60
95		00302A3 02	TERMOISISTEM DE SOCLU - POLISTIREN EXTRUDAT 10CM PE ADEZIV SI DIBLURI, PLASA FIBRA STICLA PE MASA SPAC	MP	100,00	347,99	34.799,00	314,42	100,00	34.799,00
96		00302A3 02	TERMOIZOLATIE POLISTIREN EXTRUDAT PE SUPRAFETE VERTICALE SUB COTA TERENULUI AMENAJAT	MP	1.430,00	150,84	215.701,20	135,82	1.314,00	198.203,76
97		00104A01 02	HIDROIZOLATIE - SOCLU SI SUB COTA TERENULUI AMENAJAT, INCLUSIV FOLIE DE PROTECTIE ANTIRADACINI	MP	1.430,00	158,53	226.697,90	143,06	1.101,00	174.541,53
98		RCSS01A 99	TERASA EXTERIOARA , PLACA B.A.(TURNATA CU PANTA SI ROL DE TROTUAR DE GARDA)	MP	674,00	140,91	94.973,34	126,49		
99		CR34B 99	RIGOLE EXTERIOARE	M	133,00	272,95	36.302,35	246,81		
100		01501A1* 02	TERMOISISTEM CU VATA MINERALA 10 CM FATADA SI INTRADOSURI	MP	1.639,20	116,79	191.442,17	104,73		
101		01501A1* 02	TERMOISISTEM LOCAL CU BENZI 1 M LATIME DIN VATA MINERALA BAZALTICA 10 CM	MP	1.120,30	116,79	130.839,84	104,73		
102		01501A1* 02	TERMOISISTEM DE FATADA CU POLISTIREN EXPANDAT XPS 80 - 10 CM	MP	4.569,40	100,71	460.184,27	90,15		
103		00102F01 02	TENCUIALA DECORATIVA FATADA	MP	6.150,60	44,90	276.161,94	40,05		
104		CS10XD 91	PERETE CORTINA DE FATADA - CU MONTANTI DIN STICLA, ACCESORII SI USA ROTATIVA CU PERDEA DE AER	MP	1.483,00	1.713,24	2.540.734,92	1.543,42		
105		CK27A1 82	USI METALICE DESCHIDERE BATANTA - INTERIOARE	MP	20,58	1.552,62	31.952,92	1.407,90		
106		CK12A 99	USI PLINE METALICE, REZIST.FOC - BARA ANTIPANICA SI SISTEM AUTOINCHIDERE	MP	114,00	4.053,09	462.052,26	3.673,80		
107		CK12BD 99	USA ROTATIVA AUTOMATA PREVAZUTA CU PERDEA DE AER CALD	BUC	1,00	229.533,58	229.533,58	207.820,25		
108		CK19A 99	TAMPLARIE EXTERIOARA PROFILE ALUMINIU CU GEAM TERMOIZOLANT	MP	21,10	1.519,30	32.057,23	1.377,43		
109		CM06XB 91	BALUSTRADA EXTERIOARA DIN STICLA LAMINATA, H=1,20 - INCLUSIV STRUCTURA METALICA - TERASE	MP	224,40	1.411,97	316.849,06	1.274,70		
110		CG01A* 99	SAPA LA SCARILE EXTERIOARE TREPTE SI PODESTE	MP	1.140,00	46,31	52.793,40	41,40		
111		CD16B 02	TREPRE, CONTRATREPRE SI PODESTE PREFABRICATE PETRU SCARI EXTERIOARE - ELEMENTE TIP	M	734,00	253,60	186.142,40	228,85		
112		00104A01 02	IZOLATIE ANTIRADACINI - SUB DECK 2 STRATURI	MP	721,00	136,48	98.402,08	123,01		
113		CG05C 99	PARDOSEALA DECK	MP	721,00	329,34	237.454,14	297,71		
114		CB14A 02	SCHELA LA FATADE - PENTRU MONTAJ FATADA - MONTATE SUCCESIV	MP	6.200,00	102,96	638.352,00	91,34		
TOTAL ARHITECTURA							26.845.356,69			6.708.058,39
4.1.4.		INSTALATII								
4.1.4./01		CURENTI SLABI								
4.1.4./01-1		BMS								
1		EF04A1 82	TABLOU AUTOMATIZARE CTA1	BUC	1,00	55,71	55,71	49,45		
2		EF03A1 82	CUTIE BMS TIP A	BUC	28,00	266,02	7.448,56	236,36		
3		EF03A1 82	CUTIE BMS TIP B	BUC	1,00	266,02	266,02	236,36		
4		EF03A1 82	CUTIE BMS TIP C	BUC	2,00	266,02	532,04	236,36		
5		EF03A1 82	ASIM.CONTROLLER DE ZONE	BUC	31,00	266,02	8.246,62	236,36		
6		EF03B1 82	STATIE OPERARE	BUC	1,00	318,55	318,55	283,44		

Nr Crt.	INDICATIV	COD ARTICOL	CATEGORIE LUCRARI	UM	CANTITATE	P.U. cu recapitulatie	VALOARE	P.U.	CANTITATI REALIZATE SL1-SL16	VALOARE REALIZATA SL1-SL16
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
7		EF04A1 82	TABLOU AUTOMATIZARE CTA2	BUC	1,00	55,71	55,71	49,45		
8		EF04A1 82	TABLOU AUTOMATIZARE CTA3	BUC	1,00	55,71	55,71	49,45		
9		EF04A1 82	TABLOU AUTOMATIZARE CTA4	BUC	2,00	55,71	111,42	49,45		
10		EF04A1 82	TABLOU AUTOMATIZARE CTA5	BUC	1,00	55,71	55,71	49,45		
11		EF03B1 82	TABLOU CT	BUC	1,00	318,55	318,55	283,44		
12		EF02C1 82	TABLOU ELECTRIC BMS	BUC	1,00	88,57	88,57	79,06		
13		EF02B1 82	TABLOU ELECTRIC PE SCHELET MET.CU MASCA MONT.PERETE SAU IN NISA,TABLOUL CU SUPR.DE 0,31-0,90MP	BUC	1,00	3.040,99	3.040,99	2.750,67		
14		EF03B1 82	TABLOU STATIE FRIG	BUC	1,00	318,55	318,55	283,44		
15		EF01A1 82	SWITCH	BUC	7,00	38,39	268,73	34,12		
16		EC05A1 82	CABLU ENERGIE TRAS PRIN TUB PROT N2XH7X1.5 MMP	ML	1.815,00	17,26	31.326,90	15,60		
17		EC03B1 82	CABLU ENERGIEN2XH 4X16 MONTAT APARENT CU BRIDE	ML	90,00	82,12	7.390,80	74,27		
18		EC03A1 82	CABLU ENERGIE N2XH 4X2.5 MONTAT APARENT CU BRIDE	ML	150,00	41,53	6.229,50	37,43		
19		EC05A1 82	CABLU ENERGIE N2XH 4X1.5 MMP POZAT IN TUB DE PROTECTIE	ML	3.900,00	18,96	73.944,00	17,14		
20		EC05A1 82	IDEM ,N2XH 3X1.5 MMP	ML	860,00	5,53	4.755,80	4,96		
21		EC03A1 82	CABLU ENERGIE H05W-F 4X2.5 MMP MONTAT APARENT CU BRIDE	ML	250,00	28,35	7.087,50	25,47		
22		EC03A1 82	IDEM H05W-F 4X6 MMP MONTAT APARENT CU BRIDE	ML	210,00	60,18	12.637,80	54,34		
23		EC03A1 82	IDEM, H05W-F 5X4 MMPMONTAT APARENT CU BRIDE	ML	60,00	30,79	1.847,40	27,69		
24		EC05A1 82	CABLU ENERGIE H05W-F 7X1.5 MMP IN TUB DE PROTECTIE	ML	140,00	11,36	1.590,40	10,25		
25		EC05A1 82	CABLU DE SEMNAL JY(ST)Y 2X2X1.5 MMP POZAT IN TUB DE PROTECTIE	ML	500,00	16,60	8.300,00	15,00		
26		EC05A1 82	IDEM,1X2X1.5 MM POZAT IN TUB DE PROTECTIE	ML	825,00	30,19	24.906,75	27,33		
27		EC05A1 82	IDEM JY(ST)Y1X2X1 MMP POZAT IN TUBURI DE PROTECTIE	ML	975,00	36,49	35.577,75	33,04		
28		EC05A1 82	IDEM JY(ST)Y 1X2X0.75 MMP POZAT IN TUB DE PROTECTIE	ML	480,00	41,22	19.785,60	37,33		
29		EC05A1 82	CABLU DE SEMNAL YSLCY-JZ 2X0.75 MMP MONTAT IN TUB DE PROTECTIE	ML	1.050,00	65,67	68.953,50	59,51		
30		EC05A1 82	IDEM, YSLCY-JZ 3X1 MMP POZAT IN TUB DE PROTECTIE	ML	50,00	73,35	3.667,50	66,47		
31		EC05A1 82	CABLU MYYY-F 2X1.5 MMP	ML	35,00	3,69	129,15	3,29		
32		EC05A1 82	CABLU DE COMUNICATIE FTP CAT6E MMP POZAT IN TUB DE PROTECTIE	ML	1.200,00	60,82	72.984,00	55,11		
33		7800389	PAT DE CABLURI 400X60 MM	ML	45,00	37,03	1.666,35	33,59		
34		7800882	PROFIL PRINCIPAL DE SUSTINERE	ML	12,00	3,35	40,20	3,04		
35		8878980	TUJA FILETATA M8	BUC	23,00	5,57	128,11	5,05		
36		5841007	PIULITE PATRATE M 8 GR.6 S 926	BUC	46,00	0,19	8,74	0,17		
37		5881083	SAIBA GRO.PLATA PT MET M 9 OL34 S 1388	BUC	46,00	0,03	1,38	0,03		
38		6309305	ANCORA CU FILET INTERIOR M8 FIXATA IN TAVAN	BUC	46,00	25,47	1.171,62	23,10		
39		EA01A3 82	TUB DE PROTECTIE HALOGEN CU D=20 MM MONTAT APARENT	BUC	4.250,00	12,94	54.995,00	11,53		
40		EA01B1 82	IDEM,CU D= 25 MM	BUC	4.400,00	15,31	67.364,00	13,65		
41		EA01B2 82	TUB IZOLANT IP-PVC MONTAT INGROPAT CU D=32MM	BUC	2.000,00	16,20	32.400,00	14,46		
42		EC11A1 82	LEGATURA CABLURI ELECTRICE LA BORNELE MOTOARE CU PUTERE<5 KW	BUC	12,00	17,69	212,28	15,75		
43		EC11B1 82	IDEM,CABLURI ELECTRICE LA BORNELE MOTOARE CU PUTERE 18.5 KW	BUC	5,00	42,52	212,60	37,95		
44		ED20A1 82	RCORDARFA RECEPTOARELOR LA BORNELE ECHIPAMENTELOR	BUC	600,00	11,39	6.834,00	10,14		
45		EH01A1 82	INCERCAREA CABLURILOR DE ENERGIE	BUC	256,00	56,31	14.415,36	50,64		
46		EH02A1 82	INCERCAREA CABLURILOR DE SEMNAL SI COMUNICATIE	BUC	150,00	1,97	295,50	1,75		
47		RPCU10D3 82	STRAPUNGERI PRIN PERETI CU CAROTE CU D<63 MM	BUC	200,00	98,64	19.728,00	87,50		
48		EI02E1 82	ETANS.TRECERII CAB.PRIN PERETI SI PLANSEE PT. SEPAR.DE MEDII EXP.CABLU LA EXT.CU D=26-38 MM	BUC	20,00	41,64	832,80	37,58		
49		YC01 82	PROGRAMARE SISTEM BMS=1 ANSAMBLU	LEI	15.000,00	1,11	16.650,00	1,01		
TOTAL INSTALATI ELECTRICE - BMS							619.251,73			0,00

4.1.4./02

CURENTI TARI	
1	EE10J1* 82 CORPURI ILUMINAT ASIM BUC 1.600,00 164,78 263.648,00 149,46
2	EE10J1* 82 MONTAJ CORPURI ILUMINAT ASIM BUC 1.600,00 62,00 99.200,00 55,00
3	TCC17XC 93 SISTEM DE DEGIVRARE SCARA DE EVACUARE ASIM M 10,00 7.196,74 71.967,40 6.525,01
4	EC01E1 82 CABLU ALIM.DIN CUPRU HALOGEN FREE,CU INTARZIERE MARITA LA PROPAGAREA FLACARII 0.6/1KV,N2XH 3X1.5 MMP M 20.700,00 17,98 372.186,00 16,14
5	EC01E1 82 CABLU ALIM.DIN CUPRU HALOGEN FREE,CU INTARZIERE MARITA LA PROPAGAREA FLACARII 0.6/1KV,N2XH 3X2.5 MMP M 11.250,00 25,08 282.150,00 22,52
6	EC01E1 82 CABLU ALIM.DIN CU. HALOGEN FREE,CU INTARZIERE MARITA LA PROPAGAREA FLACARII 0.6/1KV TIP N2XH 5X2.5 M 65,00 27,79 1.806,35 24,95
7	EC01E1 82 CABLU ALIM.DIN CU. HALOGEN FREE,CU INTARZIERE MARITA LA PROPAGAREA FLACARII 0.6/1KV TIP N2XH 5X4 M 130,00 36,50 4.745,00 32,85
8	EC01E1 82 CABLU ALIM.DIN CU. HALOGEN FREE,CU INTARZIERE MARITA LA PROPAGAREA FLACARII 0.6/1KV TIP N2XH 5X6 M 50,00 40,91 2.045,50 36,85

Nr Crt.	INDICATIV	COD ARTICOL	CATEGORIE LUCRARI	UM	CANTITATE	P.U. cu recapitulatie	VALOARE	P.U.	CANTITATI REALIZATE SL1-SL16	VALOARE REALIZATA SL1-SL16
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
9		EC02A1 82	CABLU ALIM.DIN CU. HALOGEN FREE,CU INTARZIERE MARITA LA PROPAGAREA FLACARII 0.6/1KV TIP N2XH 5X10	M	460,00	52,28	24.048,80	47,09		
10		EC05G1 82	CABLU ALIM.DIN CU. HALOGEN FREE,CU INTARZIERE MARITA LA PROPAGAREA FLACARII 0.6/1KV TIP N2XH 5X16	M	50,00	65,94	3.297,00	59,40		
11		EC06B1 82	CABLU ALIM.DIN CU. HALOGEN FREE,CU INTARZIERE MARITA LA PROPAGAREA FLACARII 0.6/1KV TIP N2XH 5X25	M	65,00	107,86	7.010,90	97,40		
12		EC01A1 82	CABLU ALIM.DIN CU. HALOGEN FREE,CU INTARZIERE MARITA LA PROPAGAREA FLACARII 0.6/1KV N2XH 4X70+35	M	110,00	295,84	32.542,40	266,54		
13		EB10A1 82	CABLU ALIM.DIN CU. HALOGEN FREE N2XH 4X185+95 MMP	M	100,00	405,41	40.541,00	365,75		
14		EB10A1 82	CABLU ALIM.DIN CU. HALOGEN FREE N2XH 5X16 MMP	M	330,00	136,60	45.078,00	122,49		
15		EB10A1 82	CABLU ALIM.DIN CU. HALOGEN FREE N2XH 5X50 MMP	M	210,00	244,96	51.441,60	220,78		
16		EB10A1 82	CABLU ALIM.DIN CU. HALOGEN FREE N2XH 5X95MMP	M	45,00	388,36	17.476,20	350,85		
17		EB10A1 82	CABLU ALIM.DIN CU. HALOGEN FREE N2XH 5X120 MMP	M	200,00	468,03	93.606,00	423,11		
18		EB10A1 82	CABLU ALIM.DIN CU. HALOGEN FREE N2XH 5X70 MMP	M	65,00	308,70	20.065,50	278,59		
19		EB10A1 82	CABLU ALIM.DIN CU. HALOGEN FREE N2XH 5X1,5 MMP	M	50,00	91,13	4.556,50	81,25		
20		EB10A1 82	CABLU ALIM.DIN CU. HALOGEN FREE N2XH 5X4 MMP	M	95,00	98,36	9.344,20	87,81		
21		EC01C1 82	CABLU ALIM.DIN CU.REZISTENT LA FOC 90 MIN,NHXH E90 3X1.5 MMP UN=1KV	M	2.000,00	24,45	48.900,00	21,90		
22		EC01E1 82	CABLU ALIM.DIN CU.REZISTENT LA FOC 90 MIN,NHXH E90 3X2.5 MMP UN=1KV	M	2.000,00	27,79	55.580,00	24,95		
23		EC01E1 82	CABLU ALIM.DIN CU.REZISTENT LA FOC 90 MIN,NHXH E90 5X2.5 MMP UN=1KV	M	1.000,00	36,50	36.500,00	32,85		
24		EA02G2 82	TUB IZOLANT DE PROTECTIE,ETANS IPE-PVC MONTAT APARENT PE DIBLURI METALICE CU D=20MM	M	15.975,00	15,61	249.369,75	13,96		
25		EA02G3 82	TUB IZOLANT DE PROTECTIE,ETANS IPE-PVC MONTAT APARENT PE DIBLURI METALICE CU D=25,8MM	M	200,00	16,95	3.390,00	15,18		
26		EA02H1 82	TUB IZOLANT DE PROTECTIE,ETANS IPE-PVC MONTAT APARENT PE DIBLURI METALICE CU D=32MM	M	50,00	18,67	933,50	16,73		
27		EA02H3 82	TUB IZOLANT DE PROTECTIE,ETANS IPE-PVC MONTAT APARENT PE DIBLURI METALICE CU D=50MM	M	50,00	18,76	938,00	16,81		
28		EA03A1 82	TUB IZOLANT DE PROTECTIE,ETANS IPE-PVC MONTAT APARENT PE DIBLURI METALICE CU D=63 MM	M	300,00	18,07	5.421,00	16,15		
29		EA04A1 82	TUB IZOLANT DE PROTECTIE,ETANS IPE-PVC MONTAT APARENT PE DIBLURI METALICE CU D=80 MM	M	400,00	20,75	8.300,00	18,52		
30		ACD04A1 82	CAMIN TRECERE 800X800 MM	BUCATA	5,00	1.924,90	9.624,50	1.739,17		
31		ED10G1 82	BUTON PANICA IP 44 16A 230 V	BUCATA	14,00	347,16	4.860,24	314,15		
32		ED01L1 82	INTRERUPATOR SIMPLU, MONTAJ APARENT IP44,16A 230 V	BUCATA	22,00	90,89	1.999,58	81,85		
33		ED01L1 82	INTRERUPATOR SIMPLU, MONTAJ INGROPAT IP44,16A 230 V	BUCATA	188,00	71,09	13.364,92	63,89		
34		EE04XE 91	INTRERUPATOR DUBLU , MONTAJ INGROPAT IP44,16A 230 V	BUCATA	7,00	187,90	1.315,30	168,46		
35		EE04XE 91	INTRERUPATOR CAP SCARA , MONTAJ INGROPAT IP44,16A 230 V	BUCATA	46,00	193,41	8.896,86	173,46		
36		EE04XE 91	CORP DE ILUMINAT CU SURSA LED, IPS65, CU KIT DE EMERGENTA 1H, IL. SECURITATE IMPOTRIVA PANICII	BUCATA	296,00	241,92	71.608,32	217,46		
37		00804D04A3 02	MONTAJ SURSA DE ALIMENTARE BANDA LED 12V, IP44	BUCATA	73,00	312,14	22.786,22	282,67		
38		EA15D 99	SISTEM DE PRINDERE CORPURI DE ILUMINAT	KG	300,00	117,82	35.346,00	105,91		
39		ED08P1 82	PRIZA;SIMPLA CU CONTACT DE PROTECTE 16A/230V,IP44	BUCATA	83,00	58,74	4.875,42	52,74		
40		ED08P1 82	PRIZA SIMPLA CU CONTACT PROTECTIE II/230V,INGROPAT,IP20	BUCATA	39,00	91,85	3.582,15	82,77		
41		ED08P1 82	PRIZA DUBLA CONTACT PROTECTIE II/230V,INGROPAT,IP20	BUCATA	26,00	74,80	1.944,80	67,19		
42		ED08P1 82	PRIZA DUBLA MONTAJ APARENT, IP20	BUCATA	51,00	75,31	3.840,81	67,66		
43		TCB13A2 82	MOTOR ACTIONARE USI PENTRU ETANSARE AET,24V	BUCATA	2,00	874,25	1.748,50	791,00		
44		TCB13B1 82	MOTOR ACTIONARE OCHIURI MOBILE PENTRU COMPENSARE AER,24V	BUCATA	5,00	975,05	4.875,25	882,50		
45		00801A11A 02	DETECTOARE DE PREZENTA, UNGHI DE DETECTIE 180 GR,RAZA DE DETECTIE 12 M	BUCATA	170,00	159,98	27.196,60	143,70		
46		00801A11A 02	DETECTOARE DE PREZENTA, UNGHI DE DETECTIE 360GR,RAZA DE DETECTIE 12 M	BUCATA	100,00	176,98	17.698,00	159,12		
47		EA16C1 82	DOZA DERIVATIE IP44	BUCATA	75,00	35,28	2.646,00	31,72		
48		EA16D1 82	DOZA DERIVATIE REZISTENTA LA FOC	BUCATA	60,00	49,52	2.971,20	44,47		
49		EA18A1 82	DOZA DE APARAT	BUCATA	400,00	39,63	15.852,00	35,52		
50		00803C13B1 02	RACORDARI ECHIPAMENTE ELECTRICE	BUCATA	500,00	65,79	32.895,00	58,94		
51		00304C 02	MONTARE PLATBANDA OLZN 40X4 MMP CU SISTEM PRINDERE	M	500,00	12,74	6.370,00	11,45		
52		00304C 02	MONTARE PLATBANDA OLZN 25X4 MMP CU SISTEM PRINDERE	M	235,00	15,92	3.741,20	14,34		
53		EA15D 99	MONTAT PAT DE CABLURI DIN TABLA ZINCATA PERFORATA 60X500 MM	M	130,00	87,60	11.388,00	78,67		
54		EA15D 99	MONTAT PAT DE CABLURI DIN TABLA ZINCATA PERFORATA 60X400 MM	M	150,00	81,48	12.222,00	73,29		
55		EA15D 99	MONTAT PAT DE CABLURI DIN TABLA ZINCATA PERFORATA 60X300 MM	M	200,00	75,72	15.144,00	68,12		
56		EA15D 99	MONTAT PAT DE CABLURI DIN TABLA ZINCATA PERFORATA 60X200 MM	M	670,00	71,43	47.858,10	64,28		
57		EA15D 99	MONTAT PAT DE CABLURI DIN TABLA ZINCATA PERFORATA 60X100 MM	M	300,00	65,66	19.698,00	59,11		
58		EA18C 99	MONTAT PAT DE CABLURI DIN TABLA ZINCATA PERFORATA 60X200 MM,CU PRINDERI REZISTENTE LA FOC 90 MIN	BUCATA	180,00	71,98	12.956,40	64,78		
59		EA18C 99	MONTAT JGHEAB MET.TIP SCARA REZ LA FOC 90 MIN,PROTEJAT CONTRA COROZIUNII 60X500 MM	BUCATA	50,00	90,76	4.538,00	81,65		
60		EA18C 99	MONTAT JGHEAB MET.TIP SCARA PROTEJAT CONTRA COROZIUNII 110X500 MM	BUCATA	50,00	98,15	4.907,50	88,35		
61		EE06A1 82	MONTAT TIJA FILETATA M8, L=2 ML	KG	900,00	19,45	17.505,00	17,54		
62		W2H07F1 82	MONTAT PROFIL SINA TIP C	KG	800,00	28,40	22.720,00	25,70		

Nr Crt.	INDICATIV	COD ARTICOL	CATEGORIE LUCRARI	UM	CANTITATE	P.U. cu recapitulatie	VALOARE	P.U.	CANTITATI REALIZATE SL1-SL16	VALOARE REALIZATA SL1-SL16
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
63		EF02B1 * 82	TABLOU TSPI - IP54, prevazut cu AAR	BUC	1,00	2.291,13	2.291,13	2.072,42	-	-
64		EF02B1 * 82	TS2 - IP31	BUC	1,00	2.292,40	2.292,40	2.073,56	-	-
65		EF02B1 * 82	TP1 - IP54	BUC	1,00	2.293,66	2.293,66	2.074,70	-	-
66		EF02B1 * 82	TM - IP31	BUC	1,00	2.294,92	2.294,92	2.075,84	-	-
67		EF02B1 * 82	TE1.1 - IP31	BUC	1,00	2.296,18	2.296,18	2.076,99	-	-
68		EF02B1 * 82	TE1.2 - IP31	BUC	1,00	2.297,44	2.297,44	2.078,13	-	-
69		EF02B1 * 82	TE 2.1 - IP31	BUC	1,00	2.298,70	2.298,70	2.079,27	-	-
70		EF02B1 * 82	TE 2.1 - IP31	BUC	1,00	2.299,97	2.299,97	2.080,41	-	-
71		EF02B1 * 82	TM	BUC	1,00	2.301,23	2.301,23	2.081,55	-	-
72		EF02B1 * 82	TSF	BUC	1,00	2.302,49	2.302,49	2.082,69	-	-
73		EF02B1 * 82	TDF - IP54	BUC	1,00	2.303,75	2.303,75	2.083,83	-	-
74		YC01 82	MATERIALE CURENTI TARI	LEI	636.355,96	1,00	636.355,96	1,00	-	-
75		YB01 82	MANOPERA CURENTI TARI	LEI	159.088,99	1,00	159.088,99	1,00	-	-
TOTAL CURENTI TARI							3.145.781,29			0,00

4.1.4./03

INSTALATII SANITARE

4.1.4./03-1

INSTALATII SANITARE-ALIMENTARE CU APA

207.876,52

1		SB05G 99	TEAVA DIN PVC,SN 4, INGROPATA SUB PARDOSEALA, IMB. GARNITURA	M	27,00	10,22	275,94	9,18	27,00	275,94
2		SA14B 99	TEAVA PP-R FIBRA, 20 MM, IMBINATA PRIN POLIFUZIUNE INCL. COTURI, TEURI, MUFE, BRATARI DE FIXARE,DIBL	ML	100,00	19,78	1.978,00	17,77	50,00	989,00
3		SA14C 99	TEAVA PP-R FIBRA, 25 MM, IMBINATA PRIN POLIFUZIUNE INCL. COTURI, TEURI, MUFE, BRATARI DE FIXARE,DIBL	ML	160,00	22,62	3.619,20	20,33	80,00	1.809,60
4		SA14D 99	TEAVA PP-R FIBRA, 32 MM, IMBINATA PRIN POLIFUZIUNE INCL. COTURI, TEURI, MUFE, BRATARI DE FIXARE, DIB	ML	180,00	21,44	3.859,20	19,24	90,00	1.929,60
5		SA14E 99	TEAVA PP-R FIBRA, 40 MM, IMBINATA PRIN POLIFUZIUNE INCL. COTURI, TEURI, MUFE, BRATARI DE FIXARE,DIBL	ML	80,00	25,24	2.019,20	22,67	40,00	1.009,60
6		SA14F 99	TEAVA PP-R FIBRA, 50 MM, IMBINATA PRIN POLIFUZIUNE INCL. COTURI, TEURI, MUFE, BRATARI DE FIXARE,DIBL	ML	280,00	35,38	9.906,40	31,85	140,00	4.953,20
7		SA14G 99	TEAVA PP-R FIBRA, 63 MM, IMBINATA PRIN POLIFUZIUNE INCL. COTURI, TEURI, MUFE, BRATARI DE FIXARE,DIBL	ML	210,00	48,89	10.266,90	44,08	105,00	5.133,45
8		SA14H 99	TEAVA DIN MATERIAL PLASTIC(PE,PP,PP-R,SIMILA),SUDURA PRIN POLIFUZIUNE,CONSTRUCTII IND, D=75MM	ML	90,00	41,10	3.699,00	36,99	45,00	1.849,50
9		SA03A 99	TEAVA DIN OTEL ZN PT. INSTALATII, MONTATA IN COLOANE, LA CLAD.DE LOCUIT SI SOCIAL CULTURALE, 1/2 "	ML	130,00	22,75	2.957,50	20,44	65,00	1.478,75
10		SA03B 99	TEAVA DIN OTEL ZN PT. INSTALATII, MONTATA IN COLOANE, LA CLAD.DE LOCUIT SI SOCIAL CULTURALE, 3/4 "	ML	50,00	28,59	1.429,50	25,68	25,00	714,75
11		SA03C 99	TEAVA DIN OTEL ZN PT. INSTALATII, MONTATA IN COLOANE, LA CLAD.DE LOCUIT SI SOCIAL CULTURALE, 1 "	ML	50,00	36,97	1.848,50	33,22	25,00	924,25
12		SA03D 99	PROCURARE SI MONTAJ TEAVA DIN OTEL ZINCAT, INCLUSIV FITINGURILE PENTRU IMBINARE DN32 PN10BAR	ML	85,00	52,88	4.494,80	47,54	43,00	2.273,84
13		SA03E 99	PROCURARE SI MONTAJ TEAVA DIN OTEL ZINCAT, INCLUSIV FITINGURILE PENTRU IMBINARE DN40 PN10BAR	ML	25,00	67,03	1.675,75	60,31	13,00	871,39
14		SA03F 99	PROCURARE SI MONTAJ TEAVA DIN OTEL ZINCAT, INCLUSIV FITINGURILE PENTRU IMBINARE DN50 PN10BAR	ML	35,00	88,31	3.090,85	79,45	-	-
15		SA03H 99	TEAVA DIN OTEL ZN PT. INSTALATII, MONTATA IN COLOANE, LA CLAD.DE LOCUIT SI SOCIAL CULTURALE, 3 "	ML	150,00	183,93	27.589,50	165,42	-	-
16		SA03I 99	TEAVA DIN OTEL ZN PT. INSTALATII, MONTATA IN COLOANE, LA CLAD.DE LOCUIT SI SOCIAL CULTURALE, 4 "	ML	80,00	297,77	23.821,60	268,23	-	-
17		SA03I 99	TEAVA DIN OTEL ZN PT. INSTALATII, MONTATA IN COLOANE, LA CLAD.DE LOCUIT SI SOCIAL CULTURALE, 5"	ML	30,00	189,07	5.672,10	169,64	-	-
18		IZD07A 09	IZOLAREA CONDUCTELOR CU IZOLATIE ELASTOMERICA, AVAND GROSIMEA DE 6MM D EXT 20MM	ML	100,00	12,01	1.201,00	10,71	-	-
19		IZD07A 09	IZOLAREA CONDUCTELOR CU IZOLATIE ELASTOMERICA, AVAND GROSIMEA DE 6MM D EXT 25MM	ML	160,00	12,51	2.001,60	11,17	-	-
20		IZD07A 09	IZOLAREA CONDUCTELOR CU IZOLATIE ELASTOMERICA, AVAND GROSIMEA DE 6MM D EXT 32MM	ML	180,00	13,13	2.363,40	11,73	-	-
21		IZD07A 09	IZOLAREA CONDUCTELOR CU IZOLATIE ELASTOMERICA, AVAND GROSIMEA DE 6MM D EXT 40MM	ML	80,00	14,32	1.145,60	12,81	-	-
22		IZD07A 09	IZOLAREA CONDUCTELOR CU IZOLATIE ELASTOMERICA, AVAND GROSIMEA DE 9MM D EXT 50MM	ML	280,00	17,58	4.922,40	15,77	-	-
23		IZD07A 09	IZOLAREA CONDUCTELOR CU IZOLATIE ELASTOMERICA, AVAND GROSIMEA DE 9MM D EXT 63MM	ML	210,00	18,82	3.952,20	16,89	-	-
24		IZD07A 09	IZOLAREA CONDUCTELOR CU IZOLATIE ELASTOMERICA, AVAND GROSIMEA DE 9MM D EXT 75 MM	ML	90,00	15,75	1.417,50	14,22	-	-
25		IZD01B 99	IZOLAREA CONDUCTELOR CU IZOLATIE ELASTOMERICA, AVAND GROSIMEA DE 9MM PENTRU CONDUCTE DE OTEL DN3:	ML	30,00	13,79	413,70	12,36	-	-
26		IZD01B 99	IZOLAREA CONDUCTELOR CU IZOLATIE ELASTOMERICA, AVAND GROSIMEA DE 9MM PENTRU CONDUCTE DE OTEL DN&	ML	100,00	24,44	2.444,00	22,00	-	-
27		IZD01B 99	IZOLAREA CONDUCTELOR CU IZOLATIE ELASTOMERICA, AVAND GROSIMEA DE 13MM PENTRU CONDUCTE DE OTEL DN:	ML	150,00	39,38	5.907,00	35,53	-	-
28		IZD01B 99	IZOLAREA CONDUCTELOR CU IZOLATIE ELASTOMERICA, AVAND GROSIMEA DE 13MM PENTRU CONDUCTE DE OTEL DN:	ML	30,00	59,24	1.777,20	53,55	-	-
29		SD05A 99	ROBINET DE REGLAJ, DREPT SAU COLTAR, MONT. INAINTEA ARMATURILOR OBIECTELOR SANITARE, D=1/2"	BUC	158,00	33,86	5.349,88	30,66	-	-
30		SD05A 99	ROBINET DE REGLAJ, DREPT SAU COLTAR, MONT. INAINTEA ARMATURILOR OBIECTELOR SANITARE, D=3/8"	BUC	115,00	16,82	1.934,30	15,20	-	-
31		SD11A1 82	ROBINET DE GOLIRE 1/2", RACORDARE CU OLANDEZ	BUC	25,00	75,55	1.888,75	68,30	-	-
32		SD07XA 91	ROBINET CU OBTURATOR SFERIC 1/2", RACORD OLANDEZ	BUC	6,00	25,33	151,98	22,93	3,00	75,99
33		SD08XB 91	ROBINET CU OBTURATOR SFERIC 3/4", RACORD OLANDEZ	BUC	4,00	26,92	107,68	24,37	2,00	53,84
34		SD08XC 91	ROBINET CU OBTURATOR SFERIC 1", RACORD OLANDEZ	BUC	13,00	45,75	594,75	41,36	7,00	320,25
35		SD08XC 91	ROBINET CU OBTURATOR SFERIC 1 1/4", RACORD OLANDEZ	BUC	15,00	96,53	1.447,95	87,38	8,00	772,24
36		SD08XC 91	ROBINET CU OBTURATOR SFERIC 1 1/2", RACORD OLANDEZ	BUC	42,00	107,46	4.513,32	97,29	21,00	2.256,66
37		SD08XC 91	ROBINET CU OBTURATOR SFERIC 2" RACORDARE CU OLANDEZ	BUC	12,00	313,10	3.757,20	283,61	6,00	1.878,60
38		SD11XB 91	ROBINE CU SERTAR 2 1/2" RACORDARE CU FLANSE	BUC	4,00	629,70	2.518,80	570,08	-	-



Nr Crt.	INDICATIV	COD ARTICOL	CATEGORIE LUCRARI	UM	CANTITATE	P.U. cu recapitulatie	VALOARE	P.U.	CANTITATI REALIZATE SL1-SL16	VALOARE REALIZATA SL1-SL16
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
39		SD11XC 91	ROBINE CU SERTAR 3" RACORDARE CU FLANSE	BUC	1,00	886,26	886,26	802,51		
40		SD11XC 91	ROBINE CU SERTAR 4" RACORDARE CU FLANSE	BUC	1,00	1.103,70	1.103,70	999,74		
41		SD11XC 91	ROBINE CU SERTAR 5" RACORDARE CU FLANSE	BUC	1,00	1.410,68	1.410,68	1.278,18		
42		SF01A 99	EFACTUAREA PROBEI DE ETANSEITATE LA PRESIUNE LA RECE A INSTALATIEI DE APA RECE SI CALDA	ML	1.735,00	4,23	7.339,05	3,75		
43		SF02B 99	EFACTUAREA PROBEI DE FUNCTIONARE A INSTALATIEI DE APA RECE SI CALDA	ZECI ML	173,50	4,23	733,91	3,75		
44		TRA02A10 82	TRANSPORT RUTIER AL MATERIALELOR	TONE	2,00	22,82	45,64	20,70		
45		TRI1AA01D1 82	INCARCAREA MATERIALELOR,GRUPA A-GRELE SI MARUNTE,PRIN TRANS.PINA LA 10M RAMPA-VAGON CATEG.1	TONE	2,00	15,50	31,00	13,75		
46		ACE12C1 82	CONTOR PENTRU APA POTABILA RECE MONTAT IN ANSAMBLU DEMONTABIL DN 65	BUC	2,00	2.010,00	4.020,00	1.821,67	1,00	2.010,00
47		ACE12C1 82	CONTOR PENTRU APA POTABILA RECE MONTAT IN ANSAMBLU DEMONTABIL DN 50	BUC	1,00	1.051,15	1.051,15	951,96	1,00	1.051,15
48		ACE12C1 82	CONTOR PENTRU APA POTABILA RECE MONTAT IN ANSAMBLU DEMONTABIL DN 32	BUC	8,00	576,72	4.613,76	521,64	4,00	2.306,88
49		ACE12C1 82	CONTOR PENTRU APA POTABILA RECE MONTAT IN ANSAMBLU DEMONTABIL DN 25	BUC	1,00	517,60	517,60	468,02	1,00	517,60
50		ACE12C1 82	CONTOR PENTRU APA POTABILA RECE MONTAT IN ANSAMBLU DEMONTABIL DN 20	BUC	3,00	351,03	1.053,09	316,93	2,00	702,06
51		ACE12C1 82	CONTOR PENTRU APA POTABILA RECE MONTAT IN ANSAMBLU DEMONTABIL DN 15	BUC	3,00	346,39	1.039,17	312,72	2,00	692,78
52		SD14H1 82	ROBINET CU OLANDEZ, FLANSE, MATERIAL DE ETANSARE ETC., PN 10BAR, DN100	BUC	3,00	651,27	1.953,81	589,83	2,00	1.302,54
53		SD14E1 82	ROBINET CU OLANDEZ, FLANSE, MATERIAL DE ETANSARE ETC., PN 10BAR, CU D=2"	BUC	18,00	178,28	3.209,04	161,33	9,00	1.604,52
54		SD14D1 82	ROBINET CU OLANDEZ, FLANSE, MATERIAL DE ETANSARE ETC., PN 10BAR, D=1 1/2"	BUC	2,00	121,18	242,36	109,64	1,00	121,18
55		SD14C1 82	ROBINET CU OLANDEZ, FLANSE, MATERIAL DE ETANSARE ETC., PN 10BAR, D=1 1/4"	BUC	4,00	92,61	370,44	83,76	2,00	185,22
56		SD14B1 82	ROBINET CU OLANDEZ, FLANSE, MATERIAL DE ETANSARE ETC., PN 10BAR CU D=1"	BUC	4,00	75,60	302,40	68,40	2,00	151,20
57		SD13A1 82	ROBINET CU OLANDEZ, FLANSE, MATERIAL DE ETANSARE ETC., PN 10BAR CU D=15 MM	BUC	1,00	35,93	35,93	32,49	1,00	35,93
58		SD19J1 82	CLAPETA DE SENS MONTATA IN ANSAMBLU DEMONTABIL (CU RACORD OLANDEZ SAU FLANSA), PN 16BAR, DN 100	BUC	2,00	1.800,68	3.601,36	1.632,65	1,00	1.800,68
59		SD19G1 82	CLAPETA DE SENS MONTATA IN ANSAMBLU DEMONTABIL (CU RACORD OLANDEZ SAU FLANSA), PN 16BAR, DN 50	BUC	8,00	337,97	2.703,76	306,10		
60		SD19F1 82	CLAPETA DE SENS MONTATA IN ANSAMBLU DEMONTABIL (CU RACORD OLANDEZ SAU FLANSA), PN 16BAR, DN 40	BUC	1,00	225,76	225,76	204,40		
61		SD19E1 82	CLAPETA DE SENS MONTATA IN ANSAMBLU DEMONTABIL (CU RACORD OLANDEZ SAU FLANSA), PN 16BAR, DN 32	BUC	2,00	188,00	376,00	170,15		
62		SD19D1 82	CLAPETA DE SENS MONTATA IN ANSAMBLU DEMONTABIL (CU RACORD OLANDEZ SAU FLANSA), PN 16BAR, DN 25	BUC	2,00	71,50	143,00	64,48		
63		SD19B1 82	CLAPETA DE SENS MONTATA IN ANSAMBLU DEMONTABIL (CU RACORD OLANDEZ SAU FLANSA), PN 16BAR, DN 15	BUC	1,00	159,39	159,39	144,22		
64		IA23A 99	FILTRU DE TIP "Y" PENTRU RETINEREA IMPURITATILOR, PN 10BAR, DN 100	BUC	2,00	1.118,48	2.236,96	1.012,75		
65		IA23A 99	FILTRU DE TIP "Y" PENTRU RETINEREA IMPURITATILOR, PN 10BAR, DN 50	BUC	8,00	524,90	4.199,20	474,36		
66		IA23A 99	FILTRU DE TIP "Y" PENTRU RETINEREA IMPURITATILOR, PN 10BAR, DN 40	BUC	5,00	458,73	2.293,65	414,34		
67		IA23A 99	FILTRU DE TIP "Y" PENTRU RETINEREA IMPURITATILOR, PN 10BAR, DN 32	BUC	5,00	414,80	2.074,00	374,49		
68		IA23A 99	FILTRU DE TIP "Y" PENTRU RETINEREA IMPURITATILOR, PN 10BAR, DN 25	BUC	5,00	378,06	1.890,30	341,17		
	4.1.4./03-2		INSTALATII SANITARE-PREPARARE ACM		91.231,11					
69		SA01G1 82	PROCURARE SI MONTAJ TEAVA DIN OTEL ZINCAT D=2 "	ML	125,00	126,83	15.853,75	114,16		
70		SA02H1 82	PROCURARE SI MONTAJ TEAVA DIN OTEL ZINCAT D=3 TOL	ML	125,00	162,03	20.253,75	146,07		
71		SA02I1 82	PROCURARE SI MONTAJ TEAVA DIN OTEL ZINCAT D=4 TOL	ML	95,00	253,11	24.045,45	228,63		
72		IA22L1 82	VAS DE ACUMULARE APA CALDA DE 5000 LITRI ORIZONTAL D=1.6 M,L=2.8 M TERMOIZOLAT	BUC	1,00	1.676,40	1.676,40	1.501,40		
73		IA36B1 82	VAS DE EXPANSIUNE INCHIS 800 LITRI	BUC	1,00	363,56	363,56	326,44		
74		IA11A1 82	SCHIMBATOR DE CALDURA IN PLACI 500 KW	BUC	1,00	1.077,74	1.077,74	960,57		
75		IA11B1 82	SCHIMBATOR DE CALDURA IN PLACI 550 KW	BUC	1,00	847,72	847,72	755,82		
76		ID08D1 82	ELECTROPOMPA CIRCULATIE INTRE SCHIMBATOR SI ACUMULATOR, CU TURATIE VARIABILA, H=12 MCA SI Q=25MC/H	BUC	1,00	318,35	318,35	288,20		
77		ID08D1 82	POMPA RECIRCULARE APA CALDA H=8MCA SI Q=6MC/H	BUC	1,00	318,35	318,35	288,20		
78		IA23A3 82	TERMOSTAT DE IMERSIE REGLAJ 0-90°C	BUC	1,00	47,81	47,81	43,29		
79		IA30A1 82	FILTRU Y 2"	BUC	1,00	401,49	401,49	362,44		
80		IA30A1 82	FILTRU Y 4"	BUC	1,00	232,62	232,62	209,27		
81		SD19G1 82	CLAPETA DE SENS 2"	BUC	1,00	337,97	337,97	306,10		
82		SD19J1 82	CLAPETA DE SENS 4"	BUC	2,00	1.800,68	3.601,36	1.632,65		
83		SD16D1 82	ROBINET DE TRECERE TIP FLUTURE 4"	BUC	16,00	1.162,02	18.592,32	1.052,41		
84		SD16A1 82	ROBINET DE TRECERE TIP SFERA 2"	BUC	3,00	236,51	709,53	213,31		
85		IA23A3 82	TERMOSTAT DE REGLAJ 0-90°C	BUC	1,00	47,81	47,81	43,29		
86		IA23B2 82	MANOMETRU.	BUC	2,00	93,13	186,26	84,26		
87		IA23A2 82	TERMOMETRU	BUC	8,00	48,62	388,96	44,03		
88		IA24D1 82	SUPAPA DE SIGURANTA DIN ALAMA CU D:1 1/4"	BUC	8,00	201,42	1.611,36	182,57		
89		EF03B1 82	TABLOU STATIE RECUPERARE CALDURA	BUC	1,00	318,55	318,55	283,44		
	4.1.4./03-3		INSTALATII CANALIZARE PLUVIALA GRAVITATIONALA		10.370,80					
90		SB16E1 82	ASIM.CU I.M.TUB PEHD D110X4.3L=3 M/BUC	ML	3,00	45,24	135,72	40,80	3,00	135,72

Nr Crt.	INDICATIV	COD ARTICOL	CATEGORIE LUCRARI	UM	CANTITATE	P.U. cu recapitulatie	VALOARE	P.U.	CANTITATI REALIZATE SL1-SL16	VALOARE REALIZATA SL1-SL16
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
91		SB16E1 82	IDEM,TUB PEHD D=110 X4.3;L=5 M/BUC (20 BUC)	ML	100,00	43,95	4.395,00	39,63	80,00	3.516,00
92		SB19C1 82	ASIM.CU I.M.RAMIFICATII PEHD D110 LA 45 GRADE	BUC	4,00	76,11	304,44	68,57	4,00	304,44
93		SB17E1 82	ASIM.CU I.M.COT PEHD 45 GRD D110 MM	BUC	18,00	126,73	2.281,14	114,64	7,00	887,11
94		SB18E1 82	ASIM.CU I.M. CONECTOR PEHD D110 MUFA GARNIT FARA DOP	BUC	5,00	56,51	282,55	50,95	5,00	282,55
95		SB21C1 82	ASIM.CU I,M.PIEA DE INSPECTIE PT.CANALIZARE, PEHD 90 GRD AVIND D=110 MM	BUC	1,00	130,50	130,50	118,02	1,00	130,50
96		SB18F1 82	ASIM.CU I.M.MUFA ELECTROSUDABILA SAFE PEHD ,AVIND D=110MM	BUC	20,00	69,21	1.384,20	62,43	15,00	1.038,15
97		SB51B1 82	ASIM.BRIDA FIXARE D=110 MM DIBLU OL/ZN M 10X100 ;94 BUC	KG	75,00	19,43	1.457,25	17,52	75,00	1.457,25
	4.1.4./03-4		INSTALATII SANITARE-CANALIZARE MENAJERA + CONDENS	485.339,17						
98		SB16A1 82	TEAVA DIN POLIPROPILENA PENTRU CANALIZARE (PP) D= 32MM INCLUSIV BRATARI DE SUSTINERE	ML	650,00	25,37	16.490,50	22,61	-	-
99		SB16B1 82	TEAVA DIN POLIPROPILENA PENTRU CANALIZARE (PP) D= 40MM INCLUSIV BRATARI DE SUSTINERE	ML	95,00	25,45	2.417,75	22,63	-	-
100		SB16C1 82	TEAVA DIN POLIPROPILENA PENTRU CANALIZARE (PP) D= 50MM INCLUSIV BRATARI DE SUSTINERE	ML	330,00	27,93	9.216,90	24,92	-	-
101		SB16E1 82	TEAVA DIN POLIPROPILENA PENTRU CANALIZARE (PP) D= 110MM INCLUSIV BRATARI DE SUSTINERE	ML	530,00	32,96	17.468,80	29,66	-	-
102		SB16F1 82	TEAVA DIN POLIPROPILENA PENTRU CANALIZARE (PP) D= 125MM INCLUSIV BRATARI DE SUSTINERE	ML	130,00	40,75	5.297,50	36,71	-	-
103		SB16G1 82	TEAVA DIN POLIPROPILENA PENTRU CANALIZARE (PP) D= 160MM INCLUSIV BRATARI DE SUSTINERE	ML	50,00	62,29	3.114,50	56,21	-	-
104		SA14J 99	TEAVA DIN PEHD SDR21 PENTRU CANALIZARE CU DIAMETRUL DE 110 MM,SUDURA PRIN POLIFUZIUNE	ML	200,00	93,80	18.760,00	84,19	-	-
105		SA14J 99	TEAVA DIN PEHD SDR21 PENTRU CANALIZARE CU DIAMETRUL DE 125MM,SUDURA PRIN POLIFUZIUNE	ML	125,00	98,83	12.353,75	88,75	-	-
106		SA14J 99	TEAVA DIN PEHD SDR21 PENTRU CANALIZARE CU DIAMETRUL DE 160 MM,SUDURA PRIN POLIFUZIUNE	ML	110,00	186,56	20.521,60	168,33	-	-
107		CO12B 02	TEAVA DIN PVC-KG, SN4 PENTRU CANALIZARE CU DIAMETRUL DE 50 MM	ML	110,00	140,49	15.453,90	126,67	-	-
108		CO12B 02	TEAVA DIN PVC-KG, SN4 PENTRU CANALIZARE CU DIAMETRUL DE 75 MM	ML	160,00	151,42	24.227,20	136,58	-	-
109		CO12B 02	TEAVA DIN PVC-KG, SN4 PENTRU CANALIZARE CU DIAMETRUL DE 160 MM	ML	60,00	112,81	6.768,60	101,56	-	-
110		SA14I 99	TEAVA DIN POLIPROPILENA CU INSERTIE DIN FIBRA (PPR) Ø50 MM IMBINATA PRIN POLIFUZIUNE	ML	50,00	41,54	2.077,00	37,37	-	-
111		IZH01A1 82	IZOLAREA CONDUCTELOR DE CANALIZARE CU IZOLATIE K-FLEX, AVAND GROSIMEA DE 9MM PT COND. D 32	ML	450,00	13,48	6.066,00	12,06	-	-
112		IZH01A1 82	IZOLAREA CONDUCTELOR DE CANALIZARE CU IZOLATIE COCHILIE VATA AVAND GROSIMEA DE 9MM PT COND. D 32	ML	200,00	13,91	2.782,00	12,59	-	-
113		IZH01B1 82	IZOLAREA CONDUCTELOR DE CANALIZARE CU IZOLATIE , AVAND GROSIMEA DE 9MM PT COND. D 40	ML	95,00	14,96	1.421,20	13,40	-	-
114		IZH01B1 82	IZOLAREA CONDUCTELOR DE CANALIZARE CU IZOLATIE , AVAND GROSIMEA DE 9MM PT COND. D 50	ML	300,00	16,02	4.806,00	14,36	-	-
115		IZH01B1 82	IZOLAREA CONDUCTELOR DE CANALIZARE CU IZOLATIE , REZ LA FOC PT COND. D 50	ML	80,00	26,66	2.132,80	24,14	-	-
116		IZH01B1 82	IZOLAREA CONDUCTELOR DE CANALIZARE CU IZOLATIE , AVAND GROSIMEA DE13MM PT COND. D110	ML	200,00	40,91	8.182,00	36,94	-	-
117		IZH01B1 82	IZOLAREA CONDUCTELOR DE CANALIZARE CU IZOLATIE , COCHILIE VATA MIN COND. D110	ML	250,00	45,31	11.327,50	41,06	-	-
118		IZH01B1 82	IZOLAREA CONDUCTELOR DE CANALIZARE CU IZOLATIE , AVAND GROSIMEA DE13MM PT COND. D125	ML	155,00	49,68	7.700,40	44,89	-	-
119		IZH01B1 82	IZOLAREA CONDUCTELOR DE CANALIZARE CU IZOLATIE , PT COND. D125	ML	100,00	52,86	5.286,00	47,91	-	-
120		IZH01B1 82	IZOLAREA CONDUCTELOR DE CANALIZARE CU IZOLATIE , AVAND GROSIMEA DE13MM PT COND. D160	ML	100,00	63,57	6.357,00	57,49	-	-
121		IZH01B1 82	IZOLAREA CONDUCTELOR DE CANALIZARE CU IZOLATIE , PT COND. D160	ML	60,00	53,81	3.228,60	48,77	-	-
122		SD15E1 82	ROBINET DE TRECERE Ø 125	BUCATA	3,00	1.249,04	3.747,12	1.130,04	-	-
123		SD19K1 82	CLAPETA DE SENS Ø 125	BUCATA	10,00	871,28	8.712,80	789,49	-	-
124		SB49A3 82	AERATOR CU MEMBRANA Ø110	BUCATA	10,00	48,10	481,00	43,31	-	-
125		SB49A4 82	AERATOR CU MEMBRANA Ø125	BUCATA	3,00	49,08	147,24	44,20	-	-
126		SB43A1 82	RIGOLA CU L=1000 MM, L=1000 MM,H= 80 MM, PISCINE	BUCATA	48,00	505,55	24.266,40	456,35	-	-
127		SB43B1 82	RIGOLA CU L=1000 MM, L=100 MM,H= 60 MM, PTR SUBSOL 2	BUCATA	160,00	1.236,06	197.769,60	1.118,94	141,00	174.284,46
128		SB44C2 82	SIFON DE PARDOSEALA Ø50	BUCATA	39,00	83,46	3.254,94	75,15	-	-
129		SB44E1 82	SIFON DE PARDOSEALA Ø75	BUCATA	6,00	65,37	392,22	58,78	-	-
130		SB44F1 82	SIFON DE PARDOSEALA Ø110	BUCATA	1,00	81,50	81,50	73,33	-	-
131		SB44F1 82	SIFON RIGOLA PENTRU DUSURI	BUCATA	1,00	611,94	611,94	554,46	-	-
132		SB21B1 82	PIESA DE CURATIRE PVC-U PT.CANALIZ.CU IMBINARE PRIN LIPIRE AVIND D= 75 MM	BUCATA	10,00	27,17	271,70	24,36	-	-
133		SB21C1 82	PIESA DE CURATIRE PVC-U,PT.CANALIZARE,CU IMBINARE PRIN LIPIRE AVIND D=110 MM	BUCATA	100,00	39,25	3.925,00	35,26	-	-
134		SB21D1 82	PIESA DE CURATIRE PVC-U,PT.CANALIZARE,CU IMBINARE PRIN LIPIRE AVIND D=125 MM	BUCATA	11,00	45,90	504,90	41,26	-	-
135		SB21E1 82	PIESA DE CURATIRE PVC-U,PT.CANALIZARE,CU IMBINARE PRIN LIPIRE AVIND D=160 MM	BUCATA	19,00	60,03	1.140,57	54,02	-	-
136		SF08A1 82	USITA METALICA DE ACCES LA ROBINETE SAU PIESE DE CURATIRE AVIND DIMENSIUNI 300X200MM	BUCATA	140,00	50,25	7.035,00	45,18	-	-
137		CP39A1 82	ETANSAREA TRECERILOR CONDUCTELOR DIN MATERIAL PLASTIC LA TRECEREA CU MASTIC	BUCATA	74,00	25,24	1.867,76	22,65	-	-
138		SF03A1 82	EFFECTUARE PROBA DE ETANS.LA PRES.A INST.INTR.DE APA,DIN TEVI PVC MONT.IN CANAL.INCLUSIV ARMATURI	ML	2.520,00	1,97	4.964,40	1,75	-	-
139		SF01A1 82	EFFECTUARE PROBA DE ETAS.LA PRES.A INST.INTER.DE APA,LA COND.OTEL ZN.SAU PB.PRES.INCLUSIV ARMATURI	ML	2.520,00	4,79	12.070,80	4,25	-	-
140		TRA02A10 82	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR,SEMIFABRICATELOR CU AUTOCAMIONUL PE DIST.= 10 KM. \$	TONE	1,00	22,82	22,82	20,70	-	-
141		TR1AA01D1 82	INCARCAREA MATERIALELOR,GRUPA A-GRELE SI MARUNTE,PRIN TRANS.PINA LA 10M RAMPA-VAGON CATEG.1 \$	TONE	1,00	15,50	15,50	13,75	-	-
142		IA37A1 82	MONTAT ANSAMBLU POMPE SUBMERSIBILE (1A+1R) PENTRU EVACUAREA APELOR	BUCATA	1,00	598,46	598,46	536,00	-	-
	4.1.4./03-5		CANALIZARE PLUVIALA VACUUMATICA	234.193,92						

Nr Crt.	INDICATIV	COD ARTICOL	CATEGORIE LUCRARI	UM	CANTITATE	P.U. cu recapitulatie	VALOARE	P.U.	CANTITATI REALIZATE SL1-SL16	VALOARE REALIZATA SL1-SL16
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
143		SB16C1 82	TUB PEHD D 50X3.0 L=5 M X 3 BUC ASIM	M	15,00	59,85	897,75	53,87	13,00	778,05
144		SB16C1 82	TUB PEHD,D56X3.0 L=3 M/BUC; 1 BUC ASIM	M	3,00	91,39	274,17	82,49	-	-
145		SB16C1 82	TUB PEHD,D56X3.0; L=5 M;3 BUC ASIM	M	15,00	93,32	1.399,80	84,23	15,00	1.399,80
146		SB16C1 82	TUB PEHD,TUB PEHD D63X3.0;L=3 M/BUC=1 BUC ASIM	M	3,00	132,70	398,10	119,96	-	-
147		SB16C1 82	TUB PEHD,D63X3.0;L=5 M/BUC ;5 BUC ASIM	M	25,00	129,06	3.226,50	116,65	25,00	3.226,50
148		SB16D1 82	TUB PEHD,D75X3.0;L=3 M/BUC;2 BUC ASIM	M	6,00	137,37	824,22	124,39	-	-
149		SB16D1 82	TUB PEHD,D75X3.0L=5 M/BUC;18 BUC ASIM	M	90,00	135,81	12.222,90	122,99	90,00	12.222,90
150		SB16D1 82	TUB PEHD,D90X3.5;L=3 M;1 BUC ASIM	M	3,00	175,40	526,20	158,88	-	-
151		SB16D1 82	TUB PEHD,D=90X3.5L5 M /BUC;15 BUC ASIM	M	75,00	175,40	13.155,00	158,88	75,00	13.155,00
152		SB16E1 82	TUB PEHD D110X4.3;L=3 M/BUC;1 BUC ASIM	M	3,00	220,61	661,83	199,86	3,00	661,83
153		SB16E1 82	TUB PEHD,D110X4.3;L=5 M/BUC;10 BUC ASIM	M	50,00	243,48	12.174,00	220,60	50,00	12.174,00
154		SB16F1 82	TUB PEHD D 125X4.9;L=5 M; 3 BUC ASIM	M	15,00	258,19	3.872,85	233,92	15,00	3.872,85
155		SB16G1 82	TUB PEHD D160X6.20;L=5 M/BUC;4 BUC ASIM	M	20,00	369,26	7.385,20	334,64	20,00	7.385,20
156		SB19B1 82	RAMIFICATIE REDUSA PEHD 45 GR.D75/56 ASIM	BUCATA	1,00	55,20	55,20	49,68	1,00	55,20
157		SB19B1 82	RAMIFICATIE REDUSA PEHD,D90/63 ASIM	BUCATA	2,00	83,79	167,58	75,62	2,00	167,58
158		SB19B1 82	RAMIFICATIE REDUSA PEHD,D90/75 ASIM	BUCATA	1,00	83,79	83,79	75,62	1,00	83,79
159		SB19B1 82	RAMIFICATIE REDUSA PEHD,D90 MM ASIM	BUCATA	1,00	64,59	64,59	58,20	1,00	64,59
160		SB19C1 82	RAMIFICATIE REDUSA PEHD,D110/50 ASIM	BUCATA	1,00	76,12	76,12	68,57	1,00	76,12
161		SB19C1 82	RAMIFICATIE REDUSA PEHD,D110/63 ASIM	BUCATA	1,00	80,85	80,85	72,87	1,00	80,85
162		SB19C1 82	RAMIFICATIE REDUSA PEHD,D110/75 ASIM	BUCATA	1,00	76,12	76,12	68,57	1,00	76,12
163		SB19C1 82	RAMIFICATIE REDUSA PEHD,D110/90 ASIM	BUCATA	2,00	80,87	161,74	72,89	2,00	161,74
164		SB22D1 82	REDUCTIE EXCENTRICA PEHD SCURTA D5/56 ASIM	BUCATA	2,00	13,88	27,76	12,49	2,00	27,76
165		SB22D1 82	REDUCTIE EXCENTRICA PEHD SCURTA, D63/56 ASIM	BUCATA	1,00	15,33	15,33	13,82	1,00	15,33
166		SB22D1 82	REDUCTIE EXCENTRICA PEHD SCURTA, 63/56 ASIM	BUCATA	4,00	15,33	61,32	13,82	4,00	61,32
167		SB22D1 82	REDUCTIE EXCENTRICA PEHD SCURTA,D75/63 ASIM	BUCATA	4,00	16,31	65,24	14,71	4,00	65,24
168		SB22E1 82	REDUCTIE EXCENTRICA PEHD SCURTA, D90/75 ASIM	BUCATA	6,00	20,96	125,76	18,91	6,00	125,76
169		SB22E1 82	REDUCTIE EXCENTRICA PEHD SCURTA, D110/50 ASIM	BUCATA	4,00	22,31	89,24	20,12	4,00	89,24
170		SB22E1 82	REDUCTIE EXCENTRICA PEHD SCURTA, D110/56 ASIM	BUCATA	3,00	23,95	71,85	21,62	3,00	71,85
171		SB22E1 82	REDUCTIE EXCENTRICA PEHD SCURTA, D110/63 ASIM	BUCATA	2,00	23,95	47,90	21,62	2,00	47,90
172		SB22E1 82	REDUCTIE EXCENTRICA PEHD SCURTA, D110/70 ASIM	BUCATA	4,00	22,37	89,48	20,18	4,00	89,48
173		SB22E1 82	REDUCTIE EXCENTRICA PEHD SCURTA, D110/90 ASIM	BUCATA	5,00	23,95	119,75	21,62	5,00	119,75
174		SB22H1 82	REDUCTIE EXCENTRICA PEHD SCURTA, 125/90 ASIM	BUCATA	2,00	36,85	73,70	33,31	2,00	73,70
175		SB22I1 82	REDUCTIE EXCENTRICA PEHD SCURTA, D160/110 ASIM	BUCATA	2,00	279,48	558,96	253,36	2,00	558,96
176		SB22I1 82	REDUCTIE EXCENTRICA PEHD SCURTA, D160/125 ASIM	BUCATA	1,00	128,63	128,63	116,53	1,00	128,63
177		SB17C1 82	COT PEHD 45 GRD 50 MM ASIM	BUCATA	6,00	21,60	129,60	19,36	6,00	129,60
178		SB17C1 82	COT PEHD 45 GRD ,D=56 MM ASIM	BUCATA	5,00	26,25	131,25	23,58	5,00	131,25
179		SB17C1 82	COT PEHD 45 GRD ,D=63 MM ASIM	BUCATA	7,00	25,42	177,94	22,84	7,00	177,94
180		SB17D1 82	COT PEHD 45 GRD ,D=75 MM ASIM	BUCATA	9,00	35,47	319,23	31,92	9,00	319,23
181		SB17D1 82	COT PEHD 45 GRD ,D=90 MM ASIM	BUCATA	7,00	46,95	328,65	42,33	7,00	328,65
182		SB17E1 82	COT PEHD 45 GRD ,D=110 MM ASIM	BUCATA	4,00	53,20	212,80	47,95	4,00	212,80
183		SB17E1 82	COT PEHD 45 GRD ,D=125 MM ASIM	BUCATA	2,00	61,02	122,04	55,04	2,00	122,04
184		SB17E1 82	COT PEHD 45 GRD ,D=160MM ASIM	BUCATA	4,00	134,28	537,12	121,49	4,00	537,12
185		SB17C1 82	COTURI PEHD 88 GR D30: D=50 MM ASIM	BUCATA	4,00	21,74	86,96	19,49	4,00	86,96
186		SB17C1 82	COTURI PEHD 88 GR D30, D=56 MM ASIM	BUCATA	3,00	26,25	78,75	23,58	3,00	78,75
187		SB17C1 82	COTURI PEHD 88 GR D30, D=63 MM ASIM	BUCATA	2,00	25,42	50,84	22,84	2,00	50,84
188		SB17D1 82	COTURI PEHD 88 GR D30, D=75 MM ASIM	BUCATA	4,00	36,19	144,76	32,57	4,00	144,76
189		SB21D1 82	PIESA DE INSPECTIE PEHD CIRC 90 GR AVIND D=125 MM ASIM	BUCATA	1,00	152,21	152,21	137,69	1,00	152,21
190		SB21E1 82	PIESA DE INSPECTIE PEHD CIRC 90 GR AVIND D=160 MM ASIM	BUCATA	2,00	304,50	609,00	275,77	2,00	609,00
191		00603A03 02	SUDURA PRIN ELECTROFUZIUNE MUFA ELECTROSUDABILA DIN PEHD D= 50 MM ASIM	BUCATA	14,00	39,21	548,94	35,30	14,00	548,94
192		00603A03 02	SUDURA PRIN ELECTROFUZIUNE MUFA ELECTROSUDABILA DIN PEHD D= 56 MM ASIM	BUCATA	18,00	36,93	664,74	33,23	18,00	664,74
193		00603A04 02	SUDURA PRIN ELECTROFUZIUNE MUFA ELECTROSUDABILA DIN PEHD D= 63 MM ASIM	BUCATA	22,00	38,05	837,10	34,23	22,00	837,10
194		00603A05 02	SUDURA PRIN ELECTROFUZIUNE MUFA ELECTROSUDABILA DIN PEHD D= 75 MM ASIM	BUCATA	38,00	57,15	2.171,70	51,52	38,00	2.171,70
195		00603A06 02	SUDURA PRIN ELECTROFUZIUNE MUFA ELECTROSUDABILA DIN PEHD D= 90 MM ASIM	BUCATA	27,00	64,56	1.743,12	58,15	27,00	1.743,12
196		00603A07 02	SUDURA PRIN ELECTROFUZIUNE MUFA ELECTROSUDABILA DIN PEHD D= 110 MM ASIM	BUCATA	38,00	77,24	2.935,12	69,56	38,00	2.935,12

Nr Crt.	INDICATIV	COD ARTICOL	CATEGORIE LUCRARI	UM	CANTITATE	P.U. cu recapitulatie	VALOARE	P.U.	CANTITATI REALIZATE SL1-SL16	VALOARE REALIZATA SL1-SL16
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
197		00603A08 02	SUDURA PRIN ELECTROFUZIUNE MUFA ELECTROSUDABILA DIN PEHD D= 125 MM ASIM	BUCATA	4,00	104,45	417,80	94,15	4,00	417,80
198		00603A10 02	SUDURA PRIN ELECTROFUZIUNE MUFA ELECTROSUDABILA DIN PEHD D= 160 MM ASIM	BUCATA	4,00	141,45	565,80	127,55	4,00	565,80
199		SA43J1 82	COLIER ZINCAT PUNCT FIX/MOBIL D110 G1/2" ASIM	BUCATA	9,00	22,45	202,05	20,09	9,00	202,05
200		SA43C1 82	COLIER ZINCAT PUNCT FIX/MOBIL D=90 MM G1/2" ASIM	BUCATA	24,00	16,24	389,76	14,59	24,00	389,76
201		SA43J1 82	COLIER ZINCAT PUNCT FIX/MOBIL D=125 MM,G1/2" ASIM	BUCATA	4,00	23,53	94,12	21,07	4,00	94,12
202		SA43F1 82	COLIER ZINCAT "RAINPLUS"D50 ASIM	BUCATA	15,00	16,12	241,80	14,41	15,00	241,80
203		SA43G1 82	COLIER ZINCAT "RAINPLUS", D=56 MM ASIM	BUCATA	20,00	16,12	322,40	14,41	20,00	322,40
204		SA43H1 82	COLIER ZINCAT "RAINPLUS", D=63 MM ASIM	BUCATA	36,00	22,58	812,88	20,27	36,00	812,88
205		SA43I1 82	COLIER ZINCAT "RAINPLUS", D=75 MM ASIM	BUCATA	123,00	18,50	2.275,50	16,53	123,00	2.275,50
206		SA43J1 82	COLIER ZINCAT "RAINPLUS", D=90 MM ASIM	BUCATA	67,00	30,81	2.064,27	27,69	67,00	2.064,27
207		SA43K1 82	COLIER ZINCAT "RAINPLUS", PRIND SUPORT D=110 MM ASIM	BUCATA	51,00	20,76	1.058,76	18,55	51,00	1.058,76
208		IB03A01 82	KIT INCALZIRE RECEPTOR ACOP"RAINPLUS" ASIM.	BUCATA	13,00	4.721,75	61.382,75	4.217,73	13,00	61.382,75
209		SB47A1 82	RECEPTOR "RAINPLUS" D40-110 1-65 L/S ASIM	BUCATA	13,00	3.206,13	41.679,69	2.907,43	13,00	41.679,69
210		631173J	PIESA ZINC RECEPT RAIN PL 40-110 520X20 ASIM	BUCATA	13,00	551,19	7.165,47	499,95	13,00	7.165,47
211		5104833	SINA ZINCATA RAINPLUS PROFIL 41X2 L=5 M ASIM	BUCATA	44,00	648,41	28.530,04	588,12	44,00	28.530,04
212		5200447	CONEXIUNE "RAINPLUS"SINA ZINCATA ASIM	BUCATA	33,00	57,09	1.883,97	51,78	33,00	1.883,97
213		7345150	PROFIL U "RAINPLUS "SINA ZINCATA ASIM	BUCATA	98,00	102,89	10.083,22	93,32	98,00	10.083,22
214		8810110	BARA FILETATA M10 PT.PCTE.FIXE ASIM	BUCATA	98,00	11,79	1.155,42	10,70	98,00	1.155,42
215		8810104	FLANSA PRIND.PE PERETE PT.PCTE.FIXE 1/2" ASIM	BUCATA	37,00	50,55	1.870,35	45,85	37,00	1.870,35
216		5881007	SAIBA " RAINPLUS "10,5X40X2 ASIM	BUCATA	98,00	2,26	221,48	2,05	98,00	221,48
217		6621454	BANDA IDENTIFICARE "RAINPLUS" ASIM	BUCATA	3,00	105,19	315,57	95,40	3,00	315,57
218		584093G	PIULITA H"RAINPLUS" M 10 ASIM	BUCATA	196,00	1,12	219,52	1,02	196,00	219,52
	4.1.4./03-6		GOSPODARIE APA POTABILA		67.563,32					
219		IA37B1 82	MONTAT GRUP DE POMPARE PREFABRICAT PENTRU APA POTABILA	BUCATA	1,00	662,52	662,52	593,45	-	-
220		SE03D1 82	MONTAT REZERVOR TAMPON PT.INSTALATIA HIDROFOR CAPACIT. 3000L	BUCATA	2,00	1.758,37	3.516,74	1.587,40	-	-
221		SE01C1 82	RECIPIENT DE HIDROFOR CU MEMBRANA PENTRU APA POTABILA RECE, RACORD FILETAT, V=500 LITRI PN 10BAR	BUCATA	1,00	700,74	700,74	629,71	-	-
222		SD19J1 82	CLAPETA DE SENS MONTATA IN ANSAMBLU DEMONTABIL (CU RACORD OLANDEZ SAU FLANSA), PN 16BAR, DN 100	BUCATA	2,00	1.800,68	3.601,36	1.632,65	-	-
223		SD19K1 82	CLAPETA DE SENS MONTATA IN ANSAMBLU DEMONTABIL (CU RACORD OLANDEZ SAU FLANSA), PN 16BAR, DN 125	BUCATA	1,00	393,49	393,49	347,05	-	-
224		SD16A1 82	CONTOR PENTRU APA POTABILA RECE MONTAT IN ANSAMBLU DEMONTABIL PN 10BAR, DN 50	BUCATA	1,00	1.265,29	1.265,29	1.146,44	-	-
225		SD16C1 82	CONTOR PENTRU APA POTABILA RECE MONTAT IN ANSAMBLU DEMONTABIL PN 10BAR, DN 80	BUCATA	1,00	1.046,15	1.046,15	947,52	-	-
226		IC42C1 82	DISTRIBUITOR-COLECTOR MONTAT PE SUSTINATOR GATA CONFECTIONAT AVIND D =200 MM	BUCATA	1,00	1.432,02	1.432,02	1.294,00	-	-
227		IA30A1 82	FILTRU CU PURJARE AUTOMATA DN125MM	BUCATA	1,00	241,38	241,38	217,22	-	-
228		IA30A1 82	FILTRU DE TIP "Y" PENTRU RETINEREA IMPURITATILOR, PN 10BAR, DN 100	BUCATA	1,00	1.116,45	1.116,45	1.010,93	-	-
229		IA30A1 82	FILTRU DE TIP "Y" PENTRU RETINEREA IMPURITATILOR, PN 10BAR, DN 125	BUCATA	1,00	864,20	864,20	782,13	-	-
230		IA23B2 82	MANOMETRU, PN 0-10 BAR, RACORD 1/2", MATERIAL MARUNT DE ETANSARE ETC, PN 10BAR	BUCATA	3,00	93,12	279,36	84,25	-	-
231		IA23B1 82	PRESOSTAT, PN 0-10 BAR, RACORD 1/2", CABLU, MATERIAL MARUNT DE ETANSARE ETC, PN 10BAR	BUCATA	1,00	68,38	68,38	61,81	-	-
232		IC48Q1 82	RACORD ANTIVIBRANT CU OLANDEZ, FLANSE PN 10BAR, DN125	BUCATA	3,00	7.478,57	22.435,71	6.777,64	-	-
233		SD18B1 82	ROBINET CU PLUTITOR PENTRU ALIMENTAREA REZERVORULUI DE APA, PN 10BAR, DN 65	BUCATA	4,00	355,99	1.423,96	322,43	-	-
234		SD15A1 82	ROBINET / VANA MONTAT IN POZITIA NORMAL DESCHIS ,OLANDEZ, FLANSE, PN 10BAR, DN 50	BUCATA	1,00	246,17	246,17	221,93	-	-
235		SD15C1 82	ROBINET / VANA MONTAT IN POZITIA NORMAL DESCHIS ,OLANDEZ, FLANSE, PN 10BAR, DN 80	BUCATA	3,00	565,33	1.695,99	511,16	-	-
236		SD15D1 82	ROBINET / VANA MONTAT IN POZITIA NORMAL DESCHIS ,OLANDEZ, FLANSE, PN 10BAR, DN 100	BUCATA	5,00	1.182,04	5.910,20	1.070,29	-	-
237		SD15E1 82	ROBINET / VANA MONTAT IN POZITIA NORMAL DESCHIS ,OLANDEZ, FLANSE, PN 10BAR, DN 125	BUCATA	16,00	1.160,06	18.560,96	1.049,33	-	-
238		SD22A1 82	BACKFLOW PREVENTOR- DN100	BUCATA	1,00	166,49	166,49	150,49	-	-
239		SD17I1 82	ELECTROVANA CU SOLENOID DN80	BUCATA	1,00	604,56	604,56	547,12	-	-
240		SD34A1 82	SENZOR DE NIVEL PENTRU MONTARE IN REZERVOR DE APA POTABILA, INCLUSIV CABLU ETC., PN 10BAR	BUCATA	8,00	89,49	715,92	81,06	-	-
241		SD26A1 82	SORB CU VENTIL DE RETINERE,DIN FONTA,CU FLANSA,PENTRU INSTALATII DE POMPARE,CU D=125MM	BUCATA	2,00	307,64	615,28	278,80	-	-
	4.1.4./03-7		COLOANE USCATE		32.664,37					
242		SA04A 99	TEAVA DIN OTEL ZINCAT IMBINATA PRIN FILET PN10 BAR; DN15; INCLUSIV FITINGURI SI ELEM.PRINDERE	ML	1,00	98,60	98,60	89,21	-	-
243		SA04F 99	TEAVA DIN OTEL ZINCAT IMBINATA PRIN FILET PN10 BAR; DN50; INCLUSIV FITINGURI SI ELEM.PRINDERE	ML	4,00	130,20	520,80	117,58	4,00	520,80
244		SA04D 99	TEAVA DIN OTEL ZINCAT IMBINATA PRIN FILET PN10 BAR; DN80; INCLUSIV FITINGURI SI ELEM.PRINDERE	ML	80,00	344,67	27.573,60	312,26	80,00	27.573,60
245		SD19F 99	CLAPETA DE SENS MONTATA IN ANSAMBLU DEMONTABIL (CU RACORD OLANDEZ SAU FLANSA), PN 10BAR, DN 80	BUCATA	3,00	312,23	936,69	282,53	-	-
246		SD16XB 93	RACORD TIP B PENTRU COLOANA USCATA	BUCATA	3,00	100,17	300,51	90,01	-	-
247		SD16XA 93	RACORD TIP C PENTRU COLOANA USCATA	BUCATA	12,00	62,60	751,20	56,22	12,00	751,20
248		EI08C 99	STRAPUNGERI PERETI SI PLANSEE	BUCATA	20,00	52,33	1.046,60	46,90	20,00	1.046,60

Nr Crt.	INDICATIV	COD ARTICOL	CATEGORIE LUCRARI	UM	CANTITATE	P.U. cu recapitulatie	VALOARE	P.U.	CANTITATI REALIZATE SL1-SL16	VALOARE REALIZATA SL1-SL16
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
249		SF01B 99	EFFECTUARE PROBA DE ETANSEITATE LA PRESIUNE A RETELELOR DE APA, INCLUSIV ARMATURILE	ML	85,00	5,64	479,40	5,00	85,00	479,40
250		SF05B 99	SPALAREA SI DAREA IN FUNCTIUNE A CONDUCTELOR DE APA, INCLUSIV CLORINARE	ML	85,00	8,45	718,25	7,50		
251		IE04A1 82	EFFECT.PROB.DE FUNCTIONARE A INSTALATIILOR DE APA	ML	85,00	2,54	215,90	2,25		
252		TRA02A10 82	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR,SEMIFABRICATELOR CU AUTOCAMIONUL PE DIST.= 10 KM. \$	TONE	1,00	22,82	22,82	20,70	1,00	22,82
TOTAL INSTALATII SANITARE							1.129.239,21			486.824,96
4.1.4./04		HIDRANTI								
4.1.4./04-1		HIDRANTI INTERIORI								
				652.549,28						
1		SD27A1 82	HIDRANT INTERIOR DN=2TOLI,SIMBOL 535,MONTAT IN ZID,ECHIPAT COMPLET CU RAMA SI GEAM	BUC	64,00	848,32	54.292,48	767,09	32,00	27.146,24
2		SA01B1 82	TEAVA OTEL SUDATA LONGIT.PT.INSTAL.ZINCATA CU FILET+MUFA MONT.LA CONSTR.IND.IN LEGATURI D= 1/2"	ML	30,00	101,31	3.039,30	91,56	-	
3		SA01E1 82	TEAVA OTEL SUDATA LONGIT.PT.INSTAL.ZINCATA CU FILET+MUFA MONT.LA CONSTR.IND.IN LE ATURI D=1 1/4"	ML	5,00	136,82	684,10	123,49		
4		SA01G1 82	TEAVA OTEL SUDATA LONGIT.PT.INSTAL.ZINCATA CU FILET+MUFA MONT.LA CONSTR.IND.IN LE ATURI D=2 "	ML	210,00	255,05	53.560,50	230,46	156,00	39.787,80
5		SA02G1 82	TEAVA OTEL SUDATA LONGIT.PT.INSTAL.ZINCATA CU FILET+MUFA MONT.LA CONSTR.IND.IN COLOANE D=2 1/2"	ML	1.050,00	366,26	384.573,00	331,36	925,00	338.790,50
6		SA02I1 82	TEAVA OTEL SUDATA LONGIT.PT.INSTAL.ZINCATA CU FILET+MUFA MONT.LA CONSTR.IND.IN COLOANE D=4 TOL	ML	50,00	479,53	23.976,50	434,01		
7		IC07V1 82	TEAVA OL ZINCAT D=150 MM	ML	70,00	547,01	38.290,70	495,40	-	
8		SD16B1 82	VANA DE SECTORIZARE CU CADRAN ON-OFF, IMBINARE PRIN FLANSE; D=65MM	BUC	25,00	3.255,16	81.379,00	2.951,29	25,00	81.379,00
9		IA23B2 82	MANOMETRU, PN 0-10 BAR, RACORD 1/2", INCLUSIV ROBINET CU 3 CAI, MATERIAL MARUNT DE ETANSARE	BUC	2,00	93,13	186,26	84,26		
10		SD11A1 82	ROBINET DE TRECERE CU MUFA SI RACORD OLANDEZ PT TEAVA DIN OTEL SI PLUMB CU D=15	BUC	2,00	62,32	124,64	56,29		
11		IA09A1 82	ETANSAREA TRECELOR CONDUCTELOR DN 65	BUC	50,00	86,09	4.304,50	77,04		
12		SF05A1 82	EFFECTUAREA PROBEI DE ETANS.LA PRES.SI SPALAT COND.DE APA,DIN TUB FONTA PRES.AVIND D=50-80MM	ML	1.415,00	1,76	2.490,40	1,56	-	
13		IE04A1 82	EFFECTUAREA PROBEI DE FUNCTIONARE A INSTALATIILOR DE APA	ML	1.415,00	2,54	3.594,10	2,25	-	
14		TRA02A10 82	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR,SEMIFABRICATELOR CU AUTOCAMIONUL PE DIST.= 10 KM. \$	TONE	90,00	22,82	2.053,80	20,70	8,00	182,56
4.1.4./04-2		HIDRANTI EXTERIORI								
				144.710,14						
15		ACE01A1 82	HIDRANT SUBTERAN DE INCENDIU AVIND D:80 MM	BUC	4,00	2.117,91	8.471,64	1.919,48		
16		ACE01B1 82	HIDRANT SUBTERAN DE INCENDIU AVIND D: 100 MM	BUC	3,00	2.845,43	8.536,29	2.579,36		
17		ACD04A1 82	CAMIN PTR ALIM DIR A POMPELOR MOBILE,INCL CAPAC SI RAMA METALICE TIP A	BUC	1,00	1.477,75	1.477,75	1.331,42		
18		ACE09C1 82	VANA INGROPATA CU TUA ASCENDENTA, MONTATA PE RACORDUL HIDRANTILOR EXTERIORI, DN80, PN16BAR	BUC	6,00	1.399,18	8.395,08	1.268,78		
19		ACE09D1 82	VANA INGROPATA CU TUA ASCENDENTA, MONTATA PE RACORDUL HIDRANTILOR EXTERIORI, DN100, PN16BAR	BUC	2,00	1.580,18	3.160,36	1.432,95		
20		ACE09F1 82	VANA INGROPATA CU TUA ASCENDENTA, MONTATA PE RACORDUL HIDRANTILOR EXTERIORI, DN150, PN16BAR	BUC	2,00	4.006,24	8.012,48	3.633,38		
21		ACA11D1 82	MONTARE TEAVA PEID,AVIND DN 110	ML	15,00	153,72	2.305,80	139,23		
22		ACA11E3 82	MONTARE TEAVA PEID,AVIND DN 160	ML	320,00	211,04	67.532,80	190,95		
23		EA13A1 82	BANDA AVERTIZARE APA 100X0,1MM (L X S)	ML	335,00	10,42	3.490,70	9,26		
24		TSA02E1 82	SAPATURA MECANIZATA SAU EXECUTATA MANUAL PENTRU MONTARE CONDUCE	MC	269,00	37,20	10.006,80	33,00		
25		ACE08A1 82	UMPLUTURA IN SANT.LA COND.DE ALIM.CU APA SI CANALIZARE CU: nisip	MC	115,00	110,86	12.748,90	100,21		
26		TRA01A10P 82	TRANSPORT PAMANT IN EXCES \$	TONE	206,00	26,79	5.518,74	24,30		
27		SF05D1 82	EFFECTUARE PROBA DE PRESIUNE A INSTALATIILOR DE APA, INCLUSIV ARMATURILE	ML	335,00	4,43	1.484,05	3,94		
28		CA01A1 82	TURNARE BETON SIMPLU IN FUNDATII(CONTINUE,IZOLATE)SI SOCLURI CU VOLUM <3MC	MC	0,50	319,42	159,71	287,93		
29		EA13A1 82	BANDA/FOLIE AVERTIZARE DIN PE - CONDUCE DE APA	ML	335,00	10,04	3.363,40	8,92		
30		TRA02A10 82	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR,SEMIFABRICATELOR CU AUTOCAMIONUL PE DIST.= 10 KM. \$	TONE	2,00	22,82	45,64	20,70		
4.1.4./04-3		STATIE DE POMPARE HIDRANTI								
				45.188,27						
31		M1B15B1 82	MONTARE GRUP POMPARE HIDRANTI	BUC	1,00	4.151,88	4.151,88	3.732,55		
32		SE01A1 82	RECIPIENT DE HIDROFOR CU MEMBRANA PENTRU APA RECE, RACORD FILETAT, V=200 LITRI PN 10 BAR	BUC	1,00	608,13	608,13	547,46		
33		SD19H1 82	CLAPETA DE SENS MONTATA IN ANSAMBLU DEMONTABIL (CU RACORD OLANDEZ SAU FLANSA), PN 16BAR, DN 65	BUC	4,00	320,63	1.282,52	290,36		
34		ID08E2 82	CITITOR DE DEBIT (ROTAMETRU), IMBINAT CU FLANSE, PN 16BAR, DN 150	BUC	1,00	1.364,20	1.364,20	1.236,62		
35		IC42C1 82	DISTRIBUITOR HIDRANTI, REALIZAT DIN OTEL ZINCAT.PN 16BAR, DN 200; L=4.3M	BUC	1,00	1.733,48	1.733,48	1.567,43		
36		IA09A1 82	ETANSAREA TRECELOR CONDUCTELOR LA TRECERE CU MASTIC /COLIER ANTIFOC ,INCLUSIV GOLURI,D=100	BUC	3,00	86,22	258,66	77,16		
37		IA23B2 82	MANOMETRU, PN 0-10 BAR, RACORD 1/2",INCLUSIV ROBINET CU 3 CAI, MATERIAL MARUNT DE ETANSARE PN 10 BA	BUC	2,00	93,13	186,26	84,26		
38		IA23C1 82	PRESOSTAT, PN 0-10 BAR, RACORD 1/2", CABLU, MATERIAL MARUNT DE ETANSARE ETC, PN 10BAR	BUC	1,00	80,49	80,49	72,54		
39		SD16XC 93	RACORD ANTIVIBRANT INCLUSIV ELEM. DE IMBINARE OLANDEZ, FLANSE, MAT. DE ETANSARE ETC D=150	BUC	4,00	113,34	453,36	101,23		
40		SD18C1 82	ROBINET CU PLUTITOR PENTRU ALIMENTAREA REZERVORULUI DE APA, PN 10BAR, DN 80	BUC	2,00	1.364,70	2.729,40	1.237,26		
41		SD01A1 82	ROBIN PORT-FURTUN, PN 16BAR, DN15	BUC	6,00	34,81	208,86	31,51		
42		SD02A1 82	ROBIN PORT-FURTUN,PN 16BAR, DN25	BUC	1,00	103,56	103,56	93,84		
43		SD13D1 82	ROBINET TRECERE CU VENTIL SI MUFE PT.TEVI OTEL CU D= 1 1/4" SIMBOL 83- 1 1/4"	BUC	1,00	82,06	82,06	74,20		
44		TFB03D1 82	MONTAT FLANSA ROTUNDA PLATA PENTRU SUDARE PE COND.PINA LA 1M ADINC.3M INALT.CU DN.65 MM \$	BUC	16,00	125,33	2.005,28	113,03		
45		TFB03F1 82	MONTAT FLANSA ROTUNDA PLATA PENTRU SUDARE PE COND.PINA LA 1M ADINC.3M INALT.CU DN.100 MM \$	BUC	20,00	137,18	2.743,60	123,67		

Nr Crt.	INDICATIV	COD ARTICOL	CATEGORIE LUCRARI	UM	CANTITATE	P.U. cu recapitulatie	VALOARE	P.U.	CANTITATI REALIZATE SL1-SL16	VALOARE REALIZATA SL1-SL16
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
46		TFB03H1 82	MONTAT FLANSA ROTUNDA PLATA PENTRU SUDARE PE COND.PINA LA 1M ADINC.3M INALT.CU DN.150 MM	\$ BUC	30,00	199,91	5.997,30	180,20		
47		SA32F1 82	ADAPTOR PEHD CU FLANSA, INCLUSIV MATERIAL MARUNT (SURUBURI, PIULITE) DIAMETRUL DN150 MM	BUC	3,00	455,69	1.367,07	411,32		
48		RPCU10C1 82	CAROTARE PERETE EXISTENT DE BETON, GROSIME 30 CM , PENTRU CONDUCTA CU DIAMETRUL DN150 MM	BUC	4,00	40,86	163,44	36,25		
49		RPCU10B3 82	CAROTARE PERETE EXISTENT DE BETON, GROSIME 30 CM , PENTRU CONDUCTA CU DIAMETRUL DN100MM	BUC	1,00	52,14	52,14	46,25		
50		RPCU10D3 82	CAROTARE PERETE EXISTENT DE BETON, GROSIME 50 CM , PENTRU CONDUCTA CU DIAMETRUL DN100MM	BUC	2,00	98,64	197,28	87,50		
51		RPCU10D3 82	CAROTARE PERETE EXISTENT DE BETON, GROSIME 50 CM , PENTRU CONDUCTA CU DIAMETRUL DN 50 MM	BUC	1,00	98,64	98,64	87,50		
52		RPCU10E1 82	CAROTARE PERETE EXISTENT DE BETON, GROSIME 70 CM , PENTRU CONDUCTA CU DIAMETRUL DN150 MM	BUC	3,00	62,00	186,00	55,00		
53		IZF08B1 82	PIESA DE ETANSARE CU GULER DE LIPIRE LA HIDROIZOLATIA EXTERIOARA A CLADIRII- DIAMETRU DN150 MM	BUC	3,00	263,03	789,09	237,89		
54		IZF08A1 82	PIESA DE ETANSARE CU GULER DE LIPIRE LA HIDROIZOLATIA EXTERIOARA A CLADIRII- DIAMETRU DN100 MM	BUC	2,00	200,85	401,70	181,55		
55		IZF08A1 82	PIESA DE ETANSARE CU GULER DE LIPIRE LA HIDROIZOLATIA EXTERIOARA A CLADIRII- DIAMETRU DN50 MM	BUC	1,00	199,57	199,57	180,39		
56		SD34C1 82	SENZOR DE NIVEL PENTRU MONTARE IN REZERVOR DE APA POTABILA, INCLUSIV CABLU ETC., PN 10BAR, 0	BUC	4,00	96,30	385,20	87,20		
57		SD23C2 82	SORB CU PLACA ANTIVORTEX, CONFECTIONARE , PN 16BAR, DN 150	BUC	3,00	1.030,97	3.092,91	934,70		
58		SD32B1 82	RACORD AVAND CUPLAJ TIP STORZ PN 10BAR, "B"	BUC	2,00	70,59	141,18	63,31		
59		SD19J1 82	CLAPETA DE SENS,PN 16BAR, DN 100	BUC	1,00	594,68	594,68	538,77		
60		SD19H1 82	ROBINET DE RETINERE CU VENTIL,DREPT,DIN FONTA,CU FLANSE CU D=65MM	BUC	4,00	338,61	1.354,44	306,67		
61		SD14F1 82	VANA TIP FLUTURE,PN 16BAR, DN 65	BUC	6,00	214,58	1.287,48	194,07		
62		SD16F1 82	VANA TIP SERTAR,PN 16BAR, DN 150	BUC	2,00	497,26	994,52	448,12		
63		SD16A1 82	VANA TIP SERTAR,PN 16BAR, DN 50	BUC	2,00	224,34	448,68	202,27		
64		SD14H1 82	VANA TIP FLUTURE,PN 16BAR, DN 100	BUC	3,00	272,36	817,08	246,14		
65		SD19J1 82	ANSAMBLU FORMAT DIN 2 CLAPETE DE SENS SI 2 ROBINETI DE INCHIDERE CU MANOMETRU DIFERENTIAL D100	BUC	1,00	4.650,13	4.650,13	4.215,25		
66		SD16F1 82	VANA TIP FLUTURE, PN 16BAR, DN 150	BUC	8,00	497,25	3.978,00	448,11		
TOTAL INSTALATII HIDRANTI							842.447,69		487.286,10	
4.1.4./05		INSTALATII SANITARE BUCATARII								
4.1.4./05-1		INSTALATII SANITARE-CANALIZARE-BUCATARII			24.721,91					
1		SB16B1 82	TEAVA DIN POLIPROPILENA PENTRU CANALIZARE (PP) D= 40MM INCLUSIV BRATARI DE SUSTINERE	ML	20,00	28,75	575,00	25,63		
2		SB16C1 82	TEAVA DIN POLIPROPILENA PENTRU CANALIZARE (PP) D= 50MM INCLUSIV BRATARI DE SUSTINERE	ML	25,00	27,93	698,25	24,92		
3		SB16E1 82	TEAVA DIN POLIPROPILENA PENTRU CANALIZARE (PP) D= 110MM INCLUSIV BRATARI DE SUSTINERE	ML	100,00	32,98	3.298,00	29,67		
4		SA14J 99	TEAVA DIN PEHD SDR21 PENTRU CANALIZARE CU DIAMETRUL DE 110 MM,SUDURA PRIN POLIFUZIUNE	ML	100,00	93,81	9.381,00	84,20		
5		IZH01B1 82	IZOLAREA CONDUCTELOR DE CANALIZARE CU IZOLATIE ELASTOMERICA, AVAND GROSIMEA DE 9MM PT COND. D 40	ML	20,00	14,96	299,20	13,40		
6		IZH01B1 82	IZOLAREA CONDUCTELOR DE CANALIZARE CU IZOLATIE ELASTOMERICA, AVAND GROSIMEA DE 9MM PT COND. D 50	ML	25,00	16,03	400,75	14,37		
7		IZH01B1 82	IZOLAREA CONDUCTELOR DE CANALIZARE CU IZOLATIE ELASTOMERICA, AVAND GROSIMEA DE 9 MM PT COND. D 110	ML	200,00	29,79	5.958,00	26,98		
8		SB49A3 82	AERATOR CU MEMBRANA Ø110	BUCATA	7,00	48,10	336,70	43,31		
9		SB44C2 82	SIFON DE PARDOSEALA Ø50	BUCATA	12,00	83,47	1.001,64	75,16		
10		SB21C1 82	PIESA DE CURATIRE PP-U,PT.CANALIZARE,CU IMBINARE D=110 MM	BUCATA	10,00	39,25	392,50	35,26		
11		SF08A1 82	USITA METALICA DE ACCES LA ROBINETE SAU PIESE DE CURATIRE AVIND DIMENSIUNI 300X200MM	BUCATA	10,00	50,24	502,40	45,18		
12		CP39A1 82	ETANSAREA TRECERILOR CONDUCTELOR DIN MATERIAL PLASTIC LA TRECEREA CU MASTIC	BUCATA	34,00	25,25	858,50	22,65		
13		SF03A1 82	EFACTUARE PROBA DE ETANS.LA PRES.A INST.INTR.DE APA,DIN TEVI PVC MONT.IN CANAL.INCLUSIV ARMATURI	ML	145,00	1,97	285,65	1,75		
14		SF01A1 82	EFACTUARE PROBA DE ETAS.LA PRES.A INST.INTER.DE APA,LA COND.OTEL ZN.SAU PB.PRES.INCLUSIV ARMATURI	ML	145,00	4,80	696,00	4,25		
15		TRA02A10 82	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR,SEMIFABRICATELOR CU AUTOCAMIONUL PE DIST.= 10 KM.	\$ TONE	1,00	22,82	22,82	20,70		
16		TRI1AA01D1 82	INCARCAREA MATERIALELOR,GRUPA A-GRELE SI MARUNTE,PRIN TRANS.PINA LA 10M RAMPA-VAGON CATEG.1	\$ TONE	1,00	15,50	15,50	13,75		
4.1.4./05-2		INSTALATII SANITARE-ALIMENTARE APA-BUCATARII			11.785,31					
17		SA14B 99	TEAVA PP-R FIBRA, 20 MM, IMBINATA PRIN POLIFUZIUNE INCL. COTURI, TEURI, MUFE, BRATARI DE FIXARE,DIBL	ML	100,00	19,77	1.977,00	17,76		
18		SA14C 99	TEAVA PP-R FIBRA, 25 MM, IMBINATA PRIN POLIFUZIUNE INCL. COTURI, TEURI, MUFE, BRATARI DE FIXARE,DIBL	ML	30,00	22,62	678,60	20,33		
19		SA14D 99	TEAVA PP-R FIBRA, 32 MM, IMBINATA PRIN POLIFUZIUNE INCL. COTURI, TEURI, MUFE, BRATARI DE FIXARE, DIB	ML	30,00	21,44	643,20	19,25		
20		SA14E 99	TEAVA PP-R FIBRA, 40 MM, IMBINATA PRIN POLIFUZIUNE INCL. COTURI, TEURI, MUFE, BRATARI DE FIXARE,DIBL	ML	10,00	25,24	252,40	22,67		
21		SA14F 99	TEAVA PP-R FIBRA, 50 MM, IMBINATA PRIN POLIFUZIUNE INCL. COTURI, TEURI, MUFE, BRATARI DE FIXARE,DIBL	ML	30,00	35,38	1.061,40	31,85		
22		IZD07A 09	IZOLAREA CONDUCTELOR CU IZOLATIE ELASTOMERICA, AVAND GROSIMEA DE 6MM D EXT 20MM	ML	100,00	12,56	1.256,00	11,21		
23		IZD07A 09	IZOLAREA CONDUCTELOR CU IZOLATIE ELASTOMERICA, AVAND GROSIMEA DE 6MM D EXT 25MM	ML	30,00	13,08	392,40	11,68		
24		IZD07A 09	IZOLAREA CONDUCTELOR CU IZOLATIE ELASTOMERICA, AVAND GROSIMEA DE 6MM D EXT 32MM	ML	30,00	13,68	410,40	12,23		
25		IZD07A 09	IZOLAREA CONDUCTELOR CU IZOLATIE ELASTOMERICA, AVAND GROSIMEA DE 6MM D EXT 40MM	ML	10,00	14,87	148,70	13,31		
26		IZD07A 09	IZOLAREA CONDUCTELOR CU IZOLATIE ELASTOMERICA, AVAND GROSIMEA DE 9MM D EXT 50MM	ML	30,00	18,14	544,20	16,27		
27		SD05A1 82	ROBINET 1/2 "	BUCATA	26,00	83,25	2.164,50	74,94		
28		00613D2A 02	ROBINETI 3/4"	BUCATA	1,00	76,92	76,92	69,27		
29		00613D2C 02	ROBINETI 1"	BUCATA	3,00	104,32	312,96	94,09		

Nr.Crt.	INDICATIV	COD ARTICOL	CATEGORIE LUCRARI	UM	CANTITATE	P.U. cu recapitulatie	VALOARE	P.U.	CANTITATI REALIZATE SL1-SL16	VALOARE REALIZATA SL1-SL16
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
30		SD07XA 91	ROBINET CU OBTURATOR SFERIC 1/2"	BUCATA	10,00	25,34	253,40	22,93		
31		SD07XB 91	ROBINET CU OBTURATOR SFERIC 3/4"	BUCATA	1,00	33,68	33,68	30,10		
32		SD08XC 91	ROBINET CU OBTURATOR SFERIC 1"	BUCATA	1,00	45,75	45,75	41,36		
33		SD10XD 91	ROBINET OBTURATOR SFERIC 2"	BUCATA	2,00	157,98	315,96	142,90		
34		SD08XC 91	ROBINET CU OBTURATOR SFERIC 1 1/2"	BUCATA	4,00	107,46	429,84	97,29		
35		SF03A1 82	EFFECTUARE PROBA DE ETANS.LA PRES.A INST.INTR.DE APA,DIN TEVI PVC MONT.IN CANAL.INCLUSIV ARMATURI	ML	200,00	1,97	394,00	1,75		
36		SF04A1 82	DAREA IN FUNCTIUNE A COND.DE APA,EXECUTATE CU TEVI DIN PVC.	ML	200,00	1,97	394,00	1,75		
TOTAL INSTALATII SANITARE BUCATARII							36.507,22			
4.1.4./06		INSTALATII TERMICE								
4.1.4./06-1		INSTALATII DE VENTILATII,CLIMATIZARE-MATERIALE			1.701.477,32					
1		VA02C13 82	CANALE RECTANGULARE GATA CONFECTIONATE PTR INTRODUCERE AER SUBSOL 2	MP	146,00	240,23	35.073,58	216,64		
2		VA02C13 82	CANALE RECTANGULARE GATA CONFECTIONATE PTR EVACUARE AER SUBSOL 2	MP	186,00	240,23	44.682,78	216,64		
3		VA02C13 82	CANALE RECTANGULARE GATA CONFECTIONATE PTR INTRODUCERE AER TRATAT CTAURI PISCINE	MP	1.150,00	240,23	276.264,50	216,64		
4		VA02C13 82	CANALE RECTANGULARE GATA CONFECTIONATE PTR EVACUARE AER TRATAT CTAURI PISCINE	MP	662,00	240,23	159.032,26	216,64		
5		VA02C13 82	CANALE RECTANGULARE GATA CONFECTIONATE PTR INTRODUCERE AER TRATAT CTAURI	MP	977,00	437,64	427.574,28	395,69		
6		VA02C13 82	CANALE RECTANGULARE GATA CONFECTIONATE PTR EVACUARE AER TRATAT CTAURI	MP	781,00	240,23	187.619,63	216,64		
7		VA02C13 82	CANALE RECTANGULARE GATA CONFECTIONATE PTR INTRODUCERE AER TRATAT CTAURI LA EXTERIOR	MP	305,00	250,92	76.530,60	226,33		
8		VA02C13 82	CANALE RECTANGULARE GATA CONFECTIONATE PTR EVACUAREAER TRATAT CTAURI EXTERIOR	MP	300,00	250,92	75.276,00	226,33		
9		VA02C13 82	CANALE RECTANGULARE ORIZ.GATA CONFECTIONATE PTR DESFUMARE, REZ LA FOC	MP	395,00	324,44	128.153,80	293,02		
10		VA02C13 82	CANALE RECTANGULARE ORIZ.GATA CONFECTIONATE PTR PRESURIZARE/COMPENSARE, REZ LA FOC	MP	70,00	324,44	22.710,80	293,02		
11		VB13G1 82	GRILA INTROD.AER CU PLENIUM SI CU STUT DE RACORTARE 1000X500 MM	BUC	2,00	571,23	1.142,46	517,04		
12		VB13G1 82	GRILA EXT RECTANG.CU JALUZELE FIXE 800X800 MM	BUC	2,00	122,52	245,04	110,05		
13		VB13G1 82	GRILA EXT RECTANG.CU JALUZELE FIXE 600X500 MM	BUC	1,00	295,45	295,45	266,90		
14		VB10B1 82	VOLET PRESURIZARE/COMPENSARE,RECTANGULAR 600X500 MM	BUC	1,00	90,94	90,94	81,48		
15		VB10B1 82	VOLET PRESURIZARE/COMPENSARE,RECTANGULAR 800X800 MM	BUC	1,00	90,94	90,94	81,48		
16		FG02A1 82	PRESOSTAT DIFERENTIAL PTR SUPRAPRESIUNE INCLUSIV CABLU DE ALIMENTARE SI COMANDA	BUC	3,00	148,55	445,65	133,17		
17		VB22B1 82	TUBULATURA SPIRO PTR INTRODUCERE AER IZOL TERMIC CU SALTEA DE VATA MIN DE 20 MM, D=125	ML	8,00	130,27	1.042,16	117,26		
18		VB22B1 82	TUBULATURA SPIRO PTR INTRODUCERE AER IZOL TERMIC CU SALTEA DE VATA MIN DE 20 MM, D=160	ML	16,00	217,15	3.474,40	196,07		
19		VB22B1 82	TUBULATURA SPIRO PTR EVACUARE AER IZOL TERMIC CU SALTEA DE VATA MIN DE 20 MM, D=125	ML	7,00	122,57	857,99	110,28		
20		VB22B1 82	TUBULATURA SPIRO PTR EVACUARE AER IZOL TERMIC CU SALTEA DE VATA MIN DE 20 MM, D=160	ML	8,00	221,33	1.770,64	199,86		
21		VB22B1 82	TUBULATURA SPIRO PTR INTRODUCERE AER , D=125	ML	13,00	96,06	1.248,78	86,68		
22		VB22B1 82	TUBULATURA SPIRO PTR INTRODUCERE AER , D=200	ML	138,00	218,24	30.117,12	197,50		
23		VB22B1 82	TUBULATURA SPIRO PTR INTRODUCERE AER , D=250	ML	20,00	45,58	911,60	40,89		
24		VB22B1 82	TUBULATURA SPIRO PTR INTRODUCERE AER , D=315	ML	99,00	131,90	13.058,10	119,19		
25		VB22B1 82	TUBULATURA CIRCULARA RIGIDA PTR INTRODUCERE AER VENTILOCONVECTOARE, D=200	ML	84,00	46,14	3.875,76	41,40		
26		VB22B1 82	TUBULATURA CIRCULARA RIGIDA PTR INTRODUCERE AER VENTILOCONVECTOARE, D=250	ML	245,00	78,28	19.178,60	70,11		
27		VB22B1 82	TUBULATURA CIRCULARA RIGIDA PTR INTRODUCERE AER VENTILOCONVECTOARE, D=315	ML	9,00	118,33	1.064,97	106,43		
28		VB22B1 82	TUBULATURA CIRCULARA SPIRO DE 125 PTR EVACUARE AER	ML	10,00	57,57	575,70	51,32		
29		VB22B1 82	TUBULATURA CIRCULARA SPIRO DE 125 PTR EVACUARE AER	ML	12,00	48,66	583,92	43,24		
30		VB22B1 82	TUBULATURA CIRCULARA SPIRO DE 200 PTR EVACUARE AER	ML	65,00	240,50	15.632,50	217,25		
31		VB22B1 82	TUBULATURA CIRCULARA SPIRO DE 250 PTR EVACUARE AER	ML	23,00	67,84	1.560,32	60,64		
32		VA02C13 82	CANALE RECTANGULARE GATA CONFECTIONATE PTR EXTRACTIE AER VICIAT BAI	MP	242,00	248,67	60.178,14	224,29		
33		VB13B1 82	GRILA CIRC DE EVACUARE AER CU PLENIUM CU STUT DE RACORDARE DE 200 MM	BUC	27,00	173,20	4.676,40	156,66		
34		VB22B1 82	GRILA CIRC DE EVACUARE AER CU PLENIUM CU STUT DE RACORDARE DE 125 MM	BUC	11,00	206,52	2.271,72	186,88		
35		VB13B1 82	GRILA CIRC DE EVACUARE AER CU PLENIUM CU STUT DE RACORDARE DE 250 MM	BUC	12,00	128,58	1.542,96	116,19		
36		VB13B1 82	GRILA CIRC DE INTRODUCERE AER CU PLENIUM CU STUT DE RACORDARE DE 200 MM	BUC	21,00	530,26	11.135,46	480,52		
37		VB13B1 82	GRILA CIRC DE INTRODUCERE AER CU PLENIUM CU STUT DE RACORDARE DE 250 MM	BUC	4,00	327,63	1.310,52	296,73		
38		VB13B1 82	GRILA CIRC DE INTRODUCERE AER CU PLENIUM CU STUT DE RACORDARE DE 160 MM	BUC	2,00	33,64	67,28	30,07		
39		VB13B1 82	GRILA CIRC DE INTRODUCERE AER CU PLENIUM CU STUT DE RACORDARE DE 125 MM	BUC	3,00	34,43	103,29	30,79		
40		VB13B1 82	GRILA DE TRANSFER PTR BAIE 200X150	BUC	7,00	96,71	676,97	87,28		
41		VB13B1 82	GRILA DE TRANSFER PTR BAIE 300X150	BUC	15,00	138,55	2.078,25	125,23		
42		VB13B1 82	GRILA DE TRANSFER PTR BAIE 400X150	BUC	2,00	187,57	375,14	169,69		
43		VB13B1 82	GRILA DE TRANSFER PTR BAIE 500X150	BUC	1,00	212,63	212,63	192,42		
44		VB13B1 82	PRIZA AER PROASPAT PE TUB CU JALUZELEANTIINTEMPERII SI PLASA DE SARMA 750X500 MM	BUC	1,00	49,07	49,07	44,07		

Nr Crt.	INDICATIV	COD ARTICOL	CATEGORIE LUCRARI	UM	CANTITATE	P.U. cu recapitulatie	VALOARE	P.U.	CANTITATI REALIZATE SL1-SL16	VALOARE REALIZATA SL1-SL16
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
45		VB13B1 82	PRIZA AER PROASPAT PE TUB CU JALUZELEANTIINTEMPERII SI PLASA DE SARMA 250X200 MM	BUC	1,00	55,10	55,10	49,54		-
46		VB13B1 82	PRIZA AER PROASPAT PE TUB CU JALUZELEANTIINTEMPERII SI PLASA DE SARMA 300X200 MM	BUC	1,00	62,21	62,21	55,99		-
47		VB13B1 82	PRIZA AER PROASPAT PE TUB CU JALUZELEANTIINTEMPERII SI PLASA DE SARMA 500X400 MM	BUC	1,00	71,46	71,46	64,38		-
48		VB13B1 82	PRIZA AER PROASPAT PE TUB CU JALUZELEANTIINTEMPERII SI PLASA DE SARMA 600X300 MM	BUC	1,00	83,56	83,56	75,35		-
49		VB13B1 82	PRIZA AER PROASPAT PE TUB CU JALUZELEANTIINTEMPERII SI PLASA DE SARMA 600X400 MM	BUC	2,00	55,11	110,22	49,55		-
50		VB08B1 82	CLAPETA REZ LA FOC1.5 H 500X200	BUC	3,00	151,80	455,40	137,34		-
51		VB08B1 82	CLAPETA REZ LA FOC1.5 H 200X200	BUC	5,00	168,22	841,10	152,23		-
52		VB08B1 82	CLAPETA REZ LA FOC1.5 H 300X150	BUC	1,00	189,56	189,56	171,59		-
53		VB08B1 82	CLAPETA REZ LA FOC1.5 H 350X250	BUC	2,00	217,47	434,94	196,90		-
54		VB08B1 82	CLAPETA REZ LA FOC1.5 H 400X200	BUC	1,00	250,29	250,29	226,67		-
55		VB08B1 82	CLAPETA REZ LA FOC1.5 H 500X250	BUC	2,00	184,62	369,24	167,11		-
56		VB08B1 82	CLAPETA REZ LA FOC1.5 H 600X250	BUC	2,00	205,97	411,94	186,47		-
57		VB08B1 82	CLAPETA REZ LA FOC1.5 H 600X300	BUC	1,00	233,87	233,87	211,78		-
58		VB08B1 82	CLAPETA REZ LA FOC1.5 H 600X350	BUC	2,00	266,70	533,40	241,56		-
59		VB08B1 82	CLAPETA REZ LA FOC1.5 H 600X400	BUC	1,00	309,39	309,39	280,28		-
60		VB08B1 82	CLAPETA REZ LA FOC1.5 H 800X400	BUC	1,00	189,56	189,56	171,59		-
61		VB08B1 82	CLAPETA REZ LA FOC1.5 H 900X400	BUC	2,00	205,97	411,94	186,47		-
62		VB08B1 82	CLAPETA REZ LA FOC1.5 H 1000X500	BUC	9,00	227,30	2.045,70	205,82		-
63		VB08B1 82	CLAPETA REZ LA FOC1.5 H 1000X600	BUC	1,00	255,22	255,22	231,14		-
64		VB08B1 82	CLAPETA REZ LA FOC1.5 H 1100X550	BUC	1,00	288,05	288,05	260,92		-
65		VB08B1 82	CLAPETA REZ LA FOC1.5 H 1200X600	BUC	3,00	330,74	992,22	299,64		-
66		VB08B1 82	CLAPETA REZ LA FOC1.5 H 1200X700	BUC	2,00	386,54	773,08	350,25		-
67		VB08B1 82	CLAPETA REZ LA FOC1.5 H 1400X700	BUC	5,00	217,47	1.087,35	196,90		-
68		VB15B1 82	GRILA LINIARA PTR INTRODUCERE AER 600X200	BUC	23,00	238,99	5.496,77	215,92		-
69		VB15B1 82	GRILA LINIARA PTR INTRODUCERE AER 600X350	BUC	1,00	286,74	286,74	259,23		-
70		VB15B1 82	GRILA LINIARA PTR INTRODUCERE AER 600X400	BUC	6,00	334,47	2.006,82	302,52		-
71		VB15B1 82	GRILA LINIARA PTR INTRODUCERE AER 800X400	BUC	4,00	409,49	1.637,96	370,56		-
72		VB15B1 82	GRILA LINIARA PTR INTRODUCERE AER 900X500	BUC	2,00	111,71	223,42	100,47		-
73		VB15B1 82	GRILA LINIARA PTR INTRODUCERE AER 1000X600	BUC	2,00	112,89	225,78	101,54		-
74		VB15B1 82	GRILA LINIARA PTR INTRODUCERE AER 300X200	BUC	6,00	157,17	943,02	141,70		-
75		VB15B1 82	GRILA LINIARA PTR INTRODUCERE AER 300X150	BUC	3,00	156,40	469,20	141,00		-
76		VB15B1 82	GRILA LINIARA PTR INTRODUCERE AER 400X150	BUC	2,00	179,90	359,80	162,32		-
77		VB15B1 82	GRILA LINIARA PTR EVACUARE AER 900X450	BUC	9,00	208,31	1.874,79	188,09		-
78		VB15B1 82	GRILA LINIARA PTR EVACUARE AER 800X400	BUC	9,00	248,09	2.232,81	224,17		-
79		VB15B1 82	GRILA LINIARA PTR EVACUARE AER 600X400	BUC	1,00	247,41	247,41	223,55		-
80		VB15B1 82	GRILA LINIARA PTR EVACUARE AER 600X400	BUC	4,00	350,38	1.401,52	316,95		-
81		VB15B1 82	GRILA LINIARA PTR EVACUARE AER 400X300	BUC	1,00	122,87	122,87	110,59		-
82		VB15B1 82	GRILA LINIARA PTR EVACUARE AER 400X200	BUC	2,00	139,51	279,02	125,68		-
83		VB15B1 82	GRILA LINIARA PTR EVACUARE AER 300X200	BUC	11,00	171,61	1.887,71	154,80		-
84		VB15B1 82	GRILA EVACUARE TIP GRILA CU LAMELE FIXE 600X500	BUC	4,00	238,58	954,32	215,54		-
85		VB15B1 82	GRILA EVACUARE TIP GRILA CU LAMELE FIXE 800X400	BUC	4,00	68,93	275,72	61,67		-
86		VB15B1 82	GRILA EVACUARE TIP GRILA CU LAMELE FIXE 1200X600	BUC	3,00	86,56	259,68	77,66		-
87		VB15B1 82	DIFUZOR CIRC TIP JET NOZZLE D=400	BUC	3,00	233,96	701,88	211,35		-
88		VB15B1 82	GRILA LINIARA SLOT DIFFUSER INTROD AER TRATAT, 5 SLOTURI L=2100, RACORD 400	BUC	9,00	87,04	783,36	78,09		-
89		VB15B1 82	GRILA LINIARA SLOT DIFFUSER INTROD AER TRATAT, 6 SLOTURI L=2100, RACORD 400	BUC	2,00	76,36	152,72	68,41		-
90		VB08H1 82	REGISTRU REGLAJ RECTANG CU LAMELE 1000X400	BUC	1,00	106,03	106,03	95,98		-
91		VB08H1 82	REGISTRU REGLAJ RECTANG CU LAMELE 1000X500	BUC	2,00	119,08	238,16	107,82		-
92		VB08H1 82	REGISTRU REGLAJ RECTANG CU LAMELE 1100X400	BUC	2,00	131,65	263,30	119,22		-
93		VB08H1 82	REGISTRU REGLAJ RECTANG CU LAMELE 1100X550	BUC	1,00	157,76	157,76	142,90		-
94		VB08H1 82	REGISTRU REGLAJ RECTANG CU LAMELE 1200X400	BUC	1,00	183,62	183,62	166,36		-
95		VB08H1 82	REGISTRU REGLAJ RECTANG CU LAMELE 1200X500	BUC	1,00	208,99	208,99	189,37		-
96		VB08H1 82	REGISTRU REGLAJ RECTANG CU LAMELE 1200X600	BUC	1,00	234,86	234,86	212,83		-
97		VB08H1 82	REGISTRU REGLAJ RECTANG CU LAMELE 300X200	BUC	6,00	259,97	1.559,82	235,61		-
98		VB08H1 82	REGISTRU REGLAJ RECTANG CU LAMELE 200X200	BUC	2,00	122,05	244,10	110,51		-

Nr Crt.	INDICATIV	COD ARTICOL	CATEGORIE LUCRARI	UM	CANTITATE	P.U. cu recapitulatie	VALOARE	P.U.	CANTITATI REALIZATE SL1-SL16	VALOARE REALIZATA SL1-SL16
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
99		VB08H1 82	REGISTRU REGLAJ RECTANG CU LAMELE 500X200	BUC	4,00	136,82	547,28	123,91		
100		VB08H1 82	REGISTRU REGLAJ RECTANG CU LAMELE 500X250	BUC	4,00	151,35	605,40	137,09		
101		VB08H1 82	REGISTRU REGLAJ RECTANG CU LAMELE 600X300	BUC	1,00	211,70	211,70	191,83		
102		VB08H1 82	REGISTRU REGLAJ RECTANG CU LAMELE 600X350	BUC	2,00	241,75	483,50	219,08		
103		VB08H1 82	REGISTRU REGLAJ RECTANG CU LAMELE 600X400	BUC	1,00	271,56	271,56	246,12		
104		VB08H1 82	REGISTRU REGLAJ RECTANG CU LAMELE 800X400	BUC	1,00	301,11	301,11	272,92		
105		VB08H1 82	REGISTRU REGLAJ RECTANG CU LAMELE 900X400	BUC	2,00	153,08	306,16	138,66		
106		VB08H1 82	REGISTRU REGLARE DEBIT CIRC TIP FLUTURE D=200	BUC	45,00	112,32	5.054,40	101,69		
107		VB08H1 82	REGISTRU REGLARE DEBIT CIRC TIP FLUTURE D=250	BUC	115,00	171,07	19.673,05	154,97		
108		VB08H1 82	REGISTRU REGLARE DEBIT CIRC TIP FLUTURE D=315	BUC	6,00	188,80	1.132,80	171,06		
109		VC22A1 82	DISPOZITIV SUST.ANCOR PT.APARAT,CANALE PIESE SPEC GATA CONF DIN,OTEL PROF.GREUT PE BUC SUB 5 KG.	KG	2.450,00	7,37	18.056,50	6,66		
110		VC27A 82	REGLAREA INST DE VENTILATII	LEI	3.500,00	1,00	3.500,00			
4.1.4./06-2					1.117.946,32					
			C.T. - ARMATURI SI ACCESORII							
111		IC03B1 82	TEAVA OL.INST.SUD.LONG.NG INCALZ.CENTR.CTII IND.INSURUB.DISTRIBUTIE D=1/2"	M	297,00	20,06	5.957,82	17,99		
112		IC03C1 82	TEAVA OL.INST.SUD.LONG.NG INCALZ.CENTR.CTII IND.INSURUB.DISTRIBUTIE D=3/4"	M	15,00	22,71	340,65	20,39		
113		IC03D1 82	TEAVA OL.INST.SUD.LONG.NG INCALZ.CENTR.CTII IND.INSURUB.DISTRIBUTIE D=1 "	M	51,00	29,75	1.517,25	26,73		
114		IC03E1 82	TEAVA OL.INST.SUD.LONG.NGINCALZ.CENTR.CTII IND.INSURUB.DISTRIBUTIE D=1 1/4"	M	388,00	36,26	14.068,88	32,61		
115		IC03F1 82	TEAVA OL.INST.SUD.LONG.NG INCALZ.CENTR.CTII IND.INSURUB.DISTRIBUTIE D=1 1/2"	M	175,00	39,52	6.916,00	35,57		
116		IC03G1 82	TEAVA OL.INST.SUD.LONG.NG INCALZ.CENTR.CTII IND.INSURUB.DISTRIBUTIE D=2 "	M	75,00	54,95	4.121,25	49,46		
117		IC03H1 82	TEAVA OL.INST.SUD.LONG.NG INCALZ.CENTR.CTII IND.INSURUB.DISTRIBUTIE D=2 1/2 "	M	420,00	67,73	28.446,60	60,99		
118		IC03I1 82	TEAVA OL.INST.SUD.LONG.NG INCALZ.CENTR.CTII IND.INSURUB.DISTRIBUTIE D=3"	M	154,00	84,94	13.080,76	76,50		
119		IC03J1 82	TEAVA OL.INST.SUD.LONG.NG INCALZ.CENTR.CTII IND.INSURUB.DISTRIBUTIE D=4 "	M	499,00	116,39	58.078,61	104,89		
120		IC07Q1 82	TEAVA OL.INST.SUD.LONG.NG INCALZ.CENTR.CTII IND.INSURUB.DISTRIBUTIE D=5 "	M	301,00	133,84	40.285,84	120,77		
121		IC07V1 82	TEAVA OL.INST.SUD.LONG.NG INCALZ.CENTR.CTII IND.INSURUB.DISTRIBUTIE D=6 "	M	59,00	190,52	11.240,68	172,05		
122		IC07XB1 82	TEAVA OL.INST.SUD.LONG.NG INCALZ.CENTR.CTII IND.INSURUB.DISTRIBUTIE D=8"	M	125,00	355,86	44.482,50	321,90		
123		SA15A 99	TEAVA MAT.PLASTIC(PE,PP,PP-R,SIMILAR),SUDURA -POLIFUZIUNE,D=20MM	M	205,00	34,24	7.019,20	30,72		
124		SA15A 99	TEAVA MAT.PLASTIC(PE,PP,PP-R,SIMILAR),SUDURA -POLIFUZIUNE,D=25MM	M	218,00	54,16	11.806,88	48,22		
125		SA15A 99	TEAVA MAT.PLASTIC(PE,PP,PP-R,SIMILAR),SUDURA -POLIFUZIUNE,D=32MM	M	300,00	62,46	18.738,00	55,75		
126		SA14E 99	TEAVA DIN MATERIAL PLASTIC(PE,PP,PP-R,SIMILAR),SUDURA PRIN POLIFUZIUNE,CONSTRUCTII IND, D=40MM	M	550,00	60,89	33.489,50	54,45		
127		SA14F 99	TEAVA DIN MATERIAL PLASTIC(PE,PP,PP-R,SIMILAR),SUDURA PRIN POLIFUZIUNE,CONSTRUCTII IND, D=50MM	M	136,00	71,33	9.700,88	63,89		
128		SA14G 99	TEAVA DIN MATERIAL PLASTIC(PE,PP,PP-R,SIMILAR),SUDURA PRIN POLIFUZIUNE,CONSTRUCTII IND, D=63MM	M	189,00	86,80	16.405,20	77,90		
129		SA14H 99	TEAVA DIN MATERIAL PLASTIC(PE,PP,PP-R,SIMILA),SUDURA PRIN POLIFUZIUNE,CONSTRUCTII IND, D=75MM	M	420,00	111,45	46.809,00	100,24		
130		SA14I 99	TEAVA DIN MATERIAL PLASTIC(PE,PP,PP-R,SIMILAR),SUDURA PRIN POLIFUZIUNE,CONSTRUCTII IND, D=90MM	M	112,00	137,08	15.352,96	123,47		
131		IZH01B1 82	IZOLAREA TERMICA A CONDUCTELOR CU CAUCIUC SINTETIC + TABLA ZINCATA GROSIMEA DE 50MM Ø 1 1/4" - DN40	M	102,00	48,24	4.920,48	43,15		
132		IZH01B1 82	IZOLAREA TERMICA A CONDUCTELOR CU CAUCIUC SINTETIC + TABLA ZINCATA GROSIMEA DE 50MM Ø 2 1/4" - DN65	M	107,00	60,85	6.510,95	54,59		
133		IZH01B1 82	IZOLAREA TERMICA A CONDUCTELOR CU CAUCIUC SINTETIC + TABLA ZINCATA GROSIMEA DE 50MM Ø 4" - DN100	M	53,00	74,29	3.937,37	66,78		
134		IZH01B1 82	IZOLAREA TERMICA A CONDUCTELOR CU CAUCIUC SINTETIC + TABLA ZINCATA GROSIMEA DE 50MM Ø 5" - DN125	M	20,00	94,14	1.882,80	84,78		
135		IZH01B1 82	IZOLAREA TERMICA A CONDUCTELOR CU CAUCIUC SINTETIC, AVAND GR. DE 19MM Ø 1/2" - DN15	M	502,00	27,30	13.704,60	24,44		
136		IZH01B1 82	IZOLAREA TERMICA A CONDUCTELOR CU CAUCIUC SINTETIC, AVAND GR. DE 19MM Ø 3/4" - DN20	M	233,00	26,37	6.144,21	23,61		
137		IZH01B1 82	IZOLAREA TERMICA A CONDUCTELOR CU CAUCIUC SINTETIC, AVAND GR. DE 19MM Ø 1" - DN25	M	351,00	28,39	9.964,89	25,45		
138		IZH01B1 82	IZOLAREA TERMICA A CONDUCTELOR CU CAUCIUC SINTETIC, AVAND GR. DE 19MM Ø 1 1/4" - DN32	M	938,00	30,71	28.805,98	27,55		
139		IZH01B1 82	IZOLAREA TERMICA A CONDUCTELOR CU CAUCIUC SINTETIC, AVAND GR. DE 19MM Ø 1 1/2" - DN40	M	311,00	32,98	10.256,78	29,61		
140		IZH01B1 82	IZOLAREA TERMICA A CONDUCTELOR CU CAUCIUC SINTETIC, AVAND GR. DE 19MM Ø 2" - DN50	M	264,00	36,98	9.762,72	33,24		
141		IZH01B1 82	IZOLAREA TERMICA A CONDUCTELOR CU CAUCIUC SINTETIC, AVAND GR. DE 19MM Ø 2 1/2" - DN65	M	840,00	44,27	37.186,80	39,85		
142		IZH01B1 82	IZOLAREA TERMICA A CONDUCTELOR CU CAUCIUC SINTETIC, AVAND GR. DE 19MM Ø 3" - DN80	M	266,00	55,92	14.874,72	50,30		
143		IZH01B1 82	IZOLAREA TERMICA A CONDUCTELOR CU CAUCIUC SINTETIC, AVAND GR. DE 19MM Ø 4" - DN100	M	499,00	84,52	42.175,48	76,06		
144		IZH01B1 82	IZOLAREA TERMICA A CONDUCTELOR CU CAUCIUC SINTETIC, AVAND GR. DE 19MM Ø 5" - DN125	M	301,00	108,27	32.589,27	97,60		
145		IZH01B1 82	IZOLAREA TERMICA A CONDUCTELOR CU CAUCIUC SINTETIC, AVAND GR. DE 19MM Ø 6" - DN150	M	59,00	122,19	7.209,21	110,23		
146		IZH01B1 82	IZOLAREA TERMICA A CONDUCTELOR CU CAUCIUC SINTETIC, AVAND GR. DE 19MM Ø 8" - DN200	M	125,00	91,95	11.493,75	82,80		
147		IC42D1 82	DISTRIBUITOR-COLECTOR MONTAT PE SUSTINATOR GATA CONFECTIONAT AVIND D =300 MM L=3 M	BUCATA	1,00	1.741,52	1.741,52	1.574,72		
148		IC35C1 82	BRATARI PT.FIXAREA TEVI.OTEL LA INST.INCALZ.SAU GAZE MONT.IN ZID CARAM.SAU BETON D= 1/2"	BUCATA	228,00	11,12	2.535,36	9,95		
149		IC35D1 82	BRATARI PT.FIXAREA TEVI.OTEL LA INST.INCALZ.SAU GAZE MONT.IN ZID.CARAM.SAU BETON D=3/4 "	BUCATA	106,00	11,40	1.208,40	10,20		
150		IC35E1 82	BRATARI PT.FIXAREA TEVI.OTEL LA INST.INCALZ.SAU GAZE MONT.IN ZID.CARAM.SAU BETON D=1"	BUCATA	159,00	11,63	1.849,17	10,40		
151		IC35F1 82	BRATARI PT.FIXAREA TEVI.OTEL LA INST.INCALZ.SAU GAZE MONT.IN ZID.CARAM.SAU BETON D=1 1/4"	BUCATA	426,00	15,55	6.624,30	13,89		

Nr Crt.	INDICATIV	COD ARTICOL	CATEGORIE LUCRARI	UM	CANTITATE	P.U. cu recapitulatie	VALOARE	P.U.	CANTITATI REALIZATE SL1-SL16	VALOARE REALIZATA SL1-SL16
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
152		IC35G1 82	BRATARI PT FIXAREA TEVI.OTEL LA INST.INCALZ.SAU GAZE MONT.IN ZID.CARAM.SAU BETON D=1 1/2 "	BUCATA	141,00	15,67	2.209,47	14,00		-
153		IC35H1 82	BRATARI PT FIXAREA TEVI.OTEL LA INST.INCALZ.SAU GAZE MONT.IN ZID.CARAM.SAU BETON D=2 "	BUCATA	120,00	16,65	1.998,00	14,89		-
154		IC35I1 82	BRATARI PT FIXAREA TEVI.OTEL LA INST.INCALZ.SAU GAZE MONT.IN ZID.CARAM.SAU BETON D=2 1/2 "	BUCATA	381,00	19,39	7.387,59	17,33		-
155		IC35J1 82	BRATARI PT FIXAREA TEVI.OTEL LA INST.INCALZ.SAU GAZE MONT.IN ZID.CARAM.SAU BETON D=3 "	BUCATA	121,00	20,74	2.509,54	18,55		-
156		IC35K1 82	BRATARI PT FIXAREA TEVI.OTEL LA INST.INCALZ.SAU GAZE MONT.IN ZID.CARAM.SAU BETON D=4 "	BUCATA	227,00	21,86	4.962,22	19,56		-
157		IC35K1 82	BRATARI PT FIXAREA TEVI.OTEL LA INST.INCALZ.SAU GAZE MONT.IN ZID.CARAM.SAU BETON D=5"	BUCATA	137,00	115,34	15.801,58	104,35		-
158		IC35K1 82	BRATARI PT FIXAREA TEVI.OTEL LA INST.INCALZ.SAU GAZE MONT.IN ZID.CARAM.SAU BETON D=6"	BUCATA	27,00	21,86	590,22	19,56		-
159		IC35K1 82	BRATARI PT FIXAREA TEVI.OTEL LA INST.INCALZ.SAU GAZE MONT.IN ZID.CARAM.SAU BETON D=8 "	BUCATA	57,00	21,86	1.246,02	19,56		-
160		ID06A1 82	ROBINET CU SFERA , CU MUFE , PT. INST. INCALZIRE CENTRALA , CU D: 1/2"	BUCATA	102,00	38,57	3.934,14	34,86		-
161		ID06A2 82	ROBINET CU SFERA , CU MUFE , PT. INST. INCALZIRE CENTRALA , CU D: 3/4"	BUCATA	22,00	35,01	770,22	31,63		-
162		ID06A3 82	ROBINET CU SFERA , CU MUFE , PT. INST. INCALZIRE CENTRALA , CU D: 1"	BUCATA	45,00	66,54	2.994,30	60,23		-
163		ID06B1 82	ROBINET CU SFERA , CU MUFE , PT. INST. INCALZIRE CENTRALA , CU D: 1 1/4"	BUCATA	81,00	107,64	8.718,84	97,40		-
164		ID06B2 82	ROBINET CU SFERA , CU MUFE , PT. INST. INCALZIRE CENTRALA , CU D: 1 1/2"	BUCATA	21,00	140,11	2.942,31	126,86		-
165		ID06C1 82	ROBINET CU SFERA , CU MUFE , PT. INST. INCALZIRE CENTRALA , CU D: 2"	BUCATA	12,00	216,09	2.593,08	195,66		-
166		ID07B2 82	ROBINET FONTA, FLUTURE,FLANSE,PT.INSTATI INCALZIRE CENTRALA,CORP PLAT SAU OVAL CU D: 65 MM	BUCATA	41,00	1.268,09	51.991,69	1.149,79		-
167		ID07C1 82	ROBINET FONTA, FLUTURE,FLANSE,PT.INSTATI INCALZIRE CENTRALA,CORP PLAT SAU OVAL CU D: 80 MM	BUCATA	24,00	1.916,18	45.988,32	1.737,50		-
168		ID07C2 82	ROBINET FONTA, FLUTURE,FLANSE,PT.INSTATI INCALZIRE CENTRALA,CORP PLAT SAU OVAL CU D: 100 MM	BUCATA	36,00	2.465,44	88.755,84	2.235,70		-
169		ID07D1 82	ROBINET FONTA, FLUTURE,FLANSE,PT.INSTATI INCALZIRE CENTRALA,CORP PLAT SAU OVAL CU D: 125 MM	BUCATA	9,00	3.340,47	30.064,23	3.029,20		-
170		ID07E1 82	ROBINET FONTA, FLUTURE,FLANSE,PT.INSTATI INCALZIRE CENTRALA,CORP PLAT SAU OVAL CU D: 150 MM	BUCATA	3,00	4.512,92	13.538,76	4.092,54		-
171		ID07F1 82	ROBINET FONTA, FLUTURE,FLANSE,PT.INSTATI INCALZIRE CENTRALA,CORP PLAT SAU OVAL CU D: 200 MM	BUCATA	4,00	11.845,37	47.381,48	10.743,04		-
172		ID13C1 82	CLAPETA DE SENS CU ARC DIN FONTA CU D: 80 MM;	BUCATA	6,00	341,37	2.048,22	309,13		-
173		ID13D1 82	CLAPETA DE SENS CU ARC DIN FONTA CU D: 100 MM	BUCATA	3,00	498,35	1.495,05	451,46		-
174		ID13E1 82	CLAPETA DE SENS CU ARC DIN FONTA CU D: 125MM	BUCATA	1,00	677,13	677,13	613,47		-
175		ID13F1 82	CLAPETA DE SENS CU ARC DIN FONTA CU D: 150 MM	BUCATA	1,00	984,08	984,08	891,79		-
176		IA30A1 82	FILTRU DE IMPURITATI "Y Ø 3" - DN80 (FY80) PREVAZUT CU SITA DE OTEL INCORPORATA,DOP DE SCURGERE,MAT	BUCATA	6,00	5.821,57	34.929,42	5.278,62		-
177		IA30A1 82	FILTRU DE IMPURITATI "Y Ø 4" - DN100	BUCATA	3,00	1.116,45	3.349,35	1.010,94		-
178		IA30A1 82	FILTRU DE IMPURITATI "Y Ø 5" - DN125	BUCATA	1,00	591,00	591,00	534,34		-
179		ID04B2 82	VENTIL DE AMESTEC CU 3 CAI MONTAT PE RETUR Ø 1 ¼" - DN32	BUCATA	3,00	308,82	926,46	279,37		-
180		ID04B4 82	VENTIL DE AMESTEC CU 3 CAI MONTAT PE RETUR Ø 2" - DN50	BUCATA	7,00	422,62	2.958,34	382,58		-
181		ID04C1 82	VENTIL DE AMESTEC CU 3 CAI MONTAT PE RETUR Ø 2 ½" - DN65	BUCATA	1,00	1.075,60	1.075,60	974,73		-
182		ID04C2 82	VENTIL DE AMESTEC CU 3 CAI MONTAT PE RETUR Ø 3" - DN80	BUCATA	3,00	1.154,66	3.463,98	1.046,43		-
183		ID04C3 82	VENTIL DE AMESTEC CU 3 CAI MONTAT PE RETUR Ø 4" - DN100	BUCATA	1,00	1.556,43	1.556,43	1.410,85		-
184		ID06A1 82	VANA DE ECHILIBRARE REGLAJ/INCHIDERE Ø ½" - DN15	BUCATA	41,00	23,86	978,26	21,52		-
185		ID06A2 82	VANA DE ECHILIBRARE REGLAJ/INCHIDERE Ø ¾" - DN20	BUCATA	11,00	30,94	340,34	27,94		-
186		ID06A3 82	VANA DE ECHILIBRARE REGLAJ/INCHIDERE Ø 1" - DN25	BUCATA	16,00	42,61	681,76	38,53		-
187		ID06B1 82	VANA DE ECHILIBRARE REGLAJ/INCHIDERE Ø 1 ¼" - DN32	BUCATA	46,00	82,04	3.773,84	74,19		-
188		ID06B2 82	VANA DE ECHILIBRARE REGLAJ/INCHIDERE Ø 1 ½" - DN40	BUCATA	3,00	108,59	325,77	98,27		-
189		ID06C1 82	VANA DE ECHILIBRARE REGLAJ/INCHIDERE Ø 2" - DN50	BUCATA	14,00	166,23	2.327,22	150,44		-
190		ID06E1 82	VANA DE ECHILIBRARE REGLAJ/INCHIDERE Ø 3" - DN80	BUCATA	3,00	473,16	1.419,48	428,57		-
191		ID06F1 82	VANA DE ECHILIBRARE REGLAJ/INCHIDERE Ø 4" - DN100	BUCATA	1,00	1.077,29	1.077,29	976,33		-
192		IC42D1 82	BUTELIE DE EGALIZARE PRESIUNE COMPLET ECHIPAT DIAMETRUL DE 450MM, H=1520 MM	BUCATA	1,00	277,31	277,31	246,64		-
193		CD09F 02	MONTAREA ANSAMBLULUI DE COS DE FUM CU PERETI DUBLI D=630 MM,H=6 M	M	6,00	83,57	501,42	74,39		-
194		ID12A3 82	ROBINET DE GOLIRE Ø 1" - DN25	BUCATA	22,00	131,87	2.901,14	119,29		-
195		IA24A1 82	AERISITOR AUTOMAT CU ROBINET DE IZOLARE, Ø ½" - DN15	BUCATA	38,00	109,55	4.162,90	99,29		-
196		IA23A1 82	ERMOMETRU DREPT CU APARATOARE,CU SCALA GRADATA IMERSAT,DOMENIU DE MASURA	BUCATA	2,00	55,77	111,54	50,52		-
197		IA23B2 82	MANOMETRU PT.INSTAL.APA,0-10 BAR,RACORD D=1/2",INCLUSIV ROBINET DE IZOLARE,BUCLA AMORTIZARE DIN CU C	BUCATA	8,00	93,13	745,04	84,26		-
198		IA24A1 82	SUPAPA DE SIGURANTA DIN ALAMA CU D:1/2"	BUCATA	2,00	109,55	219,10	99,29		-
199		IA24D1 82	SUPAPA DE SIGURANTA DIN ALAMA CU D:1 1/4"	BUCATA	2,00	201,43	402,86	182,58		-
200		IA24E1 82	SUPAPA DE SIGURANTA DIN ALAMA CU D:1 1/2"	BUCATA	2,00	310,98	621,96	281,95		-
201		IC40K1 82	CONFECT.MONTAREA+CIMENTAREA TEVII DE PROTECTIE LA TRECEREA CONDUCTELOR PRIN ZIDURI D=219 MM	BUCATA	127,00	137,56	17.470,12	124,24		-
202		IZD05B1 82	GRUNDUIRE MANUALA 1 STRAT CU VOPSEA DE MINIU LA CONSTRUCTII METALICE	TONE	0,20	175,72	35,14	157,09		-
203		IC37A1 82	SUPORTI CONDUCTE,TUBURI DIVERSE,COLECTOARE-DISTRIB APARATE RECIPIENTI DIV.PINA LA 2KG.INCL./BUC	KG	800,00	6,20	4.960,00	5,50		-
204		SF04A1 82	SPALAREA SI DAREA IN FUNCTIUNE A COND.DE APA,EXECUTATE CU TEVI DIN PVC.	M	4.690,00	1,97	9.239,30	1,75		-
205		IE03C1 82	EFFECT.PROB.ETANS.LA PRES.A COND.	M	4.690,00	3,38	15.852,20	3,00		-

Nr Crt.	INDICATIV	COD ARTICOL	CATEGORIE LUCRARI	UM	CANTITATE	P.U. cu recapitulatie	VALOARE	P.U.	CANTITATI REALIZATE SL1-SL16	VALOARE REALIZATA SL1-SL16
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
206		IE04C1 82	EFFECT.PROB.DILAT.-CONTRACT.SI FUNCT.A COND.	M	4.690,00	3,38	15.852,20	3,00	-	-
	4.1.4./06-3		INSTALATII FRIGORIFICE - CONDUCTE							
	4.1.4./06-3-1		INSTALATII FRIGORIFICE - CONDUCTE	168.263,33						
207		IC01B1 82	TEAVA OL.NEALIAT CU CARACTERISTICI SPECIFICATE LA TEMPERATURA AMBIANTA SR EN 10216-1-2014,D=15 "	M	12,00	37,37	448,44	33,36	-	-
208		IC01D1 82	TEAVA OL.NEALIAT CU CARACTERISTICI SPECIFICATE LA TEMPERATURA AMBIANTA SR EN 10216-1-2014,CU D=25 MM	M	15,00	42,70	640,50	38,09	-	-
209		IC01E1 82	TEAVA OL.NEALIAT CU CARACTERISTICI SPECIFICATE LA TEMPERATURA AMBIANTA SR EN 10216-1-2014, D=40 MM	M	100,00	75,86	7.586,00	67,96	-	-
210		IC02G1 82	TEAVA OL.NEALIAT CU CARACTERISTICI SPECIFICATE LA TEMPERATURA AMBIANTA SR EN 10216-1-2014, D=65 MM	M	1,00	93,36	93,36	84,11	-	-
211		IC02H1 82	TEAVA OL.NEALIAT CU CARACTERISTICI SPECIFICATE LA TEMPERATURA AMBIANTA SR EN 10216-1-2014,D=80 MM	M	2,00	113,10	226,20	101,64	-	-
212		IC02I1 82	TEAVA OL.NEALIAT CU CARACTERISTICI SPECIFICATE LA TEMPERATURA AMBIANTA SR EN 10216-1-2014,D=100 MM	M	24,00	153,83	3.691,92	138,25	-	-
213		IC07Q1 82	TEAVA OL.NEALIAT CU CARACTERISTICI SPECIFICATE LA TEMPERATURA AMBIANTA SR EN 10216-1-2014,D=139.7X4	M	2,00	146,77	293,54	132,50	-	-
214		IC07V1 82	TEAVA OL.NEALIAT CU CARACTERISTICI SPECIFICATE LA TEMPERATURA AMBIANTA SR EN 10216-1-2014, D=150 MM	M	60,00	194,89	11.693,40	176,02	-	-
215		IC07XB1 82	TEAVA OL.NEALIAT CU CARACTERISTICI SPECIFICATE LA TEMPERATURA AMBIANTA SR EN 10216-1-2014, D=200 MM	M	28,00	292,77	8.197,56	264,66	-	-
216		IC07XD1 82	TEAVA OL.NEALIAT CU CARACTERISTICI SPECIFICATE LA TEMPERATURA AMBIANTA SR EN 10216-1-2014,D=250 MM	M	30,00	365,03	10.950,90	330,10	-	-
217		TFA02A1 82	COT 90 GR TIP B,MODEL 3D,SR E 10253-2:2009, D=25 MM	BUCATA	16,00	128,00	2.048,00	114,93	-	-
218		TFA02A1 82	COT 90 GR TIP B,MODEL 3D,SR E 10253-2:2009, D=40 MM	BUCATA	8,00	131,89	1.055,12	118,46	-	-
219		TFA02C1 82	COT 90 GR TIP B,MODEL 3D,SR E 10253-2:2009,D=100 MM	BUCATA	12,00	288,73	3.464,76	259,57	-	-
220		TFA02D1 82	COT 90 GR TIP B,MODEL 3D,SR E 10253-2:2009, CU DN 150 MM	BUCATA	24,00	408,02	9.792,48	367,41	-	-
221		TFA02E1 82	COT 90 GR TIP B,MODEL 3D,SR E 10253-2:2009, CU DN 200 MM	BUCATA	6,00	595,75	3.574,50	537,32	-	-
222		TFA02F1 82	COT 90 GR TIP B,MODEL 3D,SR E 10253-2:2009,CU DN 250 MM	BUCATA	3,00	977,71	2.933,13	882,82	-	-
223		TFA02D1 82	COT 45 GR TIP B,MODEL 3 D,CU D=125 MM	BUCATA	4,00	330,99	1.323,96	297,55	-	-
224		TFA02D1 82	COT 45 GR TIP B,MODEL 3 D, CU D=150 MM	BUCATA	3,00	363,97	1.091,91	327,46	-	-
225		TFA13C1 82	TEU EGAL TIP B,SR EN 10253-2.2009 CU D=100 MM	BUCATA	1,00	324,39	324,39	292,32	-	-
226		TFA13D1 82	TEU EGAL TIP B,SR EN 10253-2.2009, CU DN: 150 MM	BUCATA	5,00	717,31	3.586,55	648,60	-	-
227		TFA13E1 82	TEU EGAL TIP B,SR EN 10253-2.2009, CU DN: = 200 MM	BUCATA	3,00	1.022,40	3.067,20	925,23	-	-
228		TFA13E1 82	TEU REDUS TIP B ,D=200/100	BUCATA	3,00	895,56	2.686,68	810,17	-	-
229		TFA13E1 82	TEU REDUS TIP B,D=200/150 MM	BUCATA	9,00	919,47	8.275,23	831,86	-	-
230		TFA13E1 82	TEU REDUS TIP B,250/100	BUCATA	5,00	1.312,31	6.561,55	1.188,18	-	-
231		TFA13F1 82	TEU REDUS TIP B,D=250/150	BUCATA	13,00	1.504,58	19.559,54	1.362,29	-	-
232		TFA13F1 82	TEU REDUS TIP B, 250/200	BUCATA	3,00	1.526,71	4.580,13	1.382,36	-	-
233		TFA08A1 82	REDUCTIE CONCENTRICA TIP B D=100/65 MM	BUCATA	1,00	181,10	181,10	162,53	-	-
234		TFA08A1 82	REDUCTIE CONCENTRICA TIP B ,114.3/88.9	BUCATA	1,00	196,73	196,73	176,71	-	-
235		TFA08C1 82	REDUCTIE CONCENTRICA TIP B , D=168.3/88.9	BUCATA	6,00	352,02	2.112,12	317,22	-	-
236		TFA08C1 82	REDUCTIE CONCENTRICA TIP B ,150/100	BUCATA	8,00	326,30	2.610,40	293,89	-	-
237		TFA08C1 82	REDUCTIE CONCENTRICA TIP B ,D=168.3/139.7	BUCATA	4,00	325,90	1.303,60	293,53	-	-
238		TFA08D1 82	REDUCTIE CONCENTRICA TIP B ,20/150	BUCATA	4,00	424,68	1.698,72	383,01	-	-
239		TFB07H1 82	CAPAC PLAN,GROS.10 MM,D=200	BUCATA	6,00	224,61	1.347,66	202,98	-	-
240		TFB07I1 82	CAPAC PLAN,GROS.10 MM,D=250 MM	BUCATA	8,00	300,10	2.400,80	271,32	-	-
241		5600130	RIGID COUPLING FOR STEEL PIPE D=125 MM 138.7X4.0	BUCATA	4,00	0,25	1,00	0,23	-	-
242		5600140	RIGID COUPLING FOR STEEL PIPA OL D=219.1X6.3	BUCATA	4,00	28,18	112,72	25,56	-	-
243		5600141	ADAPTOR D=125 MM	BUCATA	4,00	40,54	162,16	36,77	-	-
244		5600144	ADAPTER D=200 MM	BUCATA	4,00	48,78	195,12	44,24	-	-
245		631172G	PALNIE EXECUTATA DIN TABLA 3 CF.DESEN EXECUTIE S 235 JR	BUCATA	2,00	62,19	124,38	56,41	-	-
246		IC54A2 82	NIPLU DUBLU N8 FE-FEMALEABILA D =1/2 "	BUCATA	22,00	7,83	172,26	7,02	-	-
247		IC54B2 82	NIPLU DUBLU N8 FE-FEMALEABILA, D =1 "	BUCATA	17,00	14,09	239,53	12,67	-	-
248		IC54C1 82	NIPLU DUBLU N8 FE-FEMALEABILA,D=11/2"	BUCATA	2,00	17,54	35,08	15,77	-	-
249		IC54A2 82	RACORD OLANDEZ U1 FI-FI D=1/2 "	BUCATA	22,00	18,14	399,08	16,37	-	-
250		IC54B2 82	RACORD OLANDEZ U2 FI-FI D=1 "	BUCATA	17,00	23,55	400,35	21,25	-	-
251		IC54C1 82	RACORD OLANDEZ U1,FI-FI D=1 1/2 "	BUCATA	2,00	37,74	75,48	34,09	-	-
252		TFB03D1 82	FLANSA PLATA PENTRU SUDARE TIP 01B,PN 10 D=65 MM	BUCATA	1,00	138,94	138,94	125,38	-	-
253		TFB03E1 82	FLANSA PLATA PENTRU SUDARE TIP 01B,CU DN.80 MM	BUCATA	7,00	110,53	773,71	99,58	-	-
254		TFB03F1 82	FLANSA PLATA PENTRU SUDARE TIP 01B,CU DN.100 MM	BUCATA	67,00	137,18	9.191,06	123,67	-	-
255		TFB03G1 82	FLANSA PLATA PENTRU SUDARE TIP 01B, DN.125 MM	BUCATA	4,00	159,61	638,44	143,90	-	-
256		TFB03H1 82	FLANSA PLATA PENTRU SUDARE TIP 01B,CU DN.150 MM	BUCATA	80,00	199,92	15.993,60	180,20	-	-
257		TFB03I1 82	FLANSA PLATA PENTRU SUDARE TIP 01B,CU DN.200 MM	BUCATA	10,00	282,06	2.820,60	254,46	-	-

Nr Crt.	INDICATIV	COD ARTICOL	CATEGORIE LUCRARI	UM	CANTITATE	P.U. cu recapitulatie	VALOARE	P.U.	CANTITATI REALIZATE SL1-SL16	VALOARE REALIZATA SL1-SL16	
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9		
258		TFB07E1 82	FLANSA OARBA PLANA TIP 05 B PN 10	BUCATA	3,00	96,86	290,58	87,38			
259		SB51A1 82	SUPORTI TIP COLIER PTR.TEVI DE OTEL OL ZINCAT +CAUCIUC=5.8D 40=20 BUC;D100=6 BUC	KG	5,80	6,20	35,96	5,50			
260		IC37C1 82	SUPORT TIP SA PENTRU CONDUCTE DN 250 MM	KG	5,00	5,07	25,35	4,50			
261		CL20C1 82	CONFECTII METALICE PT.FIXARE REZERVOARE DIN PROFIL HEB 240-250,CF.DETALII DE EXECUTIE;D=250 MM;BUC=2	KG	15,00	9,50	142,50	8,57			
262		CL20C1 82	CONFECTII METALICE PT.FIXARE POMPE DIN PROFIL UNP 200-400;CF.DETALII EXECUTIE	KG	50,00	15,03	751,50	13,58			
263		CL20C1 82	CONFECTII METALICE PT.FIXARE SC-1 DIN PROFIL UNP 200-500;CF.DETALII DE EXECUTIE	KG	25,00	8,35	208,75	7,52			
264		CL20C1 82	CONFECTII METALICE PT.SUSTINERE CONDUCTE DIN TEAVA PATRATA TP100X100X4;CONF.DETALII EXECUTIE	KG	500,00	10,46	5.230,00	9,44			
265		CL20C1 82	CONF.METALICE PT.SUSTINERE CONDUCTE DIN TABLA GROS.10 MM;2 MP	KG	30,00	11,99	359,70	10,83			
266		CL20C1 82	CONFECTII METALICE PT.SUSTINERE CONDUCTE DIN TABLA GROS.=5 MM;2 MP	KG	20,00	7,37	147,40	6,63			
4.1.4./06-3-2				INSTALATII FRIGORIFICE - ARMATURI				110.903,03			
267		ID06A1 82	ROBINET CU SFERA ,CU FILET INTERIOR,DE ALAMA D=15 MM	BUCATA	22,00	29,77	654,94	26,88			
268		ID06A3 82	ROBINET CU SFERA-ALAMA D=25 MM	BUCATA	15,00	71,08	1.066,20	64,35			
269		ID06B2 82	ROBINET CU SFERA CU FILET INTERIOR-ALAMA ,CU D=400 MM	BUCATA	2,00	84,14	168,28	76,09			
270		ID07C2 82	ROBINET FLUTURE (MONTAT IN FLANSE,FONTA CU D=100 MM	BUCATA	19,00	1.278,27	24.287,13	1.158,90			
271		ID07E1 82	ROBINET FONTA,FLUTURE (MONTAT IN FLANSE) CU D: 150 MM	BUCATA	22,00	1.820,35	40.047,70	1.650,31			
272		ID07F1 82	ROBINET FLUTURE ,MONTAT IN FLANSE CU D: 200 MM	BUCATA	3,00	451,17	1.353,51	408,16			
273		ID08D1 82	ROBINET FLUTURE +ACTUATOR (MONTAT IN FLANSE) D=100 MM	BUCATA	1,00	1.023,62	1.023,62	927,90			
274		ID08E2 82	ROBINET FLUTURE +ACTUATOR (MONTAT IN FLANSE) CU D: 150 MM	BUCATA	4,00	1.918,44	7.673,76	1.739,33			
275		ID12F1 82	ROBINET DE REGLAJ MANUAL ,FONTA,(MONTAT IN FLANSE) CU D: 100 MM	BUCATA	1,00	337,46	337,46	305,54			
276		ID12G1 82	ROBINET DE REGLAJ MANUAL (MONTAT IN FLANSE) FONTA CU D: 125 MM	BUCATA	2,00	1.660,53	3.321,06	1.505,45			
277		ID13D1 82	ROBINET DE RETINERE DIN FONTA CU O CLAPA SI FLANSA CU D: 100 MM TIP WAFER	BUCATA	2,00	1.510,11	3.020,22	1.369,16			
278		ID13F1 82	ROBINET DE RETINERE DIN FONTA CU O CLAPA SI FLANSA CU D: 150 MM TIP WAFER	BUCATA	6,00	1.974,46	11.846,76	1.790,09			
279		ID04C3 82	ROBINET , CU TREI CAI , CU FLANSE SI ACTUATOR CU D: 100 MM	BUCATA	1,00	821,13	821,13	743,92			
280		SA35D1 82	ASIM.MONTAT FILTRU "Y" MONTAT IN FLANSE, AVIND D=100 MM	BUCATA	1,00	1.151,94	1.151,94	1.042,69			
281		SA35F1 82	ASIM.MONTAT FILTRU "Y" MONTAT IN FLANSE,AVIND D=150 MM	BUCATA	6,00	357,55	2.145,30	321,41			
282		SA36C1 82	COMPENSATOR DE VIBRATII (MONTAT IN FLANSE),AVIND D= 80 MM	BUCATA	6,00	413,33	2.479,98	372,54			
283		SA36E1 82	COMPENSATOR DE VIBRATII (MONTAT IN FLANSE),AVIND D=125 MM	BUCATA	4,00	654,00	2.616,00	590,14			
284		SA36G1 82	COMPENSATOR DE VIBRATII (MONTAT IN FLANSE),AVIND D=200 MM	BUCATA	4,00	1.659,13	6.636,52	1.500,64			
285		IA24C1 82	SUPAPA DE SIGURANTA DIN ALAMA, CU FILET INTERIOR CU D:1"	BUCATA	2,00	125,76	251,52	114,00			
4.1.4./06-3-3				INSTALATII FRIGORIFICE-IZOLATII				28.399,61			
286		IZH03A1 82	IZOL COND D=25 MM,GROS.19 MM	MP	46,00	104,70	4.816,20	94,40			
287		IZH03A1 82	IZOLATIA COND.CU D=40 MM , DE GR 19 MM	MP	32,00	79,94	2.558,08	71,94			
288		IZH03A1 82	IZOLATIA COND.CU D=100 MM , DE GR 19 MM	MP	15,00	164,26	2.463,90	148,42			
289		IZH03B1 82	IZOLATIA COND.CU D=150 MM , DE GR 19 MM	MP	48,00	172,50	8.280,00	156,00			
290		IZH03B1 82	IZOLATIA COND.CU D=200 MM , DE GR 19 MM	MP	28,00	48,31	1.352,68	43,36			
291		IZH03B1 82	IZOLATIA COND.CU D=250 MM , DE GR 19 MM	MP	35,00	50,57	1.769,95	45,41			
292		IZH03B1 82	IZOLATIA COND.CU D=160 MM , DE GR 19 MM	MP	40,00	178,97	7.158,80	161,87			
4.1.4./06-4				INSTALATII FRIGORIFICE				255.672,34			
293		FA04C1 82	CHILLER RACIT CU APA YORK YCWL0611HE CU COMPRESOARE SCROLL CF.PROIECT	BUCATA	2,00	2.335,92	4.671,84	2.074,59			
294		FA06B1 82	POMPA RECIRCULARE KSB STANDARDPUMP ACC.EN 733 LOW-PRESSURE CENTRIFUGAL PUMP ETABLOC	BUCATA	3,00	266,05	798,15	238,46			
295		FA06A1 82	POMPA RECIRCULARE KSB STANDARDPUMP ACC.EN 733 LOW-PRESSURE CENTRIFUGAL PUMP ETABLOC	BUCATA	1,00	203,95	203,95	183,16			
270		FA06A1 82	POMPA RECIRCULARE KSB STANDARDPUMPACC.EN 733; FLUI D:APA	BUCATA	2,00	203,95	407,90	183,16			
271		FA08C1 82	REZERVOR IZOLAT ORIZONTAL ACUMULARE APA CALDA 5000L;PRES.MAX.ADMISA 10 BARI	BUCATA	2,00	942,26	1.884,52	841,08			
272		EF02C1 82	TABLOU ELECTRIC DE COMANDA SI AUTOMATIZARE STATIE DE FRIG	BUCATA	1,00	88,57	88,57	79,06			
273		ID04D1 82	ELEMENTE DE CAMP CENTRALE DE TRATARE AER;ELECTROVANE 3 CAI;TRADUCTOARE TEMPERATURA;TRADUCTOARE P	BUCATA	6,00	41.176,76	247.060,56	37.347,58			
274		7321221	ETILEN GLICOL 35% MC	KG	5,00	111,37	556,85	101,02			
4.1.4./06-5				INSTALATII FRIGORIFICE - PATINOAR				829.538,54			
275		FE01A1 82	ASIM.TEAVA PE80 DN 25 MM PN6	M	18.000,00	40,11	721.980,00	35,97			
276		FE01E3 82	ASIM.TEAVA PE80 DN=150 MM PN6	M	50,00	430,10	21.505,00	389,05			
277		O2012A1 02	ASIM.COT LA 180 GR PE 80 DN 25 PN6	BUCATA	158,00	89,51	14.142,58	80,78			
278		O2012A1 02	IDEM ,C.M.MUFE PE 80DN 25 PN6	BUCATA	322,00	27,57	8.877,54	24,60			
279		O2012A1 02	IDEM,INEL DE PRESARE PE80 DN25 PN6	BUCATA	640,00	31,01	19.846,40	27,72			
280		O2012A1 02	IDEM,CU I.M. ADAPTOR DE FLANSA PEHD PE80 DN25 PN6	BUCATA	4,00	33,32	133,28	29,81			
281		FE24E1 82	FLANSA LIBERA PLANA TIP 02 B PN=10 DN -150	PERECHE	4,00	348,91	1.395,64	315,34			

Nr Crt.	INDICATIV	COD ARTICOL	CATEGORIE LUCRARI	UM	CANTITATE	P.U. cu recapitulatie	VALOARE	P.U.	CANTITATI REALIZATE SL1-SL16	VALOARE REALIZATA SL1-SL16
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
282		FE25F2 82	ASIM.CU I.M. FLANSA OARBA PLANA TIP 05 B;DN 150 PN10	PERECHE	2,00	354,05	708,10	320,00	-	-
283		TCA10XB 93	SUPORT EXECUTAT DIN PROFIL OMEGA 25 MM	BUCATA	1.400,00	29,25	40.950,00	26,23	-	-
4.1.4./06-6 INSTALATII TERMICE- INCALZIRE IN PARDOSEALA				1.400.168,75						
284		SA15A 99	PROCURAT SI MONTAT TEAVA DISTRIBUTIE AGENT TERMIC INCALZIRE IN PARDOSEALA TIP PE-RT 16X2,2	M	35.376,00	22,27	787.823,52	19,87	-	-
285		SA15B 99	PROCURAT SI MONTAT TEAVA DISTRIBUTIE AGENT TERMIC INCALZIRE IN PARDOSEALA TIP PPR D=20X1.9	M	16,00	24,75	396,00	22,10	-	-
286		SA15B 99	PROCURAT SI MONTAT TEAVA DISTRIBUTIE AGENT TERMIC INCALZIRE IN PARDOSEALA TIP PPR D=25X2.3	M	427,00	28,01	11.960,27	25,06	-	-
287		SA14D 99	PROCURAT SI MONTAT TEAVA DISTRIBUTIE AGENT TERMIC INCALZIRE IN PARDOSEALA TIP PPR D=32X2.9	M	213,00	23,55	5.016,15	21,15	-	-
288		SA14E 99	PROCURAT SI MONTAT TEAVA DISTRIBUTIE AGENT TERMIC INCALZIRE IN PARDOSEALA TIP PPR D=40X3.7	M	307,00	31,59	9.698,13	28,43	-	-
289		SA14F 99	PROCURAT SI MONTAT TEAVA DISTRIBUTIE AGENT TERMIC INCALZIRE IN PARDOSEALA TIP PPR D=50X4.6	M	20,00	43,97	879,40	39,64	-	-
290		SA14G 99	PROCURAT SI MONTAT TEAVA DISTRIBUTIE AGENT TERMIC INCALZIRE IN PARDOSEALA TIP PPR D=63X5.8	M	58,00	64,67	3.750,86	58,39	-	-
291		SA14H 99	PROCURAT SI MONTAT TEAVA DISTRIBUTIE AGENT TERMIC INCALZIRE IN PARDOSEALA TIP PPR D=75X6.8	M	68,00	89,37	6.077,16	80,78	-	-
292		SA14I 99	PROCURAT SI MONTAT TEAVA DISTRIBUTIE AGENT TERMIC INCALZIRE IN PARDOSEALA TIP PPR D=90X8.2	M	37,00	122,44	4.530,28	110,75	-	-
293		IB10A01 82	DISTRIBUTOR/COLECTOR 1" CU 2 CIRCUITE PENTRU ÎNCALZIRE IN PARDOSEAL	BUCATA	1,00	1.012,61	1.012,61	916,51	-	-
294		IB10A01 82	DISTRIBUTOR/COLECTOR 1" CU 3 CIRCUITE PENTRU ÎNCALZIRE IN PARDOSEAL	BUCATA	1,00	827,65	827,65	748,74	-	-
295		IB10A01 82	DISTRIBUTOR/COLECTOR 1" CU 4 CIRCUITE PENTRU ÎNCALZIRE IN PARDOSEAL	BUCATA	1,00	1.560,46	1.560,46	1.413,42	-	-
296		IB10A01 82	DISTRIBUTOR/COLECTOR 1" CU 6 CIRCUITE PENTRU ÎNCALZIRE IN PARDOSEAL	BUCATA	2,00	1.569,28	3.138,56	1.421,43	-	-
297		IB10A01 82	DISTRIBUTOR/COLECTOR 1" CU 7 CIRCUITE PENTRU ÎNCALZIRE IN PARDOSEAL	BUCATA	1,00	1.204,64	1.204,64	1.090,69	-	-
298		IB10A01 82	DISTRIBUTOR/COLECTOR 1" CU 8 CIRCUITE PENTRU ÎNCALZIRE IN PARDOSEAL	BUCATA	6,00	867,18	5.203,08	784,60	-	-
299		IB10A01 82	DISTRIBUTOR/COLECTOR 1" CU 9 CIRCUITE PENTRU ÎNCALZIRE IN PARDOSEAL	BUCATA	6,00	1.267,82	7.606,92	1.147,99	-	-
300		IB10A01 82	DISTRIBUTOR/COLECTOR 1" CU 10 CIRCUITE PENTRU ÎNCALZIRE IN PARDOSEAL	BUCATA	3,00	817,41	2.452,23	739,46	-	-
301		IB10A01 82	DISTRIBUTOR/COLECTOR 1" CU 11 CIRCUITE PENTRU ÎNCALZIRE IN PARDOSEAL	BUCATA	5,00	500,07	2.500,35	451,62	-	-
302		IB10A01 82	DISTRIBUTOR/COLECTOR 1" CU 12 CIRCUITE PENTRU ÎNCALZIRE IN PARDOSEAL	BUCATA	8,00	934,95	7.479,60	846,07	-	-
303		ID06A3 82	ROBINET CU OBTURATOR SFERIC 1", CU RACORD OLANDEZ	BUCATA	68,00	42,61	2.897,48	38,53	-	-
304		IC54A2 82	RACORD EUROKON ¾" DEMONTABIL TEAVA POLIETILENA 16X2.0	BUCATA	622,00	18,14	11.283,08	16,37	-	-
305		IC34P1 82	CURBA CONDUCATOARE PENTRU TEAVA PE.-XA.16X2.0	BUCATA	622,00	31,56	19.630,32	28,20	-	-
306		IZF25A1 82	ROLA TACKER - SUPORT SI TERMOIZOLATIE PENTRU INCALZIRE IN PARDOSEALA	MP	4.400,00	60,60	266.640,00	54,21	-	-
307		SF01A1 82	EFFECTUARE PROBA DE ETAS.LA PRES.A INST.INTER.DE APA,LA COND.OTEL.ZN.SAU PB.PRES.INCLUSIV ARMATURI	M	35.000,00	4,79	167.650,00	4,25	-	-
308		SF04A1 82	SPALAREA SI DAREA IN FUNCTIUNE A COND.DE APA,	M	35.000,00	1,97	68.950,00	1,75	-	-
TOTAL INSTALATII TERMICE							5.612.369,24			0,00
4.1.4./09 PISCINE INTERIOARE										
4.1.4./09-1 ANSAMBLU PISCINE INTERIOARE			4.053.517,34							
1		YC01	ANSAMBLU PISCINE INTERIOARE	LEI	4.053.517,34	1,00	4.053.517,34	-	-	-
4.1.4./09-2 BAZIN HIDROMASAJ - JACUZZI			163.644,65							
2		2200757	MATERIAL FILTRANT	KG	500,00	3,22	1.610,00	2,92	-	-
3		FC06A1 82	PANOU COMANDA	BUCATA	1,00	1.166,71	1.166,71	1.054,20	-	-
4		02006A7 02	VANA MULTIPOST AUTOMATA HIDRAULICA	BUCATA	1,00	5.297,88	5.297,88	4.802,22	-	-
5		FC06B1 82	PANOU COMANDA HIDROMASAJ, ACTIONARE PNEUMATICA	BUCATA	10,00	5.317,04	53.170,40	4.817,07	-	-
6		ATC01XA 93	AUTOMATIZARE BAZIN COMPENSARE	BUCATA	1,00	4.551,02	4.551,02	4.122,59	-	-
7		IC02I1 82	TEAVA , RACORDURI, FITINGURI, MATERIALE AUXILIARE	M	400,00	115,31	46.124,00	103,25	-	-
8		IC43A1 82	SIFON RIGOLA	BUCATA	1,00	158,65	158,65	142,01	-	-
9		SD33A1 82	DUZA REFULARE	BUCATA	2,00	69,88	139,76	63,27	-	-
10		SB43A1 82	SIFON DE PARDOSEALA	BUCATA	10,00	265,67	2.656,70	238,67	-	-
11		EE10XB 93	REFLECTOR, PROIECTOR, FAR, MONTAT PE SUPORT EXISTENT CU DISPOZITIV DE URMARIRE SAU DIRIJARE	BUCATA	4,00	1.451,71	5.806,84	1.315,57	-	-
12		CH05A 02	MANA CURENTA -ACCES SCARA	M	5,00	346,97	1.734,85	313,94	-	-
13		SD17XA 93	SET DUZE HOIDROMASAJ, PENTRU 16 PERSOANE	BUCATA	16,00	2.576,74	41.227,84	2.337,06	-	-
4.1.4./09-3 GROTA DE RELAXARE			50.976,44							
14		2200757	MATERIAL FILTRANT	KG	500,00	3,22	1.610,00	2,92	-	-
15		FC06A1 82	PANOU COMANDA	BUCATA	1,00	1.166,71	1.166,71	1.054,20	-	-
16		02006A7 02	VANA MULTIPOST AUTOMATA HIDRAULICA	BUCATA	1,00	5.297,88	5.297,88	4.802,22	-	-
17		ATC01XA 93	AUTOMATIZARE BAZIN COMPENSARE	BUCATA	1,00	4.551,02	4.551,02	4.122,59	-	-
18		IC02I1 82	TEAVA , RACORDURI, FITINGURI, MATERIALE AUXILIARE	M	200,00	115,31	23.062,00	103,25	-	-
19		IC43A1 82	SIFON RIGOLA	BUCATA	8,00	158,65	1.269,20	142,01	-	-
20		SD33A1 82	DUZA REFULARE	BUCATA	2,00	69,88	139,76	63,27	-	-
21		SB43A1 82	SIFON DE PARDOSEALA	BUCATA	2,00	265,67	531,34	238,67	-	-

Nr Crt.	INDICATIV	COD ARTICOL	CATEGORIE LUCRARI	UM	CANTITATE	P.U. cu recapitulatie	VALOARE	P.U.	CANTITATI REALIZATE SL1-SL16	VALOARE REALIZATA SL1-SL16
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
22		EE10XB 93	PROIECTOR STANDARD LED	BUCATA	8,00	1.451,71	11.613,68	1.315,57	-	-
23		CH05A 02	MANA CURENTA INOX	M	5,00	346,97	1.734,85	313,94	-	-
4.1.4./09-4 BAZIN MINERALIZAT 1				45.169,60						
24		2200757	MATERIAL FILTRANT	KG	500,00	3,22	1.610,00	2,92	-	-
25		FC06A1 82	PANOU COMANDA	BUCATA	1,00	1.166,71	1.166,71	1.054,20	-	-
26		02006A7 02	VANA MULTIPOINT AUTOMATA HIDRAULICA	BUCATA	1,00	5.297,88	5.297,88	4.802,22	-	-
27		ATC01XA 93	AUTOMATIZARE BAZIN COMPENSARE	BUCATA	1,00	4.551,02	4.551,02	4.122,59	-	-
28		IC02I1 82	TEAVA , RACORDURI,FITINGURI,MATERIALE AUXILIARE	M	200,00	115,31	23.062,00	103,25	-	-
29		IC43A1 82	SIFON RIGOLA	BUCATA	8,00	158,65	1.269,20	142,01	-	-
30		SD33A1 82	DUZA REFULARE	BUCATA	2,00	69,88	139,76	63,27	-	-
31		SB43A1 82	SIFON DE PARDOSEALA	BUCATA	2,00	265,67	531,34	238,67	-	-
32		EE10XB 93	PROIECTOR STANDARD LED	BUCATA	4,00	1.451,71	5.806,84	1.315,57	-	-
33		CH05A 02	MANA CURENTA INOX	M	5,00	346,97	1.734,85	313,94	-	-
4.1.4./09-5 BAZIN MINERALIZAT 2				45.169,60						
34		2200757	MATERIAL FILTRANT	KG	500,00	3,22	1.610,00	2,92	-	-
35		FC06A1 82	PANOU COMANDA	BUCATA	1,00	1.166,71	1.166,71	1.054,20	-	-
36		02006A7 02	VANA MULTIPOINT AUTOMATA HIDRAULICA	BUCATA	1,00	5.297,88	5.297,88	4.802,22	-	-
37		ATC01XA 93	AUTOMATIZARE BAZIN COMPENSARE	BUCATA	1,00	4.551,02	4.551,02	4.122,59	-	-
38		IC02I1 82	TEAVA , RACORDURI,FITINGURI,MATERIALE AUXILIARE	M	200,00	115,31	23.062,00	103,25	-	-
39		IC43A1 82	SIFON RIGOLA	BUCATA	8,00	158,65	1.269,20	142,01	-	-
40		SD33A1 82	DUZA REFULARE	BUCATA	2,00	69,88	139,76	63,27	-	-
41		SB43A1 82	SIFON DE PARDOSEALA	BUCATA	2,00	265,67	531,34	238,67	-	-
42		EE10XB 93	PROIECTOR STANDARD LED	BUCATA	4,00	1.451,71	5.806,84	1.315,57	-	-
43		CH05A 02	MANA CURENTA INOX	M	5,00	346,97	1.734,85	313,94	-	-
4.1.4./09-6 BAZIN MINERALIZAT 3				56.383,30						
44		2200757	MATERIAL FILTRANT	KG	500,00	3,22	1.610,00	2,92	-	-
45		FC06A1 82	PANOU COMANDA	BUCATA	1,00	1.166,71	1.166,71	1.054,20	-	-
46		02006A7 02	VANA MULTIPOINT AUTOMATA HIDRAULICA	BUCATA	1,00	5.297,88	5.297,88	4.802,22	-	-
47		ATC01XA 93	AUTOMATIZARE BAZIN COMPENSARE	BUCATA	1,00	4.551,02	4.551,02	4.122,59	-	-
48		IC02I1 82	TEAVA , RACORDURI,FITINGURI,MATERIALE AUXILIARE	M	300,00	115,31	34.593,00	103,25	-	-
49		IC43A1 82	SIFON RIGOLA	BUCATA	6,00	158,65	951,90	142,01	-	-
50		SD33A1 82	DUZA REFULARE	BUCATA	2,00	69,88	139,76	63,27	-	-
51		SB43A1 82	SIFON DE PARDOSEALA	BUCATA	2,00	265,67	531,34	238,67	-	-
52		EE10XB 93	PROIECTOR STANDARD LED	BUCATA	4,00	1.451,71	5.806,84	1.315,57	-	-
53		CH05A 02	MANA CURENTA INOX	M	5,00	346,97	1.734,85	313,94	-	-
PISCINE INTERIOARE							4.414.860,93			
4.1.4. TOTAL INSTALATII CORP C1							15.800.457,31			974.111,06
4.1. TOTAL CONSTRUCTII SI INSTALATII SUBCAPITOL 4.1.							60.778.103,96			23.375.911,91
4.2. MONTAJ UTILAJE SI ECHIPAMENTE TEHNOLOGICE										
4.2.2./01 CURENTI SLABI										
4.2.2./01-1 MONTAJ ECHIPAMENTE PAYMENT							274.576,39			
1		TCC23B2# 82	MONTAJ FIRICH AIRPOS I3, TOUCHSCREEN 15" CU HDD SSD, 4GB	BUCATA	11,00	61,26	673,86	54,34	-	-
2		TCC21C1% 82	MONTARE BIXOLON IMPRIMANTA TERMICA NEFISCALA CU CUTIT	BUCATA	7,00	20,42	142,94	18,11	-	-
3		00804D05A2# 02	MONTARE CITITOR RFID STATIE	BUCATA	11,00	20,42	224,62	18,11	-	-
4		00804D05A5% 02	MONTAJ ACCESS POINT ORDERMAN BASICSTATION4	BUCATA	2,00	122,50	245,00	108,66	-	-
5		ATA04A# 82	MONTAJ SERTAR DE BANI FLIP FLOP*	BUCATA	4,00	30,62	122,48	27,16	-	-
6		TCC21C1%1 82	MONTARE IMPRIMANTA FISCALA FP700*	BUCATA	4,00	20,42	81,68	18,11	-	-
7		00804D08A2# 02	MONTAJ TURNICHET DORMAKABA	BUCATA	2,00	1.102,47	2.204,94	977,97	-	-
8		00804D08A2% 02	MONTAJ POARTA BATANTA (1000MM) DORMAKABA	BUCATA	1,00	735,00	735,00	652,00	-	-
9		00804D08A2%1 02	MONTAJ OPTIUNE PANOU DE OPERARE (CU CARCASA APARENTA)	BUCATA	5,00	30,62	153,10	27,16	-	-
10		00804D08A2%2 02	MONTAJ ELEMENT DE GHIDARE DORMAKABA	BUCATA	4,00	30,62	122,48	27,16	-	-
11		00804D08A2%3 02	MONTAJ OPTIUNE ADAPTOR ALUMINIU PENTRU MONTARE CITITOR	BUCATA	4,00	20,42	81,68	18,11	-	-
12		00803C01C1% 02	MONTAJ STALP MONTARE CITITOR DORMAKABA	BUCATA	2,00	30,62	61,24	27,16	-	-

Nr Crt.	INDICATIV	COD ARTICOL	CATEGORIE LUCRARI	UM	CANTITATE	P.U. cu recapitulatie	VALOARE	P.U.	CANTITATI REALIZATE SL1-SL16	VALOARE REALIZATA SL1-SL16
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
13		00804D07A1% 02	MONTAJ TERMINAL NTR TERMINAL PENTRU INTRARI-IESIRI CU CARCASA PENTRU SISTEME DE CONTROL ACCES	BUCATA	6,00	15,32	91,92	13,59	-	-
14		00804D07A3% 02	MONTAJ CASETA DE MONTAJ PE TEAVA	BUCATA	6,00	10,20	61,20	9,05	-	-
15		00804D07A3%1 02	MONTAJ NTR KIT PENTRU EXTERIOR	BUCATA	6,00	10,20	61,20	9,05	-	-
16		00803C12E1# 02	MONTAJ INTERFATA FIBU (DATEV / CSV)	BUCATA	1,00	20,42	20,42	18,11	-	-
17		00803C12E1#1 02	MONTAJ INTERFATA GAT RELAXX	BUCATA	1,00	20,42	20,42	18,11	-	-
18		00803C12E1#2 02	INTERFATA CU RKEEPER	BUCATA	4,00	20,42	81,68	18,11	-	-
19		NL033	INSTALARE, CONFIGURARE, SCOLARIZARE SISTEM RKEEPER SI HKS, TERMINAL NTR	SET	1,00	267.420,32	267.420,32	237.220,65	-	-
20		NL034	SERVICII INSTALARE SI CONFIGURARE ECHIPAMENTE BACK OFFICE (LAPTOP, MULTIFUNCTIONALA)	SET	1,00	1.276,05	1.276,05	1.131,94	-	-
21		102	INGINER SISTEME DE SECURITATE	SET	8,00	86,77	694,16	76,98	-	-
4.2.2./02 CURENTI TARI										
4.2.2./02-1 MONTAJ ECHIPAMENTE INSTALATII ELECTRICE						274.280,51				
1		TCD11C1 82	GRUP ELECTROGEN TRIFAZAT, 200KVA	BUCATA	1,00	251,76	251,76	223,33	1,00	251,76
2		YB01 82	CHELTUIELI SUPLEMENTARE PENTRU MANOPERA	LEI	225.000,00	1,13	253.643,91	1,00	225.000,00	253.643,91
3		ATA02F 82	MONTAJ ASCENSOARE SI PLATFORME LIFTANTE - ASIM	BUCATA	4,00	5.096,21	20.384,84	4.520,69	-	-
4.2.2./03 INSTALATII TERMICE										
4.2.2./03-1 MONTAJ ECHIPAMENTE TERMOVENTILATII						21.175,55				
1		VC11B1 82	AGREGAT DE TRATARE A AERULUI PT.MONTAJ EXTERIOR CF.PROIECT		1,00	2.360,17	2.360,17	2.095,34	-	-
2		VC11B1 82	AGREGAT DE TRATARE AER AMPLASAT PE TERASA		1,00	2.360,17	2.360,17	2.095,34	-	-
3		VC11B1 82	AGREGAT DE TRATARE AER AMPLASAT PE TERASA 0-70% AER		1,00	2.360,17	2.360,17	2.095,34	-	-
4		VC11B1 82	AGREGAT DE TRATARE AER AMPLASAT PE TERASA 0-70% AER		2,00	2.360,17	4.720,34	2.095,34	-	-
5		VC11B1 82	AGREGAT DE TRATARE AER AMPLASAT PE TERASA 0-70% AER		1,00	2.360,17	2.360,17	2.095,34	-	-
6		VC01H1 82	VENTILATOR TIP TURELA DE EVACUARE FUM REZ.LA FOC 2H/40 GRD CELSIUS;D=38664 MC/H		1,00	842,61	842,61	751,59	-	-
7		VC01F1 82	VENTILATOR AXIAL DE EVACUARE FUM CU MONTAJ PE TUBULATURA ;D=39096 MC/H		2,00	499,26	998,52	444,63	-	-
8		VC01G1 82	VENTILATOR AXIAL DE INTRODUCERE AER SUPRAPRESIUNE ;D=10800 MC/H		1,00	520,24	520,24	463,73	-	-
9		VC01G1 82	VENTILATOR AXIAL DE INTRODUCERE AER SUPRAPRESIUNE;D=5400 MC/H		1,00	520,24	520,24	463,73	-	-
10		VC01B1 82	VENTILATOR AXIAL DE INTRODUCERE D=3000 MC/H COD VENT.IN1 S2		1,00	344,41	344,41	306,85	-	-
11		VC01B1 82	VENTILATOR AXIAL DE INTRODUCERE, D=3000 MC/H COD PROIECT VENT EV1 S2		1,00	344,41	344,41	306,85	-	-
12		VC01B1 82	VENTILATOR AXIAL DE INTRODUCERE,D=5050 MC/H COD PROIECT VENT IN2 S2		1,00	344,41	344,41	306,85	-	-
13		VC01B1 82	VENTILATOR AXIAL DE INTRODUCERE,D=4500 MC/H COD PROIECT VENT EV2 S2		1,00	344,41	344,41	306,85	-	-
14		VC01B1 82	VENTILATOR AXIAL DE INTRODUCERE,EVACUAT AER VICIAT BAI D=1025 MC/H LA 100 PA,		1,00	344,41	344,41	306,85	-	-
15		VC01B1 82	VENTILATOR AXIAL DE INTRODUCERE,VACUARE AER VICIAT BAI D=3600 MC/H,COD PROIE CT VE-02		1,00	344,41	344,41	306,85	-	-
16		VC01B1 82	VENTILATOR AXIAL DE INTRODUCERE,D=2700 MC/H;COD PROIECT VE-03		1,00	344,41	344,41	306,85	-	-
17		VC01B1 82	VENTILATOR AXIAL DE INTRODUCERE,D=900 MC/H COD VE-04		2,00	344,41	688,82	306,85	-	-
18		VC01B1 82	VENTILATOR AXIAL DE INTRODUCERE,D=1500 MC/H,COD PROIECT VE-05		1,00	344,41	344,41	306,85	-	-
19		VC01B1 82	VENTILATOR AXIAL DE INTRODUCERE,D=800 MC/H,COD PROIECT VE-06		1,00	344,41	344,41	306,85	-	-
20		VC01B1 82	VENTILATOR REVERSIBIL CU MONTAJ IN PERETE,INTRODUCERE/EVACUARE AER D=625 MC/H		1,00	344,41	344,41	306,85	-	-
4.2.2./03-2 MONTAJ ECHIPAMENTE INCALZIRE						39.284,27				
1		IA01F1 82	CAZAN IN CONDENSATIE PE COMBUSTIBIL GAZOS DE 1000 KW		1,00	3.773,33	3.773,33	3.353,59	-	-
2		IA01F1 82	CAZAN IN CONDENSATIE PE COMBUSTIBIL GAZOS DE 1000 KW		1,00	3.773,33	3.773,33	3.353,59	-	-
3		M1B08D1 82	POMPA DE CIRCULATIE CAZAN CZ1 AVAND DEBITUL DE 46 .59 MC/H LA O PIERDERE DE PRESIUNE DE 10.72 MCA		1,00	362,14	362,14	324,51	-	-
4		M1B08D1 82	POMPA DE CIRCULATIE CAZAN CZ2 AVAND DEBITUL DE 46 .59 MC/H LA O PIERDERE DE PRESIUNE DE 10.72 MCA		1,00	362,14	362,14	324,51	-	-
5		M1B08D1 82	POMPA DE CIRC.CIRCUIT VENTILOCONVECTOARE AVAND DE B. 11.31 MC/H LA O PIERDERE DE PRES. DE 8.46 MCA		1,00	362,14	362,14	324,51	-	-
6		M1B08D1 82	POMPA DE CIRCULATIECIRC.PRIMAR CTA AVAND DEBITUL DE 34.43 MC/H LA O PIERDERE DE PRES. DE 26.65 MCA		1,00	362,14	362,14	324,51	-	-
7		M1B08D1 82	POMPA DECIRCULATIE CIRCUIT CATRE SCHIMBATOR1 AVAND DEB.DE 50.87 MC/H LA O PIERDERE DE PRES. DE 12.36MCA		1,00	362,14	362,14	324,51	-	-
8		M1B08D1 82	POMPA DECIRCULATIE CIRCUIT CATRE SCHIMBATOR3 AVAND DEB.DE 23.92MC/H PIERD. DE PRES.DE 12.97 MCA		1,00	362,14	362,14	324,51	-	-
9		M1B08D1 82	POMPA DE CIRC. CIRCUIT DE LA RECUPERARE CATRE SCHIMBATOR 2 CU DEBITUL DE 63.26 MC/H SI O PIERDERE DE PRES.11.12		1,00	362,14	362,14	324,51	-	-
10		M1B08D1 82	POMPA CIRC.CIRC INC.IN PARDOSEALA CU DEBITUL DE 12.02MC/H SI O PIERDERE DE PRESIUNE 10.03 MCA		1,00	362,14	362,14	324,51	-	-
11		M1B08D1 82	POMPA CIRC.CIRC CTA CU DEBITUL DE 67.86 MC/H SI O PIERDERE DE PRESIUNE 13.94 MCA		1,00	362,14	362,14	324,51	-	-
12		M1B08D1 82	POMPA CIRC.CIRC CATRE SCHIMBATOR 3 CU DEBITUL DE 22.63 MC/H SI O PIERDERE DE PRESIUNE 11.61 MCA		1,00	362,14	362,14	324,51	-	-
13		M1B08D1 82	POMPA CIRC.CIRC VENTILOCONVECTOARE CU DEBITUL DE 91.46 MC/H SI O PIERDERE DE PRESIUNE 20.07 MCA		1,00	362,14	362,14	324,51	-	-
14		IA35A1 82	VAS DE EXPANSIUNE INCHIS CU MEMBRANA CIRCUIT CZ1 AVAND VOLUMUL 200 L		2,00	299,16	598,32	268,72	-	-
15		IA35A1 82	VAS DE EXPANSIUNE INCHIS CU MEMBRANA CIRCUIT CZ2 AVAND VOLUMUL 200 L		1,00	299,16	299,16	268,72	-	-
16		ID19D2 82	NEUTRALIZATOR DE CONDENS PENTRU O PUTERE DE 1500 KW; DEBIT VOLUMIC MAX. 180 L/H		2,00	1.312,22	2.624,44	1.188,58	-	-

Nr Crt.	INDICATIV	COD ARTICOL	CATEGORIE LUCRARI	UM	CANTITATE	P.U. cu recapitulatie	VALOARE	P.U.	CANTITATI REALIZATE SL1-SL16	VALOARE REALIZATA SL1-SL16
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
17		EF03A1 82	TABLOU ELECTRIC SI DE AUTOMATIZARE PTR CENTRALA TERMICA		1,00	266,02	266,02	236,36		
18		IB08F01 82	VENTILO-CONVECTOR ORIZ. PT.SISTEM CU 2 COND.APA CALDA 80/60 GRD. DEBIT DE AER 3700 MC/H QI=11.86 KW		10,00	60,72	607,20	53,93		
19		IB08F01 82	VENTILO-CONVECTOR ORIZ.PT.SISTEM CU 2 COND. APA RACITA 7°C/12°C DEBIT DE AER 2042 MC/H,QR=6.87KW		10,00	60,72	607,20	53,93		
20		IB08F01 82	VENTILO-CONVECTOR ORIZ.SISTEM CU 2 COND. APA RACITA 7°C/12°C DEBIT DE AER 3700 MC/H,QR = 11.75 KW		4,00	60,72	242,88	53,93		
21		IB08F01 82	VENTILO-CONVECTOR ORIZ.SISTEM CU 2 COND. APA RACITA 7°C/12°C,DEBIT DE AER 3150 MC/H, QR = 10.25 KW		2,00	60,72	121,44	53,93		
22		IB08F01 82	VENTILO-CONVECTOR ORIZ.SISTEM CU 2 COND. APA RACITA 7°C/12°C,DEBIT DE AER 3231 MC/H, QR = 8.64 KW		5,00	60,72	303,60	53,93		
23		IB08F01 82	VENTILO-CONVECTOR ORIZ.SISTEM CU 4 COND. APA CALDA80°C/60°C,DEB. 3681 MC/H, QR = 11.75 KW,QI=5.5KW		20,00	60,72	1.214,40	53,93		
24		IB08F01 82	VENTILO-CONVECTOR ORIZ.SISTEM CU 4 COND. APA RAC.7°C/12°C,DEB. 1739 MC/H, QR = 5 KW,QI 2.5KW		5,00	60,72	303,60	53,93		
25		IB08F01 82	VENTILO-CONVECTOR ORIZ.SISTEM CU 4 COND. APA RAC.7°C/12°C,DEB. 1739 MC/H, QR =4.5 KW,QI 4.5KW		4,00	60,72	242,88	53,93		
26		IB08F01 82	VENTILO-CONVECTOR ORIZ.SISTEM CU 4 COND. APA RAC.7°C/12°C,DEB. 3681 MC/H, QR =11.86 KW,QI 5.27KW		6,00	60,72	364,32	53,93		
27		IB08F01 82	VENTILO-CONVECTOR ORIZ.SISTEM CU 4 COND. APA RAC.7°C/12°C,DEB. 2242 MC/H, QR =6.09 KW,QI =3 KW		2,00	60,72	121,44	53,93		
28		IB08F01 82	VENTILO-CONVECTOR ORIZ.SISTEM CU 4 COND. APA RAC.7°C/12°C,DEB. 2242 MC/H, QR =4.85KW,QI =2.5 KW		4,00	60,72	242,88	53,93		
29		IB08F01 82	VENTILO-CONVECTOR ORIZ.SISTEM CU 4 COND. APA RAC.7°C/12°C,DEB. 3681 MC/H, QR =11.86KW,QI =8 KW		1,00	60,72	60,72	53,93		
30		IB08F01 82	VENTILO-CONVECTOR ORIZ.SISTEM CU 4 COND. APA RAC.7°C/12°C,DEB. 2242 MC/H, QR =7KW,QI =3.3 KW		2,00	60,72	121,44	53,93		
31		IA42B1 82	CONTOR ENERGIE TERMICA CU ULTRASUNETE,DIAMETRU NOMINAL DN50, DEBIT NOMINAL 25MC/H		2,00	177,11	354,22	157,61		
32		IA42B1 82	CONTOR ENERGIE TERMICA CU ULTRASUNETE,DIAMETRU NOMINAL DN25, DEBIT NOMINAL 3.5MC/H		1,00	177,11	177,11	157,61		
33		IA42B1 82	CONTOR ENERGIE TERMICA CU ULTRASUNETE,DIAMETRU NOMINAL DN20, DEBIT NOMINAL 2.5MC/H		1,00	177,11	177,11	157,61		
34		ID04C3 82	VANA DE AMESTEC CU 3 CAI MONTATA PE TUR CIRCUIT SECUNDAR CTA,MONTAT PE CONDUCTA DN100		1,00	177,11	177,11	157,61		
35		IA23A1 82	SENZOR DE TEMPERATURA CU INDICARE SI COMANDA		10,00	55,77	557,70	50,51		
36		IA23A1 82	SENZOR DE PRESIUNE CU INDICARE SI COMANDA		10,00	55,77	557,70	50,51		
37		IA39A1 82	REGULATOR AUTOMAT DE DEBIT PENTRU DIAMETRUL: Ø ½" - DN15		12,00	276,38	3.316,56	248,55		
38		IA39A1 82	REGULATOR AUTOMAT DE DEBIT PENTRU DIAMETRUL: Ø ¾" - DN20		12,00	305,19	3.662,28	274,68		
39		IA39A1 82	REGULATOR AUTOMAT DE DEBIT PENTRU DIAMETRUL:Ø 1" - DN25		1,00	281,93	281,93	253,58		
40		IA39A1 82	REGULATOR AUTOMAT DE DEBIT PENTRU DIAMETRUL Ø 1 ¼" - DN32		13,00	320,13	4.161,69	288,23		
41		IA39A1 82	REGULATOR AUTOMAT DE DEBIT PENTRU DIAMETRUL Ø 1 ½" - DN40		3,00	332,11	996,33	299,10		
42		IA39A1 82	REGULATOR AUTOMAT DE DEBIT PENTRU DIAMETRUL Ø 2" - DN50		9,00	302,34	2.721,06	272,09		
43		IA39A1 82	REGULATOR AUTOMAT DE DEBIT PENTRU DIAMETRUL Ø 2 1/2" - DN65		1,00	348,03	348,03	313,54		
44		IA39C1 82	REGULATOR AUTOMAT DE DEBIT PENTRU DIAMETRUL Ø 3" - DN80		5,00	313,56	1.567,80	281,65		
45		IA39D1 82	REGULATOR AUTOMAT DE DEBIT PENTRU DIAMETRUL Ø 4" - DN100		1,00	355,50	355,50	319,69		
4.2.2./03-3					INSTALATII FRIGORIFICE - MONTAJ UTILAJE		3.733,65			
1		M1B08D1 82	POMPA RECIRCULARE APA CALDA,APA;Q=35L/SEC;H=30MCA;P=18.5 KW;1490 RPM		1,00	362,15	362,15	324,52		
2		IA35A1 82	VAS DE EXPANSIUNE		2,00	299,16	598,32	268,72		
3		IA11A1 82	SCHIMBATOR DE CALDURA CU PLACI CAPACITATE=1000 KW; FLUID PRIMAR=APA;TEMP.FLUID PRIMAR=70/+50 G		1,00	1.077,74	1.077,74	960,57		
4		IA11B1 82	SCHIMBATOR DE CALDURA CU PLACI.CAPACIT.=347 KW; FLUID PRIMAR=APA;TEMP.FLUID PRIMAR=+50/+45 G		2,00	847,72	1.695,44	755,82		
4.2.2./04					INSTALATII PISCINE - MONTAJ ECHIPAMENTE		7.715,86			
4.2.2./04-1					ANSAMBLU PISCINE INTERIOARE		1.889,33			
4.2.2./04-2					BAZIN HIDROMASAJ - JACUZZI		1.972,19			
1		FE08E1 82	MONTAJ FILTRU 10 MC/H LA 30 MC/H/MP	BUCATA	1,00	89,00	89,00	78,95		
2		M1B08A1 82	MONTAJ POMPA 12.5 MC/H	BUCATA	10,00	94,69	946,90	84,00		
3		M1B08C1 82	MONTAJ - POMPA HIDROMASAJ 44 MC/H	BUCATA	2,00	137,60	275,20	122,06		
4		M1B08D1 82	MONTAJ - COMPENSATOR AER PENTRU HIDROMASAJ	BUCATA	1,00	208,62	208,62	185,06		
5		FB06A1 82	MONTAJ - SCHIMBATOR DE CALDURA TITAN 49 KW, TUBULAR	BUCATA	1,00	159,80	159,80	141,75		
6		FB06B1 82	MONTAJ-UNITATE DE ELECTROLIZA,REGLARE AUTOMATA PH,GENEREAZA 16 GR CLOR/ORA	BUCATA	1,00	209,81	209,81	186,11		
7		00804D09B3 02	MONTAJ - SISTEM UV ELECTRO ENGINEERING	BUCATA	1,00	82,86	82,86	73,50		
4.2.2./04-3					GROTA DE RELAXARE		1.488,37			
1		FE08E1 82	MONTAJ FILTRU 10 MC/H LA 30 MC/H/MP	BUCATA	1,00	89,00	89,00	78,95		
2		M1B08A1 82	MONTAJ POMPA 12.5 MC/H	BUCATA	10,00	94,69	946,90	84,00		
3		FB06A1 82	MONTAJ - SCHIMBATOR DE CALDURA TITAN 49 KW, TUBULAR	BUCATA	1,00	159,80	159,80	141,75		
4		FB06B1 82	MONTAJ-UNITATE DE ELECTROLIZA,REGLARE AUTOMATA PH,GENEREAZA 16 GR CLOR/ORA	BUCATA	1,00	209,81	209,81	186,11		
5		00804D09B3 02	MONTAJ - SISTEM UV ELECTRO ENGINEERING	BUCATA	1,00	82,86	82,86	73,50		
4.2.2./04-4					BAZIN MINERALIZAT 1		1.488,37			
1		FE08E1 82	MONTAJ FILTRU 10 MC/H LA 30 MC/H/MP	BUCATA	1,00	89,00	89,00	78,95		
2		M1B08A1 82	MONTAJ POMPA 12.5 MC/H	BUCATA	10,00	94,69	946,90	84,00		



Nr Crt.	INDICATIV	COD ARTICOL	CATEGORIE LUCRARI	UM	CANTITATE	P.U. cu recapitulatie	VALOARE	P.U.	CANTITATI REALIZATE SL1-SL16	VALOARE REALIZATA SL1-SL16
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
3		FB06A1 82	MONTAJ - SCHIMBATOR DE CALDURA TITAN 49 KW, TUBULAR	BUCATA	1,00	159,80	159,80	141,75	-	-
4		FB06B1 82	MONTAJ-UNITATE TRATARE APA CU SARE MINRALIZATA MAGNAPOOL ZODIAC 10 GR	BUCATA	1,00	209,81	209,81	186,11	-	-
5		00804D09B3 02	MONTAJ - SISTEM UV ELECTRO ENGINEERING	BUCATA	1,00	82,86	82,86	73,50	-	-
4.2.2./04-5 BAZIN MINERALIZAT 2						1.488,37				
1		FE08E1 82	MONTAJ FILTRU 10 MC/H LA 30 MC/H/MP	BUCATA	1,00	89,00	89,00	78,95	-	-
2		M1B08A1 82	MONTAJ POMPA 12.5 MC/H	BUCATA	10,00	94,69	946,90	84,00	-	-
3		FB06A1 82	MONTAJ - SCHIMBATOR DE CALDURA TITAN 49 KW, TUBULAR	BUCATA	1,00	159,80	159,80	141,75	-	-
4		FB06B1 82	MONTAJ-UNITATE TRATARE APA CU SARE MINRALIZATA MAGNAPOOL ZODIAC 10 GR	BUCATA	1,00	209,81	209,81	186,11	-	-
5		00804D09B3 02	MONTAJ - SISTEM UV ELECTRO ENGINEERING	BUCATA	1,00	82,86	82,86	73,50	-	-
4.2.2./04-6 BAZIN MINERALIZAT 3						1.278,56				
1		FE08E1 82	MONTAJ FILTRU 10 MC/H LA 30 MC/H/MP	BUCATA	1,00	89,00	89,00	78,95	-	-
2		M1B08A1 82	MONTAJ POMPA 12.5 MC/H	BUCATA	10,00	94,69	946,90	84,00	-	-
3		FB06A1 82	MONTAJ - SCHIMBATOR DE CALDURA TITAN 49 KW, TUBULAR	BUCATA	1,00	159,80	159,80	141,75	-	-
4		00804D09B3 02	MONTAJ - SISTEM UV ELECTRO ENGINEERING	BUCATA	1,00	82,86	82,86	73,50	-	-
TOTAL MONTAJ UTILAJE TEHNOLOGICE, ECHIPAMENTE TEHNOLOGICE SI FUNCTIONALE							620.766,23			253.895,67
4.30 PROCURARE ECHIPAMENTE, DOTARI										
a) Utilaje si echipamente tehnologice, cu montaj										
4.3./1 ECHIPAMENTE INSTALATII ELECTRICE						1.381.364,64				
1		SPI0002	GRUP ELECTROGEN TRIFAZAT, 200KVA	BUCATA	1,00	628.700,00	628.700,00	628.700,00	1,00	628.700,00
2		SPI0003	ASCENSOARE SI PLATFORME LIFTANTE	BUCATA	4,00	125.125,00	500.500,00	125.125,00	-	-
3		EF02B1 * 82	TABLOU TSPI - IP54, prevazut cu AAR	BUC	1,00	20.849,28	20.849,28	20.849,28	-	-
4		EF02B1 * 82	TS2 - IP31	BUC	1,00	4.483,20	4.483,20	4.483,20	-	-
5		EF02B1 * 82	TP1 - IP54	BUC	1,00	24.317,80	24.317,80	24.317,80	-	-
6		EF02B1 * 82	TM - IP31	BUC	1,00	22.492,99	22.492,99	22.492,99	-	-
7		EF02B1 * 82	TE1.1 - IP31	BUC	1,00	9.749,57	9.749,57	9.749,57	-	-
8		EF02B1 * 82	TE1.2 - IP31	BUC	1,00	16.719,36	16.719,36	16.719,36	-	-
9		EF02B1 * 82	TE 2.1 - IP31	BUC	1,00	10.245,12	10.245,12	10.245,12	-	-
10		EF02B1 * 82	TE 2.2 - IP31	BUC	1,00	12.246,88	12.246,88	12.246,88	-	-
11		EF02B1 * 82	TM	BUC	1,00	4.363,81	4.363,81	4.363,81	-	-
12		EF02B1 * 82	TDF - IP54	BUC	1,00	52.474,12	52.474,12	52.474,12	-	-
13		EF02B1 * 82	TSF	BUC	1,00	74.222,52	74.222,52	74.222,52	-	-
4.3./2 ECHIPAMENTE PAYMENT AND ACCES						776.235,39				
1		512	BRATARA CHIP, GRAVURA LASER SI CODIFICARE	BUC	4.100,00	23,56	96.596,00	23,56	-	-
2		513	FIRICH AIRPOS I3, TOUCHSCREEN 15" CU HDD SSD, 4GB	BUC	11,00	5.556,60	61.122,60	5.556,60	-	-
3		514	BIXOLON IMPRIMANTA TERMICA NEFISCALA CU CUTIT	BUC	7,00	1.164,24	8.149,68	1.164,24	-	-
4		515	CITITOR RFID STATIE	BUC	11,00	635,04	6.985,44	635,04	-	-
5		516	NCR ORDERMANS + INKL. SERVICE STATION	BUC	4,00	11.086,74	44.346,96	11.086,74	-	-
6		517	ACCESS POINT ORDERMAN BASICSTATION4	BUC	2,00	4.842,18	9.684,36	4.842,18	-	-
7		518	PACHET HUSA, BATERII SI RETEA ORDERMAN 5	BUC	4,00	2.963,52	11.854,08	2.963,52	-	-
8		519	SERTAR DE BANI FLIP FLOP*	BUC	4,00	1.005,48	4.021,92	1.005,48	-	-
9		520	IMPRIMANTA FISCALA FP700*	BUC	4,00	1.984,50	7.938,00	1.984,50	-	-
10		521	TURNICHET DORMAKABA	BUC	2,00	47.343,74	94.687,48	47.343,74	-	-
11		522	POARTA BATANTA (1000MM) DORMAKABA	BUC	1,00	19.928,16	19.928,16	19.928,16	-	-
12		523	OPTIUNE PANOU DE OPERARE (CU CARCASA APARENTA)	BUC	5,00	1.197,50	5.987,50	1.197,50	-	-
13		524	ELEMENT DE GHIDARE DORMAKABA	BUC	4,00	2.159,14	8.636,56	2.159,14	-	-
14		525	OPTIUNE ADAPTOR ALUMINIU PENTRU MONTARE CITITOR	BUC	4,00	592,70	2.370,80	592,70	-	-
15		526	STALP MONTARE CITITOR DORMAKABA	BUC	2,00	7.396,70	14.793,40	7.396,70	-	-
16		527	TERMINAL NTR TERMINAL PT INTRARI-IESIRI CU CARCASA PT SISTEM	BUC	6,00	13.600,44	81.602,64	13.600,44	-	-
17		528	CASETA DE MONTAJ PE TEAVA	BUC	6,00	232,85	1.397,10	232,85	-	-
18		529	NTR KIT PENTRU EXTERIOR	BUC	6,00	661,50	3.969,00	661,50	-	-
19		530	R_KEEPER - MODULUL MANAGERULUI + RAPOARTE (GESTIUNE VANZARI)	BUC	4,00	1.693,44	6.773,76	1.693,44	-	-
20		531	R_KEEPER - MODULUL MONITORIZARE ONLINE	BUC	4,00	635,04	2.540,16	635,04	-	-
21		532	RKEEPER - MODULUL OSPATARULUI (PUNCT DE LUCRU)	BUC	7,00	1.534,68	10.742,76	1.534,68	-	-

Nr Crt.	INDICATIV	COD ARTICOL	CATEGORIE LUCRARI	UM	CANTITATE	P.U. cu recapitulatie	VALOARE	P.U.	CANTITATI REALIZATE SL1-SL16	VALOARE REALIZATA SL1-SL16	
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9		
22		533	STOREHOUSE (PROGRAM DE GESTIUNE CU STOCURILE)	BUC	3,00	2.513,70	7.541,10	2.513,70			
23		534	INTERFATA FARCARDS HKS	BUC	4,00	3.175,20	12.700,80	3.175,20			
24		535	MODULUL PENTRU OSPATAR WIRELESS - PENTRU PDA-URI	BUC	4,00	1.084,86	4.339,44	1.084,86			
25		536	ORDERMAN CONTROL CENTRE	BUC	1,00	7.938,00	7.938,00	7.938,00			
26		537	HKS PACHET MODUL CONTROL ACCES	BUC	1,00	40.219,20	40.219,20	40.219,20			
27		538	LICENTA MANAGER	BUC	2,00	2.910,60	5.821,20	2.910,60			
28		539	LICENTA AUTOMATIZARE VANZARI	BUC	2,00	6.615,00	13.230,00	6.615,00			
29		540	EXTENSIE GESTIUNE CLIENTI PE TERMINAL	BUC	2,00	1.323,00	2.646,00	1.323,00			
30		541	GESTIUNE VOUCHERE	BUC	1,00	9.790,20	9.790,20	9.790,20			
31		542	MODUL GESTIUNE CARDURI DE FIDELITATE	BUC	1,00	5.292,00	5.292,00	5.292,00			
32		543	MODUL DE GESTIUNE REDUCERI	BUC	1,00	5.292,00	5.292,00	5.292,00			
33		544	ARHIVARE BAZE DE DATE	BUC	1,00	14.553,00	14.553,00	14.553,00			
34		545	INTERFATA FIBU (DATEV / CSV)	BUC	1,00	9.261,00	9.261,00	9.261,00			
35		546	INTERFATA GAT RELAXX	BUC	1,00	9.261,00	9.261,00	9.261,00			
36		547	INTERFATA CU RKEEPER	BUC	4,00	9.261,00	37.044,00	9.261,00			
37		548	INTERFATA PRIMARA DE LEGATURA CU MODULE EXTERNE	BUC	1,00	9.261,00	9.261,00	9.261,00			
38		549	WEBPORTAL ONLINE-SHOP INCL. WEBMANAGEMENT	BUC	1,00	39.954,60	39.954,60	39.954,60			
39		550	PORTAL WEB - GESTIUNE VOUCHERE	BUC	1,00	7.805,70	7.805,70	7.805,70			
40		551	LAPTOP DELL VOSTRO 15 3578 - 15.6" FHD CU SO PREINSTALAT	BUC	4,00	3.254,33	13.017,32	3.254,33			
41		552	MULTIFUNCTIONALA KYOCERA 2552CI	BUC	1,00	14.817,60	14.817,60	14.817,60			
42		553	LICENTA OFFICE 365 BUSINESS - 1AN / UTILIZATOR	BUC	4,00	555,66	2.222,64	555,66			
43		554	BITDEFENDER ANTIVIRUS PLUS 2019 UN AN 5 DISPOZITIVE	BUC	1,00	99,23	99,23	99,23			
4.3./3 INSTALATII ELECTRICE-BMS						308.230,00					
1		553	TABLOU BMS CF.FT 1	BUCATI	1,00	10.000,00	10.000,00	10.000,00			
2		554	CUTIE BMS TIP A ECHIPARE CF.FT2	BUCATI	28,00	2.000,00	56.000,00	2.000,00			
3		555	CUTIE BMS TIP B ECHIPARE CF.FT 3	BUCATI	1,00	2.800,00	2.800,00	2.800,00			
4		556	CUTIE BMS TIP C ECHIPARE CF.FT 4	BUCATI	2,00	2.900,00	5.800,00	2.900,00			
5		557	CONTROLLER DE ZONE ECHIPARE CF.FT 5	BUCATI	31,00	840,00	26.040,00	840,00			
6		558	STATIE OPERARE ECHIPARE CF.FT 6	BUCATI	1,00	2.130,00	2.130,00	2.130,00			
7		559	PROCURARE TABLOU CT ECHIPARE CF.FT 7	BUCATI	1,00	3.150,00	3.150,00	3.150,00			
8		560	TABLOU STATIE RECUPERARE CALDURA ECHIPARE CF.FT 8	BUCATI	1,00	3.890,00	3.890,00	3.890,00			
9		561	TABLOU STATIE FRIG ECHIPARE CF.FT 9	BUCATI	1,00	58.800,00	58.800,00	58.800,00			
10		562	TABLOU AUTOMATIZARE CTA1 ECHIPARE CF.FT 10	BUCATI	1,00	9.830,00	9.830,00	9.830,00			
11		563	TABLOU AUTOMATIZARE CTA2 ECHIPARE CONF.FT 11	BUCATI	1,00	9.830,00	9.830,00	9.830,00			
12		564	TABLOU AUTOMATIZARE CTA3 ECHIPARE CF.FT 12	BUCATI	1,00	12.350,00	12.350,00	12.350,00			
13		565	TABLOU AUTOMATIZARE CTA4 ECHIPARE CF.FT 13	BUCATI	2,00	13.520,00	27.040,00	13.520,00			
14		566	TABLOU AUTOMATIZARE CTA5 ECHIPARE CF.FT 14	BUCATI	1,00	14.560,00	14.560,00	14.560,00			
15		567	SWITCH CONFORM FT 15	BUCATI	7,00	9.430,00	66.010,00	9.430,00			
4.3./4 GOSPOD.APA POTABILA						108.180,00					
1		30	REZERVOR TAMPON V=3000	BUCATI	2,00	17.500,00	35.000,00	17.500,00	2,00	35.000,00	
2		31	GRUP POMPA Q=10 L/S	BUCATI	1,00	69.680,00	69.680,00	69.680,00	1,00	69.680,00	
3		32	RECIPIENT HIDROFOR V=500 L	BUCATI	1,00	3.500,00	3.500,00	3.500,00	-	-	
4.3./5 ECHIPAMENTE INST.TERMOVENTILATII						1.516.520,00					
1		10	AGREGAT TRATARE AER QI=22000MC/H,QE=25000MC/H	BUCATA	1,00	202.970,00	202.970,00	202.970,00			
2		11	AGREGAT TRATARE AER QI=18000MC/H,QE=19000MC/H	BUCATA	1,00	307.600,00	307.600,00	307.600,00			
3		12	AGREGAT TRATARE AER QI=26000MC/H,QE=30000MC/H	BUCATI	1,00	252.980,00	252.980,00	252.980,00			
4		13	AGREGAT TRATARE AER QI=19000MC/H,22000MC/H	BUCATI	2,00	204.840,00	409.680,00	204.840,00			
5		14	AGREGAT TRATARE AER QI=28000MC/H,QE=24000MC/H	BUCATI	1,00	165.710,00	165.710,00	165.710,00			
6		15	VENTILATOR TIP TURELA EVAC.FUM. Q=38664 MC/H	BUCATI	1,00	38.030,00	38.030,00	38.030,00			
7		16	VENTILATOR AXIAL EVAC.FUM, Q=39096 MC/H	BUCATI	1,00	36.830,00	36.830,00	36.830,00			
8		17	VENTILATOR AXIAL INTROD.AER D=10800MC/H	BUCATI	1,00	41.780,00	41.780,00	41.780,00			
9		18	VENTILATOR AXIAL INTROD.AER D=5400 MC/H	BUCATI	1,00	32.560,00	32.560,00	32.560,00			
10		19	VENTILATOR AXIAL INTROD.AER D=3000 MC/H	BUCATI	1,00	2.810,00	2.810,00	2.810,00			
11		20	VENTILATOR AXIAL EVACUARE.AER D=3000 MC/H	BUCATI	1,00	2.810,00	2.810,00	2.810,00			

Nr Crt.	INDICATIV	COD ARTICOL	CATEGORIE LUCRARI	UM	CANTITATE	P.U. cu recapitulatie	VALOARE	P.U.	CANTITATI REALIZATE SL1-SL16	VALOARE REALIZATA SL1-SL16
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
12		21	VENTILATOR AXIAL INTROD.AER D=5050 MC/H	BUCATI	1,00	2.750,00	2.750,00	2.750,00		
13		22	VENTILATOR AXIAL EVACUARE.AER D=4500 MC/H	BUCATI	1,00	2.780,00	2.780,00	2.780,00		
14		23	VENTILATOR AXIAL EVACUARE.AER BAI D=1025 MC/H	BUCATI	1,00	1.720,00	1.720,00	1.720,00		
15		24	VENTILATOR AXIAL EVACUARE.AER BAI D=3600 MC/H	BUCATI	1,00	3.950,00	3.950,00	3.950,00		
16		25	VENTILATOR AXIAL EVACUARE.AER BAI D=2700 MC/H	BUCATI	1,00	3.980,00	3.980,00	3.980,00		
17		26	VENTILATOR AXIAL EVACUARE.AER BAI D=900 MC/H	BUCATI	2,00	1.720,00	3.440,00	1.720,00		
18		27	VENTILATOR AXIAL EVACUARE.AER BAI D=1500 MC/H	BUCATI	1,00	2.470,00	2.470,00	2.470,00		
19		28	VENTILATOR AXIAL EVACUARE.AER BAI D=800 MC/H	BUCATI	1,00	775,00	775,00	775,00		
20		29	VENT.INTROD/EVAC. PE PERETE D=625MC/H	BUCATI	1,00	895,00	895,00	895,00		
4.3./6 ECHIPAMENTE C.T.				1.286.122,00						
1		50ORT	CAZAN DE CONDENSATIE PE COMBUSTIBIL GAZOS,Q-1000 KW	BUCATI	2,00	273.747,00	547.494,00	273.747,00		
2		51ORT	POMPA DE INJECTIE CAZAN CZ1 ;Q=46.59 MC/H;10,72 MCA	BUCATI	1,00	8.196,00	8.196,00	8.196,00		
3		52ORT	POMPA CIRCULATIE CAZAN CZ2;Q=46.59 MC/H;10,72 MCA	BUCATI	1,00	8.196,00	8.196,00	8.196,00		
4		PC 1	POMPA CIRC.VENTILOCONV.ACMQ=11.31 MC/H;8.46 MCA	BUCATI	1,00	8.196,00	8.196,00	8.196,00		
5		PC 2	POMPA CIRC.CIRCUIT PRIMAR CTA;Q=34.43 MC/H;26.65 MCA	BUCATI	1,00	14.500,00	14.500,00	14.500,00		
6		PC 3	POMPA CIRC.CATRE SCHIMBATOR 1;Q=50.87 MC/H;12,36 MCA	BUCATI	1,00	18.900,00	18.900,00	18.900,00		
7		PC 4	POMPA CIRC CATRE SCHIMBATOR 3;Q=23.92 MC/H;12.97 MCA	BUCATI	1,00	18.900,00	18.900,00	18.900,00		
8		PC 5	POMPA CIRC.RECUPERARE CATRE SCHIMBAT.2;Q=63.26 MC/H;11.12MCA	BUCATI	1,00	34.600,00	34.600,00	34.600,00		
9		PC 6	POMPA CIRC.INCALZ.PARDOS.Q=12.02 MC/H;10.03 MCA	BUCATI	1,00	10.750,00	10.750,00	10.750,00		
10		PC 7	POMPA CIRC.,CIRC CTA;Q=67.86 MC/H;13.94 MCA	BUCATI	1,00	36.950,00	36.950,00	36.950,00		
11		PC 8	POMPA DE CIRC.CATRE SCHIMBATOR 3;Q=22.63 MC/H;11.61 MCA	BUCATI	1,00	18.700,00	18.700,00	18.700,00		
12		PC 9	POMPA CIRC.VENTILOCONVEC.(AGENT RACIRE)Q=20.07MC/H;20.07MCA	BUCATI	1,00	8.050,00	8.050,00	8.050,00		
13		TE 1	TABLOU ELECTRIC +AUTOMATIZ.PTR.CT-COMPLET ECHIPAT	BUCATI	1,00	29.580,00	29.580,00	29.580,00		
14		VC-11	VENT.CONV.4 COND.7/12-80/60G;QR=4.85KW;QI=2.5KW	BUCATI	4,00	4.100,00	16.400,00	4.100,00		
15		VCV-1	VENTILOCONV.ORIZ.NECARCAS.2 COND.80/60GR;Q=3700 ;QR=11.86 KW	BUCATI	10,00	9.380,00	93.800,00	9.380,00		
16		VCV-10	VENT.CONV.4 COND,APA 7/12-80/60 G;Q AER=2242 MC/H;QR=6.09KW;	BUCATI	2,00	4.200,00	8.400,00	4.200,00		
17		VCV-12	VENT.CONV.4 COND.Q AER=3681 MC/H;QR=11.86 KW;QI=8 KW	BUCATI	1,00	5.200,00	5.200,00	5.200,00		
18		VCV-13	VENT.CONV.4 COND.7/12-80/60G;Q AER=2242 MC/H;QR=7KW;QI=3.3 K	BUCATI	2,00	5.820,00	11.640,00	5.820,00		
19		VCV-2	VENTILOCONV.2 COND,APA RACITA 7/12GR;Q=2042MC/H;P=70PA;QR=6.87	BUCATI	1,00	8.480,00	8.480,00	8.480,00		
20		VCV-3	VENTILOCONV.2 CONDUCTE 7/12 GR.Q AER=3700 MC/H;QR=11.75 KW	BUCATI	4,00	9.380,00	37.520,00	9.380,00		
21		VCV-4	VENTILOCONV.2 COND.7/12GR;Q=3150MC/H;QR=10.25 KW	BUCATI	2,00	9.380,00	18.760,00	9.380,00		
22		VCV-5	VENTILOCONV.2COND.QAER=3231 MC/H;QR=8.64 KW	BUCATI	5,00	9.380,00	46.900,00	9.380,00		
23		VCV-6	VENTILOCONV.4COND.APA 7/12GR.QAER=3681 MC/H;QR=11.75KW;QI=5.5	BUCATI	20,00	9.380,00	187.600,00	9.380,00		
24		VCV-7	VENTIL-CONV.4 COND.APA=7/12GR-80/60GR;QQR=1739 MC/H;QR=5KW	BUCATI	5,00	5.100,00	25.500,00	5.100,00		
25		VCV-8	VENT.CONV.4 COND.7/12GR,,80/60GR,QAER=1739MC/H;QR=4.5KW;QI=4	BUCATI	4,00	5.100,00	20.400,00	5.100,00		
26		VCV-9	VENT.CONV.4 COND.7/12G;80/60GQ=3681MC/H;QR=11.86;QI=5.27KW	BUCATI	6,00	5.100,00	30.600,00	5.100,00		
27		VE 1	VAS DE EXPANSIUNE INCHIS MEMBR.CZ1 V=200 L,COMPLET ECHIPAT	BUCATI	3,00	1.260,00	3.780,00	1.260,00		
28		VE 2	VAS DE EXPANSIUNE INCHIS MEMBR.CIRC.CZ2 V=200 L,COMPLET ECHI	BUCATI	3,00	2.710,00	8.130,00	2.710,00		
4.3./7 ECHIPAMENTE FRIG				1.144.744,00						
1		PRC-1	POMPA RECIRC. APA CALDA ;Q=35L/S;H=30M;18.5KW;1400RPM;400V;3	BUCATI	1,00	24.440,00	24.440,00	24.440,00	1,00	24.440,00
2		SC-1	SCHIMBATOR DE CALDURA CU PLACI	BUCATI	2,00	17.100,00	34.200,00	17.100,00		
3		SC-PISC	SCHIMBATOR DE CALDURA CU PLACI	BUCATI	2,00	30.000,00	60.000,00	30.000,00		
4		VE 1	VAS DE EXPANSIUNE INCHIS MEMBR.CZ1 V=500 L,COMPLET ECHIPAT	BUCATI	1,00	2.710,00	2.710,00	2.710,00		
5		VE 2	VAS DE EXPANSIUNE INCHIS MEMBR,CIRC.CZ2 V=200 L,COMPLET ECHI	BUCATI	1,00	2.710,00	2.710,00	2.710,00		
6		50OCT	CHILLER IN POMPA DE CALD.CU EG 35% RAC PISTA PATINOAR SI DEZ	BUCATI	2,00	344.421,00	688.842,00	344.421,00		
7		51OCT	POMPA CONDENSATOR IE3 CU 4 POLI	BUCATI	2,00	39.097,00	78.194,00	39.097,00	2,00	78.194,00
8		52OCT	POMPA EVAPORATOR IE3 CU 4 POLI	BUCATI	2,00	34.781,00	69.562,00	34.781,00	2,00	69.562,00
9		53OCT	POMPE PT.RECIRCULARE IN LINE EG35%IE3 CU 4 POLI	BUCATI	1,00	24.764,00	24.764,00	24.764,00	1,00	24.764,00
10		54OCT	TABLOU DE COMANDA SI AUTOM.ELEMENTE DE CAMP ST.FRIG	BUCATI	1,00	73.990,00	73.990,00	73.990,00		
11		55OCT	VAS ACUMUIARE APA CALDA 5000 L	BUCATI	3,00	28.444,00	85.332,00	28.444,00	3,00	85.332,00
4.3./8 ECHIPAMENTE BAZINE INTERIOARE				199.129,35						
1		FE08E1 82	FILTRU 10MC/H LA30 MC/H/MP	BUCATA	5,00	6.919,00	34.595,00	6.919,00		
2		00804D09B3 02	SISTEM UV,ELECTRO ENGINEERING	BUCATA	5,00	3.245,00	16.225,00	3.245,00		
3		FB06B1 82	UNITARE DE ELECTROLIZA SI REGLARE AUTOMATA A PH	BUCATA	2,00	12.430,00	24.860,00	12.430,00		

Nr Crt.	INDICATIV	COD ARTICOL	CATEGORIE LUCRARI	UM	CANTITATE	P.U. cu recapitulatie	VALOARE	P.U.	CANTITATI REALIZATE SL1-SL16	VALOARE REALIZATA SL1-SL16
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
4		FB06B1 82	UNITATE TRATARE APA CU SARE MINERALIZATA	BUCATA	2,00	17.490,00	34.980,00	17.490,00	-	-
5		M1B08A1	POMPA 12.5 MC/H	BUCATA	5,00	2.310,00	11.550,00	2.310,00	-	-
6		FB06A1 82	SCHIMBATOR CALDURA TITAN,49 KW,TUBULAR	BUCATA	5,00	7.846,67	39.233,35	7.846,67	-	-
7		FB06A1 82	SCHIMBATOR CALDURA TITAN, 70 KW, IN PLACI	BUCATA	1,00	15.669,50	15.669,50	15.669,50	-	-
8		00804D09B3 02	SISTEM UV CU OXIDARE FOTOCATALITICA	BUCATA	1,00	9.020,00	9.020,00	9.020,00	-	-
9		M1B08D1 82	COMPENSATOR AER HIDROMASAJ	BUCATA	1,00	3.096,50	3.096,50	3.096,50	-	-
10		M1B08C1 82	POMPA HIDROMASAJ 44 MC/H	BUCATA	2,00	4.950,00	9.900,00	4.950,00	-	-
TOTAL UTILAJE TEHNOLOGIGE, ECHIPAMENTE TEHNOLOGICE SI FUNCTIONALE							6.720.525,38			1.015.672,00
4.5. DOTARI MOBILIER										
c) Dotari, inclusiv utilaje si echipamente indep										
1		SAR08	DECORATIUNI DIN STICLA	BUC	60,00	925,00	55.500,00	925,00	60,00	55.500,00
TOTAL DOTARI							55.500,00			55.500,00
4.1. TOTAL CONSTRUCTII SI INSTALATII CORP C1							60.778.103,96			23.375.911,91
4.2. TOTAL MONTAJ UTILAJE TEHNOLOGIGE, ECHIPAMENTE TEHNOLOGICE SI FUNCTIONALE							620.766,23			253.895,67
4.3. TOTAL UTILAJE TEHNOLOGIGE, ECHIPAMENTE TEHNOLOGICE SI FUNCTIONALE							6.720.525,38			1.015.672,00
4.5. TOTAL DOTARI							55.500,00			55.500,00
TOTAL OBIECTIV CORP C1							68.174.895,57			24.700.979,58
CORP C2										
4.1. CONSTRUCTII SI INSTALATII										
4.1.1. TERASAMENTE										
1		TSC02A11 82	SAPATURA MECANICA LA PROFILURI	SUTE MC	25,10	1.047,37	26.289,11	950,00	25,10	26.289,11
2		TRA01A5P 82	TRANSPORTUL RUTIER AL PAMINTULUI IN DEPOZIT SANTIER	TONE	4.518,00	7,30	32.974,85	6,62	4.518,00	32.974,85
3		TSC16A1 82	SAP.SI.POLIT.TALUZ	SUTE MC	13,12	617,32	8.099,26	548,73	13,12	8.099,26
4		TSD03B1 82	UMPLUTURA DE PAMANT COMPACTATA	SUTE MC	66,00	1.203,93	79.459,68	1.092,00	66,00	79.459,68
5		TSC04D2 82	SAPATURA MECANIZATA FUNDATII	SUTE MC	21,50	441,21	9.486,10	400,19	21,50	9.486,10
6		TSD02A1 82	UMPLUTURA PAMANT IN JURUL FUNDATIILOR	SUTE MC	10,00	147,81	1.478,13	134,07	10,00	1.478,13
7		TSD07A1 82	COMPACTAREA UMPLUTURI	SUTE MC	66,00	797,43	52.630,46	720,44	66,00	52.630,46
TOTAL TERASAMENTE							210.417,59			210.417,59
4.1.2./01 STRUCTURA DE REZISTENTA										
1		CA02C1 99	BETON SIMPLU C8/10	M CUB	140,00	242,34	33.928,02	219,20	140,00	33.928,02
2		TRA05A10 82	TRANSPORT BETON	TONE	336,00	25,58	8.594,21	23,20	336,00	8.594,21
3		CB01D 99	COFRAJE FUNDATII	MP	200,00	79,92	15.983,69	71,57	200,00	15.983,69
4		CA03B 99	TURNARE CU POMPA BETON C20/25	M CUB	30,00	273,05	8.191,56	247,05	30,00	8.191,56
5		CC01F 99	FASONARE SI MONTARE ARMATURI BST500S - FUNDATII	KG	17.077,00	5,56	94.867,00	5,00	17.077,00	94.867,00
6		CB02B 99	COFRAJE - STALPI SI PERETI BETON ARMAT	MP	1.326,00	75,03	99.495,55	67,14	1.326,00	99.495,55
7		CA05J1 99	TURNARE BETON C 30/37 - STALPI SI PERETI BETON ARMAT	M CUB	266,00	311,64	82.896,11	282,05	266,00	82.896,11
8		CC02I 99	FASONARE SI MONTARE ARMATURA BST 500S - STILPI SI PERETI BETON ARMAT	KG	39.948,00	5,56	221.921,13	5,00	39.948,00	221.921,13
9		CB02D 99	COFRARE PLACI SI GRINZI	MP	515,00	82,90	42.691,02	74,27	515,00	42.691,02
10		CA04K 99	TURNARE BETON C30/37 - PLACI SI GRINZI	M CUB	233,00	311,64	72.612,00	282,05	233,00	72.612,00
11		CC02E 99	FASONARE SI MONTARE ARMATURA BST500S - PLACI SI GRINZI	KG	20.955,00	5,56	116.410,26	5,00	20.955,00	116.410,26
12		CA04K 99	BETON ARMAT PLACI C30/37 STRUCTURA METALICA TOPOGANE	M CUB	14,00	311,70	4.363,83	282,05	14,00	4.363,83
13		CC02O 99	ARMATURI BST500S ZID DE SPRIJIN+ PLACA CURTE DE LUMINA	KG	2.078,64	5,56	11.557,24	5,00	2.078,64	11.557,24
14		CB02D 99	COFRAJE ZID DE SPRIJIN+ PLACA CURTE DE LUMINA	MP	180,00	83,00	14.939,89	74,27	180,00	14.939,89
15		CA04K 99	BETON C30/37 ZID DE SPRIJIN+ PLACA CURTE DE LUMINA	M CUB	26,00	311,71	8.104,39	282,05	26,00	8.104,39
TOTAL STRUCTURA REZISTENTA							836.555,90			836.555,90
4.1.2./02 STRUCTURA METALICA										
1		CL18A 02	STRUCTURA METALICA S355, INCL. PROTECTIE ANTICOROZIVA SI ANTIFOC SCARI METALICE EXTERIOARE	KG	5.500,00	22,06	121.346,95	19,84	5.500,00	121.346,95
2		CL06A1 82	STRUCTURA METALICA S355, INCL. PROTECTIE ANTICOROZIVA SI ANTIFOC STRUCTURA METALICA TOPOGANE	TONE	25,00	15.449,05	386.226,27	13.860,00	25,00	386.226,27
3		00101G05 02	TABLA CUTATA COFRAPLUS60 T=1MM S235,	MP	299,68	127,94	38.342,09	115,13	299,68	38.342,09
4		TCD20XA 93	CONECTORI TIP GUJON 22X100 S275	BUCATA	1.000,00	50,86	50.864,53	45,86	1.000,00	50.864,53
5		TRA02A10 82	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR,SEMIFABRICATELOR CU AUTOCAMIONUL PE DIST.= 10 KM.	TONE	35,00	16,48	576,89	14,95	35,00	576,89
6		TRA05A10 82	TRANSPORT BETON	TONE	1.269,60	25,58	32.473,83	23,20	1.269,60	32.473,83



ADMINISTRARE
STRAZI SECTOR 3

AS3 - ADMINISTRARE STRAZI S3 S.R.L.
CUI: RO32804080, Reg. Com. 40/9890/2017
Sediu Social: Calea Vitiei nr 242, Corp C, etaj 1, Sector 3, Bucuresti
Capitala sociala suscrisa si varsata: 16.500.000 lei
Telefon: +40 759 040 480
E-mail: secretariat@as3-strazi.ro
Web: www.as3-strazi.ro

Nr Crt.	INDICATIV	COD ARTICOL	CATEGORIE LUCRARI	UM	CANTITATE	P.U. cu recapitulatie	VALOARE	P.U.	CANTITATI REALIZATE SL1-SL16	VALOARE REALIZATA SL1-SL16		
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
7		TRA02A05 82	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR,SEMIFABRICATELOR CU AUTOCAMIONUL PE DIST.= 5 KM.	\$	TONE	150,00	4,41	661,50	4,00	150,00	661,50	
TOTAL STRUCTURA METALICA							630.492,06				630.492,06	
TOTAL REZISTENTA							1.467.047,96					1.467.047,96
4.1.3.			ARHITECTURA									
1		CI06B 99	PLACI CERAMICE DE FAIANTA PE ADEZIV, H=2,10M - BAI	MP	66,96	168,53	11.285,08	151,85	66,96	11.285,08		
2		CG01A 99	STRAT SUPORT PARDOSELI EXEC.DIN MORTAR CIM.M100-T 5 CM GROS.CU FATA DRISCUITA FIN	MP	468,55	60,61	28.397,48	54,31	468,55	28.397,48		
3		CG17B 99	PARDOSELI PLACI GRESIE ANTIDERAPANTA MONTATA PE ADEZIV	MP	125,00	207,55	25.944,29	187,25	125,00	25.944,29		
4		CG17A 99	GRESIE PORTELANATA ANTIDERAPANTA DE EXTERIOR PODEST SI TREPTE	MP	287,63	179,22	51.547,75	161,57	287,63	51.547,75		
5		IZC32D 99	PROTECTIE ANTICOROZIVA SI ANTIFOC STRUCTURA METALICA, PRIN VOPSIRE	TONE	22,05	819,87	18.078,18	734,38	22,05	18.078,18		
6		01007A 02	GEOTEXTILE PENTRU STAR DE SEPARATIE, DRENAJ	MP	555,56	7,82	4.346,54	7,03	555,56	4.346,54		
7		00302A3 02	TERMOIZOLATIE POLISTIREN EXTRUDAT 10 CM	MP	1.170,00	58,31	68.223,74	52,47	1.170,00	68.223,74		
8		00302A3 02	TERMOIZOLATIE POLISTIREN EXTRUDAT 5CM+2 CM	MP	1.347,00	44,19	59.526,40	39,67	1.347,00	59.526,40		
9		NLPD04G 99	PERETI DESPARTITORI DIN GIPS-CARTON...PERETE UMIDITATE	M	289,00	165,40	47.801,25	148,29	289,00	47.801,25		
10		00201C02 02	ZIDARIE	M CUB	14,30	716,95	10.252,43	644,31	14,30	10.252,43		
11		CG01A 99	ASIMILAT SAPA ELICOPTERIZATA GR 5-7 CM	MP	313,00	50,39	15.770,83	45,27	313,00	15.770,83		
12		CG01A 99	ASIMILAT SAPA ELICOPTERIZATA GR 15CM	MP	9,60	89,75	861,57	80,54	9,60	861,57		
13		CH05B1 82	BALUSTRADA METALICA CONFECTIONATA DIN TEAVA DREAPTA,CU D=1 1/4"	M	117,80	751,43	88.518,64	679,63	117,80	88.518,64		
14		IZD11A1 82	VOPSITORIE ANTICOR A CONSTR METALICE IN 2 STRATURI (ASIM)	TONE	0,93	256,94	238,95	229,40	-	-		
15		CG05C 99	PARDOSEALA DECK	MP	525,00	329,34	172.903,50	297,71	282,24	92.952,92		
16		IZC04H 99	HIDROIZOLATIE TERASE SUBSOL SI CURTE DE LUMINA	MP	170,00	59,87	10.177,90	53,94	-	-		
17		IZC04M 99	HIDROIZOLATIE LIPITA LA CALD, APLICATA IN 2 STRATURI TERASA ETAJ 1+2	MP	282,24	51,22	14.456,33	46,14	282,24	14.456,33		
18		IZC27A 99	PROFILE RACORD STRATURI TERASA ETAJ 2	MP	80,00	14,46	1.156,80	13,03	-	-		
19		NLTU01B 99	TENCUIALA USCATA CU GIPS-CARTON, STRAT 1X12.5MM H=3.20M	MP	72,96	61,47	4.484,85	55,38	72,96	4.484,64		
20		CD18A 02	MASCA DIN GIPS-CARTON IN JURUL GOLURILOR IN PLACA DIN SUBOLUL 2	MP	20,00	89,89	1.797,80	80,98	20,00	1.797,80		
21		CF02B 99	TENCUIELI INT.2CM PESTE SUPRAINALTARE BCA	MP	21,00	40,56	851,76	36,54	21,00	851,76		
22		CF08B 02	GLET DE IPSOS -ETANSARE ROSTURI DINTRE PLACILE DE GK	MP	42,00	8,53	358,26	7,68	42,00	358,26		
23		CN05B 99	LACUIRE TAVAN DE BETON	MP	295,00	15,22	4.489,90	13,71	295,00	4.489,90		
24		CN05B 99	LACUIRE PERETI BETON	MP	304,00	15,22	4.626,88	13,71	304,00	4.626,88		
25		CN05A 99	APLICARE VOPSEA ASPECT BETON+AMORSA	MP	304,00	18,52	5.630,08	16,68	304,00	5.630,08		
26		CI05A 99	CAPTUSEALA GOL USA GRESIE	MP	62,00	310,97	19.280,14	280,15	62,00	19.280,14		
27		FH01A1 82	USA DE INTRARE	BUCATA	2,00	9.532,95	19.065,90	8.588,24	2,00	19.065,90		
28		FH03C1 82	USI TOALETE	BUCATA	12,00	2.757,70	33.092,40	2.484,41	12,00	33.092,40		
29		FH03C1 82	USI INTERIOARE ACCES OFICIU	BUCATA	1,00	1.471,80	1.471,80	1.325,95	1,00	1.471,80		
30		FH03C1 82	USI INTERIOARE OFICIU	BUCATA	2,00	735,90	1.471,80	662,97	2,00	1.471,80		
31		00202A01 02	PLACARE PERETI CU OGLINDA 1200X2100	BUCATA	7,00	1.260,87	8.826,09	1.135,92	7,00	8.826,09		
32		00202A02 02	PLACARE PERETI CU STICLA SECURIZATA REZISTENTA FOC 1830X1200	BUCATA	18,00	2.446,63	44.039,34	2.204,17	18,00	44.039,34		
TOTAL ARHITECTURA							778.974,66				687.450,22	
4.1.4.			INSTALATII									
4.1.4./01			INSTALATII ELECTRICE									
1		EF08B 99	TABLOU ELECTRICE	BUCATA	3,00	127,74	383,21	113,61	3,00	383,21		
2		7347435	TABLOU ELECTRIC SUBSOL TE-C2 (CONFORM SCHEMEI MONOFILARA)	BUCATA	1,00	1.026,97	1.026,97	931,50	1,00	1.026,97		
3		7347440	TABLOU ELECTRIC SUBSOL TE-POMPE PISCINE (CONFORM SCHEMEI M	BUCATA	1,00	2.579,85	2.579,85	2.340,00	1,00	2.579,85		
4		7347443	TABLOU ELECTRIC SUBSOL TE-HVAC (CONFORM SCHEMEI MONOFILARA)	BUCATA	1,00	1.934,88	1.934,88	1.755,00	1,00	1.934,88		
5		EI11XE 93	ETICHETARE TABLOURI	BUCATA	5,00	22,59	112,93	20,43	2,00	45,17		
6		EI11XE 93	ETICHETARE TABLOURI	BUCATA	1,00	22,58	22,58	20,42	1,00	22,58		
7		EH05A 99	INCERCAREA TABLOURILOR ELECTRICE	BUCATA	6,00	140,92	845,49	125,00	2,00	281,83		
8		EE10J1 82	MONTAJ CORPURI DE ILUMINAT	BUCATA	109,00	68,78	7.497,02	61,04	-	-		
9		5104033	CORP DE ILUMINAT TIP APLICA, CU SURSA LED, 14W	BUCATA	100,00	135,61	13.561,00	123,00	-	-		
10		5104038	CORP ILUMINAT ETANS LED 2X18W, IP54, KIT EMERGENTA 3H	BUCATA	9,00	163,17	1.468,53	148,00	-	-		
11		ED02A 99	MONTAJ INTRERUPATOARE APARENT	BUCATA	10,00	10,32	103,20	9,17	-	-		
12		10020	INTRERUPATOR SIMPLU 10A/230V ,MONTAJ APARENT,IP44	BUCATA	5,00	22,93	114,65	20,80	-	-		
13		10017	INTRERUPATOR DUBLU ETANS 10A/230V ,IP44 APARENT	BUCATA	5,00	27,23	136,15	24,70	-	-		
14		ED02A 99	PRIZA DUBLA ETANSA, CU CONTACT DE PROTECTIE L+N+PE 16A/230V, MONTATA APARENT PT	BUCATA	10,00	37,78	377,80	34,08	-	-		

Nr Crt.	INDICATIV	COD ARTICOL	CATEGORIE LUCRARI	UM	CANTITATE	P.U. cu recapitulatie	VALOARE	P.U.	CANTITATI REALIZATE SL1-SL16	VALOARE REALIZATA SL1-SL16
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
15		ED07XA 91	RACORD ELECTRIC ECHIPAMENT 230 V	BUCATA	21,00	29,47	618,80	26,45	21,00	618,80
16		EC07XA 91	PRESETUPE DE CAUCIUC PENTRU MONTAJ PE JGEABURI METALICE	BUCATA	25,00	20,20	505,00	18,24	25,00	505,00
17		EC09A 99	CABLU N2XH 3X1,5MMP, INCLUS PAPUCII DE PRINDERE SI MARCAJ	M	100,00	8,54	854,00	7,67		
18		EC09A 99	CABLU NHXH 3X1,5MMP, INCLUS PAPUCII DE PRINDERE SI MARCAJ	M	100,00	9,32	932,00	8,39		
19		EC09A 99	CABLU CYABY-F 3X2,5MMP, INCLUS PAPUCII DE PRINDERE SI MARCAJ	M	100,00	8,92	892,00	8,03		
20		EC09A 99	CABLU CYF-F 4X2,5MMP, INCLUS PAPUCII DE PRINDERE SI MARCAJ	M	100,00	16,85	1.685,00	15,22		
21		EC09A 99	CABLU CYF-F 4X1,5MMP, INCLUS PAPUCII DE PRINDERE SI MARCAJ	M	100,00	12,79	1.279,00	11,53		
22		EC09A 99	CABLU CYABY-F 5X16MMP, INCLUS PAPUCII DE PRINDERE SI MARCAJ	M	25,00	52,76	1.319,00	47,79		
23		EA15B 99	JGHEAB METALIC ZN.PERFORAT 100X54,CU CAPAC,INCL.PIESE DE LEGATURA,MATERIAL PRINDERE	M	50,00	25,20	1.260,14	22,75	50,00	1.260,14
24		EA15D 99	JGHEAB METALIC ZI. PERFORAT 300X54 CU CAPAC, SISTEM DE SUSTINERE	M	15,00	40,29	604,35	36,44		
25		EA15D 99	JGHEAB METALIC ZN PERFORAT 600X54, CU CAPAC, SISTEM DE SUSTINERE, ELEMENTE DE RAMIFICATIE	M	15,00	148,85	2.232,75	134,87		
26		EA03E2 82	TUB IPEY RIGID Ø20 MM MONTAT PE SUPORTI TIP "CLIC"	M	400,00	5,73	2.291,17	5,14	300,00	1.718,38
27		EA10D2 82	TUB CORUGAT PROTECTIE CABLURI ELECTRICE Ø125 MM, POZATE IN PAMANT	M	20,00	31,59	631,80	28,32		
28		EG08A1 82	ELECTROD ORIZONTAL, DE LEGATURA, PLATBAND OLZN 40X4MM, , LEGAT PRIN SUDURA LA ELECTROZII VERTICALI	M	5,00	27,89	139,45	24,90		
29		H1D03B4 82	SUDURA	BUCATA	25,00	100,29	2.507,25	90,18		
30		W2I04A 99	PLATBANDA PERIMETRALA CAMERE K SUBSOL 1 G	KG	20,00	7,05	141,00	6,34		
31		EG13A 99	CUTIE CU ECLISE PENTRU LEGATURI A PRIZA DE PAMANT	BUCATA	21,00	113,55	2.384,55	102,21		
32		EH09XA 93	VERIFICAREA PRIZELOR DE PAMINT	BUCATA	1,00	180,83	180,83	161,21		
33		EG06B1 82	PLATBANDA OLZN 25X4MM, MONTAT PE CONTUR ACOPERIS, INCL. SUPORTI PRINDERE	M	15,00	19,37	290,55	17,38		
34		EG07B1 82	COND.COBOR. BANDA OTEL ZINC.25X4MM,MONT.APARENT PE ZIDURI	M	10,00	25,96	259,60	23,20		
35		SB05G 99	TEAVA DIN PVC, SN 4 INGROPATA SUB PARDOSEALA IMB GARNITURA	M	125,00	10,22	1.277,49	9,18	125,00	1.277,49
36		EC05A 99	CABLU CYF-F / 3*1,5 MMP, INCLUSIV PAPUCI DE PRINDERE SI MARCAJ	M	700,00	6,86	4.805,10	6,16	600,00	4.118,66
37		EC05A 99	CABLU CYF-F / 3*2,5 MMP, INCLUSIV PAPUCI DE PRINDERE SI MARCAJ	M	700,00	7,16	5.013,48	6,44	700,00	5.013,48
38		EC05A 99	CABLU LYCY - 2X1 MMP	M	180,00	6,77	1.217,74	6,08	180,00	1.217,74
39		EA03A	TUB INOX D-20MM	M	12,00	64,25	770,96	57,97	12,00	770,96
TOTAL INSTALATII ELECTRICE							64.257,27			22.775,15
4.1.4./02		INSTALATII SANITARE								
1		00611A01 02	TEAVA DIN MATERIAL PPR 20X2,8MM PENTRU APA CALDA/APA RECE; SDR 7,4;	M	30,00	15,20	455,92	13,62	30,00	455,92
2		00611A02 02	TEAVA DIN MATERIAL PPR 25X3,5MM PENTRU APA CALDA/APA RECE; SDR 7,4	M	54,00	17,24	931,09	15,44	54,00	931,09
3		SB08A 99	TEAVA DIN MATERIAL PPR 32X4,4MM PENTRU APA CALDA/APA RECE; SDR 7,4	M	66,00	16,44	1.085,14	14,80	66,00	1.085,14
4		00611A04 02	TEAVA DIN MATERIAL PPR 40X5,5MM PENTRU APA CALDA/APA RECE; SDR 7,4;	M	24,00	38,75	930,00	34,87		
5		00611A05 02	TEAVA DIN MATERIAL PPR 50X6,9MM PENTRU APA CALDA/APA RECE; SDR 7,4	M	12,00	51,66	619,92	46,57		
6		SB08B 99	TEAVA POLIPROPILENA CANALIZARE (PP), IMBINATA CU MUFA SI GARN. CAUCIUC, D= 40MM,INCL.	M	12,00	13,07	156,84	11,73	12,00	156,84
7		SB08C 99	TEAVA POLIPROPILENA CANALIZARE (PP), IMBINATA CU MUFA SI GARN. CAUCIUC, D= 50MM,INCL. FITINGURI	M	36,00	15,84	570,16	14,22	36,00	570,16
8		SB08E 99	TEAVA POLIPROPILENA CANALIZARE (PP), IMBINATA CU MUFA SI GARN. CAUCIUC, D= 110MM,INCL. PIESE PRIND	M	36,00	36,19	1.302,68	32,64	36,00	1.302,68
9		SB08D 99	TEAVA POLIPROPILENA CANALIZARE (PP), IMBINATA CU MUFA SI GARN. CAUCIUC, D= 75 MM,INCL.	M	68,00	23,14	1.573,46	20,83	68,00	1.573,46
10		SA14F 99	TEAVA DIN MATERIAL PEID 50 SDR17 PENTRU APA RECE	M	20,00	43,05	861,00	38,80		
11		SA14H 99	TEAVA DIN PEID PENTRU APA CU DIAMETRUL 75 MM,	M	18,00	84,64	1.523,52	76,48		
12		SA14J 99	TEAVA DIN PEID PENTRU APA CU DIAMETRUL 110 MM, SDR 17	M	18,00	136,33	2.453,94	123,33		
13		SA14J 99	PROCURARE SI MONTAJ TEAVA DIN PEID D=125MM	M	12,00	151,94	1.823,28	137,49		
14		SD05A 99	ROBINET DE REGLAJ, DREPT SAU COLTAR, MONT. INAINTEA ARMATURILOR OBIECTELOR SANITARE, D=1/2"	BUCATA	44,00	34,96	1.538,26	31,54	26,00	908,97
15		SD05A 99	ROBINET DE REGLAJ, DREPT SAU COLTAR, MONT. INAINTEA ARMATURILOR OBIECTELOR SANITARE, D=3/8"	BUCATA	17,00	25,08	426,31	22,58	17,00	426,31
16		SD11A1 82	ROBINET DE GOLIRE 1/2", RACORDARE CU OLANDEZ ASIM	BUCATA	2,00	71,24	142,48	64,38		
17		SD11B1 82	ROBINET DE GOLIRE 3/4", RACORDARE CU OLANDEZ ASIM	BUCATA	2,00	85,31	170,62	77,08		
18		SD07XA 91	ROBINET CU OBTURATOR SFERIC 1/2", RACORD OLANDEZ	BUCATA	5,00	780,00	3.900,00	707,43		
19		SD08XB 91	ROBINET CU OBTURATOR SFERIC 3/4", RACORD OLANDEZ	BUCATA	4,00	32,03	128,12	29,00		
20		SD08XC 91	ROBINET CU OBTURATOR SFERIC 1", RACORD OLANDEZ	BUCATA	6,00	23,96	143,73	21,25	4,00	95,82
21		SD08XC 91	ROBINET CU OBTURATOR SFERIC 1 1/4", RACORD OLANDEZ	BUCATA	3,00	116,48	349,44	105,43	3,00	349,44
22		SD08XC 91	ROBINET CU OBTURATOR SFERIC 1 1/2", RACORD OLANDEZ	BUCATA	3,00	129,61	388,82	117,33	3,00	388,82
23		SD02XA 91	ROBINET DUBLU SERVICI (ROBINET DE GOLIRE+PORTFURTUN) 1/2", RACORDARE CU OLANDEZ	BUCATA	2,00	64,10	128,20	58,08	2,00	128,20
24		IC35C1 82	SISTEM DE FIXARE D= 1/2 "	BUCATA	30,00	6,93	207,90	6,22	30,00	207,90
25		IC35D1 82	SISTEM DE FIXARE D= 3/4 "	BUCATA	54,00	7,25	391,33	6,51	54,00	391,33
26		IC35E1 82	SISTEM DE FIXARE D= 1" ASIM	BUCATA	30,00	7,52	225,61	6,75	30,00	225,61
27		IC35F1 82	SISTEM DE FIXARE D=1 1/4 " ASIM	BUCATA	24,00	15,16	363,76	13,53	24,00	363,76

Nr Crt.	INDICATIV	COD ARTICOL	CATEGORIE LUCRARI	UM	CANTITATE	P.U. cu recapitulatie	VALOARE	P.U.	CANTITATI REALIZATE SL1-SL16	VALOARE REALIZATA SL1-SL16
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
28		IC35G1 82	SISTEM FIXARE D=1 1/2 "ASIM	BUCATA	4,00	16,42	65,68	14,68	-	-
29		SB28A 99	SIFON DE PARDOSEALA: 1 INTRARE Ø40, 1 IESIRE LATERALA Ø50	BUCATA	4,00	188,97	755,89	171,26	2,00	377,94
30		VB27A 99	CACIULA DE PROTECTIE, PT.CANALE CIRCULARE, CU PERIMETRUL: 230- 700MM, DET. IPCT TIP 61/230 ASIM	BUCATA	3,00	160,90	482,70	145,05	2,00	321,80
31		SB10XA 91	AERATOR DIN PP CU MEMBRANA, CU DIAMETRUL DE 110MM	BUCATA	1,00	417,47	417,47	378,15	-	-
32		SB21C1 82	PIESA DE CURATIRE PVC-U,PT.CANALIZARE,CU IMBINARE PRIN LIPIRE AVIND D=110 MM	BUCATA	8,00	37,25	298,01	33,45	2,00	74,50
33		SF08A1 82	USITE DE VIZITARE A GHENELOR (CU RAMA INCLUSA) 300X200MM ASIM	BUCATA	8,00	164,10	1.312,80	147,94	-	-
34		SF08D1 82	GRILA DE AERISIRE (PENTRU AERATORUL CU MEMBRANA), 200X200MM ASIM	BUCATA	1,00	168,45	168,45	151,78	-	-
35		EI05XB 91	ETANSAREA TRECEILOR CONDUCTELOR DE APA LA TRECEEA PRIN PERETI D40MM	BUCATA	4,00	66,14	264,56	59,74	-	-
36		EI05XB 91	ETANSAREA TRECEILOR CONDUCTELOR DE APA LA TRECEEA PRIN PERETI D50MM	BUCATA	6,00	76,21	457,26	68,88	-	-
37		RPGA12F 99	PROCURARE SI MONTAJ SUPORTI SAU BRATARI PENTRU SUSTINERE CONDUCE CANALIZARE CU DIAMETRUL 40MM	BUCATA	68,00	16,02	1.089,43	14,33	68,00	1.089,43
38		RPGA12G 99	MONTAREA DISPOZITIVELOR DE SUSTINERE LA CONDUCE D=50MM (BRATARI,CONSOLE,PIESE DE SUSTINERE ETC.)	BUCATA	72,00	10,28	740,04	9,24	72,00	740,04
39		RPGA12J 99	MONTAREA DISPOZITIVELOR DE SUSTINERE LA CONDUCE D=110MM (BRATARI,CONSOLE,PIESE DE SUSTINERE ETC.)	BUCATA	33,00	13,41	442,55	12,08	33,00	442,55
40		SA37F 99	PROCURAT SI MONTAT BRATARI DE PRINDERE TEAVA DIN OTEL ZINCAT CU DIAMETRU 75MM	BUCATA	68,00	9,50	646,03	8,56	68,00	646,03
41		SF01A 99	EFACTUARE PROBA DE ETANEITATE LA PRESIUNE A RETELELOR DE APA, INCLUSIV ARMATURILE	M	160,00	4,23	676,80	3,75	-	-
42		SF05B 99	SPALAREA SI DAREA IN FUNCTIUNE A CONDUCTELOR DE APA	M	160,00	2,25	360,00	2,00	-	-
43		SF08A 99	EFACTUAREA PROBEI DE FUNCTIONARE A INSTALATIILOR SANITARE INTERIOARE ASIM	BUCATA	1,00	281,83	281,83	250,00	-	-
44		SF04B 99	EFACTUARE PROBA DE ETANSEITATE LA PRESIUNE A INSTALATIEI EXTERIOARE ASIM	ZECI M	15,00	56,37	845,55	50,00	-	-
45		SB08F 99	TEAVA POLIPROPILENA CANALIZARE (PP), IMBINATA CU MUFA SI GARN. CAUCIUC, D= 125 MM,INCL.	M	25,00	82,41	2.060,25	74,19	25,00	2.060,25
46		EI05XC 91	ETANSAREA TRECEILOR CONDUCTELOR DE APA LA TRECEEA PRIN PERETI D110MM	BUC	6,00	11,16	66,96	10,01	6,00	66,96
47		RPCU09B2 82	STRAPUNGERI PERETI SI PLANSEE PENTRU CONDUCE CU D=110	BUC	6,00	338,19	2.029,14	300,00	6,00	2.029,14
TOTAL INSTALATII SANITARE							36.252,93			17.410,09
4.1.4./03		OBIECTE SANITARE								
1		DE16B1 82	RIGOLA DE DUS, INCLUSIV ACCESORII CABINA DUS (ASIM - INCLUSIV ACCESORII)	BUCATA	13,00	14.144,40	183.877,23	12.825,43	13,00	183.877,23
2		SC04B 99	LAVOAR DIN PORTELAN SANITAR, AVAND TEAVA DE SCURGERE DIN MATERIAL PLASTIC,INCL.SIFON,VENTIL SCURGERE	BUCATA	10,00	777,09	7.770,94	702,88	10,00	7.770,94
3		SC07B 99	VAS CLOSET COMPLET ECHIPAT,PORTELAN, REZERVOR MONT.LA SEMIINALTIME, PLUTITOR WC,VENTIL SCURGERE	BUCATA	12,00	1.099,93	13.199,12	994,91	12,00	13.199,12
4		SC09A 99	PISOAR DIN PORTELAN SANITAR COMPLET ECHIPAT	BUCATA	5,00	1.008,33	5.041,65	913,15	5,00	5.041,65
5		SC14A 99	PORHARTIE	BUCATA	12,00	179,46	2.153,52	162,21	-	-
6		SD04A 99	BATERIE AMESTECATOARE CU FOTOCELULA PENTRU LAVOAR, AVAND DIAMETRUL DE 1/2", INCLUSIV RACORDURI	BUCATA	12,00	708,69	8.504,28	641,87	10,00	7.086,90
7		SD02A 99	BATERIE AMESTECATOARE DE PERETE PENTRU DUS AVAND DIAMETRUL 1/2"	BUCATA	10,00	941,43	9.414,32	853,26	10,00	9.414,32
8		SD02A 99	BATERIE AMESTECATOARE DE PERETE PENTRU DUS AVAND DIAMETRUL 1/2"	BUCATA	3,00	941,43	2.824,29	853,25	3,00	2.824,29
9		SD05A 99	ROBINET PENTRU PISOAR, CU FOTOCELULA, RACORD 3/8", INCLUSIV RACORD FLEXIBIL	BUCATA	5,00	34,96	174,80	31,54	5,00	174,80
10		UD0031	USCATOARE DE MAINI	BUCATA	4,00	2.518,17	10.072,66	2.280,00	-	-
11		UD0041	USCATOARE DE PAR	BUCATA	5,00	365,19	1.825,95	330,00	-	-
TOTAL OBIECTE SANITARE							244.858,77			229.389,26
4.1.4./04		INSTALATII HVAC VENT. INCALZIRE								
1		VA01D08 82	CANALE DREPT.GATA CONF.CU PERIM.SECT.DE 1600-2500 MM CU SECT.CIRC.DIN TABLA ZINC DE 0.8 MM	MP	66,00	126,20	8.329,47	114,27	66,00	8.329,47
2		VA05A 99	TUBULATURA CIRCULARA RIGIDA,AVAND DIAMETRUL - Ø400 MM	M	58,00	153,06	8.877,28	138,10	58,00	8.877,28
3		VA05A 99	TUBULATURA CIRCULARA RIGIDA,AVAND DIAMETRUL - Ø350 MM	M	14,40	117,44	1.691,10	105,79	14,40	1.691,10
4		VA05A 99	TUBULATURA CIRCULARA RIGIDA, AVAND DIAMETRUL - Ø250 MM	M	25,00	92,46	2.311,56	83,13	25,00	2.311,56
5		VA05A 99	TUBULATURA CIRCULARA RIGIDA, AVAND DIAMETRUL - Ø200 MM	M	9,00	76,30	686,73	68,48	9,00	686,73
6		VA05A 99	TUBULATURA CIRCULARA RIGIDA, AVAND DIAMETRUL - Ø160 MM	M	22,00	67,49	1.484,74	60,48	22,00	1.484,74
7		VA04F08 82	PIESA SPECIALA DIN TABLA ZINCATA (COT LA 90°) GATA CONFECT. SECT. CONSTANTA CU D = 400 MM VESTIARE	BUC	9,00	160,86	1.447,70	145,68	9,00	1.447,70
8		VA04F08 82	PIESA SPECIALA DIN TABLA ZINCATA (COT LA 90°) GATA CONFECT. SECT. CONSTANTA CU D = 400 MM VESTIARE	BUC	14,00	160,86	2.252,04	145,67	14,00	2.252,04
9		VB19A 99	PIESA SPECIALA DIN TABLA ZINCATA (COT LA 90°) GATA CONFECT. SECT. CONSTANTA CU 400X400 VESTIARE	BUC	2,00	233,40	466,80	209,78	2,00	466,80
10		VB19A 99	PIESA SPECIALA DIN TABLA ZINCATA (COT LA 90°) GATA CONFECT. SECT. CONSTANTA CU D = 160 MM	BUC	3,00	144,09	432,27	128,78	3,00	432,27
11		VB01A 99	CLAPETA REZISTENTA LA FOC EI60, CIRCULARA, Ø400 MM	BUC	1,00	551,13	551,13	497,96	1,00	551,13
12		VC34A 99	DISPOZITIVE DE SUSTINERE TUBULATURA DIN OTEL CU GREUTATEA SUB 5 KG - REZISTENTE LA FOC	KG	90,00	15,67	1.410,09	14,04	90,00	1.410,09
13		VC34B 99	DISPOZITIVE DE SUSTINERE TUBULATURA DIN OTEL CU GREUTATEA 5-10 KG - REZISTENTE LA FOC	KG	65,00	15,67	1.018,43	14,04	65,00	1.018,43
14		VB32E 99	CAPAC VIZITARE PUNCTE DE MASURA, MONTAT PE CANALE RECTANGULAR 80MM	BUC	6,00	100,60	603,57	90,11	6,00	603,57
15		VA08E 99	INTARITURI RIGIDIZARE PERETI CANAL.MET. PROFIL CORNIER ARIPI EGALE	KG	90,00	15,20	1.368,27	13,60	90,00	1.368,27
16		EI08C 99	CONFECTIONARE GOLURI DE TRECEEA PRIN PERETI Ø350	BUC	2,00	59,05	118,09	52,43	2,00	118,09
17		VA05A 99	TUBULATURA CIRCULARA RIGIDA,AVAND DIAMETRUL - Ø125 MM	M	3,20	203,60	651,52	183,94	3,20	651,52
18		VB19A 99	PIESA SPECIALA DIN TABLA ZINCATA (COT LA 90°) GATA CONFECT. SECT. CONSTANTA CU D = 200 MM	BUC	4,00	228,13	912,53	204,91	4,00	912,53
19		VB19A 99	PIESA SPECIALA DIN TABLA ZINCATA (COT LA 90°) GATA CONFECT. SECT. CONSTANTA CU D = 250 MM	BUC	8,00	237,94	1.903,54	213,71	8,00	1.903,54

Nr Crt.	INDICATIV	COD ARTICOL	CATEGORIE LUCRARI	UM	CANTITATE	P.U. cu recapitulatie	VALOARE	P.U.	CANTITATI REALIZATE SL1-SL16	VALOARE REALIZATA SL1-SL16
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
20		VB19A 99	PIESA SPECIALA DIN TABLA ZINCATA (COT LA 90°) GATA CONFECT. SECT. CONSTANTA CU D = 355 MM	BUC	11,00	291,88	3.210,67	262,44	11,00	3.210,67
21		VB19A 99	PIESA SPECIALA DIN TABLA ZINCATA (TEU 200 X 160 MM, 250X160, 250X125 MM)	BUC	5,00	327,60	1.638,00	294,65	5,00	1.638,00
22		VB19A 99	PIESA SPECIALA TB. ZN. REDUCTII	BUC	24,00	306,44	7.354,60	275,65	24,00	7.354,60
23		VB09A 99	GRILA LINIARA 500X75	BUC	22,00	303,39	6.674,50	273,94	22,00	6.674,50
24		VB09B 99	GRILA LINIARA 1000X200	BUC	3,00	570,79	1.712,37	516,02	3,00	1.712,37
25		VB09B 99	GRILA LINIARA 600X75	BUC	12,00	311,63	3.739,60	281,43	12,00	3.739,60
26		VB01A 99*	CLAPETA REZISTENTA LA FOC , CIRCULARA, Ø400 MM	BUC	4,00	2.108,97	8.435,89	1.903,90	-	-
27		VA01D08 82	CANALE DREPT.GATA CONF.CU PERIM.SECT.DE 1600-2500 MM CU SECT.CIRC.DIN TABLA ZINC DE 0.8 MM	MP	15,00	126,21	1.893,16	114,28	-	-
28		VA05A 99	TUBULATURA CIRCULARA RIGIDA,AVAND DIAMETRUL - Ø400 MM *	M	23,72	54,89	1.302,11	49,06	-	-
29		VA05A 99	TUBULATURA CIRCULARA RIGIDA, AVAND DIAMETRUL - Ø350 MM *	M	7,00	69,41	485,90	62,23	-	-
30		VA05A 99	TUBULATURA CIRCULARA RIGIDA, AVAND DIAMETRUL - Ø250MM *	M	15,00	92,40	1.386,03	83,08	-	-
31		VA05A 99	TUBULATURA CIRCULARA RIGIDA, AVAND DIAMETRUL - Ø200MM *	M	5,00	76,31	381,53	68,48	-	-
32		VA05A 99	TUBULATURA CIRCULARA RIGIDA, AVAND DIAMETRUL - Ø160 MM	M	10,00	67,50	674,96	60,49	-	-
33		VA04F08 82	PIESA SPECIALA DIN TABLA ZINCATA (COT LA 90°) GATA CONFECT. SECT. CONSTANTA CU D = 400 MM	BUC	4,00	160,86	643,44	145,68	-	-
34		VB19A 99	PIESA SPECIALA DIN TABLA ZINCATA (COT LA 90°) GATA CONFECT. SECT. CONSTANTA CU 400X400 VESTIARE *	BUC	2,00	183,54	367,08	164,56	-	-
35		VB19A 99	PIESA SPECIALA DIN TABLA ZINCATA (COT LA 90°) GATA CONFECT. SECT. CONSTANTA CU D = 160 MM	BUC	3,00	144,08	432,25	128,77	-	-
36		VC34A 99	DISPOZITIVE DE SUSTINERE TUBULATURA DIN OTEL CU GREUTATEA SUB 5 KG - REZISTENTE LA FOC *	KG	30,22	42,29	1.278,10	38,08	-	-
37		VC34A 99	DISPOZITIVE DE SUSTINERE TUBULATURA DIN OTEL CU GREUTATEA 5 -10KG - REZISTENTE LA FOC *	KG	30,00	42,29	1.268,80	38,08	-	-
38		VB32E 99	CAPAC VIZITARE PUNCTE DE MASURA, MONTAT PE CANALE RECTANGULAR 80MM	BUC	6,00	100,60	603,59	90,11	-	-
39		VA08E 99	INTARITURI RIGIDIZARE PERETI CANAL.MET. PROFIL CORNIER ARIPI EGALE	BUC	35,00	12,88	450,67	11,54	-	-
40		EI08C 99	CONFECTIONARE GOLURI DE TRECERE PRIN PERETI Ø350 (ASIM)	BUCATA	2,00	57,74	115,49	51,25	-	-
41		VD04H 99	REGLARE COMPONENTE INSTALATIE DE INCALZIRE, VENTILARE SI CLIMATIZARE	BUCATA	2,00	140,91	281,83	125,00	-	-
42		VD01B 99	PROBA DE FUNCTIONARE / EFICACITATE INSTALATIE DE INCALZIRE, VENTILARE SI CLIMATIZARE / MASURARE PARAM	BUCATA	2,00	463,66	927,33	416,14	-	-
43		VB01A 99	CLAPETA REZISTENTA LA FOC EI60, CIRCULARA, Ø400 MM	BUCATA	1,00	326,37	326,37	294,30	-	-
							82.101,13			60.846,61
							427.470,10			330.421,11
4.1. TOTAL CONSTRUCTII SI INSTALATII CORP C2							2.883.910,30			2.695.336,88
4.20 MONTA UTILAJE TEHNOLOGIGE, ECHIPAMENTE TEHNOLOGICE SI FUNCTIONALE										
4.2./01 MONTAJ UTILAJE TEHNOLOGIGE, ECHIPAMENTE TEHNOLOGICE SI FUNCTIONALE - SANITARE										
1		SE55A 99	STATIE DE POMPARE APE UZATE Q=5 L/S; H=25 MH20 NCLUSIV TABLOU DE AUTOMATIZARE	BUC	1,00	213,88	213,88	367,19	-	-
2		IA14XA 91	BOILER ELECTRIC, 200 LITRI	BUC	1,00	265,04	265,04	412,53	-	-
3		IA14XA 91	BOILER ELECTRIC, 80 LITRI PREPARARE APA CALDA MENAJERA CU REZISTENTA ELECTRICA	BUC	1,00	265,04	265,04	412,53	-	-
							743,96			0,00
4.2./02 MONTAJ ECHIPAMENTE TEHNOLOGICE SI FUNCTIONALE HVAC										
1		VC01C1 82	VENTILATOR DE EVACUARE AER VICIAT VEV VEST. F, DEBIT DE CALCUL: Q= 2000 M3/H	BUCATA	1,00	209,26	209,26	185,62	1,00	209,26
2		VC01C1 82	VENTILATOR DE EVACUARE AER VICIAT VEV VEST. B, DEBIT DE CALCUL: Q= 1500 M3/H	BUCATA	1,00	209,26	209,26	185,62	1,00	209,26
3		VC01C1 82	VENTILATOR DE INTRODUCERE AER VICIAT VEV VEST. F, DEBIT DE CALCUL: Q= 2000 M3/H	BUCATA	1,00	209,26	209,26	185,62	1,00	209,26
4		VC01C1 82	VENTILATOR DE INTRODUCERE AER VICIAT VEV VEST. B, DEBIT DE CALCUL: Q= 1500 M3/H	BUCATA	1,00	209,26	209,26	185,62	1,00	209,26
5		VC01C1 82	VENTILATOR DE EVACUARE AER VICIAT VEV CP, DEBIT DE CALCUL: Q= 3300/1650 M3/H	BUCATA	1,00	209,26	209,26	185,62	1,00	209,26
6		VC01C1 82	VENTILATOR DE INTRODUCERE AER VICIAT VEV CP, DEBIT DE CALCUL: Q= 3300/1650 M3/H	BUCATA	1,00	209,26	209,26	185,62	1,00	209,26
7		VC01A1 82	VENTILATOR DE EVACUARE AER VICIATBAI SI GRUPURI SANITARE: Q= 750 M3/H	BUCATA	1,00	188,82	188,82	167,50	1,00	188,82
8		VC01A1 82	VENTILATOR DE EVACUARE AER VICIATBAI SI GRUPURI SANITARE: Q= 600 M3/H	BUCATA	1,00	188,82	188,82	167,50	1,00	188,82
9		YB01 82	CHELTUIELI SUPLIMENTARE PENTRU MANOPERA	LE!	85.000,00	1,13	95.821,01	1,00	85.000,00	95.821,01
10		VC02D 99	POMPA DE CALDURA DAIKIN ALTHERMA APA-AER CU FUNCTIONARE DE RACIRE , INCALZIRE SI ACM	BUC	2,00	1.942,18	3.884,35	1.728,93	-	-
							101.338,56			97.454,21
							102.082,52			97.454,21
4.30 a) Utilaje si echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj										
1		620	VENTILATOR INTRODUCERE AER	BUCATA	1,00	16.800,00	16.800,00	16.800,00	1,00	16.800,00
2		HV 23	VENTILATOR DE EVACUARE AER VICIAT VEV VEST. F,Q= 2000 M3/H	BUCATA	1,00	4.980,00	4.980,00	4.980,00	1,00	4.980,00
3		HV 24	VENTILATOR DE EVACUARE AER VICIAT VEV VEST. B, Q= 1500 M3/H	BUCATA	1,00	12.400,00	12.400,00	12.400,00	1,00	12.400,00
4		HV 25	VENTILATOR DE INTRODUCERE AER VEV VEST.F Q= 2000 M3/H	BUCATA	1,00	15.400,00	15.400,00	15.400,00	1,00	15.400,00
5		HV 26	VENTILATOR DE INTRODUCERE AFR VEV VEST.B Q= 1500 M3/H	BUCATA	1,00	12.940,00	12.940,00	12.940,00	1,00	12.940,00

Nr Crt.	INDICATIV	COD ARTICOL	CATEGORIE LUCRARI	UM	CANTITATE	P.U. cu recapitulatie	VALOARE	P.U.	CANTITATI REALIZATE SL1-SL16	VALOARE REALIZATA SL1-SL16
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
6		HV 27	VENTILATOR DE EVAC AER VICIAT VEV CP Q= 3300/1650 M3/H	BUCATA	1,00	26.000,00	26.000,00	26.000,00	1,00	26.000,00
7		HV 28	VENTILATOR DE INTR AER VEV CP Q= 3300/1650 M3/H	BUCATA	1,00	36.000,00	36.000,00	36.000,00	1,00	36.000,00
8		HV 29	VENTILATOR DE EV AER VICIATBAI SI GR SANIT: Q= 750 M3/H	BUCATA	1,00	2.760,00	2.760,00	2.760,00	1,00	2.760,00
9		HV 3	VENTILATOR DE EV AER VICIATBAI SI GR SANIT: Q= 600 M3/H	BUCATA	1,00	1.980,00	1.980,00	1.980,00	1,00	1.980,00
10		SPI0001	STATIE DE POMPARE APE UZATE Q=5 L/S; H=25 MH20	BUCATA	1,00	43.967,26	43.967,26	43.967,26	-	-
11		SPI0002	BOILER ELECTRIC, 200 LITRI PREPARARE APA CALDA MENAJERA	BUCATA	1,00	2.570,00	2.570,00	2.570,00	-	-
12		SPI0003	BOILER ELECTRIC, 80 LITRI PREPARARE APA CALDA MENAJERA	BUCATA	1,00	1.840,00	1.840,00	1.840,00	-	-
13		VC02D 99	POMPA DE CALDURA DAIKIN ALTHERMA APA-AER CU FUNCTIONARE DE RACIRE , INCALZIRE SI ACM	BUC	2,00	34.500,00	69.000,00	34.500,00	2,00	69.000,00
TOTAL UTILAJE SI ECHIPAMENTE TEHNOLOGICE CARE NECESITA MONTAJ							246.637,26			198.260,00
4.5 DOTARI MOBILIER										
c) Dotari, inclusiv utilaje si echipamente independente										
1		0015	DULAP VESTIAR(TRIPLU)	BUCATA	1.021,00	375,00	382.875,00	375,00	1.021,00	382.875,00
2		BAB 01	BLAT BAIE TOALETE (BARBATI + FEMEI)	ML	9,51	1.653,10	15.720,98	1.653,10	-	-
TOTAL DOTARI							398.595,98			382.875,00
4.1. TOTAL CONSTRUCTII SI INSTALATII CORP C2							2.883.910,30			2.695.336,88
4.2. TOTAL MONTAJ UTILAJE SI ECHIPAMENTE TEHNOLOGICE SI FUNCTIONALE							102.082,52			97.454,21
4.3. TOTAL UTILAJE, ECHIPAMENTE TEHNOLOGICE SI FUNCTIONALE CARE NECESITA MONTAJ							246.637,26			198.260,00
4.5. TOTAL DOTARI							398.595,98			382.875,00
TOTAL OBIECT CORP C2							3.631.226,06			3.373.926,09
PISCINE										
4.1. CONSTRUCTII SI INSTALATII PISCINE EXTERIOARE										
4.1./01-1 TOBOGAN ACVATIC										
1		YC01 82	MATERIALE PENTRU MONTAJ TOBOGANE ACVATICE	LEI	99.550,00	1,10	109.753,88	1,00	-	-
2		YB01 82	MANOPERA PENTRU MONTAJ TOBOGANE ACVATICE	LEI	89.000,00	1,13	100.330,26	1,00	-	-
3		YB02 82	UTILAJE PENTRU MONTAJ TOBOGANE ACVATICE	LEI	80.000,00	1,10	88.200,00	1,00	-	-
4		XA01 82	TRANSPORT PENTRU MONTAJ TOBOGANE ACVATICE	LEI	12.300,00	1,10	13.560,75	1,00	-	-
TOTAL TOBOGAN ACVATIC							311.844,88			-
4.1./02 PISCINE EXTERIOARE										
4.1./02-1 LUCRARI MONTAJ PISCINA 24.05X6.05/7.05 m										
1		TSC03C1 82	SAPATURA MECANICA	SUTE MC	1,20	427,49	512,99	387,75	1,20	512,99
2		TSD03B11 82	UMPLUTURA IN JURUL PISCINEI MEC	SUTE MC	1,56	144,47	225,38	131,04	1,56	225,38
3		TSD05A1 82	COMPACTARE UMPLUTURA PAMANT	SUTE MC	2,00	692,11	1.384,22	622,80	2,00	1.384,22
4		TRA01A10P 82	TRANSPORTUL RUTIER AL PAMINTULUI SAU MOLOZULUI CU AUTOBASCULANTA DIST.=10 KM	TONE	216,00	7,44	1.607,51	6,75	216,00	1.607,51
5		TSD01B1 82	UMPLUTURA IN JURUL PISCINEI MANUAL	M CUB	76,00	50,73	3.855,39	45,00	76,00	3.855,39
6		CA02C1 99	BETON SIMPLU C8/10	M CUB	34,61	297,36	10.291,70	268,87	34,61	10.291,70
7		CB01D 99	MONTARE -DEMONTARE COFRAJE	MP	28,31	44,01	1.245,94	39,27	28,31	1.245,94
8		CA03B 02	TURNARE CU POMPA BETON IN RADIER C20/25	M CUB	101,43	363,65	36.884,80	329,02	101,43	36.884,80
9		CC01F 99	ARMATURA DIN PLASA STM 8MM	KG	5.918,85	6,70	39.681,55	6,02	5.918,85	39.681,55
10		TRA06A20 82	TRANSPORTUL RUTIER AL BETONULUI-MORTARULUI CU AUTOBETONIERA DE 5,5MC DIST. =20KM	TONE	338,42	22,77	7.704,82	20,65	338,42	7.704,82
11		TRA04A20 82	TRANSPORT RUTIER MATER.SEMIFABR. CU AUTOREMORCHERE CU REMORCI TREILER SUB 20T PE DIS.20 KM.*	TONE	5,96	20,45	121,89	18,55	5,96	121,89
12		YC01 82	CHELTUIELI PENTRU MATERIALE PISCINA TIP I	LEI	218.902,00	1,10	240.792,20	1,00	-	-
13		YB01 82	CHELTUIELI PENTRU MANOPERA PISCINA TIP I	LEI	76.615,70	1,13	86.575,74	1,00	-	-
TOTAL LUCRARI MONTAJ PISCINA 24.05X6.05/7.05 m (TIP I)							430.884,12			103.516,17
4.1./02-2 LUCRARI MONTAJ PISCINA 15.04X11.17/6.05 m										
1		TSC03C1 82	SAPATURA MECANICA	SUTE MC	1,20	427,49	512,99	387,75	1,20	512,99
2		TSD03B11 82	UMPLUTURA IN JURUL PISCINEI MEC ASIM	SUTE MC	1,56	144,47	225,38	131,04	1,56	225,38
3		TSD05A1 82	COMPACTARE UMPLUTURA PAMANT	SUTE MC	2,00	692,11	1.384,22	622,80	2,00	1.384,22
4		TRA01A10P 82	TRANSPORTUL RUTIER AL PAMINTULUI SAU MOLOZULUI CU AUTOBASCULANTA DIST.=10 KM	TONE	216,00	7,44	1.607,51	6,75	216,00	1.607,51
5		TSD01B1 82	UMPLUTURA IN JURUL PISCINEI MANUAL	MCUB	76,00	50,73	3.855,39	45,00	76,00	3.855,39
6		CA02C1 99	BETON SIMPLU C8/10	MCUB	33,97	297,36	10.101,39	268,87	33,97	10.101,39
7		CB01D 99	MONTARE -DEMONTARE COFRAJE	MP	27,06	44,01	1.190,93	39,27	27,06	1.190,93
8		CA03B 02	TURNARE CU POMPA BETON IN RADIER C20/25	MCUB	99,82	363,65	36.299,32	329,02	99,82	36.299,32

Nr Crt.	INDICATIV	COD ARTICOL	CATEGORIE LUCRARI	UM	CANTITATE	P.U. cu recapitulatie	VALOARE	P.U.	CANTITATI REALIZATE SL1-SL16	VALOARE REALIZATA SL1-SL16
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
9		CC01F 99	ARMATURA DIN PLASA STM 8MM	KG	5.918,85	6,70	39.681,55	6,02	5.918,85	39.681,55
10		TRA06A20 82	TRANSPORTUL RUTIER AL BETONULUI-MORTARULUI CU AUTOBETONIERA DE 5,5MC DIST. =20KM	TONE	333,02	22,77	7.581,86	20,65	333,02	7.581,86
11		TRA04A20 82	TRANSPORT RUTIER MATER.SEMIFABR. CU AUTOREMORCHERE CU REMORCI TREILER SUB 20T PE DIS.20 KM	TONE	5,96	20,45	121,89	18,55	5,96	121,89
TOTAL LUCRARI MONTAJ PISCINA 15.04X11.17/6.05 m (TIP II)							102.562,42			102.562,42
4.1./02-3		LUCRARI MONTAJ PISCINA 15.04X11.17/6.05 m								
1		TSC03C1 82	SAPATURA MECANICA	SUTE MC	1,10	427,49	470,24	387,75	1,10	470,24
2		TSD03B11 82	UMPLUTURA IN JURUL PISCINEI MEC	SUTE MC	1,40	144,47	202,26	131,04	1,40	202,26
3		TSD05A1 82	COMPACTARE UMPLUTURA PAMANT	SUTE MC	2,00	692,11	1.384,22	622,80	2,00	1.384,22
4		TRA01A10P 82	TRANSPORTUL RUTIER AL PAMINTULUI SAU MOLOZULUI CU AUTOBASCULANTA DIST.=10 KM	TONE	275,00	7,44	2.046,59	6,75	275,00	2.046,59
5		TSD01B1 82	UMPLUTURA IN JURUL PISCINEI MANUAL	M CUB	70,00	50,73	3.551,01	45,00	70,00	3.551,01
6		CA02C1 99	BETON SIMPLU C8/10	M CUB	29,00	297,36	8.623,51	268,87	29,00	8.623,51
7		CB01D 99	MONTARE -DEMONTARE COFRAJE	MP	16,80	44,01	739,38	39,27	16,80	739,38
8		CA03B 02	TURNARE CU POMPA BETON IN RADIER C20/25	M CUB	72,50	363,65	26.364,44	329,02	72,50	26.364,44
9		CC01F 99	ARMATURA DIN PLASA STM 8MM	KG	5.024,25	6,70	33.687,05	6,02	5.024,25	33.687,05
10		TRA06A20 82	TRANSPORTUL RUTIER AL BETONULUI-MORTARULUI CU AUTOBETONIERA DE 5,5MC DIST. =20KM	TONE	253,75	22,77	5.777,03	20,65	253,75	5.777,03
11		TRA04A20 82	TRANSPORT RUTIER MATER.SEMIFABR. CU AUTOREMORCHERE CU REMORCI TREILER SUB 20T PE DIS.20 KM.	TONE	5,05	20,45	103,28	18,55	5,05	103,28
12		YC01 82	CHELTUIELI PENTRU MATERIALE PISCINA TIP III	LEI	198.902,00	1,10	218.792,20	1,00	-	-
13		YB01 82	CHELTUIELI PENTRU MANOPERA PISCINA TIP III	LEI	69.615,70	1,13	78.665,74	1,00	-	-
TOTAL LUCRARI MONTAJ PISCINA 15.04X11.17/6.05 m (TIP III)							380.406,97			82.949,03
4.1./02-4		LUCRARI MONTAJ PISCINA SKIMMER 38.32X30.89m (SKIMMER 1)								
1		TSC03C1 82	SAPATURA MECANICA	SUTE MC	15,00	427,49	6.412,42	387,75	15,00	6.412,42
2		TSD03B11 82	UMPLUTURA IN JURUL PISCINEI MEC	SUTE MC	16,88	144,47	2.438,69	131,04	16,88	2.438,69
3		TSD05A1 82	COMPACTARE UMPLUTURA PAMANT	SUTE MC	20,82	691,70	14.401,17	622,80	20,82	14.401,17
4		TRA01A10P 82	TRANSPORTUL RUTIER AL PAMINTULUI SAU MOLOZULUI CU AUTOBASCULANTA DIST.=10 KM	TONE	2.837,00	7,44	21.113,39	6,75	2.837,00	21.113,39
5		TSD01B1 82	UMPLUTURA IN JURUL PISCINEI MANUAL	M CUB	224,00	50,63	11.340,00	45,00	224,00	11.340,00
6		CA02A1 82	BETON SIMPLU C8/10	M CUB	20,00	239,92	4.798,35	217,00	20,00	4.798,35
7		CA02C1 99	BETON SIMPLU C8/10	M CUB	90,00	239,91	21.592,20	217,00	90,00	21.592,20
8		CB01A 99	COFRAJE	MP	170,00	71,15	12.096,10	63,62	170,00	12.096,10
9		CA02A1 82	TURNARE CU POMPA BETON C20/25	M CUB	92,80	273,05	25.338,81	247,05	92,80	25.338,81
10		CA03B 02	TURNARE CU POMPA BETON IN RADIER C20/25	M CUB	227,20	273,05	62.036,42	247,05	227,20	62.036,42
11		CC02F1 82	PLASA SUDATA	KG	5.848,00	7,16	41.900,34	6,46	5.848,00	41.900,34
12		CC02F 99	PLASA SUDATA	KG	1.900,80	7,16	13.619,04	6,46	1.900,80	13.619,04
13		CC01F 99	ARMATURA DIN PLASA STM 8MM	KG	11.308,70	7,17	81.027,56	6,46	11.308,70	81.027,56
14		TRA05A10 82	TRANSPORT BETON	TONE	1.075,00	25,58	27.496,34	23,20	1.075,00	27.496,34
15		TRA04A20 82	TRANSPORT RUTIER MATER.SEMIFABR. CU AUTOREMORCHERE CU REMORCI TREILER SUB 20T PE DIS.20 KM.*	TONE	11,50	20,45	235,19	18,55	11,50	235,19
16		CA02A1 99	TURNARE BETON C12/15 S3 0/16	M CUB	0,80	248,74	198,99	225,00	0,80	198,99
TOTAL LUCRARI MONTAJ PISCINA SKIMMER 38.32X30.89m (SKIMMER 1)							346.045,01			346.045,01
4.1./02-5		LUCRARI MONTAJ PISCINA SKIMMER 38.65X25.58m (SKIMMER 2)								
1		TSC03C1 82	SAPATURA MECANICA	SUTE MC	22,00	427,49	9.404,88	387,75	22,00	9.404,88
2		TSD03B11 82	UMPLUTURA IN JURUL PISCINEI MEC	SUTE MC	14,23	144,47	2.055,83	131,04	14,23	2.055,83
3		TSD05A1 82	COMPACTARE UMPLUTURA PAMANT	SUTE MC	18,43	692,11	12.746,18	622,80	18,43	12.746,18
4		TRA01A10P 82	TRANSPORTUL RUTIER AL PAMINTULUI SAU MOLOZULUI CU AUTOBASCULANTA DIST.=10 KM	TONE	2.381,00	7,44	17.719,77	6,75	2.381,00	17.719,77
5		TSD01B1 82	UMPLUTURA IN JURUL PISCINEI MANUAL	M CUB	202,00	50,63	10.226,26	45,00	202,00	10.226,26
6		CA02C1 99	BETON SIMPLU C8/10	M CUB	93,00	239,91	22.311,93	217,00	93,00	22.311,93
7		CB01A 99	COFRAJE	MP	175,00	71,26	17.690,77	63,62	175,00	17.690,77
8		CA03B 02	TURNARE CU POMPA BETON IN RADIER C20/25	M CUB	232,50	273,12	63.484,36	247,05	232,50	63.484,36
9		CC01F 99	ARMATURA DIN PLASA STM 8MM	KG	16.112,25	7,16	115.443,38	6,46	16.112,25	115.443,38
10		TRA05A10 82	TRANSPORT RUTIER MATERIALE,SEMIFABRICATE CU AUTOVEHIC.SPECIALE(CISTERNA,BETON.ETC)PE DIST.DE 10 KM	TONE	847,72	25,58	21.682,85	23,20	847,72	21.682,85
11		TRA04A20 82	TRANSPORT RUTIER MATER.SEMIFABR. CU AUTOREMORCHERE CU REMORCI TREILER SUB 20T PE DIS.20 KM	TONE	4,50	20,45	92,03	18,55	4,50	92,03
12		CA02A1 82	TURNARE BETON ARMATC12/15 S3 0/16	M CUB	1,20	248,73	298,48	225,00	1,20	298,48
TOTAL LUCRARI MONTAJ PISCINA SKIMMER 38.65X25.58m (SKIMMER 2)							299.310,80			299.310,80
4.1./02-6		ACCESORII MONTAJ PISCINE								
1		YB01 82	MANOPERA ACCESORII PISCINE	LEI	51.239,54	1,13	57.900,68	1,00	35.000,00	39.455,72
2		XA01 82	TRANSPORT ACCESORII PISCINE	LEI	28.426,04	1,10	31.268,64	1,00	-	-

Nr Crt.	INDICATIV	COD ARTICOL	CATEGORIE LUCRARI	UM	CANTITATE	P.U. cu recapitulatie	VALOARE	P.U.	CANTITATI REALIZATE SL1-SL16	VALOARE REALIZATA SL1-SL16
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
TOTAL ACCESORII MONTAJ PISCINE							89.169,32			39.455,72
4.1./02 TOTAL PISCINE EXTERIOARE							1.648.378,64			973.839,15
4.1. TOTAL CONSTRUCTII SI INSTALATII PISCINE EXTERIOARE							1.960.223,52			973.839,15
4.3. UTILAJE SI ECHIPAMENTE TEHNOLOGICE CU MONTAJ										
4.3./01 a) Utilaje si echipamente tehnologice, cu montaj										
1		SPI0004	ELECTROPOMPA CENTRIFUGA MONOBLOC	BUCATA	3,00	22.300,00	66.900,00	22.300,00	3,00	66.900,00
2		SPI0005	PANOU ELECTRIC AUTOMATIZ DE POMPARE 3 POMPE 30KW	BUCATA	1,00	47.720,40	47.720,40	47.720,40	1,00	47.720,40
3		VD01RD	PISCINA TIP 1 24.05X6.05	BUCATA	1,00	355.920,00	355.920,00	355.920,00	1,00	355.920,00
4		VD02RD	PISCINA RIGOLA PARTIALA 24.05X6.05/7.55 M	BUCATA	1,00	365.280,00	365.280,00	365.280,00	1,00	365.280,00
5		VD03RD	PISCINA RIGOLA PARTIALA 15.04X11.17/6.05 M	BUCATA	1,00	327.840,00	327.840,00	327.840,00	1,00	327.840,00
6		VD04RD	PISCINA SKIMMER 38.32X30.89 M	BUCATA	1,00	1.237.440,00	1.237.440,00	1.237.440,00	1,00	1.237.440,00
7		VD05RD	PISCINA SKIMMER 38.65X25.58X13	BUCATA	1,00	1.200.000,00	1.200.000,00	1.200.000,00	1,00	1.200.000,00
8		ACC01P	ACCESORII PISCINE	ANS	1,00	128.098,85	128.098,85	128.098,85		
TOTAL a) Utilaje si echipamente tehnologice, cu montaj							3.729.199,25			3.601.100,40
4.3./02 c) Dotari TOBOGANE										
1		00002309	TOBOGAN MULTISLIDE CONCAV	BUCATA	43,00	1.786,00	76.798,00	1.786,00	23,00	41.078,00
2		00002310	TOBOGAN MULTISLIDE CONVEX	BUCATA	38,00	1.885,75	71.658,50	1.885,75	16,00	30.172,00
3		00002311	CUVA PLEcare MULTISLIDE	BUCATA	18,00	1.586,50	28.557,00	1.586,50	14,00	22.211,00
4		00002312	TOBOGAN DREPT D 800	BUCATA	98,00	1.838,25	180.148,50	1.838,25	58,00	106.618,50
5		00002313	TOBOGAN CURB D 800 R10	BUCATA	72,00	1.838,25	132.354,00	1.838,25	62,00	113.971,50
6		00002314	TOBOGAN CURB D 800 R 5	BUCATA	124,00	1.838,25	227.943,00	1.838,25	86,00	158.089,50
7		00002315	TOBOGAN MULTISLIDE DREPT	BUCATA	125,00	1.510,00	188.750,00	1.510,00	67,00	101.170,00
8		00002442	CUVA PLEcare D 800	BUCATA	5,00	1.505,75	7.528,75	1.505,75	3,00	4.517,25
9		00002443	TOBOGAN CURBAT D 1410	BUCATA	73,00	2.660,00	194.180,00	2.660,00	10,00	26.600,00
10		00002444	SUPRAINALTARE D 1410	BUCATA	34,00	788,50	26.809,00	788,50	4,00	3.154,00
11		00002445	TERMINATIE MULTISLIDE	BUCATA	14,00	456,00	6.384,00	456,00	11,00	5.016,00
12		00002446	CAPAT SUPRAINALTARE D1410	BUCATA	18,00	304,00	5.472,00	304,00		
13		00002447	CUVA PLEcare D1410	BUCATA	4,00	3.016,25	12.065,00	3.016,25		
14		00002448	PALNIE (MELC) D800	BUCATA	1,00	41.914,00	41.914,00	41.914,00		
15		00002449	TERMINATIE D800	BUCATA	5,00	451,25	2.256,25	451,25		
16		00002450	TOBOGAN DREPT D1410	BUCATA	49,00	2.660,00	130.340,00	2.660,00		
TOTAL c) Dotari TOBOGANE							1.333.158,00			612.597,75
TOTAL UTILAJE SI ECHIPAMENTE TEHNOLOGICE CU MONTAJ							5.062.357,25			4.213.698,15
4.1. TOTAL CONSTRUCTII SI INSTALATII PISCINE EXTERIOARE							1.960.223,52			973.839,15
4.3. TOTAL UTILAJE SI ECHIPAMENTE TEHNOLOGICE CU MONTAJ							5.062.357,25			4.213.698,15
TOTAL PISCINE EXTERIOARE							7.022.580,77			5.187.537,30
AMENAJARI EXTERIOARE										
4.1. 4.1.1./01 TERASAMENTE SISTEM. AMENAJARE										
1		DG05B1 82	FREZARE STRAT DE UZURA ASFALTIC EXISTENT, H MIN = 4 CM	MP	2.200,00	19,73	43.401,29	17,50	2.200,00	43.401,29
2		2451	FREZA WIRTGEN	ORE	200,00	275,63	55.125,00	250,00	200,00	55.125,00
3		DG06B1 82	DEFACERE STRUCTURA EXISTENTA	MCUB	300,00	127,44	38.232,34	113,78	300,00	38.232,34
4		TSC35F31 82	INCARCAREA MOLUZULUI IN AUTO	SUTE MC	34,20	451,26	15.433,24	409,31	34,20	15.433,24
5		TRA01A10P 82	TRANSPORTUL RUTIER AL MOLOZULUI	TONE	2.605,34	7,30	19.015,94	6,62	2.605,34	19.015,94
6		TSC03B1 82	SAPATURA MECANICA	SUTE MC	142,81	716,63	102.341,22	650,00	142,81	102.341,22
7		TSC02A11 82	SAPATURA MECANICA LA PROFILURI	SUTE MC	76,25	1.047,38	79.862,35	950,00	76,25	79.862,35
8		TSD03B1 82	UMPLUTURA DE PAMANT COMPACTATA	SUTE MC	256,92	810,34	208.191,95	735,00	256,92	208.191,95
9		TSE04A1 82	NIVELAREA SUPRAFETELOR	SUTE MP	10,62	339,02	3.600,38	307,50	10,62	3.600,38
10		TSD07C1 82	COMPACTAREA UMPLUTURILOR	SUTE MC	113,04	858,69	97.065,81	776,00	113,04	97.065,81
11		DA06B1 82	STRAT DE BALAST DE RAU	MCUB	646,00	54,33	35.096,64	40,07	646,00	35.096,64
12		DD11B 99	STRAT DE AGREG.CONCASATE	MCUB	1.525,00	69,95	106.679,61	63,45	1.525,00	106.679,61
13		TRA01A05 82	TRANSPORT PAMANT DIN GROAPA DE IMPRUMUT	TONE	39.992,75	7,30	291.889,09	6,62	39.992,75	291.889,09
14		TRA01A01 82	TRANSPORT PAMANT DIN GROAPA DE IMPRUMUT	TONE	100.000,00	9,48	948.150,00	8,60	100.000,00	948.150,00

Nr Crt.	INDICATIV	COD ARTICOL	CATEGORIE LUCRARI	UM	CANTITATE	P.U. cu recapitulatie	VALOARE	P.U.	CANTITATI REALIZATE SL1-SL16	VALOARE REALIZATA SL1-SL16
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
15		TRA01A01 82	TRANSPORT NISIP	TONE	85,00	9,48	805,93	8,60	85,00	805,93
16		DA06A1 82	STRAT DE BALAST CU ASTERNERE MANUALA - 10 CM ALEI PERIMETRALE BAZINE	MCUB	147,75	52,18	7.710,07	47,17	147,75	7.710,07
17		DD01A1 82	PAVAJ EXEC CU CALUP CALIT I PE UN SUBSTR DE NISIP INIERBATE	MP	342,40	86,13	29.492,30	77,72	342,40	29.492,30
18		DE11A1 82	BORDURI DIN GRANIT 60*25*12	M	858,00	126,82	108.815,79	114,72	858,00	108.815,79
19		TRA01A10 82	TRANSPORT BORDURI	TONE	22,00	10,42	229,22	9,45	22,00	229,22
20		TRA01A10P 82	TRANSPORTUL RUTIER AL AGREGATULUI CONCASAT	TONE	480,00	7,44	3.572,24	6,75	480,00	3.572,24
21		YB02 82	CHELTUIELI INCARCATOR FRONTAL, BULDOEXCAVATOR	LEI	150.000,00	1,10	165.375,00	1,00	150.000,00	165.375,00
TOTAL TERASAMENTE SISTEM. AMENAJARE							2.360.085,41			2.360.085,41
4.1.1./02		IMPREJMUIRE GARD								
1		CJ10D 99	GARD H=150CM TEAVA RECTANGULARA	BUCATA	150	106,25	15.936,75	95,50	150,00	15.936,75
2		RPCA03A 99	SAPATURI DE PAMINT,SPATII LIMITATE - FUNDATII	M CUB	15,6	135,00	2.106,00	120,00	15,60	2.106,00
3		CA03E 99	TURNARE BETON GARD	M CUB	50	280,46	14.022,95	253,51	50,00	14.022,95
4		CB01A 99	COFRAJE SCANDURI	MP	265	71,28	18.889,04	63,64	265,00	13.373,86
5		CB02A 99	COFRARE GARD	MP	156	76,77	11.975,70	68,61	156,00	11.975,70
6		CC02E 99	FASONARE SI MONTARE ARMATURA GARD	KG	2720	5,67	15.416,28	5,10	2.720,00	15.416,28
7		TRA05A10 82	TRANSPORT BETON	TONE	120	25,58	3.069,36	23,20	120,00	3.069,36
TOTAL AMENAJARI EXTERIOARE IMPREJMUIRE GARD							81.416,07			75.694,52
TOTAL TERASAMENTE AMENAJARI EXTERIOARE							2.441.501,48			2.435.779,93
4.1.2.		STRUCTURA DE REZISTENTA								
1		CB01A 99	COFRAJE	MP	1.097,00	71,26	78.172,22	44,11	1.097,00	45.853,09
2		CC02F1 82	PLASA SUDATA	KG	14.608,00	7,17	104.676,30	6,46	14.608,00	104.676,30
3		CA02A1 82	TURNARE BETON C8/10	M CUB	211,00	239,99	50.637,89	217,00	211,00	50.622,59
4		CA02A1 82	TURNARE BETON C 20/25 ALEI PERIMETRALE BAZINE DE ÎNOT	M CUB	715,00	273,12	195.280,80	247,05	715,00	195.229,05
5		TRA02A10 82	TRANSPORT PLASA SUDATA D8MM CU OCHIURI PATRATE 100X100MM	TONE	12,60	6,34	79,88	5,75	12,60	79,88
6		PC01A1 82	COFRAJE PENTRU BETOANE STRUCTURA ALEI PERIMETRALE BAZINE DE ÎNOT	MP	90,00	69,67	6.270,30	62,67	90,00	6.265,86
7		CC02F1 82	MONTARE PLASA SUDATA	KG	7.880,00	6,13	48.304,40	5,45	7.880,00	48.245,95
8		TRA05A10 82	TRANSPORT BETON	TONE	2.222,00	25,58	56.838,76	23,20	2.222,00	56.834,32
TOTAL STRUCTURA DE REZISTENTA AMENAJARI EXTERIOARE							540.260,55			516.223,96
4.1.3.		ARHITECTURA								
1		00104A01 02	IZOLATIE ANTIRADACINI - SUB DECK 2 STRATURI	MP	1.097,00	136,48	149.635,32	123,01	1.097,00	149.635,32
2		CG05C 99	PARDOSEALA DECK	MP	1.097,00	329,34	361.174,96	297,70	1.097,00	361.174,96
3		01007A 02	GEOTEXTILE PT STRAT DE SEPARATIE , DRENAJ	MP	1.200,00	7,83	9.300,69	7,03	1.200,00	9.300,69
4		00104A01 02	HIDROIZOLATIE BAZIN	MP	1.296,00	32,76	42.379,69	29,15	1.296,00	42.379,69
TOTAL ARHITECTURA AMENAJARI EXTERIOARE							562.578,41			562.578,41
4.1.4.		INSTALATII AMENAJARI EXTERIOARE								
4.1.4/01		INSTALATII SANITARE EXTERIOARE								
1		00601A01 02	TEAVA PEID 40 MM PT.APA POTABILA, PE100, PN10, IMBINATA PRIN ELECTRO/TERMO-FUZIUNE INCL.FITINGURI	M	244,00	21,61	5.272,84	19,39	243,50	5.261,83
2		00501A01 02	TEAVA PEID 50 MM PT.APA POTABILA, PE100, PN10, IMBINATA PRIN ELECTRO/TERMO-FUZIUNE INCL.FITINGURI	M	32,00	24,99	799,68	22,45	31,50	787,09
3		00601A02 02	TEAVA PEID 75 MM PT.APA POTABILA, PE100, PN10, IMBINATA PRIN ELECTRO/TERMO-FUZIUNE INCL.FITINGURI	M	537,00	37,62	20.201,94	33,90	536,50	20.183,25
4		00601A04 02	TEAVA PEID 110 MM PT.APA POTABILA, PE100, PN10, IMBINATA PRIN ELECTRO/TERMO-FUZIUNE,INCL.PIESE PRI	MP	206,00	45,55	9.383,30	41,06	205,00	9.337,19
5		00601A04 02	TEAVA PEID 110 MM PT.APA POTABILA, PE100, PN10, IMBINATA PRIN ELECTRO/TERMO-FUZIUNE,INCL.PIESE PRI	MP	123,00	45,55	5.602,65	41,05	123,00	5.602,65
6		00609A1 02	SAPATURA MECANIZATA PENTRU MONTARE CONDUCTE	SUTE MC	5,00	834,81	4.174,05	757,20	4,11	3.431,08
7		TSA03G1 82	SAPATURA EXECUTATA MANUAL IN PAMANT TARE	MC	136,00	102,58	13.950,88	91,00	135,00	13.848,49
8		TSD15B1 82	UMPLUTURA IN SANT LA CONDUCTE DE APA, CU NISIP	MC	41,00	106,86	4.381,26	96,24	40,00	4.274,29
9		TSD01D1 82	IMPRASTIEREA MANUALA CU LOPATA A PAMANTULUI AFANAT STRAT UNIFORM 10 - 30 CM	MC	41,00	16,04	657,64	14,23	40,00	641,44
10		TSD02B1 82	IMPRASTIEREA MECANIZATA A PAMANTULUI AFANAT STRAT UNIFORM 10 - 30 CM	SUTE MC	4,50	113,91	512,60	103,32	4,11	468,17
11		TSD04A1 82	COMPACTAREA MANUALA UMPLUT.EXECUT.PE STRAT.CU UDAREA FIEC.STRAT DE 10CM	MC	41,00	24,83	1.018,03	22,04	40,00	993,37
12		TSD05A1 82	COMPACTARE MECANIZATA A UMPLUTURII SANTULUI	SUTE MC	4,50	692,11	3.114,50	622,80	4,11	2.844,56
13		ACA07B 99	TEAVA CANALIZARE (PVC-KG), IMBINATA CU MUFA SI GARNITURA CAUCIUC CU D.EXT.110MM,INCL.PIESE LEGATURA	M	60,00	29,48	1.768,80	26,53	57,00	1.680,42
14		ACA07B 99	TEAVA CANALIZARE (PVC-KG), IMBINATA CU MUFA SI GARNITURA CAUCIUC CU D.EXT.160MM,INCL.PIESE LEGATURA	M	25,00	48,52	1.213,00	43,80	24,00	1.164,46
15		ACA08B 99	TEAVA CANALIZARE (PVC-KG), IMBINATA CU MUFA SI GARNITURA CAUCIUC CU D.EXT.200MM,	M	140,00	66,14	9.259,60	59,77	138,00	9.127,75
16		TSC02B21 82	SAPATURA MECANIZATA PENTRU MONTARE CONDUCTE	SUTE MC	1,00	834,81	834,81	757,20	0,98	818,12
17		TSA03G1 82	SAPATURA EXECUTATA MANUAL IN PAMANT TARE	MC	100,00	102,58	10.258,00	91,00	98,00	10.053,32
18		TSD15B1 82	UMPLUTURA IN SANT LA CONDUCTE DE APA, CU NISIP	MC	101,00	106,86	10.792,86	96,24	100,00	10.685,71

Nr Crt.	INDICATIV	COD ARTICOL	CATEGORIE LUCRARI	UM	CANTITATE	P.U. cu recapitulatie	VALOARE	P.U.	CANTITATI REALIZATE SL1-SL16	VALOARE REALIZATA SL1-SL16
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
19		TSD15B1 82	IMPRASTIEREA MANUALA CU LOPATA A PAMANTULUI AFANAT STRAT UNIFORM 10 - 30 CM	MC	100,00	16,04	1.604,00	14,23	98,00	1.571,52
20		TSD02B1 82	IMPRASTIEREA MECANIZATA A PAMANTULUI AFANAT STRAT UNIFORM 10 - 30 CM	SUTE MC	10,00	113,91	1.139,10	103,32	9,80	1.116,32
21		TSD04A1 82	COMPACTAREA MANUALA UMPLUT.EXECUT.PE STRAT.CU UDAREA FIEC.STRAT DE 10CM	MC	100,00	24,83	2.483,00	22,04	98,00	2.433,75
22		TSD05A1 82	COMPACTARE MECANIZATA A UMPLUTURII SANTULUI	SUTE MC	10,00	692,11	6.921,10	622,80	9,80	6.782,66
23		00609G5 02	CAMIN CANALIZ.DIN PE MONOSTRAT, CU D=1100MM; H MIN.750MM; 1 IESIRE 160/200MM,GURA VIZITARE D=640MM	BUCATA	7,00	2.961,02	20.727,14	2.680,33	6,00	17.766,14
24		00609G5 02	CAMIN CANALIZ.DIN PE MONOSTRAT, CU D=1100MM; H MIN.900MM; 1 IESIRE 315/250MM,GURA VIZITARE D=640MM	BUCATA	35,00	3.792,79	132.747,65	3.435,33	11,00	41.720,69
25		00609Q12 02	CAPAC SI RAMA STAS 2308-81 PENTRU CAMINE FARA PIEASA SUPORT, CAROSABIL TIP IV, D=600MM	BUCATA	35,00	713,45	24.970,75	645,75	22,00	15.695,86
26		RPACA57C 99	DEZAFECTARE CONDUCTE EXISTENTE	M	354,00	16,35	5.787,90	14,50	350,00	5.721,08
27		RPACF34A 99	ASIM - DEZAFECTARE CAMINE EXISTENTE	BUCATA	37,00	33,95	1.256,15	30,12	10,00	339,48
28		TSC02B21 82	SAPATURA MECANIZATA DEZAFECTARE CONDUCTE	SUTE MC	38,00	834,81	31.722,78	757,20	2,00	1.669,63
29		00609C1 02	CAMIN APOMETRU DIN PE PENTRU ALIMENTARE CU APA PISCINE SI HIDRANTI DE GRADINA	BUCATA	39,00	1.319,02	51.441,78	1.190,83	5,00	6.595,11
30		SB05F 99	TEAVA DIN PVC, SN4 PENTRU CANALIZARE CU DIAMETRUL DE 125 MM, IMBINATA CU MUFA SI GARNITURA	M	48,00	49,46	2.374,08	44,41	20,00	989,18
31		ACA20B 99	TUBURI CIRC.DIN BETON 800/1000MM PENTRU DRENAJ BUCATA=30- PROCURARE	M	35,00	213,26	7.464,10	192,50	30,00	6.394,95
32		ACA08B 99	TEAVA CANALIZARE PVC-KG D EXT 500MM	M	165,00	209,67	34.595,55	190,00	162,00	33.964,11
33		ACA08B 99	TEAVA CANALIZARE PVC-KG D EXT 315MM	M	95,00	97,95	9.305,25	88,67	90,00	8.814,18
34		ACA08B 99	TEAVA CANALIZARE PVC-KG D EXT 400MM	M	40,00	167,41	6.696,40	151,67	30,00	5.021,79
35		00601A01 02	TEAVA PEID 63 MM PT.APA POTABILA, PE100, PN10, IMBINATA PRIN ELECTRO/TERMO-FUZIUNE INCL.FITINGL	M	112,00	50,30	5.633,60	44,39	82,00	4.124,60
36		00601A02 02	TEAVA PEID 75 MM PT.POMPARE APE UZATE, PE100, PN10, IMBINATA PRIN ELECTRO/TERMO-FUZIUNE INCL.I	M	110,00	44,17	4.858,70	39,86	95,00	4.196,15
37		00601A04 02	TEAVA PEID 110 MM PT.POMPARE APE UZATE, PE100, PN10, IMBINATA PRIN ELECTRO/TERMO-FUZIUNE,INCL.PIESE PI	MP	313,00	72,83	22.795,79	65,80	263,00	19.154,29
38		ACA07B 99	TEAVA CANALIZARE (PVC-KG), IMBINATA CU MUFA SI GARNITURA CAUCIUC CU D.EXT.125MM,INCL.PIEASA LEGATURA	M	61,50	68,58	4.217,67	61,99	41,00	2.811,78
39		3270304	BANDA AVERTIZOARE WATERKIT APA 0,8 CMX0,3 MM	M	1.080,00	2,43	2.624,40	2,20	1.080,00	2.624,40
40		3271175	BANDA AVERTIZ<KOMPACTKIT> CANAL 0,8X0,3 MM	M	598,00	2,43	1.453,14	2,20	598,00	1.453,14
41		RCSB22B 99	TAIERE BETON	M	54,00	228,03	12.313,62	205,81	54,00	12.313,62
							498.330,08			304.477,61
TOTAL INSTALATII SANITARE EXTERIOARE										
4.1.4/01-1 LUCR. EXT. INSTALATII ALIMENTARE CU APA										
1		ACA11D2 82	MONTARE PEID IN PAMINT,IN EXTERIORULCLADIRILOR,AVIND DN 125	M	105,00	109,42	11.489,10	99,06		
2		ACD04A1 82	CAMIN DE VANE	BUCATA	1,00	1.150,21	1.150,21	1.034,33		
3		EA13A1 82	BANDA AVERTIZARE DIN PPVC DE 0.8X300 MM, PTR CONDUCTE DE APA	M	105,00	2,53	265,65	2,26		
4		TSA02E1 82	SAPATURA PENTRU MONTAT RETEA APA	M CUB	151,36	37,20	5.630,59	33,00		
5		ACE08A1 82	UMPLUTURA IN SANT.LA COND.DE ALIM.CU APA SI CANALIZARE CU: NISIP	M CUB	45,69	110,68	5.056,97	100,05		
6		TRA01A10P 82	TRANSPORTUL RUTIER AL PAMINTULUI SAU MOLOZULUI CU AUTOBASCULANTA DIST.=10 KM	TONE	79,53	26,79	2.130,61	24,30		
7		TRA02A10 82	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR,SEMIFABRICATELOR CU AUTOCAMIONUL PE DIST.= 10 KM.	TONE	1,00	22,82	22,82	20,70		
8		TRI1AA01D1 82	INCARCAREA MATERIALELOR,GRUPA A-GRELE SI MARUNTE,PRIN TRANS.PINA LA 10M RAMPA-VAGON CATEG.1	TONE	1,00	15,50	15,50	13,75		
							25.761,45			
TOTAL INSTALATII ALIMENTARE CU APA										
4.1.4/01-2 LUCR. EXT. CANALIZARE EXTERIOARA										
1		ACA12A1 82	MONTARE TEAVA PVC-KG PTR CANALIZARE D=110 MM, SN4	M	23,00	23,71	545,33	21,41	12,00	284,52
2		ACA12B1 82	MONTARE TEAVA PVC-KG PTR CANALIZARE D=160 MM, SN4	M	20,00	58,89	1.177,80	53,31	10,00	588,90
3		ACA12C1 82	MONTARE TEAVA PVC-KG PTR CANALIZARE D=250 MM, SN4	M	52,00	407,22	21.175,44	369,24	26,00	10.587,72
4		ACA12D1 82	MONTARE TEAVA PVC-KG PTR CANALIZARE D=315 MM, SN4	M	143,00	362,28	51.806,04	328,46	72,00	26.084,16
5		ACA12A1 82	MONTARE TEAVA PVC-KG PTR CANALIZARE D=110 MM, SN8	M	7,00	25,41	177,87	22,96	4,00	101,64
6		ACA12B1 82	MONTARE TEAVA PVC-KG PTR CANALIZARE D=160 MM, SN8	M	7,00	63,71	445,97	57,68	4,00	254,84
7		ACA12C1 82	MONTARE TEAVA PVC-KG PTR CANALIZARE D=200 MM, SN8	M	50,00	37,25	1.862,50	33,66	25,00	931,25
8		ACA12D1 82	MONTARE TEAVA PVC-KG PTR CANALIZARE D=315 MM, SN8	M	90,00	362,87	32.658,30	329,00	45,00	16.329,15
9		ACA12D1 82	MONTARE TEAVA PVC-KG PTR CANALIZARE D=400 MM, SN8	M	90,00	92,44	8.319,60	83,71	45,00	4.159,80
10		ACA11B1 82	CONDUCTA PEID DN 50	M	100,00	16,43	1.643,00	14,78		
11		ACA11C2 82	CONDUCTA PEID DN 90	M	18,00	44,47	800,46	40,18		
12		ACA11D2 82	CONDUCTA PEID DN 125	M	140,00	70,49	9.868,60	63,75		
13		ACA11E3 82	CONDUCTA PEID DN 160	M	20,00	110,31	2.206,20	99,86		
14		EA13A1 82	BANDA AVERTIZARE DIN PVC DE 0.8X150 MM PTR CONDUCTE DE CANALIZARE	M	670,00	2,15	1.440,50	1,91	335,00	720,25
15		TSA02E1 82	SAPATURA PTR RETEA	M CUB	1.340,00	37,20	49.848,00	33,00	670,00	24.924,00
16		TSP01B1 82	SPRIJIN.DE MALURI CU DULAPI DE FAG ASEZ.ORIZ.LAT.INTRE MAL.<1,5M,ADIN.0,0-2M;0,21-0,6M INTR.DULAPI	MP	1.650,00	19,99	32.983,50	17,96	825,00	16.491,75
17		ACE08A1 82	UMPLUTURA IN SANT.LA COND.DE ALIM.CU APA SI CANALIZARE CU: NISIP	M CUB	335,00	110,68	37.077,80	100,05	168,00	18.594,24
18		TRA01A10P 82	TRANSPORTUL RUTIER AL PAMINTULUI SAU MOLOZULUI CU AUTOBASCULANTA DIST.=10 KM	TONE	1,00	26,79	26,79	24,30	1,00	26,79
19		ACD04C1 82	CAMIN VIZITARE STAS 2448-73 CU CAMERA LUCRU HC=2M DIN TUB BET.CU CEP SI BUZA LA CANALE CU DN 300	BUCATA	12,00	1.492,43	17.909,16	1.346,41	6,00	8.954,58

Nr Crt.	INDICATIV	COD ARTICOL	CATEGORIE LUCRARI	UM	CANTITATE	P.U. cu recapitulatie	VALOARE	P.U.	CANTITATI REALIZATE SL1-SL16	VALOARE REALIZATA SL1-SL16
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
20		ACD01J1 82	CAPAC SI RAMA STAS 2308-81 PENTRU CAMINE CU PIEASA SUPTOR CAROSABIL TIP III A	BUCATA	12,00	1.583,21	18.998,52	1.434,78		
21		00605S6 02	CLAPETA ANTIRETUR CU INCHIZATOR PVC CU MUFA SI GARNITURA PT.CANALIZARE EXT.GRAVITATIONALA D=315 MM	BUCATA	1,00	2.636,58	2.636,58	2.391,16		
22		00605S6 02	CLAPETA ANTIRETUR CU INCHIZATOR PVC CU MUFA SI GARNITURA PT.CANALIZARE EXT.GRAVITATIONALA D=400 MM	BUCATA	1,00	1.752,60	1.752,60	1.589,37	1,00	1.752,60
23		M1B12C1 82	MONTARE STATIE POMPARE APE UZATE, Q=18 MC/H	BUCATA	1,00	775,80	775,80	691,02		
24		M1B12C1 82	MONTARE STATIE POMPARE APE UZATE, Q=36 MC/H	BUCATA	1,00	775,80	775,80	691,02		
25		IA32E1 82	SEPARATOR DE GRASIMI, Q=4 L/S	BUCATA	2,00	490,85	981,70	437,15	1,00	490,85
26		TRA02A10 82	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR,SEMIFABRICATELOR CU AUTOCAMIONUL PE DIST.= 10 KM.	TONE	20,00	22,82	456,40	20,70		
27		TRI1AA01D1 82	INCARCAREA MATERIALELOR,GRUPA A-GRELE SI MARUNTE,PRIN TRANS.PINA LA 10M RAMPA-VAGON CATEG.1	TONE	20,00	15,50	310,00	13,75		
TOTAL INSTALATII CANALIZARE EXTERIOARA							298.660,26			131.277,04
4.1.4/01-3 LUCR. EXT. DUSURI EXTERIOARE - ALIMENTARE CU APA										
1		ACA10B1 82	MONTARE TEAVA PEID IN PAMINT IN EXTERIORULCLADIRILOR,AVIND DN 50	M	500,00	20,50	10.250,00	18,45		
2		ACA10A1 82	MONTARE TEAVA PVC TIP 4(G) IN PAMINT IN EXTERIORULCLADIRILOR,AVIND DN 25	M	250,00	12,70	3.175,00	11,38		
3		ACA10A2 82	MONTARE TEAVA PPR IN PAMINT IN EXTERIORULCLADIRILOR,AVIND DN 32	M	30,00	18,10	543,00	16,28		
4		SF03A1 82	EFFECTUARE PROBA DE ETANS.LA PRES.A INST.INTR.DE APA,DIN TEVI PVC MONT.IN CANAL.INCLUSIV ARMATURI	M	780,00	1,97	1.536,60	1,75		
TOTAL INSTALATII DUSURI EXTERIOARE - ALIMENTARE CU APA							15.504,60			0,00
4.1.4/01-4 LUCR. EXT. DUSURI EXTERIOARE - CANALIZARE										
1		ACA12A1 82	MONTARE TEAVA PVC MUFATA DE 9M LUNG.,IN PAMINT,IN EXTERIORUL CLADIRILOR ETANS.CU GARNIT.CAUC.DN 110	M	50,00	27,26	1.363,00	24,63		
2		ACA12C1 82	MONTARE TEAVA PVC MUFATA DE 9M LUNG.,IN PAMINT,IN EXTERIORUL CLADIRILOR ETANS.CU GARNIT.CAUC.DN 160	M	180,00	62,89	11.320,20	56,92		
TOTAL INSTALATII DUSURI EXTERIOARE - CANALIZARE							12.683,20			0,00
4.1.4/03 INSTALATII ELECTRICE AMENAJARI EXTERIOARE										
7		EA01D 99	TUB RIFLAT PROTECTIE CABLURI ELECTRICE Ø 25MM, POZATE IN PAMANT	M	2.000,00	6,76	13.523,53	6,06	2.000,00	13.523,53
9		EC09A 99	CABLU CYABY-F 5X10MMP, INCLUS PAPUCII DE PRINDERE SI MARCAJ	M	2.000,00	91,50	183.000,00	82,81	1.218,00	111.447,00
10		EC04F 99	CABLU CYABY-F 3X240+120MMP, INCLUS PAPUCII DE PRINDERE SI MARCAJ	M	745,00	172,58	128.572,10	156,34	633,00	109.243,14
11		EA08B 99	TUB CORUGAT D=160MM	M	1.500,00	60,93	91.395,00	54,92	1.378,00	83.961,54
12		EA08B 99	TUB CORUGAT D=90MM	M	500,00	38,60	19.300,00	34,66	392,00	15.131,20
13		EA08B 99	TUB CORUGAT D=75MM	M	787,00	36,68	28.867,16	32,92	337,00	12.361,16
14		EA08B 99	TUB CORUGAT D=50MM	M	200,00	31,72	6.344,00	28,42	110,00	3.489,20
15		EC05D 99	CABLU CYABY 3X70+35	M	500,00	246,86	123.430,00	223,72	350,00	86.401,00
16		EC05C 99	CABLU CYABY 3X50+25	M	500,00	189,48	94.740,00	171,68	350,00	66.318,00
17		EC05B 99	CABLU CYABY 5X25	M	575,00	149,16	85.767,00	135,12	275,00	41.019,00
18		EC13C 99	CUTIE DISTRIBUTIE BRANSAMENT ELECTRIC	BUCATA	3,00	10.924,82	32.774,46	9.906,77	3,00	32.774,46
19		006609A1 99	ASIMILAT CAMIN DE TRAGERE PE CU DI=600 CU CAPAC CORUGAT ETANS MONTAJ SP VERDE	BUCATA	45,00	5.250,70	236.281,50	4.758,26	41,00	215.278,70
20		EF03A1 82	TABLOU ELECTRIC TE-IT	BUCATA	1,00	11.360,23	11.360,23	10.299,13	1,00	11.360,23
21		RCSB22A 02	TAIERE ALEI DIN BETON ARMAT	M	56,00	284,88	15.953,28	257,55	56,00	15.953,28
22		TSA03G1 82	SAPATURA EEXECUTATA MANUAL IN PAMANT TARE	M CUB	300,00	231,50	69.450,00	205,35	275,00	63.662,50
TOTAL INSTALATII ELECTRICE AMENAJARI EXTERIOARE							1.140.758,26			881.923,94
4.1.4/04 INSTALATII CURENTI SLABI AMENAJARI EXTERIOARE										
4.1.4/04-1 INSTALATII ELECTRICE-CURENTI SLABI					468.437,82					
1		EA02A1 82	TUB IZOLAT METALIC TIP COPEX D=26 MM	M	308,00	20,33	6.261,64	18,37	158,00	3.212,14
2		00601A02 02	TEAVA PEID 75 MM PE80, SDR11	M	3.672,00	49,37	181.286,64	44,56	3.372,00	166.475,64
3		00609A1 02	CAMIN DE TRAGERE PECU DI600 CU CAPA CORUGAT PE ETANS MONTAJ SPATIU VERDE	BUC	52,00	5.194,16	270.096,32	4.705,93	48,00	249.319,68
4		EA02A1 82	TUB IZOLAT METALIC TIP COPEX D=20 MM	M	342,00	17,39	5.947,38	15,52	142,00	2.469,38
5		761NA02	FOLIE AVERTIZOARE CABLURI ELECTRICE	M	1.986,00	2,44	4.845,84	2,21	1.686,00	4.113,84
TOTAL INSTALATII ELECTRICE-CURENTI SLABI							468.437,82			425.590,68
4.1.4/05 INSTALATII BRANSAMENT GAZE					346.712,17					
1		ACE06A1 82	SAPATURA MECANIZATA IN ZONA VERDE, UMPLUTURA SI COMPACTARE	M	600,00	110,25	66.150,00	99,43		
2		IC04XC 91	TEAVA OL PT. CONSTR.IND+LOC+SOC.D=150MM	M	35,00	308,16	10.785,60	278,10		
3		SA17H 99	TEAVA MATERIAL PLASTIC(PP,PE,PP-R), SUDURA -POLIFUZIUNE,IN COND.DISTRIB,CLAD.LOCUIT-SOC.CULT,D=110MM	M	550,00	344,50	189.475,00	310,42		
4		IC16D1 82	TEAVA CL.CTII.FARA SUD.SAU SUD.LONG.INCALZ.CENTR.SUDATA DISTRIB.EXT.PE STILPI D.EXT= 2"	M	20,00	195,84	3.916,80	176,17		
5		SA17H 99	TEAVA PVC KG,D=110MM	M	10,00	448,04	4.480,40	405,08		
6		SA17B 99	CONDUCTA PE 100 SDR 11, D=32MM	M	50,00	206,39	10.319,50	185,98		
7		YB01 82	CHELTUIELI SUPLIMENTARE PENTRU MANOPERA	LEI	30.000,00	1,13	33.900,00	1,00		
8		YC01 82	CHELTUIELI SUPLIMENTARE PENTRU MATERIAL	LEI	20.000,00	1,17	23.400,00	1,04		

Nr Crt.	INDICATIV	COD ARTICOL	CATEGORIE LUCRARI	UM	CANTITATE	P.U. cu recapitulatie	VALOARE	P.U.	CANTITATI REALIZATE SL1-SL16	VALOARE REALIZATA SL1-SL16
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
9		GC01F1 82	PROBA PRELIMIN PTR.CONTROLUL ETANSEIT IMBINARIILOR EXECUT.CU AER LA PN 5 A CONDUCTELOR DE GAZ	KM	0,66	1.112,45	734,22	996,69	-	-
10		GC03F1 82	PROBA DE REZIST.SI REGIM CU AER PTR.CONTR.ETANSEIT.IMBIN.SI ARMAT LA CONDUCTE	BUCATA	15,00	57,17	857,55	51,00	-	-
11		GF01A1 82	FIRIDA TIP A1 PTR.UN REGULATOR CU DEBIT 100 MC COMPLET SUPRATERAN	BUCATA	3,00	897,70	2.693,10	812,51	-	-
TOTAL INSTALATII BRANSAMENT GAZE							346.712,17			0,00
4.1.4. TOTAL INSTALATII AMENAJARI EXTERIOARE							2.806.847,84			1.743.269,27
4.2. MONTAJ UTILAJE SI ECHIPAMENTE TEHNOLOGICE										
4.2.2./01 MONTAJ ECHIPAMENTE ELECTRICE				62.398,66						
1		M1B08D 99	STATIE POMPAPE APE UZATE MENAJERE COMPLET ECHIPATA,INCL.2 POMPE ELECTR.CU TOCATOR Q=24MC/H;H=55MC	BUC	1,00	198,41	198,41	176,00	1,00	198,41
2		M1B08D 99	STATIE POMPAPE APE UZATE MENAJERE COMPLET ECHIPATA,INCL.2 POMPE ELECTR.CU TOCATOR Q=24MC/H;H=40MC	BUC	1,00	198,41	198,41	176,00	1,00	198,41
3		YB01 82	CHELTUIELI SUPLIMENTARE PENTRU MANOPERA	LEI	55.000,00	1,13	62.001,84	1,00	55.000,00	62.001,84
4.2.2./02-1 INSTALATII ELECTRICE-CCTV				357.038,93						
4		00803C02C1# 02	MONTAJ STALP MET ORNAMENTAL, 4 M , PRINDERE CAMERE VIDEO PERIM INT, CU ARMAT CU PRINDERI	BUCATA	12,00	2.216,08	26.592,96	2.007,50	12,00	26.592,96
5		00803C03C1# 02	MONTAJ STALP CU MONTAJ INGROPAT, 4,3 M (NU INCLUDE MANOPERA SI MATERIALELE)	BUCATA	6,00	633,94	3.803,64	573,72	6,00	3.803,64
6		00803C04C2# 02	MONTAJ STALP CU MONTAJ APLICAT, 3 M (NU INCLUDE EXECUTIA SUDURII)	BUCATA	5,00	795,39	3.976,95	719,39	5,00	3.976,95
7		EF02A1# 82	MONTAJ TABLOU METALIC DE EXTERIOR DE MIN. IP65, METAL, MIN. 400X300X210, COMPLET ECHIPAT	BUCATA	11,00	825,62	9.081,82	745,02	11,00	9.081,82
8		TCA21XB-1 93	CABLU FO, 48 FIBRE, SM, DE EXTERIOR	KM	2,32	13.009,71	30.182,53	11.693,52	2,32	30.182,53
9		ATD12A# 82	CABLU CAT.6,F/UTP, 4P, 450 MHZ, LSZH, ECA	M	1.520,00	7,48	11.369,60	6,68	1.520,00	11.369,60
10		ATD12A# 82	CABLU FTP DE EXTERIOR, CAT. 6E (250MHZ)	M	100,00	7,48	748,00	6,68	-	-
11		RPED12I 99	CABLU ACYABY 3X240+120	M	1.000,00	58,66	58.660,00	52,99	1.000,00	58.660,00
12		RPED09A 99	CABLUELECTROALIMENTARECY-F - 3X10 MMP	M	1.519,00	20,79	31.580,01	18,71	1.519,00	31.580,01
13		RPED09A* 99	CABLUELECTROALIMENTARECY-F - 3X1.5 MMP	M	50,00	9,73	486,50	8,68	50,00	486,50
14		00612B3# 02	COPEX METALIC CU IZOLATIE DIN PVC , DIAMENTRU INTERIOR 25 MM SI DIAMETRU EXTERIOR 30MM TUB FLEXIBIL ME	M	50,00	31,09	1.554,50	27,77	50,00	1.554,50
15		EC17B 99	PRESETUPA PRESETUPA PG16-GRI IP68+PRESETUPA PG21-GRI IP68	BUCATA	90,00	21,49	1.934,10	19,18	90,00	1.934,10
16		00612B3#* 02	COPEX PVC 25MM, IGNIFUG ALB	M	56,00	35,52	1.989,12	31,79	56,00	1.989,12
17		00612B3#* 02	COPEX PVC 2D=16MM, IGNIFUG ALB	M	239,00	34,48	8.240,72	30,86	239,00	8.240,72
18		00612B4#* 02	CLEMA PRINDERE TUB PVC D=25MM	BUCATA	65,00	0,40	26,00	0,35	65,00	26,00
19		00612B5#* 02	COLIER PLASTIC REZISTENT UV 4,8X302MM (100 BUC/SET)	SET	9,00	14,89	134,01	13,49	9,00	134,01
20		RPCE37A# 09	BANDA PERFORATA M6	BUCATA	4,00	129,91	519,64	115,52	4,00	519,64
21		VRFO01 02	INGINER SISTEME DE SECURITATE	ORE	410,00	82,64	33.882,40	73,31	200,00	16.528,00
22		00803C08A2# 02	MONTAJ CAMERA VIDEO IP TIP BULLET, DARKFIGHTER, 4MP, LENTILA VARIFOCALA 2.8-12MM CU ZOOM MOTORIZAT	BUC	54,00	87,50	4.725,00	77,62	54,00	4.725,00
23		00803C08A2# 02	MONTAJ CAMERA VIDEO IP TIP BULLET, DARKFIGHTER, 4MP, LENTILA VARIFOCALA 2.8-32MM CU ZOOM MOTORIZAT	BUC	4,00	87,50	350,00	77,62	-	-
24		00803C03B2 02	MONTAJ CAMERA VIDEO IP TIP DOME DE INTERIOR 8MP, LENTILA VARIFOCALA 2.8-12MM CU ZOOM MOTORIZAT	BUC	5,00	87,50	437,50	77,62	4,00	350,00
25		00803C03B2* 02	MONTAJ CAMERA VIDEO SPEED DOME, REZOLUTIE 1080P,36X	BUC	4,00	116,67	466,68	103,49	4,00	466,68
26		TCA10B# 82	SUPORT PRINDERE CAMERA VIDEO SPEED DOME PE CLADIRE	BUC	58,00	258,75	15.007,50	233,53	8,00	2.070,00
27		00803C14A3# 02	MONTAJ UNITATE DE INREGISTRARE IP TIP NVR 128CH, 768 MBPS	BUC	1,00	29,17	29,17	25,87	1,00	29,17
28		00803C14B-3 02	MONTAJ SWITCH LAYER 3 20-PORT 100/1000X SFP+4-PORT GIGABIT TP/SFP+4-PORT 10G SFP+ STACKABLE MANAGED	BUC	2,00	29,17	58,34	25,87	2,00	58,34
29		00803C14B-3 02*	MONTAJ SWITCH LAYER 3 8-PORT 10/100/1000T 802.3BT POE + 2-PORT 10/100/1000T + 2-PORT 10G SFP+ MANAGE	BUC	3,00	29,17	87,51	25,87	3,00	87,51
30		00803C14B-3 02*	MONTAJ SWITCH L2+ INDUSTRIAL 4-PORT 10/100/1000T 802.3AT POE + 2-PORT 100/1000X SFP MANAGED	BUC	22,00	29,17	641,74	25,87	22,00	641,74
31		00804D04A1 02	SURSA DE ALIMENTARE INDUSTRIALA 48 VDC, 240W	BUC	22,00	19,44	427,68	17,25	22,00	427,68
32		00803C15A6# 02	MANOPERA PATCH CORD SC APC - LC PC, GREEN/BLUE, G.652.D, C/1, Ø 3.0MM, 1 M	BUC	50,00	0,97	48,50	0,86	50,00	48,50
33		00803C15A6#* 02	MANOPERA PATCH CORD LC-DUPLEX PC - LC-DUPLEX PC, BLUE/BLUE, SM, G.652.D, C/2, F8 2.0X4.1MM, 1 M	BUC	22,00	0,97	21,34	0,86	2,00	1,94
34		00803C15A6# 02	MANOPERA PATCH CORD SC APC - LC PC, GREEN/BLUE, G.657.D, C/1, Ø 3.0MM, 2 M	BUC	10,00	0,97	9,70	0,86	8,00	7,76
35		TCC38C1# 82	MONTAJ FIBERMODUL 7HP, PLASTIC, SPLICE, 3XSC G.652.D, APC, CERAMIC, C/1	BUC	22,00	19,44	427,68	17,25	22,00	427,68
36		TCC38C1#* 82	MONTAJ SPLICE TRAY ADDITIONAL SET R35	BUC	22,00	19,44	427,68	17,25	22,00	427,68
37		ATC01A#1 82	MONTAJ 19" PATCHPANEL 1U UNIRACK2 24XSC G.652.D, APC, CERAMIC, C/1	BUC	7,00	58,33	408,31	51,75	7,00	408,31
38		TCC23A1#2 82	MONTAJ JOYSTICK - KEYBOARD USB	BUC	1,00	4,86	4,86	4,31	-	-
39		TCC21C1# 82	MONTAJ STATIE MONITORIZARE CAMERE VIDEO - DELL VOSTRO, 3670 MT, I7-8700	BUC	1,00	17,50	17,50	15,53	-	-
40		TCC24XA# 93	MONTAJ MONITOR LED IPS DELL 23", FULL HD, DISPLAY PORT, NEGRU, P2319H	BUC	2,00	5,84	11,68	5,18	-	-
41		00804D04A3 02	MONTAJ UPS LEGRAND DAKER DK PLUS 10KVA	BUC	1,00	58,33	58,33	51,75	1,00	58,33
42		00804D04A3 02	MONTAJ UPS LEGRAND DAKER DK PLUS, TOWER/RACK, 5000VA, 5000W	BUC	5,00	58,33	291,65	51,75	2,00	116,66
43		00804D01C12 02	MONTAJ CABINET DE BATERII UPS	BUC	2,00	58,33	116,66	51,75	2,00	116,66
44		ATD12A# 82	CABLU CAT. 6, F/UTP, 4P, 450 MHZ, LSZH, ECA	M	389,00	6,80	2.645,20	6,07	389,00	2.645,20
45		ED09A1# 82	SIGURANTA BIPOLARA, 6A, SCHNEIDER	BUC	32,00	30,65	980,80	27,61	32,00	980,80
46		ED09A1#* 82	SIGURANTA BIPOLARA, 16A, SCHNEIDER	BUC	10,00	26,92	269,20	24,22	6,00	161,52

Nr Crt.	INDICATIV	COD ARTICOL	CATEGORIE LUCRARI	UM	CANTITATE	P.U. cu recapitulatie	VALOARE	P.U.	CANTITATI REALIZATE SL1-SL16	VALOARE REALIZATA SL1-SL16
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
47		EB1311# 82	CLEMA ELECTRICA PE SINA - CULOARE GRI	BUC	32,00	25,82	826,24	23,22	32,00	826,24
48		EB1311#* 82	CLEMA ELECTRICA PE SINA - CULOARE ALBASTRU	BUC	32,00	25,82	826,24	23,22	32,00	826,24
49		EB1311#* 82	CLEMA ELECTRICA PE SINA - CULOARE VERDE	BUC	32,00	25,82	826,24	23,22	32,00	826,24
50		RPED09A 99	CABLU ELECTROALIMENTARE CYY-F - 3X10 MMP	M	1.960,00	18,82	36.887,20	16,94	104,00	1.957,28
51		RPED09A* 99	CABLU ELECTROALIMENTARE CYY-F =3X1,5 MMP	M	250,00	8,82	2.205,00	7,87	250,00	2.205,00
52		W3K04A1+ 82	CANAL CABLU 25X15MM	M	200,00	22,80	4.560,00	20,29	20,00	456,00
53		00612B3# 02	COPEX METALIC CU IZOLATIE DIN PVC, DIAMETRU INTERIOR 25MM SI DIAMETRU EXTERIOR 30MM	M	50,00	22,02	1.101,00	19,59	40,00	880,80
54		SA09B1 82	TEAVA PVC D=25MM, IGNIFUG, ALB	M	50,00	23,12	1.156,00	20,59	-	-
55		SA09B1 82	TEAVA PVC D=16MM, IGNIFUG, ALB	M	55,00	21,33	1.173,15	18,96	55,00	1.173,15
56		00612B5#* 02	COLIER PLASTIC REZISTENT UV 4,8X302MM (100 BUC/SET)	SET	11,00	13,25	145,75	12,02	11,00	145,75
57		RPCE37A# 09	BANDA PERFORATA M6	BUC	10,00	118,06	1.180,60	104,98	6,00	708,36
58		L2C03A1#4 82	SUDURI FIBRA OPTICA	BUC	1.492,00	22,56	33.659,52	20,01	1.492,00	33.659,52
59		00803C15A3+ 02	MUFA RJ45, CAT.6A, SHIELDED	BUC	160,00	7,29	1.166,40	6,51	160,00	1.166,40
60		4526677	ACCESORII MONTAJ	BUC	321,00	1,28	410,88	1,16	-	-
61		2556444	VERIFICARE SISTEME DE SECURITATE	ORE	200,00	90,91	18.182,00	80,64	-	-
4.2.2./02-2 INSTALATII ELECTRICE-RETEA DATE				46.737,38						
62		TCA21XB-2 93	CABLU FO, 24 FIBRE, SM, DE EXTERIOR	KM	1,72	13.009,71	22.428,74	11.720,35	1,72	22.428,74
63		CE19D# 99	JGHEAB DE CABLURI, METALIC, 0.75 X 60 X 100 MM	M	50,00	71,23	3.561,50	63,65	50,00	3.561,50
64		00612B3#* 02	COPEX PVC, D=20 MM, IGNIFUG ALB	M	50,00	31,10	1.555,00	27,78	50,00	1.555,00
65		00612B3#* 02	COPEX METALIC CU IZOLATIE DIN PVC, DIAMETRU INTERIOR 25MM SI DIAMETRU EXTERIOR 30MM	M	147,00	34,89	5.128,83	31,22	147,00	5.128,83
66		00803C14B1# 02	MONTAJ RACK 19" 26U 600X800MM FLOOR STANDING, NETWORK, SILVER SERIES, RAL 9005	BUC	4,00	233,33	933,32	206,98	2,00	466,66
67		00804D01C11# 02	MONTAJ DULAP RACK ECHIPAMENTE DATACENTER 19" / 42U 800X1000, CU ACCESORII	BUC	2,00	350,00	700,00	310,47	2,00	700,00
68		00803C14B1# 02	MONTAJ RACK 19" 16U 600X800MM NETWORK SILVER SERIES, FLOOR-STANDING, USA STICLA CU RAMA METALICA	BUC	1,00	233,33	233,33	206,98	-	-
69		ATC01A#1 82	MONTAJ PATCH PANEL 24 PORTURI, 19" 1U PATCH PANEL 24XRJ45/S, REAL10 CAT. 6, FULLY POPULATED	BUC	8,00	87,50	700,00	77,62	8,00	700,00
70		ATC01A#1 82	MONTAJ 19" PATCHPANEL 1U UNIRACK2 24XSC G.652.D, APC, CERAMIC, C/1	BUC	7,00	58,34	408,38	51,75	-	-
71		ED08D1 AS. 82	MONTAJ PRIZA DATE - 2 PORTURI, WM GLOBAL OUTLET 80X80, 2X1-PORT, PURE WHITE	BUC	52,00	19,45	1.011,40	17,25	-	-
72		ED08D1 AS. 82	MONTAJ CONNECTION MODULE REAL10 CAT. 6, 1XRJ45/S	BUC	104,00	2,92	303,68	2,59	-	-
73		00803C15A6# 02	MANOPERA PATCH CORD CAT. 6A, S/FTP, 4P, LSFRZH, GRAY, RJ45/S-RJ45/S, 0.5 M	BUC	20,00	0,97	19,40	0,86	20,00	19,40
74		00803C15A6# 02	MANOPERA PATCH CORD CAT. 6A, S/FTP, 4P, LSFRZH, GRAY, RJ45/S-RJ45/S, 5.0 M	BUC	100,00	0,97	97,00	0,86	22,00	21,34
75		00803C12A1# 02	MONTAJ ROUTER / FIREWALL	BUC	2,00	19,44	38,88	17,25	2,00	38,88
76		00803C12A1#1 02	MONTAJ SWITCH GIGABIT LAYER 3 STACKABLE, 24-PORT 10/100/1000T AND 24-PORT 100/1000 SFP	BUC	2,00	19,44	38,88	17,25	2,00	38,88
77		00803C12D4# 02	MONTAJ SWITCH GIGABIT EDGE, 24 X 10/100/1000T POE+ PORTS AND 4 X 1G/10G SFP+	BUC	2,00	19,44	38,88	17,25	2,00	38,88
78		00803C12A2# 02	MONTAJ SERVER POWEREDGE R740 RACK 2U, INTEL XEON SILVE	BUC	2,00	19,44	38,88	17,25	2,00	38,88
79		VRFO01 02	VERIFICARE SISTEME DE SECURITATE	ORE	110,00	82,64	9.090,40	73,31	110,00	9.090,40
80		4526677	ACCESORII MONTAJ	BUC	321,00	1,28	410,88	1,16	-	-
4.2.2./02-3 INSTALATII ELECTRICE-SONORIZARE				92.912,60						
81		ATD14C 82	MONTAJ CABLURI AUDIO 2X1,5 MMP, 2X2,25 MMP, 4X2,5MMP, 4X4MMP	M	2.940,00	6,38	18.757,20	5,69	2.940,00	18.757,20
82		735685D	CABLU AUDIO 2X1,5 MMP	M	357,00	7,97	2.845,29	7,13	357,00	2.845,29
83		483785A	CABLU SEMNAL AUDIO 2X2,5	M	722,00	9,39	6.779,58	8,41	722,00	6.779,58
84		733047A	CABLU ALIM, CABLU SEMNAL, CONECT.AUDIO, ACCESO-PREL.CA 4X2,5	M	450,00	12,05	5.422,50	10,83	450,00	5.422,50
85		0250501	CABLU SEMNAL AUDIO 2X0,50 MMP ECRANAJ, 4X4	M	1.145,00	15,03	17.209,35	13,53	1.145,00	17.209,35
86		EA03A 99	COPEX METALIC CU IZOLATIE DIN PVC, DIAMETRU INTERIOR 25 MM SI DIAMETRU EXTERIOR 30MM	M	110,00	25,40	2.794,00	22,76	110,00	2.794,00
87		EA01A 99	COPEX PVC IGNIFUG GEWISS DX15140, D 40 MM, ROLA 25M, NEGRU	M	170,00	25,40	4.318,00	22,76	170,00	4.318,00
88		4444000	MUFA IMBINARE TUB FLEXIBIL Ø40 MM GR	BUC	5,00	2,90	14,50	2,63	-	-
89		3550000	MUFA PENTRU TUB RIGID 20 MM, ALB	BUC	100,00	0,29	29,00	0,26	-	-
90		5700051	MATERIAL MARUNT DE INSTALARE ECHIPAMENTE	LEI	200,00	1,14	228,00	1,03	200,00	228,00
91		2000111	HOLSURUB, AUTOFILETANT, DIN OTEL, 4 X 35 MM	BUC	100,00	0,08	8,00	0,07	-	-
92		6719276	DIBLU PVC D 6 MM	BUC	100,00	0,12	12,00	0,11	-	-
93		EA01A 99	KO- TUB RIGID PVC 20 MM, ALB	M	51,00	35,02	1.786,02	31,34	51,00	1.786,02
94		EA01A 99	COPEX PVC GEWISS DX16220, D 20 MM, ROLA 100 M, ALB	M	117,00	34,44	4.029,48	30,82	117,00	4.029,48
95		00612B5#* 02	COLIER MATERIAL PLASTIC PENTRU PRINDERE SI STANGERE	BUCATA	5,00	14,60	73,00	13,22	5,00	73,00
96		VRFO01 02	INGINER SISTEME DE SECURITATE	ORE	120,00	82,64	9.916,80	73,31	-	-
97		00611A04# 02	COPEX PVC IGNIFUG GEWISS DX15140, D 40 MM, ROLA 25 M, NEGRU	M	50,00	21,97	1.098,50	19,54	50,00	1.098,50
98		YC01	DIFERENTA CHELTUIELI ACCESORII SONORIZARE	LEI	17.591,38	1,00	17.591,38	1,00	-	-

Nr Crt.	INDICATIV	COD ARTICOL	CATEGORIE LUCRARI	UM	CANTITATE	P.U. cu recapitulatie	VALOARE	P.U.	CANTITATI REALIZATE SL1-SL16	VALOARE REALIZATA SL1-SL16
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
4.2. TOTAL MONTAJ UTILAJE SI ECHIPAMENTE TEHNOLOGICE							559.087,57			437.315,20
4.3. a)Utilaje si echipamente tehnologice, cu montaj										
LUCRARI EXTERIOARE					512.460,20					
1		220	STATIE POMPARE APE UZARE MENAJERE Q=10MC/H	BUCATA	1,00	123.960,20	123.960,20	123.960,20	1,00	123.960,20
2		221	STATIE POMPARE APE UZARE MENAJERE Q=20 MC/H	BUCATA	1,00	240.400,00	240.400,00	240.400,00	1,00	240.400,00
3		22	SEPARATOR GRASIMI Q=4 L/H	BUCATA	2,00	3.000,00	6.000,00	3.000,00	-	3.000,00
4		3	STATIE POMPARE APE UZATE Q=36 MC/H,H=18 MCA	BUCATA	1,00	83.900,00	83.900,00	83.900,00	-	83.900,00
5		4	STATIE POMPARE APE UZATE Q=18MC/H,H=18MCA	BUCATA	1,00	58.200,00	58.200,00	58.200,00	-	58.200,00
ECHIPAMENTE CCTV					352.235,99					
6		11	CAMERA VIDEO IP TIP BULLET, DARKFIGHTER, 4MP, LENTILA VARIFO	BUC	54,00	1.939,02	104.707,08	1.939,02	51,00	98.890,02
7		12	CAMERA VIDEO IP TIP BULLET,DARKFIGHTER, 8MP, LENTILA VARIFOC	BUC	4,00	2.469,14	9.876,56	2.469,14	-	-
8		15	UNITATE DE INREGISTRARE IP TIP NVR 128CH, 768 MBPS	BUC	1,00	14.305,39	14.305,39	14.305,39	1,00	14.305,39
9		16	HDD SURVEILLANCE, 8TB	BUC	16,00	957,98	15.327,68	957,98	16,00	15.327,68
10		19	SWITCH LAYER 3 20-PORT 100/1000X SFP+4-PORT GIGA TP/SFP+4	BUC	2,00	3.510,86	7.021,72	3.510,86	2,00	7.021,72
11		21	SURSA DE ALIMENTARE INDUSTRIALA 48 VDC, 240W	BUC	22,00	457,73	10.070,06	457,73	22,00	10.070,06
12		24	SPLICE HOLDER R30/R40, 12X SHRINK SPLICE PROTECTION	BUC	162,00	3,34	541,08	3,34	162,00	541,08
13		25	REAR CABLE GUIDE FOR 19" UNIRACK / SPLICE-, BREAKOUTBOX	BUC	7,00	42,27	295,89	42,27	7,00	295,89
14		26	SFP INDUSTRIAL, 10 KM, TX 1310NM, RX 1550NM	BUC	22,00	140,87	3.099,14	140,87	22,00	3.099,14
15		27	SFP INDUSTRIAL, 10 KM, TX 1550NM, RX 1310NM	BUC	22,00	162,54	3.575,88	162,54	22,00	3.575,88
16		35	MONITOR LED IPS DELL 23", FULL HD, DISPLAY PORT, NEGRU, P231	BUC	2,00	676,94	1.353,88	676,94	-	-
17		152	JOYSTICK - KEYBOARD USB DS-1005KI	BUC	1,00	722,80	722,80	722,80	-	-
18		160	CAMERA VIDEO IP TIP DOME DE INTERIOR 8MP, LENTILA VARIFOCALA	BUC	5,00	1.311,19	6.555,95	1.311,19	2,00	2.622,38
19		161	CAMERA VIDEO SPEED DOME REZOLUTIE 1080P,36X	BUC	4,00	4.459,01	17.836,04	4.459,01	4,00	17.836,04
20		165	STATIE MONITORIZARE CAMERE VIDEO - DELL VOSTRO, 3670 MT, I7	BUC	1,00	3.982,90	3.982,90	3.982,90	-	-
21		166	CABLE GUIDE UNIRACK2 / FIBEREASYRACK2	BUC	7,00	97,47	682,29	97,47	7,00	682,29
22		169	PATCH CORD SC APC - LC PC, GREEN/BLUE, G.652.D, C/1, R3.0MM, 1M	BUC	50,00	46,87	2.343,50	46,87	44,00	2.062,28
23		210	19" PATCHPANEL 1U UNIRACK2 24XSC G.652.D, APC, CERAMIC, C/1	BUC	7,00	1.457,06	10.199,42	1.457,06	7,00	10.199,42
24		351	SWITCH LAYER 3 8-PORT 10/100/1000T 802.3BT POE+2-PORT 10/100	BUC	8,00	2.096,77	16.774,16	2.096,77	3,00	6.290,31
25		352	SWITCH L2+ INDUSTRIAL 4-PORT 10/100/1000T 802.3AT POE+2-PORT	BUC	22,00	1.381,59	30.394,98	1.381,59	22,00	30.394,98
26		353	SFP+ 10GB, MM, CONECTOR LC	BUC	12,00	184,21	2.210,52	184,21	2,00	368,42
27		354	SFP+ 10GB, SM, CONECTOR LC	BUC	16,00	384,68	6.154,88	384,68	4,00	1.538,72
28		355	PATCH CORD LC-DUPLEX PC-LC-DUPLEX PC, BLUE/BLUE, SM, G.652.L=1M	BUC	10,00	102,38	1.023,80	102,38	1,00	102,38
29		356	PATCH CORD LC-DUPLEX PC-LC-DUPLEX PC, BEIGE/TURQUOISE, OM3, 2M	BUC	10,00	59,09	590,90	59,09	-	-
30		357	PATCH CORD SC APC - SC APC, GREEN, G.657, C/1, R 3.0MM, 2 M	BUC	20,00	43,92	878,40	43,92	-	-
31		359	FIBERMODUL 7HP, PLASTIC, SPLICE, 3XSC G.652.D, APC, CERAMIC,	BUC	22,00	311,54	6.853,88	311,54	22,00	6.853,88
32		360	SPLICE TRAY ADDITIONAL SET R35	BUC	22,00	14,63	321,86	14,63	22,00	321,86
33		361	SPLICE PROTECTION 40MM	BUC	1.492,00	0,82	1.221,95	0,82	-	-
34		362	MICROSOFT WINDOWS 10 PRO 32-64BIT LICENTA RETAIL ELECTRONICA	BUC	1,00	994,74	994,74	994,74	1,00	994,74
35		363	MICROSOFT OFFICE BUSINESS 2019 - FIRME MICI 2019 ALL-1 UTILZ	BUC	1,00	1.110,84	1.110,84	1.110,84	-	-
36		367	TABLOU METALIC DE EXT DE MIN. IP65, METAL, MIN. 400X300X210	BUC	11,00	548,10	6.029,10	548,10	11,00	6.029,10
37		368	UPS LEGRAND DAKER DK PLUS 10KVA	BUC	1,00	5.905,87	5.905,87	5.905,87	1,00	5.905,87
38		369	CABINET DE BATERII UPS	BUC	2,00	4.559,58	9.119,17	4.559,58	2,00	9.119,17
39		370	RACK SUPPORT BRACKET KIT	BUC	3,00	196,86	590,59	196,86	3,00	590,59
40		371	EXTERNAL MANUAL BYPASS	BUC	1,00	2.076,59	2.076,59	2.076,59	1,00	2.076,59
41		372	UPS LEGRAND DAKER DK PLUS, TOWER/RACK, 5000VA, 5000W	BUC	5,00	9.131,34	45.656,70	9.131,34	1,00	9.131,34
42		487	PATCH CORD SC-DUPLEX APC, GREEN-LC-DUPLEX PC, M, BLU/BLU, 1M	BUC	20,00	91,49	1.829,80	91,49	4,00	365,95
ECHIPAMENTE RETEA DATE					431.953,71					
43		25	REAR CABLE GUIDE FOR 19" UNIRACK / SPLICE-, BREAKOUTBOX	BUCATA	8,00	40,26	322,08	42,27	5,00	201,30
44		166	CABLE GUIDE UNIRACK2 / FIBEREASYRACK2	BUCATA	8,00	92,83	742,64	97,47	-	-
45		210	19" PATCHPANEL 1U UNIRACK2 24XSC G.652.D, APC, CERAMIC, C/1	BUCATA	8,00	1.387,68	11.101,44	1.457,06	-	-
46		358	PATCH CORD SC APC - SC APC, GREEN, G.657, C/1, R 3.0MM, 2 M	BUCATA	16,00	41,83	669,28	43,92	-	-
47		451	RACK 19" 26U 600X800MM FLOOR STANDING, NETWORK, SILVER SERI	BUCATA	4,00	1.326,19	5.304,76	1.392,50	4,00	5.304,76
48		452	TAVA FIXA PRINDERE FATA-SPATE 19"/1U, D=600MM, HEAVY DUTY, M	BUCATA	9,00	143,42	1.290,78	150,59	9,00	1.290,78
49		453	ORGANIZATOR CABLURI CU INELE METALICE SI CAPAC 19"/1U, RAL90	BUCATA	14,00	73,15	1.024,10	76,81	14,00	1.024,10

Nr Crt.	INDICATIV	COD ARTICOL	CATEGORIE LUCRARI	UM	CANTITATE	P.U. cu recapitulatie	VALOARE	P.U.	CANTITATI REALIZATE SL1-SL16	VALOARE REALIZATA SL1-SL16
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
50		454	TAVA CU 4 VENTILATOARE SI TERMOSTAT PENTRU RACKURILE FLOOR-S	BUCATA	7,00	353,66	2.475,62	371,34	7,00	2.475,62
51		455	MODUL DE ALIMENTARE DIN ALUMINIU 1U 19", CU 9 PRIZE SCHUKO	BUCATA	5,00	109,44	547,20	114,91	5,00	547,20
52		456	DULAP RACK ECHIPAMENTE DATACENTER 19" / 42U 800X1000, CU ACC	BUCATA	2,00	3.267,53	6.535,06	3.430,91	2,00	6.535,06
53		457	SET 20 BUC. PIULITA & SURUB & GARNITURA PLASTIC	BUCATA	5,00	24,19	120,95	25,40	5,00	120,95
54		458	MODUL DE ALIMENTARE VERTICAL DIN ALUMINIU 1U, CU 15 PRIZE IE	BUCATA	2,00	322,56	645,12	338,69	2,00	645,12
55		459	MODUL DE ALIMENTARE DIN ALUMINIU 1U 19", CU 8 PRIZE IEC320	BUCATA	2,00	132,48	264,96	139,10	2,00	264,96
56		460	RACK 19" 16U 600X800MM NETWORK SILVER SERIES, FLOOR-STANDI	BUCATA	1,00	1.305,79	1.305,79	1.371,08	1,00	1.305,79
57		461	PATCH PANEL 24 PORTURI, 19" 1U PATCH PANEL 24XRJ45/S, REAL10	BUCATA	7,00	525,90	3.681,30	552,20	4,00	2.103,60
58		462	PRIZA DATE - 2 PORTURI, WM GLOBAL OUTLET 80X80, 2X1-PORT, PU	BUCATA	52,00	15,00	780,00	15,75		
59		463	CONNECTION MODULE REAL10 CAT. 6, 1XRJ45/S	BUCATA	104,00	16,68	1.734,72	17,51		
60		464	PATCH CORD CAT.6A,S/FTP,4P,LSFRZH,GRAY,RJ45/S-RJ45/S,0,5M	BUCATA	100,00	33,18	3.318,00	34,84	20,00	663,60
61		465	PATCH CORD CAT. 6A,S/FTP,4P,LSFRZH, GRAY,RJ45/S-RJ45/S,1.0M	BUCATA	70,00	35,40	2.478,00	37,17		
62		466	PATCH CORD CAT.6A,S/FTP,4P,LSFRZH, GRAY, RJ45/S-RJ45/S,5.0M	BUCATA	20,00	53,64	1.072,80	56,32	2,00	107,28
63		467	PATCH CORD CAT.6A,S/FTP,4P,LSFRZH,GRAY,RJ45/S-RJ45/S,15,0M	BUCATA	10,00	99,06	990,60	104,01		
64		468	PATCH CORD LC-DUPLEX PC-LC-DUPLEX PC,BLUE/BLUE,SM,G.652,1M	BUCATA	10,00	97,50	975,00	102,38		
65		469	ENTERPRISE OUTDOOR ACCESPOINT, OMNIDIRECTIONAL E700	BUCATA	6,00	3.841,92	23.051,52	4.034,02	6,00	23.051,52
66		470	ENTERPRISE OUTDOOR ACCESPOINT, 90°~120° E501S	BUCATA	10,00	2.718,72	27.187,20	2.854,66	10,00	27.187,20
67		471	ENTERPRISE OUTDOOR ACCESPOINT, 30°	BUCATA	3,00	2.718,72	8.156,16	2.854,66	3,00	8.156,16
68		472	ENTERPRISE OUTDOOR ACCESPOINT, DE INTERIOR	BUCATA	6,00	1.895,04	11.370,24	1.989,79	6,00	11.370,24
69		473	ROUTER / FIREWALL	BUCATA	2,00	5.299,20	10.598,40	5.564,16	2,00	10.598,40
70		474	SWITCH GIGABIT LAYER 3 STACKABLE, 24-PORT AT-X930-28GSTX	BUCATA	2,00	14.366,22	28.732,44	15.084,53	2,00	28.732,44
71		475	VISTA MANAGER EX NETWORK MONITORING AND MANAGEMENT	BUCATA	1,00	11.663,87	11.663,87	12.247,06	1,00	11.663,87
72		476	NET. COVER PREMIUM - SWITCH GIGABIT AT-X930	BUCATA	2,00	1.583,60	3.167,20	1.662,78	2,00	3.167,20
73		477	MASTER LICENSE 40 NODES FOR X930, 5 YEARS	BUCATA	2,00	19.480,03	38.960,06	20.454,03	2,00	38.960,06
74		478	SFP GIGABIT MULTIMODE, 550M	BUCATA	24,00	210,79	5.058,96	221,33	24,00	5.058,96
75		479	SFP+ TWINAX DIRECT ATTACH CABLE, 1M	BUCATA	2,00	556,81	1.113,62	584,65	2,00	1.113,62
76		480	HOT SWAPPABLE POWER SUPPLY	BUCATA	4,00	1.811,36	7.245,44	1.901,93	4,00	7.245,44
77		481	SWITCH INDUSTRIAL ETHERNET LAYER 2	BUCATA	7,00	4.157,98	29.105,86	4.365,88	7,00	29.105,86
78		482	NET. COVER PREMIUM - SWITCH AT-IE200	BUCATA	7,00	539,22	3.774,54	566,18	7,00	3.774,54
79		483	SWITCH GIGABIT EDGE, 24 X 10/100/1000T POE+ AT-X510L-28GP-50	BUCATA	5,00	5.376,20	26.881,00	5.645,01	5,00	26.881,00
80		484	NET.COVER PREMIUM-EXTENDED SERVICE AGREEM-AT-X510L-28GP-NCP1	BUCATA	5,00	652,74	3.263,70	685,38	5,00	3.263,70
81		485	SERVER POWEREDGE R740 RACK 2U, INTEL XEON SILVER 4114 2.2G	BUCATA	2,00	17.532,00	35.064,00	18.408,60	2,00	35.064,00
82		486	PATCH CORD CAT. 6A, S/FTP, 4P, LSFRZH, GRAY, RJ45/S-RJ45/S,	BUCATA	20,00	76,33	1.526,60	80,15		
83		487	PATCH CORD SC-DUPLEX APC, GREEN-LC-DUPLEX PC,M,BLU/BLU,1M	BUCATA	32,00	87,13	2.788,16	91,49		
84		488	INTEL XEON SILVER 4114 2.2G 10C/20T 9.6GT/S 14M CACHE TURB	BUCATA	2,00	5.082,00	10.164,00	5.336,10	2,00	10.164,00
85		489	RADIATOR CPU SERVER R740/R740XD125W OR LOWER CPU CK	BUCATA	2,00	261,00	522,00	274,05	2,00	522,00
86		490	VENTILATOR CPU SUPPLEMENTAR SERVER R740	BUCATA	2,00	264,00	528,00	277,20	2,00	528,00
87		491	MEMORIE 16GB DELL RDIMM 2666 MHZ DUAL RANK X8 DDR4	BUCATA	6,00	1.674,00	10.044,00	1.757,70	6,00	10.044,00
88		492	HDD 1.8TB - SAS DELL 12GBPS 10K 512E 2.5" HOT-PLUG HARD DRIV	BUCATA	4,00	1.899,00	7.596,00	1.993,95	4,00	7.596,00
89		493	600GB 10K RPM SAS 12GBPS 512N 2.5IN HOT-PLUG HARD DRIVE, 3.5	BUCATA	12,00	870,00	10.440,00	913,50	12,00	10.440,00
90		494	BROADCOM 57416 DUAL PORT 10GB, BASE-T, PCIE ADAPTER, FULL HE	BUCATA	2,00	2.256,00	4.512,00	2.368,80	2,00	4.512,00
91		495	LICENTA OEM MICROSOFT WINDOWS 2016 SERVER STD 16 CORE, 64 BI	BUCATA	1,00	4.658,07	4.658,07	4.890,97	1,00	4.658,07
92		496	WINSVRSTDCORE 2019 SNGL OLP 2LIC NL CORELIC	BUCATA	2,00	641,14	1.282,28	673,20	2,00	1.282,28
93		497	LICENTA RETAIL MICROSOFT WINDOWS 10 PRO 32-BIT/64-BIT ENGLIS	BUCATA	2,00	947,37	1.894,74	994,74	2,00	1.894,74
94		498	PROXMOX VE PREMIUM SUBSCRIPTION 2 CPUS/YEAR	BUCATA	2,00	8.023,68	16.047,36	8.424,86	2,00	16.047,36
95		499	WINDOWS SERVER 2019 REMOTE DESKTOP SERVER CAL - 1 USER CAL	BUCATA	5,00	646,13	3.230,65	678,44	5,00	3.230,65
96		500	SQL SERVER 2017 STANDARD 2 CORE OLP	BUCATA	2,00	16.415,28	32.830,56	17.236,04		
97		879	5 YEAR VISTA MANAGER AWC PLUG-IN LICENSE FOR MANAGING UP TO	BUCATA	3,00	704,96	2.114,88	740,21		
ECHIPAMENTE SONORIZARE				202.224,00						
98		501	MIXER AUDIO, ANALOGIC, 12 CANALE, 4 MIC/LINE+2 MIC/LINE/STEREO	BUCATA	1,00	1.906,08	1.906,08	1.906,08	1,00	1.906,08
99		502	PROCESOR AUDIO, DIGITAL 12 INTRARI MIC/LINE, 8 IESIRI, 8 CANALE	BUCATA	1,00	13.543,20	13.543,20	13.543,20	1,00	13.543,20
100		503	BOXA PASIVA, 400WRMS @ 8 OHMI SAU 200W @ 100V, SPLMAX 130DB,	BUCATA	50,00	2.391,84	119.592,00	2.391,84	50,00	119.592,00
101		504	BOXA PASIVA, 100WRMS @ 8 OHMI SAU 60W @ 100V, SPLMAX 120DB,	BUCATA	12,00	633,60	7.603,20	633,60	12,00	7.603,20
102		505	AMPLIFICATOR DIGITAL, 4 CH, 400WRMS @ 8 OHMI / 100V PER CH,	BUCATA	8,00	6.341,28	50.730,24	6.341,28	8,00	50.730,24

Nr Crt.	INDICATIV	COD ARTICOL	CATEGORIE LUCRARI	UM	CANTITATE	P.U. cu recapitulatie	VALOARE	P.U.	CANTITATI REALIZATE SL1-SL16	VALOARE REALIZATA SL1-SL16
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
103		506	MICROFON GOOSENECK, 500MM, XLR 3 PINI	BUCATA	2,00	876,48	1.752,96	876,48	2,00	1.752,96
104		507	BAZA SOLIDA CU BUTON ON/OFF PENTRU MICROFOANE GOOSENECK	BUCATA	2,00	200,64	401,28	200,64	2,00	401,28
105		508	SURSA AUDIO, TUNER FM + CD/USB/SD/BLUETOOTH, TELECOMANDA	BUCATA	1,00	1.679,04	1.679,04	1.679,04	1,00	1.679,04
106		509	SURSA AUDIO, INTERNET RADIO, MEDIA PLAYER, TUNER FM SI PLAYER, T	BUCATA	1,00	1.599,84	1.599,84	1.599,84	1,00	1.599,84
107		510	PLAYER AUDIO PT MESAJE PRE-INREGISTRATE, CONTACTE LOGICE	BUCATA	1,00	1.832,16	1.832,16	1.832,16	1,00	1.832,16
108		511	SET CABLURI AUDIO	BUCATA	1,00	1.584,00	1.584,00	1.584,00	1,00	1.584,00
TOTAL Utilaje si echipamente tehnologice, cu montaj							1.498.873,90			1.346.200,79
4.5.			DOTARI							
4.5./02			c)Dotari, inclusiv Utilaje si echipamente independente							
1		0005	LOC DE JOACA COPII GONFLABIL	BUCATA	1,00	107.172,70	107.172,70	107.172,70	1,00	107.172,70
TOTAL Dotari, inclusiv Utilaje si echipamente independente							107.172,70			107.172,70
4,40			b)Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport							
1		YB02 82	4.4 UTILAJE , ECHIPAMENTE TEHNOLOGICE SI FUNCTIONALE CARE NU NECESITA MONTAJ	§	LEI	1.040.353,76	1,00	1.040.353,76	1,00	1.040.353,76
TOTAL Utilaje si echipamente tehnologice, care nu necesita montaj							1.040.353,76			1.040.353,76
4.1.							6.351.188,28			5.257.851,57
4.2.							559.087,57			437.315,20
4.3.							1.498.873,90			1.346.200,79
4.4.							1.040.353,76			1.040.353,76
4.5.							107.172,70			107.172,70
TOTAL OBIECTIV AMENAJARI EXTERIOARE							9.556.676,21			8.188.894,02
TOTAL CAPITOL 4							88.385.378,61			41.451.336,99
CAPITOL 5			CHELTUIELI PENTRU ORGANIZAREA DE SANTIER							
5.1.			ORGANIZARE DE SANTIER							
5.1.1			Lucrari ctii si inst O.S							
1		CA12A1 82	CONTAINERE VESTIAR PT MUNCITORI 2950*2435*2600	BUC	7,00	23.830,44	166.811,95	21.614,76	7,00	166.811,95
2		CA12A1 82	CONTAINER 1200X1200X2600 CONTAINER SANTIER	BUC	7,00	34.024,15	238.167,95	30.860,76	7,00	238.167,95
3		AUT6730 82	MACARA PE PNEURI 15-19,9TF	§	ORE	60,00	171,49	10.289,63	155,55	60,00
4		CA12A1 82	CONTAINER 1200*1200*2600-CONTAINER SANITAR	BUC	-	34.024,15	-	30.860,76	-	-
5		CA12A1 82	CONTAINERE 6060*2453*2600-BARACI MATERIALE	BUC	-	23.830,44	-	21.614,76	-	-
6		IA37A1 82	CONTAINER APA REZIDUALA	BUC	1,00	29.480,31	29.472,79	26.732,69	1,00	29.472,79
7		6202894	APA	M CUB	3.500,00	3,18	11.129,60	2,88	3.500,00	11.129,60
8		EC06A1 82	CABLU ENERGIE CYABY 3X2.5MMP	M	200,00	28,29	5.601,22	25,40	200,00	5.601,22
9		EC06A1 82	CABLU ENERGIE CYABY 5*6MMP	M	200,00	49,34	9.854,90	44,50	200,00	9.854,90
10		EC06A1 82	CABLU ELECTRIC CYABY 5X10MMP	M	200,00	67,19	13.437,37	60,68	200,00	13.437,37
11		W2F01XA 93	CORP DE ILUMINAT MONTAT IN PRELUNGIREA STILPULUI -TIP REFLECTOR	BUC	10,00	1.179,82	11.798,18	1.068,05	10,00	11.798,18
12		W2A15C1 82	STILP SIMPLU TEAVA OL IN FUNDATIE BURATA TEREN FOARTE ACCIDENTAT	BUC	10,00	2.409,50	24.094,98	2.183,04	10,00	24.094,98
13		EF01A1 82	TABLOU ELECTRIC	BUC	3,00	2.774,69	8.323,30	2.516,03	3,00	8.323,30
14		EH05C1 82	INCERCARE TABLOU ELECTRIC	BUC	3,00	338,85	1.010,81	302,15	3,00	1.010,81
15		EH01A1 82	INCERCAREA CABLURILOR DE ENERGIE ELECTRICA DE MAXIMUM 1 KV.	§	BUC	5,00	54,38	271,44	48,89	5,00
16		CO08D1 82	IMPREJMUIRI DIN SIRMA GHIMPATA FIXATA PE STILPI BAPLANTATI LA 3M CU 4 RINDURI DE SIRMA	M	247,00	65,04	16.017,35	58,71	247,00	16.017,35
17		8001864	PANOU IDENTIFICARE APLICAT PE SUPTOR METALIC	BUC	2,00	3.601,04	7.202,08	3.266,25	2,00	7.202,08
18		CA09A1 82	TURNARE BETON	M CUB	12,00	106,92	1.271,35	94,86	12,00	1.271,35
19		CZ0105A1 82	PREPARARE BETON B150,CU AGREGATE PREPARARE BETON C8/10	M CUB	12,10	272,77	3.300,27	247,36	12,10	3.300,27
20		CC01A1 82	MONTARE ARMATURI DIN OTEL BETON D<18MM IN FUNDATII IZOLATE CU DISTANTIERI DIN MASE PLASTICE	KG	500,00	1,04	513,09	0,92	500,00	513,09
21		CZ0301B1 82	CONFECT.ARMAT.FASONARE BARE PT.FUNDATII IZOL.CONTINUI SI RADIERE IN ATEL.CENT.OB 37 D=10- 16 MM	§	KG	500,00	4,41	2.203,82	3,99	500,00
22		IZF04A1 82	HIDROIZOLATIE HIDROFUGA	MP	50,00	9,46	473,00	8,56	50,00	473,00
23		TSA01B1 82	SAP.MAN.IN SPATII INTINSE IN PAM.CU UMID.NAT.ARUNC.IN DEPOZ.SAU VEHIC.LA H<0,6M T.MILOCIU*	M CUB	35,00	21,70	742,81	19,25	35,00	742,81
24		CB03E1 82	COFRAJE PT.BETON IN PERETI,DIAFRAGME,DIN PANOURI SCINDURI LA CTII CU H35-60M CU PLANSEE MONOLIT	MP	50,00	29,70	1.457,85	26,45	50,00	1.457,85
25		CI21A1 82	MONTAREA CONFECTIILOR METALICE DIVERSE INGLOBATE IN BETON	KG	4,20	11,57	48,59	10,42	4,20	48,59
26		TRA06A10 82	TRANSPORTUL RUTIER AL BETONULUI-MORTARULUI CU AUTOBETONIERA DE 5,5MC DIST. =10KM	§	TONE	30,25	9,10	275,14	8,25	30,25
27		CA12A1 82	CONTAINER 1200X1200X2600	BUC	-	23.830,44	-	21.614,76	-	-
28		CL20C1 82	MONTAREA CONFECTIILOR METALICE LA SOPRON METALIC	KG	800,00	8,48	6.783,50	7,64	800,00	6.783,50

Nr Crt.	INDICATIV	COD ARTICOL	CATEGORIE LUCRARI	UM	CANTITATE	P.U. cu recapitulatie	VALOARE	P.U.	CANTITATI REALIZATE SL1-SL16	VALOARE REALIZATA SL1-SL16
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
29		CA09A1 82	TURNARE BETON SIMPLU CU AGREGATE USOARE LA CONSTRUCTII CU H<35M IN STRATURI DE 3-20 CM	M CUB	-	106,92	-	94,86	-	-
30		CZ0105A1 82	PREPARARE BETON C8/10	M CUB	-	272,77	-	247,36	-	-
31		CC01A1 82	MONTARE ARMATURI DIN OTEL BETON D<18MM IN FUNDATII IZOLATE CU DISTANTIERI DIN MASE PLASTICE	KG	-	1,04	-	0,92	-	-
32		CZ0301B1 82	CONFECT.ARMAT.FASONARE BARE PT.FUNDATII IZOL.CONTINUUI SI RADIERE IN ATEL.CENT.OB 37 D=10- 16 MM \$	KG	-	4,41	-	3,99	-	-
33		TRA06A10 82	TRANSPORTUL RUTIER AL BETONULUI-MORTARULUI CU AUTOBETONIERA DE 5,5MC DIST. =10KM \$	TONE	28,00	9,10	254,68	8,25	28,00	254,68
34		TSE01C1 82	NIVELAREA MANUALA A TERENURILOR SI A PLATFORMELOR CU DENIVELARI DE 10-20 CM IN TEREN TARE	SUTE MP	12,00	301,27	3.535,72	267,25	12,00	3.535,72
35		TRA01A10 82	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR,SEMIFABRICATELOR CU AUTOBASCULANTA PE DIST.= 10 KM. \$	TONE	28,00	10,42	291,72	9,45	28,00	291,72
36		W2E01XA1 93	BRANSAMENT DIN STILP AL LINIEI DE DISTRIBUTIE MONOFAZAT	BUC	9,00	126,62	1.138,74	114,06	9,00	1.138,74
37		EC12C1 82	CAP TERMINAL INTERIOR LEG.LA BORNE CU COND.CU. <4X10MMP	BUC	9,00	22,18	199,16	19,72	9,00	199,16
38		EG10A1 82	CUTIE CU ECLISA DE LEGATURA PT.CENTURA DE INPAMINTARE	BUC	9,00	78,88	709,11	70,77	9,00	709,11
39		EH01A1 82	INCERCAREA CABLURILOR DE ENERGIE ELECTRICA DE MAXIMUM 1 KV. \$	BUC	9,00	54,38	488,97	48,89	9,00	488,97
40		EH05C1 82	INCERCARE PANOURI METALICE	BUC	4,00	338,85	1.349,65	302,15	4,00	1.349,65
41		EH07A1 82	ENERGIE ELECTRICA PENTRU PROBE \$	KWH	20,00	0,46	9,11	0,41	20,00	9,11
42		W1P07A 82	VERIFICAREA PRIZEI DE LEGARE LA PAMINT LA LEA SUB 1KV \$	BUC	1,00	23,11	22,60	20,50	1,00	22,60
43		W2F01XB 93	REFLECTOARE	BUC	10,00	666,20	6.655,13	603,02	10,00	6.655,13
44		EH10XA 93	VERIFICAREA INSTALATIILOR DE ILUMINAT,CONSTIND DIN VERIFICAREA CIRCUITELOR DE ILUMINAT	BUC	10,00	101,34	1.011,56	91,58	10,00	1.011,56
45		EF03A1 82	TABLOU ELECTRIC GENERAL	BUC	1,00	14.078,30	14.078,30	12.764,51	1,00	14.078,30
46		6203006	ENERGIE ELECTRICA	KWH	88.500,00	0,47	41.881,05	0,43	88.500,00	41.881,05
47		RPCT32XA 93	DEFACEREA SCHELETULUI DE LEMN DE RASINOASE, LA PERETII MAGAZIILOR	M CUB	10,00	119,49	1.194,94	106,00	10,00	1.194,94
48		RCSP44A 02	DEMONTAREA COSTRUCTIILOR METALICE, CU RECUPERAREA MATERIALELOR	KG	1.717,00	1,04	1.789,20	0,93	1.717,00	1.789,20
49		TRB05A29 82	TRANSPORTUL MATERIALELOR PRIN PURTAT DIRECT.MATERIALE INCOMODE SUB 25 KG DISTANTA 90M	TONE	20,00	165,15	3.303,00	146,50	20,00	3.303,00
50		TRI1AA01C2 82	INCARCAREA MATERIALELOR,GRUPA A-GRELE SI MARUNTE,PRIN ARUNCARE RAMPA SAU TEREN-AUTO CATEG.2	TONE	20,00	9,86	197,28	8,75	20,00	197,28
51		TRA01A25P 82	TRANSPORTUL RUTIER AL PAMINTULUI SAU MOLOZULUI CU AUTOBASCULANTA DIST.=25 KM	TONE	10,00	12,13	121,28	11,00	10,00	121,28
52		YB01 82	CHELTUIELI SUPLIMENTARE PENTRU MANOPERA	LEI	76.709,78	1,13	86.475,41	1,00	76.709,78	86.475,41
53		YC01 82	DOTARI AFERENTE ORGANIZARII DE SANTIER	LEI	124.200,00	1,13	137.615,15	1,01	124.200,00	137.615,15
TOTAL LUCRARI CONSTRUCTII SI INSTALATII O.S.							872.874,77			872.874,77
5.1.2			CHELTUIELI CONEXE O.S. (nu e purtatoare de TVA)							
		YB01 82	CHELTUIELI CONEXE ORGANIZARII DE SANTIER	LEI	33.656,55	1,13	38.031,90	1,00	33.656,55	38.031,90
TOTAL CHELTUIELI CONEXE O.S.							38.031,90			38.031,90
5.2			Cota aferenta CSC (nu e purtatoare de TVA)							
5.3			Cheltuieli diverse si neprevazute				500.000,00			
TOTAL CAPITOL 5							1.410.906,67			910.906,67
6.1			Pregatirea personalului de exploatare							
TOTAL VALOARE (EXCLUSIV TVA)							94.400.450,28			45.329.273,65
TAXA PE VALOAREA ADAUGATA							17.928.859,49			8.605.335,93
TOTAL VALOARE (INCLUSIV TVA)							112.329.309,77			53.934.609,58

OFERTANT,
 AS3- ADMINISTRARE STRAZI S3 S.R.L
 PRESEDINTE CONSILIU DE ADMINISTRATIE,
 ROXANA BALACEANU



Aprobat,
 COSTEL POPA

Verificat,
 ANDREEA COVILTIR

Intocmit,
 ELENA STEFAN