

MUNICIPIUL BUCUREȘTI **CONSILIUL LOCAL SECTOR 3**

HOTĂRÂRE

**privind modificarea Hotărârii Consiliului Local Sector 3 nr. 38/23.02.2016
privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici privind creșterea
performanței energetice la unele blocuri de locuințe din Sectorul 3**

Având în vedere:

- Expunerea de motive nr. 13536/CP/23.11.2016 a Primarului Sectorului 3;
- Raportul de specialitate nr. 11885./22.11..2016 al Direcției Investiții și Achiziții;
- Hotărârea Consiliului Local al Sectorului 3 nr. 297/11.11.2016 privind actualizarea „Programului local multianual privind creșterea performanței energetice la blocurile de locuințe din sectorul 3”.
- Adresa nr. 98436/23.11.2016 Direcției Investiții și Achiziții înregistrată cu nr. 13478/CP/23.11.2016.

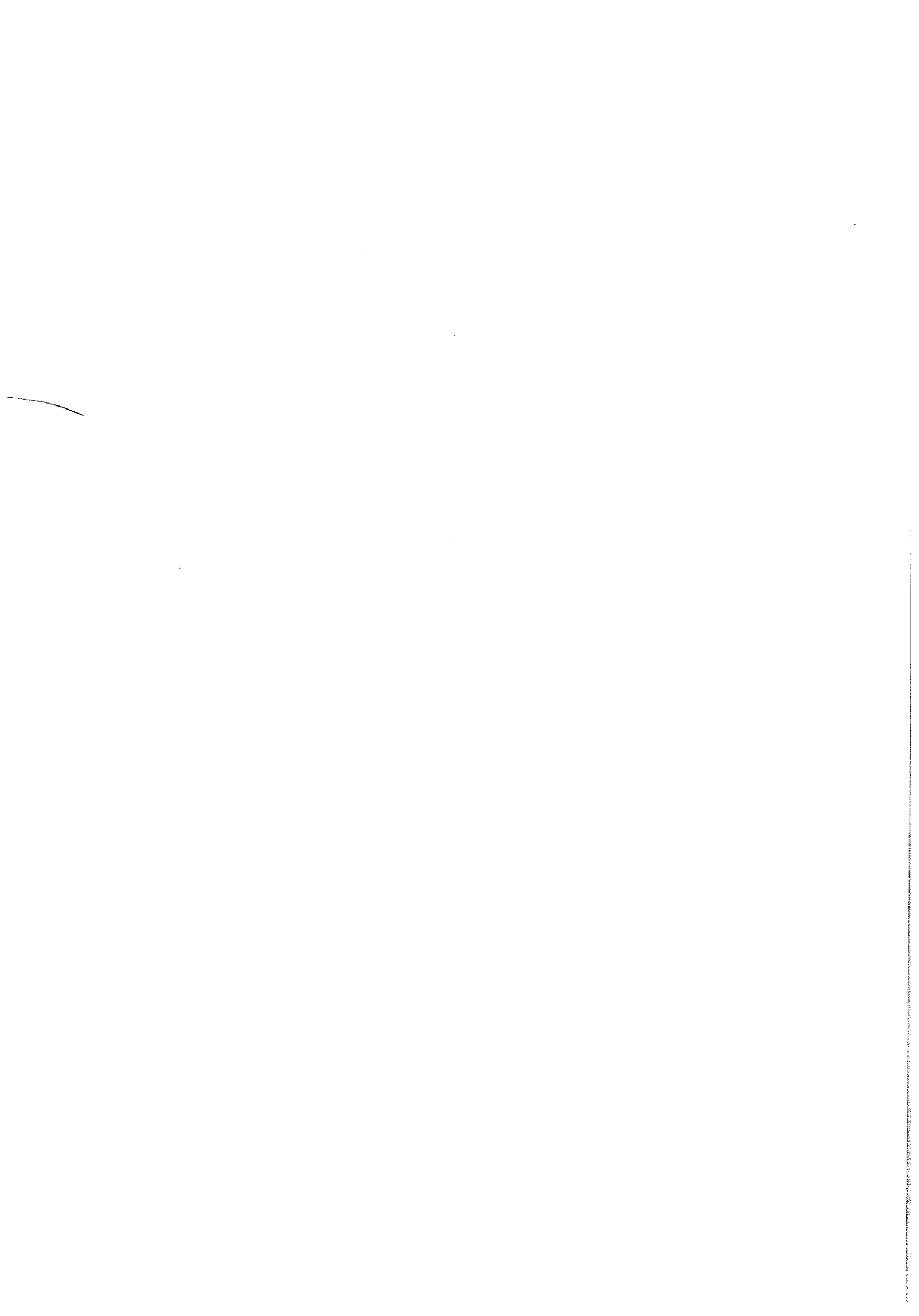
În conformitate cu prevederile:

- Art.19 lit. a) din Ordonanța de Urgență nr.18/2009 privind creșterea performanței energetice a blocurilor de locuințe, cu modificările și completările ulterioare;
- Art.11 alin (1) din Ordinul nr. 163/540/23 din 19.03.2009 al ministrului dezvoltării regionale și locuinței, al ministrului finanțelor publice și al viceprim-ministrului, ministrului administrației și internelor, pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 18/2009 privind creșterea performanței energetice a blocurilor de locuințe;
- Art. 44 alin. (1) din Legea nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;

Luând în considerare:

- Raportul Comisiei pentru administrarea domeniului public, realizarea lucrărilor publice, agrement;
- Raportul Comisiei de studii, prognoze economico-sociale, buget, finanțe;
- Raportul Comisiei de administrație publică locală, juridică, apărarea ordinii publice și respectarea drepturilor cetățenilor.

În temeiul prevederilor art.45, alin (2) lit. e) și art. 81, alin. (2) lit. i din Legea nr. 215/2001 privind administrația publică locală, republicată, cu modificările și completările ulterioare.



CONSILIUL LOCAL AL SECTORULUI 3
HOTĂRĂȘTE:

Art.1. Anexele nr. 1-7, 9-77 și 79-99 la Hotărârea Consiliului Local Sector 3 nr. 38/23.02.2016 privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici privind creșterea performanței energetice la unele blocuri de locuințe din Sectorul 3 se înlocuiesc cu Anexele nr. 1- 97 la prezenta hotărâre.

Art.2. Primarul Sectorului 3, prin direcțiile de specialitate, va duce la îndeplinire prevederile prezentei hotărâri.

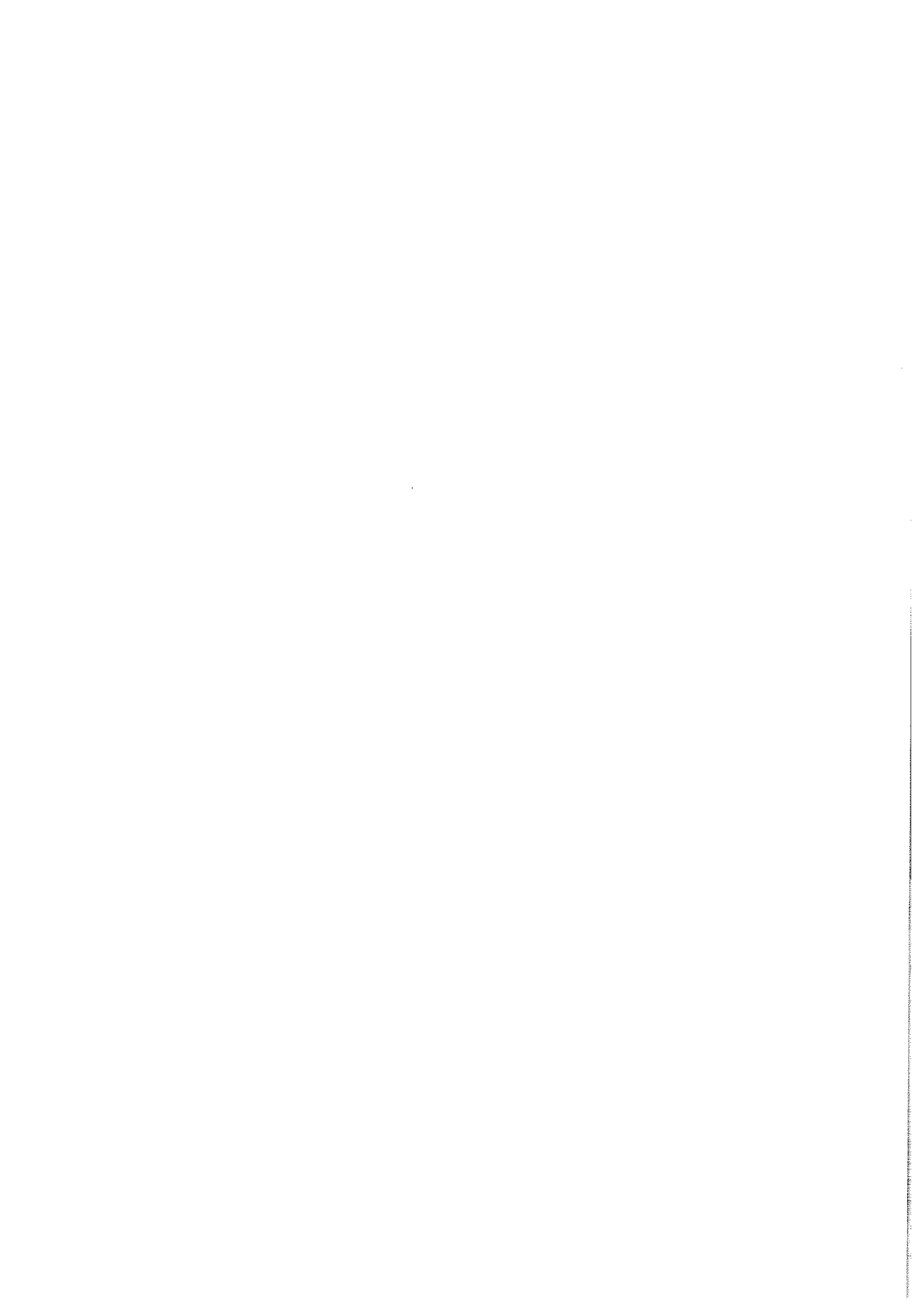
PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ
PANAIT RADU AZIN



CONTRĂSEMNEAZĂ
SECRETAR
MARIUS MIHĂIȚĂ

NR. 321
DIN 29.11.2016

Această hotărâre a fost adoptată în ședința ordinară a Consiliului Local al Sectorului 3 din data de 29.11.2016.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINȚE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Strada Calusarilor nr. 1, bloc 50

Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI

INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	1,342.28495 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	1,163.72117 mii lei
1. Buget de stat 50%	581.86059 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	349.11635 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	232.74423 mii lei
LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.25205 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.06493 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.01688 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00594 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00212 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.342 mii lei / mp Arie _{utila}

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 1,342.28495 / 1,163.72117 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

44 apartamente

$A_{u_locuinte} = 3403.43 \text{ mp}$

$A_{rie_{utila_bloc}} = 3403.43 \text{ mp}$

$Ad = 4156.62 \text{ mp}$

$Ac = 340.96 \text{ mp}$

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, $68,58 \text{ kWh/m}^2 \text{ (a.u.) si an}$;
2. economia anuala de energie: 244553.00 kWh/an , in tone echivalent petrol, $20,02 \text{ tep}$;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO_2 $49705,52 \text{ kg CO}_2/\text{an}$.



**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**
Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu

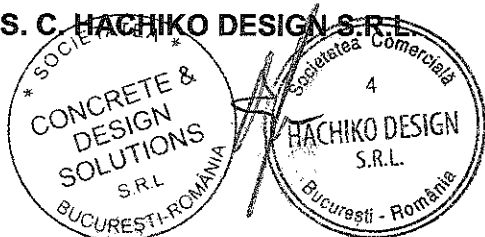
**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**
Şef Serviciu,
Alina Georgescu

**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**
Şef Serviciu,
Marius Popescu

Întocmit,
ASOCIEREA:

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINȚE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Bd. Basarabia nr. 238, bloc MY5

Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

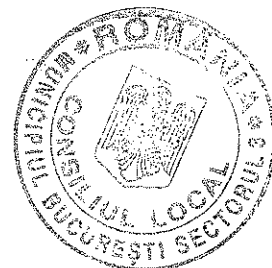
PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI

INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	908.21150 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	785.82566 mii lei
1. Buget de stat 50%	392.91283 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	235.74770 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	157.16513 mii lei
LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.19907 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.08548 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.01554 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00398 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00282 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.282 mii lei / mp Arie _{utila}

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 908.21150 / 785.82566 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

24 apartamente

$A_{u_locuinte} = 2783.56$ mp

$A_{rie_utila_bloc} = 2783.56$ mp

$Ad = 3254.79$ mp

$Ac = 320.25$ mp

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, 68.10 kWh/m² (a.u.) si an;
2. economia anuala de energie: 223662.43 kWh/an, in tone echivalent petrol, 18.33 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO₂ 62816.62 kg CO₂/an.

**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**
Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu



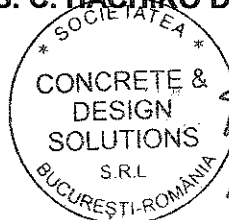
**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**
Şef Serviciu,
Alina Georgescu

**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**
Şef Serviciu,
Marius Popescu

**Întocmit,
ASOCIEREA:**

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CRESTEREA PERFORMANTEI / EFICIENTEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINTE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Strada Calusarilor nr. 4, bloc 43A, sc. 1, 2

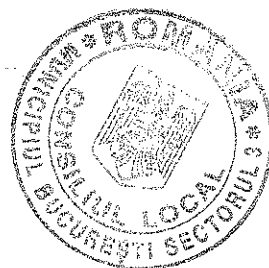
Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	1,755.48861 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	1,513.17571 mii lei
1. Buget de stat 50%	756.58786 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	453.95271 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	302.63514 mii lei
LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.19334 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.04102 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.01980 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00512 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00124 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.261 mii lei / mp Arieutila

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 1,755.48861 / 1,513.17571 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

43 la tr.1 + 43 la tr.2 apartamente

$A_{u_locuinte} = 5808.12$ mp

$A_{rie_utila_bloc} = 5808.12$ mp

$Ad = 6920.77$ mp

$Ac = 699.09$ mp

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, 68,54 kWh/m² (a.u.) si an;
2. economia anuala de energie: 482813 kWh/an, in tone echivalent petrol, 39,54 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO₂ 90219,49 kg CO₂/an.

**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**
Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu



**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**
Şef Serviciu,
Alina Georgescu

**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**
Şef Serviciu,
Marius Popescu

**Întocmit,
ASOCIEREA:**

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CRESTEREA PERFORMANTEI / EFICIENTEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINTE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Str. Drumul Murgului nr. 4, bloc 2bis

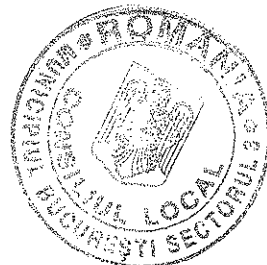
Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	1,119.96539 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	968.28437 mii lei
1. Buget de stat 50%	484.14219 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	290.48531 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	193.65687 mii lei
LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.24683 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.03222 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.01086 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00431 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00221 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.296 mii lei / mp Arie _{utila}

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 1,119.96539 / 968.28437 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

47 apartamente

$A_{u_locuinte} = 3266.53 \text{ mp}$

$A_{rie_{utila_bloc}} = 3266.53 \text{ mp}$

$Ad = 3932.11 \text{ mp}$

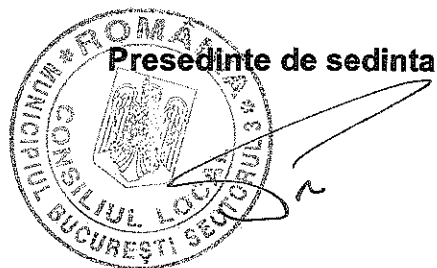
$Ac = 308.29 \text{ mp}$

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, 46.63 kWh/m² (a.u.) si an;
2. economia anuala de energie: 271919.18 kWh/an, in tone echivalent petrol, 22.29 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO₂ 55743.43 kg CO₂/an.

**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**
Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu



**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**
Şef Serviciu,
Alina Georgescu

**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**
Şef Serviciu,
Marius Popescu

**Întocmit,
ASOCIAREA:**

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CRESTEREA PERFORMANTEI / EFICIENTEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINTE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Strada Danubiu nr. 9, bloc 6F

Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	960.35995 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	833.42659 mii lei
1. Buget de stat 50%	416.71329 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	250.02798 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	166.68532 mii lei

LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.26211 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.06345 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.02244 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00837 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00311 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.359 mii lei / mp

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 960.35995 / 833.42659 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

29 apartamente

$A_{u_locuinte} = 2318.39 \text{ mp}$

$A_{rie_utila_bloc} = 2318.39 \text{ mp}$

$Ad = 2673.1 \text{ mp}$

$Ac = 435.01 \text{ mp}$

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, 56.15 kWh/m^2 (a.u.) si an;
2. economia anuala de energie: 185538.30 kWh/an , in tone echivalent petrol, 15.21 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO_2 $7718.67 \text{ kg CO}_2/\text{an}$.



**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**
Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu

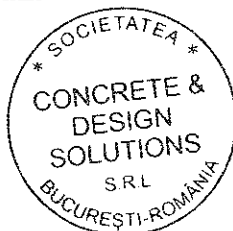
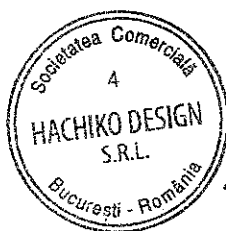
**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**
Şef Serviciu,
Alina Georgescu

**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**
Şef Serviciu,
Marius Popescu

**Întocmit,
ASOCIEREA:**

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINȚE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Strada Danubiu nr. 5, bloc 20H

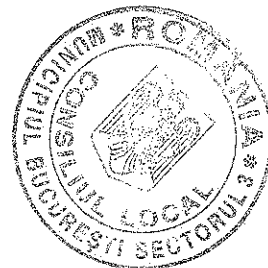
Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	951.52519 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	822.05309 mii lei
1. Buget de stat 50%	411.02655 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	246.61593 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	164.41062 mii lei
LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.21143 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.04606 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.01986 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00603 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00251 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.286 mii lei / mp Arieutila

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 951.52519 / 822.05309 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

44 apartamente

$A_{u_locuinte} = 2875.6 \text{ mp}$

$A_{rie_{utila_bloc}} = 2875.60 \text{ mp}$

$A_d = 3459.46 \text{ mp}$

$A_c = 341.64 \text{ mp}$

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

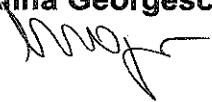
1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, 43.74 kWh/m² (a.u.) si an;
2. economia anuala de energie: 229298.45 kWh/an, in tone echivalent petrol, 18.79 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO₂ 47006.18 kg CO₂/an.



**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**
Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu



**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**
Şef Serviciu,
Alina Georgescu



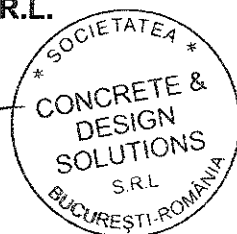
**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**
Şef Serviciu,
Marius Popescu



Întocmit,
ASOCIEREA:

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINȚE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Strada Ciucea nr. 4, bloc P106

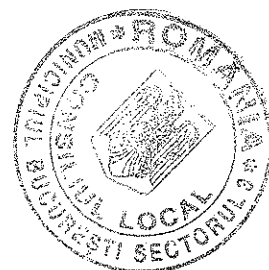
Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	1,663.33608 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	1,442.15829 mii lei
1. Buget de stat 50%	721.07914 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	432.64749 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	288.43166 mii lei
LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.24127 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.07260 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.02156 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00681 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00172 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.344 mii lei / mp Arie _{utila}

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 1,663.33608 / 1,442.15829 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

29 la tr.1 + 19 la tr.2 apartamente

$A_{u_locuinte} = 4192.74$ mp

$A_{rie_utila_bloc} = 4192.74$ mp

$A_d = 4816.71$ mp

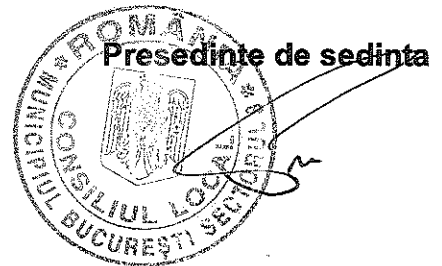
$A_c = 776.49$ mp

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, 57.23 kWh/m² (a.u.) si an;
2. economia anuala de energie: 550520.77 kWh/an, in tone echivalent petrol, 45.12 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO₂ 129578.50 kg CO₂/an.

**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**
Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu



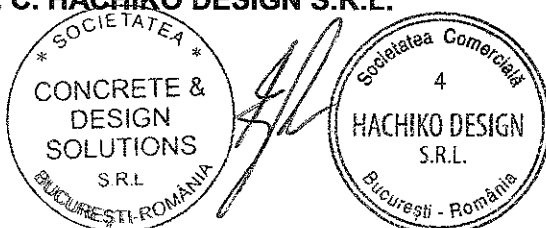
**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**
Şef Serviciu,
Alina Georgescu

**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**
Şef Serviciu,
Marius Popescu

Întocmit,
ASOCIEREA:

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINȚE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Strada Lotrioara nr. 5, bloc V31

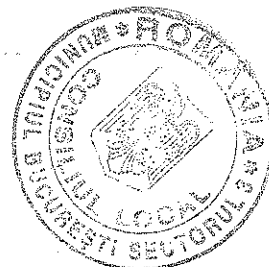
Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	3,345.80543 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	2,887.80152 mii lei
1. Buget de stat 50%	1,443.90076 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	866.34046 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	577.56030 mii lei
LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.20801 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.04795 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.01583 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00423 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00069 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.277 mii lei / mp <small>Arie_{utila}</small>

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 3,345.80543 / 2,887.80152 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schelea)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

43 la tr.1 + 44 la tr.2 + 41 la tr.3 apartamente

$A_{u_locuinte} = 10436.07 \text{ mp}$

$A_{rie_utila_bloc} = 10436.07 \text{ mp}$

$Ad = 12637.47 \text{ mp}$

$Ac = 1088.77 \text{ mp}$

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, 61.05 kWh/m² (a.u.) si an;
2. economia anuala de energie: 1159148.46 kWh/an, in tone echivalent petrol, 95.01 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO₂ 270788.52 kg CO₂/an.



**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**
Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu

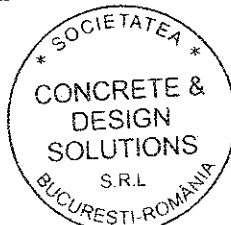
**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**
Şef Serviciu,
Alina Georgescu

**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**
Şef Serviciu,
Marius Popescu

**Întocmit,
ASOCIAREA:**

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINȚE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Aleea Buhusi nr. 7, bloc 7

Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

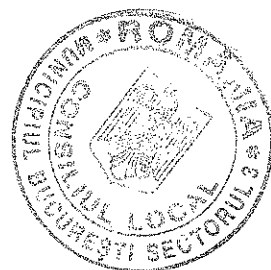
PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI

INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	3,942.33618 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	3,391.89197 mii lei
1. Buget de stat 50%	1,695.94598 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	1,017.56759 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	678.37839 mii lei
LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.17937 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.04534 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.01108 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00647 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00052 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.243 mii lei / mp

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 3,942.33618 / 3,391.89197 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

55 la tr.1 + 55 la tr.2 + 55 la tr.3 + 55 la tr.4 apartamente

$A_{u_locuinte} = 13971.21$ mp

$A_{rie_utila_bloc} = 13971.21$ mp

$Ad = 16626.79$ mp

$Ac = 1422.43$ mp

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, 75.04 kWh/m² (a.u.) si an;
2. economia anuala de energie: 1130948.71 kWh/an, in tone echivalent petrol, 92.70 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO₂ 231844.49 kg CO₂/an.



**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**
Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu

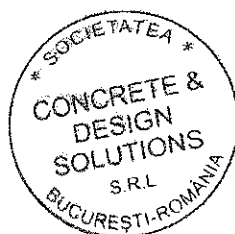
**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**
Şef Serviciu,
Alina Georgescu

**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**
Şef Serviciu,
Marius Popescu

Întocmit,
ASOCIEREA:

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CRESTEREA PERFORMANTEI / EFICIENTEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINTE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Strada Zizin nr. 11, bloc V40, sc. 2

Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	1,093.14310 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	948.43521 mii lei
1. Buget de stat 50%	474.21761 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	284.53056 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	189.68704 mii lei
LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.26327 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.05169 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.02816 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00963 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00270 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.355 mii lei / mp Arie _{utila}

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 1,093.14310 / 948.43521 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

27 apartamente

$A_{u_locuinte} = 2668.213 \text{ mp}$

$A_{rie_{utila_bloc}} = 2668.21 \text{ mp}$

$Ad = 3188.95 \text{ mp}$

$Ac = 310.15 \text{ mp}$

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, $52.42 \text{ kWh/m}^2 \text{ (a.u.)}$ si an;
2. economia anuala de energie: 321122.56 kWh/an , in tone echivalent petrol, 26.32 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO_2 $75553.54 \text{ kg CO}_2/\text{an}$.



Presedinte de sedinta

**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**
Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu

**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**
Şef Serviciu,
Alina Georgescu

**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**
Şef Serviciu,
Marius Popescu

**Întocmit,
ASOCIAREA:**

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINȚE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Intrarea Barsei nr. 10, bloc G5

Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI

INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	1,464.14586 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	1,263.39740 mii lei
1. Buget de stat 50%	631.69870 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	379.01922 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	252.67948 mii lei
LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.20451 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.03856 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.02196 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00568 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00155 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.272 mii lei / mp Arieutila

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 1,464.14586 / 1,263.39740 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

52 apartamente

$A_{u_locuinte} = 4640.47 \text{ mp}$

$A_{rie_utila_bloc} = 4640.47 \text{ mp}$

$Ad = 5382.22 \text{ mp}$

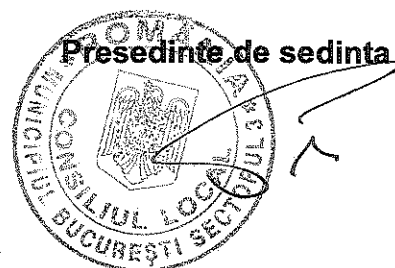
$Ac = 528.5 \text{ mp}$

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, 48.65 kWh/m² (a.u.) si an;
2. economia anuala de energie: 418251.95 kWh/an, in tone echivalent petrol, 34.28 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO₂ 85741.65 kg CO₂/an.

**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**
Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu



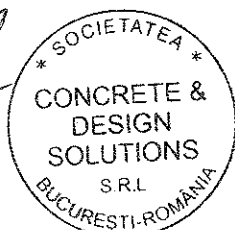
**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**
Şef Serviciu,
Alina Georgescu

**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**
Şef Serviciu,
Marius Popescu

**Întocmit,
ASOCIEREA:**

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINȚE DIN
SECTORUL 3”

imobil

B-dul 1 Decembrie 1918 nr. 51, bloc J38

Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

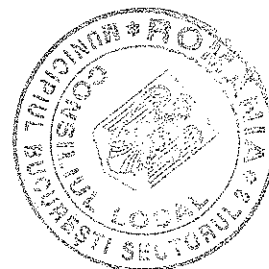
PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI

INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	2,479.19294 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	2,144.46128 mii lei
1. Buget de stat 50%	1,072.23064 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	643.33838 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	428.89226 mii lei
LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.24456 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.03499 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.01816 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00676 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00103 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.306 mii lei / mp

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 2,479.19294 / 2,144.46128 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

90 apartamente

$A_{u_locuinte} = 7019.48$ mp

$A_{rie_utila_bloc} = 7019.48$ mp

$Ad = 8008.2$ mp

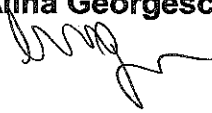
$Ac = 1334.7$ mp

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

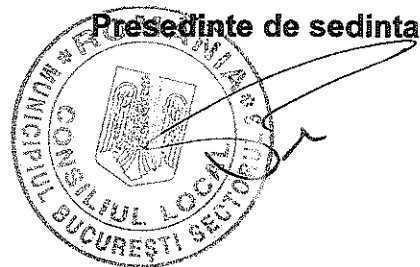
INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, 62.76 kWh/m² (a.u.) si an;
2. economia anuala de energie: 1069243.54 kWh/an, in tone echivalent petrol, 87.64 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO₂ 253525.93 kg CO₂/an.

SERVICIUL REABILITARE TERMICA
Şef Serviciu,
Alina Georgescu



DIRECTIA INVESTITII SI ACHIZITII
Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu



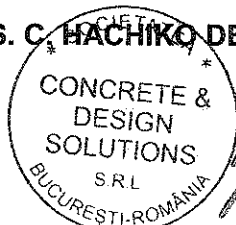
SERVICIUL INVESTITII, LUCRARI PUBLICE
Şef Serviciu,
Marius Popescu



Întocmit,
ASOCIEREA:

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CRESTEREA PERFORMANTEI / EFICIENTEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINTE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Strada Campia Libertatii nr. 45, bloc MC2

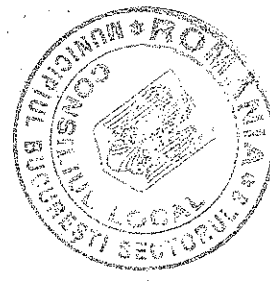
Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	1,454.62943 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	1,254.79481 mii lei
1. Buget de stat 50%	627.39741 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	376.43844 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	250.95896 mii lei
LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.22708 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.02543 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.00965 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00489 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00154 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.269 mii lei / mp Arie _{utila}

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 1,454.62943 / 1,254.79481 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

66 apartamente

$A_{u_locuinte} = 4671.56 \text{ mp}$

$A_{rie_utila_bloc} = 4671.56 \text{ mp}$

$Ad = 5673.06 \text{ mp}$

$Ac = 467.47 \text{ mp}$


ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

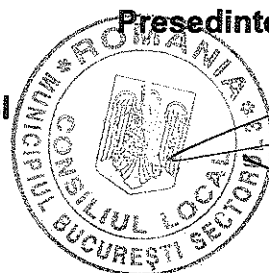
1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, 52.37 kWh/m² (a.u.) si an;
2. economia anuala de energie: 475990.58 kWh/an, in tone echivalent petrol, 39.02 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO₂ 111003.70 kg CO₂/an.

SERVICIUL REABILITARE TERMICA

Şef Serviciu,
Alina Georgescu



DIRECTIA INVESTITII SI ACHIZITII
Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu



Preşedinte de sedinta

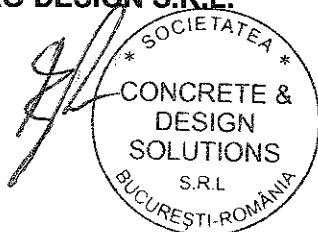
SERVICIUL INVESTITII, LUCRARI PUBLICE
Şef Serviciu,
Marius Popescu



**Întocmit,
ASOCIEREA:**

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CRESTEREA PERFORMANTEI / EFICIENTEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINTE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Strada Calusarilor nr. 3, bloc 24

Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	1,379.98363 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	1,191.03020 mii lei
1. Buget de stat 50%	595.51510 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	357.30906 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	238.20604 mii lei
LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.20928 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.04289 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.01568 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00515 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00166 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.275 mii lei / mp Arieutila

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 1,379.98363 / 1,191.03020 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

54 apartamente

$A_{u_locuinte} = 4336.23$ mp

$A_{rie_{utila_bloc}} = 4336.23$ mp

$Ad = 5018.15$ mp

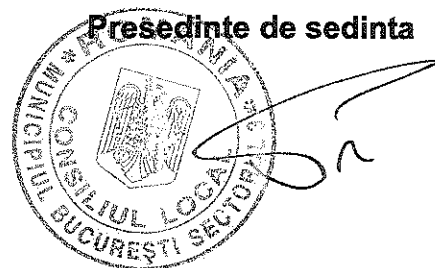
$Ac = 493.08$ mp

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

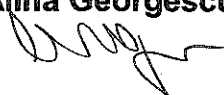
INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, 69,12 kWh/m² (a.u.) si an;
2. economia anuala de energie: 360026 kWh/an, in tone echivalent petrol, 29,48 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO₂ 67902,69 kg CO₂/an.

**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**
Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu



**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**
Șef Serviciu,
Alina Georgescu



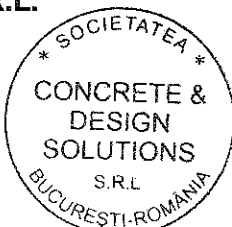
**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**
Șef Serviciu,
Marius Popescu



Întocmit,
ASOCIEREA:

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CRESTEREA PERFORMANTEI / EFICIENTEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINTE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Strada Cpt. Nicolae Licaret nr. 6, bloc PM43, sc. 1 ,2, 3

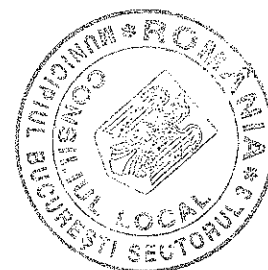
Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	2,927.22327 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	2,518.61382 mii lei
1. Buget de stat 50%	1,259.30691 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	755.58415 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	503.72276 mii lei
LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.17029 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.05806 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.00782 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00604 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00070 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.243 mii lei / mp Arieutila

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 2,927.22327 / 2,518.61382 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

55 la tr.1 + 55 la tr.2 + 54 la tr.3 apartamente

$A_{u_locuinte} = 10368.66$ mp

$A_{rie_utila_bloc} = 10368.66$ mp

$Ad = 12331.33$ mp

$Ac = 1038.58$ mp

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, 68,54 kWh/m² (a.u.) si an;
2. economia anuala de energie: 825835 kWh/an, in tone echivalent petrol, 67,63 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO₂ 136601,40 kg CO₂/an.

Presedinte de sedinta



**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**
Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu

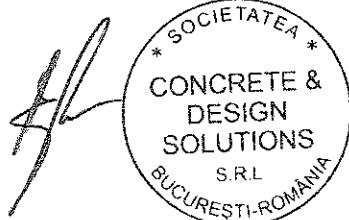
**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**
Şef Serviciu,
Alina Georgescu

**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**
Şef Serviciu,
Marius Popescu

Întocmit,
ASOCIEREA:

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINȚE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Strada Plt. Nedelcu Ion nr. 15, bloc H12

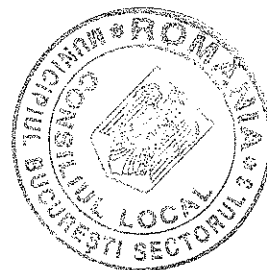
Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	675.60982 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	586.50200 mii lei
1. Buget de stat 50%	293.25100 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	175.95060 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	117.30040 mii lei
LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.27767 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.06001 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.01375 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00755 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00447 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.363 mii lei / mp Arie _{utila}

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 675.60982 / 586.50200 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

20 apartamente

$A_{u_locuinte} = 1613.67 \text{ mp}$

$A_{rie_utila_bloc} = 1613.67 \text{ mp}$

$A_d = 1979.14 \text{ mp}$

$A_c = 325.49 \text{ mp}$

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, 61.68 kWh/m² (a.u.) si an;
2. economia anuala de energie: 198375.66 kWh/an, in tone echivalent petrol, 16.26 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO₂ 40667.01 kg CO₂/an.

Presedinte de sedinta



**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**
Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu

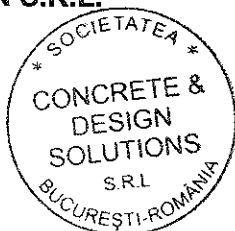
**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**
Şef Serviciu,
Alina Georgescu

**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**
Şef Serviciu,
Marius Popescu

Întocmit,
ASOCIAREA:

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINȚE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Calea Vitan nr. 221, bloc 9

Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	2,109.15874 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	1,814.78835 mii lei
1. Buget de stat 50%	907.39417 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	544.43650 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	362.95767 mii lei

LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.17924 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.04445 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.01335 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00477 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00097 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.243 mii lei / mp Arie _{utila}

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 2,109.15874 / 1,814.78835 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

53 la tr.1 + 53 la tr.2 apartamente

$A_{u_locuinte} = 7475.32$ mp

$A_{rie_utila_bloc} = 7475.32$ mp

$Ad = 8973.3$ mp

$Ac = 739.38$ mp

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, 53.17 kWh/m² (a.u.) si an;
2. economia anuala de energie: 478292.72 kWh/an, in tone echivalent petrol, 39.20 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO₂ 98050.01 kg CO₂/an.

Presedinte de sedinta



**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**

Director Executiv,
Irina Gina Sorocanu

**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**
Şef Serviciu,
Alina Georgescu

**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**
Şef Serviciu,
Marius Popescu

Întocmit,
ASOCIAREA:

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINȚE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Str. Reconstructiei nr. 6, bl. 28, sc. 2, 3

Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	2,031.64060 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	1,755.60328 mii lei
1. Buget de stat 50%	877.80164 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	526.68098 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	351.12066 mii lei
LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.20204 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.06513 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.01777 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00500 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00120 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.291 mii lei / mp

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 2,031.64060 / 1,755.60328 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

88 apartamente

$A_{u_locuinte} = 6030 \text{ mp}$

$A_{rie_utila_bloc} = 6030.00 \text{ mp}$

$Ad = 7405 \text{ mp}$

$Ac = 640 \text{ mp}$

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, 88.70 kWh/m² (a.u.) si an;
2. economia anuala de energie: 540037.97 kWh/an, in tone echivalent petrol, 44.27 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO₂ 152633.73 kg CO₂/an.

Presedinte de sedinta



**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**
Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu

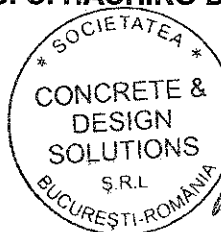
**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**
Şef Serviciu,
Alina Georgescu

**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**
Şef Serviciu,
Marius Popescu

**Întocmit,
ASOCIEREA:**

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CRESTEREA PERFORMANTEI / EFICIENTEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINTE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Strada Soldat Ghita Serban nr. 4, bloc X17

Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	1,091.74851 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	945.88585 mii lei
1. Buget de stat 50%	472.94292 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	283.76575 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	189.17717 mii lei
LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.24491 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.06071 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.01288 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00813 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00251 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.329 mii lei / mp

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 1,091.74851 / 945.88585 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

44 apartamente

$A_{u_locuinte} = 2873.79$ mp

$A_{rie_utila_bloc} = 2873.79$ mp

$Ad = 3254.05$ mp

$Ac = 248.8$ mp

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, 56.46 kWh/m² (a.u.) si an;
2. economia anuala de energie: 357478.16 kWh/an, in tone echivalent petrol, 29.30 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO₂ 79785.63 kg CO₂/an.

Presedinte de sedinta



**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**
Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu

**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**
Şef Serviciu,
Alina Georgescu

**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**
Şef Serviciu,
Marius Popescu

Întocmit,
ASOCIEREA:

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINTE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Aleea Adrian Carstea nr. 1, bloc 30B, sc. 1, 2

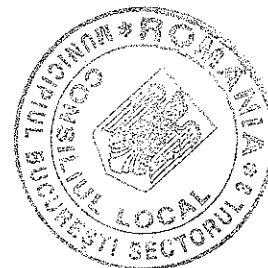
Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	2,470.98439 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	2,126.87512 mii lei
1. Buget de stat 50%	1,063.43756 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	638.06254 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	425.37502 mii lei
LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.19026 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.03699 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.01247 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00584 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00084 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.246 mii lei / mp <small>utila</small>

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 2,470.98439 / 2,126.87512 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

52 la tr.1 + 52 la tr.2 apartamente

$A_{u_locuinte} = 8632.04$ mp

$A_{rie_utila_bloc} = 8632.04$ mp

$Ad = 10020.1$ mp

$Ac = 1000.47$ mp

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, 49.40 kWh/m² (a.u.) si an;
2. economia anuala de energie: 828242.54 kWh/an, in tone echivalent petrol, 67.89 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO₂ 192539.33 kg CO₂/an.

Presedinte de sedinta

**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**
Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu



**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**
Şef Serviciu,
Alina Georgescu

**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**
Şef Serviciu,
Marius Popescu

Întocmit,
ASOCIEREA:

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINȚE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Str. Lucretiu Patrascanu nr. 15, bl. MC19

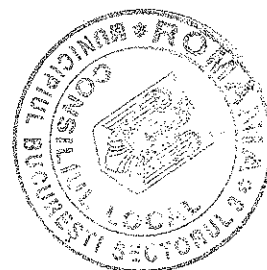
Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	862.98435 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	749.05472 mii lei
1. Buget de stat 50%	374.52736 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	224.71642 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	149.81095 mii lei
LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.23844 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.08724 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.02820 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00507 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00349 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.333 mii lei / mp Arie _{utila}

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 862.98435 / 749.05472 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

24 apartamente

$A_{u_locuinte} = 2251.16$ mp

$A_{ri\grave{e}utila_bloc} = 2251.16$ mp

$A_d = 2677.51$ mp

$A_c = 264.47$ mp

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, 76.40 kWh/m² (a.u.) si an;
2. economia anuala de energie: 645690.20 kWh/an, in tone echivalent petrol, 52.93 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO₂ 45246.65 kg CO₂/an.

Presedinte de sedinta



**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**
Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu

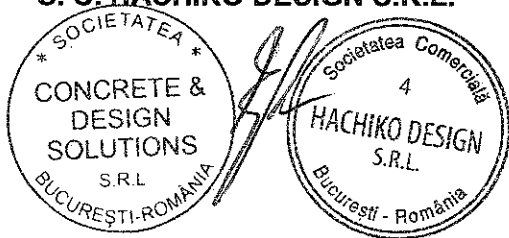
**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**
Şef Serviciu,
Alina Georgescu

**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**
Şef Serviciu,
Marius Popescu

**Întocmit,
ASOCIEREA:**

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINȚE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Str. Banu Udrea nr. 4, bl. G8

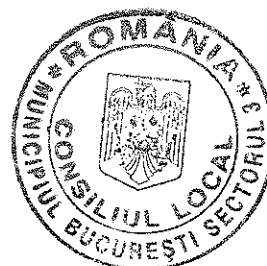
Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	1,930.65369 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	1,670.33380 mii lei
1. Buget de stat 50%	835.16690 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	501.10014 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	334.06676 mii lei
LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.19575 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.07946 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.02493 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00666 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00133 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.308 mii lei / mp Arie _{utila}

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 1,930.65369 / 1,670.33380 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

98 apartamente

$A_{u_locuinte} = 5420.9 \text{ mp}$

$A_{rie_utila_bloc} = 5420.90 \text{ mp}$

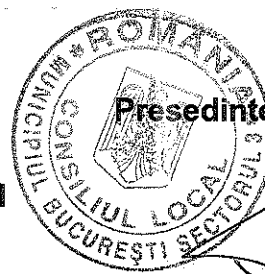
$A_d = 6370 \text{ mp}$

$A_c = 588.72 \text{ mp}$

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, $81.72 \text{ kWh/m}^2 \text{ (a.u.)}$ si an;
2. economia anuala de energie: 362394.70 kWh/an , in tone echivalent petrol, 29.70 tep ;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO_2 $90669.04 \text{ kg CO}_2/\text{an}$.



Presedinte de sedinta

**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**
Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu

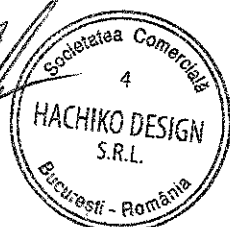
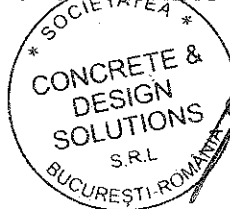
**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**
Şef Serviciu,
Alina Georgescu

**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**
Şef Serviciu,
Marius Popescu

Întocmit,
ASOCIEREA:

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINȚE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Aleea Fizicienilor nr. 8, bloc 3D, sc. 1,2

Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	2,424.46820 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	2,085.80225 mii lei
1. Buget de stat 50%	1,042.90113 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	625.74068 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	417.16045 mii lei

LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.18961 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.03973 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.00599 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00548 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00084 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.242 mii lei / mp Arie _{utila}

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 2,424.46820 / 2,085.80225 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

52 la tr.1 + 52 la tr.2 apartamente

$A_{u_locuinte} = 8631.69$ mp

$A_{rie_utila_bloc} = 8631.69$ mp

$Ad = 10199.97$ mp

$Ac = 999.53$ mp

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, 41.47 kWh/m² (a.u.) si an;
2. economia anuala de energie: 745053.27 kWh/an, in tone echivalent petrol, 61.07 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO₂ 145366.70 kg CO₂/an.



Președinte de sedinta

**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**
Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu

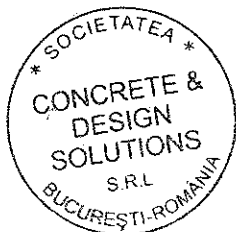
**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**
Șef Serviciu,
Alina Georgescu

**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**
Șef Serviciu,
Marius Popescu

Întocmit,
ASOCIEREA:

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINȚE DIN
SECTORUL 3”

imobil

B-dul Nicolae Grigorescu nr. 13, bl. L5

Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI

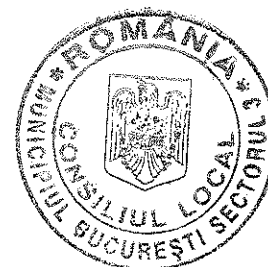
INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	494.98717 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	432.25543 mii lei
1. Buget de stat 50%	216.12771 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	129.67663 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	86.45109 mii lei

LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.33340 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.18212 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.01511 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00401 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00908 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.544 mii lei / mp

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 494.98717 / 432.25543 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

16 apartamente

$A_{u_locuinte} = 795 \text{ mp}$

$A_{rie_utila_bloc} = 795.00 \text{ mp}$

$A_d = 988.71 \text{ mp}$

$A_c = 245.25 \text{ mp}$

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, $87.74 \text{ kWh/m}^2 \text{ (a.u.)}$ si an;
2. economia anuala de energie: 99609.87 kWh/an , in tone echivalent petrol, 8.17 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO_2 $28476.90 \text{ kg CO}_2/\text{an}$.

**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**
Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu



**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**
Șef Serviciu,
Alina Georgescu

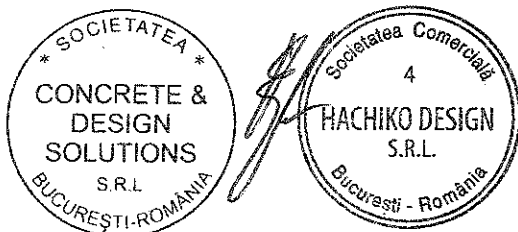
**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**
Șef Serviciu,
Marius Popescu

Întocmit,

ASOCIEREA:

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINȚE DIN
SECTORUL 3”

imobil

B-dul Nicolae Grigorescu nr. 33, bl. A1

Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

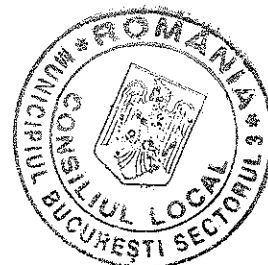
PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI

INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	2,770.29595 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	2,408.03507 mii lei
1. Buget de stat 50%	1,204.01753 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	722.41052 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	481.60701 mii lei
LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.25536 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.11750 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.01923 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00790 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00120 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.401 mii lei / mp Arie _{utila}

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 2,770.29595 / 2,408.03507 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

65 apartamente

$A_{u_locuinte} = 6002.19 \text{ mp}$

$A_{rie_{utila_bloc}} = 6002.19 \text{ mp}$

$A_d = 7294.55 \text{ mp}$

$A_c = 1226.97 \text{ mp}$

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, 69.86 kWh/m² (a.u.) si an;
2. economia anuala de energie: 480971.00 kWh/an, in tone echivalent petrol, 39.42 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO₂ 130742.16 kg CO₂/an.



**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**
Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu

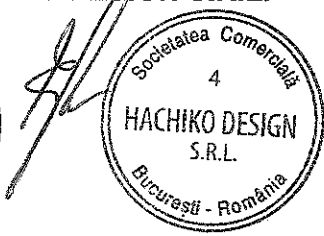
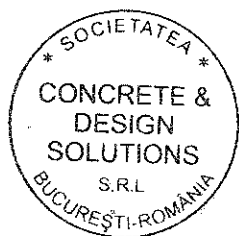
**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**
Șef Serviciu,
Alina Georgescu

**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**
Șef Serviciu,
Marius Popescu

**Întocmit,
ASOCIEREA:**

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINȚE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Aleea Barajul Dunării nr. 12, bloc M8

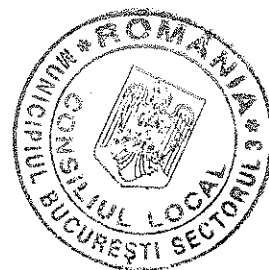
Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	2,114.34585 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	1,820.52830 mii lei
1. Buget de stat 50%	910.26415 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	546.15849 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	364.10566 mii lei
LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.19659 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.03111 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.01711 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00378 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00099 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.250 mii lei / mp Arie _{utila}

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 2,114.34585 / 1,820.52830 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

72 la tr.1 + 36 la tr.2 apartamente

$A_{u_locuinte} = 7294.44$ mp

$A_{rie_utila_bloc} = 7294.44$ mp

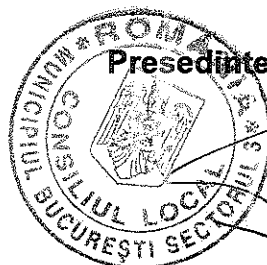
$Ad = 8539.75$ mp

$Ac = 826.67$ mp

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, 55.02 kWh/m² (a.u.) si an;
2. economia anuala de energie: 844292.42 kWh/an, in tone echivalent petrol, 69.20 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO₂ 196824.20 kg CO₂/an.



Președinte de sedinta

**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**
Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu

**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**
Șef Serviciu,
Alina Georgescu

**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**
Șef Serviciu,
Marius Popescu

Întocmit,
ASOCIEREA:

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINȚE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Strada Istriei nr. 10, bloc 19C, sc. 2

Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	883.45285 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	761.52455 mii lei
1. Buget de stat 50%	380.76227 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	228.45736 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	152.30491 mii lei

LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.19047 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.04639 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.01387 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00576 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00245 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.259 mii lei / mp Arie _{utila}

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 883.45285 / 761.52455 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

44 apartamente

$A_{u_locuinte} = 2940.92 \text{ mp}$

$A_{rie_utila_bloc} = 2940.92 \text{ mp}$

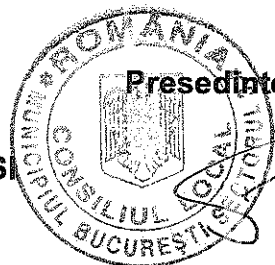
$Ad = 3516.32 \text{ mp}$

$Ac = 342.2 \text{ mp}$

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, $53.34 \text{ kWh/m}^2 \text{ (a.u.)}$ si an;
2. economia anuala de energie: 280840.49 kWh/an , in tone echivalent petrol, 23.02 tep ;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO_2 $64142.22 \text{ kg CO}_2/\text{an}$.



Presedinte de sedinta

**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**

Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu

**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**

Şef Serviciu,
Alina Georgescu

**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**

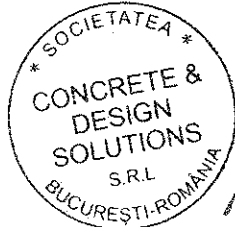
Şef Serviciu,
Marius Popescu

Întocmit,

ASOCIEREA:

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINȚE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Str. Textilistilor nr. 9, bloc MY11

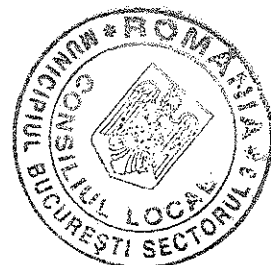
Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	1,999.59294 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	1,729.56024 mii lei
1. Buget de stat 50%	864.78012 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	518.86807 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	345.91205 mii lei
LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.22874 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.05238 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.01487 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00735 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00127 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.305 mii lei / mp Arie _{utila}

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 1,999.59294 / 1,729.56024 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

27 la tr.1 + 36 la tr.2 apartamente

$A_{u_locuinte} = 5678.1 \text{ mp}$

$A_{rie_{utilita_bloc}} = 5678.10 \text{ mp}$

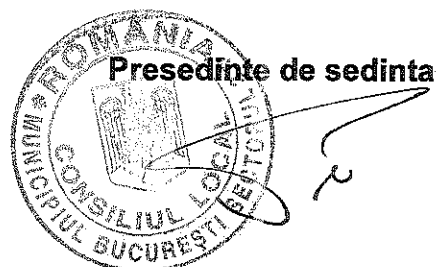
$A_d = 6741.4 \text{ mp}$

$A_c = 650.2 \text{ mp}$

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, 77,13 kWh/m² (a.u.) si an;
2. economia anuala de energie: 448262.00 kWh/an, in tone echivalent petrol, 36,71 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO₂ 97764,99 kg CO₂/an.



**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**
Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu

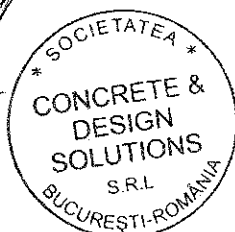
**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**
Şef Serviciu,
Alina Georgescu

**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**
Şef Serviciu,
Marius Popescu

Întocmit,
ASOCIEREA:

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINȚE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Str. Theodor Speranția nr. 104, bl.S26, sc. 1,2

Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

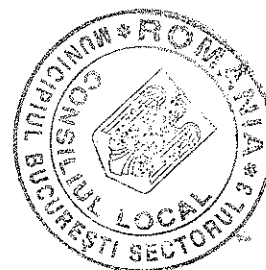
PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI

INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	2,321.80780 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	2,010.41552 mii lei
1. Buget de stat 50%	1,005.20776 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	603.12466 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	402.08310 mii lei
LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.22995 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.06092 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.02436 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00525 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00115 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.322 mii lei / mp Arie _{utila}

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 2,321.80780 / 2,010.41552 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

63 apartamente

$A_{u_locuinte} = 6250.5 \text{ mp}$

$A_{rie_{utila_bloc}} = 6250.50 \text{ mp}$

$A_d = 7283.6 \text{ mp}$

$A_c = 726.9 \text{ mp}$

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, 78.53 kWh/m² (a.u.) si an;
2. economia anuala de energie: 506443.29 kWh/an, in tone echivalent petrol, 41.51 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO₂ 127243.42 kg CO₂/an.



**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**
Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu

**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**
Şef Serviciu,
Alina Georgescu

**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**
Şef Serviciu,
Marius Popescu

Întocmit,
ASOCIEREA:

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINȚE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Strada Rarau nr. 2, bloc V71

Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	2,421.93429 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	2,099.06672 mii lei
1. Buget de stat 50%	1,049.53336 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	629.72002 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	419.81334 mii lei
LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.26091 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.05525 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.01255 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00794 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00116 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.338 mii lei / mp Arie _{utila}

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 2,421.93429 / 2,099.06672 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schele)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

14 la tr.1 + 14 la tr.2 + 14 la tr.3 + 19 la tr.4 apartamente

$A_{u_locuinte} = 6213.58$ mp

$A_{rie_utila_bloc} = 6213.58$ mp

$Ad = 7058.12$ mp

$Ac = 1142.77$ mp

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, 61.01 kWh/m² (a.u.) si an;
2. economia anuala de energie: 620797.80 kWh/an, in tone echivalent petrol, 50.89 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO₂ 127602.20 kg CO₂/an.



**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**
Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu

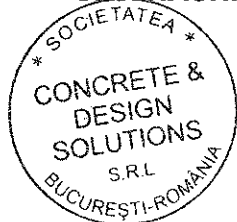
**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**
Şef Serviciu,
Alina Georgescu

**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**
Şef Serviciu,
Marius Popescu

Întocmit,
ASOCIEREA:

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINȚE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Strada Alunelului nr. 2, bloc 32

Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI

INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	2,219.80337 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	1,938.54539 mii lei
1. Buget de stat 50%	969.27269 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	581.56362 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	387.70908 mii lei
LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.49554 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.05321 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.01290 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00454 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00212 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.568 mii lei / mp Arie _{utila}

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 2,219.80337 / 1,938.54539 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

44 apartamente

$A_{u_locuinte} = 3411.12 \text{ mp}$

$A_{rie_{utila_bloc}} = 3411.12 \text{ mp}$

$Ad = 4141.78 \text{ mp}$

$Ac = 336.12 \text{ mp}$

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, $55.48 \text{ kWh/m}^2 \text{ (a.u.)}$ si an;
2. economia anuala de energie: 434951.53 kWh/an , in tone echivalent petrol, 35.65 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO_2 $101765.49 \text{ kg CO}_2/\text{an}$.



Presedinte de sedinta

**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**
Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu

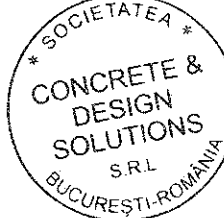
**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**
Şef Serviciu,
Alina Georgescu

**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**
Şef Serviciu,
Marius Popescu

Întocmit,
ASOCIEREA:

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINȚE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Strada Rasinari nr. 4, bloc N10

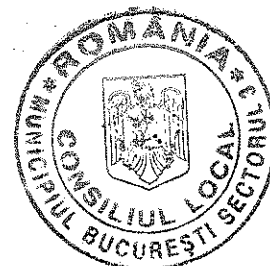
Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	2,288.63114 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	1,980.81617 mii lei
1. Buget de stat 50%	990.40809 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	594.24485 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	396.16323 mii lei
LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.24551 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.04767 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.01159 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00860 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00115 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.315 mii lei / mp Arie _{utila}

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 2,288.63114 / 1,980.81617 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

30 la tr.1 + 20 la tr.2 + 20 la tr.3 apartamente

$A_{u_locuinte} = 6297.83 \text{ mp}$

$A_{rie_{utila_bloc}} = 6297.83 \text{ mp}$

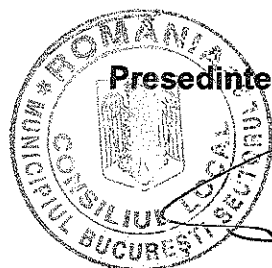
$Ad = 7211.06 \text{ mp}$

$Ac = 1233.05 \text{ mp}$

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, $54.50 \text{ kWh/m}^2 \text{ (a.u.)}$ si an;
2. economia anuala de energie: 630007.11 kWh/an , in tone echivalent petrol, 51.64 tep ;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO_2 $147814.88 \text{ kg CO}_2/\text{an}$.



Presedinte de sedinta

**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**
Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu

**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**
Şef Serviciu,
Alina Georgescu

**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**
Şef Serviciu,
Marius Popescu

Întocmit,
ASOCIEREA:

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINȚE DIN
SECTORUL 3”

imobil

B-dul Theodor Pallady nr. 17, bloc U27

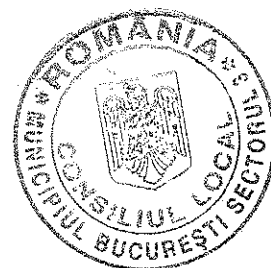
Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	991.07500 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	858.87878 mii lei
1. Buget de stat 50%	429.43939 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	257.66363 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	171.77576 mii lei
LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.27019 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.03015 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.02365 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00625 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00280 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.333 mii lei / mp Arieutila

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 991.07500 / 858.87878 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

109 apartamente

$A_{u_locuinte} = 2578.9$ mp

$A_{rie_utila_bloc} = 2578.90$ mp

$Ad = 3087.31$ mp

$Ac = 254.08$ mp

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, 56.89 kWh/m² (a.u.) si an;
2. economia anuala de energie: 398285.11 kWh/an, in tone echivalent petrol, 32.65 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO₂ 91896.03 kg CO₂/an.



Presedinte de sedinta

**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**

Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu

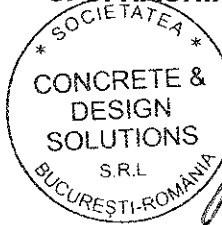
**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**
Şef Serviciu,
Alina Georgescu

**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**
Şef Serviciu,
Marius Popescu

Întocmit,
ASOCIEREA:

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINTE DIN
SECTORUL 3”

imobil

B-dul Camil Ressu nr. 47, bl. N9

Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	1,245.59610 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	1,079.10258 mii lei
1. Buget de stat 50%	539.55129 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	323.73077 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	215.82052 mii lei

LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.22131 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.07323 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.02146 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.01032 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00220 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.329 mii lei / mp Arie _{utila}

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 1,245.59610 / 1,079.10258 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

44 apartamente

$A_{u_locuinte} = 3284.82 \text{ mp}$

$A_{rie_utila_bloc} = 3284.82 \text{ mp}$

$Ad = 3860.5 \text{ mp}$

$Ac = 319.67 \text{ mp}$

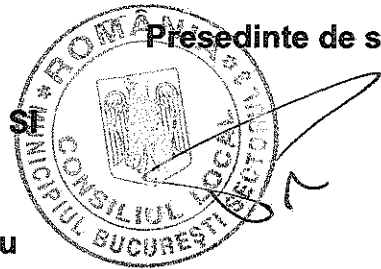
ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, $67.90 \text{ kWh/m}^2 \text{ (a.u.)}$ si an;
2. economia anuala de energie: 328375.74 kWh/an , in tone echivalent petrol, 26.92 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO_2 $94181.43 \text{ kg CO}_2/\text{an}$.

Presedinte de sedinta

**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**
Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu



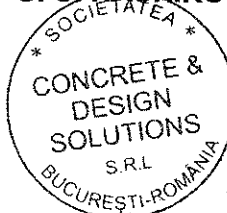
**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**
Şef Serviciu,
Alina Georgescu

**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**
Şef Serviciu,
Marius Popescu

Întocmit,
ASOCIEREA:

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINȚE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Soseaua Mihai Bravu nr. 327, bloc 54, sc. A, B

Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	1,696.19232 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	1,454.05024 mii lei
1. Buget de stat 50%	727.02512 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	436.21507 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	290.81005 mii lei
LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.15989 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.03103 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.01768 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00220 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00105 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.212 mii lei / mp Arieutila

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 1,696.19232 / 1,454.05024 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

30 la tr.1 + 30 la tr.2 apartamente

$A_{u_locuinte} = 6032.78$ mp

$A_{rie_{utila_bloc}} = 6863.40$ mp

$Ad = 8158.9$ mp

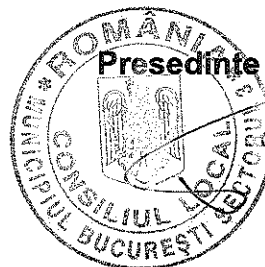
$Ac = 1012$ mp

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, 67,57 kWh/m² (a.u.) si an;
2. economia anuala de energie: 426537.00 kWh/an, in tone echivalent petrol, 34,93 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO₂ 96050,47 kg CO₂/an.

**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**
Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu



Presedinte de sedinta

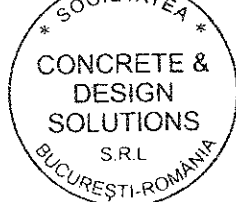
**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**
Şef Serviciu,
Alina Georgescu

**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**
Şef Serviciu,
Marius Popescu

Întocmit,
ASOCIEREA:

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINȚE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Str. Plt. Petre D Ionescu nr. 3 bl. X15

Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	1,148.93639 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	976.13275 mii lei
1. Buget de stat 50%	488.06637 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	292.83982 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	195.22655 mii lei
LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.10919 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.03810 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.01085 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00247 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00120 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.310 mii lei / mp Arie _{utila}

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 1,148.93639 / 976.13275 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

65 apartamente

$A_{u_locuinte} = 3146.1 \text{ mp}$

$A_{rie_{utila_bloc}} = 3146.10 \text{ mp}$

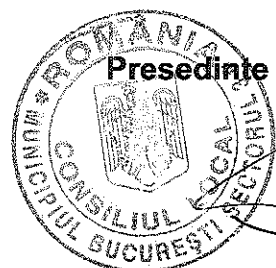
$Ad = 3728.18 \text{ mp}$

$Ac = 305.98 \text{ mp}$

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, $65.49 \text{ kWh/m}^2 \text{ (a.u.)}$ si an;
2. economia anuala de energie: 296537.44 kWh/an , in tone echivalent petrol, 24.31 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO_2 $85071.31 \text{ kg CO}_2/\text{an}$.



Presedinte de sedinta

**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**
Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu

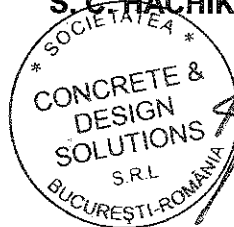
**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**
Şef Serviciu,
Alina Georgescu

**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**
Şef Serviciu,
Marius Popescu

Întocmit,
ASOCIEREA:

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CRESTEREA PERFORMANTEI / EFICIENTEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINTE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Strada Baba Novac nr. 13A, bloc 2

Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	1,616.63705 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	1,394.52812 mii lei
1. Buget de stat 50%	697.26406 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	418.35844 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	278.90562 mii lei
LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.20179 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.04846 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.01328 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00377 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00139 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.269 mii lei / mp Arie _{utila}
ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):	
Anul I: 1,616.63705 / 1,394.52812 mii lei	



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

64 apartamente

$A_{u_locuinte} = 4713.89 \text{ mp}$

$A_{rie_utila_bloc} = 5190.06 \text{ mp}$

$Ad = 5956.28 \text{ mp}$

$Ac = 593.49 \text{ mp}$

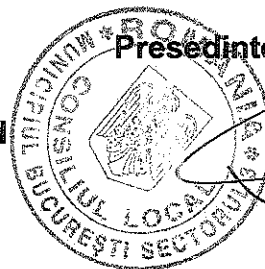
ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, $40.67 \text{ kWh/m}^2 \text{ (a.u.)}$ si an;
2. economia anuala de energie: 254687.69 kWh/an , in tone echivalent petrol, 20.88 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO_2 $52210.98 \text{ kg CO}_2/\text{an}$.

**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**

**Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu**



Presedinte de sedinta

**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**
Şef Serviciu,
Alina Georgescu

**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**
Şef Serviciu,
Marius Popescu

**Întocmit,
ASOCIEREA:**

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINȚE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Soseaua Mihai Bravu nr. 295, bloc 15

Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	1,627.40620 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	1,404.21600 mii lei
1. Buget de stat 50%	702.10800 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	421.26480 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	280.84320 mii lei

LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.20002 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.05210 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.01291 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00559 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00140 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.272 mii lei / mp Arieutila

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 1,627.40620 / 1,404.21600 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

74 apartamente

$A_{u_locuinte} = 5162.23 \text{ mp}$

$A_{rie_{utila_bloc}} = 5162.23 \text{ mp}$

$Ad = 5966.93 \text{ mp}$

$Ac = 593.83 \text{ mp}$

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, 47.32 kWh/m^2 (a.u.) si an;
2. economia anuala de energie: 323049.84 kWh/an , in tone echivalent petrol, 26.48 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO_2 $66225.22 \text{ kg CO}_2/\text{an}$.

**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**
Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu



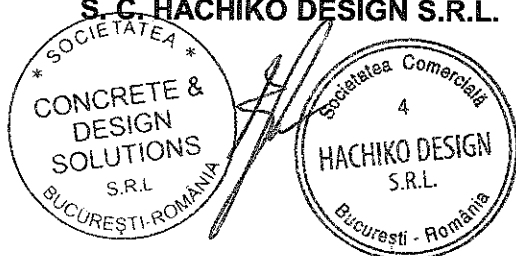
**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**
Şef Serviciu,
Alina Georgescu

**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**
Şef Serviciu,
Marius Popescu

**Întocmit,
ASOCIEREA:**

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINȚE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Aleea Lipanesti nr. 1, bloc M1

Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	1,732.74453 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	1,496.16871 mii lei
1. Buget de stat 50%	748.08436 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	448.85061 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	299.23374 mii lei
LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.21697 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.04631 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.01365 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00251 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00135 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.251 mii lei / mp Arieutila
ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):	
Anul I: 1,732.74453 / 1,496.16871 mii lei	



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

80 apartamente

$A_{u_locuinte} = 5964 \text{ mp}$

$A_{rie_utilita_bloc} = 5964.00 \text{ mp}$

$Ad = 6804.67 \text{ mp}$

$Ac = 589.24 \text{ mp}$

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, $64.08 \text{ kWh/m}^2 \text{ (a.u.)}$ si an;
2. economia anuala de energie: 265219.38 kWh/an , in tone echivalent petrol, 21.74 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO_2 $77554.80 \text{ kg CO}_2/\text{an}$.



**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**

Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu

**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**

Şef Serviciu,
Alina Georgescu

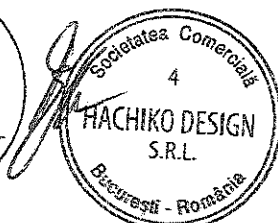
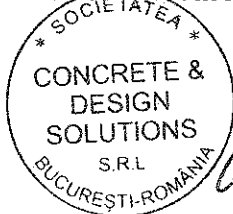
**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**

Şef Serviciu,
Marius Popescu

**Întocmit,
ASOCIEREA:**

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINȚE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Aleea Marius Buteica Emanoil nr. 2, bloc 68

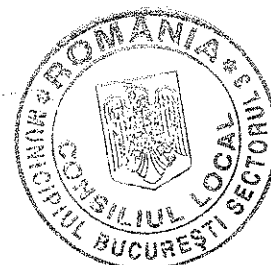
Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	2,915.13968 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	2,520.77075 mii lei
1. Buget de stat 50%	1,260.38537 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	756.23122 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	504.15415 mii lei
LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.19159 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.08158 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.02115 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00606 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00086 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.301 mii lei / mp Arie _{utila}

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 2,915.13968 / 2,520.77075 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

104 apartamente

$A_{u_locuinte} = 8367.8 \text{ mp}$

$A_{rie_{utilita_bloc}} = 8367.80 \text{ mp}$

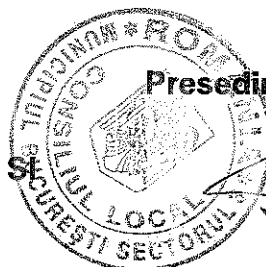
$Ad = 9982.7 \text{ mp}$

$Ac = 983 \text{ mp}$

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, $76.55 \text{ kWh/m}^2 \text{ (a.u.)}$ si an;
2. economia anuala de energie: $1349910.77 \text{ kWh/an}$, in tone echivalent petrol, 110.65 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO_2 $168838.53 \text{ kg CO}_2/\text{an}$.



Presedinte de sedinta

**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**
Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu

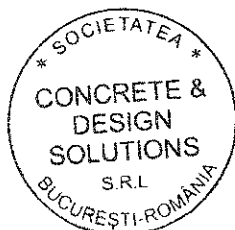
**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**
Şef Serviciu,
Alina Georgescu

**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**
Şef Serviciu,
Marius Popescu

Întocmit,
ASOCIEREA:

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINȚE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Calea Vitan nr. 223, bloc 3

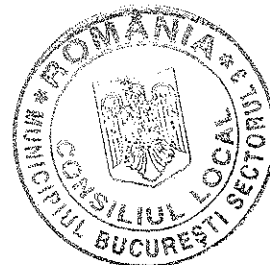
Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	2,059.39744 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	1,770.94221 mii lei
1. Buget de stat 50%	885.47110 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	531.28266 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	354.18844 mii lei
LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.18688 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.03614 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.00786 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00551 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00097 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.237 mii lei / mp Arie _{utila}

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 2,059.39744 / 1,770.94221 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

53 la tr.1 + 53 la tr.2 apartamente

$A_{u_locuinte} = 7460.58$ mp

$A_{rie_{utilita_bloc}} = 7460.58$ mp

$Ad = 8963.32$ mp

$Ac = 730.22$ mp

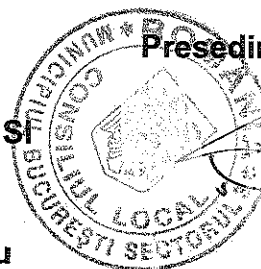
ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, 53.73 kWh/m² (a.u.) si an;
2. economia anuala de energie: 643390.17 kWh/an, in tone echivalent petrol, 52.74 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO₂ 149422.53 kg CO₂/an.

**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**

**Director Executiv,
Irina Gina Sorocceanu**



Presedinte de sedinta

**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**

**Şef Serviciu,
Alina Georgescu**

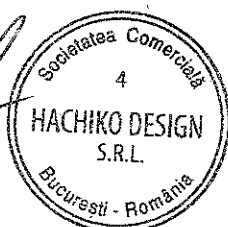
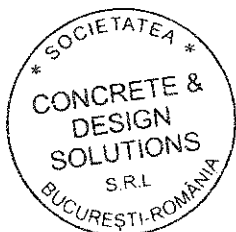
**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**

**Şef Serviciu,
Marius Popescu**

**Întocmit,
ASOCIEREA:**

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINȚE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Strada Codrii Neamtului nr. 11, bloc 2

Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

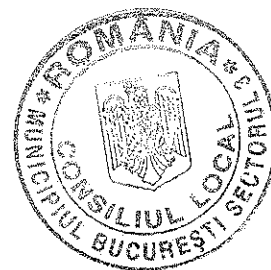
PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	3,293.26308 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	2,849.54773 mii lei
1. Buget de stat 50%	1,424.77387 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	854.86432 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	569.90955 mii lei

LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.23048 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.05921 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.01478 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00563 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00079 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.311 mii lei / mp Arie _{utila}

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 3,293.26308 / 2,849.54773 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

195 apartamente

$A_{u_locuinte} = 9165.93$ mp

$A_{rie_utila_bloc} = 9165.93$ mp

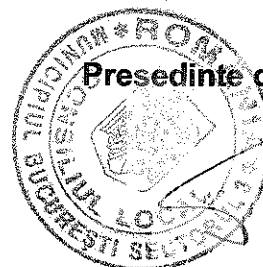
$Ad = 11295.94$ mp

$Ac = 911.7$ mp

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, 58.16 kWh/m² (a.u.) si an;
2. economia anuala de energie: 1154822.90 kWh/an, in tone echivalent petrol, 94.66 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO₂ 265023.87 kg CO₂/an.



Presedinte de sedinta

**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**
Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu

**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**
Şef Serviciu,
Alina Georgescu

**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**
Şef Serviciu,
Marius Popescu

Întocmit,
ASOCIEREA:

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINȚE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Str. Lucretiu Patrascanu nr. 17, bl. MC18

Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie, din care	2,050.99021 mii lei,
constructii-montaj (C + M):	1,770.30004 mii lei
1. Buget de stat 50%	885.15002 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	531.09001 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	354.06001 mii lei
LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.18349 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.07276 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.01612 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00300 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00113 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.251 mii lei / mp Arie _{utila}

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 2,050.99021 / 1,770.30004 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

64 apartamente

$A_{u_locuinte} = 7053.26$ mp

$A_{rie_utila_bloc} = 7053.26$ mp

$Ad = 8425.03$ mp

$Ac = 924.47$ mp

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, 73.34 kWh/m² (a.u.) si an;
2. economia anuala de energie: 321232.53 kWh/an, in tone echivalent petrol, 26.33 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO₂ 90803.87 kg CO₂/an.

**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**
Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu



Președinte de sedinta

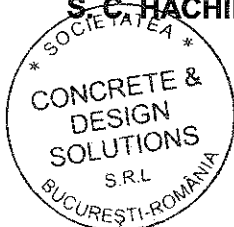
**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**
Șef Serviciu,
Alina Georgescu

**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**
Șef Serviciu,
Marius Popescu

**Întocmit,
ASOCIEREA:**

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINȚE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Strada Moreni nr. 4, bloc 6G

Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	955.55045 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	831.71045 mii lei
1. Buget de stat 50%	415.85522 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	249.51313 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	166.34209 mii lei

LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.35376 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.04036 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.02636 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00814 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00375 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.432 mii lei / mp

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 955.55045 / 831.71045 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

30 apartamente

$A_{u_locuinte} = 1923.62 \text{ mp}$

$A_{rie_utila_bloc} = 1923.62 \text{ mp}$

$Ad = 2376.86 \text{ mp}$

$Ac = 398.52 \text{ mp}$

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, $56.50 \text{ kWh/m}^2 \text{ (a.u.)}$ si an;
2. economia anuala de energie: 259761.21 kWh/an , in tone echivalent petrol, 21.29 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO_2 $59776.90 \text{ kg CO}_2/\text{an}$.

**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**

**Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu**



Presedinte de sedinta

**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**

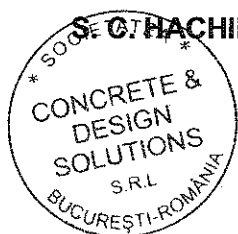
**Şef Serviciu,
Alina Georgescu**

**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**

**Şef Serviciu,
Marius Popescu**

**Întocmit,
ASOCIEREA:**

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINȚE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Strada Prevederii nr. 10, bloc D5, sc. 1

Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie, din care	1,375.48011 mii lei
constructii-montaj (C + M):	1,185.14299 mii lei
1. Buget de stat 50%	592.57149 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	355.54290 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	237.02860 mii lei

LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.20909 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.02411 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.01473 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00626 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00156 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.263 mii lei / mp Arieutila

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 1,375.48011 / 1,185.14299 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

52 apartamente

$A_{u_locuinte} = 4634.24$ mp

$A_{rie_{utila_bloc}} = 4634.24$ mp

$Ad = 5410.79$ mp

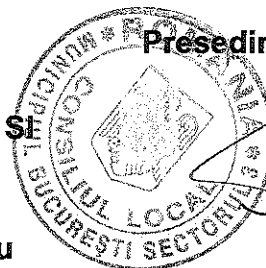
$Ac = 532.14$ mp

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, 48.99 kWh/m² (a.u.) si an;
2. economia anuala de energie: 474957.03 kWh/an, in tone echivalent petrol, 38.93 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO₂ 109329.62 kg CO₂/an.

**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**
Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu



Președinte de sedinta

**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**
Șef Serviciu,
Alina Georgescu

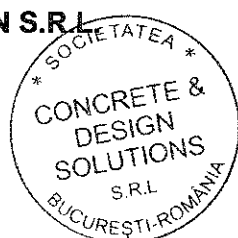
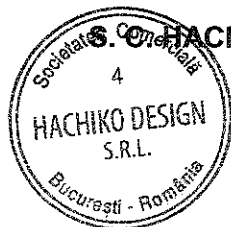


**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**
Șef Serviciu,
Marius Popescu



Întocmit,
ASOCIEREA:

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINȚE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Aleea Barajul Lotru nr. 2, bloc N7

Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	996.80944 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	861.13068 mii lei
1. Buget de stat 50%	430.56534 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	258.33920 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	172.22614 mii lei

LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.23559 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.02567 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.01629 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00544 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00239 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.285 mii lei / mp Arie _{utila}

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 996.80944 / 861.13068 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

44 apartamente

$A_{u_locuinte} = 3017.5 \text{ mp}$

$A_{rie_utila_bloc} = 3017.50 \text{ mp}$

$Ad = 3584.81 \text{ mp}$

$Ac = 303.28 \text{ mp}$

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

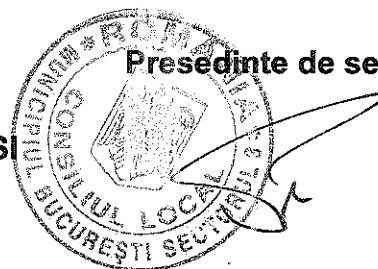
INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, $53.43 \text{ kWh/m}^2 \text{ (a.u.) si an;}$
2. economia anuala de energie: 372864.24 kWh/an , in tone echivalent petrol, 30.56 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO_2 $87501.16 \text{ kg CO}_2/\text{an}$.

Presedinte de sedinta

**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**

Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu



**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**

Şef Serviciu,
Alina Georgescu

**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**

Şef Serviciu,
Marius Popescu

Întocmit,
ASOCIEREA:

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINȚE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Strada Lt. Nicolae Pascu nr. 2, bloc R1

Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

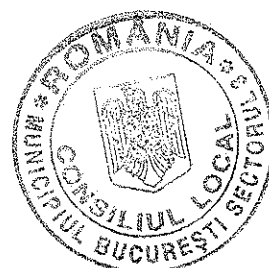
PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	1,764.07000 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	1,518.68078 mii lei
1. Buget de stat 50%	759.34039 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	455.60423 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	303.73616 mii lei

LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.20898 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.02684 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.00606 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00463 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00118 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.248 mii lei / mp Arie _{utila}

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 1,764.07000 / 1,518.68078 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

88 apartamente

$A_{u_locuinte} = 6131.41 \text{ mp}$

$A_{rie_utila_bloc} = 6131.41 \text{ mp}$

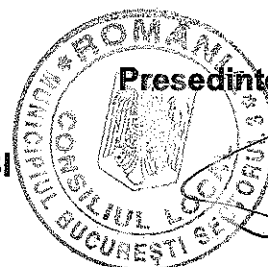
$Ad = 7313.68 \text{ mp}$

$Ac = 624.63 \text{ mp}$

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, $72,56 \text{ kWh/m}^2 \text{ (a.u.) si an;}$
2. economia anuala de energie: 465925.00 kWh/an , in tone echivalent petrol, 38,15 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO_2 $95386,59 \text{ kg CO}_2/\text{an}$.



Presedinte de sedinta

**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**

**Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu**

**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**

**Şef Serviciu,
Alina Georgescu**

**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**

**Şef Serviciu,
Marius Popescu**

**Întocmit,
ASOCIEREA:**

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINȚE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Strada Postavarul nr. 11, bloc E5

Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	1,308.00270 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	1,135.92310 mii lei
1. Buget de stat 50%	567.96155 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	340.77693 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	227.18462 mii lei
LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.29248 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.05141 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.02329 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00688 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00239 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.376 mii lei / mp ArieUtila

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 1,308.00270 / 1,135.92310 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani.

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

44 apartamente

$A_{u_locuinte} = 3017.5 \text{ mp}$

$A_{rie_{utila_bloc}} = 3017.50 \text{ mp}$

$A_d = 3784.68 \text{ mp}$

$A_c = 312.22 \text{ mp}$

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, $84,70 \text{ kWh/m}^2 \text{ (a.u.)}$ si an;
2. economia anuala de energie: 264645.00 kWh/an , in tone echivalent petrol, 21,67 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO_2 $62015,03 \text{ kg CO}_2/\text{an}$.



Presedinte de sedinta

**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**

**Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu**

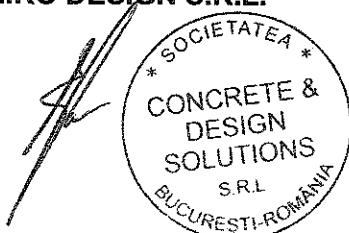
**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**
Şef Serviciu,
Alina Georgescu

**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**
Şef Serviciu,
Marius Popescu

**Întocmit,
ASOCIEREA:**

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINȚE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Bd. 1 Decembrie 1918 nr. 53, bloc P2

Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	1,547.61916 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	1,330.39049 mii lei
1. Buget de stat 50%	665.19524 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	399.11715 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	266.07810 mii lei

LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.17923 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.03398 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.01520 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00421 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00127 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.234 mii lei / mp Arieutila

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 1,547.61916 / 1,330.39049 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

78 apartamente

$A_{u_locuinte} = 5264.52$ mp

$A_{rie_{utila_bloc}} = 5688.11$ mp

$Ad = 6675.48$ mp

$Ac = 570.37$ mp

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, 54.42 kWh/m² (a.u.) si an;
2. economia anuala de energie: 404919.18 kWh/an, in tone echivalent petrol, 33.19 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO₂ 93717.39 kg CO₂/an.

**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**
Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu



Presedinte de sedinta

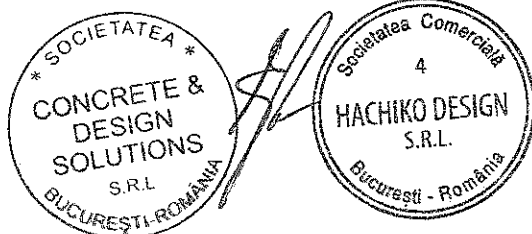
**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**
Şef Serviciu,
Alina Georgescu

**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**
Şef Serviciu,
Marius Popescu

Întocmit,
ASOCIEREA:

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CRESTEREA PERFORMANTEI / EFICIENTEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINTE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Strada Traian Popovici nr. 128, bloc B4A

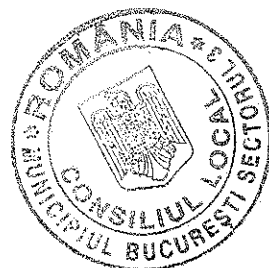
Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie, din care	1,314.90744 mii lei,
constructii-montaj (C + M):	1,133.77443 mii lei
1. Buget de stat 50%	566.88722 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	340.13233 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	226.75489 mii lei
LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.19930 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.04160 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.01574 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00512 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00168 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.263 mii lei / mp Arie _{utila}

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 1,314.90744 / 1,133.77443 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

54 apartamente

$A_{u_locuinte} = 4303.73 \text{ mp}$

$A_{rie_{utila_bloc}} = 4303.73 \text{ mp}$

$Ad = 4976.05 \text{ mp}$

$Ac = 490.85 \text{ mp}$

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, 70,12 kWh/m² (a.u.) si an;
2. economia anuala de energie: 356390.00 kWh/an, in tone echivalent petrol, 29m,18 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO₂ 67564,45 kg CO₂/an.



**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**
Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu

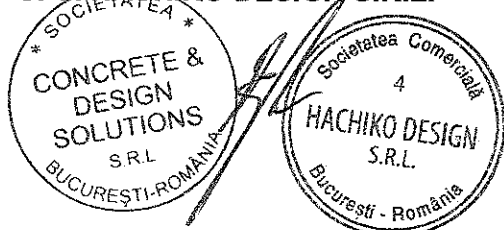
**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**
Șef Serviciu,
Alina Georgescu

**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**
Șef Serviciu,
Marius Popescu

**Întocmit,
ASOCIEREA:**

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINȚE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Intrarea Barsei nr. 4, bloc G8, sc. 1, 2

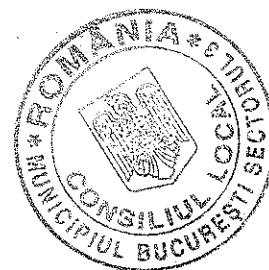
Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	2,506.49037 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	2,156.39236 mii lei
1. Buget de stat 50%	1,078.19618 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	646.91771 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	431.27847 mii lei
LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.19035 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.03678 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.00829 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00556 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00081 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.242 mii lei / mp Arie _{utila}

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 2,506.49037 / 2,156.39236 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

52 la tr.1 + 52 la tr.2 apartamente

$A_{u_locuinte} = 8918.36$ mp

$A_{rie_utila_bloc} = 8918.36$ mp

$Ad = 10428.89$ mp

$Ac = 1024.97$ mp

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

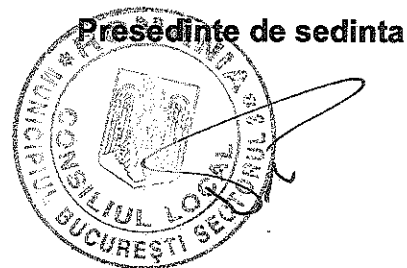
1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, 44.03 kWh/m² (a.u.) si an;
2. economia anuala de energie: 798071.02 kWh/an, in tone echivalent petrol, 65.42 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO₂ 155784.29 kg CO₂/an.

**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**
Şef Serviciu,
Alina Georgescu



**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**

Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu



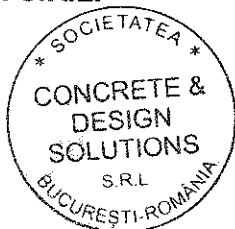
**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**
Şef Serviciu,
Marius Popescu



Întocmit,
ASOCIEREA:

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINȚE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Intrarea Horbotei nr. 1, bloc M1

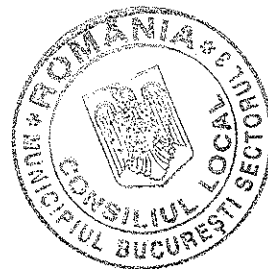
Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	3,136.10036 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	2,717.97422 mii lei
1. Buget de stat 50%	1,358.98711 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	815.39226 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	543.59484 mii lei
LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.24908 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.07216 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.00718 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00866 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00090 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.338 mii lei / mp Arie _{utila}

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 3,136.10036 / 2,717.97422 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

40 la tr.1 + 40 la tr.2 + 40 la tr.3 apartamente

$A_{u_locuinte} = 8041.95 \text{ mp}$

$A_{rie_utila_bloc} = 8041.95 \text{ mp}$

$A_d = 9609 \text{ mp}$

$A_c = 1616.13 \text{ mp}$

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

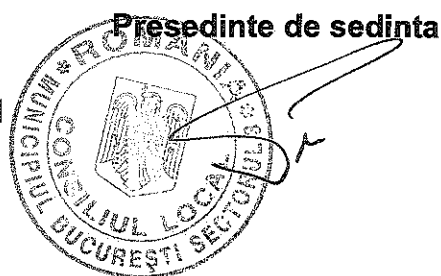
INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, 58.81 kWh/m^2 (a.u.) si an;
2. economia anuala de energie: $1071272.91 \text{ kWh/an}$, in tone echivalent petrol, 87.81 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO_2 $250866.61 \text{ kg CO}_2/\text{an}$.

SERVICIUL REABILITARE TERMICA
Şef Serviciu,
Alina Georgescu



DIRECTIA INVESTITII SI ACHIZITII
Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu



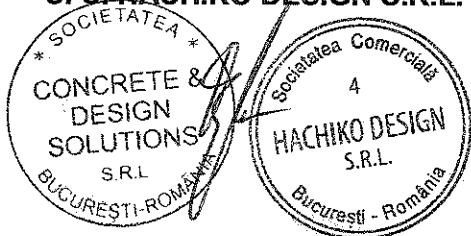
SERVICIUL INVESTITII, LUCRARI PUBLICE
Şef Serviciu,
Marius Popescu



Întocmit,
ASOCIEREA:

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINȚE DIN
SECTORUL 3”

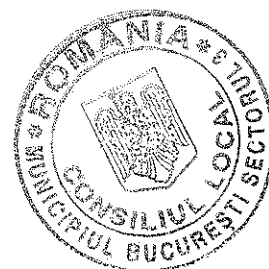
imobil

Str. Cpt. Nicolae Licaret nr. 4, bl. 51

Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	2,915.26529 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	2,517.07046 mii lei
1. Buget de stat 50%	1,258.53523 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	755.12114 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	503.41409 mii lei
LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.17436 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.08359 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.01738 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00472 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00081 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.281 mii lei / mp Arie _{utila}
ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):	
Anul I: 2,915.26529 / 2,517.07046 mii lei	



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

175 apartamente

$A_{u_locuinte} = 8962.3 \text{ mp}$

$A_{rie_utila_bloc} = 8962.30 \text{ mp}$

$Ad = 10536.2 \text{ mp}$

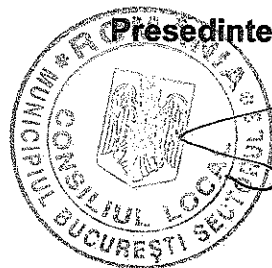
$Ac = 849.18 \text{ mp}$

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, $69.25 \text{ kWh/m}^2 \text{ (a.u.) si an}$;
2. economia anuala de energie: 696006.70 kWh/an , in tone echivalent petrol, 57.05 tep ;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO_2 $199339.45 \text{ kg CO}_2/\text{an}$.

**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**
Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu



**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**
Şef Serviciu,
Alina Georgescu



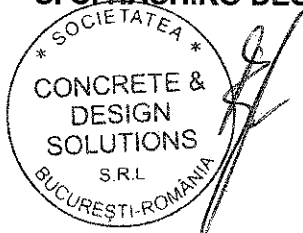
**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**
Şef Serviciu,
Marius Popescu



Întocmit,
ASOCIEREA:

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINȚE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Str. Voronet nr. 1, bloc D1

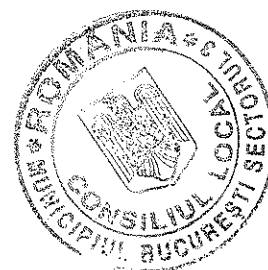
Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	710.48620 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	617.84805 mii lei
1. Buget de stat 50%	308.92402 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	185.35441 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	123.56961 mii lei
LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.31875 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.05604 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.01498 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00986 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00472 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.404 mii lei / mp Arie _{utila}

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 710.48620 / 617.84805 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

14 apartamente

$A_{u_locuinte} = 1528 \text{ mp}$

$A_{rie_{utilita_bloc}} = 1528.00 \text{ mp}$

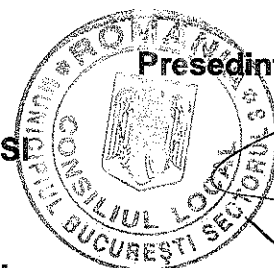
$A_d = 1739 \text{ mp}$

$A_c = 282.4 \text{ mp}$

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, $63.47 \text{ kWh/m}^2 \text{ (a.u.)}$ si an;
2. economia anuala de energie: 151329.50 kWh/an , in tone echivalent petrol, 12.40 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO_2 $31022.55 \text{ kg CO}_2/\text{an}$.



Presedinte de sedinta

**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**
Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu

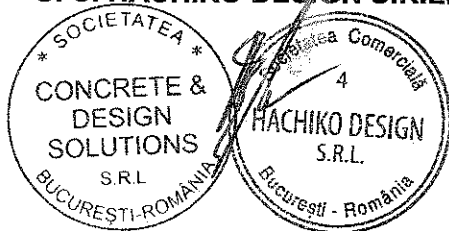
**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**
Şef Serviciu,
Alina Georgescu

**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**
Şef Serviciu,
Marius Popescu

Întocmit,
ASOCIEREA:

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINȚE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Strada Alunelului nr. 3, bloc 45

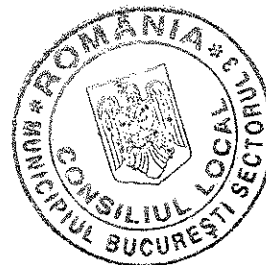
Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	945.61296 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	821.67264 mii lei
1. Buget de stat 50%	410.83632 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	246.50179 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	164.33453 mii lei
LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.27808 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.07181 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.02436 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00982 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00340 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.387 mii lei / mp Arie _{utila}

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 945.61296 / 821.67264 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

30 apartamente

$A_{u_locuinte} = 2120.59 \text{ mp}$

$A_{rie_{utila_bloc}} = 2120.59 \text{ mp}$

$Ad = 2419.8 \text{ mp}$

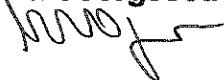
$Ac = 400.71 \text{ mp}$

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

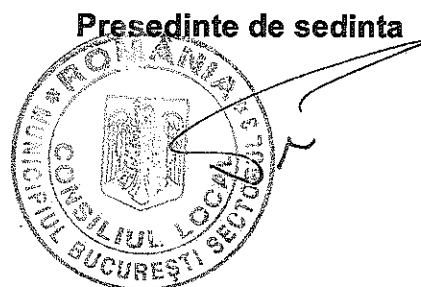
INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, 89,24 kWh/m² (a.u.) si an;
2. economia anuala de energie: 177392.00 kWh/an, in tone echivalent petrol, 14,52 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO₂ 43901,67 kg CO₂/an.

SERVICIUL REABILITARE TERMICA
Şef Serviciu,
Alina Georgescu



DIRECTIA INVESTITII SI ACHIZITII
Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu



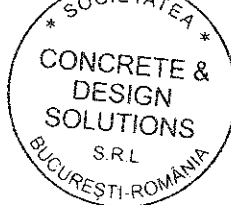
SERVICIUL INVESTITII, LUCRARI PUBLICE
Şef Serviciu,
Marius Popescu



Întocmit,
ASOCIAREA:

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINȚE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Strada Jean Steriadi nr. 11, bloc M3

Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

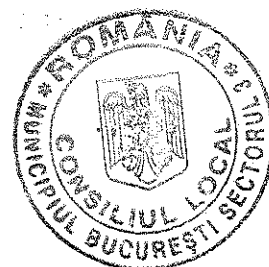
PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI

INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	1,569.63776 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	1,349.58364 mii lei
1. Buget de stat 50%	674.79182 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	404.87509 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	269.91673 mii lei
LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.19538 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.02443 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.00954 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00505 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00126 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.236 mii lei / mp Arie _{utila}

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 1,569.63776 / 1,349.58364 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

78 apartamente

$A_{u_locuinte} = 5311.16 \text{ mp}$

$A_{rie_{utila_bloc}} = 5727.09 \text{ mp}$

$Ad = 6632 \text{ mp}$

$Ac = 593.96 \text{ mp}$

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, $47.81 \text{ kWh/m}^2 \text{ (a.u.) si an;}$
2. economia anuala de energie: $401716.86 \text{ kWh/an, in tone echivalent petrol, 32.93 tep;}$
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent $\text{CO}_2 \text{ 92083.02 kg CO}_2/\text{an.}$

**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**

**Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu**



Presedinte de sedinta

**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**

**Şef Serviciu,
Alina Georgescu**

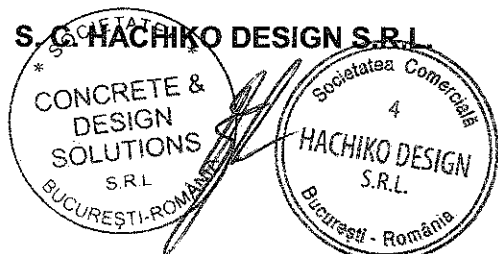
**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**

**Şef Serviciu,
Marius Popescu**

**Întocmit,
ASOCIEREA:**

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINȚE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Bd. 1 Decembrie 1918 nr. 41, bloc P108, sc. A

Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	937.46460 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	810.07383 mii lei
1. Buget de stat 50%	405.03692 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	243.02215 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	162.01477 mii lei

LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.20475 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.05796 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.01836 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00490 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00257 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.289 mii lei / mp Arie _{utila}

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 937.46460 / 810.07383 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

32 apartamente

$A_{u_locuinte} = 2564.43$ mp

$A_{rie_utilita_bloc} = 2807.49$ mp

$Ad = 3399.39$ mp

$Ac = 343.77$ mp

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, 50.58 kWh/m² (a.u.) si an;
2. economia anuala de energie: 141864.20 kWh/an, in tone echivalent petrol, 11.63 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO₂ 29082.16 kg CO₂/an.

**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**

**Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu**



Presedinte de sedinta

**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**

**Şef Serviciu,
Alina Georgescu**

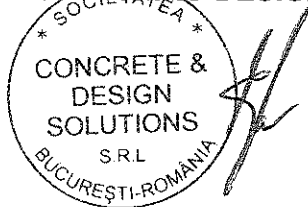
**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**

**Şef Serviciu,
Marius Popescu**

**Întocmit,
ASOCIAREA:**

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINTE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Strada Brailita nr. 7, bloc D9A

Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	2,194.20793 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	1,888.25591 mii lei
1. Buget de stat 50%	944.12795 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	566.47677 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	377.65118 mii lei
LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.16843 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.04704 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.02204 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00583 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00093 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.244 mii lei / mp Arieutila

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 2,194.20793 / 1,888.25591 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

98 la tr.1 + 45 la tr.2 apartamente

$A_{u_locuinte} = 7730.09 \text{ mp}$

$A_{rie_{utila_bloc}} = 7730.09 \text{ mp}$

$Ad = 8944.77 \text{ mp}$

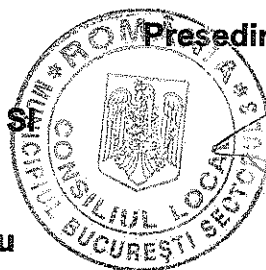
$Ac = 853.71 \text{ mp}$

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, $73,20 \text{ kWh/m}^2 \text{ (a.u.)}$ si an;
2. economia anuala de energie: 719732.00 kWh/an , in tone echivalent petrol, 58,94 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO_2 $142469,71 \text{ kg CO}_2/\text{an}$.

**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**
Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu



Președinte de sedinta

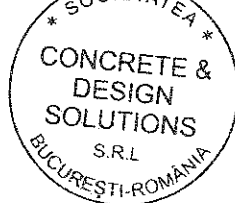
**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**
Șef Serviciu,
Alina Georgescu

**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**
Șef Serviciu,
Marius Popescu

Întocmit,
ASOCIEREA:

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINȚE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Aleea Dimitrie Anghel nr. 1, bloc M45

Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

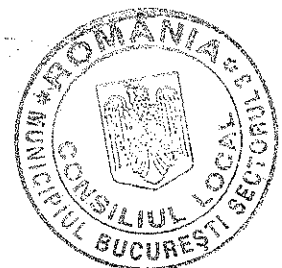
PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie, din care	1,750.69324 mii lei,
constructii-montaj (C + M):	1,513.99011 mii lei
1. Buget de stat 50%	756.99506 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	454.19703 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	302.79802 mii lei

LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.24071 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.02272 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.03100 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00569 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00144 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.302 mii lei / mp Arie _{utila}

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 1,750.69324 / 1,513.99011 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

98 apartamente

$A_{u_locuinte} = 5020.565 \text{ mp}$

$A_{rie_{utila_bloc}} = 5020.56 \text{ mp}$

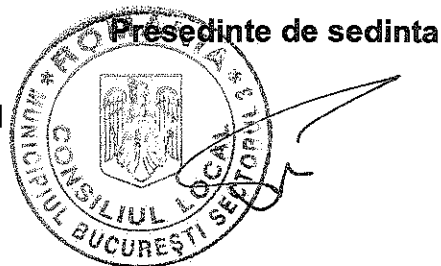
$Ad = 6056.9 \text{ mp}$

$Ac = 604.9 \text{ mp}$

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

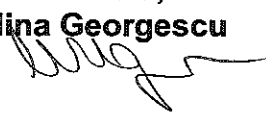
1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, $47.79 \text{ kWh/m}^2 \text{ (a.u.)}$ si an;
2. economia anuala de energie: 582105.81 kWh/an , in tone echivalent petrol, 47.71 tep ;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO_2 $132903.05 \text{ kg CO}_2/\text{an}$.



**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**
Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu



**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**
Şef Serviciu,
Alina Georgescu



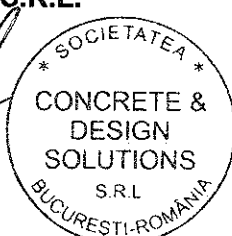
**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**
Şef Serviciu,
Marius Popescu



**Întocmit,
ASOCIEREA:**

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINTE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Bd. 1 Decembrie 1918 nr. 70, bloc VN6

Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	1,017.19911 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	881.28974 mii lei
1. Buget de stat 50%	440.64487 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	264.38692 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	176.25795 mii lei
LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.24694 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.05601 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.01742 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00561 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00269 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.329 mii lei / mp Arieutila

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 1,017.19911 / 881.28974 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

44 apartamente

$A_{u_locuinte} = 2681.44$ mp

$A_{rie_utila_bloc} = 2681.44$ mp

$Ad = 3251.45$ mp

$Ac = 257.73$ mp

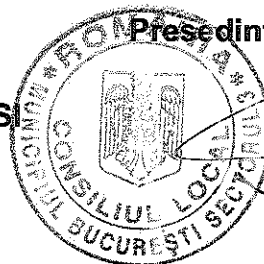
ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, 52.19 kWh/m² (a.u.) si an;
2. economia anuala de energie: 300588.75 kWh/an, in tone echivalent petrol, 24.64 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO₂ 69467.49 kg CO₂/an.

Președinte de sedință

**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**
Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu



**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**
Șef Serviciu,
Alina Georgescu

**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**
Șef Serviciu,
Marius Popescu

Întocmit,
ASOCIEREA:

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINȚE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Aleea Barajul Sadului nr. 2, bloc Z11A

Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	3,530.73118 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	3,059.02971 mii lei
1. Buget de stat 50%	1,529.51486 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	917.70891 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	611.80594 mii lei

LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.25847 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.05772 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.00644 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00915 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00078 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.333 mii lei / mp Arie _{utila}

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 3,530.73118 / 3,059.02971 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

15 la tr.1 + 15 la tr.2 + 15 la tr.3 + 15 la tr.4 + 15 la tr.5 + 15 la tr.6 apartamente

$A_{u_locuinte} = 9198.54 \text{ mp}$

$A_{rie_{utila_bloc}} = 9198.54 \text{ mp}$

$Ad = 10511.88 \text{ mp}$

$Ac = 1828.56 \text{ mp}$

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, $58.71 \text{ kWh/m}^2 \text{ (a.u.)}$ si an;
2. economia anuala de energie: $1069724.43 \text{ kWh/an}$, in tone echivalent petrol, 87.68 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO_2 $251997.40 \text{ kg CO}_2/\text{an}$.

**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**
Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu



**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**
Şef Serviciu,
Alina Georgescu

**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**
Şef Serviciu,
Marius Popescu

**Întocmit,
ASOCIEREA:**

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINȚE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Strada Lugojana nr. 4, bloc 12

Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI

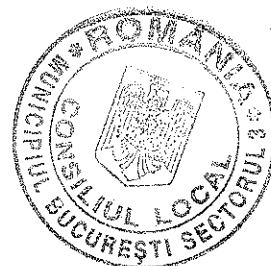
INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):

Valoarea totala a lucrarilor de interventie, din care	1,136.61811 mii lei,
constructii-montaj (C + M):	982.04560 mii lei
1. Buget de stat 50%	491.02280 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	294.61368 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	196.40912 mii lei

LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.23948 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.02692 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.01523 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00393 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00211 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.288 mii lei / mp Arieutila

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 1,136.61811 / 982.04560 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

44 apartamente

$A_{u_locuinte} = 3413.72 \text{ mp}$

$A_{rie_{utila_bloc}} = 3413.72 \text{ mp}$

$Ad = 4141.78 \text{ mp}$

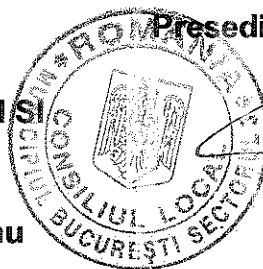
$Ac = 336.12 \text{ mp}$

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, $54.04 \text{ kWh/m}^2 \text{ (a.u.)}$ si an;
2. economia anuala de energie: 412679.94 kWh/an , in tone echivalent petrol, 33.83 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO_2 $96267.52 \text{ kg CO}_2/\text{an}$.

**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**
Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu



Presedinte de sedinta

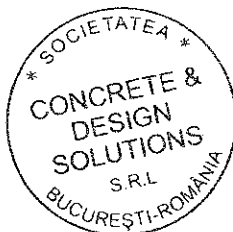
**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**
Șef Serviciu,
Alina Georgescu

**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**
Șef Serviciu,
Marius Popescu

**Întocmit,
ASOCIEREA:**

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINȚE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Strada Foisorului nr. 13, bloc F8C, sc. 1, 2

Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

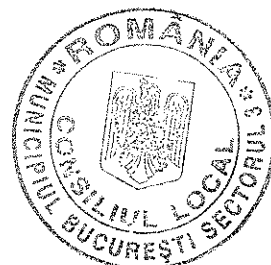
PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	2,901.38938 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	2,493.11648 mii lei
1. Buget de stat 50%	1,246.55824 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	747.93494 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	498.62330 mii lei

LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.17121 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.03705 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.01592 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00626 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00067 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.231 mii lei / mp Arie _{utila}

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 2,901.38938 / 2,493.11648 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

98 la tr.1 + 98 la tr.2 apartamente

$A_{u_locuinte} = 10787.53 \text{ mp}$

$A_{rie_utilita_bloc} = 10787.53 \text{ mp}$

$Ad = 12535.91 \text{ mp}$

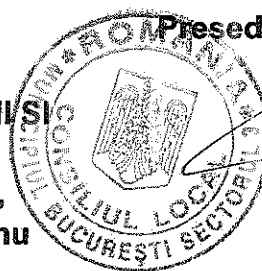
$Ac = 1210.93 \text{ mp}$

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, $44.00 \text{ kWh/m}^2 \text{ (a.u.)}$ si an;
2. economia anuala de energie: 717983.91 kWh/an , in tone echivalent petrol, 58.85 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO_2 $167223.17 \text{ kg CO}_2/\text{an}$.

DIRECTIA INVESTITIILOR SI ACHIZITII
Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu



Presedinte de sedinta

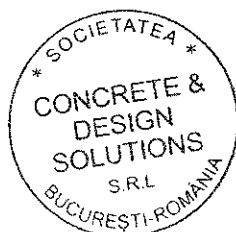
SERVICIUL REABILITARE TERMICA
Şef Serviciu,
Alina Georgescu

SERVICIUL INVESTITII, LUCRARI PUBLICE
Şef Serviciu,
Marius Popescu

**Întocmit,
ASOCIEREA:**

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINȚE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Strada Valea Buzaului nr. 3, bloc G13

Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie, din care	1,581.54754 mii lei,
constructii-montaj (C + M):	1,369.21612 mii lei
1. Buget de stat 50%	684.60806 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	410.76484 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	273.84322 mii lei

LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.23186 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.06119 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.01456 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00875 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00168 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.318 mii lei / mp Arie _{utila}

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 1,581.54754 / 1,369.21612 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

20 la tr.1 + 30 la tr.2 apartamente

$A_{u_locuinte} = 4305.14$ mp

$A_{rie_utila_bloc} = 4305.14$ mp

$Ad = 4922.88$ mp

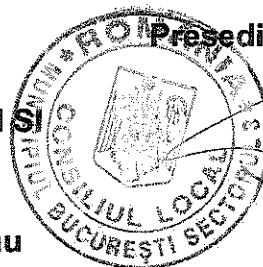
$Ac = 820.48$ mp

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, 52.93 kWh/m² (a.u.) si an;
2. economia anuala de energie: 275622.82 kWh/an, in tone echivalent petrol, 22.59 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO₂ 56502.68 kg CO₂/an.

**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**
Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu



Presedinte de sedinta

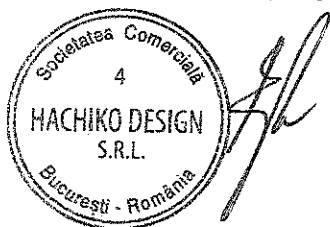
**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**
Şef Serviciu,
Alina Georgescu

**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**
Şef Serviciu,
Marius Popescu

**Întocmit,
ASOCIEREA:**

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CRESTEREA PERFORMANTEI / EFICIENTEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINTE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Str. Adrian Carstea nr. 70, bloc 35, sc. 1, 2

Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

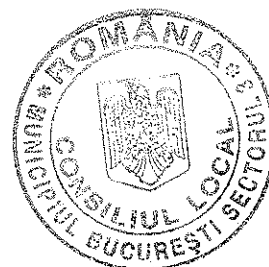
PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie, din care	2,152.16707 mii lei,
constructii-montaj (C + M):	1,858.99938 mii lei
1. Buget de stat 50%	929.49969 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	557.69981 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	371.79988 mii lei

LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.20435 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.06512 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.00894 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00635 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00111 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.286 mii lei / mp Arie _{utila}

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 2,152.16707 / 1,858.99938 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

35 la tr.1 + 35 la tr.2 apartamente

$A_{u_locuinte} = 6502.98 \text{ mp}$

$A_{rie_utila_bloc} = 6502.98 \text{ mp}$

$Ad = 7819.32 \text{ mp}$

$Ac = 725.2 \text{ mp}$

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, $47.05 \text{ kWh/m}^2 \text{ (a.u.)}$ si an;
2. economia anuala de energie: 468385.62 kWh/an , in tone echivalent petrol, 38.39 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO_2 $96019.05 \text{ kg CO}_2/\text{an}$.

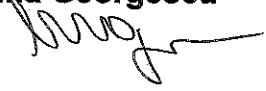
**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**

Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu



**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**

Şef Serviciu,
Alina Georgescu



**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**

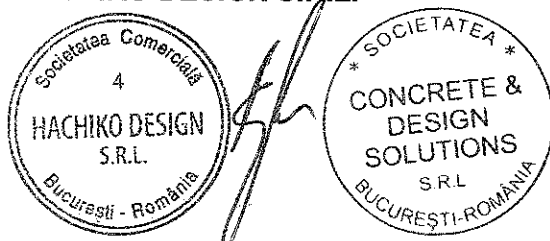
Şef Serviciu,
Marius Popescu



**Întocmit,
ASOCIEREA:**

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINȚE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Strada Traian Popovici nr. 91, bloc B7

Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	2,473.58981 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	2,128.99319 mii lei
1. Buget de stat 50%	1,064.49660 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	638.69796 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	425.79864 mii lei

LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.18603 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.03944 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.01400 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00552 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00083 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.246 mii lei / mp Arie _{utila}

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 2,473.58981 / 2,128.99319 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

52 la tr.1 + 52 la tr.2 apartamente

$A_{u_locuinte} = 8660.52 \text{ mp}$

$A_{rie_{utila_bloc}} = 8660.52 \text{ mp}$

$Ad = 10044.81 \text{ mp}$

$Ac = 979.63 \text{ mp}$

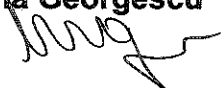
ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, $41.68 \text{ kWh/m}^2 \text{ (a.u.)}$ si an;
2. economia anuala de energie: 662216.08 kWh/an , in tone echivalent petrol, 54.28 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO_2 $135754.30 \text{ kg CO}_2/\text{an}$.

SERVICIUL REABILITARE TERMICA

Şef Serviciu,
Alina Georgescu



DIRECTIA INVESTITII SI ACHIZITII

Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu



Presedinte de sedinta



SERVICIUL INVESTITII, LUCRARI PUBLICE

Şef Serviciu,
Marius Popescu



**Întocmit,
ASOCIAREA:**

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINȚE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Aleea lanca nr. 2, bloc V18

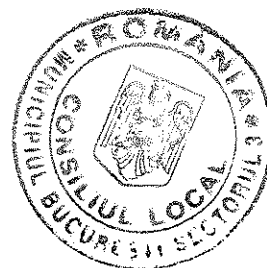
Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	2,510.93592 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	2,161.18503 mii lei
1. Buget de stat 50%	1,080.59251 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	648.35551 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	432.23701 mii lei
LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.19150 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.03722 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.01053 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00599 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00082 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.246 mii lei / mp Arie _{utila}

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 2,510.93592 / 2,161.18503 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

52 la tr.1 + 52 la tr.2 apartamente

$A_{u_locuinte} = 8783.1 \text{ mp}$

$A_{rie_utilita_bloc} = 8783.10 \text{ mp}$

$Ad = 10211.85 \text{ mp}$

$Ac = 1001.75 \text{ mp}$

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

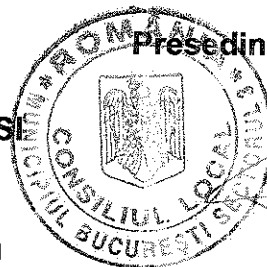
INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, 48.82 kWh/m² (a.u.) si an;
2. economia anuala de energie: 861865.42 kWh/an, in tone echivalent petrol, 70.64 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO₂ 200277.77 kg CO₂/an.

Presedinte de sedinta

**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**

**Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu**



**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA
Şef Serviciu,
Alina Georgescu**

Handwritten signature of Alina Georgescu.

**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE
Şef Serviciu,
Marius Popescu**

Handwritten signature of Marius Popescu.

**Întocmit,
ASOCIEREA:**

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINȚE DIN
SECTORUL 3”

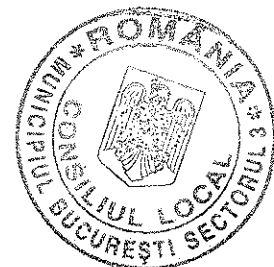
imobil

Aleea Codrii Neamtului nr. 13, bloc NB1, sc. 1, 2, 3, 4

Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	4,334.84320 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	3,747.92860 mii lei
1. Buget de stat 50%	1,873.96430 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	1,124.37858 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	749.58572 mii lei
LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.22604 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.05681 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.01037 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00607 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00058 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.300 mii lei / mp Arie _{utila}
ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):	
Anul I: 4,334.84320 / 3,747.92860 mii lei	



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

65 la tr.1 + 65 la tr.2 + 65 la tr.3 + 65 la tr.4 apartamente

$A_{u_locuinte} = 12498.4 \text{ mp}$

$A_{rie_utila_bloc} = 12498.40 \text{ mp}$

$Ad = 14693.91 \text{ mp}$

$Ac = 1198.79 \text{ mp}$

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, $52.39 \text{ kWh/m}^2 \text{ (a.u.)}$ si an;
2. economia anuala de energie: $1002500.99 \text{ kWh/an}$, in tone echivalent petrol, 82.17 tep ;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO_2 $224888.43 \text{ kg CO}_2/\text{an}$.

**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**

**Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu**



**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**

**Şef Serviciu,
Alina Georgescu**

**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**
**Şef Serviciu,
Marius Popescu**

**Întocmit,
ASOCIEREA:**

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINȚE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Strada Lunca Bradului nr. 4, bloc B6

Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	2,504.99460 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	2,174.01209 mii lei
1. Buget de stat 50%	1,087.00605 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	652.20363 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	434.80242 mii lei

LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.25363 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.07304 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.02207 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.01458 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00121 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.365 mii lei / mp Arie _{utila}

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 2,504.99460 / 2,174.01209 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

88 apartamente

$A_{u_locuinte} = 5963.88$ mp

$A_{rie_utila_bloc} = 5963.88$ mp

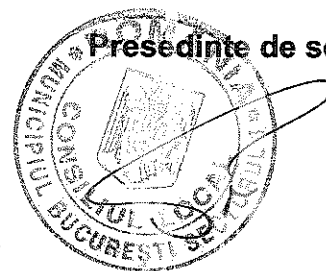
$A_d = 6855.16$ mp

$A_c = 570.52$ mp

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, 66.72 kWh/m² (a.u.) si an;
2. economia anuala de energie: 573982.03 kWh/an, in tone echivalent petrol, 47.05 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO₂ 137755.69 kg CO₂/an.



Presedinte de sedinta

**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**

Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu

**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**

Şef Serviciu,
Alina Georgescu

**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**
Şef Serviciu,
Marius Popescu

**Întocmit,
ASOCIEREA:**

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINȚE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Bd. Theodor Pallady nr. 19, bloc P4

Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	899.65453 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	771.29815 mii lei
1. Buget de stat 50%	385.64907 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	231.38944 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	154.25963 mii lei

LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.15342 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.04127 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.01247 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00229 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00198 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.211 mii lei / mp Arie _{utila}

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 899.65453 / 771.29815 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

35 apartamente

$A_{u_locuinte} = 2777.7 \text{ mp}$

$A_{rie_{utila_bloc}} = 3648.00 \text{ mp}$

$Ad = 4212.29 \text{ mp}$

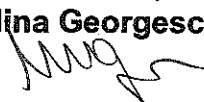
$Ac = 490.34 \text{ mp}$

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, $67,51 \text{ kWh/m}^2 \text{ (a.u.)}$ si an;
2. economia anuala de energie: 562450.00 kWh/an , in tone echivalent petrol, $46,06 \text{ tep}$;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO_2 $42671,31 \text{ kg CO}_2/\text{an}$.

**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**
Şef Serviciu,
Alina Georgescu



**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**
Director Executiv,
Irina Gina Sorocceanu



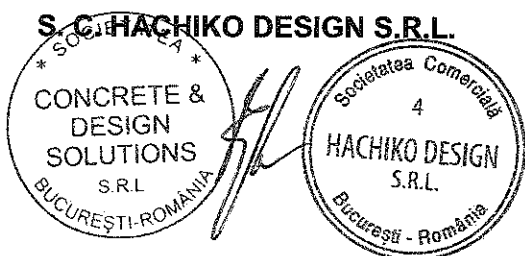
**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**
Şef Serviciu,
Marius Popescu



**Întocmit,
ASOCIEREA:**

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINȚE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Strada Becatei nr. 8, bloc U26

Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	979.18810 mii lei,
din care:	
constructii-montaj (C + M):	846.26110 mii lei
1. Buget de stat 50%	423.13055 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	253.87833 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	169.25222 mii lei

LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.23579 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.02924 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.01667 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00665 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00248 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.291 mii lei / mp Arie _{utila}

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 979.18810 / 846.26110 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

66 apartamente

$A_{u_locuinte} = 2909.78 \text{ mp}$

$A_{rie_utila_bloc} = 2909.78 \text{ mp}$

$Ad = 3442.04 \text{ mp}$

$Ac = 280.52 \text{ mp}$

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, $50.22 \text{ kWh/m}^2 \text{ (a.u.)}$ si an;
2. economia anuala de energie: 367892.98 kWh/an , in tone echivalent petrol, 30.16 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO_2 $84780.17 \text{ kg CO}_2/\text{an}$.

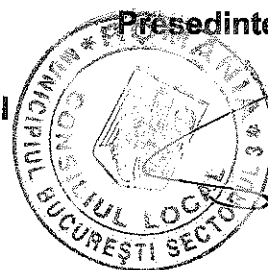
SERVICIUL REABILITARE TERMICA

Şef Serviciu,
Alina Georgescu



DIRECTIA INVESTITII SI ACHIZITII

Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu



Preşedinte de sedinta

SERVICIUL INVESTITII, LUCRARI PUBLICE

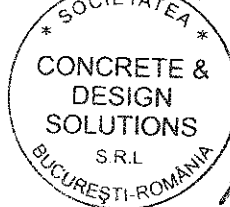
Şef Serviciu,
Marius Popescu



**Întocmit,
ASOCIEREA:**

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINȚE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Bd. Nicolae Grigorescu nr. 27, bloc Y9C

Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

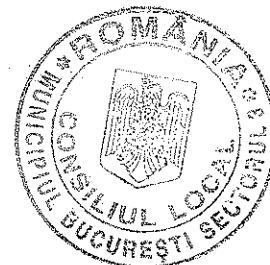
PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	1,321.09916 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	1,143.30679 mii lei
1. Buget de stat 50%	571.65339 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	342.99204 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	228.66136 mii lei

LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.24583 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.03822 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.01743 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00811 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00197 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.312 mii lei / mp Arie _{utila}

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 1,321.09916 / 1,143.30679 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

44 apartamente

$A_{u_locuinte} = 3669.66$ mp

$A_{rie_utila_bloc} = 3669.66$ mp

$Ad = 4354.6$ mp

$Ac = 378.28$ mp

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, 56.85 kWh/m² (a.u.) si an;
2. economia anuala de energie: 446675.88 kWh/an, in tone echivalent petrol, 36.61 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO₂ 104910.38 kg CO₂/an.

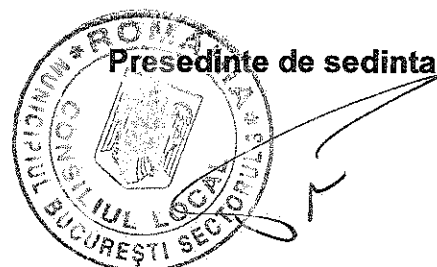
SERVICIUL REABILITARE TERMICA

Şef Serviciu,
Alina Georgescu



DIRECTIA INVESTITII SI ACHIZITII

Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu



SERVICIUL INVESTITII, LUCRARI PUBLICE

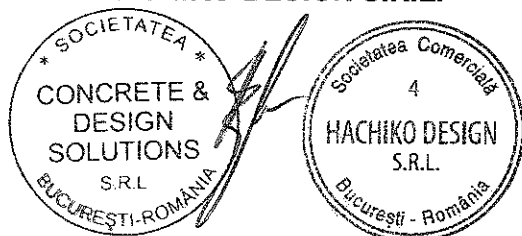
Şef Serviciu,
Marius Popescu



**Întocmit,
ASOCIEREA:**

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINȚE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Str. Trapezului nr. 5, bl. G1A

Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficienței energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	1,035.57010 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	897.37759 mii lei
1. Buget de stat 50%	448.68880 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	269.21328 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	179.47552 mii lei

LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.26990 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.04414 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.00846 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00689 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00267 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.332 mii lei / mp Arieutila

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 1,035.57010 / 897.37759 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

44 apartamente

$A_{u_locuinte} = 2702.38$ mp

$A_{rie_utila_bloc} = 2702.38$ mp

$Ad = 3256.46$ mp

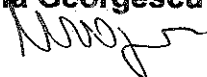
$Ac = 261.73$ mp

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, 46.82 kWh/m² (a.u.) si an;
2. economia anuala de energie: 227379.97 kWh/an, in tone echivalent petrol, 1864 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO₂ 46612.89 kg CO₂/an.

SERVICIUL REABILITARE TERMICA
Şef Serviciu,
Alina Georgescu



DIRECTIA INVESTITII SI ACHIZITII
Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu



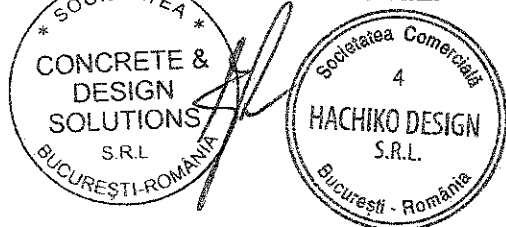
SERVICIUL INVESTITII, LUCRARI PUBLICE
Şef Serviciu,
Marius Popescu



Întocmit,
ASOCIEREA:

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINȚE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Strada Gura Vadului nr. 6, bloc G21-22

Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	2,442.26638 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	2,111.93479 mii lei
1. Buget de stat 50%	1,055.96740 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	633.58044 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	422.38696 mii lei

LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.21296 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.06176 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.01571 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00995 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00103 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.301 mii lei / mp Arie _{utila}

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 2,442.26638 / 2,111.93479 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

30 la tr.1 + 30 la tr.2 + 30 la tr.3 apartamente

$A_{u_locuinte} = 7006.89 \text{ mp}$

$A_{rie_utila_bloc} = 7006.89 \text{ mp}$

$Ad = 8023.46 \text{ mp}$

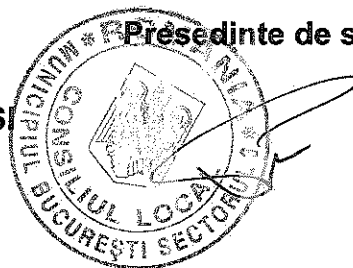
$Ac = 1339.91 \text{ mp}$

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

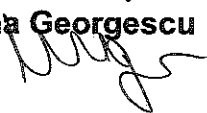
INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, $82,85 \text{ kWh/m}^2 \text{ (a.u.)}$ si an;
2. economia anuala de energie: 572624.00 kWh/an , in tone echivalent petrol, $46,89 \text{ tep}$;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO_2 $133437,35 \text{ kg CO}_2/\text{an}$.

**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**
Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu



**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**
Șef Serviciu,
Alina Georgescu



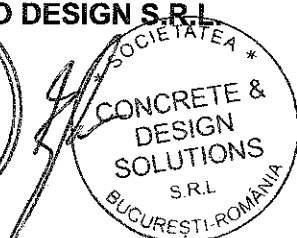
**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**
Șef Serviciu,
Marius Popescu



**Întocmit,
ASOCIEREA:**

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINȚE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Strada Postavarul nr. 22, bloc 12

Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	985.27692 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	853.75877 mii lei
1. Buget de stat 50%	426.87939 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	256.12763 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	170.75175 mii lei
LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.27218 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.03010 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.01991 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00607 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00280 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.331 mii lei / mp

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 985.27692 / 853.75877 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

109 apartamente

$A_{u_locuinte} = 2578.92 \text{ mp}$

$A_{rie_{utila_bloc}} = 2578.92 \text{ mp}$

$Ad = 3087.31 \text{ mp}$

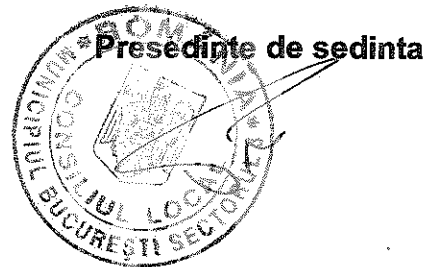
$Ac = 254.08 \text{ mp}$

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, $52.06 \text{ kWh/m}^2 \text{ (a.u.)}$ si an;
2. economia anuala de energie: 353359.10 kWh/an , in tone echivalent petrol, 28.96 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO_2 $80477.16 \text{ kg CO}_2/\text{an}$.

**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**
Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu



**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**
Şef Serviciu,
Alina Georgescu

**SERVICIUL INVESTITII
LUCRARI PUBLICE**
Şef Serviciu,
Marius Popescu

**Întocmit,
ASOCIEREA:**

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINȚE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Bd. Camil Ressu nr. 34, bloc A10

Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	954.33373 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	823.82222 mii lei
1. Buget de stat 50%	411.91111 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	247.14667 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	164.76444 mii lei
LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.22600 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.02868 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.01269 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00607 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00242 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.276 mii lei / mp Arie _{utila}

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 954.33373 / 823.82222 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

44 apartamente

$A_{u_locuinte} = 2986.49 \text{ mp}$

$A_{rie_{utila_bloc}} = 2986.49 \text{ mp}$

$Ad = 3539.69 \text{ mp}$

$Ac = 302.19 \text{ mp}$

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, $54.44 \text{ kWh/m}^2 \text{ (a.u.)}$ si an;
2. economia anuala de energie: 374585.95 kWh/an , in tone echivalent petrol, 30.70 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO_2 $87405.08 \text{ kg CO}_2/\text{an}$.

**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**
Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu



**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**
Șef Serviciu,
Alina Georgescu



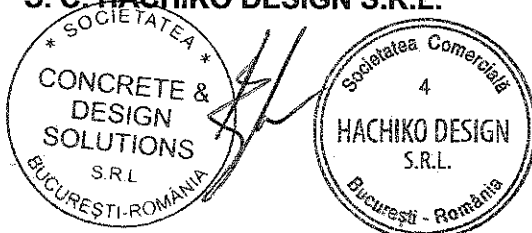
**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**
Șef Serviciu,
Marius Popescu



**Întocmit,
ASOCIEREA:**

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINȚE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Calea Vitan nr. 201, bloc 51

Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	1,116.71114 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	964.96459 mii lei
1. Buget de stat 50%	482.48229 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	289.48938 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	192.99292 mii lei

LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.20041 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.05707 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.02373 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00587 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00216 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.289 mii lei / mp Arie _{utila}

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 1,116.71114 / 964.96459 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

39 apartamente

$A_{u_locuinte} = 3107.57 \text{ mp}$

$A_{rie_utila_bloc} = 3336.13 \text{ mp}$

$Ad = 3933.06 \text{ mp}$

$Ac = 328.13 \text{ mp}$

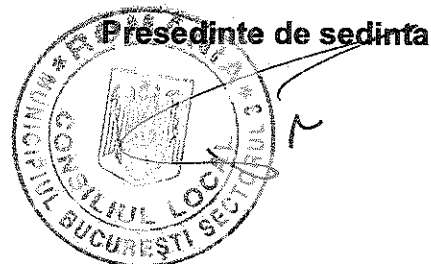
ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, $54.00 \text{ kWh/m}^2 \text{ (a.u.)}$ si an;
2. economia anuala de energie: 313457.55 kWh/an , in tone echivalent petrol, 25.69 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO_2 $72734.26 \text{ kg CO}_2/\text{an}$.

**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**

Director Executiv,
Irina Gina Sorocceanu



**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**

Şef Serviciu,
Alina Georgescu

**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**
Şef Serviciu,
Marius Popescu

**Întocmit,
ASOCIEREA:**

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINȚE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Strada Alexander Von Humboldt nr. 5, bloc V23A, sc. 1, 2

Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	1,846.17058 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	1,596.04055 mii lei
1. Buget de stat 50%	798.02027 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	478.81216 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	319.20811 mii lei

LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.22218 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.05360 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.01427 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00566 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00134 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.297 mii lei / mp Arie _{utila}

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 1,846.17058 / 1,596.04055 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

27 la tr.1 + 27 la tr.2 apartamente

$A_{u_locuinte} = 5372.9 \text{ mp}$

$A_{rie_utila_bloc} = 5372.90 \text{ mp}$

$Ad = 6369.02 \text{ mp}$

$Ac = 604.7 \text{ mp}$

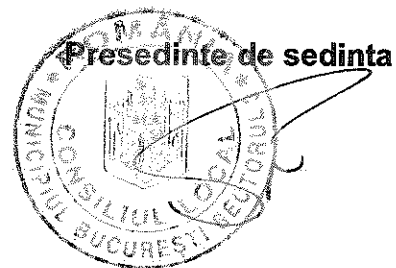
ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, $57.84 \text{ kWh/m}^2 \text{ (a.u.)}$ si an;
2. economia anuala de energie: 410923.41 kWh/an , in tone echivalent petrol, 33.68 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO_2 $95056.54 \text{ kg CO}_2/\text{an}$.

**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**

Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu



**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**

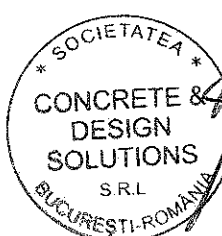
Şef Serviciu,
Alina Georgescu

**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**
Şef Serviciu,
Marius Popescu

**Întocmit,
ASOCIAREA:**

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINȚE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Aleea Vasile Goldis nr. 2A, bloc 1

Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	1,719.38155 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	1,482.68426 mii lei
1. Buget de stat 50%	741.34213 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	444.80528 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	296.53685 mii lei
LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.19824 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.04855 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.01299 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00412 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00129 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.265 mii lei / mp Arie _{utila}

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 1,719.38155 / 1,482.68426 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

31 la tr.1 + 31 la tr.2 apartamente

$A_{u_locuinte} = 5067.91$ mp

$A_{rie_utila_bloc} = 5590.97$ mp

$Ad = 6626.42$ mp

$Ac = 721.92$ mp

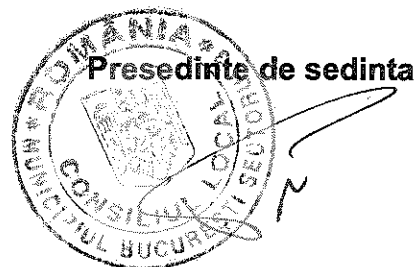
ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, 76,07 kWh/m² (a.u.) si an;
2. economia anuala de energie: 393512.00 kWh/an, in tone echivalent petrol, 32,22 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO₂ 85576,89 kg CO₂/an.

**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**

**Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu**



**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**

**Şef Serviciu,
Alina Georgescu**

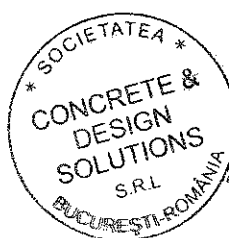
**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**

**Şef Serviciu,
Marius Popescu**

**Întocmit,
ASOCIEREA:**

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINȚE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Bd. Camil Ressu nr. 56, bloc D1A

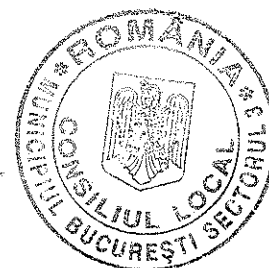
Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	1,934.21094 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	1,669.05048 mii lei
1. Buget de stat 50%	834.52524 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	500.71514 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	333.81010 mii lei
LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.22156 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.03186 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.01061 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00791 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00118 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.273 mii lei / mp Arie _{utila}

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 1,934.21094 / 1,669.05048 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

88 apartamente

$A_{u_locuinte} = 6111.06$ mp

$A_{rie_utila_bloc} = 6111.06$ mp

$Ad = 7322.6$ mp

$Ac = 611.32$ mp

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, 50.17 kWh/m² (a.u.) si an;
2. economia anuala de energie: 660304.70 kWh/an, in tone echivalent petrol, 54.12 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO₂ 153889.46 kg CO₂/an.

**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**

Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu



**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**

Şef Serviciu,
Alina Georgescu

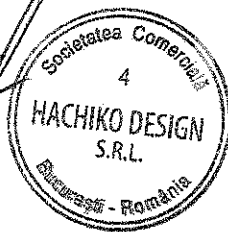
**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**

Şef Serviciu,
Marius Popescu

**Întocmit,
ASOCIEREA:**

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINTE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Bd. Nicolae Grigorescu nr. 5, bloc M4

Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

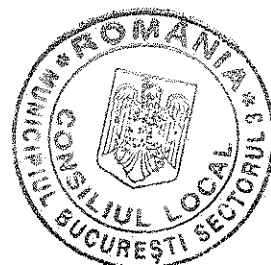
PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	3,201.24423 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	2,775.49809 mii lei
1. Buget de stat 50%	1,387.74904 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	832.64943 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	555.09962 mii lei

LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.25834 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.06785 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.00956 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00849 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00090 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.345 mii lei / mp Arie _{utila}

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 3,201.24423 / 2,775.49809 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

40 la tr.1 + 40 la tr.2 + 40 la tr.3 apartamente

$A_{u_locuinte} = 8041.95$ mp

$A_{rie_{utila_bloc}} = 8041.95$ mp

$Ad = 9609$ mp

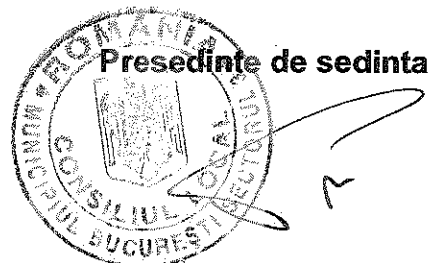
$Ac = 1616.13$ mp

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, 56.78 kWh/m² (a.u.) si an;
2. economia anuala de energie: 1063235.97 kWh/an, in tone echivalent petrol, 87.15 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO₂ 249065.07 kg CO₂/an.

**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**
Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu



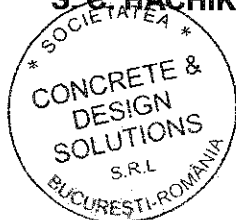
**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**
Şef Serviciu,
Alina Georgescu

**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**
Şef Serviciu,
Marius Popescu

**Întocmit,
ASOCIEREA:**

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINȚE DIN
SECTORUL 3”

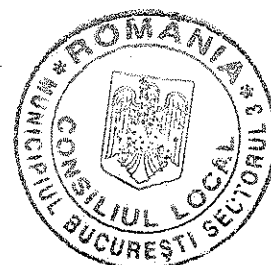
imobil

Aleea Scolarilor nr. 10, bloc S24

Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	1,410.05068 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	1,219.90294 mii lei
1. Buget de stat 50%	609.95147 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	365.97088 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	243.98059 mii lei
LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.20683 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.06671 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.02058 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.01104 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00182 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.307 mii lei / mp Arie _{utila}
ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):	
Anul I: 1,410.05068 / 1,219.90294 mii lei	



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

54 apartamente

$A_{u_locuinte} = 3973.92$ mp

$A_{rie_{utila_bloc}} = 3973.92$ mp

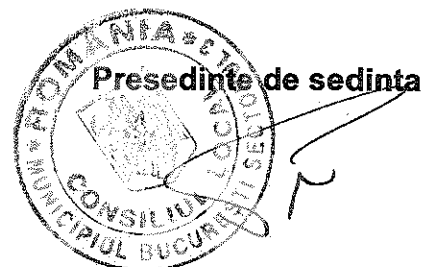
$Ad = 4722.71$ mp

$Ac = 380.95$ mp

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, 68.82 kWh/m² (a.u.) si an;
2. economia anuala de energie: 333117.70 kWh/an, in tone echivalent petrol, 27.30 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO₂ 79948.25 kg CO₂/an.



DIRECTIA INVESTITII SI ACHIZITII

**Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu**

SERVICIUL REABILITARE TERMICA

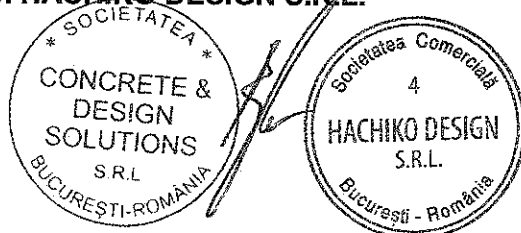
**Şef Serviciu,
Alina Georgescu**

**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**
**Şef Serviciu,
Marius Popescu**

**Întocmit,
ASOCIEREA:**

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINȚE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Strada Dumitru Pene nr. 4, bloc J11

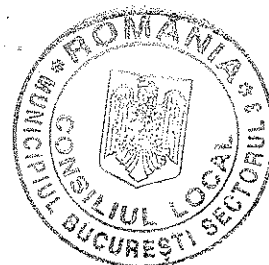
Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	910.92726 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	789.50457 mii lei
1. Buget de stat 50%	394.75229 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	236.85137 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	157.90091 mii lei
LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.25138 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.05749 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.01344 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00906 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00306 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.334 mii lei / mp Arie _{utila}

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 910.92726 / 789.50457 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

30 apartamente

$A_{u_locuinte} = 2360.75$ mp

$A_{rie_utila_bloc} = 2360.75$ mp

$Ad = 2686.22$ mp

$Ac = 458.37$ mp

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, 57.39 kWh/m² (a.u.) si an;
2. economia anuala de energie: 279766.17 kWh/an, in tone echivalent petrol, 22.93 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO₂ 65463.20 kg CO₂/an.

**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**
Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu



**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**
Şef Serviciu,
Alina Georgescu

**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**
Şef Serviciu,
Marius Popescu

Întocmit,
ASOCIEREA:

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINȚE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Str. Aurel Botea nr. 3, bl. B5C, sc. 1-2

Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	1,169.59739 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	1,015.38680 mii lei
1. Buget de stat 50%	507.69340 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	304.61604 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	203.07736 mii lei
LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.26179 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.07366 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.02061 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00982 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00262 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.368 mii lei / mp Arie _{utila}

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 1,174.37721 / 1,020.35303 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

38 apartamente

$A_{u_locuinte} = 2755.52$ mp

$A_{rie_utila_bloc} = 2755.52$ mp

$Ad = 3177.78$ mp

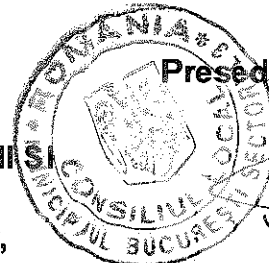
$Ac = 508.86$ mp

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, 56.29 kWh/m² (a.u.) si an;
2. economia anuala de energie: 285569.98 kWh/an, in tone echivalent petrol, 23.41 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO₂ 68536.79 kg CO₂/an.

**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**
Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu



Presedinte de sedinta

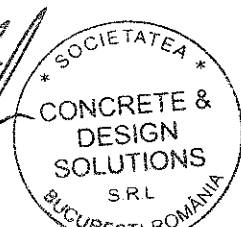
**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**
Şef Serviciu,
Alina Georgescu

**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**
Şef Serviciu,
Marius Popescu

Întocmit,
ASOCIEREA:

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINȚE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Strada Buhusi nr. 2, bloc 3, sc. 1, 2, 3

Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	3,395.49777 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	2,933.60583 mii lei
1. Buget de stat 50%	1,466.80292 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	880.08175 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	586.72117 mii lei
LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.19994 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.06685 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.01672 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00521 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00071 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.289 mii lei / mp Arie _{utila}

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 3,395.49777 / 2,933.60583 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

39 la tr.1 + 39 la tr.2 + 39 la tr.3 apartamente

$A_{u_locuinte} = 9241.78 \text{ mp}$

$A_{rie_utila_bloc} = 10135.86 \text{ mp}$

$Ad = 11931.36 \text{ mp}$

$Ac = 1214.3 \text{ mp}$

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, $76.11 \text{ kWh/m}^2 \text{ (a.u.)}$ si an;
2. economia anuala de energie: $1045632.57 \text{ kWh/an}$, in tone echivalent petrol, 85.71 tep ;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO_2 $250951.82 \text{ kg CO}_2/\text{an}$.

**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**

Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu



**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**

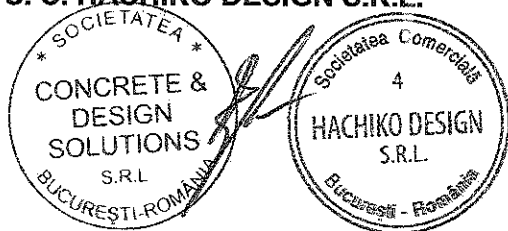
Şef Serviciu,
Alina Georgescu

**SERVICIUL INVESTITII
LUCRARI PUBLICE**
Şef Serviciu,
Marius Popescu

**Întocmit,
ASOCIEREA:**

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINȚE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Bd. Theodor Pallady nr. 31, bloc N3B

Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	705.06640 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	614.03248 mii lei
1. Buget de stat 50%	307.01624 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	184.20975 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	122.80650 mii lei

LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.31339 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.08586 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.02727 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.01427 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00524 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.446 mii lei / mp Arie _{utila}

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 705.06640 / 614.03248 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

15 apartamente

$A_{u_locuinte} = 1376.65 \text{ mp}$

$A_{rie_utila_bloc} = 1376.65 \text{ mp}$

$Ad = 1609.51 \text{ mp}$

$Ac = 259.39 \text{ mp}$

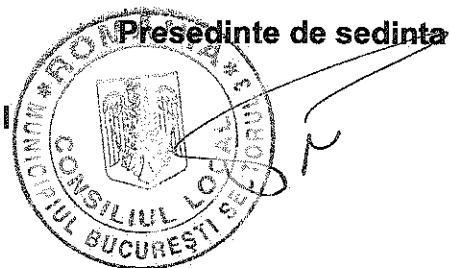
ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, $79.98 \text{ kWh/m}^2 \text{ (a.u.)}$ si an;
2. economia anuala de energie: 204854.02 kWh/an , in tone echivalent petrol, 16.79 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO_2 $49164.96 \text{ kg CO}_2/\text{an}$.

**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**

**Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu**



**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**

**Şef Serviciu,
Alina Georgescu**



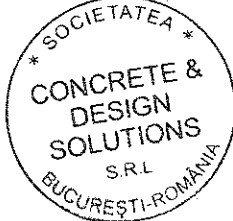
**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**
**Şef Serviciu,
Marius Popescu**



**Întocmit,
ASOCIEREA:**

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINȚE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Strada Alunelului nr. 1, bloc 40

Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

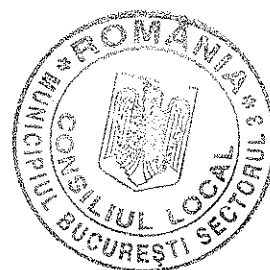
PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	1,719.10063 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	1,496.34023 mii lei
1. Buget de stat 50%	748.17011 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	448.90207 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	299.26805 mii lei

LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.31959 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.07888 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.02394 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.01274 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00211 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.437 mii lei / mp Arie _{utila}

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 1,719.10063 / 1,496.34023 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

44 apartamente

$A_{u_locuinte} = 3422.12 \text{ mp}$

$A_{rie_utilita_bloc} = 3422.12 \text{ mp}$

$Ad = 4126.77 \text{ mp}$

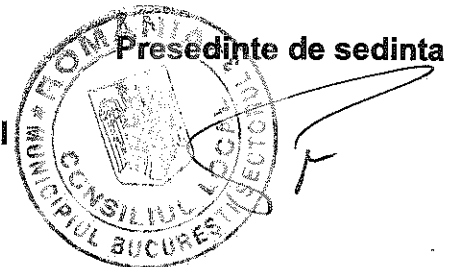
$Ac = 321.01 \text{ mp}$

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, $75.72 \text{ kWh/m}^2 \text{ (a.u.)}$ si an;
2. economia anuala de energie: 490692.28 kWh/an , in tone echivalent petrol, 40.22 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO_2 $117766.15 \text{ kg CO}_2/\text{an}$.

**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**
Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu



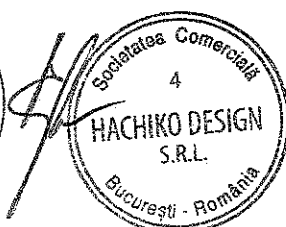
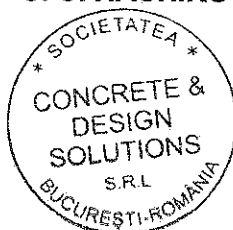
**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**
Şef Serviciu,
Alina Georgescu

**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**
Şef Serviciu,
Marius Popescu

**Întocmit,
ASOCIEREA:**

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINȚE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Strada Racari nr. 20, bloc 46

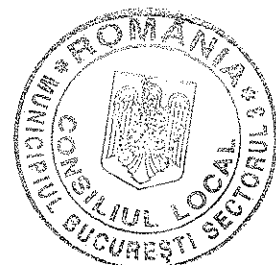
Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	1,015.04520 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	873.23490 mii lei
1. Buget de stat 50%	436.61745 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	261.97047 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	174.64698 mii lei
LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.18802 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.03632 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.00464 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00886 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00198 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.240 mii lei / mp Arie _{utila}

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 1,015.04520 / 873.23490 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

42 apartamente

$A_{u_locuinte} = 3452.02$ mp

$A_{rie_utilita_bloc} = 3641.21$ mp

$Ad = 4336.79$ mp

$Ac = 396.67$ mp

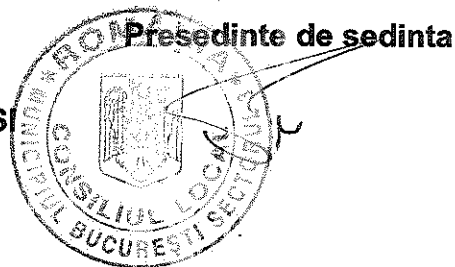
ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, 68.65 kWh/m² (a.u.) si an;
2. economia anuala de energie: $306,097.64$ kWh/an, in tone echivalent petrol, 25.09 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO₂ $73,463.43$ kg CO₂/an.

**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**

Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu



**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**

Şef Serviciu,
Alina Georgescu

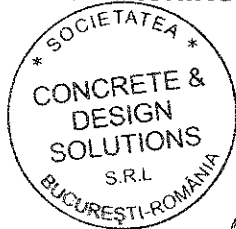
**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**

Şef Serviciu,
Marius Popescu

Întocmit,
ASOCIEREA:

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CRESTEREA PERFORMANTEI / EFICIENTEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINTE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Bd. Camil Ressu nr. 9, bloc 58

Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	5,301.95431 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	4,598.97281 mii lei
1. Buget de stat 50%	2,299.48641 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	1,379.69184 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	919.79456 mii lei
LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.27074 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.05654 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.01206 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.01503 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00056 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.355 mii lei / mp Arie _{utila}
ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):	
Anul I: 5,301.95431 / 4,598.97281 mii lei	



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

44 la tr.1 + 44 la tr.2 + 44 la tr.3 + 44 la tr.4 apartamente

$A_{u_locuinte} = 12957.34$ mp

$A_{rie_utila_bloc} = 12957.34$ mp

$Ad = 15216.48$ mp

$Ac = 1280.56$ mp

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

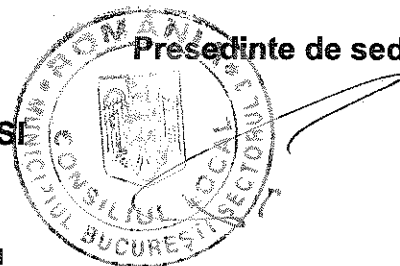
INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, 72.09 kWh/m² (a.u.) si an;
2. economia anuala de energie: 1544094.45 kWh/an, in tone echivalent petrol, 126.57 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO₂ 370582.67 kg CO₂/an.

Presedinte de sedinta

**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**

Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu



**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**
Şef Serviciu,
Alina Georgescu

**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**
Şef Serviciu,
Marius Popescu

Întocmit,
ASOCIEREA:

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINTE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Strada Brailita nr. 9, bloc D9B

Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	2,465.42219 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	2,127.61336 mii lei
1. Buget de stat 50%	1,063.80668 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	638.28401 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	425.52267 mii lei
LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.20055 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.05478 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.00647 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.01177 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00093 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.275 mii lei / mp Arieutila

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 2,465.42219 / 2,127.61336 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

98 la tr.1 + 45 la tr.2 apartamente

$A_{u_locuinte} = 7750.74$ mp

$A_{rie_{utilita_bloc}} = 7750.74$ mp

$Ad = 8948.22$ mp

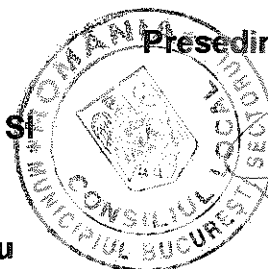
$Ac = 855.98$ mp

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, 51.62 kWh/m² (a.u.) si an;
2. economia anuala de energie: 660104.17 kWh/an, in tone echivalent petrol, 54.11 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO₂ 158425.00 kg CO₂/an.

**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**
Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu



Presedinte de sedinta

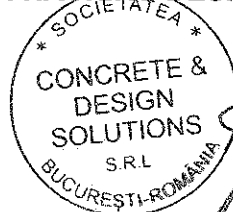
**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**
Şef Serviciu,
Alina Georgescu

**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**
Şef Serviciu,
Marius Popescu

Întocmit,
ASOCIAREA:

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINTE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Strada Plt. Petre D.Ionescu nr. 52, bloc U22

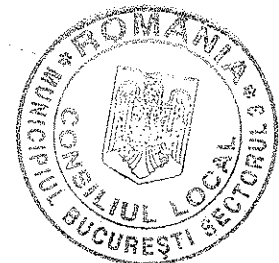
Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	1,030.43987 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	891.75115 mii lei
1. Buget de stat 50%	445.87558 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	267.52535 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	178.35023 mii lei
LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.24057 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.03913 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.02064 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00750 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00251 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.310 mii lei / mp Arieutila

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 1,030.43987 / 891.75115 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

66 apartamente

$A_{u_locuinte} = 2873.39$ mp

$A_{rie_utila_bloc} = 2873.39$ mp

$Ad = 3404.36$ mp

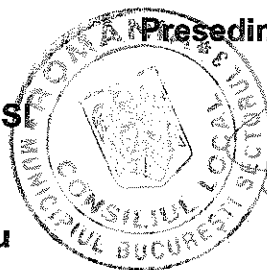
$Ac = 280.52$ mp

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, 60.30 kWh/m² (a.u.) si an;
2. economia anuala de energie: 383752.45 kWh/an, in tone echivalent petrol, 31.46 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO₂ 92100.59 kg CO₂/an.

DIRECTIA INVESTITII SI ACHIZITII
Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu



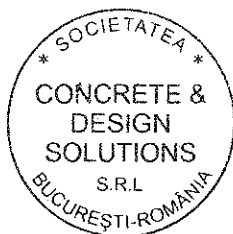
SERVICIUL REABILITARE TERMICA
Şef Serviciu,
Alina Georgescu

SERVICIUL INVESTITII, LUCRARI PUBLICE
Şef Serviciu,
Marius Popescu

Întocmit,
ASOCIEREA:

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINTE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Bd. Theodor Pallady nr. 23, bloc V10

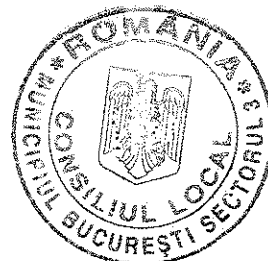
Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	5,407.42754 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	4,686.26747 mii lei
1. Buget de stat 50%	2,343.13374 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	1,405.88024 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	937.25349 mii lei
LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.25571 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.06000 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.01389 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00779 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00052 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.338 mii lei / mp Arie _{utila}

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 5,407.42754 / 4,686.26747 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

44 la tr.1 + 44 la tr.2 + 44 la tr.3 + 44 la tr.4 + 44 la tr.5 apartamente

$A_{u_locuinte} = 13868.49$ mp

$A_{rie_utila_bloc} = 13868.49$ mp

$Ad = 16070.23$ mp

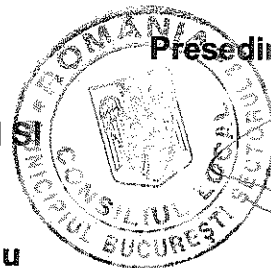
$Ac = 1364.48$ mp

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

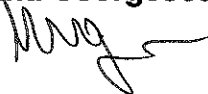
1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, 63.09 kWh/m² (a.u.) si an;
2. economia anuala de energie: 1062733.59 kWh/an, in tone echivalent petrol, 87.11 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO₂ 255056.06 kg CO₂/an.

**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**
Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu



Președinte de sedinta

**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**
Șef Serviciu,
Alina Georgescu



**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**
Șef Serviciu,
Marius Popescu



Întocmit,
ASOCIEREA:

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINȚE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Strada Gruiul Argesului nr. 1, bloc 31A

Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

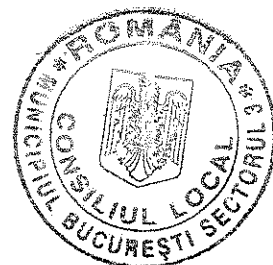
PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	1,496.86115 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	1,294.44066 mii lei
1. Buget de stat 50%	647.22033 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	388.33220 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	258.88813 mii lei

LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.24288 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.04140 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.00534 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00944 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00168 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.301 mii lei / mp Arie _{utila}

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 1,496.86115 / 1,294.44066 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

20 la tr.1 + 30 la tr.2 apartamente

$A_{u_locuinte} = 4304.36$ mp

$A_{rie_utila_bloc} = 4304.36$ mp

$Ad = 4947.77$ mp

$Ac = 825.74$ mp

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, 65.94 kWh/m² (a.u.) si an;
2. economia anuala de energie: 409391.08 kWh/an, in tone echivalent petrol, 33.56 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO₂ 98253.86 kg CO₂/an.



**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**
Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu

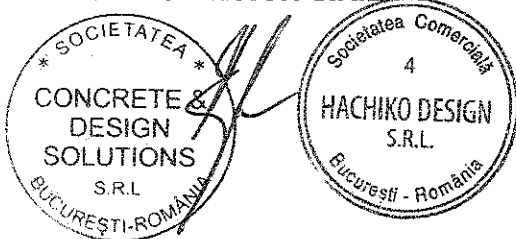
**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**
Şef Serviciu,
Alina Georgescu

**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**
Şef Serviciu,
Marius Popescu

**Întocmit,
ASOCIEREA:**

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINȚE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Strada Buteica Emanoil Marius nr. 10, bloc 61

Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	1,717.65569 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	1,487.70787 mii lei
1. Buget de stat 50%	743.85393 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	446.31236 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	297.54157 mii lei
LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.24446 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.04684 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.02262 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.01007 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00158 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.326 mii lei / mp Arie_{utila}

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 1,717.65569 / 1,487.70787 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

52 apartamente

$A_{u_locuinte} = 4569.63 \text{ mp}$

$A_{rie_utila_bloc} = 4569.63 \text{ mp}$

$Ad = 5346.43 \text{ mp}$

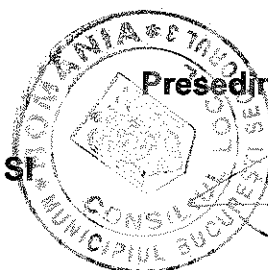
$Ac = 524.32 \text{ mp}$

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, 58.25 kWh/m^2 (a.u.) si an;
2. economia anuala de energie: 432939.54 kWh/an , in tone echivalent petrol, 35.49 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO_2 $103905.49 \text{ kg CO}_2/\text{an}$.

**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII
Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu**



Presedinte de sedinta

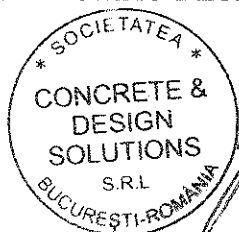
**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA
Şef Serviciu,
Alina Georgescu**

**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE
Şef Serviciu,
Marius Popescu**

**Întocmit,
ASOCIEREA:**

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINTE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Strada Vlad Dracul nr. 2, bl. B1, sc. 1/Str. Alexandru Moruzzi Voievod nr. 4, bloc B1, sc. 2, 3

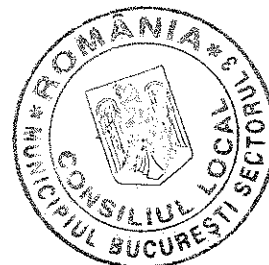
Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	3,479.59503 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	3,019.20753 mii lei
1. Buget de stat 50%	1,509.60377 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	905.76226 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	603.84151 mii lei
LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.25670 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.05668 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.02705 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.01956 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00086 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.361 mii lei / mp Arie _{utila}

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 3,479.59503 / 3,019.20753 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schela)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

27 la tr.1 + 36 la tr.2 + 27 la tr.3 apartamente

$A_{u_locuinte} = 8366.74$ mp

$A_{rie_{utila_bloc}} = 8366.74$ mp

$Ad = 9919.4$ mp

$Ac = 935.06$ mp

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, 57.71 kWh/m² (a.u.) si an;
2. economia anuala de energie: 585055.09 kWh/an, in tone echivalent petrol, 47.96 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO₂ 140413.22 kg CO₂/an.

**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII
Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu**



**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA
Şef Serviciu,
Alina Georgescu**

**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE
Şef Serviciu,
Marius Popescu**

**Întocmit,
ASOCIEREA:**

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINTE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Strada Schitului nr. 9, bloc 40

Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

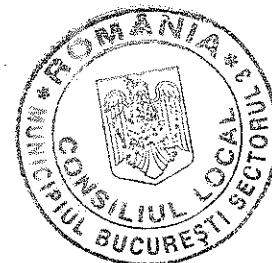
PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	3,393.30454 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	2,942.41094 mii lei
1. Buget de stat 50%	1,471.20547 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	882.72328 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	588.48219 mii lei

LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.25311 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.06686 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.01668 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.01029 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00085 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.348 mii lei / mp Arie _{utila}

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 3,393.30454 / 2,942.41094 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schelet)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

144 la tr.1 + 108 la tr.2 apartamente

$A_{u_locuinte} = 8460.28 \text{ mp}$

$A_{rie_utila_bloc} = 8460.28 \text{ mp}$

$A_d = 10348.19 \text{ mp}$

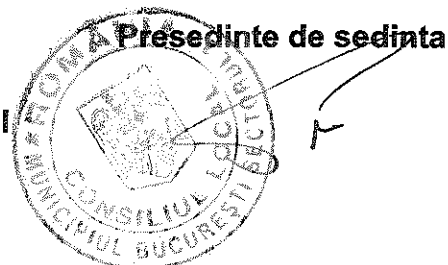
$A_c = 1006.13 \text{ mp}$

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, $59.59 \text{ kWh/m}^2 \text{ (a.u.) si an}$;
2. economia anuala de energie: 736926.60 kWh/an , in tone echivalent petrol, 60.40 tep ;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO_2 $176862.38 \text{ kg CO}_2/\text{an}$.

**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**
Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu



**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**
Șef Serviciu,
Alina Georgescu

**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**
Șef Serviciu,
Marius Popescu

**Întocmit,
ASOCIEREA:**

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.



INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

„CREȘTEREA PERFORMANȚEI / EFICIENȚEI ENERGETICE LA BLOCURILE DE LOCUINTE DIN
SECTORUL 3”

imobil

Strada Voronet nr. 18, bloc A22

Lucrarile de interventie pentru cresterea performantei / eficientei energetice a blocurilor de locuinte constau, in general, in izolarea termica a anvelopei (parte opaca, parte vitrata, termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planseului peste ultimul nivel si a planseului peste subsol in cazul in care sunt prevazute prin proiectul initial apartamente la subsol) si lucrari de reparare/refacere a instalatiei de distributie a agentului termic pentru incalzire si apa calda menajera intre punctul de racord si planseul peste subsol/ canal termic.

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**INDICATORI VALORICI (LEI INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie,	1,845.02317 mii lei,
din care	
constructii-montaj (C + M):	1,600.34735 mii lei
1. Buget de stat 50%	800.17367 mii lei
2. Buget local Sector 3 30%	480.10420 mii lei
3. Fondul de reparatii al asociatiilor de proprietari 20%	320.06947 mii lei
LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.26604 mii lei / mp
LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:	= 0.06172 mii lei / mp
LUCRARI CONEXE:	= 0.01409 mii lei / mp
ALTE LUCRARI DE BAZA:	= 0.00883 mii lei / mp
LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:	= 0.00159 mii lei / mp
INVESTITIA SPECIFICA:	= 0.352 mii lei / mp Arieutila

ESALONAREA INVESTITIEI (INV / C+M):

Anul I: 1,845.02317 / 1,600.34735 mii lei



DURATA DE REALIZARE (LUNI):

4 luni (din care 3 luni - schelet)

DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:

3 ani

CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):

14 la tr.1 + 14 la tr.2 + 14 la tr.3 apartamente

$A_{u_locuinte} = 4543.05 \text{ mp}$

$A_{rie_utila_bloc} = 4543.05 \text{ mp}$

$Ad = 5161.99 \text{ mp}$

$Ac = 817.25 \text{ mp}$

ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:

INDICATORI FIZICI:

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic, 67.36 kWh/m^2 (a.u.) si an;
2. economia anuala de energie: 375300.05 kWh/an , in tone echivalent petrol, 30.76 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO_2 $76936.51 \text{ kg CO}_2/\text{an}$.

**DIRECTIA INVESTITII SI
ACHIZITII**
Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu



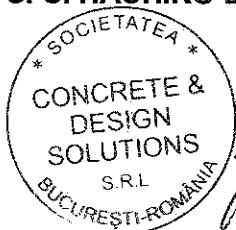
**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**
Şef Serviciu,
Alina Georgescu

**SERVICIUL INVESTITII,
LUCRARI PUBLICE**
Şef Serviciu,
Marius Popescu

Întocmit,
ASOCIEREA:

S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L.

S. C. HACHIKO DESIGN S.R.L.





Calea Dudești nr. 191, sector 3,
031084 București
www.primarie3.ro

telefon (004 021) 318 03 23 - 28
fax (004 021) 318 03 04
e-mail cabinetprimar@primarie3.ro

SECTOR 3
CABINET PRIMAR
Nr. 13536
Data 23.11.2016

EXPUNERE DE MOTIVE

privind modificarea Hotărârii Consiliului Local Sector 3 nr. 38/23.02.2016 privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici privind creșterea performanței energetice la unele blocuri de locuințe din Sectorul 3

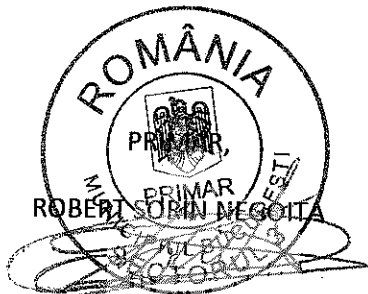
Primaria Sectorului 3 isi propune executia obiectivelor de investitii privind „ Programul local multianual privind cresterea performantei energetice la blocurile de locuinte din sectorul 3”.

Lucrarile de interventie constau, in general, din: izolarea termica a peretilor exteriori, inlocuirea ferestrelor si usilor exterioare existente, inclusiv tamplaria aferenta accesului in blocul de locuinte cu tamplarie performanta energetic, termo-hidroizolarea terasei/termoizolarea planseului peste ultimul nivel in cazul existentei sarpantei, izolarea termica a planseului peste subsol, in cazul in care prin proiectarea blocului sunt prevazute apartamente la parter, lucrari de refacere a finisajelor anvelopei, lucrari de reparatii la elementele de constructie care prezinta potential pericol de desprindere si/sau afecteaza functionalitatea blocului de locuinte, inclusiv de refacere in zonele de interventie.

Urmare a solicitărilor de clarificări din partea Agenției pentru Dezvoltare Regională București-Ilfov, Documentația de Avizare a Lucrărilor de Intervenție a fost actualizată și, în consecință, se impune și actualizarea Anexelor la Hotărârile de Consiliu Local de aprobare a indicatorilor tehnico-economici.

Costurile de executie estimate se incadreaza in standardele de cost stabilite prin Hotararea Guvernului nr. 363/14.04.2010, cu completarile si modificarile ulterioare, privind aprobarea standardelor de cost pentru obiective de investitii finantate din fonduri publice.

Având în vedere actualizarea anexelor cu indicatorii tehnico-economici privind „ Cresterea performantei energetice la blocurile de locuinte ”, propunem Consiliului Local al Sectorului 3 sa analizeze si sa aprobe modificarea Hotărârii Consiliului Local Sector 3 nr. 126/29.05.2015 privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici privind creșterea performanței energetice la unele blocuri de locuințe din Sectorul 3.



1. The first part of the document discusses the importance of maintaining accurate records of all transactions and activities. It emphasizes the need for transparency and accountability in financial reporting.

2. The second part of the document outlines the various methods and techniques used to collect and analyze data. It highlights the importance of using reliable sources and ensuring the integrity of the data collection process.

3. The third part of the document focuses on the analysis and interpretation of the collected data. It discusses the various statistical and analytical tools used to identify trends and patterns in the data.

4. The fourth part of the document discusses the importance of communicating the results of the analysis to the relevant stakeholders. It emphasizes the need for clear and concise reporting that provides actionable insights.

5. The fifth part of the document discusses the importance of ongoing monitoring and evaluation of the data collection and analysis process. It highlights the need for regular updates and adjustments to ensure the accuracy and relevance of the data.



Calea Dudaști nr. 191, sector 3,
031084 București
www.primarie3.ro

telefon (004 021) 318 03 23-28
fax(004 021) 318 03 04
e-mail investitiiachizitii@primarie3.ro

Nr. 11885 / 22.11.2016

RAPORT DE SPECIALITATE

privind modificarea Hotărârii Consiliului Local Sector 3 nr. 38/23.02.2016 privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici privind creșterea performanței energetice la unele blocuri de locuințe din Sectorul 3

Reabilitarea și modernizarea termică a clădirilor și instalațiilor aferente este parte integrantă a politicii energetice a statului și se realizează prin programe naționale amortizate cu prevederile tratatelor internaționale referitoare la eficiența, protecția mediului și dezvoltarea urbană.

Drept urmare, Primăria Sectorului 3 a demarat „Programul local multianual privind creșterea performanței energetice de locuințe din sectorul 3”.

Lucrările de intervenție constau, în general, din : izolarea termică a pereților exteriori, înlocuirea ferestrelor și ușilor exterioare existente, inclusive tâmplăria aferentă accesului în blocul de locuințe cu tâmplărie performantă energetic, termo-hidroizolarea terasei/termoizolarea planșeului peste ultimul nivel în cazul existenței șarpantei, izolarea termică a planșeului peste subsol, în cazul în care prin proiectarea blocului sunt prevăzute apartamente la parter, lucrări de refacere a finisajelor anvelopei, lucrări la elementele de construcție care prezintă potențial pericol de desprindere și/sau afectează funcționalitatea blocului de locuințe, inclusiv de refacere în zonele de intervenție.

Urmare a solicitărilor de clarificări din partea Agenției pentru Dezvoltare Regională București-Ilfov, Documentația de Avizare a Lucrărilor de Intervenție a fost actualizată și, în consecință, se impune și actualizarea Anexelor la Hotărârile de Consiliu Local de aprobare a indicatorilor tehnico-economici.

Costurile de execuție estimate se încadrează în standardele de cost stabilite prin Hotărârea Guvernului nr. 363/14.04.2010 privind aprobarea standardelor de cost pentru obiective de investiții finanțate din fonduri publice, cu modificările și completările ulterioare.

Având în vedere prevederile art. 19 lit a) din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 18/2009 privind creșterea performanței energetice a blocurilor de locuințe, cu modificările și completările ulterioare, art.11 alin. (1) din Ordinul nr.163/540/23 din 19/03/2009 al ministrului dezvoltării regionale și locuinței, al ministrului finanțelor publice și al viceprim-ministrului, ministrul administrației și internelor, pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a





Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 18/2009 privind creșterea performanței energetice a blocurilor de locuințe, cu modificările și completările ulterioare și art. 44 alin. (1) din Legea nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, modificată și completată, am inițiat prezentul Proiect de Hotărâre de Consiliu Local privind modificarea Hotărârii Consiliului Local Sector 3 nr. 38/23.02.2016 privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici privind creșterea performanței energetice la unele blocuri de locuințe din Sectorul 3.

DIRECȚIA INVESTIȚII ȘI ACHIZIȚII

**Director Executiv,
Irina Gina Sorocceanu**

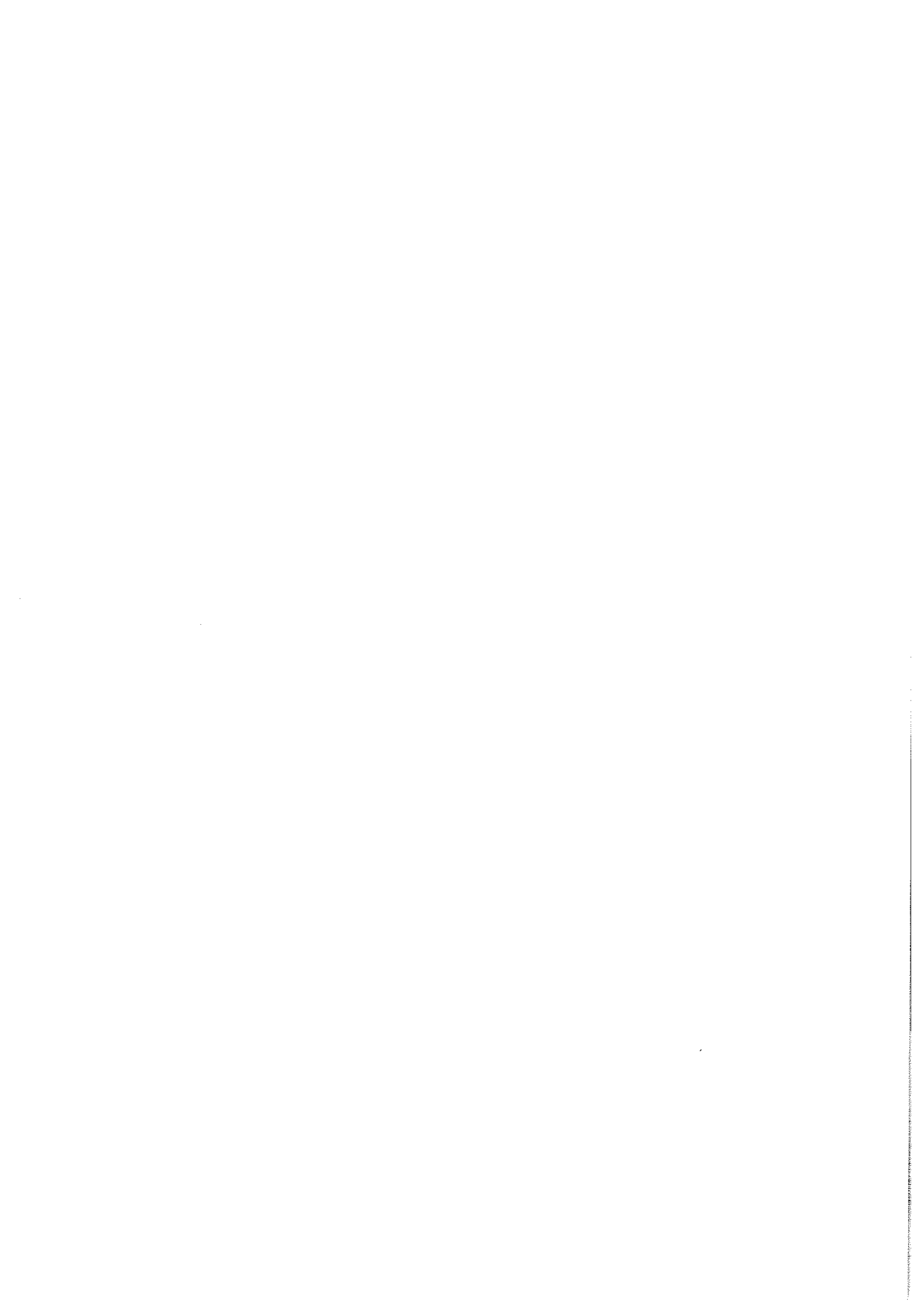
SERVICIUL REABILITARE TERMICA

**Șef Serviciu,
Alina Georgescu**

**SERVICIUL INVESTIȚII,
LUCRARI PUBLICE**

**Șef Serviciu,
Marius Popescu**

Intocmit,
Veronica Nicolae





Calea Dudaști nr. 191, sector 3,
031084 București
www.primarie3.ro

telefon (004 021) 318 03 23-28
fax(004 021) 318 03 04
e-mail investitiilachizitii@primarie3.ro

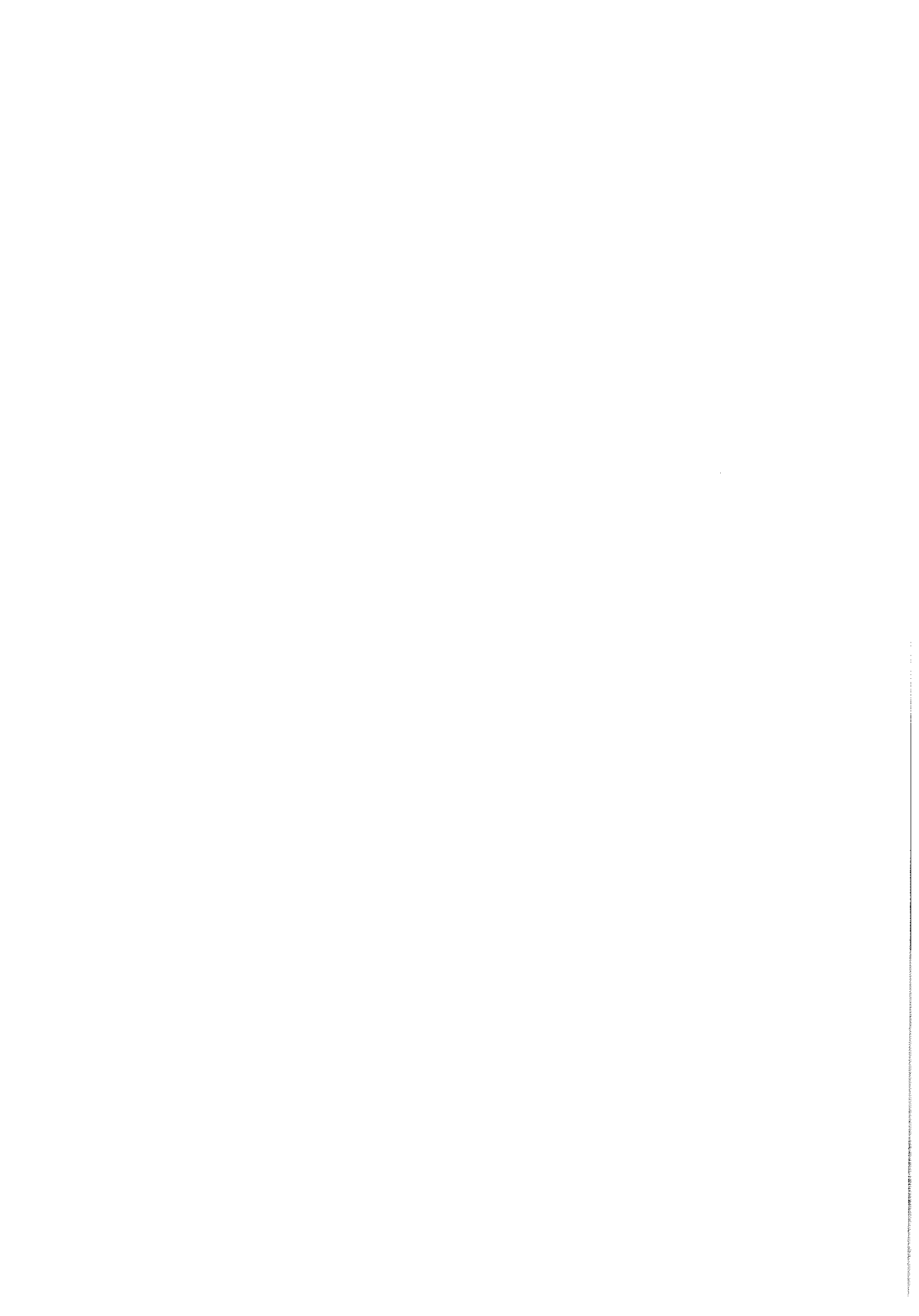
Nr 98436/23.11.2016

Domnule Primar

SECTOR 3
CABINET PRIMAR
Nr. 13478
Data 23/11/2016

Urmare a solicitărilor de clarificări din partea Agenției pentru Dezvoltare Regională București-Ilfov, se impune actualizarea Anexelor la Hotărârile de Consiliu Local de aprobare a indicatorilor tehnico-economici, astfel încât propunem emiterea următoarelor Hotărâri de Consiliu Local:

1. Hotărâre privind modificarea Hotărârii Consiliului Local Sector 3 nr. 126/29.05.2015 privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici privind creșterea performanței energetice la unele blocuri de locuințe din Sectorul 3;
2. Hotărâre privind modificarea Hotărârii Consiliului Local Sector 3 nr. 138/30.06.2015 privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici privind creșterea performanței energetice la unele blocuri de locuințe din Sectorul 3;
3. Hotărâre privind modificarea Hotărârii Consiliului Local Sector 3 nr. 7/29.01.2016 privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici privind creșterea performanței energetice la unele blocuri de locuințe din Sectorul 3;
4. Hotărâre privind modificarea Hotărârii Consiliului Local Sector 3 nr. 8/29.01.2016 privind modificarea Hotărârii Consiliului Local Sector 3 nr. 199/24.07.2013 privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici privind creșterea performanței energetice la unele blocuri de locuințe din Sectorul 3;
5. Hotărâre privind modificarea Hotărârii Consiliului Local Sector 3 nr. 38/23.02.2016 privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici privind creșterea performanței energetice la unele blocuri de locuințe din Sectorul 3;





Vă transmitem alăturat Proiectele de Hotărâre și Rapoartele de Specialitate.

DIRECȚIA INVESTIȚII ȘI ACHIZIȚII

**Director Executiv,
Irina Gina Soroceanu**

**SERVICIUL REABILITARE
TERMICA**

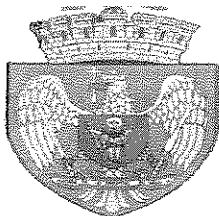
**Șef Serviciu,
Alina Georgescu**

**SERVICIUL INVESTIȚII,
LUCRARI PUBLICE**

**Șef Serviciu,
Marius Popescu**

**Întocmit,
Veronica Nicolae**





CONSILIUL LOCAL AL SECTORULUI 3
RAPORT

referitor la proiectul de hotărâre privind modificarea
Hotărârii Consiliului Local Sector 3 nr. 38/23.02.2016 privind aprobarea
indicatorilor tehnico-economici privind creșterea performanței energetice
la unele blocuri de locuințe din Sectorul 3

Comisia de studii, prognoze economico – sociale, buget, finanțe, întrunită în ședința
din data de 28.11.2016, a analizat proiectul de hotărâre privind modificarea
Hotărârii Consiliului Local Sector 3 nr. 38/23.02.2016 privind aprobarea indicatorilor
tehnico-economici privind creșterea performanței energetice la unele blocuri de locuințe din
Sectorul 3, și consideră, că acesta a fost întocmit în conformitate cu prevederile legale.

În conformitate cu prevederile art. 44 alin.(1) și art. 54 alin. (4) din Legea nr.215/2001
privind administrația publică locală, republicată, cu modificările și completările ulterioare,
Comisia de studii, prognoze economico – sociale, buget, finanțe, avizează FAVORABIL /
NEFAVORABIL proiectul de hotărâre menționat mai sus.

Față de hotărârea comisiei s-au exprimat următoarele opinii:

.....
.....
.....

PREȘEDINTE,

SÂRBU ROBERT-CONSTANTIN

SECRETAR,

PĂUNICĂ ADRIANA

MEMBRI:

NIȚU MIHAI

LUNGU VASILE

CORNEANU ANTONIO-CIPRIAN

PANAIT RADU ALIN

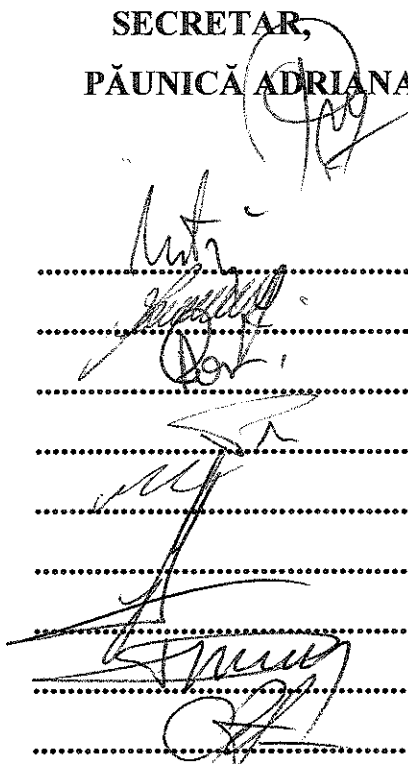
MĂLUREANU LIVIU

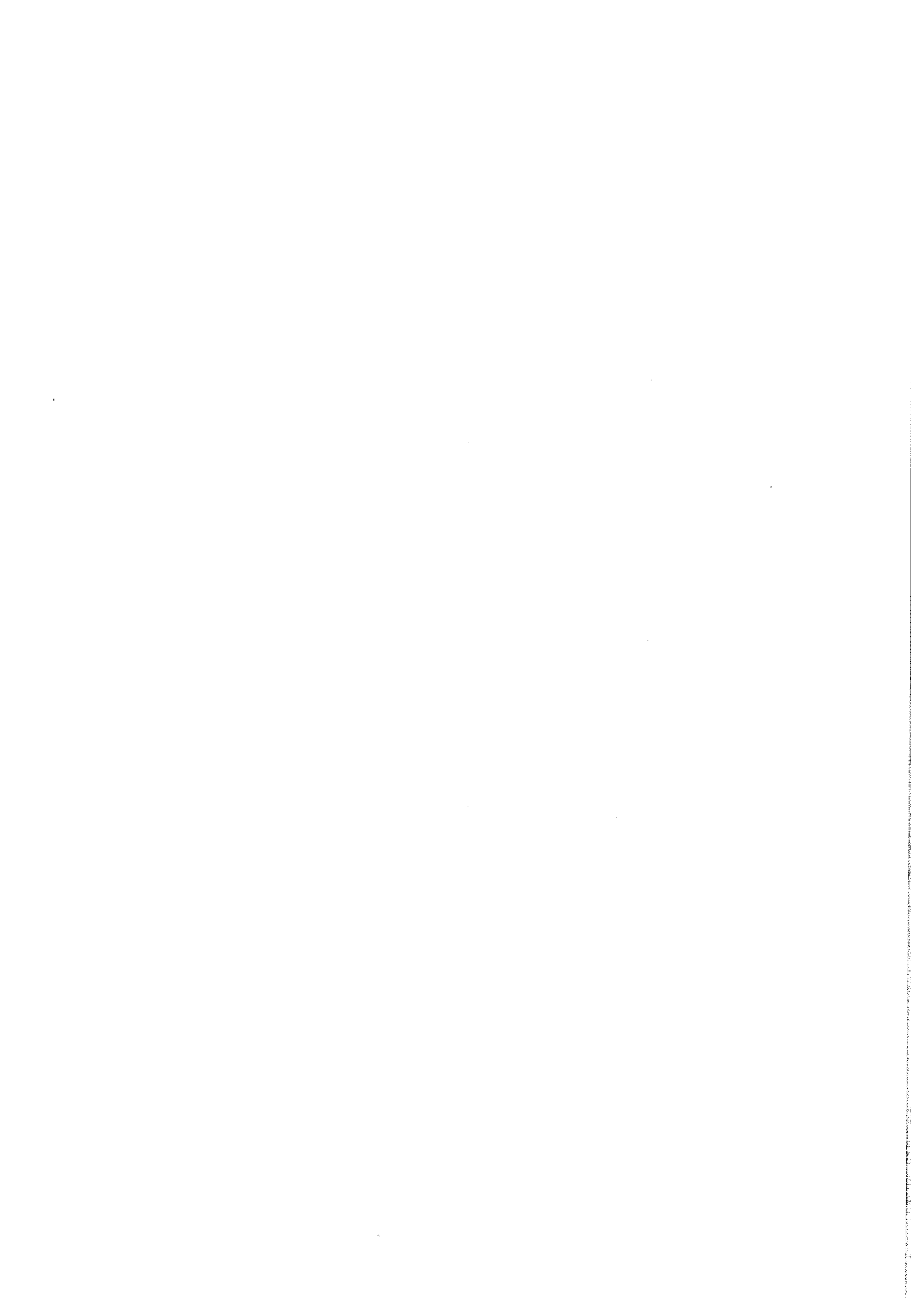
GALBENU MIRCEA- MIHAI

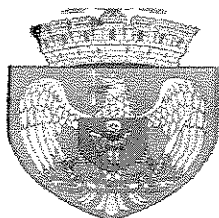
TUDORACHE ANDREI-CRISTIAN

POPESCU ROMEO

PETRESCU CRISTIAN







CONSILIUL LOCAL AL SECTORULUI 3

RAPORT

referitor la proiectul de hotărâre privind modificarea
Hotărârii Consiliului Local Sector 3 nr. 38/23.02.2016 privind aprobarea indicatorilor
tehnic-economici privind creșterea performanței energetice
la unele blocuri de locuințe din Sectorul 3

Comisia pentru administrarea domeniului public, realizarea lucrărilor publice, agrement, întrunită în ședința din data de ~~2020~~ 11.2016, a analizat proiectul de hotărâre privind modificarea Hotărârii Consiliului Local Sector 3 nr. 38/23.02.2016 privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici privind creșterea performanței energetice la unele blocuri de locuințe din Sectorul 3, și consideră, că acesta a fost întocmit în conformitate cu prevederile legale.

În conformitate cu prevederile art. 44 alin. 1 și art. 54 alin. (4) din Legea nr.215/2001 privind administrația publică locală, republicată, cu modificările și completările ulterioare, Comisia pentru administrarea domeniului public, realizarea lucrărilor publice, agrement, avizează FAVORABIL / NEFAVORABIL proiectul de hotărâre menționat mai sus.

Față de hotărârea comisiei s-au exprimat următoarele opinii:

.....
.....
.....
.....

PREȘEDINTE,

SIMA ELENA

MEMBRI:

MARINEAȚĂ MARCEL

NIȚU MIHAI

SÂRBU ROBERT- CONSTANTIN

ENE STELIAN - BOGDAN A

DUMITRU CONSTANTIN A

POPESCU ROMEO

BRĂTIANU BOGDAN - VALENTIN

MOLDOVEANU IONEL-LUCIAN

ENĂCHESCU MARIAN-DANIEL

SECRETAR,

TUDOR ELENA

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....



CONSILIUL LOCAL AL SECTORULUI 3
R A P O R T

referitor la proiectul de hotărâre privind modificarea
Hotărârii Consiliului Local Sector 3 nr. 38/23.02.2016 privind aprobarea
indicatorilor tehnico-economici privind creșterea performanței energetice
la unele blocuri de locuințe din Sectorul 3

Comisia de administrație publică locală, juridică, apărarea ordinii publice și respectarea drepturilor cetățenilor, întrunită în ședința din data de.....29.11.2016....., a analizat proiectul de hotărâre privind modificarea Hotărârii Consiliului Local Sector 3 nr. 38/23.02.2016 privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici privind creșterea performanței energetice la unele blocuri de locuințe din Sectorul 3, și consideră, că acesta a fost întocmit în conformitate cu prevederile legale.

În conformitate cu prevederile art. 44 alin. 1 și art. 54 alin. (4) din Legea nr.215/2001 privind administrația publică locală, republicată, cu modificările și completările ulterioare, Comisia de administrație publică locală, juridică, apărarea ordinii publice și respectarea drepturilor cetățenilor avizează FAVORABIL / NEFAVORABIL proiectul de hotărâre menționat mai sus.

Față de hotărârea comisiei s-au exprimat următoarele opinii:

.....
.....
.....

PREȘEDINTE,

GRADU ADRIANA – MĂDĂLINA

SECRETAR,

PANAIT RADU ALIN

MEMBRI:

PELINARU CORNEL

VĂDUVA IULIANA

DOBRE ALEXANDRU

PĂUNICĂ ADRIANA

MOISEI CORNELIU - GEORGE

ENE STELIAN-BOGDAN

VOINEA INOCENȚIU-IOAN

.....
.....
.....
.....
.....
.....

