

H O T Ă R Â R E

privind aprobarea indicatorilor tehnico-economi aferenți obiectivului de investiții „Amenajarea unei structuri urbane integrată natural prin reorganizarea traficului auto pe Bd. Unirii – Tronson Piața Unirii – Piața Alba Iulia, Sector 3, București”

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

**Având în vedere:**

- Referatul de aprobare nr. 2004/3 /CP/ 21.10.2021 al Primarului Sectorului 3;
- Raportul de specialitate nr. 199360/20.10.2021 al Direcției Investiții și Achiziții;
- Adresa nr. 1999366/20.10.2021a Direcției Investiții și Achiziții;

**În conformitate cu prevederile:**

- Art. 44 alin. (1) din Legea nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul-cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice, cu modificările și completările ulterioare;

**Luând în considerare:**

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

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

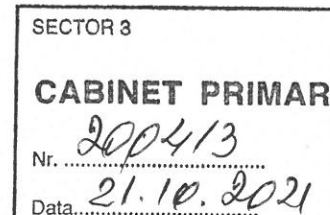
H O T Ă R Â S T E:

**Art.1.** Se aprobă indicatorii tehnico-economi aferenți obiectivului de investiții „Amenajarea unei structuri urbane integrată natural prin reorganizarea traficului auto pe Bd. Unirii – Tronson Piața Unirii – Piața Alba Iulia, sector 3”, București, conform Anexei care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

**Art.2.** Primarul Sectorului 3, prin Direcția Investiții și Achiziții, va lua măsuri de ducere la îndeplinire a prevederilor prezentei hotărâri.

INITIATOR  
PRIMAR  
ROBERT SORIN NEGOIȚĂ  


AVIZEAZĂ  
SECRETAR GENERAL  
CORHANĂ EDUARD-MARIAN  

### REFERAT DE APROBARE

a proiectului de hotărâre privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici aferenți obiectivului de investiții „*Amenajarea unei structuri urbane integrată natural prin reorganizarea traficului auto pe Bd. Unirii – Tronson Piața Unirii – Piața Alba Iulia, Sector 3, București*”

Primăria Sectorului 3 s-a preocupat permanent de găsirea unor soluții pentru fluidizarea circulației rutiere și pietonale pe arterele de circulație, fapt pentru care a realizat o serie de investiții care au avut ca scop atât creșterea numărului locurilor de parcare, cât și reamenajarea, din punct de vedere urbanistic, a unor zone din Sectorul 3.

Totodată, urmând exemplul marilor metropole, Bucureștiul și, implicit, Sectorul 3, trebuie să se alinieze mișcării generale de reducere semnificativă a poluării și de creștere a spațiilor verzi.

Luând în considerare aceste aspecte, Primăria Sectorului 3 își propune realizarea obiectivului de investiții „*Amenajarea unei structuri urbane integrată natural prin reorganizarea traficului auto pe Bd. Unirii – Tronson Piața Unirii – Piața Alba Iulia, Sector 3, București*”.

Astfel, pe Bulevardul Unirii, tronsonul Piața Alba Iulia – Piața Unirii, se propune amenajarea unei zone exclusiv pietonală, la nivelul solului, pe întreaga tramă stradală, energetic și intens înverzită, ce poate acomoda activități de entertainment, leisură și/sau economice, cu devierea circulației auto și mutarea zonelor de parcare exclusiv pentru autoturisme, pe trei niveluri subterane, având următoarele funcții principale după cum urmează:

- Subsol - 1 – amenajarea de spații destinate parcării autovehiculelor și accesele către acestea;
- Subsol - 2 – preluarea circulației de pe străzile adiacente bulevardului prin asigurarea racordării cu acestea și amenajarea de spații destinate parcării autovehiculelor și accesele către acestea;
- Subsol - 3 – preluarea circulației de pe traseul principal – Bulevardul Unirii – prin amenajarea de benzi de circulație pe două sensuri de deplasare.

Prin măsurile propuse se caută regenerarea zonei și continuarea amenajărilor anterioare.

Aceste lucrări vor permite diminuarea semnificativă a poluării cauzată de gazele de eșapament, creșterea notabilă a suprafeței de spațiu verde și punerea în valoare a elementelor decorative existente admirate deja.

Se apreciază că investiția va genera o puternică dezvoltare economică prin atragerea de consumatori în zona pietonală, generoasă ca suprafață, cu posibilități extrem de variate de organizare a ei.

Realizarea obiectivului de investiții presupune și lucrări de deviere a tuturor rețelelor subterane din amplasament, care intră în incidență cu obiectivul proiectului. Pe amplasamentul destinat construirii obiectivului de investiții există tipuri de utilități ce vor trebui relocate, astfel încât să se asigure eliberarea amplasamentelor necesare demarării lucrărilor pentru pasajele rutiere subterane.



Facem precizarea că, în vederea elaborării documentației pentru autorizarea lucrărilor de construire privind obiectivul de investiții Amenajarea unei structuri urbane integrată natural prin reorganizarea traficului auto pe Bd. Unirii – Tronson Piața Unirii – Piața Alba Iulia, sector 3, București, Primăria Municipiului București a emis Certificatul de urbanism nr.527R/1860867 din 21.07.2020 care are valabilitate 24 de luni de la data emiterii.

Având în vedere aspectele expuse anterior a fost întocmită documentația tehnico – economică, faza Studiu de Fezabilitate, și indicatorii tehnico – economici cu valoarea totală de 865.023.408,80 lei inclusiv TVA, din care valoarea C+M 735.472.035,46 lei inclusiv TVA.

În efortul logistic implicat în obținerea tuturor avizelor necesare emiterii Autorizației de Construire, au fost deja colectate de la furnizorii de utilități o serie de acorduri și, mai ales, de la Agenția pentru Protecția Mediului care și-a dat avizul initial. Acest obiectiv, la data la care va fi finalizat se va integra cu celealte măsuri propuse de Primaria Sectorului 3, măsuri care au fost înaintate deja către Primăria Municipiului București și Ministerul Mediului pentru a fi incluse în Planul Integrat de Calitate a Aerului în Municipiul București, respectiv Planul de menținere a Calității Aerului în Municipiul București, care fac obiectul procedurii de infrigement a României.

Aprobarea indicatorilor tehnico-economi, în conformitate cu prevederile Legii 273/2006 privind finanțele publice locale, va permite identificarea și accesarea diferitelor instrumente financiare, de tipul fondurilor structurale europene, regionale, buget de stat și alte surse de finanțare legal constituite.

Corolar, neadoptarea unei hotărâri de Consiliu Local privind aprobarea indicatorilor tehnico-economi aferenți acestui important obiectiv de investiții va conduce la blocarea demersurilor pentru aplicarea măsurilor propuse de Primăria Sectorului 3 în privința îmbunătățirii substanțiale a traficului auto în zona centrală a Bucureștiului, a calității aerului și dezvoltarea mediului de afaceri și, nu în ultimul rând, la imposibilitatea de accesare de fonduri externe, atât pe programele europene cât și din orice alte surse legal constituite, benefice implementării acestui proiect.

Având în vedere cele prezentate și ținând seama de Raportul de specialitate nr. 199360/20.10.2021 al Direcției Investiții, Achiziții și Învățământ, am inițiat prezentul proiect de hotărâre pe care îl supun aprobării Consiliului Local al Sectorului 3.

PRIMAR,  
**ROBERT SORIN NEGOIȚĂ**



Nr. 199360 / 20.10.2021

## RAPORT DE SPECIALITATE

la Proiectul de Hotărâre privind  
aprobarea indicatorilor tehnico-economiți aferenți obiectivului de investiții  
*Amenajarea unei structuri urbane integrată natural prin reorganizarea traficului auto pe  
Bd. Unirii – Tronson Piața Unirii – Piața Alba Iulia, sector 3, București*

Primăria Sectorului 3 are ca obiectiv principal asigurarea celor mai bune condiții de trai prin îmbunătățirea stării de sănătate și creșterea confortului edilitar al locuitorilor, prin construcția, reabilitarea și modernizarea străzilor, podurilor, pasajelor și a străzilor aflate în aria administrativ teritorială, inclusiv îmbunătățirea continuității și fluenței în deplasare, pentru a se asigura o deservire unitară la nivelul localității.

Totodată, urmând exemplul marilor metropole, Bucureștiul și, în pionierat, Sectorul 3, trebuie să se alinieze mișcării generale de reducere semnificativă a poluării și de creștere a spațiilor verzi.

Arealul cunoscut azi ca B-dul Unirii (tronson cuprins între Piața Alba Iulia și Piața Unirii), centrat pe cursul Râului Dâmbovița, era, cândva, acoperit de mlaștini, limitrofe moșiei Dudescu. În cursul secolului XIX și îndeosebi în timpul Regulamentelor Organice, în zonă s-au construit cartiere în care locuiau și munccea diferite etnii, iar albia râului a început să fie curățată. Mutilarea urbanistică de la sfârșitul anilor '80 și sistematizarea albiei Râului Dâmbovița a condus la apariția unui cartier anost format din blocuri monotone străbatut de o arteră de circulație pe care era un număr redus de autovehicule.

Administratorul actual al zonei, Primăria Sectorului 3 opinează că trebuie să încetăm să dezvoltăm mediul urban aplicând tehnologii și principii din anii '50, aşa cum se face acum în orașele noastre principale. De asemenea, trebuie oprită agresiunea crescândă asupra spațiilor verzi și arătat că traiul împreună nu se face din mașină, ci în zone pietonale aerisite, sigure și înverzite.

Având inițiativă și disponibilitate, relativ recent Primăria Sectorului 3 a realizat lucrări de reamenajare a B-dului Unirii, reușind să confere un aspect modern și ordonat.

Această zonă, la momentul demarării lucrărilor, se prezenta ca accentuat dezorganizată și neamenajată, îngreunând traficul pentru pietonii ocazionali și mixând, neîngrijit, pământ/nămol cu zonele pietonale. Practic au fost reamenajate, în chip ordonat, zonele de parcare auto și zonele pietonale, facilitând astfel un flux sigur în mod deosebit pentru pietoni.

Primăria Sectorului 3, consecventă rolului său în dezvoltarea infrastructurii din sector acționează de câțiva ani pentru diminuarea semnificativă a factorilor de poluare generați de diferite surse și care, în prezent, fac obiectul procedurii de infringement a României.

Astfel, a fost demarată o acțiune de identificare a unor soluții și inițiere a procedurilor de proiectare/execuție a unor noi obiective de investiții, cum ar fi :

- **Creșterea mobilității urbane prin fluidizarea traficului auto pe Șoseaua Mihai Bravu (de la intersecția cu str. Baba Novac până la str. Peneș Curcanul)** – în speță 2 pasaje subterane concepute a prelua prin subteran circulația auto și care vor descongestiona accentuat intersecția Calea Dudești – Șos. Mihai Bravu și intersecția Calea Vitan – Șos. Mihai Bravu;
- **Construire pasaj suprateran pentru fluidizarea traficului auto - zona Cățelu** – în speță reconfigurarea circulației auto peste calea ferată Cățelu – Oltenița prin construirea unui



pasaj care să preia traficul intens de pe Drumul între Tarlale (artera care urmează să fie lărgită, prin investiția Primăriei Sectorului 3 de la 2 benzi la 4 benzi de circulație);

- **Interconectarea rețelelor de transport auto în zona Drumul între Tarlale** – în speță un pasaj suprateran care va facilita intrarea/ieșirea de pe Drumul între Tarlale și Autostrada A2 precum și amenajarea la sol și reorganizarea circulației în zona intersecției cu sens giratoriu;
- **Accesibilizarea prin degajarea traficului a zonei comerciale Th. Pallady** – în speță construirea a două pasaje rutiere supraterane pentru fiecare sens de deplasare care vor traversa zona aglomerată aferentă spațiilor comerciale nou înființate și a străzii Nicolae Teclu.

În completarea obiectivelor susmenționate aflate în faza avansată de pregătire, urmând a fi demarate în perioada următoare, Primăria Sectorului 3 își propune realizarea obiectivului de investiții denumit *Amenajarea unei structuri urbane integrată natural prin reorganizarea traficului auto pe Bd. Unirii – Tronson Piața Unirii – Piața Alba Iulia, sector 3, București*.

Astfel, pe Bulevardul Unirii, tronsonul Piața Alba Iulia – Piața Unirii, se propune amenajarea unei zone exclusiv pietonală, la nivelul solului, pe întreaga tramă stradală, energetic și intens înverzită, ce poate acomoda activități de entertainment, leisure și/sau economice, cu devierea circulației auto și mutarea zonelor de parcare exclusiv pentru autoturisme, pe trei niveluri subterane, având următoarele funcții principale după cum urmează:

- Subsol - 1 – amenajarea de spații destinate parcării autovehiculelor și acceselor către acestea;
- Subsol - 2 – preluarea circulației de pe străzile adiacente bulevardului prin asigurarea racordării cu acestea și amenajarea de spații destinate parcării autovehiculelor și acceselor către acestea;
- Subsol - 3 – preluarea circulației de pe traseul principal – Bulevardul Unirii – prin amenajarea de benzi de circulație pe două sensuri de deplasare.

Prin măsurile propuse se caută regenerarea zonei, transformată brutal în cartier de blocuri în perioada comunistă și continuarea amenajărilor anterioare.

Acste lucrări vor permite diminuarea semnificativă a poluării cauzată de gazele de eșapament, creșterea notabilă a suprafeței de spațiu verde și punerea în valoare a elementelor decorative existente admirate deja.

Se apreciază că investiția va genera o puternică dezvoltare economică prin atragerea de consumatori în zona pietonală, generoasă ca suprafață, cu posibilități extrem de variate de organizare a ei.

Realizarea obiectivului de investiții presupune și lucrări de deviere a tuturor rețelelor subterane din amplasament, care intră în incidență cu obiectivul proiectului. Pe amplasamentul destinat construirii obiectivului de investiții există tipuri de utilități ce vor trebui relocate, astfel încât să se asigure eliberarea amplasamentelor necesare demarării lucrărilor pentru pasajele rutiere subterane.

Facem precizarea că, în vederea elaborării documentației pentru autorizarea lucrărilor de construire privind obiectivul de investiții *Amenajarea unei structuri urbane integrată natural prin reorganizarea traficului auto pe Bd. Unirii – Tronson Piața Unirii – Piața Alba Iulia, sector 3, București*, Primăria Municipiului București a emis Certificatul de urbanism nr. 527 R/1860867 din 21.07.2020 care are valabilitate 24 de luni de la data emiterii.

Având în vedere aspectele expuse anterior a fost întocmită documentația tehnico – economică, faza Studiu de Fezabilitate, și indicatorii tehnico – economici cu valoarea totală de 865.023.408,80 lei inclusiv TVA, din care valoarea C+M 735.472.035,46 lei inclusiv TVA.

În efortul logistic implicat în obținerea tuturor avizelor necesare emiterii Autorizației de Construire, au fost deja colectate de la furnizorii de utilități o serie de acorduri și, mai ales, de la Agenția pentru Protecția Mediului care și-a dat avizul initial. Acest obiectiv, la data la care va fi finalizat se va integra cu celelalte măsuri propuse de Primaria Sectorului 3, măsuri care au fost înaintate deja către Primăria Municipiului București și Ministerul Mediului pentru a fi incluse în Planul Integrat de Calitate



a Aerului în Municipiul București, respectiv Planul de menținere a Calității Aerului în Municipiul București, care fac obiectul procedurii de infringement a României.

În răstimpul trecut de la eleborarea documentației până la prezentul proiect de hotărâre, acest important obiectiv de investiții a beneficiat de publicitate atât pe pagina oficială a Primăriei Sectorului 3 cât și în mass media, generând reacții pozitive.

Aprobarea indicatorilor tehnico-economici, în conformitate cu prevederile Legii 273/2006 privind finanțele publice locale, va permite identificarea și accesarea diferitelor instrumente financiare, de tipul fondurilor structurale europene, regionale, buget de stat și alte surse de finanțare legal constituite.

Corolar, neadoptarea unei hotărâri de Consiliu Local privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici aferenți acestui important obiectiv de investiții va conduce la blocarea demersurilor pentru aplicarea măsurilor propuse de Primăria Sectorului 3 în privința îmbunătățirii substanțiale a traficului auto în zona centrală a Bucureștiului, a calității aerului și dezvoltarea mediului de afaceri și, nu în ultimul rând, la imposibilitatea de accesare de fonduri externe, atât pe programele europene cât și din orice alte surse legal constituite, benefice implementării acestui proiect.

Având în vedere cele prezentate și ținând cont de prevederile art. 44 alin. (1) din Legea nr. 273/2006 privind finanțele publice locale și prevederile art. 139 alin. (1) și art. 166 alin. (4) din Ordonanța de urgență nr. 57/2019 privind Codul administrativ, considerăm că este necesară adoptarea prezentului Proiect de Hotărâre de Consiliu privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici aferenți obiectivului de investiții *Amenajarea unei structuri urbane integrată natural prin reorganizarea traficului auto pe Bd. Unirii – Tronson Piața Unirii – Piața Alba Iulia, sector 3, București*, conform Anexei.

SERVICIUL INVESTIȚII, LUCRĂRI PUBLICE  
ŞEF SERVICIU  
MARIUS POPESCU

SERVICIUL DERULARE ȘI MONITORIZARE  
CONTRACTE LUCRĂRI/SERVICII  
ŞEF SERVICIU,  
MONICA AVRAM

## INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

Privind

### „AMENAJAREA UNEI STRUCTURI URBATE INTEGRATE NATURAL PRIN REORGANIZAREA TRAFICULUI AUTO PE BULEVARDUL UNIRII, Bulevardul Unirii, Sector 3, Bucuresti”

Prin proiect se propune realizarea a unui pasaj subteran la subsolul 3 al constructiei si realizarea a doua subsoluri de parcare, pe bulevardul Unirii. Proiectul se desfasoara intre bulevardul Dimitrie Cantemir (piata Uniri) până la piața Alba Iulia, cu ieșire pe bulevardul Decebal și pe bulevardul Unirii.

Pasajul propus, la subsolul 3, prevede un dum cu două benzi pe sens care are prevăzute alveole speciale pentru stațiile de autobuz. Traficul la nivelul pasajului se realizeaza neîntrerupt, între piața Unirii și piața Alba Iulia nemaifiind nici un fel de intersecție. Pentru a se putea accesa străzile perpendiculare pe bulevardul Unirii se pot accesa rampe care urcă de la S3 la S2, unde în dreptul fostelor intersecții semaforizate se găsesc sensuri giratorii. Din ele se pot accesa atât străzile laterale (stânga-dreapta) cât și se pot accesa parcările de la S2. Spațiile care vor deservi parcarile sunt situate între sensurile giratorii (între vechile intersecții)

Pasajul va avea lungimea de aproximativ 2.500 m lungime iar suprafața construită a întregii construcții va fi de aproximativ 190690 m<sup>2</sup>.

Stațiile de autobuz de la subsolul trei sunt prevazute atat cu scări de evacuare cat și cu cate două lifturi de cate 20 persoane fiecare.

Pasajul rutier subteran va fi dotat cu sisteme de siguranță astfel încât traficul rutier să se desfășoare în condiții optime. Acestea va conține minim (dar nu va fi limitat la acestea): sisteme de canalizare pluvială, sisteme de siguranță la incendiu, sisteme de ventilație, instalații de iluminat etc. dimensionate în conformitate cu normativele în vigoare. De asemenea, pasajul rutier subteran vor fi dotate cu semnalistică rutieră verticală și orizontală.

Asemenea celor de mai sus, zonele de parcare vor fi prevazute cu toate sistemele de siguranta conform normativelor in vigoare.

Dupa implementarea proiectului zona supraterana va deveni una pietonala, cu zonele verzi semnificativ dezvoltate si amenajarea de spatii de relaxare.

## **PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTITIEI**

### **INDICATORI VALORICI (LEI, INCLUSIV TVA):**

Valoarea totala a lucrarilor de interventie, 865.023.408,80 lei,  
din care

**constructii-montaj (C + M):** 735.472.035,46 lei,

din care:

- edificare constructie 676.590.107,63 lei,  
- devieri de retele 58.881.927,84 lei,

### **CAPACITATI (IN UNITATI FIZICE SI VALORICE):**

1 pasaj subteran auto, cu două benzi pe sens, de lungime aproximativă 2.500 m

2 etaje subterane de parcare

Total numar locuri de parcare: 2822 locuri de parcare auto + 67 locuri de parcare motociclete/biciclete

Din care:

Locuri persoane cu disabilitati: 141 (0,05%)

Locuri auto clasa mini: 45

Regim de inaltime: 3S+P;

Adc= 190.690,00 mp (aria construita desfasurata)

Durata estimata de implementare – 36 luni;

**INTOCMIT:**

**PRESEDINTE DE SEDINTA**

**ASOCIEREA:**

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

**BAU STARK S.R.L.**

**YARDMAN S.R.L.**

**FORTIORI CONSULTING S.R.L.**



**DIRECTIA INVESTITII SI ACHIZITII**

**SERVICIUL INVESTITII, LUCRARI PUBLICE**

**Şef Serviciu,**

**Marius Popescu**

Beneficiar: PRIMARIA SECTOR 3 BUCURESTI  
 Denumire: AMENAJAREA UNEI STRUCTURI URBATE INTEGRATE NATURAL PRIN REORGANIZAREA TRAFICULUI PE BULEVARDUL UNIRII  
 Adresa: Bulevardul Unirii, Sector 3, Bucuresti  
 Faza: SF

**DEVIZ GENERAL - Varianta 1 - varianta aleasa**  
 Privind cheltuielile necesare realizarii cladirii parcarii subterane  
**AMENAJAREA UNEI STRUCTURI URBATE INTEGRATE NATURAL PRIN REORGANIZAREA TRAFICULUI PE BULEVARDUL UNIRII**  
 Suprafata= 190.690,46 m<sup>2</sup>

În lei / euro la cursul BNR 4,84400 lei/euro curs inforeuro iulie 2020  
cota T.V.A. 0,19000

| Nr. crt.   | Denumirea capitolelor și subcapitolelor de cheltuieli  | Valoare (fara TVA)    |                       | TVA<br>lei            | Valoare (inclusiv TVA) |                       |
|--|--|-----------------------|-----------------------|-----------------------|------------------------|-----------------------|
|  |  | lei                   | euro                  |                       | lei                    | euro                  |
| 1  | 2  | 3                     | 4                     | 5                     | 6                      | 7                     |
| <b>Capitolul 1 Cheltuieli pentru obtinerea și amenajarea terenului</b>             |  |                       |                       |                       |                        |                       |
| 1.1  | Obținerea terenului  | 0,00                  | 0,00                  | 0,00                  | 0,00                   | 0,00                  |
| 1.2  | Amenajarea terenului   | 174.945,75            | 36.115,97             | 33.239,69             | 208.185,44             | 42.978,00             |
| 1.3  | Amenajarea pentru protecția mediului și aducerea la starea inițială  | 12.292.500,00         | 2.537.675,47          | 2.335.575,00          | 14.628.075,00          | 3.019.833,82          |
| 1.4  | Cheltuieli pentru relocarea/protecția utilităților   | 49.480.611,63         | 10.214.824,86         | 9.401.316,21          | 58.881.927,84          | 12.155.641,59         |
| <b>TOTAL CAPITOL 1</b>   |  | <b>61.948.057,38</b>  | <b>12.788.616,30</b>  | <b>11.770.130,90</b>  | <b>73.718.188,28</b>   | <b>15.218.453,40</b>  |
| <b>Capitolul 2 Cheltuieli pentru asigurarea utilitatilor necesare obiectivului</b> |  |                       |                       |                       |                        |                       |
| <b>TOTAL CAPITOL 2</b>   |  | <b>314.860,00</b>     | <b>65.000,00</b>      | <b>59.823,40</b>      | <b>374.683,40</b>      | <b>77.350,00</b>      |
| <b>Capitolul 3 Cheltuieli pentru proiectarea și asistență tehnică</b>              |  |                       |                       |                       |                        |                       |
| 3.1  | Studii   |                       |                       |                       |                        |                       |
| 3.1.1  | Studii de teren  | 0,00000               | 0,00000               | 0,00000               | 0,00000                | 0,00000               |
| 3.1.2  | Raport privind impactul asupra mediului  | 3.000.000,00          | 619.328,67            | 570.000,00            | 3.570.000,00           | 736.994,22            |
| 3.1.3  | Alte studii specifice  | 0,00000               | 0,00000               | 0,00000               | 0,00000                | 0,00000               |
| 3.2  | Documentații-suporți și cheltuieli pentru obținerea de avize, acorduri și autorizații  | 0,00000               | 0,00000               | 0,00000               | 0,00000                | 0,00000               |
| 3.3  | Experțiză tehnică  | 0,00000               | 0,00000               | 0,00000               | 0,00000                | 0,00000               |
| 3.4  | Certificare performanțe energetice și auditul energetic al clădirilor  | 0,00000               | 0,00000               | 0,00000               | 0,00000                | 0,00000               |
| 3.5  | Proiectare   |                       |                       |                       |                        |                       |
| 3.5.1  | Temă de proiectare   | 0,00000               | 0,00000               | 0,00000               | 0,00000                | 0,00000               |
| 3.5.2  | Studiul de prefezabilitate   | 0,00000               | 0,00000               | 0,00000               | 0,00000                | 0,00000               |
| 3.5.3  | Studiul de fezabilitate/documentație de avizare a lucrărilor de intervenții și deviz general   | 3.466.752,56280       | 715.679,71982         | 658.682,98693         | 4.125.435,54973        | 851.658,86658         |
| 3.5.4  | Documentațiile tehnice necesare în vederea obținerii avizelor/acordurilor/autorizațiilor   | 728.437,55720         | 150.379,34707         | 138.403,13587         | 866.840,69307          | 178.951,42301         |
| 3.5.5  | Verificarea tehnică de calitate a proiectului tehnic și a detaliilor de execuție   | 199.938,94731         | 41.275,58780          | 37.988,39999          | 237.927,34730          | 49.117,94948          |
| 3.5.6  | Proiect tehnic și detalii de execuție  | 3.718.864,41997       | 767.725,93311         | 706.584,23975         | 4.425.448,65976        | 913.593,86040         |
| 3.6  | Organizarea procedurilor de achiziție  | 0,00000               | 0,00000               | 0,00000               | 0,00000                | 0,00000               |
| 3.7  | Consultanță  |                       |                       |                       |                        |                       |
| 3.7.1  | Managementul de proiect pentru obiectivul de investiții  | 5.832.377,44448       | 1.204.041,58639       | 1.108.151,71445       | 6.940.529,15894        | 1.432.809,48781       |
| 3.7.2  | Auditul financiar  | 0,00000               | 0,00000               | 0,00000               | 0,00000                | 0,00000               |
| 3.8  | Asistență tehnică  |                       |                       |                       |                        |                       |
| 3.8.1  | Asistență tehnică din partea proiectantului  |                       |                       |                       |                        |                       |
| 3.8.1.1  | pe perioada de execuție a lucrărilor   | 442.401,86720         | 91.329,86524          | 84.056,35477          | 526.458,22197          | 108.682,53963         |
| 3.8.1.2  | pentru participarea proiectantului la fazele incluse în programul de control al lucrărilor de execuție, avizat de către Inspectoratul de Stat în Construcții | 79.975,57892          | 16.510,23512          | 15.195,36000          | 95.170,93892           | 19.647,17879          |
| 3.8.2  | Dirigenție de sănătate   | 5.832.377,44448       | 1.204.041,58639       | 1.108.151,71445       | 6.940.529,15894        | 1.432.809,48781       |
| <b>TOTAL CAPITOL 3</b>   |  | <b>20.304.125,82</b>  | <b>4.191.603,18</b>   | <b>3.857.783,91</b>   | <b>24.161.909,73</b>   | <b>4.988.007,79</b>   |
| <b>Capitolul 4 Cheltuieli pentru investiția de bază</b>                            |  |                       |                       |                       |                        |                       |
| 4.1  | Construcții și instalații  | 539.535.276,68        | 111.382.179,33        | 102.511.702,57        | 642.046.979,24         | 132.544.793,40        |
| 4.2  | Montaj utilaje, echipamente tehnologice și funcționale   | 7.496.967,06          | 1.547.681,06          | 1.424.423,74          | 8.921.390,80           | 1.841.740,46          |
| 4.3  | Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care necesită montaj   | 34.869.932,14         | 7.198.582,19          | 6.625.287,11          | 41.495.219,24          | 8.566.312,81          |
| 4.4  | Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care nu necesită montaj și echipamente de transport  | 0,00                  | 0,00                  | 0,00                  | 0,00                   | 0,00                  |
| 4.5  | Doliști  | 1.335.568,58          | 275.716,06            | 253.758,03            | 1.589.326,60           | 328.102,11            |
| 4.6  | Active necorporale   | 0,00                  | 0,00                  | 0,00                  | 0,00                   | 0,00                  |
| <b>TOTAL CAPITOL 4</b>   |  | <b>583.237.744,45</b> | <b>120.404.158,64</b> | <b>110.815.171,45</b> | <b>694.052.915,89</b>  | <b>143.280.948,78</b> |
| <b>Capitolul 5 Alte cheltuieli</b>   |  |                       |                       |                       |                        |                       |
| 5.1  | Organizare de sănătate   | 9.011.023,15          | 1.860.244,25          | 1.662.227,57          | 10.673.250,72          | 2.203.396,10          |
| 5.1.1  | Lucrări de construcții și instalații aferente organizării de sănătate  | 8.748.566,17          | 1.806.062,38          | 1.662.227,57          | 10.410.793,74          | 2.149.214,23          |
| 5.1.2  | Cheltuieli conexe organizării sănătății  | 262.456,99            | 54.181,87             | 0,00                  | 262.456,99             | 54.181,87             |
| 5.2  | Comisioane, cote, taxe, costul creditului  | 6.415.615,19          | 1.324.445,75          | 0,00                  | 6.415.615,19           | 1.324.445,75          |
| 5.2.1  | Comisioanele și dobânzile aferente creditului bancii finanțătoare  | 0,00                  | 0,00                  | 0,00                  | 0,00                   | 0,00                  |
| 5.2.2  | Cota aferentă ISC pentru controlul calității lucrărilor de construcții   | 2.916.188,72          | 602.020,79            | 0,00                  | 2.916.188,72           | 602.020,79            |
| 5.2.3  | Cota aferentă ISC pentru controlul statului în amenajarea teritoriului, urbanism și pentru autorizarea lucrărilor de construcții                             | 583.237,74            | 120.404,16            | 0,00                  | 583.237,74             | 120.404,16            |
| 5.2.4  | Cota aferentă Casei Sociale a Constructorilor - CSC  | 2.916.188,72          | 602.020,79            | 0,00                  | 2.916.188,72           | 602.020,79            |
| 5.2.5  | Taxe pentru acorduri, avize conforme și autorizația de construire/desființare  | 0,00                  | 0,00                  | 0,00                  | 0,00                   | 0,00                  |
| 5.3  | Cheltuieli diverse și neprevăzute 7,5%   | 46.224.313,20         | 9.542.591,49          | 8.782.619,51          | 55.006.932,71          | 11.355.683,88         |
| 5.4  | Cheltuieli pentru informare și publicitate   | 2.000,00              | 412,88                | 380,00                | 2.380,00               | 491,33                |
| <b>TOTAL CAPITOL 5</b>   |  | <b>61.652.951,54</b>  | <b>12.727.894,37</b>  | <b>10.445.227,08</b>  | <b>72.098.178,62</b>   | <b>14.884.017,06</b>  |



**Capitolul 6 Cheltuieli pentru probe tehnologice și teste și predare la beneficiar**

|                        |                                       |                       |                       |                       |                       |                       |
|------------------------|---------------------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| 6.1                    | Pregătirea personalului de exploatare | 48.440,00             | 10.000,00             | 9.203,60              | 57.643,60             | 11.900,00             |
| 6.2                    | Probe tehnologice și teste            | 470.495,19            | 97.129,48             | 89.394,09             | 559.889,28            | 115.584,08            |
| <b>TOTAL CAPITOL 6</b> |                                       | <b>518.935,19</b>     | <b>107.129,48</b>     | <b>98.597,69</b>      | <b>617.532,88</b>     | <b>127.484,08</b>     |
| <b>TOTAL GENERAL</b>   |                                       | <b>727.976.674,38</b> | <b>150.284.201,98</b> | <b>137.046.734,42</b> | <b>865.023.408,60</b> | <b>178.576.261,41</b> |
| Din care C + M         |                                       | <b>618.043.727,28</b> | <b>127.589.539,08</b> | <b>117.428.308,18</b> | <b>735.472.035,46</b> | <b>151.831.551,50</b> |





www.primarie3.ro

TELEFON (004 021) 318 03 23 - 28 FAX (004 021) 318 03 04 E-MAIL investitiiaachizitii@primarie3.ro  
Calea Dudești nr. 191, Sector 3, 031084, București



Nr. 199366 /20.10.2021

SE Sector  
Primar

Domnule Primar,

Având în vedere necesitatea realizării unor obiective de investiții în scopul asigurării celor mai bune condiții de trai prin îmbunătățirea stării de sănătate și creșterea confortului edilicilor al locuitorilor, se impune emiterea următoarei Hotărâri de Consiliu:

- Proiectul de Hotărâre privind aprobarea indicatorilor tehnico-economiți aferenți obiectivului de *investiții Amenajarea unei structuri urbane integrată natural prin reorganizarea traficului auto pe Bd. Unirii – Tronson Piața Unirii – Piața Alba Iulia, sector 3, București.*

Vă transmitem alăturat Proiectul de Hotărâre și Raportul de Specialitate.

SERVICIUL INVESTIȚII, LUCRĂRI PUBLICE  
ŞEF SERVICIU,  
MARIUS POPESCU

SERVICIUL DERULARE ȘI MONITORIZARE  
CONTRACTE LUCRĂRI/SERVICII  
ŞEF SERVICIU,  
MONICA AVRAM