

## **MUNICIPIUL BUCUREȘTI** **CONSILIUL LOCAL SECTOR 3**

### **HOTĂRÂRE**

**privind modificarea Anexelor nr. 1, 6, 7, 8, 11, 14, 15, 18, 23, 27, 28 și 29  
la Hotărârea Consiliului Local Sector 3 nr. 260/30.06.2017**

**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,*  
**întrunit în ședință extraordinară, azi 07.08.2018**

#### **Având în vedere:**

- Expunerea de motive nr. 157943/CP/06.08.2018 a Primarului Sectorului 3;
- Raportul de specialitate nr. 157615/06.08.2018 al Direcției Investiții și Achiziții;
- HCLS3 nr. 260/30.06.2017 privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici privind creșterea performanței energetice la unele blocuri de locuințe din Sectorul 3;
- Adresa nr. 157638/06.08.2018 a Direcției Investiții și Achiziții.

#### **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;
- Art. 59 din Legea nr. 24/2000 privind normele de tehnică legislativă pentru elaborarea actelor normative, republicată<sup>2</sup>, cu modificările și completările ulterioare.

În temeiul prevederilor art.45 alin (1) și art. 81 alin. (4) din Legea nr. 215/2001 privind administrația publică locală, republicată, cu modificările și completările ulterioare,

## HOTĂRĂȘTE:

**Art. 1.** Anexele nr. 1, 6, 7, 8, 11, 14, 15, 18, 23, 27, 28 și 29 la HCLS3 nr. 260/30.06.2017 privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici privind creșterea performanței energetice la unele blocuri de locuințe din Sectorul 3, se modifică și se înlocuiesc cu anexele nr. 1-12 la prezenta hotărâre.

**Art 2.** Primarul Sectorului 3, prin Direcția Investiții și Achiziții, va duce la îndeplinire prevederile prezentei hotărâri.

**PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ  
IULIANA VĂDUVA**



**CONTRASEMNEAZĂ  
SECRETAR  
MARIUS MĂLĂIȚĂ**

CONFIRMAT  
31.07.2018  
FLORENTINA NEACȘU

**NR. 351  
DIN 07.08.2018**

**INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI**

privind

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

Imobil

Str. Matei Basarab nr. 71, bl. L111A

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 parter) 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,	3,558,960.17lei,
<b>din care</b>	
<b>constructii-montaj (C + M):</b>	<b>3,170,577.84lei</b>
<b>LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:</b>	<b>= 222.03lei / mp</b>
<b>LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:</b>	<b>= 148.02 lei / mp</b>
<b>LUCRARI CONEXE:</b>	<b>= 98.68 lei / mp</b>
<b>ALTE LUCRARI DE BAZA:</b>	<b>= 24.67lei / mp</b>
<b>LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:</b>	<b>= 2.47 lei / mp</b>
<b>INVESTITIA SPECIFICA</b>	<b>= 495.87 lei/ mp arie utila</b>
<b>ESALONAREA INVESTITIEI ( INV / C+M ):</b>	
Anul I: 3,558,960.17/ 3,170,577.84 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 + 10 la tr.2 + 16 la tr.3 apartamente

$A_{u\_locuinte} = 6069.84$  mp

$A_{rie\ utila\ bloc} = 6393.92$ mp

$A_d = 7876.76$  mp

$A_c = 1109.66$  mp

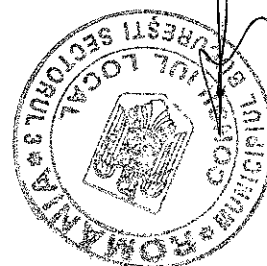
**ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:**

**INDICATORI FIZICI:**

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic,  $63.38$  kWh/m<sup>2</sup> (a.u.) si an;
2. economia anuala de energie:  $592131.41$  kWh/an, in tone echivalent petrol,  $48.54$  tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent CO<sub>2</sub>  $142111.54$  kg CO<sub>2</sub>/an.

Presedinte de sedinta

SERVICIUL INVESTITII,  
LUCRARI PUBLICE  
Şef Serviciu,  
Marius Popescu

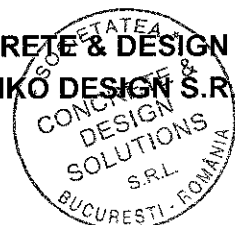


Intocmit

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

Al. Jieneasca nr.3, bl.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 parter) 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,	1,578,295.76lei,
<b>din care</b>	
<b>constructii-montaj (C + M):</b>	1,410,653.54lei
<b>LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:</b>	= 297.07lei / mp
<b>LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:</b>	= 198.04 lei / mp
<b>LUCRARI CONEXE:</b>	= 132.03 lei / mp
<b>ALTE LUCRARI DE BAZA:</b>	= 33.01lei / mp
<b>LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:</b>	= 3.30 lei / mp
<b>INVESTITIA SPECIFICA</b>	= 663.45 lei/ mp arie utila

**ESALONAREA INVESTITIEI ( INV / C+M ):**

Anul I: 1,578,295.76/ 1,410,653.54 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

$A_{u\_locuinte} = 2126.25 \text{ mp}$

$A_{rie \text{ utila bloc}} = 2126.25 \text{ mp}$

$A_d = 2434 \text{ mp}$

$A_c = 418.46 \text{ mp}$

**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,  $72.14 \text{ kWh/m}^2 \text{ (a.u.) si an}$ ;
2. economia anuala de energie:  $275207.02 \text{ kWh/an}$ , in tone echivalent petrol,  $22.56 \text{ tep}$ ;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent  $\text{CO}_2$   $66049.68 \text{ kg CO}_2/\text{an}$ .

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

**Presedinte de sedinta**

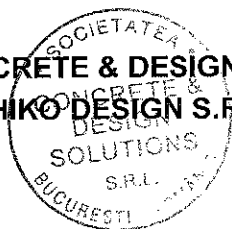


**Intocmit**

**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

Str. Danubiu nr. 15, bl. 52 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 parter) 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,	1,603,879.07lei,
<b>din care</b>	
<b>constructii-montaj (C + M):</b>	1,430,837.58lei
<b>LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:</b>	= 228.60lei / mp
<b>LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:</b>	= 152.40 lei / mp
<b>LUCRARI CONEXE:</b>	= 101.60 lei / mp
<b>ALTE LUCRARI DE BAZA:</b>	= 25.40lei / mp
<b>LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:</b>	= 2.54 lei / mp
<b>INVESTITIA SPECIFICA</b>	= 510.53 lei/ mp arie utila

**ESALONAREA INVESTITIEI ( INV / C+M ):**

Anul I: 1,603,879.07/ 1,430,837.58 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 apartamente

$A_{u\_locuinte} = 2802.64 \text{ mp}$

$A_{rie \text{ utila bloc}} = 2802.64 \text{ mp}$

$A_d = 3294.41 \text{ mp}$

$A_c = 552.73 \text{ mp}$

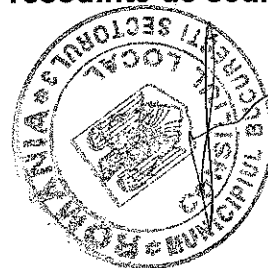
**ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:**

**INDICATORI FIZICI:**

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic,  $82.19 \text{ kWh/m}^2 \text{ (a.u.) si an}$ ;
2. economia anuala de energie:  $358746.92 \text{ kWh/an}$ , in tone echivalent petrol,  $29.41 \text{ tep}$ ;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent  $\text{CO}_2$   $86099.26 \text{ kg CO}_2/\text{an}$ .

**Presedinte de sedinta**

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

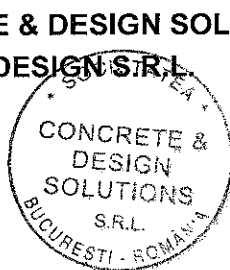


**Intocmit**

**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

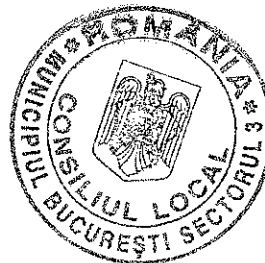
Al. Postavarul nr. 2A, bl. C5bis

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 parter) 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,	1,149,474.68lei,
<b>din care</b>	
<b>constructii-montaj (C + M):</b>	1,023,035.04lei
<b>LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:</b>	= 193.71lei / mp
<b>LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:</b>	= 129.14 lei / mp
<b>LUCRARI CONEXE:</b>	= 86.09 lei / mp
<b>ALTE LUCRARI DE BAZA:</b>	= 21.52lei / mp
<b>LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:</b>	= 2.15 lei / mp
<b>INVESTITIA SPECIFICA</b>	= 432.62 lei/ mp arie utila
<b>ESALONAREA INVESTITIEI ( INV / C+M ):</b>	
Anul I: 1,149,474.68/ 1,023,035.04 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

$A_{u\_locuinte} = 2364.74 \text{ mp}$

$A_{rie \text{ utila bloc}} = 2364.74 \text{ mp}$

$A_d = 2717.52 \text{ mp}$

$A_c = 452.92 \text{ mp}$

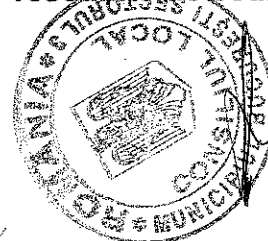
**ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:**

**INDICATORI FIZICI:**

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic,  $60.71 \text{ kWh/m}^2 \text{ (a.u.) si an}$ ;
2. economia anuala de energie:  $208154.11 \text{ kWh/an}$ , in tone echivalent petrol,  $17.06 \text{ tep}$ ;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent  $\text{CO}_2$   $49956.99 \text{ kg CO}_2/\text{an}$ .

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

**Presedinte de sedinta**



**Intocmit**

**ASOCIEREA:**

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

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



*Handwritten signature*



## INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

privind

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

Imobil

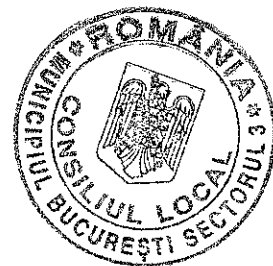
Str. Liviu Rebreanu nr. 20, bl. A6

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 parter) 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,	4,228,137.00lei,
<b>din care</b>	
<b>constructii-montaj (C + M):</b>	<b>3,763,754.31lei</b>
<b>LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:</b>	<b>= 191.14lei / mp</b>
<b>LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:</b>	<b>= 127.43 lei / mp</b>
<b>LUCRARI CONEXE:</b>	<b>= 84.95 lei / mp</b>
<b>ALTE LUCRARI DE BAZA:</b>	<b>= 21.24lei / mp</b>
<b>LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:</b>	<b>= 2.12 lei / mp</b>
<b>INVESTITIA SPECIFICA</b>	<b>= 426.88 lei/ mp arie utila</b>
<b>ESALONAREA INVESTITIEI ( INV / C+M ):</b>	
Anul I: 4,228,137.00/ 3,763,754.31 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 + 20 la tr.2 + 15 la tr.3 + 20 la tr.4 + 15 la tr.5 apartamente

$A_{u\_locuinte} = 8816.95 \text{ mp}$

$A_{rie \text{ utila bloc}} = 8816.95 \text{ mp}$

$A_d = 10096.89 \text{ mp}$

$A_c = 1687.67 \text{ mp}$

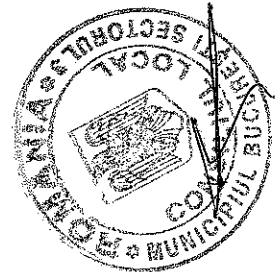
**ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:**

**INDICATORI FIZICI:**

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic,  $60.07 \text{ kWh/m}^2$  (a.u.) si an;
2. economia anuala de energie:  $872188.38 \text{ kWh/an}$ , in tone echivalent petrol, 71.49 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent  $\text{CO}_2$   $209325.21 \text{ kg CO}_2/\text{an}$ .

**Presedinte de sedinta**

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

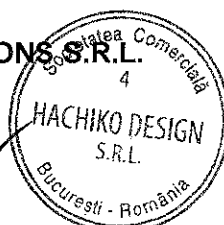
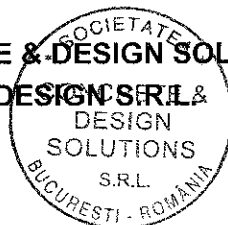


**Intocmit**

**ASOCIERIA:**

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

**S. C. HACHIKO DESIGN SOLUTIONS S.R.L.**



**INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI**

privind

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

Imobil

Str. Rasinari nr.2, bl.U5

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 parter) 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,	1,186,952.70lei,
<b>din care</b>	
<b>constructii-montaj (C + M):</b>	1,057,689.61lei
<b>LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:</b>	= 202.54lei / mp
<b>LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:</b>	= 135.02 lei / mp
<b>LUCRARI CONEXE:</b>	= 90.02 lei / mp
<b>ALTE LUCRARI DE BAZA:</b>	= 22.50lei / mp
<b>LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:</b>	= 2.25 lei / mp
<b>INVESTITIA SPECIFICA</b>	= 452.33 lei/ mp arie utila
<b>ESALONAREA INVESTITIEI ( INV / C+M ):</b>	
Anul I: 1,186,952.70/ 1,057,689.61 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

$A_{u\_locuinte} = 2338.3 \text{ mp}$

$A_{rie \text{ utila bloc}} = 2338.3 \text{ mp}$

$A_d = 2686.22 \text{ mp}$

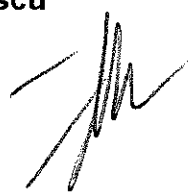
$A_c = 458.37 \text{ mp}$

**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,  $67.15 \text{ kWh/m}^2 \text{ (a.u.) si an}$ ;
2. economia anuala de energie:  $209153.08 \text{ kWh/an}$ , in tone echivalent petrol, 17.14 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent  $\text{CO}_2$   $50196.74 \text{ kg CO}_2/\text{an}$ .

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



**Presedinte de sedinta**



**Intocmit**

**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. Ozana nr. 4, bl. J53, 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 parter) 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,	1,293,977.41lei,
<b>din care</b>	
<b>constructii-montaj (C + M):</b>	1,154,827.43lei
<b>LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:</b>	= 245.15lei / mp
<b>LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:</b>	= 163.43 lei / mp
<b>LUCRARI CONEXE:</b>	= 108.96 lei / mp
<b>ALTE LUCRARI DE BAZA:</b>	= 27.24lei / mp
<b>LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:</b>	= 2.72 lei / mp
<b>INVESTITIA SPECIFICA</b>	= 547.50 lei/ mp arie utila
<b>ESALONAREA INVESTITIEI ( INV / C+M ):</b>	
Anul I: 1,293,977.41/ 1,154,827.43 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

$A_{ur\_locuinte} = 2109.27 \text{ mp}$

$A_{rie\ utila\ bloc} = 2109.27 \text{ mp}$

$A_d = 2417.54 \text{ mp}$

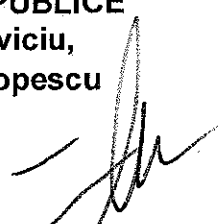
$A_c = 401.6 \text{ mp}$

**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,  $73.09 \text{ kWh/m}^2 \text{ (a.u.) si an}$ ;
2. economia anuala de energie:  $278748.23 \text{ kWh/an}$ , in tone echivalent petrol,  $22.85 \text{ tep}$ ;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent  $\text{CO}_2$   $66899.57 \text{ kg CO}_2/\text{an}$ .

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



**Presedinte de sedinta**



**Intocmit**

**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

Str. Liviu Rebreanu nr. 14, bl. K

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 parter) 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,	2,182,441.74lei,
<b>din care</b>	
<b>constructii-montaj (C + M):</b>	1,937,717.46lei
<b>LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:</b>	= 166.60lei / mp
<b>LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:</b>	= 111.06 lei / mp
<b>LUCRARI CONEXE:</b>	= 74.04 lei / mp
<b>ALTE LUCRARI DE BAZA:</b>	= 18.51lei / mp
<b>LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:</b>	= 1.85 lei / mp
<b>INVESTITIA SPECIFICA</b>	= 372.06 lei/ mp arie utila

#### ESALONAREA INVESTITIEI ( INV / C+M ):

Anul I: 2,182,441.74/ 1,937,717.46 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 la tr.1 + 16 la tr.2 + 16 la tr.3 apartamente

$A_{u\_locuinte} = 4246.65 \text{ mp}$

$A_{rie \text{ utila bloc}} = 5208.03 \text{ mp}$

$A_d = 6020.32 \text{ mp}$

$A_c = 1112.45 \text{ mp}$

**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,  $78.98 \text{ kWh/m}^2$  (a.u.) si an;
2. economia anuala de energie:  $561135.77 \text{ kWh/an}$ , in tone echivalent petrol, 45.99 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent  $\text{CO}_2$   $134672.59 \text{ kg CO}_2/\text{an}$ .

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

**Presedinte de sedinta**

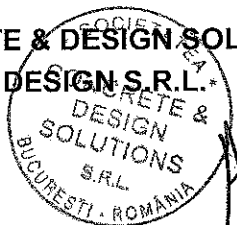


**Intocmit**

**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. Tomis nr. 7, bl. H10

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 parter) 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,	809,082.70lei,
din care	
<b>constructii-montaj (C + M):</b>	720,101.16lei
<b>LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:</b>	= 196.76lei / mp
<b>LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:</b>	= 131.17 lei / mp
<b>LUCRARI CONEXE:</b>	= 87.45 lei / mp
<b>ALTE LUCRARI DE BAZA:</b>	= 21.86lei / mp
<b>LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:</b>	= 2.19 lei / mp
<b>INVESTITIA SPECIFICA</b>	= 439.42 lei/ mp arie utila

**ESALONAREA INVESTITIEI ( INV / C+M ):**

Anul I: 809,082.70/ 720,101.16 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

$A_{u\_locuinte} = 1638.74 \text{ mp}$

$A_{rie \text{ utila bloc}} = 1638.74 \text{ mp}$

$A_d = 1969.32 \text{ mp}$

$A_c = 328.9 \text{ mp}$

**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,  $66.34 \text{ kWh/m}^2$  (a.u.) si an;
2. economia anuala de energie:  $225317.57 \text{ kWh/an}$ , in tone echivalent petrol, 18.47 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent  $\text{CO}_2$   $54076.22 \text{ kg CO}_2/\text{an}$ .

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

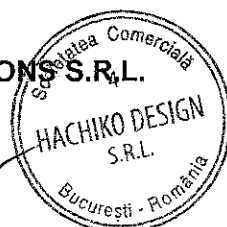
**Presedinte de sedinta**



**Intocmit  
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”

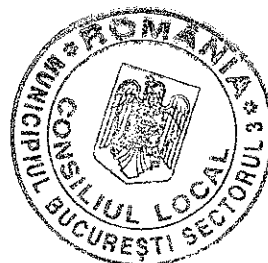
Imobil

Bd.1 Decembrie 1918 nr.40,bl.U1

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 parter) 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,	905,370.07lei,
<b>din care</b>	
<b>constructii-montaj (C + M):</b>	804,823.70lei
<b>LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:</b>	= 180.93lei / mp
<b>LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:</b>	= 120.62 lei / mp
<b>LUCRARI CONEXE:</b>	= 80.41 lei / mp
<b>ALTE LUCRARI DE BAZA:</b>	= 20.10lei / mp
<b>LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:</b>	= 2.01 lei / mp
<b>INVESTITIA SPECIFICA</b>	= 404.08 lei/ mp arie utila
<b>ESALONAREA INVESTITIEI ( INV / C+M ):</b>	
Anul I: 905,370.07/ 804,823.70 lei	



**DURATA DE REALIZARE (LUNI):**

**4 luni (din care 3 luni - scheleta)**

**DURATA PERIOADEI DE GARANTIE A LUCRARILOR DE INTERVENTIE:**

**3 ani**

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

20 apartamente

$A_{u\_locuinte} = 1991.74 \text{ mp}$

$A_{\text{rie utila bloc}} = 1991.74 \text{ mp}$

$A_d = 2257.2 \text{ mp}$

$A_c = 390.28 \text{ mp}$

**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,  $60.67 \text{ kWh/m}^2 \text{ (a.u.) si an}$ ;
2. economia anuala de energie:  $160336.88 \text{ kWh/an}$ , in tone echivalent petrol,  $13.14 \text{ tep}$ ;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent  $\text{CO}_2$   $38480.85 \text{ kg CO}_2/\text{an}$ .

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

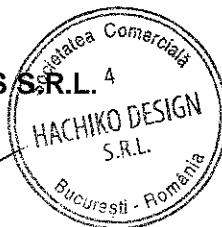
**Presedinte de sedinta**



**Intocmit  
ASOCIEREA:**

**S. C. CONCRETE & DESIGN SOLUTIONS S.R.L. 4**

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



**INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI**

privind

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

Imobil

Str. Gheorghe Tatarascu nr. 4, bl. P1

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 parter) 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,	2,075,216.28lei,
<b>din care</b>	
<b>constructii-montaj (C + M):</b>	1,849,549.11lei
<b>LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:</b>	= 215.91lei / mp
<b>LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:</b>	= 143.94 lei / mp
<b>LUCRARI CONEXE:</b>	= 95.96 lei / mp
<b>ALTE LUCRARI DE BAZA:</b>	= 23.99lei / mp
<b>LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:</b>	= 2.40 lei / mp
<b>INVESTITIA SPECIFICA</b>	= 482.20 lei/ mp aria utila
<b>ESALONAREA INVESTITIEI ( INV / C+M ):</b>	
Anul I: 2,075,216.28/ 1,849,549.11 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):**

60 apartamente

$A_{u\_locuinte} = 3835,66 \text{ mp}$

$A_{\text{rie utila bloc}} = 3835,66 \text{ mp}$

$A_d = 4634,4 \text{ mp}$

$A_c = 872,7 \text{ mp}$

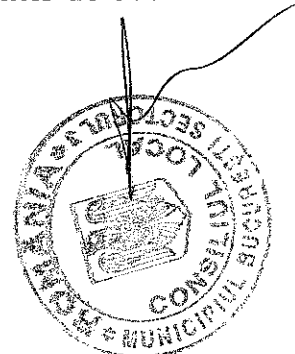
**ALTI INDICATORI SPECIFICI DOMENIULUI DE ACTIVITATE IN CARE ESTE REALIZATA INVESTITIA, DUPA CAZ:**

**INDICATORI FIZICI:**

1. consumul anual specific de energie pentru incalzire corespunzator blocului izolat termic,  $65,45 \text{ kWh/m}^2$  (a.u.) si an;
2. economia anuala de energie:  $549699,28 \text{ kWh/an}$ , in tone echivalent petrol,  $45,06 \text{ tep}$ ;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent  $\text{CO}_2$   $131927,83 \text{ kg CO}_2/\text{an}$ .

**Presedinte de sedinta**

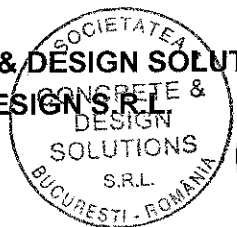
**SERVICIUL INVESTITII,  
LUCRARI PUBLICE  
Şef Serviciu,  
Marius Popescu**



**Intocmit  
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”

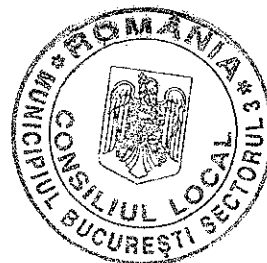
Imobil

Str. Marin Pazon nr.3, bl. G14

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 parter) 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,	2,006,216.66lei,
<b>din care</b>	
<b>constructii-montaj (C + M):</b>	1,784,695.32lei
<b>LUCRARI CUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:</b>	= 185.70lei / mp
<b>LUCRARI NECUPRINSE IN STANDARDUL DE COST:</b>	= 123.80 lei / mp
<b>LUCRARI CONEXE:</b>	= 82.53 lei / mp
<b>ALTE LUCRARI DE BAZA:</b>	= 20.63lei / mp
<b>LUCRARI ORGANIZARE DE SANTIER:</b>	= 2.06 lei / mp
<b>INVESTITIA SPECIFICA</b>	= 414.73 lei/ mp arie utila
<b>ESALONAREA INVESTITIEI ( INV / C+M ):</b>	
Anul I: 2,006,216.66/ 1,784,695.32 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

$A_{u\_locuinte} = 4303,27 \text{ mp}$

$A_{rie \text{ utila bloc}} = 4303,27 \text{ mp}$

$A_d = 4935,74 \text{ mp}$

$A_c = 833,29 \text{ mp}$

**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,  $65,47 \text{ kWh/m}^2$  (a.u.) si an;
2. economia anuala de energie:  $395265,64 \text{ kWh/an}$ , in tone echivalent petrol, 32,40 tep;
3. reducerea anuala a emisiilor de gaze cu efect de sera echivalent  $\text{CO}_2$   $94863,75 \text{ kg CO}_2/\text{an}$ .

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

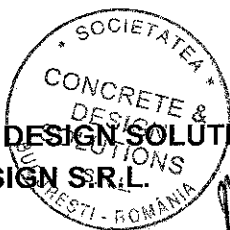
Presedinte de sedinta



**Intocmit  
ASOCIEREA:**

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

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



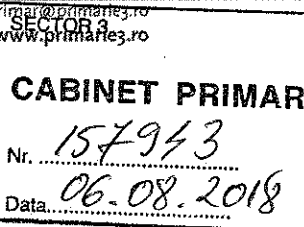


PRIMĂRIA  
SECTORULUI  
BUCUREȘTI 3

CABINET PRIMAR



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



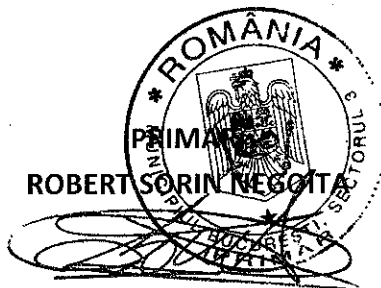
**EXPUNERE DE MOTIVE**  
**la proiectul de hotărâre privind modificarea**  
**Anexelor nr. 1, 6, 7, 8, 11, 14, 15, 18, 23, 27, 28 și 29**  
**la Hotărârea Consiliului Local Sector 3 nr. 260/30.06.2017**

Primăria Sectorului 3 își 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.

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 prevederile art. 10 punctul (4) Secțiunea a 5-a Capitolul III din Hotărârea nr. 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice, care precizează că „devizul general întocmit la faza de proiectare studiu de fezabilitate în cazul obiectivului nou/mixt de investiții și, respectiv, la faza de documentație de avizare a lucrărilor de intervenții în cazul intervenției la construcție existentă se actualizează prin grija beneficiarului investiției/investitorului ori de câte ori este necesar”, Legea nr. 227/2015 privind Codul Fiscal, ca urmare a modificărilor legislative privind contribuția de asigurări sociale și art. 44 alin. (1) din Legea nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, modificată și completată și ținând seama de raportul de specialitate al Direcției de Investiții și Achiziții, am inițiat prezentul Proiect de Hotărâre de Consiliu Local privind modificarea Anexelor nr. 1, 6, 7, 8, 11, 14, 15, 18, 23, 27, 28 și 29 la Hotărârea Consiliului Local Sector 3 nr. 260/30.06.2017.





Nr. 157615/06.08.2018

## RAPORT DE SPECIALITATE

### privind modificarea Anexelor nr. 1, 6, 7, 8, 11, 14, 15, 18, 23, 27, 28 și 29 la Hotărârea Consiliului Local Sector 3 nr. 260/30.06.2017

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.

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, ale art.11 alin. (1) din Normele 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, aprobate prin 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, prevederile art. 10 punctul (4) Secțiunea a 5-a Capitolul III din Hotărârea nr. 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice, care precizează că „devizul general întocmit la faza de



proiectare studiu de fezabilitate în cazul obiectivului nou/mixt de investiții și, respectiv, la faza de documentație de avizare a lucrărilor de intervenții în cazul intervenției la construcție existentă se actualizează prin grija beneficiarului investiției/investitorului ori de câte ori este necesar”, Legea nr. 227/2015 privind Codul Fiscal, ca urmare a modificărilor legislative privind contribuția de asigurări sociale 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 Anexelor nr. 1, 6, 7, 8, 11, 14, 15, 18, 23, 27, 28 și 29 la Hotărârea Consiliului Local Sector 3 nr. 260/30.06.2017

**Șef Serviciu,  
MARIUS POPESCU**

Intocmit,  
Veronica Nicolae

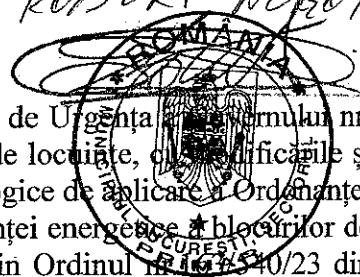


Nr. 157638/06.08.2018

De acord  
PRIMAR

ROBERT NEGOITA

Domnule Primar



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, ale art.11 alin. (1) din Normele 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, aprobate prin Ordinul nr. 167540/23 din 19/03/2009 al ministrului dezvoltării regionale și locuinței, al ministrului finanțelor publice și al viceprim-ministrului, ministrul administrației și internelor, prevederile art. 10 punctul (4) Secțiunea a 5-a Capitolul III din Hotărârea nr. 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice, care precizează că „devizul general întocmit la faza de proiectare studiu de fezabilitate în cazul obiectivului nou/mixt de investiții și, respectiv, la faza de documentație de avizare a lucrărilor de intervenții în cazul intervenției la construcție existentă se actualizează prin grija beneficiarului investiției/investitorului ori de câte ori este necesar”, Legea nr. 227/2015 privind Codul Fiscal, ca urmare a modificărilor legislative privind contribuția de asigurări sociale și art. 44 alin. (1) din Legea nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, modificată și completată, precum și faptul că pentru 51 blocuri de locuințe a fost întocmită documentația tehnico-economică, se impune emiterea următoarelor hotărâri de consiliu:

1. Hotărâre privind modificarea Anexei nr. 2 la Hotărârea Consiliului Local Sector 3 nr. 107/29.03.2017;
2. Hotărâre privind modificarea Anexei nr. 11 la Hotărârea Consiliului Local Sector 3 nr. 216/30.05.2017;
3. Hotărâre privind modificarea Anexelor nr. 1, 6, 7, 8, 11, 14, 15, 18, 23, 27, 28 și 29 la Hotărârea Consiliului Local Sector 3 nr. 260/30.06.2017;
4. Hotărâre privind modificarea Anexei nr. 1 la Hotărârea Consiliului Local Sector 3 nr. 261/30.06.2017;
5. Hotărâre privind modificarea Anexelor nr. 1, 2, 4, 6 și 7 la Hotărârea Consiliului Local Sector 3 nr. 263/30.06.2017;
6. Hotărâre privind modificarea Anexelor nr. 5, 9, 10, 16, 18, 21 și 22 la Hotărârea Consiliului Local Sector 3 nr. 265/30.06.2017;



7. Hotărâre privind modificarea Anexei nr. 1 la Hotărârea Consiliului Local Sector 3 nr. 266/30.06.2017;  
8. Hotărâre privind modificarea Anexelor nr. 5, 8, 9, 10, 18, 20, 21, 24, 28, 32, 34, 36, 41, 48, 53, 55, 56, 57, 58, 60 și 63 la Hotărârea Consiliului Local Sector 3 nr. 410/11.09.2017;

Vă transmitem alăturat Proiectele de Hotărâre și Rapoartele de Specialitate.

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

Întocmit,  
Veronica Nicolae