



**MUNICIPIUL BUCUREȘTI**  
**CONSILIUL LOCAL AL SECTORULUI 3**

**Calea Dudești nr. 191, Sector 3, București**  
**www.primarie3.ro**

**HOTĂRÂRE**

**privind aprobarea proiectului cu titlul**

**“Renovarea energetică moderată a blocurilor din Sectorul 3 - CF 18”**

**și a cheltuielilor legate de proiect, în vederea finanțării acestuia în cadrul Planului Național de Redresare și Reziliență (PNRR), Axa de investiții 1: Schema de granturi pentru eficiență energetică și reziliență în clădiri rezidențiale multifamiliale Operațiunea A.3 – Renovarea energetică moderată sau aprofundată a clădirilor rezidențiale multifamiliale**

**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 ordinară, azi 30.08.2022**

**Având în vedere:**

- Referatul de aprobare nr. 192466/CP /25.08.2022 al Primarului Sectorului 3;
- Raportul de specialitate nr. 192147 din 25.08.2022 al Direcției Dezvoltare Durabilă și Sustenabilitate Urbană;
- Adresa nr. 192188 din 25.08.2022 a Direcției Dezvoltare Durabilă și Sustenabilitate Urbană;

**În conformitate cu prevederile:**

- Ghidului solicitantului pentru Planului Național de Redresare și Reziliență (PNRR), Componenta C5 – Valul Renovării, Axa de investiții 1: Schema de granturi pentru eficiență energetică și reziliență în clădiri rezidențiale multifamiliale, Operațiunea A.3 – Renovarea energetică moderată sau aprofundată a clădirilor rezidențiale multifamiliale;
- H.G. nr. 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul-cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice;
- O.U.G. nr. 64/2009 privind gestionarea financiară a instrumentelor structurale și utilizarea acestora pentru obiectivul convergență, cu modificările și completările ulterioare;
- Legii nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, 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 de urbanism, amenajarea teritoriului, administrarea domeniului public și privat, realizarea lucrărilor publice, protecția mediului și salubritate;
- Avizul Comisiei de fonduri europene, relații internaționale, strategii de dezvoltare durabilă și digitalizare.

În temeiul prevederilor art.139 alin. (1) și art.166 alin. (2), lit. o) din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul Administrativ, cu modificările și completările ulterioare,

**H O T Ă R Ă Ș T E :**

**Art.1.** Se aprobă depunerea proiectului cu titlul “Renovarea energetică moderată a blocurilor din Sectorul 3 - CF 18” și a cheltuielilor legate de proiect, în vederea finanțării acestuia în cadrul Planului Național de Redresare și Reziliență (PNRR), Componenta C5 – Valul Renovării, Axa de investiții 1: Schema

de granturi pentru eficiență energetică și reziliență în clădiri rezidențiale multifamiliale, Operațiunea A.3 – Renovarea energetică moderată sau aprofundată a clădirilor rezidențiale multifamiliale, pentru următoarele blocuri de locuințe din sectorul 3:

1. B-dul Corneliu Coposu nr.7, bl.104 Traian
2. Str. Padurea Craiului nr.2, bl.H2
3. B-dul 1 Decembrie 1918 nr. 22, bl.3
4. Str. Aurel Botea nr.1B, bl.D22, sc.1-2
5. B-dul Decebal nr.10, bl.S8
6. Str. Istriei nr.21, bl.3B
7. B-dul Ramnicu Sarat nr.17, bl.20I
8. Calea Calarasi nr.238, bl.75
9. Str. Stefan Octavian Iosif nr.4, bl.M54
10. Str. Alexander von Humboldt nr.3, bl.V28
11. Str. Nerva Traian nr.7, bl.M66, sc.1
12. Splaiul Unirii nr.47, bl.M18
13. Str. Becatei nr.4, bl.R4, sc.D
14. B-dul Mircea Voda nr.41, bl.M31
15. Calea Vitan nr.123, bl.V2
16. Str. Mamulari nr.4, bl.C2, sc.1 + 2
17. Aleea Ramnicu Sarat nr.7, bl.7C
18. Campia Libertatii nr.47, bl.MC1
19. Str. Caloian Judetul nr.12, bl.D18, sc.1,2
20. Intrarea Muncii nr.4A, bl.C

**Art.2.** Se aprobă descrierea investiției prevăzută în **Anexa 1** ce face parte integrantă din prezenta hotărâre.


**Art.3.** Se aprobă valoarea maximă eligibilă a proiectului cu titlul “*Renovarea energetică moderată a blocurilor din Sectorul 3 - CF 18*”, în cuantum de 113.011.585,66 lei, conform **Anexei nr. 2** ce face parte integrantă din prezenta hotărâre.

**Art.4.** TVA aferent valoare maximă eligibilă a proiectului cu titlul “*Renovarea energetică moderată a blocurilor din Sectorul 3 - CF 18*”, este în cuantum de 21.472.201,27 lei.

**Art.5.** Sumele reprezentând cheltuieli neeligibile ce pot apărea pe durata implementării proiectului cu titlul “*Renovarea energetică moderată a blocurilor din Sectorul 3 - CF 18*”, se vor asigura din bugetul local al Sectorului 3 al Municipiului București.

**Art.6.** Primarul Sectorului 3, prin Direcția Dezvoltare Durabilă și Sustenabilitate Urbană, Direcția Investiții și Achiziții și Direcția Economică, va lua măsurile de ducere la îndeplinire a prevederilor prezentei hotărâri.

**PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ  
COCOȘ ADRIAN-MARIAN**



**CONTRASEMNEAZĂ  
SECRETAR GENERAL  
CORHANĂ EDUARD-MARIAN**



**NR. 362  
DIN 30.08.2022**



## “Renovarea energetică moderată a blocurilor din Sectorul 3 - CF 18”

### **Operațiunea A.3 – Renovarea energetică moderată sau aprofundată a clădirilor rezidențiale multifamiliale**

Renovarea energetică moderată sau aprofundată a clădirilor rezidențiale multifamiliale consta în:

Reabilitare termică a elementelor de anvelopă a clădirii:

- izolarea termică a fațadei - parte vitrată, prin:
- izolarea termică a fațadei - parte opacă (inclusiv termo-hidroizolarea terasei):
- închiderea balcoanelor și/sau a logiilor cu tâmplărie termoizolantă, inclusiv izolarea termică a parapeților
- izolarea termică a planșeului peste subsol, în cazul în care prin proiectarea clădirii sunt prevăzute spații destinate activităților la parter
- izolarea termică a pereților care formează anvelopa clădirii ce delimitează spațiul încălzit de alte spații comune neîncălzite;

Reabilitare termică a sistemului de încălzire/a sistemului de furnizare a apei calde de consum

- repararea/refacerea instalației de distribuție a agentului termic între punctul de racord și planșeul peste subsol/canal termic, inclusiv izolarea termică a acesteia, în scopul reducerii pierderilor termice și de agent termic/apă caldă
- înlocuirea/dotarea cu corpuri de încălzire cu radiatoare/ventiloconvectoare, montarea/repararea/înlocuirea instalației de distribuție a agentului termic pentru încălzire și apă caldă de consum, inclusiv de legătură între clădirea/clădirile eligibile care face/fac obiectul proiectului și clădirea tip centrală termică;

Instalare/reabilitare/modernizare a sistemelor de climatizare și/sau ventilare pentru asigurarea calității aerului interior

- soluții de ventilare naturală sau mecanică prin introducerea dispozitivelor/fantelor/grilelor pentru aerisirea controlată a spațiilor ocupate și evitarea apariției condensului pe elementele de anvelopă;

Reabilitare/ modernizare a instalațiilor de iluminat în clădiri

- înlocuirea corpurilor de iluminat fluorescent și incandescent cu corpuri de iluminat cu eficiență energetică ridicată și durată mare de viață, inclusiv tehnologie LED;

Alte tipuri de lucrări

- repararea trotuarelor de protecție, în scopul eliminării infiltrațiilor la infrastructura blocului de locuințe
- repararea/construirea acoperișului tip terasă/șarpantă, inclusiv repararea sistemului de colectare a apelor meteorice de la nivelul terasei, respectiv a sistemului de colectare și evacuare a apelor meteorice la nivelul învelitoarei tip șarpantă;
- demontarea instalațiilor și a echipamentelor montate aparent pe fațadele/terasa clădirii, precum și remontarea acestora după efectuarea lucrărilor de intervenție
- repararea elementelor de construcție ale fațadei care prezintă potențial pericol de desprindere și/sau afectează funcționalitatea clădirii

<b>B-dul Corneliu Coposu nr.7, bl.104 Traian</b>	<b>Valoarea la începutul implementării proiectului</b>	<b>Valoarea la finalul implementării proiectului</b>
Consumul anual specific de energie finală pentru încălzire (kWh/m2 an)	154.53	63.06
Consumul de energie primară totală (kWh/m2 an)	244.18	153.29
Consumul de energie primară totală utilizând surse convenționale (kWh/m2 an)	244.18	150.63
Consumul de energie primară totală utilizând surse regenerabile (kWh/m2 an)	0	2.66
Nivel anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent kgCO2/m2 an)	56.19	35.40

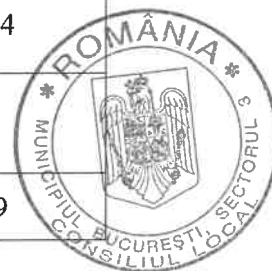


<b>Str. Padurea Craiului nr.2, bl.H2</b>	<b>Valoarea la începutul implementării proiectului</b>	<b>Valoarea la finalul implementării proiectului</b>
Consumul anual specific de energie finală pentru încălzire (kWh/m2 an)	219.18	66.65
Consumul de energie primară totală (kWh/m2 an)	302.61	153.26
Consumul de energie primară totală utilizând surse convenționale (kWh/m2 an)	302.61	150.90
Consumul de energie primară totală utilizând surse regenerabile (kWh/m2 an)	0	2.36
Nivel anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent kgCO2/m2 an)	68.76	35.20

<b>B-dul 1 Decembrie 1918 nr.22, bl.3</b>	<b>Valoarea la începutul implementării proiectului</b>	<b>Valoarea la finalul implementării proiectului</b>
Consumul anual specific de energie finală pentru încălzire (kWh/m2 an)	163.13	63.45
Consumul de energie primară totală (kWh/m2 an)	244.75	150.05
Consumul de energie primară totală utilizând surse convenționale (kWh/m2 an)	244.75	147.62
Consumul de energie primară totală utilizând surse regenerabile (kWh/m2 an)	0	2.43
Nivel anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent kgCO2/m2 an)	56.10	34.54

<b>Str. Aurel Botea nr.1B, bl.D22, sc.1-2</b>	<b>Valoarea la începutul implementării proiectului</b>	<b>Valoarea la finalul implementării proiectului</b>
Consumul anual specific de energie	245.77	66.96

finală pentru încălzire (kWh/m2 an)		
Consumul de energie primară totală (kWh/m2 an)	335.82	164.21
Consumul de energie primară totală utilizând surse convenționale (kWh/m2 an)	335.82	160.94
Consumul de energie primară totală utilizând surse regenerabile (kWh/m2 an)	0	3.27
Nivel anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent kgCO2/m2 an)	76.92	38.19



<b>B-dul Decebal nr.10, bl. S8</b>	<b>Valoarea la începutul implementării proiectului</b>	<b>Valoarea la finalul implementării proiectului</b>
Consumul anual specific de energie finală pentru încălzire (kWh/m2 an)	177.36	72.81
Consumul de energie primară totală (kWh/m2 an)	260.82	159.32
Consumul de energie primară totală utilizând surse convenționale (kWh/m2 an)	260.82	156.88
Consumul de energie primară totală utilizând surse regenerabile (kWh/m2 an)	0	2.44
Nivel anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent kgCO2/m2 an)	59.65	36.59

<b>Str. Istriei nr.21, bl.3B</b>	<b>Valoarea la începutul implementării proiectului</b>	<b>Valoarea la finalul implementării proiectului</b>
Consumul anual specific de energie finală pentru încălzire (kWh/m2 an)	166.08	61.90
Consumul de energie primară totală (kWh/m2 an)	246.32	147.65
Consumul de energie primară totală utilizând surse convenționale (kWh/m2 an)	246.32	145.31
Consumul de energie primară totală utilizând surse regenerabile (kWh/m2 an)	0	2.34
Nivel anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent kgCO2/m2 an)	56.36	33.96

<b>B-dul Ramnicu Sarat nr.17, bl.20I</b>	<b>Valoarea la începutul implementării proiectului</b>	<b>Valoarea la finalul implementării proiectului</b>
Consumul anual specific de energie finală pentru încălzire (kWh/m2 an)	184.71	67.43
Consumul de energie primară totală (kWh/m2 an)	264.78	153.60
Consumul de energie primară totală utilizând surse convenționale	264.78	151.17

(kWh/m2 an)		
Consumul de energie primară totală utilizând surse regenerabile (kWh/m2 an)	0	2.43
Nivel anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent kgCO2/m2 an)	60.51	35.32

<b>Calea Calarasi nr.238, bl.75</b>	<b>Valoarea la începutul implementării proiectului</b>	<b>Valoarea la finalul implementării proiectului</b>
Consumul anual specific de energie finală pentru încălzire (kWh/m2 an)	142.19	63.67
Consumul de energie primară totală (kWh/m2 an)	230.47	153.80
Consumul de energie primară totală utilizând surse convenționale (kWh/m2 an)	230.47	151.11
Consumul de energie primară totală utilizând surse regenerabile (kWh/m2 an)	0	2.69
Nivel anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent kgCO2/m2 an)	53.20	35.53



<b>Str. Stefan Octavian Iosif nr.4, bl.M54</b>	<b>Valoarea la începutul implementării proiectului</b>	<b>Valoarea la finalul implementării proiectului</b>
Consumul anual specific de energie finală pentru încălzire (kWh/m2 an)	142.12	62.63
Consumul de energie primară totală (kWh/m2 an)	235.72	159.52
Consumul de energie primară totală utilizând surse convenționale (kWh/m2 an)	235.72	156.22
Consumul de energie primară totală utilizând surse regenerabile (kWh/m2 an)	0	3.30
Nivel anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent kgCO2/m2 an)	54.92	37.17

<b>Str. Alexander von Humboldt nr.3, bl.V28</b>	<b>Valoarea la începutul implementării proiectului</b>	<b>Valoarea la finalul implementării proiectului</b>
Consumul anual specific de energie finală pentru încălzire (kWh/m2 an)	216.23	87.89
Consumul de energie primară totală (kWh/m2 an)	366.26	222.31
Consumul de energie primară totală utilizând surse convenționale (kWh/m2 an)	366.26	219.25
Consumul de energie primară totală utilizând surse regenerabile (kWh/m2 an)	0	3.06

Nivel anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent kgCO2/m2 an)	78.90	48.14
--	-------	-------

<b>Str. Nerva Traian nr.7, bl.M66, sc.1</b>	<b>Valoarea la începutul implementării proiectului</b>	<b>Valoarea la finalul implementării proiectului</b>
Consumul anual specific de energie finală pentru încălzire (kWh/m2 an)	152.64	66.54
Consumul de energie primară totală (kWh/m2 an)	239.63	155.75
Consumul de energie primară totală utilizând surse convenționale (kWh/m2 an)	239.63	153.09
Consumul de energie primară totală utilizând surse regenerabile (kWh/m2 an)	0	2.66
Nivel anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent kgCO2/m2 an)	55.20	35.95



<b>Splaiul Unirii nr.47, bl.M18</b>	<b>Valoarea la începutul implementării proiectului</b>	<b>Valoarea la finalul implementării proiectului</b>
Consumul anual specific de energie finală pentru încălzire (kWh/m2 an)	145.33	64.23
Consumul de energie primară totală (kWh/m2 an)	236.11	156.39
Consumul de energie primară totală utilizând surse convenționale (kWh/m2 an)	236.11	153.53
Consumul de energie primară totală utilizând surse regenerabile (kWh/m2 an)	0	2.86
Nivel anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent kgCO2/m2 an)	54.61	36.21

<b>Str. Becatei nr.4, bl.R4, sc.D</b>	<b>Valoarea la începutul implementării proiectului</b>	<b>Valoarea la finalul implementării proiectului</b>
Consumul anual specific de energie finală pentru încălzire (kWh/m2 an)	170.20	64.38
Consumul de energie primară totală (kWh/m2 an)	252.84	152.52
Consumul de energie primară totală utilizând surse convenționale (kWh/m2 an)	252.84	149.94
Consumul de energie primară totală utilizând surse regenerabile (kWh/m2 an)	0	2.58
Nivel anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent kgCO2/m2 an)	58.03	35.18

<b>B-dul Mircea Voda nr.41, bl.M31</b>	<b>Valoarea la începutul implementării proiectului</b>	<b>Valoarea la finalul implementării proiectului</b>
Consumul anual specific de energie finală pentru încălzire (kWh/m2 an)	144.00	61.19
Consumul de energie primară totală (kWh/m2 an)	233.62	151.30
Consumul de energie primară totală utilizând surse convenționale (kWh/m2 an)	233.62	148.65
Consumul de energie primară totală utilizând surse regenerabile (kWh/m2 an)	0	2.65
Nivel anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent kgCO2/m2 an)	53.86	34.95

<b>Calea Vitan nr.123, bl.V2</b>	<b>Valoarea la începutul implementării proiectului</b>	<b>Valoarea la finalul implementării proiectului</b>
Consumul anual specific de energie finală pentru încălzire (kWh/m2 an)	149.57	67.66
Consumul de energie primară totală (kWh/m2 an)	232.14	152.84
Consumul de energie primară totală utilizând surse convenționale (kWh/m2 an)	232.14	150.51
Consumul de energie primară totală utilizând surse regenerabile (kWh/m2 an)	0	2.33
Nivel anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent kgCO2/m2 an)	53.24	35.10



<b>Str. Mamulari nr.4, bl.C2, sc.1+2</b>	<b>Valoarea la începutul implementării proiectului</b>	<b>Valoarea la finalul implementării proiectului</b>
Consumul anual specific de energie finală pentru încălzire (kWh/m2 an)	169.72	65.50
Consumul de energie primară totală (kWh/m2 an)	254.87	156.94
Consumul de energie primară totală utilizând surse convenționale (kWh/m2 an)	254.87	154.36
Consumul de energie primară totală utilizând surse regenerabile (kWh/m2 an)	0	2.58
Nivel anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent kgCO2/m2 an)	58.47	35.59

<b>Aleea Ramnicu Sarat nr.7, bl.7C</b>	<b>Valoarea la începutul implementării proiectului</b>	<b>Valoarea la finalul implementării proiectului</b>
Consumul anual specific de energie finală pentru încălzire (kWh/m2 an)	223.35	83.65



Consumul de energie primară totală (kWh/m2 an)	310.26	175.16
Consumul de energie primară totală utilizând surse convenționale (kWh/m2 an)	310.26	172.27
Consumul de energie primară totală utilizând surse regenerabile (kWh/m2 an)	0	2.89
Nivel anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent kgCO2/m2 an)	70.94	40.36

<b>Campia Libertatii nr.47, bl.MC1</b>	<b>Valoarea la începutul implementării proiectului</b>	<b>Valoarea la finalul implementării proiectului</b>
Consumul anual specific de energie finală pentru încălzire (kWh/m2 an)	180.78	64.65
Consumul de energie primară totală (kWh/m2 an)	261.17	151.32
Consumul de energie primară totală utilizând surse convenționale (kWh/m2 an)	261.17	148.88
Consumul de energie primară totală utilizând surse regenerabile (kWh/m2 an)	0	2.43
Nivel anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent kgCO2/m2 an)	59.72	34.82



<b>Str. Caloian Judetul nr.12, bl.D18, sc.1,2</b>	<b>Valoarea la începutul implementării proiectului</b>	<b>Valoarea la finalul implementării proiectului</b>
Consumul anual specific de energie finală pentru încălzire (kWh/m2 an)	273.16	82.53
Consumul de energie primară totală (kWh/m2 an)	351.94	167.98
Consumul de energie primară totală utilizând surse convenționale (kWh/m2 an)	351.94	165.64
Consumul de energie primară totală utilizând surse regenerabile (kWh/m2 an)	0	2.34
Nivel anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent kgCO2/m2 an)	79.60	38.43

<b>Intrarea Muncii nr.4A, bl.C</b>	<b>Valoarea la începutul implementării proiectului</b>	<b>Valoarea la finalul implementării proiectului</b>
Consumul anual specific de energie finală pentru încălzire (kWh/m2 an)	186.39	62.24
Consumul de energie primară totală (kWh/m2 an)	276.24	159.24
Consumul de energie primară totală utilizând surse convenționale (kWh/m2 an)	276.24	155.95

Consumul de energie primară totală utilizând surse regenerabile (kWh/m <sup>2</sup> an)	0	3.30
Nivel anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent kgCO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup> an)	63.84	37.11

**Direcția Dezvoltare Durabilă și Sustenabilitate Urbană**  
**Șef Serviciu Implementare Proiectelor**  
**Bianca TUDOR**

**Direcția Investiții și Achiziții**  
**Șef Serviciu Investiții. Lucrări Publice**  
**Marius POPESCU**

Înlocuit,  
Gavrilă Camelia Anamaria

**PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ**

*Cesfordion*



CONTRASEMNAT PENTRU  
LEGALITATE  
SECRETAR GENERAL  
CORHANĂ EDUARD MARIAN  
Data \_\_\_\_\_

*[Handwritten signature]*

Anexa nr. 2 HCL nr. 362 / 30.08.2022

Nr. Crt	Denumire cladire	1	2	3	4	5	Nr statii	Valoarea maximă eligibilă (fara TVA)	7=(2*3)+(5*6)	Valoare TVA aferent cheltuielilor eligibile	
0			Arie/Suprafata desfasurată m2	Cost/m2 lucrări de renovare moderată (fara TVA)	TVA aferent	Cost statie de incarcare rapida	6			8	
1	B-dul Corneliu Coposu nr.7, bl.104 Traian		10784.15	984.54	187.06	123,067.50	4.00	11,109,697.04		2,110,842.44	
2	Str. Padurea Craiului nr.2, bl.H2		8450.30	984.54	187.06	123,067.50	3.00	8,688,860.86		1,650,883.56	
3	B-dul 1 Decembrie 1918 nr.22, bl.3		10152.80	984.54	187.06	123,067.50	4.00	10,488,107.71		1,992,740.47	
4	str. Aurel Botea nr.1B, bl.D22, sc.1-2		2644.27	984.54	187.06	123,067.50	1.00	2,726,457.09		518,026.85	
5	B-dul Decebal nr.10, bl.S8		2584.82	984.54	187.06	123,067.50	1.00	2,667,926.18		506,905.97	
6	Str. Istriei nr.21, bl.3B		5202.17	984.54	187.06	123,067.50	2.00	5,367,879.45		1,019,897.10	
7	B-dul Raminicu Sarat nr.17, bl.201		4105.62	984.54	187.06	123,067.50	2.00	4,288,282.11		814,773.60	
8	Calea Calarasi nr.238, bl.75		3833.08	984.54	187.06	123,067.50	1.00	3,896,888.08		740,408.74	
9	str. Stefan Octavian Iosif nr.4, bl.M64		5979.47	984.54	187.06	123,067.50	2.00	6,133,162.39		1,165,300.85	
10	str. Alexander von Humboldt nr.3, bl.V28		5279.21	984.54	187.06	123,067.50	2.00	5,443,728.41		1,094,308.40	
11	Str. Nerva Traian nr.7, bl.M66, sc.1		3519.96	984.54	187.06	123,067.50	1.00	3,588,608.92		681,835.69	
12	Splaiul Unirii nr.47, bl.M18		3085.21	984.54	187.06	123,067.50	1.00	3,160,580.15		600,510.23	
13	str. Becatei nr.4, bl.R4, sc.D		4292.67	984.54	187.06	123,067.50	2.00	4,472,440.32		849,763.66	
14	Calea Micea Voda nr.41, bl.M31		10495.91	984.54	187.06	123,067.50	4.00	10,816,067.83		2,055,052.89	
15	Calea Vilan nr.123, bl.V2		3979.10	984.54	187.06	123,067.50	2.00	4,163,718.11		791,106.44	
16	Str. Mamular nr.4, bl.C2, sc.1.2		7,640.69	984.54	187.06	123,067.50	3.00	7,891,767.43		1,499,435.81	
17	Alleea Raminicu Sarat nr.7, bl.7C		2,370.42	984.54	187.06	123,067.50	1.00	2,456,840.81		466,799.75	
18	Campia Libertatii nr.47, bl.MC1		5,471.28	984.54	187.06	123,067.50	2.00	5,632,829.01		1,070,237.51	
19	Str. Calopian Iudetul nr.12, bl.D18, sc.1.2		3,602.85	984.54	187.06	123,067.50	2.00	3,793,284.94		730,734.14	
20	Intrarea Muncii nr.4A, bl.C		6,072.20	984.54	187.06	123,067.50	2.00	6,224,458.79		1,182,647.17	
<b>TOTAL</b>								<b>42.00</b>	<b>113,011,585.66</b>		<b>21,472,201.27</b>

Valoarea maximă eligibilă a proiectului corespunde unui:

- cost unitar pentru lucrările de renovare moderată\* de 200 Euro/m<sup>2</sup> (arie desfășurată\*\*), fără TVA;

- cost pentru o stație de încărcare rapidă (cu putere peste 22kW) cu câte două puncte de încărcare/stație de 25.000 Euro/stație.

Cursul valutar utilizat este cursul Inforeuro aferent lunii mai 2021, conform PNRR, Componenta 5 –Valul Renovării, Anexa III- Metodologie costuri: 1 euro=4,9227 lei.

Valoarea maximă eligibilă a proiectului = (aria desfășurată x cost unitar pentru lucrări de renovare moderată sau aprofundată, după caz) + (cost stație încărcare rapidă x număr de stații)

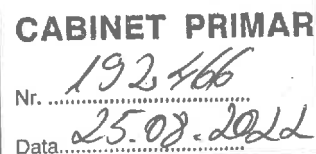
Direcția Dezvoltare Durabilă și Sustenabilitate Urbană  
Șef Serviciu Implementare Proiectelor  
Bianca TUDOR

Direcția Investiții și Achiziții  
Șef Serviciu Investiții, Lucrări Publice  
Marius POPESCU



CONTRASEMNAT PENTRU  
LEGALITATE  
SECRETAR GENERAL  
CORHAMA EDUARD MARIAN  
Data

Încăputințat  
Cristian Tudor  
Consiliul Local



### REFERAT DE APROBARE

**a proiectului de hotărâre privind aprobarea proiectului cu titlul *“Renovarea energetică moderată a blocurilor din Sectorul 3 - CF 18”* și a cheltuielilor legate de proiect, în vederea finanțării acestuia în cadrul Planului Național de Redresare și Reziliență (PNRR), Axa de investiții 1: Schema de granturi pentru eficiență energetică și reziliență în clădiri rezidențiale multifamiliale Operațiunea A.3 – Renovarea energetică moderată sau aprofundată a clădirilor rezidențiale multifamiliale**

Proiectul cu titlul *“Renovarea energetică moderată a blocurilor din Sectorul 3 - CF 18”* ce face parte din Axa de investiții 1: Schema de granturi pentru eficiență energetică și reziliență în clădiri rezidențiale multifamiliale Operațiunea A.3 – Renovarea energetică moderată sau aprofundată a clădirilor rezidențiale multifamiliale, vizează lucrări de renovare energetică moderată la următoarele blocuri de locuințe din sectorul 3:

1. B-dul Corneliu Coposu nr.7, bl.104 Traian
2. Str. Padurea Craiului nr.2, bl.H2
3. B-dul 1 Decembrie 1918 nr. 22, bl.3
4. Str. Aurel Botea nr.1B, bl.D22, sc.1-2
5. B-dul Decebal nr.10, bl.S8
6. Str. Istriei nr.21, bl.3B
7. B-dul Ramnicu Sarat nr.17, bl.20I
8. Calea Calarasi nr.238, bl.75
9. Str. Stefan Octavian Iosif nr.4, bl.M54
10. Str. Alexander von Humboldt nr.3, bl.V28
11. Str. Nerva Traian nr.7, bl.M66, sc.1
12. Splaiul Unirii nr.47, bl.M18
13. Str. Becatei nr.4, bl.R4, sc.D
14. B-dul Mircea Voda nr.41, bl.M31
15. Calea Vitan nr.123, bl.V2
16. Str. Mamulari nr.4, bl.C2, sc.1 + 2
17. Aleea Ramnicu Sarat nr.7, bl.7C
18. Campia Libertatii nr.47, bl.MC1
19. Str. Caloian Judetul nr.12, bl.D18, sc.1,2
20. Intrarea Muncii nr.4A, bl.C

Implementarea măsurilor de eficiență energetică în blocurile de locuințe va duce la îmbunătățirea condițiilor de viață ale populației din Sectorul 3, prin:

- Îmbunătățirea condițiilor de confort interior;
- Reducerea consumurilor energetice;



- Reducerea costurilor de întreținere pentru încălzire și apă caldă menajeră;
- Sprijinirea tranziției către o economie cu emisii scăzute de carbon
- Asigurarea unei economii mai eficiente din punctul de vedere al utilizării resurselor în vederea unei dezvoltări durabile.

Continuând demersul inițiat în Programul Operational Regional 2007-2013 și Programul Operational Regional 2014-2020 în vederea depunerii și obținerii finanțării pentru un număr cât mai mare de proiecte, este necesară aprobarea proiectului cu titlul *“Renovarea energetică moderată a blocurilor din Sectorul 3 - CF 18”*.

Având în vedere cele prezentate și ținând seama de raportul de specialitate nr. 192147/25.08.2022 al Direcției Dezvoltare Durabilă și Sustenabilitate Urbană, am inițiat prezentul proiect de hotărâre, pe care îl supun aprobării Consiliului Local al Sectorului 3.

PRIMAR,  
ROBERT SORIN NEGOIȚĂ





## RAPORT DE SPECIALITATE

la proiectul de hotărâre privind aprobarea proiectului cu titlul “*Renovarea energetică moderată a blocurilor din Sectorul 3 - CF 18*” și a cheltuielilor legate de proiect, în vederea finanțării acestuia în cadrul Planului Național de Redresare și Reziliență (PNRR), Axa de investiții 1: Schema de granturi pentru eficiență energetică și reziliență în clădiri rezidențiale multifamiliale Operațiunea A.3 – Renovarea energetică moderată sau aprofundată a clădirilor rezidențiale multifamiliale

Proiectul cu titlul “*Renovarea energetică moderată a blocurilor din Sectorul 3 - CF 18*” ce face parte din Axa de investiții 1: Schema de granturi pentru eficiență energetică și reziliență în clădiri rezidențiale multifamiliale Operațiunea A.3 – Renovarea energetică moderată sau aprofundată a clădirilor rezidențiale multifamiliale, vizează lucrări de renovare energetică moderată la următoarele blocuri de locuințe din sectorul 3:

1. B-dul Corneliu Coposu nr.7, bl.104 Traian
2. Str. Padurea Craiului nr.2, bl.H2
3. B-dul 1 Decembrie 1918 nr.22, bl.3
4. Str. Aurel Botea nr.1B, bl.D22, sc.1-2
5. B-dul Decebal nr.10, bl.S8
6. Str. Istriei nr.21, bl.3B
7. B-dul Ramnicu Sarat nr.17, bl.20I
8. Calea Calarasi nr.238, bl.75
9. Str. Stefan Octavian Iosif nr.4, bl.M54
10. Str. Alexander von Humboldt nr.3, bl.V28
11. Str. Nerva Traian nr.7, bl.M66, sc.1
12. Splaiul Unirii nr.47, bl.M18
13. Str. Becatei nr.4, bl.R4, sc.D
14. B-dul Mircea Voda nr.41, bl.M31
15. Calea Vitan nr.123, bl.V2
16. Str. Mamulari nr.4, bl.C2, sc.1 + 2
17. Aleea Ramnicu Sarat nr.7, bl.7C
18. Campia Libertatii nr.47, bl.MC1
19. Str. Caloian Judetul nr.12, bl.D18, sc.1,2
20. Intrarea Muncii nr.4A, bl.C

Implementarea măsurilor de eficiență energetică în blocurile de locuințe va duce la îmbunătățirea condițiilor de viață ale populației din Sectorul 3, prin:



- Îmbunătățirea condițiilor de confort interior;
- Reducerea consumurilor energetice;
- Reducerea costurilor de întreținere pentru încălzire și apa caldă menajeră;
- Sprijinirea tranziției către o economie cu emisii scăzute de carbon
- Asigurarea unei economii mai eficiente din punctul de vedere al utilizării resurselor în vederea unei dezvoltări durabile.

Continuând demersul inițiat în Programul Operational Regional 2007-2013 și Programul Operational Regional 2014-2020 în vederea depunerii și obținerii finanțării pentru un număr cât mai mare de proiecte, este necesară aprobarea proiectului cu *“Renovarea energetică moderată a blocurilor din Sectorul 3 - CF 18”*, ce cuprinde următoarele cheltuieli:

1. valoarea maximă eligibilă a proiectului cu titlul *“Renovarea energetică moderată a blocurilor din Sectorul 3 - CF 18”*, în cuantum de 113.011.585,66 lei.
2. TVA aferent valoare maximă eligibilă a proiectului cu titlul *“Renovarea energetică moderată a blocurilor din Sectorul 3 - CF 18”*, în cuantum de 21.472.201,27 lei.
3. Sumele reprezentând cheltuieli neeligibile ce vor apărea pe durata implementării proiectului cu titlul *“Renovarea energetică moderată a blocurilor din Sectorul 3 - CF 18”*, se vor asigura din buget local al Sectorului 3 al Municipiului București.

Considerăm că este necesară adoptarea hotărârii privind aprobarea proiectului cu titlul *“Renovarea energetică moderată a blocurilor din Sectorul 3 - CF 18”* și a cheltuielilor legate de proiect, în vederea finanțării acestuia în cadrul Planului Național de Redresare și Reziliență (PNRR), Axa de investiții 1: Schema de granturi pentru eficiență energetică și reziliență în clădiri rezidențiale multifamiliale Operațiunea A.3 – Renovarea energetică moderată sau aprofundată a clădirilor rezidențiale multifamiliale.

**Direcția Dezvoltare Durabilă și Sustenabilitate Urbană**  
**Șef Serviciu Implementare Proiectelor**  
**Bianca TUDOR**

**Direcția Investiții și Achiziții**  
**Șef Serviciu Investiții, Lucrări Publice**  
**Marius POPESCU**

Întocmit,  
Gavrilă Camelia Anamari



PRIMĂRIA  
SECTORULUI  
BUCUREȘTI

I ♥ S3  
I love sector 3

DIRECȚIA DEZVOLTARE DURABILĂ ȘI  
SUSTENABILITATE URBANĂ



www.primarie3.ro

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

NR. 192188 DIN 25.08.2022

CĂTRE,

CABINET PRIMAR



În vederea supunerii spre aprobarea Consiliului Local Sector 3, vă transmitem propunerea de inițiere de către Primarul Sectorului 3 a proiectelor:

Proiectul de hotărâre privind aprobarea proiectului cu titlul "Consolidare seismică și renovare energetică moderată a blocurilor din Sectorul 3 - CF 12" și a cheltuielilor legate de proiect, în vederea finanțării acestuia în cadrul Planului Național de Redresare și Reziliență (PNRR), Axa de investiții 1: Schema de granturi pentru eficiență energetică și reziliență în clădiri rezidențiale multifamiliale, Operațiunea A.1 – Renovare integrată (consolidare seismică și renovare energetică moderată) a clădirilor rezidențiale multifamiliale;

Proiectul de hotărâre privind aprobarea proiectului cu titlul "Renovarea energetică moderată a blocurilor din Sectorul 3 - CF 13" și a cheltuielilor legate de proiect, în vederea finanțării acestuia în cadrul Planului Național de Redresare și Reziliență (PNRR), Axa de investiții 1: Schema de granturi pentru eficiență energetică și reziliență în clădiri rezidențiale multifamiliale, Operațiunea A.3 – Renovarea energetică moderată sau aprofundată a clădirilor rezidențiale multifamiliale;

Proiectul de hotărâre privind aprobarea proiectului cu titlul "Renovarea energetică moderată a blocurilor din Sectorul 3 - CF 14" și a cheltuielilor legate de proiect, în vederea finanțării acestuia în cadrul Planului Național de Redresare și Reziliență (PNRR), Axa de investiții 1: Schema de granturi pentru eficiență energetică și reziliență în clădiri rezidențiale multifamiliale, Operațiunea A.3 – Renovarea energetică moderată sau aprofundată a clădirilor rezidențiale multifamiliale;

Proiectul de hotărâre privind aprobarea proiectului cu titlul "Renovarea energetică moderată a blocurilor din Sectorul 3 - CF 15" și a cheltuielilor legate de proiect, în vederea finanțării acestuia în cadrul Planului Național de Redresare și Reziliență (PNRR), Axa de investiții 1: Schema de granturi pentru eficiență energetică și reziliență în clădiri rezidențiale multifamiliale, Operațiunea A.3 – Renovarea energetică moderată sau aprofundată a clădirilor rezidențiale multifamiliale;

Proiectul de hotărâre privind aprobarea proiectului cu titlul "Renovarea energetică moderată a blocurilor din Sectorul 3 - CF 16" și a cheltuielilor legate de proiect, în vederea finanțării acestuia în cadrul Planului Național de Redresare și Reziliență (PNRR), Axa de investiții 1: Schema de granturi pentru eficiență energetică și reziliență în clădiri rezidențiale multifamiliale, Operațiunea A.3 – Renovarea energetică moderată sau aprofundată a clădirilor rezidențiale multifamiliale;





Proiectul de hotărâre privind aprobarea proiectului cu titlul “Renovarea energetică moderată a blocurilor din Sectorul 3 - CF 17” și a cheltuielilor legate de proiect, în vederea finanțării acestuia în cadrul Planului Național de Redresare și Reziliență (PNRR), Axa de investiții 1: Schema de granturi pentru eficiență energetică și reziliență în clădiri rezidențiale multifamiliale, Operațiunea A.3 – Renovarea energetică moderată sau aprofundată a clădirilor rezidențiale multifamiliale;

Proiectul de hotărâre privind aprobarea proiectului cu titlul “Renovarea energetică moderată a blocurilor din Sectorul 3 - CF 18” și a cheltuielilor legate de proiect, în vederea finanțării acestuia în cadrul Planului Național de Redresare și Reziliență (PNRR), Axa de investiții 1: Schema de granturi pentru eficiență energetică și reziliență în clădiri rezidențiale multifamiliale, Operațiunea A.3 – Renovarea energetică moderată sau aprofundată a clădirilor rezidențiale multifamiliale;

Proiectul de hotărâre privind aprobarea proiectului cu titlul “Renovarea energetică moderată a blocurilor din Sectorul 3 - CF 19” și a cheltuielilor legate de proiect, în vederea finanțării acestuia în cadrul Planului Național de Redresare și Reziliență (PNRR), Axa de investiții 1: Schema de granturi pentru eficiență energetică și reziliență în clădiri rezidențiale multifamiliale, Operațiunea A.3 – Renovarea energetică moderată sau aprofundată a clădirilor rezidențiale multifamiliale;

Proiectul de hotărâre privind aprobarea proiectului cu titlul „Renovarea Școlii Gimnaziale Nr. 82, Corp C2” și a cheltuielilor legate de proiect, în vederea finanțării acestuia în cadrul Planului Național de Redresare și Reziliență (PNRR), Axa 2 - Schema de granturi pentru eficiență energetică și reziliență în clădiri publice, Operațiunea B.1: Renovarea integrată (consolidare seismică și renovare energetică moderată) a clădirilor publice;

Proiectul de hotărâre privind aprobarea proiectului cu titlul „Renovarea Liceului Teoretic Nichita Stănescu Corp C10” și a cheltuielilor legate de proiect, în vederea finanțării acestuia în cadrul Planului Național de Redresare și Reziliență (PNRR), Axa 2 - Schema de granturi pentru eficiență energetică și reziliență în clădiri publice, Operațiunea B.1: Renovarea integrată (consolidare seismică și renovare energetică moderată) a clădirilor publice;

Proiectul de hotărâre privind modificarea Hotărârii Consiliului Local al Sectorului 3 nr. 99/31.03.2022;

Proiectul de hotărâre privind modificarea Hotărârii Consiliului Local al Sectorului 3 nr. 92/31.03.2022;

Proiectul de hotărâre privind modificarea Hotărârii Consiliului Local al Sectorului 3 nr. 112/05.04.2022;

Proiectul de hotărâre privind modificarea Hotărârii Consiliului Local al Sectorului 3 nr. 71/31.03.2022;

Proiectul de hotărâre privind modificarea Hotărârii Consiliului Local al Sectorului 3 nr. 93/31.03.2022;

Proiectul de hotărâre privind modificarea Hotărârii Consiliului Local al Sectorului 3 nr. 68/31.03.2022;



Proiectul de hotărâre privind modificarea Hotărârii Consiliului Local al Sectorului 3 nr. 98/31.03.2022;

Proiectul de hotărâre privind modificarea Hotărârii Consiliului Local al Sectorului 3 nr. 87/31.03.2022;

Proiectul de hotărâre privind modificarea Hotărârii Consiliului Local al Sectorului 3 nr. 78/31.03.2022;

Proiectul de hotărâre privind modificarea Hotărârii Consiliului Local al Sectorului 3 nr. 81/31.03.2022;

Proiectul de hotărâre privind modificarea Hotărârii Consiliului Local al Sectorului 3 nr. 79/31.03.2022;

Proiectul de hotărâre privind modificarea Hotărârii Consiliului Local al Sectorului 3 nr. 84/31.03.2022;

Proiectul de hotarare privind modificarea Hotărârii Consiliului Local al Sectorului 3 nr. 106/05.04.2022.

Anexat, vă transmitem următoarele documente:

- Rapoartele de specialitate întocmite de Direcția Dezvoltare Durabilă și Sustenabilitate Urbană
- Referatele de aprobare
- Proiectele de hotărâre

**Direcția Dezvoltare Durabilă și Sustenabilitate Urbană**

**MUNICIPIUL BUCUREȘTI**  
**CONSILIUL LOCAL AL SECTORULUI 3**  
**Comisia de buget, finanțe, servicii publice, alte activități economice și relația cu**  
**mediul de afaceri**

**AVIZUL**

referitor la proiectul de hotărâre privind aprobarea proiectului cu titlul *"Renovare energetică moderată a blocurilor din Sectorul 3 – CF 18"* și a cheltuielilor legate de proiect, în vederea finanțării acestuia în cadrul Planului Național de redresare și Reziliență (PNRR), Axa de investiții 1: Schema de granturi pentru eficiență energetică și reziliență în clădiri rezidențiale multifamiliale Operațiunea A.3 – Renovare integrată sau aprofundată a clădirilor rezidențiale multifamiliale

Comisia de buget, finanțe, servicii publice, alte activități economice și relația cu mediul de afaceri, întrunită în ședința din data de 26.08.2022, în sistem de grup WhatsApp, a analizat proiectul de hotărâre menționat mai sus și consideră că acesta A FOST / ~~NU A FOST~~ întocmit în conformitate cu prevederile legale.

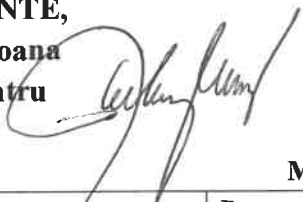
În conformitate cu prevederile art. 136 alin.(3) lit.b) și alin. (8) lit.c) din OUG nr. 57/2019 privind Codul Administrativ, Comisia de buget, finanțe, servicii publice, alte activități economice și relația cu mediul de afaceri, avizează proiectul de hotărâre menționat mai sus

**FAVORABIL**

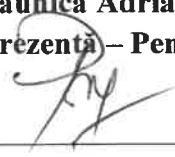
Față de hotărârea comisiei s-au exprimat urmatoarele opinii:  
Doamna Consilier Local, Mihaela Văcaru, justifică votul negativ astfel: "Primăria S3 NU a oferit nicio explicație privind sursa și planul de pre-finanțare și derulare a investițiilor PNRR propuse. Acestea ajung la o valoare de 4,4 miliarde lei (cu TVA) urmand a fi derulate pe durata a 3 ani"

Având în vedere organizarea ședinței în sistem de grup WhatsApp, prezentul Aviz este semnat de Președintele și Secretarul Comisiei, modalitatea de vot a membrilor prezenți fiind următoarea:

**PREȘEDINTE,**  
**Negoită Andă-Ioana**  
**Prezentă – Pentru**



**SECRETAR,**  
**Păunică Adriana**  
**Prezentă – Pentru**



**MEMBRI**

Văcaru Mihaela – Carmen	Prezentă - Abținere
Costea Antoaneta - Nina	Prezentă - Abținere
Judele Ștefan - Lucian	Prezent - Abținere
Maxim Ion	Prezent - Pentru
Junghină Pavel	Prezent - Pentru
Weinerich Andreea - Helena	Prezentă - Pentru
Voinea Inocențiu - Ioan	Prezent - Pentru
Belu Sima Elena-Daniela	Prezentă - Pentru
Enăchescu Marian - Daniel	Prezent - Pentru

B7

**MUNICIPIUL BUCUREȘTI  
CONSILIUL LOCAL AL SECTORULUI 3**

**Comisia de urbanism, amenajarea teritoriului, administrarea domeniului public și privat, realizarea lucrărilor publice, protecția mediului și salubritate**

**AVIZUL**

referitor la proiectul de hotărâre privind RENOVAREA ENERGETICĂ + BIOCURATOR  
DIN S3 - MODERATĂ SAU APROFUNDATĂ CF-18 ÎN CADRUL PHRR  
HA-INV-1 OPA3 LOCUINTE REZIDENȚIALE MULTIFAMILIALE DIN S3

Comisia de urbanism, amenajarea teritoriului, administrarea domeniului public și privat, realizarea lucrărilor publice, protecția mediului și salubritate, întrunită în ședința din data de 27.08.2022..... în sistem de videoconferință, a analizat proiectul de hotărâre menționat mai sus și consideră că acesta FOST / NU A FOST întocmit în conformitate cu prevederile legale.

În conformitate cu prevederile art. 136 alin.(3) lit.b) și alin. (8) lit.c) din OUG nr. 57/2019 privind Codul Administrativ, Comisia de urbanism, amenajarea teritoriului, administrarea domeniului public și privat, realizarea lucrărilor publice, protecția mediului și salubritate, avizează proiectul de hotărâre menționat mai sus

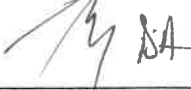
FAVORABIL / NEFAVORABIL

Față de hotărârea comisiei s-au exprimat următoarele opinii:

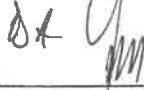
.....  
.....  
.....  
.....

Având în vedere organizarea ședinței în sistem de videoconferință, prezentul Aviz este semnat de Președintele și Secretarul Comisiei, la care se anexează modalitatea de vot a membrilor prezenți rezulta din sistemul electronic de vot al videoconferinței.

**PREȘEDINTE,**  
**Petrescu Elena**



**SECRETAR,**  
**Mărineată Marcel**



**MEMBRI**

Sava Alexandru	-
Szocs Augustin	-
Nicu Lucian	-
Niță Marius Vasile	DA
Aldea Alexandru	DA
Moldoveanu Cătălin - Florin	DA
Sebeșan Mircea - Radu	DA
Cocoș Adrian Marian	DA
Lupu Daniel - Florin	DA

**MUNICIPIUL BUCUREȘTI**  
**CONSILIUL LOCAL AL SECTORULUI 3**  
**Comisia de fonduri europene, relații internaționale,**  
**strategii de dezvoltare durabilă și digitalizare**

AVIZUL

**referitor la** Proiect de hotărâre privind aprobarea proiectului cu titlul “Renovarea energetică moderată a blocurilor din Sectorul 3 - CF 18” și a cheltuielilor legate de proiect, în vederea finanțării acestuia în cadrul Planului Național de Redresare și Reziliență (PNRR), Axa de investiții 1: Schema de granturi pentru eficiență energetică și reziliență în clădiri rezidențiale multifamiliale Operațiunea A.3 – Renovarea energetică moderată sau aprofundată a clădirilor rezidențiale multifamiliale

Comisia de fonduri europene, relații internaționale, strategii de dezvoltare durabilă și digitalizare, întrunită în ședința din data de 26.08.2022, **în sistem de grup WhatsApp**, a analizat proiectul de hotărâre menționat mai sus și consideră că acesta **A FOST / NU A FOST** întocmit în conformitate cu prevederile legale.

În conformitate cu prevederile art. 136 alin.(3) lit.b) și alin. (8) lit.c) din OUG nr. 57/2019 privind Codul Administrativ, Comisia de fonduri europene, relații internaționale, strategii de dezvoltare durabilă și digitalizare, avizează proiectul de hotărâre menționat mai sus

**FAVORABIL / NEFAVORABIL**

Față de hotărârea comisiei s-au exprimat următoarele opinii:

-

Având în vedere organizarea ședinței în sistem de grup WhatsApp, prezentul Aviz este semnat de Președintele și Secretarul Comisiei, modalitatea de vot a membrilor prezenți fiind următoarea:

**PREȘEDINTE,**  
**Junghină Pavel**

PENTRU

**JUNGHINA PAVEL**  
Digitally signed by JUNGHINA PAVEL  
Date: 2022.08.29 10:19:13 +03'00'

**SECRETAR,**  
**Belu-Sima Elena-Daniela**  
PENTRU



**MEMBRI**

Dascălu Marin	-
Matei Romulus - Eugen	PENTRU
Sava Alexandru	-
Ciobanu Elian - Claudiu	PENTRU
Negoită Anda-Ioana	PENTRU
Voinea Inocențiu – Ioan	PENTRU
Sebeșan Mircea-Radu	PENTRU
Enăchescu Marian - Daniel	PENTRU