



**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 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**

**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. 192472/CP /25.08.2022 al Primarului Sectorului 3;
- Raportul de specialitate nr. 192150 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 19” 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. Str. Istriei nr.12, bl.19D, sc.A+B;
2. Calea Victoriei nr.12A, bl.A+B
3. Str. Agatha Barseșcu nr.27, bl.V27A
4. B-dul 1 Decembrie 1918 nr.29C, bl.PM80
5. Splaiul Unirii nr.45, bl.M15
6. Str. Matei Basarab nr.104, bl.72
7. Str. Prevederii nr.6, bl.D2
8. Str. Agatha Barseșcu nr.20, bl.V31A
9. B-dul Burebista nr.2, bl.D14, sc. 1, 2, 3, 4
10. Str Ilieșii nr.54, bl.D
11. Aleea Barajul Lotru nr.2A, bl.N23
12. Str. Matei Basarab nr.69, bl.L109 bis, sc.1
13. Sos Mihai Bravu nr.394, bl.B1A
14. Str. Traian Popovici nr.87, bl.B11
15. Str. Traian nr.3, bl.E6, sc.2
16. Calea Calarasi nr.170, bl.56
17. B-dul Decebal nr.8, bl.S9
18. Str. Ramnicu Valcea nr.2, bl.S12, sc.A
19. Str. Fetesti nr.5, bl.H27
20. Str. Dristorului nr.3 bl.A21, sc.1,2
21. Str. Matei Basarab nr.94, bl.L120
22. B-dul Corneliu Coposu nr.5, bl.103, sc.1,2,3,4
23. Str. Vlaicu Voda nr.24, bl.V79, sc.2

**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 19*”, în cuantum de 127.627.337,94 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 19*”, este în cuantum de 24.249.194,21 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 19*”, 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  
CORHANA EDUARD-MARIAN**

**NR. 363  
DIN 30.08.2022**



## **“Renovarea energetică moderată a blocurilor din Sectorul 3 - CF 19”**

### **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 parapetilor
- 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>Str. Istriei nr. 12, bl. 19D, sc. A+B</b>	<b>Valoarea la începutul implementării proiectului</b>	<b>Valoarea la finalul implementării proiectului</b>
Consumul anual specific de energie finală pentru încălzire (kWh/m <sup>2</sup> an)	169.59	66.88
Consumul de energie primară totală (kWh/m <sup>2</sup> an)	251.83	155.89
Consumul de energie primară totală utilizând surse convenționale (kWh/m <sup>2</sup> an)	251.83	153.46
Consumul de energie primară totală utilizând surse regenerabile (kWh/m <sup>2</sup> an)	0.00	2.44
Nivel anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent kgCO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup> an)	57.67	35.30



<b>Calea Victoriei nr. 12A, bl. A+B</b>	<b>Valoarea la începutul implementării proiectului</b>	<b>Valoarea la finalul implementării proiectului</b>
Consumul anual specific de energie finală pentru încălzire (kWh/m <sup>2</sup> an)	202.51	82.25
Consumul de energie primară totală (kWh/m <sup>2</sup> an)	296.99	183.35
Consumul de energie primară totală utilizând surse convenționale (kWh/m <sup>2</sup> an)	296.99	180.24
Consumul de energie primară totală utilizând surse regenerabile (kWh/m <sup>2</sup> an)	0.00	3.10
Nivel anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent kgCO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup> an)	67.43	41.71

<b>Str. Agatha Barseanu nr. 27, bl. V27A</b>	<b>Valoarea la începutul implementării proiectului</b>	<b>Valoarea la finalul implementării proiectului</b>
Consumul anual specific de energie finală pentru încălzire (kWh/m <sup>2</sup> an)	250.88	67.21
Consumul de energie primară totală (kWh/m <sup>2</sup> an)	340.73	164.66
Consumul de energie primară totală utilizând surse convenționale (kWh/m <sup>2</sup> an)	340.73	161.37
Consumul de energie primară totală utilizând surse regenerabile (kWh/m <sup>2</sup> an)	0.00	3.30
Nivel anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent kgCO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup> an)	78.02	38.30

<b>B-dul. 1 Decembrie 1918 nr. 29C, bl. PM80</b>	<b>Valoarea la începutul implementării proiectului</b>	<b>Valoarea la finalul implementării proiectului</b>
Consumul anual specific de energie finală pentru încălzire (kWh/m <sup>2</sup> an)	172.93	61.06
Consumul de energie primară totală (kWh/m <sup>2</sup> an)	253.61	147.36
Consumul de energie primară totală utilizând surse convenționale (kWh/m <sup>2</sup> an)	253.61	144.97
Consumul de energie primară totală utilizând surse regenerabile (kWh/m <sup>2</sup> an)	0.00	2.39
Nivel anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent kgCO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup> an)	58.01	33.93

<b>Splaiul Unirii nr. 45, bl. M15</b>	<b>Valoarea la începutul implementării proiectului</b>	<b>Valoarea la finalul implementării proiectului</b>
Consumul anual specific de energie finală pentru încălzire (kWh/m <sup>2</sup> an)	153.53	60.33
Consumul de energie primară totală (kWh/m <sup>2</sup> an)	240.99	149.33
Consumul de energie primară totală utilizând surse convenționale (kWh/m <sup>2</sup> an)	240.99	146.77
Consumul de energie primară totală utilizând surse regenerabile (kWh/m <sup>2</sup> an)	0.00	2.56
Nivel anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent kgCO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup> an)	55.39	34.46



<b>Str. Matei Basarab nr. 104, bl. 72</b>	<b>Valoarea la începutul implementării proiectului</b>	<b>Valoarea la finalul implementării proiectului</b>
Consumul anual specific de energie finală pentru încălzire (kWh/m <sup>2</sup> an)	160.14	65.03
Consumul de energie primară totală (kWh/m <sup>2</sup> an)	248.17	154.72
Consumul de energie primară totală utilizând surse convenționale (kWh/m <sup>2</sup> an)	248.17	152.08
Consumul de energie primară totală utilizând surse regenerabile (kWh/m <sup>2</sup> an)	0.00	2.64
Nivel anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent kgCO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup> an)	57.05	35.70

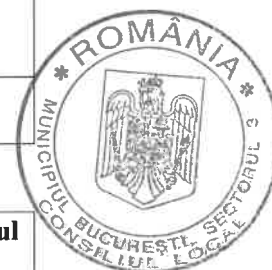
<b>Str. Prevederii nr. 6, bl. D2</b>	<b>Valoarea la începutul implementării proiectului</b>	<b>Valoarea la finalul implementării proiectului</b>
Consumul anual specific de energie finală pentru încălzire (kWh/m <sup>2</sup> an)	196.76	64.52

Consumul de energie primară totală (kWh/m2 an)	279.08	154.08
Consumul de energie primară totală utilizând surse convenționale (kWh/m2 an)	279.08	151.74
Consumul de energie primară totală utilizând surse regenerabile (kWh/m2 an)	0.00	2.34
Nivel anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent kgCO2/m2 an)	63.57	35.37

<b>Str. Agatha Barsecu nr. 20, bl. V31A</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)	253.59	78.58
Consumul de energie primară totală (kWh/m2 an)	328.42	157.58
Consumul de energie primară totală utilizând surse convenționale (kWh/m2 an)	328.42	155.07
Consumul de energie primară totală utilizând surse regenerabile (kWh/m2 an)	0.00	2.51
Nivel anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent kgCO2/m2 an)	74.58	36.25

<b>B-dul Burebista nr. 2, bl. D14, sc. 1,2,3,4</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)	155.59	64.05
Consumul de energie primară totală (kWh/m2 an)	245.23	154.18
Consumul de energie primară totală utilizând surse convenționale (kWh/m2 an)	245.23	151.51
Consumul de energie primară totală utilizând surse regenerabile (kWh/m2 an)	0.00	2.66
Nivel anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent kgCO2/m2 an)	56.43	35.60

<b>Str. Iliora nr. 54, bl. 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)	203.48	78.66
Consumul de energie primară totală (kWh/m2 an)	286.21	171.37
Consumul de energie primară totală utilizând surse convenționale (kWh/m2 an)	286.21	168.09



Consumul de energie primară totală utilizând surse regenerabile (kWh/m2 an)	0.00	3.29
Nivel anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent kgCO2/m2 an)	65.70	39.45

Aleea Barajul Lotru nr. 2A, bl. N23	Valoarea la începutul implementării proiectului	Valoarea la finalul implementării proiectului
Consumul anual specific de energie finală pentru încălzire (kWh/m2 an)	185.51	69.74
Consumul de energie primară totală (kWh/m2 an)	265.73	156.03
Consumul de energie primară totală utilizând surse convenționale (kWh/m2 an)	265.73	153.61
Consumul de energie primară totală utilizând surse regenerabile (kWh/m2 an)	0.00	2.43
Nivel anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent kgCO2/m2 an)	60.72	35.86

Str. Matei Basarab nr. 69, bl. L109BIS, sc. 1	Valoarea la începutul implementării proiectului	Valoarea la finalul implementării proiectului
Consumul anual specific de energie finală pentru încălzire (kWh/m2 an)	170.58	66.30
Consumul de energie primară totală (kWh/m2 an)	266.79	161.61
Consumul de energie primară totală utilizând surse convenționale (kWh/m2 an)	266.79	158.54
Consumul de energie primară totală utilizând surse regenerabile (kWh/m2 an)	0.00	3.07
Nivel anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent kgCO2/m2 an)	61.55	37.49



Sos. Mihai Bravu nr. 394, bl. B1A	Valoarea la începutul implementării proiectului	Valoarea la finalul implementării proiectului
Consumul anual specific de energie finală pentru încălzire (kWh/m2 an)	163.13	66.13
Consumul de energie primară totală (kWh/m2 an)	246.83	154.82
Consumul de energie primară totală utilizând surse convenționale (kWh/m2 an)	246.83	152.21
Consumul de energie primară totală utilizând surse regenerabile (kWh/m2 an)	0.00	2.61
Nivel anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent kgCO2/m2 an)	56.73	35.71

<b>Str. Traian Popovici nr. 87, bl. B11</b>	<b>Valoarea la începutul implementării proiectului</b>	<b>Valoarea la finalul implementării proiectului</b>
Consumul anual specific de energie finală pentru încălzire (kWh/m <sup>2</sup> an)	191.81	62.91
Consumul de energie primară totală (kWh/m <sup>2</sup> an)	270.58	148.49
Consumul de energie primară totală utilizând surse convenționale (kWh/m <sup>2</sup> an)	270.58	146.15
Consumul de energie primară totală utilizând surse regenerabile (kWh/m <sup>2</sup> an)	0.00	2.34
Nivel anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent kgCO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup> an)	61.70	34.14

<b>Str. Traian nr. 3, bl. E6, sc. 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/m <sup>2</sup> an)	166.50	67.97
Consumul de energie primară totală (kWh/m <sup>2</sup> an)	250.26	153.75
Consumul de energie primară totală utilizând surse convenționale (kWh/m <sup>2</sup> an)	250.26	151.40
Consumul de energie primară totală utilizând surse regenerabile (kWh/m <sup>2</sup> an)	0.00	2.35
Nivel anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent kgCO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup> an)	57.24	35.30

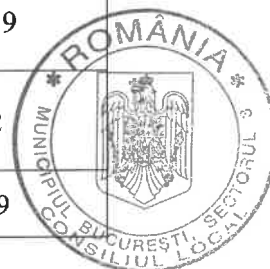


<b>Calea Calarasi nr. 170, bl. 56</b>	<b>Valoarea la începutul implementării proiectului</b>	<b>Valoarea la finalul implementării proiectului</b>
Consumul anual specific de energie finală pentru încălzire (kWh/m <sup>2</sup> an)	149.10	64.83
Consumul de energie primară totală (kWh/m <sup>2</sup> an)	236.13	154.29
Consumul de energie primară totală utilizând surse convenționale (kWh/m <sup>2</sup> an)	236.13	151.61
Consumul de energie primară totală utilizând surse regenerabile (kWh/m <sup>2</sup> an)	0.00	2.67
Nivel anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent kgCO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup> an)	54.43	35.63



<b>B-dul Decebal nr. 8, bl. S9</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)	156.11	62.02
Consumul de energie primară totală (kWh/m2 an)	244.52	152.84
Consumul de energie primară totală utilizând surse convenționale (kWh/m2 an)	244.52	150.13
Consumul de energie primară totală utilizând surse regenerabile (kWh/m2 an)	0.00	2.70
Nivel anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent kgCO2/m2 an)	56.31	35.33

<b>Str. Ramnicu Valcea nr. 2, bl. S12, sc. A</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)	166.25	66.53
Consumul de energie primară totală (kWh/m2 an)	245.94	151.51
Consumul de energie primară totală utilizând surse convenționale (kWh/m2 an)	245.94	149.19
Consumul de energie primară totală utilizând surse regenerabile (kWh/m2 an)	0.00	2.32
Nivel anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent kgCO2/m2 an)	56.26	34.79



<b>Str. Fetesti nr. 5, bl. H27</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)	193.90	63.60
Consumul de energie primară totală (kWh/m2 an)	271.41	145.67
Consumul de energie primară totală utilizând surse convenționale (kWh/m2 an)	271.41	143.69
Consumul de energie primară totală utilizând surse regenerabile (kWh/m2 an)	0.00	1.98
Nivel anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent kgCO2/m2 an)	61.55	33.30

<b>Str. Dristorului nr. 3, bl. A21, 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)	190.76	68.30

Consumul de energie primară totală (kWh/m2 an)	276.28	157.57
Consumul de energie primară totală utilizând surse convenționale (kWh/m2 an)	276.28	154.97
Consumul de energie primară totală utilizând surse regenerabile (kWh/m2 an)	0.00	2.60
Nivel anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent kgCO2/m2 an)	63.20	36.31

<b>Str. Matei Basarab nr. 94, bl. L120</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)	178.25	65.18
Consumul de energie primară totală (kWh/m2 an)	267.22	156.17
Consumul de energie primară totală utilizând surse convenționale (kWh/m2 an)	267.22	153.43
Consumul de energie primară totală utilizând surse regenerabile (kWh/m2 an)	0.00	2.74
Nivel anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent kgCO2/m2 an)	61.33	36.08



<b>B-dul Corneliu Coposu nr. 5, bl. 103, sc. 1,2,3</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)	172.11	71.08
Consumul de energie primară totală (kWh/m2 an)	254.98	159.83
Consumul de energie primară totală utilizând surse convenționale (kWh/m2 an)	254.98	157.40
Consumul de energie primară totală utilizând surse regenerabile (kWh/m2 an)	0.00	2.44
Nivel anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent kgCO2/m2 an)	58.36	36.16

<b>Str. Vaicu Voda nr. 24, bl. V79, sc. 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)	238.52	75.26
Consumul de energie primară totală (kWh/m2 an)	321.68	164.18
Consumul de energie primară totală utilizând surse convenționale (kWh/m2 an)	321.68	161.57

Consumul de energie primară totală utilizând surse regenerabile (kWh/m <sup>2</sup> an)	0.00	2.60
Nivel anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent kgCO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup> an)	73.19	37.76

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



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



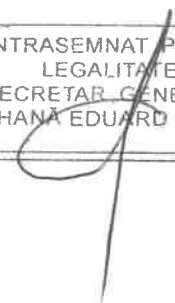
Întocmit,  
Gavrilă Camelia Anamaria



**PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ**



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



Anexa nr. 2 HCL nr. 363 / 30.08.2022

Nr. Crt	Denumire clădire	Artie/Suprafața desfășurată m2	Cost/m2 lucrări de renovare moderată (fara TVA)	TVA aferent	Cost stație de încărcare raitida	Nr stații	Valoare maximă eligibilă (fara TVA)	Valoare TVA aferent cheltuielilor eligibile
0	1	2	3	4	5	6	7=(2*3)+(5*6)	8
1	Str. Istriei nr.12, bl.19D, sc.A+B;	7,439.44	984.54	187.06	123.067.50	2.00	7,570,561.26	1,438,406.64
2	Calea Victoriei nr.12A, bl.A+B	6805.40	984.54	187.06	123.067.50	2.00	6,946,323.52	1,319,801.47
3	Str. A.gha Barsecu nr.27, bl.V27A	2679.80	984.54	187.06	123.067.50	1.00	2,761,437.79	524,673.18
4	B-dul 1 Decembrie 1918 nr.29C, bl.PM80	5112.12	984.54	187.06	123.067.50	2.00	5,279,221.62	1,003,052.11
5	Splauul Unirii nr.45, bl.M15	11035.27	984.54	187.06	123.067.50	4.00	11,356,934.73	2,157,817.60
6	Str. Matei Barseab nr.104, bl.72	8752.79	984.54	187.06	123.067.50	3.00	8,986,674.37	1,707,468.13
7	Str. Provederii nr.6, bl.D2	5095.59	984.54	187.06	123.067.50	2.00	5,262,947.18	999,959.96
8	Str. A.gha Barsecu nr.20, bl.V31A	5460.82	984.54	187.06	123.067.50	2.00	5,622,530.72	1,068,280.84
9	B-dul Burebista nr.2, bl.D14, sc. 1, 2, 3, 4	15135.17	984.54	187.06	123.067.50	6.00	15,639,585.27	2,971,521.20
10	Str. Illoara br.54, bl.D	1691.47	984.54	187.06	123.067.50	1.00	1,788,987.37	339,793.60
11	Aleea Barajul Lotru nr.2A, bl.N23	3943.19	984.54	187.06	123.067.50	1.00	4,005,295.78	761,006.20
12	Str. Matei Barseab nr.69, bl.L109 bis, sc.1	1283.75	984.54	187.06	123.067.50	1.00	1,386,970.73	263,524.44
13	Sos Mihai Bravu nr.394, bl.B1A	3682.00	984.54	187.06	123.067.50	1.00	3,748,143.78	712,147.32
14	Str. Traian Popovici nr.87, bl.B11	5145.15	984.54	187.06	123.067.50	2.00	5,311,740.98	1,009,230.79
15	Str. Traian nr.3, bl.E6, sc.2	4804.91	984.54	187.06	123.067.50	2.00	4,976,761.09	945,584.61
16	Calea Calarasi nr.170, bl.S6	3238.15	984.54	187.06	123.067.50	2.00	3,434,223.20	652,502.41
17	B-dul Decebal nr.8, bl.S9	2818.47	984.54	187.06	123.067.50	1.00	2,897,963.95	550,613.15
18	Str. Raminicu Valcea nr.2, bl.S12, sc.A	4768.40	984.54	187.06	123.067.50	2.00	4,940,815.54	958,754.95
19	Str. Fecesti nr.5, bl.H27	4675.75	984.54	187.06	123.067.50	2.00	4,849,597.91	921,423.60
20	Str. Dristorului nr.3 bl.A21, sc.1,2	3,691.90	984.54	187.06	123.067.50	2.00	3,880,958.23	737,382.06
21	Str. Matei Barseab nr.94, bl.L120	3,532.14	984.54	187.06	123.067.50	1.00	3,600,600.62	684,114.12
22	B-dul Comelino Coposu nr.5, bl.103, sc.1,2,3	11,102.58	984.54	187.06	123.067.50	4.00	11,423,204.11	2,170,408.78
23	Str. Vlaicu Voda nr.24, bl.V79, sc.2	1,862.18	984.54	187.06	123.067.50	1.00	1,956,458.20	371,727.06
<b>TOTAL</b>					<b>47.00</b>	<b>127.627.337.94</b>	<b>24.249.194.21</b>	

Valoarea maximă eligibilă a proiectului corespunde unui:

- cost unitar pentru lucrările de renovare moderată\* de 200 Euro/m2 (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)

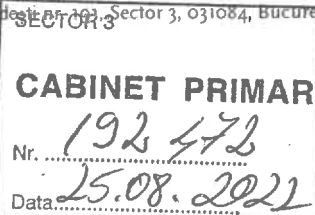
Direcția Dezvoltare Durabilă și Sustenabilitate Urbană  
Șef Serviciu Implementare Proiectelor  
Bianca TUDOR

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



CONTRASEMNAT PENTRU  
LEGALITATE  
SECRETAR GENERAL  
CORHANĂ ECUARU MARIAN  
Data

Întocmit,  
Cavinta Camelia Avramuta



### REFERAT DE APROBARE

a proiectului 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 cu titlul "**Renovarea energetică moderată a blocurilor din Sectorul 3 - CF 19**" 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 Str. Istriei nr.12, bl.19D, sc.A+B;
- 2 Calea Victoriei nr.12A, bl.A+B
- 3 str. Agatha Barseșcu nr.27, bl.V27A
- 4 B-dul 1 Decembrie 1918 nr.29C, bl.PM80
- 5 Splaiul Unirii nr.45, bl.M15
- 6 Str. Matei Basarab nr.104, bl.72
- 7 Str. Prevederii nr.6, bl.D2
- 8 str. Agatha Barseșcu nr.20, bl.V31A
- 9 B-dul Burebista nr.2, bl.D14, sc. 1, 2, 3, 4
- 10 Str Illoara br.54, bl.D
- 11 Aleea Barajul Lotru nr.2A, bl.N23
- 12 Str. Matei Basarab nr.69, bl.L109 bis, sc.1
- 13 Sos Mihai Bravu nr.394, bl.B1A
- 14 str. Traian Popovici nr.87, bl.B11
- 15 Str. Traian nr.3, bl.E6, sc.2
- 16 Calea Calarasi nr.170, bl.56
- 17 B-dul Decebal nr.8, bl.S9
- 18 Str. Ramnicu Valcea nr.2, bl.S12, sc.A
- 19 Str. Fetesti nr.5, bl.H27
- 20 Str. Dristorului nr.3 bl.A21, sc.2
- 21 Str. Matei Basarab nr.94, bl.L120
- 22 B-dul Corneliu Coposu nr.5, bl.103, sc.1
- 23 Str. Vlaicu Voda nr.24, bl.V79, sc.2



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 Operațional Regional 2007-2013 și Programul Operațional 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 19”*.

Având în vedere cele prezentate și ținând seama de raportul de specialitate nr. 192150/25.08.2022 al Direcției Dezvoltare Durabilă și Sustenabilitate Urbană, am inițiat prezentul proiect de hotărâre, pe care îl supun aprobării Consiliului Local al Sectorului 3.

ROMANIA  
PRIMAR,  
ROBERT SORIN NEGOITA



## RAPORT DE SPECIALITATE

la 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 cu titlul “*Renovarea energetică moderată a blocurilor din Sectorul 3 - CF 19*” 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. Str. Istriei nr.12, bl.19D, sc.A+B;
2. Calea Victoriei nr.12A, bl.A+B
3. Str. Agatha Barseșcu nr.27, bl.V27A
4. B-dul 1 Decembrie 1918 nr.29C, bl.PM80
5. Splaiul Unirii nr.45, bl.M15
6. Str. Matei Basarab nr.104, bl.72
7. Str. Prevederii nr.6, bl.D2
8. Str. Agatha Barseșcu nr.20, bl.V31A
9. B-dul Burebista nr.2, bl.D14, sc. 1, 2, 3, 4
10. Str Illoara nr.54, bl.D
11. Aleea Barajul Lotru nr.2A, bl.N23
12. Str. Matei Basarab nr.69, bl.L109 bis, sc.1
13. Sos Mihai Bravu nr.394, bl.B1A
14. Str. Traian Popovici nr.87, bl.B11
15. Str. Traian nr.3, bl.E6, sc.2
16. Calea Calarasi nr.170, bl.56
17. B-dul Decebal nr.8, bl.S9
18. Str. Ramnicu Valcea nr.2, bl.S12, sc.A
19. Str. Fetesti nr.5, bl.H27
20. Str. Dristorului nr.3 bl.A21, sc. 1,2
21. Str. Matei Basarab nr.94, bl.L120
22. B-dul Corneliu Coposu nr.5, bl.103, sc.1,2,3,4
23. Str. Vlaicu Voda nr.24, bl.V79, sc.2



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 Operațional Regional 2007-2013 și Programul Operațional 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 19”*, ce cuprinde următoarele cheltuieli:

1. valoarea maximă eligibilă a proiectului cu titlul *“Renovarea energetică moderată a blocurilor din Sectorul 3 - CF 19”*, în cuantum de 127.627.337,94 lei.
2. TVA aferent valoare maximă eligibilă a proiectului cu titlul *“Renovarea energetică moderată a blocurilor din Sectorul 3 - CF 19”*, în cuantum de 24.249.194,21 lei.

3. Sumele reprezentând cheltuieli neeligibile ce vor apărea pe durata implementării proiectului cu titlul *“Renovarea energetică moderată a blocurilor din Sectorul 3 - CF 19”*, 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 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.

**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 Anamaria





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 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 – 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

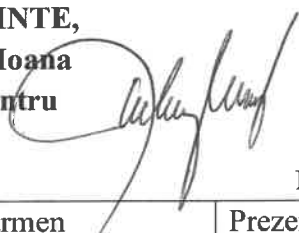
**FAVORABIL**

Față de hotărârea comisiei s-au exprimat următoarele opinii:

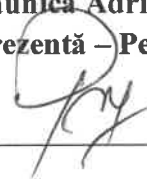
Doamna Consilier Local, Mihaela Văcaru, justifică votul negativ astfel: ”Primăria S3 NU a oferit nicio explicație privind sursa și planul de pre-finanțare și derulare a investițiilor PNRR propuse. Acestea ajung la o valoare de 4,4 miliarde lei (cu TVA) urmand a fi derulate pe durata a 3 ani”

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 Anda-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

PS8

**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 MODERATĂ A BLOCURILOR  
BIH S2 - CF-19 în cadrul finanțării PNRR - AXA 1 OP DA LOCUINȚE  
PERIBENTIALE, MULTIFAMILIALE RENOVARE INTEGRATĂ (CONSOLIDARE, RENOV. EN)

Comisia de urbanism, amenajarea teritoriului, administrarea domeniului public și privat, realizarea lucrărilor publice, protecția mediului și salubritate, întrunită în ședința din data de 25.08.2022 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,**  
**Mărineață 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 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

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 10:21:15 +03'00'

**MEMBRI**

**SECRETAR,**

**Belu-Sima Elena-Daniela**

PENTRU

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