

**Indicatorii tehnico-economici**

<b>Nr. crt.</b>	<b>Obiectivul de investiții</b>	<b>Subanexa</b>
<b>1.</b>	Bloc TD24, Str. Târgu Neamț, nr. 12	1.1
<b>2.</b>	Bloc 21, Str. Mehadia, nr. 18	1.2
<b>3.</b>	Bloc 1ICEM, Str. Mehadia, nr. 12	1.3
<b>4.</b>	Bloc 11 ICEM, Calea Crângași, nr. 40	1.4
<b>5.</b>	Bloc 10 ICEM, Calea Crângași, nr. 42	1.5
<b>6.</b>	Bloc C7, Str. Ruxandra Mihaela Marcu, nr. 5	1.6
<b>7.</b>	Bloc E4, Aleea Poiana Cernei, nr. 4	1.7
<b>8.</b>	Bloc E6, Aleea Poiana Cernei, nr. 6	1.8
<b>9.</b>	Bloc A14A, Aleea Callatis Nr. 1	1.9
<b>10.</b>	Bloc E25, Aleea Poiana Sibiului, Nr.6	1.10
<b>11.</b>	Bloc E10, Strada Brașov, Nr. 13	1.11
<b>12.</b>	Bloc E27, Aleea Poiana Cernei, nr. 3	1.12
<b>13.</b>	Bloc E7, Aleea Valea Florilor, nr. 3	1.13
<b>14.</b>	Bloc F17, Aleea Compozitorilor, nr. 4	1.14
<b>15.</b>	Bloc 106, Strada Cupolei, Nr. 1	1.15
<b>16.</b>	Bloc F3, Strada Obcina Mare, nr. 1	1.16
<b>17.</b>	Bloc F7, Strada Țincani, nr. 4	1.17

### INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

pentru obiectivul de investiții bloc TD24, sc. 1, Strada Târgu Neamt nr. 12

**Indicatori economici**, respectiv valoarea totală a obiectivului de investiții, exprimată în lei, cu TVA și, respectiv, fără TVA, din care construcții-montaj (C+M), în conformitate cu devizul general prezentat mai jos:

(lei)

	Valoare, fără TVA	TVA	Valoare, cu TVA
<b>Total general</b>	5.118.249,28	972.095,66	6.090.344,94
<b>Din care C+M</b>	2.463.876,61	468.136,56	2.932.013,17

**Indicatori tehnici:**

Componenta - Str. Targu Neamt, nr. 12, Bloc TD24, sc. 1, Sectorul 6, municipiul Bucuresti			
Indicatori suplimentari specifici aferenti clădirii	Valoarea la începutul implementării proiectului	Valoarea la finalul implementării proiectului	Performanța realizată
1. Reducerea Consumului anual total de energie primară (kWh/an)	1,068,194.72	425,192.56	643,002.15 kWh/an 60.20%
2. Consumul anual specific de energie pentru încălzire (kWh/m <sup>2</sup> /an)	213.63	27.14	186.49 kWh/m <sup>2</sup> /an 87.29%
3. Reducerea cantității anuale de emisii în atmosferă, echivalent to CO <sub>2</sub>	223.58	81.30	142.27 to CO <sub>2</sub> /an 63.63%

**Durata investiției:**

Durata de execuție a lucrărilor: 8 luni

### INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

pentru obiectivul de investiții Bloc 21, sc. A-B, Strada Mehadia nr. 18

**Indicatori economici**, respectiv valoarea totală a obiectivului de investiții, exprimată în lei, cu TVA și, respectiv, fără TVA, din care construcții-montaj (C+M), în conformitate cu devizul general prezentat mai jos:

(lei)

	Valoare, fără TVA	TVA	Valoare, cu TVA
<b>Total general</b>	10.351.866,61	1.966.103,31	12.317.969,92
<b>Din care C+M</b>	5.096.350,42	968.306,59	6.064.657,01

**Indicatori tehnici:**

Componenta - Str. Mehadia, nr. 18, Bloc 21, sc. A-B, Sectorul 6, municipiul Bucuresti			
Indicatori suplimentari specifici aferenti clădirii	Valoarea la începutul implementării proiectului	Valoarea la finalul implementării proiectului	Performanța realizată
1. Reducerea Consumului anual total de energie primară (kWh/an)	2,287,774.71	906,582.67	1,381,192.05 kWh/an 60.37%
2. Consumul anual specific de energie pentru încălzire (kWh/m <sup>2</sup> /an)	228.63	32.85	195.78 kWh/m <sup>2</sup> /an 85.63%
3. Reducerea cantității anuale de emisii în atmosferă, echivalent to CO <sub>2</sub>	480.31	174.82	305.50 to CO <sub>2</sub> /an 63.60%

**Durata investiției:**

Durata de execuție a lucrărilor: 8 luni

### INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

pentru obiectivul de investiții bloc IICEM, sc. 1-2, Strada Mehadia nr. 12

**Indicatori economici**, respectiv valoarea totală a obiectivului de investiții, exprimată în lei, cu TVA și, respectiv, fără TVA, din care construcții-montaj (C+M), în conformitate cu devizul general prezentat mai jos:

(lei)

	Valoare, fără TVA	TVA	Valoare, cu TVA
<b>Total general</b>	7.116.020,16	1.351.588,89	8.467.609,05
<b>Din care C+M</b>	3.824.129,29	726.584,57	4.550.713,86

**Indicatori tehnici:**

Componenta - Str. Mehadia, nr. 12, Bloc IICEM, sc. 1-2, Sectorul 6, municipiul Bucuresti			
Indicatori suplimentari specifici aferenti clădirii	Valoarea la începutul implementării proiectului	Valoarea la finalul implementării proiectului	Performanța realizată
1. Reducerea Consumului anual total de energie primară (kWh/an)	1,225,021.79	485,591.01	<i>739,430.78 kWh/an</i> 60.36%
2. Consumul anual specific de energie pentru încălzire (kWh/m <sup>2</sup> /an)	208.72	29.21	<i>179.51 kWh/m<sup>2</sup>/an</i> 86.00%
3. Reducerea cantității anuale de emisii în atmosferă, echivalent to CO <sub>2</sub>	256.79	93.79	<i>163.00 to CO<sub>2</sub>/an</i> 63.48%

**Durata investiției:**

Durata de execuție a lucrărilor: 8 luni

**INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI**

pentru obiectivul de investiții bloc 11ICEM, Calea Crangasi nr. 40

**Indicatori economici**, respectiv valoarea totală a obiectivului de investiții, exprimată în lei, cu TVA și, respectiv, fără TVA, din care construcții-montaj (C+M), în conformitate cu devizul general prezentat mai jos:

(lei)

	Valoare, fără TVA	TVA	Valoare, cu TVA
<b>Total general</b>	7.850.144,37	1.490.958,86	9.341.103,23
<b>Din care C+M</b>	4.219.549,17	801.714,34	5.021.263,51

**Indicatori tehnici:**

<b>Componenta - Calea Crangasi, nr. 40, Bloc 11ICEM, Sectorul 6, municipiul Bucuresti</b>			
<b>Indicatori suplimentari specifici aferenti clădirii</b>	Valoarea la începutul implementării proiectului	Valoarea la finalul implementării proiectului	Performanța realizată
1. Reducerea Consumului anual total de energie primară (kWh/an)	1,511,568.9	601,315.94	910,252.92 kWh/an 60.22%
2. Consumul anual specific de energie pentru încălzire (kWh/m <sup>2</sup> /an)	227.80	35.26	192.54 kWh/m <sup>2</sup> /an 84.52%
3. Reducerea cantității anuale de emisii în atmosferă, echivalent to CO <sub>2</sub>	317.08	116.21	200.87 to CO <sub>2</sub> /an 63.35%

**Durata investiției:**

Durata de execuție a lucrărilor: 8 luni

### INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

pentru obiectivul de investiții bloc 10ICEM, Calea Crangasi nr. 42

**Indicatori economici**, respectiv valoarea totală a obiectivului de investiții, exprimată în lei, cu TVA și, respectiv, fără TVA, din care construcții-montaj (C+M), în conformitate cu devizul general prezentat mai jos:

(lei)

	Valoare, fără TVA	TVA	Valoare, cu TVA
<b>Total general</b>	3.775.607,87	717.061,95	4.492.669,82
<b>Din care C+M</b>	1.933.687,33	367.400,59	2.301.087,92

#### Indicatori tehnici:

Componenta - Calea Crangasi, nr. 42, Bloc 10ICEM,, Sectorul 6, municipiul Bucuresti			
Indicatori suplimentari specifici aferenti clădirii	Valoarea la începutul implementării proiectului	Valoarea la finalul implementării proiectului	Performanța realizată
1. Reducerea Consumului anual total de energie primară (kWh/an)	838,918.55	333,470.65	505,447.89 kWh/an 60.25%
2. Consumul anual specific de energie pentru încălzire (kWh/m <sup>2</sup> /an)	245.32	41.81	203.51 kWh/m <sup>2</sup> /an 82.96%
3. Reducerea cantității anuale de emisii în atmosferă, echivalent to CO <sub>2</sub>	176.40	64.84	111.56 to CO <sub>2</sub> /an 63.24%

#### Durata investiției:

Durata de execuție a lucrărilor: 8 luni

### INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

pentru obiectivul de investiții bloc C7, Strada Ruxandra Mihaela Marcu nr. 5

**Indicatori economici**, respectiv valoarea totală a obiectivului de investiții, exprimată în lei, cu TVA și, respectiv, fără TVA, din care construcții-montaj (C+M), în conformitate cu devizul general prezentat mai jos:

(lei)

	Valoare, fără TVA	TVA	Valoare, cu TVA
<b>Total general</b>	7.735.332,62	1.469.032,67	9.204.365,29
<b>Din care C+M</b>	4.021.699,61	764.122,93	4.785.822,54

**Indicatori tehnici:**

Componenta - Str. Ruxandra Mihaela Marcu, nr. 5, Bloc C7, Sectorul 6, municipiul Bucuresti			
Indicatori suplimentari specifici aferenti clădirii	Valoarea la începutul implementării proiectului	Valoarea la finalul implementării proiectului	Performanța realizată
1. Reducerea Consumului anual total de energie primară (kWh/an)	2,101,760.79	831,934.63	1,269,826.16 kWh/an 60.42%
2. Consumul anual specific de energie pentru încălzire (kWh/m <sup>2</sup> /an)	261.83	49.27	212.56 kWh/m <sup>2</sup> /an 81.18%
3. Reducerea cantității anuale de emisii în atmosferă, echivalent to CO <sub>2</sub>	442.58	162.83	279.75 to CO <sub>2</sub> /an 63.21%

**Durata investiției:**

Durata de execuție a lucrărilor: 8 luni

### INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

pentru obiectivul de investiții bloc E4, Aleea Poiana Cernei nr. 4

**Indicatori economici**, respectiv valoarea totală a obiectivului de investiții, exprimată în lei, cu TVA și, respectiv, fără TVA, din care construcții-montaj (C+M), în conformitate cu devizul general prezentat mai jos:

(lei)

	Valoare, fără TVA	TVA	Valoare, cu TVA
<b>Total general</b>	4.215.450,53	800.538,35	5.015.988,88
<b>Din care C+M</b>	2.278.300,10	432.877,02	2.711.177,12

**Indicatori tehnici:**

Componenta - Aleea Poiana Cernei, nr. 4, Bloc E4, Sectorul 6, municipiul Bucuresti			
Indicatori suplimentari specifici aferenti clădirii	Valoarea la începutul implementării proiectului	Valoarea la finalul implementării proiectului	Performanța realizată
1. Reducerea Consumului anual total de energie primară (kWh/an)	1,229,529.06	466,612.65	762,916.41 kWh/an 62.05%
2. Consumul anual specific de energie pentru încălzire (kWh/m <sup>2</sup> /an)	238.96	30.75	208.21 kWh/m <sup>2</sup> /an 87.13%
3. Reducerea cantității anuale de emisii în atmosferă, echivalent to CO <sub>2</sub>	258.30	89.55	168.75 to CO <sub>2</sub> /an 65.33%

**Durata investiției:**

Durata de execuție a lucrărilor: 8 luni



### INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

pentru obiectivul de investiții bloc E6, Aleea Poiana Cernei nr. 6

**Indicatori economici**, respectiv valoarea totală a obiectivului de investiții, exprimată în lei, cu TVA și, respectiv, fără TVA, din care construcții-montaj (C+M), în conformitate cu devizul general prezentat mai jos:

(lei)

	Valoare, fără TVA	TVA	Valoare, cu TVA
<b>Total general</b>	3.867.931,70	734.574,08	4.600.753,51
<b>Din care C+M</b>	2.090.926,83	397.276,10	2.488.202,93

**Indicatori tehnici:**

Componenta - Aleea Poiana Cernei, nr. 6, Bloc E6, Sectorul 6, municipiul Bucuresti			
Indicatori suplimentari specifici aferenti clădirii	Valoarea la începutul implementării proiectului	Valoarea la finalul implementării proiectului	Performanța realizată
1. Reducerea Consumului anual total de energie primară (kWh/an)	1,049,515.05	397,411.63	<i>652,103.42 kWh/an</i> 62.13%
2. Consumul anual specific de energie pentru încălzire (kWh/m <sup>2</sup> /an)	243.24	33.04	<i>210.20 kWh/m<sup>2</sup>/an</i> 86.42%
3. Reducerea cantității anuale de emisii în atmosferă, echivalent to CO <sub>2</sub>	220.61	76.50	<i>144.11 to CO<sub>2</sub>/an</i> 65.33%

**Durata investiției:**

Durata de execuție a lucrărilor: 8 luni

**INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI**

pentru obiectivul de investiții Bloc A14A, Aleea Callatis, nr. 1

**Indicatori economici**, respectiv valoarea totală a obiectivului de investiții, exprimată în lei, cu TVA și, respectiv, fără TVA, din care construcții-montaj (C+M), în conformitate cu devizul general prezentat mai jos:

(lei)

	Valoare, fără TVA	TVA	Valoare, cu TVA
<b>Total general</b>	<b>11.325.334,91</b>	<b>2.150.955,11</b>	<b>13.476.290,02</b>
<b>Din care C+M</b>	<b>6.789.569,60</b>	<b>1.290.018,22</b>	<b>8.079.587,82</b>

**Indicatori tehnici:**

<b>Componenta 1 - Bloc A14A, Aleea Callatis, nr. 1, Sectorul 6, municipiul Bucuresti</b>			
<b>Indicatori suplimentari specifici aferenti clădirii</b>	Valoarea la începutul implementării proiectului	Valoarea la finalul implementării proiectului	Performanța realizată
1. Reducerea Consumului anual total de energie primară (kWh/an)	2.515.063,26	937.192,03	<i>1.577.871,23 kWh/an</i> 62,74%
2. Consumul anual specific de energie pentru încălzire (kWh/m <sup>2</sup> /an)	260,79	41,51	<i>219,28 kWh/m<sup>2</sup>/an</i> 84,08 %
3. Reducerea cantității anuale de emisii în atmosferă, echivalent to CO <sub>2</sub>	529,53	182,29	<i>347,25 to CO<sub>2</sub>/an</i> 65,58%

**Durata investiției:**

Durata de execuție a lucrărilor: 6 luni

### INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

pentru obiectivul de investiții bloc E25, Aleea Poiana Sibiului nr. 6

**Indicatori economici**, respectiv valoarea totală a obiectivului de investiții, exprimată în lei, cu TVA și, respectiv, fără TVA, din care construcții-montaj (C+M), în conformitate cu devizul general prezentat mai jos:

(lei)

	Valoare, fără TVA	TVA	Valoare, cu TVA
<b>Total general</b>	3.842.472,05	729.736,76	4.572.208,81
<b>Din care C+M</b>	1.831.817,64	348.045,36	2.179.863,00

**Indicatori tehnici:**

Componenta - Aleea Poiana Sibiului, nr. 6, Bloc E25, Sectorul 6, municipiul Bucuresti			
Indicatori suplimentari specifici aferenti clădirii	Valoarea la începutul implementării proiectului	Valoarea la finalul implementării proiectului	Performanța realizată
1. Reducerea Consumului anual total de energie primară (kWh/an)	1,064,583.85	402,362.34	<i>662,221.52 kWh/an</i> 62.20%
2. Consumul anual specific de energie pentru încălzire (kWh/m <sup>2</sup> /an)	248.15	34.66	<i>213.50 kWh/m<sup>2</sup>/an</i> 86.03%
3. Reducerea cantității anuale de emisii în atmosferă, echivalent to CO <sub>2</sub>	223.93	77.59	<i>146.34 to CO<sub>2</sub>/an</i> 65.35%

**Durata investiției:**

Durata de execuție a lucrărilor: 8 luni

### INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

pentru obiectivul de investiții bloc E10, Strada Brasov nr. 13

**Indicatori economici**, respectiv valoarea totală a obiectivului de investiții, exprimată în lei, cu TVA și, respectiv, fără TVA, din care construcții-montaj (C+M), în conformitate cu devizul general prezentat mai jos:

	Valoare, fără TVA	TVA	Valoare, cu TVA
<b>Total general</b>	3.617.954,26	687.078,37	4.305.032,63
<b>Din care C+M</b>	1.677.345,93	318.695,73	1.996.041,66

(lei)

#### **Indicatori tehnici:**

Componenta - Str. Brașov, nr. 13, Bloc E10, Sectorul 6, municipiul Bucuresti			
Indicatori suplimentari specifici aferenti clădirii	Valoarea la începutul implementării proiectului	Valoarea la finalul implementării proiectului	Performanța realizată
1. Reducerea Consumului anual total de energie primară (kWh/an)	1,049,502.60	397,399.18	652,103.42 kWh/an 62.13%
2. Consumul anual specific de energie pentru încălzire (kWh/m <sup>2</sup> /an)	243.24	33.04	210.20 kWh/m <sup>2</sup> /an 86.42%
3. Reducerea cantității anuale de emisii în atmosferă, echivalent to CO <sub>2</sub>	220.61	76.50	144.11 to CO <sub>2</sub> /an 65.33%

#### **Durata investiției:**

Durata de execuție a lucrărilor: 8 luni

### INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

pentru obiectivul de investiții bloc E27, Aleea Poiana Cernei nr. 3

**Indicatori economici**, respectiv valoarea totală a obiectivului de investiții, exprimată în lei, cu TVA și, respectiv, fără TVA, din care construcții-montaj (C+M), în conformitate cu devizul general prezentat mai jos:

(lei)

	Valoare, fără TVA	TVA	Valoare, cu TVA
<b>Total general</b>	4.373.294,72	830.593,07	5.203.887,79
<b>Din care C+M</b>	2.357.534,24	447.931,51	2.805.465,75

#### Indicatori tehnici:

Componenta - Aleea Poiana Cernei, nr. 3, Bloc E27, Sectorul 6, municipiul Bucuresti			
Indicatori suplimentari specifici aferenti clădirii	Valoarea la începutul implementării proiectului	Valoarea la finalul implementării proiectului	Performanța realizată
1. Reducerea Consumului anual total de energie primară (kWh/an)	1,056,618.85	399,754.97	<i>656,863.88 kWh/an</i> 62.17%
2. Consumul anual specific de energie pentru încălzire (kWh/m <sup>2</sup> /an)	245.56	33.81	<i>211.75 kWh/m<sup>2</sup>/an</i> 86.23%
3. Reducerea cantității anuale de emisii în atmosferă, echivalent to CO <sub>2</sub>	222.18	77.01	<i>145.16 to CO<sub>2</sub>/an</i> 65.34%

**Durata investitiei:** 8 luni

### INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

pentru obiectivul de investiții bloc E7, sc. 1, Aleea Valea Florilor nr. 3

**Indicatori economici**, respectiv valoarea totală a obiectivului de investiții, exprimată în lei, cu TVA și, respectiv, fără TVA, din care construcții-montaj (C+M), în conformitate cu devizul general prezentat mai jos:

(lei)

	Valoare, fără TVA	TVA	Valoare, cu TVA
<b>Total general</b>	4.273.513,94	811.610,01	5.085.123,95
<b>Din care C+M</b>	2.257.982,81	429.016,74	2.686.999,55

**Indicatori tehnici:**

Componenta - Aleea Valea Florilor, nr. 3, Bloc E7, sc. 1, Sectorul 6, municipiul Bucuresti			
Indicatori suplimentari specifici aferenti clădirii	Valoarea la începutul implementării proiectului	Valoarea la finalul implementării proiectului	Performanța realizată
1. Reducerea Consumului anual total de energie primară (kWh/an)	1,084,633.85	419,490.76	665,143.10 kWh/an 61.32%
2. Consumul anual specific de energie pentru încălzire (kWh/m <sup>2</sup> /an)	254.69	40.24	214.45 kWh/m <sup>2</sup> /an 84.20%
3. Reducerea cantității anuale de emisii în atmosferă, echivalent to CO <sub>2</sub>	228.34	81.36	146.98 to CO <sub>2</sub> /an 64.37%

**Durata investiției:** 8 luni

### INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

pentru obiectivul de investiții Bloc F17, Aleea Compozitorilor, nr. 4

**Indicatori economici**, respectiv valoarea totală a obiectivului de investiții, exprimată în lei, cu TVA și, respectiv, fără TVA, din care construcții-montaj (C+M), în conformitate cu devizul general prezentat mai jos:

(lei)

	Valoare, fără TVA	TVA	Valoare, cu TVA
<b>Total general</b>	10.894.087,41	2.068.993,70	12.963.081,11
<b>Din care C+M</b>	6.855.089,56	1.302.467,02	8.157.556,58

**Indicatori tehnici:**

Componenta 1 - Bloc F17, Strada Compozitorilor, nr. 4, Sectorul 6, municipiul Bucuresti			
Indicatori suplimentari specifici aferenti clădirii	Valoarea la începutul implementării proiectului	Valoarea la finalul implementării proiectului	Performanța realizată
1. implementării proiectului	1.131.723,15	413.259,14	<i>718.464,00 kWh/an 63,48%</i>
2. implementării proiectului	273,03	43,40	<i>229,63 kWh/m<sup>2</sup>/an 84,10 %</i>
3. Reducerea Consumului anual total de energie primară (kWh/an)	239,52	81,18	<i>158,34 to CO<sub>2</sub>/an 66,11%</i>

**Durata investiției:** 6 luni

**INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI**

pentru obiectivul de investiții Bloc 106, Strada Cupolei, nr. 1

**Indicatori economici**, respectiv valoarea totală a obiectivului de investiții, exprimată în lei, cu TVA și, respectiv, fără TVA, din care construcții-montaj (C+M), în conformitate cu devizul general prezentat mai jos:

(lei)

	Valoare, fără TVA	TVA	Valoare, cu TVA
<b>Total general</b>	20.525.045,15	3.898.165,68	24.423.210,83
<b>Din care C+M</b>	12.294.725,22	2.335.997,79	14.630.723,01

**Indicatori tehnici:**

<b>Componenta 1 - Bloc 106, Strada Cupolei, nr. 1, Sectorul 6, municipiul Bucuresti</b>			
<b>Indicatori suplimentari specifici aferenti clădirii</b>	Valoarea la începutul implementării proiectului	Valoarea la finalul implementării proiectului	Performanța realizată
1. Reducerea Consumului anual total de energie primară (kWh/an)	4.991.786,01	1.793.241,28	3.198.544,73 kWh/an 64,08%
2. Consumul anual specific de energie pentru încălzire (kWh/m <sup>2</sup> /an)	267,58	36,62	230,96 kWh/m <sup>2</sup> /an 86,31 %
3. Reducerea cantității anuale de emisii în atmosferă, echivalent to CO <sub>2</sub>	1.051,14	345,76	705,37 to CO <sub>2</sub> /an 67,11%

**Durata investiției:** 6 luni



### INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

pentru obiectivul de investiții **Bloc F3, Strada Obcina Mare, nr. 1**

**Indicatori economici**, respectiv valoarea totală a obiectivului de investiții, exprimată în lei, cu TVA și, respectiv, fără TVA, din care construcții-montaj (C+M), în conformitate cu devizul general prezentat mai jos:

(lei)

	Valoare, fără TVA	TVA	Valoare, cu TVA
<b>Total general</b>	6.763.862,45	1.284.601,83	8.048.464,28
<b>Din care C+M</b>	4.513.377,90	857.541,80	5.370.919,70

**Indicatori tehnici:**

<b>Componenta 1 - Bloc F3, Strada Obcina Mare, nr. 1, Sectorul 6, municipiul Bucuresti</b>			
<b>Indicatori suplimentari specifici aferenti clădirii</b>	Valoarea la începutul implementării proiectului	Valoarea la finalul implementării proiectului	Performanța realizată
1. Reducerea Consumului anual total de energie primară (kWh/an)	1.414.479,56	524.721,56	889.758,01 kWh/an 62,90%
2. Consumul anual specific de energie pentru încălzire (kWh/m <sup>2</sup> /an)	286,93	49,59	237,34 kWh/m <sup>2</sup> /an 82,72 %
3. Reducerea cantității anuale de emisii în atmosferă, echivalent to CO <sub>2</sub>	300,06	103,75	196,31 to CO <sub>2</sub> /an 65,42%

**Durata investiției:** 6 luni

**INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI**

pentru obiectivul de investiții **Bloc F7, Strada Tincani, nr. 4**

**Indicatori economici**, respectiv valoarea totală a obiectivului de investiții, exprimată în lei, cu TVA și, respectiv, fără TVA, din care construcții-montaj (C+M), în conformitate cu devizul general prezentat mai jos:

(lei)

	Valoare, fără TVA	TVA	Valoare, cu TVA
<b>Total general</b>	5.743.461,72	1.090.822,14	6.834.283,86
<b>Din care C+M</b>	3.861.742,00	733.730,98	4.595.472,98

**Indicatori tehnici:**

<b>Componenta 1 - Bloc F7, Strada Tincani, nr. 4, Sectorul 6, municipiul Bucuresti</b>			
<b>Indicatori suplimentari specifici aferenti clădirii</b>	Valoarea la începutul implementării proiectului	Valoarea la finalul implementării proiectului	Performanța realizată
1. Reducerea Consumului anual total de energie primară (kWh/an)	1.131.723,15	413.259,14	718.464,00 kWh/an 63,48%
2. Consumul anual specific de energie pentru încălzire (kWh/m <sup>2</sup> /an)	273,03	43,40	229,63 kWh/m <sup>2</sup> /an 84,10 %
3. Reducerea cantității anuale de emisii în atmosferă, echivalent to CO <sub>2</sub>	239,52	81,18	158,34 to CO <sub>2</sub> /an 66,11%

**Durata investitiei:** 6 luni