

Indicatorii tehnico-economici

Nr. crt.	Obiectivul de investiții	Subanexa
1.	Bloc 6P, Bd. Iuliu Maniu, nr. 67	1.1
2.	Bloc C8, Drumul Taberei, nr. 90	1.2
3.	Bloc 451, Aleea Dealul Măcinului, nr. 1B	1.3
4.	Bloc A5, Str. Valea Roșie, nr. 1	1.4
5.	Bloc M43, Aleea Dealul Macinului, nr.12	1.5
6.	Bloc 8A, Aleea Zorelelor, nr. 8A	1.6
7.	Bloc M51, Aleea Valea Boteni, nr. 4	1.7
8.	Bloc C6, Prelungirea Ghencea, nr. 32	1.8
9.	Bloc C1, sc. A-D, Str. Valea Argeșului, nr. 5	1.9
10.	Bloc M9, Str. Pașcani, nr. 2	1.10
11.	Bloc 39, Bd. Iuliu Maniu, nr. 168	1.11
12.	Bloc 37, Bd. Iuliu Maniu, nr. 158	1.12
13.	Bloc M2B8/6, Str. Tîrgu Neamț, nr. 7	1.13
14.	Bloc 38, Bd. Iuliu Maniu, nr. 166	1.14
15.	Bloc M48, Aleea Cîmpul cu Flori, nr. 5	1.15
16.	Bloc TS8, Str. Râul Doamnei, nr. 2	1.16
17.	Bloc 36, Bd. Iuliu Maniu, nr. 154-156	1.17
18.	Bloc E32, sc. 1, Str. Țincani, nr. 9	1.18
19.	Bloc E2, Str. Valea Călugarească, nr. 20	1.19
20.	Bloc 830bis, Strada Bozieni, nr. 9	1.20

INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

pentru obiectivul de investiții Bloc 6P, Bd. Iuliu Maniu, nr. 67

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
Total general	48.275.479,07	9.169.412,07	57.444.891,15
Din care C+M	30.831.043,16	5.857.898,20	36.688.941,36

(lei)

Indicatori tehnici:

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)	6,535,358.87	2,533,424.41	4,001,934.46 kWh/an 61.24%
2. Consumul anual specific de energie pentru încălzire (kWh/m ² /an)	225.53	32.00	193.53 kWh/m ² /an 85.81 %
3. Reducerea cantității anuale de emisii în atmosferă, echivalent to CO ₂	1,368.41	486.53	881.88 to CO ₂ /an 64.45%

Durata investiției:

Durata de execuție a lucrărilor: 8 luni

INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

pentru obiectivul de investiții Bloc C8, Drumul Taberei, nr. 90

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
Total general	30.848.975,42	9.169.412,07	57.429.475,62
Din care C+M	30.831.043,16	5.857.898,20	36.688.941,36

Indicatori tehnici:

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)	4,387,354.61	1,741,202.75	2,646,151.86 kWh/an 60.31%
2. Consumul anual specific de energie pentru încălzire (kWh/m ² /an)	200.00	23.60	176.40 kWh/m ² /an 88.20 %
3. Reducerea cantității anuale de emisii în atmosferă, echivalent to CO ₂	915.77	331.42	584.35 to CO ₂ /an 63.81%

Durata investiției:

Durata de execuție a lucrărilor: 8 luni

la H.C.L. al Sectorului 6 nr.....

INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

pentru obiectivul de investiții Aleea Dealul Măcinului, nr. 1B, Bloc 451

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
Total general	25.278.619,19	4.801.438,73	30.080.057,92
Din care C+M	15.778.046,20	2.997.828,78	18.775.874,97

Indicatori tehnici:

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)	4,140,763.13	1,628,517.55	<i>2,512,245.57 kWh/an 60.67%</i>
2. Consumul anual specific de energie pentru încălzire (kWh/m ² /an)	203.94	23.21	<i>180.74 kWh/m²/an 88.62 %</i>
3. Reducerea cantității anuale de emisii în atmosferă, echivalent to CO ₂	864.83	309.67	<i>555.17 to CO₂/an 64.19%</i>

Durata investiției:

Durata de execuție a lucrărilor: 8 luni

INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

pentru obiectivul de investiții Bloc A5, Str. Valea Rosie, 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
Total general	10.969.192,10	2.083.457,66	13.052.649,77
Din care C+M	7.250.908,84	1.377.672,68	8.628.581,53

Indicatori tehnici:

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)	1,750,227.83	664,323.26	<i>1,085,904.56 kWh/an 62.04%</i>
2. Consumul anual specific de energie pentru încălzire (kWh/m ² /an)	235.28	33.92	<i>201.36 kWh/m²/an 85.58 %</i>
3. Reducerea cantității anuale de emisii în atmosferă, echivalent to CO ₂	367.03	128.05	<i>238.98 to CO₂/an 65.11%</i>

Durata investiției:

Durata de execuție a lucrărilor: 8 luni

INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

pentru obiectivul de investiții Bloc M43, Aleea Dealul Măcinului, 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
Total general	11.734.370,43	2.228.826,94	13.963.197,37
Din care C+M	7.404.604,73	1.406.874,90	8.811.479,63

Indicatori tehnici:

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)	1,641,194.46	648,147.51	993,046.95 kWh/an 60.51%
2. Consumul anual specific de energie pentru încălzire (kWh/m ² /an)	224.56	32.40	192.16 kWh/m ² /an 85.57 %
3. Reducerea cantității anuale de emisii în atmosferă, echivalent to CO ₂	344.11	124.77	219.33 to CO ₂ /an 63.74%

Durata investiției:

Durata de execuție a lucrărilor: 8 luni

la H.C.L. al Sectorului 6 nr.....

INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

pentru obiectivul de investiții Bloc 8A, Aleea Zorelelor, nr. 8A

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
Total general	11.766.720,21	2.234.971,08	14.001.691,29
Din care C+M	7.429.055,98	1.411.520,64	8.840.576,62

Indicatori tehnici:

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)	1,595,501.65	637,594.03	957,907.62 kWh/an 60.04%
2. Consumul anual specific de energie pentru încălzire (kWh/m ² /an)	216.95	30.91	186.04 kWh/m ² /an 85.75 %
3. Reducerea cantității anuale de emisii în atmosferă, echivalent to CO ₂	334.13	122.54	211.59 to CO ₂ /an 63.33%

Durata investiției:

Durata de execuție a lucrărilor: 8 luni

la H.C.L. al Sectorului 6 nr.....

INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

pentru obiectivul de investiții Bloc M51, Aleea Valea Boteni, 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
Total general	11.763.125,58	2.234.288,36	13.997.413,94
Din care C+M	7.426.312,89	1.410.999,45	8.837.312,34

Indicatori tehnici:

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)	1,619,030.05	645,782.87	973,247.18 kWh/an 60.11%
2. Consumul anual specific de energie pentru încălzire (kWh/m ² /an)	221.63	32.54	189.09 kWh/m ² /an 85.32%
3. Reducerea cantității anuale de emisii în atmosferă, echivalent to CO ₂	339.31	124.34	214.97 to CO ₂ /an 63.35%

Durata investiției:

Durata de execuție a lucrărilor: 8 luni

la H.C.L. al Sectorului 6 nr.....

INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

pentru obiectivul de investiții Bloc C6, Prelungirea Ghencea, nr. 32

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
Total general	20.882.897,41	3.966.504,87	24.849.402,28
Din care C+M	13.111.954,45	2.491.271,34	15.603.225,79

Indicatori tehnici:

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)	3,136,020.81	1,247,500.75	<i>1,888,520.05 kWh/an 60.22%</i>
2. Consumul anual specific de energie pentru încălzire (kWh/m ² /an)	219.34	31.43	<i>187.91 kWh/m²/an 85.67%</i>
3. Reducerea cantității anuale de emisii în atmosferă, echivalent to CO ₂	656.64	239.66	<i>416.98 to CO₂/an 63.50%</i>

Durata investiției:

Durata de execuție a lucrărilor: 8 luni

la H.C.L. al Sectorului 6 nr.....

INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

pentru obiectivul de investiții Bloc C1, sc.A-D, Str. Valea Argeșului, 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
Total general	20.824.259,86	3.955.368,09	24.779.627,95
Din care C+M	13.066.148,23	2.482.568,16	15.548.716,39

Indicatori tehnici:

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)	2,873,313.80	1,138,771.84	<i>1,734,541.96</i> <i>kWh/an</i> <i>60.37%</i>
2. Consumul anual specific de energie pentru încălzire (kWh/m ² /an)	192.43	20.22	<i>172.21 kWh/m²/an</i> <i>89.49 %</i>
3. Reducerea cantității anuale de emisii în atmosferă, echivalent to CO ₂	598.83	215.72	<i>383.11 to CO₂/an</i> <i>63.98%</i>

Durata investiției:

Durata de execuție a lucrărilor: 8 luni

INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

pentru obiectivul de investiții Bloc M9, Strada Pașcani, nr. 2

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
Total general	10.071.323,12	1.912.961,97	11.984.285,09
Din care C+M	6.204.497,40	1.178.854,51	7.383.351,90

Indicatori tehnici:

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)	1,704,672.40	655,729.22	<i>1,048,943.18 kWh/an 61.53%</i>
2. Consumul anual specific de energie pentru încălzire (kWh/m ² /an)	271.88	49.37	<i>222.51 kWh/m2/an 81.84 %</i>
3. Reducerea cantității anuale de emisii în atmosferă, echivalent to CO ₂	360.90	129.44	<i>231.46 to CO₂/an 64.13%</i>

Durata investiției:

Durata de execuție a lucrărilor: 8 luni

INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

pentru obiectivul de investiții Bloc 39, Bd. Iuliu Maniu, nr. 168

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
Total general	9.562.998,50	1.816.393,27	11.379.391,77
Din care C+M	6.067.847,49	1.152.891,02	7.220.738,52

Indicatori tehnici:

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)	1,417,202.71	518,146.98	899,055.74 kWh/an 63.44%
2. Consumul anual specific de energie pentru încălzire (kWh/m ² /an)	261.92	38.63	223.29 kWh/m ² /an 85.25 %
3. Reducerea cantității anuale de emisii în atmosferă, echivalent to CO ₂	298.72	100.66	198.06 to CO ₂ /an 66.30%

Durata investiției:

Durata de execuție a lucrărilor: 8 luni

la H.C.L. al Sectorului 6 nr.....

INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

pentru obiectivul de investiții Bloc 37, Bd. Iuliu Maniu, nr. 158

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
Total general	9.688.605,17	1.840.249,42	11.528.854,58
Din care C+M	6.163.827,03	1.171.127,14	7.334.954,16

(lei)

Indicatori tehnici:

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)	1,418,314.64	515,720.80	902,593.84 kWh/an 63.64%
2. Consumul anual specific de energie pentru încălzire (kWh/m ² /an)	263.63	38.66	224.97 kWh/m ² /an 85.33 %
3. Reducerea cantității anuale de emisii în atmosferă, echivalent to CO ₂	299.01	100.18	198.83 to CO ₂ /an 66.50%

Durata investiției:

Durata de execuție a lucrărilor: 8 luni

INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

pentru obiectivul de investiții Bloc M2B8/6, Str. Târgu Neamț, nr. 7

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
Total general	10.379.544,46	1.971.513,92	12.351.058,37
Din care C+M	6.310.811,15	1.199.054,12	7.509.865,27

Indicatori tehnici:

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)	1,680,611.49	653,443.09	1,027,168.39 kWh/an 61.12%
2. Consumul anual specific de energie pentru încălzire (kWh/m ² /an)	268.49	49.70	218.79 kWh/m ² /an 81.49 %
3. Reducerea cantității anuale de emisii în atmosferă, echivalent to CO ₂	355.66	129.00	226.66 to CO ₂ /an 63.73%

Durata investiției:

Durata de execuție a lucrărilor: 8 luni

INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

pentru obiectivul de investiții Bloc 38, Bd. Iuliu Maniu, nr. 166

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
Total general	9.745.715,05	1.851.091,42	11.596.806,48
Din care C+M	6.257.254,85	1.188.878,42	7.446.133,27

Indicatori tehnici:

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)	1,431,726.53	527,170.73	904,555.80 kWh/an 63.18%
2. Consumul anual specific de energie pentru încălzire (kWh/m ² /an)	257.27	37.66	219.61 kWh/m ² /an 85.36 %
3. Reducerea cantității anuale de emisii în atmosferă, echivalent to CO ₂	301.61	102.30	199.31 to CO ₂ /an 66.08%

Durata investiției:

Durata de execuție a lucrărilor: 8 luni

INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

pentru obiectivul de investiții Bloc M48, Aleea Câmpul Cu Flori, 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
Total general	11.864.542,65	2.253.550,34	14.118.092,99
Din care C+M	7.502.811,07	1.425.534,10	8.928.345,17

Indicatori tehnici:

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)	1,616,692.31	644,846.57	971,845.75 kWh/an 60.11%
2. Consumul anual specific de energie pentru încălzire (kWh/m ² /an)	221.25	32.44	188.81 kWh/m ² /an 85.34 %
3. Reducerea cantității anuale de emisii în atmosferă, echivalent to CO ₂	338.84	124.18	214.66 to CO ₂ /an 63.35%

Durata investiției:

Durata de execuție a lucrărilor: 8 luni

INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

pentru obiectivul de investiții Bloc TS8, Str. Râul Doamnei, nr. 2

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
Total general	6.574.053,30	1.248.696,26	7.822.749,56
Din care C+M	3.935.419,59	747.729,72	4.683.149,31

Indicatori tehnici:

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)	1,134,747.24	441,223.51	693,523.73 kWh/an 61.12%
2. Consumul anual specific de energie pentru încălzire (kWh/m ² /an)	229.99	30.84	199.15 kWh/m ² /an 86.59 %
3. Reducerea cantității anuale de emisii în atmosferă, echivalent to CO ₂	238.12	84.72	153.40 to CO ₂ /an 64.42%

Durata investiției:

Durata de execuție a lucrărilor: 8 luni

INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

pentru obiectivul de investiții Bloc 36, Bd. Iuliu Maniu, nr. 154-156

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
Total general	9.733.659,12	1.848.806,32	11.582.465,44
Din care C+M	6.199.030,03	1.177.815,71	7.376.845,74

Indicatori tehnici:

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)	1,394,841.39	499,422.19	895,419.21 kWh/an 64.20%
2. Consumul anual specific de energie pentru încălzire (kWh/m ² /an)	271.90	40.09	231.81 kWh/m ² /an 85.26 %
3. Reducerea cantității anuale de emisii în atmosferă, echivalent to CO ₂	294.34	97.16	197.18 to CO ₂ /an 66.99%

Durata investiției:

Durata de execuție a lucrărilor: 8 luni

INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

pentru obiectivul de investiții Bloc E32, Str. Țincani, nr. 9

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
Total general	6.453.108,97	1.225.717,74	7.678.826,71
Din care C+M	3.925.906,11	745.922,16	4.671.828,27

Indicatori tehnici:

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)	1,165,172.51	422,844.75	742,327.76 kWh/an 63.71%
2. Consumul anual specific de energie pentru încălzire (kWh/m ² /an)	289.67	44.63	245.04 kWh/m ² /an 84.59 %
3. Reducerea cantității anuale de emisii în atmosferă, echivalent to CO ₂	246.29	82.36	163.93 to CO ₂ /an 66.56%

Durata investiției:

Durata de execuție a lucrărilor: 8 luni

INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

pentru obiectivul de investiții Bloc E2, Str. Valea Călugăreasca, nr. 20

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
Total general	6.441.518,97	1.223.516,48	7.665.035,44
Din care C+M	3.917.134,58	744.255,57	4.661.390,15

Indicatori tehnici:

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)	1,114,027.00	419,498.51	694,528.49 kWh/an 62.34%
2. Consumul anual specific de energie pentru încălzire (kWh/m ² /an)	264.27	40.24	224.03 kWh/m ² /an 84.77%
3. Reducerea cantității anuale de emisii în atmosferă, echivalent to CO ₂	234.81	81.36	153.45 to CO ₂ /an 65.35%

Durata investiției:

Durata de execuție a lucrărilor: 8 luni

INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

pentru obiectivul de investiții Bloc 830bis, Str. Bozieni nr. 9

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
Total general	21810680,32	4137399,86	25913188,56
Din care C+M	13812294,13	2624335,88	16436630,01

Indicatori tehnici:

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)	3.779.892,18	1.464.494,23	2.315.397,95 kWh/an 61,26%
2. Consumul anual specific de energie pentru încălzire (kWh/m ² /an)	247,87	39,01	208,86 kWh/m ² /an 84,26 %
3. Reducerea cantității anuale de emisii în atmosferă, echivalent to CO ₂	795,73	284,46	511,27 to CO ₂ /an 64,25%

Durata investiției:

Durata de execuție a lucrărilor: 8 luni