**Anexa nr. 1**

**la Hotărârea Consiliului local al municipiului Satu Mare**

**Nr.251/30.09.2021**

Caracteristicile principale și indicatorii tehnico-economici ai obiectivului de investiţie: **Bloc de locuinţe Str. Mircea cel Bătrân nr. 25, bloc C25, Localitatea Satu Mare, Județul Satu Mare.**

1. **INDICATORI MAXIMALI ÎN CONFORMITATE CU DEVIZUL GENERAL:**

**VALOAREA TOTALĂ A LUCRĂRILOR DE INTERVENȚIE**:

o inclusiv T.V.A. – total: **1.777.282,01 lei;**

o exclusiv T.V.A. – total: **1.493.514,29 lei.**

**CONSTRUCȚII-MONTAJ** (C + M):

o inclusiv T.V.A.: **1.482.363,42 lei**;

o exclusiv T.V.A.: **1.245.683,55 lei.**

1. **INDICATORI MINIMALI, RESPECTIV INDICATORI DE PERFORMANŢĂ - ELEMENTE FIZICE/CAPACITĂŢI FIZICE CARE SĂ INDICE ATINGEREA ŢINTEI OBIECTIVULUI DE INVESTIŢII - ŞI, DUPĂ CAZ, CALITATIVI, ÎN CONFORMITATE CU STANDARDELE, NORMATIVELE ŞI REGLEMENTĂRILE TEHNICE ÎN VIGOARE**

Consumul total anual specific de energie finala de: **135,820** kWh/m2 an.

Consumul total anual specific de energie finala pentru încălzire corespunzător clădirii izolate termic: **58,830** kWh/m2 (a.u.) şi an.

Reducerea anuală a emisiilor de gaze cu efect de seră echivalent CO2: **67.361,19** kg CO2/an.

1. **INDICATORI FINANCIARI, SOCIOECONOMICI, DE IMPACT, DE REZULTAT/OPERARE, STABILIŢI ÎN FUNCŢIE DE SPECIFICUL ŞI ŢINTA FIECĂRUI OBIECTIV DE INVESTIŢII**

Economia anuală de energie:

o **405.472** kWh/an;

o **33,21** tep.

1. **DURATA ESTIMATĂ DE EXECUŢIE A OBIECTIVULUI DE INVESTIŢII, EXPRIMATĂ ÎN LUNI**

Durata de execuție a lucrărilor de intervenție este de: **12** luni.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| PRIMARKereskényi Gábor Președinte de ședință   | Director executivEc. Ursu Lucia | Șef birouIng. Criste FlorinSecretar General |

**Anexa nr. 2**

**la Hotărârea Consiliului local al municipiului Satu Mare**

**Nr.251/30.09.2021**

Caracteristicile principale și indicatorii tehnico-economici ai obiectivului de investiţie: **Bloc de locuinţe Str. Mircea cel Bătrân nr. 23, bloc C26, Localitatea Satu Mare, Județul Satu Mare.**

1. **INDICATORI MAXIMALI ÎN CONFORMITATE CU DEVIZUL GENERAL:**

**VALOAREA TOTALĂ A LUCRĂRILOR DE INTERVENȚIE**:

o inclusiv T.V.A. – total: **1.474.103,46 lei;**

o exclusiv T.V.A. – total: **1.238.742,40 lei.**

**CONSTRUCȚII-MONTAJ** (C + M):

o inclusiv T.V.A.: **1.230.500,44 lei**;

o exclusiv T.V.A.: **1.034.033,98 lei.**

1. **INDICATORI MINIMALI, RESPECTIV INDICATORI DE PERFORMANŢĂ - ELEMENTE FIZICE/CAPACITĂŢI FIZICE CARE SĂ INDICE ATINGEREA ŢINTEI OBIECTIVULUI DE INVESTIŢII - ŞI, DUPĂ CAZ, CALITATIVI, ÎN CONFORMITATE CU STANDARDELE, NORMATIVELE ŞI REGLEMENTĂRILE TEHNICE ÎN VIGOARE**

Consumul total anual specific de energie finala de: **135,270** kWh/m2 an.

Consumul total anual specific de energie finala pentru încălzire corespunzător clădirii izolate termic: **58,290** kWh/m2 (a.u.) şi an.

Reducerea anuală a emisiilor de gaze cu efect de seră echivalent CO2: **67.245,20** kg CO2/an.

1. **INDICATORI FINANCIARI, SOCIOECONOMICI, DE IMPACT, DE REZULTAT/OPERARE, STABILIŢI ÎN FUNCŢIE DE SPECIFICUL ŞI ŢINTA FIECĂRUI OBIECTIV DE INVESTIŢII**

Economia anuală de energie:

o **409.039** kWh/an;

o **33,50** tep.

1. **DURATA ESTIMATĂ DE EXECUŢIE A OBIECTIVULUI DE INVESTIŢII, EXPRIMATĂ ÎN LUNI**

Durata de execuție a lucrărilor de intervenție este de: **12** luni.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| PRIMARKereskényi Gábor Președinte de ședință   | Director executivEc. Ursu Lucia | Șef birouIng. Criste FlorinSecretar General |

**Anexa nr. 3**

**la Hotărârea Consiliului local al municipiului Satu Mare**

**Nr.251/30.09.2021**

Caracteristicile principale și indicatorii tehnico-economici ai obiectivului de investiţie: **Bloc de locuinţe Str. Mircea cel Bătrân nr. 21, bloc C27, Localitatea Satu Mare, Județul Satu Mare.**

1. **INDICATORI MAXIMALI ÎN CONFORMITATE CU DEVIZUL GENERAL:**

**VALOAREA TOTALĂ A LUCRĂRILOR DE INTERVENȚIE**:

o inclusiv T.V.A. – total: **1.609.115,59 lei;**

o exclusiv T.V.A. – total: **1.352.197,97 lei.**

**CONSTRUCȚII-MONTAJ** (C + M):

o inclusiv T.V.A.: **1.347.648,11 lei**;

o exclusiv T.V.A.: **1.132.477,40 lei.**

1. **INDICATORI MINIMALI, RESPECTIV INDICATORI DE PERFORMANŢĂ - ELEMENTE FIZICE/CAPACITĂŢI FIZICE CARE SĂ INDICE ATINGEREA ŢINTEI OBIECTIVULUI DE INVESTIŢII - ŞI, DUPĂ CAZ, CALITATIVI, ÎN CONFORMITATE CU STANDARDELE, NORMATIVELE ŞI REGLEMENTĂRILE TEHNICE ÎN VIGOARE**

Consumul total anual specific de energie finala de: **135,510** kWh/m2 an.

Consumul total anual specific de energie finala pentru încălzire corespunzător clădirii izolate termic: **58,530** kWh/m2 (a.u.) şi an.

Reducerea anuală a emisiilor de gaze cu efect de seră echivalent CO2: **67.187,21** kg CO2/an.

1. **INDICATORI FINANCIARI, SOCIOECONOMICI, DE IMPACT, DE REZULTAT/OPERARE, STABILIŢI ÎN FUNCŢIE DE SPECIFICUL ŞI ŢINTA FIECĂRUI OBIECTIV DE INVESTIŢII**

Economia anuală de energie:

o **408.749** kWh/an;

o **33,48** tep.

1. **DURATA ESTIMATĂ DE EXECUŢIE A OBIECTIVULUI DE INVESTIŢII, EXPRIMATĂ ÎN LUNI**

Durata de execuție a lucrărilor de intervenție este de: **12** luni.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| PRIMARKereskényi Gábor Președinte de ședință   | Director executivEc. Ursu Lucia | Șef birouIng. Criste FlorinSecretar General |

**Anexa nr. 4**

**la Hotărârea Consiliului local al municipiului Satu Mare**

**Nr.251/30.09.2021**

Caracteristicile principale și indicatorii tehnico-economici ai obiectivului de investiţie: **Bloc de locuinţe Str. Corvinilor nr. 17, Localitatea Satu Mare, Județul Satu Mare.**

1. **INDICATORI MAXIMALI ÎN CONFORMITATE CU DEVIZUL GENERAL:**

**VALOAREA TOTALĂ A LUCRĂRILOR DE INTERVENȚIE**:

o inclusiv T.V.A. – total: **605.620,59 lei;**

o exclusiv T.V.A. – total: **508.924,86 lei.**

**CONSTRUCȚII-MONTAJ** (C + M):

o inclusiv T.V.A.: **483.242,69 lei**;

o exclusiv T.V.A.: **406.086,29 lei.**

1. **INDICATORI MINIMALI, RESPECTIV INDICATORI DE PERFORMANŢĂ - ELEMENTE FIZICE/CAPACITĂŢI FIZICE CARE SĂ INDICE ATINGEREA ŢINTEI OBIECTIVULUI DE INVESTIŢII - ŞI, DUPĂ CAZ, CALITATIVI, ÎN CONFORMITATE CU STANDARDELE, NORMATIVELE ŞI REGLEMENTĂRILE TEHNICE ÎN VIGOARE**

Consumul total anual specific de energie finala de: **124,120** kWh/m2 an.

Consumul total anual specific de energie finala pentru încălzire corespunzător clădirii izolate termic: **70,690** kWh/m2 (a.u.) şi an.

Reducerea anuală a emisiilor de gaze cu efect de seră echivalent CO2: **20.645,50** kg CO2/an.

1. **INDICATORI FINANCIARI, SOCIOECONOMICI, DE IMPACT, DE REZULTAT/OPERARE, STABILIŢI ÎN FUNCŢIE DE SPECIFICUL ŞI ŢINTA FIECĂRUI OBIECTIV DE INVESTIŢII**

Economia anuală de energie:

o **114.427** kWh/an;

o **9,37** tep.

1. **DURATA ESTIMATĂ DE EXECUŢIE A OBIECTIVULUI DE INVESTIŢII, EXPRIMATĂ ÎN LUNI**

Durata de execuție a lucrărilor de intervenție este de: **10** luni.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| PRIMARKereskényi Gábor Președinte de ședință   | Director executivEc. Ursu Lucia | Șef birouIng. Criste FlorinSecretar General |

**Anexa nr. 5**

**la Hotărârea Consiliului local al municipiului Satu Mare**

**Nr.251/30.09.2021**

Caracteristicile principale și indicatorii tehnico-economici ai obiectivului de investiţie: **Bloc de locuinţe B-dul Lucian Blaga UU4, UU6, UU8, UU10, Localitatea Satu Mare, Județul Satu Mare.**

1. **INDICATORI MAXIMALI ÎN CONFORMITATE CU DEVIZUL GENERAL:**

**VALOAREA TOTALĂ A LUCRĂRILOR DE INTERVENȚIE**:

o inclusiv T.V.A. – total: **5.833.027,34 lei;**

o exclusiv T.V.A. – total: **4.901.703,65 lei.**

**CONSTRUCȚII-MONTAJ** (C + M):

o inclusiv T.V.A.: **4.516.476,73 lei**;

o exclusiv T.V.A.: **3.795.358,60 lei;**

1. **INDICATORI MINIMALI, RESPECTIV INDICATORI DE PERFORMANŢĂ - ELEMENTE FIZICE/CAPACITĂŢI FIZICE CARE SĂ INDICE ATINGEREA ŢINTEI OBIECTIVULUI DE INVESTIŢII - ŞI, DUPĂ CAZ, CALITATIVI, ÎN CONFORMITATE CU STANDARDELE, NORMATIVELE ŞI REGLEMENTĂRILE TEHNICE ÎN VIGOARE**

Consumul total anual specific de energie finala de: **120,27** kWh/m2 an.

Consumul total anual specific de energie finala pentru încălzire corespunzător clădirii izolate termic: **53,72** kWh/m2 (a.u.) şi an.

Reducerea anuală a emisiilor de gaze cu efect de seră echivalent CO2: **221.360,45** kg CO2/an.

1. **INDICATORI FINANCIARI, SOCIOECONOMICI, DE IMPACT, DE REZULTAT/OPERARE, STABILIŢI ÎN FUNCŢIE DE SPECIFICUL ŞI ŢINTA FIECĂRUI OBIECTIV DE INVESTIŢII**

Economia anuală de energie:

o **1.339.505** kWh/an;

o **109,71** tep.

1. **DURATA ESTIMATĂ DE EXECUŢIE A OBIECTIVULUI DE INVESTIŢII, EXPRIMATĂ ÎN LUNI**

Durata de execuție a lucrărilor de intervenție este de: **18** luni.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| PRIMARKereskényi Gábor Președinte de ședință   | Director executivEc. Ursu Lucia | Șef birouIng. Criste FlorinSecretar General |

**Anexa nr. 6**

**la Hotărârea Consiliului local al municipiului Satu Mare**

**Nr.251/30.09.2021**

Caracteristicile principale și indicatorii tehnico-economici ai obiectivului de investiţie: **Bloc de locuinţe B-dul Lucian Blaga UU40,**

**Localitatea Satu Mare, Județul Satu Mare.**

1. **INDICATORI MAXIMALI ÎN CONFORMITATE CU DEVIZUL GENERAL:**

**VALOAREA TOTALĂ A LUCRĂRILOR DE INTERVENȚIE**:

o inclusiv T.V.A. – total: **5.833.027,34 lei;**

o exclusiv T.V.A. – total: **4.901.703,65 lei.**

**CONSTRUCȚII-MONTAJ** (C + M):

o inclusiv T.V.A.: **4.516.476,73 lei**;

o exclusiv T.V.A.: **3.795.358,60 lei;**

1. **INDICATORI MINIMALI, RESPECTIV INDICATORI DE PERFORMANŢĂ - ELEMENTE FIZICE/CAPACITĂŢI FIZICE CARE SĂ INDICE ATINGEREA ŢINTEI OBIECTIVULUI DE INVESTIŢII - ŞI, DUPĂ CAZ, CALITATIVI, ÎN CONFORMITATE CU STANDARDELE, NORMATIVELE ŞI REGLEMENTĂRILE TEHNICE ÎN VIGOARE**

Consumul total anual specific de energie finala de: **120,27** kWh/m2 an.

Consumul total anual specific de energie finala pentru încălzire corespunzător clădirii izolate termic: **53,72** kWh/m2 (a.u.) şi an.

Reducerea anuală a emisiilor de gaze cu efect de seră echivalent CO2: **221.360,45** kg CO2/an.

1. **INDICATORI FINANCIARI, SOCIOECONOMICI, DE IMPACT, DE REZULTAT/OPERARE, STABILIŢI ÎN FUNCŢIE DE SPECIFICUL ŞI ŢINTA FIECĂRUI OBIECTIV DE INVESTIŢII**

Economia anuală de energie:

o **1.339.505** kWh/an;

o **109,71** tep.

1. **DURATA ESTIMATĂ DE EXECUŢIE A OBIECTIVULUI DE INVESTIŢII, EXPRIMATĂ ÎN LUNI**

Durata de execuție a lucrărilor de intervenție este de: **18** luni.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| PRIMARKereskényi Gábor Președinte de ședință   | Director executivEc. Ursu Lucia | Șef birouIng. Criste FlorinSecretar General |

**Anexa nr. 7**

**la Hotărârea Consiliului local al municipiului Satu Mare**

**Nr.251/30.09.2021**

Caracteristicile principale și indicatorii tehnico-economici ai obiectivului de investiţie: **Bloc de locuinţe Drum Careiului bloc C3-C5, Localitatea Satu Mare, Județul Satu Mare.**

1. **INDICATORI MAXIMALI ÎN CONFORMITATE CU DEVIZUL GENERAL:**

**VALOAREA TOTALĂ A LUCRĂRILOR DE INTERVENȚIE**:

o inclusiv T.V.A. – total: **3.281.432,95 lei;**

o exclusiv T.V.A. – total: **2.757.506,68 lei.**

**CONSTRUCȚII-MONTAJ** (C + M):

o inclusiv T.V.A.: **2.772.673,82 lei**;

o exclusiv T.V.A.: **2.329.978,00 lei.**

1. **INDICATORI MINIMALI, RESPECTIV INDICATORI DE PERFORMANŢĂ - ELEMENTE FIZICE/CAPACITĂŢI FIZICE CARE SĂ INDICE ATINGEREA ŢINTEI OBIECTIVULUI DE INVESTIŢII - ŞI, DUPĂ CAZ, CALITATIVI, ÎN CONFORMITATE CU STANDARDELE, NORMATIVELE ŞI REGLEMENTĂRILE TEHNICE ÎN VIGOARE**

Consumul total anual specific de energie finala de: **136,11** kWh/m2 an.

Consumul total anual specific de energie finala pentru încălzire corespunzător clădirii izolate termic: **60,66** kWh/m2 (a.u.) şi an.

Reducerea anuală a emisiilor de gaze cu efect de seră echivalent CO2: **116.955,16** kg CO2/an.

1. **INDICATORI FINANCIARI, SOCIOECONOMICI, DE IMPACT, DE REZULTAT/OPERARE, STABILIŢI ÎN FUNCŢIE DE SPECIFICUL ŞI ŢINTA FIECĂRUI OBIECTIV DE INVESTIŢII**

Economia anuală de energie:

o **695.029** kWh/an;

o **56,92** tep.

1. **DURATA ESTIMATĂ DE EXECUŢIE A OBIECTIVULUI DE INVESTIŢII, EXPRIMATĂ ÎN LUNI**

Durata de execuție a lucrărilor de intervenție este de: **16** luni.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| PRIMARKereskényi Gábor Președinte de ședință   | Director executivEc. Ursu Lucia | Șef birouIng. Criste FlorinSecretar General |