

**INDICATORI TEHNICO – ECONOMICI – FAZA D.A.L.I.****DENUMIRE PROIECT** Reabilitare termică imobil, str. Linistei, nr.17, bl.92**AMPLASAMENT** Municipiul Timișoara, str. Linistei, nr.17, bl.92**TITULARUL INVESTIȚIEI** Primăria Municipiului Timișoara,  
Bdul. C.D.Loga, nr.1**BENEFICIARUL INVESTIȚIEI** Asociația de proprietari, str. Linistei, nr.17, bl.92**NUMĂR PROIECT** 144/2/2017**DATE TEHNICE**

|   |  |
|---|--|
| <b>Anul construirii</b>                 | <b>1981</b>  |
| <b>Regim de înălțime</b>                | <b>S+P+4</b>   |
| <b>Număr apartamente</b>                | <b>11</b>  |
| <b>Suprafața construită</b>             | <b>188,02 mp</b>                                       |
| <b>Suprafața construită desfășurată</b> | <b>940,10 mp</b>                                       |
| <b>Aria utilă totală</b>                | <b>802,24 mp</b>                                       |
| <b>Sistemul constructiv</b>             | <b>pereți structurali din beton armat prefabricați</b> |

**INDICATORI VALORICI:**

|  |                       |
|--|-----------------------|
| <b>Valoarea totală a investiției conform devizului general, inclusiv T.V.A.:</b> | <b>333.285,74 lei</b> |
| <b>Din care C+M:</b>   | <b>286.031,50 lei</b> |

**INDICATORI MINIMALI, respectiv indicatori de performanță – elemente fizice/capacități fizice care să indice atingerea țintei obiectivului de investiții – și, după caz, calitativi, în conformitate cu standardele, normativele și reglementările tehnice în vigoare:**

|  |                               |
|--|-------------------------------|
| – Scăderea anuală estimată a gazelor cu efect de seră (echivalent tone de CO <sub>2</sub> ): | 36,00 tone CO <sub>2</sub>    |
| – Numărul gospodăriilor cu o clasificare mai bună a consumului de energie:                   | 11                            |
| – Scăderea consumului anual de energie primară:  | 103.690,51 kwh/an             |
| – Scăderea consumului anual specific de energie pentru încălzire:                            | 148,80 kwh/m <sup>2</sup> /an |
| – Scăderea consumului anual specific de energie  | 148,80 kwh/m <sup>2</sup> /an |

**INDICATORI LA FINALUL IMPLEMENTĂRII PROIECTULUI:**

|  |                               |
|--|-------------------------------|
| – Nivelul anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent tone de CO <sub>2</sub> ): | 36 tone CO <sub>2</sub>       |
| – Numărul gospodăriilor cu o clasificare mai bună a consumului de energie:                 | 11                            |
| – Consumul anual de energie primară:   | 117.362,30 kwh/an             |
| – Consumul anual specific de energie pentru încălzire:                                     | 89,00 kwh/m <sup>2</sup> /an  |
| – Consumul anual specific de energie   | 155,30 kwh/m <sup>2</sup> /an |

**PROIECTANT****SC EURODRAFT PROIECT DESIGN SRL**