

INDICATORI TEHNICO – ECONOMICI – FAZA D.A.L.I.

DENUMIRE PROIECT Reabilitare termică imobil, STR.H.COANDA, nr. 2,BL.T1
AMPLASAMENT Municipiul Timișoara, str. H.Coanda, nr. 2,bl.T1
TITULARUL INVESTIȚIEI Primăria Municipiului Timișoara,
 Bdul. C.D.Loga, nr.1

BENEFICIARUL INVESTIȚIEI Asociația de proprietari, str. H.Coanda, nr. 2,bl.T1

NUMĂR PROIECT 193/5/2017

DATE TEHNICE

Anul construirii 1973
 Regim de înălțime S+P+8E
 Număr apartamente 36
 Suprafața construită 281,20 mp
 Suprafața construită desfășurată 2525,36 mp
 Aria utilă totală 1938,42 mp
 Sistemul constructiv pereți structurali din panouri mari din beton armat prefabricat în sistem "fagure".

INDICATORI VALORICI:

Valoarea totală a investiției conform devizului general, inclusiv T.V.A.: 861.738,25 lei
 Din care C+M: 764.680,85 lei

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 CO₂): 40,53 tone CO₂
- Numărul gospodăriilor cu o clasificare mai bună a consumului de energie: 36
- Scăderea consumului anual de energie primară: 169.484,15 kwh/an
- Scăderea consumului anual specific de energie pentru încălzire: 107,00 kwh/m²/an
- Scăderea consumului anual specific de energie 107,00 kwh/m²/an

INDICATORI LA FINALUL IMPLEMENTĂRII PROIECTULUI:

- Nivelul anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent tone de CO₂): 59,03 tone CO₂
- Numărul gospodăriilor cu o clasificare mai bună a consumului de energie: 36
- Consumul anual de energie primară: 263.602,60 kwh/an
- Consumul anual specific de energie pentru încălzire: 87,60 kwh/m²/an
- Consumul anual specific de energie 153,30 kwh/m²/an

PROIECTANT

SC EURODRAFT PROIECT DESIGN SRL