

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

DENUMIRE PROIECT Reabilitare termică imobil, str. Teiului, nr. 11

AMPLASAMENT Municipiul Timișoara, str. Teiului, nr. 11

TITULARUL INVESTIȚIEI Primăria Municipiului Timișoara,
Bdul. C.D.Loga, nr.1

BENEFICIARUL INVESTIȚIEI Asociația de proprietari, str. Teiului, nr. 11

NUMĂR PROIECT 193/4/2017

DATE TEHNICE

Anul construirii	1979
Regim de înălțime	S+P+10E
Număr apartamente	40
Suprafața construită	352,05 mp
Suprafața construită desfășurată	4029,96 mp
Aria utilă totală	2903,80 mp
Sistemul constructiv	pereți structurali din panouri mari prefabricate în sistem "fagure".

INDICATORI VALORICI:

Valoarea totală a investiției conform devizului general, inclusiv T.V.A.: 1.061.604,08 lei
Din care C+M: 920.186,25 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): 50,70 tone CO₂
- Numărul gospodăriilor cu o clasificare mai bună a consumului de energie: 40
- Scăderea consumului anual de energie primară: 289.368,62 kwh/an
- Scăderea consumului anual specific de energie pentru încălzire: 92,00 kwh/m²/an
- Scăderea consumului anual specific de energie 92,00 kwh/m²/an

INDICATORI LA FINALUL IMPLEMENTĂRII PROIECTULUI:

- Nivelul anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent tone de CO₂): 77,68 tone CO₂
- Numărul gospodăriilor cu o clasificare mai bună a consumului de energie: 40
- Consumul anual de energie primară: 460.785,37 kwh/an
- Consumul anual specific de energie pentru încălzire: 88,90 kwh/m²/an
- Consumul anual specific de energie 137,70 kwh/m²/an

PROIECTANT

SC EURORAFT PROIECT DESIGN SRL