

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

DENUMIRE PROIECT	Reabilitare termică imobil, Calea Circumvalațiunii nr. 67
AMPLASAMENT	Municipiul Timișoara, Calea Circumvalațiunii, nr. 67
TITULARUL INVESTIȚIEI	Primăria Municipiului Timișoara, Bdul. C.D.Loga, nr.1
BENEFICIARUL INVESTIȚIEI	Asociația de proprietari, Calea Circumvalațiunii, nr. 67
NUMĂR PROIECT	232/1/2017

DATE TEHNICE

Anul construirii	1975
Regim de înălțime	S+P+10E
Număr apartamente	132
Suprafața construită	918,00 mp
Suprafața construită desfășurată	9.889,00 mp
Aria utilă totală	8.651,31 mp
Sistemul constructiv	pereti structurali din diafragme monolite turnate în cofraje glisante

INDICATORI VALORICI:

Valoarea totală a investiției conform devizului general, inclusiv T.V.A.:	2.406.002,28 lei
Din care C+M:	2.090.039,19 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 CO ₂):	154,34 tone CO ₂
– Numărul gospodăriilor cu o clasificare mai bună a consumului de energie:	132
– Scăderea consumului anual de energie primară:	880. 848,54 kwh/an
– Scăderea consumului anual specific de energie pentru încălzire:	91,50 kwh/m2/an
– Scăderea consumului anual specific de energie	91,50 kwh/m2/an

INDICATORI LA FINALUL IMPLEMENTĂRII PROIECTULUI:

– Nivelul anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent tone de CO ₂):	234,72 tone CO ₂
– Numărul gospodăriilor cu o clasificare mai bună a consumului de energie:	132
– Consumul anual de energie primară:	1.392.983,94 kwh/an
– Consumul anual specific de energie pentru încălzire:	83,80 kwh/m2/an
– Consumul anual specific de energie	135,90 kwh/m2/an

PROIECTANT

SC EURORAFT PROIECT DESIGN SRL