

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

DENUMIRE PROIECT Reabilitare termică imobil, Str. Al. Odobescu , nr. 79

AMPLASAMENT Municipiul Timișoara, Str. Al. Odobescu , nr. 79

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

BENEFICIARUL INVESTIȚIEI Asociația de proprietari, Str. Al. Odobescu , nr. 79

NUMĂR PROIECT 178/7/2017

DATE TEHNICE

Anul construirii	1975
Regim de înălțime	S+P+4E
Număr apartamente	24
Suprafața construită	312,41 mp
Suprafața construită desfășurată	1.562,05 mp
Aria utilă totală	1.207,21 mp
Sistemul constructiv	pereți structurali din zidarie nearmată în sistem “fagure”

INDICATORI VALORICI:

Valoarea totală a investiției conform devizului general, inclusiv T.V.A.:	2.411.271,35 lei
Din care C+M:	2.138.645,83 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):	28,37 tone CO ₂
– Numărul gospodăriilor cu o clasificare mai bună a consumului de energie:	24
– Scăderea consumului anual de energie primară:	161.914,86 kwh/an
– Scăderea consumului anual specific de energie pentru încălzire:	115,70 kwh/m ² /an
– Scăderea consumului anual specific de energie	115,70 kwh/m ² /an

INDICATORI LA FINALUL IMPLEMENTĂRII PROIECTULUI:

– Nivelul anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent tone de CO ₂):	34,00 tone CO ₂
– Numărul gospodăriilor cu o clasificare mai bună a consumului de energie:	24
– Consumul anual de energie primară:	201.797,62 kwh/an
– Consumul anual specific de energie pentru încălzire:	72,1 kwh/m ² /an
– Consumul anual specific de energie	135,4 kwh/m ² /an

PROIECTANT

SC EURODRAFT PROIECT DESIGN SRL