

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

DENUMIRE PROIECT	Reabilitare termică imobil, Str. Martir Vasile Balmuș, nr. 9-11
AMPLASAMENT	Municipiul Timișoara, Str. Martir Vasile Balmuș, nr. 9-11
TITULARUL INVESTIȚIEI	Primăria Municipiului Timișoara, Bdul. C.D.Loga, nr.1
BENEFICIARUL INVESTIȚIEI	Asociația de proprietari, Str. Martir Vasile Balmuș, nr. 9-11
NUMĂR PROIECT	145/3/2017

DATE TEHNICE

Anul construirii	1981
Regim de înălțime	S+P+4E
Număr apartamente	30
Suprafața construită	424,53 mp
Suprafața construită desfășurată	2.086,73 mp
Aria utilă totală	1.734,75 mp
Sistemul constructiv	pereți structurali din beton armat prefabricați

INDICATORI VALORICI:

Valoarea totală a investiției conform devizului general, inclusiv T.V.A.:	694.414,94 lei
Din care C+M:	596.078,62 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):	26,64 tone CO ₂
– Numărul gospodăriilor cu o clasificare mai bună a consumului de energie:	30
– Scăderea consumului anual de energie primară:	186.386,42 kwh/an
– Scăderea consumului anual specific de energie pentru încălzire:	121,00 kwh/m ² /an
– Scăderea consumului anual specific de energie	121,00 kwh/m ² /an

INDICATORI LA FINALUL IMPLEMENTĂRII PROIECTULUI:

– Nivelul anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent tone de CO ₂):	33,33 tone CO ₂
– Numărul gospodăriilor cu o clasificare mai bună a consumului de energie:	30
– Consumul anual de energie primară:	249.726,32 kwh/an
– Consumul anual specific de energie pentru încălzire:	87,50 kwh/m ² /an
– Consumul anual specific de energie	149,00 kwh/m ² /an

PROIECTANT

SC EURODRAFT PROIECT DESIGN SRL