

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

DENUMIRE PROIECT	"Reabilitare termică imobil, Str.Maslinului nr. 11, sc. A+B"
AMPLASAMENT	Municipiul Timișoara, str. Maslinului, nr. 11, bl. G3, sc. A+B,
TITULARUL INVESTIȚIEI	Primăria Municipiului Timișoara, Bdul. C.D.Loga, nr.1
BENEFICIARUL INVESTIȚIEI	Asociația de proprietari, str. Maslinului , nr. 11, bl. G3, sc. A+B

NUMĂR PROIECT 161/1/2017

DATE TEHNICE

Anul construirii	1989
Regim de înălțime	S+P+4E
Număr apartamente	28
Suprafața construită	547,53 mp
Suprafața construită desfășurată	2.737,65 mp
Aria utilă totală	1.859,92 mp
Sistemul constructiv	pereti structurali din beton armat prefabricati

INDICATORI VALORICI:

Valoarea totală a investiției conform devizului general, inclusiv T.V.A.:	629.882,35 lei
Din care C+M:	537.208,17 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):	32,48 tone CO ₂
– Numărul gospodăriilor cu o clasificare mai bună a consumului de energie:	28
– Scăderea consumului anual de energie primară:	185.414,06 kwh/an
– Scăderea consumului anual specific de energie pentru încălzire:	93,20 kwh/m ² /an
– Scăderea consumului anual specific de energie	93,20 kwh/m ² /an

INDICATORI LA FINALUL IMPLEMENTĂRII PROIECTULUI:

– Nivelul anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent tone de CO ₂):	51,02 tone CO ₂
– Numărul gospodăriilor cu o clasificare mai bună a consumului de energie:	28
– Consumul anual de energie primară:	302.191,38 kwh/an
– Consumul anual specific de energie pentru încălzire:	89,90 kwh/m ² /an
– Consumul anual specific de energie	143,1 kwh/m ² /an

PROIECTANT

SC EURODRAFT PROIECT DESIGN SRL