

INDICATORI TEHNICO – ECONOMICI – FAZA P.T.

DENUMIRE PROIECT	Reabilitare termică bloc, Str. SURORILE MARTIR CACEU, nr.27, Bl.A2.
AMPLASAMENT	Municipiul Timișoara, Str. SURORILE MARTIR CACEU, nr.27, Bl.A2
TITULARUL INVESTIȚIEI	Primăria Municipiului Timișoara, Bdul. C.D.Loga, nr.1
BENEFICIARUL INVESTIȚIEI	Asociația de proprietari Str.SURORILE MARTIR CACEU, nr.27, Bl.A2
NUMĂR PROIECT	79/2016
DATE TEHNICE	
Anul construirii	1972-1975
Regim de înălțime	S+P+8E+Er
Număr apartamente	52
Suprafața construită	507,56 mp
Suprafața construită desfășurată	4460,40 mp
Sistemul constructiv	pereti structurali realizati din beton armat monolit

INDICATORI VALORICI:

Valoarea totală a investiției conform devizului general, inclusiv T.V.A.:	712.727,09 lei
Din care C+M:	611.300,76 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):	63,24 tone CO ₂
– Numărul gospodăriilor cu o clasificare mai bună a consumului de energie:	52
– Scăderea consumului anual de energie primară:	264.436,82 kwh/an
– Scăderea consumului anual specific de energie pentru încălzire:	78,09 kwh/m ² /an
– Scăderea consumului anual specific de energie	78,09 kwh/m ² /an

INDICATORI LA FINALUL IMPLEMENTĂRII PROIECTULUI:

– Nivelul anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent tone de CO ₂):	135,19 tone CO ₂
– Numărul gospodăriilor cu o clasificare mai bună a consumului de energie:	52
– Consumul anual de energie primară:	601.135,99 kwh/an
– Consumul anual specific de energie pentru încălzire:	82,81 kwh/m ² /an
– Consumul anual specific de energie	164,40 kwh/m ² /an

**Întocmit,
S.C. EURODRAFT S.R.L.**