

INDICATORI TEHNICO – ECONOMICI – DALI

DENUMIRE PROIECT	REABILITARE TERMICĂ IMOBIL, Aleea Cristalului nr. 1, bl. 74, sc. D
AMPLASAMENT	Municipiul Timișoara, Aleea Cristalului nr. 1, bl. 74, sc. D
TITULARUL INVESTIȚIEI	Primăria Municipiului Timișoara, Bdul. C.D.Loga, nr.1
BENEFICIARUL INVESTIȚIEI	Asociația de proprietari, Aleea Cristalului nr. 1, bl. 74, sc. D, jud. Timiș
NUMĂR PROIECT	179/2/2017

DATE TEHNICE

Regim de înălțime:	S+P+8E
Număr apartamente:	52
Suprafața construită/etaj:	509,780 mp
Suprafața desfășurată:	4476,98 mp
Sistemul constructiv:	pereți structurali realizați din beton armat prefabricati

INDICATORI VALORICI:

Valoarea totală a investiției conform devizului general, inclusiv T.V.A.: 1.093.153,14 lei
Din care C+M: 960.444,66 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):	67,14 tone CO ₂
– Numărul gospodăriilor cu o clasificare mai bună a consumului de energie:	52
– Scăderea consumului anual de energie primară:	383.236,4 kwh/an
– Scăderea consumului anual specific de energie pentru încălzire:	92,2 kwh/m ² /an
– Scăderea consumului anual specific de energie	92,2 kwh/m ² /an

INDICATORI LA FINALUL IMPLEMENTĂRII PROIECTULUI:

– Nivelul anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent tone de CO ₂):	102,24 tone CO ₂
– Numărul gospodăriilor cu o clasificare mai bună a consumului de energie:	52
– Consumul anual de energie primară:	606.441,05 kwh/an
– Consumul anual specific de energie pentru încălzire:	89,00 kwh/m ² /an
– Consumul anual specific de energie	137,1 kwh/m ² /an

PROIECTANT

SC EURODRAFT PROIECT DESIGN SRL