

INDICATORI TEHNICO – ECONOMICI – FAZA D.A.L.I.**DENUMIRE PROIECT** Reabilitare termică imobil, Aleea Cascadei, nr.1**AMPLASAMENT** Municipiul Timișoara, str. Aleea Cascadei, nr.1**TITULARUL INVESTIȚIEI** Primăria Municipiului Timișoara,
Bdul. C.D.Loga, nr.1**BENEFICIARUL INVESTIȚIEI** Asociația de proprietari, Aleea Cascadei, nr.1**NUMĂR PROIECT** 144/3/2017**DATE TEHNICE**

Anul construirii	1967
Regim de înălțime	S+P+4
Număr apartamente	30
Suprafața construită	563,27 mp
Suprafața construită desfășurată	2.725,83 mp
Aria utilă totală	2.225,56 mp
Sistemul constructiv	pereți structurali din beton armat prefabricați

INDICATORI VALORICI:

Valoarea totală a investiției conform devizului general, inclusiv T.V.A.:	850.506,93 lei
Din care C+M:	742.444,89 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):	21,00 tone CO ₂
– Numărul gospodăriilor cu o clasificare mai bună a consumului de energie:	30
– Scăderea consumului anual de energie primară:	263.292,79 kwh/an
– Scăderea consumului anual specific de energie pentru încălzire:	104,50 kwh/m ² /an
– Scăderea consumului anual specific de energie	104,50 kwh/m ² /an

INDICATORI LA FINALUL IMPLEMENTĂRII PROIECTULUI:

– Nivelul anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent tone de CO ₂):	30,00 tone CO ₂
– Numărul gospodăriilor cu o clasificare mai bună a consumului de energie:	30
– Consumul anual de energie primară:	400.354,06 kwh/an
– Consumul anual specific de energie pentru încălzire:	84,40 kwh/m ² /an
– Consumul anual specific de energie	150,10 kwh/m ² /an

PROIECTANT**SC EURODRAFT PROIECT DESIGN SRL**