

Caracteristicile principale și indicatorii tehnico-economici pentru obiectivul de investiții „Creșterea eficienței energetice în infrastructura de iluminat public în municipiul Bistrița”

INDICATORII TEHNICO – ECONOMICI:

- **Indicatori maximali**

	LEI
Valoarea totală a investiției *]	
cu T.V.A.	6.001.700,58
din care C+M	5.331.309,77

- **Indicatori minimali**

Economia de energie electrică suplimentară: **minim 60.77%**

Capacități:

Numărul total al stâlpilor care intră în componența sistemului de iluminat pe care se intervine cu ocazia implementării proiectului: **1286 buc.**

Numărul total al corpurilor de iluminat propuse a fi achiziționate și montate prin proiect: **1384 buc.**

Finanțarea se face prin ”Programul privind creșterea eficienței energetice a infrastructurii de iluminat public”, program derulat prin Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor. Acest program are drept scop îmbunătățirea calității mediului prin reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră prin utilizarea unor corpuri de iluminat cu surse LED care să determine o eficiență energetică ridicată și poluare luminoasă minimă.

*] Valoarea se va actualiza potrivit evoluției ulterioare a prețurilor.

ooo000ooo