

**INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI**

**ai obiectivului de investiții “*MODERNIZARE ȘCOALA GIMNAZIALĂ NR. 142 -  
LUCRĂRI DE CONSOLIDARE, REFACERE SCARĂ EVACUARE  
EXTERIOARĂ, MODERNIZARE FAȚADE, REFACERE FINISAJE,  
EFICIENTIZARE TERMICĂ, AMPLASARE PANOURI FOTOVOLTAICE,  
LUCRĂRI DE INSTALAȚII ȘI ORGANIZARE DE ȘANTIER ÎN INCINTĂ*”**

Valoare totală: 56.911.144,67 lei (fără TVA);

- din care: C+M: 33.661.024,29 lei (fără TVA);

Valoare totală: 67.650.712,85 lei (cu TVA);

- din care: C+M: 40.056.618,91 lei (cu TVA).

**Tip clădire:** Clădire publică rezilientă la cutremure și renovată energetic.

Suprafața construită a construcției: înainte de intervenție: 1.665 m<sup>2</sup>; după intervenție: 1.693,50 m<sup>2</sup>;

Suprafața construită desfășurată (Scd) a construcției înainte de intervenție: 4.425 m<sup>2</sup>;

**Suprafața construită desfășurată (Scd) a construcției după intervenție: 4.461,50 m<sup>2</sup>;**

Costul unitar aferent investiției (C+M/Scd): 7.544,78 lei/m<sup>2</sup> (fără TVA).

Reducerea consumului anual specific de energie finală pentru încălzire (kWh/m<sup>2</sup> an): 64,51;

Reducerea consumului de energie primară (kWh/m<sup>2</sup> an): 94,52;

Consumul de energie primară utilizând surse regenerabile la finalul implementării proiectului (kWh/m<sup>2</sup> an): 19,00;

Reducere anuală estimată a gazelor cu efect de seră (echivalent kgCO<sub>2</sub>/m<sup>2</sup> an): 19,07;

Numărul de persoane (utilizatori): 942.

**Durata estimată de execuție a obiectivului de investiții: 20 luni, din care 12 luni execuția efectivă a lucrărilor.**

**Surse de finanțare:**

- valoarea de la bugetul de stat: 51.653.856,19 lei (cu TVA);

- valoarea de la bugetul local: 15.996.856,66 lei (cu TVA).