

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI AFERENȚI INVESTIȚIEI

**RENOVAREA ENERGETICA A GRADINITEI CU PROGRAM NORMAL NR. 4 DIN ORASUL
SIMLEU SILVANIEI**

ADRESA: STRADA CARPATI, NR.1, LOCALITATEA SIMLEU SILVANIEI, JUDETUL SALAJ

A. INDICATORI MAXIMALI ÎN CONFORMITATE CU DEVIZUL GENERAL:

- **VALOAREA TOTALĂ A LUCRĂRILOR DE INTERVENȚIE:**
 - inclusiv T.V.A. – total: **1.414.770,06 lei;**
 - exclusiv T.V.A. – total: **1.190.463,46 lei;**
- **CONSTRUCȚII-MONTAJ (C + M):**
 - inclusiv T.V.A. : **1.071.267,83 lei;**
 - exclusiv T.V.A. : **900.225,06 lei.**

B. 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

Indicatori de eficiență energetică	Valoare la finalul implementării proiectului
Consumul anual specific de energie finală pentru încălzire (kWh/m ² .an)	88,33
Consumul de energie primară totală (kWh/m ² .an)	173,98
Consumul de energie primară totală utilizând surse convenționale (kWh/m ² .an)	142,43
Consumul de energie primară utilizând surse regenerabile (kWh/m ² .an)	31,55
Nivel anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent kgCO ₂ / m ² an)	23,87
Reducerea consumului anual specific de energie finală pentru încălzire (%)	79,56%
Reducerea consumului de energie primară	71,03%
Reducerea emisiilor de CO ₂	76,65%

C. INDICATORI FINANCIARI, SOCIOECONOMICI, DE IMPACT, DE REZULTAT/OPERARE, STABILIȚI ÎN FUNCȚIE DE SPECIFICUL ȘI ȚINTA FIECĂRUI OBIECTIV DE INVESTIȚII

- Numărul stațiilor de încărcare pentru vehiculele electrice: **0 bucăți.**
- Economia anuală de energie:
 - **160.885 kWh/an;**
 - **13,18 tep.**

D. DURATA ESTIMATĂ DE EXECUȚIE A OBIECTIVULUI DE INVESTIȚII, EXPRIMATĂ ÎN LUNI

- Durata de execuție a lucrărilor de intervenție este de: **12 luni.**

Proiectant general,

KLEVER SYSTEM S.R.L.

