



LICEUL TEHNOLOGIC SPECIAL „BEETHOVEN”

Str. Beethoven, Nr. 2, Dolj,
Cod poștal 200218, Craiova, România
Secretariat: Tel: +40(251)411 451; Fax: +40(251)414 884
Asistență socială: Tel: +40(351)434 274;
E-mail: csbeethoven@yahoo.com
Web: www.liceulbeethoven.ro



MINISTERUL
EDUCAȚIEI ȘI
CERCETĂRII

Nr. 281/07.05.2026

CLARIFICARE

privind documentația de atribuire aferentă anunțului publicitar nr. ADV1527186, publicat în SEAP la data de 30.04.2026

Referitor la solicitarea de clarificări transmisă de operatorul economic ROMSIR SRL, prin reprezentant Andreea Dinu, înregistrată la autoritatea contractantă cu Nr. 280/07.05.2026, având următorul conținut:

„În documentație, la caracteristicile tehnice se specifică montaj la sol.

Vă rugăm să prezentați locul exact de montaj și dacă se dorește un montaj pe structură tip carport sau montaj clasic la sol.

Pentru a nu exista confuzii, vă rugăm să specificați dacă de fapt este vorba de montaj pe acoperiș dar cu o structură tip sol (acoperiș plat cu structură tip înclinat/est-vest).”

Autoritatea contractantă formulează următorul răspuns:

În conformitate cu prevederile Caietului de sarcini aferent procedurii de achiziție pentru „Furnizarea, instalarea și punerea în funcțiune a unui sistem fotovoltaic de 12 kW”, în cadrul proiectului „Școli Montane fără Bariere” („Mountain School Without Borders”), cod ROBG00252, sistemul fotovoltaic solicitat presupune **montaj la sol pe structură metalică supraterană**, amplasată în incinta (curtea școlii) Liceului Tehnologic Special „Beethoven” Craiova, str. Ludwig van Beethoven nr. 2, jud. Dolj.

Prin sintagma „tip: sol”, prevăzută în cadrul caracteristicilor tehnice minime ale structurii de montaj, autoritatea contractantă are în vedere o structură metalică elevată, cu stâlpi de susținere fixați în sol, destinată instalării panourilor fotovoltaice la o înclinare de 30°, conform cerințelor caietului de sarcini.

Structura solicitată trebuie să respecte următoarele cerințe tehnice minime:

- material: aluminiu și/sau oțel galvanizat;
- tip montaj: la sol;
- durată de viață: minimum 25 ani;
- rezistență la coroziune;
- fixare sigură conform normativelor în vigoare;
- înclinare de 30°;
- înălțime minimă 2,2 m și maximă 3,4 m.

Se precizează în mod expres faptul că:

- **nu se solicită montaj pe acoperiș;**

