

## **ASIGURAREA INFRASTRUCTURII PENTRU TRANSPORTUL VERDE ÎN COMUNA LIEBLING - REALIZAREA DE PISTE PENTRU BICICLETE LA NIVEL LOCAL**

I.D.: 88866481

Documente participare:

- Antemasuratoare.pdf
- DG FV.pdf
- Formulare model piste.doc
- caiet sarcini.pdf
- Draft contract.doc
- Formular DNSH.doc
- Piese desenate.pdf
- Referat vericator.pdf
- FisaDate\_DF1195550.pdf
- DUAE\_CERERE\_233195.xml
- Caiet\_sarcini\_PISTE\_LIEBLING.pdf
- Piese scrise-126-126.pdf
- Piese scrise-1-1.pdf
- Raspuns solicitari de clarificari Nr.1.pdf
- Antemasuratoare.pdf 1
- Raspuns solicitari clarificari 1\_eurocav\_s\_el.pdf

---

Data publicarii	03.11.23	Coduri CPV	45233162-2
-----------------	----------	------------	------------

---

Termenul limita pentru depunere:	17.11.23	Pretul estimativ:	1.335.084,03 RON - 1.335.084,03 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------------

---

Descriere: Autoritatea contractantă, dorește să atribuie un contract ce are ca obiect: EXECUȚIE PENTRU OBIECTIVUL DE INVESTIȚII „ASIGURAREA INFRASTRUCTURII PENTRU TRANSPORTUL VERDE ÎN COMUNA LIEBLING - REALIZAREA DE PISTE PENTRU BICICLETE LA NIVEL LOCAL" și va cuprinde lucrările în conformitate cu prevederile proiectului tehnic, a prescripțiilor tehnice și a standardelor în vigoare. Valoarea estimată a lucrării este de 1.335.084,03 lei. Durata contractului: 42 luni, din care: Durata de execuție: 6 luni; Perioada de garanție acordată lucrării: 36 luni. Numărul de zile până la care se pot solicita clarificări înainte de data limită de depunere a ofertelor: 8 zile. Autoritatea contractantă va răspunde solicitărilor de clarificări înainte cu 6 zile de data limită de depunere a ofertelor. Sursa de finanțare: Planul Național de Redresare și Reziliență (PNRR) Componenta 10 - Fondul Locativ I.1.4 - Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde - piste pentru biciclete (și alte vehicule electrice ușoare) la nivel local/metropolitan, contract de finanțare nr. 142459/15.12.2022 (11291/30.12.2022).

---