

Execuția lucrărilor de construcții în cadrul proiectului: Înființarea de centre de colectare prin aport voluntar în Comuna Zetea, Județul Harghita

I.D.: 92706148

Documente participare:

- 01.CZ_PT_Piese scrise_part2-semnat.pdf
- 02.CZ_PT_Liste_Redacted-semnat.pdf
- 01.CZ_PT_Piese scrise_part1-semnat.pdf
- 01.CZ_Model_contract_executie_OD_23112023-semnat.pdf
- 04.1.CZ_PT_Piese desenate_part I-semnat.pdf
- 04.2.CZ_PT_Piese desenate_part II-semnat.pdf
- 06. CZ_Caiet de sarcini_OD_08.11.2023-semnat.pdf
- 07. CZ_Formulare-semnat.pdf
- FisaDate_DF1199045.pdf

Data publicarii	09.01.24	Coduri CPV	45222110-3
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	06.02.24	Pretul estimativ:	2.505.006,88 RON - 2.505.006,88 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------------

Descriere: Obiectiv general: Construire centru de colectare deșeuri prin aport voluntar în Comuna Zetea. Construirea unui centru de colectare a deșeurilor va ajuta la dezvoltarea unui management eficient al deșeurilor în Comuna Zetea prin construirea de capacități de colectare selectivă, pregătirea și utilizarea deșeurilor pentru reutilizare, în vederea respectării cerințelor din orientările specifice și pentru continuarea procesului de tranziție către o economie circulară. Managementul deșeurilor vizează îmbunătățirea implementării colectării separate, controlului și monitorizării parametrilor de calitate a mediului. Prin prezenta investiție din cadrul Planului Național de Redresare și Reziliență în domeniului gestionării deșeurilor comunale contribuie la dezvoltarea unui management al deșeurilor eficient, prin suplimentarea capacităților de colectare separată, pregătire pentru reutilizare și valorificare a deșeurilor în vederea continuării procesului de conformare cu prevederile directivelor specifice și a tranziției la economia circulară. Documentațiile tehnice aferente se regăsesc atașate prezentei, ca parte integrantă a documentației de atribuire.
