
Vanzare prin licitatie a terenului extravilan in suprafata de 99.737 mp dezmembrat in 2 loturi si face parte din domeniul privat al Comunei Targsoru Vechi, aflate in administrarea Comunei Targsoru Vechi conform Hotararii nr. 29/26.02.2019 emisa de Consiliul Local al Comunei Targsoru Vechi.

I.D.: 74495477

Documente participare:

- CAIET DE SARCINI - GROAPA .pdf

Data publicarii	25.10.22	Coduri CPV	70000000-1 70122100-3
-----------------	----------	------------	-----------------------

Termenul limita pentru depunere: 28.10.22

Descriere: Terenurile in suprafata de 49.868,00 mp si 49.869,00 mp rezultate in urma dezmembrarii suprafetei de 99.737 mp, sunt situate in Comuna Targsoru Vechi, satul Targsoru Vechi, Tarlaua 14 Parcela A 99/2, extravilan, au categoria de folosinta din documente "arabil", in realitate sunt neproductive, in sensul ca pe o suprafata de 44.882,00 mp din teren se afla o groapa cu adancimea cuprinsa intre 8-10 m. Terenurile licitate vor fi utilizate de beneficiar, pe riscul si raspunderea sa, in vederea ecologizarii terenului si transformarii lor conform legislatiei in vigoare. Cumparatorul are obligatia de a respecta legislatia in vigoare privind protectia mediului pe toata durata derulării contractului, fara depozitarea/prelucrarea de deseuri de orice fel. Prin activitatea desfășurată nu se va polua solul cu diverși agenți dăunători, nu vor fi infestate apele freatice sau subterane. În acest scop, cumparatorul va lua toate masurile necesare evitării unor astfel de situații. Licitatia publica porneste de la pretul de 24.934,5 EURO (123.274 lei - valoarea in lei este calculata la cursul de 4,9439 lei / euro din data de 17.02.2022) pentru suprafata de 49.869,00 mp., valoare stabilita conform raportului de evaluare nr. 9 din data de 28.02.2022 si de la pretul de 24.934 EURO (123.271 lei - valoarea in lei este calculata la cursul de 4,9439 lei / euro din data de 17.02.2022) pentru suprafata de 49.868,00 mp., valoare stabilita conform raportului de evaluare nr. 10 din data de 28.02.2022.
