

## **Executie lucrări "Reabilitarea și modernizarea stațiilor de pompare din Comuna Sântana de Mureș, județul Mureș"**

I.D.: 48064312

---

Data publicarii	14.07.20	Coduri CPV	45232152-2
-----------------	----------	------------	------------

---

Pretul estimativ:	1.584.914,82 RON - 1.584.914,82 RON
-------------------	-------------------------------------

---

Descriere: Obiectivul prezentului accord cadru este reabilitarea și modernizarea stațiilor de pompare ape uzate amplasate în Comuna Sântana de Mureș și înlocuirea căminelor de canalizare. Autoritatea contractantă având în vedere faptul că momentan nu există resursele financiare pentru îndeplinirea în totalitate a acestui contract a decis împărțirea acestui proiect de investiții în minim 4 contracte subsecvente. Autoritatea contractantă dorește semnarea contractului subsecvent cu numărul 1 imediat după atribuirea și semnarea contractului cadru. Celelalte contracte subsecvente pe care dorește AC a fi îndeplinite( ctr subsecvent nr 2 , ctr subsecvent nr 3, ctr subsecvent nr 4) se vor semna în funcție de disponibilitățile financiare de care va dispune AC. Pentru contractele subsecvente 2, 3 și 4 datele de semnare a contractelor subsecvente sunt aproximative, în schimb cele privind execuția lucrărilor din cadrul subsecventelor vor fi ferme. Astfel AC dorește modernizarea a 9 stații de pompare din Comuna Sântana de Mureș și înlocuirea căminelor de canalizare. Valoarea estimată a contractelor estimate pe care UAT dorește să le semneze este: 1. Contractul subsecvent nr 1- 467.677,52 ron; 2.Contractul subsecvent nr 2- 372.649,17 ron; 3. Contractul subsecvent nr 3- 396.727,80 ron; 4. Contractul subsecvent nr4- 347.860,23 ron. Se va avea în vedere o perioadă de execuție a lucrărilor de 90 de zile pentru fiecare contract subsecvent. Numărul de zile până la care se pot solicita solicitări de clarificări înainte de data limită de depunere a ofertelor : 12 zile. Aut va răspunde solicitărilor de clarificări înainte de data de depunere a ofertelor: 7 zile.

---