

## **Servicii de reabilitare foraj de alimentare cu apa, cu adancime medie de 50 mCTN**

I.D.: 105000697

|                 |          |            |            |
|-----------------|----------|------------|------------|
| Data publicarii | 31.10.24 | Coduri CPV | 76450000-2 |
|-----------------|----------|------------|------------|

Pretul estimativ: 19.250,00 RON - 19.250,00 RON

Descriere: 1.Extragere pompa sumersibila din forajul de apa. Consta in extragerea pompei sumersibile din foraj impreuna cu coloana de refulare, cabluri electrice, funie de ancorare in conditii de siguranta fara a exista pericolul de blocare in foraj, folosind SDV-uri speciale si macara portabila. 2.2 Investigatie video initiala. Consta in verificarea parametrilor actuali ai forajului cu o camera video, stabilirea gradului de colmatare si nisipare. 3.Desnisipare decantor foraj consta in introducerea unei instalatii de pompare a apei (pompa Mamuth) si extragerea nisipului din decantorul forajului cu ajutorul unei surse de aer comprimat, cu pomparea apei pana la limpezire. 4.Retubarea forajului pe interior prin introducerea unei coloane de PVC avand clasa de rezistenta R10 productie Valplast cu diametru exterior de 180 mm, pana la adancimea de 60 mCTN si continuarea cu tubulatura din PVC D=140 mm pana la adancimea de 100 mCTN, tubulatura plina si filtranta, centrata pe interiorul coloanei existente cu centrori. 5.Impachetarea forajului consta in introducerea in interspatiul dintre cele doua coloane din PVC a unui material filtrant (cuart de granulatie 1-3 mm) pe intervalul 60--100mCTN pentru realizarea unui filtru suplimentar si introducerea de sort gr.4-8mm pe intervalul 0--60mCTN pentru rigidizarea coloanei de retubare. 6.Stabilire parametrii optimi de exploatare, consta in verificarea noilor parametrilor fizici ai forajului, nivel static, nivel hidrodinamic, in calitatea executarii lucr