
Reabilitare foraj de apa cu adancime 200m

I.D.: 99020290

Data publicarii	21.06.24	Coduri CPV	76450000-2
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 31.000,00 RON - 31.000,00 RON

Descriere: Consta in verificarea parametrilor actuali ai forajului cu o camera video, stabilirea gradului de colmatare si nisipare. Hidrocuratire tubulatura foraj. Consta in folosirea unui echipament de inalta presiune de apa, prin intermediul unei unitatii rotative, jetul de apa este proiectat prin fantele tubulaturii filtrante in structura stratelor acvifere favorizand crearea unei presiuni inverse deblocand canalele hidraulice si restabilind debitul nominal al forajului. 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. Dezinfectia profilactica consta in introducerea in foraj a unei solutii de dezinfectant efervescent de tipul, cloramina, omogenizarea solutiei in toata coloana de apa a forajului si izolarea acestuia o perioada de timp pentru dezinfectie. Inspectie video finala si stabilire parametrii optimi de exploatare, consta in verificarea tubulaturii forajului cu o camera video specializata cu vedere laterala, in verificarea noilor parametrilor fizici ai forajului, nivel static, nivel hidrodinamic, in calitatea executarii lucrarilor de reabilitare si in stabilirea exacta a pozitiei de montaj a pompei sumersibile. Pompari experimentale, consta in introducerea electropompei sumersibila echipata cu coloana de PE de refulare, cablu electric, funie de ancorare, apometru de masura si pomparea apei din foraj
