

## Reabilitarea foraj de apa prin metoda retubarii pe interior cu tubulatura din PVC

I.D.: 63185327

Data publicarii 16.11.21

Coduri CPV 76450000-2

Pretul estimativ: 21.375,00 RON - 21.375,00 RON

Descriere: Retubarea pe interior a forajului prin introducerea unei coloane de PVC cu diametru exterior de 125 mm, avand clasa de rezistenta R10 productie Valplast, tubulatura plina si filtranta pana la adancimea max. de 95 mCTN, centrata pe interiorul coloanei existente cu centrori. 2 Introducerea in interspatiul dintre cele doua coloane a unui material filtrant ( cuart de granulatie 1-3 mm), pentru realizarea filtrarii apei in momentul patrunderii in foraj. 3 Introducerea pompei Mamuth in forajul retubat si inceperea pomparii de apa in vederea impachetarii materialului filtrant dintre cele doua coloane si complectarea pana la nivel. 4 Inspectie video finala si stabilire parametrilor optimi de exploatare, consta in verificarea tubulaturii de PVC a forajului, in verificarea parametrilor fizici ai forajului, nivel static, nivel hidrodinamic, in calitatea executarii lucrarilor de retubare si stabilirea exacta a pozitiei de montaj a pompei sumersibile. 5 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 la debitul max. de exploatare in perioada de timp recomandata pentru satbilirea exacta a parmaetrilor de functionare. 6 Intocmire documentatie tehnica bazata pe noile caracteristici ale forajului reabilitat cu recomandarile necesare pentru o buna exploatare in timp.