



Foraj apa 100 m Snagov

I.D.: 78726642

| | | | |
|-----------------|----------|------------|-----------------------|
| Data publicarii | 15.02.23 | Coduri CPV | 45262220-9 45262200-3 |
|-----------------|----------|------------|-----------------------|

Pretul estimativ: 121.240,00 RON - 121.240,00 RON

Descriere: Executia unui foraj hidrogeologic de exploatare a apei din surse subterane cu adancimea de 100 m si un debit de 10 mc/h, tubat cu tub de 200 mm, Snagov, pentru acoperirea cerintei de apa potabila, sonda va fi executata in sistem hidraulic cu circulatie inversa prin aer-lift, cu o instalatie FA 12 si compresor Kaesser M80. Fluid de foraja folosit este de tip dispersat, cu bentonita activata 8-10%, intretinut la parametri cu carbune bazic si tripolifosfat de sodiu (produse nepoluante). Fluidul de foraj asigura stabilitatea gaurii de sonda. Forajul sondei se va face cu o sapa cu 3 lame taietoare cu diametru de 444.5 mm (17 1/2 inchi), adevarata pentru intervalele argiloase si nisipuri, se vor executa operatiile geofizice, respectiv carotajul electric. Lucrari de tubaj, impachetare filtre si limpezire apa, pentru tubaj se folosesc burlane PVC R18 Dn 200 mm, cu filtre a caror fanta este de 0.7 mm. Burlanele sunt depozitate pe rampa sondei in ordinea introducerii la put. Se va efectua impachetarea filtrelor, izolarea colonei, spalarea putului, lipezirea apei si stabilirea parametrilor hidro si echiparea putului. Documentatia finala va cuprinde: Coloana hidrologica si constructia sondei, procesele verbale de tubaj, caracteristici hidro si predare foraj, analiza chimica a apei, regulamentexploatare, intretinere a gospodariei de apa. Documentele contractului: oferta financiara si tehnica, garantie 24 luni, pv de receptie a lucarilor, avans 30% din totalul lucrarilor, durata ctr 3 luni.
