

Alimentare cu apa potabila a localitatii Padureni, comuna Chinteni, judetul Cluj

I.D.: 11222460

Data publicarii	29.01.16	Coduri CPV	45232150-8
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ:	3.288.304,00 RON
-------------------	------------------

Descriere: Prin proiect se urmareste alimentarea cu apa a locuitorilor din localitatea Padureni din sistemul de alimentare cu apa a municipiului Cluj-Napoca, cu posibilitate de extindere spre localitatile Satu Lung si Feiurdeni, jud. Cluj. Se propune astfel realizarea sistemului centralizat de alimentare cu apa a localitatii Padureni prin executarea lucrarilor proiectate si anume a retelelor de aductiune, de distributie, a rezervorului V=100 mc si a statiilor de pompare prevazute pe reseaua de aductiune, precum si posibilitatea alimentarii cu apa a tuturor imobilelor din localitatea Padureni, din reseaua de distributie a municipiului Cluj-Napoca existent in zona str. Oasului. S-au prevazut astfel urmatoarele : • 1 rezervor inmagazinare apa cu volumul V=100 mc amplasat pe terenul apartinand comunei Chinteni, • 2 buc statii de pompare subterane ambele amplasate pe drumul judetean DJ 109V, • Conducta de transport ? 110 mm PE, Pn 16 bari, alcatuita din trei tronsoane: de la punctul de cuplare cu strada Oasului pana la statia de pompare SP1 in lungime de 643 ml, de la statia de pompare SP1 pana la statia de pompare SP2 in lungime de 4327 ml si de la statia de pompare SP2 pana la rezervorul proiectat in lungime de 2047 ml. • Retea de distributie in localitatea Padureni, diametru de ? 110 mm PE, Pn 10 bari, in lungime de 4575 ml si diametru de ? 63 mm PE, Pn 10 bari, in lungime de 2090 ml, • camine de vane: 35 buc, camine reducere a presiunii: 3 buc, hidranti Dn 65 mm: 4 buc. Valoarea estimata a contractului de lucrari inclusiv diverse si neprevazute este de 3288304,80 lei fara TVA. Suma aferenta cheltuielilor diverse si neprevazute, respectiv 10% din valoarea estimata a contractului fara diverse si neprevazute, este de 298936,80 lei fara TVA.
