

„Proiectare suprainaltare compartiment I al depozitului de zgura si cenusa Garla, la o cota superioara cotei de 181,50 mdMN”

I.D.: 16725879

Data publicarii	16.12.16	Coduri CPV	71322400-5
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ:	87.933,00 RON
-------------------	---------------

Descriere: Achizitia serviciului cu respectarea cerintelor din caietul de sarcini „Proiectare suprainaltare compartiment I al depozitului de zgura si cenusa Garla, la o cota superioara cotei de 181,50 mdMN” . Serviciul de proiectare consta în întocmirea documentatiei tehnice (documentatia tehnica pentru autorizarea executarii lucrarilor de constructii, proiectul tehnic, detalii de executie), pentru supraînaltarea compartimentului I al depozitului de zgura si cenusa Garla, la o cota superioara cotei 181,50 mdMN, în vederea depozitarii zgurii si cenusii în solutia de slam dens si întocmirea referatului cu privire la modul cum a fost executata lucrarea, la receptia la terminarea lucrarilor. Serviciul presupune elaborarea urmatoarelor: a) Documentatie tehnica pentru autorizarea executarii lucrarilor de construire (DTAC) a supraînaltarii compartimentului I al depozitului de zgura si cenusa Garla, la o cota superioara cotei 181,50 mdMN b) Proiectul tehnic (P.T.) astfel încat în compartimentul I al depozitului de zgura si cenusa Garla sa se poata depozita zgura si cenusa în solutie de slam dens c) Detalii de executie (D.E.) astfel incat pe baza acestora sa se poata realiza lucrarile prevazute in proiectul tehnic d) Referatul de prezentare cu privire la modul în care a fost executata lucrarea, la receptia la terminarea lucrarilor e) Documentatie necesara obtinerii avizelor/acordurilor/etc. mentionate in certificatul de urbanism al depozitului Avand in vedere ca lucrarile care se proiecteaza sunt de tipul lucrari de interventie la o constructie existenta, respectiv lucrari de extindere (pe verticala), in conformitate cu legislatia in vigoare, daca este necesar se va intocmi si o expertiza tehnica.
