

## **“Construire bazin de retentie, camin de vane si lucrari conexe in vederea cresterii capacitatii de pompare a apelor uzate menajere sat Batesti(SP4), comuna Brazi, judetul Prahova”**

I.D.: 36363171

Documente participare:

- 7-SCN1045032.zip

Data publicarii	05.06.19	Coduri CPV	45232423-3
Termenul limita pentru depunere:	01.07.19	Pretul estimativ:	825.860,39 RON - 825.860,39 RON

Descriere: “Construire bazin de retentie, camin de vane si lucrari conexe in vederea cresterii capacitatii de pompare a apelor uzate menajere sat Batesti(SP4), comuna Brazi, judetul Prahova”.Descrierea lucrarilor este disponibila in sectiunea Caietul de sarcini din cadrul prezentei documentatii de atribuire, si au fost precizate informatii cu privire la urmatoarele :a).Bazinul de retentie va fi amplasat in partea de nord este satului Batesti, comuna Brazi, judetul Prahova in zona strazii Mihai Eminescu (DJ140), dimensiunile bazinului sunt: 5,7mx12,70mx5,50m(lxLxh).Apele menajere colectate din localitatea Batesti vor ajunge in bazinul de retentive. Din bazinul de retentive apele vor fi deversate prin pompare in caminul Cv 32 prin intermediul unei conducte PEID, Pn6, De 160 mm existent cu o lungime de aprox. 2000ml. Bazinul de retentie va fi din beton carosabil iar in interiorul acestuia se vor monta pompele de evacuare.Adica 2 pompe una active si una de rezerva dimensionate la 16 Kw 400 V, care se amplaseaza imersat in bazinul de retentie, pornirea si oprirea fiind comandate de senzorii de nivel. Pentru realizarea sapaturilor necesare executarii bazinului de retentie, se va realiza o incinta din palplanse, care sa asigure realizarea sapaturilor in deplina siguranta. Lungimea totala de palplanse, rezultata, este de 891 ml. Tipul palplansei este “VL603Z”-99 de bucati. La partea superioara bazinul este prevazut cu o placa din beton de clasa C30/37b)Camin de vane- Dimensiunile caminului sunt: 2,10mx2,40mx2,45m(lxLxh).La partea inferioara a caminului se va executa un beton de egalizare de clasa C12/15 ce va depasi suprafata caminului cu minim 50cm. Peretii caminului au o sectiune constanta, 20cm, si sunt armasti cu doua randuri de plasa sudata STNB. La colturi, carcasa de armature se vor rigidize cu ajutorul unor inele dar si prin pozitionarea in cele patru colturi ale nodului a unor bare de armature. Betonul din care se realizeaza peretii este de clasa C20/25.Lucrarile sunt evaluate in concordanta cu valoarea lor din devizul general la 825860,39lei( C+M). Autoritatea contractanta va comunica tuturor operatorilor economici raspunsurile la întrebările de clarificare primite – însoțite de întrebările aferente – luând masuri pentru a nu dezvalui identitatea celui care a solicitat clarificarile respective, prin publicarea acestora pe site-ul [www.e-licitatie.ro](http://www.e-licitatie.ro) – SEAP – în cadrul anuntului de participare aferent prezentei proceduri în seciunea „Documentatii si clarificari”. Autoritatea contractanta va raspunde in mod clar si complet la toate solicitarile de clarificari (conf. obligatiei prevazuta la art.160, alin.(2)/Lg 98/2016, astfel cum a fost acesta modificat prin OUG 107 din 20 decembrie 2017 pentru modificarea si completarea unor acte normative cu impact în domeniul achizitiilor publice) înainte de data limita de depunere a ofertelor cu 7 zile. Numar zile pana la care se pot solicita clarificari inainte de data limita de depunere ofertelor/candidaturilor=12.