

## Proiectare si executie lucrari de extindere retea canalizare si racorduri pe strada Rafinorilor, cartier MimiU, Municipiul Ploiesti

I.D.: 106763307

Documente participare:

- Tema de proiectare\_canalizare\_Cartier\_MIMIU str. Rafinorilor.pdf
- Proiect de contract\_Strada Rafinorilor.pdf
- RAFINORILOR.jpg
- Incadrare in zona\_Rafinorilor.jpg
- CS proiectare\_extindere retea canalizare si racorduri\_Str. Rafinorilor.pdf
- Formulare.pdf
- FisaDate\_DF1233568.pdf
- DUAE\_CERERE\_311828.xml

---

Data publicarii	11.12.24	Coduri CPV	45232400-6
-----------------	----------	------------	------------

---

Termenul limita pentru depunere:	30.12.24	Pretul estimativ:	2.906.890,00 RON - 2.906.890,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------------

---

Descriere: Lucrările propuse se vor realiza pe domeniul public al Municipiului Ploiesti din judetul Prahova, in cartierul MimiU (Strada Rafinorilor), conform planșelor atasate la Documentatia de atribuire. Lucrarile se vor executa dupa cum urmeaza: STRADA RAFINORILOR Reteaua de canalizare este de tip unitar si se va poza pe domeniul public al strazii Rafinorilor. Se propune extinderea rețelei de canalizare de la intersecția cu strada MimiU, cu racordare in canalizarea existenta pe strada MimiU PAFSIN De530mm, pe o lungime de cca. L = 730m, nr. racorduri cca. 35buc. Conductele de canalizare si racordurile proiectate vor fi realizate (PVC-KG) SN8, se pozeaza pe pat de nisip de cca 10cm si se inglobeaza in nisip pana la 20 cm deasupra generatoarei superioare tubului din PVC. In cazul in care topografia terenului nu permite realizarea evacuării gravitationale a apelor uzate, se prevad statii intermediare de pompare amplasate in domeniul public, prefabricate din beton, complet echipate si automatizate, racordate la sistemul public de alimentare cu energie electrica. Conductele de canalizare - (PVC-KG) SN8 Tuburile si fittingurile se realizeaza din policlorura de vinil neplastifiata in conformitate cu normele DIN 19534. Tevile si fittingurile sunt realizate prin extrudare, respectiv prin injectare de granule de PVC dur neplastifiat tip PA-I 1300, coloranti, materiale de umplutura, stabilizatori si materiale de frictiune ceea ce confera o culoare brun portocalie produsului finit. Extremitatile profilate ale tevilor si fittingurilor vor fi prevazute cu inele de etansare BODE realizate din cauciuc sintetic. Inelele de etansare sunt gata montate. Tevile si fittingurile vor fi de culoare brun portocalie (RAL 8023 sau RAL 7011), inodore, insipide si netoxice si stabile la actiunea majoritatii agentilor agresivi. Materialul de baza are o rezistenta mare la imbatranire, fungii, mucegaiuri si agenti bacterieni, garantand, prin compozitia sa pastrarea caracteristicilor mecanice ale tevilor pentru o durata de viata mai mare de 50 de ani.

---