

## **Execuție Lucrări aferente obiectivului de investiții „EXTINDERE REȚEA ALIMENTARE CU APĂ ȘI EXTINDERE REȚEA CANALIZARE APE UZATE MENAJERE, COMUNA NANOV, JUDEȚUL TELEORMAN”**

I.D.: 100094960

Documente participare:

- 01 Caiet de sarcini.pdf
- 02 Instructiuni pentru ofertanti.pdf
- 03 Modele formulare nanov.docx
- 04 Contract executie Nanov rev.pdf
- Studiu geo Nanov.pdf
- 1. Hcl 36 privind aprobarea PT revizuit devizelor pe componente si indicatori actualizati.pdf
- 6. Studiu topografic vizat OCPI.pdf
- EXTINDERE APA SI CANAL 2.rar
- LISTE CANTITATI - NANOV 1.pdf
- PT parte desenata1.rar
- PT parte desenata2.rar
- VOL I MEMORII SI CAIETE SARCINI-NANOV 1.pdf
- VOL II-ANTEMASURATORI NANOV 1.pdf
- FisaDate\_DF1220392.pdf
- DUAE\_CERERE\_287308.xml
- Raspuns consolidat.pdf

---

Data publicarii	17.07.24	Coduri CPV	45232400-6 45232150-8
-----------------	----------	------------	-----------------------

---

Termenul limita pentru depunere:	02.08.24	Pretul estimativ:	17.001.150,44 RON - 17.001.150,44 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------------------------------

---

---

Descriere: Soluția propusă privind extinderea rețelei de apă și canalizare, realizarea bransamentelor/racordurilor, va respecta standardele și normativele actuale, coroborate cu normativul de bază privind proiectarea, executia și exploatarea lucrărilor de alimentare cu apă și canalizare a localităților - indicativ NP133/2013, actualizat; ghid de proiectare și executie a lucrărilor de alimentare cu apă și canalizare în mediul rural - GP 106-04. Investiția în totalitate să urmărească extinderea rețelei de alimentare cu apă, creșterea capacității de înmagazinare și extinderea rețelei de canalizare ape uzate menajere, realizarea bransamentelor de apă și racordurilor de canalizare pentru comuna, astfel încât acestea să satisfacă din punct de vedere calitativ și cantitativ cerințele actualilor și viitorilor consumatori, la nivelul normelor europene actuale. Pentru realizarea Extindere rețea de alimentare cu apă și canalizare menajera, cu realizarea conductelor de alimentare cu apă din polietilena de înaltă densitate (PEID) și a rețelelor de canalizare din conducte de PVC aferente obiectivului -EXTINDERE REȚEA ALIMENTARE CU APĂ ȘI EXTINDERE REȚEA CANALIZARE APE UZATE MENAJERE, COMUNA NANOV, JUDEȚUL TELEORMAN-, se propune implementarea soluției tehnice proiectate, structurată pe obiecte de investiție: 1. Extindere rețea de alimentare cu apă Se propune extinderea rețelei de alimentare cu apă, creșterea capacității de înmagazinare și bransamente la gospodării pe rețeaua propusă după cum urmează: - Extindere rețea de alimentare cu apă propusă, din conducte PEID PN6, Dn 63, 110 mm în lungime de L = 11698 m conf. NP 133 - 2013 "Normativ privind proiectarea, executia și exploatarea sistemelor de alimentare cu apă și canalizare a localităților", actualizat și a normativelor tehnice colaterale. Bransamente individuale la consumatori- se vor realiza cu conducte PEID PE 100 Pn 6 at și camin prefabricat din polietilena Ø 500 mm, complet echipat cu apometru. Aceste bransamente sunt propuse pe rețeaua ce se va extinde. Se vor executa un total de 241 bransamente individuale. - Extinderea capacității de înmagazinare cu încă un rezervor metalic având capacitatea de 350 mc. Realizarea rețelei de alimentare cu apă din conductele din polietilena de înaltă densitate este recomandată datorită costului redus de procurare și montare. Conductele se livrează sub formă de colac, și se pot adapta ușor nevoilor de pe amplasament. Conductele de alimentare cu apă din PEID cât și armaturile (teuri, reductii, etc) sunt agrementate sanitar pentru transportul apei potabile. Pozarea acestora nu necesită intervenții cu utilaje grele, iar lățimea șanțului este mai mică rezultând mai puțin material pentru excavare, patul de pozare și pentru compactare. În cazul unor defecțiuni aparute în perioada de exploatare conductele din PEID se pot înlocui sau repara foarte ușor și la costuri reduse. 2. Extindere rețea de canalizare menajera Extindere Rețea de canalizare și racorduri (sat Nanov) - Rețea de canalizare menajera propusă, din tuburi de PVC multistrat, SN8, Dn 250mm pentru canalizare în lungime de L = 10417 m conf. NP 133 - 2013 "Normativ privind proiectarea, executia și exploatarea sistemelor de alimentare cu apă și canalizare a localităților" și a normativelor tehnice colaterale. Racorduri individuale la colectoarele de canalizare Pentru a facilita racordarea cetățenilor la sistemul centralizat de canalizare se vor executa și 316 racorduri individuale. Racordurile individuale vor fi compuse din teava PVC Dn 160 mm și camine de racord/inspectie integral prefabricat din polietilena având diametrul Dn 400 mm. Racordurile vor fi propuse pe rețeaua propusă. Realizarea rețelei de canalizare din conductele din policlorura de vinil reprezintă alternativa conductelor de beton acestea fiind recomandate pentru rețelele de canalizare de mici dimensiuni datorită costului redus de procurare și montare.

---