

lucrari de executie in cadrul cap.2.Cheltuieli pentru asigurarea utilitatilor necesare obiectivului, subpct.2.1.Bransament apa, canal, racord electric, gaze din cadrul obiectivului de investitii:„Consolidare, reabilitare, extindere, modernizare si dotare baza sportiva, oras Zarnesti, judetul Brasov'', obiectul: bransament la utilitatile apa- canal

I.D.: 53419927

Documente participare:

- CAIET DE SARCINI-semnat.pdf
- CONTRACT DE LUCRARI MODEL-semnat.docx
- formulare oferta 2020-semnat.docx
- proiect tehnic-semnat.rar
- FisaDate_DF1104404.pdf
- DUAE_CERERE_101191.xml
- RASPUNS CLARIFICARI-semnat.pdf

Data publicarii	19.01.21	Coduri CPV	45000000-7
Termenul limita pentru depunere:	16.02.21	Pretul estimativ:	207.696,26 RON - 207.696,26 RON

Descriere: Principalele obiecte ale sistemului de canalizare sunt: conducta de canalizare menajera sub presiune (refulare) realizata din conducte PEHD 100 De 160 mm Pn 10 bar, cu o lungime totala de 150 m; conducta de canalizare pluviala sub presiune (refulare) realizata din conducta PEHD 100 De 110 mm Pn 10 bar, cu o lungime totala de 103 m; camin rectangular de canalizare menajera realizat din beton armat turnat monolit avand dimensiunile L x B x H: 1.2 x 1.2 x 1.7 m. Principalele obiecte ale sistemului de alimentare cu apa sunt: retea de alimentare cu apa cu conducta PEHD 100 De 90 mm Pn 16 bar De 110 m, cu o lungime totala de 334 m; bransament din conducte PEHD 100 De 90 mm Pn 10 bar, cu o lungime de 12 m; 2 camine de vane cu adancimea de 1,7 m si dimensiunile in plan (L x B): 1,0 x 1,0 m, la ambele capete ale extinderii proiectate, prevazuti fiecare cu cate o vana fluture DN 100; 5 hidranti de incendiu exteriori supraterani DN 80 prevazuti cu doua racorduri tip B si unul tip A; 1 camin de apometru cu adancimea de 1,7 m si dimensiunile utile in plan (L x B): 1,0 x 1,0 m; apometru mecanism umed de tip MKN avand debitul 25 mc/h, prevazut cu flanse si racord DN 50. Categoria de importanta a lucrarilor este: „C” (normala).
