

EXECUȚIA LUCRĂRILOR DE „COMPLETARE ȘI PUNERE IN FUNCȚIUNE SISTEM ALIMENTARE CU APA SAT PLOPU, COMUNA GURA CALIȚEI, JUDEȚUL VRANCEA”

I.D.: 33604783

Documente participare:

- 7-SCN1036940.zip

Data publicarii	04.02.19	Coduri CPV	45332000-3
Termenul limita pentru depunere:	22.02.19	Pretul estimativ:	853.025,00 RON

Descriere: Valoarea achiziției estimativă: 853.025,83 lei fără TVA din care: Cap.2 Cheltuieli pentru asigurarea utilitatilor necesare obiectivului de investitii: 85.710 lei fara TVA; Cap.4.1 Constructii si instalatii : 707.357,34 lei fara TVA; Cap.4.2 Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale: 507 lei fara TVA; Cap.4.4 Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport: 33.080 lei fara TVA; Cap.5.1.1 Organizare de șantier: 15.871,49 lei fara TVA; Cap.6.1 Pregatirea personalului de exploatare: 3.500 lei fara TVA; Cap.6.2 Probe tehnologice si teste: 7.000 lei fara TVA Termenul pana la care operatorii economici pot solicita clarificari, in conformitate cu prevederile art. 160, (2) din Legea 98/2016, cu modificarile si completarile ulterioare, modificat prin OUG 107/2017, este de 12 zile pana la depunerea ofertelor. Termenul pana la care autoritatea contractanta va raspunde in mod clar tuturor solicitarilor este de 6 zile inainte de data stabilita pentru depunerea ofertelor. Traversare aeriana, conducta preizolata zincata, cu manta metalica, 65/140 mm, montata pe structura de rezistenta a podurilor existente: Pod rau Ramna: L=110 ml, Pod parau Peletic: L=40 ml, TOTAL=150 ml. Ocoliri zone cu alunecari de teren: -Zona sat Sotarcari:PE ID De 75, Pn10, L=140 ml -Zona sat Cocosari:PE ID De 75, Pn10, L=40 ml TOTAL: 180 ml Camine de vizitare de vane, golire, aerisire, ce urmeaza a fi reechipate:13 buc Retea aductiune propusa: Retea aductiune propusa: PE ID De 75, Pn10, L500ml TOTAL retea aductiune, L=4.999 ml Retea distributie existenta Retea distributie existenta PE ID De 63, Pn6, L=3.586 ml Retea distributie existenta PE ID De 75, Pn6, L=321 ml Retea distributie existenta PE ID De 90, Pn6, L=252 ml TOTAL, L =4.159 ml Cismele stradale ce urmeaza a fi desfiintate: 13 buc Retea distributie propusa: Conducta alimentare retea distributie PE ID De 110, Pn6, L=500ml Completari retea istributie, conducta PE ID De 63, Pn6, L=255 ml TOTAL, retea distributie: 4.914 ml Camine de vizitare de vane, golire, aerisire, regulatoare de presiune ce urmeaza a fi reechipate:13 buc; Bransamente alimentare cu apa PE ID De 25, Pn6, in lungime de ml : 180 bucati; Hidrant subteran propus Dn 80 mm : 3 buc; Lucrarile de alimentare cu apa si punere in functiune ale acestui sistem de alimentare cu apa , vor debuta, in primul rand, cu identificarea portiunilor de traseu pe care conducta este distrusa. Dupa inlocuirea acestor portiuni, se va proceda la desfiintarea pozitiilor cismelelor stradale existente, urmata de reechiparea si reabilitarea caminelor de vizitare, existente.