

ÎNFIINȚAREA SISTEMULUI DE ALIMENTARE CU APĂ POTABILĂ ÎN COMUNA MOACȘA, JUDEȚUL COVASNA

I.D.: 84070916

Documente participare:

- 4 39 Plan ansamblu camin de vane CV1.pdf
- 4 38 Sectiuni caracteristice DN 11.pdf
- 4 40 Plan ansamblu camin de vane CV2.pdf
- 4 41 Plan ansamblu camin de vane CV3.pdf
- 4 42 Plan ansamblu camin de vane CV4.pdf
- 4 43 Plan ansamblu camin de vane CV5.pdf
- 4 44 Plan ansamblu camin de vane CV6.pdf
- 4 45 Plan ansamblu camin de vane CV7 CV8 CV9.pdf
- 4 46 Plan ansamblu camin de sectionare si golire CVG2 CVG5.pdf
- 4 47 Plan ansamblu camin de sectionare si golire CVG6 CVG7.pdf
- 4 48 Plan ansamblu camin de vane CVG8 CVG9.pdf
- 4 49 Plan ansamblu camin de vane CVG10.pdf
- 4 30 Profil longitudinal.pdf
- 4 29 Profil longitudinal.pdf
- 4 31 Profil longitudinal.pdf
- 4 32 Profil longitudinal.pdf
- 4 33 Schema retea de apa.pdf
- 4 34 Subtraversare Drum national DN 11.pdf
- 4 35 Subtraversare drum judetean DJ121A.pdf
- 4 36 Subtraversare paraul Padureni.pdf
- 4 37 Subtraversare paraul necodificat.pdf
- DT 14 Detaliu camin de vane Plan armare.pdf
- DT 15 Detaliu camin de vane Plan cofraj.pdf
- DT 16 Detaliu camin de vane Plan armare.pdf
- DT 17 Detaliu camin de vane Plan cofraj.pdf
- DT 18 Detaliu camin de vane Plan armare.pdf
- DT 19 Detaliu camin de vane Plan cofraj.pdf
- 3 01 Plan de situatie Gospodaria de apa.pdf
- 3 02 Sectiunea ST1 ST2 ST3.pdf
- 3 03 Sectiunea ST4 ST5.pdf
- 3 04 Plan detaliu - Rezevor.pdf
- 3 05 Sectiuni Caracteristice Rezervor.pdf
- 3 06 Plan armare si cofraj fundatie Rezervor.pdf
- 3 07 Detaliu camin vana si golire inst hidraulice.pdf
- 3 08 Detaliu camin de vana.pdf
- 3 09 Detaliu camin vana si golire.pdf
- 3 10 Plan ansamblu Statie de hidrofor.pdf
- FisaDate_DF1183461.pdf
- IV Caiete de sarcini.pdf
- OS 01 Plan de situatie Organizare de santier.pdf
- plot.log
- V Liste cu cantitati de lucrari.pdf
- VI Graficul general.pdf
- Formulare-canalizare moacsa.doc
- Formulare alim cu apa.pdf
- I Memoriu tehnic General II Memorii tehnice pe specialitati.pdf
- III Breviare de calcul.pdf
- DT 03 Vana de aerisire subterana.pdf
- DT 02 Hidrant de incendiu.pdf
- DT 04 Detaliu pozare conducte de alimentare cu apa.pdf
- DT 05 Detaliu refacere sistem rutier si pietonal.pdf
- DT 06 Subtraversare canale si viroage.pdf
- DT 07 Detaliu imprejmuire.pdf
- DT 08 Detaliu tip Sprijiniri orizontale.pdf
- DT 09 Gura de evacuare tip antibroasca.pdf
- DT 10 Detaliu tip Sant.pdf

- DT 11 Detaliu tip Camin de vane.pdf
- DT 12 Detaliu camin de vane.pdf
- 1 12 Camin de vane si golire Instalatii hidraulice.pdf
- DT 13 Detaliu camin de vane Plan cofraj.pdf
- 1 11 Camin de vane Instalatii hidraulice.pdf
- 1 13 Detaliu Decantor.pdf
- 1 14 Det.poarta de acces Captare.pdf
- 1 15 Detaliu poarta de acces Put forat 1 2.pdf
- 02 C Plan coordonator si date caracteristice.pdf
- 02 Plan coordonator si date caracteristice.pdf
- 2 01 Plan de situatie Conducta de aductiune.pdf
- 2 02 Plan de situatie Conducta de aductiune.pdf
- 2 03 Profil longitudinal Conducta de aductiune.pdf
- 4 07 Plan de situatie.pdf
- 4 08 Plan de situatie.pdf
- 4 09 Plan de situatie.pdf
- 4 10 Plan de situatie.pdf
- 4 11 Plan de situatie.pdf
- 4 12 Plan de situatie.pdf
- 4 13 Plan de situatie.pdf
- 4 14 Plan de situatie.pdf
- 4 15 Plan de situatie.pdf
- 4 16 Plan de situatie.pdf
- 4 50 Plan ansamblu camin de vane CG1 CG2.pdf
- 4 51 Plan ansamblu camin de vane CG3.pdf
- 4 52 Plan ansamblu camin de vane CG4 CG5.pdf
- 4 53 Plan ansamblu camin de vane CG6 CG17.pdf
- 4 54 Plan ansamblu camin de vane CG7 CG10 CG11 CG12 CG15 CG16.pdf
- 4 55 Plan ansamblu camin de vane CG8 CG9 CG14 CG13 CG18.pdf
- 4 56 Plan ansamblu camin de vane CVG1.pdf
- AVIZE.pdf
- Caiet de sarcini.pdf
- DT 01 Camin de bransament cu vana si debitmetru.pdf
- DT 02 Hidrant de incendiu.pdf.p7s
- 3 11 Detaliu poarta de acces Gospodaia de apa.pdf
- 3 12 DETALIU SCARA.pdf
- 3 13 Plan de situatie Drum acces Gospodaria de apa.pdf
- 3 14 Profile longitudinale Drum acces Gospodaria de apa.pdf
- 4 01 Plan de situatie.pdf
- 4 03 Plan de situatie.pdf
- 4 02 Plan de situatie.pdf
- 4 04 Plan de situatie.pdf
- 4 05 Plan de situatie.pdf
- 4 06 Plan de situatie.pdf
- 4 17 Plan de situatie.pdf
- 4 18 Plan de situatie.pdf
- 4 19 Plan de situatie.pdf
- 4 20 Plan de situatie.pdf
- 4 21 Profil longitudinal.pdf
- 4 22 Profil longitudinal.pdf
- 4 23 Profil longitudinal.pdf
- 4 24 Profil longitudinal.pdf
- 4 25 Profil longitudinal.pdf
- 4 26 Profil longitudinal.pdf
- 4 27 Profil longitudinal.pdf
- 4 28 Profil longitudinal.pdf
- 1 02 Sursa de apa Sectiuni caracteristice.pdf
- 01 Plan de incadrare in zona.pdf
- 1 01 Plan de situatie Sursa de apa.pdf
- 1 01.1 Plan de situatie Put forat 1 Put forat 2.pdf
- 1 03 Cabina pentru put forat.pdf
- 1 04 Instalatii hidraulice Put forat.pdf
- 1 05 Statie de tratare Instalatii hidraulice.pdf
- 1 06 Plan detaliu fundatie Statia de tratare.pdf
- 1 07 Statie de pompare Instalatii hidraulice.pdf
- 1 08 Statie de pompare Plan detaliu fundatie.pdf
- 1 09 Sectiuni caracteristice Rezervor 15 mc.pdf
- 1 10 Rezervor tampon 15 mc Plan cofraj fundatie.pdf
- DUAЕ_CERERE_228978.xml
- Raspuns la clarificare.pdf

- fise tehnice clarificari.docx
- Raspuns semnat electronic.pdf
- Clarificare 3 semnat.pdf
- raspuns clarificari moacsa 4.docx
- moacsa clarificare 5 semnat.pdf
- EN1047455.docx
- DATR009 NoncasnicPJ.pdf

Data publicarii	30.06.23	Coduri CPV	45232150-8
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	20.07.23	Pretul estimativ:	9.264.880,00 RON - 9.264.880,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------------

Descriere: Lucrările fac parte integrantă a investiției: " ÎNFIINȚAREA SISTEMULUI DE ALIMENTARE CU APĂ POTABILĂ ÎN COMUNA MOACȘA, JUDEȚUL COVASNA" finanțat prin intermediul PNI Anghel Saligny. Investitia propusa si anume infiintarea sistemului de alimentare cu apa in satul Moacșa, din comuna Moacșa se va amplasa in intravilanul satului pe toate strazile, iar gospodaria de apa se va amplasa în extravilanul comunei Moacșa pe terenul denumit Pivnita Uriasa. Gospodăria de apă care va deservi alimentarea cu apă a satului Moacșa se află pe domeniul public al comunei, fiind localizat lângă drumul de exploatare, pe terenul cu CF nr. 23979 de pe Pivnița Uriășă. Captarea de apă este amplasată pe teritoriul comunei, in satul Moacsa, intre drumul de exploatare si canalul artificial din zona drumului de exploatare spre Pivnita uriașă, din partea central vistica a satului conform plan de situatie. Autoritatea contractanta va raspunde in mod clar si complet solicitarilor de clarificare/informatiilor suplimentare in legatura cu documentatia de atribuire in a 5-a zi inainte de termenul limita de depunere a ofertelor. Numarul de zile pana la care se pot solicita clarificari inainte de data limita de depunere a ofertelor este de 10.
