

Actualizare documentatie MS-VS-RB-01 Aductiunea Voiniceni-Sarmasu-Reabilitarea conductei de aductiune, statii de pompare si rezervoare apa potabila

I.D.: 618412

Documente participare:

- Cap 5_ATRuri_VS_1.pdf.p7s
- Cap 5_ATRuri_VS_2.pdf.p7s
- Cap.0_Formulare lucrari sept. 2013.doc.p7s
- Cap.3_PLANSE Constr_OB.1 Retea_pdf.zip
- Cap.3_PLANSE Constr_OB.4 Clorinare_pdf.zip
- Cap.3_PLANSE Detalii tip_pdf.zip
- Cap.3_PLANSE Electrice_OB.1 Retea_pdf_1.zip
- Cap.3_PLANSE Electrice_OB.1 Retea_pdf_2.zip
- Cap.3_PLANSE Electrice_OB.2 SP_pdf_1.zip
- Cap.3_PLANSE Electrice_OB.2 SP_pdf_2.zip
- Cap.3_PLANSE Electrice_OB.3 Rezervoare_pdf.zip
- Cap.3_PLANSE Electrice_OB.4 Clorinare_pdf.zip
- Cap.3_PLANSE Hidraulice camine_pdf_1.zip
- Cap.3_PLANSE Hidraulice camine_pdf_2.zip
- Cap.3_PLANSE Hidraulice SP REZ_pdf.zip
- Cap.3_PLANSE Hidromecanice clorare_pdf.zip
- Cap.3_PLANSE Pl situatie coord 1724_pdf3.zip
- Cap.3_PLANSE Pl situatie coord 18_pdf1.zip
- Cap.3_PLANSE Pl situatie coord 2532_pdf4.zip
- Cap.3_PLANSE Pl situatie coord 3340_pdf5.zip
- Cap.3_PLANSE Pl situatie coord 4148_pdf6.zip
- Cap.3_PLANSE Pl situatie coord 4956_pdf7.zip
- Cap.3_PLANSE Pl situatie coord 5764_pdf8.zip
- Cap.3_PLANSE Pl situatie coord 6572_pdf9.zip
- Cap.3_PLANSE Pl situatie coord 737500_pdf10.zip
- Cap.3_PLANSE Pl situatie coord 916_pdf2.zip
- Cap.3_PLANSE Profile longitudinale_pdf.zip
- Cap.3_PLANSE Subtraversari_pdf.zip
- Cap.3_PLANSEConstr_OB.2 SP_pdf.zip
- Cap.3_PLANSEConstr_OB.3 Rezervoare_pdf_1.zip
- Cap.3_PLANSEConstr_OB.3 Rezervoare_pdf_2.zip
- Cap.3_R3.1 Borderou_planse VS.pdf.p7s
- Cap.5_ATRuri_VS_3.pdf.p7s
- Cap.5_ATRuri_VS_4.pdf.p7s
- Cap.5_AVIZ EON GAZ_TGMURES_703_2013.pdf.p7s
- Cap.5_Aviz GA si notificare APM_ADUCTIUNE.pdf.p7s
- Cap.5_Aviz Prelungire DT CJ MURES_VS.pdf.p7s
- Cap.5_Aviz ROMGAZ nr.76_15 iulie 2013_VS.pdf.p7s
- Cap.5_Aviz sanitar(DSP_ADUCTIUNI.pdf.p7s
- Cap.5_Avize_1.pdf.p7s
- Cap.5_Avize_2.pdf.p7s
- Cap.5_Avize_3 CU.pdf.p7s
- Cap.5_Date verificador_st. geo.pdf.p7s
- Cap.5_expertiza_REZ. CAMPENITA.pdf.p7s
- Cap.5_expertiza_REZ. POGACEAUA.pdf.p7s
- Cap.5_expertiza_REZ. SARMASU.pdf.p7s
- Cap.5_expertiza_REZ. VOINICENI.pdf.p7s
- Cap.5_expertiza_SP CAMPENITA.pdf.p7s
- Cap.5_expertiza_SP POGACEAUA.pdf.p7s
- Cap.5_expertiza_SP VOINICENI.pdf.p7s
- Cap.5_plan topo.pdf.p7s
- Cap.5_Prelungiri avize_gospodaria apa.pdf.p7s
- Cap.5_St_geot_1_PAG_180.pdf.p7s
- Cap.5_St_geot_2_PAG_81115.pdf.p7s
- Cap.5_St_geot_3_PAG_116140.pdf.p7s

- Cap.5_St_geot_4_PAG_141175.pdf.p7s
- Cap.5_St_geot_5_PAG_176200.pdf.p7s
- Cap.5_St_geot_6_PAG_201250.pdf.p7s
- Cap.5_St_geot_7_PAG_251309.pdf.p7s
- Capitol 1 Date referitoare la Contract.zip
- Capitol 2 CS Specificatii.zip
- Capitol 4 CS Liste.zip
- Capitol 6 Info care nu fac parte Contract.zip
- Clarificarea 1.doc
- Clarificarea 2.doc
- Clarificarea 3.doc
- Clarificarea 4.doc
- Clarificarea 5.doc
- FisaDate_No116260_AP.pdf
- R5 Info care fac parte din Contract 1vs.pdf.p7s

Data publicarii	10.10.13	Coduri CPV	45232150-8
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	02.12.13	Pretul estimativ:	46.362.798,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------

Descriere: Alimentare cu apa: • Reabilitarea conductei de aductiune existente de aproximativ 47 km si reconectarea la noua conducta a conductelor de ramificatie, statiilor de repompare si a rezervoarelor; • Reabilitarea statiilor de repompare apa(Voiniceni,Campenita si Pogaceaua), de pe traseul conductei de aductiune; • Reabilitarea rezervoarelor de apa potabila(Voiniceni,Campenita,Pogaceaua si Sarmasu); • Reabilitarea statiei de clorare a apei(Campenita), pe traseul conductei de aductiune; • Executia unei statii noi de clorare a apei(Pogaceaua), pe traseul conductei de aductiune; • Executia instalatiilor si montarea echipamentelor necesare sistemului SCADA pentru conducta de aductiune, statiile de repompare, rezervoare si statiile de rechlorare(12 puncte de monitorizare si transmitere date de-a lungul aductiunii),puncte de monitorizare care vor fi integrate in sistemul SCADA(COR)-Targu-Mures; • Testare si punere in functiune. Valoarea estimata a contractului este de 46.362.798,41 lei din care diverse si neprevazute: -procentul cheltuielilor diverse si neprevazute este de 10% din valoarea estimata fara cheltuielile diverse si neprevazute; - suma aferenta cheltuielilor diverse si neprevazute este de 4.214.799,85 lei (10% din valoarea estimata a contractului fara diverse si neprevazute).
