

Executie lucrari de reabilitare a rezervorului R2 pentru titei (10.000 mc), Statia de pompare Calareti, Com. Tamadaul Mare, jud. Calarasi

I.D.: 7275664

Documente participare:

- ctrct R2.pdf.p7s
- 01 foaie de semnaturi 15672001.doc.p7s
- Diploma Draghici .pdf.p7s
- C.U.DOC011112.pdf.p7s
- DOC240113.pdf.p7s
- 04 etichete F20156704rev1.doc.p7s
- pl.A05 PL.COTA 0.00 PROPUS 22222.DWG.p7s
- pl.A04.pl.cota 000 existent.dwg.p7s
- PL.A01PLAN INCADRARE IN ZONA.dwg.p7s
- FOAIE SEMNATURI .doc.p7s
- 07 Schema P
- BORDEROU .doc.p7s
- pl.R01fundatie Refacere pat elastic .dwg.p7s
- Proces verbal de avizare CTE.doc.p7s
- pl.A03sit propusa.dwg.p7s
- MEMORIU ARHITECTURA.DTAC .doc.p7s
- PROGRAM DE CONTROL .doc.p7s
- MEMORIU TEHNIC GENERAL. doc.p7s
- pl.A06.SECTIUNE TRANSV DTAC exist.dwg.p7s
- PL.A09Detaliu pozare teava drenaj dwg.dwg.p7s
- 1. Foaie de semnaturi DTAC.doc.p7s
- pl.A02sit exist.dwg.p7s
- pl.A078FATADE NORD SUD.dwg
- certificat de calitate.doc.p7s
- MEMORIU TEHNIC REZISTENTA .doc.p7s
- DOC170113003.pdf.p7s
- 1.2 Tehnologie Certificat de calitate1567 2106rev1.doc.p7s
- 02 Adresa inceperii executie.doc.p7s
- 2. Borderou DTAC.doc.p7s
- 1.3. Tehnologie PROCES VERBAL DE AVIZARE CTE documentati PVA1567 F2010.doc.p7s
- 01 Foaie semnaturi.doc.p7s
- GRAFIC DE EXECUTIE .xls.p7s
- Plansa 1 Instalatie Inundare cu Spuma Aeromecanica in Rezervor.dwg.p7s
- 03 Memoriu tehnic .doc.p7s
- 08 Specificatie tehnica mixer.doc.p7s
- 1.1_1_Foaie de semnaturi.doc.p7s
- 1.3 Acord de mediu Certificat de calitate 15672180.doc.p7s
- Expertiza tehnica CONPET.pdf.p7s
- 3. MEMORIU TEHNIC DTAC.doc.p7s
- memoriu .doc.p7s
- Plan situatie.dwg.p7s
- ListaUtEchip.F4Inst.incRezFV.pdf.p7s
- Cover page Piese scrise.doc.p7s
- Memoriu de prezentare DC 901567 .doc.p7s
- Fisa masuratori.dwg.p7s
- DU 562242. B.doc.p7s
- DU 562242.03.00Serpentina.dwg.p7s
- Memoriu tehnic.doc.p7s
- 5 11Protectie catodica.dwg.p7s
- Iluminat.dwg.p7s
- Cover page Piese desenate.doc.p7s
- MEMORIU TEHNICAVIZ ENERG.ELECTRICA .doc.p7s
- DU 562242.14.00Racord PU Dn300 Pn10.dwg.p7s
- 1Imbinare electroiz.dwg.p7s
- 13Detaliu dispozitiv protectie si decuplare.dwg.p7s

- 4 Priza potential.dwg.p7s
- Cover page Piese anex.doc
- 8Anod zinc.dwg.p7s
- DU 562242.15.00Racord PU Dn50 Pn16.dwg.p7s
- Protectie catodica.dwg.p7s
- 11.PROGRAM DE CONTROL .doc.p7s
- DU 562242.02.19.00Racord cuplare mixer.dwg.p7s
- 6Detaliu PC.dwg.p7s
- PV Aviz CTE.doc.p7s
- DU 562242.06.00Scara.dwg.p7s
- 2Izolare conducta.bak.p7s
- Necesari de materiale.doc.p7s
- Imbinari izolatoare monobloc.pdf.p7s
- DU 562242.11.00Placa timbru.dwg.p7s
- 4.jpg.p7s
- DU 562242.13.00Racord PU Dn200 Pn10.dwg.p7s
- ListaUtEchipF4ProcCapac MembranaRezFV.pdf.p7s
- 8.jpg.p7s
- DU 562242.05.00Platforma I.dwg.p7s
- Masuri in situatii de urgenta.doc.p7s
- NOTIFICARE 1567.doc.p7s
- formulare R2.pdf.p7s
- 13.jpg.p7s
- Raspuns LA observatii CONPET_din 06.02.2013 .doc.p7s
- DU 562242.04.00Scara verticala.7z.p7s
- 1.jpg.p7s
- 3Protectie externa_REV.1.dwg.p7s
- PV Pred Proiect.doc.p7s
- 7.jpg
- 7Cablu catodic.dwg.p7s
- Cuprins.doc.p7s
- 6.jpg.p7s
- Foaie de semnaturi.doc.p7s
- 12Scurtcircuitor.dwg.p7s
- Caiet de sarcini.doc.p7s
- plot.log.p7s
- 2.jpg.p7s
- Memoriu Tehnic de Rezistenta.doc.p7s
- 1Imbinare electroiz_REV.1.dwg.p7s
- FOAIE SEMNATURIAVIZ.ALIMENTARE ENERGIE ELECTRICA 222.doc.p7s
- inv .doc.p7s
- PL_RETELE_PSI_FIN 1.pdf.p7s
- 910_Cablu masura.dwg.p7s
- Program control faze determinante.doc.p7s
- 3Protectie externa.dwg.p7s
- 2Izolare conducta.dwg.p7s
- 5.jpg.p7s
- Cuprins_REV.1.doc.p7s
- Necesari de materiale_REV.1.doc.p7s
- DU 562242.07.00Platforma II.dwg.p7s
- Etichete.doc.p7s
- Programe control calitate.doc.p7s
- STP532UTIFV.pdf.p7s
- STP531TRAFV.pdf.p7s
- STP535MATFV.pdf.p7s
- STP536MANFV.pdf.p7s
- STP539MATFV.pdf.p7s
- STP538ANT.pdf.p7s
- STP539ANT.pdf.p7s
- STP533MANFV.pdf.p7s
- STP536TRAFV.pdf.p7s
- STP530TRAFV.pdf.p7s
- pl.A78FATADE NORD SUD.dwg.p7s
- STP534UTIFV.pdf.p7s
- STP530UTIFV.pdf.p7s
- STP530ANT.pdf.p7s
- STP534MANFV.pdf.p7s
- STP530MATFV.pdf.p7s
- STP537MATFV.pdf.p7s
- STP534MATFV.pdf.p7s

- VEGA PULS.pdf.p7s
- pl.R01fundatie Refacere pat elastic .bak.p7s
- STP530MANFV.pdf.p7s
- STP531UTIFV.pdf.p7s
- STP535ANT.pdf.p7s
- STP533ANT.pdf.p7s
- STP531MANFV.pdf.p7s
- STP531ANT.pdf.p7s
- STP538MANFV.pdf.p7s
- pl.A05 PL.COTA 0.00 PROPUS 22222.bak.p7s
- STP532MATFV.pdf.p7s
- STP533MATFV.pdf.p7s
- STP537UTIFV.pdf.p7s
- STP538MATFV.pdf.p7s
- STP535MANFV.pdf.p7s
- STP536ANT.pdf.p7s
- STP533UTIFV.pdf.p7s
- Temp_tech_n_ed1_reva_706010_En.pdf.p7s
- STP536UTIFV.pdf.p7s
- STP534ANT.pdf.p7s
- STP532MANFV.pdf.p7s
- STP537ANT.pdf.p7s
- STP532ANT.pdf.p7s
- STP539UTIFV.pdf.p7s
- STP536MATFV.pdf.p7s
- REX_tech_n_descr.pdf.p7s
- STP537MANFV.pdf.p7s
- STP539MANFV.pdf.p7s
- Raspuns ISU Calarasi pt R2 Calareti.pdf.p7s
- Aviz ENEL.pdf.p7s
- Aviz OCPI.pdf.7z.001
- Aviz OCPI.pdf.7z.003
- Aviz OCPI.pdf.7z.002
- Aviz mediu.pdf.p7s
- formulare 1 Calareti.pdf.p7s
- FisaDate_No106339_AP.pdf
- 01 foaie de semnături 1567rev1.doc.p7s
- 04 Tehnologie Partea scrisa I 1567 rev 1.doc.p7s
- pl.A02sit propusa.dwg.p7s
- Erata.htm

Data publicarii	26.07.13	Coduri CPV	45247270-3
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere: 22.08.13

Descriere: Executie lucrari de reabilitare a rezervorului R2 pentru titei (10.000 mc), Statia de pompare Calareti, Com. Tamadaul Mare, jud. Calarasi. Valoarea estimata a achizitiei este de 3.339.000 lei. Cheltuielile diverse si neprevazute sunt in cuantum de 40.000 lei, reprezentand 1,20% din valoarea estimata si sunt incluse in valoarea estimata.
