

## **Executie lucrari aferente contractului «VL-CL 11 - Extinderea si reabilitarea infrastructurii de apa si apa uzata in Balcesti»**

I.D.: 213662

Documente participare:

- CL11\_Date referitoare la Contract -12\_07\_2013.docx.p7s
- CL11\_557\_R-4.1 - Anexa la Oferta.docx.p7s
- CL11\_Cap.2\_sect.1\_SG\_CG.docx.p7s
- CL11\_Cap.2\_sect.1\_SG\_CSP.docx.p7s
- CL11\_Cap.2\_sect.2\_SC\_CG.docx.p7s
- CL11\_Cap.2\_sect.2\_SC\_CPS.docx.p7s
- CL11\_Cap.2\_sect.3\_part.1- Lucrari Mecanice - CSP.docx.p7s
- CL11\_Cap.2\_sect.3\_part.2- Lucrari Mecanice - CG.docx.p7s
- CL11\_Cap.2\_sect.4\_part.1- Lucrari Electrice - CSP.docx.p7s
- CL11\_Cap.2\_sect.4\_part.2- Lucrari Electrice - CG.docx.p7s
- CL11\_Cap.4\_sect.3 -Fise\_tehnice.docx.p7s
- CL11\_Cap.4\_sect.3\_Preambul.docx.p7s
- CL11\_Cap.5-Inf.care fac p din contr.docx.p7s
- CL11\_Cap.6-Inf.care NU fac p din contr.docx.p7s
- CL11\_Cap0\_Formulare lucrari 12.07.2013.docx.p7s
- CL11\_CAPITOLUL 3 Planse.zip.001.p7s
- CL11\_CAPITOLUL 3 Planse.zip.002.p7s
- CL11\_CAPITOLUL 3 Planse.zip.003.p7s
- CL11\_CAPITOLUL 3 Planse.zip.004.p7s
- CL11\_CAPITOLUL 3 Planse.zip.005.p7s
- CL11\_CAPITOLUL 3 Planse.zip.006.p7s
- CL11\_CAPITOLUL 3 Planse.zip.007.p7s
- CL11\_CAPITOLUL 3 Planse.zip.008.p7s
- CL11\_CAPITOLUL 3 Planse.zip.009.p7s
- CL11\_CAPITOLUL 3 Planse.zip.010.p7s
- CL11\_CAPITOLUL 3 Planse.zip.011.p7s
- CL11\_CAPITOLUL 3 Planse.zip.012.p7s
- CL11\_Coperta.docx.p7s
- CL11\_Grila de Evaluare 20.08.2013.docx.p7s
- CL11\_LDC-Balcesti.pdf.p7s
- CL11\_referat Af.pdf.p7s
- CL11\_studiu Geo.zip.001.p7s
- CL11\_Topo Balcesti.dwg.p7s
- FisaDate\_No113329\_AP.pdf
- CL11\_Date referitoare la Contract 12\_07\_2013.docx.p7s
- CL11\_557\_R4.1 Anexa la Oferta.docx.p7s
- CL11\_Cap.2\_sect.3\_part.1 Lucrari Mecanice CSP.docx.p7s
- CL11\_Cap.2\_sect.3\_part.2 Lucrari Mecanice CG.docx.p7s
- CL11\_Cap.2\_sect.4\_part.1 Lucrari Electrice CSP.docx.p7s
- CL11\_Cap.2\_sect.4\_part.2 Lucrari Electrice CG.docx.p7s
- CL11\_Cap.4\_sect.3 Fise\_tehnice.docx.p7s
- CL11\_Cap.5Inf.care fac p din contr.docx.p7s
- CL11\_Cap.6Inf.care NU fac p din contr.docx.p7s
- CL11\_LDCBalcesti.pdf.p7s
- DetaliiProcedura.htm
- Erata.htm

---

Data 19.09.13 Coduri CPV 45000000-7 45231300-8 45232150-8 45232151-5 45232400-6  
publicarii

---

Termenul 21.11.13 Pretul estimativ: 26.544.160,00 RON  
limita  
pentru  
depunere:

---

---

Descriere: Sistemul de alimentare cu apa: • Extinderea rețelei de alimentare cu apa cu 6.777 m; • Convertizor de frecvență pentru stația de pompare existentă. Sistemul de canalizare • Reabilitare rețea de canalizare în lungime totală de 1.064 m; • Extindere rețea de canalizare în lungime totală de 14.503 m. • Stații de pompare ape uzate: • Stație de pompare ape uzate SPAU 1 : 1+1 pompe  $Q_{total} = 5,00$  l/s,  $H_p = 10$  mCA și conductă de refulare PEID, De 110 mm, L = 193 m; • Stație de pompare ape uzate SPAU 2 : 1+1 pompe  $Q_{total} = 5,00$  l/s,  $H_p = 8$  mCA și conductă de refulare PEID, De 110 mm, L = 642 m; • Stație de pompare ape uzate SPAU 3 : 1+1 pompe  $Q_{total} = 5,00$  l/s,  $H_p = 3$  mCA și conductă de refulare PEID, De 110 mm, L = 52 m; • Stație de pompare ape uzate SPAU 4 : 1+1 pompe  $Q_{total} = 8,00$  l/s,  $H_p = 16$  mCA și conductă de refulare PEID, De 110 mm, L = 585 m; • Stație de pompare ape uzate SPAU 5 : 1+1 pompe  $Q_{total} = 6,00$  l/s,  $H_p = 5$  mCA și conductă de refulare PEID, De 110 mm, L = 523 m; • Stație de pompare ape uzate SPAU 6 : 1+1 pompe  $Q_{total} = 5,00$  l/s,  $H_p = 10$  mCA și conductă de refulare PEID, De 110 mm, L = 511 m; • Stație de pompare ape uzate SPAU 7 : 1+1 pompe  $Q_{total} = 5,00$  l/s,  $H_p = 8$  mCA și conductă de refulare PEID, De 110 mm, L = 594 m; Procent lucrări diverse și neprevăzute -9,90 % din valoarea estimată a contractului Valoare lucrări diverse și neprevăzute -2.390.334 lei.

---