

## **Mutare si modernizare SRMP Bordei ( inclusiv instalatia de automatizare,sistem antiefractie si supraveghere video,sistem detectie incendiu)**

I.D.: 589133

Documente participare:

- 00 .dwf.p7s
- 01 .dwf.p7s
- 01\_Plan de incadrare in zona.dwf.p7s
- 02 .dwf.p7s
- 02\_Plan amplasare cond de racord g n si SRMP.dwf.p7s
- 03 .dwf.p7s
- 03 CS SRMP BORDEI semnat.pdf
- 03\_Traversare drum betonat Fabrica de Avioane\_Aeroport.dwf.p7s
- 04 .dwf.p7s
- 04\_Plan amplasare utilaje in SRMP.dwf.p7s
- 05 .dwf.p7s
- 05\_Instalatie de separare filtrare Dn300 ANSI300.dwf.p7s
- 06 A.dwf.p7s
- 06\_Fundatie instalatie separare.dwf.p7s
- 07\_Detalii fundatie extrase de armare.dwf.p7s
- 08\_Platforma metalica separatoare.dwf.p7s
- 09\_Suport conducta Dn400.dwf.p7s
- 10\_Suport conducta Dn50.dwf.p7s
- 11\_Instalatie alimentare cu gaz la CT.dwf.p7s
- 12\_Instalatie incalzire centrala.dwf.p7s
- 13\_Montaj robinet Dn400.dwf.p7s
- 14\_Detalii montaj cond iesire Dn250.dwf.p7s
- 15\_Fundatie robinet Dn250.dwf.p7s
- 16\_Fundatie pichet A.I.I. si I.O.dwf.p7s
- 17\_Detalii montaj cond iesire Dn500.dwf.p7s
- 18\_Fundatie robinet Dn500.dwf.p7s
- 19\_Platforma SRMP si cale de acces.dwf.p7s
- 20\_Profil longitudinal si transversal platforma SRMP si cale de acces.dwf.p7s
- 21\_Traversare drum asfaltat Fabrica de Avioane\_Centura Craiova.dwf.p7s
- 22\_Schema tehnologica SRMP Bordei.dwf.p7s
- 23\_Schema de montaj cond racord g n Dn500 si cond iesire Dn500.dwf.p7s
- 24\_Schema de montaj cond iesire Dn250.dwf.p7s
- C.S. 7722\_2010 2013 S.R.M.P. BORDEI REVIZUITsemnat.pdf
- CS lsemnat.pdf
- CS Ssemnat.pdf
- CS Asemnat.pdf
- D1772A20101semnat.pdf
- D2772A20101semnat.pdf
- D3772A20101semnat.pdf
- det contravantuiri CM1 ds. nr.772 R18.dwf.p7s
- det contravantuiri CM1 ds. nr.772 R19.dwf.p7s
- det contravantuiri CM2 ds. nr.772 R19.dwf.p7s
- det contravantuiri CM2 ds. nr.772 R20.dwf.p7s
- det fundatie izolata F1 ds. nr.772 R02.dwf.p7s
- det fundatie izolata F2 ds. nr.772 R03.dwf.p7s
- det fundatie izolata F3 ds. nr.772 R04.dwf.p7s
- det fundatie izolata F4 ds. nr.772 R05.dwf.p7s
- det fundatie izolata F5 ds. nr.772 R06.dwf.p7s
- det fundatie izolata F6 ds. nr.772 R07.dwf.p7s
- det grinda GP1 ds. nr.772 R11.dwf.p7s
- det grinda GP2 ds. nr.772 R12.dwf.p7s
- det grinda GP3 ds. nr.772 R14.dwf.p7s
- det grinzi de fundare GF1 GF2 GF3 GF4 GF5 ds. nr.772 R08.dwf.p7s
- det rigle longitudinala ds. nr.772 R17.dwf.p7s
- det rigle longitudinala ds. nr.772 R20.dwf.p7s

- det stalp SM1 ds. nr.772 R09.dwf.p7s
- det stalp SM2 ds. nr.772 R10.dwf.p7s
- det stalp SM3 ds. nr.772 R13.dwf.p7s
- DMBI772I20100semnat.pdf
- DMDF772I20100semnat.pdf
- DMLS772I20100semnat.pdf
- DMS772I20100semnat.pdf
- fatade CA si CT ds. nr.772 A06.dwf.p7s
- fatade hala ds. nr.772 A01.dwf.p7s
- FisaDate\_No117030\_IP.pdf
- FORMULARE .doc
- IP\_02.dwf.p7s
- ITA772A20101semnat.pdf
- MI\_01.dwf.p7s
- PASDI772I20120semnat.pdf
- plan contravantuiri acoperis ds. nr.772 R17.dwf.p7s
- plan contravantuiri acoperis ds. nr.772 R18.dwf.p7s
- plan fundatii ds. nr.772 R01.dwf.p7s
- plan inelitoare CA si CT ds. nr.772 A07.dwf.p7s
- plan inelitoare hala ds. nr.772 A05.dwf.p7s
- plan parter ds. nr.772 A02.dwf.p7s
- plan pozitionare grinzi si rigle ds. nr.772 R16.dwf.p7s
- plan pozitionare stalpi ds. nr.772 R15.dwf.p7s
- PP\_02.dwf.p7s
- R03.dwf.p7s
- R112.dwf.p7s
- R42.dwf.p7s
- R50.dwf.p7s
- RC\_01.dwf.p7s
- RZ01.dwf.p7s
- S05.dwf.p7s
- S09.dwf.p7s
- SAD772A20101semnat.pdf
- SCHEME ELECTRICEssemnat.pdf
- sectiune longitudinala prin hala ds. nr.772 A03.dwf.p7s
- sectiune transversala prin hala ds. nr.772 A04.dwf.p7s
- Sectiunisemnat.pdf
- SEFCA772A20101semnat.pdf
- TCAE772A20101semnat.pdf
- titluScheme electricesemnat.pdf

---

Data publicarii	18.10.13	Coduri CPV	45231100-6
-----------------	----------	------------	------------

---

Termenul limita pentru depunere: 06.11.13

---

Descriere: Documentatia se refera la executia unei conducte de racord Dn 500 x40 bar, in lungime de 153 m si a unei noi statii de reglare - masurare Dn 500/Dn500/Dn250, pn 40 proiectata la un debit maxim de 45.000 Nmc/h, care se va alimenta cu gaze naturale din conducta de inmagazinare gaze naturale Ghercesti -Panou de masura SDE Craiova. Valoarea estimata a contractului este 9.191.117 lei.( valoarea estimata include si valoarea cheltuielilor diverse si neprevazute ,respectiv suma de 835.556,09lei, conform devizului general al proiectului.)Cheltuielile diverse si neprevazute in suma de 835.556,09 lei, reprezinta 10 % din valoarea estimata a contractului fara cheltuielile diverse si neprevazute. Valoarea estimata a contractului fara cheltuielile diverse si neprevazute este 8.355.560,9 lei

---