

Reabilitare termica cladiri din statia electrica de transformare Constanta Nord

I.D.: 45440277

Documente participare:

- clauze contractuale Reabilitare termica cladiri statia de transf Cta N.pdf
- modele de formulare Reabilitare termica cladiri statia de transf Cta N .docx
- FisaDate_DF1081296.pdf
- Caiete de sarcini Reabilitare termica cladiri statia de transf Cta N.zip
- Erata PTCSDE Reabilitare termica cladiri statia de transf Cta N.pdf
- Managementul calitatii Reabilit.termica cl.st transf.Cta N.zip
- Managementul mediului Reabilit.termica cl.st transf.Cta N.zip
- Piese scrise PTCSDE Reabilit.termica cladiri statia de transf.Cta N.zip
- Plan SSM Reabilitare termica cladiri statia de transf Cta N.pdf
- PTCSDE Documentatie economica Reabilit. termica clad. st. de transf Cta N.PDF
- Piese desenate PTCSDE Corp comanda.zip
- Piese desenate PTCSDE Detalii.zip
- Piese desenate PTCSDE Grup diesel.zip
- Piese desenate PTCSDE SITUATIE A3.pdf
- Piese desenate PTCSDE Statia 110 kV.zip
- Piese desenate PTCSDE Statia 400 kV.zip
- Piese desenate PTCSDE Zona A4.pdf
- Piese desenate PTCSDE Cabina poarta.zip
- DUAЕ_CERERE_61777.xml

Data publicarii	07.04.20	Coduri CPV	45321000-3
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	11.05.20	Pretul estimativ:	668.406,00 RON - 668.406,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------------------------

Descriere: Lucrari de reabilitare termica la cladiri statie: cladire corp comanda, cladire grup diesel si conexiuni 10 kV, cladire cabina poarta, cabine relee. Numar zile pana la care se pot solicita clarificari inainte de data limita de depunere a ofertelor: 15. Entitatea contractanta va raspunde in mod clar, complet si fara ambiguitati, doar solicitarilor adresate de operatorii economici pana la termenul limita stabilit, respectiv pana in a 15 zi inainte de data limita de depunere a ofertelor. Raspunsul entitatii contractante va fi transmis cu 10 zile inainte de termenul limita de depunere a ofertelor.
