

” LOT 1 Elaborare proiecte tehnice privind : Instalatie de alimentare cu energie electrica la SPC Gearmata Vii si obtinerea Autorizatiei de Construire; LOT 2 Elaborare proiecte tehnice privind: Instalatie de alimentare cu energie electrica la SPC Izvoarele 32 si obtinerea Autorizatiei de Construire; LOT 3 Elaborare proiecte tehnice privind: Instalatie de alimentare cu energie electrica la SPC Cosmesti 32 si obtinerea Autorizatiei de Construire

I.D.: 21976041

Documente participare:

- 2-178339.zip

| | | | |
|----------------------------------|----------|-------------------|----------------|
| Data publicarii | 24.08.17 | Coduri CPV | 71322000-1 |
| Termenul limita pentru depunere: | 25.09.17 | Pretul estimativ: | 106.872,00 RON |

Descriere: LOT 1 - În prezent, SPC Gearmata Vii nu este alimentata cu energie electrica.În aceasta situatie nu este asigurata protectia catodica a conductelor Dn 80 Record SRM Timisoara V si Dn 60 record SRM Timisoara IV si asigurarea potentialului de protectie anticoroziva astfel este necesara elaborarea proiectului tehnic privind realizarea instalatiei de alimentare cu energie electrica a SPC Gearmata Vii. LOT 2 - În prezent, SPC Izvoarele 32 nu este alimentata cu energie electrica.În aceasta situatie nu este asigurata protectia catodica a conductelor Dn 800 Coroi-Sendreni in zona Izvoarele, doar la un nivel necorespunzator de SPC Sendreni 2 care se afla la cca 18 km, astfel este necesara elaboearea proiectului tehnic privind realizarea instalatiei de alimentare cu energie electrica a SPC Izvoarele 32 LOT 3 - În prezent, SPC Cosmesti 32 nu este alimentata cu energie electrica.În aceasta situatie nu este asigurata protectia catodica a conductei de transport gaze naturale Dn 800 Coroi-Sendreni, în aval de traversarea aeriana a râului Siret, este asigurata numai partial de SPC Tecuci care functioneaza la capacitatea maxima.Pentru asigurarea functionarii în siguranta a conductei Dn 800 Coroi-Sendreni în aval de traversarea aeriana a râului Siret si asigurarea unei încarcati echilibrate a sistemului de protectie catodica necesara proiectului tehnic privind realizarea instalatiei de alimentare cu energie electrica a SPC Cosmesti. Proiectele tehnice se vor elabora pe baza Temelor de Proiectare nr.10/2017, 12/2017 și 11/2017 avizate în CTE Transgaz si a Specificatiilor Tehnice anexate. Proiectele vor fi verificate obligatoriu de catre verificator atestat ANRE în domeniul electric si eventual si verificatori ceruti de legislatia în vigoare. Proiectantul va participa la fazele determinante ale proiectului, conform legii.