

Racord de medie presiune pentru distribuția de gaze naturale În Portul Constanta Sud - execuție 24 luni

« Inapoi la Lista Salveaza Listeaza PDF

Detalii

Organizator: COMPANIA NATIONALA "ADMINISTRATIA PORTURILOR MARITIME" SA CONSTANTA

Localizare: Romania (Constanta)

Tip anunt: Atribuire la procedura simplificata

Sursa: S.E.A.P.

Data atribuire: 04-12-2018

Data aparitiei: 06-12-2018

Numar: Anunt SICAP [SCNA1009475]

Domenii

Lucrari de constructii de conducte de alimentare cu gaz (CPV: 45231221)

Anunturi de Achizitie Asociate

anunt de participare simplificat - Racord de medie presiune pentru distribuția de gaze naturale În...

Atribuirii ale COMPANIA NATIONALA "ADMINISTRATIA PORTURILOR MARIT.. Text:

Anunt de Atribuire la Procedura Simplificata [SCNA1009475]

Racord de medie presiune pentru distribuția de gaze naturale În Portul Constanta Sud - execuție 24 luni

Tip Procedura: Procedura simplificata

Anunt de participare simplificat: SCN1007631 / 12-07-2018

SECTIUNEA I: AUTORITATEA CONTRACTANTA

COMPANIA NATIONALA "ADMINISTRATIA PORTURILOR MARITIME" SA CONSTANTA

CIF: 11062831, Adresa: Strada: Incinta Port Constanta, nr. 1, Constanta, Constanta, Romania, 900900,  
Email: apmc@constantza-port.ro, Telefon: +40 0241-611540, Fax: +40 0241/619512, Persoana contact:

Mirela Liliana Mateiciuc, Punct(e) de contact: Mirela Liliana Mateiciuc, In atentia: Mirela Liliana Mateiciuc, URL: [www.portofconstantza.com](http://www.portofconstantza.com)

Contractul implica o achizitie comuna: NU

Contractul este atribuit de un organism central de achizitie: NU

## SECTIUNEA II: OBIECT

Titlu:

Racord de medie presiune pentru distribuția de gaze naturale În Portul Constanta Sud - execuție 24 luni

Cod CPV:

45231221-0 - Lucrari de constructii de conducte de alimentare cu gaz (Rev.2)

Tipul contractului: Lucrari

Descriere:

Pentru asigurarea necesarului de gaze naturale în zonă s-a studiat posibilitatea realizării unui sistem de alimentare care să satisfacă necesitățile actuale și de perspectivă și în același timp să fie fezabil din punct de vedere tehnic și economic.

A vând în vedere realizarea conductei de distribuție de către distribuitorul local, conducta a cărei traseu este adiacent portului în dreptul porții 10 Bis, s-a solicitat acordul de înătorului conductei și implicit a furnizorului pentru realizarea unui punct de alimentare care să de servească incinta portului Constanța Sud.

În conformitate cu Avizul tehnic de racordare emis de Distrigaz Sud Rețele s-a aprobat realizarea unui punct de predare pentru Portul Constanța Sud în dreptul porții 10 Bis.

Debitul aprobat pentru care s-a și făcut dimensionarea primară a rețelei de distribuție este de 3500 mc/h la o presiune de 2 bari. În cadrul dimensionării finale s-a luat în calcul un debit suplimentar față de cel inițial de cea, 2500 mc/h, care ar trebui să acopere posibila dezvoltare a portului.

Prezentul proiect tratează posibilitatea alimentării consumatorilor identificați pe platforma Portului Constanța Sud, alimentare realizată din punctul de predare aprobat de distribuitorul Distrigaz Sud Reșele.

Termenul în care entitatea contractanta va raspunde la solicitarile de clarificari sau informatii suplimentare în legatura cu documentatia de atribuire este a 6-a zi înainte de termenul stabilit pentru depunerea ofertelor.

Termenul-limita până la care ofertantul poate sa adreseze solicitarile de clarificari sau informatii suplimentare în legatura cu documentatia de atribuire este de 8 zile inainte de data limita de depunere a ofertelor. La solicitarile adresate dupa acest termen entitatea contractanta nu va raspunde.

Valoarea totala a achizitiei (fara TVA): 5798437.5 RON

#### SECTIUNEA IV: PROCEDURA

Tipul procedurii:

Procedura simplificata

S-a organizat o licitatie electronica: NU

#### SECTIUNEA V: ATRIBUIREA CONTRACTULUI

Numar / Data:

48374 / 04-12-2018

Denumire Contract:

Racord de medie presiune pentru distributia de gaze naturale in Portul Constanta Sud-executie 24 luni

Valoare Contract: 5798437.5 RON

Ofertanti Castigatori:

PETROCONST

Constanta,