

Šifra: 90430000

**JP Transnafta Pančevo –  
Funkcija za komercijalne poslove**

Naš broj: 9879/1-2017 / NNP 42/17

Datum: 07.07.2017.godine

Naziv ponuđača:		
Adresa:		
Ime i prezime osobe za kontakt:		
Elektronska pošta		
Telefon / Telefaks:		
PIB:		
Matični broj:		
Tekući račun		
Poslovna banka		
Vrsta pravnog lica: (zaokružiti)	mikro	malo
	srednje	veliko
	fizičko lice	

**P O N U D A - br. \_\_\_\_\_ od \_\_\_\_\_ . godine**

R. br	Naziv i opis artikla (material i veličina)	Jed. mere	Količina	Jed. cena	Ukupno bez PDV-a	PDV	Ukupna cena sa PDV-om
1.	Zbrinjavanje zauljenih voda iz sistema tehnološke kanalizacije na TNS	m <sup>3</sup>	2000				
	<b>UKUPNO:</b>						

**Ponudu dajemo pod sledećim uslovima:**

 Način i uslovi plaćanja : \_\_\_\_\_  
 (minimum 10, a maksimum 45 dana od dana prijema računa)

Rok izvršenja usluge: \_\_\_\_\_

( M.P. )

 \_\_\_\_\_  
**Potpis ovlašćenog lica ponuđača**
**Napomena : Avansno plaćanje ne prihvatamo!**
**Mesto troška kod Naručioca: DT-0; Delatnost: Transport**

- Tehnička specifikacija (detaljan opis usluge):

Na Terminalu Novi Sad postoje četiri tehnološka rezervoara koji poseduju betonske tankvane (pravougaone rezervoare projektovane za prijem zapremine rezervoara koji ograđuju). U ovim tankvanama se generiše zauljena otpadna voda koja se preko slivnika (šahta sa rešetkom) odvodi u sistem tehnološke kanalizacije koji pak gravitira ka stanici za prepumpavanje. Celokupni sistem tehnološke kanalizacije se sastoji od sledećih elemenata:

- Podzemne i nadzemne mreže cevovoda i kanala za prikupljanje i transport
- Stanica za prepumpavanje tehnološke kanalizacije
- Slivnici i slivničke veze sa tankvanama, pumparnice za naftu, buster pumpi, merne grupe i ostale segmente gde je moguće generisanje zauljenih voda.

Neophodna je usluga zbrinjavanja zauljenih voda iz sistema tehnološke kanalizacije na Terminalu Novi Sad na način kojim će ispunjavati sve zahteve i kriterijume utvrđene pozitivnim propisima, tehničkim normativima i standardima Republike Srbije, kao i pravilima struke. Ponuđač (izvršilac usluge) mora posedovati postrojenje za obradu otpadnih voda, kao i pogonski merni instrument – merač protoka. Pretpostavljeni godišnji kapacitet zauljene vode koji bi JP „Transnafta“ slala na tretman ne bi prelazio 2.000 kubnih metara zauljene vode.

**Potrebno je da ponuđač poseduje postrojenje za obradu otpadnih voda.**

Projektovani kvalitet procesnih voda koje mogu da se obrađuju na Postrojenju za obradu otpadnih voda (POOV) dat je tabelarno.

PARAMETAR	VREDNOST	JEDINICA
pH	6,8 – 8,2	
nafta i derivati nafte	500 – 2200	mg/dm <sup>3</sup>
emulgovano ulje	150 – 250	mg/dm <sup>3</sup>
suspendovane čestice	450 - 650	mg/dm <sup>3</sup>

**Napomena:**

Date količine su orijentacione i služe za ocenu ponuda, a konačan obračun će se izvršiti prema stvarno isporučenim količinama obračunatim prema datim jediničnim cenama, a do iznosa raspoloživih sredstava naručioca opredeljenih za tu namenu.

Osoba za kontakt u JP Transnafta: Nikola Tošković  
 Kontakt telefon: 021/4890-565; 066/6666-415 ili putem email-a: [nabavke@transnafta.rs](mailto:nabavke@transnafta.rs)  
 Mesto izvršenja predmetne nabavke: JP Transnafta, Put Šajkaškog odreda br.8, 21000 Novi Sad.

Ponudu uputiti najkasnije do **14.07.2017.godine, do 12 časova.**

Ponude slati na adresu : JP TRANSAFTA

21000 Novi Sad ,  
 ul. Grčkoškolska br.7 ,  
 n/r. Nikola Tošković

**ŠEF SLUŽBE ZA JAVNE NABAVKE  
 JP TRANSAFTA**

Dragana Radojlović