

Šifra: 80510000, 80522000

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

 Naš broj: 14494/1-2017 / NNP 116-17

Datum: 05.12.2017.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 usluge	Jed. mere	Količina	Jed. cena bez PDV-a	Ukupno bez PDV-a	PDV	Ukupna cena sa PDV-om
1.	Kurs- Primena BIM tehnologije na građevinskim projektima	Kotizacija	3				
	UKUPNO:						

Ponudu dajemo pod sledećim uslovima:

 Način i uslovi plaćanja : _____
 (minimum 10, a maksimum 45 dana od dana prijema računa, a po završetku kursa)

Termini održavanja i mesto realizacije kursa:

 (zbog obaveza zaposlenih prihvatljiv period održavanja kursa je 4 dana tj. 07.12. i 08.12.2017. i 13.12. i 14.12.2017. godine, u Beogradu)

(M.P.)

Potpis ovlašćenog lica ponuđača
NAPOMENA: Ne prihvataemo avansno plaćanje!
Mesto troška kod Naručioca: DZ-0; Delatnost: DZ

- Tehnička specifikacija-opis usluge:

Cilj kursa: Razumevanje koncepta BIM tehnologije, mogućnosti i koristi koje se ostvaruju njenom primenom na građevinskim projektima. Sticanje naprednog znanja o strateškom pristupu implementaciji BIM tehnologije na građevinskim projektima. Sticanje stručnih i praktičnih znanja o najčešćim primenama BIM-a na građevinskim projektima.

- Teme kursa:

1. Uloga BIM tehnologije u početnim fazama projekta i fazi izrade projektne dokumentacije.
2. Uloga BIM tehnologije u fazi realizacije projekta.
3. Primena BIM tehnologije u upravljanju projektima
4. Praktična primena BIM tehnologije na projektima Teorijska predavanja o osnovnim pojmovima iz oblasti BIM tehnologije, vrednosnog projektovanja i planiranja građevinskih projekata, sa analizom najznačajnijih primena BIM tehnologije na konkretnim projektima i primerima iz prakse.

Teorijska predavanja o razvoju inicijalnih dokumenata kojima se definiše implementacija BIM tehnologije na projektu uz analizu konkretnih dokumenata sa projekata iz prakse.

Opisi procesa izrade najčešćih 3D, 4D, 5D i 6D BIM proizvoda i demonstracija primene BEXEL-ovog softverskog rešenja Building Explorer® pri izradi najčešćih i najvažnijih BIM proizvoda.

Praktične vežbe primene BIM tehnologije i formiranje najčešćih BIM proizvoda uz upotrebu Building Explorer.

NAPOMENA:

Ponuđač mora da obezbedi:

- praktične vežbe i interaktivnu diskusiju predavača i učesnika,
- obezbeđen material u štampanoj i elektronskoj formi,
- sertifikat kojim se verifikuje učeše na programu;

Osoba za kontakt u JP Transnafta: Sonja Kuzmanović

Kontakt telefon: 011/245-91-91; 066/6666-401 ili putem email-a: nabavke@transnafta.rs

Ponudu uputiti najkasnije do **06.12.2017.godine, do 12 časova.**

Ponude slati na adresu : JP „TRANSNAFTA“

11000 Beograd, ul. Bjelanovićeve br.2 ,

n/r. Sonja Kuzmanović ili putem email-a: nabavke@transnafta.rs



SEF SLUŽBE ZA JAVNE NABAVKE
JP TRANSNAFTA

Sonja Kuzmanović
Dragana Radojlović