

ПОЈАШЊЕЊЕ БР. 5 TENDERSKE DOKUMENTACIJE

N/R/01/18

Povodom zahteva za dodatnim pojašnjenjima tenderske dokumentacije za nabavku: Izvođenje radova na izgradnji, rekonstrukciji i adaptaciji za četvrtu grupu školskih objekata u okviru Programa modernizacije škola – Komponenta 3, broj nabavke N/R/01/18, dostavljamo vam sledeće odgovore:

Pitanje br. 1:

(Zavedeno pod brojem 6210 od 21.11.2018. godine)

Za Partiju 3- OŠ Jovan Jovanović Obrenovac Zvečka

3) PARTERNO UREĐENJE –

3.1) BRAVARSKI RADOVI-UGRADNJA OGRADA - UGRADNJA TRAJNE METALNE OGRADE OKO KOMPLEKSA ŠKOLE –

Da li možemo dobiti presek kroz ogradu i temelje?

3.2) UGRADNJA MOBILIJARA I SPORTSKIH REKVIZITA - NABAVKA, TRANSPORT I UGRADNJA BETONSKE KLUPE –

Kome pripadaju ove dimenzije u opisu? Potrebno je navesti model nekog proizvođača.

3.3) NABAVKA, TRANSPORT I UGRADNJA BETONSKE ĐUBRIJERE –

Potreban je detaljan opis - dimenzije?

3.4) NABAVKA, TRANSPORT I UGRADNJA KOŠEVA –

Potreban je detaljan opis ili navesti model nekog proizvođača.

3.5) UGRADNJA RIGOLA –

Koje su dimenzije, boje, tip?

Odgovor:

3.1) U skladu sa odredbama tenderske dokumentacije, uvid u dostupnu projektno tehničku dokumentaciju moguće je ostvariti radnim danima od 9h do 14h, u prostorijama Jedinice za upravljanje projektima u javnom sektoru d.o.o. Beograd, ul. Veljka Dugoševića 54, Beograd, uz obaveznu najavu putem email adrese: milos.manasijevic@piu.rs.

3.2) Videti Dopunu br. 1 tenderske dokumentacije od 30.11.2018. godine (Partija 3 – Stolarije Bravarije - detalj klupe);

3.3) Videti Dopunu br. 1 tenderske dokumentacije od 30.11.2018. godine (Partija 3 - Stolarije i bravarije - detalj đubrijere);

3.4) Videti Dopunu br. 1 tenderske dokumentacije od 30.11.2018. godine (Partija 3 – Stolarije i bravarije – detalj koša);

3.5) Dimenzije rigola su standardne. Širina je 40 cm.

Pitanje br. 2:

(Zavedeno pod brojem 6210 od 21.11.2018. godine)

Za Partiju 3- OŠ Jovan Jovanović Obrenovac Zvečka

4. OZELENJAVANJE

4.1) SADNJA SADNICA VISOKIH LIŠĆARA STAROSTI 9-10 GODINA - Cena podrazumeva nabavku svog potrebnog materijala i angažovanje ukupno potrebne radne snage za kompletno izvršenje predmetne pozicije uključujući i sve nepomenute aktivnosti koje mogu nastupiti u postupku izvršenja predmetne pozicije. Obračun po m2 zasejanog travnjaka. (podaci o količinama iz tabelarnog pregleda površina)

Da li se ove sadnice nabavljaju nove iz rasadnika ili se misli na postojeće sadnice. Ako su postojeće, kojom pozicijom je obuhvaćeno vađenje sa korenom i odlaganje do ponovne ugradnje? Pretpostavljamo da je obračun po m2 greška, potrebno je ispraviti opis.

Odgovor:

Videti Dopunu br. 2 tenderske dokumentacije od 17.12.2018. godine.

Obračun je po komadu.

Pitanje br. 3:

(Zavedeno pod brojem 6210 od 21.11.2018. godine)

Za Partiju 3- OŠ Jovan Jovanović Obrenovac Zvečka

5. SAOBRAĆAJNICE

5.1.) BOKS ZA ODLAGANJE SMEĆA –

U delu PARTERNO UREDJENJE, piše: pos V UGRADNJA MOBILIJARA I SPORTSKIH REKVIZITA, NABAVKA, TRANSPORT I UGRADNJA BETONSKE ĐUBRIJERE kom 10. Da li je to isto kao i ova pozicija IV. BOKS ZA ODLAGANJE SMEĆA?

5.2) NABAVKA, TRANSPORT I UGRADNJA KONTEJNERA

Koje veličine je boks, od kog je materijala, dati detaljan opis?

Odgovor:

5.1) U pitanju su različite pozicije.

Videti Dopunu br. 1 tenderske dokumentacije od 30.11.2018. godine (Partija 3 – Stolarije i Bravarije - detalj boksa za odlaganje smeća);

5.2) Videti Dopunu br. 1 tenderske dokumentacije od 30.11.2018. godine (Partija 3 – Stolarije i Bravarije - detalj boksa za odlaganje smeća);

Pitanje br. 4:

(Zavedeno pod brojem 6210 od 21.11.2018. godine)

Za Partiju 3 - OŠ Jovan Jovanović Obrenovac Zvečka

6. A) POSTOJEĆI OBJEKAT

6.1) Pozicija 1.3. i pozicija 1.2 u delu IX GRAĐEVINSKA STOLARIJA I STOLARSKI RADOVI su iste.

Da li je greška?

6.2) Pozicija 2.4 Oznaka - DVODELNI JEDNOSTRUKI SA TERMOIZOLACIONIM STAKLOM PROZOR – Koje su dimenzije?

6.3) IZRADA I POSTAVLJANJE PROZORA OD PVC PROFILA – Koje su približne dimenzije?

6.4) SUVOMONTAŽNI RADOVI – Broj pozicije XII, u rekapitulaciji XIII. Treba ispraviti na XIII.

6.5) PRIBAVLJANJE SERTIFIKATA O ENERGETSKIM SVOJSTVIMA OBJEKATA Treba ispraviti broj pozicije.

Odgovor:

6.1) Nije greška. U pitanju je demontaža pozicija istih dimenzija;

6.2) Nije specificirano u projektu, u pitanju je demontaža;

6.3) Videti Dopunu br. 1 tenderske dokumentacije od 30.11.2018. godine (Partija 3 – Stolarije i Bravarije – Šema 20 a (u krugu));

6.4) Videti Izmenu br. 3 tenderske dokumentacije od 17.12.2018. godine;

6.5) Videti Izmenu br. 3 tenderske dokumentacije od 17.12.2018. godine.

Pitanje br. 5:

(Zavedeno pod brojem 6210 od 21.11.2018. godine)

Za Partiju 3 - OŠ Jovan Jovanović Obrenovac Zvečka

7) DOGRADNJA NOVOG OBJEKTA

7.1) BRAVARSKI RADOVI - IZRADA I MONTAŽA METALNE PODNE REŠETKE ZA BRISANJE OBUĆE –

Nema dimenzije rešetki. Da li se može pretpostaviti 1,00/0,60 m?

7.2) LIMARSKI RADOVI - OPŠIVANJE POCINKOVANIM LIMOM d=0.6mm

Poz 5) - nema razvijene širine

Poz 13) – nema dimenzija

Poz 14) - nema dimenzija

Odgovor:

7.1) Videti Dopunu br. 1 tenderske dokumentacije od 30.11.2018. godine (Partija 3 - Stolarije i Bravarije).

7.2) Dimenzije su definisane detaljima u projektnoj dokumentaciji, čiji je uvid omogućen u skladu sa tenderskom dokumentacijom.

Pitanje br. 6:

(Zavedeno pod brojem 6210 od 21.11.2018. godine)

Za Partiju 3 - OŠ Jovan Jovanović Obrenovac Zvečka

8) FISKULTURNA SALA

8.1) IZOLATERSKI RADOVI - NABAVKA I POSTAVLJANJE TERMOIZOLACIJE ISPOD SLOJA CEMENTNE KOŠULJICE NA PODOVIMA

Koja je debljina termoizolacije?

8.2) RAZNI RADOVI - UTVRĐIVANJE TAČNE GEOMETRIJE ČELIČNE KONSTRUKCIJE količina je data 436.509,80 m².

Koja je ovo dimenzija? Šta treba da podrazumeva ovaj opis?

Odgovor:

8.1) Debljina termoizolacije je 10 cm.

8.2) Opis podrazumeva utvrđivanje tačne geometrije metalne konstrukcije i potrebno je dostaviti zvaničan nalaz ovlašćene kuće. Količina je pogrešna, treba dati cenu za 900 m² (površina osnove sportske dvorane).

Videti Izmenu br. 3 tenderske dokumentacije od 17.12.2018. godine.

Pitanje br. 7:

(Zavedeno pod brojem 6210 od 21.11.2018. godine)

Za Partiju 3 - OŠ Jovan Jovanović Obrenovac Zvečka

9) U delu B/ V – Betonski i arm.betonski radovi:

U nekim pozicijama je napisano: Obračun sa armaturom, a u nekim pos. nema armature.

U pos 18 takođe ima obračun armature i to preko 47 tona.

Da li je možda greška u opisima pozicija?

Molimo vas za odgovor i razjašnjenje ove pozicije!

Odgovor:

Neke pozicije su obračunate sa armaturom. Postoje planovi armature i specifikacija armature za poz 18. za ukupno 47 tona.

Pitanje br. 8:

(Zavedeno pod brojem 6210 od 21.11.2018. godine)

Za Partiju 3 - OŠ Jovan Jovanović Obrenovac Zvečka

10) U delu „Spoljna fekalna kanalizacija“ pozicija 22: Otkup zemlje za prostor za postavljanje sistema za prečišćavanje 2.500,00 m².

Po kom Zakonu izvođač radova može da kupuje zemljište koje će biti u vlasništvu investitora?

Odgovor:

Nije primenjivo. Ponuđač ne treba da nudi i popunjava navedenu poziciju.

Pitanje br. 9:

(Zavedeno pod brojem 6210 od 21.11.2018. godine)

Za Partiju 3 - OŠ Jovan Jovanović Obrenovac Zvečka

11) SEPTIČKA JAMA - Pos 26. glasi:

26	Iskop bunara u zemlji III kategorije za potapanje pumpi sa utovarom i odvozom materijala na deponiju.		
	Obračun po m ³ .	m ³	38,50

Potrebno je da nam dostavite projektnu dokumentaciju vezanu za bunar, sa karakteristikama i svim relevantnim činjenicama. O koliko bunara je reč?

Da li pozicija podrazumeva i nabavku pumpe? Ako treba nabaviti i pumpu, kojih je karakteristika.

Molim da definišete Poziciju.

Odgovor:

U pitanju je iskop bunara koji bi služio u slučaju pojave podzemnih voda prilikom izrade septičke jame, odnosno prilikom sprovođenja radova za poziciju 4.

Pitanje br. 10:

(Zavedeno pod brojem 6210 od 21.11.2018. godine)

Za Partiju 3 - OŠ Jovan Jovanović Obrenovac Zvečka

11) Telefonija

Navedena centrala ne postoji, nije jasan zahtev, potrebno je dostaviti još tehničkih podataka kako bi se mogla ponuditi adekvatna centrala. Potreban je jasniji zahtev.

Odgovor:

Uskladiti sa aktuelnim prilikama po pravilima struke i važećim propisima.

Pitanje br. 11:

(Zavedeno pod brojem 6210 od 21.11.2018. godine)

Za Partiju 3 - OŠ Jovan Jovanović Obrenovac Zvečka

TV

Navedeni sistem nema nikakve veze sa realnim prijemnim signalima u etru posle digitalizacije zemaljske TV. Potrebno je preispitati navedeno rešenje i dostaviti novo rešenje– dostaviti jasniji zahtev.

Odgovor:

Uskladiti sa aktuelnim prilikama po pravilima struke i važećim propisima.

Pitanje br. 12:

(Zavedeno pod brojem 6446 od 28.11.2018. godine)

Partija 7 – Nadogradnja objekta SŠ Peta ekonomska škola u Rakovici, Beograd

Molimo Vas da nam pojasnite sledeće:

Pitanje:

Arhitektonsko – građevinski radovi

Rušenje

Pos.0.14 – opis ove pozicije je nepotpun. Pošto su šlicevi dati po komadu, iz opisa treba da se vidi dimenzija šlica.

Pos.0.18 – koja je debljina podne ploče?

Betonski i armirano betonski radovi

Pos.2.8 – da li se u ovoj poziciji radi o punoj AB ploči ili o polumontažnoj?

Bravarski radovi

Pos.8.2 – metalne lestve date su po komadu. Koja je njihova dužina?

Pos.8.5 – pozicija je data po komadu. Data je zidarska mera 3,42/242 m. Molimo Vas da proverite ovu meru od 242 m.

Odgovor:

Poz.0.14 - Dimenzije šliceva su 9 cm dubine, širine od 50 cm do 516 cm, a visine 340cm.

Poz.0.18 - Ploča je višeslojna debljine 8cm +10 cm.

Poz.2.8 - Radi se o punoj AB ploči.

Poz.8.2 - Lestve su dužine 332 cm. Videti u šemi bravarije u okviru Dopune br. 1 tenderske dokumentacije od 30.11.2018. godine.

Poz.8.5 - Zidarske mere za giter su širina 342 i visina 242 cm. Videti u šemi bravarije u okviru Dopune br. 1 tenderske dokumentacije od 30.11.2018. godine.

Pitanje br. 13:

(Zavedeno pod brojem 6446 od 28.11.2018. godine)

Partija 3 – Rekonstrukcija i dogradnja OŠ „Jovan Jovanović Zmaj“, Zvečka

Molimo Vas da nam pojasnite sledeće:

Predmer radova na uređenju terena, ozelenjavanja za rekonstrukciju i dogradnju izdvojenog Odeljenja

II Radovi na ozelenjavanju

U ovom delu predmera u pozicijama ste dali starost sadnica i da li se radi o lišćarima ili četinarima, da bi smo dali kvalitetnu ponudu ovo je nedovoljno, pa Vas molimo da nam na osnovu dendrološkog plana dostavite tačnu specifikaciju sa latinskim nazivima sadnica za sve pozicije.

Odgovor:

Videti Dopunu br. 2 tenderske dokumentacije od 17.12.2018. godine.

Pitanje br. 14:

(Zavedeno pod brojem 6446 od 28.11.2018. godine)

Partija 3 – Rekonstrukcija i dogradnja OŠ „Jovan Jovanović Zmaj“, Zvečka

Predmer radova arhitektonsko građevinskih radova za rekonstrukciju i dogradnju izdvojenog odeljenja

– A – REKONSTRUKCIJA POSTOJEĆEG OBJEKTA

IV Izolaterski radovi

Pos.2 – molimo Vas da nam odgovorite koja je debljina PVC folije?

IX Građevinska stolarija i stolarski radovi

Pos.4 – na osnovu datog opisa, a bez dimenzija prozora nije moguće dati jediničnu cenu, pa Vas molimo za tačne dimenzije prozora.

Odgovor:

Poz. 2 - Debljina PVC folije je 0.2 mm

Poz. 4 - Videti Dopunu br. 1 tenderske dokumentacije od 30.11.2018. godine (Partija 3 – Stolarije i Bravarije – Šema 20 a (u krugu).

Pitanje br. 15:

(Zavedeno pod brojem 6446 od 28.11.2018. godine)

Partija 3 – Rekonstrukcija i dogradnja OŠ „Jovan Jovanović Zmaj“, Zvečka

– B – DOGRADNJA NOVOG OBJEKTA

III Zemljani radovi

Poz.7 i Poz.8 – molimo Vas da dobro proverite opise i količine ove dve pozicije.

Koje rovove zatrpavate nepostojećom zemljom iz iskopa u količini od 2.235,53 m³.

Koje se nasipanje zemljom vrši u Pos.8 doveženom zemljom u istoj količini od 2.235,53 m³.

Proverite dokaznice u kojima ste sabirali m² i m³ i to: iz Poz. 3 1.047,93 m², iz Poz. 4 8,91

m³, iz Poz.5 323,91 m³, iz Poz.5 971,74 m³. Sve napred navedene pozicije odnose se za

nabavku, transport i nasipanje šljunka;

V Betonski i armirano betonski radovi

Pos.4 – da li mrežu Q188 treba obračunati u ovoj poziciji ili je ona data u Pos.18;

Pos.10 – da li se u ovoj poziciji radi o punoj AB ploči ili polumontažnoj.

Molimo Vas da iz opisa ove pozicije uklonite da u cenu ulazi i armatura jer je ona data u Pos.18.

Isto se odnosi na Po.5, Pos.8 i Pos.11;

IX Građevinska stolarija i stolarski radovi

Molimo Vas da nam dostavite šeme za Pos.9 i Pos.10 koje su date po komadu , a bez ikakvih dimenzija na osnovu kojih bi mogla da se formira cena;

X Bravarski radovi

Pos.2 – koja je dimenzija podne rešetke?

Pos.6 – molimo Vas da nam dostavite šemu na koju se pozivate u ovoj poziciji.

Odgovor:

III Zemljani radovi

Poz. 7 i 8 - Potrebno je dati cenu po jedinici mere, a obračun izvedenih radova će biti izvršen na osnovu količine definisane kroz Obračunske listove građevinske knjige, sačinjene u skladu sa važećom regulativom.

V Betonski i armirano betonski radovi

Poz. 4 - Data je u Poz 18.

Poz.10 - Radi se o punoj ploči. Ukoliko u opisu pozicije nije tačno precizirano koja se armatura ugrađuje, obračun iste se vrši kroz poziciju 18. (odnosi se na pozicije 5,8,10,11)

IX Građevinska stolarija i stolarski radovi – Videti Dopunu br. 1 tenderske dokumentacije od 30.11.2018. godine

X Bravarski radovi

Poz. 2 i Poz. 6 – Videti Dopunu br. 1 tenderske dokumentacije od 30.11.2018. godine (šema stolarija i bravarija).

Pitanje br. 16:

(Zavedeno pod brojem 6446 od 28.11.2018. godine)

Partija 3 – Rekonstrukcija i dogradnja OŠ „Jovan Jovanović Zmaj“, Zvečka

C – IZGRADNJA FISKULTURNE SALE

III Zemljani radovi

Pos.9 i Pos.9 – molimo Vas da dobro proverite opise i količine ove dve pozicije.

Koje rovove zatrpavate nepostojećom zemljom iz iskopa u količini od 1.177,52 m³.

Koje se nasipanje zemljom vrši u Poz. 9 doveženom zemljom u količini od 1.295,27 m³.

Proverite dokaznice u kojima ste sabirali m² i m³ i to: iz Pos.3 624,96 m², iz Pos.4 12,09 m³, iz Poz.5 3 198,82 m³, iz Pos.7 560,98 m³. Sve napred navedene pozicije odnose se za nabavku, transport i nasipanje šljunka;

V Betonski i armirano betonski radovi

Pos.4 – da li mrežu Q188 treba obračunati u ovoj poziciji ili je ona data u Pos.14;

VI Izolaterski radovi

Poz. 5 – koja je debljina stirodura u ovoj poziciji?

Poz. 6 – u ovoj poziciji data je kamena vuna d=25 cm i d=20 cm, obračun po m², pa ovu poziciju treba razdvojiti na dve pozicije.

XVII Razni radovi

Pos.6 – molimo Vas da još jednom proverite količinu datu u ovoj poziciji.

Odgovor:

III Zemljani radovi

Za predmetne pozicije potrebno je dati cenu po jedinici mere, a obračun izvedenih radova će biti izvršen na osnovu količine definisane kroz Obračunske listove građevinske knjige, sačinjene u skladu sa važećom regulativom.

V Betonski i armirano betonski radovi

Poz.4 - data je u Poz 14.

VI Izolaterski radovi

Poz.5 - Iznosi 10cm.

Poz.6 - Od ukupne količine FZ1/FS d=25cm učestvuje sa količinom od oko 600m². Od ukupne količine FZ2/FS d=20cm učestvuje sa količinom od oko 280m². Potrebno je formirati prosečnu cenu proporcionalno učešću FZ1/FS i FZ2/FS u ukupnoj količini.

XVII Razni radovi

Poz.6 - U pogledu količina videti Izmenu br. 3 tenderske dokumentacije od 17.12.2018. godine

Pitanje br. 17:

(Zavedeno pod brojem 6683 od 06.12.2018. godine)

Partija 7 – V Ekonomska škola u Rakovici, nejasna je sledeća pozicija:

B. DISASSEMBLY AND PRELIMINARY FINAL WORKS

Б. ДЕМОНТАЖНИ И ПРИПРЕМНО ЗАВРШНИ РАДОВИ

4	Examining air permeability of treated premises according to SRPS J5. 100 followed by drafting a report signed by the contractor of the construction, metalwork and mechanical works.	Испитивање ваздушне пропустљивости третираних просторија према СРПС Ј5. 100 са изработом извештаја потписаног од стране извођача грађевинских радова, браварских и машинских радова		
			паун.	1

PITANJE:

Za koje prostorije se traži Izveštaj, kolike su te prostorije...
Ovo je neuobičajeno da se radi u školskom objektu. Definišite poziciju.

Odgovor:

Ispitivanje vazdušne propustljivosti mora da se radi na svim objektima koji su povezani na toplovodno grejanje jer je to zahtevano od strane JKP Beogradske Elektrane.

Licencirana firma koja to radi, odrediće potreban broj prostorija u kojima će vršiti ispitivanje na osnovu ukupnog broja m2 za koji se izdaje Izveštaj.

Pitanje br. 18:

(Zavedeno pod brojem 6685 od 06.12.2018. godine)

Predmetnom Javnom nabavkom- Partija 6 - Svilajnac u okviru predmera i predracuna za AG radove- XIV Kamenorezacki radovi, prilikom prikupljanja ponuda dobili smo informaciju od dobavljača da fabrika "Cashmir white" ne radi 7 godina, te ovom prilikom postavljamo pitanje: koje parametre granit treba da zadovolji?

Takođe, molimo vas da nam date informaciju sa propisima za radioaktivnost traženog granita, imajući u vidu da je u pitanju objekat javne namene?

Odgovor:

Videti odgovor na pitanje br. 10 u okviru Pojašnjenja br. 4 tenderske dokumentacije.

Svi materijali moraju da zadovolje zvanične propise Republike Srbije koji se odnose na vrstu materijala koji se ugrađuju. Ponuđač mora da dostavi ateste za sve materijale koji se ugrađuju.

Pitanje br. 19:

(Zavedeno pod brojem 6707 od 06.12.2018. godine)

Vežano za Partiju 7, V Ekonomska škola u Rakovici, deo Vodovoda i kanalizacije, III/poz 3. glasi:

3) Vodovodne PEHD cevi

Nabavka, transport i montaža vodovodnih polietilenskih cevi visoke gustine PEHD i fazonskih komada za radni pritisak od 10 bara - PE 80, klasa S-5, SDR 11 Petrohemija Pančevo, ili drugog proizvođača istih karakteristika. Cevi se spajaju zavarivanjem i prirubicama, prema uputstvima proizvođača. Cevi se koriste za izradu priključaka od vodomernog šahta do objekata. Cenom je obuhvaćen kompletan rad i materijal, uključujući obujmice i vešaljke za pričvršćivanje cevovoda za konstrukciju objekta.

Obračunava se i plaća po m' instalacije.

ø 100 (110) mm	m'	125,00
ø 80 (90) mm	m'	6,00
ø 65 (75) mm	m'	22,00
ø 50 (63) mm	m'	42,00
ø 40 (50) mm	m'	18,00
ø 32 (40) mm	m'	3,00
ø 15 (20) mm	m'	58,00

PITANJE:

1. Prvo pitanje: Da li je u pitanju PE80 ili PE100? Danas je uobičajeno da se koristi PE 100.

2. Drugo pitanje: Da li je u pitanju cev za pritisak PN10(SDR17) ili PN16(SDR11)?

Opis u predmeru je neusaglašen. Molimo vas da precizno i tehnički ispravno definišete poziciju.

Odgovor:

1. Ponuđač treba da dostavi ponudu za cevi PE100.
2. Ponuđač treba da dostavi ponudu za cevi za pritisak PN16 (SDR11).

Pitanje br. 20:

(Zavedeno pod brojem 6708 od 06.12.2018. godine)

Molimo Vas da nam odgovorite na pitanje u vezi sa nabavkom broj N/R/01/18 - Izvođenje radova na izgradnji, rekonstrukciji i adaptaciji za četvrtu grupu školskih objekata u okviru Programa modernizacija škola-Komponenta 3, a ono glasi:

Da li garancija za ozbiljnost ponude treba da glasi na iznos od 2% od ponuđene cene u EUR *sa PDV-om* ili na iznos od 2% od ponuđene cene u *EUR bez PDV-a*?

Odgovor:

Garancija za ozbiljnost ponude treba da glasi na iznos od 2% od ponuđene cene u EUR bez PDV.

Pitanje br. 21:

(Zavedeno pod brojem 6749 od 07.12.2018. godine)

U konkursnoj dokumentaciji za kadrovski kapacitet za pojedine diplomirane inženjere navedeno je da mogu biti angažovani po bilo kom osnovu.

Da li navedeno znači da za ispunjenje uslova ponuđač može da ima angažovane diplomirane inženjere ugovorom o dopunskom radu shodno Članu 202. Zakona o radu?

Odgovor:

Predstavnici izvođača – ključno osoblje mogu biti lica koja su od strane ponuđača angažovana na osnovu ugovora o dopunskom radu, s tim da navedeno osoblje u fazi izgradnje objekata mora

boraviti na gradilištu tokom izvršenja aktivnosti u okviru njihove nadležnosti, u skladu sa odobrenom Dinamikom radova i realizacijom Radova.

Pitanje br. 22:

(Zavedeno pod brojem 6749 od 07.12.2018. godine)

U konkursnoj dokumentaciji za kadrovski kapacitet naveli ste da je potrebno da se dostavi: Obrazac kvalifikacije 3.5.3, 3.5.3A, uverenje ili izvod iz centralnog registra obaveznog socijalnog osiguranja sa sumiranim pregledom svih osiguranika za mesec koji prethodi mesecu objavljivanja Javnog poziva za podnošenje ponuda, odnosno dokaz o angažovanju ukoliko lice nije u radnom odnosu.

Ukoliko ponuđač ima angažovane diplomirane inženjere ugovorom o dopunskom radu da li je dovoljno da za njih priloži samo ugovor o dopunskom radu tj. da se za tako angažovane inženjere ne prilaže uverenje ili izvod iz centralnog registra obaveznog socijalnog osiguranja?

Odgovor:

Kao dokaz ispunjenosti kadrovskog kapaciteta, za osoblje angažovano na osnovu ugovora o dopunskom radu dovoljno je da ponuđač dostavi ugovor o angažovanju.

Pitanje br. 23:

(Zavedeno pod brojem 6749 od 07.12.2018. godine)

Molimo Vas za pojašnjenje konkursne dokumentacije – Obrazac kvalifikacije 3.5.2A Tačka 13. Za izvođače u gore navedenom ugovoru, navesti aproksimativni iznos u EUR i prirodu značajnog dela posla (više od 20 procenata ugovorene vrednosti) obavljenog na osnovu podugovora, ukoliko postoji.

Da li navedeno znači da ukoliko je ponuđač u izvršenju nekog ugovora učestvovao sa članovima grupe ponuđača koji su imali neki udeo izvršenja navedenog posla (samo ako je to izvršenje posla bilo više od 20 procenata ugovorene vrednosti), da za njih u tačku 13. napiše aproksimativni iznos u EUR i prirodu značaja tog dela posla?

Molimo Vas za objašnjenje na šta se tačno misli pod tačkom 13. obrasca 3.5.2A.

Odgovor:

Tačku 13. u Obrascu kvalifikacije 3.5.2.A ponuđač popunjava u slučajevima kada je Ugovor o izvođenju radova, koji je naveo kao dokaz o ispunjenosti poslovnog kapaciteta, zaključio i izvršio kao jedini izvođač, i to naveo u tački 7. istog Obrasca.

U navedenom slučaju ponuđač u tački 13. treba da navede aproksimativni iznos u EUR i prirodu značajnog dela posla (više od 20 procenata ugovorene vrednosti) obavljenog na osnovu podugovora, ukoliko je taj deo posla Ponuđač kao jedini izvođač poverio podizvođaču.

Pitanje br. 24:

(Zavedeno pod brojem 6749 od 07.12.2018. godine)

Na početku obrasca 3.5.2A stoji:

Podaci o ugovoru slične prirode i kompleksnosti

Naziv Ponuđača, partnera u konzorcijumu/zajedničkom poduhvatu

Da li se pod nazivom partnera u konzorcijumu/zajedničkom poduhvatu misli na to da ponuđač pored sebe navede i partnere sa kojima je ranije učestvovao u izvršenju posla za koji popunjava obrazac (dokazuje poslovni kapacitet), ili se to odnosi na to da ukoliko ponudu predaje konzorcijum ponuđač popunjava obrazac i navodi sebe, a u slučaju da poslovni kapacitet dokazuje i preko člana konzorcijuma, da u tom slučaju član konzorcijuma popunjava njegove podatke?

Odgovor:

U slučaju da ponudu podnosi konzorcijum, Obrazac kvalifikacije 3.5.2.A popunjavaju oni članovi konzorcijuma/članovi zajedničkog poduhvata koji prilažu dokaz i ispunjavaju kriterijum, s tim da Vodeći partner konzorcijuma mora da zadovolji minimum 50% ovog kvalifikacionog kriterijuma.

Pitanje br. 25:

(Zavedeno pod brojem 6749 od 07.12.2018. godine)

U konkursnoj dokumentaciji 3.1 Obrazac ponude, 1. Podnosilac ponude stoji
* dodati/obrisati dodatne redove po potrebi.

Da li navedeno znači da ponuđač sam može da vrši korekcije u navedenom obrascu za poziciju 1, da ukoliko treba da doda nekog partnera sam ubaci potreban red ili da ukoliko nema podizvođača red za njega izbriše?

Da li nepotrebne redove ponuđači moraju da obrišu ili mogu samo da ih precrtaju u delu za popunjavanje?

Odgovor:

Ukoliko ponuđač samostalno daje ponudu, ime ponuđača se popunjava pod „glavni partner“.

Ukoliko ponudu podnosi konzorcijum, ponuđač navodi vodećeg člana konzorcijuma u koloni „Glavni partner“, dok člana konzorcijuma navodi u koloni Partner 2, odnosno dodaje novi red ukoliko ima više članova konzorcijuma.

Ukoliko ponudu podnosi ponuđač (samostalni ponuđač ili konzorcijum) sa podizvođačem, u koloni Podizvođač ponuđač navodi naziv podizvođača.

Nepotrebne redove ponuđač ne popunjava i može ih obrisati.

Pitanje br. 26:

(Zavedeno pod brojem 6752 od 10.12.2018. godine)

Molimo da nam pošaljete šeme stolarije i bravarije za:

Partija 11 - Izgradnja, rekonstrukcija i adaptacija školskog objekata: OŠ „Sveti Trifun“ Aleksandrovac;

Partija 12 - Investiciono održavanje i adaptacija školskih objekata: OŠ „Josif Pančić“ Baljevac, Raška; OŠ „Dimitrije Tucović“ Kraljevo; Poljoprivredno-hemijska škola „Dr. Đorđe Radić“ Kraljevo; OŠ „Milan Blagojević“ Natalinci, Topola.

Odgovor:

Videti Dopunu br. 2 tenderske dokumentacije od 17.12.2018. godine.

Pitanje br. 27:

(Zavedeno pod brojem 6753 od 10.12.2018. godine)

Partija 6 - Izgradnja fiskulturne sale Srednje škole u Svilajncu.

Analizom konkursne dokumentacije kod molerskih radova naišli smo na neke nelogičnosti.

Kod molerskih radova u poziciji gletovanja predviđa se gletovanje zidova u količini od 2.344,30 m², kao i gletovanje plafona u količini od 367,80 m².

U narednim pozicijama predviđena je obrada unutrašnjih zidova bavalitom u količini od 2.344,30 m².

Kako je u narednoj poziciji predviđena izrada masne sokle u količini od 809,10 m² i bojenje zidova u količini od 1.535,30, što ukupno iznosi 2.344,40 m², mi smo u nedoumici da li se predmetni zidovi obrađuju bavalitom ili masnom bojom i polikolorom. Količina za krečenje plafona je 367,80 m² i tu nema nedoumica.

Odgovor:

Potrebno je dati cenu po jedinici mere, stvarno izvedene količine biće utvrđene kroz obračunske listove građevinske knjige.

Pitanje br. 28:

(Zavedeno pod brojem 6766 od 10.12.2018. godine)

Partija 6 - Izgradnja fiskulturne sale Srednje škole u Svilajncu

U predmeru radova za elektroinstalacije na NN vodovima u rekapitulaciji radova se ne prikazuje stvarna vrednost koja je izašla u obračunu u delu predmera.

Molimo Vas da ispravite predmer i usaglasite isti kako bismo dostavili ispravnu ponudu.

Odgovor:

Videti Izmenu br. 3 tenderske dokumentacije od 17.12.2018. godine.

Pitanje br. 29:

(Zavedeno pod brojem 6294 od 23.11.2018. godine)

Molimo Vas za šeme po pozicijama za PARTIJU 2 -Izgradnja sportske sale OŠ.“Branko Ćopić“-Mladenovo,Bačka Palanka

- Šeme-Stolarski radovi drvena stolarija
- Šeme-Bravarski radovi (prozori, ulazni portal ograda stepeništa i tribina, pregradni paneli između WC-a i tuš kabina)
- Tipske klupe uz ulaze u sportsku salu -Spoljno uređenje-

Odgovor:

Videti Dopunu br. 1 tenderske dokumentacije od 30.11.2018. godine.

Tip klupe koji se zahteva je "PARKOVSKA KLUPA tip MPK 01" proizvođača URBANPARK, urbani mobilijar i oprema, Bečej ili ekvivalentno.

Pitanje br. 30:

(Zavedeno pod brojem 6455 od 29.11.2018. godine)

Partija 5 - Zahtev za pojašnjenje za OŠ Aleksa Dejović

Predmer 1. PZI Predmer građevinski

VIII Izolaterski radovi

Pozicija 1.

<i>VIII Insulation works</i>	<i>Izolaterski radovi</i>		
1. Procurement of materials and production of horizontal waterproofing - floors on the ground, multilayer bitumen waterproofing installed with all necessary pre-processing in layers according to the manufacturer's	Nabavka materijala i izrada horizontalne hidroizolacije - podovi na tlu, višeslojna bitumenska hidroizolacija postavljena sa svim potrebnim predradnjama u slojevima prema preporuci proizvođača.		
		m ²	803,00 x

Naše pitanje glasi: Molimo Vas da precizno definišete od kojih se tačno slojeva sastoji višeslojna hidroizolacija?

Odgovor:

Hladan premaz bitulitom i dva sloja varenog kondora 4, kvaliteta finplast ili odgovarajući, postavljenih unakrsno sa preklopima min 10cm.

Pitanje br. 31:

(Zavedeno pod brojem 6455 od 29.11.2018. godine)

Partija 5 - Zahtev za pojašnjenje za OŠ Aleksa Dejović

Predmer 1. PZI Predmer građevinski

XIV Razni zanatski radovi

Pozicija 4.

4. Procurement of materials and elastic sports flooring d=1-1.5 cm with reinforced structure of the surface layer. Installation according to the manufacturer's technical instructions. Calculation per m2	Nabavka materijala i izrada elastične sportske podne obloge d= 1- 1,5 cm sa ojačanom strukturom površinskog sloja. Ugradnja prema tehničkom uputstvu proizvođača. Obračun po m2		
		m ²	650,00 x

Naše pitanje glasi: Molimo Vas da preciznije definišete koja je elastična sportska podloga u pitanju (vrsta, materijal, dimenzije)?

Odgovor:

Podna obloga OMNISPORTS V120 ili odgovarajuća.

Brušenje podloge, odstranjivanje nezdravih delova košuljice, saniranje pukotina u košuljici šlicovanjem na sledeći način: postojeće pukotine dodatno razrezati pa poprečno raseći, premazati epoksidnim prajmerom Uzin Uniconect Extrime ili slično (specijalna dvokomponentna epoksidna smola koja je namenjena za vlažne podloge, sprečava prodor vlage i omogućava odličan prijem). Visok stepen penetracije. Ispuniti mešavinom kvarcnog peska i epoksidnog prajmera Unzin Uni Conect Extrime ili slično. Radi izrade hidroizolacije, pod premazati u tri sloja epoksidnim prajmerom Uni Conect Extrime ili slično, prilikom izrade prvog sloja u epoksid dodati 15% alkohola radi što bolje penetracije u treći sloj dodati kvarc (pun posip) do potpunog zasićenja. Epoksid nanositi u razmacima od po 12h. Posle stezanja prajmera usisati višak kvarca i izliti masu za izravnavanje UZIN NC 160 (c30f7) (samorazlivajuće cementna masa za izravnavanje i zaglađivanje podloge u debljini nanosa od 0-20 mm.) - ili slično u debljini od 2-10 mm. Nakon sušenja mase (2% vlage) masu fino obrusiti i usisati. Na tako pripremljenu podlogu polagati pvc pod sledećih karakteristika: heterogene sportske obloge, debljine 12,00mm, sa Top Clean XP zaštitom, otpornost na vatru Cfl S1 (po EN 13501-1), težine 6.800 g/m², sa absorpcijom skoka $\geq 45\%$ (EN 14808), vertikalnom deformacijom $\leq 5,0$ mm (EN 14809), otpornošću na habanje $\leq 1,0$ g (EN ISO 5470-1), sa koeficijentom trenja 90-110 (EN 13036-4), vertikalni odskok lopte $\geq 90\%$ (EN 12235), rolne dimenzije 2X15,0 metara, da ne podržava razvoj buđi i gljivica, a na prethodno pripremljenu i izravnatu cementnu košuljicu (max. vlažnost 2%). Ukrajanje vinilne podne obloge na suvo, lepljenje na pod disperzivnim, ekološkim lepkom - sa varenjem spojeva elektrodom u boji izabrane podne obloge. Nakon varenja spoj dovesti u idealnu ravan sa podom. Nakon obrade spojeva, izvršiti obeležavanje terena za sportove definisane od strane Investitora. Kvalitet i vrsta obloge u klasi proizvođača "TARKETT - OMNISPORTS V120" ili slično.

Sav nastali otpad odneti na gradsku deponiju.

Obracun po m² izvedene površine poda. (Dimenzije terena cca 16,5x32m).

Pitanje br. 32:

(Zavedeno pod brojem 6537 od 30.11.2018. godine)

Za Partiju 7

AG radovi, pozicija 12.1 - koja je debljina Vinfleks poda?

Odgovor:

Debljina vinfleks traka koji se postavljaju na podove škole - d=0.2cm, dužina traka 1500cm i širina traka 120cm. Lepljenje izvesti jednim od domaćih atestiranih lepкова za ovu vrstu radova.

Pitanje br. 33:

(Zavedeno pod brojem 6537 od 30.11.2018. godine)

Za Partiju 7

S obzirom na to da su u pitanju radovi na rekonstrukciji i nadogradnji škole, da li je potrebno predvideti i isporuku odgovarajućih PP aparata? Ukoliko jeste, molimo da se dostavi predmer sa specifikacijom istih.

Odgovor:

Videti Dopunu br. 2 tenderske dokumentacije od 17.12.2018. godine.

Pitanje br. 34:

(Zavedeno pod brojem 6790 od 11.12.2018. godine)

Na strani 29/74: Iskustvo u izvođenju radova, samostalno ili kao vodeći član konzorcijuma/zajedničkog poduhvata, u poslednjih 5 (pet) godina (do 2018. godine), na objektima slične prirode i/ili kompleksnosti kao predloženi ugovor – izgradnja, rekonstrukcija, dogradnja, adaptacija ili sanacija:

- za Partiju 1: ukupne bruto površine 3 000 m²
- za Partiju 2: ukupne bruto površine 3 000 m²
- za Partiju 3: ukupne bruto površine 5 000 m²
- za Partiju 4: ukupne bruto površine 3 000 m²
- za Partiju 5: ukupne bruto površine 3 000 m²
- za Partiju 6: ukupne bruto površine 5 000 m²
- za Partiju 7: ukupne bruto površine 3 000 m²
- za Partiju 8: ukupne bruto površine 3 000 m²
- za Partiju 9: ukupne bruto površine 3 000 m²
- za Partiju 10: ukupne bruto površine 3 000 m²
- za Partiju 11: ukupne bruto površine 3 000 m²
- za Partiju 12: ukupne bruto površine 3 000 m²
- za Partiju 13: ukupne bruto površine 3 000 m²
- za Partiju 14: ukupne bruto površine 3 000 m²
- za Partiju 15: ukupne bruto površine 3 000 m²

Ponudač zahtevano iskustvo može prikazati na maksimalno 5 objekata.

Da li će se priznati reference ako učestvujemo na dve partije gde je isti objekat u pitanju, samo su u pitanju dva različita ugovora?

Odgovor:

Ukoliko ponudač podnosi ponudu za više partija mora imati najmanje zbir bruto površina, u poslednjih 5 (pet) godina, za partije za koje podnosi ponudu.

Neophodno je da se radi o različitim objektima ili delovima objekata, odnosno različitim površinama kojima se u zbiru ispunjava uslov.

Pitanje br. 35:

(Zavedeno pod brojem 6446 od 28.11.2018. godine)

Molimo Vas da nam odgovorite da li dopuštate da se obrazac strukture cena, tj. Predmer i predračun radova (za Partiju 7 i Partiju 3) popunjava u Excel formatu, a ako DA da li postoji mogućnost da nam isti pošaljete sa otključanim kolonama jedinična cena i ukupno, pošto u datom Predmeru neke ćelije nisu otključane, odnosno ne postoji mogućnost da se u njih upiše i sračuna cena, a za rekapitulacije da se dobije zbir.

Odgovor:

Videti odgovor na pitanje br. 1. i na pitanje br. 42. (pod 1), u okviru Pojašnjenja br. 3 Tenderske dokumentacije od 30.11.2018. godine.

Videti Izmenu br. 3 Tenderske dokumentacije od 17.12.2018. godine.

Pitanje br. 36:

(Zavedeno pod brojem 6451 od 29.11.2018. godine)

Partija 7:

1. U rekapitulaciji AG radova nije obuhvaćeno Rušenje, molim da dostavite ispravljenu verziju predmera.

Odgovor:

Videti Izmenu br. 3 Tenderske dokumentacije od 17.12.2018. godine.

Pitanje br. 37:

(Zavedeno pod brojem 6537 od 30.11.2018. godine)

Za Partiju 7

Nedostaje rekapitulacija svih radova u čijoj sumi bi se formirala konačna cena ponude. Molimo da dostavite fajl Rekapitulacije u excel formatu.

Odgovor:

Videti Dopunu br. 2 Tenderske dokumentacije od 17.12.2018. godine.

Pitanje br. 38:

(Zavedeno pod brojem 6854 od 12.12.2018. godine)

Partija V - Ekonomska škola u Rakovici

Potrebno je da nam pojasnite i eventualno ispravite vaš predmer u „zaključanoj“ excel formi, gde upisujemo jedinične cene i gde bi trebalo da vidimo ukupnu vrednost radova.

Pitanja glase: