

ПОЈАШЊЕНЈЕ БР. 3 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 br. N/R/01/18, dostavljamo vam sledeće odgovore:

Pitanje br.1:

(Zavedeno pod brojem 6208 od 21.11.2018. godine)

Ćelije u exel kolonama su zaključane, da li elektronski deo ponude koji predajemo na usb predajemo i exel varijantu?

Odgovor:

Ponudač deo ponude u elektronskom obliku dostavlja na CD ili USB flash-u, sa jasnom naznakom "E-KOPIJA".

Predmer i predračun radova treba dostaviti u excel varijanti čije ćelije su zaključane osim kolone u kojoj je potrebno uneti jedinične cene.

Pitanje br. 2:

(Zavedeno pod brojem 6209 od 21.11.2018. godine)

U delu II Partije 4, Završetak izgradnje fiskulturne sale OŠ „Dimitrije Tucović“, Čajetina – Predmer i predračun građevinski deo, pozicija 3.2, u opisu pozicije stoji sledeće:

Izrada i ugradnja metalnih ramova od crnih profilnih cevi dimenzija 25x25x2mm	kom	800,00		0,00	
---	-----	--------	--	------	--

Obzirom da se obračun vrši po kom metalnih ramova, molimo definišite dimenzije istih kao i potvrdu da je jedinica mere komad.

Odgovor:

Izrada i ugradnja metalnih ramova od crnih profilnih cevi 25x25x2mm.

Ramovi se postavljaju na ab stubove i koriste se kao potkonstrukcija za zaštitnu mrežu. Spojeve metalnih profila izvesti gerovanjem krajeva i varenjem. Varove dobro izbrusiti i očetkati. Sve čelične elemente zaštititi zaštitnom farbom. Nakon ugradnje popraviti osnovnu boju, prediktovati i brusiti i obojiti dva puta u tonu po izboru projektanta. Obračun po komadu završenog rama. Jedinica mere je kg.

Videti Izmenu br. 1 Tenderske dokumentacije.

Pitanje br. 3:

(Zavedeno pod brojem 6209 od 21.11.2018. godine)

U delu II Partije 4, Završetak izgradnje fiskulturne sale OŠ „Dimitrije Tucović“, Čajetina – Predmer i predračun građevinski deo, pozicija 7.7 i pozicija 9.2, u opisu pozicije stoji sledeće:

Izrada termoizolacije prozorskih špaletni - Styrodur 2cm	m ²	77,80			
Malterisanje unutrašnjih špaletni fasadnih otvora produžnim malterom 1:2:6 sa prethodnim nabacivanjem špric maltera	m ²	109,30		0,00	

Obzirom da je po Građevinskim normama način obračuna m1 dužni, molim za potvrdu da je tenderskim predmerom predviđen obračun po m2.

Odgovor:

Predmerom i predračunom radova obračun je predviđen po po m2.

Pitanje br. 4:

(Zavedeno pod brojem 6209 od 21.11.2018. godine)

U delu II Partije 4, Završetak izgradnje fiskulturne sale OŠ „Dimitrije Tucović“, Čajetina – Predmer i predračun građevinski deo, pozicija 9.3, u opisu pozicije stoji sledeće:

Postavljanje distancera od flaha 30x5	kom	120,00			
---------------------------------------	-----	--------	--	--	--

Molimo definišite dužinu distancera i namenu.

Odgovor:

Dužina distancera je 3cm dužine i koriste se za montažu čeličnih ramova

Pitanje br. 5:

(Zavedeno pod brojem 6209 od 21.11.2018. godine)

U delu II Partije 4, Završetak izgradnje fiskulturne sale OŠ „Dimitrije Tucović“, Čajetina – Predmer i predračun građevinski deo, pozicija 9.5, u opisu pozicije stoji sledeće

Isctavanje linija koje definišu terene za sport kao i projektom predviđenih simbola i oznaka na tarket oblogama	pauš.	1,00			
---	-------	------	--	--	--

Molimo da razjasnite za koje sportove je potrebno isctati linije koje definišu terene, kao i ostale simbole i oznake.

Odgovor:

Sportovi za koje je potrebno iscrtati linije koje definišu terene su: košarka, rukomet, odbojka, oznake na zidovima / metraža / (sve je definisano u arhitektonskim crtežima)

Pitanje br. 6:

(Zavedeno pod brojem 6209 od 21.11.2018. godine)

Molimo Vas da za Partiju 5, Izgradnja fiskulturne sale OŠ „Aleksa Dejović“, Sevojno, dostavite šemu stolarije, na koju se poziva okviru u opisa pozicija za Bravarske radove.

Odgovor:

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

Pitanje br. 7:

(Zavedeno pod brojem 6209 od 21.11.2018. godine)

U delu II Partije 5, Izgradnja fiskulturne sale OŠ „Aleksa Dejović“, Sevojno –Predmer i predračun građevinski i građevinsko-zanatski radovi, Pripremni radovi, u opisu pozicije stoji sledeće:

Rušenje postojećeg betonskog stepeništa, sa utovarom i odvozom šuta na deponiju do 5 km.					
		1,00	0	paušalno	=

Molimo da definišete dimenzije betonskog stepeništa predviđenog za rušenje.

Odgovor:

Visina stepenika je 17cm, dubina 30cm i širina 156cm. Dimenzije podesta su 156x623 i 118h.

Pitanje br. 8:

(Zavedeno pod brojem 6209 od 21.11.2018. godine)

U delu II Partije 5, Izgradnja fiskulturne sale OŠ „Aleksa Dejović“, Sevojno –Predmer i predračun građevinski i građevinsko-zanatski radovi, Razni zanatski radovi, u opisu pozicije stoji sledeće:

Opremanje objekta sportskim rekvizitima.					
	paušalno	1			

Molimo razjasnite o kojim sportskim rekvizitama je reč, kao i njihove količine, odnosno dostavite specifikaciju rekvizita.

Odgovor:

Opremanje objekta sportskim rekvizitima nije predmet ove nabavke, tako da navedene pozicije ne treba popunjavati.

Pitanje br. 9:

(Zavedeno pod brojem 6209 od 21.11.2018. godine)

Molimo da nam dostavite projektno tehničku dokumentaciju za Izvođenje radova na izgradnji, rekonstrukciji i adaptaciji za četvrtu grupu školskih objekata u okviru Programa modernizacije škola – Komponenta 3, za Partiju 4 - Završetak izgradnje fiskulturne sale OŠ „Dimitrije Tucović“, Čajetina I Partiju 5 - Izgradnja fiskulturne sale OŠ „Aleksa Dejović“, Sevojno.

Odgovor:

U skladu sa Tenderskom dokumentacijom, Deo 1, Odeljak 1, Poziv za podnošenje ponuda, na strani 6. definisano je da ponuđač ima mogućnost uvida u dostupnu projektno-tehničku dokumentaciju, te da je to moguće ostvariti radnim danima od 9h do 14h, uz obaveznu najavu putem date email adrese.

Pitanje br. 10:

(Zavedeno pod brojem 6210 od 21.11.2018. godine)

ZA SVE PARTIJE

1. U okviru tenderske dokumentacije stoji da je ponuđač dužan da poseti lokacije tj. školske objekte i upozna se sa predmetom nabavke i Naručiocu u okviru ponude dostavi Potvrde o poseti izdate od strane lokalne samouprave.

Da li to znači da je dovoljno da osoba koju ste naveli kao kontakt osobu – koordinatora programa modernizacije škola ispred lokalnih samouprava potpiše potvrdu?

2. Da li možete da nam dostavite šeme stolarije i bravarije?

Odgovor:

1. Videti odgovor na pitanje br. 7. u okviru Pojašnjenja br. 2. broj 6234 od 22.11.2018. godine
2. Videti Dopunu Tenderske dokumentacije br. 1. od 30.11.2018. godine

Pitanje br. 11:

(Zavedeno pod brojem 6231 od 22.11.2018. godine)

Partija 5 – Izgradnja fiskulturne sale OŠ “Aleksa Dejović”, Sevojno

1. Priključak na elektrodistributivnu vezu

I.PRIKLJUČAK NA ELEKTRODISTRIBUTIVNU MREŽU						
---	--	--	--	--	--	--

Rekonstrukcija postojećeg KPO prema datim uslovima elektrodistribucije. Rekonstruisati postojeći KPO i ugraditi dve grupe osigurača za postojeći i novi odvod. Osigurači za novi odvod su NV00/63A. Ovu poziciju radi elektrodistribucija.						
	paušalno					0,00
Isporuka i montaža tipskog mernog ormana prema uslovima E.D, sa ugrađenim brojilom 10-40A i limiterima 32A. MRO montirati neposredno iznad postojećeg KPO i spojiti na pripremljeni odvod. Plaća se ugrađen i spojen kompletan MRO. Ovu poziciju radi elektrodistribucija.						
	kom	1	x		=	
Isporuka i ugradnja u zid i trotoar savitljive cevi $\phi 70$ od MRO do izvan trotoara, za uvlačenje priključnog kabla. Posle polaganja cevi zidnu površinu i trotoar dovesti u prvobitno stanje. Obračun po metru ugrađene cevi. Ovu poziciju radi elektrodistribucija.						
	m	6	x		=	

Na pozicijama priključka na elektrodistributivnu mrežu u opisu pozicije je navedeno da ovu poziciju radi elektrodistribucija.

Naše pitanje glasi: Da li se upisuje jedinična cena za ove pozicije ili se ove pozicije ne nude?

Odgovor:

Navedene pozicije ne radi izvođač već nadležna elektrodistribucija, te ih nije potrebno popuniti.

Pitanje br. 12:

(Zavedeno pod brojem 6294 od 23.11.2018. godine)

PARTIJA 3-Rekonstrukcija I dogradnja postojećeg objekta OŠ. "J.J. Zmaj", Zvečka Obrenovac

Molimo Vas za šeme:

Šeme-bravarski radovi(metalne ograde oko kompleksa škole

-šema-metalne kolske kapije
-šema-betonska klupa
-šema betonska đubrijera
-šeme stolarije spoljne I unutrašnje
-šema spoljašnje ograde rampe
-šema metalnih ramova na zidcima
-šema penjalice sa ledobranom
-šema metalnog kapka
-šeme PP vrata
-šeme zaštitne mreže ma stolariji u fiskulturnoj Sali.
Molim Vas da potvrdite prijem mail-a.

Odgovor:

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

Pitanje br. 13:

(Zavedeno pod brojem 6296 od 23.11.2018. godine)

Sagledavanjem preuzete dokumentacije u vezi učešća na tenderu za javnu nabavku radova broj N/R/01/18, potrebna su nam dodatna pojašnjenja:

1. Da li kao dokaz iskustva ponuđača prihvatate objekat za koji je Ugovor potpisan pre traženog perioda a završetak radova i okončana situacija izdata u traženom periodu (2013 godine)?
2. Da li, s' obzirom na prirodu posla, jedno lice koje je zaduženo za bezbednost i zdravlje na radu može biti angažovano na dve ili više partija?

Odgovor:

1. Videti odgovor na pitanje br. 3. u okviru Pojašnjenja br. 2. broj 6234 od 22.11.2018. godine
2. U skladu sa Tenderskom dokumentacijom, Deo I – Uputstvo ponuđačima, Odeljak 2. Uputstvo ponuđačima, tačka 2.3. Podaci za kvalifikaciju , podtačka 2. Kadrovski kapacitet, pod a), stav 2. definisano da poslove lica za bezbednost i zdravlje na radu može da vrši lice koje ima položen stručni ispit za obavljanje navedenih poslova u skladu sa Zakonom o bezbednosti i zdravlje na radu i Uredbom o bezbednosti i zdravlju na radu na privremenim ili pokretnim gradilištima i drugom zakonskom regulativom.

Stavom 3. precizirano je da ukoliko ponuđač podnosi ponudu za više partija mora da angažuje najmanje zbir minimalnog broja lica za partije za koje podnosi ponudu. **Isto lice ne može biti angažovano na više pozicija ili partija.**

Pitanje br. 14:

(Zavedeno pod brojem 6347 od 27.11.2018. godine)

Kada je u pitanju Javna nabavka-Izvođenje radova na izgradnji, rekonstrukciji i adaptaciji za četvrtu grupu školskih objekata u okviru Programa modernizacije škola – Komponenta 3,

Nabavka broj N/R/01/18, konkursnom dokumentacijom predviđeno je da se kao dokaz o broju dana nelikvidnosti dostavi potvrda nadležne institucije.

Nase pitanje glasi: Da li se uz ponudu može dostaviti izjava ponudjaca na memorandumu sa navodjenjem matičnog boja po kome se može vršiti pretraga i adrese na kojoj se mogu dobiti traženi podaci o broju dana nelikvidnosti?

Odgovor:

U skladu sa Tenderskom dokumentacijom, Deo I, Odeljak 2 – Uputstvo ponuđačima, Izrada ponuda, tačka 9.4. pod f) definisano je da je u cilju dostavljanja dokumentacije kojom se dokazuje ispunjenost dodatnih uslova za učešće u tenderskom postupku, ponuđač u obavezi da dostavi i - Potvrdu o nelikvidnosti.

Naručilac napominje da je ponuđač u mogućnosti da umesto Potvrde o nelikvidnosti koju izdaje nadležna institucija (organ koji vodi registar privrednih društava, centralna banke ili poslovna banka ponuđača) da dostavi i ftk Izvoda sa Portala Narodne Banke Srbije o broju dana nelikvidnosti. Izvod mora biti sa datumom nakon objavljivanja javnog poziva i mora se odnositi za period od od najmanje 1 (jedne) godine pre objave poziva za podnošenje ponuda.

Pitanje br. 15:

(Zavedeno pod brojem 6348 od 27.11.2018. godine)

Da li mora da se numeriše svaka strana tenderske dokumentacije?

Odgovor:

Radi preglednosti podnete ponude, poželjno je numerisati sve strane ponude.

Pitanje br. 16:

(Zavedeno pod brojem 6349 od 27.11.2018. godine)

Partija 4

Završetak izgradnje fiskulturne sale OŠ „Dimitrije Tucović“, Čajetina.

Pitanje:

A - VENTILACIJA

Pozicija 1. SISTEM P1/V1

Da li je komora spratna, linijska ili možda paralelna (dva ventilatora horizontalo jedan pored drugog)?

Šta bi trebalo da znače ovi dupli režimi grejača i hladnjaka (markirano žutom bojom) i kolika je relativna vlaga spolja leti?

- toplovodni grejač 167,3kW, (80/60°C; +9/28; -21/+28, 26 000m³/h),
- vodeni hladnjak 146,4kW, (7/12°C; 27/16; 34/16, 26 000m³/h).

Odgovor:

Komora je paralelnog tipa, tj. ventilatori su jedan pored drugog. Komora je sa recikulacijom. Prvi režim je za slučaj recikulacije, drugi za slučaj sa spoljnim vazduhom.

Pitanje br. 17:

(Zavedeno pod brojem 6349 od 27.11.2018. godine)

Partija 4

Završetak izgradnje fiskulturne sale OŠ „Dimitrije Tucović“, Čajetina.

G - PERIFERNI ELEMENTI AUTOMATIKE I REGULATORI ZA TOPLOVODNI DEO
INSTALACIJE

Pozicija 1 i Pozicija 2

Da li možete da nam date sledeće informacije:

- Za izbor pogona žaluzine poprečni presek kanala ili moment kao i tip upravljačkog signala,
- Snaga ventilatora na koji će doći frekventni regulator.

Odgovor:

Za izbor pogona žaluzine poprečni presek kanala ili moment i tip upravljačkog signala:

- moment-5430 (Nm) 2 kom
- moment-5560 (Nm) 1 kom
- signal on/off, 230V

Snaga ventilatora na koji će dolazi frekventni regulator: ventilator 1: 3h400V/50Hz, 11kVt
ventilator 2: 3h400V/50Hz, 7.5kVt.

Pitanje br. 18:

(Zavedeno pod brojem 6349 od 27.11.2018. godine)

Partija 5

Izgradnja fiskulturne sale OŠ „Aleksa Dejavović“, Sevojno.

B - PODSTANICA

Pozicija 5. Kontroler daljinskog grejanja.

Da li možemo dobiti više tehničkih informacija za ovaj kontroler.

Odgovor:

Podstanica se nalazi u školskom objektu. Grejanje je daljinsko, na gradsku toplanu kojom se upravlja iz kontrolnog centra JKP Toplane Užice.

Pitanje br. 19:

(Zavedeno pod brojem 6350 od 27.11.2018. godine)

Na strani 29 od 74 tenderske dokumentacije naručilac je propisao da predstavnici izvođača – ključno osoblje mogu biti lica sa stečenim visokim obrazovanjem i to sa najmanje 5 godina radnog iskustva u struci na poslovima koji su u vezi sa predmetom nabavke. Molimo naručioca da pojasni da 5 godina radnog iskustva predstavnik izvođača – ključno osoblje ne mora da ima kod ponuđača s obzirom da je radni odnos promenljive prirode i da iskustvo stečeno kod drugih subjekata predstavlja dokaz o radnom iskustvu u struci na poslovima koji su u vezi sa predmetom nabavke.

Odgovor:

Predstavnici izvođača – ključno osoblje, moraju imati najmanje 5 godina radnog iskustva u struci na poslovima koji su u vezi sa predmetom nabavki, stim da navedeni period ne mora biti biti ostvaren kod ponuđača.

Pitanje br. 20:

(Zavedeno pod brojem 6350 od 27.11.2018. godine)

Naručilac je na strani 30 od 74 tenderske dokumentacije u delu kriterijumi koji važe za Partiju 3 I Partiju 6 propisao kao kadrovski kapacitet lica za bezbednost na radu – angažovano po bilo kom osnovu. Molimo naručioca da pojasni da li se pod angažovanjem po bilo kom osnovu smatra Ugovor zaključen sa privrednim subjektom koje za ponuđača obavlja poslove bezbednosti I zdravlja na radu jer Zakon o bezbednosti i zdravlju na radu propisuje da privredni subjekt poslove bezbednosti i zdravlja na radu može da poveri zaposlenom ili da angažuje privrednog subjekta koji će za njega obavljati poslove bezbednosti i zdravlja na radu.

Odgovor:

Pod angažovanjem po bilo kom osnovu može se smatrati i angažovanje na osnovu ugovora zaključenog sa privrednim subjektom koje za ponuđača obavlja poslove bezbednosti i zdravlja na radu.

Potrebno je samo da navedeno lice, u skladu sa Tenderskom dokumentacijom, Deo I – Uputstvo ponuđačima, Odeljak 2. Uputstvo ponuđačima, tačka 2.3. Podaci za kvalifikaciju, podtačka 2. Kadrovski kapacitet, pod a), stav 2. ima položen stručni ispit za obavljanje navedenih poslova u skladu sa Zakonom o bezbednosti i zdravlje na radu i Uredbom o bezbednosti i zdravlju na radu na privremenim ili pokretnim gradilištima i drugom zakonskom regulativom.

Pitanja od broja 21 zaključno sa brojem 34 odnose se na Partiju 4 - OŠ DIMITRIJE TUČOVIĆ, ČAJETINA

Pitanje od br. 21

(Zavedena pod brojem 6362 od 27.11.2018. godine)

***Predmer 3. DTUCOVIC TERMOTEH.IN. Ventilacija Sistem P4
Pozicija 6***

Delivery and installation of rectangular channels and fittings of galvanized sheet metal, thickness 0.5-0.7mm, according to technical regulations.

6
kg

Isporuka i montaža pravougaonih kanala i fazonskih elemenata od pocinkovanog lima, debljine 0,5-0,7mm, prema tehničkim propisima.

kg 55

Naše pitanje glasi: Količina od 55 kg nije uniformisana. Kada se upiše jedinična cena, rezultat nije tačan, zato što je količina dobijena množenjem i sabiranjem vrednosti. Molimo Vas da ispravite količinu ?

Odgovor:

Videti Izmenu br. 1. Tenderske dokumentacije od 30.11.2018. godine

Pitanje br. 22:

(Zavedeno pod brojem 6362 od 27.11.2018. godine)

Predmer 3. DTUCOVIC TERMOTEH.IN.

Ventilacija TOPLOVODNI DEO

Pozicije 8 i 9

8 Delivery and installation of thermometer	Isporuka i montaža termometra	Kom	18
9 Delivery and installation of pressure gauge	Isporuka i montaža manometra	Kom	12

Molimo Vas da definišete koji su manometri i termometri, karakteristike?

Odgovor:

Manometri: 0-10bar, Ø80

Termometri: 0-120°C

Pitanje br. 23:

(Zavedeno pod brojem 6362 od 27.11.2018. godine)

Predmer 3. DTUCOVIC TERMOTEH.IN.

Ventilacija

V Rashladna instalacija

Pozicija 10

10 Delivery and installation of pressure gauge	Isporuka i montaža manometra	kom
4	4	

Molimo Vas da definišete koji je manometar, karakteristike?

Odgovor:

Manometri: 0-10bar, Ø80

Pitanje br. 24:

(Zavedeno pod brojem 6362 od 27.11.2018. godine)

Predmer 8. Kotlarnice

I Radijatorsko grejanje

Pozicija 6

Delivery and installation of hand radiator valves with double control in following sizes		Isporuka i montaža ručnih radijatorskih ventila sa duplom regulacijom sledećih veličina					
R3/8	pcs	R3/8	kom	21	x	=	0,00
R1/2	pcs	R1/2	kom	65	x	=	0,00

Naše pitanje glasi: Za prvu stavku formula nije dobra, kada se upiše jedinična cena, rezultat nije tačan. Molimo Vas da ispravite formulu?

Odgovor:

Videti Izmenu br. 1 Tenderske dokumentacije br. 1. Od 29.11.2018. godine

Pitanje br. 25:

(Zavedeno pod brojem 6362 od 27.11.2018. godine)

Predmer 8. Kotlarnice**B Ventilacija****Pozicija 8**

8 Delivery and installation of sections of ventilation ducts, curves, forks, expansions and similar according to the graphic documentation and metal sheet thickness in line with the duct size		Isporuka i ugradnja deonica ventilacionih kanala, krivina, račve, proširenja i slično prema grafičkoj dokumentaciji i debljini lima prema dimenziji kanala					
	kg		kg	460	x	=	0,00

Definisati materijal za izradu kanala?

Odgovor:

Materijal za izradu kanala je: pocinkovani lim

Pitanje 26:

(Zavedeno pod brojem 6362 od 27.11.2018. godine)

Predmer 8. Kotlarnice

C Ostali radovi

Pozicija 1

Other works covering preparatory-final works, transport of material cold and hot testing of installations, their adjustment are paid by lump sum.	Ostali radovi u koje spadaju pripremno-završni radovi, transport materijala, hladna i topla proba instalacija njihovo uregulisanje plaća se paušalno.		

Naše pitanje glasi: U ovoj poziciji nema, jedinice mere, količine, formule, ni sume.

Molimo Vas upišite?

Odgovor:

Videti Izmenu br. 1 Tenderske dokumentacije br. 1. Od 29.11.2018. godine

Pitanje 27:

(Zavedeno pod brojem 6362 od 27.11.2018. godine)

Da li se predmeri popunjavaju u elektronskom obliku ili se štampaju i popunjavaju ručno?

Odgovor:

Predmeri se popunjavaju u elektronskom obliku.

Pitanje 28:

(Zavedeno pod brojem 6362 od 27.11.2018. godine)

REKAPITULACIJA