

AD "TRŽNICA"
za usluge na tržnicama
Broj: 1793/14
Matije Gupca br. 50
SUBOTICA

**ODGOVOR U VEZI ZAHTEVA ZA POJAŠNENJEM KONKURSNE DOKUMENTACIJE ZA
JAVNU NABAVKU IZGRADNJA MLEČNE HALE JN 22/14**

Zahtev za pojašnjenjem Naručilac je primio dana 24.12.2014.godine del.br.248/02

Na zahtev potencijalnih ponuđača da se pojasne određeni elementi u konkursnoj dokumentaciji za javnu nabavku IZGRADNJA MLEČNE HALE JN 22/14 Naručilac dana 26.12.2014.god. objavljuje sledeće:

Poz.1.2 : „Mašinsko skidanje površinskog sloja zemlje ukupne debljine d=45cm sa utovarom u vozilo i odvozom na deponiju do 5km daljine ...”

1. Pitanje: Da li jediničnom cenom pozicije treba obuhvatiti i odvoz iskopane zemlje, pošto je količina iz ove pozicije obuhvaćena pozicijom 1.7.

Odgovor: Sve je obuhvaćeno u predmeru radova na str.25 i 26 ZEMLJANI RADOVI

Poz.2.2 : „Betoniranje armirano-betonskih temeljnih greda i temelja samaca betonom MB30. U cenu je uračunata nabavka materijala, spravljanje, transport, ugradnja i nega betona sa armaturom i oplatom....”

2. Pitanje: U opisu pozicije nije navedena potrebna količina armature za 1m3 betona. Da bi svi učesnici –ponuđači bili u ravnopravnom položaju, molim vas navedite količinu armature koju je potrebno računati po 1m3 betona !

Odgovor: Crtež je dat u Glavnom arhit.projektu uvid u projekat možete ostvariti 29-30.12.2014.god.(ponedeljak-utorak od 10:00-14:00h)

Poz.2.4 : „Betoniranje kanala za postavljanje instalacije za rashladne vitrine u zoni podne ploče prizemlja armiranim betonom MB30. Kanal armirati mrežastom armaturom Q-131...”

3. Pitanje: Kako je obračunska jedinica za ovu poziciju m2, molim Vas da navedete koja je debljina betona ?

Odgovor: Crtež je dat u Glavnom arhit.projektu uvid u projekat možete ostvariti 29-30.12.2014.god.(ponedeljak-utorak od 10:00-14:00h)

Poz.2.5 : „Izrada lako armirane cementne košuljice prizemlja od cementnog maltera /sitnozrnog betona u razmeri 1:3 kao podloge završnim podovima, sa finim perdašenjem gornje površine, debljine d=7cm.....“

4. Pitanje: U predmeru radova debljina cementne košuljice je 7cm, u tehničkom opisu d=3-4cm a na grafičkom priložu-Preseku ,koji je dat u konkursnoj dokumentaciji, debljina cementne košuljice je 3cm. Molim Vas da tačno odredite koja je debljina cementne košuljice za ovu poziciju !

Odgovor: Debljina cementne košuljice 4 cm

Poz.2.7: “Betoniranje trotoara oko objekta armiranim betonom MB15 debljine d=15cm u širini od 1,0m sa izradom dilatacija na svakih 2,0m.

U cenu je uračunata nabavka materijala, spravljanje, transport, ugradnja i nega betona sa armaturom.....“

5. Pitanje: Molim vas da odredite količinu armature po m2 trotoara !

Odgovor: debljina d=10 cm

Crtež je dat u Glavnom arhit.projektu uvid u projekat možete ostvariti 29-30.12.2014.god.(ponedeljak-utorak od 10:00-14:00h)

Poz.3.3 : „Nabavka i postavljanje zvučne i termoizolacije od polutvrdih ploča kamene vune d=10cm, gustine 75kg/m³ sa donje strane međuspratne konstrukcije.....“

6. Pitanje: U predmeru radova debljina kamene vune je 10cm a u tehničkom opisu d=3cm. Molim Vas da odredite koja je dimenzija merodavna !

Odgovor: Debljina kamene vune je 3 cm

Poz.4.2 : “Proizvodnja elemenata i sklopova čelične konstrukcije, transport i montaža..... Protivpožarna zaštita stubova ekspandirajućim protivpožarnim premazima.....“

7. Pitanje: U poziciji je data količina celokupne čelične konstrukcije a protivpožarno se štite samo stubovi(kako je navedeno u poziciji). Molim Vas da nam date količine-težine stubova jer se cena konstrukcije sa PP zaštitom razlikuje i znatno je veća !

Odgovor: Crtež je dat u Glavnom arhit.projektu uvid u projekat možete ostvariti 29-30.12.2014.god.(ponedeljak-utorak od 10:00-14:00h)

Za poz. 4.3 i 4.4 : U grupi - Čelična konstrukcija , za formiranje cene konstrukcije i podesta stepeništa neophodni su nam grafički -prilozi,- detalji za proračun utroška materijala !

8. Pitanje:Za sve pozicije u grupama – V. STOLARSKI i VI .BRAVARSKI RADOVI za formiranje cena prozora, vrata i pregrada neophodne su ŠEME stolarije i bravarije.!

Odgovor: U tehničkom opisu Glavnog arhitektonskog projekta se nalaze šeme stolarije i bravarije.Informaciju i uvid u projekat možete ostvariti 29.-30.12.2014.god.(ponedeljak – utorak od 10:00-14:00h)

Obeležene izmene u konkursnoj dokumentaciji:

II BETONSKI RADOVI					
2.1	<p>Betoniranje tampon sloja od nearmiranog betona MB-15 debljine d=5cm ispod temelja i podne ploče. U cenu je uračunata nabavka materijala, spravljanje, transport, ugradnja i nega betona.</p> <p>Obračun radova po m²</p>	m ²	262.00		
2.2	<p>Betoniranje armirano-betonskih temeljnih greda i temelja samca betonom MB-30.</p> <p>U cenu je uračunata nabavka materijala, spravljanje, transport, ugradnja i nega betona sa armaturom i oplatom.</p> <p>Obračun radova po m³</p>	m ³	41.40		
2.3	<p>Betoniranje poda prizemlja armiranim betonom MB30 debljine d=15 cm. Pod armirati mrežastom armaturom Q-188 postavljenom u donju zonu. Gornju površinu fino perdašiti.</p> <p>U cenu uračunata nabavka materijala, spravljanje, transport, ugradnja i nega betona sa armaturom i oplatom.</p> <p>Obračun radova po m²</p>	m ²	243.40		
2.4	<p>Betoniranje kanala za postavljanje instalacije za rashladne vitrine u zoni podne ploče prizemlja armiranim betonom MB30. Kanal armirati mrežastom armaturom Q-131.</p>				

	<p><i>U cenu uračunata nabavka materijala, spravljanje, transport, ugradnja i nega betona sa armaturom i oplatom.</i></p> <p><i>Obračun radova po m²</i></p>	<i>m²</i>	<i>6.40</i>		
<i>2.5</i>	<p><i>Izrada lako armirane cementne košuljice prizemlja od cementnog maltera/sitnozrnog betona u razmeri 1:3 kao podloge završnim podovima, sa finim perdašenjem gornje površine, debljine d=4 cm. U cenu je uračunata nabavka materijala, spravljanje, transport, ugradnja i nega košuljice.</i></p> <p><i>Obračun radova po m²</i></p>	<i>m²</i>	<i>243.40</i>		
<i>2.6</i>	<p><i>Izrada polumontažne tavanice tipa "Ytong" ili ekvivalent, debljine d=20cm. Tavanica se izvodi pomoću blokova YBC20 dimenzija 20x20x62.5cm i armirano-betonskih gredica, sa poprečnim rebrima za ukrućenje. Svaka gredica mora biti oslonjena min 5cm na oslonac, a armatura prepuštena još 10cm. Gredice i rebra za ukrućenje se zalivaju sitnozrnim betonom MB-30, a gornja površina završno obrađuje tankoslojnim malterom.</i></p> <p><i>U cenu je uračunata nabavka materijala, transport i izrada tavanice, podupirači, kao i nanošenje tankoslojnog maltera.</i></p> <p><i>Obračun radova po m²</i></p>	<i>m²</i>	<i>230.20</i>		
<i>2.7</i>	<p><i>Betoniranje trotoara oko objekta armiranim betonom MB-15 debljine d=15 cm u širini od 1.0</i></p>				

	<p><i>m sa izradom dilatacija na svakih 2.0 m</i></p> <p><i>U cenu je uračunata nabavka materijala, spravljanje, transport, ugradnja i nega betona sa armaturom.</i></p> <p><i>Obračun radova po m²</i></p>	<i>m²</i>	<i>76.00</i>		
<i>UKUPNO</i>					

Izmene vezane za pitanje br.6

III IZOLATERSKI RADOVI					
<i>3.1</i>	<p><i>Nabavka, transport, priprema i postavljanje horizontalne hidroizolacije podova prizemlja od jednog sloja "KONDORFLEKS"-a V4 debljine 4 mm sa izradom dva vruća premaza bitumenom i predhodnom pripremom podloge hladnim premazom bitulita.</i></p> <p><i>U cenu su uračunate sve neophodne predradnje i završni radovi potrebni za normalno postavljanje hidroizolacije</i></p> <p><i>Obračun radova po m²</i></p>	<i>m²</i>	<i>243.40</i>		
<i>3.2</i>	<p><i>Nabavka i postavljanje termoizolacije poda prizemlja od sloja "STIROPOR"-a (25gr) debljine d=15 cm preko gotove armirano-betonske podne ploče sa postavljanjem zaštitnog sloja od pvc folije.</i></p> <p><i>Obračun radova po m²</i></p>	<i>m²</i>	<i>243.40</i>		
<i>3.3</i>	<p><i>Nabavka i postavljanje zvučne i termoizolacije od polutvrdih ploča kamene vune debljine d=3 cm gustine 75kg/m³ sa donje strane međuspratne konstrukcije. Izolaciju pričvrstiti za međuspratnu konstrukciju na odgovarajući način, a prema uputstvu proizvođača.</i></p>				

	<i>Obračun radova po m²</i>	<i>m²</i>	<i>230.20</i>		
<i>UKUPNO</i>					

Napomena:

Sve dodatne informacije i uvid u projektnu dokumentaciju predmetne javne nabavke potencijalni ponuđač može da izvrši radnim danom od 10:00h-14:00h 29-30.12.2014. na adresi Matije Gupca 50 Subotica.

Ukoliko je potrebno potencijalni ponuđači će dobiti kopije šema i ostalog materijala koji bi doprineo formiranju ponude.

Gordana Tovilović
Referent za javne nabavke