

AD "TRŽNICA"
za usluge na tržnicama
68/15
Matije Gupca br. 50
S U B O T I C A

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

Zahtev za pojašnjenjem Naručilac je primio dana 19.01.2015.godine br.10/02

Na zahtev potencijalnih ponuđača da se pojasne određeni elementi u konkursnoj dokumentaciji za javnu nabavku IZGRADNJA MLEČNE HALE JN 22/14 Naručilac dana 19.01.2015.god. objavljuje sledeće:

U konkursnoj dokumentaciji koja je postavljena 12.01.2015.god. greškom nisu unete zamenjene vrednosti za pozicije 2.7. iz betonskih radova i pozicije 3.3. iz izolatorskih radova a iste su postavljene u odgovoru na pojašnjenje br.1793/14 postavljenom 26.12.2014.godine. Informacija postavljena 26.12.2014.godine je važeća.

Pitanje 1:

Poz.2.7: "Betoniiranje trotoara oko objekta armiranim betonom MB15 debljine $d=15\text{cm}$ 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....."

NAŠA PRIMEDBA : Za ovu poziciju ste dali odgovor da je debljina betona $d=10\text{cm}$

Odgovor: debljina betona je $d=10\text{ cm}$

Pitanje 2:

"Poz.3.3 : „Nabavka i postavljanje zvučne i termoizolacije od polutvrdih ploča kamene vune $d=10\text{cm}$, gustine 75kg/m^3 sa donje strane međuspratne konstrukcije....."

NAŠA PRIMEDBA: Za ovu poziciju ste dali odgovor da je debljina kamene vune $d=3\text{cm}$

Odgovor: debljina kamene vune je $d=3\text{ cm}$

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

	<i>Obračun radova po m²</i>	<i>m²</i>	<i>6.40</i>		
2.5	<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>		
2.6	<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>		
2.7	<p><i>Betoniranje trotoara oko objekta armiranim betonom MB-15 debljine d=10 cm u širini od 1.0 m sa izradom dilatacija na svakih 2.0 m. U cenu je uračunata nabavka materijala, spravljanje, transport, ugradnja i nega betona sa armaturom.</i></p>				

	<i>Obračun radova po m²</i>	<i>m²</i>	<i>76.00</i>		
<i>UKUPNO</i>					

III IZOLATERSKI RADOVI					
3.1	<p><i>Nabavka, transport, priprema i postavljanje horizontalne hidroizilacije 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>		
3.2	<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>		
3.3	<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> <p><i>Obračun radova po m²</i></p>	<i>m²</i>	<i>230.20</i>		
<i>UKUPNO</i>					

Gordana Tovilović
Referent za javne nabavke