

Odgovori na zahteve za pojašnjenjima ili dodatnim informacijama

Predmet nabavke: **Nabavka nameštaja i druge opreme za potrebe pavirusudnih organa u Kragujevcu**

Referentni broj: **2/2021**

Tekst zahteva	Odgovor - pojašnjenje
<p>Poštovani,</p> <p>U predmetnoj JN ne vidimo da ste naveli količine, te Vas stoga molimo da precno navedete količine u Obrazcu troškova pripreme ponude.</p>	<p>Količine se nalaze u dokumentu pod nazivom "Obrazac strukture ponudjene cene", u sheet-u pod nazivom "Nameštaj i oprema".</p> <p>U dokument pod nazivom "Obrazac troškova pripreme ponude" se unosi vrsta i iznos troška pripreme ponude.</p>
<p>Poštovani, kod dodatnog uslova - Spisak isporučenih dobara- da li jedan Ugovor treba da bude jednak vrednosti ponude bez PDV-a ili može da se dostavi više Ugovora čija ukupna vrednosti treba da bude jednaka vrednosti ponude bez PDV-a</p>	<p>Uslov je najmanje jedan ugovor prodaje dobara, koja su istovrsna ili slična dobrima koja su predmet ove javne nabavke, a čija je vrednost jednaka vrednosti ponude bez PDV.</p>
<p>Da li se sredstvo obezbeđenja za ozbiljnost ponude i Pismo o namerama banke dostavljaju elektronski preko portala ili dostavljamo poštom na Vašu adresu</p>	<p>Navedena sredstva obezbeđenja Ponuđač je dužan da dostavi u originalu na adresu Naručioca, pre isteka roka za podnošenje ponuda.</p>
<p>Poštovani,</p> <p>molimo vas za pojašnjenje konkursne dokumentacije u delu tehničke specifikacije:</p> <p>1. U opisu svake pozicije se pozivate na projekte(crteži i slike), koji su neophodni za davanje ponude. Molimo vas za dostavljanje istog.</p> <p>I NAMEŠTAJ ZA SEDENJE</p> <p>2. Naglašeno je da je za stolice neophodno dostaviti sledeće ateste:</p> <ul style="list-style-type: none">- Za stolice sa mehanizmom i točkicama obavezno je da prodavac dostavi izveštaj o kontrolisanju (atest) za standard SRPS EN 1335-1, 1335-2, 1335-3 ili odgovarajući.- Za fiksne stolice obavezno je da prodavac dostavi izveštaj o kontrolisanju (atest) za standard SRPS EN 16139 ili odgovarajući.	<p>1. Na Portal JN je poslata na objavljivanje tehnička specifikacija nameštaja sa slikama.</p> <p>2. - Atest SRPS EN 6139:2013 se primenjuje kod oznaka sledećeg nameštaja za sedenje: S1; S2; S3; S4.1; S4.2; S4.3; S5; SP1.1; SP1.2; SP8; SP8.1.</p> <p>- Atest SRPS EN 12727:2017 se primenjuje kod sledećih oznaka SP3; SP4; SP5; SP 5.1; SP5,2; SP.6; SSP7; SP9.</p> <p>3. Iz svake šeme se vidi koliko ima polica. Regali se sastoje iz 5 polja.</p> <p>Nije moguće odstupanje u dimenzijama.</p> <p>Nije moguće priložiti traženi atest za police drugih dimenzija.</p> <p>4. Nije potrebno uz ponudu dostaviti ateste da su šarke atestirane na 100000 otvaranja.</p> <p>5. Radi se o štelujućim nogicama visine do 15 cm.</p> <p>6. Da, može se ponuditi odgovarajuća oprema.</p>

<p>- Za holske stolice za čekaonice obavezno je da prodavac dostavi izveštaj o kontrolisanju (atest) za standard SRPS EN 12727 ili odgovarajući.</p> <p>Za pozicije 1,2,3,4,5 jasno je da se traže (atest) za standard SRPS EN 1335-1, 1335-2, 1335-3, molim vas da definišete za koje pozicije se traže atesti SRPS EN 16139 ili odgovarajući,a za koje SRPS EN 12727 ili odgovarajući?</p> <p>III NAMEŠTAJ ZA ODLAGANJE</p> <p>3. Pozicija Magacinski regali za pakete i kutije-Molim vas da definišete broj etaža koji je potreban da imaju regali, kao i da li je moguće odstupanje u dimenzijama?</p> <p>U opisu pozicije naveli ste da je potrebno da magacinski regali dimenzija 2100/900/600 mm, i 260/800/400 mm, imaju atest za nosivost i kvalitet. Da li je moguće priložiti odgovarajući traženi atest za police drugih dimenzija (npr. 2000/960/600 mm i 2500/960/400 mm,što su standradne dimenzije za ovaj tip polica)?</p> <p>4. Za sve pozicije ormana za garderobu, dokumentaciju i predmete, kao i sef navodi se da su šarke atestirane na 100000 otvaranje, da li je potrebno da se uz ponudu dostave gore pomenuti atesti?</p> <p>V RAZNO</p> <p>2. Podna obloga-deking. Molim vas da definišete" štelujuće PVC distancere" (dostaviti sliku ili detaljniji opis), tj. da li je reč o buzonima koji podižu deking na visinu i koja je visina u pitanju?</p> <p>VI Tehnološka oprema kafe bara i kuhinje</p> <p>U svim pozicijama navedeni su proizvođači i tačni modeli, da li se može ponuditi odgovarajući uređaj ili oprema?</p>	
<p>U uputstvu za sačinjavanje ponude naveli ste da je uz ponudu/prijavu potrebno dostaviti Tehničko rešenje / opis. Šta konkretno je potrebno dostaviti u tom delu?</p>	<p>U tom delu je potrebno dostaviti Tehnički opis traženog nameštaja.</p>
<p>Poštovani,</p> <p>U predmetnoj JN naveli ste:</p> <p>"Nameštaj koji je predmet ovog projekta obrađen je kroz grafičke crteže: osnove i detaljno nacrtan svaki element, specifikaciju nameštaja i predmer radova"</p> <p>Pitanje: U kom odeljku se nalaze grafički crteži?</p>	<p>Grafičke crteže ne dostavljamo, na Portal JN je poslata na objavljivanje tehnička specifikacija nameštaja sa slikama.</p> <p>Izrada radioničkih crteža je obaveza Prodavca.</p>
<p>Postovani,</p>	<p>Ne.</p>

<p>da li se uz ponudu dostavlja katalog, slike ili tehnički crteži ponuđenog nameštaja?</p>	
<p>Na sta tačno mislite kada kažete da se dostavlja Tehnički opis traženog nameštaja? Da li ponuđač treba da dostavi opis ponuđenog nameštaja, s obzirom da je tehnički opis traženog nameštaja već dat? Ako treba u kojoj formi je to potrebno dostaviti, da li kao spisak pozicija sa opisima?</p>	<p>Tehnički opis traženog nameštaja predstavlja opis nameštaja koji ponuđač nudi, a koji treba u svemu da odgovara zahtevima naručioca. Može se dostaviti u formi Tehničkog opisa objavljenog na Portalu JN.</p>
<p>Da li se popunjava Obrazac-Specifikacija nameštaja sobzirom da u njemu nisu sadržane sve pozicije kojih ima u obrascu Stukture cena? Količine iskazane u Specifikaciji nameštaja i obrascu Strukture cena se ne poklapaju. U obrascu strukture cene naveli ste da se cene iskazuju u dinarima. U specifikaciji nameštaja piše u eurima. Molimo razjasnite koji obrazac se popunjava i u kojoj valuti.</p>	<p>Dokument Specifikacija nameštaja je informativnog karaktera.</p> <p>Popunjava se samo Obrazac strukture cene i to u dinarima.</p>
<p>U delu tehničke specifikacije:</p> <p>I NAMEŠTAJ ZA SEDENJE 2. Naglašeno je da je za stolice neophodno dostaviti sledeće ateste: - Za stolice sa mehanizmom i točkicama obavezno je da prodavac dostavi izveštaj o kontrolisanju (atest) za standard SRPS EN 1335-1, 1335-2, 1335-3 ili odgovarajući. - Za fiksne stolice obavezno je da prodavac dostavi izveštaj o kontrolisanju (atest) za standard SRPS EN 16139 ili odgovarajući. - Za holske stolice za čekaonice obavezno je da prodavac dostavi izveštaj o kontrolisanju (atest) za standard SRPS EN 12727 ili odgovarajući.</p> <p>Molim vas da tačno definišete za sve pozicije u delu nameštaj za sedenje za koju stolicu (ponaosob) se zahteva koji atest?</p> <p>I NAMEŠTAJ ZA SEDENJE:</p> <p>Pozicija 1-Visoka ergonomska fotelja-Molimo za preciznije objašnjenje šta se smatra mehanizmom za podešavanje sedišta, leđnog naslona i rukonaslona?</p> <p>Pozicija 2-Niža ergonomska fotelja-Molimo za preciznije objašnjenje šta se smatra mehanizmom za podešavanje sedišta, leđnog naslona i rukonaslona?</p> <p>Pozicija 3-Ergonomska stolica-Da li baza treba da bude metalna hromirana ili metalna sa plastičnim oblogama?</p>	<p>- SRPS EN 1335-1;1335-2 za oznake nameštaja S1;S2;S3;S4.1 ;S4.2;S4.3 ;S5</p> <p>- SRPS EN 16139 za oznake nameštaja SP.1;SP1.2;SP2;SP8;SP8.1</p> <p>- SRPS EN 12727 za oznake nameštaja SP3;SP5 ;SP5.2</p> <p>Za poziciju 1 - Mehanizam koji će sedište, leđni naslon i rukonaslon da stavi u drugi položaj.</p> <p>Za poziciju 2 - Mehanizam koji će sedište, leđni naslon i rukonaslon da stavi u drugi položaj.</p> <p>Za poziciju 3 - Metalna hromirana.</p>

<p>Postovani,</p> <p>Navode se seme namestasja i stavke pozicionirane u njima. Gde se nalaze te seme u tenderskoj dokumentaciji.</p> <p>Hvala.</p>	<p>Šeme nisu sastavni deo tenderske dokumentacije. Izrada radioničkih crteža je obaveza Prodavca, prema traženoj specifikaciji.</p>
<p>Postovani,</p> <p>Naveli ste da trazite jedno lice sa stecenim strucnim nazivom "diplomirani dizajner enterijera i namestaja". Buduci da je namestaj sastavni deo enterijera, smatramo da je steceni naiv "diplomirani dizajner enterijera" dovoljan kriterijum.</p>	<p>Prihvatljivo je.</p>
<p>Pitanje 1</p> <p>Pozicija 2 - Neutralni sto za sekciju kafe aparat – Opis koji ste dali je dosta nejasan. S ozbirom da se radi o neutralnom stolu za sekciju kafe aparat, jer ste tražili da neutralni sto ima klizna vrata, srednju policu podesivu po visini i sudoperu od nerđajućeg čelika. Sa ovakvim opisom neutralnog stola, ne znamo da li taj neutralni sto treba da ima klizna vrata, srednju policu podesivu po visini i sudoperu od nerđajućeg čelika. Pored ostalog niste dali ni dimenziju za taj neutralni sto. Da li možete za poziciju 2 da date precizniji tehnički opis kao što ste to uradili u poziciji 3?</p> <p>Pitanje 2</p> <p>Pozicija 6 - Hladni sto sa dvoje punih vrata – U ovom tehničkom opisu imate stvari koji se dva puta ponovljaju. Pa vas molimo da korigujete tehničku specifikaciju.</p> <p>Pitanje 3</p> <p>Pozicija 7 - Aparat za espresso kafu sa dozatorom – U ovom tehničkom opisu vam se potkrala greška pa ste umesto tehničkog opisa za aparat za espresso kafu ponovili tehnički opis hladnog stola, pa vas molimo da korigujete takođe tehničku specifikaciju. Da li pored dimenzije 75x50x51 cm i istalisane snage 3 kW, 220V – 1N – 50Hz (predpostavljamo da je ovo snaga za kafe aparat) prihvatljiva i dimenzija kafe aparata 61x56x47 cm, istalisana snaga 3,5 kW, 220V– 1N – 50Hz?</p> <p>Pitanje 4</p> <p>Pozicija 8 - Mlin za kafu sa dozatorom. Da li je pored 1380 rpm prihvatljiv i 1400 rpm? Da li pored dimenzije 18x31x56 cm prihvatljiva i dimenzija 22x37x60 cm? Da li je pored istalisane snage 0,29 kW prihvatljiva i snaga 0,34 kW?</p> <p>Pitanje 5</p> <p>Pozicija 9 – Ledomat. Da li je prihvatljiv i ledomat koji pravi šuplje kocke koji se ne dobijaju kako vi kažete (metodom raspršivanja)? Da li prihvatljiv ledomat čiji kapacitet kontejnera 10 kg? Da li prihvatljiv i ledomat čija dimenzija 40x54,5x69 cm?</p> <p>Pitanje 6</p>	<p>1. Korigovano.</p> <p>Umesto: “Neutralni sto sa sekcijom za kafe aparat u potpunosti izrađen od nerđajućeg čelika, unutrašnji zavareni okvir od nerđajućeg čelika, jedinstvena veza panela sa unutrašnjim okvirom, 50mm visoka radna površina od nerđajućeg čelika AISI od 304 mm, debljine 1mm, područje odvodnjavanja pogodno za sušenje, zidna klizna vrata, osnovna ploča od nerđajućeg čelika AISI 304 i srednja polica podesiva po visini, sudoper od AIS 304 nerđajućeg čelika I sa prelivnom cevi i otvorom za odvod, montirana na nožice, podesive po visini, sa ugrađenom fiokom za soc talog i delom za depurator na mestu predviđenom za kafe aparat</p> <p>proizvođač: Electrolux – Nemačka model: TG2010P”</p> <p>Oznaka u projektu poz 14</p> <p>1 sprat 1kom; 5 sprat 1kom</p> <p>Treba da stoji: “Neutralni sto sa sekcijom za kafe aparat u potpunosti izrađen od nerđajućeg čelika, unutrašnji zavareni okvir od nerđajućeg čelika, jedinstvena veza panela sa unutrašnjim okvirom, 50mm visoka radna površina od nerđajućeg čelika AISI od 304 mm, debljine 1mm, područje odvodnjavanja pogodno za sušenje, zidna klizna vrata, osnovna ploča od nerđajućeg čelika AISI 304 i srednja polica podesiva po visini, sudoper od AIS 304 nerđajućeg čelika I sa prelivnom cevi i otvorom za odvod, montirana na nožice, podesive po visini, sa ugrađenom fiokom za soc talog i delom za depurator na mestu predviđenom za kafe aparat. dim. 200x70x85 cm</p> <p>Oznaka u projektu poz 14</p> <p>1 sprat 1kom; 5 sprat 1kom”</p> <p>2. Korigovano.</p> <p>Umesto: “Hladni sto, sa dvoje punih vrata izrađen, spolja i unutra od AISI 304 nerđajućeg čelika, radna površina debljine 50 mm, sa ugrađenim zadnjim graničnikom visine 100 mm, debljina izolacije 60 mm., ugrađena rashladna jedinica, ventilacioni režim rada, sa isparivačem, elektronska mikroprocesorska kontrola sa eksternim digitalnim prikazom temperature, automatsko odmrzavanje, radna temperatura: -2 + 10°C, R134a gas u krugu za hlađenje, gas u peni: ciklopentan, isporučuje se</p>

<p>Pozicija 10 - Mašina za pranje čaša – Pored ostalih tehničkih karakteristika stoji karakteristika sa jednim ciklusom pranja od 120 sekundi, dimenzije 46x56x72 cm, instalisane snage 2,8 kW 220V – 1N – 50Hz. Naše Da li je prihvatljiva i mašina koja ima dva ciklusa pranja od 90/180 sekundi? Da li je prihvatljiva i mašina čije su dim. 46x59x70,5 cm? Da li je prihvatljiva i mašina čija je snaga 3,2 kW 220V – 1N – 50Hz?</p> <p>Pitanje 7</p> <p>U tehničkoj specifikaciji tehnološke opreme kafe bara i kuhinje ste naveli proizvođača i model, a niste stavili „odgovarajući“ i time ste povredili Zakon o javnim nabavkama i suzili konkurenciju među ponuđačima. Pored ove činjenice u tehničkoj specifikaciji niste dali nikakvo odstupanje u dimenzijama i snazi.</p> <p>Pitanje 8</p> <p>Za poziciju 1 - Visoka ergonomska fotelja. Šta znači mehanizam za podešavanje sedišta, leđnog naslona i rukonslona? Da li visina naslona od 135 cm je visina naslona sa podignutim gasnim cilindrom?</p> <p>Pitanje 9</p> <p>Za poziciju 2 - Niža ergonomska fotelja. Šta znači mehanizam za podešavanje sedišta, leđnog naslona i rukonslona? Da li visina naslona od 110 cm je visina naslona sa podignutim gasnim cilindrom?</p> <p>Pitanje 10</p> <p>Za poziciju 3 – Visoka ergonomska fotelja. Šta znači mehanizam za podešavanje sedišta, leđnog naslona i rukonslona? Da li visina naslona od 135 cm je visina naslona sa podignutim gasnim cilindrom?</p> <p>Pitanje 11</p> <p>Za poziciju 4 – Ergonomska stolica naveli ste da je konstrukcija metalna, hromirana, baza metalna zvezdasta pokrivena ukrasnom plastikom. Da li je prihvatljivo da se ponudi samo hromirana baza?</p> <p>Pitanje 12</p> <p>Za poziciju 10 – Stolice/klupa za posetioce u holu u prizemlju. Da li je prihvatljivo da se ponude klupe sa aluminijumskim nogama?</p> <p>Pitanje 13</p> <p>Za poziciju 11 – Stolice/klupa za posetioce/publiku u sudnicama. Da li je prihvatljivo da se ponude klupe sa aluminijumskim nogama?</p> <p>Pitanje 14</p> <p>Za poziciju 12 – Stolice/klupa za posetioce/publiku u sudnicama. Da li je prihvatljivo da se ponude klupe sa aluminijumskim nogama?</p>	<p>3x1 / 1GN Rilsan obložene rešetke i sa 12 komada od 2 nerđajućeg čelika mreže automatsko odmrzavanje, radna temperatura: -2 + 10°C, R134a gas u krugu za hlađenje, gas u peni: ciklopentan, isporučuje se 3x1 / 1GN Rilsan obložene rešetke i sa 12 komada od 2 nerđajućeg čelika mreže.</p> <p>dim. 124x70x85 cm</p> <p>instalisana snaga- 0,27kW, 220V-1N-50Hz</p> <p>proizvođač: Electrolux - Nemačka</p> <p>model: RCSN2M2</p> <p>Oznaka u projektu poz 29</p> <p>1 sprat 5kom; 5 sprat 4kom”</p> <p>Treba da stoji: “Hladni sto, sa dvoje punih vrata izrađen, spolja i unutra od AISI 304 nerđajućeg čelika, radna površina debljine 50 mm, sa ugrađenim zadnjim graničnikom visine 100 mm, debljina izolacije 60 mm., ugrađena rashladna jedinica, ventilacioni režim rada, sa isparivačem, elektronska mikroprocesorska kontrola sa eksternim digitalnim prikazom temperature, automatsko odmrzavanje, radna temperatura: -2 + 10°C, R134a gas u krugu za hlađenje, gas u peni: ciklopentan, isporučuje se 3x1 / 1GN</p> <p>dim. 124x70x85 cm</p> <p>instalisana snaga- 0,27kW, 220V-1N-50Hz</p> <p>proizvođač: Electrolux - Nemačka ili "odgovarajući"</p> <p>model: RCSN2M2 ili "odgovarajući"</p> <p>Oznaka u projektu poz 29</p> <p>1 sprat 5kom; 5 sprat 4kom”</p> <p>3. Korigovano.</p> <p>U specifikaciji opreme je predložen jedan model aparata, ali, naravno, da može i neki drugi model sličnih karakteristika i dimenzija.</p> <p>Umesto: “Aparat za espresso kafu sa dozatorom izrađen, spolja i unutra od AISI 304 nerđajućeg čelika, radna površina debljine 50 mm, sa ugrađenim zadnjim graničnikom visine 100 mm, debljina izolacije 60 mm., ugrađena rashladna jedinica, ventilacioni režim rada, sa isparivačem, elektronska mikroprocesorska kontrola sa eksternim digitalnim prikazom temperature, automatsko odmrzavanje, radna temperatura: -2 + 10°C, R134a gas u krugu za hlađenje, gas u peni: ciklopentan, isporučuje se 3x1 / 1GN Rilsan obložene rešetke i sa 12 komada od 2 nerđajućeg čelika mreže</p> <p>dim. 75x50x51 cm</p> <p>instalisana snaga - 3kW, 220V-1N-50Hz</p> <p>proizvođač: 9B - Nemačka</p> <p>model: MBM2GRW</p> <p>Oznaka u projektu poz 120</p> <p>1 sprat 1kom; 5 sprat 1kom”</p>
--	---

Treba da stoji: "Aparat za espresso kafu sa dozatorom izrađen od nerđajućeg čelika, sa dve grupe, automatski, u verziji DE, kontrolni okvir upravlja doziranjem kafe koje programira korisnik, može se programirati 4 različite doze kafe za svaku grupu, opciono sa grejnim kompletom, električni otpor od 50 V održava stabilnu grupu temperature, čak i pod visokim frekvencama korištenja, izbacuje najbolju produktivnost pare i toplih vode, nivo se automatski upravlja, dvostruki sistem zaštite grejanja, garantovan termostatom za isključivanje visokog temperaturnog kotla i hidrauličkim manometrom, telo je u potpunosti napravljeno od nerđajućeg čelika AISI 304 (14301), velika radna površina i specijalne mreže omogućavaju upotrebu do 13 cm visokih čaša, modeli su opremljeni sa unutrašnjim rotacionim motornim pumpama priključenim direktno na vodu.

dim. 75x50x51 cm

instalirana snaga - 3kW, 220V-1N-50Hz

proizvođač: 9B - Nemačka ili "odgovarajući"

model: MBM2GRW ili "odgovarajući"

Oznaka u projektu poz 120

1 sprat 1kom; 5 sprat 1kom"

4. U specifikaciji opreme je predložen jedan model aparata, ali, naravno, da može i neki drugi model sličnih karakteristika i dimenzija.

5. U specifikaciji opreme je predložen jedan model aparata, ali je prihvatljiv i ledomat sa karakteristikama koje ste Vi predložili.

6. U specifikaciji opreme je predložen jedan model aparata, ali je prihvatljiv i aparat sa karakteristikama i u dimenzijama koje ste Vi predložili.

7. U dopunjenoj specifikaciji je uz svaki aparat stavljena oznaka Proizvođač ili "odgovarajući", kao i Model ili "odgovarajući".

8. Mehanizam za podesavanje sedista znaci mehanizam koji ce sediste, ledjni naslon i rukonaslon da stavi u drugi položaj. Visina naslona je data za stolicu u osnovnom položaju.

9. Mehanizam za podesavanje sedista znaci mehanizam koji ce sediste, ledjni naslon i rukonaslon da stavi u drugi položaj. Visina naslona je data za stolicu u osnovnom položaju.

10. Mehanizam za podesavanje sedista znaci mehanizam koji ce sediste, ledjni naslon i rukonaslon da stavi u drugi položaj. Visina naslona je data za stolicu u osnovnom položaju.

11. Prihvatljivo je.

12. Prihvatljivo je.

13. Prihvatljivo je.

14. Prihvatljivo je.

<p>U delu tehničke specifikacije, deo III-Nameštaj za odlaganje, pozicija 2-Magacinski regali za pakete i kutije naglašeno je da su potrebna krstasta ojačanja za stabilnost regala. Da li je potrebno da te utege budu i ne lađima magacinskog regala, i bočno, ili samo leđno?</p>	<p>Potrebno je obezbediti potpunu stabilnost regala i kako za nju odgovora izvodjač, u skladu sa tim je potrebno postaviti utege gde je neophodno.</p>
<p>U VEZI SA TENDERSKOM PROCEDUROM – JN 2- Nabavka nameštaja i druge opreme za potrebe pravosudnih organa u Kragujevcu, molimo da nam dostavite dodatna pojašnjenja i odgovore na sledeća pitanja:</p> <ul style="list-style-type: none"> • U delu I Nameštaj za sedenje , u obrascu strukture ponuđene cene za poziciju 1. Visoka ergonomska fotelja oznaka S1 i poziciju 2 Niža ergonomska fotelja oznaka S2, navodi se da se sedište i naslon tapaciraju eko kožom, dok se u dostavljenoj specifikaciji nameštaja navodi da se fotelje tapaciraju kožom visoke kategorije. Kojim materijalom se tapaciraju fotelje pozicija 1 i 2 ? • Da li pozicija 1. Visoka ergonomska fotelja oznaka S1 i pozicija 2 Niža ergonomska fotelja oznaka S2, imaju dodatak tapaciranog dela- glavonaslon ili ne, pošto se to navodi u specifikaciji nameštaja, dok u strukturi cena tog dodatka nema? • Da li se za poziciju 6-stolica za posetioce oznaka S4.1 i S4.2, sedište i naslon od lameliranog drveta izrađuju odvojeno iz 2 komada, ili su sedište i naslon iz jednog komada lameliranog drveta presvučeni tekstilom? • Koji model stolice se nudi za poziciju 7.stolica za posetioce oznaka SP2, da li model ISO na hromiranoj konstrukciji kao što se navodi u obrascu strukture ponuđene cene ili je potrebno nuditi model stolice naveden u specifikaciji nameštaja na metalnoj hromiranoj konstrukciji tipa sanki? <p>Takođe, zahtevima tenderske dokumentacije, a kasnije i vašim odgovorima na pitanja (vaš ref.broj 2/2021) vezana za dostavu potrebnih atesta jednog od potencijalnih ponuđača, mislimo da ste dostavili neodgovarajće i nejasne odgovore koje standarde i za koje sve pozicije iz specifikacije ih treba dostaviti u ponudu.</p> <p>Na osnovu vašeg prvobitnog zahteva i kasnije i odgovorima smatramo da je potrebno dostaviti sledeće ateste :</p> <p>1. Ateste SRPS EN 1335 ili ekvivalentno za sledeće oznake nameštaja za sedenje: S 1, S 2, S3, S 4.1, S 4.2, S 4.3 i S 5 ;</p>	<p>-Kao što je već navedeno, dokument Specifikacija nameštaja je samo informativnog karaktera u pogledu slika koje se odnose na nameštaj.</p> <p>Validan je samo opis dat u dokumentu pod nazivom Obrazac strukture ponuđene cene.</p> <p>- Pozicija 6 se odnosi na stolice SP1.1 i SP1.2. Ako se na te stolice misli, to su odvojeni delovi.</p> <p>-Pomenutu atestnu dokumentaciju ponudjač nije u obavezi da dostavi u ovoj fazi, ali će ista morati da se dostavi pre isporuke nameštaja za sedenje.</p>

<p>2. Ateste SRPS EN 16139 ili ekvivalentno za sledeće oznake nameštaja za sedenje:</p> <p style="padding-left: 40px;">SP 1.1, SP 1.2, SP 2, SP 5, SP 5.1, SP 5.2, SP 8, SP 8.1, F 1, F 2, F 3 ;</p> <p>3. Ateste SRPS EN 17727 ili ekvivalentno za sledeće oznake nameštaja za sedenje:</p> <p style="padding-left: 40px;">SP3 ;</p> <p>Dok za sledeće pozicije nije moguće dostaviti ateste u ovoj fazi jer se radi o delu nameštaja koji se izrađuje po meri, a na osnovu odobrenih radioničkih crteža prema uzetim merama sa objekta :</p> <p>SP 4, SP 6, SP 7, SP 9, SP 10 i K1.</p> <p>Da bi se ovi nestandardni proizvodi sertifikovali , potrebno je da se izrade i dostave Šumarskom fakultetetu na atestiranje , što je procedura koja zahteva vreme.</p> <p>Molimo da ove sugestije prihvatite, uz prethodnu proveru, te da ih i objavite kako ne bi bilo zabune kod ni jednog od potencijalnih ponuđača.</p>	
<p>U delu "Obrazac strukture ponudjene cena" pozicija 12-STOLICA/KLUPA ZA POSETIOCE- Na pocetku opisa pise klupa trosed bez rukonaslona, a u istom opisu na kraju pise da klupa ima 4 sedista. Takodje data dimenzija odgovara cetvorosedu.</p> <p>Molim Vas da pojasnite, da li se za ovu poziciju nudi trosed ili cetvorosed?</p>	<p>Nudi se četvorosed.</p>
<p>Pozicija 14 -Sef za oružje(U delu III nameštaj za odlaganje): Da li i ovaj orman treba da bude plastificiran u beloj boji kao o sef u prethodnoj poziciji 13?</p>	<p>Da.</p>
<p>U delu tehničke specifikacije, u delu V-razno-Rolo zavese, navodi se da je potrebno da rolo zavesa ima metalni lanac, i da se traže tri različite visine rolo zavese(1,8, 3.5, 2,5 m), međutim metalni lanac može imati dužinu samo 1,5 m, dok se plastični lanac može korigovati po visini.</p> <p>Da li je moguće, kako bi rolo zavesa bila funkcionalna, dostaviti ponudu za rolol zavesu sa plastičnim lancem?</p>	<p>Zahtevan je metalni lanac zbog veće izdržljivosti. Ukoliko stvarno nije moguće naći hromirani lanac veće visine, za veće visine zavese gde je neprikladno da bude manji lanac, moguće je uraditi plastični lanac. Voditi računa da bude dobrog kvaliteta obzirom da je ovo javni objekat. Na kraju lanca je neophodno da ima odgovarajući teg kako ne bi bio kriv i neuredan, već prav i zategnut.</p>
<p>Poštovani,</p> <p>Da li navedene (tražene) ATESTE (CERTIFIKATE) za nameštaj za sedenje dostavlja odabrani ponuđač po zaključenju ugovora?</p> <p>Da li niti jedan ATEST ne treba dostaviti uz ponudu kao što navedite u objedinjenim odgovorima/pojašnjenjima od 04.02.2021.: „Pomenutu atestnu dokumentaciju ponudjač</p>	<p>Da. Prema svemu kao u ranije datom odgovoru.</p>

<p>nije u obavezi da dostavi u ovoj fazi, ali će ista morati da se dostavi pre isporuke nameštaja za sedenje“.</p>	
<p>U delu tehničke specifikacije :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Stolice za posetioce-SP5.1, SP5.2. 2. Klupa za posetioce SP6 I SP9 <p>navedeno je da se kkupe i stolice izrađuju u određenim RAL-ovima.</p> <p>Da li je obavezno da boja bude baš u traženom RAL-u, ili je moguće ponuditi najslicniju boju po RAL-u?</p>	<p>Potrebno je ispoštovati boju prema RAL-u koji je definisan tehničkom dokumentacijom.</p>