

IZMENA i DOPUNA br. 1

TENDERSKE DOKUMENTACIJE ZA NABAVKU IZVOĐENJA RADOVA U
OKVIRU PRVE GRUPE TRENING CENTARA ZA DUALNO OBRAZOVANJE

Број набавке: **SEI/EIB/W/01/23**

U поступку набавке, број **SEI/EIB/W/01/23**, čiji je предмет Izvođenje radova u okviru prve grupe trening centara za dualno obrazovanje, Naručilac vrši sledeću izmenu tenderske dokumentacije:

1. U delu I tenderske dokumentacije, odeljak 2 – Uputstvo za ponuđače, deo 2.2 Tenderski podaci, u stavu 6.1 Sadržaj tenderske dokumentacije, dodaje se odredba koja glasi:

“U tenderskoj dokumentaciji, ukoliko nije posebno navedeno u opisu pojedinih pozicija/zahtevanih standarda, svuda gde se navodi konkretan tip, robni znak, patent, proizvođač ili standard podrazumeva se da stoji „ili odgovarajuće“.

2. U delu II tenderske dokumentacije, odeljak I – Predmer i predračun radova - Opšti tehnički uslovi za izvođenje radova, za Partiju 1, u delu AG radova, dodatno se opisuje/pojašnjava zahtev opisan u redu 94, tako da sada glasi:

“Dodatni uslovi (ispod opisani počev od reda 95 zaključno sa redom 101) za određenu vrstu opreme iz Predmera i predračuna radova i dokumentacija koju je potrebno dostaviti uz ponudu:”.

3. U delu II tenderske dokumentacije, odeljak I – Predmer i predračun radova - Opšti tehnički uslovi za izvođenje radova, za Partiju 2, u delu AG radova, dodatno se opisuje/pojašnjava zahtev opisan u redu 35, tako da sada glasi:

“Dodatni uslovi (ispod opisani počev od reda 36 zaključno sa redom 47) za određenu vrste opreme iz Predmera i predračuna radova i dokumentacija koju je potrebno dostaviti uz ponudu:”.

4. U delu II tenderske dokumentacije, odeljak I – Predmer i predračun radova - Opšti tehnički uslovi za izvođenje radova, za Partiju 2, u delu AG radova, u okviru pozicije 16.0 Razni radovi, menja se pozicija 16.01, tako da sada glasi:

“Automatizovani eksterni defibrilator sa zaštitnim ormarom kompatibilan sa centralnim sistemom za nadzor i upravljanje.”

5. U delu II tenderske dokumentacije, odeljak I – Predmer i predračun radova - Opšti tehnički uslovi za izvođenje radova, za Partiju 2, u delu AG radova, menja se pozicija 15.02 - Opremanje kabineta i učionica specijalizovanim klupama i stolicama, tako da sada glasi:

Opremanje kabineta i učionica specijalizovanim klupama i stolicama
Ručna obrada (prostorija broj 16)
Šestougaoni sto za ručnu obradu s fiokama za alat - masivna bukovina, 6 ormana sa po 4 fioke sa potpunim izvlačenjem i 1 vratima, o <ul style="list-style-type: none">- ormani kao postolje od robusnog zavarenog čeličnog lima 6 ormana kao postolje sa po 4 fioke sa 100% izvlačenjem, 1 x visine prednje strane 60 mm, 2 x visine prednje strane 90 mm, 1 x visine prednje strane 120 mm, 1 x visine prednje strane 360 mm;- sa uslugom montaže;- Materijal radne ploče: Masivna bukva- Radna visina: 850 mm, dužina ploče: 2340 mm, dubina ploče: 2700 mm, Debljina ploče: 50 mm, broj fioke: 24 kom, nosivost po fioci: minimum 100 kg- Broj vrata: 6 kom, sa blokadom - izvlači se samo jedna fioke, nosivost: min 1000 kg- Centralno zaključavanje
Okrugle stolice <ul style="list-style-type: none">- Visina podesiva sa skrivenim navojnim vretenom- okruglo sedište od bukovog drveta, prečnika 350 mm, lakirano- postolje sa pet nožica od čelične cevi sa plastičnim klizačima

<p>Min. visina sedišta (mm): 450</p> <p>Maks. visina sedišta (mm): 570</p> <p>Ø sedišta (mm): 350</p> <p>- bez prečage za noge</p>
<p>Kabinet CAD/CAM (prostorije 07 i 09)</p>
<p>specijalizovana klupa (profil cevi:40x20, AL-siva boja, plastificirana, unever ploče: 800x695x20, 800x295x20, 450x200x20)</p>
<p>specijalizovana stolica (profil cevi: slot 30x15, AL - siva boja, sedište 370x370, obloženo sedište sunder+somot, visina: sedišta 480, naslon 880)</p>
<p>nastavnički sto</p> <ul style="list-style-type: none"> - dimenzije: širina: 600 mm, dužina: 1300 mm, visina: 750 mm - ram katedre izradjen od cevi kvadratnog preseka 20x20 mm , debljine zida 1,5/1,8 mm, završna obrada plastifikacija, boja Al siva, profil cevi završen PVC čepom - Radna ploča - medijapan 18mm na koji je zalepljen HPL (“ultraplast”) - Čeona ploča - univer ,bočne ploče i fioka sa bravicom, debljina ploče 18 mm, završna obrada ABS traka 2 mm i 0.4 mm, spajanje: vijak za drvo 5x35mm - U skladu sa važećim SRPS I EN standardima, a takođe ispitana u referentnoj ustanovi.
<p>Kabineti Mehatronika 1,2,3 (prostorije 15, 12, 13)</p>
<p>specijalizovana klupa (profil cevi:40x20, AL-siva boja, plastificirana, unever ploče: 800x695x20, 800x295x20, 450x200x20)</p>
<p>specijalizovana stolica (profil cevi: slot 30x15, AL - siva boja, sedište 370x370, obloženo sedište sunder+somot, visina: sedišta 480, naslon 880)</p>
<p>nastavnički sto</p> <ul style="list-style-type: none"> - dimenzije: širina: 600 mm, dužina: 1300 mm, visina: 750 mm - ram katedre izradjen od cevi kvadratnog preseka 20x20 mm , debljine zida 1,5/1,8 mm, završna obrada plastifikacija, boja Al siva, profil cevi završen PVC čepom

- Radna ploča - medijapan 18mm na koji je zalepljen HPL ("ultraplast")
- Čeona ploča - univer ,bočne ploče i fioka sa bravicom, debljina ploče 18 mm, završna obrada ABS traka 2 mm i 0.4 mm, spajanje: vijak za drvo 5x35mm
- U skladu sa važećim SRPS I EN standardima, a takođe ispitana u referentnoj ustanovi.

Kabinet - CAD 1,2,3 (prostorije 18,17,16)

specijalizovana klupa (profil cevi:40x20, AL-siva boja, plastificirana, unever ploče: 800x695x20, 800x295x20, 450x200x20)

specijalizovana stolica (profil cevi: slot 30x15, AL - siva boja, sedište 370x370, obloženo sedište sunder+somot, visina: sedišta 480, naslon 880)

nastavnički sto

- dimenzije: širina: 600 mm, dužina: 1300 mm, visina: 750 mm
- ram katedre izradjen od cevi kvadratnog preseka 20x20 mm , debljine zida 1,5/1,8 mm, završna obrada plastifikacija, boja Al siva, profil cevi završen PVC čepom
- Radna ploča - medijapan 18mm na koji je zalepljen HPL ("ultraplast")
- Čeona ploča - univer ,bočne ploče i fioka sa bravicom, debljina ploče 18 mm, završna obrada ABS traka 2 mm i 0.4 mm, spajanje: vijak za drvo 5x35mm
- U skladu sa važećim SRPS I EN standardima, ispitana u referentnoj ustanovi.

Kabinet - Robotika

specijalizovana klupa (profil cevi:40x20, AL-siva boja, plastificirana, univer ploče: 800x695x20, 800x295x20, 450x200x20)

specijalizovana stolica (profil cevi: slot 30x15, AL - siva boja, sedište 370x370, obloženo sedište sunder+somot, visina: sedišta 480, naslon 880)

nastavnički sto

- dimenzije: širina: 600 mm, dužina: 1300 mm, visina: 750 mm
- ram katedre izradjen od cevi kvadratnog preseka 20x20 mm , debljine zida 1,5/1,8 mm, završna obrada plastifikacija, boja Al siva, profil cevi završen

<p>PVC čepom</p> <ul style="list-style-type: none"> - Radna ploča - medijapan 18mm na koji je zalepljen HPL ("ultraplast") - Čeona ploča - univer ,bočne ploče i fioka sa bravicom, debljina ploče 18 mm, završna obrada ABS traka 2 mm i 0.4 mm, spajanje: vijak za drvo 5x35mm - U skladu sa važećim SRPS I EN standardima, ispitana u referentnoj ustanovi.
<p>Učionica (prostorija 19)</p>
<p>standardna školska klupa</p> <ul style="list-style-type: none"> - dimenzije: širina: 500 mm, dužina: 1300 mm, visina: 750 mm - Ram klupe izradjen od cevi kvadratnog preseka 20x20 mm, debljine zida 1,5/1,8 mm, završna obrada plastifikacija, boja AL siva, profil cevi završen PVC čepom - radna ploča - univer, debljina ploče 18 mm, završna obrada ABS traka 2 mm i 0.4 mm (podaska), vijak za drvo 5x35mm <p>Školska klupa dvosed u skladu sa važećim SRPS I EN standardima, ispitana u referentnoj ustanovi.</p>
<p>specijalizovana stolica (profil cevi: slot 30x15, AL - siva boja, sedište 370x370, obloženo sedište sunder+somot, visina: sedišta 480, naslon 880)</p>
<p>nastavnički sto</p> <ul style="list-style-type: none"> - dimenzije: širina: 600 mm, dužina: 1300 mm, visina: 750 mm - ram katedre izradjen od cevi kvadratnog preseka 20x20 mm , debljine zida 1,5/1,8 mm, završna obrada plastifikacija, boja Al siva, profil cevi završen PVC čepom - Radna ploča - medijapan 18mm na koji je zalepljen HPL ("ultraplast") - Čeona ploča - univer ,bočne ploče i fioka sa bravicom, debljina ploče 18 mm, završna obrada ABS traka 2 mm i 0.4 mm, spajanje: vijak za drvo 5x35mm - U skladu sa važećim SRPS I EN standardima, ispitana u referentnoj ustanovi.

6. U delu II tenderske dokumentacije, odeljak I – Predmer i predračun radova - Opšti tehnički uslovi za izvođenje radova, za Partiju 2, u delu AG radova, u delu "Dodatni

uslovi (ispod opisani počev od reda 36 zaključno sa redom 47) za određenu vrste opreme iz Predmera i predračuna radova i dokumentacija koju je potrebno dostaviti uz ponudu:”, zahtev opisan u redu 41, koji glasi:

“OPREMA ZA VIDEOINTERFONE

Dostaviti: Fotokopija tehničkih listova, kataloga ili slično kojom se dokazuje da ponuđena oprema u svemu odgovara traženoj u konkursnoj dokumentaciji; Fotokopija MAF-a izdatog od strane proizvođača opreme Autorizacija (ovlašćenje ili potvrda) proizvođača kojom proizvođač garantuje da je ponuđač ovlašćen za prodaju, instaliranje i servisiranje opreme za videointerfone koji nudi u postupku javne nabavke. Autorizacija mora biti izdata nakon dana objavljivanja poziva za ovu javnu nabavku i mora da glasi na ime ponuđača koji dostavlja ponudu sa predmetom i brojem javne nabavke”,

briše se.

U preostalom delu tenderska dokumentacija ostaje neizmenjena.

Komisija za nabavku

