**PRILOG IV - TEHNIČKE SPECIFIKACIJE**

**SERVO – ELEKTRIČNA KUTNA PREŠA – K.K.03.2.1.06.1664/2**

- Kolone 1-3 treba ispuniti Naručitelj   
- Kolone 4-5 treba ispuniti ponuditelj   
- Kolona 6 je rezervirana za evaluacijski odbor

**Natjecatelji su dužni ispuniti obrazac na sljedećim stranicama**   
• Kolonu 3 ispunjava Naručitelj sa specifikacijama tražene robe (ponuditelji ih ne smiju modificirati)

• Kolonu 4 treba ispuniti ponuditelj detaljnim opisom robe koju nudi (riječi kao “sukladan” ili “da” nisu dovoljne)

• U koloni 5 ponuditelji su slobodni dodati svoje komentare i eventualna dodatna objašnjenja odnosno reference na

prateće dokumente

• Kolona 6 je rezervirana za evaluacijski odbor i ne smije biti mijenjana / ispunjena od strane ponuditelja

* Eventualna prateća dokumentacija koja se dostavi kao nadopuna ovoj ponudi mora jasno ukazivati na modele odnosno opcije koje se nude, kako bi evaluatori jasno mogli razaznati konfiguraciju ponudu. Ponude koje ne identificiraju precizno modele i specifikacije mogu biti odbijeni od strane evaluacijskog odbora
* Ponuda mora biti dovoljno jasna da omogući evaluatorima jednostavnu usporedbu između traženih i ponuđenih specifikacija   
  Tehničke specifikacije navedene su u tablici koja obuhvaća opremu, zadatke provedbe i post-prodajne usluge, one su obavezne kao minimalni standard svake pojedine stavke tražene robe i jedina su osnova za ocjenu tehničke sukladnosti ponuda od strane evaluatora.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***I br. stavke*** | ***II***  ***količina*** | ***III Tražene specifikacije*** | ***IV Ponuđene specifikacije*** | ***V Bilješke, napomene, reference na dokumentaciju*** | ***VI Bilješke evaluacijskog odbora*** |
| **1.** | **1** | **SERVO – ELEKTRIČNA KUTNA PREŠA**  **Tehnički podaci:**  Servo – električni pogon  Mogućnost programiranja radne brzine (zaslonom)  Razmak između bočnih stranica: min 2000 mm  Dubina grla: maksimalna iskoristivost radne dužine min 2000 mm  Otvor: min 600/600/600 mm  Kontrolna jedinica sa ekranom na dodir veličine min 15 inča  Min 1 USB priključak  Mogućnost hoda: min 250 mm  Mogućnost zaustavljanja u donjoj mrtvoj točki  Mogućnost postavljanja željenog kuta savijanja  **Y-OS**  Hod: min 300  Točnost ponovljivosti: min ± 0,005 mm  Maksimalna radna brzina: min 8 mm/s  Prilazna brzina: min 180 mm/s  Brzina vraćanja: min 180 mm/s  **X-OS**  Brzina: min 350 mm/s  Preciznost: min ± 0,05 mm  Hod graničnika/maksimalno graničenje: 500/1000  Hod X I (delta X) : min ± 80  **Z-OS**  Brzina: min 1800 mm/s  Preciznost: min ± 0,2 mm  Minimalni raspon radnog područja: 200 do 1770 mm  **R-OS**  Brzina: min 120 mm/s  Hod: min 180 mm  Preciznost: min ± 0,1 mm  **Dimenzije**  Dužina: max 3500 mm  Širina: max 2000 mm  Visina: max 2800 mm  **Usluge:**  Isporuka  Instalacija  Obuka 2 djelatnika: min 10 sati  Jamstvo: 12 mjeseci |  |  |  |