**Prilog II**

**TEHNIČKE SPECIFIKACIJE**

Zahtjevi definirani Tehničkim specifikacijama predstavljaju minimalne tehničke karakteristike koje ponuđena roba mora zadovoljavati te se iste ne smiju mijenjati od strane ponuditelja.

Ponuditelj obavezno popunjava stupac „Ponuđene specifikacije“ definirajući detaljno tehničke specifikacije ponuđene robe (napomena: ponuditelj popunjava tehničke specifikacije upisujući točne karakteristike ponuđene robe, izbjegavajući pri tome popunjavanje stupca samo riječima kao što su npr. „zadovoljava“, „DA“, „jednakovrijedno traženom“ ili „odgovara traženom“)

Stupac „Bilješke, napomene“ ponuditelj može popuniti ukoliko smatra potrebnim.

Nabava novog radnog vozila tipa podvozje s kabinom i nove auto košare za obavljanje instalacijskih poslova na visini uključujući edukaciju na vozilu i u auto košari

Razvoj obrta OPTIMA LED“, KK.082.1.14.0050

Evidencijski broj: EV 01/2021

**Kako bi se ponuda smatrala valjanom, ponuđeni predmet nabave mora zadovoljiti sve što je traženo u obrascu Tehničkih specifikacija.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Stavka** | **Tražene karakteristike** | **Kol.** | **Ponuđene karakteristike** | **Bilješke, napomene, reference na dokumentaciju** |  |  |  |  |  |
| **1.** | **Nabava novog radnog vozila tipa podvozje s kabinom i nove auto košare za obavljanje instalacijskih poslova na visini uključujući edukaciju na vozilu i auto košari** | **1** |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Proizvođač/marka: |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Model/tip: |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1.** | **Radno vozilo tipa podvozje s kabinom** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.1.1 | Međuosovinski razmak od 3700 do 3800 mm |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.1.2 | Masa vozila maksimalno 3,5 tona (B kategorija) |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.1.3 | Tip motora – dizel 6 – d norma |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.1.4 | Snaga motora min 136 KS |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.1.5 | Ručni mjenjač – 6 brzina |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.1.6 | Prednji ovjes – poprečna lisnata opruga |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.1.7 | Zadnji ovjes – mehanički |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.1.8 | Dimenzije kotača: max 225/65 R |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1.2** | **OPREMA** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.2.1 | Središnje daljinsko upravljanje |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.2.2 | Električno pokretni prozori |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.2.3 | Električni grijani retrovizori |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.2.4 | Pročistač čestica čađi iz ispuha |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.2.5 | Klima u kabini |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.2.6 | Centralno zaključavanje |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.2.7 | TCS, ABS, VDC, HAS, EBD i BAS sistemi |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.2.8 | Jamstveni rok za radno vozilo min 24 mjeseci |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1.3** | **Auto košara** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.3.1 | Radna visina minimalno 20 m |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.3.2 | Radna visina - bočni doseg minimalno 10 m |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.3.3 | Nosivost korpe minimalno 230 kg |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.3.4 | Nosivost korpe kod maksimalnog horizontalnog dohvata 120 kg |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.3.5 | Košara – aluminijska |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.3.6 | Volumen košare (DxŠxV): 1,00 m3 (+/-1%) |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.3.7 | Stabilizacija košare: ručno-hidraulična |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.3.8 | Tip stabilizatora H+H |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.3.9 | Stabilizacija u gabaritima stroja:  -širina izvučenih prednjih stabilizatora minimalno 3140 mm  -širina izvučenih stražnjih stabilizatora minimalno 2100 mm  -udaljenost između izvučenih stabilizatora minimalno 3350 mm |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.3.10 | Komande hidraulične |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.3.11 | Rotacija kupole min 400 stupnjeva |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.3.12 | Rotacija košare 90 + 90 stupnjeva |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.3.13 | Automatsko paljenje / gašenje glavnog i pomoćnog motora iz košare |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.3.14 | Crijeva i elektrika pozicionirani unutar krana |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.3.15 | Brojač radnih sati |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.3.16 | Podloga protiv sklizanja na platformi |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.3.17 | Ručna pumpa za spuštanje u nuždi |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.3.18 | Držač dokumenata / opreme u košari |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.3.19 | 220 V utičnica u košari |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.3.20 | Prioritetne kontrole u košari |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.3.21 | Osigurači električnog sistema |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.3.22 | Gumb za isključivanje motora u nuždi |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.3.23 | Detektor momenta i limitator |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.3.24 | Upozoravajuća svijetla na brojaču sati |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.3.25 | Zaporni ventili na svim cilindrima |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.3.26 | Ventil maksimalnog pritiska hidraulike |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1.4** | **OSTALO** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.4.1 | Jamstveni rok za košaru minimum 12 mjeseca |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.4.2. | Edukacija na radnom vozilu i auto košari |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |