|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **TEHNIČKA SPECIFIKACIJA**  **JN 10-26** | | | | |
| **KOMUNALNO VOZILO ZA SAKUPLJANJE OTPADA – NAVLAKAČ ( abrollkipper) SA DIZALICOM (1 kom) I ABROLLKONTEJNEROM ZAPREMNINE min 30 m3 – 1 kom - RABLJENO** | | | | |
| Rb. | Tražene tehničke karakteristike vozila | (DA/NE | | Ako je NE upisati karakteristike ponuđenog ili dokaz jednakovrijednosti |
|  | Podvozje: proizvođač, model |  | |  |
|  | * 1. **Tehničke karakteristike podvozja** |  |  |  |
|  | Godina proizvodnje 2019 ili novije |  |  |  |
|  | Motor diesel, minimalno 335 kW |  |  |  |
|  | Najveća dopuštena masa vozila: 26.000 kg |  |  |  |
|  | Pogon: 6x2 |  |  |  |
|  | Zapremina motora maksimalno : 11.200 ccm |  |  |  |
|  | Max kilometraža: 150.000 |  |  |  |
|  | Kabina 1+2 sjedala, niski krov, dnevna |  |  |  |
|  | Zračni ovjes kabine |  |  |  |
|  | Postizanje EURO VI D norme bez uporabe EGRa |  |  |  |
|  | Manualni mjenjač sa minimalno 16 brzina |  |  |  |
|  | Dozvoljeno opterećenje prednje osovine min 9T |  |  |  |
|  | Dozvoljeno opterećenje 2. i 3. osovine minimalno 12T/8T |  |  |  |
|  | Blokada diferencijala stražnje osovine |  |  |  |
|  | Stražnji pneumatski ovjes |  |  |  |
|  | Sistem protiv blokiranja kotača AEBS |  |  |  |
|  | Disk kočnice na prednjoj osovini |  |  |  |
|  | Disk kočnice na stražnjim osovinama |  |  |  |
|  | Servo volan, podesivi stup volana po nagibu i visini |  |  |  |
|  | Sjedalo vozača zračno ogibljeno |  |  |  |
|  | Električno podešavanje i grijanje retrovizora |  |  |  |
|  | Digitalni tahograf |  |  |  |
|  | Prilagodljivi tempomat (prilagođavanje brzine vozila, vozilu ispred sebe) |  |  |  |
|  | Stakla na zidu iza kabine |  |  |  |
|  | Treća osovina upravljiva i podizna |  |  |  |
|  | Radio Bluetooth |  |  |  |
|  | Svjetla za maglu i dodatni farovi |  |  |  |
|  | Povišeni usis zraka iza kabine |  |  |  |
|  | **1.2 Tehničke karakteristike nadogradnje** |  |  |  |
|  | **1.2.1. Dizalica** |  |  |  |
|  | Naziv:  Tip:  Proizvođač: |  |  |  |
|  | Podizni moment min 105 KNm |  |  |  |
|  | Hidraulični dohvat: minimalno 8,2 m sa 2 teleskopa |  |  |  |
|  | Model dvostruko zakretanje u uljnoj kupki, kut zaokreta 425 stupnjeva |  |  |  |
|  | Grabilica nosivosti minimalno volumena 300l, rotator maksimalno 10T nosivosti, ovijes i cijevi |  |  |  |
|  | Pumpa hidraulike: minimalno 80l |  |  |  |
|  | Stabilizatori integrirani s hidraulično podesivim razmakom, minimalno 3,9m |  |  |  |
|  | Posebno izvlačivi stabilizatori, posebno lijevo i desno |  |  |  |
|  | Podest s upravljanjem i radioupravljanjem |  |  |  |
|  | Masa dizalice: max 2.250 kg |  |  |  |
|  | Reflektor (radno svijetlo) |  |  |  |
|  | CE izvedba, ventili za usporavanje pada ruke dizalice na svim cilindrima u slučaju loma cijevi, NOT-AUS i OM |  |  |  |
|  | Katalog rezervnih djelova |  |  |  |
|  | **1.2.2. Abrollkipper -navlakač kontejnera** |  |  |  |
|  | Naziv:  Tip:  Proizvođač: |  |  |  |
|  | Kapacitet minimalno18t |  |  |  |
|  | Za vozila ukupne mase 26.000 kg, troosovinac |  |  |  |
|  | Pomoćna šasija sa hidrauličnim zaključavanjem kontejnera |  |  |  |
|  | Upravljanje u kabini-električno, 2 brzine upravljanja sa amortizacijom udara krajnjeg položaja |  |  |  |
|  | Snaga: minimalno 48KW, 65 KS |  |  |  |
|  | Elektrosigurnosni sustav sa IP zaštitom |  |  |  |
|  | Pneumatsko osiguranje kuke |  |  |  |
|  | Stražnje unutarnje zaključavanje uključujući ventile |  |  |  |
|  | Matična knjiga za dizalicu |  |  |  |
|  | Atestna dokumentacija |  |  |  |
|  | **1.2.3.Abrollcontainer** |  |  |  |
|  | Izrađen iz HARDOX HX400 ili jednakovrijedno |  |  |  |
|  | Dimenzije: 6000x2300x2300mm (30 m3)+/- 3 % |  |  |  |
|  | Izrađen prema DIN 30722 |  |  |  |
|  | Težina praznog kontejnera max 2900kg |  |  |  |
|  | Dopuštena ukupna nosivost do 15000 kg |  |  |  |
|  | Visina kuke 1570 mm - standard |  |  |  |
|  | Valjci na stražnjem dijelu kontejnera (2 kom) za klizanje kontejnera |  |  |  |
|  | Podnica iz HARDOX 400 debljine min 4mm ili jednakovrijedno |  |  |  |
|  | Stranice debljine min 3mm |  |  |  |
|  | Stranice ojačane profiliranjem – Z izvedba |  |  |  |
|  | Otvaranje zadnje stranice kao knjiga |  |  |  |
|  | Sistem zaključavanja kontejnera prilagođen Abrollkipperu |  |  |  |
|  | Sačmareno i temeljno obojano i lakirano dvokomponentnim akrilnim premazom |  |  |  |

*Napomena:* Ponuditelj popunjava stupce 'ponuđeno' na način da za svaku traženu stavku označi je li ponuđeno vozilo zadovoljava tu tehničku karakteristiku, odnosno označava stupac - 'DA' ako zadovoljava ili stupac - 'NE' ako ne zadovoljava. U stupcu minimalne ili maksimalne ponuđene vrijednosti ponuditelj mora upisati odgovarajući brojčani podatak. Ponuditelj je dužan upisati i ponuđeni garantni rok.

U slučaju da uvidom u priloženu dokumentaciju naručitelj nije siguran da ponuđeno vozilo zadovoljava sve tražene tehničke karakteristike iz dokumentacije za nadmetanje, naručitelj ima pravo zatražiti prezentaciju vozila, a ponuditelj je dužan u roku od 5 dana od prvog pismenog poziva organizirati prezentaciju vozila na vlastiti trošak.

Ukoliko se prilikom prezentacije utvrdi da vozilo ne odgovara traženim tehničkim karakteristikama ponuda ponuditelja biti će odbijena

**Rok isporuke iznosi maksimalno 30 kalendarskih dana, računajući od dana potpisa ugovora.**

U \_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_ 2026. godine

M.P. Ponuditelj:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_