|  |
| --- |
| PRILOG II. – Tehnička specifikacija |
| **TEHNIČKA SPECIFIKACIJA SPREMNIKA ZA OTPAD - HIDRAULIČNI PRESS KONTEJNER** |
| **Redni broj** | **TRAŽENE TEHNIČKE KARAKTERISTIKE****PRESS KONTEJNERA** | **PONUĐENO** **„DA“ ILI „NE“**  | **OPIS****(upisati karakteristike ponuđenih press kontejnera - ponuđene vrijednosti ili dokaz „jednakovrijednosti“)**  |
| **1.** | **2.** | **3.** | **4.** |
| 1. | Marka/tip press kontejnera i proizvođač |  |  |
| 2. | Izrađen prema DIN 30720 standardu ili „jednakovrijedno“ |  |  |
| 3. | Volumen komore za stlačeni otpad: min 10 m3 |  |  |
| 4. | Sustav prešanja otpada: hidraulični |  |  |
| 5. | Vanjske dimenzije press kontejnera: max. 4800 x 2200 x 2100 mm |  |  |
| 6. | Dimenzije usipne komore: min. 1600 mm x 1250 mm |  |  |
| 7. | Masa praznog uređaja: max. 2400 kg  |  |  |
| 8. | Najveća dopuštena masa uređaja: max. 6000 kg |  |  |
| 9. | Sila prešanja otpada u komori: max. 320 kN |  |  |
| 10. | Snaga pogonskog trofaznog elektromotora: min. 4 kW  |  |  |
| 11. | Rad potisne ploče press kontejnera: automatski |  |  |
| 12. | Priključni kabel s industrijskom priključnicom: min. 10 metara - 5 x 2,5 mm  |  |  |
| 13. | Vodonepropusna izvedba brtvljenjem prednje i stražnje stranice  |  |  |
| 14. | Način upravljanja press kontejnerom: automatski rad do popunjenosti |  |  |
| 15. | Sustav upravljanja i zaštite press kontejnera: pod ključem - zabravljen |  |  |
| 16. | Kontrola popunjenosti press kontejnera: Vizualno, s bočnim revizionim otvorom, te opcionalno s dojavom |  |  |
| 17. | Podmazivanje radnih površina preše: s isporučenom ručnom mazalicom |  |  |
| 18. | Stranice, pod i pojačanja izrađena od čeličnog lima:Stranica debljine min. 4 mm, pod debljine min. 5 mm, profilirana pojačanja debljine min. 6 mm |  |  |
| 19. | Boja: zelena, RAL 6016 |  |  |
| 20. | Vanjska zaštita: temeljno i završno zaštićeno bojom debljine min. 100 mikrona |  |  |
| **TEHNIČKA SPECIFIKACIJA SPREMNIKA ZA OTPAD - HIDRAULIČNI PRESS KONTEJNER** |
| **Redni broj** | **TRAŽENE TEHNIČKE KARAKTERISTIKE****PRESS KONTEJNERA**  | **PONUĐENO** **„DA“ ILI „NE“**  | **OPIS****(upisati karakteristike ponuđenih press kontejnera - ponuđene vrijednosti ili dokaz „jednakovrijednosti“)** |
| **1.** | **2.** | **3.** | **4.** |
| 21. | Priključak uzemljenja izveden inox vijkom  |  |  |
| 22. | Brtvljenje prednjeg poklopca sa zračnim amortizerima: min. 700 N |  |  |
| 23. | Ugrađeni podizač za kante od 120, 240, 360 litara kante i kontejnere od 1100 lit, sa zaštitnom gumom na podizaču radi sprječavanja rasipanja prilikom istovara kante ili kontejnera |  |  |
| 24. | Svi dijelovi zamjenjivi i tipski uz mogućnost servisiranja u garantnom roku i izvan garantnog roka |  |  |
| 25. | Prijevoz press kontejnera kamionom sa standardnim podizačem prema DIN-u, EN standardu ili „jednakovrijedno“ |  |  |
| 26. | Uz ponudu priložiti Certifikat sustava upravljanja kvalitetom ISO 9001, ISO 14001, EN 1090 ili „jednakovrijedno“ |  |  |
| 27. | Uz ponudu priložiti Izjavu o sukladnosti proizvođača |  |  |
| 28. | Kod isporuke dostaviti kompletnu tehničku i atestnu dokumentaciju: Uputstvo za upravljanje i servisiranje ovlaštenog Instituta za sigurnost i Atest ovlaštenog Instituta za sigurnost |  |  |
| 29. | Kod isporuke priložiti certifikat ovlaštene institucije da je izrađen sukladno proizvodnoj normi HRN EN 1090-2:2011 te prema postupku HRN EN ISO 4063:2012 ili „jednakovrijednoj“ |  |  |
| 30. | Kod isporuke, ponuditelj osigurava besplatnu obuku djelatnika naručitelja za rukovanje i održavanje uređajem  |  |  |

*Ponuditelj je obvezan ispuniti navedeni obrazac na način da ispuni sve stavke u stupcu 3. „Ponuđeno DA ili NE“ tako da se po stavkama upisuje „DA“ ili „NE“. Za stavke specifikacije koje su određene min. ili max. vrijednostima, odnosno „jednakovrijedno“, potrebno je u stupac 4. „Opis“ upisati ponuđenu vrijednost odnosno dokaz „jednakovrijednosti“.*

*Ukoliko ponuditelj ne ispuni tražene stupce ili ponuđena oprema ne zadovoljava traženu karakteristiku, ponuda će se odbaciti kao neodgovarajuća.*

*Ponuditelj se obvezuje da će na eventualni zahtjev naručitelja, u roku od 15 (petnaest) dana organizirati i omogućiti naručitelju pregled i kontrolu propisanih tehničkih karakteristika, te demonstraciju korištenja i manipulacije istovjetnog spremnika.*

 Potpis ovlaštene osobe ponuditelja:

 MP

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

U , dana 2020. godine