# PRILOG 2 – TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

**Kolone 1, 2 i 3 ispunjava Naručitelj**

**Kolonu 4 ispunjava Ponuditelj – obavezno**

**Kolonu 5 ispunjava Ponuditelj – prema potrebi**

Ponuđači su dužni ispuniti predloške na sljedećim stranicama:

* Kolona 3 je ispunjena od strane Naručitelja i prikazuje tražene tehničke specifikacija (nije dozvoljena modifikacija istih od strane Ponuditelja)
* Kolonu 4 ispunjava Ponuditelj s detaljima ponuđene opreme koju može poslati i u zasebnom dokumentu (riječ „Da” je dovoljna ako oprema/usluga u potpunosti zadovoljava onu koju propisuje Naručitelj, ali je u tom slučaju potrebno dostaviti odvojeni dokument sa specifikacijom opreme/uputstvima iz kojih je razvidno da se radi jednakovrijednoj opremi/usluzi)
* Kolona 5 omogućava Ponuditelju unos komentara na svoju predloženu opremu te upute za popratnu dokumentaciju ponuđenih stavki.

**Svi tipovi, proizvođači, brendovi, standardi i norme koji su navedeni u tehničkim specifikacijama smatra se da se i na njih odnosi izraz „ili jednakovrijedno“. Eventualna prateća dokumentacija koju Ponuditelj dostavlja kao nadopunu ponudi mora jasno ukazivati na modele odnosno opcije koje se nude. Ponude koje ne identificiraju precizno modele i specifikacije mogu biti odbijene.**

**Tehničke specifikacije navedene u tablici u formatu kontrolne liste koja obuhvaća opremu i zadatke provedbe obavezne su kao minimalni standard svake pojedine stavke tražene robe i jedina su osnova za ocjenu tehničke sukladnosti ponuda. Ponuditelji mogu nuditi i proizvode koji ispunjavaju i više standarde, odnosno tehničke specifikacije, od minimalnih.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **1.** | **2.** | **3.** | **4.** | **5.** |
| **Grupa** | **R.br.** | **Naziv stavke troška i zahtijevane tehničke i funkcionalne specifikacije** | **Ponuđena oprema i tehničke specifikacije** | **Napomene, primjedbe, upute na popratnu dokumentaciju** |
| **(Navedite točne specifikacije ili upišite „Da“ te priložite odvojeni dokument sa specifikacijom predmeta nabave)** |
| **1** | **1** | **Strojevi za oporabu otpada** |  |  |
| **1.1.** | **Drobilica za usitnjavanje građevinskog i glomaznog otpada** |  |  |
| * **motor koji zadovoljava min. EUROMOT IV propise o emisiji ispušnih plinova ili jednakovrijedno** * **snaga motora min 370 kW** * **minimalno 6-cilindrični motor s direktnim ubrizgavanjem turbopunjačem** * **spremnik goriva min 900 litara** * **drobilica montirana na troosovinskoj prikolici s ABS-om** * **prihvatni priključak na kamion preko sedla** * **vanjska transportna širina na kotačima: max 3.000 mm** * **vanjska transportna dužina stroja max 11.000 mm** * **vanjska transportna visina stroja: max 4.500 mm** * **pneumatici min. 385/65 R22,5** * **težina stroja max. 34.000 kg** * **dužina rotora za drobljenje min 2.800 mm** * **promjer rotora za drobljenje min. 550 mm** * **broj noževa na rotoru min. 40 kom** * **ugrađeni dodatni češljevi za izlazni materijal min. 18 kom** * **brza promjena češljeva i statorskih noževa bez alata** * **hidraulično otvaranje statorske jedinice** * **usipni lijevak osjetljiv na opterećenje rotora** * **mogućnost pokretanja potpuno natovarenog rotora za drobljenje** * **okretanje rotora za drobljenje unazad prilikom rada stroja** * **dužina trake za izbacivanje materijala min. 8.000 mm** * **širina trake za izbacivanje materijala min. 1.100 mm** * **2 dodatna izvoda za hidraulične priključke: min 28 lit/min i 65 lit/min** * **centralna točka za podmazivanje stroja** * **daljinska jedinica za upravljanje strojem** * **dodatni set noževa za rotor** * **sistem za vlaženja materijala** |  |  |
| **1.2.** | **Stroj za suzbijanje prašenja vodenom maglom** |  |  |
| **• radni doseg min 35 metara**  **• masa stroja max 550 kg**  **• snaga elektromotora ventilatora min 2,5 kW**  **• snaga pumpe vode min 2,5 kW**  **• vrsta energije za napajanje – električna energija**  **• mogućnost za podizanje stroja bagerom**  **• diza sekcije za stvaranje vodene magle min 18 kom**  **• tlačni prekidač**  **• protok vode 20 l/min**  **• set kotača za pomicanje stroja**  **• daljinsko upravljanje do min 300 m dosega**  **• segmentirani krug diza za redukciju vode 50 %**  **• dužina stroja max 2,50 m**  **• širina stroja max 2,20 m**  **• visina stroja max 2,40 m**  **Obuka i puštanje u rad:**   * **trošak obuke Vašeg osoblja za održavanje i rad strojem je uključen u ukupnu cijenu stroja** * **trošak puštanja u rad je uključen u ukupnu cijenu stroja**   **Jamstveni rok 12 mjeseci, neograničeni radni sati.** |  |  |

Datum: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2020.g. Za Ponuditelja:

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

(ime i prezime ovlaštene osobe)

M.P. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(potpis ovlaštene osobe)