

**PRILOG IV.**  
**TEHNIČKE SPECIFIKACIJE**

NAPOMENA: Ponuditelj nudi predmet nabave putem ove tablice Tehničkih specifikacija koja će činiti dio ponude.

Ponuditelj je dužan ponuditi svaku stavku kako je tražena u stupcu 2. Tražene karakteristike.

Ponuđeni predmet nabave je pravilan i prihvatljiv samo ako ispunjava sve zahtijevane uvjete i svojstva. Nije prihvatljivo precrtavanje ili korigiranje stavke navedene u stupcu 2. Tražene karakteristike. Ponuditelj obavezno popunjava stupac 3. «Ponuđene karakteristike» 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“). Ponude ponuditelja koji ne popune tehničke specifikacije sa točnim karakteristikama ponuđene robe mogu biti odbačene.

Ponuditelj popunjava tehničke specifikacije samo za grupu nabave za koju daje ponudu, ili za više njih ukoliko daje ponudu za više grupa nabave.

Stupac « Bilješke, napomene, reference na dokumentaciju » ponuditelj može popuniti ukoliko smatra potrebnim. Stupac « Ocjena DA/NE » ponuditelj ne popunjava s obzirom na to da je stupac predviđen za ocjene Naručitelja.

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

1. Red. br.	2. Tražene karakteristike	3. Ponuđene karakteristike	4. Bilješke, reference na dokumentaciju	5. Ocjena (DA / NE)
1.	<b>Stroj za brizganje plastike</b> <b>Količina: 1 Komad</b>			
1.1.	Razmak između vodilica 470x470 mm			
1.2.	Sila zatvaranja 1500 kN			
1.3.	Ubrizgalna jedinica 400			
1.4.	Snaga pumpe minimalno 18,5 kw s ugrađenim sustavom za uštedu energije			
1.5.	Minimalna visina alata 250 mm			
1.6.	Dobava, transport, montaža, integracija, instalacija i obuka za rad na adresi kupca			
2.	<b>Sušara za izvlačenje vlage i usisivač</b> <b>Količina: 1 Komplet</b>			
2.1.	Temperatura rada do 150 stupnjeva C			
2.2.	Protok zraka 9-30Nmc/h			
2.3.	Kapacitet spremnika 50 dm <sup>3</sup>			
2.4.	Ukupna snaga 2 kw			
2.5.	Usisivač zapremnine 6 dm <sup>3</sup>			

2.6.	Protok 80 kg/h			
2.7.	Promjer cijevi 40 mm			
2.8.	Snaga motora 1 kw			
2.9.	Vacuum 248 mbar			
2.10.	Nivo buke <76dBA			
2.11.	Dobava, transport, montaža, integracija, instalacija i obuka za rad na adresi kupca			
<b>3.</b>	<b>Mlin za mljevenje plastike</b>  <b>Količina: 1 Komad</b>			
3.1.	Otvor 270x240 mm			
3.2.	3 čelična noža montirana u kućištu			
3.3.	Naizmjenični tip rotora sa 6 rotirajućih kazetnih noževa (3x2)			
3.4.	Snaga motora 7,5 kw			
3.5.	Zvučno izolirana konstrukcija za smanjenje buke			
3.6.	Spremnik za samljevenu plastiku 15L			
3.7.	Dobava, transport, montaža, integracija, instalacija i obuka za rad na adresi kupca			
<b>4.</b>	<b>Rok isporuke za sve predmete nabave (dobava, transport, montaža, integracija, instalacija i obuka za rad</b>			

	<b>na predmetima nabave): maksimalno 180 dana</b>			
<b>5.</b>	<b>Jamstvo za ispravnost prodane robe min. 2 godine za sve predmete nabave. Jamstveni rok počinje od dana prihvata isporučene robe i usluga</b>			