



ANEKS 3

OBRAZAC ZA CIJENU PONUDE

Strana....1.....od.....3...

Naziv dobavljača.....

Ponuda br. ....

R/B	NAZIV ROBE LOT 1 – MAŠINE ZA VEŠERAJ	TEHNIČKA SPECIFIKACIJA	PROIZVOĐA Č / MARKA / MODEL / TIP (popunjava ponudač)	ZEMLJA PORJEKL A	JED. MJ.	KOLIČINA	JEDINIČNA CIJENA BEZ PDV-a	UKUPNO BEZ PDV-a
1	Industrijska mašina za pranje veša	Kapacitet punjenja: min. 25 kg suhog veša Brzina centrifuge: min. 1000 o/min G-faktor: min. 400 Ostatak vlage nakon centrifuge: max. 50% Regulacija brzine bubnja putem frekventnog regulatora (inverter) u rasponu koji omogućava optimalan rad Električno grijanje vode snage min. 20 kW ili ekvivalentno rješenje Napajanje: 400 V, 3N AC, 50 Hz Mikroprocesorsko upravljanje sa minimalno 10 unaprijed definisanih programa i mogućnošću kreiranja dodatnih programa Funkcija hlađenja (cool-down ili ekvivalent) Ugrađeni sigurnosni sistemi za zaštitu korisnika i uređaja tokom rada Bubanj izrađen od nehrđajućeg čelika (INOX) Efikasan sistem amortizacije vibracija Mogućnost povezivanja na sistem automatskog doziranja tečnih deterdženata Dimenzije: 1120 x 1085 x 1598 mm (Š x D x V), dozvoljeno odstupanje ±50 mm. Masa uređaja: okvirno do 800 kg Mašina mora biti namijenjena za profesionalnu/industrijsku upotrebu (kontinuirani rad)			kom	1,00		



2	Industrijska mašina za sušenje veša	Kapacitet punjenja: min. 20–30 kg suhog veša Energetski optimizovana priključna snaga u skladu s kapacitetom uređaja (min. 20 kg) Napajanje: 400 V, 3N AC, 50 Hz Mikroprocesorsko upravljanje sa minimalno 10 unaprijed definisanih programa i mogućnošću kreiranja dodatnih programa Mogućnost podešavanja temperature i vremena sušenja Prisilna cirkulacija zraka putem ventilacionog sistema i optimizovan protok zraka kroz bubanj Reverzibilno okretanje bubnja (lijevo–desno) ili ekvivalentno rješenje Funkcija hlađenja (cool-down ili ekvivalent) Ugrađeni sigurnosni sistemi za zaštitu korisnika i uređaja tokom rada Bubanj izrađen od nehrđajućeg čelika (INOX) Kućiste izrađeno od čelika (plastificirano ili INOX izvedba) Efikasan sistem filtracije vlakana (lint filter ili ekvivalent) Efikasan sistem amortizacije vibracija Velika servisna/utovarna vrata radi lakšeg rukovanja vešom Robusna konstrukcija pogodna za intenzivnu profesionalnu upotrebu Sigurnosni sistemi zaštite (termalna zaštita, zaštita od pregrijavanja i sl.)  Dimenzije: 890 x 1230 x 1812 mm (Š x D x V), dozvoljeno odstupanje ±50 mm Masa uređaja: 200–300 kg			kom	1,00		
							UKUPNO BEZ PDV-a	
							POPUST	
							IZNOS PDV-a (17%)	
							UKUPNO SA	
							POPUSTOM I PDV-om	

Potpis i pečat ponuđača: \_\_\_\_\_



*Napomena: Ponuđač je dužan za svaku stavku navesti cijenu, proizvođača/marku/model ili tip ponuđene robe, zemlju porijekla i dostaviti katalog, tehnički list, prospekt, fotografiju ili drugi odgovarajući dokument iz kojeg se mogu utvrditi tehničke karakteristike ponuđene robe.*

*Ponuđač je dužan za svaku ponuđenu stavku jasno označiti na koji se proizvod iz dostavljenog kataloga, tehničkog lista, prospekta, fotografije ili drugog dokumenta odnosi ponuđena stavka, kako bi ugovorni organ mogao izvršiti provjeru usklađenosti ponuđene robe sa traženom tehničkom specifikacijom.*

*Ponuđena oprema mora biti nova, nekorisćena i namijenjena za profesionalnu/industrijsku upotrebu.*

*Ponuđač je dužan obezbijediti servisnu podršku i dostupnost rezervnih dijelova za vrijeme trajanja garantnog roka, kao i mogućnost servisne podrške nakon isteka garantnog roka. Servisna podrška može se obezbijediti putem vlastitog servisa, ovlaštenog servisa, ugovorenog servisera ili drugog odgovarajućeg servisnog rješenja, pod uslovom da se servisiranje može izvršiti na lokaciji ugovornog organa ili na drugi način prihvatljiv za ugovorni organ.*

*Cijena ponude se iskazuje bez PDV-a i sadrži sve naknade koje Ugovorni organ treba platiti dobavljaču.*

*U cijenu ponude moraju biti uračunati svi troškovi potrebni za realizaciju ugovora, uključujući isporuku, transport, istovar, montažu/instalaciju, priključenje, puštanje u rad, zapisničku primopredaju i dostavljanje prateće dokumentacije, te obuka osoblja za korištenje opreme.*

*Garantni rok za ponuđenu robu iznosi \_\_\_\_\_ mjeseci, računajući od dana zapisničke primopredaje robe, odnosno od dana puštanja u rad za opremu za koju je predviđena montažu/instalaciju i puštanje u rad.*

*Potvrđujemo da garantni rok ne može biti kraći od 12 (dvanaest) mjeseci, te da se, u slučaju da proizvođač propisuje duži garantni rok, primjenjuje duži rok.*

*Jedinična cijena stavke se ne smatra računskom greškom, odnosno ne može se ispravljati.*