

#### Prilog 4. IZMJENA TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

PREDMET NABAVE: O-09/23 Hladnjaci i zamrzivači

Proizvođač, ime i šifra proizvoda:			
Red. br.	OPIS ZAHTJEVANIH TEHNIČKIH KARAKTERISTIKA	Bilješke, označiti rednim brojem gdje se u dostavljenoj ponudi, katalogu, prospektu i tehničkoj specifikaciji proizvođača točno nalazi stavka koja jasno i nedvojbeno potvrđuje ispunjavanje tražene tehničke karakteristike, napomene reference za tehničku dokumentaciju	Zadovoljava tehnički uvjet (DA/NE)
<b>1.</b>	<b>KONFIGURACIJA I KARAKTERISTIKE UREĐAJA - MINIMALNE TEHNIČKE SPECIFIKACIJE</b>		
1.1.	<b>Laboratorijski hladnjak, kombinirani zapremine 240/100 L</b> Dimenzije:597x615x2003 mm; Ukupni kapacitet hladnjaka :254/240 lit; ukupni kapacitet zamrzivača; 107/105 lit Potrošnja energije u 24h/365 dana:1,800/657 kWh; Ukupna/neto masa:90/84 kg, Rashladni sustav hladnjaka:dinamičko hlađenje, automatsko odležavanje; Površine za odlaganje: 5 od toga 4 podesive žičane plastificirane police nosivost po polici: kapacitet 45kg; Temperaturni opseg hladnjaka: +3 do +16°C Rashladni sustav zamrzivača: statičko hlađenje, ručno otapanje; Ladice plastične kapaciteta 24kg Temperaturni opseg zamrzivača; -9 do -30°C Materijal/boja kućišta: čelik/bijelo; Materijal vrata: čelik; Materijal unutrašnjosti/vodilica: lijevani polistiroil; Tip upravljanja: elektroničko; Temperaturni pokazivač: vanjski digitalni; Vizualni i akustični signal upozorenja kvara; Beznaponski alarmni kontakt; Sučelje/beznaponski konektor: RS 485; Bravica za zaključavanje; Klimatska klasa SN-ST(temperatura okoline od +10° do +35°C); Rashladno sredstvo:R 600a, Napon 230V/50Hz;Buka:52dB		
1.2.	<b>Laboratorijski hladnjak radni kapacitet 240 L,</b> <b>Minimalni volumen 240 L,</b> temperatura od +2°C do +15°C, očitavanje rezolucija 0,1°C, Automatsko odmrzavanje; Temperaturni alarmi svetlosni i zvučni; alarm otvorenih varata i/ili u slučaju nestanka struje; puna vrata s dva ključa, vanjske dimenzije: min 600x600x1700 mm (uz dopušteno odstupanje 5%), vanjsko kućište plastificirano, unutrašnjost aluminij ili inoks, LAN- mrežni priključak za komunikaciju i spajanje na računalo, besplatni software za prijenos podataka i događanja, USB izlaz za prijenos podataka, memorija događanja i temperature cca 30 dana (Data logging sistem ugrađen) Otvor za kontrolnu sondu ili umjeravanje/validaciju sa gumenim čepom, min. četiri (4) pune police od inoksa.		

1.3.	<b>Profesionalni laboratorijski hladnjak kapaciteta 700 L</b> Dimenzije hladnjaka: 70x80x199 cm; Zapremnina hladnjaka cca 700l, 4 police od nehrđajućeg čelika, Automatsko odleđivanje, dinamički sustav hlađenja, puna vata sa ugrađenom bravom, LCD zaslon s pozadinskim osvjetljenjem, Integrirani datalogger		
1.4.	<b>Kombinirani hladnjak I</b> Neto zapremina ukupno: min 300-370 L; hladnjak min 200-250 l; zamrzivač min 100-120 l, vanjske dimenzije V/Š/D 180-220/60/65,7, napon, zvučno upozorenje za 220-240, vizualno i zvučno upozorenje u slučaju smetnji, zvučno upozorenje za otvorena vrata, otapanje automatsko, materijal police staklo ili polistirol ili kromirane, zamrzivač: otapanje automatsko, broj ladica 3 ili police 2		
1.5.	<b>Kombinirani hladnjak II</b> Neto zapremina ukupno: min 220-270 L; neto kapacitet hladnjaka: min 190 L; zamrzivača: min. 40 L Rashladni sustav hladnjaka: dinamičko hlađenje, automatsko odleđivanje; Površine za odlaganje: 3 od toga 2 podesive staklene police Rashladni sustav zamrzivača: statičko hlađenje Vizualni i akustični signal upozorenja kvara; Klimatska klasa SN-T (temperatura okoline od +10° do + 43°C)		
1.6.	<b>Samostojeći podpultni hladnjak</b> Zapremnina min 130 L, dimenzije cca 60x80x55 cm, vanjsko kućište bijele boje, mehaničko upravljanje, podesive nogice 4 podesive staklene police + 1 ladica klimatska klasa SN-ST (temperatura okoline od +10° do + 38°C);		
1.7.	<b>Zamrzivač -20°C ladičar</b> Neto zapremnina min 270L, 6- 7 ladica, zvučno i vizualno upozorenje u slučaju smetnji, dinamičko hlađenje, Klimatska klasa: SN-T (temperatura okoline od +10° do +43°C), razina buke: max. 40dB		
<b>2.</b>	<b>ISPORUKA UREĐAJA, SERVIS I JAMSTVO</b>		
2.1.	Dostava upute za korištenje pisane na hrvatskom ili engleskom jeziku		
2.2.	Osiguran ovlašten servis i rezervni dijelovi u Hrvatskoj		
2.3.	Jamstveni rok minimalno 24 mjeseca		

Napomene:

1. U priloženoj tablici u koloni " Bilješke" ponuditelji upisuju broj stranice iz prospekta, kataloga ili slično iz koje je vidljiva tražena tehnička karakteristika na jasan i vidljiv način.
2. Ukoliko iz dokumentacije nije vidljivo da uređaj zadovoljava tražene tehničke karakteristike, smatrat će se da ih ne zadovoljava

Potvrđujemo da je naša ponuda za navedeni predmet nabave u skladu sa svim uvjetima i zahtjevima iz ove tehničke specifikacije i ostalim uvjetima iz Poziva na dostavu ponuda.

\_\_\_\_\_  
(potpis i pečat ponuditelja)