



Prilog 2. Pozivu na dostavu ponuda  
Predmet nabave:  
Grupa:  
Evidencijski broj nabave:

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE  
Nabava specijalizirane opreme za žurne službe  
GRUPA 6 - OPREMA ZA SUSTAV CIVILNE ZAŠTITE  
JN/MV-7/2023

#### A. OPĆE NAPOMENE

Ako nije drugačije definirano, zahtjevi definirani ovim Tehničkim specifikacijama predstavljaju minimalne tehničke karakteristike koje ponuđena roba mora zadovoljavati.

Ponuditelj **OBAVEZNO POPUNJAVA** stupac « Ponuđene specifikacije » 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“ ili „odgovara traženom“ osim gdje je isto primjenjivo).

Stupac « Bilješke, napomene, reference na tehničku 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. Kako bi se ponuda smatrala valjanom, ponuđeni predmet nabave mora zadovoljiti sve što je traženo u obrascu tehničkih specifikacija. U slučaju postojanja sumnje u istinitost podataka navedenih u ponuđenim tehničkim specifikacijama, Naručitelj zadržava pravo provjere navedenih podataka bilo kojim prikladnim sredstvom / načinom (npr. provjerom podataka objavljenih na internetskim stranicama proizvođača, distributera ili se može obratiti proizvođaču i sl.).

Ako tražena tehnička specifikacija sadrži navod "minimalno" ili "maksimalno", ponuditelj u ponuđenoj tehničkoj specifikaciji mora navesti točajan broj/količinu/vrijednost, bez navođenja "minimalno".

Redni broj	Tražene specifikacije	Komada	Ponuđene karakteristike	Bilješke, napomene reference na tehničku dokumentaciju	Ocjena (DA/NE)
1	<b>AGREGAT</b>				
	<b>Tražene karakteristike:</b> - max. snaga 5,0 kW; - radna snaga min. 4,5 kW; - nazivni napon: min. 230V; - nazivna struja: min 19A; - Kapacitet spremnika goriva: min 6L, - težina: max 75kg, - utičnice: 16A-230Vx2 <b>Lokacija isporuke: Društvo Crvenog križa KZŽ</b>	2			
2	<b>ODVLAŽIVAČ ZRAKA</b>				
	<b>Tražene karakteristike:</b> - visok kapacitet odvlaživanja i kod temperatura ispod 15°C - min. pogodno za prostorije do 470 m <sup>3</sup> pri građevnom isušivanju i sanaciji šteta prouzročenih vodom - ergonomski namjestiva ručka - težina: max 45 kg; - mjere min D x Š x V: 450 x 500 x 850 mm; - napon priključka: 230 V; - presjek: 2,5 mm <sup>2</sup> ; - utikač / čahura: CEE 7/7 16 A; - maksimalni učinak odvlaživanja/24h: 75 litara; - količina zraka: min 400 m <sup>3</sup> /h; - maksimalna prijemna snaga: 1,4 kW; - filter zraka: serijski	1			

	Lokacija isporuke: Društvo Crvenog križa KZŽ				
3	<b>BEŠUMNI GENERATOR (AGREGAT)</b>				
	<p><b>Trazene karakteristike:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Razina buke u dB: max. 75;</li> <li>- Nazivno vrijeme rada (min): 480;</li> <li>- Maksimalna snaga (kW): max. 3;</li> <li>- Nazivna snaga (kW): max 3;</li> <li>- Nazivni napon (V): max. 240</li> <li>- Nazivna frekvencija (Hz): max. 50;</li> <li>- Nazivna struja (A): min. 12;</li> <li>- Broj ulaza: min. 2 x 16A / 250V;</li> <li>- Sustav pokretanja: Ručno / Elektrostart;</li> <li>- Tip motora: OHV 4-taktni;</li> <li>- Zapremnina motora u cc: max. 200;</li> <li>- Broj okretaja u minuti (okr/min): do 3800;</li> <li>- Hlađenje: Zrakom;</li> <li>- Sustav paljenja: Tranzistor;</li> <li>- Kapacitet spremnika goriva u L: max. 14;</li> <li>- Kapacitet spremnika ulja u L: min. 0,5</li> </ul>	1			
	Lokacija isporuke: Zavod za hitnu medicinu KZŽ				



Ponuditelj je obvezan svu opremu označiti s odgovarajućom oznakom EU vidljivosti na ovdje prikazani način; sukladno Uputi:  
[http://84.39.218.255/hr2/wp-content/uploads/sites/13/2016/07/Prirucnik\\_2\\_sesti\\_dio\\_-\\_Informiranje\\_i\\_komunikacija.pdf](http://84.39.218.255/hr2/wp-content/uploads/sites/13/2016/07/Prirucnik_2_sesti_dio_-_Informiranje_i_komunikacija.pdf)

Naljepnica treba biti smještena na vidljivom mjestu predmeta, veličina naljepnice ovisit će o veličini predmeta koji se označava (poštivajući pravila iz gore navedene Upute) i treba biti odgovarajuće kvalitete – plastificirana.