



**REPUBLIKA HRVATSKA  
HRVATSKA VATROGASNA ZAJEDNICA**

**OIB: 08474627795**

**KLASA: 406-02/23-02/23**

**URBROJ: 444-03-03-23-5**

**Zagreb, 27. listopada 2023.**

**EVIDENCIJSKI BROJ NABAVE:** 131-23 VV,

**POZIV ZA NADMETANJE:** Javna prikupljanje ponuda objavom Poziva na dostavu ponuda na internetskim stranicama Hrvatske vatrogasne zajednice

**PREDMET NABAVE:** Potopna pumpa

**CPV oznaka i naziv:** 42122110-4 Vatrogasne crpke

**ODGOVOR NA PRIMJEDBE I PITANJA POTENCIJALNIH PONUDITELJA NA DoN**

**br. 1**

Na temelju upita gospodarskog subjekta:

Uvidom u tehničku specifikaciju za muljne pumpe 220 V, imamo sljedeće primjedbe:

- pumpanje krutih čestica od 50 mm

Kako takve pumpe ne postoje vjerojatno ste mislili na 5mm, traži se izmjena DoN - tehničkih speifikacija.

**Odgovor naručitelja:**

**Pitanje – prijedlog potencijalnog ponuditelja se neprihvata. Naručitelj će objaviti izmjenu tehničke specifikacije u kojoj će biti navedeno:**

*"Mogućnost pumpanja granulata krutih čestica u vodi promjera: do 50 mm."*

**br. 2**

Na temelju upita gospodarskog subjekta:

Uvidom u tehničku specifikaciju za muljne pumpe 220 V, imamo sljedeće primjedbe:

Iz priložene slike pumpe utvrdili smo sljedeće:

1. Pumpa ima zaštitnu mrežicu koja štiti rotor od krupnih čestica, a u ovome slučaju na slici pretpostavka je da pumpa može usisavati krute čestice maximalno 4-5mm
2. Radi se o rotacionoj pumpi. Napominjemo da na slikovnom prikazu nije pumpa koju vi po tehničkim specifikacijama tražite niti ona može usisavati čestice do 50mm.
3. Niste zatražili u tehničkoj specifikaciji da li je pumpa vodenog hlađenje- tada ima nivelirani elektroprekidač (plovak) ili pumpa ima uljno hlađenje.

Nepojmljivo je da tražite pumpu da krute čestice od 50mm, a vatrogasna cijev je fi 52mm.

Slijedom navedenog traži se izmjena DoN - tehničkih speifikacija.

**1. Odgovor naručitelja:**

Pitanje – prijedlog potencijalnog ponuditelja se dijelomično prihvaca, u potpunosti se slažemo da slika pumpe u tehničkoj dokumentaciji ne odgovara traženoj te će u izmjenjenoj tehničkoj specifikaciji sliku pumpe biti ovakva:



**2. Odgovor naručitelja:**

Pitanje – prijedlog potencijalnog ponuditelja se ne prihvaca.

Što se tiče veličine čestica postoji više pumpi na tržištu bez usisne sitke odnosno pumpi na adekvatnom stalku sa dovoljno velikim otvorima koja sa posebno izrađenim impelerima može postići da deklarirana veličina čestica koju mogu usisavati bude do 50 mm.

Ovdje potencijalni ponuditelj smatra neopravdanim da naručitelj traži pumpu koja ima mogućnost pumpanja krutih čestica od 50 mm kad je vatrogasna cijev promjera 52 mm.

Međutim naručitelj smatra da je to mogućnost više koja osigurava efikasniji rad u realnim uvjetima intervencija i da je traženje opravdano. Naime pumpa sa takvom mogućnošću se pokazala boljom jer ima mogućnost usisavanja većih čestica u muljevitoj vodi (pri tome ne treba samo gledati deklariranu vrijednost od 50 mm već i manje čestice koje će lakše prolaziti kroz veću rupu) a da pri tome nesmetano radi.

**3. Odgovor naručitelja:**

Pitanje – prijedlog potencijalnog ponuditelja se ne prihvaca.

U svezi Vaše napomene vezane za hlađenje i traženje elektroprekidača moramo napomenuti kako smo u objavljenoj tehničkoj specifikaciji već tražili da pumpa ima plutajući prekidač (*naravno mislilo se na električni*) što se sada vidi i na priloženoj slici pod 1. odgovorom. Stoga naručitelj taj dio nije voljan mijenjati.