



**JAVNA VATROGASNA POSTROJBA
GRADA KARLOVCA**

Gažanski trg 11, Karlovac

URBROJ: 78-01/2022

Karlovac, 3. ožujka 2022. godine

POZIV NA DOSTAVU PONUDA

Naručitelj Javna vatrogasna postrojba Grada Karlovca pokrenula je postupak nabave: **prijevozni električni motorni generator s prikolicom**, evidencijski broj nabave **12/22**, a za koju sukladno članku 12. Zakona o javnoj nabavi (NN 120/16) nije obvezna provesti jedan od postupka propisan Zakonom o javnoj nabavi, s obzirom na to da je procijenjena vrijednost predmeta nabave manja od 200.000,00 kn/500.000,00 kn bez PDV-a.

Ovim putem pozivamo sve zainteresirane gospodarske subjekte na dostavu ponude sukladno slijedećim uvjetima i zahtjevima propisanim ovim pozivom za dostavu ponuda.

I. OPĆI PODACI

1.1. Podaci o naručitelju

Naziv naručitelja: JAVNA VATROGASNA POSTROJBA GRADA KARLOVCA

Adresa: Gažanski trg 11, 47000 Karlovac

OIB: 85714584704

Broj telefona: 047/611-673

Broj telefaksa: 047/611-675

IBAN: HR7824000081817900000 otvoren kod Karlovačke banke

Internetska stranica: www.jvp-karlovac.hr

Adresa elektroničke pošte: info@jvp-karlovac.hr

1.2. Podaci o osobi zaduženoj za kontakt:

Ime i prezime: Kristina Pavković, mag.oec.

Adresa: Gažanski trg 11, 47000 KARLOVAC

Broj telefona: 047/611-037

Broj telefaksa: 047/611-675

Adresa elektroničke pošte: info@jvp-karlovac.hr

Poziv za dostavu ponuda u ovom postupku nabave nalazi se na internetskoj stranici Javne vatrogasne postrojbe grada Karlovca www.jvp-karlovac.hr

Sve upite i pojašnjenja vezano uz postupak nabave preporučeno je dostavljati elektroničkom poštom na navedenu adresu e-pošte.

1.3. Evidencijski broj nabave: 12/22

1.4. Popis gospodarskih subjekata s kojima je naručitelj u sukobu interesa:

Temeljem čl. 75. do 83. Zakona o javnoj nabavi („Narodne novine“ broj: 120/16) ne postoje gospodarski subjekti s kojima Javna vatrogasna postrojba grada Karlovca ne smije sklapati ugovore o javnoj nabavi (u svojstvu ponuditelja, člana zajednice gospodarskog subjekta ili podugovaratelja).

II. PREDMET NABAVE

2.1. Opis predmeta nabave:

Predmet nabave je prijevozni električni motorni generator s prikolicom.
CPV oznaka i naziv: 31121100-1 – Generatorski agregati s motorima na tlačno paljenje

2.2. Opis i oznaka grupa predmeta nabave: predmet nabave nije podijeljen u grupe.

2.3. Procijenjena vrijednost: 144.000,00 kn

2.4. Količina predmeta nabave i troškovnik

Količine predmeta nabave navedene su u troškovniku koji je sastavni dio ovog poziva.

2.5. Tehnička specifikacija predmeta nabave

Kvaliteta prijevoznog električnog motornog generatora s prikolicom mora udovoljavati zahtjevima propisanim u prilogu I. ovog poziva za dostavu ponuda.

III. UVJETI NABAVE

3.1. Mjesto isporuke robe

Javna vatrogasna postrojba grada Karlovca, Gažanski trg 11, Karlovac

3.2. Početak i način izvršenja

S ponuditeljem čija ponuda bude odabrana sklopit će se Ugovor.

3.3. Rok, način i uvjeti plaćanja

Naručitelj će plaćanje vrijednosti nabavljene robe izvršiti na temelju ispostavljenog računa u roku od 30 dana od dana izdavanja računa, na transakcijski račun ponuditelja.
Predujam isključen, kao i traženje sredstava osiguranja plaćanja.

3.4. Rok isporuke robe: 10 dana

3.5. Kriterij za odabir ponude: najniža cijena

3.6. UVJETI ZA TEHNIČKU I STRUČNU SPOSOBNOST

Predmet nabave mora udovoljavati tehničkim specifikacijama navedenim u Prilogu I. ovog Poziva.
Uz ponudu je potrebno priložiti brošuru/kataloški list proizvođača ili ovlaštenog distributera, potvrdu proizvođača o ovlaštenom zastupniku za područje Republike Hrvatske i izjavu o jamstvu.

IV. ODREDBE O PONUDI

4.1. Sadržaj ponude - sastavni dijelovi ponude

1. popunjen obrazac tehničkih specifikacija i
2. popunjen obrazac s podacima o ponuditelju s troškovnikom

4.2. Način dostave ponude

Ponuditelj mora dostaviti ponudu u papirnatom obliku u zatvorenoj omotnici na adresu Naručitelja:

JAVNA VATROGASNA POSTROJBA GRADA KARLOVCA, Gažanski trg 11, 47000 Karlovac s naznakom **nabava prijevoznog električnog motornog generatora s prikolicom** – Ev.br.: 12/22, kao i nazivom i adresom ponuditelja.

4.3. Jezik i pismo ponude:

Ponuda se izrađuje na hrvatskom jeziku i latiničnom pismu.

4.4. Valuta ponude

Cijena ponude izražava se u kunama.

4.5. Kriterij odabira

Kriterij odabira najpovoljnije ponude je valjana ponuda sposobnog ponuditelja s najnižom ukupnom cijenom.

Ukoliko pristignu dvije ili više ponuda s istom najnižom cijenom, odabrati će se ponuda koja je zaprimljena ranije.

4.6. Rok valjanosti ponude

Rok valjanosti ponude mora biti obavezno naveden i mora iznositi minimalno **90 dana** od krajnjeg roka za dostavu ponuda.

4.7. Datum i vrijeme dostave ponuda

Ponude treba dostaviti najkasnije **do 14. ožujka 2022. godine do 12:00 sati**.

4.8. Rok donošenja odluke o odabiru

Naručitelj će donijeti odluku o odabiru najkasnije u roku od 45 dana od dana isteka roka za dostavu ponuda.

4.9. Donošenje odluke o odabiru ili poništenju

Odluku o odabiru najpovoljnije ponude Naručitelj će dostaviti svim ponuditeljima (faksom, e-mailom, poštom) ili se Odluka može samo objaviti na internetskim stranicama Naručitelja. Objava ima učinak dostave Odluke.

Na ovaj postupak ne primjenjuje se Zakon o javnoj nabavi.

Naručitelj zadržava pravo poništiti ovaj postupak nabave u bilo kojem trenutku, odnosno ne odabrati niti jednu ponudu, a sve bez ikakvih obveza ili naknada bilo koje vrste prema ponuditeljima.

Poziv za dostavu ponuda objavit će se na službenoj web stranici Javne vatrogasne postrojbe Grada Karlovca www.jvp-karlovac.hr

V. PRILOZI POZIVU ZA DOSTAVU PONUDA

Prilog I. – Tehničke specifikacije

Prilog II. – Podaci o ponuditelju s troškovnikom

Odgovorna osoba naručitelja
Miroslav Rade, struč.spec.ing.sec.

Prilog I.: Tehničke specifikacije

Red.br.	Opis	Potvrda ispunjavanja traženih karakteristika DA/NE	NAPOMENA
1.	Prijevozni električni motorni generator		
	Električni generator nazivne snage minimalno (kVA/kW): 60/48		
	Maksimalna snaga (kVA/kW): 67/54		
	Napon (V): 400, faktor snage cos:0,8		
	Gorivo diesel		
	Vodeno hlađenje		
	Broj cilindara: 4		
	Zapremnina motora (ccm): minimalno 4500		
	Potrošnja generatora kod 75% opterećenja (lit/h): maksimalno 10,5		
	Okvirne dimenzije (mm): 2400*1000*1530, spremnik goriva maksimalno 210 litara		
	Masa (kg): maksimalno 1450		
	Generator je zvučno izoliran i predviđen za vanjsku upotrebu		
	Buka (dB): maksimalno 68		
	Paljenje/gašenje generatora vrši se ručno + opcija automatike		
2.	Prikolica za prijevoz električnog motornog generatora		
	Šasija zaštita od korozije vruće pocinčana		
	Dimenzije tovarnog prostora prema konstrukciji i dimenzijama ponuđenog generatora		
	Kočiona tandem osovina nosivosti 2700 kg		
	Rudo s naletnom i ručnom kočnicom i priključkom na kuglu na visini 380+/-35		
	Kotači sa strane 165/70R13C, 4 kom		
	Blatobrani plastični		
	Plastični klinasti podmetači kotača		
	Pod od željeznih pocinčanih profila za pričvršćenje agregata, bez stranica		

	Bočno, naprijed i nazad potpornji (stabilizatori)		
	Prednji potporni kotači podesivi po visini		
	Šipka za uzemljenje s kablom minimalno 3m		
	Kompletna signalizacija: stražnja svjetla, pozicijska svjetla, svjetla za registarske oznake, katadiopteri		
	Atest Centra za vozila Hrvatske, spremno za registraciju		
3.	Ostali zahtjevi		
	Upute za upotrebu uređaja na hrvatskom jeziku		
	Jamstvo na generator minimalno 12 mjeseci		
	Osiguran ovlašteni servis na području RH zajedno s rezervnim dijelovima minimalno idućih 10 godina		
	Rok isporuke		
	Obuka za rad prilikom isporuke		

U _____ . 2022. godine

(potpis ponuditelja)

PODACI O PONUDITELJU

Naziv ponuditelja: _____

Sjedište/adresa ponuditelja: _____

OIB: _____

Broj računa (IBAN): _____

Naziv poslovne banke: _____

Navod o tome da li je ponuditelj u sustavu PDV-a: **DA** **NE** (zaokružiti)

Adresa za dostavu pošte: _____

Adresa e-pošte: _____

Kontakt osoba ponuditelja: _____

Broj telefona/mobitela: _____

Rok valjanosti ponude: _____

Rok isporuke robe: _____

Troškovnik

Red.br.	Naziv artikla	Količina	Jedinična cijena	Iznos bez PDV-a
1.	Generator	1		
2.	Prikolica za prijevoz	1		
			UKUPNO:	
			PDV 25%	
			Ukupno za platiti (kn):	

U _____ .2022. godine
