

Ugovor je u vezi programom koji se financira iz Fondova EU odnosno Operativnog programa „Konkurentnost i kohezija 2014.-2020.“ (OPKK)



Komunalac d.o.o.

Ivana Nepomuka Jemeršića 37c
OIB 71895953297
tel. +385 (0)43 485 006; fax. +385 (0)43 485 412
e-mail: komunalac6@bj.t-com.hr
web: www.komunalac-gp.hr

Klasa: 363-01/20-02-264
Urbroj: 2127/ 01-17/20-7
Grubišno Polje, 15. prosinca 2020.

**ZAINTERESIRANIM
GOSPODARSKIM SUBJEKTIMA**

Temeljem članka 198. Zakona o javnoj nabavi („Narodne novine”, broj: 120/16) i članka 8. Pravilnika o planu nabave, registru ugovora, prethodnom savjetovanju i analizi tržišta u javnoj nabavi („Narodne novine”, broj: 101/17), ovim putem svim zainteresiranim gospodarskim subjektima upućujemo sljedeći

**POZIV
NA TEHNIČKE KONZULTACIJE ZA PRIPREMU POSTUPKA JAVNE NABAVE**

Komunalac d.o.o. kao javni naručitelj priprema provedbu otvorenog postupka javne nabave roba Specijalnih vozila za odvojeno sakupljanje otpada MV 1/20.

S ciljem istraživanja tržišta, poštivanja načela tržišnog natjecanja, jednakog tretmana i zabrane diskriminacije Komunalac d.o.o. poziva sve zainteresirane gospodarske subjekte na tehničke konzultacije radi razmjene informacija, prijedloga i savjeta, a koji mogu biti važni za izradu dokumentacije o nabavi, uz napomenu da savjeti ne smiju imati učinak ograničenja tržišnog natjecanja i diskriminacije. Na konzultacijama se mogu predložiti rješenja uz uvjet da se zadovolji opisana razina potreba Naručitelja.

Svoje primjedbe, prijedloge i upite zainteresirani gospodarski subjekti trebaju dostaviti na adresu elektroničke pošte komunalac6@bj.t-com.hr zaključno sa danom **24. prosinca 2020.**

S poštovanjem,

Stručno povjerenstvo

Tehničke konzultacije sa zainteresiranim gospodarskim subjektima

Komunalac d.o.o. trgovačko je društvo kojeg je osnivač i vlasnik Grad Grubišno Polje i osnovano je obavljanje komunalnih djelatnosti u koje spada i sakupljanje i prijevoz otpada.

Grad Grubišno Polje prostire se na 269 kvadratnih kilometara i površinski je najveća jedinica lokalne samouprave u Bjelovarsko-bilogorskoj županiji. Prostor Grada obuhvaća 24 naselja, a prema posljednjem popisu stanovništva utvrđeno je ima ukupno 6478 stanovnika.

Gradska naselja su: Dapčevački Brđani, Dijakovac, Donja Rašenica, Gornja Rašenica, Grbavac, Grubišno Polje, Ivanovo Selo, Lončarica, Mala Barna, Mala Dapčevica, Mala Jasenovača, Mala Peratovica, Mali Zdenci, Munije, Orlovac Zdenački, Poljani, Rastovac, Treglava, Turčević Polje, Velika Barna, Velika Dapčevica, Velika Jasenovača, Velika Peratovica i Veliki Zdenci.

Budući je Komunalac d.o.o. prvenstveno komunalna tvrtka istoj je povjereno obavljanje komunalne djelatnosti prikupljanja i prijevoza komunalnog otpada. Iz sam površine koje Grad Grubišno Polje pokriva i broja naselja razvidno je da postoji veliki problem u raspršenosti stanovništva od čega većina stanovništva živi u Gradu Grubišno Polje i naseljima Poljani, Veliki i Mali Zdenci. Zbog problema što moramo prikupiti otpad i sa ostalih 20 naselja koja su relativno slabo naseljena potrebna su nam manja vozila koje bi uz veću mobilnost bila i ekonomičnija i jeftinija. Komunalac d.o.o. trenutno nema u vlasništvu niti jedno vozilo toga tipa koje bi služilo isključivo za odvojeno prikupljanje otpada (raciklabilnog). Stoga smo aplicirali na natječaj Fonda za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost za Nabavu komunalnih vozila za odvojeno prikupljanje otpada te je naša prijava pozitivno ocijenjena i odobrena nam je nabava dva vozila (vozilo samopodizeč kontejnera sa stražnjim hidrauličkim stabilizatorima sa mini kranom za odvojeno sakupljanje otpada i vozilo za skupljanje komunalnog otpada sa nadogradnjom zapremine 7,5 m³). Ugovor je u vezi programom koji se financira iz Fondova EU odnosno Operativnog programa „Konkurentnost i kohezija 2014.-2020.“ (OPKK).

Sukladno navedenom nužno je da Komunalac d.o.o. utvrdi najekonomičnije tehničke karakteristike navedenih vozila za odvojeno prikupljanje otpada koje u isto vrijeme neće biti diskriminacijske, te zbog toga provodi ove tehničke konzultacije kako bi sa zainteresiranim gospodarskim subjektima pronašla optimalni model za nabavu predmetnih vozila.

U privitku objavljujemo i predložene tehničke specifikacije sa oba vozila, koje su napravljene sukladno našim potrebama ali pokušavamo i putem ovog poziva saznati o odrediti karakteristike koje bi bile najekonomičnije, a zadovoljavale bi naše potrebe. Stoga Vas umoljavamo da nam svoje sugestije i prijedloge uputite na navedenu e- mail adresu do roka navedenog u pozivu kako bismo mogli provesti što kvalitetniju i ekonomičniju nabavu. Zainteresirani gospodarski subjekti mogu nam dostaviti podatke dali raspolažu vozilima tih karakteristika odnosno savjetovati neke nove ili jasnije određene karakteristike u svrhu poboljšanja i ekonomičnosti buduće javne nabave. Isto tako mogu nam dostaviti i okvirne ponude za tražena vozila (svako vozilo posebno jer će nabava biti podijeljena na grupe).

Predmet nabave podijeljen je na grupe i to:

- GRUPA 1: **Nabava specijalnog komunalnog vozila samopodizač kontejnera sa stražnjim hidrauličkim stabilizatorima sa mini kranom -**
- GRUPA 2: **Nabava specijalnog komunalnog vozila sa nadogradnjom za skupljanje otpada zapremine 7,5 m³ procijenjena vrijednost**

Tehničke specifikacije

Ponudeni predmet nabave mora imati tehnička obilježja navedena u Specifikaciji tehničkih karakteristika iz Obrasca Tehničkog opisa, Prilog III i Prilog IV, (dalje u tekstu: / Specifikacija tehničkih karakteristika).

Traži se da ponudeni predmet nabave ima sva tehnička obilježja koja su navedena u Specifikaciji tehničkih karakteristika u stupcu „Tražene tehničke karakteristike vozila“.

Ponuditelj je obavezan Obrascu Tehničkog opisa (Prilog III i IV) ispuniti, ovjeriti potpisom i pečatom i dostaviti uz ponudu. Ponuditelj je obavezan ispuniti navedeni obrazac na način da upiše marku/tip, proizvođača i ispuni sve stavke u stupcu „Nudi se“. Stupac „Nudi se“ ispunjava se tako da se po stavkama upisuje „DA“ ili „NE“ odnosno za stavke specifikacije koje su određene min. ili. max. vrijednostima ili od-do potrebno je u stupcu „Opis“ upisati pravu vrijednost ponuđenog predmeta nabave.

Za ponuđeno vozilo ponuditelj je obavezan dati garanciju sukladno navedenom Obrascu Tehničkog opisa (Prilog III), računajući od dana isporuke.

Tehničke zahtjeve koji su traženi u Specifikaciji tehničkih karakteristika dokazuje ponuditelj.

Kod nuđenja „jednakovrijednog“ proizvoda ponuditelj je obavezan u predmetnoj poziciji Obrascu Tehničkog opisa (Prilog III i IV) Specifikacija tehničkih karakteristika upisati proizvođača i tip jednakovrijednog proizvoda. Naručitelj koristi mogućnost upućivanja na specifikacije iz članka 209. točke 2. ZJN 2016 te ne smije odbiti ponudu ako ona nije u skladu s tehničkim specifikacijama na koje je uputio, ako ponuditelj u ponudi na zadovoljavajući način Naručitelju dokaže, bilo kojim prikladnim sredstvom, uključujući i sredstva iz članka 213. ZJN, da radovi ili roba na jednakovrijedan način zadovoljavaju zahtjeve definirane tehničkim specifikacijama.

Jednakovrijednost se dokazuje:

Tehničkim opisom proizvođača ili ovlaštenog distributera kojima se dokazuju tehničke karakteristike. Ukoliko je izvorni dokument na stranom jeziku, uz njega je potrebno priložiti prijevod na hrvatski jezik od ovlaštenog sudskog tumača.

Ukoliko ponuditelj dokumentima traženim u ovoj točki ne dokaže da ponuđena roba zadovoljava zahtjeve u pogledu opisa predmeta nabave i tehničkom specifikacijom postavljene uvjete, Naručitelj će takvu ponudu odbiti. Vozilo koje je predmet nabave mora biti novo, godina proizvodnje 2020, u ispravnom stanju, s potvrdom o izvršenoj homologaciji, uvjerenjem o ispravnosti stroja ili uređaja s povećanim opasnostima, CVH - potvrdom o ispunjavanju posebnih uvjeta za obavljanje djelatnosti javnog cestovnog prometa, potvrdom ili odgovarajućim dokumentom o izvršenom ispitivanju vage od strane ovlaštenog tijela za mjeriteljstvo, uputom za uporabu na hrvatskom jeziku, katalogom rezervnih dijelova na hrvatskom jeziku, i drugom dokumentacijom navedenom u Obrascu Tehničkog opisa (Prilog III) Ponuđeno vozilo, glede tehničkih karakteristika, mora u cijelosti odgovarati tehničkim zahtjevima određenim u Obrascu Tehničkog opisa (Prilog III) ove Dokumentacije. Nabava vozila uključuje i obuku minimalno dva djelatnika Naručitelja za rad s vozilom. **Komunalno vozilo koja se nabavlja mora zadovoljavati minimalno standarde EURO norme VI D ili jednakovrijedne.**

Detaljan opis predmeta nabave nalazi se u obrascu **Tehnički opis (Prilog III i IV)** koji čini poseban prilog Dokumentacije o nabavi .

Predloženi kriterij za odabir ponude ENP

KRITERIJ ZA ODABIR PONUDE TE RELATIVNI PONDER KRITERIJA

11. KRITERIJ ZA ODABIR PONUDE TE RELATIVNI PONDER KRITERIJA

Kriterij za odabir ponude je **ekonomski najpovoljnija ponuda**, sukladno čl. 283. ZJN 2016. Ekonomski najpovoljnija ponuda je prihvatljiva ponuda s najvećim brojem bodova, koja se temelji na ponderima i kriterijima i to kako slijedi:

	Ponder
1) Financijski kriterij - Cijena ponude bez PDV	70%
2) Nefinancijski kriterij - Jamstveni rok za otklanjanje nedostataka	20%
3) Nefinancijski kriterij - Vrijeme odaziva na servis ili popravak	10 %

Kriterij za odabir ekonomski najpovoljnije ponude i njihov relativni značaj

TABELA – A

Rbr.	Kriterij	Bodovi
1.	Cijena Ponude	70
2.	Jamstveni rok za otklanjanje nedostataka na isporučene rubu na podvozje	20
3.	Vrijeme odaziva na servis ili popravak	10
Maksimalni broj bodova		100

Financijski kriterij -Ponuda sa najnižom cijenom dobiva 90 bodova, a ostale ponude se boduju prema formuli:

$$B_{cp} = (C_{min}/C_p) \times 70$$

pri čemu je :

B_{cp} - bodovi iz kriterija cijene ponude

C_{min} - najniža ponuđena cijena ponude

C_p - cijena iz promatrane ponude

Drugi kriterij za odabir najpovoljnije ponude je **jamstveni rok za otklanjanje nedostataka** za isporučenu robu.

Ponuditelj će u ponudi (troškovniku) **upisati jamstveni rok koji on nudi za otklanjanje nedostataka. Minimalni rok sukladno DON-u je godinu dana i za njega se ne dobiva niti jedan bod odnosno dobiva se nula bodova.**

Prema nuđenom jamstvenom roku za isporučenu robu bodovat će se svaki ponuditelj na način kako je iskazano u tabeli B.

Jamstveni rok za otklanjanje nedostataka moguće je iskazivati isključivo cijelim brojem (ne decimalnim) u godinama, kako je iskazano u donjoj tabeli.

Ukoliko troškovnik ne sadrži navod o trajanju jamstvenog roka smatrat će se da ponuditelj nudi minimalni jamstveni rok od jedne godine a ponuda neće biti odbijena. Ako ponuditelj nudi jamstveni rok duži od 5 godina uzima se broj bodova kao i za 5 godina odnosno max. broj bodova (20).

TABELA – B Bodovna vrijednost ponuđenog jamstvenog roka (**JR**) promatrane ponude se izračunava na slijedeći način

2. Kriterij	Maksimalni broj bodova 20	Traženi min. jamstveni rok u dokumentaciji je 1 godina	Bodovi
Jamstveni rok za otklanjanje nedostataka za isporučenu robu (podvozje vozila)		5 godina	20
		4 godine	15
		3 godine	10
		2 godine	5
		1 godina	0

Treći kriterij za odabir najpovoljnije ponude je vrijeme odaziva na servis ili popravak (OS).

Ponuditelj će u ponudi (troškovniku) **upisati vrijeme odaziva na servis ili popravak koji on nudi. Maksimalni rok sukladno DON-u je 5-10 dana i za njega se ne dobiva niti jedan bod odnosno dobiva se nula bodova.**

Prema nuđenom vremenu odaziva na servis za isporučenu robu bodovat će se svaki ponuditelj na način kako je iskazano u tabeli C.

Vrijeme odaziva na servis ili popravak moguće je iskazivati isključivo cijelim brojem (ne decimalnim) u godinama, kako je iskazano u donjoj tabeli.

Ukoliko troškovnik ne sadrži navod o vremenu odaziva na servis ili popravak smatrat će se da ponuditelj nudi maksimalni rok od 5-10 dana i ponuda neće biti odbijena. Ako ponuditelj nudi vrijeme odaziva na servis ili popravak kraći od 24 sata uzima se broj bodova kao i za 24 sata odnosno max. broj bodova (10).

TABELA – C Bodovna vrijednost ponuđenog odaziva na servis ili popravak (OS) promatrane ponude se izračunava na slijedeći način

3. Kriterij	Maksimalni broj bodova 10	Traženi max .rok za odaziv na servis ili popravak sukladno dokumentaciji je 5-10 dana	Bodovi
Odaziv na servis ili popravak		5-10 dana	0
		2-4 dana	5
		do 24 sata	10

Formula po kojoj se izračunava ekonomski najpovoljnija ponuda odnosno ukupan broj bodova pojedinog ponuditelja :

$$Un = Bcpn + JRn + OSn$$

pri čemu je:

Un = ukupan broj bodova n-te ponude

Bcpn = broj bodova koji je dobila n-ta ponuda za kriterij cijena ponude

JRn=broj bodova koji je dobila n-ta ponuda za kriterij jamstvenog roka.

OSn = broj bodova koji je dobila n-ta ponuda za kriterij vremena odaziva na servis ili popravak