 VATROGASNI SERVISI	TEHNIČKA SPECIFIKACIJA NAJMA VATROGASNIH VOZILA Broj: 018/40009100/21-10-22/471	Oznaka:	
		Izdanje: 01	Stranica: 1 / 7

Pokretač: *INA Vatrogasni servisi*

NAJAM VATROGASNIH VOZILA U REGIJI ZAGREB

Upute Ponuditeljima:

- Naručitelj usluge će prilikom analize i odabira uzimati u razmatranje isključivo vatrogasna vozila koja su proizvedena 2000. godine ili nakon toga.
- Od ponuditelja se očekuje da ponude **minimalno jedno vozilo u skladu s donjom specifikacijom.**
- Svaku promjenu u količini vozila potrebno je najaviti minimalno 3 radna dana unaprijed od strane Naručitelja.
- Naručitelj se ne obvezuje koristiti specificirana vozila već će prema potrebi izdavati nalog za najam prema ponuditelju.


1. Lokacije pružanja usluge

Po potrebama IVS-a u regiji Zagreb. Uobičajeno na lokacijama:

- Lokacije INA Maziva, Radnička cesta 175, Zagreb
- Lokacija UNP 1 Zagreb, Radnička cesta 216, Zagreb
- Lokacija Opskrba zrakoplova 1 Zagreb

2. Tehnički opis vozila

Red. broj	Tip opreme	Tehnički opis	Vrijeme usluge	Jedin. mjere	Ukup. dana
1.	Vatrogasno vozilo za gašenje prahom (voda/pjena/prah) (teško - 3032783)	Min. 1.500 kg (BC) praha, Opremljeno bacačem praha, i dodatnim vitlom za prah. Mogućnost rada s 3% pjenilom Spremnik za vodu - min 2.000 lit Spremnik pjnila - min 3.500 lit Kapacitet pumpe - min 6.000 lit/min Kap. bacača VP – min 5.000 lit/min Maksimalni gabariti vozila: Visina 3,50 metara Širina 3,20 metara Dužina 10 metara	0 - 24	dan	730
2.	Vatrogasna autocisterna (AC Voda-pjena) (teško - 3032783)	Mogućnost rada s 3% pjenilom Spremnik za vodu - min 7.000 lit Spremnik pjnila - min 500 l Kapacitet pumpe - min 3.000 lit/min Kap. bacača - min 2.500 lit/min Maksimalni gabariti vozila: Visina 3,50 metara Širina 3,20 metara Dužina 10 metara	0 - 24	dan	730

 VATROGASNI SERVISI	TEHNIČKA SPECIFIKACIJA NAJMA VATROGASNIH VOZILA Broj: 018/40009100/21-10-22/471	Oznaka:	
		Izdanje: 01	Stranica: 2 / 7

Pokretač: *INA Vatrogasni servisi*

3.	Vatrogasno navalno vozilo (teško - 3032783)	Mogućnost rada s 3% pjenilom Spremnik za vodu – min. 3.000 lit Spremnik pjenila - min 2.000 lit Spremnik praha - min 500 kg Kapacitet pumpe - min 3.000 lit/min Kap. bacača VP - min 2.500 lit/min Maksimalni gabariti vozila: Visina 3,50 metara Širina 3,20 metara Dužina 10 metara	0 - 24	dan	730
4.	Vatrogasno kombinirano vozilo pjena- voda-prah (teško - 3032783)	Mogućnost rada s 3% pjenilom Spremnik za vodu – min. 3.000 lit Spremnik pjenila - min 300 lit Spremnik praha – min 1.000 kg Kapacitet pumpe – min 1.600 lit/min Opremljeno bacačem praha, i dodatnim vitlom za prah Maksimalni gabariti vozila: Visina 3,50 metara Širina 3,20 metara Dužina 8 metara	0 - 24	dan	730

Redak	Broj usluge	Kratki tekst	Količina	Jedinica mjere
1.	3015657	Prijeđeni kilometri vatrogasnim vozilom u intervenciji	3000	km
2.	3012611	Intervencija vatrogasnog vozila	2000	sat
3.	3033131	Sat rada vatrogasne pumpe u intervenciji	300	sat


3. Uvjeti ugovaranja, pored uobičajenih kriterija Nabave

PONUĐITELJ se obvezuje:

- 3.1 Vatrogasna vozila nuđena po ovoj tehničkoj specifikaciji moraju uz policu obveznog osiguranja imati i policu kasko osiguranja s pokrivenom štetom u iznosu od 100% bez franšize.
- 3.2 Za ponuđena vozila potrebno je dostaviti preslike prometnih dozvola te izjavu odgovorne osobe Ponuditelja o potpunoj ispravnosti vozila i vatrogasnih sustava na vozilu (podvozje i nadogradnje) i redovnom održavanju.
- 3.3 Izvršitelj je dužan osigurati popunu s opremom i opremljenost vatrogasnih vozila sukladno Pravilniku o minimumu tehničke opreme i sredstava vatrogasnih postrojbi (N.N. 43/95)
- 3.4 Ponuditelj se obvezuje u slučaju spriječenosti nekog od iznajmljenih vozila (kvar vozila, redovni servis, tehnički pregled, ...) po ovom Ugovoru, osigurati adekvatno zamjensko vozilo približno istih karakteristika (uz suglasnost Korisnika) na lokaciji.

Pokretač: *INA Vatrogasni servisi*

- 3.5 Korisnik neće odobriti popravke na lokaciji šticeenog objekta već je ponuditelj dužan postupiti kako je navedeno. Pri povratku vatrogasnog vozila na šticeenu lokaciju, ponuditelj je obavezan zajedno sa zapovjednikom INA VP Žitnjak isprobati vozilo i ustanoviti da li je u funkcionalnom stanju o čemu treba napraviti zapisnik.
- 3.6 Vatrogasna vozila moraju na svaku lokaciju iz ove specifikacije doći popunjeni s odgovarajućim sredstvima za gašenje požara (100% puna), a utrošena sredstva se fakturiraju po realnoj nabavnoj cijeni, na osnovi dostavljenog računa o nabavi novog sredstva za popunu utrošenog.
- 3.7 **O sredstvu za gašenje kojim je vozilo popunjeno, Ponuditelj treba dostaviti valjanu dokumentaciju, kojom dokazuje da je sredstvo u vozilo usklađeno s aktualnom zakonskom regulativom u RH.**
- 3.8 Sva nuđena vatrogasna vozila na lokaciji moraju imati ugrađene radio stanice (za vatrogasne frekvencije) u kabini vozila, koje Ponuditelj mora održavati ispravne sve vrijeme trajanja najma po ovom ugovoru.
- 3.9 Sva nuđena vatrogasna vozila moraju imati ugrađene sustave stalne nadopune zraka te stalne nadopune akumulatorskih baterija na vozilima, ili adekvatne zamjenske mobilne sustave koji se mogu instalirati u garažama Korisnika usluge (montažu zamjenskih uređaja snosi pružatelj usluge).
- 3.10 Korisnik će osigurati banku zraka sa standardnim priključcima te električne priključke za napajanje sustava nadopune baterija za svako vozilo na lokacijama opisanim u tehničkoj specifikaciji.
- 3.11 **Ovlaštene osobe Korisnika nakon prispjelih tehničkih dijelova ponude imaju pravo i obvezu izvršiti nadzor nuđene vatrogasne opreme i sredstava na/u nuđenim vozilima prije konačne tehničke ocijene prispjelih ponuda.**
- 3.12 Vatrogasna vozila moraju biti prisutna na lokacijama 0-24h za cijelo vrijeme trajanja usluge po ovom Ugovoru, osim u slučaju popune gorivom što je potrebno dogovoriti sa zapovjednikom INA VP Žitnjak.
- 3.13 Ponuditelj usluga se obvezuje, za sve vrijeme pružanja usluge vatrogasne pripravnosti po ovom ugovoru na objektima lne, sa svakim vozilom u najmu, te sa svakom smjenom (A, B, C, D) najmanje jedanput mjesečno u dogovoru sa zapovjednikom INA VP Žitnjak izvesti zajedničku vatrogasnu vježbu s vatrogascima Korisnika na jednom šticeenom objektu, bez dodatnog fakturiranja tih aktivnosti.
- 3.14 Ponuditelj usluga se obvezuje, za sve vrijeme pružanja usluge vatrogasne pripravnosti po ovom ugovoru na objektima INA-e, sa svakim vozilom u najmu, najmanje jedanput tjedno (Dan Tehnike) izvršiti probu i funkcionalnost vatrogasnih vozila bez dodatnog fakturiranja tih aktivnosti.
- 3.15 Nuđena vatrogasna vozila moraju biti ispitana prema Pravilniku o ispitivanju radne opreme, od strane ovlaštene kuće.
- 3.15.1 Vozila koja imaju sustav za gašenje prahom:
- 3.15.1.1 Potrebno je dostaviti na uvid da je sustav ispitao, od strane ovlaštenog servisera za ugrađeni uređaj na vozilu.
- 3.15.1.2 Da posuda sa sadržajem praha ima važeći zapis o ispitivanju od strane inspektora za posude pod tlakom.
- 3.15.1.3 Dostaviti vrstu praha koji se nalazi u uređaju.

 VATROGASNI SERVISI	TEHNIČKA SPECIFIKACIJA NAJMA VATROGASNIH VOZILA Broj: 018/40009100/21-10-22/471	Oznaka:	
		Izdanje: 01	Stranica: 4 / 7

Pokretač: *INA Vatrogasni servisi*

- 3.15.1.4 Sustav mora biti s uputama za rad na hrvatskom jeziku dostupan i pregledan na vozilu.
- 3.15.1.5 Pružatelj usluge mora provesti temeljnu obuku s korisnikom te mu izdati pisani dokument da je isti osposobljen za rukovanje i aktivaciju uređaja. Pružatelj usluge se obvezuje vršiti i dodatnu obnovu znanja na traženje korisnika.

3.15.2 Vatrogasna vozila za gašenje pjenom


- 3.15.2.1 Ponuditelj se obavezuje dostaviti podatke odnosno dokaze o vrsti i količini pjena te starosti istoga, STL.
- 3.15.2.2 U slučaju da je pjeno starije od 10 godina pribaviti ispitnu dokumentaciju od certifikacijske kuće da je pjeno ispravno, odnosno da posjeduje karakteristike navedenog sredstva za gašenje opisanog u šarži od strane proizvođača predmetnog pjena.
- Ako Izvršitelj neuredno izvršava ugovorenu Uslugu, biti će obvezan platiti Naručitelju ugovornu kaznu u dogovorenom iznosu u slučaju kršenja obveze po bilo kojoj točki ove Specifikacije.

4. **Uredba (EU) 2016/679 o zaštiti pojedinaca u vezi s obradom osobnih podataka i o slobodnom kretanju takvih podataka (dalje: GDPR ili Uredba)**

- 4.1 INA Vatrogasni servisi d.o.o. (nadalje IVS) je obavezna osigurati provođenje sigurne obrade te arhiviranje osobnih podataka, kako vlastitih radnika, tako i ugovornih dobavljača u skladu s navedenom Uredbom
- 4.2 Dokumentaciju koja sadržava osobne podatke za vrijeme trajanja natječaja i žalbenog roka, a najduže 2 godine, kontrolirano čuva radnik IVS-a zadužen za obradu osobnih podataka.
- 4.3 Primopredaju dokumentacije koja sadržava osobne podatke nakon provedenog natječaja (dobavljača s kojim je sklopljen ugovor), od radnika IVS zaduženog za obradu podataka preuzimaju zapovjednici VP IVS koji su korisnici usluga uz pisani zapis, obostrano potpisan.

5. **Ponuđene jedinične cijene uključuju:**

- 5.1 Sve zavisne troškove, takse, davanja, odnosno sve ostale izdatke koji se mogu pojaviti u tijeku realizacije ovog Ugovora vezano za izvršenje predmeta Ugovora, osim PDV-a
- 5.2 Jedinična cijena najma vozila (po danu najma) uključuje sve troškove i radnje s vozilom potrebne za punu funkcionalnost i operativnu sposobnost vozila: održavanje napajanja /akumulatora vozila, probna paljenja, dnevne preglede vozila i opreme, odlazak i povratak iz kruga štice objekta radi servisa, registracije, popravka ili dopune gorivom
- 5.3 Jedinična cijena najma ostale opreme po danu (prijevozna pumpa za vodu, stacionarna radio stanica, ručna prijenosna radio stanica) uključuje sve troškove i radnje potrebne za punu funkcionalnost i operativnu sposobnost opreme: održavanje napajanja prijevozne pumpe, probna paljenja, dnevne preglede opreme, servis, popravak
- 5.4 Intervencija vatrogasnog vozila, prijeđeni kilometri u intervenciji, sat rada pumpe u intervenciji: podrazumijeva se sat rada vozila/pumpe ili prijeđeni kilometar **po nalogu**

 VATROGASNI SERVISI	TEHNIČKA SPECIFIKACIJA NAJMA VATROGASNIH VOZILA Broj: 018/40009100/21-10-22/471	Oznaka:	
		Izdanje: 01	Stranica: 5 / 7

Pokretač: *INA Vatrogasni servisi*

ovlaštene osobe Korisnika na lokaciji pružanja usluge, a u skladu s pisanim procedurama lokacije i stvarno realiziranom količinom uslugom, za vrijeme:


- vatrogasnih ili tehničkih intervencija u slučaju hitne potrebe ili alarma na lokaciji
- vatrogasnih dežurstava u slučaju posebnih radova na lokaciji
- u slučaju provedbe vatrogasnih vježbi na zahtjev ovlaštene osobe Naručitelja izvan obaveznog opsega definiranog ovom specifikacijom
- u ostalim slučajevima na zahtjev ovlaštene osobe Naručitelja

6. Intervencija vatrogasaca i tehnike podrazumijevaju:

- 6.1 požarne intervencije na gospodarskim objektima, energetske postrojenjima i prometnim sredstvima naručitelja
- 6.2 tehničke intervencije na lokacijama naručitelja: čišćenje prometnica, spašavanje s visine i iz dubine, zaštita od poplava, pumpanje vode, spašavanje iz ruševina, tehničke intervencije u objektima, intervencije s opasnim tvarima u proizvodnom procesu, kod skladištenja i u transportu, tehnološke eksplozije, eksplozije posuda pod tlakom, ostale tehničke intervencije
- 6.3 ostale intervencije: prijevoz vode na zahtjev, lažna dojava, izvidi
- 6.4 ostale aktivnosti: preventivno osiguranje kod opasnih radova ili radova u opasnim zonama na lokaciji

7. Opis lokacija naručitelja:

- 7.1 Na lokaciji INA Maziva osnovna djelatnost je proizvodnja, skladištenje i otprema opasnih tvari (naftnih derivata i maziva) uključivo dopremu željezničkim i cestovnim transportom te otpremu cestovnim transportom.
- 7.2 Na lokaciji UNP 1 Zagreb Radnička cesta 216 osnovna djelatnost je proizvodnja, skladištenje i otprema opasnih tvari (ukapljeni naftni plin) uključivo punionicu UNP boca, dopremu i otpremu cestovnim transportom (u cisternama i u bocama).
- 7.3 Na lokaciji Opskrba zrakoplova Zagreb osnovna djelatnost je skladištenje, doprema i otprema JET A1 avio goriva uključivo dopremu i otpremu cestovnim transportom.

 VATROGASNI SERVISI	TEHNIČKA SPECIFIKACIJA NAJMA VATROGASNIH VOZILA	Oznaka:	
		Izdanje: 01	Stranica: 6 / 7
		Broj: 018/40009100/21-10-22/471	

Pokretač: *INA Vatrogasni servisi*

8. Na sljedeća pitanja potrebno je kratko odgovoriti ili samo zaokružiti DA / NE

- 8.1 Do sada naša tvrtka / društvo / postrojba ima iskustva na poslovima vatrogastva u naftnoj industriji DA / NE

ako je odgovor DA, navesti koliko dugo, gdje i u kom obliku _____

- 8.2 U dosadašnjem radu s INA-om u posljednje 2 godine naša tvrtka/društvo/postrojba je imala pismenih primjedbi upućenih od strane INA-e na kvalitetu naše usluge

DA / NE

ako je odgovor DA, navesti koliko i u kom obliku _____


- 8.3 Naša tvrtka / društvo / postrojba ima organizirano dežurstvo u našem dojavnom centru (0-24 sata) gdje se u slučaju potrebe može uputiti hitan poziv DA / NE

ako je odgovor DA, navesti gdje _____

- 8.4 Naša tvrtka / društvo / postrojba može osigurati dolazak na mjesto intervencije (na objekte iz specifikacije) ugovorenih vatrogasaca (min. jedne kompletne smjene), koji trenutno nisu na dužnosti, u slučaju hitnog poziva, (zaokružiti ispravan odgovor).

- u vremenu do 30 minuta
- u vremenu do 60 minuta
- u vremenu dužem od 60 minuta od upućenog hitnog poziva.

- 8.5 Nije navedeno u ovoj specifikaciji, a smatramo da INA d.d. treba znati o našoj tvrtci / društvu / postrojbi: _____

 VATROGASNI SERVISI	TEHNIČKA SPECIFIKACIJA NAJMA VATROGASNIH VOZILA Broj: 018/40009100/21-10-22/471	Oznaka:	
		Izdanje: 01	Stranica: 7 / 7

Pokretač: *INA Vatrogasni servisi*

9. Kategorije vatrogasnih vozila u vatrogastvu

Tipizacija vozila u vatrogastvu izrađena je temeljem hrvatske norme HRN EN 1846-1:2001. U toj normi navedena je podjela vozila u vatrogastvu, određene su kategorije motornih vozila u vatrogastvu s obzirom na njihovu ukupnu masu te kategorije s obzirom na njihove vozne mogućnosti. Vozne mogućnosti motornih vozila određuju se prema vrsti terena po kojem to vozilo može prometovati.

9.1 Podjela vozila u vatrogastvu prema HRN EN 1846-1:

- vozila za gašenje požara i spašavanje
 - vatrogasna vozila za gašenje požara
 - posebna vatrogasna vozila za gašenje požara
- vozila za spašavanje s visina
- tehnička vozila i vozila za posebnu opremu
 - tehnička vozila
 - vozila za aparate i posebnu opremu
- sanitetska vatrogasna vozila
- vozila s opremom za zaštitu od opasnih tvari
- zapovjedna vozila
- vozila za prijevoz vatrogasaca
- opskrbna vozila
- specijalna vozila

9.2 Kategorizacija motornih vozila u vatrogastvu prema njihovoj ukupnoj masi (UM) sukladno HRN EN 1846-1:

- Laka vatrogasna vozila: oznake (L) 2 t < UM > 7,5 t
- Srednje teška vatrogasna vozila: oznake (S) 7,5 t < UM > 14 t
- Teška vatrogasna vozila: oznake (T) UM > 14 t

Potpis ponuditelja kojim potvrđuje prihvaćanje uvjeta iz Specifikacije.

Ponuditelj:

Mjesto i datum:

Ime i prezime

Potpis
