

PONUDBA

JAVNO NAROČILO	Javno naročilo za dobavo »Gasilsko vozilo PV-1«
ZAPOREDNA ŠT. JN	JN-1-ŠkL/2013
NAROČNIK	Prostovoljno gasilsko društvo Škofja Loka

1. PODATKI

VODILNI PARTNER	
POLNA FIRMA	
NASLOV	
DAVČNA ŠT.	
ZAVEZANEC ZA DDV	<input type="checkbox"/> DA <input type="checkbox"/> NE
MATIČNA ŠT.	
TELEFON	
FAKS	
E-POŠTA	
SPLETNA STRAN	
PARTNERJI, ČE OBSTAJAJO	
POLNA FIRMA IN NASLOV VSAKEGA PARTNERJA (ponudnik po potrebi kopira številko vrstic)	
KONTAKTNA OSEBA	
NAZIV	
ZAPOSLEN/A PRI	
E-POŠTA	
TELEFON	

2. SPECIFIKACIJE, PREDRAČUN IN POGOJI IZVEDBE

SPECIFIKACIJE ZAHTEVANEGA

Količina: 1 vozilo

1. SPLOŠNI PODATKI IN POGOJI

Dimenzije vozila:

- dolžina: do 5.350 mm
- širina: do 1.950 mm
- višina: do 2.200 mm
- višina notranjega prostora za posadko: minimalno 1600mm
- medosna razdalja: cca 3400mm
- moč vozila: minimalno 120kW
- Tip motorja: Diesel z turbo polnilnikom

2. PODVOZJE

Podvozje: naj bo predvidoma VW transporter Krpan SS DMR 2.0 BiTDI 4 Motion, moč motorja 136 kW (180 KM), medosna razdalja 3400 mm, dovoljena skupna masa do 3.200 kg , ali enakovredno

Barvanje: Vozilo – rdeča RAL 3000
Odbijači – bela RAL 9010
Streha vozila – bela RAL 9010

Pnevmatike: M+S 215/60 R 17 C 104/102H

Obvezna oprema vozila:

- Pogon 4x4
- Zapora diferenciala
- NDM 3200 kg
- Močnejše vzmetenje
- Močnejši blažilniki
- Močnejši stabilizatorji
- Celoletne pnevmatike
- Prednja sedeža – vrtljiva, z nasloni za roke in ledveno oporo
- 2-sedežna klop z trotočkovnimi varnostnimi pasovi v drugi vrsti
- Oblazinjenje sedežev iz umetnega usnja
- klimatska naprava z avtomatskim uravnavanjem temperature
- vodni grelec
- Drsno okno spredaj desno (v drsnih vratih)
- zunanji vzvratni ogledali električno nastavljivi in ogrevani
- električni pomik stekel v voznikovih in sovoznikovih vratih
- daljinsko centralno zaklepanje z varnostno funkcijo
- radio
- Meglenki v sprednjem odbijaču
- Dodatni akumulator
- Tretji (rezervni) ključ
- Konzola na armaturni plošči za montažo radijske postaje

Ponudnik mora navesti vso opremo s proizvajalčevimi kodami, s katerimi je opremljeno podvozje.

3. NADGRADNJA VOZILA

Nadgradnja:

Kabina:

Posadka vozila 1 + 1 + 2

Prva vrsta : voznik in sovoznik. Sedeža sta vrtljiva z nasloni za roke in ledveno oporo.

Druga vrsta: dvosedežna klop na levi strani vozila gledano v smeri vožnje. Klop je zamaknjena nazaj za dolžino potrebno za namestitev mize med prvo in drugo vrsto sedežev.

V armaturno ploščo vozila se montira 1x mobilna radijska postaja tipa motorola GM360 ali enakovredno, sirenski ojačevalnik tipa Whelen 295 ali enakovredno, stikalo za vklop in izklop modrih opozorilnih luči ter opozorilne signalne svetilke (odprta zadnja vrata, iztegnjena markiza, dvignjen svetlobni jambor).

Notranjost strehe podaljšane kabine naj bo obložena v niansi stropa vozniškega dela vozila.

Med prvo in drugo vrsto sedežev se namesti miza iz lesa (kot na sliki). Na predelu pri drsnih vratih je nosilni del mize omara z globokim spodnjim višjim predalom, srednjim predalom in zgornjim nizkim predalom. Pod mizo (pisalno površino) se na sprednji strani (pri voznikovem sedežu) nahaja predal višine cca 8 cm. Na zadnji strani mize (pri sedežih se nahajata tudi dva predala višine cca 8cm. Sprednji desni vogal mize je preklopni, s tem omogoča sovozniku lažji izstop iz vozila. Panti in vijaki na zgornji površini mize so izvedeni na način da ne ovirajo pri delu oziroma pisanju. Ob postavitvi preklopnega dela v delavno površino mora vogal mize nasedati na nosilec v desnem B stebričku vozila. (kot na sliki).



Ob levem oknu se na mizo pritrdi nižja konzola na katero se pritrdi štiri mobilne polnilce z radijskimi postajami tipa Motorola GP360 ali enakovredno z ločenim vodoodpornim mikrofonom ali enakovredno. Na konzolo se namesti tudi nosilca za dva mobilna telefona (dostavi naročnik), uro z vremensko postajo in tri svetilke streamlight survivor LED (dostavi naročnik). Na konzoli se montira tri vtičnice 220V (povezane električno razdelilno omarico) in tri 12V vtičnice.

Na strop (tapiciran) se nad mizo namesti konzola v katero se namesti tri mobilne radijske postaja tipa Motorola GM360 ali enakovredno. Vse postaje so nameščene na ploščo primerne materiala in ta plošča je nameščena na stropno konzolo. S tem načinom je možna menjava postaj brez predelave stropne konzole. Vse tri postaje so obrnjene proti sprednjem delu vozila tako da z njimi lahko rokujeta voznik ali sovoznik. V stropno konzolo se namestijo tudi luči za osvetljevanje kabine, dva zvočnika za radio - povezava do armaturne plošče.

Poleg dvosedežne klopi se namesti omarica z tremi predali. Na omarici je postavljen lesen okvir v katerega se pospravi laserski tiskalnik (dimenzije tiskalnika: širina 372, globina 276, višina 254 mm) . Tiskalnik mora imeti dobro ležišče in zavarovan z trakom ali podobno. Od tiskalnika do konzole na mizi je potegnjen povezovalni kabel za priklop na računalnik (kabel naj bo 1m daljši in napravljeno tako da je pospravljen v konzoli ob primeru da ni v uporabi).

Pod dvosedežno klopjo se napravi predal, kateri naj bo velik kolikor dovoljuje prostor.

Za dvosedežno klopjo je fiksno montirana pregradna stena katera ločuje potniški in tovorni prostor.

Prostor za posadko mora biti dobro osvetljen za delo v nočnem času (v beli in modri svetlobi) v LED tehnologiji.

Vsi leseni deli naj bodo izdelani iz 12mm vodoodpornih vezanih plošč, prevlečenih z laminatom v svetlo sivi barvi. Robovi naj bodo v temno sivi barvi. Kot na sliki zgoraj.

Tovorni prostor:

Na tla tovornega prostora se montira predal večje nosilnosti na katerem se izdelajo pritrdišča za:

- | | |
|--|-------|
| - Generator električne energije HONDA EM30 | 1 kom |
| - Podaljšek 3x2,5mm ² 30m | 1 kom |
| - Hidravlični agregat Weber V-50 T | 1 kom |
| - Hidravlične cevi Weber 5m (2 kosa) | 2 kom |
| - Kombinirano hidravlično orodje Weber SPS 400 | 1 kom |
| - Hidravlične škarje Weber S 90 | 1 kom |
| - Kantica za gorivo 5l | 1 kom |

V sredino se montira izvlečna miza na katero je pritrjena preklopna magnetna tabla »piši / briši«. Pod izvlečno mizo se montirata dva nižja predala v katerega se namesti drobna oprema . Nad ali pod izvlečno mizo (odvisno od prostora) se izdelata pritrdišča za dodatno magnetno tablo »piši / briši« katera je prirejena za montažo na drsna stranska vrata ali pa z prostostoječim stojalom.

V zgornjem delu nadgradnje se naredijo pritrdišča za sledečo opremo:

- | | |
|-----------------------------------|-------|
| - Torba za prvo pomoč | 1 kom |
| - Defibrilator | 1 kom |
| - Triopan | 2 kom |
| - Opozorilni stožec | 6 kom |
| - Opozorilni trak | 2 kom |
| - Gasilnik S6 | 2 kom |
| - Tabla za nadzor uporabnikov IDA | 1 kom |

Pod stropom se montirata dve vtičnici 220V (povezani električno razdelilno omarico)

Svetlobni stolp

Električno gnan svetlobni stolp naj bo sestavljen iz štirih široko kotnih LED reflektorjev moči cca 43 W / 12 V . Vezani so na omrežje vozila. Položaj stolpa je v predelu predelne stene med potniškim in tovornim prostorom. Reflektorji se morajo pri spustu popolnoma vgrezniti v nadgradnjo zaradi dodatne montaže rdeče LED opozorilne utripajoče svetilke za označevanje poveljniškega mesta. Skupna višina dvignjenega stolpa se meri od tal in mora biti vsaj 3 m. Upravljanje s stolpom je iz zadnje strani vozila. Varnostni elementi, ki jih mora imeti svetlobni stolp: optično opozorilo v kabini ob iztegnjenem stolpu, samodejni izklop reflektorjev pri spustu. Iz korita kamor se vgreznejo reflektorji mora biti napravljeno ustrezno odvajanje vode.

4. OPREMA

- | | |
|--|-------|
| - Mobilna radijska postaja Motorola GM360 | 4 kom |
| - Prenosna radijska postaja Motorola GP360
z mobilnim polnilcem in ločenim mikrofonom | 4 kom |
| - Laserski tiskalnik | 1 kom |
| - Generator električne energije HONDA EM30 | 1 kom |
| - Podaljšek 3x2,5mm ² 30m | 1 kom |
| - Hidravlični agregat Weber V-50 T | 1 kom |
| - Hidravlične cevi Weber 5m (2 kosa) | 2 kom |
| - Kombinirano hidravlično orodje Weber SPS 400 | 1 kom |
| - Hidravlične škarje Weber S 90 | 1 kom |
| - Kantica za gorivo 5l | 1 kom |
| - Torba za prvo pomoč | 1 kom |

- Defibrilator	1 kom
- Triopan	2 kom
- Opozorilni stožec	6 kom
- Opozorilni trak	2 kom
- Gasilnik S6	2 kom
- Tabla za nadzor uporabnikov IDA	1 kom
- Svetilke streamlight survivor LED	3 kom
- Vremenska postaja	1 kom
- Mobilni telefon z nosilci	2 kom

Opomba:

Podčrtano opremo zagotovi naročnik, ponudnik zagotovi namestitev v nadgradnji.

Povsod, kjer je pri opremi naveden proizvajalec in/ali tip opreme, velja dodatek »ali enakovredno«. Naročnikova želja je, da se dobavi oprema navedenega proizvajalca, kar ni pa pogoj. Oprema drugega proizvajalca po tehničnih karakteristikah ne sme bistveno odstopati od navedene v razpisni dokumentaciji. To pomeni, da ponujena oprema po tehničnih karakteristikah (teži, dolžini, širini, višini, hitrosti, toplotni prevodnosti, specifični moči, nosilnosti, lastni teži, svetilnosti, hrupu, vibracijam, itd), ne odstopa več kot 5 % od tehničnih karakteristik želene opreme, navedene v razpisni dokumentaciji. Ponudnik mora v primeru, da je oprema drugega proizvajalca, mora ponudnik za to opremo v ponudbi navesti tehnične karakteristike, s katerimi bo dokazoval tehnično ustreznost.

5. OSTALE ZAHTEVE

Elektrooprema, signalizacija vozila in ostalo

Na desno stran vozila se na zgornji rob vozila montira ročno izvlečna markiza (z platnom nevtralnih barv), katera sega od skrajnega zadnjega dela vozila do sprednjih vgrajenih modrih luči. Markiza se mora iztegniti 2 – 2,5m (kot na sliki spodaj).



Opozorilno signalizacijo sestavljajo dve modri bliskavici integrirani v streho kabine na sprednji strani vozila, dve v zadku nadgradnje zgoraj, dve bliskavici integrirani v motorni maski spredaj in dve bliskavici poleg bočnih smernikov. Vsa opozorilna svetila so izvedena v LED tehnologiji. V vozilo se vgradi tudi utripalec dolgih luči.

Elektronski ojačevalnik za sirene naj bo proizvajalca Whelen 295, ali podobno, zvočnik pa ustrezno nameščen za dobro slišnost.

Osvetlitev bližnje okolice vozila naj bo izvedena z LED svetili po dve na vsaki strani vozila in eno na zadnji strani vozila.

Pri sovozniškem sedežu mora biti vgrajena dodatna bralna lučka za branje načrtov.

Prostor za opremo mora biti primerno osvetljen v primeru odprtih dvižnih vrat. Vozilo mora imeti optični opozorilni signal v kabini, v kolikor so vrata odprta.

Na levem delu mora imeti vozilo nameščen magnetni odklopnik sistema za vzdrževanje akumulatorjev vozila -

Mag code ali podobno.

V vozilo se v predelno steno med prostorom za posadko in prostorom za opremo (pod stropom / nad tiskalnikom) vgradi električna razdelilna omarica z avtomatskimi varovalkami za vsak tokokrog posebej. V omarico so povezane vse 220V naprave v vozilu (tiskalnik, računalnik, 220V vtičnice, dodatni vzdrževalec energije sekundarnega akumulatorja).

Električna razdelilna omarica se napaja z zunanjim virom, kateri je izveden preko vodotesne vtičnice za električno oskrbo vozila (agregat/omrežje – podaljšek – vozilo) na levi strani vozila. Vodotesna vtičnica je izvedena tako da onemogoča dostop vode / dežja med uporabo.

Na primarni akumulator se poveže radio, 12V vtičnice in mobilne polnilce prenosnih radijskih postaj in LED svetilke za razsvetljavo okolice vozila.

Na sekundarni akumulator se povežejo mobilne radijske postaje in svetlobni jambor.

Med obratovanjem vozila se istočasno preko alternatorja vozila polnita oba akumulatorja.

Vse električne naprave morajo biti varovane pred nihanjem napetosti ali preobremenitvijo.

Poslikava

Na sprednjo iz zadnjo stran se namesti napis: GASILCI

Na sprednja vrata se namesti znak v skladu z tipizacijo GZS in napisom PGD ŠKOFJA LOKA

Tehnični načrti in izračuni

Ponudniki morajo v ponudbi predložiti:

- tehnično risbo vozila z označenimi glavnimi merami (dolžina, širina, višina, medosje, izstopni koti) ter osnovnimi podatki o vozilu;
- tehnično risbo lesenih delov potniškem prostoru

Celotna predložena tehnična dokumentacija se mora nanašati izključno na ponujeno vozilo in bo del dokumentacije na podlagi katere bo naročnik ocenjeval tehnično ustreznost ponujenega vozila. V primeru neskladja med tehnično dokumentacijo in drugimi deli ponudbene dokumentacije ter zahtevami naročnika bo naročnik takšno ponudbo zavrnil kot nepopolno.

6. PREVZEM VOZILA

Prevzem vozila se izvede pri izdelovalcu nadgradnje. ob prevzemu ponudnik naročniku izroči dokumente o podvozju, izjavo o skladnosti celotnega vozila, dokazila o skladnosti s predpisi in standardi, osnovna navodila za uporabo in vzdrževanje vozila ter vseh vgrajenih naprav in nameščene opreme ter drugi dokumenti ki izkazujejo skladnost in tehnično brezhibnost. Vsi dokumenti morajo biti v slovenskem jeziku.

Skupna opomba: povsod kjer naročnik uporablja »cca.« navedeno omogoča, odstopanje + / - za največ 5% od zapisane vrednost.

PONUDBEN PREDRAČUN			
Naziv postavke	Cena v EUR brez DDV	Vrednost DDV	Cena v EUR z DDV
PONUJENA CENA ZA DOBAVO »GASILSKO VOZILO PV-1« VKLJUČNO Z NADGRADNJO IN VSO ZAHTEVANO OPREMO			
SKUPNA PONUJENA CENA (EUR)¹			

Proizvajalec podvozja ponujenega vozila	
Model ponujenega podvozja	
Izvajalec ponujene nadgradnje	
Kraj izdelave ponujene nadgradnje	
Skupna višina vozila (mm)	

¹ Skupna ponujena cena je podana po principu DDP naročnika (Incoterms 2000 - Delivery Duty Paid) in vključuje vse davke in prispevke.

POGOJI IZVEDBE	
ROK DOBAVE	4 mesece od podpisa pogodbe
KRAJ DOBAVE	Sedež naročnika po principu DDP naročnika (Incoterms 2000 - Delivery Duty Paid).
PLAČILNI POGOJI	<ul style="list-style-type: none"> - 70% na ime brezobrestnega avansa, ki ga naročnik vplača po podpisu pogodbe javnega naročila in izstavitvi ter potrditvi predračuna v roku 30 dni. - 30% po izstavitvi in potrditvi končnega računa v roku 30 dni.
GARANCIJSKI ROK	<p>Garancijska doba za podvozje: najmanj 4 leta.</p> <p>Garancijska doba za nadgradnjo: najmanj 24 mesecev.</p> <p>PONUJENA GARANCIJSKA DOBA ZA NADGRADNJO: _____ mesecev (V kolikor ponudnik ponuja daljši garancijski rok, to navede. V nasprotnem primeru bo naročnik štel, da ponuja zahtevan garancijski rok)</p> <p>Zagotavljanje servisa in rezervnih delov: najmanj 5 let po dobavi.</p>
PREVZEM NA SERVIS	V roku 24 ur.
ČAS ODPRAVE NAPAKE	<p>Za manjše napake, ki se na vozilu pojavijo v okviru garancijskih rokov, je rok za odpravo napake 3 dni.</p> <p>Za večja popravila lahko stranki uskladita daljši rok odprave napak.</p>
STALNOST CEN	Cene so nespremenljive ves čas trajanja pogodbe in vključuje vse davke in prispevke

3. PODATKI O PODIZVAJALCIH

Podatki o podizvajalcu (naziv, polni naslov, matična št., davčna št., TRR)	Vrsta, predmet in opis del oz. blaga, ki jih prevzame posamezen podizvajalec	Količina	Vrednost v EUR brez DDV	Vrednost DDV	Vrednost v EUR z DDV	Rok izvedbe del

V primeru več podizvajalcev ponudnik tabelo kopira.

7. IZJAVA

Izjavljamo:

1. da smo v celoti seznanjeni z razpisno dokumentacijo ter vsemi njenimi dopolnitvami, se z vsebino strinjamo ter jo kot tako sprejemamo;
2. da soglašamo s tem, da naročnik z nami ne sklene pogodbe, v kolikor ne bomo predložili vseh zahtevanih zavarovanj posla;
3. da se naša ponudba izloči kot nepravilna, če bomo kot ponudnik ali partner v predmetnem postopku javnega naročila sodelovali tudi v drugih ponudbah;
4. da za resničnost podatkov prevzemamo materialno in kazensko odgovornost;
5. da pooblaščamo vodilnega partnerja za podpis ponudbe, sklenitev pogodbe, ter za sprejemanje obveznosti, navodil in plačil od naročnika;
6. da ponudnik in vsak njegov zakoniti zastopnik, v kolikor gre za pravno osebo, ni bil pravnomočno obsojen zaradi kaznivih dejanj, določenih v prvem in drugem odstavku 42. člena ZJN-2-UPB5;
7. da smo registrirani za opravljanje dejavnosti, ki je predmet javnega naročila;
8. da na dan roka za oddajo ponudb:
 - nismo v stečajnem postopku oz. za nas ni bil podan predlog za začetek stečajnega postopka in sodišče o tem predlogu še ni odločilo;
 - nismo v postopku prisilnega prenehanja, za nas ni bil podan predlog za začetek postopka prisilnega prenehanja in sodišče o tem predlogu še ni odločilo, z našimi posli iz drugih razlogov ne upravlja sodišče, nismo opustili poslovne dejavnosti, nismo v katerem koli podobnem položaju;
 - nismo bili s pravnomočno sodbo v kateri koli državi obsojeni za prestopok v zvezi s svojim poklicnim ravnanjem;
 - nam naročnik ne more na kakršni koli upravičeni podlagi dokazati velike strokovne napake ali hujše kršitve poklicnih pravil;
 - pri dajanju informacij, zahtevanih v skladu z določbami 41. do 49. člena ZJN-2-UPB5, v tem ali predhodnih postopkih nismo namerno podali zavajajoče razlage ali teh informacij nismo zagotovili;
 - na dan, ko je bila oddana ponudba, v skladu s prepisi države, v kateri imamo sedež, ali predpisi Republike Slovenije nimamo zapadlih, neplačanih obveznosti v zvezi s plačili prispevkov za socialno varnost;
 - na dan, ko je bila oddana ponudba, v skladu s prepisi države, v kateri imamo sedež, ali predpisi Republike Slovenije nimamo zapadlih, neplačanih obveznosti v vrednosti 50 evrov ali več.
9. da imamo poravnane vse obveznosti do vseh dobaviteljev blaga, podizvajalcev in kooperantov v predhodnih postopkih javnega naročanja;
10. da bomo izvedli ustrezno šolanje pri naročniku;

11. da je ponujeno vozilo tovarniško novo, izdelano v EU in v celoti ustreza vsem tehničnim specifikacijam naročnika in standardom, ki veljajo v EU in Republiki Sloveniji;
12. da nudimo servis za vozila ter zagotavljamo rezervne dele še najmanj 10 let po dobavi vozila;
13. da razpolagamo z izjavami o varstvu pri delu za ponujeno opremo, ki v skladu Zakonom o varnosti in zdravju pri delu ter drugimi podzakonskimi akti, potrebuje izjavo o varstvu pri delu;
14. da izpolnjujemo vse predpisane pogoje za sodelovanje iz obrazca NAVODILA razpisne dokumentacije;
15. da lahko naročnik za namene izvedbe javnega naročila kadarkoli zaprosi pristojne državne organe za potrditev navedb iz ponudbene dokumentacije ter da lahko v imenu ponudnika pridobi ustrezna dokazila iz uradnih evidenc s katerimi se dokazuje izpolnjevanje v razpisni dokumentaciji postavljenih pogojev;
16. da razpolagamo s pooblastili naročniku za pridobitev osebnih podatkov, izdanih s strani oseb, ki so prijavljene v tem poslu in smo jih za potrebe preverjanja resničnosti podatkov in izvedbe tega posla pripravljene izročiti naročniku;
17. da lahko naročnik v fazi javnega razpisa od nas zahteva, da predložimo dodatna pojasnila, dokazila s katerimi se dokazuje izpolnjevanje postavljenih pogojev za priznanje sposobnosti ali dodatna pooblastila za preveritev podatkov iz uradnih evidenc;
18. da je veljavnost naše ponudbe 90 dni od roka za oddajo ponudb;
19. da bomo naročnika takoj pisno obvestili o spremembah vseh relevantnih podatkov iz ponudbe, ki bodo nastale v katerikoli fazi realizacije razpisanega posla, za katerega oddajamo ponudbo.

PONUDNIK	PODPIS
Vodilni partner: Naziv podpisnika:	
Partner 1: Naziv podpisnika:	
Partner 2: Naziv podpisnika:	

(ponudniki v primeru več partnerjev v tabelo ustrezno dodajo nove vrstice)