



Datum: 29.5.2020

RAZPISNA DOKUMENTACIJA* ZA JAVNO NAROČILO:

Nakup gasilskega vozila GVC 16/25

Naročnik v skladu z določili Zakona o javnem naročanju, (Ur. l. RS št. 91/2015 in spremembe, v nadaljevanju ZJN-3) vabi vse zainteresirane ponudnike k oddaji ponudb. Za oddajo naročila se v skladu s 40. členom ZJN-3 izvede odprti postopek. Naročnik bo na podlagi pogojev in meril, navedenih v tej razpisni dokumentaciji, izbral ponudnika, s katerim bo sklenil pogodbo o predmetu javnega naročila.

PREDMET JAVNEGA NAROČILA

Predmet javnega naročila je **nakup gasilskega vozila GVC 16/25**. Izbrani izvajalec bo za naročnika dobavil podvozje in na njem izdelal nadgradnjo gasilskega vozila GVC 16/25, skladno s tipizacijo GZS, dobavil in v vozilo vgradil opremo, za katero je v tej razpisni dokumentaciji določeno, da jo dobavi ponudnik, ter v vozilo vgradil tudi vso opremo, ki mu jo bo dostavil naročnik (za to opremo pa v nadgradnji izdelal pritrdišča). Šasija vozila, izdelana nadgradnja vozila in oprema, dobavljena s strani ponudnika, mora biti nova in nerabljena.

NAVODILA ZA SESTAVO PONUDBE

Ponudbe morajo biti v celoti pripravljene v skladu s to razpisno dokumentacijo ter morajo izpolnjevati vse pogoje za udeležbo na tem javnem naročilu. Obseg razpisanih del je razviden iz tehničnega dela razpisne dokumentacije (Priloga 4).

Ponudbene cene morajo biti izražene v evrih (€) z besedo in številko in morajo vključevati vse elemente iz katerih so sestavljene, tudi davke in morebitne popuste. V primeru, da ponudnik daje popust, mora le tega navesti v ponudbenem predračunu in upoštevati v končni skupni ponudbeni ceni. Popusti, ki ne bodo navedeni v ponudbenem predračunu in upoštevani v končni skupni ponudbeni ceni, se ne bodo upoštevali. Cene morajo zajemati vse stroške, ki jih bo ponudnik imel z realizacijo naročila. Cene za izvedbo razpisanih del morajo biti fiksne za čas trajanja pogodbe. Davek na dodano vrednost mora biti prikazan posebej, v skladu z obrazcem ponudbe. Cena ponudbe velja **fco naročnik**. Ponudnik mora končno ponudbeno ceno navesti v obrazcu Predračun, ker bo samo ta cena upoštevana pri razvrščanju po merilih za ocenjevanje ponudbe.

**(Razpisne dokumentacije ni dovoljeno kopirati in uporabiti za potrebe drugih naročnikov)*

PROSTOVOLJNO GASILSKO DRUŠTVO ŽETALE

Naslov: Žetale 5, 2287 Žetale | Email: info@pgd-zetale.si | Telefon: (+386) 02/761 06 54
Davčna številka: 15684571 | Transakcijski račun: Nova KBM SI56 04202-0000631213

Ponudba mora biti veljavna najmanj 2 meseca od roka za prejem ponudb, kar ponudnik potrdi s podpisom obrazca »Izjava«.

Alternativne in variantne ponudbe niso dopustne. Vsak ponudnik lahko predloži oziroma nastopa le v eni ponudbi. Če ponudnik nastopa v več kot eni ponudbi, ne glede na to, ali samostojno ali kot partner, se izločijo in zavrnejo vse ponudbe, v katerih nastopa.

Ponudba s podizvajalcem

Ponudnik lahko odda ponudbo skupaj s podizvajalci, pri čemer v celoti odgovarja naročniku za izvedbo naročila.

V ponudbi morajo biti navedeni vsi podizvajalci (naziv, polni naslov, matična številka, davčna številka in transakcijski račun podizvajalca, kontaktni podatki ter zakoniti zastopnik). Navedeno mora biti, kateri del javnega naročila prevzema ponudnik kot glavni ponudnik, in kateri del javnega naročila prevzemajo navedeni podizvajalci ter vrsta del oz. del naročila, ki jih bodo izvajali podizvajalci ter predmet, količina, vrednost, kraj in rok izvedbe del, ki jih prevzemajo podizvajalci.

Pri predlaganih podizvajalcih ne smejo obstajati izključitveni razlogi iz te dokumentacije, registrirani morajo biti tudi za opravljanje dejavnosti za dela, ki jih bodo izvajali.

Ponudnik mora v ESPD navesti vse podizvajalce in tudi zanje predložiti izpolnjene obrazce ESPD.

Skupna ponudba

Skupna ponudba je ponudba, v kateri enakopravno nastopa več izvajalcev skupaj (v nadaljevanju: partnerji), pri čemer je eden izmed izvajalcev vodilni partner. Vodilni partner je gospodarski subjekt v partnerski ponudbi, ki bo v primeru pridobitve posla, od naročnika prejemal obveznosti, navodila in plačila v imenu in na račun partnerjev. Vsi partnerji solidarno odgovarjajo naročniku za izvedbo javnega naročila v celoti. Partnerji, ki niso hkrati vodilni partner, so gospodarski subjekti, ki v primeru pridobitve posla, obveznosti iz posla izvajajo posredno preko navodil vodilnega partnerja. V skupni ponudbi mora biti jasno razvidno, katera dela prevzema vsak izmed partnerjev. V primeru, da skupina izvajalcev nastopa s skupno ponudbo, mora že k ponudbi predložiti pogodbo o skupni izvedbi naročila, ki natančno opredeli naloge in odgovornost posameznih izvajalcev za izvedbo naročila.

Vsi ponudniki v skupni ponudbi morajo izpolniti ESPD posamično, v njem pa navedejo vse, ki bodo sodelovali pri tej ponudbi.

VSEBINA PONUDBE

Ponudba mora vsebovati naslednje obrazce:

1. izpolnjen obrazec Priloga 1: Podatki ponudnika;
2. izpolnjen obrazec Priloga 1a, če ponudnik ne nastopa s podizvajalci;
3. izpolnjen obrazec Priloga 1b, če ponudnik nastopa s podizvajalci,

4. Pogodba o skupni izvedbi javnega naročila, če ponudnik nastopa s partnerjem;
5. izpolnjen in podpisan obrazec Priloga 2: Predračun;
6. izpolnjen in podpisan obrazec Priloga 3: Izjava;
7. izpolnjen obrazec ESPD;
8. tehnične specifikacije ponujenega vozila, v katerem ponudnik opiše ponujeno vozilo, nadgradnjo in vgrajeno opremo ter tehnične rešitve zahtevanega vozila;
9. potrdila BON in dokazila o razpolaganju z zahtevani standardi;
10. izpolnjen in parafiran vzorec pogodbe (priloga 5);
11. izpolnjen obrazec Reference (priloga 6) v zadostnem številu, glede na število predloženih referenc;
12. svojo izjavo in izjavo banke, da bo izdala bančno garancijo za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti ter bančno garancijo za odpravo napak v garancijskem roku (vzorci so v prilogah 7a-7b);
13. izpolnjen in podpisan obrazec Izjava o lastniških deležih v prilogi 8;
14. izpolnjen obrazec Podatki za izdajo mnenja o podvozju v prilogi 9,
15. prospekti, katalogi in druga tehnična dokumentacija iz katere so razvidne tehnične karakteristike ponujenega vozila in nadgradnje;
16. druge listine, ki so zahtevane v razpisni dokumentaciji in dokazujejo predloženo ponudbo,

Ponudba mora biti izdelana na obrazcih iz prilog razpisne dokumentacije ali po vsebini in obliki enakih obrazcih, izdelanih s strani ponudnika. Ponudniki morajo izjave predložiti brez dodatnih pogojev. Vse priloge morajo biti izpolnjene in podpisane s strani ponudnika (zakonitega zastopnika ali pooblaščen osebe s priloženim pooblastilom), razen prilog, ki jih izpolnijo in podpišejo samo tisti ponudniki, ki nastopajo s podizvajalci.

Ponudba ne sme vsebovati nobenih sprememb in dodatkov, ki niso v skladu z razpisno dokumentacijo. Popravljen napake morajo biti označene s parafo osebe, ki podpiše ponudbo.

Na poziv naročnika bo moral izbrani ponudnik v postopku javnega naročanja ali pri izvajanju javnega naročila, v roku osmih dni od prejema poziva, posredovati podatke o:

- svojih ustanoviteljih, družbenikih, vključno s tihimi družbeniki, delničarjih, komanditistih ali drugih lastnikih in podatke o lastniških deležih navedenih oseb,
- gospodarskih subjektih, za katere se glede na določbe zakona, ki ureja gospodarske družbe, šteje, da so z njim povezane družbe.

Ponudnik, ki odda ponudbo, pod kazensko in materialno odgovornostjo jamči, da so vsi podatki in dokumenti, podani v ponudbi, resnični, in da priložena dokumentacija ustreza originalu. V nasprotnem primeru ponudnik naročniku odgovarja za vso škodo, ki mu je nastala.

OBRAZEC ESPD

Obrazec ESPD predstavlja uradno izjavo gospodarskega subjekta, da zanj ne obstajajo razlogi za izključitev in da izpolnjuje pogoje za sodelovanje, hkrati pa zagotavlja ustrezne informacije, ki jih zahteva naročnik. Obrazec ESPD vključuje tudi uradno izjavo o tem, da bo gospodarski subjekt na zahtevo in brez odlašanja sposoben predložiti dokazila, ki dokazujejo neobstoj razlogov za izključitev oziroma izpolnjevanje pogojev za sodelovanje.

Navedbe v ESPD in/ali dokazila, ki jih predloži gospodarski subjekt, morajo biti veljavni.

Ponudnik naročnikov obrazec ESPD (datoteka XML) uvozi na spletni strani Portala javnih naročil/ESPD: http://www.enarocanje.si/_ESPD/ in v njega neposredno vnese zahtevane podatke.

Izpolnjen in podpisan ESPD mora biti v ponudbi priložen za vse gospodarske subjekte, ki v kakršni koli vlogi sodelujejo v ponudbi (ponudnik, sodelujoči ponudniki v primeru skupne ponudbe, gospodarski subjekti, na katerih kapacitete se sklicuje ponudnik in podizvajaki).

Ponudnik v sistemu e-JN naloži svoj ESPD v razdelek »ESPD – ponudnik«, ESPD ostalih sodelujočih pa naloži v razdelek »ESPD – ostali sodelujoči«. Ponudnik v sistemu e-JN naloži elektronsko podpisan ESPD v xml obliki ali nepodpisan ESPD v xml obliki, pri čemer se v slednjem primeru v skladu Splošnimi pogoji uporabe informacijskega sistema e-JN šteje, da je oddan pravno zavezujoč dokument, ki ima enako veljavnost kot podpisan.

Za ostale sodelujoče ponudnike v razdelek »ESPD – ostali sodelujoči« priloži podpisane ESPD v pdf. obliki, ali v elektronski obliki podpisan xml.

OBRAZEC PREDRAČUN

Ponudnik mora v Predračunu ponujati vse pozicije, ob upoštevanju tehničnih specifikacij, ki so del razpisne dokumentacije. Ponudnik ne sme spreminjati vsebine predračuna.

Ponudnik izpolni vse postavke v Predračunu, in sicer na največ dve decimalni mesti.

V kolikor ponudnik vpiše ceno nič (0) EUR, se šteje, da ponuja postavko brezplačno.

Ponujena cena z DDV mora zajemati vse popuste in stroške (dobave blaga, špeditorske, prevozne, carinske ter vse morebitne druge stroške...).

V primeru, da bo naročnik pri pregledu in ocenjevanju ponudb odkril očitne računske napake, bo ravnal v skladu s sedmim odstavkom 89. člena ZJN-3.

Ponudnik v sistemu e-JN predračun naloži v razdelek »Predračun« v .pdf datoteki.

JEZIK PONUDBE

Ponudnik predloži ponudbo in dokumentacijo, ki se na ponudbo nanaša, v slovenskem jeziku (razen dela, ki se nanaša na tehnične značilnosti, kakovost in tehnično dokumentacijo, kot so na primer prospekti, propagandni ter tehnični material in drugo, kar je lahko predloženo v angleškem jeziku).

Potrdila tujih organov se predložijo v izvirniku, ki mu je priložen overjen prevod v slovenski jezik.

Če bo naročnik ob pregledu in ocenjevanju ponudb ocenil, da je potrebno del ponudbe, ki se nanaša na tehnične značilnosti, kakovost in tehnično dokumentacijo in ni predložen v slovenskem jeziku, uradno prevesti v slovenski jezik, bo to zahteval in ponudniku določil ustrezni rok. Stroške prevoda nosi ponudnik. Za tolmačenje vsebine ponudbe se upošteva besedilo ponudbe v slovenskem jeziku oziroma uraden prevod ponudbe v slovenski jezik.

STROŠKI PONUDBE

Ponudnik nosi vse stroške, povezane s pripravo in predložitvijo ponudbe. V primeru, da naročnik postopka ne zaključi z izbiro najugodnejšega ponudnika oziroma z najugodnejšim ponudnikom ne sklene pogodbe, naročnik ponudnikom odškodninsko ne odgovarja za stroške v zvezi s pripravo ponudbe. Izključena je tudi odškodninska odgovornost naročnika na podlagi 20. člena Obligacijskega zakonika (Uradni list RS, št. 97/07 – uradno prečiščeno besedilo, in spremembe; v nadaljevanju: OZ) za primer, če naročnik postopka ne bo zaključil z izbiro najugodnejšega ponudnika oziroma če z izbranim ponudnikom ne bo sklenil pogodbe zaradi neizpolnitve podlag za oddajo ali realizacijo predmeta javnega naročila.

DODATNE INFORMACIJE

Ponudniki lahko dobijo informacije v zvezi z izdelavo ponudbe in pojasnila k razpisni dokumentaciji preko portala javnih naročil na naslovu www.enarocanje.si pri objavi predmetnega javnega naročila, kjer bodo objavljeni vsi odgovori na vprašanja, pojasnila in morebitne dopolnitve razpisne dokumentacije. Komunikacija s ponudniki o posameznih vprašanjih glede vsebine naročila in priprave ponudbe poteka izključno preko portala javnih naročil.

Ponudnik lahko zahteva dodatna pojasnila najkasneje do **23.6.2020 do 13. Ure**.

Naročnik sme v skladu z 67. členom ZJN-3 spremeniti ali dopolniti razpisno dokumentacijo. Tovrstne spremembe in dopolnitve bo naročnik izdal v obliki dodatkov k razpisni dokumentaciji. Vsak dodatek k razpisni dokumentaciji postane sestavni del razpisne dokumentacije. Kot del razpisne dokumentacije štejejo tudi vprašanja in odgovori, objavljeni na portalu javnih naročil.

PREDLOŽITEV PONUDB

Ponudniki morajo ponudbe predložiti v informacijski sistem e-JN na spletnem naslovu <https://ejn.gov.si/eJN2>, v skladu s točko 3 dokumenta Navodila za uporabo informacijskega sistema za uporabo funkcionalnosti elektronske oddaje ponudb e-JN: PONUDNIKI (v nadaljevanju: Navodila za uporabo e-JN), ki je objavljen na spletnem naslovu <https://ejn.gov.si/eJN2>. Ponudnik se mora pred oddajo ponudbe registrirati na spletnem naslovu <https://ejn.gov.si/eJN2>, v skladu z Navodili za uporabo e-JN. Če je ponudnik že registriran v informacijski sistem e-JN, se v aplikacijo prijavi na istem naslovu.

Uporabnik ponudnika, ki je v informacijskem sistemu e-JN pooblaščen za oddajanje ponudb, ponudbo odda s klikom na gumb »Oddaj«. Informacijski sistem e-JN ob oddaji ponudb zabeleži identiteto uporabnika in čas oddaje ponudbe. Uporabnik z dejanjem oddaje ponudbe izkaže in izjavi voljo v imenu ponudnika oddati zavezujočo ponudbo (18. člen OZ). Z oddajo ponudbe je leta zavezujoča za čas, naveden v ponudbi, razen če jo uporabnik ponudnika umakne ali spremeni pred potekom roka za oddajo ponudb.

Ponudba se šteje za pravočasno oddano, če jo naročnik prejme preko sistema e-JN <https://ejn.gov.si/eJN2> **najkasneje 1.7.2020 do 13. ure**. Za oddano ponudbo se šteje ponudba, ki je v informacijskem sistemu e-JN označena s statusom »ODDANO«.

Ponudnik lahko do roka za oddajo ponudb svojo ponudbo umakne ali spremeni. Če ponudnik v informacijskem sistemu e-JN svojo ponudbo umakne, se šteje, da ponudba ni bila oddana in je naročnik v sistemu e-JN tudi ne bo videl. Če ponudnik svojo ponudbo v informacijskem sistemu e-JN spremeni, je naročniku v tem sistemu odprta zadnja oddana ponudba.

Po preteku roka za predložitev ponudb ponudbe ne bo več mogoče oddati.

ODPIRANJE PONUDB

Odpiranje ponudb bo potekalo avtomatično v informacijskem sistemu e-JN dne **1.7.2020** se bo začelo **ob 13.01 uri** na spletnem naslovu <https://ejn.gov.si/eJN2>.

Odpiranje poteka tako, da informacijski sistem e-JN samodejno ob uri, ki je določena za javno odpiranje ponudb, prikaže podatke o ponudniku, ter omogoči dostop do .pdf dokumenta, ki ga ponudnik naloži v sistem e-JN pod razdelek »Predračun«.

DOKAZOVANJE IZPOLNJEVANJA POGOJEV

Ponudnik mora izpolnjevati vse pogoje, ki so navedeni v predmetni dokumentaciji v zvezi z oddajo javnega naročila. Za dokazovanje izpolnjevanja pogojev mora ponudnik priložiti dokazila,

ki so navedena pri vsakem od zahtevanih pogojev. Obrazci izjav ponudnika so del razpisne dokumentacije. Izjave ponudnika morajo biti pisne ter podpisane s strani odgovorne osebe ponudnika in žigosane. Dokumenti morajo odražati aktualno stanje pri ponudniku.

Naročnik bo namesto potrdil, ki jih izdajajo javni organi ali tretje osebe, v skladu z 79. členom ZJN-3 sprejel ESPD, ki predstavlja lastno izjavo, v zvezi z izpolnjevanjem posameznih pogojev za sodelovanje pri tem javnem naročilu. Gospodarski subjekt mora v obrazcu ESPD navesti vse informacije, na podlagi katerih bo naročnik potrdila ali druge informacije pridobil v nacionalni bazi podatkov, ter v tem obrazcu podati soglasje, da dokazila pridobi naročnik.

Gospodarski subjekt lahko dokazila o neobstoju razlogov za izključitev in dokazila o izpolnjevanju pogojev za sodelovanje predloži tudi sam. Naročnik si pridržuje pravico do preveritve verodostojnosti predloženih dokazil pri podpisniku le-teh.

V kolikor ponudnik nima sedeža v Republiki Sloveniji in ne more pridobiti in predložiti zahtevnih dokumentov, ker država v kateri ima ponudnik svoj sedež ne izdaja takšnih dokumentov, jih je mogoče nadomestiti z zapriseženo izjavo, če pa ta v državi v kateri ima ponudnik svoj sedež ni predvidena, pa z izjavo določene osebe, dano pred pristojnim sodnim ali upravnim organom, notarjem ali pred pristojno poklicno ali trgovinsko organizacijo v matični državi te osebe ali v državi, v kateri ima ponudnik sedež.

POGOJI, KI JIH MORA IZPOLNJEVATI PONUDNIK

1. Gospodarski subjekt mora biti vpisan v enega od poklicnih ali poslovnih registrov, ki se vodijo v državi članici, v kateri ima gospodarski subjekt sedež. Seznam poklicnih ali poslovnih registrov v državah članicah Evropske unije določa Priloga XI Direktive 2014/24/EU.

(V primeru skupne ponudbe mora pogoj izpolniti vsak posamezen ponudnik, v primeru ponudbe s podizvajalci pa tudi podizvajalec.)

Ponudnik izpolnjevanje tega pogoja potrdi s podpisom obrazca Izjava in obrazca ESPD. Ponudnik lahko predloži tudi kopijo vpisa v register.

2. Ponudnik s podpisom ponudbe izjavlja, da se strinja in sprejema vsebino pogojev, meril in drugih določil, navedenih v povabilu ter da izpolnjuje pogoje iz 75. člena ZJN-3.

(V primeru skupne ponudbe mora pogoj izpolniti vsak posamezen ponudnik, v primeru ponudbe s podizvajalci pa tudi podizvajalec.)

Ponudnik s sedežem v Republiki Sloveniji izpolnjevanje tega pogoja izkaže s podpisom obrazca Izjava in obrazca ESPD.

Ponudnik lahko predloži tudi potrdilo iz kazenske evidence, ki ne sme biti starejše od tridesetih (30) dni od roka za oddajo ponudb. V kolikor ponudnik in vsi njegovi zakoniti zastopniki ne predložijo potrdila iz kazenske evidence, bo naročnik te podatke pridobil sam na podlagi podpisa izjave v Prilogi 3. Ponudnik, ki nima sedeža v Republiki Sloveniji in vsi njegovi zakoniti zastopniki morajo za izpolnjevanje pogoja predložiti dokazilo, da niso storili dejanj iz prvega odstavka 75. člena ZJN-3. Če država, v kateri ima ponudnik svoj sedež ne izdaja takšnih dokumentov, bo naročnik namesto pisnega dokazila sprejel zapriseženo izjavo prič ali zapriseženo izjavo ponudnika. Ta izjava mora biti podana pred pravosodnim ali upravnim organom, notarjem ali pristojnim organom poklicnih ali gospodarskih subjektov v državi, v kateri ima ponudnik svoj sedež.

3. Ponudnik izjavlja, da zanj ne obstajajo razlogi za izključitev, povezani s kršitvijo poklicnih pravil ali nasprotjem interesov:

- če se izkaže, da je ponudnik že huje kršil poklicna pravila ali storil veliko strokovno napako.
- če se izkaže, da je gospodarski subjekt sklenil dogovore z drugimi gospodarskimi subjekti z namenom izkrivljanja konkurence;
- če se izkaže, da je gospodarski subjekt uvrščen v evidenco poslovnih subjektov katerim je prepovedano poslovanje z naročnikom na podlagi 35. člena Zakona o integriteti in preprečevanju korupcije (Uradni list RS, št. 69/2011 ZintPK-UPB2);
- če se izkaže, da je gospodarski subjekt poskusil neupravičeno vplivati na odločanje naročnika ali pridobiti zaupne informacije, zaradi katerih bi lahko imel neupravičeno prednost v postopku javnega naročanja, ali da je iz malomarnosti predložil zavajajoče informacije, ki bi lahko pomembno vplivale na odločitev o izključitvi, izboru ali oddaji javnega naročila;
- če se izkaže, da so se pri gospodarskem subjektu pri prejšnji pogodbi o izvedbi javnega naročila ali prejšnji koncesijski pogodbi, sklenjeni z naročnikom, pokazale precejšnje ali stalne pomanjkljivosti pri izpolnjevanju ključne obveznosti, zaradi česar je naročnik predčasno odstopil od prejšnjega naročila oziroma pogodbe ali uveljavljal odškodnino ali so bile izvedene druge primerljive sankcije (npr. obračunana je bila pogodbeni kazen zaradi zamude).

(V primeru skupne ponudbe mora pogoj izpolniti vsak posamezen ponudnik, v primeru ponudbe s podizvajalci pa tudi podizvajalec.)

Ponudnik izpolnjevanje tega pogoja potrdi s podpisom obrazca Izjava in obrazca ESPD.

4. Ponudnik ima na dan pred podpisom izjave poravnane vse obveznosti do podizvajalcev v predhodnih postopkih javnega naročanja, prav tako pa nima zapadlih, neplačanih obveznosti v

zvezi s plačili prispevkov za socialno varnost ali v zvezi s plačili davkov v vrednosti 50 eurov ali več.

(V primeru skupne ponudbe mora pogoj izpolniti vsak posamezen ponudnik, v primeru ponudbe s podizvajalci pa tudi podizvajalec.)

Ponudnik izpolnjevanje tega pogoja potrdi s podpisom obrazca Izjava in obrazca ESPD, lahko predloži tudi potrdilo FURS.

5. Ponudnik na dan pred podpisom izjave ni imel dospelih neporavnanih obveznosti, v zadnjih 6 mesecih pred rokom za oddajo ponudb pa ni bil v blokadi.

(V primeru skupne ponudbe mora pogoj izpolniti vsak posamezen ponudnik.)

Ponudnik izpolnjevanje tega pogoja potrdi s podpisom obrazca Izjava in obrazca ESPD ter predložitvijo obrazca BON ali predložitvijo izjav vseh bank, pri katerih ima odprte poslovne račune. *(Potrdilo oz. izjava ne sme biti starejše od tridesetih (30) dni od roka za oddajo ponudb.)*

6. Zoper ponudnika ni bil uveden ali začel postopek prisilne poravnave, stečajni ali likvidacijski postopek, drug postopek katerega posledica ali namen je prenehanje ponudnikovega poslovanja.

(V primeru skupne ponudbe mora pogoj izpolniti vsak posamezen ponudnik.)

Ponudnik izpolnjevanje tega pogoja potrdi s podpisom obrazca Izjava in obrazca ESPD.

7. Ponudnik ne sme biti uvrščen v evidenco poslovnih subjektov iz 35. člena Zakona o integriteti in preprečevanju korupcije (Uradni list RS, št. 69/2011 ZintPK-UPB2).

(V primeru skupne ponudbe mora pogoj izpolniti vsak posamezen ponudnik, v primeru ponudbe s podizvajalci pa tudi podizvajalec.)

Ponudnik izpolnjevanje tega pogoja potrdi s podpisom obrazca Izjava in obrazca ESPD.

8. Ponudnik na dan roka za prejem ponudb ne sme biti uvrščen v evidenco gospodarskih subjektov z negativnimi referencami iz a) točke četrtega odstavka 75. člena ZJN-3.

(V primeru skupne ponudbe mora pogoj izpolniti vsak posamezen ponudnik, v primeru ponudbe s podizvajalci pa tudi podizvajalec.)

Ponudnik izpolnjevanje tega pogoja izkaže s podpisom obrazca Izjava in obrazca ESPD.

9. Ponudba mora vsebovati vse podatke, ki jih je zahteval naročnik, ponujeno gasilsko vozilo in vsa zahtevana oprema pa mora biti nova in v celoti ustrezati vsem tehničnim specifikacijam naročnika in standardom, ki veljajo v EU in Republiki Sloveniji na dan prevzema.

(V primeru skupne ponudbe morajo ponudniki ta pogoj izpolniti kumulativno.)

Ponudnik s podpisom in predložitvijo ponudbe potrjuje izpolnjevanje tega pogoja.

10. Ponudnik je v zadnjih treh letih pred rokom za prejem ponudb uspešno dobavil najmanj 5 istovrstnih gasilskih vozil gasilskim enotam v EU, pri čemer se kot istovrstno gasilsko vozilo šteje vozilo, ki kumulativno ustreza naslednjim pogojem:

- da ima rezervoar za vodo prostornine najmanj 2.500 litrov,
- da ima vgrajena rezervoar za penilo prostornine najmanj 140 litrov,
- da ima vgrajeno črpalko s pretokom vode najmanj 2.500 l-min pri 10 bar,
- da ima svetlobni stolp in
- da ima vgrajen elektro agregat moči najmanj 8 kVa

(V primeru partnerske ponudbe morajo partnerji pogoj izpolnjevati kumulativno, v primeru sklicevanja na zmogljivosti drugih subjektov morajo slednji izvesti dobave v delu za katere se zahtevajo te zmogljivosti)

Ponudnik izpolnjevanje tega pogoja potrdi s podpisom obrazca Reference. Pisnemu dokazilu – referenčni izjavi mora biti priložena najmanj ena barvna fotografija izdelanega vozila, navedenega na referenčni izjavi. Fotografija mora prikazovati vozilo iz boka. Na fotografijah mora biti jasno razvidno ime naročnika oziroma uporabnika tega vozila (napis ali znak z imenom na vratih kabine). Reference morajo vsebovati tudi kontaktno osebo posameznega naročnika, pri kateri se lahko predložena referenca preveri. V primeru, da ponudnik predloži referenčni posel tujega naročnika, mora biti podpisan referenčni obrazec izpolnjen v slovenskem jeziku, v primeru, da je referenca v drugem jeziku, pa mora ponudnik izpolnjenemu in podpisanemu referenčnemu obrazcu priložiti overjen prevod v slovenski jezik. V primeru, da ponudnik kot referenčno vozilo navede vozilo z oddaljenostjo nad 200 km od naslova naročnika v eno stran in ga naročnik želi preveriti, je strošek ogleda (gorivo, cestnine, vinjete, nad 400 km na eno stran pa tudi spanje) komisije največ petih (5) članov naročnika breme ponudnika.

11. Vozilo mora biti dobavljeno najkasneje do 1.3.2022.

Ponudnik izpolnjevanje tega pogoja potrdi s podpisom in predložitvijo ponudbe ter obrazca Izjava.

12. Ponudnik zagotavlja reden servis za izdelano vozilo na lokaciji, ki je v območju Republike Slovenije. V ponudbi mora navesti točen naslov pooblaščenega servisa za nadgradnjo in črpalko v Sloveniji, ki je najbližje naročniku.

Ponudnik izpolnjevanje tega pogoja potrdi s podpisom obrazca Izjava in predložitvijo ponudbe.

13. Ponudnik mora predložiti ustrezen originalen S.BON-1 obrazec, ki ne sme biti starejši od 1 meseca od datuma oddaje ponudbe in ki izkazuje, da ima ponudnik na dan izdaje bonitetno oceno od SB1 do vključno SB5. Ponudniki s sedežem v tujini morajo izkazati enakovredno bonitetno oceno bonitetnih agencij Moody's Investors Service (Baa3 ali boljša), Standard&Poor's (BBB- ali boljša), Fitch Ratings (BBB- ali boljša) ali drugo primerljivo oceno finančne institucije, ki uporablja metodologijo Basel II.

(V primeru skupne ponudbe ali ponudbe s podizvajalci morajo ta pogoji izpolnjevati vsi partnerji ali podizvajalci, torej morajo tudi oni predložiti ustrezen originalen S.BON-1 obrazec oz. ustrezno poročilo, izdelano na podlagi metode BASEL II – in morajo prav tako imeti na dan izdaje bonitetno oceno od SB1 do vključno SB5).

13. Izvajalec nadgradnje mora razpolagati z veljavnima standardoma ISO 9001 in ISO 14001.

Ponudnik predloži kopijo listin (certifikatov), ki dokazujejo razpolaganje z zahtevanimi standardi.

MERILO ZA IZBIRO NAJUGODNEJŠEGA PONUDNIKA - EKONOMSKO NAJUGODNEJŠA PONUDBA, sestavljena iz naslednjih meril:

1. Ponujena cena v EUR z DDV (max. 74 točk)

Št. točk=najnižja ponujena cena z DDV/ponudnikova ponujena cena z DDV x 74

2. Tehnične lastnosti vozila (max. 22 točk)

Ponudnik prejme dodatne 4 točke za vsako izmed naslednjih lastnosti ponujenega vozila:

- Izdelava nadgradnje vozila iz samonosilnih aluminijastih plošč, ki so vijačene v celoto (navedeno dejstvo mora izhajati iz prilog ponudbe - tehnična risba vozila z osnovnimi podatki o vozilu, tehnični opis vozila.)
- Vrtljive mehanske stopnice za vstop v kabino (navedeno dejstvo mora izhajati iz prilog ponudbe - tehnična risba vozila z osnovnimi podatki o vozilu, tehnični opis vozila.)

- Kombinirana črpalka z eno stopnjo na normalnem tlaku in štirimi stopnjami na visokem tlaku (ponudnik v obrazcu predračun in tehničnih specifikacijah navede znamko in tip črpalke).
- Samostojni (neodvisen) mešalni sistem za penilo za visokotlačen del črpalke, ki v primeru uporabe penila na visokotlačnem deluje na normalno in je obenem tlačnem delu omogočena uporaba vode
(v obrazcu predračun in tehničnih specifikacijah ponudnik navede znamko in tip mešalnega sistema).
- Preliv rezervoarja za vodo ne sme izstopati na pohodno površino strehe
(navedeno dejstvo mora izhajati iz prilog ponudbe - tehnična risba vozila z osnovnimi podatki o vozilu, tehnični opis vozila.)

Ponudnik prejme dodatni 2 točki, če nudi črpalko, navijalni boben in rolete od istega proizvajalca.

(navedeno dejstvo mora izhajati iz tehničnega opisa vozila.)

3. Odlog plačila

(4 točke)

Če ponudnik nudi odlog plačila do 80.000 EUR do julija 2023, prejme 4 dodatne točke.

V primeru, da naročnik prejme več ponudb z enakim številom točk (zaokroženo na dve decimalni mesti natančno), bo izbral ponudbo, ki bo vsebovala najnižjo skupno ceno vozila z DDV.

FINANČNO ZAVAROVANJE

1. Zavarovanje za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti:

Ponudnik ponudbi priloži izjavo, da bo v roku 10 dni po podpisu pogodbe naročniku izročil bančno garancijo za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti, v višini 10 % pogodbene vrednosti z DDV, plačljivo na prvi poziv, veljavno do vključno 30 dni dlje, kot bo v pogodbi določen rok za izvedbo naročila.

Bančno garancijo za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti naročnik unovči, če ponudnik/izvajalec svojih obveznosti do naročnika ne izpolni skladno s sklenjeno pogodbo, v dogovorjenem obsegu, kvaliteti in rokih ali v primeru, da izbrani izvajalec po svoji krivdi odstopi od izvedbe pogodbenih obveznosti in v primeru, da naročnik po krivdi izvajalca odstopi od pogodbe.

V primeru, da se rok za izvedbo naročila podaljša, bo moral ponudnik izročiti naročniku novo bančno garancijo z ustrezno podaljšano veljavnostjo.

2. Zavarovanje za odpravo napak v garancijskem roku:

Ponudnik ponudbi priloži izjavo, da bo ob dokončni predaji izdelanega vozila, naročniku izročil bančno garancijo za odpravo napak v garancijskem roku, v višini 5% pogodbene vrednosti z DDV, plačljivo na prvi poziv, in veljavnostjo do vključno 15 dni dlje, kot bo v pogodbi naveden garancijski rok za vozilo in vso opremo. V primeru, da se garancijski rok podaljša, se mora hkrati podaljšati tudi rok trajanja finančnega zavarovanja. Brez izročitve finančnega zavarovanja za odpravo napak v garancijskem roku, se šteje, da prevzem vozila ni izvršen.

SPREMEMBE IN UMIK PONUDBE

Ponudnik lahko spremeni, dopolni ali nadomesti z novo že oddano ponudbo, vendar najpozneje do datuma in ure, določenega za oddajo ponudb.

PROTIKORUPCIJSKE DOLOČBE

Zaradi zagotovitve transparentnosti posla in preprečitve korupcijskih tveganj je naročnik dolžan skladno s 6. odstavkom 14. člena ZIntPK pridobiti izjavo oziroma podatke o udeležbi fizičnih in pravnih oseb v lastništvu ponudnika, ter o gospodarskih subjektih, za katere se glede na določbe zakona, ki ureja gospodarske družbe, šteje, da so povezane družbe s ponudnikom. Za fizične osebe izjava vsebuje ime in priimek, naslov prebivališča in delež lastništva. Če ponudnik predloži lažno izjavo oziroma da neresnične podatke o navedenih dejstvih, ima to za posledico nepravilnost ponudbe oziroma ničnost pogodbe.

V času postopka javnega naročila naročnik in ponudnik ne smeta začeti in izvajati dejanj, ki bi v naprej določila izbor določene ponudbe. V času izbire ponudbe do začetka veljavnosti pogodbe naročnik in ponudnik ne smeta začeti dejanj, ki bi lahko povzročila, da pogodba ne bi začela veljati ali da ne bi bila izpolnjena.

PRAVNO VARSTVO

Zahtevek za revizijo, ki se nanaša na vsebino objave in/ali razpisno dokumentacijo se lahko vloži v desetih delovnih dneh od dneva objave obvestila o javnem naročilu ali obvestila o dodatnih informacijah, informacijah o nedokončanem postopku ali popravku, če se s tem obvestilom spreminjajo ali dopolnjujejo zahteve ali merila za izbor najugodnejšega ponudnika, pri čemer se lahko zahtevek za revizijo nanaša na spremenjeno, dopolnjeno ali pojasnjeno vsebino objave ali razpisne dokumentacije ali z njim neposredno povezano navedbo v prvotni objavi ali razpisni dokumentaciji.

Takso v višini 4.000 evrov mora vlagatelj plačati na transakcijski račun Ministrstva za finance, številka SI56 0110 0100 0358 802, odprt pri Banki Slovenije, Slovenska 35, 1505 Ljubljana,

Slovenija, SWIFT KODA: BSLJSI2X; IBAN:SI56011001000358802 – taksa za postopek revizije javnega naročanja, Referenca: 11 16110-7111290-XXXXXXLL (številka objave na portalu in letnica objave).

Zahtevek za revizijo mora biti vložen pri naročniku, in sicer neposredno na sedežu ali po pošti priporočeno s povratnico.

Predsednik Prostovoljnega gasilskega društva Žetale
Roman Gajser

Priloge:

- priloga 1: obrazec Podatki ponudnika
- priloga 1a: Izjava o nastopanju brez podizvajalcev
- priloga 1b: izjava o nastopanju s podizvajalci
- priloga 2: obrazec Predračun
- priloga 3: obrazec Izjava
- priloga 4: Tehnične zahteve
- priloga 5: vzorec pogodbe
- priloga 6: obrazec Reference
- priloga 7a-7c: vzorci izjav in bančnih garancij
- Priloga 8: Izjava o lastniških deležih
- Priloga 9: Podatki za izdajo mnenja o podvozu
- Seznam opreme, za katero ponudnik izdelava pritrdišča (excell tabela)
- ESPD v .XML obliki

PODATKI PONUDNIKA

Osnovni podatki o gospodarskem subjektu

Popoln naziv gospodarskega subjekta:	
Naslov gospodarskega subjekta:	
Matična številka:	
Identifikacijska številka za DDV:	
Pristojni davčni urad:	
Številka transakcijskega računa:	
Telefonska številka:	
Telefaks številka:	
E-pošta:	
Skrbnik pogodbe:	

Osebe, ki so članice upravnega, vodstvenega ali nadzornega organa gospodarskega subjekta ali ki imajo pooblastila za njegovo zastopanje ali odločanje ali nadzor v njem

Zap. št.	Ime in priimek	Naslov	Funkcija
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			

Podpisniki pogodbe z navedbo funkcije ter navedbo ali so samostojni oziroma kolektivni podpisniki

Zap. št.	Ime in priimek	Funkcija	Vrsta podpisnika
1.			
2.			
3.			
4.			

Ponudbo oddajamo:

(označiti z X)

☐ Samostojno

☐ Skupno ponudbo

☐ S podizvajalci

SKUPNA PONUDBA

(Gospodarski subjekti to točko izpolnijo v primeru, da nastopajo v skupni ponudbi.)

Pri javnem naročilu z oznako _____ sodelujemo naslednji gospodarski subjekti:

- a) Naročnik naj v fazi do izdaje odločitve o oddaji naročila vse dokumente naslavlja na en gospodarski subjekt iz skupne ponudbe in sicer: _____

(navesti firmo in naslov gospodarskega subjekta)

- b) Naročnik naj v fazi do izdaje odločitve o oddaji naročila vse dokumente naslavlja na vse gospodarske subjekte iz skupne ponudbe*.

* Gospodarski subjekt označi (obkroži, prečrta,...) točko a.) ali točko b.), ter v primeru, da označi točko a.) vpiše zahtevani podatek.

POSLOVNI PODATKI GOSPODARSKEGA SUBJEKTA IZ SKUPNE PONUDBE

Podatki o gospodarskem subjektu:

(Gospodarski subjekt to točko izpolni v celoti tolikokrat, kolikor je partnerjev v skupni ponudbi.)

Popoln naziv gospodarskega subjekta:	
Naslov gospodarskega subjekta:	
Matična številka:	
Identifikacijska številka za DDV:	

Pristojni davčni urad:	
Številka transakcijskega računa:	
Telefonska številka:	
Telefaks številka:	
E-pošta:	
Kontaktna oseba:	

Osebe, ki so članice upravnega, vodstvenega ali nadzornega organa gospodarskega subjekta ali ki imajo pooblastila za njegovo zastopanje ali odločanje ali nadzor v njem

Zap. št.	Ime in priimek	Naslov	Funkcija
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			

Podpisniki pogodbe z navedbo funkcije ter navedbo ali so samostojni oziroma kolektivni podpisniki

Zap. št.	Ime in priimek	Funkcija	Vrsta podpisnika
1.			
2.			
3.			
4.			

Kraj:

Datum:

Podpisnik:

Podpis:

PONUĐNIK

Naziv: _____

Naslov: _____

ID za DDV: _____

IZJAVA

ponudnika, da pri izvedbi naročila ne nastopa s podizvajalcem

Izjavljamo, da pri izvedbi javnega naročila z nazivom **Nakup gasilskega vozila GVC 16/25**(naročnik PROSTOVOLJNO GASILSKO DRUŠTVO ŽETALE) **ne bomo** nastopali s podizvajalcem.

PONUĐNIK:

(žig in podpis pooblaščene osebe)

Kraj in datum:

PONUĐNIK

Naziv: _____

Naslov: _____

ID za DDV: _____

IZJAVA o nastopanju s podizvajalci

Izjavljamo, da bomo javno naročilo z nazivom **Nakup gasilskega vozila GVC 16/25** (naročnik PROSTOVOLJNO GASILSKO DRUŠTVO ŽETALE) v _____ % vrednosti celotnega naročila opravili sami.

Opis dela naročila, ki ga bomo izvajali sami:

Pri izvedbi naročila bomo sodelovali z/s_____ (število) **podizvajalci**, in sicer:

1. _____

2. _____

Osnovni podatki o podizvajalcu:

(Gospodarski subjekt to točko v celoti tolikokrat, kolikor je podizvajalcev, ki sodelujejo v ponudbi.)

Popoln naziv podizvajaka:	
Naslov:	
Matična številka:	
Identifikacijska številka za DDV:	
Pristojen davčni urad:	
Številka transakcijskega računa:	
Telefonska številka:	
Telefaks številka:	
E-pošta:	
Kontaktna oseba:	

Osebe, ki so članice upravnega, vodstvenega ali nadzornega organa gospodarskega subjekta ali ki imajo pooblastila za njegovo zastopanje ali odločanje ali nadzor v njem

Zap. št.	Ime in priimek	Naslov	Funkcija
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			

Podizvajalec ter opis naročila, ki ga bo izvedel
(predmet, količina v %, vrednost, krajin rok izvedbe del):

-
-

Ponudnik (glavni izvajalec) in podizvajalec izjavljata, da:

1. Ponudnik (glavni izvajalec) izjavlja, podizvajalec po potrjuje, da ima ponudnik do podizvajalca poravnane vse nesporne obveznosti v predhodnih postopkih javnega naročanja.
2. Ponudnik (glavni izvajalec) pooblašča naročnika za plačilo opravljenih, oziroma prevzetih del, oziroma dobav, neposredno podizvajalcu na podlagi potrjenega računa. (Pooblastilo za neposredno plačilo podizvajalcu).

3. Podizvajalec soglaša, da naročnik namesto glavnega izvajalca poravna podizvajalčevo terjatev do glavnega izvajalca. (Soglasje k neposrednemuplačilu).

- Priloga:

Podizvajalska pogodba, ki vsebuje vse podatke, zahtevane z razpisno dokumentacijo.

PONUĐNIK:

(žig in podpis pooblaščenice osebe)

PODIZVAJALEC:

(žig in podpis pooblaščenice osebe)

Kraj in datum:

Kraj in datum:

PONUĐNIK

Naziv: _____

Naslov: _____

ID za DDV: _____

PREDRAČUN ŠT.

1. Cena

	Vrednost v EUR
Dobava gasilskega vozila GVC 16/25 brez DDV	
Vrednost DDV	
Končna cena gasilskega vozila GVC 16/25 z DDV	

2. Ponujeno vozilo ima naslednje tehnične lastnosti (*ustrezno obkrožiti*):

- a. Izdelava nadgradnje vozila iz samonosilnih aluminijastih plošč, ki so vijačene v celoto
- b. Vrtljive mehanske stopnice za vstop v kabino
- c. Kombinirana črpalka z eno stopnjo na normalnem tlaku in štirimi stopnjami na visokem tlaku
znamka in tip črpalke: _____
- d. Samostojni (neodvisen) mešalni sistem za penilo za visokotlačen del črpalke, ki v primeru uporabe penila na visokotlačnem deluje na normalno in je obenem tlačnem delu omogočena uporaba vode
znamka in tip mešalnega sistema: _____
- e. Preliv rezervoarja za vodo ne sme izstopati na pohodno površino strehe
- f. Črpalka, navijalni bobn in rolete so od istega proizvajalca, in sicer _____

Garancijska doba za izdelano nadgradnjo in vgrajeno črpalko (najmanj dve leti): _____

Ponudnik nudi odlog plačila zneska do 80.000 EUR do julija 2023: DA/NE

Naslov pooblaščenega servisa za nadgradnjo in črpalko: _____

Veljavnost ponudbe (minimum dva meseca od datuma za prejem ponudb):

Kraj in datum:

Žig:

Podpis

IZJAVA

Spodaj podpisani, zastopnik/pooblaščenec ponudnika, ki se prijavlja na predmetni razpis za javno naročilo, izjavljam, da smo seznanjeni s pogoji, merili in ostalo vsebino razpisne dokumentacije za navedeno javno naročilo ter jih v celoti sprejemamo.

Izjavljamo, da:

- 1 so vsi podatki, ki smo jih podali v ponudbi, resnični, in da za podane podatke in njihovo resničnost prevzemamo popolno odgovornost.
- 2 ne obstaja noben izmed izključitvenih razlogov za naše kandidiranje pri tem poslu, navedenih v veljavni zakonodaji ali v razpisni dokumentaciji za predmetno javno naročilo.
- 3 v prijavi navajamo samo reference za posle, ki so bili uspešno zaključeni.

S podpisom te izjave posebej potrjujemo tudi izpolnjevanje spodnjih pogojev:

- a. Ponudnik in vsak njegov zakoniti zastopnik, v kolikor gre za pravno osebo, ni bil pravnomočno obsojen zaradi kaznivih dejanj, določenih v prvem odstavku 75. člena ZJN-3;
- b. Ponudnik je vpisan v enega od poklicnih ali poslovnih registrov, ki se vodijo v državi članici, v kateri ima gospodarski subjekt sedež. Seznam poklicnih ali poslovnih registrov v državah članicah Evropske unije določa Priloga XI Direktive 2014/24/EU.
- c. Zoper ponudnika ni bil uveden ali začel postopek prisilne poravnave, stečajni ali likvidacijski postopek, drug postopek katerega posledica ali namen je prenehanje ponudnikovega poslovanja.
- d. Ponudnik ima poravnane vse obveznosti do podizvajalcev v predhodnih postopkih javnega naročanja, prav tako pa nima zapadlih, neplačanih obveznosti v zvezi s plačili prispevkov za socialno varnost ali v zvezi s plačili davkov v vrednosti 50 eurov ali več.
- e. Ponudnik je v zadnjih dveh letih pred objavo predmetnega javnega naročila korektno izpolnjeval pogodbene obveznosti iz pogodb, sklenjenih z naročnikom v okviru javnega naročanja (to pomeni brez zamude pri pogodbenih rokih po krivdi ponudnika, izpolnitev vseh pogodbenih obveznosti, dobavljeno blago ali opravljena storitev je v celoti ustrezalo zahtevam naročnika, naročnik ni unovčil nobenega finančnega zavarovanja, ipd.).
- f. Ponudniku ni bilo dokazano, da je v zadnjih treh letih storil veliko strokovno napako s področja predmeta javnega naročanja.
- g. Ponudnik na dan oddaje ponudbe ni izločen iz postopkov oddaje javnih naročil zaradi uvrstitve v evidenco gospodarskih subjektov z negativnimi referencami.
- h. Ponudnik na dan oddaje ponudbe ni uvrščen v evidenco poslovnih subjektov iz 35. člena Zakona o integriteti in preprečevanju korupcije (Uradni list RS, št. 69/2011 ZintPK-UPB2).

- i. Ponujeno gasilsko vozilo in oprema v celoti ustreza vsem tehničnim specifikacijam naročnika.
- j. Ponudnik je v zadnjih treh letih pred rokom za oddajo ponudb različnim naročnikom (gasilskim enotam) na območju Slovenije ali EU uspešno izdelal in dobavil vsaj toliko vozil, kot je zahtevano s pogojem št. 10.
- k. Ponudnik zagotavlja reden servis za izdelano vozilo na območju Republike Slovenije.
- l. Vozilo bo dobavljeno najkasneje 1.3.2022.
- m. S podpisom tega obrazca podpisujemo ponudbo kot celoto.

S podpisom te izjave dovoljujemo, da naročnik te podatke iz uradnih evidenc pridobi sam.

Podpisnik v imenu udeleženca: V/na _____, dne _____

Ime in priimek:

Podpis in žig:

V primeru, če ponudnik ne predloži potrdil iz kazenske evidence, skladno s pogojem št. 2, mora izpolniti naslednji obrazec:

1. Spodaj podpisani pooblastitelj, pooblaščen naročnika, da za potrebe izvedbe predmetnega javnega razpisa (naročnika Prostovoljno gasilsko društvo Žetale) pridobi vse potrebne podatke oz. potrdilo iz kazenske evidence pravnih oseb Ministrstva za pravosodje.

POLNO IME PRAVNE OSEBE: _____

SEDEŽ PRAVNE OSEBE: _____

OBČINA SEDEŽA PRAVNE OSEBE: _____

MATIČNA ŠTEVILKA PRAVNE OSEBE. _____

V/na _____, dne _____

Ime in priimek pooblaščen osebe:

Podpis in žig:

2. Spodaj podpisani zastopniki družbe _____

dovoljujemo naročniku, da lahko za namene izvajanja javnega naročila (naročnik Prostovoljno gasilsko društvo Žetale) pridobi naše osebne podatke iz uradnih evidenc državnih organov, organov lokalnih skupnosti ali nosilcev javnega pooblastila za sledeče osebe, pooblaščen za zastopanje: *(obrazec je potrebno izpolniti za vsakega zastopnika*

družbe posebej)

EMŠO (obvezen podatek): _____

IME IN PRIIMEK: _____

DATUM ROJSTVA: _____

KRAJ ROJSTVA: _____

OBČINA ROJSTVA: _____

DRŽAVA ROJSTVA: _____

NASLOV STALNEGA/ZAČASNEGA BIVALIŠČA:

(ulica in hišna številka) _____

(poštna številka in pošta) _____

DRŽAVLJANSTVO: _____

MOJE PREJŠNJE OSEBNO IME SE JE GLASILO: _____

V/na _____, dne _____

Podpis: _____

TEHNIČNE ZAHTEVE**1. PODVOZJE**

- Medosje 3950mm,
- Kabina tip C 2240mm široka, 1620mm dolga,
- Previs 2125mm,
- Skupna teža 16000 kg,
- Prednja os 6000kg,
- Zadnja os 10000kg,
- Motor 290KM/213kW Euro 5 -1150 Nm,
- Visok ventilator,
- EDC regulacija motorja,
- Oljno korito za naklon pri vzponu do 30%,
- Filter za gorivo,
- Gretje filtra za gorivo,
- Predpriprava za daljinsko vodeno sklopko,
- Krmilni modlu za zunanjo izmenjavo podatkov,
- 1-valjni zračni kompresor 238 ccm,
- Motorna zavora povezana z zavornim pedalom,
- Vpenjalna zavora samodržna.
- Pojačana motorna zavora
- Naprava za hladni zagon motorja,
- Sklopka s premerom 395 mm,
- Elektronska omejitev hitrosti 100 km/h,
- Tempomat,
- Ventilacija ohišja ročične gredi zaprta.
- Dokument COP
- Protihrupna zaščita 82 dB Offroad,
- Zajem zraka polvisoko za kabino s suhim filtrom in pred izločevalnikom
- Izpušni sistem z luncem vzdolžno in zadnjo cevjo levo,
- Menjalnik TipMatic 12 12 OD s programom za intervencijska vozila na terenu,
- Razdelilni menjalnik G 102,
- Izvod moči NM AS/10b s prirobnico $f=1,80$ zgoraj,
- Ventilator za trajnejšo uporabo,
- Prednja os gnana pogonsko,
- Prednje vzmeti parabolične 6,3t,
- Zapora diferenciala na prednji osi z opozorilnim brenčalom,
- Vkllopil pogon na sprednjih kolesih,
- Stabilizator za prednjo os,
- Zadnje vzmeti pnevmatsko 10 t,
- Zadnja os AP HP-0928,
- Zapora diferenciala na zadnji osi,
- ECAS-zračno vzmetena naprava,
- Stabilizator za zadnjo os,
- Prenos osi $i=5,07$

- Platišča prednja os z 8 luknjami 11,75-22,5, barvana v WEISS- ALUMINJASTO RAL 9006
- Platišča zadnja os z 8 luknjami 7,50-22,5, barvana v WEISS- ALUMINJASTO RAL 9006
- Platišče rezervno kolo z 8 luknjami 7,50-22,5, barvana v WEISS- ALUMINJASTO RAL 9006
- Brez nosilca za rezervno kolo
- Pnevmatike sprednja os GOODYEAR 385/55 R22,5 UG MAX S ali enakovredno
- Pnevmatike zadnja os CONTINENTAL 275/70 R 22,5 HTC TL ali enakovredno
- Pnevmatika rezervno kolo CONTINENTAL 275/70 R 22,5 HTC TL ali enakovredno
- Rezervoar goriva 100l iz plastike, začasno pritrjen,
- Sito rezervoarja za gorivo
- Veriga za zapiralo rezervoarja
- Pokrov rezervoarja s ključavnico, prezračevan, sistem enotnega ključa.
- Hidravlično krmiljenje,
- Volan nastavljen po nagibu in višini,
- Rezervoar za olje krmilnega sistema z elektronsko merilno sondo
- Naletna zaščita zadaj,
- Jeklen odbijač spredaj, barvan v prometno belo barvo RAL 9016
- 2 škobca na okvirju zadaj in 2 škobca na okvirju spredaj,
- Zadnji prečni nosilec za vlečno sklopko 83x56/120x55 – nižje vpeta,
- Diskaste zavore za prvo os,
- Diskaste zavore za zadnjo os,
- S pripravo za dviganje in spuščanje
- Ročna zavora delujoča tudi na prednji osi,
- Priključek za polnjenje stisnjenega zraka spredaj,
- Terenska logika za ABS,
- Elektronski zavorni sistem
- Sušilec zraka, ogrevan
- Osvetlitev vstopa za voznika in sopotnika,
- Centralno zaklepanje,
- Daljinski upravljalnik za centralno zaklepanje
- Vetrobransko steklo tonirano,
- Stekla vrat tonirana,
- Zadnja stranica kabine brez okna,
- Brez dvižne strehe,
- Senčnik nad vetrobranskim steklom,
- Ogledalo za rampo desno, ogrevano in električno nastavljivo
- Ogledalo za rampo levo, ogrevano in električno nastavljivo
- Vzratna ogledala ogrevana in el. Nastavljiva,
- Širokokotno ogledalo desno, ogrevano, in električno nastavljivo
- Širokokotno ogledalo levo, ogrevano, in električno nastavljivo
- EU-ogledalo v sprednjem delu, na strani sopotnika, ogrevano in električno nastavljivo
- Nosilci ogledal za širino nadgradnje 2500-2600 mm
- Razširitev okrasnih pokrovov blatnikov v skladu z Direktivo EU 91/226/EGS
- Elementi za zmanjšanje dežne megle
- Komfortni zračno vzmeteni sedež voznika,

- Statičen sovoznikov sedež s predali za shranjevanje
- Notranje obloge vrat pralne
- Klimatska naprava AC R134A brez FCKW-jev z avtomatsko regulacijo temperature,
- Naslon za roke za voznika
- Bralna luč za voznika in sovoznika
- Indikator za varnostni pas voznika
- Električni pomik stekel v vratih za voznika in sovoznika,
- Preklopni senčnik za voznika in sovoznika,
- Ročaj levo in desno na A in B stebričku,
- Ročaj na vratih levo in desno
- Odlagalni prostor nad sprednjim steklom, brez odlagalnih prostora na zadnji steni
- Plastična obloga za tla in motorni tunel
- Inštrumentna plošča km/h 'BASE-LINE',
- Brez elektronskega tahografa,
- Računalnik v slovenskem jeziku,
- Večnamenski prikazovalnik v kabini za hladilno vodo/ vodo za pranje šip/motorno olje/olje krmilnega sistema/ sesalni podtlak.
- Opozorilno brenčalo pri vzvratni vožnji,
- Regulacija dolžine svetlobnega snopa,
- Dodatni dolgi žarometi in meglenke,
- Halogenski dvojni žarometi H7 za desni promet,
- Pozicijske luči LED,
- Stranske markirane lučke, LED
- Zadnje luči s tehnologijo LED,
- Predpriprava za vgradnjo bliskovnih luči.
- Radio CD 24V,
- Električna dvotonska sirena
- Vtičnica v kabini 12V 2-polna in 24V 2-polna,
- Brez 12/24 V vtičnice na koncu okvirja,
- Mehansko glavno stikalo za akumolator,
- 2x akumulator 175 Ah, 12 V, v zaboju
- Generator min. 28V 120A 3360 W,
- Cigaretni vžigalnik
- Naprava za pranje stekel – električna,
- Zavesice spredaj,
- Predpriprava za kabino za moštvo
- Zaščitna pločevina za vijake spredaj na platiščih
- Varnostni trikotnik,
- Utripajoča opozorilna svetilka,
- Dvigalka 10t,
- 2x podložna zagozda,
- Barva: šasija RAL 9011 – grafitno črna, platišča RAL 9006 – weiss aluminijasto, kabin na RAL 3000 – ognjeno rdeča.
- Registracija kot N3G -vozilo

2. NADGRADNJA

2.1. KABINA

Dobavi se osnovna voziška kabina od proizvajalca šasije 1+1.

Kabina za posadko:

Kabina je samostoječe pritrjena na šasijo. Z voziško kabino je povezana s tesnilnim okvirjem. Odprtina med osnovno kabino in kabino posadke je primerne velikosti in služi za komunikacijo med voznikom / sovoznikom in posadko.

KABINA VOZNIKA

- Prva vrsta (v kabini šasije): voznik in sovoznik.

KABINA POSADKE

- Druga vrsta : sedežna klop z dvema sediščema v nasprotni smeri vožnje, opremljena z nosilci za izolirne dihalne aparate (IDA) in na sredini prostor za drobno opremo (svetilke, ročne radijske postaje,...)
- Tretja vrsta :sedežna klop v smeri vožnje s 4 sedišči. Dva (2) mesta / sedišča na sredini sta opremljena z nosilci za izolirne dihalne aparate (IDA).

2.1.1. KABINA VOZNIKA IN SOVOZNIKA

Kabina za voznika in sovoznika je namenjena vozniku-strojniku in sovozniku-vodji intervencije. Med sedežema voznika in sovoznika je prostor za namestitev drobne opreme. Nameščeni morata biti dve ročni radijski postaji z polnilno enoto (dostavi naročnik) priključeno na avto električno vozila. V vmesnem delu morata biti vgrajena tudi dva nosilca za čeladi, ki morata biti nameščena tako da omogočata vozniku in sovozniku lahko in nemoteno odlaganje čelade. Nameščen mora biti tudi odlagalnik za dokumente primeren za dokumente velikosti A4 z pokrovom, ki preprečuje da bi se dokumenti razstresli po kabini in odlagalnikom za manjšo drobno opremo.

V kabini se v kolikor je mogoče namesti tudi nekaj obešalnikov za obešanje (dežni plašč, telovnik,...) – o lokaciji namestitve se pred namestitvijo posvetuje z naročnikom.

2.1.2. KABINA POSADKE

Kabina za posadko mora biti zgrajena iz Al pločevine po standardu EN 1846 - ECE R 14, R 16 in R 29 - ponudnik priloži dokazilo o razpolaganju z navedenimi standardi.

Notranjost kabine mora biti izdelana iz korozijsko odpornih materialov, npr. eloksiran aluminij. Sedeži in nasloni morajo biti iz materialov, ki jih je možno enostavno čistiti z vlažno krpo. V kabini mora biti tudi nekaj obešalnikov za obešanje (dežni plašč, telovnik,...) – o lokaciji namestitve se pred namestitvijo posvetuje z naročnikom.

V kabini za posadko mora biti na vidnem mestu, na vsaki strani nameščeno po eno kladivo za razbitje stekel v sili v primernem nosilcu z možnostjo enostavnega snetja in uporabe. Na eni strani mora biti nameščen tudi en signalni lopar (napis GASILCI).

Kabina za posadke mora imeti v drugi vrsti nameščena dva sedežna dela obrnjena v nasprotni smeri vožnje. Sedeža morata biti nameščena na vsaki strani vozila. Sedeža morata biti opremljena z nosilci za izolirne dihalne aparate (IDA).

Med sedežema mora biti prostor za namestitev drobne opreme (radijske postaje, svetilke,...). Na tem vmesnem prostoru mora biti nameščeno vsaj 8kom USB vtičnica, ki omogoča polnjenje različnih naprav, 2kom 12V standardna avto vtičnica, 4kom 220 vtičnica za priključ različnih naprav (priključeno na avto električno nadgradnje). Na vmesnem delu se namestijo 4 ročne baterijske svetilke v LED izvedbi z ustreznim avto polnilcem priključenim na avto

elektriko in priloženimi opozorilnimi stožci, 4 prenosne radijske postaje (dostavi naročnik), nosilec za namestitvev/odlaganje 8kom svetilk Nightsearcher EX-325 (dostavi naročnik), 2kom nosilec za rokavice za enkratno uporabo, ki omogoča enostavno vlaganje škatel z rokavicami z odprtino za izvzemanje, termo kamera z polnikom za polnjenje (dostavi naročnik) povezano na avto elektriko vozila, 1kom prostor za shranjevanje rokavic za mehansko zaščito (klasične zaščitne rokavice) z prekatom za 3 različne velikosti, 1kom prostor za shranjevanje respiratorjev, ostali razpoložljivi prostor se uredi tako da je mogoče shranjevanje drobnega materiala oz. se v dogovoru z naročnikom priredi v namenske odlagalnike za drobno opremo oz. material.

V kabini za posadko mora biti nameščen tudi manjši hladilnik za plastenke povezan na avto elektriko vozila. Pod sedeži v kabini za posadko oz. na drugih primernih mestih mora biti v kolikor je mogoče nameščen prostor za namestitvev drobne opreme.

V tretji vrsti morajo biti nameščeni štirje sedeži v smeri vožnje. Srednja dva sedeža morata biti opremljena z nosilci za izolirne dihalne aparate (IDA).

Vsi sedeži morajo biti opremljeni s homologiranimi tritočkovnimi varnostnimi pasovi po certifikatu ECE R 16. Varnostni pasovi morajo biti prav tako vgrajeni na konstrukcijo kabine s homologiranimi pritrdišči po certifikatu ECE R 14.

Tla prostora za posadko morajo biti obložena z ne drsljivo podlogo v izvedbi (tesnjenje, zavihek), ki onemogoča zatekanje vode pod sedeže ali pod prostore za opremo. Na stropu morajo biti nameščeni kvalitetni ročaji za oprijem med vožnjo, v kontrastni barvi (predvidoma rumena ali oranžna barva).

Vstop in izstop posadke v prostor za posadko mora biti preko zgibnih oziroma rotirajočih stopnic, ki z odpiranjem ustvarijo poševno lego, ki omogoča lažje in varnejše vstopanje in izstopanje. Gibanje teh stopnic mora biti pogojeno z odpiranjem vrat: v zaprti legi morajo biti zaščitene proti vdoru vode in prahu. Stopnice morajo biti osvetljene, prekrite pa s proti drsnim posipom oziroma premazom. Izpostavljeni deli mehanizma za gibanje stopnic morajo biti ali skriti ali ustrezno zaščiteni proti poškodbam. Rob tal kabine mora biti označen z vrsto LED diod. Za lažji vstop / izstop služijo drogovi za prijemanje, ki morajo viti v kontrastni barvi (predvidoma rumena ali oranžna barva). Izstopna odprtina vrat mora biti čim bližje stropu kabine. Okna vrat se morajo odpirati z elektromotorjem. Pod kabino med stopnicami v kolikor prostor dopušča mora biti nameščen predal za odlaganje drobnega materiala.

2.2. NADGRADNJA

Pomožni kovinski okvir za nadgradnjo naj bo izdelan iz dveh vzdolžnih nosilcev, ki sta med seboj prečno povezana. Nanj so privarjena pritrdišča za nadgradnjo (oprema) ter nosilci za vpetje kardanskega pogona črpalke, črpalke in rezervoarja za vodo. Pomožni okvir naj bo preko elastičnih elementov pritrjen na podvozje vozila. Celotno podvozje vozila mora biti zaščiteno z brizgano zaščito proti koroziji.

Nadgradnja vozila naj bo izdelana iz aluminijastih profilov, povezanih v stabilno konstrukcijo in zaprta z Al pločevino. Izvedena je lahko tudi kot samonosna aluminijasta konstrukcija (brez cevne ogrodja) ali temu podoben tehnološki sistem. Nadgradnja mora biti izvedena tako, da je torzijska odpornost in z njo povezana deformacija čim manjša. Notranjost nadgradnje naj bo oblečeno v gladko ščetkano površino.

Nadgradnja mora biti razdeljena na 6 prostorov (po 3 na vsaki strani) za shranjevanje opreme. Prostori za shranjevanje morajo biti zaprti z kvalitetnimi vodotesnimi in pred prahom zatesnjenimi roletami. Narejene morajo biti iz lahke zlitine, ki so med seboj povezani s spoji. Med posameznimi profili morajo biti elastična tesnila. Tesnila na spodnjem robu in stranskih vodilih ščitijo prostore z opremo pred prahom in vlago. Zapiranje rolet naj bo izvedeno z zunanjim mehanizmom na zapah s pomočjo droga (t.i. barlock), s

ključavnicami. V primeru, da je katera izmed rolet odprta, se mora to kot opozorilo prikazati v vozniki kabini.

Za lažji dostop do višje ležeče opreme mora imeti nadgradnja pod vsako roletu pohodne stopnice, prav tako nad zadnjimi koloteki (vrtljivi pohodni blatniki), prekrite s proti drsnim posipom oziroma premazom. Pohodne stopnice morajo imeti pri odprti legi na robovih signalne rumene LED lučke ter dodatno še obstojno rumeno refleksno odbojno folijo. Nosilnost vsake mora biti minimalno 250 kg. Pri zaprti legi morajo tesno zapreti vse prostore z opremo. Izvedene naj bodo na način mehkega zapiranja. V primeru, da je katera izmed pohodnih stopnic odprta, se mora to kot opozorilo prikazati v vozniki kabini. Pri zaprti legi tesno zaprejo vse prostore z opremo.

Zadnja odprtina nadgradnje (za črpalko) je zaprta z dviznimi vrati, ki mora imeti pri odprti legi na robovih signalne rumene LED lučke ter dodatno še obstojno rdečo refleksno odbojno folijo. Prostor za črpalko mora biti osvetljen z LED lučmi predvidoma bele barve po celotni širini, za osvetljevanje ožjega območja okrog črpalke, kar omogoča lažje delo z črpalko ob zmanjšani vidljivosti.

Streha nadgradnje je pohodna, premazana s proti drsno oblogo. Streha mora biti osvetljena po celotni dolžini in posebej v zaboji. Na levi in desni strani nadgradnje sta povišana robova z vgrajenimi integriranimi reflektorji za osvetlitev okolice in integriranimi modrimi lučmi na zadnjem delu. Dostop do strehe je preko preklopne lestve in ročajev za lažji prestop na streho. Lestev je nameščena zadaj na desni strani vozila, gledano v smeri vožnje. Pri izvlečeni legi naj bo lega lestve poševno, kar omogoča varnejše vzpenjanje oziroma sestop. Za lažji prestop na streho morata biti ob lestvi ob strani zgoraj dva pokončna oprijemalna drogova. V primeru, da je lestev v izvlečeni legi, se mora to kot opozorilo prikazati v vozniki kabini.

2.2.1. PROSTOR ZA OPREMO

Prostor za opremo je v 6 razdeljenih prostorih, po trije na vsaki strani vozila, zadaj pri črpalki, na strehi vozila in drugi odlagalni prostori za drobno opremo.

Oprema je nameščena na fiksnih aluminijastih policah. Vsa oprema mora biti nameščena v zato namenjenih primernih pritrdiščih, razen drobna oprema, ki je nameščena v izvlečnih zabojih. Za zaščito opreme, nameščene v nižje ležečih pritrdiščih, pred umazanijo ter vodo mora biti iz vsakega boksa izvedeno odvajanje vode na prosto pod nivo nadgradnje.

Ležišča oziroma pritrdišča opreme v nadgradnji morajo biti označena z ustreznimi grafičnimi simboli, v nasprotnem primeru pa s slovenskimi napisi. Prav tako morajo biti vsi informacijski in opozorilni napisi ter kratka osnovna navodila za rokovanje in varno delo s posameznimi napravami obvezno navedena v slovenskem jeziku.

Za določeno opremo v nadaljevanju naročnik želi točno določeno mesto namestitve v vozilo, za ostalo opremo mora izvajalec pred namestitvijo pridobiti potrditev naročnika.

Trojak in 1kom B cev dolžine 20m, morata biti nameščena na vsako stran v neposredno bližino iztoka normalnega tlaka, tako da se omogoči takojšen priklop nanj.

V srednjem boksu na levi strani v smeri vožnje naj bo nameščenih najmanj 9 izvlečnih zabojev (npr. 3x3) za namestitev manjše opreme. Izvlečni zaboji naj imajo med seboj po višini predvidoma 10cm razmika. Vsak zaboj mora biti prosto izvlečen in prenosljiv. Na vsakem zaboji mora biti napis oznake kompleta in količinski seznam opreme, ki je nameščena v zaboji. V srednjem levem boks, predvidoma na sredini po višini, naj bo nameščena izvlečna piši-briši magnetna tabla (predvidoma po celotni širini boksa), ki se vertikalno pospravi pod polico in v odprtem načinu omogoča uporabo za potrebe vodenje intervencije (tako da uporabnik stoji na stopnici nad kolotekom in doseže tablo, le ta pa je dobro vidna iz neposredne okolice vozila), zraven naj bo nameščen magnetni odlagalnik (za gobo, flumastre,...) zaprt s pokrovom, ki ga je mogoče prosto predstavljati in se na površine pritruje z magneti. Nad tablo naj bo nameščena primerna osvetlitev v LED tehniki

predvidoma bele barve, s stikalom za vklop in izklop, ki osvetljuje površino table in omogoča uporabo table oz. osvetlitev le te v zmanjšani vidljivosti. Zraven v levem srednjem boksu naj bo nameščen hitro postavljen zložitljiv paviljon (dostavi naročnik) in zložitljiva miza ter zložitljiva stola (dostavi naročnik).

Ključ za nadzemni hidrant, 1x spojni ključ B/C, 1x spojni ključ H, in krajša 5m C cev naj bosta nameščena v zadnjem delu pri črpalki. V zadnjem delu pri črpalki mora biti nameščen ustrezeni pritrdilec za namestitev table za nadzor IDA (tablo za nadzor IDA dostavi naročnik).

Na strehi vozila naj bo nameščena lestev (dostavi naročnik), zaboj za opremo (vile, krampi, lopate,... – opremo dostavi naročnik), teleskopska motorna žaga (dostavi naročnik) v zaboju, cevni mostički (dostavi naročnik) in koritasta nosila (dostavi naročnik).

Cevi so nameščene v sortirnikih s plastičnimi pregradami in zavarovane pred padcem s trakovi, ki označujejo vrsto cevi (cevi dostavi naročnik).

V nadgradnji morata biti nameščena tudi en prenosni baterijski reflektor svetilnosti vsaj 12000lm, IP zaščite vsaj IP65, s teleskopskim nosilcem, ki se polni oziroma vzdržuje preko avto elektrike nadgradnje.

V zadnjem desnem boksu je nameščena higienska stena s priključkom za vodo (iz rezervoarja) in spiralno gibljivo kompresorsko cevjo s pnevmatsko pištolo (zrak iz zalogovnika vozila). Na higienski steni mora biti nameščen dozirnik milnega sredstva, dozirnik razkužila za roke, nosilec za papirnate brisače/robčke za roke, nosilec za namestitev škatle z rokavicami za enkratno uporabo in komplet za izpiranje oči v plastenki (plastenka s fiziološko raztopino in plastenka za nevtralizacijo).

V nadgradnji mora biti nameščena tudi en podaljšek za zrak – pnevmatska cev, priključen na zalogovnik vozila. Podaljšek mora biti takšne izvedbe, da se pnevmatska cev navija na boben v ohišju in je omogočen prost izvlek pnevmatske cevi, ki se mora samodejno tudi pospravljati - navijak. Dolžina pnevmatske cevi mora biti najmanj 10m in tako da je mogoče doseči vse pnevmatike vozila. Na cevi mora biti nameščen standardni pnevmatski nepovratni priključek (ki ob odklopitvi zapre pretok zraka) in omogoča menjavanje različnih tipov priključnikov. Priložena in na ustreznem pritrdišču morata biti priključnik za polnjenje pnevmatik in priključnik za izpihovanje.

Vsa oprema v skladu z tehničnim delom tega razpisa, ki jo dostavi naročnik je navedena ob posamezni postavki opreme kot opomba »dostavi naročnik« (ali podobno), vse ostalo je predmet razpisa.

Sestavni del naročila je tudi dobava naslednje opreme, ki mora zaradi tehničnih lastnosti, zahtev in namena uporabe biti vgrajena v nadgradnjo:

- 1kom mobilna postaja DM4600 ali enakovredna,
- 1kom penilo v količini prostornine rezervoarja,
- 1kom visokotlačna cev z nastavkom z ročnikom Nepiro Ergo ali enekovreden, z ustreznim nastavkom za težko peno, vse skupaj v ustreznem nosilcu,
- 2kom visokotlačna cev za podaljševanje minimalne dolžine 15m,
- 4kom ročna baterijska svetilka z ustreznimi polniki in opozorilnimi stožci,
- 1kom signalni lopar (napis GASILCI),
- 1kom baterijski prenosni LED reflektor, svetilnosti najmanj 16000lm,
- 1kom elektroagregat 9kVA z ustreznim kablom in konico za ozemljitev, ter fleksibilno cevjo za izpuh.
- ostala manjša oprema, ki izhaja iz razpisa in ni označena kot »dostavi naročnik«

Ponudnik mora zagotoviti pritrdišča za vso opremo, navedeno v prilogi SEZNAM OPREME.

Naročnik si pridržuje pravico da dobčeno opremo, ki je v seznamu navedena z proizvajalcem in tipom, do dostave izvajalcu spremeni ali zamenja (drug proizvajalec, tip,...),

prav tako si naročnik pridržuje pravico da določeno manjšo opremo količinsko spremeni, spremembe pa ne smejo vplivati na končno ceno.

Za opremo, ki predvideva polnilnik baterij, mora naročnik zagotoviti prikllop na avtoelektriko vozila - prikllop na sistem za oskrbo vozila z zunanjimi viri.

2.2.2. REZERVOAR ZA VODO

Kapaciteta rezervoarja za vodo je minimalno 2500l v kolikor skupna masa in prostor dopuščata je zaželjena večja kapaciteta, maksimalno pa 3000l. Izdelan naj bo iz poliestrskih smol, ojačenih s steklenimi vlakni oziroma iz drugih umetnih (polimernih) materialov. Postavljen je vzdolžno glede na smer vožnje. Imeti mora zadostno število vzdolžnih in prečnih prekatov, ki preprečujejo prekomerno prelivanje in s tem povezano nagibanje vozila. Za polnjenje rezervoarja morata biti zadaj nameščena dva polnilna prikllopa velikosti Storz B-75. Rezervoar mora imeti avtomatsko regulacijo nivoja vode v rezervoarju pri polnjenju iz zunanjega vira (pri nivoju vode cca $\frac{3}{4}$ kapacitete rezervoarja), seveda tudi z možnostjo popolne napolnitve na enem polnilnem prikllopu. Na levi in desni strani nadgradnje morata biti nameščena optična pokazatelja količine vode v rezervoarju, izdelana iz LED luči različnih barv, ki imajo vsaj 10 stopenj. Na zgornji strani mora imeti rezervoar ustrezno loputo za dostop v notranjost, v primeru popravil.

Priključki:

- En priključek – polnilni prikllop s spojko Storz B-75 z avtomatsko regulacijo nivoja vode
- En priključek – polnilni prikllop s spojko Storz B-75 z zasunom
- Vsak polnilni prikllop mora imeti proti povratni ventil in vgrajeno zaščitno mrežico, ki jo je mogoče odstraniti in očistiti, nameščeno slepo spojko na verigi, nameščen nižje od nadgradnje, obarvan in označen z napisom v slovenskem jeziku.
- Polnilni prikllopi za vodo – rdeča barva.

2.2.3. REZERVOAR ZA PENILO

Rezervoar za penilo, velikosti minimalno 150l, mora biti izdelan iz kislinsko odpornih materialov. Za polnjenje rezervoarja mora biti nameščen polnilni prikllop.

Priključki:

- En priključek s spojko Storz H-38 MS, za polnjenje rezervoarja za penilo, z nameščeno slepo spojko in proti povratnim ventilom in vgrajeno zaščitno mrežico, ki jo je mogoče odstraniti in očistiti – predvidoma na strehi vozila.
- Priključek za povezavo na medmešalec črpalke.
- Obarvan in označen z napisom v slovenskem jeziku. Priključek za penilo – rumena barva

Predmet razpisa je tudi dobava penila v količini polne zapolnitve rezervoarja.

2.2.4. ČRPALKA

Črpalka mora biti izdelana in preizkušena v skladu s standardoma SIST EN 1028-1 in SIST EN 1028-2. Oznaka je FPN 10-2000 in FPH 40-400. Črpalka mora imeti zmogljivost najmanj 2500 litrov na minuto, pri 10 barih. Pogon črpalke je izveden preko hlajenega izvoda iz menjalnika podvozja s pomočjo kardanskih prenosov. Nameščena je v zadnjem delu vozila, za rezervoarjem vode. Izvedba črpalke je centrifugalna. Vklp črpalke mora biti možen iz vozniške kabine in iz prostora, kjer je nameščena črpalka. Biti mora avtomatiziran:

aktiviranje sklopke, vklop pogona črpalke in odpiranje ventila rezervoarja vode. Deli črpalke, ki pridejo v stik z vodo in/ali s penilnim sredstvom, morajo biti izdelani iz korozijsko odpornih materialov ali delov, prevlečenih s protikorozijskimi materiali. Črpalka mora imeti avtomatsko sesalno napravo za odzračevanje v primeru oskrbovanja z vodo iz zunanjega vira. Za priključitev sesalnih cevi za vodo mora imeti črpalka priključek s premerom Storz 110 mm, zaprt s slepo spojko. Črpalka mora imeti tudi prikllop za sesanje penilnega sredstva iz zunanjega vira.

Priključki:

- Sesalni priključek s spojko Storz A in slepo spojko, z zapornim ventilom, primeren za prikllop sesalnih cevi.
- En priključek za sesanje penilnega sredstva iz zunanjega vira Storz-25 MS, na zadnji desni strani
- Dva priključka za normalen tlak Q75 mm (Storz B), speljana 1x v desni in 1x v levi boks zadaj spodaj.
- Dva priključka za normalen tlak Q75 mm (Storz B) zadaj pri črpalci.
- En visokotlačni priključek 38mm (Storz 38) povezan s hitro napadalno napravo (navijakom)
- Vsi izhodi so opremljeni z zapornimi ventili, ki so nameščeni zadaj na črpalci in slepimi spojkami.
- Tlačni izlivi morajo biti barvno označeni: normalni tlak – zelena barva, visoki tlak – vijolična barva, penilo – rumena barva. Polnilni prikllopi za vodo – rdeča barva.

Črpalka mora imeti avtomatski sistem regulacije vrtiljajev motorja vozila za vzdrževanje konstantnega tlaka vode na tlačnem izhodu neodvisno od odjemne količine. Črpalka ter pripadajoči cevni sistem morajo imeti možnost popolne izpraznitve vode (za zimski čas). Prav tako mora biti omogočeno izpiranje črpalke in vseh cevovodov, ki pridejo v stik s penilnim sredstvom. Črpalka mora imeti sistem termične zaščite, ki pri prekomerno povišani temperaturi, ki bi škodila črpalci, sproži akustični signal in spusti vodo na prosto. Hlajenje črpalke je mogoče vklopiti tudi z funkcijo kroženja. Predvidoma naj ima črpalka mehansko upravljanje: ventilov za prekllop med nizkim in visokim tlakom, za odpiranje tlačnih izhodov B in 38 mm, ter pnevmatsko upravljanje: lopute rezervoarja za črpalko (t.i. zalivanje črpalke) in upravljanje sesalne naprave.

Črpalka naj ima nameščene kontrole za upravljanje vklop/izklop motorja, vklop/izklop črpalke, vklop/izklop avtomatskega polnjenja, vklop/izklop mešalca za penilo in nastavitve mešalnih odstotkov za nizki tlak (1%, 3% in 6%), ter visoki tlak (3%), zapiranje/odpiranje pnevmatske lopute rezervoarja za črpalko in vklop/izklop sesalne naprave. Vse kontrole morajo imeti pokazatelj (indikator) v kakšnem stanju (zaprto/odpro, vklopljeno/izklopljeno) so posamezni elementi (tako da je mogoče takoj ugotoviti stanje), ter smiselno nameščena legenda oz. napisi o pomenu pokazatelja.

Kontrolna plošča črpalke mora imeti pokazatelje: manovakuumeter, manometer za nizki tlak, manometer za visoki tlak, merilnik količine vode in penila v rezervoarju, kazalnik temperature motorja, števec obratovalnih ur ter ostale indikatorje, ki kažejo funkcije delovanja črpalke in opozarjajo upravljalca na nepredvidena stanja. Kontrolna plošča mora imeti nočno osvetlitev.

Besedilne oznake, navodila in opozorila morajo biti v slovenskem jeziku. Črpalka mora imeti vizualno zaščito (t.i. pokrov) in podaljšano zaščito spodnjega dela črpalke, ki mora biti snemljiva za potrebe vzdrževanja in servisiranja. Prav tako mora biti omogočen enostaven dostop za vzdrževanje in popravila tudi z leve in z desne strani nadgradnje.

Zadaj pri črpalci mora biti nameščena kovinska ploščica z vsemi tehničnimi podatki o vgrajeni črpalci, na dostopnem in vidnem mest, tako da je možno enostavno odčitavanje

podatkov. Nameščena mora biti tako da so vsi napisi v vodoravni liniji, zaradi lažjega branja.

Spojne sklopke:

Vse spojke nameščene na črpalki in opremi v nadgradnji vozila morajo zagotavljati naslednji najvišji dovoljen delovni pritisk:

Minimalno: PN16 – Pressure Nominal (1,6 MPa) delovni tlak 16 barov in biti sposobne prenesti v skladu z DIN EN 12266 maksimalni delovni tlak pomnožen z faktorjem 1,5.

Visoki tlak: PN40 – Pressure Nominal (4 MPa) delovni tlak 40 barov in biti sposobne prenesti v skladu z DIN EN 12266 maksimalni delovni tlak pomnožen z faktorjem 1,5.

Spojke naj imajo nameščeni dve vrsti tesnil:

- Tlačna tesnila (kjer je spojka obremenjena na tlak)
- Sesalna tesnila (kjer je spojka obremenjena na podtlak)

Doziranje penilnega sredstva - medmešalec:

Sistem za doziranje penilnega sredstva (penila) mora biti izveden tako, da je omogočeno točno določeno mešanje deleža vode in penila, neodvisno od tlaka in/ali pretoka vode. Dozator mora biti vgrajen na črpalko. Sistem doziranja na nizkem tlaku naj bo stopenjski, z nastavitvijo treh dodatnih stopenj (1%, 3% in 6%).

Na visokem tlaku naj bo stopnja mešanja penila nastavljena na 3%.

Odstotek doziranja se lahko nastavlja tudi brezstopenjsko, vendar morajo biti zajeti vsi prej omenjeni dodatni odstotki. V dozator penila se penilo dozira iz vgrajenega rezervoarja vozila ali iz zunanjega vira. Fino nastavitev dozatorja se opravi za točno določeno penilo proizvajalca, ki ga uporablja naročnik.

2.2.5. VLEČNI VITEL

Vlečna sila vsaj 7500kg, 24 V, opremljen mora biti z bremensko vrvjo (jeklenico) dolžine vsaj 25m in premera minimalno 11mm. Krmiljenje mora biti z upravljalno konzolo preko kabla ali brezžično. Zaradi zaščite vitla med vožnjo pred tujki in prahom, se nanj namesti ustrezna zaščitna prevleka – cerada, barva cerade predvidoma črna, s svetlobno odbojnim trakom po celotni širini cerade, širina traka 50 mm, in pod njim napis PGD ŽETALE v svetlobno odbojni barvi. Namestitev cerade preko vitla mora biti enostavna, in mora pokriti navijalni boben z jeklenico ter motor, prav tako mora biti enostavno urejeno enostavno pripenjanje.

2.2.6. GENERATOR ELEKTRIČNE ENERGIJE

Generator naj bo vgrajen na rotirajočem nosilcu z končnima zaskočnima pozicijama. Agregat je možno tudi sneti in prenesti iz vozila. Nazivna moč naj bo 9 kVA ($\cos \varphi = 0,8$ / 7,2 kW) ali več, frekvenca 50 Hz, napetost 400/230 V, tokovna zaščita. Izpolnjevati mora zahteve po DIN 14685-1. Električni agregat mora imeti električni vžig motorja. Električnemu generatorju naj bo priložena gibljiva fleksibilna cev za izpuh, ozemljitveni kabel in neiskreča konica.

Akumulator za zagon generatorja mora biti priključen na avto elektriko za vzdrževanje akumulatorja.

2.2.7. NAVIJALNI BOBEN

Navijalni boben mora biti nameščen v zadnjem delu vozila, nad črpalko.

Navijalni boben mora biti izdelan iz korozijsko odpornega materiala. Na navijalnem bobnu mora biti nameščena gumijasta visokotlačna cev. Cev je na izhod navijalnega bobna pritrjena s spojko Storz 38-H MS z možnostjo odklopa na drugi strani. Navijanje cevi mora biti elektro, z pogonom v valju navijalnega bobna, preko torne sklopke, ki omogoča zdrs pri

preobremenitvi navijalnega bobna. Aktiviranje navijalnega bobna je preko nožne stopalke in stikala nameščenega ob samem bobnu, z možnostjo ročnega navijanja v primeru okvare. Cev mora biti ob izvleku vodena v vseh smereh s pomočjo okvirja z vrtljivimi valjčki. Za zaščito opreme, nameščene pod napravo, pred umazanijo ter vodo mora biti pod navijakom nameščena zaščita v obliki korita z odvajanjem vode na prosto pod nivo šasije. Na navijalnih bobnih mora biti nameščeno 60m (EN1947, PN40) visoko tlačne cevi notranjega premera 25mm in visokotlačni ročnik z integriranim opornim kolonom Rosenbauer Nepiro Ergo ali enakovreden, z medeninasto spojko z zaščito proti razklopu. Ročnik mora imeti pretok 200 lit/min pri 40 bar in omogočati tako raven curek kot ustvarjanje megle s širokim kotom. Ročnik mora imeti tudi priložen nastavek za težko peno. Ročnik in nastavek morata biti nameščena v ustreznem nosilcu iz trde plastike pritrjenem na nadgradnjo.

V bližini navijalnega bobna morata biti nameščeni dve dodatni podaljševalni cevi, primerni za visoki tlak s priključkom Storz-38 H MS, in ustrezni ključ za spajanje, tako da je možno podaljševanje gumijaste visokotlačne cevi pri ročniku. Cev mora biti dobro vidljive barve (predvidoma trak po celotni dolžini v fluroscentni barvi), zaradi zagotavljanja vidljivosti visokotlačne cevi ob zmanjšani vidljivosti.

2.2.8. SVETLOBNI STOLP

Svetlobni stolp mora biti pnevmatski (ali drugo strojno dvigovanje/spuščanje) in mora biti nameščen na sprednjem ali zadnjem delu nadgradnje (pritrnitev na zunanjo steno nadgradnje zadaj ni dopustna). Pri namestitvi morajo biti reflektorji pri spuščnem stanju vodoodporna in tudi mehansko zaščiteni proti udarcem – s pokrovom in obodom v kolikor je potrebno, tako da ne ovira gibanja po strehi. Skupna višina dvignjenega stolpa se meri od vrha nadgradnje in mora biti vsaj 2,8 m. Svetlobni steber je fiksno nameščen v nadgradnjo. Na svetlobni steber je nameščenih predvidoma 8 x LED reflektorjev, ki so nameščeni tako, da sta pod dva v vsaki smeri, s čimer se omogoča osvetlitev v 360°, predvidoma naj bo razporeditev takšna, da ni nepokritih lis. Skupna moč naj bo vsaj 22.000 lumnov v posamezni (eni) smeri. Reflektorji morajo biti priključeni na elektro inštalacije v vozilu.

Krmiljenje s svetlobnim stolpom mora biti na zadnjem delu vozila ob ali na črpalki s pomočjo ustrezne upravljalne konzole – daljinca, ki omogoča upravljanje s svetlobnim stolpom (dvig, spust,...), vklapljanje/izklapljanje posameznih reflektorjev, omogočati mora s pritiskom na eno tipko vklop/izklop vseh reflektorjev istočasno.

S pritiskom na tipko spust, se mora izvesti avtomatski spust - stolp se mora avtomatsko pospraviti oz. spusti v zaboj (brez da je potrebno kontrolirati spust), pri spustu se morajo reflektorji tudi ugasniti. Avtomatski spust se mora izvesti tudi pri spustu ročne zavore, kot varovalni sistem. V primeru, da svetlobni stolp ni pospravljen ali ni pravilno pospravljen, se mora to kot opozorilo prikazati v voznikovi kabini.

3. ELEKTRO OPREMA, SIGNALIZACIJA in OSVETLITEV VOZILA

Opozorilno signalizacijo sestavljajo: dve modri bliskavici na strehi kabine, kateri morata biti dobro vidni od strani in od spredaj, dve v zadku nadgradnje zgoraj, prav tako vidni od strani, štiri bliskavice, integrirane v motorni maski spredaj in dve v vogalih kabine na višini cca 1 - 1,5 m, po 1 modra bliskavica na vsako stran na zadnjem delu v bližini luči, vse v LED tehniki. Pri izbiri luči je treba upoštevati, da imajo Evropsko homologacijo. Slednjega mora biti možno izklopiti med vožnjo ponoči.

Vsa svetila, ki so na vozilo vgrajena v sklopu nadgradnje vozila morajo biti v LED tehniki.

Elektronski ojačevalnik za sirene, zvočnik mora biti ustrezno nameščen za dobro slišnost. Poleg naj bo vgrajena tudi pnevmatska sirena Martin Horn model 2297 GM ali enakovredno. Upravljanje z pnevmatsko sireno mora biti izvedeno preko uporabniškega vmesnika.

Osvetlitev bližnje okolice vozila naj bo izvedena z ustreznim številom LED svetilk na vsaki

strani vozila, predvidoma nad vsako roletu, in na zadnji strani. Svetilnosti posamezne smeri vozila mora biti minimalno: zadaj 2000lm, leva stran 3000lm in desna stran 3000lm. Nad voznisko kabino se na sredino zgoraj v senčnik namestita dva delovna LED reflektorja, svetilnost cca 2000lm, ki služita za lažje delo v zmanjšani vidljivosti. Upravljanje z osvetlitvijo bližnje okolice vozila mora biti možno iz vozniske kabine, predvidoma preko uporabniškega zaslona (vsako lokacijo posebej) in zadaj pri črpalki (predvidoma posebej za vsako stran vozila – spredaj, zadaj, levo, desno).

Zadaj levo in desno morajo biti nameščene tudi t.i. gabaritne luči, gumijaste izvedbe.

Pohodna streha in notranjost zaboja na strehi morata biti prav tako osvetljena. Pod oba stranska ogledala mora biti nameščen LED reflektor, za osvetlitev podlage ob vzvratni vožnji. Ob vzvratni vožnji se morajo tako vklopiti stranske luči, luči na ogledalu in zadnje luči razsvetljave okolice.

Izstop iz kabine voznika in sovoznika, ter vrata kabine za posadko morajo biti osvetljeni z LED osvetlitvijo predvidoma v beli barvi, ki služi varnemu izstopu iz kabine, in mora osvetljevati ožji prostor ob izstopu oz. vstopu, vklop je pogojen z odprtjem posameznih vrat. Vse stopnice nadgradnje morajo imeti vgrajene utripajoče rumene luči pri odprti legi in dodatno nameščeno rumeno refleksno odbojno folijo.

Prostor za posadko mora biti primerno osvetljen. Vsa osvetlitev v kabini mora biti izvedena v LED tehniki (predvidoma bela). Osvetlitev v kabini za posadko, mora imeti, zraven avtomatskega vklopa ob odprtju vrat, tudi možnost vklopa preko stikala ločeno od osvetlitve dela kabine, kjer sta voznik in sovoznik, stikalo mora biti nameščeno na vsaj dveh mestih v kabini za posadko in na armaturni plošči v vozniskem delu.

V polico pod stropom kabine mora biti nameščena mobilna radijska postaja Motorola DM4600 ali enakovredna na takšnem mestu, da lahko do nje dostopata tako voznik kot sovoznik. Postaja mora biti programirana v skladu z predhodnimi navodili naročnika (kanali, hitre tipke, cone,...). Mobilna postaja mora imeti nameščen zunanji zvočnik za sprejemanje in pogovorko, ki mora biti nameščena na balanserju. Prostor za posadko mora imeti dodatni zvočnik za radijsko postajo, ki se vklopi/izklopi s stikalom na armaturni plošči, dosegljivo vozniku in sovozniku.

V zadnjem delu vozila pri črpalki se namesti prenosna postaja (dostavi naročnik) z ustreznim avto polnilcem priklopljenim na avto elektriko vozila.

Pri sovozniskem sedežu mora biti vgrajena dodatna bralna lučka za branje načrtov, ki ne sme motiti voznika, pri vožnji v nočnem času.

Prostori za opremo morajo biti osvetljeni z kakovostnim LED trakom (levo, desno, zgoraj in na temnih mestih, kjer ni dovolj osvetljeno) v primeru odpiranja posamičnih rolet oziroma vrat. Vozilo mora imeti optični opozorilni signal v kabini, če so rolete ali vrata odprta.

Vozilo mora imeti kvalitetno svetlobno napravo v LED tehniki za opozarjanje in preusmerjanje prometa v zadku vozila zgoraj. Naprava mora imeti več programov delovanja: od leve proti desni, od desne proti levi, od sredine navzven, utripanje vseh luči ter predvajanje različnih tekstualnih opozoril. Upravljanje z opozorilno tablo mora biti preko ustreznega krmilnega mehanizma v zadku vozila in v vozniski kabini.

V vozniski kabini mora biti nameščen tablični računalnik / tablica (dostavi naročnik). Tablica mora biti nameščena na robustnem nosilcu, tako da jo je mogoče lahko sneti in ponovno namestiti. Nosilec mora biti izveden, tako da je možnost obračanja od voznika do sovoznika, le ta pa morata imeti neposredni dostop. Na nosilcu mora biti nameščen polnilni kabel ki je speljan do USB vtičnice na armaturni plošči. V sklopu nosilca, pod pritrdiščem za tablico mora biti tudi prostor za tipkovnico (tipkovnico dostavi naročnik – predvidoma Logitech K480).

V kabini voznika na vetrobranskem steklu in v kabini za posadko mora biti nameščena kamera t.i. dashcam (dostavi naročnik – predvidoma Xiaomi 70mai dash cam pro), ki je priklopljena na avotelektriko vozila – napetost v času delovanja motorja oz. sklenitve

kontakta ključa. Napeljava mora biti skrita in ne sme ovirati dela v voznikovi in sovoznikovi kabini.

Na armaturni plošči morajo biti vgrajena vsaj naslednja stikala in priključki:

- vsaj 4kom USB priključek, ki omogoča polnjenje različnih naprav (na enega se priključi priključek za polnjenje tablice)
- vsaj 2kom 12V standardna avto vtičnica

Upravljanje s črpalko, elektro opremo vozila, kontrola posameznih sistemov vozila ter kontrola gasilnih sredstev (vode, penila) je iz kabine s pomočjo uporabniškega zaslona. Ta mora tako omogočati vklop modrih luči ter zvočnih opozorilnih signalov, upravljanje z napravo za preusmeritev prometa, z osvetlitvijo kabine ter upravljanje z osvetlitvijo okolice - reflektorji. Poleg tega mora biti na zaslonu grafično prikazana kontrola, ali so vrata, rolete, lestev, stopnice, svetlobni stolp in zadnja vrata v odprtem ali zaprtem položaju. Sistem mora voznika pred pričetkom vožnje opozoriti, če je izvlečen svetlobni stolp, vklopljen odgon črpalke ali je odprta katera izmed rolet oziroma vrat, ter druga varnostna in preventivna opozorila. Besedilne oznake in opozorila na zaslonu morajo biti v slovenskem jeziku. Uporabniški zaslon mora biti nameščen tako da imata do njega dostop tako voznik kot sovoznik.

Zaradi hitrega posredovanja mora biti omogočeno s pritiskom na eno tipko na uporabniškem zaslonu ali preko stikala v kabini aktivirati črpalko (zalitje,...), razsvetljavo okolice, opozorilno tablo ter izklop modrih luči v maski vozila.

Za varnost pri vzvratni vožnji mora biti nameščena kamera za vzvratno vožnjo, nameščena na zadnji strani vozila, in žično povezana s prikazovalnikom. V kabini vozila predvidoma na uporabniškem zaslonu oz. na posebnem zaslonu se mora avtomatsko z vzvratno prestavo ali ročno z ukazom (stikalo, tipka, sistem...) aktivirati pogled.

Na levem sprednjem delu mora imeti vozilo nameščen avtomatski odklopnik sistema za oskrbo vozila z zunanjimi viri energije. Sistem obsega: vzdrževalec akumulatorjev vozila, vzdrževalec akumulatorja agregata, polnilec vseh vgrajenih naprav in opreme, ki potrebujejo polnjenje ter priklop na stisnjen zrak. Predmet naročila je tudi dobava in montaža polnilca akumulatorjev in vzdrževalca vgrajenih naprav in opreme, ter ustreznega cevnega priključka za zrak (od vira na stropu lokacije).

Akumulatorski bateriji morata biti nameščeni tako, da se omogoča vizualno kontrolo akumulatorske tekočine ter vzdrževanje. Poleg tega morata imeti odklopno stikalo, ki pa ne sme odklopiti polnilcev za opremo oziroma delov opreme, ki potrebujejo polnjenje (postaje,...).

Vsa elektro oprema in signalne naprave morajo biti v skladu s cestno prometnimi predpisi v Republiki Sloveniji in EU na dan dobave vozila. Naročnik pri izdelavi ni dolžan opozarjati na morebitne pomanjkljivosti, ki bi posledično povzročale težave pri registraciji vozila oziroma pridobitvi SLO homologacije.

4. GRAFIČNA PODOBA

4.1. BARVANJE

Kabina in nadgradnja so v rdeči barvi RAL 3000.

Zadnja stran vozila je v sivi antracit barvi, razen dvizna vrata, ki so predvidoma v rdeči barvi RAL 3000. Zaščitni plastični rob zadnjih luči je prav tako v sivi antracit barvi. Odbijač zadaj ostane črn kot je barva podvozja.

Odbijač spredaj, blatniki spredaj, blatniki zadaj, povišek nadgradnje, blenda na strehi kabine in povezava med vozniško kabino in nadgradnjo so v beli barvi RAL 9010. Sprednji odbijač se v predelu kjer je nameščen vlečni vitel in tablica pobarva črno mat, tako da linije sledijo sprednji maski vozila (obrnjen trapez).

Vse rolete so v antracit sivi barvi.

Notranjost boksov je srebrna oz. ščetkan aluminij. Barva rezervoarja za vodo, če ni drugače zaščiten, je v srebrni barvi, enaka kot notranjost boksov. Barva rezervoarja za gorivo je srebrna ali siva.

Platišča vseh koles so v srebrni barvi RAL 9006.

Odsevni trakovi na celotnih robovih nadgradnje so fluorescentno rumene barve 3M ali podobno.

Šasija in pomožni okvir sta v črni barvi.

4.2. NAPISI in OSTALA GRAFIČNA PODOBA

Spredaj na maski vozila: napis GASILCI v beli svetlobno odbojni barvi. Na senčniku nad vetrobranskim steklom napis: PGD ŽETALE v eni vrstici v beli svetlobno odbojni barvi.

Na obeh vratih kabine: gasilski znak ter pod njim napis PGD ŽETALE. Vse v beli svetlobno odbojni barvi.

Nad vrati v kabino posadke mora biti nameščen napis www.pgd-zetale.si v beli svetlobno odbojni barvi.

Taktična oznaka vozila »GVC-16/25 na obeh bokih nadgradnje, v beli svetlobno odbojni barvi. Oba napisa ne smeta biti na roletah in ne na plastičnem povišku nadgradnje bočno. Napisa morata biti v ležečem položaju.

Na zadnjih vratih morajo biti: zgoraj napis GASILCI, pod njim simbol telefonske slušalke in 112, pod njim pa PGD ŽETALE. Vse v beli svetlobno odbojni barvi.

Vsa stikala v kabini in zadaj pri črpalki morajo imeti napise z nalepkami v rumeni barvi in črnimi črkami in številkami. Tudi zunaj na blatnikih se označi tlak v pnevmatikah, z nalepkami v rumeni barvi in napisi v črni barvi.

Na zadnjem delu nadgradnje, levo in desno od dviznih vrat se izvede polepitev »ribja kost« levo in desno, z kvalitetnimi rumenimi svetlobno-odbojnimi nalepkami.

Ostalo grafično podobo, ki predstavlja polepitev rolet, kabine, maske vozila ter nadgradnje, si izbere naročnik sam in mora biti vključena v ceno (predvidoma zahtevnejša grafična podoba). Pri tem prevladujejo bela, srebrna in fluorescentna rumena barva – vse svetlobno odbojne.

5. USPOSABLJANJE

Ponudniki morajo v ponudbi predložiti:

- navodila za upravljanje z vozilom v slovenskem jeziku (v pisni in elektronski obliki)
- načrt potrebnega vzdrževanja vozila, vgrajene črpalke in gasilske nadgradnje za obdobje 20. let. (v pisni in elektronski obliki)
- vso pridobljeno dokumentacijo od dobavljene opreme in komponent vozila

Ponudnik mora izvesti usposabljanje voznikov – strojnikov na naslovu naročnika. Usposabljanje mora zajemati delo z vsemi ključnimi vgrajenimi elementi vozila (črpalka, agregat, svetlobni stolp itd.) in vgrajeno opremo ter uporabo elektronsko podprtega sistema za upravljanje z vozilom.

6. DRUGA DELA

6.1. SISTEM ZA PRANJE CESTIŠČA

Predmet naročila je tudi dobava in montaža sistema za pranje cestišča na že obstoječe vozilo naročnika (GVC 24/50).

Sistem za pranje cestišča mora biti nameščen na sprednjem delu vozila. Sistem za pranje cestišča mora biti višje od najnižje točke vozila (ne sme predstavljati najnižje točke vozila). Šobe morajo biti razporejene tako, da se omogoča pranje cestišča v celotni širini vozila oz. širše. Upravljanje s sistemom mora biti iz kabine voznika preko posebnega stikala. Z vklopom sistema se mora avtomatsko izvest, zagon črpalke (zalitje z vodo,...) in odpiranje iztočnega ventila iz črpalke namenjenega sistemu za pranje cestišča. Sistem za pranje cestišča mora delati na nizkem tlaku. Ob izklopu sistema se avtomatsko izvede vse v obratnem vrstnem redu.

6.2. SISTEM ZA VZVRATNO VOŽNJO

Predmet naročila je tudi dobava in montaža sistema za vzvratno vožnjo na že obstoječe vozilo naročnika (GVC 24/50), z istimi pogoji, kot je navedeno zgoraj.

Za varnost pri vzvratni vožnji mora biti nameščena kamera za vzvratno vožnjo, nameščena na zadnji strani vozila, in žično povezana s prikazovalnikom. V kabini vozila predvidoma na posebnem zaslonu se mora avtomatsko z vzvratno prestavo ali ročno z ukazom (stikalo, tipka, sistem...) aktivirati pogled.

6.3. AVTOMATSKI ODKLOPNIK SISTEMA ZA OSKRBO VOZILA

Predmet naročila je tudi dobava in montaža avtomatskega odklopnika sistema za oskrbo vozila z zunanjimi viri energije (zrak in elektrika) na že obstoječe vozilo naročnika (GVC 24/50), ter predelava priključka obstoječega polnika akumulatorjev in vzdrževalca vgrajenih naprav in opreme, in dobava ustreznega cevnega priključka za zrak (od vira na stropu lokacije).

Opomba:

Povsod, kjer je 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, sesalni in tlačni višini, potezni oz. vlečni sili, strižni in razpiralni ter dvigalni sili itd), ne odstopa več kot 10 % od tehničnih karakteristik želene opreme, navedene v razpisni dokumentaciji. Ponudnik mora v primeru, da je oprema drugega proizvajalca, za to opremo v ponudbi navesti vse tehnične karakteristike, s katerimi bo dokazoval tehnično ustreznost.

VZOREC POGODBE

Prostovoljno gasilsko društvo Žetale

Žetale 5

2287 Žetale

Davčna številka: 15684571

Matična številka:

Ki ga zastopa predsednik društva Roman Gajser

(v nadaljevanju »**naročnik**«),

.....,

matična številka:,

davčna številka:,

TRR:,

ki ga zastopa

(v nadaljevanju »**dobavitelj/izvajalec**«)

Ter

Občina Žetale

Žetale 4

2287 Žetale

ki jo zastopa župan Anton Butolen

(v nadaljevanju kot »**sofinancer**«)

Sklepata naslednjo

POGODBO O DOBAVI GASILSKEGA VOZILA GVC 16/25

1.člen: PODLAGA POGOBE

Pogodbene stranke ugotavljajo,

- da je Občina sofinancer nakupa gasilskega vozila, ki je predmet te pogodbe;
- da je naročnik dne ... na portalu javnih naročil objavil javno naročilo z oznako in izvedel postopek oddaje javnega naročila, na katerem je kot najugodnejšega ponudnika izbral izvajalca.
- da pogodbene stranke na podlagi izvedenega razpisa in odločitve naročnika z dne sklepata to pogodbo,

- da je razpisna dokumentacija za izvedeno javno naročilo in ponudba izvajalca, izdelana na podlagi te razpisne dokumentacije, sestavni del te pogodbe.

2.člen PREDMET POGODBE

Izvajalec se s to pogodbo obvezuje, da bo za naročnika:

- dobavil ustrezno podvozje in na njem izdelal nadgradnjo za gasilsko vozilo
- dobavil in v nadgradnjo vgradil opremo, za katero je v ponudbi, določeno da jo dobavi izvajalec,
- v vozilo vgradil vso opremo, ki mu jo bo dostavil naročnik.

Naročnik se s to pogodbo zavezuje plačati v prejšnjem odstavku navedena dela in opremo, sofinancer pa se zavezuje, da bo naročniku nakazal finančna sredstva v naslednji višini in po terminskem planu:

- 90.000 EUR za dobavo podvozja do 31.12. 2020,
- 100.000 EUR za izvedbo nadgradnje do 31. 3. 2022, ter
- preostanek sredstev do 31. 7. 2023.

3.člen POGODBENA CENA

Vrednost pogodbe po predračunu št. znaša

z besedo:_____.

Pogodbena vrednost je podana fco naročnik in vključuje vse davke in prispevke.

4.člen PLAČILNI POGOJI

(V primeru, da ponudnik nudi odlog plačila, se ta člen ustrezno spremeni - 2. in 3. obrok se razdelita tako, da 3. obrok, ki bo plačan do 31.7.2023, ne presega 80.000€)

Naročnik bo pogodbeno vrednost iz prejšnjega člena plačal po naslednjem terminskem planu:

- 1. obrok v roku 35 dni po prejemu pravilno izstavljenega računa, ki ga izvajalec izda po dobavi in prevzemu podvozja;
- 2. obrok v roku 35 dni po prejemu pravilno izstavljenega računa, ki ga izvajalec izda na podlagi podpisanega prevzemnega zapisnika. Izvajalec računu priloži original prevzemnega zapisnika in vso ostalo potrebno dokumentacijo.

V primeru zamude s plačilom ima izvajalec pravico zaračunati, naročnik pa je dolžan plačati zakonske zamudne obresti.

5.člen: MEDSEBOJNE OBVEZNOSTI POGODBENIH STRANK

Naročnik se obvezuje:

- da bo tekoče obveščal izvajalca o vseh spremembah in novo nastalih situacijah, ki bi lahko imele vpliv na izvršitev prevzetih del;
- da bo po predhodnem pozivu izvajalca nadgradnje le-temu dostavil opremo, za katero je

izvajalec v nadgradnji dolžan izdelati pritrdišča (izvajalec o tem, do kdaj je potrebno dostaviti opremo, naročnika obvesti vsaj 30 dni prej);

- dati na razpolago izvajalcu vso dokumentacijo in informacije, s katerimi razpolaga in so za realizacijo prevzetih del potrebni;
- sodelovati v času izvedbe s pooblaščenim predstavnikom izvajalca;
- varovati poslovno tajnost izvajalca.

Izvajalec se obvezuje:

- v roku 8 dni po podpisu pogodbe s strani naročnika predložiti bančno garancijo za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti, z oznako »brez protesta« in plačljivo na prvi poziv, v višini 10% pogodbene vrednosti z DDV, veljavno do vključno 30 dni dlje, kot je v pogodbi določen rok za dobavo vozila;
- prevzeta dela izvršiti strokovno pravilno, vestno in kvalitetno v skladu z veljavno zakonodajo, predpisi in pravilniki;
- sodelovati z naročnikom v času izvedbe del;
- pooblaščenim predstavnikom naročnika omogočiti in nuditi pregled opravljenih del na vozilu – nadgradnji v času izdelave po predhodni najavi naročnika (naročnik ima pravico do vsaj 8 obiskov v času izdelave nadgradnje) in ob ogledu opravljenih del sestaviti zapisnik z navedbo pripomb naročnika, spremembami tehničnih rešitev, naročenim ali zmanjšanim obsegom del in podobno, ki ga podpišeta pooblaščen predstavnik naročnika in izvajalca;
- sproti popravljati in dopolnjevati projektne rešitve v kolikor se pri izvedbi del izkaže, da so le-te pomanjkljive ali nepravilne;
- na zahtevo naročnika iskati ali proučiti posredovane nove racionalnejše rešitve detajlov.

5.a člen: IZVAJANJE NAROČILA S PODIZVAJALCI

(člen se v pogodbo vključi, če izvajalec nastopa s podizvajalci)

Poleg svojega računa mora izvajalec, če pri izvajanju naročila nastopa s podizvajalci, obvezno priložiti račune svojih podizvajalcev, ki jih je predhodno potrdil. Izvajalec pooblašča naročnika, da na podlagi potrjenega računa, oziroma situacije, neposredno plačuje podizvajalcem.

Z izvajalcem bodo pri izvedbi te pogodbe sodelovali naslednji podizvajalci: _____.

Če izvajalec zamenja podizvajalce ali sklene pogodbo z novim podizvajalcem, mora naročniku v 5 dneh predložiti izjavo, da je poravnal vse nesporne obveznosti prvotnemu podizvajalcu, kopijo pogodbe z novim podizvajalcem, pooblastilo za plačilo opravljenih in prevzetih del neposredno novemu podizvajalcu in soglasje novega podizvajalca k neposrednemu plačilu. Novega podizvajalca lahko naročnik zavrne, če zanj obstajajo razlogi za izključitev, kot so bili navedeni v razpisni dokumentaciji, ki je bila podlaga za oddajo tega naročila ali če bi to lahko vplival na dokončanje del.

Če podizvajalec zahteva neposredno plačilo, se šteje, da je neposredno plačilo podizvajalcu obvezno v skladu z ZJN-3 in obveznost zavezuje naročnika in glavnega izvajalca.

Izvajalec pooblašča naročnika, da na podlagi potrjenega računa oziroma situacije z njegove strani neposredno plačuje podizvajalcu, podizvajalec pa soglaša, da naročnik namesto ponudnika poravnava podizvajalčevo terjatev do ponudnika. Izvajalec svojemu računu ali situaciji priloži račun ali situacijo podizvajalca, ki ga je predhodno potrdil.

Če podizvajalec ne zahteva neposrednega plačila, bo naročnik od glavnega izvajalca zahteval, da mu najpozneje v 60 dneh od plačila končnega računa oziroma situacije pošlje svojo pisno izjavo in pisno izjavo podizvajalca, da je podizvajalec prejel plačilo za izvedene storitve oziroma dobavljeno blago, neposredno povezano s predmetom javnega naročila.

6.člen DOBAVA

Izvajalec bo naročniku dobavil gasilsko vozilo, ki je predmet te pogodbe, najkasneje 1.3.2022.

7.člen PREVZEM

Prvi predhodni prevzem vozila v trajanju najmanj en delovni dan se izvede pri izdelovalcu nadgradnje, ko je na dobavljenem podvozju izdelana nadgradnja vozila ter vgrajeni stabilni sistemi, kot so črpalka, agregat, vlečno vitlo in svetlobni stolp.

Drugi predhodni prevzem vozila v trajanju najmanj en delovni dan se izvede pri izdelovalcu nadgradnje, ko se v vozilo prične nameščanje opreme.

Zadnji predhodni prevzem v trajanju najmanj en delovni dan se tudi izvede pri izdelovalcu, ko je v vozilo nameščeno večina opreme, pred lepljenjem odsevnih folij in označitvi opreme.

Izvajalec mora naročnika o nameravani dobavi (končnem prevzemu) obvestiti najprej po telefonu, nato pa pisno ali preko e-pošte vsaj dva delovna dneva pred nameravano dobavo vozila. Naročnik mora prevzem potrditi najkasneje v enem delovnem dnevu po prejemu obvestila, ter izvršiti pregled in prevzem vozila v roku treh delovnih dni. Naročnik blaga, ki ni bilo najavljeno ali ni bilo najavljeno skladno z zahtevami, ni dolžan sprejeti.

Prevzem vozila se izvede pri izdelovalcu nadgradnje. Izdelovalec mora omogočiti prevzem vozila v trajanju, ki je potreben za preverjanje pogodbenih obveznosti. V kolikor prevzem vozila ni opravljen v dveh delovnih dneh, se šteje, da prevzem ni bil uspešen. O vzrokih zavrnitve se izdela pisni dokument, ki vsebuje razloge za neuspešen prevzem, morebitne dogovorjene rešitve problemov ter rok za njihovo odpravo. Prav tako se šteje, da prevzem ni bil uspešen, v kolikor ponudnik naročniku ob prevzemu ne izroči popolne prevzemne dokumentacije. Vsi dokumenti morajo biti v slovenskem jeziku.

Ob prevzemu se sestavi primopredajni zapisnik, ki ga podpišeta pooblaščenca pogodbenih strank. Z dnem podpisa prevzemnega zapisnika je prevzem opravljen.

Dobavitelj mora hkrati z vozilom naročniku ob predaji izročiti še:

- dva izvoda originalnega računa za dobavljeno vozilo;
- pravilno izpolnjeno dobavnico;
- vse tovarne liste od odpravnega do namembnega kraja;

- predpisana potrdila o atestih in testiranjih, če so jih za blago po zakonu dolžni predložiti;
- podpisane in potrjene garancijske liste (za tehnično blago);
- tehnično dokumentacijo in navodila za uporabo;
- druge dokumente, kot je opredeljeno v dokumentaciji v zvezi z oddajo javnega naročila.

V primeru ugotovljenih napak na vozilu, se le-te zavede v prevzemni zapisnik, prevzem pa se zavrne. Napake mora izvajalec odpraviti na svoj račun v roku, ki bo dogovorjen in potrjen v zapisniku ter obojestransko podpisan. Ta rok pa ne sme biti daljši od sedmih delovnih dni od datuma pregleda blaga.

Vozilo, za katero se bo ugotovilo, da kakorkoli odstopa od navedb v razpisni ali ponudbeni dokumentaciji, ali ni skladno z določili te pogodbe in s specifikacijami, bo zavrnjeno, zaradi česar bo dobavitelj prešel v zamudo. Enako velja, če bo neskladnost ugotovljena za katerikoli dokument, ki bi moral biti vozilu priložen. Zavrnitev bo označena na prevzemnem zapisniku.

Če izvajalec v tem roku ne bo odpravil ugotovljenih napak in pomanjkljivosti na dobavljenem vozilu in če se pogodbeni stranki nista pisno dogovorili za podaljšanje tega roka, bo naročnik unovčil finančno zavarovanje za dobro in pravočasno izvedbo pogodbenih obveznosti.

Naročnik, ki v roku ne prevzame izdelanega vozila preide v zamudo. Prav tako preide v zamudo naročnik, ki najkasneje v enem delovnem dnevu po dobavi ne podpiše prevzemnega zapisnika.

8.člen TESTIRANJE IN USPOSABLJANJE

Ob prevzemu mora proizvajalec omogočiti in izvesti vse potrebne preizkuse in testiranja, ki definirajo tehnične karakteristike vozila. Testiranja v celoti organizira dobavitelj (osebje, merilna oprema, poligon, porabljena sredstva, transport ipd.) in krije vse stroške, povezane s temi testiranjmi. V primeru, da dobavitelj določenih preizkusov ne more izvesti, le-te izvede neodvisna ustanova iz držav EU. Vsi preizkusi in testiranja morajo biti pisno dokumentirani.

Izvedejo se vsi testi in preizkusi, kot so opredeljeni v ponudbi. Naročnik lahko za dokazovanje karakteristik vozila zahteva tudi dodatne preizkuse na stroške ponudnika.

V primeru, da so preizkusi neuspešni ali rezultati ne dosegajo zahtevanih oziroma ponujenih karakteristik, se šteje da prevzem ni bil uspešen.

Po uspešnem količinskem in kvalitetnem prevzemu se izdela prevzemni zapisnik, katerega veljavnost se začne z dnem izročitve bančne garancije za odpravo napak v garancijskem roku.

Ponudnik mora v roku enega meseca po dobavi izvesti usposabljanje voznikov – strojnikov na naslovu naročnika. Usposabljanje mora zajemati delo z vsemi ključnimi vgrajenimi

elementi vozila (črpalka itd.) in vgrajeno, ter usposabljanje za uporabo elektronsko podprtega sistema za upravljanje z vozilom.

9.člen POGODBENA KAZEN

V kolikor izvajalec svojih obveznosti do naročnika ne bo izpolnil v roku, ki je določen v prejšnjem členu in bo zamujal z dobavo, pa to ne bo posledica višje sile ali razlogov na strani naročnika, se mu zaračuna pogodbena kazen v višini 0,5% od pogodbene vrednosti za vsak zamujeni koledarski dan, vendar ne več kot 10% od pogodbene vrednosti. Pogodbena kazen se obračuna s končnim računom.

Pogodbeni stranki soglašata, da pravica zaračunati pogodbeno kazen ni pogojena z nastankom škode naročniku. Povračilo tako nastale škode bo naročnik uveljavil po splošnih načelih odškodninske odgovornosti, neodvisno od uveljavljanja pogodbene kazni.

10.člen VIŠJA SILA

Višja sila so vsi nepredvideni in nepričakovani dogodki, ki jih ni zakrivila nobena od pogodbenih strank, niti jih ni bilo mogoče predvideti v času sklenitve pogodbe, ter bistveno vplivajo na zmožnost ene ali druge pogodbene stranke, da izpolni pogodbene obveznosti oz. so to dogodki, ki jih prizna pristojno sodišče. Izvajalec je dolžan pisno obvestiti naročnika o nastanku višje sile v dveh delovnih dneh po nastanku le-te.

Pogodbeni in plačilni roki se v tem primeru podaljšajo, kar pogodbeni stranki dogovorita z aneksom k tej pogodbi.

11.člen JAMSTVA IN GARANCIJSKE OBVEZNOSTI IZVAJALCA

Izvajalec naročniku jamči:

- da izdelano vozilo deluje brezhibno in nima stvarnih napak;
- da nima pravnih napak;
- da popolnoma ustreza vsem tehničnim opisom, karakteristikam in specifikacijam, ki so bila dana v okviru razpisne in ponudbene dokumentacije ali so priloga te pogodbe;
- da bo naročnik pridobil vse pravice, ki so vezane na blago, izvajalec pa bo brezhibno izvrševal vse obveznosti, ki so vezane na blago.

Jamstvo izvajalca za skrite napake na dobavljenem vozilu velja še 180 dni po prevzemu. Če se v tem roku pri kateremkoli kosu dobavljenega blaga pokažejo zgoraj naštetá odstopanja ali napake, lahko naročnik razdre pogodbo delno ali v celoti.

Za izdelano vozilo, ki je predmet te pogodbe, daje izvajalec garancijo za brezhibno tehnično delovanje _____ (garancijski rok). Garancija za podvozje je 3 leta ali 250.000 km in teče od dneva podpisa prevzemnega zapisnika. Če je bilo blago v garancijskem roku zamenjano ali bistveno popravljeno, začne teči garancijski rok znova in je izvajalec dolžan izdati nov garancijski list.

12.člen FINANČNO ZAVAROVANJE

V roku 10 dni po podpisu pogodbe mora izvajalec naročniku izročiti bančno garancijo za zavarovanje dobro izvedbo pogodbenih obveznosti, z oznako »brez protesta« in plačljivo na prvi poziv, v višini 10% pogodbene vrednosti z DDV, veljavno do vključno 30 dni dlje, kot je v pogodbi določen rok za izdelavo gasilskega vozila. Finančno zavarovanje lahko naročnik unovči pod naslednjimi pogoji:

- če se bo izkazalo, da dobavljeno vozilo ni v skladu s pogodbo, zahtevami razpisne dokumentacije ali specifikacijami;
- če bo naročnik pogodbo razdril zaradi kršitev na strani izvajalca;
- če bo naročnik razdril pogodbo zaradi zamude,
- če bo izvajalec kršil zaupnost podatkov.

Predložitev zavarovanja dobre izvedbe posla je pogoj za veljavnost te pogodbe.

Ob prevzemu vozila naročniku izvajalec izroči bančno garancijo za odpravo napak v garancijskem roku, plačljive na prvi poziv, v višini 5 % pogodbene vrednosti z DDV, veljavno do vključno 15 dni dlje, kot je v pogodbi naveden garancijski rok za izdelano vozilo. Predložitev zavarovanja garancijskih obveznosti je pogoj za veljavnost prevzemnega zapisnika. Z dnem predložitve tega finančnega zavarovanja in pod pogojem uspešno zaključenega prevzema se dobavitelju vrne finančno zavarovanje iz prejšnjega odstavka.

13. člen SERVIS IN VZDRŽEVANJE

Servis in rezervni deli vozila za redno vzdrževanje, ki jih zagotovi izvajalec, morajo biti zagotovljeni pri najbližjem pooblaščenem servisu glede na sedež naročnika. Izvajalec se zavezuje, da bo zagotavljal servis in nadomestne dele 10 let od dobave izdelanega vozila.

Izvajalec se zaveže, da bo za odpravo napake na izdelanem vozilu v času garancijskega roka nemoteno zagotavljal servis na lastne stroške na lokaciji _____.

Za napake, ki se na nadgradnji pojavijo v okviru garancijskih rokov, je rok za odpravo 7 dni. Za večja popravila lahko stranki uskladita daljši rok odprave napak. Odzivni čas za odpravo napake je en dan, ki se šteje od prejema naročnikovega sporočila o napaki.

Naročnik izvajalcu pošlje sporočilo o napaki po e-pošti, _____, skupaj z nujno potrebnimi podatki za identifikacijo blaga. Vsi transportni in drugi stroški v zvezi z odpravo napake v času garancijskega roka bremenijo izvajalca.

14. člen POOBLAŠČENE OSEBE

Roman Gajser, Dejan Bele, Janez Vogrinc in Nejc Sakelšek so pooblašcene osebe za dajanje informacij in navodil naročnika v zvezi z izvedbo predmeta te pogodbe. Navedene osebe se tudi udeležujejo ogledov pri ponudniku .

Kontaktne podatke skrbnika te pogodbe s strani naročnika:

Skrbnik pogodbe na strani izvajalca je _____.

Kontaktne podatke: _____

15.člen REŠEVANJE SPOROV

Pri tolmačenju te pogodbe in reševanju morebitnih sporov se poleg te pogodbe uporablja tudi celotna razpisna dokumentacija, ki je bila podlaga za sklenitev te pogodbe.

Morebitne spore bosta pogodbeni stranki reševali sporazumno. V kolikor sporazum med strankama ne bi bil mogoč, se dogovorita, da bo o sporih iz te pogodbe odločalo stvarno pristojno krajevno sodišče po slovenskem pravu.

16.člen PRENEHANJE VELJAVNOSTI POGODBE

Pogodba redno preneha veljati z izpolnitvijo vseh obveznosti. Pogodba lahko preneha veljati tudi iz izrednih razlogov:

V primeru razdrtja pogodbe stranki druga drugi takoj poravnata vse dolgovano po tej pogodbi, pogodbeno kazen, zamudne obresti in eventuelno izkazano škodo. Uveljavljanje pogodbene kazni ne izključuje unovčitve finančnega zavarovanja.

Katerakoli od pogodbenih strank lahko zaradi kršitev pogodbenih obveznosti s strani nasprotne stranke, če kršitve ne prenehajo po pisnem opominu, odstopi od pogodbe. V primeru odstopa sta pogodbeni stranki dolžni poravnati medsebojne obveznosti iz te pogodbe in nastalo škodo.

V vsakem primeru lahko katera od pogodbenih strank od pogodbe odstopi, s tem da glede na razlog odstopa izbere za nasprotno stran primeren čas ter poravna vse stroške, ki jih s tem povzroči.

17.člen PROTIKORUPCIJSKA KLAUZULA

Pogodba je nična, če kdo v imenu ali na račun druge pogodbene stranke, predstavniku ali posredniku organa ali organizacije iz javnega sektorja obljubi, ponudi ali da kakšno nedovoljeno korist za pridobitev posla, sklenitev posla pod ugodnejšimi pogoji ali za opustitev dolžnega nadzora nad izvajanjem pogodbenih obveznosti ali za drugo ravnanje oziroma opustitev, s katerim je organu ali organizaciji javnega sektorja povzročena škoda ali je omogočena pridobitev nedovoljene koristi predstavniku organa, posredniku ali organizaciji iz javnega sektorja, drugi pogodbeni stranki ali njenemu predstavniku, zastopniku, posredniku.

18.člen SOCIALNA KLAUZULA

Ta pogodba je sklenjena pod razveznim pogojem, če bo naročnik seznanjen, da je sodišče s pravnomočno odločitvijo ugotovilo kršitev obveznosti okoljske ali socialne zakonodaje s strani izvajalca.

V primeru izpolnitve okoliščine in pogojev iz prejšnjega odstavka se šteje, da je pogodba razvezana z dnem sklenitve nove pogodbe o izvedbi javnega naročila za predmetno naročilo. O datumu sklenitve nove pogodbe bo naročnik obvestil izvajalca.

Če naročnik v roku 30 dni od seznaitve s kršitvijo ne začne novega postopka javnega naročila, se šteje, da je pogodba razvezana trideseti dan od seznaitve s kršitvijo.

19.člen KONČNE DOLOČBE

Pogodba začne veljati z dnem podpisa obeh pogodbenih strank. Če izvajalec ne predloži pravočasno in skladno s to pogodbo finančnega zavarovanja posla, se šteje, da pogodba ni bila nikoli sklenjena.

Vsaka pogodbeni stranka lahko predlaga spremembe in dopolnitve k tej pogodbi, ki so veljavne le, če so sklenjene v pisni obliki, kot aneks k tej pogodbi.

Pogodba je sestavljena v dveh enakih izvodih, od katerih prejme vsaka pogodbeni stranka en podpisan in žigosan.

Datum:

Naročnik:

Prostovoljno gasilsko društvo Žetale

Izvajalec:

Roman Gajser, predsednik

Sofinancer:

Občina Žetale

Anton Butolen, župan

Ponudnik:

SEZNAM REFERENC - DOBAVLJENIH VOZIL za izkazovanje pogoja 10

Pod kazensko in materialno odgovornostjo navajamo sledeče reference:

Naročnik referenčnega posla (gasilska enota)	
Predmet referenčnega posla (Oznaka izdelanega gasilskega vozila)	
Opis referenčnega vozila	-- da ima rezervoar za vodo prostornine najmanj 2.500 litrov, - da ima vgrajena rezervoar za penilo prostornine najmanj 140 litrov, - da ima vgrajeno črpalko s pretokom vode najmanj 2.500 l-min pri 10 bar, - da ima svetlobni stolp in - da ima vgrajen elektro agregat moči najmanj 8 kVa
Datum dobave	
Kontaktna oseba pri naročniku referenčnega posla, ki lahko potrdi referenco	Ime in priimek: E-pošta: Telefon:

Datum:

Kraj:

Žig in podpis zakonitega zastopnika ponudnika:

Ponudnik obrazec izpolni v ustreznem številu glede na predložen e reference. Naročnik bo upošteval tudi referenčne izjave, podane na drugih obrazcih, ki vsebujejo vse zahtevane podatke.

Ponudnik za vsako referenco posebej predloži najmanj eno barvno fotografijo izdelanega vozila, navedenega na referenčni izjavi. Fotografija mora prikazovati vozilo iz boka. Na fotografijah mora biti jasno razvidno ime naročnika oziroma uporabnika tega vozila (napis ali znak z imenom na vratih kabine).

PONUĐNIK

**IZJAVA PONUĐNIKA O PREDLOŽITVI BANČNE GARANCIJE ZA DOBRO IZVEDBO
POGODBENIH OBVEZNOSTI**

Pod kazensko in materialno odgovornostjo

IZJAVLJAMO

da bomo v primeru, da bomo izbrani kot najugodnejši ponudnik na javnem razpisu za oddajo javnega naročila z nazivom **Nakup gasilskega vozila GVC 16/25, naročnik Prostovoljno gasilsko društvo Žetale**, in pozvani k sklenitvi pogodbe:

- v roku 10 dni po podpisu pogodbe, naročniku predložili garancijo za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti v višini **10 %** od pogodbene vrednosti z DDV, ki bo veljala vsaj še 30 dni po poteku roka za dokončanje pogodbenih obveznosti;
- ob dokončni predaji izdelanega vozila, naročniku izročili bančno garancijo za odpravo napak v garancijskem roku, v višini 5% pogodbene vrednosti z DDV, plačljivo na prvi poziv, in veljavnostjo do vključno 15 dni dlje, kot bo v pogodbi naveden garancijski rok za vozilo in vso opremo.

Kraj in datum:

Žig in podpis ponudnika:

**IZJAVA BANKE O IZDAJI GARANCIJE ZA DOBRO IZVEDBO POGODBENIH OBVEZNOSTI
IN ODPRAVO NAPAK V GARANCIJSKEM ROKU**

Na podlagi vloge ponudnika _____, s katero nas je seznanil, da se namerava prijaviti na javni razpis z nazivom **Nakup gasilskega vozila GVC 16/25, naročnik Prostovoljno gasilsko društvo Žetale**, ki je bil objavljen na Portalu javnih naročil dne _____, pod št. _____, in v skladu s pogoji, določenimi v razpisni dokumentaciji,

(naziv in sedež banke)

IZJAVLJAMO

da bomo, v kolikor bo ponudnik _____ izbran na javnem razpisu kot najugodnejši, na osnovi predložitve ustrezne dokumentacije izdali:

- nepreklicno in brezpogojno garancijo za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti v višini _____ EUR (10 % od pogodbene vrednosti z DDV), plačljivo na prvi poziv in sicer na osnovi predložitve ustrezne dokumentacije,
- Nepreklicno in brezpogojni garancijo za odpravo napak v garancijskem roku, v višini _____ EUR (5% pogodbene vrednosti z DDV), plačljivo na prvi poziv.

Banka
(žig in podpis)

VZOREC BANČNE GARANCIJE ZA DOBRO IZVEDBO POGODBENIH OBVEZNOSTI

Glava s podatki o garantu (banki) ali SWIFT ključ

Za: *(vpiše se upravičenca tj. naročnika javnega naročila)*

Datum: *(vpiše se datum izdaje)*

VRSTA GARANCIJE: **Garancija za dobro izvedbo posla**

ŠTEVILKA GARANCIJE: *(vpiše se številka garancije)*

GARANT: *(vpiše se ime in naslov banke v kraju izdaje)*

NAROČNIK GARANCIJE: *(vpiše se ime in naslov naročnika garancije, tj. v postopku javnega naročanja izbranega ponudnika)*

UPRAVIČENEC: *(vpiše se naročnika javnega naročila)*

OSNOVNI POSEL: pogodba št. z dne *(vpiše se pogodbo o izvedbi javnega naročila)*

ZNESEK IN VALUTA GARANCIJE: *(vpiše se najvišji znesek s številko in besedo in valuto)*

LISTINE, KI JIH JE POLEG IZJAVE TREBA PRILOŽITI ZAHTEVI ZA PLAČILO IN SE IZRECNO ZAHTEVAJO V SPODNJEM BESEDILU: *(nobena/navede se listina)*

JEZIK V ZAHTEVANIH LISTINAH: slovenski

OBLIKA PREDLOŽITVE: v papirni obliki s priporočeno pošto ali katerokoli obliko hitre pošte ali v elektronski obliki po SWIFT sistemu na naslov *(navede se SWIFT naslova garanta)*

KRAJ PREDLOŽITVE: *(Garant vpiše naslov podružnice, kjer se opravi predložitev papirnih listin, ali elektronski naslov za predložitev v elektronski obliki, kot na primer garantov SWIFT naslov. Če kraj predložitve v tej rubriki ni naveden, se predložitev opravi v kraju, kjer je garant izdal garancijo.)*

DATUM VELJAVNOSTI: *(vpiše se datum zapadlosti garancije)*

STRANKA, KI JE DOLŽNA PLAČATI STROŠKE: *(vpiše se ime naročnika garancije, tj. v postopku javnega naročanja izbranega ponudnika)*

Kot garant se s to garancijo nepreklicno zavezuje, da bomo upravičencu izplačali katerikoli znesek do višine zneska garancije, ko upravičenec predloži ustrezno zahtevo za plačilo v zgoraj navedeni obliki predložitve, podpisano s strani pooblaščenega (-ih) podpisnika (-ov), ter v vsakem primeru skupaj z izjavo upravičenca, ki je bodisi vključena v samo besedilo zahteve za plačilo, bodisi na ločeni podpisani listini, ki je priložena zahtevi za plačilo ali se nanjo sklicuje, in v kateri je navedeno, v kakšnem smislu naročnik garancije ni izpolnil svojih obveznosti iz osnovnega posla.

Katerokoli zahtevo za plačilo po tej garanciji moramo prejeti na datum veljavnosti garancije ali pred njim v zgoraj navedenem kraju predložitve.

Morebitne spore v zvezi s to garancijo rešuje stvarno pristojno sodišče v Novem mestu po slovenskem pravu.

Za to garancijo veljajo Enotna Pravila za Garancije na Poziv (EPGP) revizija iz leta 2010, izdana pri MTZ pod št. 758.

garant

(žig in podpis)

VZOREC BANČNE GARANCIJE ZA ODPRAVO NAPAK V GARANCIJSKEM ROKU

Glava s podatki o garantu (zavarovalnici/banki) ali SWIFT ključ

Za: *(vpiše se upravičenca tj. naročnika javnega naročila)*

Datum: *(vpiše se datum izdaje)*

VRSTA ZAVAROVANJA: *(vpiše se vrsta zavarovanja: kavcijsko zavarovanje/bančna garancija)*

ŠTEVILKA: (vpiše se številka zavarovanja)

GARANT: (vpiše se ime in naslov zavarovalnice/banke v kraju izdaje)

NAROČNIK: (vpiše se ime in naslov naročnika zavarovanja, tj. v postopku javnega naročanja izbranega ponudnika)

UPRAVIČENEC: (vpiše se naročnika javnega naročila)

OSNOVNI POSEL: obveznost naročnika zavarovanja za odpravo napak v garancijskem roku, ki izhaja iz pogodbe št. z dne (vpiše se številko in datum pogodbe o izvedbi javnega naročila, sklenjene na podlagi postopka z oznako XXXXXX) za (vpiše se predmet javnega naročila)

ZNESEK IN VALUTA: (vpiše se najvišji znesek s številko in besedo ter valuta)

LISTINE, KI JIH JE POLEG IZJAVE TREBA PRILOŽITI ZAHTEVI ZA PLAČILO IN SE IZRECNO ZAHTEVAJO V SPODNJEM BESEDILU: (nobena/navede se listina – npr. primopredajni/prezemni zapisnik, zaključni obračun)

JEZIK V ZAHTEVANIH LISTINAH: slovenski

OBLIKA PREDLOŽITVE: v papirni obliki s priporočeno pošto ali katerokoli obliko hitre pošte ali v elektronski obliki po SWIFT sistemu na naslov (navede se SWIFT naslova garanta)

KRAJ PREDLOŽITVE: (garant vpiše naslov podružnice, kjer se opravi predložitev papirnih listin, ali elektronski naslov za predložitev v elektronski obliki, kot na primer garantov SWIFT naslov) Ne glede na navedeno, se predložitev papirnih listin lahko opravi v katerikoli podružnici garanta na območju Republike Slovenije.

DATUM VELJAVNOSTI: DD. MM. LLLL (vpiše se datum zapadlosti zavarovanja)

STRANKA, KI JE DOLŽNA PLAČATI STROŠKE: (vpiše se ime naročnika zavarovanja, tj. v postopku javnega naročanja izbranega ponudnika)

Kot garant se s tem zavarovanjem nepreklicno zavezuje, da bomo upravičencu izplačali katerikoli znesek do višine zneska zavarovanja, ko upravičenec predloži ustrezno zahtevo za plačilo v zgoraj navedeni obliki predložitve, podpisano s strani pooblaščenega(-ih) podpisnika(-ov), skupaj z drugimi listinami, če so zgoraj naštet, ter v vsakem primeru

skupaj z izjavo upravičenca, ki je bodisi vključena v samo besedilo zahteve za plačilo bodisi na ločeni podpisani listini, ki je priložena zahtevi za plačilo ali se nanjo sklicuje, in v kateri je navedeno, v kakšnem smislu naročnik zavarovanja po prejemu poziva za odpravo napak v pogodbenem roku ni izpolnil svojih obveznosti iz osnovnega posla.

Katerokoli zahtevo za plačilo po tem zavarovanju moramo prejeti na datum veljavnosti zavarovanja ali pred njim v zgoraj navedenem kraju predložitve.

Morebitne spore v zvezi s tem zavarovanjem rešuje stvarno pristojno sodišče v Novem mestu po slovenskem pravu.

Za to zavarovanje veljajo Enotna pravila za garancije na poziv (EPGP) revizija iz leta 2010, izdana pri MTZ pod št. 758.

garant

(žig in podpis)

IZJAVA O LASTNIŠKIH DELEŽIH

Zaradi namena iz šestega odstavka 14. člena Zakona o integriteti in preprečevanju korupcije (Ur. l. RS, št. 69/2011-UPB2), to je zaradi zagotovitve transparentnosti posla in preprečitve korupcijskih tveganj pri sklepanju pravnih poslov, ter skladno s šestim odstavkom 91. člena ZJN-3 kot zakoniti zastopnik ponudnika v postopku javnega naročanja podajam naslednjo izjavo o udeležbi fizičnih in pravnih oseb v lastništvu ponudnika, ki vključuje podatke o ustanoviteljih, družbenikih, delničarjih, komanditistih ali drugih lastnikih in njihovih lastniških deležih.

Če ponudnik predloži lažno izjavo oziroma da neresnične podatke o navedenih dejstvih, ima to za posledico ničnost pogodbe.

Podatki o ponudniku	
Polno ime oziroma naziv ponudnika	
Sedež ponudnika	
Matična številka ponudnika	
Davčna številka ponudnika	

Podatki o udeležbi **pravnih** oseb v lastništvu ponudnika:

Št.	Naziv	Sedež	Delež
1			
2			
3			
4			
....			

Podatki o udeležbi **fizičnih** oseb v lastništvu ponudnika:

Št.	Ime	Priimek	Naslov stalnega prebivališča	Delež lastništva
1				
2				
3				
4				

....				
------	--	--	--	--

Podatki o družbah, za katere se po določbah zakona, ki ureja gospodarske družbe, šteje, da so povezane družbe s ponudnikom:

Št.	Naziv	Sedež	povezave/Delež lastništva
1			
2			
3			
4			
....			

Datum:

Žig:

Podpis:

OPOMBA: V primeru skupnega nastopa več partnerjev, mora vsak izmed partnerjev predložiti to izjavo.

PODATKI ZA IZDAJO MNENJA O PODVOZJU

Naročnik bo po potrebi (če še ne razpolaga s predhodnim mnenjem GZS za isti tip podvozja, kot je ponujeno) pred podpisom pogodbe pri GZS preveril, ali podvozje, ki ga ponudnik ponuja v okviru svoje ponudbe, ustreza za namen izdelave gasilskega vozila GVC 16/25. Ponudnik zato izpolni naslednji obrazec:

I. Potrebni podatki za izdajo mnenja o podvozju

1.	Za katero gasilsko vozilo bo podvozje (GV-1, GVC*)	GVC 16/25
1.	Oznaka in tip podvozja	
a)	Leto izdelave podvozja	
b)	Izvedba ("enojna kabina + šasija", kombi, furgon)	
c)	Število homologiranih sedežev v kabini	
d)	Maksimalna dovoljena skupna masa	
e)	Masa praznega vozila	
f)	Maksimalna dolžina vozila	
g)	Maksimalna širina vozila	
h)	Maksimalna višina praznega vozila	
i)	Maksimalni krog obračanja (rajdni krog)	
j)	Dolžina medosja (mm)	
k)	Ali so zadaj dvojna kolesa (da/ne)	
l)	Moč motorja (kw) (zahteva je 11kw/1000kg skupne mase za ravninske predele ali 13 kw/1000 kg skupne mase za hribovite predele;	
m)	Rdeča gasilska barva po DIN ali barvni register Ral lestvici obstaja	
n)	Pogon 4x2 ali 4x4	
o)	Kje je pogon če je 4x2 (spredaj/zadaj)	
p)	Ali obstaja odgon za črpalko	
q)	Dovoljena moč na odgonu (kw)	
r)	Ali je odgon možno uporabljati trajno	