



Komunalno podjetje Velenje, d. o. o.

Koroška cesta 37/b
SI-3320 Velenje

t: +386 (0)3 896 11 00
f: +386 (0)3 896 11 27

e: kp@kp-velenje.si
www.kp-velenje.si

RAZPISNA DOKUMENTACIJA

za oddajo naročila po odprtem postopku

Naročnik: KOMUNALNO PODJETJE VELENJE, d. o. o.
Koroška cesta 37/b, p.p. 92, 3320 VELENJE

Predmet: »Nakup težkega tovornega vozila z nizkimi emisijami«

Štev. dok.: KPV-56-2018/XI/NS-105814-DV

Vodja naročila: Andreja Mešter

Direktor: Mag. Gašper Škarja

Datum izdelave: 4. 2. 2019

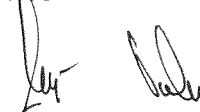


Komunalno podjetje Velenje, d. o. o.
Koroška cesta 37/b
3320 Velenje

RAZPISNA DOKUMENTACIJA VSEBINA

| | | |
|---------|---|----|
| 1 | NAROČNIK | 4 |
| 2 | PREDMET JAVNEGA NAROČILA | 4 |
| 3 | NAČIN ODDAJE JAVNEGA NAROČILA | 4 |
| 4 | ROK IN NAČIN PREDLOŽITVE PONUDBE | 4 |
| 5 | ČAS IN KRAJ ODPIRANJA PONUDB | 5 |
| 6 | PRAVNA PODLAGA | 6 |
| 7 | DOSTOP DO RAZPISNE DOKUMENTACIJE | 6 |
| 8 | OBVESTILA IN POJASNILA V ZVEZI Z DOKUMENTACIJO ZA ODDAJO JAVNEGA NAROČILA..... | 6 |
| 9 | UGOTAVLJANJE SPOSOBNOSTI..... | 6 |
| 9.1 | Razlogi za izključitev | 7 |
| 9.2. | Tehnični pogoji oziroma sposobnosti..... | 8 |
| 10 | MERILA..... | 9 |
| 11 | PONUDBA | 11 |
| 11.1 | Ponudbena dokumentacija..... | 11 |
| 11.1.1 | Predračun | 12 |
| 11.1.2 | Obrazec ESPD za vse gospodarske subjekte | 13 |
| 11.1.3 | Tehnične karakteristike predmeta naročila | 14 |
| 11.1.4 | Izjava ponudnika | 14 |
| 11.1.5 | Izjava o dobavi, garanciji in servisu | 14 |
| 11.1.6 | Izjava in pooblastilo za podpis ponudbe, ki jo predlaga skupina ponudnikov ... | 14 |
| 11.1.7 | Soglasje podizvajalca za neposredna plačila | 14 |
| 11.1.8 | Reference ponudnika in potrdilo o opravljeni dobavi | 14 |
| 11.1.9 | Pooblastilo za pridobitev potrdila iz kazenske evidence – za gospodarske subjekte | 15 |
| 11.1.10 | Pooblastilo za pridobitev potrdila iz kazenske evidence – za fizične osebe.. | 15 |
| 11.1.11 | Pooblastilo za pridobitev potrdila, da gospodarski subjekt ni v postopku insolventnosti ali prisilnega prenehanja | 15 |
| 11.1.12 | Menica z Menično izjavo s pooblastilom za izpolnitev in unovčitev menice za resnost ponudbe (OBR-M) | 15 |
| 11.1.13 | Menica z Menično izjavo s pooblastilom za izpolnitev in unovčitev menice za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti (OBR-M-1) | 16 |
| 11.1.14 | Menica z Menično izjavo s pooblastilom za izpolnitev in unovčitev menice za odpravo pomanjkljivosti in napak v garancijski dobi (OBR-M-2) | 16 |
| 11.2 | Druge določila za pripravo ponudbe..... | 17 |
| 11.2.1 | Skupna ponudba..... | 17 |
| 11.2.2 | Ponudba s podizvajalci | 18 |

| | | |
|--------|---|----|
| 11.2.3 | Variantne ponudbe..... | 19 |
| 11.2.4 | Jezik ponudbe in valuta..... | 19 |
| 11.2.5 | Veljavnost ponudbe..... | 19 |
| 11.2.6 | Stroški ponudbe | 19 |
| 11.2.7 | Protikorupcijsko določilo..... | 19 |
| 11.2.8 | Zaupnost ponudbene dokumentacije in varstvo osebnih podatkov..... | 19 |
| 12 | OBVESTILO O ODLOČITVI O ODDAJI NAROČILA..... | 20 |
| 13 | ODSTOP OD IZVEDBE JAVNEGA NAROČILA | 20 |
| 14 | POGODBA..... | 20 |
| 15 | PRAVNO VARSTVO | 20 |
| 16 | OPIS PREDMETA NAROČILA..... | 21 |



1 NAROČNIK

To naročilo izvaja KOMUNALNO PODJETJE VELENJE, d. o. o., Koroška cesta 37/b, p.p. 92, 3320 VELENJE (v nadaljevanju: naročnik) po pooblastilu v imenu in za računa Mestne občine Velenje, Titov trg 1, 3320 Velenje, Občine Šoštanj, Trg svobode 12, 3325 Šoštanj in Občine Šmartno ob Paki, Šmartno ob Paki 69, 3327 Šmartno ob Paki.

V razpisni dokumentaciji se uporablja termin »naročnik«, ki pomeni izvajalca predmetnega javnega naročila.

Naročnik vabi ponudnika, da predloži ponudbo, skladno z zahtevami iz razpisne dokumentacije.

Ponudbe morajo biti pripravljene v skladu z razpisno dokumentacijo ter morajo izpolnjevati vse pogoje za udeležbo.

2 PREDMET JAVNEGA NAROČILA

»Nakup težkega tovornega vozila z nizkimi emisijami«

Obseg in vsebina naročila sta razvidna iz točke 16 razpisne dokumentacije »Opis predmeta naročila«, predračuna, vzorca pogodbe in drugih prilog, ki so sestavni del razpisne dokumentacije.

3 NAČIN ODDAJE JAVNEGA NAROČILA

Za oddajo predmetnega naročila se v skladu s 40. členom Zakona o javnem naročanju (Uradni list RS, št. 91/15 in 14/18; v nadaljevanju ZJN-3) in Uredbo o zelenem javnem naročanju (Uradni list RS, št. 51/2017), izvede odprti postopek.

Naročnik bo na osnovi pogojev in meril, določenih v razpisni dokumentaciji, sklenil pogodbo z gospodarskim subjektom, ki bo oddal dopustno ponudbo.

4 ROK IN NAČIN PREDLOŽITVE PONUDBE

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 del te razpisne dokumentacije in 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 Obligacijskega zakonika¹).

¹ *Obligacijski zakonik* (Uradni list RS, št. 97/07 – uradno prečiščeno besedilo, 64/16 – odl. US in 20/18 – OROZ631)

Z oddajo ponudbe je le-ta 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 do 20. 3. 2019 do 10.00 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.

Ponudnik v informacijskem sistemu e-JN v razdelek »Predračun« naloži izpolnjen obrazec »Predračun« v .pdf datoteki, ki bo dostopen na javnem odpiranju ponudb.

Ponudnik mora ostale dokumente ponudbene dokumentacije naložiti v informacijski sistem e-JN v razdelek »Druge priloge«.

Dokumenti, ki se naložijo v razdelek »Druge priloge« pa so (če se zahteva podpis) lahko podpisani fizično in skenirani kot .pdf dokument ali drug format, ki omogoča shranjevanje skeniranega dokumenta (npr. .tif, .jpg), lahko pa so podpisani elektronsko ali naloženi kot .pdf dokument.

Finančno zavarovanje za resnost ponudbe morajo ponudniki predložiti v originalu, in sicer do roka iz prejšnjega odstavka, na naslov: Komunalno podjetje Velenje, d. o. o., Koroška cesta 37/b, 3320 Velenje. Finančno zavarovanje za resnost ponudbe mora biti v zaprti ovojnici, na katero mora ponudnik navesti naslov naročnika, oznako »Ne odpiraj – ponudba«, oznako javnega naročila: »KPV-56-2018/XI/NS-105814-DV Nakup težkega tovornega vozila z nizkimi emisijami« in naslov pošiljatelja na hrbtni strani. Dokumente lahko ponudnik izroči na naslovu osebno v tajništvu direktorja, če pa jih pošlje po pošti, morajo dokumenti prispeti na naslov naročnika do roka iz četrtega odstavka te točke. **Če bo skupaj s finančnim zavarovanjem predložena še kakršna koli druga dokumentacija, se ta ne bo štela kot del ponudbene dokumentacije, razen če naročnik pri posameznem dokumentu ni predvidel drugače.**

Naročnik ne bo upošteval ponudb, ki bi v pisni obliki prispеле do naročnika. V tem primeru bo neodprte vrnil na naslov pošiljatelja. Naročnik prav tako ne bo upošteval pisnih ponudb, ki bi jih odprl, iz razloga ker na kuverti ni označeno, da gre za ponudbo. Takšno ponudbo bo naročnik vrnil na naslov pošiljatelja.

5 ČAS IN KRAJ ODPIRANJA PONUDB

Odpiranje ponudb bo potekalo avtomatično v informacijskem sistemu e-JN dne **20. 3. 2019** in se bo začelo **ob 12.00 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, o variantah, če so bile zahtevane oziroma dovoljene, ter omogoči dostop do .pdf dokumenta, ki ga ponudnik naloži v sistem e-JN pod zavihek »Predračun«.

Javna objava se avtomatično zaključi po preteku 48 ur. Ponudniki, ki so oddali ponudbe, imajo te podatke v informacijskem sistemu e-JN na razpolago v razdelku »Zapisnik o odpiranju ponudb«.



6 PRAVNA PODLAGA

Naročnik izvaja postopek oddaje javnega naročila na podlagi veljavnega zakona in podzakonskih aktov, ki urejajo javno naročanje ter v skladu z veljavno zakonodajo, ki ureja predmet javnega naročila.

7 DOSTOP DO RAZPISNE DOKUMENTACIJE

Razpisno dokumentacijo lahko ponudniki dobijo na Portalu javnih naročil na naslovu: <http://www.enarocanje.si>

Odkupnine za razpisno dokumentacijo ni.

8 OBVESTILA IN POJASNILA V ZVEZI Z DOKUMENTACIJO ZA ODDAJO JAVNEGA NAROČILA

Komunikacija s ponudniki o vprašanjih v zvezi z vsebino naročila in v zvezi s pripravo ponudbe poteka izključno preko portala javnih naročil.

Naročnik bo zahtevo za pojasnilo razpisne dokumentacije oziroma kakršnokoli drugo vprašanje v zvezi z naročilom štel kot pravočasno, v kolikor bo na portalu javnih naročil zastavljeno najkasneje do vključno **6. 3. 2019**. Na zahteve za pojasnila oziroma druga vprašanja v zvezi z naročilom zastavljena po tem roku naročnik ne bo odgovarjal.

Naročnik bo na pravočasno zastavljena vprašanja odgovoril najkasneje 6 dni pred rokom oddaje ponudb.

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.

9 UGOTAVLJANJE SPOSOBNOSTI

Ugotavljanje sposobnosti za sodelovanje v postopku oddaje javnega naročila in dokazila

Ponudnik mora izpolnjevati vse v tej točki navedene pogoje.

Ob predložitvi ponudbe bo naročnik namesto potrdil, ki jih izdajajo javni organi ali tretje osebe, v skladu z 79. členom ZJN-3 sprejel ESPD, ki vključuje posodobljeno lastno izjavo, kot predhodni dokaz v zvezi s točko 9.1. te razpisne dokumentacije. Naročnik bo lahko kadarkoli med postopkom ponudnike pozval, da predložijo vsa dokazila ali del dokazil v zvezi z navedbami v ESPD.

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 predmetnem obrazcu podati soglasje, da dokazila pridobi naročnik.

Naročnik bo pred oddajo javnega naročila od najugodnejšega ponudnika lahko zahteval, da predloži najnovejša dokazila (potrdila, izjave) kot dokaz neobstoja razlogov za izključitev iz točke 9.1. te razpisne dokumentacije.

Gospodarski subjekt lahko dokazila o neobstoju izključitvenih razlogov iz točke 9.1. te razpisne dokumentacije 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 zahtevanih 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.

Za skupne ponudbe je potrebno upoštevati še točko 11.2.1 te razpisne dokumentacije ter za ponudbe s podizvajalci še točko 11.2.2 te razpisne dokumentacije.

9.1 Razlogi za izključitev

1. Gospodarskemu subjektu ali osebi, ki je članica upravnega, vodstvenega ali nadzornega organa ponudnika ali ki ima pooblastila za njegovo zastopanje ali odločanje ali nadzor v njem, ni bila izrečena pravnomočna sodba, ki ima elemente kaznivih dejanj, naštetih v prvem odstavku 75. člena ZJN-3.

V kolikor je gospodarski subjekt v položaju iz zgornjega odstavka, lahko naročniku v skladu z devetim odstavkom 75. člena ZJN-3 predloži dokaze, da je sprejel zadostne ukrepe, s katerimi lahko doseže svojo zanesljivost kljub obstoju razlogov za izključitev.

DOKAZILO:

Izpolnjen **obrazec »ESPD«** za vse gospodarske subjekte v ponudbi.

Ter

pooblastila za pridobitev podatkov iz kazenske evidence za vse gospodarske subjekte v ponudbi in za vse osebe, ki so članice upravnega, vodstvenega ali nadzornega organa gospodarskega subjekta, vključno z vsemi osebami, ki imajo pooblastilo za njegovo zastopanje, odločanje ali nadzor, navedene v obrazcu ESPD.

Ponudnik lahko potrdila iz kazenske evidence priloži tudi sam. Tako predložena potrdila morajo odražati zadnje stanje. Potrdila ne smejo biti starejša od štirih mesecev od datuma objave javnega naročila. V primeru, da navedena potrdila predloži ponudnik sam, mu ni potrebno prilagati v tej točki zahtevanih pooblastil.

2. Gospodarski subjekt mora na dan oddaje ponudbe izpolnjevati obvezne dajatve in druge denarne nedavčne obveznosti v skladu z zakonom, ki ureja finančno upravo, ki jih pobira davčni organ v skladu s predpisi države, v kateri ima sedež, ali predpisi države naročnika, oziroma vrednost neplačanih zapadlih obveznosti na dan oddaje ponudbe ali prijave ne znaša 50 eurov ali več. Gospodarski subjekt mora imeti na dan oddaje ponudbe predložene vse obračune davčnih odtegljajev za dohodke iz delovnega razmerja za obdobje zadnjih petih let do dne oddaje ponudbe.

DOKAZILO:

Izpolnjen **obrazec »ESPD«** za vse gospodarske subjekte v ponudbi.

3. Gospodarski subjekt na dan, ko poteče rok za oddajo ponudb ali prijav ne sme biti uvrščen v evidenco gospodarskih subjektov z negativnimi referencami iz a) točke četrtega odstavka 75. člena ZJN-3.

DOKAZILO:

Izpolnjen **obrazec »ESPD«** za vse gospodarske subjekte v ponudbi.

4. Gospodarskemu subjektu v zadnjih treh letih pred potekom roka za predložitev ponudb ne sme biti s pravnomočno odločbo pristojnega organa Republike Slovenije ali druge države članice ali tretje države dvakrat izrečena globa zaradi prekrška v zvezi s plačilom za delo, v zvezi z delovnim časom, počitki ter opravljanjem dela na podlagi pogodb civilnega prava kljub obstoju elementov delovnega razmerja ali v zvezi z zaposlovanjem na črno.

DOKAZILO:

Izpolnjen **obrazec »ESPD«** za vse gospodarske subjekte v ponudbi.

5. Gospodarski subjekt ne sme biti v postopku zaradi insolventnosti ali prisilnega prenehanja po zakonu, ki ureja postopek zaradi insolventnosti in prisilnega prenehanja, ali postopku likvidacije po zakonu, ki ureja gospodarske družbe, njegova sredstva ali poslovanje ne upravlja upravitelj ali sodišče, njegove poslovne dejavnosti začasno niso ustavljene, v skladu s predpisi druge države nad njim ni začel postopek ter ni nastal položaj z enakimi pravnimi posledicami.

DOKAZILO:

Izpolnjen **obrazec »ESPD«** za vse gospodarske subjekte v ponudbi.

6. Gospodarski subjekt ni uvrščen v evidenco poslovnih subjektov iz 35. člena Zakona o integriteti in preprečevanju korupcije (UL RS, št. 69/11-UPB2, v nadaljevanju ZIntPK) in mu ni na podlagi tega člena prepovedano poslovanje z naročnikom.

DOKAZILO:

Gospodarski subjekt s predložitvijo podpisanega **obrazca »ESPD«** za vse gospodarske subjekte v ponudbi potrjuje, da ni uvrščen v evidenco poslovnih subjektov iz 35. člena ZIntPK in mu ni na podlagi tega člena prepovedano poslovanje z naročnikom.

Naročnik bo v skladu z osmim odstavkom 75. člena ZJN-3 iz postopka javnega naročanja kadar koli v postopku izključil gospodarski subjekt (ponudnika, ponudnika v skupni ponudbi, podizvajalca), če se izkaže, da je pred ali med postopkom javnega naročanja ta subjekt glede na storjena ali neizvedena dejanja v položajih od 1 do 5 iz te točke navodil ponudnikom.

Naročnik bo iz postopka javnega naročanja kadar koli v postopku izključil gospodarski subjekt (ponudnika in ponudnika v skupni ponudbi) ter gospodarski subjekt – podizvajalca, če se izkaže, da je v položaju 6 iz te točke navodil ponudnikom.

9.2. Tehnični pogoji oziroma sposobnosti

Ponudnik mora navesti reference najmanj 2 (dveh) naročnikov, za opravljene dobave enakih ali podobnih vozil, namenjenih za čiščenje in vzdrževanje kanalizacijskega sistema v obdobju od leta 2014 do 2018 v vrednosti najmanj 180.000 EUR brez DDV. Navesti je potrebno reference, ki se nanašajo na predmet javnega naročila. Naročnik bo priznal sposobnost le

tistim ponudnikom, ki bodo na obrazcih (OBR-R-1) priložili originalno podpisane in žigosane reference.

Naročnik bo pri ugotavljanju sposobnosti upošteval izključno že zaključene dobave po pogodbi. Dobave se medsebojno ne seštevajo.

DOKAZILA: Reference ponudnika (OBR-R). Potrdilo o opravljeni dobavi (OBR-R-1).

Za predložitev Potrdila o opravljeni dobavi (OBR-R-1) se priloženi obrazci lahko kopirajo, vendar morajo biti originalno podpisani in žigosani s strani naročnikov.

10 MERILA

Merilo za izbiro najugodnejšega ponudnika, kateremu bo naročnik oddal naročilo, je **»ekonomsko najugodnejša ponudba«**.

Pri določitvi ekonomsko najugodnejše ponudbe, se upošteva izračun stroškov v življenjski dobi vozila: nabavna cena vozila, vključno z davkom na dodano vrednost, stroški energentov v življenjski dobi vozila in zunanji okoljski stroški v življenjski dobi vozila. Za zunanje okoljske stroške v življenjski dobi vozila se štejejo stroški emisij ogljikovega dioksida v življenjski dobi vozila, stroški emisij dušikovih oksidov v življenjski dobi vozila, stroški emisij nemetanskih ogljikovodikov v življenjski dobi vozila in stroški emisij trdnih delcev v življenjski dobi vozila.

Za izračun ocene stroškov v življenjski dobi vozila se uporabi formula:

$$LCC = N_c + (LC_{km} \times [(poraba_E \times P_E \times C_{Emin} / P_{Emin}) + (CO_{2em} \times C_{CO2}) + (NO_{xem} \times C_{NOx}) + (NMHC_{em} \times C_{NMHC}) + (P_{Mem} \times C_{PM})])$$

Oznake v formuli imajo naslednji pomen:

- LCC - ocena stroškov v življenjski dobi vozila,
- N_c - nabavna cena vozila
- LC_{km} - kilometrina v življenjski dobi vozila (1.000.000 km),
- poraba_E - poraba energenta,
- P_E - vsebnost energije v energentu,
- P_{Emin} - vsebnost energije v najcenejšem energentu,
- C_{Emin} - cena najcenejšega energenta,
- CO_{2em} - emisije ogljikovega dioksida,
- C_{CO2} - cena za emisije ogljikovega dioksida,
- NO_{xem} - emisije dušikovih oksidov,
- C_{NOx} - cena za emisije dušikovih oksidov,
- NMHC_{em} - emisije nemetanskih ogljikovodikov,
- C_{NMHC} - cena za emisije nemetanskih ogljikovodikov,
- P_{Mem} - emisije trdnih delcev,
- C_{PM} - cena za emisije trdnih delcev.

Naročnik bo pri izračunu ocene stroškov v življenjski dobi vozila uporabil vrednosti, ki jih bo v svoji ponudbi navedel ponudnik, in vrednosti, ki so opredeljene v tej razpisni dokumentaciji.

Vrednosti, ki jih v (OBR-T) tehnične karakteristike predmeta naročila navede ponudnik, so:

- nabavna cena vozila (N_c), ki vključuje davek na dodano vrednost in je izražena v EUR,
- poraba energenta (poraba_E), izražena v l/km ali kWh/km,
- emisije ogljikovega dioksida (CO_{2em}), izražene v kg/km,
- emisije dušikovih oksidov (NO_{xem}), izražene v g/km,
- emisije nemetanskih ogljikovodikov (NMHC_{em}), izražene v g/km,
- emisije trdnih delcev (P_{Mem}), izražene v g/km

Naročnik bo pri izračunu ocene stroškov v življenjski dobi vozila uporabil naslednje vrednosti:

| Opis parametra | Oznaka | Vrednost |
|---|------------|------------------------------------|
| Kilometrina v življenjski dobi vozila | LC_{km} | 1.000.000 km |
| Vsebnost energije v dizelskem gorivu | P_E | 36 MJ/l |
| Vsebnost energije v bencinu | P_E | 32 MJ/l |
| Vsebnost energije v zemeljskem plinu ali bioplinu | P_E | 38 MJ/Nm ¹⁶ |
| Vsebnost energije v utekočinjenem naftnem plinu | P_E | 24 MJ/l |
| Vsebnost energije v etanolu | P_E | 21 MJ/l |
| Vsebnost energije v biodizlu | P_E | 33 MJ/l |
| Vsebnost energije v emulzijskem gorivu | P_E | 32 MJ/l |
| Vsebnost energije v vodik | P_E | 11 MJ/Nm |
| Vsebnost energije v električni energiji | P_E | 3,6 MJ/kWh |
| Cena za emisije ogljikovega dioksida | C_{CO_2} | 0,04 EUR/kg |
| Cena za emisije dušikovih oksidov | C_{NO_x} | 0,0044 EUR/g |
| Cena za emisije nemetanskih ogljikovodikov | C_{NMHC} | 0,001 EUR/g |
| Cena za emisije trdnih delcev | C_{PM} | 0,087 EUR/g |
| Cena najcenejšega energenta brez davka na dodano vrednost | C_{Emin} | EUR/l ali EUR/Nm ali EUR/kWh |

| | | |
|---|------------|---------------------------------|
| Vsebnost energije v najcenejšem energentu | P_{Emin} | MJ/l ali MJ/Nm ali MJ/kWh |
|---|------------|---------------------------------|

Naročnik bo pri izračunu kot vrednost cene najcenejšega energenta (C_{Emin}) uporabil veljavno ceno bencina ali dizelskega goriva brez DDV, in sicer tistega energenta, ki bo na dan ko poteče rok za oddajo ponudb, cenejši. Cena bencina ali dizelskega goriva se oblikuje na podlagi določb Uredbe o oblikovanju cen naftnih derivatov (Uradni list RS, št. 81/13). V skladu s predmetno uredbo, se cene naftnih derivatov spreminjajo vsakih 14 dni. Cene bencina ali dizelskega goriva so dostopne na spletni strani:

http://www.mgrt.gov.si/si/delovna_podrocja/notranji_trg/nadzor_cen_naftnih_derivatov/cene_naftnih_derivatov/

V primeru, če bo ponujeno vozilo, ki kot energent ne uporablja bencina ali dizelskega goriva, bo naročnik pri izračunu kot vrednost cene najcenejšega energenta (C_{Emin}) uporabil veljavno ceno energenta, ki ga vozilo uporablja, in sicer:

- v primeru, da vozilo uporablja električno energijo, ceno električne energije 0,12 EUR/kWh;
- v primeru, da vozilo kot energent uporablja CNG, bo naročnik kot vrednost cene najcenejšega energenta (C_{Emin}) uporabil najnižjo veljavno ceno pri dobavitelju Petrol, na dan ko poteče rok za oddajo ponudbe, pri čemer bo upošteval ceno brez DDV.

V primeru, če bo ponujeno vozilo, ki uporablja hkrati več vrst energenta, bo naročnik pri izračunu kot vrednost cene najcenejšega energenta (C_{Emin}) uporabil ceno dražjega energenta, ki ga vozilo uporablja.

Ponudnik mora v obrazcu (OBR-T) tehnične karakteristike predmeta naročila za vsako vozilo posebej navesti nabavno ceno vozila z DDV v EUR, vrsto in porabo energenta, emisije ogljikovega dioksida, emisije dušikovih oksidov, emisije nemetanskih ogljikovodikov in emisije trdnih delcev ter k ponudbi priložiti **tehnično dokumentacijo proizvajalca oziroma izpisek iz Enotne evropske homologacije (ES – homologacija motornih vozil / WVT – Whole vehicle Type Approval)**, izdan s strani neodvisne institucije z območja EU, iz katerih izhaja, da so izpolnjene zahteve.

Če bo naročnik ugotovil razlike med podatki, navedenimi v ponudbi in izpiskom iz Enotne evropske homologacije, bo naročnik upošteval podatke na izpisku in Enotne evropske homologacije

Izbran bo ponudnik, ki bo imel ekonomsko najugodnejšo ponudbo oziroma najnižjo oceno stroškov v življenjski dobi vozila (najnižji LCC).

V kolikor bosta ponudbi dveh ali več ponudnikov imeli enak LCC, bo izbrana ponudba tistega ponudnika, ki bo ponudil nižjo nabavno ceno vozila (najnižji N_c).

11 PONUDBA

11.1 Ponudbena dokumentacija

Ponudnik mora pripraviti **en izvod** ponudbene dokumentacije.

Vsi obrazci naj bodo izpolnjeni, podpisani in žigosani (če ponudnik uporablja žig) s strani ponudnika. Podatki morajo biti resnični in morajo ustrezati dejanskemu stanju ter ne smejo biti zavajajoči. Ponudnik mora k ponudbeni dokumentaciji priložiti še zahtevana dokazila o izpolnjevanju pogojev.

Ponudnik v ponudbi predloži naslednjo dokumentacijo:

1. (OBR-E) Predračun;
2. (ESPD) Obrazec/obrazci ESPD (za vse gospodarske subjekte v ponudbi);
3. (OBR-T) Tehnične karakteristike predmeta naročila;
4. (OBR-I) Izjava ponudnika;
5. (OBR-I-1) Izjava o dobavi, garanciji in servisu;
6. (OBR-IP) Izjava in pooblastilo za podpis ponudbe, ki jo predlaga skupina ponudnikov;
7. (OBR-SP) Soglasje podizvajalca za neposredna plačila;
8. (OBR-R) Reference ponudnika;
9. (OBR-R-1) Potrdilo o opravljeni dobavi;
10. (OBR-P) Pooblastilo za pridobitev potrdila iz kazenske evidence za vse gospodarske subjekte;
11. (OBR-P-1) Pooblastilo za pridobitev potrdila iz kazenske evidence za vse fizične osebe;
12. (OBR-P-2) Pooblastilo za pridobitev potrdila, da gospodarski subjekt ni v postopku insolventnosti ali prisilnega prenehanja;
13. (OBR-M) Menična izjava s pooblastilom za izpolnitev in unovčitev menice za resnost ponudbe in neizpolnjena, podpisana in žigosana (če uporablja žig) bianko menica za resnost ponudbe;
14. (OBR-M-1) Menična izjava s pooblastilom za izpolnitev in unovčitev menice za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti;
15. (OBR-M-2) Menična izjava s pooblastilom za izpolnitev in unovčitev menice za odpravo pomanjkljivosti in napak v garancijski dobi;
16. Tehnična dokumentacija proizvajalca oziroma potrdilo o homologaciji, iz katere izhaja, da ponudnik ponuja motor z emisijskim standardom EURO VI;
17. Tehnična dokumentacija, iz katere je razvidno da ponudnik izpolnjuje pogoje iz opisa predmeta naročila (tehnične zahteve naročnika);
18. Skica (načrt) vozila z nadgradnjo;
19. Seznam vseh pooblaščenih servisnih delavnic v radiu oddaljenosti do 100 km od sedeža naročnika.

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, delničarjih, komandistih 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 materialno in kazensko odgovornostjo jamči, da so vsi podatki in dokumenti, podani v ponudbi resnični, in da fotokopije priloženih listin ustrezajo originalu. V nasprotnem primeru ponudnik naročniku odgovarja za vso škodo, ki bi mu nastala.

11.1.1 Predračun

Ponudnik mora v obrazcu (OBR-E) predračun navesti znamko in tip ponujenega težkega tovornega vozila z nizkimi emisijami in ga ne sme spreminjati. Odgovorna oseba ponudnika obrazec podpiše in žigosa.

Cene morajo biti izražene v eurih (EUR) ter biti fiksne, tako da ponudnik ni upravičen do podražitev. Nabavna cena težkega tovornega vozila z nizkimi emisijami mora biti podana na največ dve decimalki. Cene morajo vključevati vse elemente, iz katerih so sestavljene, ter

morajo zajemati vse stroške ponudnika (prevozni stroški, špeditorski stroški, stroški dostave) in morebitne popuste franco na naslovu Koroška cesta 3/a, 3320 Velenje.

V ponudbi in predračunu se upošteva davek v skladu z veljavno zakonodajo na dan objave razpisne dokumentacije. Ob sklenitvi pogodbe, pa se bo upošteval davek v skladu z veljavno zakonodajo na dan sklenitve pogodbe.

Davek na dodano vrednost mora biti prikazan posebej, v skladu z obrazcem ponudbenega predračuna.

Če bodo v ponudbi za dano naročilo ponujene neobičajno nizke cene, bo naročnik pred zavrnitvijo take ponudbe zahteval pisno podrobno obrazložitev vseh postavk ponudbe, za katere bo menil, da so odločilni za izpolnitev naročila oziroma vplivajo na razvrstitev ponudb in jih bo, upoštevajoč prejete obrazložitve, preveril – skladno s 86. členom ZJN-3.

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 informacijskem sistemu e-JN v razdelek »Predračun« naloži izpolnjen obrazec »Predračun« v .pdf datoteki, ki bo dostopen na javnem odpiranju ponudb.

11.1.2 Obrazec ESPD za vse gospodarske subjekte

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 ji predloži gospodarski subjekt, morajo biti veljavni.

Gospodarski subjekt 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 podizvajalci).

Ponudnik, ki v sistemu e-JN oddaja ponudbo, naloži svoj ESPD v razdelek »ESPD – ponudnik«, ESPD ostalih sodelujočih pa naloži v razdelek »ESPD – ostali sodelujoči«. Ponudnik, ki v sistemu e-JN oddaja ponudbo, 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 ponudnik v razdelek »ESPD – ostali sodelujoči« priloži podpisane ESPD v pdf. obliki, ali v elektronski obliki podpisan xml.



11.1.3 Tehnične karakteristike predmeta naročila

Ponudnik v obrazec »Tehnične karakteristike predmeta naročila« vpiše podatke o ponujenem vozilu. Obrazec mora biti v celoti izpolnjen.

Ponudnik mora ponudbi predložiti tehnično dokumentacijo proizvajalca oziroma potrdilo o homologaciji v slovenskem jeziku, iz katerih izhaja, da blago izpolnjuje zahteve.

11.1.4 Izjava ponudnika

Ponudnik izjavo datira, podpiše in žigosa (v kolikor uporablja žig).

11.1.5 Izjava o dobavi, garanciji in servisu

Ponudnik v obrazec »Izjava o dobavi, garanciji in servisu« vpiše podatke o tem, ali zagotavlja lastni servis in naslov. V primeru da ima servisno storitev organizirano preko pooblaščenega serviserja v Sloveniji, mora navesti pri katerem serviserju in naslov.

11.1.6 Izjava in pooblastilo za podpis ponudbe, ki jo predlaga skupina ponudnikov

V primeru skupne ponudbe je potrebno v ponudbi priložiti pooblastilo vodilnemu ponudniku in odgovorni osebi za podpis ponudbe, za komunikacijo z naročnikom, za zastopnika za sprejem pošiljk ter podpis pogodbe.

11.1.7 Soglasje podizvajalca za neposredna plačila

Neposredna plačila podizvajalcu so obvezna v primeru, ko podizvajalec zahteva neposredna plačila in je v ponudbi priložena zahteva podizvajalca za neposredno plačilo.

11.1.8 Reference ponudnika in potrdilo o opravljeni dobavi

Ponudnik mora navesti reference najmanj 2 (dveh) naročnikov, za opravljene dobave enakih ali podobnih vozil, namenjenih za čiščenje in vzdrževanje kanalizacijskega sistema v obdobju od leta 2014 do 2018 v vrednosti najmanj 180.000 EUR brez DDV. Navesti je potrebno reference, ki se nanašajo na predmet javnega naročila. Naročnik bo priznal sposobnost le tistim ponudnikom, ki bodo na obrazcih (OBR-R-1) priložili originalno podpisane in žigosane reference.

Naročnik bo pri ugotavljanju sposobnosti upošteval izključno že zaključene dobave po pogodbi. Dobave se medsebojno ne seštevajo.

11.1.9 Pooblastilo za pridobitev potrdila iz kazenske evidence – za gospodarske subjekte

Vsi gospodarski subjekti (ponudnik, soponudnik v skupni ponudbi, podizvajalec) v ponudbi morajo v celoti izpolniti predmetno pooblastilo. Gospodarski subjekti lahko potrdila iz kazenske evidence priložijo tudi sami. Tako predložena potrdila morajo odražati zadnje stanje. V primeru, da navedena potrdila gospodarski subjekti priložijo sami, jim ni potrebno prilagati v tej točki zahtevanih pooblastil.

11.1.10 Pooblastilo za pridobitev potrdila iz kazenske evidence – za fizične osebe

Vse osebe, ki so članice upravnega, vodstvenega ali nadzornega organa gospodarskega subjekta, vključno z vsemi osebami, ki imajo pooblastilo za njegovo zastopanje (npr. prokuristi), odločanje ali nadzor, navedene v obrazcu ESPD, morajo v celoti izpolniti predmetno pooblastilo. Osebe lahko potrdila iz kazenske evidence priložijo tudi same. Tako priložena potrdila morajo odražati zadnje stanje. V primeru, da navedena potrdila priloži oseba sama, ji ni potrebno prilagati v tej točki zahtevanih pooblastil.

11.1.11 Pooblastilo za pridobitev potrdila, da gospodarski subjekt ni v postopku insolventnosti ali prisilnega prenehanja

Vsi gospodarski subjekti (ponudnik, soponudnik v skupni ponudbi, podizvajalec) v ponudbi morajo v celoti izpolniti predmetno pooblastilo. Gospodarski subjekti lahko potrdilo od pristojnega okrožnega sodišča o uvedenem postopku insolventnosti ali prisilnega prenehanja priložijo tudi sami. Tako predložena potrdila morajo odražati zadnje stanje. V primeru, da navedena potrdila gospodarski subjekti priložijo sami, jim ni potrebno prilagati v tej točki zahtevanih pooblastil.

11.1.12 Menica z Menično izjavo s pooblastilom za izpolnitev in unovčitev menice za resnost ponudbe (OBR-M)

Ponudnik mora, kot zavarovanje za resnost ponudbe, v ponudbi predložiti izpolnjeno, podpisano na prvi in na drugi strani in žigosano (če uporablja žig) Menično izjavo s pooblastilom za izpolnitev in unovčitev menice za resnost ponudbe (OBR-M).

Finančno zavarovanje velja od datuma ponudbe do 30. 6. 2019.

Menica za resnost ponudbe skupaj z menično izjavo bo izdajatelju menice vrnjena na njegovo pisno zahtevo, ko bodo prenehali razlogi za morebitno unovčitev menice.

Naročnik bo unovčil ponudnikovo menico za resnost ponudbe, v višini 9.500 EUR v primerih:

- če izdajatelj menice nedopustno spremeni ali umakne svojo ponudbo po poteku roka za prejem ponudb in v času njene veljavnosti, ki je navedena v ponudbi, ali
- če izbrani ponudnik:
 - o ne sklene pogodbe z naročnikom,
 - o ne predloži ali zavrne predložitev finančnega zavarovanja za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti in/ali finančnega zavarovanja za odpravo pomanjkljivosti in napak v garancijski dobi,

- ne izpolni drugih dodatnih pogojev, ne glede na razlog, razen če je razlog na naročnikovi strani.

Ponudnik mora priložiti finančno zavarovanje za resnost ponudbe v originalu in do roka za oddajo ponudb, kot to določa zadnji odstavek točke 4 te razpisne dokumentacije.

11.1.13 Menica z Menično izjavo s pooblastilom za izpolnitev in unovčitev menice za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti (OBR-M-1)

Že v sklopu ponudbe mora ponudnik predložiti izpolnjeno, podpisano in žigosano (če uporablja žig) Menično izjavo s pooblastilom za izpolnitev in unovčitev menice za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti (OBR-M-1).

Dobavitelj mora naročniku v roku 8 dni po podpisu pogodbe s strani vseh pogodbenih strank predložiti dve (2) podpisani, žigosani (če uporablja žig) in neizpolnjeni bianko menici. Naročnik bo menico unovčil v primeru, da dobavitelj ne bo izpolnil vseh pogodbenih obveznosti, in sicer največ v višini 10 % pogodbene vrednosti z DDV.

V primeru, da se menica unovči za vrednost nižjo od 10 % pogodbene vrednosti z DDV, jo je dobavitelj dolžan vsakokrat nadomestiti z novo, dokler celotna unovčena vrednost ne doseže 10 % pogodbene vrednosti z DDV.

Finančno zavarovanje velja od dneva veljavnosti pogodbe do 30. dneva po izpolnitvi vseh pogodbenih obveznosti. V primeru podaljšanja veljavnosti pogodbe ali rokov iz pogodbe, se podaljša tudi veljavnost finančnega zavarovanja.

Naročnik bo unovčil zavarovanje za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti v primeru:

- če ponudnik ne bo pričel izvajati svojih obveznosti v skladu z določili pogodbe ali
- če ponudnik ne bo izpolnil svojih obveznosti v skladu z določili pogodbe ali
- če ponudnik ne bo pravočasno izpolnil svojih obveznosti v skladu z določili pogodbe ali
- če ponudnik ne bo pravilno izpolnil svojih obveznosti v skladu z določili pogodbe ali
- če bo ponudnik prenehal izpolnjevati svoje obveznosti v skladu z določili pogodbe.

Če se bodo med trajanjem pogodbe spremenili roki za izvedbo posla, vrsta blaga ali storitve, kakovost in količina, bo moral dobavitelj temu ustrezno spremeniti tudi zavarovanje oziroma podaljšati njeno veljavnost.

11.1.14 Menica z Menično izjavo s pooblastilom za izpolnitev in unovčitev menice za odpravo pomanjkljivosti in napak v garancijski dobi (OBR-M-2)

Že v sklopu ponudbe mora ponudnik predložiti izpolnjeno, podpisano in žigosano (če uporablja žig) Menično izjavo s pooblastilom za izpolnitev in unovčitev menice za odpravo pomanjkljivosti in napak v garancijski dobi (OBR-M-2).

Dobavitelj mora naročniku v roku 8 dni po podpisu pogodbe s strani vseh strank pogodbe predložiti dve (2) podpisani, žigosani (če uporablja žig) in neizpolnjeni bianko menici. Naročnik bo menico unovčil v primeru, da dobavitelj ne bo vestno kot dober gospodar in v razumnem roku izpolnjeval obveznosti glede odprave pomanjkljivosti in napak v garancijski dobi, in sicer največ v višini 5 % pogodbene vrednosti z DDV.

V primeru, da se menica unovči za vrednost nižjo od 5 % pogodbene vrednosti z DDV, jo je dobavitelj dolžan vsakokrat nadomestiti z novo, dokler celotna unovčena vrednost ne doseže 5 % pogodbene vrednosti z DDV.

Finančno zavarovanje velja od dneva opravljenega prevzema do 30. dneva po poteku garancijske dobe.

11.2 Druga določila za pripravo ponudbe

11.2.1 Skupna ponudba

Naročnik dopušča možnost predložitve skupne ponudbe.

V primeru, da skupina ponudnikov predloži skupno ponudbo, mora vsak izmed skupnih ponudnikov izpolnjevati vse pogoje iz točke 9.1 te razpisne dokumentacije, pogoj iz točke 9.2. pa le, v kolikor bo v skupni ponudbi nastopal kot dobavitelj predmeta naročila.

Vsi ponudniki v skupni ponudbi morajo izpolniti obrazec ESPD posamično in v njem navesti vse zahtevane podatke.

V primeru, da skupine ponudnikov predloži skupno ponudbo, bo naročnik iz postopka javnega naročanja izločil skupno ponudbo, če se izkaže, da je katerikoli izmed skupnih ponudnikov pred ali med postopkom javnega naročanja glede na storjena ali neizvedena dejanja v enem izmed položajev iz točke 9.1 te razpisne dokumentacije. V kolikor bo katerikoli izmed skupnih ponudnikov v položaju iz točke 9.1 te razpisne dokumentacije, bo naročnik ravnal v skladu z devetim, desetim in enajstim odstavkom 75. člena ZJN-3.

Obrazec »Predračun«, »Tehnične karakteristike predmeta naročila« in »Izjava o dobavi, garanciji in servisu« podajo vsi ponudniki, ki nastopajo v skupni ponudbi skupaj (en obrazec, podpisan s strani vsaj enega izmed ponudnikov, ki nastopajo v skupni ponudbi).

V primeru skupne ponudbe je potrebno v ponudbi priložiti pooblastilo vodilnemu ponudniku in odgovorni osebi za podpis ponudbe, za komunikacijo z naročnikom, za zastopnika za sprejem pošilk ter podpis pogodbe.

Finančno zavarovanje lahko predloži samo eden izmed ponudnikov, ki nastopa v skupni ponudbi, lahko ga predloži več ponudnikov, v vsakem primeru pa morajo biti izpolnjene vse zahteve, določene v tej razpisni dokumentaciji.

Ponudbo lahko predloži skupina dveh ali več ponudnikov, ki bo morala naročniku predložiti pravni akt o skupni izvedbi naročila (sporazum ali pogodbo) pred sklenitvijo pogodbe za izvedbo predmetnega javnega naročila v primeru, da bodo izbrani v tem postopku.

Navedeni pravni akt mora natančno opredeliti:

- naloge in odgovornost posameznih ponudnikov za izvedbo predmeta javnega naročila;
- določiti nosilca izvedbe, s katerim bo naročnik komunicirali in bo tudi nosilec finančnih obračunov in transakcij z navedbo transakcijskega računa, preko katerega se bo izvajalo plačevanje izvedenih pogodbenih obveznosti;
- vsak ponudnik naj posebej navede ime osebe, ki bo odgovorna za izvedbo predmeta javnega naročila.

Ne glede na predložitve skupne ponudbe vsak ponudnik odgovarja naročniku solidarno glede vseh pogodbenih obveznosti.

11.2.2 Ponudba s podizvajalci

Ponudnik lahko del javnega naročila odda v podizvajanje. Podizvajalec je gospodarski subjekt, ki je pravna ali fizična oseba in za ponudnika, s katerim je naročnik sklenil pogodbo o izvedbi javnega naročila, ki je neposredno povezana s predmetom javnega naročila.

V primeru, da bo ponudnik pri izvedbi naročila posloval s podizvajalci, mora v ponudbi:

- navesti vse podizvajalce ter vsak del javnega naročila, ki ga namerava oddati v podizvajanje,
- navesti kontaktne podatke in zakonite zastopnike predlaganih podizvajalcev,
- predložiti izpolnjene ESPD teh podizvajalcev v skladu z 79. členom ZJN-3 ter
- predložiti zahtevo podizvajalca za neposredno plačilo, če podizvajalec to zahteva.

Glavni dobavitelj mora med izvajanjem predmeta naročila naročnika obvestiti o morebitnih spremembah informacij iz prejšnjega odstavka in poslati informacije o novih podizvajalcih, ki jih namerava naknadno vključiti v izvajanje predmeta naročila, in sicer najkasneje v petih dneh po spremembi. V primeru vključitve novih podizvajalcev mora glavni dobavitelj skupaj z obvestilom posredovati tudi podatke in dokumente iz druge, tretje in četrte alineje prejšnjega odstavka.

V kolikor bodo pri podizvajalcu obstajali razlogi za izključitev iz tičke 9.1 te razpisne dokumentacije, bo naročnik podizvajalca zavrnil.

Naročnik mora zavrniti vsakega podizvajalca, če zanj obstajajo razlogi za izključitev iz prvega, drugega ali četrtega odstavka 75. člena ZJN-3, razen v primeru iz tretjega odstavka 75. Člena ZJN-3, lahko pa zavrne vsakega podizvajalca tudi, če zanj obstajajo razlogi za izključitev iz šestega odstavka 75. člena ZJN-3. Naročnik lahko zavrne predlog za zamenjavo podizvajalca oziroma vključitev novega podizvajalca tudi, če bi to lahko vplivalo na nemoteno izvajanje ali dokončanje del in če novi podizvajalec ne izpolnjuje pogojev, ki jih je postavil naročnik v dokumentaciji v zvezi z oddajo javnega naročila. Naročnik mora o morebitni zavrnitvi novega podizvajalca obvestiti glavnega dobavitelja najpozneje v desetih dneh od prejema predloga.

Le če podizvajalec v skladu in na način, določen v drugem in tretjem odstavku tega poglavja, zahteva neposredno plačilo, se šteje, da je neposredno plačilo podizvajalcu obvezno v skladu z ZJN-3 in obveznost zavezuje naročnika in glavnega dobavitelja. Kadar namerava ponudnik izvesti javno naročilo s podizvajalcem, ki zahteva neposredno plačilo v skladu s 94. členom ZJN-3, mora:

- glavni dobavitelj v sporazumu pooblastiti naročnika, da na podlagi potrjenega računa oziroma situacije s strani glavnega dobavitelja neposredno plačuje podizvajalcu,
- podizvajalec predložiti soglasje, na podlagi katerega naročnik namesto ponudnika poravna podizvajalčevo terjatev do ponudnika,
- glavni dobavitelj svojemu računu ali situaciji priložiti račun ali situacijo podizvajalca, ki ga je predhodno potrdil.

Če neposredno plačilo podizvajalcu ni obvezno v skladu s 94. členom ZJN-3, mora naročnik od glavnega dobavitelja zahtevati, 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.

Če glavni dobavitelj ne ravna v skladu s 94. členom ZJN-3, naročnik Državni revizijski komisiji poda predlog za uvedbo postopka o prekršku iz 2. točke prvega odstavka 112. člena ZJN-3.

Izbrani ponudnik v razmerju do naročnika v celoti odgovarja za izvedbo naročila.

11.2.3 Variantne ponudbe

Variantne ponudbe niso dopuščene in ne bodo upoštevane.

11.2.4 Jezik ponudbe in valuta

Postopek javnega naročanja poteka v slovenskem jeziku. Vsi dokumenti v zvezi s ponudbo morajo biti napisani in oddani v slovenskem jeziku. Potrdila o kakovosti in certifikati so lahko predloženi tudi v tujem jeziku. Če naročnik ob pregledovanju in ocenjevanju ponudb meni, da je potrebno del ponudbe, ki ni predložen v slovenskem jeziku, prevesti v slovenski jezik, lahko od ponudnika zahteva, da le-to stori na lastne stroške ter mu za to določi ustrezen rok. Za presojo spornih vprašanj se vedno uporablja ponudba v slovenskem jeziku in del ponudbe v overjenem prevodu v slovenski jezik. Vrednost ponudbe mora biti izražena v evrih (EUR).

11.2.5 Veljavnost ponudbe

Ponudba mora veljati najmanj do **30. 6. 2019**.

V izjemnih okoliščinah bo naročnik lahko zahteval, da ponudniki podaljšajo čas veljavnosti ponudb za določeno dodatno obdobje. Ponudnik lahko zavrne zahtevo. Od ponudnika, ki se z zahtevo strinja, ne bo zahtevano ali dovoljeno, da kakorkoli spreminja ponudbo, razen v skladu z 89. členom ZJN-3.

11.2.6 Stroški ponudbe

Vse stroške povezane s pripravo in predložitvijo ponudbe nosi ponudnik.

11.2.7 Protikorupcijsko določilo

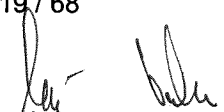
V postopku oddaje javnega naročila naročnik in ponudniki ne smejo pričenjati in izvajati dejanj, ki bi vnaprej določila izbor določene ponudbe, ali ki bi povzročila, da pogodba ne bi pričela veljati oziroma ne bi bila izpolnjena.

Vsakršno lobiranje v postopkih oddaje javnih naročil je prepovedano.

11.2.8 Zaupnost ponudbene dokumentacije in varstvo osebnih podatkov

Naročnik se v postopku oddaje javnega naročila kot poslovno skrivnost zavezuje varovati vse dokumente iz ponudbe, ki jih je ponudnik kot takšne označil v skladu z zakonom, ki ureja gospodarske družbe, razen podatkov, ki so javni, skladno z drugim odstavkom 35. člena ZJN-3.

Vsi osebni podatki, ki bodo podani v ponudbi in njihova morebitna obdelava bo izvedena skladno z določili 6. člena Splošne uredbe EU o varstvu podatkov (GDPR, 2016/679) in bo potrebna zaradi izvedbe postopka oddaje javnega naročila skladno z ZJN-3.



12 OBVESTILO O ODLOČITVI O ODDAJI NAROČILA

Naročnik bo obvestilo o oddaji naročila objavil na način predpisan v ZJN-3. Odločitev se šteje za vročeno z dnem objave na portalu javnih naročil.

13 ODSTOP OD IZVEDBE JAVNEGA NAROČILA

Naročnik lahko na podlagi osmega odstavka 90. člena ZJN-3 po sprejemu odločitve o oddaji naročila do sklenitve pogodbe odstopi od izvedbe javnega naročila iz utemeljenih razlogov, da predmeta javnega naročila ne potrebujejo več ali da zanj nimajo zagotovljenih sredstev ali da se pri naročniku pojavi utemeljen sum, da je bila ali bi lahko bila vsebina pogodbe posledica strojenega kaznivega dejanja ali da so nastale druge izredne okoliščine, na katere naročnik ni mogel vplivati in jih predvideti ter zaradi katerih je postala izvedba javnega naročila z izbranim ponudnikom nemogoča. V tem primeru bo naročnik v svoji odločitvi in o razlogih, zaradi katerih odstopa od izvedbe javnega naročila, pisno obvestil ponudnika.

14 POGODBA

Naročnik bo pred podpisom pogodbe preveril ali obstajajo razlogi iz 35. člena Zakona o integriteti in preprečevanju korupcije (Uradni list RS, št. 69/11-UPB2; ZIntPK) o prepovedi poslovanja in zaradi katerih naročnik ne sme poslovati z izbranim ponudnikom ali prijavljenim podizvajalcem.

V skladu s 6. odstavkom 14. člena Zakona o integriteti in preprečevanju korupcije (UL RS št. 69/11-UPB2, v nadaljevanju ZIntPK) je dolžan izbrani ponudnik na poziv naročnika, pred podpisom pogodbe, predložiti izjavo ali podatke o udeležbi fizičnih in pravnih oseb v lastništvu kandidata ter o gospodarskih subjektih za katere se glede na določbe zakona, ki ureja gospodarske družbe, šteje, da so povezane družbe s kandidatom. Če bo ponudnik predložil lažno izjavo oz. bo dal neresnične podatke o navedenih dejstvih, bo to imelo za posledico ničnost pogodbe.

Izbrani ponudnik mora podpisati in vrniti naročniku pogodbo v roku 8 delovnih dni po prejemu podpisane pogodbe s strani naročnika.

Pogodba se bo pred podpisom vsebinsko prilagodil glede na to, ali bo izbrani ponudnik predložil skupno ponudbo, prijavil sodelovanje podizvajalcev in podobno.

15 PRAVNO VARSTVO

Zahtevek za revizijo, ki se nanaša na vsebino objave in/ali razpisno dokumentacijo, se, razen v primeru iz drugega odstavka 25. člena Zakona o pravnem varstvu v postopkih javnega naročanja (Uradni list RS, št. 43/11, 60/11-ZTP-D, 63/13, 90/14 – ZDU-11 in 60/17), lahko vloži v desetih delovnih dneh od dneva objave obvestila o javnem naročilu. Kadar naročnik spremeni ali dopolni navedbe v objavi ali v razpisni dokumentaciji, se lahko zahtevek za revizijo, ki se nanaša na spremenjeno, dopolnjeno ali pojasnjeno vsebino objave ali razpisne dokumentacije ali z njim neposredno povezano navedbo v prvotni objavi ali razpisni dokumentaciji, vloži v desetih delovnih dneh od dneva objave obvestila o dodatnih informacijah, informacijah o nedokončanem postopku ali popravku, če se s tem obvestilom spreminjajo ali dopolnjujejo zahteve ali merila za izbiro najugodnejšega ponudnika.

Takso v višini 4.000,00 EUR mora vlagatelj plačati na transakcijski račun 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.

Zahtevek mora biti vložen pri Komunalnem podjetju Velenje, d. o. o., Koroška cesta 37/b, p. p. 92, 3320 Velenje, in sicer neposredno na tem naslovu, po pošti priporočeno ali po pošti priporočeno s povratnico. S kopijo zahtevka za revizijo mora vlagatelj obvestiti ministrstvo, pristojno za finance.

16 OPIS PREDMETA NAROČILA

1. UVOD

Predmet javnega naročila je kombinirano vozilo s sistemi za črpanje odpadnih vod in čiščenje kanalizacijskega sistema s sistemom daljinskega nadzora upravljanja med delom izven vozila, ki omogoča ekonomsko učinkoviteje predvsem pa varnosti in zdravju pri delu bolj primerno opravljanje obveznih storitev javne službe na področju odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode. Vozilo bo namenjeno vzdrževanju preko 250 km dolgega, razvejanega sistema kanalizacijskega omrežja, obenem pa bo sodelovalo pri izvajanju drugih oblik izvajanje javne službe na področju odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode ter ostalih specifičnih del, ki se izvajajo v Komunalnem podjetju Velenje, d.o.o. ali se kot storitev opravljajo za tretje osebe izven podjetja.

Osnovno vozilo, na katerega se bo montirala nadgradnja mora biti zaradi specifičnosti in delovne moči sistemov nadgradnje dovolj zmogljivo, da vozilo med samim delom in vključenosti v promet ne bo preobremenjeno, prav tako mora biti sposobno opravljati naloge na področjih, ki so težje dostopna ter zahtevajo posebno obliko pogona ter moči motorja.

Nadgradnja mora vsebovati vse navedene dodatke, saj so za uspešno, kvalitetno in ekonomsko učinkovito delo nujno potrebni in zahtevani na podlagi bogatih izkušenj posluževalcev podobnih vozil na terenu pri opravljanju dosedanjih nalog. Materiali ter oprema vozila naj bodo kvalitetni od priznanih proizvajalcev, kar pomeni daljšo življenjsko dobo opreme ter manj moten delovnega procesa.

Vozilo mora biti dobavljeno najkasneje v roku 270 dni od podpisa pogodbe.

Predmet javnega naročila mora izpolnjevati:

- vse tehnične zahteve, navedene v opisu predmeta javnega naročila.
- zahteve, opredeljene v standardu EURO VI.

DOKAZILO:

- Izjava ponudnika (OBR-I).
- Tehnična dokumentacija proizvajalca oziroma potrdilo o homologaciji, iz katere izhaja, da ponudnik ponuja motor z emisijskim standardom EURO VI.
- Tehnična dokumentacija, iz katere je razvidno da ponudnik izpolnjuje pogoje iz opisa predmeta naročila (tehnične zahteve naročnika).
- Skica (načrt) vozila z nadgradnjo.

Ponudnik mora:

- Predmet naročila dobaviti na naslov naročnika t.j. Koroška cesta 3/a, 3320 Velenje.
- Nuditi splošno garancijo za vozilo minimalno 24 mesecev.
- Nuditi garancijo proti prerjavenju minimalno 72 mesecev.
- Odzivni čas v primeru okvare je lahko največ 24 ur od prejema pisne zahteve naročnika.
- Odzivni čas popravila vozila in nadgradnje zaradi specifikacije vozila je lahko največ 5 delovnih dni od prevzema vozila v popravilo.
- Za predmet naročila (vozilo z nadgradnjo) zagotavljati rezervne dele za čas uporabe vozila s strani naročnika.
- Za predmet naročila (vozilo z nadgradnjo) zagotavljati od proizvajalca verificiran uradni servis v Republiki Sloveniji v radiju 100 km od sedeža naročnika. Serviser mora za čas popravila vozila zagotavljati primerno ogrevan prostor v zimskem času.

DOKAZILO: Izjava o dobavi, garanciji in servisu (OBR-I-1) in seznam vseh pooblaščenih servisnih delavnic v radiju oddaljenosti do 100 km od sedeža naročnika.

Ob predaji vozila mora dobavitelj naročniku izročiti naslednje dokumente, ki morajo biti v slovenskem jeziku:

- tehnična dokumentacija vozila in nadgradnje;
- tehnična dokumentacija za vzdrževanje in servisiranje vozila;
- navodila za upravljanje in delovanje;
- izjava o skladnosti oz. homologacija;
- garancijo za vozilo in nadgradnjo z garancijskimi pogoji;
- navodilo za varno delo;
- varnostno spričevalo za nadgradnjo;
- ekološke ateste (emisija izpušnih plinov, hrup);

Izobraževanje:

Pred primopredajo vozila je potrebno organizirati izobraževanje za 2 osebi, ki jih določi naročnik. Po opravljenem izobraževanju je potrebno izdati potrdilo o opravljenem izobraževanju. Hkrati je potrebno predati tudi navodila za upravljanje in vzdrževanje vozila in opreme v slovenskem jeziku.

2. TEHNIČNE ZAHTEVE

Tehnične zahteve za dobavo specialnega kombiniranega delovnega vozila za visokotlačno pranje kanalov ter za izčrpavanje gošč iz kanalov:

| I. VOZILO – tri osna šasija z dvizžno zatečno (krmilno) osjo za desni promet | | |
|--|--|--------------------------|
| Šasija in vsa oprema mora biti izdelana skladno z veljavnimi predpisi RS oz. direktivami EU. Navodila za uporabo naj bodo v slovenskih navodilih, zahtevana oprema naj ima tipsko odobritev. | | |
| 1. | Tehnična dovoljena skupna masa vozila 28 t | |
| 2. | OSNOVNE KARAKTERISTIKE VOZILA | ZAHTEVA NAROČNIKA |
| | širina z nadgradnjo: | max. 2.550 mm |
| | višina z nadgradnjo | max. 3.900 mm |
| | dolžina z nadgradnjo | max. 8.300 mm |
| | dolžina med prvo in drugo osjo | max. 3.600 mm |
| | obračalni kot koles | max. 14 m |
| | tehnična nosilnost prve osi: | min. 9.000 kg |
| | tehnična nosilnost pogonske osi: | min. 13.000 kg |

| | | |
|----|---|----------------|
| | tehnična nosilnost zatečne osi: | min. 9.000 kg |
| | skupna tehnična teža: | min. 28.000 kg |
| 3. | Motor: | |
| | EURO VI dizelski motor s protihrupno zaščito vsaj 80 dB | |
| | Moč motorja minimalno 335 KW | |
| | Navor motorja minimalno 2.300 Nm | |
| | Delovna prostornina minimalno 12000 ccm | |
| | Naprava za hladni zagon motorja | |
| | Tempomat | |
| 4. | Menjalnik: | |
| | Ročni menjalnik minimalno 16 prestav s prestavnim razmerjem prilagojenim namenu rabe vozila | |
| | Pomožni pogon iz menjalnika za trajno delovanje, max pogonskega momenta vsaj 1.000 Nm | |
| | Pomožni pogon neodvisen od sklopke tipa NMV, pogonskega momenta vsaj 1.300 Nm, primeren za trajno obratovanje | |
| | Hladilni sistem za hlajenje olja v menjalniku | |
| | Enokolutna sklopka za posebno uporabo z visokim deležem prostega teka | |
| 5. | Platišča s pnevmatikami: | |
| | Jekleni kolesni obroči z zaščito kolesnih matic | |
| | Pnevmatike po izbiri proizvajalca, profil prilagojen namenu rabe vozila | |
| | Dimenzije pnevmatik na prvi in dvižni osi 385/65R/22.5 | |
| | Dimenzije pnevmatik na pogonski osi ter rezervnem kolesu brez nosilca pa 315/80R/22. | |
| | Zavesice spredaj in zadaj | |
| 6. | Zahteve za šasijo: | |
| | Vozilo s tremi osmi (6x2-2), z dvižno in krmiljeno zatečno osjo z nosilnostjo min. 9t | |
| | Parabolično vzmetenje na prednji osi vsaj 9,5t | |
| | Stabilizatorji na prvi in zadnji osi | |
| | Zapora diferenciala na pogonski osi | |
| | Bočne naletne zaščitne letve | |
| | Opozorilni signal za vzvratno vožnjo | |
| | Omejitev hitrosti 89 km/h po homologaciji, ES | |
| | Izpušna cev zaščitena in dvignjena navzgor, za kabino, zaključena s krivino | |
| | Zajem zraka pokončno | |
| | Usmerjevalnik zraka za zmanjševanje prašenja okoli vozila | |
| | Grelec filtra za gorivo | |
| | Rezervoar za gorivo z vgrajenim sitom in ključavnico, prostornine vsaj 400 litrov | |
| | Rezervoar za gorivo AdBlue, s ključavnico vsaj 50 litrov | |
| | Jekleni odbijač | |

| | |
|-----|---|
| 7. | Krmilni mehanizem: |
| | Hidravlično krmilo nastavljivo po globini in višini |
| | Krmiljenje nameščeno na levi strani vozila |
| | Rezervoar za olje krmilnega sistema |
| 8. | Ključavnica volana |
| | Zavorni sistem: |
| | Disk zavore s sistemom ABS |
| | Sistem ASR za preprečevanje zdrsa pogonskih koles, pomoč pri speljevanju |
| | Elektronski stabilizacijski program ESP |
| | Ogrevan sušilec zraka |
| | Opozorilni signal pri padcu tlaka v zavornem sistemu |
| | Disk zavore na vseh oseh |
| 9. | Pojačana in krmiljena motorna zavora |
| | Električni sistem in oprema: |
| | Akumulatorji v zaboji, 2 x 12 V, min. 175 Ah |
| | Generator 28 V, vsaj 110 A |
| | Dostopno mehansko glavno stikalo za akumulator |
| 10. | Dostop do podatkov preko KSM vmesnika |
| | Kabina: |
| | Srednje dolga kip kabina z odlagalnim prostorom za sedeži |
| | Širina kabine do 2300 mm |
| | Vijačno vzmetenje kabine |
| | Avtomatska klimatska naprava v kabini z avtomatsko regulacijo zraka z možnostjo nastavitve željene temperature |
| | Senčnik nad vetrobranskim steklom z zunanje strani |
| | Ogrevana in električno nastavljivi vzratni ogledali |
| | EU ogledalo nad vetrobranskim steklom kabine |
| | Ogrevana ogledala za kontrolo mrtvih kotov |
| | Zračno vzmeten sedež voznika z naslonom za roko in statična sedeža za dva sovoznika z nasloni za glavo |
| | Pralna notranja obloga vrat, |
| | Zaščitne obloge za tla in motorni tunel, |
| | Jezik na zaslonu armaturne plošče-slovenski, |
| | Prikazovalnik polnilnega tlaka, |
| | Zavesice na prednjih in zadnjih kolesih, |
| | Blatniki iz umetne mase z lovilnikom nečistoč, |
| | Veljaven komplet prve pomoči, varnostni trikotnik, rezervne žarnice, dvigalka min.12 t, 2 zagozdi, gasilni aparat |
| | Varnostni pasovi za vse sedeže v kabini |

| | |
|-----|--|
| | Električni pomik stekel na vratih, upravljanje vseh stekel z voznikove strani. |
| | Tonirana stekla |
| | EG tahograf za 2 voznika |
| | Opozorilno brenčalo za vzvratno vožnjo |
| | Signalna LED blok luč v nizkem profilu v oranžni barvi na kabini delovnega vozila s fiksno pritrditvijo dolžine minimalno 100 cm ter stikalom in kontrolno lučko v kabini delovnega vozila |
| | Daljinsko centralno zaklepanje |
| | Radio RDS z vsaj 7 palčnim zaslonom na dotik z anteno in zvočniki ter predpripravo za kamero s sistemom za prostoročno telefoniranje. |
| | Označitev kabine zunaj z odsevnimi znaki/nalepkami v skladu z veljavno zakonodajo |
| 11. | Barva: |
| | kabina in nadgradnja naj bosta bele barve po želji naročnika, šasija – črne barve |
| 12. | Osvetlitev – zahtevane karakteristike: |
| | Dnevne in pozicijske LED sprednje luči |
| | Nastavitev dolžine svetlobnega snopa |
| | Stranske markerne luči |
| | Bralna luč v kabini za voznika |
| | Osvetlitev stopnic kabine |
| 13. | Pnevmatski izhod na sistemu za zrak za zunanjo priključitev cevi in pištole za zrak z izločevalnikom vlage |
| 14. | Zračno vzmetenje z možnostjo nastavljanja višine vozila |

| II. NADGRADNJA | |
|---|---|
| Enoprekatna izvedba s cilindričnim plaščem in sprednjim ukrivljenim dnom, iz nerjavnega jekla V2A (material 1.4301 DIN 17 440). Izdelana iz nerjavne jeklene pločevine, električno varjena, cilindrična, ustrezne debeline ovojne stene. Tesnenje zaklepne dna zagotavljajo profilna, proti olju in abraziji odporna tesnila. | |
| 1. | Cisterna: |
| | Prostornina rezervoarja min. 10.000 l |
| | Pokrov-vrata cisterne s hidravličnim odpiranjem, ki se odpirajo se navzgor po celotnem prečnem prerezu, min. dvig 80°, zavarovanje dvignjenih vrat pred nekontroliranim zaprtjem pri okvari hidravlike. |
| | Hidravlično blokiranje pokrova – vrat cisterne z najmanj 4 zatiči. |
| | Spodnji zaporni zasun DN 125 oziroma prilagojen moči črpalke mm nameščen na najnižjem mestu zaklepne pokrova, s storz priključkom in slepo sklopko, ki se zapira in odpira pnevmatsko |
| | Pokazatelj nivoja čiste vode viden brez odpiranja vrat na strani, kjer se polni |

| | |
|----|--|
| | Pokazatelj nivoja umazane vode na zadnjem in stranskem delu, kjer se nahajajo komande za odpiranje dna in praznjenje, viden brez odpiranja vrat, s plovcem in zunanjim kazalcem ter stopenjskim prikazom polnosti |
| | Ojačitveni obroči iz enega kosa na zunanji strani cisterne |
| | Zaščita šasije pri praznjenju nadgradnje, nameščena preko celotne širine cisterne zadaj, izdelana iz aluminija ali nerjaveče pločevine. |
| | Dodatna stranska rezervoarja za čisto vodo 2 x min. 2.000 l iz nerjaveče pločevine, polnjenje preko C – sklopke. Rezervoarja naj bosta z ventilom ločena od glavnega rezervoarja. |
| | Fiksna nastavitvev volumna cisterne v 2 pozicijah. Prekat za blato 7 m ³ , prekat za vodo 3 m ³ . |
| | Hidravlični dvig cisterne z varovanjem pred nekontroliranim spustom v primeru okvare hidravlike. |
| | Šobe za pranje notranjosti cisterne v prekatu za blato kot pomoč pri praznjenju v celi dolžini. |
| | Pnevmatska pritrditev cisterne med prevozom. |
| 2. | Vakuumska črpalka: |
| | sesalna črpalka kompresorski tip na tri lopute |
| | Zmogljivost min. 2800 m ³ /h, vakuum 95% |
| | Pnevmatsko uravnotežena sklopka z nizkim nivojem hrupa za vklop-izklop sesalne črpalke. |
| | Pogon črpalke neposredno iz odgona motorja vozila, preko kardanske gredi in klinastih jermenov in sklopke, ki se pnevmatsko vklopi preko odgona, brez vmesnega menjalnika |
| | Ciklonski odcejevalnik velikega volumna, optimiran tako, da zaustavlja pretok sesanega zraka iz cisterne in zadrži tekoče in blatne nečistoče. Zračni filter, ki se nahaja v ciklonu, iz inox pločevine, ki zadrži suhe delce majhne velikosti |
| | Hlajenje črpalke z zrakom |
| | Usmerjevalnik pretoka, sistem cevi in ventilov za usmerjanje pretoka za doseganje vakuumu ali nadtlaka, to je kompresije/dekompresije v cisterni, uravnavan pnevmatsko. |
| | Števec obratovalnih ur |
| | Stranska obloga iz nerjavnega jekla V2A (material 1.4301 DIN 17 440), kot zvočna zaščita visokotlačne in vakuumske črpalke |
| 3. | Visokotlačno črpalka tip URACA ali enakovredna: |
| | Zmogljivost min 340 l/min ali več |
| | Tlak min 200 bar ali več (brezstopenjski od 0 do max) |
| | Zaradi enostavnejšega vzdrževanja mora biti črpalka dostopna. |
| | Števec obratovalnih ur |
| | Črpalka mora imeti ustrezno varovalo proti pregrevanju in opozorilni izklop pri kritičnem nivoju vode. |
| | Pogon črpalke neposredno iz odgona motorja vozila z odvzemom celotne moči motorja (NMV ali ekvivalent) preko kardanske gredi do gredi s pogonsko jermenico za klinasti jermen |
| | Varovalo visokotlačne črpalke pred preobremenitvijo s fiksno nastavljenim varnostnim ventilom. |
| | Pnevmatsko končno praznjenje visokotlačne črpalke in vseh vodnih delov. |

| | |
|----|---|
| 4. | Možnost istočasnega delovanja vakuumske in visokotlačne črpalke |
| 5. | Sesalna cev: |
| | montirana na gornjem delu cisterne nameščena na kolutu, v celoti hidravlični pogon za razvijanje/navijanje, dviganje/spuščanje sesalne roke hidravlično, razvijanje sesalne cevi preko teleskopske sesalne roke vrtljivo nameščene na vrhu cisterne, obračanje za minimalno 270°. |
| | Sesalni kolut izdelan iz nerjavnega jekla V2A (material 1.4301 DIN 17 440), montiran na nosilni koncentrični roki, ki se premika skupaj s kolutom, prirejen za praznjenje greznic, sesanje usedlin iz kanalizacije. |
| | Razvijanje in navijanje sesalne cevi na kolutu mora biti zaščiteno pred nekontroliranim razvijanjem in navijanjem, |
| | Dimenzije min DN125 mm oziroma naj bo premer cevi prilagojen moči vakuumske črpalke, gibljiva gumijasta cev, dolžine min 20 m |
| | Brezstopenjska nastavitev višine cevi in izvlek teleskopa, ki se izvaja preko daljinskega upravljanja |
| | Dvig roke min. 20°. |
| | Podaljšanje teleskopske roke od središča koluta do min. 4.200 mm. |
| | Elektrohidravlične komande za uravnavanje koluta s sesalno cevjo. |
| | Tlačna napeljava v konzolno roko za vračanje presežne umazane vode iz cisterne nazaj v kanal |
| 6. | Veliki navijalni boben za visokotlačno cev DN 25 |
| | Kapaciteta maks. 250 m gibke cevi DN 25 z 200 m gibke VT cevi 250 bar |
| | Nameščeno spredaj med voznikovo kabino in zbiralnikom na prednjem pokrovu zbiralnika |
| | Pnevmatska kroglična zaporna pipa z varnostnim stikalom; visokotlačna črpalka se lahko vklopi šele, ko je zaporna pipa popolnoma odprta. |
| | Pogon vretena gibke cevi je preko hidravličnega motorja, brezstopenjsko nastavljen v obe smeri vrtenja z možnostjo nastavitve hitrosti navijanja/odvijanja ter varovanje pred nekontroliranim odvijanjem in navijanjem |
| | Vodilo gibke cevi z ojačenim vodilnim vretenom in vodili. |
| | Avtomatsko vodenje cevi |
| | Visokotlačna cev speljana skupaj s sesalno cevjo preko teleskopske roke |
| | Ohišje iz nerjavnega jekla V2A (material 1.4301 DIN 17 440), |
| | Samodejni izklop vretena gibke cevi, ko je dosežen konec gibke cevi. |
| | Krmilna naprava z ročnim vzvodom za brezstopenjsko nastavitve števila vrtljajev v obe smeri vrtenja. |
| 7. | Mali navijalni boben za visokotlačno cev DN 13 |
| | Kapaciteta min. 80 m gibke cevi DN 13. |
| | Ohišje iz nerjavnega jekla V2A (material 1.4301 DIN 17 440), |
| | Nameščeno na desnem zadnjem delu vozila |
| | Kroglična zaporna pipa za zapiranje tlačnega voda. |

| | |
|----|---|
| | Hidravlični pogon za vreteno visokotlačne gibke cevi DN13 |
| | Krmilna naprava z ročnim vzvodom za brezstopenjsko nastavitev števila vrtljajev v obe smeri vrtenja. |
| | Vgrajeno stikalo prostega teka za ročno odvijanje visokotlačne gibke cev na vozilu kot tudi na prenosnem upravljalnem pultu |
| | Vodilo za enakomerno samodejno navijanje gibke cevi DN13. |
| 8. | Gumijasta cev za spiranje kanala na velikem bobnu |
| | 200 m DN 25, obratovalni tlak maks. 250 barov |
| | Gumijasta cev za spiranje kanala na malem navijalnem bobnu |
| | 60 m DN 13, obratovalni tlak maks. 250 barov |
| | Ročna pištola za visokotlačno pranje |
| | Z možnostjo nastavitve širine curka |
| | Delovni tlak max 250 bar |
| | Odlagalno mesto pištole na zadnjem delu vozila ob malem navijalnem bobnu |
| 9. | Električni vitel na roki konzole |
| | Električni vitel, dvizna moč min. 200 kg, z zaščito pred preobremenitvijo. |
| | Dolžina pletenice 16 m z varnostnim kavljem in utežjo. |
| | Krmiljenje s centralnega upravljalnega pulta in z daljinskim krmiljenjem. |

| | |
|-----|---|
| 10. | Upravljanje |
| | Elektronsko uravnavanje tlaka in obratov motorja ter zaščita in nadzor delovanja nadgradnje ; CAN – BUS krmiljenje. |
| | Osvetljen vodotesen centralni upravljalni pult narejen iz aluminija in nameščen zadaj desno na vozilu. |
| | |
| | KOMANDE IN INSTRUMENTI: |
| | Glavna komandna plošča iz inox (nerjavečega) jekla 1.4301 in zaščito po standardu IP 65, minimalno: |
| | · <i>manometer za podtlak / nadtlak v cisterni (od -1 bar do + 5 bar)</i> |
| | · <i>manometer tlaka vode,</i> |
| | · <i>svetlobni indikator pri polni cisterni za čisto vodo,</i> |
| | · <i>svetlobni indikator pri polni cisterni za odpadne vode,</i> |
| | · <i>svetlobni indikator pri preobremenitvi sesalne črpalke,</i> |
| | · <i>varnostno zaustavitveno stikalo 1/0.</i> |
| | Daljinski radio upravljalnik (joystick) opremljen z vsemi funkcijami za nemoteno delo: |
| | · <i>dodajanje - odvzemanje plina,</i> |
| | · <i>komanda za vklop podtlak/nadtlak,</i> |
| | · <i>varnostno stikalo,</i> |
| | · <i>vklop visokotlačne črpalke,</i> |

| | |
|-----|---|
| | <ul style="list-style-type: none"> · regulacija pritiska visokotlačne črpalke, · vklop črpalke za sesanje, · navijanje/odvijanje glavnega koluta za sesanje, · vklop sesanja, · vklop ventila za praznjenje odpadnih vod iz cisterne, · navijanje/odvijanje majhnega koluta za visoki pritisk vode na zadnji strani vozila z možnostjo regulacije hitrosti vrtenja, · navijanje/odvijanje glavnega koluta za visoki vodni pritisk z možnostjo regulacije hitrosti vrtenja, · vklop/izklop ventila za visoki vodni pritisk, · vrtenje levo/desno delovnega koluta za sesanje vključno s teleskopsko roko, · vklop/izklop teleskopske roke (pomik naprej-nazaj), · dvig/spust teleskopske roke, · možnost povezave daljinca s kablom neposredno na nadgradnjo, · zapiranje/odpiranje zadnjega pokrova, · praznjenje cisterne, · najmanj 2 kom zamenljivih rezervnih baterij, polnilec v kabini vozila, · vklop/izklop pretočne črpalke. |
| | PLC z ekranom v kabini |
| | <ul style="list-style-type: none"> · Sistem za nadzor enot, povezanih s kontrolami CAN-BUS in monitorjev vseh funkcij opreme. · Zaslon na dotik v kabini min 7" · Prikaz trenutnega stanja nadgradnje · Prikaz aktivnih alarmov · Zaslon v realnem času stanje vseh vhodno / izhodnih sredstev, vključno s sredstvi povezane z motorjem vozila in na daljinskem upravljalniku · Stanje števecov, povezanih z načrtovanim vzdrževanjem. Sistem omogoča upravljanje ustreznih števecov, da se prilagodi načrtovano vzdrževanje v vnaprej določenih intervalih · Snemanje dogodkov v črno skrinjico. Pri nepravilnostih in alarmih se mora dogodek zapisati v črno skrinjico · Možnost izbire dogodkov, ki se zapisujejo v črno skrinjico na tak način, da se ohrani "zgodovinski spomin", na primer, da zazna prisotnost morebitnih nepravilnosti medija, ali za podporo za odpravljanje težav. |
| 11. | Merilnik poti za gibko cev za spiranje kanalov. Dolžina gibke cevi je prikazana kot števec naprej oz. vzratni števec. Tipka reset za nastavitve števec na »0«. Skupna dolžina gibke cevi kot seštevek vseh vzratnih števecov. |
| 12. | Priključek za hidrantno polnjenje na desni strani vozila, s sitom za nečistoče in s prostim prelivom. Polnjenje direktno brez odpiranja stranskih vrat. Preko priključka za polnjenje tudi praznjenje prekata za čisto vodo preko krogličnega ventila. |



| | |
|-----|---|
| 13. | Oprema nadgradnje: |
| | Zaprti predali na obeh straneh vsebnika, izdelanimi iz inox jekla, za hranjenje cevi in orodja, s stranicami iz inox jekla, ki se odpirajo od spodaj navzgor. Navarjeni levo in desno. Levi v celotni dolžini za hranjenje cevi. Desni predal vodotesen po standardu IP 65 in predeljen na dva dela ter s plinskimi nosilci za odprtje stranice z možnostjo zaklepanja pokrova. |
| | 10 kosov rebrastih sesalnih cevi z gasilskimi sklopkami dimenzije DN 125 oziroma prilagojen premer moči črpalke dolžine min. 3 m, |
| | Zaboja za cevi imata varovalo pred izpadom cevi |
| | Brezstopenjsko uravnavanje plina motorja tovornega vozila s števnikom vrtljajev, |
| | Motor Start / Stop z mesta upravljanja, |
| | Vodotesen delovni žaromet z usmerjenim snopom z min. 20 m kabla in fiksni pritrdilni nosilec za žaromet lociran zadaj na nadgradnji z možnostjo blokade kabla |
| | Rotacijske delovne led svetilke, 2 spredaj na kabini vozila in 1 zadnjem delu vozila |
| | Svetilka za vzvratno vožnjo. |
| | Svetilka za meglo. |
| | Zaboj za orodje s pokrovom. |
| | Držalo za metlo, lopato in grebljico s pritrjevalom |
| | Vtičnica za delovni žaromet. |
| | Označitev nadgradnje z odsevnimi oznakami (spredaj na kabini, na straneh in zadaj na nadgradnji), v skladu z zakonskimi določbami. |
| | Snemljiva aluminijasta lestev min. 4 m s pritrdilnim mestom na nadgradnji, lahko tudi zložljiva. |
| | Odpiranje zadnjega prekata za blato pri praznjenju z desne strani vozila s hidravličnim upravljanjem. Odpiranje mora biti omogočeno z daljinskim upravljanjem |
| | 2 navijalna koluta za avtomatsko navijanje pritrdilne vrvi na premični roki z 20 m vrvi. |
| | LED razsvetljava na nadgradnji z možnostjo osvetlitve 270 stopinj okoli vozila za delo v temi. |
| | Pretočna črpalka : min. pretok 60m ³ /h z ustreznimi priključki prilagojenimi moči črpalke ter ostalim priključkom na vozilu, prost prehod delcev do min. 55mm. |
| | Pralne šobe za visokotlačno cev DN13 in DN 25 z enim curkom naprej za pranje zunanjih površin. |
| | |
| | DN 13: |
| | Šoba za prebijanje, kot npr. ENZ ali enakovredna, za kanale od 50 mm do 200 mm s 6 curki nazaj in 1 naprej, dimenzije približno 30mm x 47mm, teže približno 0,12 kg, |
| | Šoba za čiščenje granata, kot npr. ENZ ali enakovredna, za kanale od 60 mm do 150 mm, s 6 curki nazaj, dimenzije približno 50mm x 90mm in teže približno 0,85 kg, |
| | Točkovna šoba z ostrimi robovi, kot npr. ENZ ali enakovredna, za kanale od 40 mm do 150 mm s 4 curki naprej in 3 nazaj, dimenzije približno 30mm x 55mm, teže približno 0,14 kg, |
| | Radialno vrtljiva šoba, kot npr. ENZ ali enakovredna, za kanale od 70mm do 150 mm s 3 curki nazaj in 4 vrtljivimi, dimenzije približno 40mm x 80mm, teže približno 0,5 kg. |

| | |
|-----|---|
| | |
| | DN25: |
| | Šoba za prebijanje, kot npr. ENZ ali enakovredna (8 curkov nazaj, 4 curke naprej dimenzij približno 60mm x 83mm, teže približno 0,75 kg) |
| | Šoba za čiščenje kanalov do premera 300 mm kot npr. ENZ ali enakovredna (10 curkov nazaj, dimenzij približno 80mm x 176mm, teža približno 4,7 kg), |
| | Šoba za sekanje korenin in čiščenje zamaščenih kanalov od 100 mm do 300 mm-set v kovčku z dodatnimi verigami in nastavki za različne dimenzije cevi kot npr. ENZ ali enakovredna, |
| | Točkovna šoba za prebijanje z ostrimi robovi za premere cevi od 150 mm do 400 mm, kot npr. ENZ ali enakovredna , 6 curkov nazaj, 4 naprej, dimenzije približno 70mm x 185mm, teže približno 2,7 kg, |
| | Semi radialno vrtljiva šoba, kot npr. ENZ ali enakovredna, za čiščenje kanalov od 100 mm do 300 mm, 4 curke za vrtenje in 3 curke nazaj, dimenzije približno 60mm x 110mm, teža približno 1,6 kg. |
| | Ostale zahteve: |
| | V odlagalnem prostoru naj bodo nastavki za privijačenje vseh šob zaradi preglednosti. |
| | Prostor za odlaganje osebne varovalne opreme delavcev z možnostjo zaklepanja |
| | Rezervoar za min. 25 l čiste vode za umivanje na desni strani vozila, ki se polni iz stranskih rezervoarjev ali preko zunanje odprtine s pokrovom opremljen z zložljivo pipo. |
| | Daljinsko upravljanje vseh funkcij nadgradnje do 50 m od vozila z akumulatorji in polnilnim priključkom v kabini vozila |
| | Vodoodporen daljinski upravljelec s pasom za pritrditev okoli pasu posluževalca |
| | Vsi glavni in večkrat uporabljeni ventili pnevmatsko krmiljeni. |
| | Ostala oprema: |
| 14. | Kamera zadaj in barvni LCD monitor v kabini voznika, |
| | LED baterijska svetilka kot npr. MAG LITE ML50L 3 členska, C – navadni baterijski vložki |
| | Ključ za hidrant, |
| | 2 ključa za gasilske spojke na sesalnih ceveh |
| | 5m cevi za polnjenje vodne komore iz hidranta s C - sklopko, |
| | 3 kom gasilskih cevi dolžine 15 m s C – sklopko, |
| | Primež, |
| | Tlačno – zračno izpihovanje vode VT – črpalke, |
| | Odlagališče cevi za odlaganje sesalnih cevi (za 10 kosov), |
| | 10 kosov spiralne - sesalne in tlačne cevi DN 125 oziroma premer prilagojen priključkom na vozilu, 3m dolžine, vključno s spojko tipa »Storz«, odporno na fekalije, |
| | 1 kos kovinske sesalne cevi s sklopko 2 m dolžine z zložljivim dvokrilnim lopatastim prestreznikom večjih delcev na koncu sesalne cevi z možnostjo nastavitve ter pritrdjevalcem za vrv, |
| | Aluminijasta grebljica lopataste oblike za odstranjevanje večjih kosov nečistoč iz kanalizacije, sestavljiva, dolžina sestavljivih delov približno max.1m, v skupni dolžini min. 5 m |

| |
|---|
| Držalo orodja. |
| stranska posoda za nečistoče s praznjenje na prekuc na strani vozila. |
| Prostor za odlaganje označevalnih stožcev na gibljivi roki za min. 5 stožcev |
| 5 stožcev za označitev delovišča (srednjih), |
| 10 stožcev (malih) za označitev pasu vožnje |
| 3 triopan znaki (delo na cesti, izogibanje po levi ali desni, nevarnost na cesti), |
| Zložljivi označevalni znaki za usmerjanje na zadnjem delu vozila |
| Prehodni kosi dolžine 1m za prehode z novih spojk na obstoječe ter iz novih dimenzij na obstoječe (npr. DN125/DN100-moški in ženski prehod). Prehodni kosi morajo biti prilagojeni priključkom na vozilu. |
| Preusmerjevalni kolut-banana, kot npr. ENZ ali enakovreden, z uležajenimi koluti-pregibna-velikost srednja) spodnjega roba jaška za zaščito visokotlačne gibke cevi pred odrgnjenem in obrabo. |
| Preusmerjevalni kolut – banana za VT cev DN13 gibljiv iz nerjavečega jekla za manjše premere cevi |
| Vodilo VT cevi za zaščito pred obrabo za vrh jaška nastavljivo od 400 mm do 800 mm. |
| 2 pritrdjevalca vrvi za premer vrvi do 12mm na za pritrdjevanje varovalnih vrvi na zadnjem delu vozila na primernem lahko dostopnem mestu |
| Orodje UNIOR ali enakovredno: obročni in viličasti ključi od 6 mm do 32 mm, 2 x cevne klešče 1 cola, kombinirane klešče, kladivo srednje, garnitura izvijačev križnih (4 kom različnih širin) in navadnih (4 kom različnih širin), garnitura nasadnega orodja v kaseti, garnitura inbus ključev od 2 mm do 10 mm, |
| 1 kom mazalka za mast. Vsa mazalna mesta tudi enostavno dostopna za vizualno kontrolo mazanja. |

OBRAZCI ZA PRIPRAVO PONUDBENE DOKUMENTACIJE



P R E D R A Č U N št.....

PONUĐNIK:

ZNAMKA IN TIP VOZILA:

Ponudbena cena v EUR brez DDV: **EUR**

22 % DDV: **EUR**

Ponudbena cena v EUR z DDV: **EUR**

- V ponudbeni ceni so zajeti vsi stroški.
- Izjavljamo, da bomo izvedli predmet javnega naročila "Nakup težkega tovornega vozila z nizkimi emisijami" v skladu z vsebino razpisne dokumentacije in vzorcem pogodbe.
- Ponudba je veljavna do 30. 6. 2019. Izjavljamo, da je naša ponudba izdelana v skladu z navodili naročnika.

Datum:

Žig:

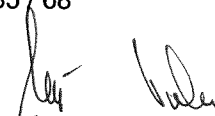
Ime in priimek zakonitega zastopnika oz. pooblaščen osebe:

Podpis

TEHNIČNE KARAKTERISTIKE PREDMETA NAROČILA

| I. VOZLO – tri osna šasija z dvizno zatečno (krmilno) osjo za desni promet | | | |
|--|--|-------------------|----------------------------|
| Šasija in vsa oprema mora biti izdelana skladno z veljavnimi predpisi RS oz. direktivami EU. Navodila za uporabo naj bodo v slovenskih navodilih, zahtevana oprema naj ima tipsko odobritev. | | | |
| 1. | Tehnična dovoljena skupna masa vozila 28 t | | |
| 2. | OSNOVNE KARAKTERISTIKE VOZILA | ZAHTEVA NAROČNIKA | PODATKI O PONUJENEM VOZILU |
| | širina z nadgradnjo: | max. 2.550 mm | |
| | višina z nadgradnjo | max. 3.900 mm | |
| | dolžina z nadgradnjo | max. 8.300 mm | |
| | dolžina med prvo in drugo osjo | max. 3.600 mm | |
| | obračalni kot koles | max. 14 m | |
| | tehnična nosilnost prve osi: | min. 9.000 kg | |
| | tehnična nosilnost pogonske osi: | min. 13.000 kg | |
| | tehnična nosilnost zatečne osi: | min. 9.000 kg | |
| | skupna tehnična teža: | min. 28.000 kg | |

| 3. | Motor: | Podatki o ponujenem vozilu DA / NE |
|----|---|---------------------------------------|
| | EURO VI dizelski motor s protihrupno zaščito vsaj 80 dB | |
| | Moč motorja minimalno 335 KW | |
| | Navor motorja minimalno 2.300 Nm | |
| | Delovna prostornina minimalno 12000 ccm | |
| | Naprava za hladni zagon motorja | |
| | Tempomat | |
| 4. | Menjalnik: | |
| | Ročni menjalnik minimalno 16 prestav s prestavnim razmerjem prilagojenim namenu rabe vozila | |
| | Pomožni pogon iz menjalnika za trajno delovanje, max pogonskega momenta vsaj 1.000 Nm | |
| | Pomožni pogon neodvisen od sklopke tipa NMV, pogonskega momenta vsaj 1.300 Nm, primeren za trajno obratovanje | |
| | Hladilni sistem za hlajenje olja v menjalniku | |
| | Enokolutna sklopka za posebno uporabo z visokim deležem prostega teka | |
| 5. | Platišča s pnevmatikami: | |
| | Jekleni kolesni obroči z zaščito kolesnih matic | |



| | | |
|-----|---|--|
| | Pnevmatike po izbiri proizvajalca, profil prilagojen namenu rabe vozila | |
| | Dimenzije pnevmatik na prvi in dvizni osi 385/65R/22.5 | |
| | Dimenzije pnevmatik na pogonski osi ter rezervnem kolesu brez nosilca pa 315/80R/22. | |
| | Zavesice spredaj in zadaj | |
| 6. | Zahteve za šasijo: | |
| | Vozilo s tremi osmi (6x2-2), z dvizno in krmiljeno zatečno osjo z nosilnostjo min. 9t | |
| | Parabolično vzmetenje na prednji osi vsaj 9,5t | |
| | Stabilizatorji na prvi in zadnji osi | |
| | Zapora diferenciala na pogonski osi | |
| | Bočne naletne zaščitne letve | |
| | Opozorilni signal za vzvratno vožnjo | |
| | Omejitev hitrosti 89 km/h po homologaciji, ES | |
| | Izpušna cev zaščitena in dvignjena navzgor, za kabino, zaključena s krivino | |
| | Zajem zraka pokončno | |
| | Usmerjevalnik zraka za zmanjševanje prašenja okoli vozila | |
| | Grelec filtra za gorivo | |
| | Rezervoar za gorivo z vgrajenim sitom in ključavnico, prostornine vsaj 400 litrov | |
| | Rezervoar za gorivo AdBlue, s ključavnico vsaj 50 litrov | |
| | Jekleni odbijač | |
| 7. | Krmilni mehanizem: | |
| | Hidravlično krmilo nastavljivo po globini in višini | |
| | Krmiljenje nameščeno na levi strani vozila | |
| | Rezervoar za olje krmilnega sistema | |
| 8. | Zavorni sistem: | |
| | Disk zavore s sistemom ABS | |
| | Sistem ASR za preprečevanje zdrsa pogonskih koles, pomoč pri speljevanju | |
| | Elektronski stabilizacijski program ESP | |
| | Ogrevan sušilec zraka | |
| | Opozorilni signal pri padcu tlaka v zavornem sistemu | |
| | Disk zavore na vseh oseh | |
| 9. | Pojačana in krmiljena motorna zavora | |
| | Električni sistem in oprema: | |
| | Akumulatorji v zaboji, 2 x 12 V, min. 175 Ah | |
| | Generator 28 V, vsaj 110 A | |
| | Dostopno mehansko glavno stikalo za akumulator | |
| 10. | Dostop do podatkov preko KSM vmesnika | |
| | Kabina: | |
| | Srednje dolga kip kabina z odlagalnim prostorom za sedeži | |
| | Širina kabine do 2300 mm | |
| | Vijačno vzmetenje kabine | |

| | | |
|-----|--|--|
| | Avtomatska klimatska naprava v kabini z avtomatsko regulacijo zraka z možnostjo nastavitve željene temperature | |
| | Senčnik nad vetrobranskim steklom z zunanje strani | |
| | Ogrevana in električno nastavljivi vzvratni ogledali | |
| | EU ogledalo nad vetrobranskim steklom kabine | |
| | Ogrevana ogledala za kontrolo mrtvih kotov | |
| | Zračno vzmeten sedež voznika z naslonom za roko in statična sedeža za dva sovoznika z nasloni za glavo | |
| | Pralna notranja obloga vrat, | |
| | Zaščitne obloge za tla in motorni tunel, | |
| | Jezik na zaslonu armaturne plošče-slovenski, | |
| | Prikazovalnik polnilnega tlaka, | |
| | Zavesice na prednjih in zadnjih kolesih, | |
| | Blatniki iz umetne mase z lovilnikom nečistoč, | |
| | Veljaven komplet prve pomoči, varnostni trikotnik, rezervne žarnice, dvigalka min.12 t, 2 zagozdi, gasilni aparat | |
| | Varnostni pasovi za vse sedeže v kabini | |
| | Električni pomik stekel na vratih, upravljanje vseh stekel z voznikove strani. | |
| | Tonirana stekla | |
| | EG tahograf za 2 voznika | |
| | Opozorilno brenčalo za vzvratno vožnjo | |
| | Signalna LED blok luč v nizkem profilu v oranžni barvi na kabini delovnega vozila s fiksno pritrditvijo dolžine minimalno 100 cm ter stikalom in kontrolno lučko v kabini delovnega vozila | |
| | Daljinsko centralno zaklepanje | |
| | Radio RDS z vsaj 7 palčnim zaslonom na dotik z anteno in zvočniki ter predpripravo za kamero s sistemom za prostoročno telefoniranje. | |
| | Označitev kabine zunaj z odsevnimi znaki/nalepkami v skladu z veljavno zakonodajo | |
| 11. | Barva: kabina in nadgradnja naj bosta bele barve po želji naročnika, šasija – črne barve | |
| 12. | Osvetlitev – zahtevane karakteristike: Dnevne in pozicijske LED sprednje luči Nastavitev dolžine svetlobnega snopa Stranske markirne luči Bralna luč v kabini za voznika Osvetlitev stopnic kabine | |
| 13. | Pnevmatski izhod na sistemu za zrak za zunanjo priključitev cevi in pištole za zrak z izločevalnikom vlage | |
| 14. | Zračno vzmetenje z možnostjo nastavljanja višine vozila | |

| II. NADGRADNJA | | Podatki o ponujenem vozilu DA / NE |
|---|--|---------------------------------------|
| Enoprekatna izvedba s cilindričnim plaščem in sprednjim ukrivljenim dnom, iz nerjavnega jekla V2A (material 1.4301 DIN 17 440). Izdelana iz nerjavne jeklene pločevine, električno varjena, cilindrična, ustrezne debeline ovojne stene. Tesnenje zaklepne dna zagotavljajo profilna, proti olju in abraziji odporna tesnila. | | |
| 1. | Cisterna: | |
| | Prostornina rezervoarja min. 10.000 l | |
| | Pokrov-vrata cisterne s hidravličnim odpiranjem, ki se odpirajo se navzgor po celotnem prečnem prerezu, min. dvig 80°, zavarovanje dvignjenih vrat pred nekontroliranim zaprtjem pri okvari hidravlike. | |
| | Hidravlično blokiranje pokrova – vrat cisterne z najmanj 4 zatiči. | |
| | Spodnji zaporni zasun DN 125 oziroma prilagojen moči črpalke mm nameščen na najnižjem mestu zaklepne pokrova, s storz priključkom in slepo sklopko, ki se zapira in odpira pnevmatsko | |
| | Pokazatelj nivoja čiste vode viden brez odpiranja vrat na strani, kjer se polni | |
| | Pokazatelj nivoja umazane vode na zadnjem in stranskem delu, kjer se nahajajo komande za odpiranje dna in praznjenje, viden brez odpiranja vrat, s plovcem in zunanjim kazalcem ter stopenjskim prikazom polnosti | |
| | Ojačitveni obroči iz enega kosa na zunanji strani cisterne | |
| | Zaščita šasije pri praznjenju nadgradnje, nameščena preko celotne širine cisterne zadaj, izdelana iz aluminija ali nerjaveče pločevine. | |
| | Dodatna stranska rezervoarja za čisto vodo 2 x min. 2.000 l iz nerjaveče pločevine, polnjenje preko C – sklopke. Rezervoarja naj bosta z ventilom ločena od glavnega rezervoarja. | |
| | Fiksna nastavitev volumna cisterne v 2 pozicijah. Prekat za blato 7 m3, prekat za vodo 3 m3. | |
| | Hidravlični dvig cisterne z varovanjem pred nekontroliranim spustom v primeru okvare hidravlike. | |
| | Šobe za pranje notranjosti cisterne v prekatu za blato kot pomoč pri praznjenju v celi dolžini. | |
| | Pnevmatska pritrditev cisterne med prevozom. | |
| | Vakuumska črpalka: | |
| | sesalna črpalka kompresorski tip na tri lopute | |
| | Zmogljivost min. 2800 m3/h, vakuum 95% | |
| | Pnevmatsko uravnotežena sklopka z nizkim nivojem hrupa za vklop-izklop sesalne črpalke. | |
| 2. | Pogon črpalke neposredno iz odgona motorja vozila, preko kardanske gredi in klinastih jermenov in sklopke, ki se pnevmatsko vklopi preko odgona, brez vmesnega menjalnika | |
| | Ciklonski odcejevalnik velikega volumna, optimiran tako, da zaustavlja pretok sesanega zraka iz cisterne in zadrži tekoče in blatne nečistoče. Zračni filter, ki se nahaja v ciklonu, iz inox pločevine, ki zadrži suhe delce majhne velikosti | |
| | Hlajenje črpalke z zrakom | |
| | Usmerjevalnik pretoka, sistem cevi in ventilov za usmerjanje pretoka za doseganje vakuuma ali nadtlaka, to je kompresije/dekompresije v cisterni, uravnavan pnevmatsko. | |
| | Števec obratovalnih ur | |

| | | |
|----|---|--|
| | Stranska obloga iz nerjavnega jekla V2A (material 1.4301 DIN 17 440), kot zvočna zaščita visokotlačne in vakuumske črpalke | |
| | Visokotlačno črpalka tip URACA ali enakovredna: | |
| | Zmogljivost min 340 l/min ali več | |
| | Tlak min 200 bar ali več (brezstopenjski od 0 do max) | |
| | Zaradi enostavnejšega vzdrževanja mora biti črpalka dostopna. | |
| | Števec obratovalnih ur | |
| 3. | Črpalka mora imeti ustrezno varovalo proti pregrevanju in opozorilni izklop pri kritičnem nivoju vode. | |
| | Pogon črpalke neposredno iz odgona motorja vozila z odvzemom celotne moči motorja (NMV ali ekvivalent) preko kardanske gredi do gredi s pogonsko jermenico za klinasti jermen | |
| | Varovalo visokotlačne črpalke pred preobremenitvijo s fiksno nastavljenim varnostnim ventilom. | |
| | Pnevmatsko končno praznjenje visokotlačne črpalke in vseh vodnih delov. | |
| 4. | Možnost istočasnega delovanja vakuumske in visokotlačne črpalke | |
| | Sesalna cev: | |
| | montirana na gornjem delu cisterne nameščena na kolutu, v celoti hidravlični pogon za razvijanje/navijanje, dviganje/spuščanje sesalne roke hidravlično, razvijanje sesalne cevi preko teleskopske sesalne roke vrtljivo nameščene na vrhu cisterne, obračanje za minimalno 270°. | |
| | Sesalni kolut izdelan iz nerjavnega jekla V2A (material 1.4301 DIN 17 440), montiran na nosilni koncentrični roki, ki se premika skupaj s kolutom, prirejen za praznjenje greznic, sesanje usedlin iz kanalizacije. | |
| 5. | Razvijanje in navijanje sesalne cevi na kolutu mora biti zaščiten pred nekontroliranim razvijanjem in navijanjem, | |
| | Dimenzije min DN125 mm oziroma naj bo premer cevi prilagojen moči vakuumske črpalke, gibljiva gumijasta cev, dolžine min 20 m | |
| | Brezstopenjska nastavev višine cevi in izvlek teleskopa, ki se izvaja preko daljinskega upravljanja | |
| | Dvig roke min. 20°. | |
| | Podaljšanje teleskopske roke od središča koluta do min. 4.200 mm. | |
| | Elektrohidravlične komande za uravnavanje koluta s sesalno cevjo. | |
| | Tlačna napeljava v konzolno roko za vračanje presežne umazane vode iz cisterne nazaj v kanal | |
| | Veliki navijalni boben za visokotlačno cev DN 25 | |
| | Kapaciteta maks. 250 m gibke cevi DN 25 z 200 m gibke VT cevi 250 bar | |
| | Nameščeno spredaj med voznikovo kabino in zbiralnikom na prednjem pokrovu zbiralnika | |
| 6. | Pnevmatska kroglična zaporna pipa z varnostnim stikalom; visokotlačna črpalka se lahko vklopi šele, ko je zaporna pipa popolnoma odprta. | |
| | Pogon vretena gibke cevi je preko hidravličnega motorja, brezstopenjsko nastavljen v obe smeri vrtenja z možnostjo nastavitve hitrosti navijanja/odvijanja ter varovanje pred nekontroliranim odvijanjem in navijanjem | |
| | Vodilo gibke cevi z ojačenim vodilnim vretenom in vodili. | |

| | | |
|----|---|--|
| | Avtomatsko vodenje cevi | |
| | Visokotlačna cev speljana skupaj s sesalno cevjo preko teleskopske roke | |
| | Ohišje iz nerjavnega jekla V2A (material 1.4301 DIN 17 440), | |
| | Samodejni izklop vretena gibke cevi, ko je dosežen konec gibke cevi. | |
| | Krmilna naprava z ročnim vzvodom za brezstopenjsko nastavitev števila vrtljajev v obe smeri vrtenja. | |
| | Mali navijalni boben za visokotlačno cev DN 13 | |
| | Kapaciteta min. 80 m gibke cevi DN 13. | |
| | Ohišje iz nerjavnega jekla V2A (material 1.4301 DIN 17 440), | |
| | Nameščeno na desnem zadnjem delu vozila | |
| | Kroglična zaporna pipa za zapiranje tlačnega voda. | |
| 7. | Hidravlični pogon za vreteno visokotlačne gibke cevi DN13 | |
| | Krmilna naprava z ročnim vzvodom za brezstopenjsko nastavitev števila vrtljajev v obe smeri vrtenja. | |
| | Vgrajeno stikalo prostega teka za ročno odvijanje visokotlačne gibke cev na vozilu kot tudi na prenosnem upravljalnem pultu | |
| | Vodilo za enakomerno samodejno navijanje gibke cevi DN13. | |
| | Gumijasta cev za spiranje kanala na velikem bobnu | |
| | 200 m DN 25, obratovalni tlak maks. 250 barov | |
| | Gumijasta cev za spiranje kanala na malem navijalnem bobnu | |
| | 60 m DN 13, obratovalni tlak maks. 250 barov | |
| 8. | Ročna pištola za visokotlačno pranje | |
| | Z možnostjo nastavitve širine curka | |
| | Delovni tlak max 250 bar | |
| | Odlagalno mesto pištole na zadnjem delu vozila ob malem navijalnem bobnu | |
| | Električni vitel na roki konzole | |
| 9. | Električni vitel, dvizna moč min. 200 kg, z zaščito pred preobremenitvijo. | |
| | Dolžina pletenice 16 m z varnostnim kavljem in utežjo. | |
| | Krmiljenje s centralnega upravljalnega pulta in z daljinskim krmiljenjem. | |

| | Upravljanje | Podatki o ponujenem vozilu DA / NE |
|-----|---|---------------------------------------|
| 10. | Elektronsko uravnavanje tlaka in obratov motorja ter zaščita in nadzor delovanja nadgradnje ; CAN – BUS krmiljenje. | |
| | <ul style="list-style-type: none"> Osvetljen vodotesen centralni upravljalni pult narejen iz aluminija in nameščen zadaj desno na vozilu. | |
| | KOMANDE IN INSTRUMENTI: | |
| | Glavna komandna plošča iz inox (nerjavečega) jekla 1.4301 in zaščito po standardu IP 65, minimalno: | |
| | <ul style="list-style-type: none"> manometer za podtlak / nadtlak v cisterni (od -1 bar do + 5 bar) manometer tlaka vode, svetlobni indikator pri polni cisterni za čisto vodo, svetlobni indikator pri polni cisterni za odpadne vode, | |

| | |
|---|--|
| • svetlobni indikator pri preobremenitvi sesalne črpalke, | |
| • varnostno zaustavitveno stikalo 1/0. | |
| Daljinski radio upravljalnik (joystick) opremljen z vsemi funkcijami za nemoteno delo: | |
| • dodajanje - odvzemanje plina, | |
| • komanda za vklop podtlak/nadtlak, | |
| • varnostno stikalo, | |
| • vklop visokotlačne črpalke, | |
| • regulacija pritiska visokotlačne črpalke, | |
| • vklop črpalke za sesanje, | |
| • navijanje/odvijanje glavnega koluta za sesanje, | |
| • vklop sesanja, | |
| • vklop ventila za praznjenje odpadnih vod iz cisterne, | |
| • navijanje/odvijanje majhnega koluta za visoki pritisk vode na zadnji strani vozila z možnostjo regulacije hitrosti vrtenja, | |
| • navijanje/odvijanje glavnega koluta za visoki vodni pritisk z možnostjo regulacije hitrosti vrtenja, | |
| • vklop/izklop ventila za visoki vodni pritisk, | |
| • vrtenje levo/desno delovnega koluta za sesanje vključno s teleskopsko roko, | |
| • vklop/izklop teleskopske roke (pomik naprej-nazaj), | |
| • dvig/spust teleskopske roke, | |
| • možnost povezave daljince s kablom neposredno na nadgradnjo, | |
| • zapiranje/odpiranje zadnjega pokrova, | |
| • praznjenje cisterne, | |
| • najmanj 2 kom zamenljivih rezervnih baterij, polnilec v kabini vozila, | |
| • vklop/izklop pretočne črpalke. | |
| PLC z ekranom v kabini | |
| • Sistem za nadzor enot, povezanih s kontrolami CAN-BUS in monitorjev vseh funkcij opreme. | |
| • Zaslon na dotik v kabini min 7" | |
| • Prikaz trenutnega stanja nadgradnje | |
| • Prikaz aktivnih alarmov | |
| • Zaslon v realnem času stanje vseh vhodno / izhodnih sredstev, vključno s sredstvi povezane z motorjem vozila in na daljinskem upravljalniku | |
| • Stanje števec, povezanih z načrtovanim vzdrževanjem. Sistem omogoča upravljanje ustreznih števec, da se prilagodi načrtovano vzdrževanje v vnaprej določenih intervalih | |
| • Snemanje dogodkov v črno skrinjico. Pri nepravilnostih in alarmih se mora dogodek zapisati v črno skrinjico | |
| • Možnost izbire dogodkov, ki se zapisujejo v črno skrinjico na tak način, da se ohrani "zgodovinski spomin", na primer, da zazna prisotnost morebitnih nepravilnosti medija, ali za podporo za odpravljanje težav. | |

| | | |
|-----|---|---------------------------------------|
| 11. | Merilnik poti za gibko cev za spiranje kanalov. Dolžina gibke cevi je prikazana kot števec naprej oz. vzvratni števec. Tipka reset za nastavitev števca na »0«. Skupna dolžina gibke cevi kot seštevek vseh vzvratnih števec. | |
| 12. | Priključek za hidrantno polnjenje na desni strani vozila, s sitom za nečistoče in s prostim prelivom. Polnjenje direktno brez odpiranja stranskih vrat. Preko priključka za polnjenje tudi praznjenje prekata za čisto vodo preko kroglčnega ventila. | |
| 13. | Oprema nadgradnje: | Podatki o ponujenem vozilu DA / NE |
| | Zaprti predali na obeh straneh vsebnika, izdelanimi iz inox jekla, za hranjenje cevi in orodja, s stranicami iz inox jekla, ki se odpirajo od spodaj navzgor. Navarjeni levo in desno. Levi v celotni dolžini za hranjenje cevi. Desni predal vodotesen po standardu IP 65 in predeljen na dva dela ter s plinskimi nosilci za odprtje stranice z možnostjo zaklepanja pokrova. | |
| | 10 kosov rebrastih sesalnih cevi z gasilskimi sklopki dimenzije DN 125 oziroma prilagojen premer moči črpalke dolžine min. 3 m, | |
| | Zaboja za cevi imata varovalo pred izpadom cevi | |
| | Brezstopenjsko uravnavanje plina motorja tovornega vozila s števnikom vrtljajev, | |
| | Motor Start / Stop z mesta upravljanja, | |
| | Vodotesen delovni žaromet z usmerjenim snopom z min. 20 m kabla in fiksni pritrdilni nosilec za žaromet lociran zadaj na nadgradnji z možnostjo blokade kabla | |
| | Rotacijske delovne led svetilke, 2 spredaj na kabini vozila in 1 zadnjem delu vozila | |
| | Svetilka za vzvratno vožnjo. | |
| | Svetilka za meglo. | |
| | Zaboj za orodje s pokrovom. | |
| | Držalo za metlo, lopato in grebljico s pritrdjevalom | |
| | Vtičnica za delovni žaromet. | |
| | Označitev nadgradnje z odsevnimi oznakami (spredaj na kabini, na straneh in zadaj na nadgradnji), v skladu z zakonskimi določbami. | |
| | Snemljiva aluminijasta lestev min. 4 m s pritrdilnim mestom na nadgradnji, lahko tudi zložljiva. | |
| | Odpiranje zadnjega prekata za blato pri praznjenju z desne strani vozila s hidravličnim upravljanjem. Odpiranje mora biti omogočeno z daljinskim upravljanjem | |
| | 2 navijalna koluta za avtomatsko navijanje pritrdilne vrvi na premični roki z 20 m vrvi. | |
| | LED razsvetljava na nadgradnji z možnostjo osvetlitve 270 stopinj okoli vozila za delo v temi. | |
| | Pretočna črpalka : min. pretok 60m ³ /h z ustreznimi priključki prilagojenimi moči črpalke ter ostalim priključkom na vozilu, prost prehod delcev do min. 55mm. | |

| | | |
|-----|---|--|
| | Pralne šobe za visokotlačno cev DN13 in DN 25 z enim curkom naprej za pranje zunanjih površin. | |
| | DN 13: | |
| | Šoba za prebijanje, kot npr. ENZ ali enakovredna, za kanale od 50 mm do 200 mm s 6 curki nazaj in 1 naprej, dimenzije približno 30mm x 47mm, teže približno 0,12 kg, | |
| | Šoba za čiščenje granata, kot npr. ENZ ali enakovredna, za kanale od 60 mm do 150 mm, s 6 curki nazaj, dimenzije približno 50mm x 90mm in teže približno 0,85 kg, | |
| | Točkovna šoba z ostrimi robovi, kot npr. ENZ ali enakovredna, za kanale od 40 mm do 150 mm s 4 curki naprej in 3 nazaj, dimenzije približno 30mm x 55mm, teže približno 0,14 kg, | |
| | Radialno vrtljiva šoba, kot npr. ENZ ali enakovredna, za kanale od 70mm do 150 mm s 3 curki nazaj in 4 vrtljivimi, dimenzije približno 40mm x 80mm, teže približno 0,5 kg. | |
| | DN25: | |
| | Šoba za prebijanje, kot npr. ENZ ali enakovredna (8 curkov nazaj, 4 curke naprej dimenzij približno 60mm x 83mm, teže približno 0,75 kg) | |
| | Šoba za čiščenje kanalov do premera 300 mm kot npr. ENZ ali enakovredna (10 curkov nazaj, dimenzij približno 80mm x 176mm, teža približno 4,7 kg), | |
| | Šoba za sekanje korenin in čiščenje zamaščenih kanalov od 100 mm do 300 mm-set v kovčku z dodatnimi verigami in nastavki za različne dimenzije cevi kot npr. ENZ ali enakovredna, | |
| | Točkovna šoba za prebijanje z ostrimi robovi za premere cevi od 150 mm do 400 mm, kot npr. ENZ ali enakovredna , 6 curkov nazaj, 4 naprej, dimenzije približno 70mm x 185mm, teže približno 2,7 kg, | |
| | Semi radialno vrtljiva šoba, kot npr. ENZ ali enakovredna, za čiščenje kanalov od 100 mm do 300 mm, 4 curke za vrtenje in 3 curke nazaj, dimenzije približno 60mm x 110mm, teža približno 1,6 kg. | |
| | Ostale zahteve: | |
| | V odlagalnem prostoru naj bodo nastavki za privijačenje vseh šob zaradi preglednosti. | |
| | Prostor za odlaganje osebne varovalne opreme delavcev z možnostjo zaklepanja | |
| | Rezervoar za min. 25 l čiste vode za umivanje na desni strani vozila, ki se polni iz stranskih rezervoarjev ali preko zunanje odprtine s pokrovom opremljen z zložljivo pipo. | |
| | Daljinsko upravljanje vseh funkcij nadgradnje do 50 m od vozila z akumulatorji in polnilnim priključkom v kabini vozila | |
| | Vodoodporen daljinski upravljelec s pasom za pritrditev okoli pasu posluževalca | |
| | Vsi glavni in večkrat uporabljeni ventili pnevmatsko krmiljeni. | |
| | Ostala oprema: | |
| 14. | Kamera zadaj in barvni LCD monitor v kabini voznika, | |
| | LED baterijska svetilka kot npr. MAG LITE ML50L 3 členska, C – navadni baterijski vložki | |
| | Ključ za hidrant, | |
| | 2 ključa za gasilske spojke na sesalnih ceveh | |
| | 5m cevi za polnjenje vodne komore iz hidranta s C - sklopko, | |
| | 3 kom gasilskih cevi dolžine 15 m s C – sklopko, | |

| | |
|--|--|
| Primež, | |
| Tlačno – zračno izpihovanje vode VT – črpalke, | |
| Odlagališče cevi za odlaganje sesalnih cevi (za 10 kosov), | |
| 10 kosov spiralne - sesalne in tlačne cevi DN 125 oziroma premer prilagojen priključkom na vozilu, 3m dolžine, vključno s spojko tipa »Storz«, odporno na fekalije, | |
| 1 kos kovinske sesalne cevi s sklopko 2 m dolžine z zložljivim dvokrilnim lopatastim prestreznikom večjih delcev na koncu sesalne cevi z možnostjo nastavitve ter pritrdjevalcem za vrvi, | |
| Aluminijasta grebljica lopataste oblike za odstranjevanje večjih kosov nečistoč iz kanalizacije, sestavljiva, dolžina sestavljivih delov približno max.1m, v skupni dolžini min. 5 m | |
| Držalo orodja. | |
| stranska posoda za nečistoče s praznjenje na prekuc na strani vozila. | |
| Prostor za odlaganje označevalnih stožcev na gibljivi roki za min. 5 stožcev | |
| 5 stožcev za označitev delovišča (srednjih), | |
| 10 stožcev (malih) za označitev pasu vožnje | |
| 3 triopan znaki (delo na cesti, izogibanje po levi ali desni, nevarnost na cesti), | |
| Zložljivi označevalni znaki za usmerjanje na zadnjem delu vozila | |
| Prehodni kosi dolžine 1m za prehode z novih spojk na obstoječe ter iz novih dimenzij na obstoječe (npr. DN125/DN100-moški in ženski prehod). Prehodni kosi morajo biti prilagojeni priključkom na vozilu. | |
| Preusmerjevalni kolut-banana, kot npr. ENZ ali enakovreden, z uležajenimi koluti-pregibna-velikost srednja) spodnjega roba jaška za zaščito visokotlačne gibke cevi pred odrgnjenem in obrabo. | |
| Preusmerjevalni kolut – banana za VT cev DN13 gibljiv iz nerjavečega jekla za manjše premere cevi | |
| Vodilo VT cevi za zaščito pred obrabo za vrh jaška nastavljivo od 400 mm do 800 mm. | |
| 2 pritrdjevalca vrvi za premer vrvi do 12mm na za pritrdjevanje varovalnih vrvi na zadnjem delu vozila na primernem lahko dostopnem mestu | |
| Orodje UNIOR ali enakovredno: obročni in viličasti ključki od 6 mm do 32 mm, 2 x cevne klešče 1 cola, kombinirane klešče, kladivo srednje, garnitura izvijačev križnih (4 kom različnih širin) in navadnih (4 kom različnih širin), garnitura nasadnega orodja v kaseti, garnitura inbus ključev od 2 mm do 10 mm, | |
| 1 kom mazalka za mast. Vsa mazalna mesta tudi enostavno dostopna za vizualno kontrolo mazanja. | |

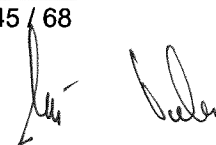
| OSNOVNI PODATKI O PONUJENEM VOZILU | |
|--|--|
| Proizvajalec vozila: | |
| Tip vozila: | |
| Nabavna cena vozila z DDV v EUR: | |
| Vrsta energenta: | |
| Poraba energenta, izražena v l/km ali kWh/km : | |
| Emisije ogljikovega dioksida (CO ₂ em), izražene v kg/km: | |
| Emisije dušikovih oksidov (NO _x em), izražene v g/km: | |
| Emisije nemetanskih ogljikovodikov (NMHCem), izražene v g/km: | |
| Emisije trdnih delcev (PMem), izražene v g/km: | |

Datum:

Žig:

Ime in priimek zakonitega zastopnika oz. pooblaščen osebe:

Podpis



IZJAVA PONUDNIKA

IZJAVLJAMO, DA

- predmet javnega naročila, ki ga ponujamo izpolnjuje tehnične zahteve iz opisa predmeta javnega naročila (poglavje 16 razpisne dokumentacije);
- bomo izvedli usposabljanje za 2 upravljavca vozila (delavca naročnika) v slovenščini;
- predmet javnega naročila, ki ga ponujamo izpolnjuje zahteve opredeljene v standardu EURO VI.

DOKAZILO:

- Tehnična dokumentacija proizvajalca oziroma potrdilo o homologaciji, iz katere izhaja, da ponudnik ponuja motor z emisijskim standardom EURO VI;
- Tehnična dokumentacija, iz katere je razvidno da ponudnik izpolnjuje pogoje iz opisa predmeta naročila (tehnične zahteve naročnika);
- Skica (načrt) vozila z nadgradnjo;

Ta izjava je sestavni del in priloga ponudbe, ki jo podajamo za javno naročilo katerega predmet je »Nakup težkega tovornega vozila z nizkimi emisijami«.

Datum:

Žig:

Ime in priimek zakonitega zastopnika oz. pooblaščen osebe:

Podpis

IZJAVA O DOBAVI, GARANCIJI IN SERVISU**IZJAVLJAMO:**

- da bomo predmet naročila dobavili na naslov naročnika, t.j. Koroška cesta 3/a, 3320 Velenje;
- nudimo splošno garancijo za vozilo minimalno 24 mesecev;
- nudimo garancijo proti prerjavenju minimalno 72 mesecev;
- je odzivni čas v primeru okvare največ 24 ur od prejema pisne zahteve naročnika;
- je odzivni čas popravila nadgradnje in vozila zaradi specifikacije vozila največ 5 delovnih dni od prevzema vozila v popravilo.
- bomo za predmet naročila (vozilo z nadgradnjo) zagotavljali rezervne dele za čas uporabe vozila s strani naročnika;
- da imamo za predmet naročila (vozilo z nadgradnjo) s strani proizvajalca verificiran uradni servis v Republiki Sloveniji, v radiju 100 km od sedeža naročnika. Serviser ima za čas popravila vozila zagotovljen primerno ogrevan prostor v zimskem času.

Izjavljamo, da zagotavljamo:

a) lastni servis na naslovu:

ali

b) da imamo servisno storitev organizirano preko pooblaščenega serviserja (*naziv in naslov:*)

Podpis in žig pooblaščenega serviserja: _____

DOKAZILO: seznam vseh pooblaščenih servisnih delavnic v radiju oddaljenosti do 100 km od sedeža naročnika

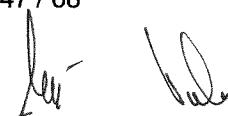
Ta izjava je sestavni del in priloga ponudbe, ki jo podajamo za javno naročilo katerega predmet je »Nakup težkega tovornega vozila z nizkimi emisijami«.

Datum:

Žig:

Ime in priimek zakonitega zastopnika oz. pooblaščenega osebe:

Podpis



SOGLASJE PODIZVAJALCA ZA NEPOSREDNA PLAČILA

Naziv podizvajalca: _____

Sedež (naslov) podizvajalca: _____

S podpisom te izjave dajemo soglasje, na podlagi katerega bo naročnik za javno naročilo, katerega predmet je »Nakup težkega tovornega vozila z nizkimi emisijami«, namesto ponudnika

/vpiše se naziv ponudnika/ poravnaval naše terjatve do ponudnika neposredno nam;

Datum:

Žig:

Ime in priimek zakonitega zastopnika oz. pooblaščenice osebe:

Podpis

Opomba: Obrazec je potrebno predložiti le v primeru, da podizvajalec zahteva neposredna plačila.



PONUĐNIK

REFERENCE PONUĐNIKA

| Zap. št. | Naročnik | Naslov naročnika | Vrsta predmeta naročila | Vrednost predmeta naročila v EUR brez DDV | Leto dobave |
|----------|----------|------------------|-------------------------|---|-------------|
| 1. | | | | | |
| 2. | | | | | |
| 3. | | | | | |
| 4. | | | | | |
| 5. | | | | | |
| 6. | | | | | |

Ponudnik mora navesti reference najmanj 2 (dveh) naročnikov, za opravljene dobave enakih ali podobnih vozil, namenjenih za čiščenje in vzdrževanje kanalizacijskega sistema v obdobju od leta 2014 do 2018 v vrednosti najmanj 180.000 EUR brez DDV.

Navesti je potrebno reference, ki se nanašajo na predmet javnega naročila.

Naročnik bo priznal sposobnost le tistim ponudnikom, ki bodo na obrazcih (OBR-R-1) priložili originalno podpisane in žigosane reference.

Naročnik bo pri ugotavljanju sposobnosti upošteval izključno že zaključene dobave po pogodbi. Dobave se medsebojno ne seštevajo.

Datum:

Žig:

Ime in priimek zakonitega zastopnika oz. pooblaščenice osebe:

Podpis

(Za potrditev vseh navedenih referenc lahko kopirate ta obrazec)

POTRDILO O OPRAVLJENI DOBAVI

Naziv in polni naslov podjetja, ki izdajo referenco:

.....
.....

Kontaktna oseba podjetja in telefonska številka:

.....

Spodaj podpisani potrjujem, da je podjetje (naziv, naslov)

.....
za nas kvalitetno in v skladu s pogodbo izvedlo dobavo:

- naziv predmeta naročila:.....

- kraj dobave:

- datum dobave:

- pogodbeni vrednost brez DDV:.....

- kratek tehnični opis predmeta naročila :.....

.....

.....

Do izdaje tega potrdila za izvedene dobave ni bilo nikakršnih reklamacij zaradi kakovosti opravljene dobave.

To potrdilo se izdaja na zahtevo zgoraj navedenega podjetja in se bo uporabilo samo za dokazovanje usposobljenosti ponudnika za javno naročilo, katerega predmet je »Nakup težkega tovornega vozila z nizkimi emisijami«, katerega naročnik je Komunalno podjetje Velenje d.o.o..

Kraj in datum:

.....

Žig:

Naziv in žig podjetja, ki daje potrdilo:

.....

Podpis odgovorne osebe:

.....



**POOBLASTILO ZA PRIDOBITEV POTRDILA IZ KAZENSKE EVIDENCE - ZA
GOSPODARSKE SUBJEKTE**

_____/naziv pooblastitelja/
pooblašcam Komunalno podjetje Velenje, d.o.o., Koroška cesta 37/b, 3320 Velenje, da za potrebe preverjanja izpolnjevanja pogojev v postopku oddaje javnega naročila z oznako KPV-56-2018/XI/NS-105814-DV, katerega predmet je »Nakup težkega tovornega vozila z nizkimi emisijami«, v Kazenski evidence RS pridobi potrdilo iz predmetne evidence.

Podatki o pravni osebi: _____

Polno ime pravne osebe: _____

Sedež pravne osebe: _____

Občina sedeža pravne osebe: _____

Matična številka pravne osebe: _____

Datum:

Žig:

Ime in priimek zakonitega zastopnika oz. pooblaščen osebe:

Podpis

POOBLASTILO ZA PRIDOBITEV POTRDILA IZ KAZENSKÉ EVIDENCE – ZA FIZIČNE OSEBE

_____/naziv pooblastitelja/
pooblaščan Komunalno podjetje Velenje, d.o.o., Koroška cesta 37/b, 3320 Velenje, da za potrebe preverjanja izpolnjevanja pogojev v postopku oddaje javnega naročila z oznako KPV-56-2018/XI/NS-105814-DV, katerega predmet je »Nakup težkega tovornega vozila z nizkimi emisijami«, v Kazenski evidence RS pridobi potrdilo iz predmetne evidence.

Moji osebni podatki so naslednji:

Ime in priimek: _____

EMŠO: _____

Datum rojstva: _____

Kraj rojstva: _____

Občina rojstva: _____

Naslov stalnega/začasnega bivališča:

- (ulica in hišna številka): _____

- (poštna številka in pošta): _____

Državljanstvo: _____

Moje prejšnje osebno ime se je glasilo: _____

Datum: _____

Žig: _____

Ime in priimek zakonitega zastopnika oz. pooblaščené osebe: _____

Podpis

**POOBLASTILO ZA PRIDOBITEV POTRDILA,
da gospodarski subjekt ni v postopku insolventnosti ali prisilnega prenehanja**

_____/naziv pooblastitelja/
pooblašcam Komunalno podjetje Velenje, d.o.o., Koroška cesta 37/b, 3320 Velenje, da za potrebe preverjanja izpolnjevanja pogojev v postopku oddaje javnega naročila z oznako KPV-56-2018/XI/NS-105814-DV, katerega predmet je »Nakup težkega tovornega vozila z nizkimi emisijami«, pri pristojnem okrožnem sodišču iz uradne evidence RS pridobi potrdilo o obstoju razlogov za izključitev iz b točke šestega odstavka 75. člena ZJN-3.

Podatki o pravni osebi: _____

Polno ime pravne osebe: _____

Sedež pravne osebe: _____

Občina sedeža pravne osebe: _____

Matična številka pravne osebe: _____

Datum:

Žig:

Ime in priimek zakonitega zastopnika oz. pooblaščen osebe:

Podpis

Menična izjava s pooblastilom za izpolnitev in unovčitev menice za resnost ponudbe

Izdajatelj menice:
(polni naziv in sedež dobavitelja
ter oseba, ki ga zastopa)

ID št. za DDV: _____

ki ga zastopa

Naročnik
(upnik):

KOMUNALNO PODJETJE VELENJE, d. o. o.
Koroška cesta 37/b,
p.p. 92,
3320 Velenje,
ID številka za DDV: SI55713998,
ki ga zastopa
mag. Gašper Škarja

V skladu z javnim naročilom, katerega predmet je »Nakup težkega tovornega vozila z nizkimi emisijami«, ponudnik _____ (v nadaljevanju: izdajatelj menice) jamči za resnost svoje ponudbe naročniku KOMUNALNO PODJETJE VELENJE, d. o. o., (v nadaljevanju: upnik), tako da upniku izroči biano podpisano in žigosano (če uporablja žig) menico s pooblastilom za izpolnitev in unovčitev za vsako banko, kjer se vodi transakcijski račun, in sicer v višini 9.500 EUR.

Menico je podpisal:

(ime in priimek ter funkcija)

(podpis zakonitega zastopnika oz. pooblaščenca)

Finančno zavarovanje velja od datuma ponudbe do 30. 6. 2019.

S tem nepreklicno pooblašчам upnika, da v naslednjih primerih brez predhodnega obvestila predloži to menico v unovčitev:

- če izdajatelj menice spremeni ali umakne svojo ponudbo po poteku roka za prejem ponudb in v času njene veljavnosti, ki je navedena v ponudbi, ali
- če izbrani ponudnik:
 - o ne sklene pogodbe z naročnikom,
 - o ne predloži ali zavrne predložitev finančnega zavarovanja za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti in/ali finančnega zavarovanja za odpravo pomanjkljivosti in napak v garancijski dobi,
 - o ne izpolni drugih dodatnih pogojev, ne glede na razlog, razen če je razlog na naročnikovi strani.

Menica je oziroma bo plačljiva pri katerikoli banki, hranilnici ali hranilno kreditni službi, ki vodi moj račun, tako v času podpisa te izjave kot v času unovčenja menice, še posebej pa pri:

_____ račun št. _____
_____ račun št. _____
_____ račun št. _____
_____ račun št. _____

Upnika izrecno pooblašчам, da zgornji seznam sam dopolni z navedbo novih bank, hranilnic ali hranilno kreditnih služb ter številkami računov, ki jih imam oziroma jih bomo imeli pri njih.

Banko, hranilnico ali hranilno kreditno službo, ki vodi naš račun, pooblašчам, da sme v breme našega računa unovčiti menice, predložene na unovčenje v zvezi s tem nalogom.

Če je/bo moj račun voden v več tujih valutah in v EUR, in v valuti, na katero se glasi menica, ne bo dovolj sredstev, s podpisom te izjave banki, hranilnici ali hranilno kreditni službi, ki vodi moj račun, izdajam nalog za izvršitev konverzije iz razpoložljivih tujih valut v valuto, na katero se glasi ta menica.

Izdajatelj menice se odrekam vsem ugovorom proti izpolnjeni in žigosani (če uporabljamo žig) bianko menici po tej menični izjavi. Izdajatelj menice prepuščam upniku odločitev zaradi menično pravnega uveljavljanja menice proti meni in se vnaprej odrekam ugovorom proti morebitnemu meničnemu plačilnemu nalogu oziroma meničnemu izvršilnemu sklepu.

Izdajatelj menice izjavljam, da upniku ni treba menice protestirati in da ne bom ugovarjal zaradi protestiranja, kar pomeni, da mora menice vsebovati klavzulo "brez protesta".

Izdajatelj menice izjavljam, da ne bom ugovarjal indosiranju menice, kar pomeni, da na menici ne sme biti vpisana klavzula "ne po nalogu (odredbi)".

Menica je plačljiva na transakcijski račun voden pri Novi ljubljanski banki, d. d., številka SI56 0242 6001 2997 176.

Izrecno izjavljam, da ta izjava velja za upnika in za njegovega morebitnega pravnega naslednika.

Menica za resnost ponudbe skupaj z menično izjavo bo izdajatelju menice vrnjena na njegovo pisno zahtevo, ko bodo prenehali razlogi za morebitno unovčitev menice.

Ta izjava je sestavni del in priloga ponudbe, ki jo podajam za naročilo, katerega predmet je »Nakup težkega tovornega vozila z nizkimi emisijami«.

Priloga: 1 x podpisana in žigosana (če uporablja žig) ter neizpolnjena bianko menica (ponudnik jo pošlje na način kot to določa zadnji odstavek točke 4 te razpisne dokumentacije)

Datum:

Žig:

Ime in priimek zakonitega zastopnika oz. pooblaščene osebe:

Podpis

Menična izjava s pooblastilom za izpolnitev in unovčitev menic za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti

Ime in sedež izdajatelja:

Kraj in datum: _____

_____**MENIČNA IZJAVA IN NALOG ZA PLAČILO MENICE**

Za zavarovanje dobre izvedbe pogodbenih obveznosti po pogodbi, št. _____ z dne _____, ki jo sklepamo, izročamo Mestni občini Velenje, Titov trg 1, 3320 Velenje (v nadaljevanju: občina) **2 bianco menici**, ki ju je/sta podpisala/i pooblaščenca/i oseba/i za podpisovanje:

_____, kot _____, ki se podpisuje _____

_____, kot _____, ki se podpisuje _____

Pooblaščamo Mestno občino Velenje, Titov trg 1, Velenje (v nadaljevanju občino), da izpolni posamezne bianco menice do višine 10 % pogodbene vrednosti z DDV iz zgoraj navedene pogodbe, ter da izpolni vse sestavne dele bianco menice, ki niso izpolnjeni, in menico uporabi za poplačilo naših obveznosti v breme:

_____, račun št. : _____

_____, račun št. : _____

_____, račun št. : _____

_____, račun št. : _____

_____, račun št. : _____

Občino izrecno pooblaščamo, da zgornji seznam sama dopolni z navedbo novih bank, hranilnic ali hranilno kreditnih služb ter številkami računov, ki jih imamo oziroma jih bomo imeli pri njih.

Podpisani izdajatelj menice nepreklicno in brezpogojno pooblaščam in nalagam zgoraj navedenim bankam ali katerikoli drugi banki, hranilnici ali hranilno kreditni službi, ki vodi naš račun, da na podlagi s to izjavo danega naloga in pooblastila unovči menico v breme našega zgoraj navedenega računa ali kateregakoli drugega računa, in menični znesek nakaže na račun meničnega upnika, to je podračun EZR proračuna Mestne občine Velenje, št. SI56 0133 3010 0018 411 pri Banki Slovenije.

Če je/bo naš račun voden v več tujih valutah in v EUR in v valuti, na katero se glasi menica, ne bo dovolj sredstev, s podpisom te izjave banki, hranilnici ali hranilno kreditni službi, ki vodi naš račun, izdajamo nalog za izvršitev konverzije iz razpoložljivih tujih valut v valuto, na katero se glasi menica.

Finančno zavarovanje velja od dneva veljavnosti pogodbe do 30. dneva po izpolnitvi vseh obveznosti iz pogodbe. V primeru podaljšanja veljavnosti pogodbe ali pogodbenih rokov se podaljša tudi veljavnost finančnega zavarovanja.

Menico lahko Mestna občina Velenje izpolni s klavzulo "brez protesta".

Mestna občina Velenje nam bo po izpolnitvi vseh naših obveznosti iz zgoraj navedene pogodbe vrnila neuporabljene bianco menice z menično izjavo.

Priloga: 2 bianco menici

Žig:

Podpisnik/a menic:

Menična izjava s pooblastilom za izpolnitev in unovčitev menic za odpravo napak v garancijski dobi

Ime in sedež izdajatelja:

Kraj in datum: _____

_____**MENIČNA IZJAVA IN NALOG ZA PLAČILO MENICE**

Za zavarovanje za odpravo napak v garancijski dobi po pogodbi, št. _____ z dne _____, ki jo sklepamo, izročamo Mestni občini Velenje, Titov trg 1, 3320 Velenje (v nadaljevanju: občina) **2 bianco menici**, ki ju je/sta podpisala/i pooblaščen/a/i oseba/i za podpisovanje:

_____ kot _____, ki se podpisuje _____

_____ kot _____, ki se podpisuje _____

Pooblaščamo Mestno občino Velenje, Titov trg 1, Velenje (v nadaljevanju občino), da izpolni posamezne bianco menice do višine 5 % pogodbene vrednosti z DDV iz zgoraj navedene pogodbe, ter da izpolni vse sestavne dele bianco menice, ki niso izpolnjeni, in menico uporabi za poplačilo naših obveznosti v breme:

_____, račun št. : _____

_____, račun št. : _____

_____, račun št. : _____

_____, račun št. : _____

_____, račun št. : _____

Občino izrecno pooblaščamo, da zgornji seznam sama dopolni z navedbo novih bank, hranilnic ali hranilno kreditnih služb ter številkami računov, ki jih imamo oziroma jih bomo imeli pri njih.

Podpisani izdajatelj menice nepreklicno in brezpogojno pooblaščam in nalagam zgoraj navedenim bankam ali katerikoli drugi banki, hranilnici ali hranilno kreditni službi, ki vodi naš račun, da na podlagi s to izjavo danega naloga in pooblastila unovči menico v breme našega zgoraj navedenega računa ali kateregakoli drugega računa, in menični znesek nakaže na račun meničnega upnika, to je podračun EZR proračuna Mestne občine Velenje, št. SI56 0133 3010 0018 411 pri Banki Slovenije.

Če je/bo naš račun voden v več tujih valutah in v EUR in v valuti, na katero se glasi menica, ne bo dovolj sredstev, s podpisom te izjave banki, hranilnici ali hranilno kreditni službi, ki vodi naš račun, izdajamo nalog za izvršitev konverzije iz razpoložljivih tujih valut v valuto, na katero se glasi menica.

Finančno zavarovanje velja od dneva opravljene storitve to je od dneva podpisa primopredajnega zapisnika do 30. dneva po poteku garancijske dobe.

Menico lahko Mestna občina Velenje izpolni s klavzulo "brez protesta".

Mestna občina Velenje nam bo po izpolnitvi vseh naših obveznosti iz zgoraj navedene pogodbe vrnila neuporabljene bianco menice z menično izjavo.

Priloga: 2 bianco menici

Žig:

Podpisnik/a menic:

VZOREC POGODBR
št. KPV-56-2018/XI/NS-105814-DV

ki jo sklenejo in dogovorijo

MESTNA OBČINA VELENJE, Titov trg 1, 3320 Velenje,
ki jo zastopa župan Bojan Kontič
Matična številka: 5884268
ID za DDV: SI49082884
Podračun EZR, št.: 0133 3010 0018 411
(v nadaljevanju: naročnik)

in

OBČINA ŠOŠTANJ, Trg svobode 12, 3325 Šoštanj,
ki jo zastopa župan Darko Menih, prof.
Matična številka: 5884284
ID za DDV: SI197214043
Podračun EZR, št.: 0132 6010 0018 560
(v nadaljevanju: naročnik)

in

OBČINA ŠMARTNO OB PAKI, Šmartno ob Paki 69, 3327 Šmartno ob Paki
ki jo zastopa župan Janko Kopušar
Matična številka: 5884276000
ID za DDV: 64225569
Podračun EZR, št.: 01325-0100018609
(v nadaljevanju: naročnik)

in

KOMUNALNO PODJETJE VELENJE, d.o.o., Koroška cesta 37/b, p.p. 92, 3320 Velenje,
ki ga zastopa direktor mag. Gašper Škarja
Matična številka: 5222109
ID za DDV: SI55713998
TRR: 0242 6001 2997 176
(v nadaljevanju: koordinator)

ter

.....(naziv in naslov dobavitelja)
ki ga zastopa direktor
Matična številka:
ID za DDV:
TRR:
(v nadaljevanju: Dobavitelj)

I. UVODNE DOLOČBE

1. člen

V skladu s 40. členom Zakona o javnem naročanju (Uradni list RS št. 91/15, 14/18 in Uradni list Evropske unije, št. 307/2015; v nadaljevanju ZJN-3) je bil izveden odprti postopek oddaje

javnega naročila, katerega predmet je »**Nakup težkega tovornega vozila z nizkimi emisijami**«, voden pod oznako JN.....

Dobavitelj je izbran na osnovi odločitve o oddaji naročila z dne

II. PREDMET POGODBE

2. člen

Predmet pogodbe je Nakup težkega tovornega vozila z nizkimi emisijami.

Dobavitelj se zaveže predmet javnega naročila opraviti na osnovi te pogodbe in po priloženem predračunu št. z dne

3. člen

Dobavitelj s podpisom te pogodbe potrjuje, da je v celoti seznanjen z obsegom in zahtevnostjo pogodbenih obveznosti.

Dobavitelj zagotavlja, da bo pogodbene obveznosti opravil pravilno in kvalitetno po pravilih stroke, v skladu z veljavnimi predpisi (zakoni, pravilniki, standardi), tehničnimi navodili in priporočili ter normativi. Dobavitelj bo po pogodbi dogovorjeno dobavo izvedel z usposobljenimi kadri.

Pogodbo natančneje določajo spodaj naštet dokumenti:

- razpisna dokumentacija št.: KPV-56-2018/XI/NS-105814-DV,
- ponudba dobavitelja št.: z dne

Sestavni deli pogodbe so:

- menica z menično izjavo s pooblastilom za izpolnitev in unovčitev menice za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti,
- menica z menično izjavo s pooblastilom za izpolnitev in unovčitev menice za odpravo pomanjkljivosti in napak v garancijski dobi.

Dobavitelj naročniku jamči da:

- dobavljena vozila ne bodo imela stvarnih in pravnih napak,
- bodo dobavljena vozila ustrezala vsem zahtevam glede tehničnih lastnosti in zahtevane opreme, ki je opredeljena v razpisni dokumentaciji.

III. PODIZVAJALCI

(Opomba: Določbe navedene v tem delu bodo vključene v pogodbo le v primeru, če bo dobavitelj nastopal skupaj s podizvajalci. V nasprotnem primeru se ta del vzorca pogodbe, ki se nanaša na izvajanje dobav z podizvajalci, črta).

4. člen

Dobavitelj bo pogodbene dobave dobavljal s podizvajalci, navedenimi v izpolnjenem obrazcu Enotni evropski dokument v zvezi z oddajo javnega naročila - v nadaljevanju ESPD, ki je priloga te pogodbe in njen sestavni del, v obsegu in načinu, ki je določen v tej prilogi.

5. člen

Dobavitelj mora med izvajanjem te pogodbe naročnika obvestiti o spremembah informacij iz drugega odstavka 94. člena ZJN-3 in jim poslati informacije o novih podizvajalcih najkasneje v 5 (petih) dneh po spremembi. V primeru vključitve novih podizvajalcev mora dobavitelj v skladu s tretjim odstavkom 94. člena Zakona o javnem naročanju (Uradni list RS, št. 91/15; v

nadaljevanju ZJN-3) skupaj z obvestilom naročniku med drugim predložiti podatke in dokumente:

- kontaktne podatke in zakonite zastopnike novih podizvajalcev;
- izpolnjene ESPD novih podizvajalcev v skladu z 79. členom ZJN-3 in
- pisno zahtevo novega podizvajalca za neposredno plačilo, če novi podizvajalec to zahteva.

6. člen

V razmerju do naročnika dobavitelj v celoti odgovarja za izvedbo dobav, ki so predmet te pogodbe.

7. člen

Če naročnik ugotovi, da dobave izvaja podizvajalec, ki ga dobavitelj ni navedel v svoji ponudbi oziroma ni dogovorjen s to pogodbo oziroma dobavitelj ni prijavil podizvajalca na način določen v tem členu, ima pravico odpovedati to pogodbo. Naročnik si pridržuje pravico, da lahko na kraju, kjer se dobave izvajajo, kadarkoli preveri delavce kateregakoli od podizvajalcev, ki opravljajo dela. Vsi delavci so naročniku dolžni dati verodostojne podatke.

8. člen

/če bo podizvajalec zahteval neposredna plačila/: Neposredna plačila podizvajalcem po tej pogodbi so obvezna. Dobavitelj pooblašča naročnika, da na podlagi potrjenih računov neposredno plačuje podizvajalcem dela, ki jih bodo ti opravljali po pogodbi. Dobavitelj mora računu obvezno priložiti predhodno potrjene račune podizvajalca (-cev), ki so opravljali storitve po pogodbi.

/če podizvajalec ne bo zahteval neposrednega plačila/: Dobavitelj mora naročniku najpozneje v 60 (šestdesetih) dneh od plačila končnega računa poslati svojo pisno izjavo in pisno izjavo podizvajalca, da je podizvajalec prejel plačilo za izvedene storitve, neposredno povezano s predmetom javnega naročila.

IV. NAČIN IN ROK DOBAVE

9. člen

Pogodbene stranke se dogovorijo, da bo dobavitelj dobavil predmet te pogodbe na Koroško cesto 3/a, 3320 Velenje.

10. člen

Dobavitelj se zavezuje, da bo dobavil predmet te pogodbe najkasneje v roku 270 dni od podpisa pogodbe.

V. PREVZEM TEŽKEGA TOVORNEGA VOZILA

11. člen

Naročnik in koordinator prevzameta od prodajalca težko tovorno vozilo pod pogojem, da je tehnično brezhibno, nepoškodovano in opremljeno z obvezno opremo ter dokazilom o homologaciji. O prevzemu se sestavi prevzemni zapisnik. Podpisan in žigosan original prevzemnega zapisnika je obvezna priloga k računu.

Dobavitelj mora ob predaji predmeta naročila naročniku in koordinatorju izročiti naslednje dokumente, ki morajo biti v slovenskem jeziku (v kolikor jih ni predložil že v ponudbi):

- tehnična dokumentacija vozila in nadgradnje;
- tehnična dokumentacija za vzdrževanje in servisiranje vozila;
- navodila za upravljanje in delovanje;
- izjava o skladnosti oz. homologacija;

- garancijo za vozilo in nadgradnjo z garancijskimi pogoji;
- navodilo za varno delo;
- varnostno spričevalo za nadgradnjo;
- ekološke ateste (emisija izpušnih plinov, hrup);

Brez predložitve te dokumentacije dobava predmeta naročila po tej pogodbi ni opravljena.

Pred primopredajo vozila je potrebno organizirati izobraževanje za 2 osebi, s preizkusom teoretičnega in praktičnega znanja. Hkrati je potrebno predati tudi navodila za obratovanje in vzdrževanje vozila in opreme v slovenskem jeziku. Po opravljenem preizkusu je potrebno izdati potrdilo o opravljenem izobraževanju.

V prevzemnem zapisniku morajo biti navedene vse ugotovitve vezane na dobavo in preizkus predmeta naročila ter morebitne ugotovljene pomanjkljivosti in napake ter roki za njihovo odpravo. Ugotovljene napake in pomanjkljivosti je dolžan dobavitelj odpraviti na lastne stroške in v dogovorjenem roku.

V kolikor dobavitelj v dogovorjenem roku ne bo odpravil pomanjkljivosti, imata naročnik in koordinator pravico te pomanjkljivosti odpraviti sam na stroške dobavitelja ali unovčiti menico za odpravo pomanjkljivosti in napak v garancijskem roku.

VI. OBVEZNOSTI DOBAVITELJA

12. člen

Dobavitelj se tudi zavezuje:

- da bo naročniku in koordinatorju dobavil predmet pogodbe iz 2. člena te pogodbe v roku in na način dogovorjen s to pogodbo in določeno v razpisni dokumentaciji naročnika;
- bo upošteval navodila skrbnikov pogodbe;
- bo varoval poslovno tajnost naročnika, koordinatorja in njegovih partnerjev kakor tudi tajnost vseh gradiv in ostalih informacij;
- bo v celoti preveril in si priskrbel vse informacije o pogojih dobave ne bo imel zaradi pomanjkljivih informacij nobenih zahtevkov do naročnika in koordinatorja;
- da bo zagotavljal rezervne dele za čas uporabe vozila s strani koordinatorja;
- da predmet javnega naročila izpolnjuje bistvene zahteve za varnost, zdravje in varovanje okolja, ki jih določa Uredba o zelenem javnem naročanju;
- da predmet javnega naročila izpolnjuje vse tehnične zahteve ter standarde, navedene v opisu predmeta javnega naročila;
- da bo izvedel usposabljanje za 2 upravitelja vozila (delavcev koordinatorja) v slovenščini ter o tem izdal potrdilo;
- da predmet javnega naročila, ki ga ponuja izpolnjuje zahteve opredeljene v standardu EURO VI;
- da bo predmet naročila dobavili na naslov koordinatorja, t.j. Koroška cesta 3/a, 3320 Velenje;
- da je odzivni čas v primeru okvare največ 24 ur od prejema pisne zahteve koordinatorja;
- da je odzivni čas popravila nadgradnje in vozila zaradi specifikacije vozila največ 5 delovnih dni od prevzema vozila v popravilo;
- da bo nudil za predmet naročila verificiran uradni servis v Republiki Sloveniji, v radiju 100 km od sedeža koordinatorja;
- da bo serviser ves čas popravila vozila za vozilo zagotavljal primerno ogrevan prostor v zimskem času.

13. člen

Dobavitelj bo koordinatorju in posameznim naročnikom, prevzemnikom na njihov poziv, v roku osmih dni od prejema poziva, posredoval 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.

VII. OBVEZNOSTI NAROČNIKA IN KOORDINATORJA

14. člen

Naročnik in koordinator se zavežeta:

- prevzeti predmet naročila v skladu s to pogodbo;
- predmet naročila vzdrževati in ravnati z njim v skladu z navodili.

VIII. CENA IN PLAČILNI POGOJI

15. člen

Pogodbene stranke so sporazumne, da znaša končna ponudbena cena brez DDV _____ EUR, oziroma z DDV _____ EUR.

V ceni iz prejšnjega odstavka so upoštevani vsi odvisni stroški, transportni stroški ustrezen davek na motorna vozila, davek na dodano vrednost ter vsi morebitni drugi stroški, ki bi lahko vplivali na ceno.

Cena je fiksna ves čas trajanja pogodbe, z upoštevanim davkom po veljavni zakonodaji in je na naslovu franco Koroška cesta 3/a, 3320 Velenje.

Dobavitelj bo račun za dobavljen predmet javnega naročila izstavil koordinatorju najkasneje 8 dni po opravljeni dobavi in funkcijskim preizkusom ter odpravi morebitnih pomanjkljivosti.

Račun dobavitelja se glasi na naročnika, prejemnik in plačnik računov pa je koordinator.

Račun izdan s strani dobavitelja mora vsebovati podatke o nazivu in naslovu ter št. ID za DDV naročnika in koordinatorja.

Koordinator bo prejete račune kakovostno in vrednostno preveril ter jih po preveritvi posredoval naročnikom. Koordinator ima pooblastilo naročnikov, da v primeru ugotovljenih nepravilnosti račun zavrne.

Koordinator bo plačilo izvedel v roku trideset (30) dni od prejema pravilno izstavljenega računa.

Vir financiranja na Mestni občini Velenje: PP MOV 40215062;

Vir financiranja na Občini Šoštanj: PP OŠ 15022006;

Vir financiranja na občini Šmartno ob Paki: PP OŠMP 15022004;

Poslovni plan Komunalnega podjetja Velenje 2019: 22.2.4.

IX. FINANČNA ZAVAROVANJA

16. člen

Finančno zavarovanje za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti

Izbrani dobavitelj mora koordinatorju v roku 8 dni po podpisu pogodbe s strani vseh pogodbenih strank predložiti dve (2) podpisani, žigosani (če uporablja žig) in neizpolnjeni bianko menici. Naročnik bo menico unovčil v primeru, da izdajatelj menice ne bo izpolnil vseh obveznosti določenih s to pogodbo, in sicer največ v višini 10 % pogodbene vrednosti z DDV. V primerih zamud ali kršitev, za katere je v tej pogodbi določena pogodbena kazen, se

prvenstveno obračuna pogodbeno kazen na način določen v tej pogodbi, menica za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti pa se lahko unovči ob nadaljevanju zamude ali kršitve.

V primeru, da se menica unovči za vrednost nižjo od 10 % pogodbene vrednosti z DDV, jo je dobavitelj dolžan vsakokrat nadomestiti z novo, dokler celotna unovčena vrednost ne doseže 10 % pogodbene vrednosti z DDV.

Finančno zavarovanje velja od dneva veljavnosti pogodbe do 30. dneva po izpolnitvi vseh obveznosti iz pogodbe. V primeru podaljšanja veljavnosti pogodbe ali rokov se podaljša tudi veljavnost finančnega zavarovanja.

Naročnik bo unovčil zavarovanje za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti v primeru:

- če dobavitelj ne bo pričel izvajati svojih obveznosti v skladu z določili pogodbe ali
- če dobavitelj ne bo izpolnil svojih obveznosti v skladu z določili pogodbe ali
- če dobavitelj ne bo pravočasno izpolnil svojih obveznosti v skladu z določili pogodbe ali
- če dobavitelj ne bo pravilno izpolnil svojih obveznosti v skladu z določili pogodbe ali
- če bo dobavitelj prenehal izpolnjevati svoje obveznosti v skladu z določili pogodbe.

Če se bodo med trajanjem te pogodbe spremenili roki za izvedbo posla, vrsta blaga ali storitve, kakovost in količina, bo moral dobavitelj temu ustrezno spremeniti tudi zavarovanje oziroma podaljšati njegovo veljavnost.

Občina Šoštanj in Občina Šmartno ob Paki pooblaščata Mestno občino Velenje, da v njunem imenu nastopa kot upnik na finančnem zavarovanju za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti ter da v njunem imenu unovči finančno zavarovanje za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti.

17. člen

Finančno zavarovanje za odpravo pomanjkljivosti in napak v garancijski dobi

Izbrani dobavitelj mora koordinatorju v roku 8 dni po podpisu pogodbe s strani vseh pogodbenih strank predložiti dve (2) podpisani, žigosani (če uporablja žig) in neizpolnjeni bianko menici. Naročnik bo menico unovčil v primeru, da izdajatelj menice ne bo vestno kot dober gospodar in v razumnem roku izpolnjeval obveznosti glede odprave pomanjkljivosti in napak v garancijski dobi, in sicer največ v višini 5 % vrednosti pogodbe z DDV.

V primeru, da se menica unovči za vrednost nižjo od 5 % pogodbene vrednosti z DDV, jo je dobavitelj dolžan vsakokrat nadomestiti z novo, dokler celotna unovčena vrednost ne doseže 5 % končne ponudbene cene z DDV.

Finančno zavarovanje velja od dneva opravljenega prevzema do 30. dneva po poteku garancijske dobe.

Občina Šoštanj in Občina Šmartno ob Paki pooblaščata Mestno občino Velenje, da v njunem imenu nastopa kot upnik na finančnem zavarovanju za odpravo pomanjkljivosti in napak v garancijski dobi ter da v njunem imenu unovči finančno zavarovanje za odpravo pomanjkljivosti in napak v garancijski dobi.

18. člen

V primeru, da se v garancijski dobi pojavi napaka zaradi nesolidnega predmeta javnega naročila, jo mora dobavitelj odpraviti na svoje stroške (stroške za material, delo, ter ostale stroške pri odpravljanju napak v garancijskem roku) v primernem roku (največ 10 dni) potem, ko ga koordinator obvesti o nastali napaki.

Če dobavitelj v primernem roku (največ 10 dni) ne odpravi napake in se s koordinatorjem ne dogovori za nov rok odprave napake bo naročnik, za kritje stroškov unovčil menico za odpravo pomanjkljivosti in napak v garancijski dobi. Naročnik v tem primeru zaračuna v breme dobavitelja tudi 5% pribitek na vrednost blaga oz. materiala za kritje manipulativnih stroškov.

X. GARANCIJA

19. člen

Pogodbene stranke so sporazumne, da traja splošna garancijska doba za vozilo brez omejitve kilometrov najmanj 24 mesecev in pod enakimi pogoji še garancija proti prerjavenju najmanj 72 mesecev.

Garancijska doba prične veljati z dnem prevzema predmeta naročila, to je z datumom podpisa prevzemnega zapisnika s strani pogodbenih strank.

Ponudnik je dolžan v garancijski dobi, po prejemu pisne reklamacije naročnika, na lastne stroške popraviti oziroma odpraviti vsako, po garancijskih pogojih utemeljeno napako, ki bi nastale na predmetu tega javnega naročila.

Pri manjšem popravilu se garancijska doba podaljša za toliko, kolikor časa naročnik ni mogel uporabljati predmeta pogodbe.

Pri zamenjavi ali bistvenem popravilu posameznega dela predmeta pogodbe, začne garancijska doba znova teči samo za ta del.

XI. SKRBNIKI POGODBE

20. člen

Skrbniki pogodbe s strani naročnika:

- | | |
|-----------------------------|------------------|
| • za Mestno občino Velenje | Mirjam Britovšek |
| • za Občino Šoštanj | Simon Usar |
| • za Občino Šmartno ob Paki | Drago Kovač |

Skrbnik pogodbe s strani koordinatorja: Marjan Kotnik

Skrbnik pogodbe s strani dobavitelja: _____

XII. ZAMUDA

21. člen

Zaradi zamude z dobavo predmeta naročila na lokacijo iz 9. člena te pogodbe, do katere pride po krivdi dobavitelja, je dobavitelj dolžan naročniku plačati pogodbeno kazen v višini 5 (pet) % (odstotkov) skupne pogodbene vrednosti z DDV za vsak zamujeni dan, vendar ne več kot 20 (dvajset) % (odstotkov) skupne pogodbene vrednosti z DDV.

Če pogodbena kazen preseže mejo iz prejšnjega odstavka lahko naročnik unovči garancijo za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti.

V primeru, da ima naročnik zaradi zamude dobavitelja kakršnekoli stroške ali škodo, ki presega pogodbeno kazen, je dobavitelj poleg pogodbene kazni dolžan plačati tudi razliko med plačano pogodbeno kaznijo ter nastalimi stroški ali škodo.

V kolikor dobavitelj ne poravna obveznosti izhajajočih iz prejšnjih dveh odstavkov, lahko koordinator ob soglasju naročnika za poplačilo razlike med nastalimi stroški in škodo ter plačano pogodbeno kaznijo unovči finančno zavarovanje za dobro izvedbo pogodbenih

obveznosti, v kolikor pa višina le-te ne zadostuje, pa mora dobavitelj plačati razliko do polne višine nastalih stroškov in škode, v 30 dneh od datuma prejema pisnega zahtevka koordinatorja in/ali naročnika.

Če pride dobavitelj v takšno zamudo, da naročnik nima več interesa za izpolnitev pogodbe, lahko naročnik in koordinator kadarkoli odstopita od te pogodbe brez odpovednega roka in unovči finančno zavarovanje za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti.

XIII. RAZVEZNI POGOJ

22. člen

Pogodba se razveže v primeru, da je naročnik seznanjen, da je sodišče s pravnomočno odločitvijo ugotovilo kršitev obveznosti iz drugega 2 odstavka 3. člena ZJN-3 s strani izvajalca pogodbe o izvedbi javnega naročila ali njegovega podizvajalca ali če je naročnik seznanjen, da je pristojni državni organ pri izvajalcu pogodbe ali njegovem podizvajalcu v času izvajanja pogodbe ugotovil najmanj dve kršitvi v zvezi s plačilom za delo, delovnim časom, počitki, opravljanjem dela na podlagi pogodb civilnega prava kljub obstoju elementov delovnega razmerja ali v zvezi z zaposlovanjem na črno in za kateri mu je bila s pravnomočno odločitvijo ali več pravnomočnimi odločitvami izrečena globa za prekršek.

Razvezni pogoj se uresniči pod pogojem, da je od seznaitve s kršitvijo in do izteka veljavnosti pogodbe še najmanj šest mesecev, v primeru nastopanja s podizvajalci pa tudi, če zaradi ugotovljene kršitve pri podizvajalcu izvajalec ustrezno ne nadomesti ali zamenja tega podizvajalca v roku 30 dni od seznaitve s kršitvijo.

V primeru izpolnitve razveznega pogoja se šteje, da je pogodba razvezana z dnem sklenitve nove pogodbe o izvedbi javnega naročila, naročnik pa mora nov postopek oddaje javnega naročila začeti nemudoma, vendar najkasneje v 30 dneh od seznaitve s kršitvijo. Če naročnik v tem roku ne začne novega postopka javnega naročila, se šteje, da je pogodba razvezana trideseti dan od seznaitve s kršitvijo.

XIV. ODSTOP OD POGODBE

23. člen

Naročnik ima pravico odstopiti od pogodbe, če:

- dobavitelj ne izvede dobave predmeta naročila z odpravo morebitnih pomanjkljivosti v dogovorjenih rokih;
- dobavitelj brez soglasja naročnika odda dela podizvajalcem, ki niso bili navedeni v ponudbi;
- dobavitelj ne opravlja del po tej pogodbi v skladu s pravili stroke in pogoji v razpisni dokumentaciji,
- je v času oddaje javnega naročila bil dobavitelj v enem od položajev, zaradi katerega bi ga naročnik moral izključiti iz postopka javnega naročanja, pa s tem dejstvom naročnik ni bil seznanjen v postopku javnega naročanja;
- javno naročilo ne bi smelo biti oddano dobavitelju zaradi hudih kršitev obveznosti iz PEU, PDEU in ZJN-3, ki jih je po postopku v skladu z 258. členom PDEU ugotovilo Sodišče Evropske unije;
- iz drugih razlogov na strani dobavitelja.

V primeru odstopa od pogodbe iz zgoraj navedenih razlogov, naročnik oz. koordinator ugotovi nastalo škodo, ki jo je dolžan dobavitelj plačati, istočasno pa ima pravico zaračunati dobavitelju pogodbeno kazen in škodo zaradi neizpolnjevanja pogodbenih obveznosti. Za pogodbeno kazen in uveljavljanje odškodnine lahko naročnik oz. koordinator izstavi račun.

Če naročnik odstopi od pogodbe iz zgoraj navedenih razlogov, mu mora dobavitelj plačati pogodbeno kazen za neizpolnitev v višini 50 % pogodbene vrednosti z DDV.

Odstop od pogodbe učinkuje z dnem, ko izvajalec prejme pisno izjavo naročnika o odstopu.

Med veljavnostjo te pogodbe lahko naročnik ne glede na določbe zakona, ki ureja obligacijska razmerja, odstopi od pogodbe v naslednjih okoliščinah:

- javno naročilo je bilo bistveno spremenjeno, kar terja nov postopek javnega naročanja,
- v času oddaje javnega naročila je bil dobavitelj v enem od položajev, zaradi katerega bi ga naročnik moral izključiti iz postopka javnega naročanja, pa s tem dejstvom naročnik ni bil seznanjen v postopku javnega naročanja,
- zaradi hudih kršitev obveznosti iz PEU, PDEU in ZJN-3, ki jih je po postopku v skladu z 258. členom PDEU ugotovilo Sodišče Evropske unije, javno naročilo ne bi smelo biti oddano dobavitelju.

XV. PROTIKORUPCIJSKA KLAUZULA

24. člen

Pogodba je nična, v kolikor kdo v imenu ali na račun dobavitelja, predstavniku ali posredniku naročnika ali koordinatorja obljubi, ponudi ali da kakšno nedovoljeno korist za pridobitev posla, sklenitev posla pod ugodnejšimi pogoji, opustitev dolžnega nadzora nad izvajanjem pogodbenih obveznosti ali drugo ravnanje ali opustitev s katerim je naročniku oz. koordinatorju povzročena škoda ali je omogočena pridobitev nedovoljene koristi predstavniku naročnika oz. koordinatorja, posredniku naročnika oz. koordinatorja, dobavitelju obljubil kakršnegakoli darila ali plačila v denarju ali kakem drugem dragocenem predmetu posredno ali neposredno.

XVI. UPORABA PRAVA

25. člen

Pogodbene stranke se dogovorijo, da bodo za urejanje razmerij iz te pogodbe, v kolikor niso drugače urejena, smiselno uporabljale določila razpisne dokumentacije koordinatorja in ponudbe dobavitelja ter veljavno pravo Republike Slovenije na področju obligacijskih razmerij in na drugih področjih, vezanih na predmet pogodbe.

XVII. KONČNA DOLOČILA

26. člen

Pogodbeni stranke soglašajo, da morebitnih osebnih podatkov ne bodo uporabljale v nasprotju z določili veljavnega Zakona o varstvu osebnih podatkov. Pogodbene stranke bodo tudi zagotavljale pogoje in ukrepe za zagotovitev varstva osebnih podatkov in preprečevale morebitne zlorabe, v smislu določil navedenega zakona.

Obdelava osebnih podatkov je skladno z določili člena 6 Splošne uredbe EU o varstvu podatkov (GDPR, 2016/679) potrebna zaradi izvedbe postopka oddaje javnega naročila skladno z veljavnim Zakonom o javnem naročanju.

Pogodba se lahko spremeni ali dopolni s pisnim aneksom, ki ga sporazumno sprejmejo in podpišeta obe pogodbeni stranki.

Če katerokoli od pogodbenih določil je ali postane neveljavno, to ne vpliva na ostala pogodbeno določila. Neveljavno določilo se nadomesti z veljavnim, ki mora čim bolj ustrezati namenu, ki ga je želelo doseči neveljavno.

27. člen

Morebitne spore, ki bi utegnili nastati pri izvrševanju te pogodbe, se stranke zavežejo reševati sporazumno.

Če spora na ta način ne bo možno rešiti, si bodo pogodbeni stranke prizadevale rešiti morebitni spor iz te pogodbe z mediacijo in drugimi alternativnimi načini reševanja morebitnega spora.

V kolikor to ne bo mogoče, je za reševanje sporov pristojno stvarno in krajevno pristojno sodišče. Pogodbeni stranke se zavezujejo, da bodo v morebitnem sodnem sporu iz te pogodbe, soglašale s predložitvijo spora v mediacijo.

Za morebitno sporazumno rešitev sporov imenujeta naročnik in koordinator skupino sestavljeno iz predstavnikov naročnika in koordinatorja, dobavitelja in zunanjih neodvisnih članov.

V primeru statusne spremembe pogodbenih strank, se vse obveznosti po tej pogodbi prenesejo na njihove univerzalne pravne naslednike.

28. člen

Pogodba je sklenjena v 6 (šestih) soglasnih izvodih, od katerih ima vsak značaj izvirnika in od katerih prejme Mestna občina Velenje dva (2), Občina Šoštanj (1) izvod, Občina Šmartno ob Paki (1) izvod, dobavitelj en (1) izvod in koordinator en (1) izvod.

29. člen

Pogodba prične veljati z dnem podpisa zakonitih zastopnikov vseh pogodbenih strank pod pogojem, da dobavitelj naročniku v roku 8 dni po podpisu pogodbe s strani vseh pogodbenih strank predloži dve (2) podpisani, žigosani (če uporablja žig) in neizpolnjeni blanco menici za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti ter dve (2) podpisani, žigosani (če uporablja žig) in neizpolnjeni blanco menici za odpravo pomanjkljivosti in napak v garancijski dobi.

....., dne.....

Velenje, dne

Dobavitelj:

.....

Direktor:

.....

Naročnik:

Mestna občina Velenje

Župan:

Bojan Kontič

Šoštanj, dne

Naročnik:

Občina Šoštanj

Župan:

Darko Menih, prof.

Šmartno ob Paki, dne

Naročnik:

Občina Šmartno ob Paki

Župan:

Janko Kopušar

Velenje, dne

Koordinator:

Komunalno podjetje Velenje, d.o.o.

Direktor:

Mag. Gašper Škarja