



DRUŽBA ZA AVTOCESTE V REPUBLIKI SLOVENIJI d.d.

**RAZPISNA DOKUMENTACIJA
ZA ODDAJO JAVNEGA NAROČILA PO ODPRTEM POSTOPKU**

NAKUP SPECIALNIH VOZIL CESTNINSKEGA NADZORA
(Int. ev. št. 000078/2018)

KAZALO RAZPISNE DOKUMENTACIJE

I.	POVABILO K ODDAJI PONUDBE	3
II.	NAVODILA PONUDNIKOM ZA IZDELAVO PONUDBE	5
III.	VZOREC POGODBE	14
IV.	TEHNIČNE SPECIFIKACIJE	21
V.	VZORCI ZAHTEVANIH FINANČNIH ZAVAROVANJ	35
VI.	PONUDBA S PONUDBENIM PREDRAČUNOM	41
VII.	UGOTAVLJANJE SPOSOBNOSTI	45

I. POVABILO K ODDAJI PONUDBE

NAROČNIK: Družba za avtoceste v Republiki Sloveniji d.d., Ulica XIV. divizije št. 4, 3000 Celje, ki jo zastopa Uprava, identifikacijska številka za DDV: SI92473717, matična številka: 5814251, transakcijski račun številka: SI56 0510 0800 0069 735 odprt pri Abanki d.d.,

vabi k predložitvi ponudbe za nakup specialnih vozil cestninskega nadzora v skladu z razpisno dokumentacijo, na osnovi javnega naročila za oddajo naročila blaga po odprtem postopku na podlagi 40. člena Zakona o javnem naročanju (Ur. l. RS, št. 91/15).

Naročnik financira predmet javnega naročila iz lastnih sredstev.

I.1. Zakoni in drugi predpisi

Pri oddaji javnega naročila se bodo uporabljala predvsem določila naslednjih zakonov in predpisov:

- a) Zakon o javnem naročanju (Uradni list RS, št. 91/2015; v nadaljevanju: ZJN-3),
- b) Uredbe o zelenem javnem naročanju (Uradni list RS, št. 51/2017 in št. 91/2015 – ZJN-3; v nadaljevanju: Uredba o zelenem javnem naročanju),
- c) Zakon o pravnem varstvu v postopkih javnega naročanja (Uradni list RS, št. 43/11, 60/11, 63/13 90/14 – ZDU-1I in 60/17; v nadaljevanju: ZPVPJN),
- d) Uredba o finančnih zavarovanjih pri javnem naročanju (Uradni list RS, št. 27/2016),
- e) Obligacijski zakonik (Ur. l. RS, št. 97/2007 z vsemi spremembami),
- f) Predpisi, ki se nanašajo na predmetno javno naročilo.

I.2. Razpisna dokumentacija

Vsebina razpisne dokumentacije

Razpisno dokumentacijo lahko ponudniki dobijo na Portalu javnih naročil www.enarocanje.si in/ali spletni strani naročnika www.dars.si.

Razpisna dokumentacija je dokumentacija v zvezi z oddajo javnega naročila, kot jo določa ZJN-3, in vsebuje naslednje dokumente:

- a) poglavje I: Povabilo k oddaji ponudbe,
- b) poglavje II: Navodila ponudnikom za izdelavo ponudbe,
- c) poglavje III: Vzorec pogodbe,
- d) poglavje IV: Tehnične specifikacije,
- e) poglavje V: Vzorci zahtevanih finančnih zavarovanj,
- f) poglavje VI: Ponudba s ponudbenim predračunom,
- g) poglavje VII: Ugotavljanje sposobnosti,
- h) PRILOGA: ESPD.

Sestavni del razpisne dokumentacije so tudi morebitni Dodatki in Pojasnila k razpisni dokumentaciji, izdani v skladu z 61. členom ZJN-3 in točko I.2. teh navodil in objavljeni na Portalu javnih naročil www.enarocanje.si in/ali spletni strani naročnika www.dars.si.

Pridobivanje dodatnih informacij

Vse zahteve za dodatne informacije v zvezi s postopkom javnega naročila se posredujejo izključno na Portalu javnih naročil www.enarocanje.si. Rok za prejem ponudnikovih vprašanj je razviden iz Obvestila o naročilu, objavljenega na Portalu javnih naročil. Na zahteve za pojasnila oziroma druga vprašanja v zvezi z naročilom, zastavljena po tem roku, naročnik ne bo odgovarjal. Vse dodatne informacije so objavljene izključno na omenjenem portalu in jih naročnik ne bo posebej posredoval ponudnikom.

Spremembe in dopolnitve razpisne dokumentacije

Naročnik sme v skladu z 67. členom ZJN-3 spremeniti ali dopolniti razpisno dokumentacijo. Tovrstne spremembe in dopolnitve bo naročnik izdal v obliki Dodatkov in/ali Pojasnil k razpisni dokumentaciji in jih objavil na način, ki velja za objavo odgovorov na vprašanja. Vsak Dodatek k razpisni dokumentaciji postane sestavni del razpisne dokumentacije.

I.3. Predložitev ponudb

Ponudniki morajo ponudbe predložiti v informacijski sistem e-JN na naslednjo povezavo:

https://ejn.gov.si/ponudba/pages/aktualno/aktualno_javno_narocilo_podrobno.xhtml?zadevald=353

Ponudba se šteje za pravočasno oddano, če jo naročnik prejme preko sistema e-JN **najkasneje do 14.06.2018 do 8:55 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.

I.4. Odpiranje ponudb

Odpiranje ponudb bo potekalo avtomatično v informacijskem sistemu e-JN dne **14.06.2018 ob 9:00 uri**.

Odpiranje poteka tako, da informacijski sistem e-JN samodejno ob uri, ki je določena za javno odpiranje ponudb, prikaže podatke o ponudniku, o variantah ter omogoči dostop do .pdf dokumenta, ki ga ponudnik naloži v sistem e-JN pod razdelek »Predračun«. Javna objava se avtomatično zaključi po preteku 60 minut. Ponudniki, ki so oddali ponudbe, imajo te podatke v informacijskem sistemu e-JN na razpolago v razdelku »Zapisnik o odpiranju ponudb«.

II. NAVODILA PONUDNIKOM ZA IZDELAVO PONUDBE

II.1. Predmet javnega naročila

Predmet javnega naročila je nakup specialnih vozil cestninskega nadzora za potrebe DARS d.d..

Ocenjena vrednost naročila je **395.000,00 EUR brez DDV**.

Najvišja dopustna vrednost javnega naročila je **481.900,00 EUR z DDV**. Ponudba, ki bo presegala najvišjo dopustno vrednost, bo ocenjena kot nedopustna in izločena iz nadaljnega postopka.

CPV: 34114000 (Specialna vozila), 34113000 (Vozila s pogonom na štiri kolesa)

II.2. Vrsta in količina blaga

Podrobnejši opis blaga in druge tehnične zahteve so razvidne iz poglavja IV- Tehnične specifikacije.

Ponudnik mora predložiti ponudbo za celotno javno naročilo. Ponudnik lahko predloži samostojno ponudbo ali ponudbo skupine izvajalcev, kjer nastopa kot partner. Blago, ki je predmet tega javnega naročila, mora izpolnjevati temeljne okoljske zahteve za okoljsko manj obremenjujoče blago skladno z Uredbo o zelenem javnem naročanju. Ponudba mora biti v celoti pripravljena v skladu z razpisno dokumentacijo in mora izpolnjevati vse pogoje za sodelovanje v postopku javnega naročila.

II.3. Rok izvajanja oziroma izvedbe pogodbe

Rok izvedbe pogodbenih obveznosti je 6 (šest) mesecev od datuma sklenitve pogodbe.

II.4. Kraj dobave

Kraj dobave je Ljubljana, Grič 54.

II.5. Priprava ponudbe

Sestavni deli ponudbe

Ponudba mora vsebovati dokumente:

- a) ponudbo s ponudbenim predračunom,
- b) izpolnjene in potrjene obrazce iz VII. poglavja razpisne dokumentacije, vključno z vsemi zahtevanimi dokazili ter izjavami, razen tistih, ki jih naknadno pridobi naročnik,
- c) izpolnjen in potrjen ESPD obrazec (za vse gospodarske subjekte v ponudbi),
- d) finančno zavarovanje za resnost ponudbe,
- e) v primeru skupne ponudbe kopijo akta, sklenjenega med partnerji skupine izvajalcev, kopije ostalih dokumentov v zvezi s takim aktom.

Ponudnik v informacijskem sistemu e-JN naloži:

- v razdelek »Predračun« izpolnjen in potrjen obrazec VI.2. »Ponudbeni predračun« v .pdf datoteki (stran 42 razpisne dokumentacije), ki bo dostopen na javnem odpiranju ponudb,
- v razdelek ESPD-ponudnik izpolnjen in potrjen ESPD obrazec (za vse gospodarske subjekte v ponudbi),
- v razdelek »Druge priloge« vse ostale dokumente.

Oblika ponudbe

Ponudnik vpiše zahtevane podatke v obrazce, ki so sestavni del razpisne dokumentacije ter priloži zahtevana dokazila o izpolnjevanju pogojev za sodelovanje, kjer je to posebej zahtevano. Ponudba mora biti podana na obrazcih, ki so sestavni del razpisne dokumentacije. V kolikor ponudnik ne predloži ponudbe na obrazcih, predvidenih v razpisni dokumentaciji, morajo predloženi obrazci vsebovati vse podatke, ki so navedeni v obrazcih, ki so del razpisne dokumentacije. Za to označeni deli ponudbene dokumentacije morajo biti podpisani s strani zakonitega zastopnika ponudnika ali druge osebe, pooblaščen za sklepanje pogodb predvidene vrste, vrednosti in obsega. Ponudbi morajo biti priloženi izpolnjeni in potrjeni ESPD za vse gospodarske subjekte, ki nastopajo v ponudbi.

Jezik ponudbe

Ponudba in ostala dokumentacija, ki se nanaša na ponudbo, mora biti napisana v slovenskem jeziku. Tuji ponudniki jamčijo za pravilnost prevoda ponudbe v slovenski jezik. Morebitne napake v prevodu grede izključno v breme ponudnika. Za presojo spornih vprašanj se vedno uporablja ponudba oziroma uradni prevod ponudbe v slovenskem jeziku.

V tujem jeziku so lahko le prospektni material, licenčne pogodbe, licence in podobno, ki dodatno pojasnjujejo ponudbo ter dokazila uradnih institucij. Naročnik si pridržuje pravico, da v kolikor ob pregledovanju in ocenjevanju ponudb meni, da je to potrebno za presojo spornih vprašanj, od ponudnika zahteva (uradni) prevod dokumentov v slovenščino, ki jih je ponudnik dolžan dostaviti v roku, ki ga bo naročnik določil glede na obseg gradiva, ki ga bo treba prevesti.

Ponudbeni predračun

Ponudnik v informacijskem sistemu e-JN v razdelek »Predračun« naloži izpolnjen obrazec VI.2. »Ponudbeni predračun« v .pdf datoteki (stran 42 razpisne dokumentacije), ki bo dostopen na javnem odpiranju ponudb, obrazca VI.1 »Podatki o ponudniku« in Priloge 1 in 2 pa naloži v razdelek »Druge priloge«.

Cene v ponudbenem predračunu morajo biti izražene v EUR in morajo vključevati vse stroške izvajalca, ki so potrebni za izvedbo naročila (davki, morebitne carine, transportni in zavarovalni stroški, skladiščenje, prevozi oseb in materiala, dnevnice, kilometrina, testiranja na sedežu ponudnika, naročnika ali zunanjih izvajalcev, morebitna dovoljenja, takse, prevajanje, svetovanja, materiali, predelave in podobno).

Naročnik naknadno ne bo priznaval nobenih stroškov, ki niso zajeti v ponudbeno ceno.

Ponudnik izpolni s cenami vse pozicije, podane v ponudbenem predračunu. Cene/ME in vrednosti morajo biti obračunane in zaokrožene na dve (2) decimalki. V primeru, da ponudnik ne izpolni s cenami vseh pozicij ponudbenega predračuna, bo naročnik tako ponudbo zavrnil kot nedopustno. Prav tako bo naročnik zavrnil kot nedopustno ponudbo, ki vsebuje cene/ME in/ali vrednosti obračunane in zaokrožene na več kot dve (2) decimalni mesti. Cene iz ponudbenega predračuna so fiksne do zaključka izvedbe predmeta naročila, če v pogodbi ni določeno drugače.

Davek na dodano vrednost mora biti prikazan posebej, v skladu z obrazcem ponudbenega predračuna in nato zajet v končni ponudbeni vrednosti v obrazcu ponudbe oziroma ponudbenega predračuna.

Označitev zaupnih podatkov

Ponudnik mora v svoji ponudbi označiti tiste podatke, ki pomenijo poslovno skrivnost po 39. in 40. členu Zakona o gospodarskih družbah (Uradni list RS, št. 65 /2009 z vsemi spremembami) in priložiti ustrezen sklep o določitvi poslovnih skrivnosti. Pri tem mora upoštevati določbe 35. člena ZJN-3.

Če na posamezni strani pomeni poslovno skrivnost le določen podatek, mora biti to eksplicitno označeno.

Ne glede na prejšnji odstavek je javni podatek specifikacija blaga in količina iz te specifikacije, cena na enoto, vrednost posamezne postavke in skupna vrednost iz ponudbe ter vsi tisti podatki, ki so vplivali na razvrstitev ponudbe v okviru drugih meril.

Veljavnost ponudbe

Ponudbe brez kakršnih koli popravkov in dopolnitev, razen v primerih iz 89. člena ZJN-3, ostanejo v veljavi vključno do **12.10.2018**.

Zahtevana finančna zavarovanja

Ponudnik kot zavarovanje za resnost ponudbe v predmetnem javnem naročilu predloži bančno garancijo ali zavarovanje pri zavarovalnici. V primeru predložitve zavarovanja pri zavarovalnici določbe, ki se v tej razpisni dokumentaciji nanašajo na bančne garancije, smiselno veljajo tudi za zavarovanje pri zavarovalnici (kvaliteta zavarovanja mora biti po vsebini ekvivalentna bančni garanciji). SWIFT je zahtevan v primeru, če je garant član sistema SWIFT in kodo poseduje, v primeru, da ni član, pa tega podatka ni treba vpisati.

Vrednost garancije za resnost ponudbe skupaj za predmetno javno naročilo znaša **11.000,00 EUR**.

Finančno zavarovanje za resnost ponudbe mora biti v veljavi najmanj vključno do **12.10.2018**.

Vsebina garancije mora biti skladna z vzorcem garancije iz te razpisne dokumentacije. Po vsebini ne sme bistveno odstopati od vzorca garancije iz razpisne dokumentacije in ne sme vsebovati dodatnih pogojev za izplačilo, krajših rokov, kot jih je določil naročnik, nižjega zneska, kot ga je določil naročnik ali spremembe krajevnih pristojnosti za reševanje sporov med upravičencem in izdajateljem garancije.

Vsako ponudbo, ki ne vsebuje po vsebini sprejemljive garancije za resnost ponudbe, bo naročnik zavrnil kot nedopustno.

Naročnik bo unovčil garancijo za resnost ponudbe v naslednjih primerih:

- če ponudnik umakne ali spremeni ponudbo v času njene veljavnosti, navedene v ponudbi.
- če ponudnik, ki ga je naročnik v času veljavnosti ponudbe obvestil o sprejetju njegove ponudbe, ne izpolni ali zavrne sklenitev pogodbe v skladu z določbami teh navodil ponudnikom.
- če ponudnik ne predloži ali zavrne predložitev finančnega zavarovanja za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti v skladu z določbami teh navodil in pogodbe.

Naročnik bo garancijo za resnost ponudbe neizbranemu ponudniku vrnil po pravnomočnosti odločitve o oddaji javnega naročila, izbranemu ponudniku pa po prejemu ustreznega finančnega zavarovanja za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti.

Variantna ponudba

Variantne ponudbe se ne bodo upoštevale.

II.6. Ugotavljanje sposobnosti

Razlogi za izključitev (75. člen ZJN-3)

Gospodarski subjekt¹ lahko sodeluje v postopku javnega naročanja:

- če zanj ne obstajajo razlogi za izključitev iz prvega, drugega in četrtega odstavka 75. člena ZJN-3 in
- če ni v stečajnem postopku in
- če zanj ne obstaja razlog za izključitev iz f) točke šestega odstavka 75. člena ZJN-3. Naročnik bo namreč iz postopka javnega naročanja izključil gospodarski subjekt, če so se pri gospodarskem subjektu pri prejšnji pogodbi o izvedbi javnega naročila, sklenjeni z naročnikom, pokazale precejšnje ali stalne pomanjkljivosti pri izpolnjevanju ključne obveznosti, zaradi česar je naročnik predčasno odstopil od pogodbe o izvedbi javnega naročila, odpovedal pogodbo o izvedbi javnega naročila, predčasno prekinil sodelovanje o izvedbi javnega naročila ali/in uveljavljal odškodnino ali so bile izvedene druge primerljive sankcije. Izpolnjevanje navedenega pogoja bo naročnik preveril v dokumentaciji v lastnem arhivu.

Gospodarski subjekt, ki je v enem od položajev iz prvega ali šestega odstavka 75. člena ZJN-3, lahko v skladu z devetim odstavkom 75. člena ZJN-3 naročniku v ponudbi predloži dokaze, da je sprejel zadostne ukrepe, s katerimi lahko dokaže svojo zanesljivost kljub obstoju razlogov za izključitev. Za zadostne ukrepe šteje plačilo ali zaveza plačati nadomestilo za vso škodo, povzročeno s kaznivim dejanjem ali kršitvijo, aktivno sodelovanje s preiskovalnimi organi za celotno razjasnitev dejstev in okoliščin ter sprejetje konkretnih tehničnih, organizacijskih in kadrovske ukrepov, ustreznih za preprečitev nadaljnjih kaznivih dejanj ali kršitev. Pri ocenjevanju ukrepov, ki jih sprejme gospodarski subjekt, naročnik upošteva resnost in posebne okoliščine kaznivega dejanja ali kršitve. Če naročnik oceni, da dokazi, ki jih je predložil gospodarski subjekt, zadoščajo, gospodarskega subjekta ne glede na prvi ali šesti odstavek 75. člena ZJN-3 ne izključi iz postopka javnega naročanja. Če naročnik oceni, da ukrepi ne zadoščajo, gospodarskemu subjektu pošlje utemeljitev takšne odločitve.

¹ Gospodarski subjekt pomeni katero koli fizično ali pravno osebo ali skupino teh oseb, vključno z vsakim začasnim združenjem podjetij, ki na trgu ali v postopkih javnega naročanja ponuja izvedbo gradenj, dobavo blaga ali izvedbo storitev.

Način dokazovanja:

Gospodarski subjekt predloži ESPD s podatki, zahtevanimi v tej točki, ki vključuje posodobljeno lastno izjavo. Kot dokaz neobstoja razlogov za izključitev lahko naročnik naknadno zahteva potrdila, izjave in druga dokazila v skladu s 77. členom ZJN-3.

Če ESPD² ne vsebuje podatkov o brezplačnem neposrednem dostopu do nacionalnih baz podatkov (spletni naslov baze podatkov, podatke za identifikacijo, če je to potrebno in soglasje, da pridobi dokazilo naročnik), kjer lahko naročnik pridobi potrdila ali druge potrebne informacije, je ponudnik dolžan na poziv naročnika v roku, ki ga določi naročnik, predložiti dokazila ali druge listinske dokaze, ki izkazujejo izpolnjevanje postavljenih pogojev.

Če gospodarski subjekt v skladu z 81. členom ZJN-3 uporablja zmogljivosti drugih subjektov, mora ponudnik predložiti ESPD tudi za vsak tak subjekt.

Pogoji za sodelovanje (76. člen ZJN-3)

A. Ustreznost za opravljanje poklicne dejavnosti:

Vsak gospodarski subjekt, ki nastopa v ponudbi, mora biti pri pristojnem organu registriran za opravljanje dejavnosti, ki jo prevzema v ponudbi.

Način dokazovanja:

Gospodarski subjekt predloži ESPD s podatki, zahtevanimi v tej točki, ki vključuje posodobljeno lastno izjavo. Kot dokaz ustreznosti za opravljanje poklicne sposobnosti lahko naročnik naknadno zahteva izpis iz poklicnega ali poslovnega registra, ki se vodijo v državi članici, v kateri ima gospodarski subjekt sedež.

B. Ekonomski in finančni položaj:

1. čisti prihodki od prodaje ponudnika v zadnjem poslovnem letu, morajo biti izkazani in objavljeni v uradnih evidencah, najmanj v višini 300.000,00;

Če ponudnik za izpolnjevanje tega pogoja uporabi zmogljivosti drugih subjektov, naročnik zahteva, da so ponudnik in navedeni subjekti skupaj odgovorni za izvedbo javnega naročila. Pod enakimi pogoji lahko skupina ponudnikov uporabi zmogljivosti sodelujočih v tej skupini ali drugih subjektov (tretji odstavek 81. člena ZJN-3).

2. ponudnik in podizvajalci v zadnjih 6 mesecih pred skrajnim rokom za oddajo ponudbe predmetnega javnega naročila niso imeli blokirane posameznega računa več kot 15 dni (skupno število dni blokade na posameznem računu).

Način dokazovanja:

Naročnik bo podatke preveril iz javno dostopnih evidenc EBONITETE, GVIN, AJ PES ipd.

Kot dokaz ustreznosti ekonomskega in finančnega položaja lahko naročnik naknadno zahteva ustrezne bančne izpiske, računovodske izkaze ali izvlečke iz računovodskih izkazov ali računovodske izkaze celotnega prometa podjetja ali druga dokazila v skladu s šestim odstavkom 77. člena ZJN-3.

C. Tehnična in strokovna usposobljenost:

1. Vozilo mora izpolnjevati zahteve, opredeljene v standardu EURO 6

Način dokazovanja: Ponudnik mora k ponudbi priložiti tehnično dokumentacijo proizvajalca oziroma potrdilo o skladnosti, kar potrjuje, da blago izpolnjuje zahteve.

² »ESPD« je enotni evropski dokument v zvezi z oddajo javnega naročila, določen z izvedbeno uredbo Komisije (EU) 2016/7 z dne 5.1.2016.

Skupna ponudba

Poleg pogojev, ki so navedeni v II.6. točki mora vsebovati skupna ponudba, ki jo predloži skupina dveh ali več izvajalcev kot partnerjev, še pravni akt o skupni izvedbi naročila.

Pravni akt o skupni izvedbi naročila mora natančno opredeliti naloge in odgovornost posameznih izvajalcev za izvedbo naročila in nosilca izvedbe. Ne glede na to pa ponudniki odgovarjajo naročniku neomejeno solidarno. Pravne osebe naj navedejo imena oseb, ki bodo odgovorne za izvedbo predmetnega naročila za vsakega ponudnika posebej.

V primeru skupne ponudbe pogodbeni stranki soglašata, da vsak od partnerjev skupne ponudbe izda račun za dobavljeno blago/opravljenе storitve, ki se glasi na naročnika. Vodilni partner skupne ponudbe posreduje naročniku tudi izdane račune vseh partnerjev. Naročnik bo izvedel plačila za dobavljeno blago/opravljenе storitve na transakcijski račun vsakega od partnerjev skupne ponudbe v skladu z deleži, kot to izhaja iz predloženih računov.

Manipulativni stroški, ki so med partnerji dogovorjeni, niso predmet računov, ki jih mora vsak izmed partnerjev skupne ponudbe izstaviti naročniku.

Podizvajalci

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

Če bo ponudnik izvajal javno naročilo s podizvajalci, mora v ponudbi:

- navesti vse podizvajalce ter vsak del javnega naročila, ki ga namerava oddati v podizvajanje (izjava št. 2),
- kontaktne podatke in zakonite zastopnike predlaganih podizvajalcev (izjava št. 2),
- izpolnjene ESPD teh podizvajalcev v skladu z 79. členom ZJN-3 ter
- priložiti zahtevo podizvajalca za neposredno plačilo, če podizvajalec to zahteva.

Glavni izvajalec mora med izvajanjem javnega naročila dobave blaga naročnika obvestiti o morebitnih spremembah informacij iz prejšnjega odstavka in poslati informacije o novih podizvajalcih, ki jih namerava naknadno vključiti v izvajanje, in sicer najkasneje v petih dneh po spremembi. V primeru vključitve novih podizvajalcev mora glavni izvajalec skupaj z obvestilom posredovati tudi podatke in dokumente iz druge, tretje in četrte alinee drugega odstavka 94. člena ZJN-3.

Naročnik mora zavrnil vsakega podizvajalca, če zanj obstajajo razlogi za izključitev iz prvega, drugega in 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 tega zakona. 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 izvajalca najpozneje v desetih dneh od prejema predloga.

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

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

Če neposredno plačilo podizvajalcu ni obvezno, mora glavni izvajalec naročniku najpozneje v 60 dneh od plačila končnega računa oziroma situacije poslati svojo pisno izjavo in pisno izjavo podizvajalca, da je podizvajalec prejel plačilo za storitve oziroma dobavljeno blago, neposredno povezano s predmetom javnega naročila.

Če glavni izvajalec 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.

II.7. Navedba zavajajočih podatkov

Naročnik bo Državni revizijski komisiji podal predlog za uvedbo postopka o prekršku v primeru, da se bo pri naročniku pojavil utemeljen sum, da je ponudnik v postopku javnega naročila predložil neresnično izjavo ali ponarejeno ali spremenjeno listino kot pravo v skladu z enajstim odstavkom 89. člena ZJN-3.

II.8. Merila za izbiro ponudbe pri oddaji javnega naročila

Merilo za izbor je ekonomsko najugodnejša ponudba (prvi odstavek 84. člena ZJN-3).

Ekonomsko najugodnejša ponudba je tista ponudba, ki bo na podlagi meril in ob upoštevanju tehničnih specifikacij in drugih zahtev iz razpisne dokumentacije za naročnika ekonomsko najugodnejša. Najugodnejša je ponudba z najnižjim izračunom LCC. V primeru, da več ponudnikov doseže enaki izračun LCC, bo naročnik ponudnika izbral z žrebom. Ponudnike, ki so oddali dopustne ponudbe z enako najnižjo ceno, bo naročnik pisno obvestil o žrebu in jim omogočil prisotnost na žrebu. Žreb po potekal v prostorih naročnika. Izmed ponudnikov, ki so ponudili enako najnižjo ceno, bo izbran tisti ponudnik, ki bo prvi izžreban. Naročnik bo o žrebu vodil zapisnik, ki ga bo vročil ponudnikom, ki so oddali dopustne ponudbe z enako najnižjo ponudbeno ceno. Ponudnik mora izpolniti in podpisati izjavo št. 3 - MERILO ZA IZBOR iz poglavja VII.

Merilo »ocena stroškov v življenjski dobi vozila«

Pri izračunu ocene stroškov v življenjski dobi vozila se upoštevajo 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 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. Naročnik predmeta javnega naročila oziroma tehničnih specifikacij ne sme opredeliti tako, da bi zahteval vozilo, ki kot pogonsko sredstvo uporablja posamezno vrsto energenta. Za izračun ocene stroškov v življenjski dobi vozila se uporabi formula:

$$LCC = N_c + (LCKm \times [(porabaE \times PE \times CE_{min} / PE_{min}) + (CO2em \times CCO2) + (NOxem \times CNOx) + ((NMHCem \times CNMHC) + (PMem \times CPM))])$$

Oznake v formuli imajo naslednji pomen:

- LCC - ocena stroškov v življenjski dobi vozila,
- N_c - nabavna cena vozila,
- LCKm - kilometrini v življenjski dobi vozila,
- porabaE - poraba energenta,
- PE - vsebnost energije v energentu,
- PE_{min} - vsebnost energije v najcenejšem energentu,
- CE_{min} - cena najcenejšega energenta,
- CO2em - emisije ogljikovega dioksida,
- CCO2 - cena za emisije ogljikovega dioksida,
- NOxem - emisije dušikovih oksidov,
- CNOx - cena za emisije dušikovih oksidov,
- NMHCem - emisije nemetanskih ogljikovodikov,
- CNMHC - cena za emisije nemetanskih ogljikovodikov,
- PMem - emisije trdnih delcev,

– CPM - cena za emisije trdnih delcev.

Naročnik pri izračunu ocene stroškov v življenjski dobi vozila uporabi vrednosti, ki jih v svoji ponudbi navede ponudnik, in vrednosti, ki jih sam opredeli v razpisni dokumentaciji.

Vrednosti, ki jih v ponudbi navede ponudnik, so:

- nabavna cena vozila, ki vključuje davek na dodano vrednost in je izražena v EUR,
- poraba energenta, izražena v l/km ali kWh/km,
- emisije ogljikovega dioksida (CO₂em), izražene v kg/km,
- emisije dušikovih oksidov (NO_xem), izražene v g/km,
- emisije nemetanskih ogljikovodikov (NMHCem), izražene v g/km,
- emisije trdnih delcev (PMem), izražene v g/km.

Vrednosti, ki jih naročnik opredeli sam so:

kilometrina v življenjski dobi vozila LCKm: 200.000 km
vsebnost energije v dizelskem gorivu PE: 36 MJ/l
vsebnost energije v bencinu PE: 32 MJ/l
vsebnost energije v zemeljskem plinu ali bioplinu PE: 38 MJ/Nm³
vsebnost energije v utekočinjenem naftnem plinu PE: 24 MJ/l
vsebnost energije v etanolu PE: 21 MJ/l
vsebnost energije v biodizlu PE: 33 MJ/l
vsebnost energije v emulzijskem gorivu PE: 32 MJ/l
vsebnost energije v vodikcu PE: 11 MJ/Nm³
vsebnost energije v električni energiji PE: 3,6 MJ/kWh
cena za emisije ogljikovega dioksida CCO₂: 0,04 EUR/kg
cena za emisije dušikovih oksidov CNO_x: 0,0044 EUR/g
cena za emisije nemetanskih ogljikovodikov CNMHC: 0,001 EUR/g
cena za emisije trdnih delcev CPM: 0,087 EUR/g
cena najcenejšega energenta brez davka na dodano vrednost CE_{min} EUR/l ali EUR/Nm³ ali EUR/kWh
vsebnost energije v najcenejšem energentu PE_{min} MJ/l ali MJ/Nm³ ali MJ/kWh

Pri izračunu ocene stroškov v življenjski dobi vozila, ki kot energent uporablja bencin ali dizelsko gorivo, naročnik kot vrednost cene najcenejšega energenta (CE_{min}) uporabi veljavno ceno bencina ali dizelskega goriva, pri čemer upošteva ceno brez davka na dodano vrednost, in sicer tistega energenta, ki je na dan, ko poteče rok za oddajo ponudb, cenejši. Pri izračunu ocene stroškov v življenjski dobi vozila, ki kot energent ne uporablja bencina ali dizelskega goriva, naročnik kot vrednost cene najcenejšega energenta (CE_{min}) uporabi veljavno ceno energenta, ki ga uporablja vozilo. Kadar vozilo kot energent uporablja dizelsko gorivo, bencin, utekočinjeni naftni plin, etanol, biodizel ali emulzijsko gorivo, mora biti cena najcenejšega energenta izražena v EUR/l, kadar vozilo kot energent uporablja zemeljski plin, bioplin ali vodik, mora biti izražena v EUR/Nm³, kadar vozilo kot energent uporablja električno energijo, pa mora biti izražena v EUR/kWh. Naročnik mora v razpisni dokumentaciji navesti, da bo pri izračunu ocene stroškov v življenjski dobi upošteval ceno najcenejšega energenta (CE_{min}) brez davka na dodano vrednost in veljavno na dan, ko poteče rok za oddajo ponudb. Vrednost vsebnosti energije v najcenejšem energentu (PE_{min}) določi naročnik glede na vrsto energenta, na katerega se nanaša cena najcenejšega energenta. Vsebnost energije v najcenejšem energentu se izrazi v MJ/l ali MJ/Nm³ ali MJ/kWh.

Način dokazovanja:

Ponudnik mora v ponudbi navesti nabavno ceno vozila, 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 potrdilo o homologaciji, iz katerih izhaja, da so izpolnjene zahteve.

II.9. Odpiranje ponudb

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 razdelek »Predračun«. Javna objava se avtomatično zaključi po preteku 60 minut. Ponudniki, ki so oddali ponudbe, imajo te podatke v informacijskem sistemu e-JN na razpolago v razdelku »Zapisnik o odpiranju ponudb«.

Naročnik bo kopijo zapisnika o odpiranju ponudb najkasneje v petih (5) delovnih dneh posredoval ponudnikom po elektronski pošti, ki bo navedena v kontaktnih podatkih ponudnika (sedmi odstavek 88. člena ZJN-3).

II.10. Oddaja javnega naročila

Naročnik bo izbral ponudbo v skladu z merili iz II.8. točke teh navodil.

Podpisana odločitev o oddaji naročila bo objavljena na Portalu javnih naročil, skladno z desetim odstavkom 90. člena ZJN-3. Odločitev se šteje za vročeno z dnem objave na portalu javnih naročil.

Naročnik si pridržuje pravico, da v skladu z 90. členom ZJN-3, javnega naročila ne odda.

II.11. Sklenitev pogodbe

Naročnik bo po pravnomočnosti odločitve o oddaji javnega naročila pisno obvestil izbranega ponudnika, da je njegova ponudba sprejeta in ponudniku poslal v podpis pogodbo v obliki in vsebini, kot je določena v vzorcu te razpisne dokumentacije (poglavje III).

Izbrani ponudnik mora najkasneje v roku 10 dni po prejemu pogodbe le-to podpisati in jo vrniti naročniku. Če se ponudnik v tem roku ne odzove na podpis pogodbe se šteje, da je odstopil od ponudbe. Naročnik bo v tem primeru unovčil garancijo za resnost ponudbe.

Izbrani ponudnik mora v roku osmih dni od prejema poziva naročniku posredovati podatke o:

- svojih ustanoviteljih, družbenikih, delničarjih, komanditistih ali drugih lastnikov 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.

Naročnik bo najkasneje v 30 dneh po sklenitvi pogodbe objavil obvestilo o oddaji javnega naročila z rezultati postopka javnega naročila.

II.12. Finančno zavarovanje za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti

V roku 10 delovnih dni od prejema sklenjene pogodbe mora pogodbeni stranka naročniku dostaviti finančno zavarovanje za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti v znesku 10 % pogodbene cene z DDV, v skladu z vzorcem, ki je podan v poglavju V. te razpisne dokumentacije. Veljavnost garancije mora biti vsaj 30 dni daljša od roka izvedbe pogodbe.

Izbrani ponudnik mora predložiti bančno garancijo ali zavarovanje pri zavarovalnici. V primeru predložitve zavarovanja pri zavarovalnici določbe, ki se v tej razpisni dokumentaciji nanašajo na bančne garancije, smiselno veljajo tudi za zavarovanje pri zavarovalnici (kvaliteta zavarovanja mora biti po vsebini ekvivalentna bančni garanciji). SWIFT je zahtevan v primeru, če je garant član sistema SWIFT in kodo poseduje, v primeru, da ni član, pa tega podatka ni treba vpisati.

Če izbrani ponudnik ne izpolni obveze iz predhodnih odstavkov, lahko naročnik unovči garancijo za resnost ponudbe.

II.13. Finančno zavarovanje za odpravo napak v garancijskem roku

Izbrani ponudnik bo moral vsaj 10 delovnih dni pred potekom finančnega zavarovanja za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti predložiti finančno zavarovanje za odpravo napak v garancijskem roku v višini 5 % pogodbene vrednosti z DDV, v skladu z vzorcem, ki je podan v poglavju V. te razpisne dokumentacije.

Izbrani ponudnik mora predložiti bančno garancijo ali zavarovanje pri zavarovalnici. V primeru predložitve zavarovanja pri zavarovalnici določbe, ki se v tej razpisni dokumentaciji nanašajo na bančne garancije, smiselno veljajo tudi za zavarovanje pri zavarovalnici (kvaliteta zavarovanja mora biti po vsebini ekvivalentna bančni garanciji). SWIFT je zahtevan v primeru, če je garant član sistema SWIFT in kodo poseduje, v primeru, da ni član, pa tega podatka ni treba vpisati.

Če finančno zavarovanje ni predloženo, je to lahko razlog za unovčitev finančnega zavarovanja za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti. Veljavnost finančnega zavarovanja za odpravo napak v garancijskem roku mora biti vsaj 30 dni daljša od garancijskega roka.

II.14. Revizija postopka

Pravno varstvo, v postopkih oddaje javnega naročila, je zagotovljeno skladno z ZPVPJN.

Ponudbe morajo biti v celoti pripravljene v skladu z zahtevami iz te razpisne dokumentacije.

III. VZOREC POGODBE

Naročnik: DARS d.d., št. :

Izvajalec:, št. :

NAROČNIK: **Družba za avtoceste v Republiki Sloveniji d.d.**, Ulica XIV. divizije št. 4, 3000 Celje, ki jo zastopa Uprava

Identifikacijska številka za DDV: SI92473717

Matična številka: 5814251

Transakcijski račun številka: SI56 0510 0800 0069 735 odprt pri Abanki d.d.

in

IZVAJALEC:

ki ga zastopa

Identifikacijska številka za DDV:

Matična številka:

Transakcijski račun številka: odprt pri

skleneta naslednjo

P O G O D B O

NAKUP SPECIALNIH VOZIL CESTNINSKEGA NADZORA

I. UVODNE UGOTOVITVE

1. člen

Naročnik DARS d.d. je na podlagi javnega naročila za izbiro izvajalca po odprtem postopku v skladu z določbo 40. člena Zakona o javnem naročanju (ZJN-3, Ur. l. RS, št. 91/15; v nadaljevanju ZJN-3), objavljenega na Portalu javnih naročil dne pod številko objave JN...../20.... in v TED pod št. in na podlagi sklepa o oddaji javnega naročila št. z dne izbral zgoraj navedenega izvajalca na podlagi predložitve ekonomsko najugodnejše ponudbe.

II. OBSEG PREDMETA POGODBE

2. člen

S to pogodbo se izvajalec obvezuje dobaviti blago naročniku v obsegu in kakovosti, kot je razvidno iz izvajalčeve ponudbe in ponudbenega predračuna št....., z dne, ki je priložen tej pogodbi. Predmetno pogodbeno obveznost je dolžan opraviti skladno s tehničnimi specifikacijami in pogoji, ki jih je potrdil v svoji ponudbi.

III. POGODBENA VREDNOST

3. člen

Pogodbena vrednost znaša skupaj z DDV:

..... EUR

(z besedo:..... EUR)

Neto vrednost: EUR

22 % DDV: EUR

Pogodbena vrednost, določena s to pogodbo, je fiksna in velja do izteka pogodbenega roka. Izvajalec ni upravičen do morebitnih podražitev.

IV. NAČIN OBRAČUNAVANJA IN PLAČEVANJA POGODBENIH OBVEZNOSTI

4. člen

Izvajalec bo opravljeno dobavo naročniku zaračunaval v skladu s ponudbenim predračunom. Na vsakem računu mora biti navedena številka pogodbe, ki jo je določil naročnik. Številka pogodbe mora biti navedena tudi na vseh drugih dokumentih, ki spremljajo račun.

Izvajalec izstavi račun v treh (3) dneh po opravljeni dobavi. Izvajalec mora k računu priložiti s strani naročnika potrjene originalne delovne naloge in podobno. V primeru skupne ponudbe pogodbeni stranki soglašata, da vsak od partnerjev skupne ponudbe izda račun za opravljene storitve ali dobavljeno blago, ki se glasi na naročnika. Vodilni partner skupne ponudbe posreduje naročniku tudi izdane račune vseh partnerjev. Naročnik bo izvedel plačila za opravljene dobave na transakcijski račun vsakega od partnerjev skupne ponudbe v skladu z deleži, kot to izhaja iz predloženih računov.

V kolikor podizvajalec zahteva neposredno plačilo, bo naročnik namesto izvajalca poravnal podizvajalčevo terjatev do izvajalca, za kar izvajalec predloži izjavo.

V tem primeru mora izvajalec (oz. posamezni partner v skupini izvajalcev v primeru skupne izvedbe) svojemu računu obvezno priložiti potrjene račune teh podizvajalcev in izjavo, da so priloženi računi vseh v tistem mesecu aktivnih podizvajalcev in da drugih ni. Izjava mora biti podpisana s strani izvajalca in vseh v tistem mesecu aktivnih podizvajalcev. Izjavo morajo podpisati tudi tisti podizvajalci, ki v tekočem mesecu del niso opravljali, so pa vključeni pri izvedbi pogodbe. Izvajalec (oz. posamezni partner v skupini izvajalcev v primeru skupne izvedbe) mora podpisati izjavo tudi v primeru, ko nima nominiranih podizvajalcev.

Za podizvajalce, ki zahtevajo neposredna plačila, se šteje, da je neposredno plačilo podizvajalcu obvezno.

5. člen

Naročnik bo dolgovani znesek poravnal v roku 30 dni od prejema računa, pod pogojem predložene ustrezne izjave za podizvajalce, ki so zahtevali neposredno plačilo, in potrjenih računov podizvajalcev, ki so zahtevali neposredno plačilo, kot je navedeno v predhodnem členu pogodbe.

V. POGODBENI ROK

6. člen

Rok izvedbe pogodbenih obveznosti je šest (6) mesecev od datuma sklenitve pogodbe.

VI. GARANCIJSKI ROK

7. člen

Garancijski rok za dobavljeno blago je 60 mesecev od dneva prevzema posameznega vozila.

VII. JAMČEVANJE

8. člen

Izvajalec jamči za odpravo vseh napak v zvezi z izvedbo javnega naročila po tej pogodbi.

VIII. FINANČNA ZAVAROVANJA

9. člen

Izvajalec je dolžan v roku 10 delovnih dni od prejema sklenjene pogodbe dostaviti naročniku finančno zavarovanje za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti v višini 10% pogodbene vrednosti z DDV. Veljavnost finančnega zavarovanja mora biti vsaj 30 dni daljša od roka izvedbe pogodbe.

10. člen

Izvajalec je dolžan v roku 10 delovnih dni pred potekom finančnega zavarovanja za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti dostaviti naročniku finančno zavarovanje za odpravo napak v garancijskem roku v višini 5 % pogodbene vrednosti z DDV. Veljavnost finančnega zavarovanja za odpravo napak mora biti vsaj 30 dni daljša od garancijskega roka.

IX. PODIZVAJALCI

11. člen

Poleg izvajalca sodelujejo pri izvedbi tudi naslednji podizvajalci (podizvajalec, ki je naveden v Izjavi št. 2):

Naziv, polni naslov, matična številka, davčna številka, TRR, na katerega bo naročnik podizvajalcu plačeval izvršena dela:

Podizvajalec je/ni zahteval neposredno plačilo. Glavni izvajalec pooblašča naročnika, da na podlagi potrjenega računa oziroma situacije s strani glavnega izvajalca neposredno plačuje podizvajalcu.

12. člen

Izvajalec se nadalje izrecno obvezuje, da bo v primeru spremembe podizvajalca - zamenjava in/ali vključitev novega podizvajalca, ob predhodnem soglasju naročnika v skladu s 94. členom ZJN-3, naročniku v petih dneh po spremembi predložil:

- obvestilo o spremembi podizvajalca,
- Izjavo št. 2 z navedbo podizvajalca in dela javnega naročila, ki ga namerava oddati v podizvajanje, kontaktne podatke in zakonite zastopnike podizvajalca
- izpolnjen ESPD podizvajalca,
- zahtevo podizvajalca za neposredno plačilo, če podizvajalec to zahteva.

V primeru zamenjave podizvajalca ob predhodnem soglasju naročnika, mora podizvajalec izpolnjevati vse zahtevane pogoje, kot so bili zahtevani za podizvajalce ob predložitvi ponudbe. V kolikor je izvajalec s prvotnim podizvajalcem izkazoval izpolnjevanje referenčnih pogojev ali tehničnih in kadrovskih sposobnosti, mora enake pogoje za dela, ki jih bo opravljal, izpolnjevati tudi novi podizvajalec.

Morebitna izdaja soglasja k predlogu, izvajalca ne odvezuje njegovih odgovornosti prevzetih s to pogodbo in še naprej sam in v celoti odgovarja za kvalitetno in pravočasno izvedbo pogodbenih del.

V primeru zamenjave podizvajalca ali vključitve novega podizvajalca, bo sklenjen aneks k tej pogodbi.

Če izvajalec brez soglasja naročnika zamenja podizvajalca ali posreduje delež naročila podizvajalcem, ki niso navedeni v ponudbi oziroma pogodbi, lahko naročnik odstopi od pogodbe.

13. člen

Izvajalec se kot prevzemnik javnih naročil zavezuje odstopiti svoje terjatve do naročnika v korist svojih podizvajalcev, ki so zahtevali neposredno plačilo, vendar to velja le za izkazane in s strani izvajalca potrjene terjatve.

Izvajalec se zavezuje, ob izstavitvi računa, podati izjavo o dobavi blaga/opravljeni storitvi podizvajalca za obdobje na katerega se nanaša zaračunana dobava blaga/opravljenih storitev.

Pogodbeni stranki soglašata, da se izvajalec odpoveduje prenosu terjatev na drugega upnika ali tretjo osebo, razen na podizvajalce, ki zahtevajo neposredno plačilo.

X. POOBlašČENI PREDSTAVNIKI

14. člen

Skrbnik pogodbe s strani naročnika je tel., e-mail:.....

Predstavnik oz. pooblaščen oseb izvajalca je, tel., e-mail:

XI. OBVEZNOSTI IZVAJALCA IN NAROČNIKA

15. člen

Izvajalec se obvezuje:

- a. dobaviti blago po tej pogodbi kot dober strokovnjak ob upoštevanju naročnikovih pogojev in zahtev,
- b. dobaviti blago po tej pogodbi gospodarno in ekonomično v okviru določil te pogodbe in morebitnih dodatnih dogovorov med pogodbenima strankama in v korist naročnika,
- c. pridobljene podatke, do katerih pride v teku izvajanja pogodbe, varovati kot poslovno tajnost naročnika in morebitnih njegovih partnerjev, kot tudi zaupnost vseh tehničnih podatkov, tehnoloških postopkov in drugih strokovnih informacij tudi po izteku te pogodbe.
- d. Pri izvajanju pogodbenih obveznosti mora dobavitelj upoštevati in izpolnjevati veljavno zakonodajo s področja varstva okolja in varnosti ter zdravja pri delu in požarne varnosti ter ostalo dokumentacijo s področja VZD in okolja, ki je relevantna pri izvedbi dobav.

Dobavitelj se zavezuje, da bo dobavo blaga opravil samo s polnoletnimi delavci, ki so pri njemu legalno zaposleni, so strokovno usposobljeni, seznanjeni z navodili za varno delo, usposobljeni za varno izvajanje del, po mnenju zdravnika zmožni za izvajanje teh del. Pri delu bodo uporabljali predpisano osebno varovalno opremo in upoštevali vse predpisane varnostne ukrepe. Delo bo izvajal samo z varno delovno opremo, ki je redno vzdrževana in pregledana v skladu s predpisi.

- e. dobavljal okoljsko manj obremenjujoče blago, skladno z zahtevami Uredbe o zelenem javnem naročanju (Uradni list RS, št. 102/11, 18/12, 24/12, 64/12, 2/13, 89/14 in 91/15 – ZJN-3) - Priloga 15,
- f. za podizvajalce, za katere neposredno plačilo ni obvezno, najpozneje v 60 dneh od plačila končnega računa oziroma situacije, poslati naročniku svojo pisno izjavo in pisno izjavo vsakega takega podizvajalca, da je prejel plačilo za izvedene storitve oziroma dobavljeno blago, neposredno povezane s predmetom javnega naročila.

16. člen

Naročnik se obvezuje:

- a. sodelovati z izvajalcem z namenom, da bodo pogodbene obveznosti izvedene pravočasno, v celoti in v skladu z razpisno dokumentacijo,
- b. tekoče obveščati izvajalca o vseh bistvenih spremembah, ki so povezane z izvajanjem pogodbenih obveznosti.

XII. KAKOVOST BLAGA

17. člen

Izvajalec se obvezuje, da bo dobavil blago po tej pogodbi opravil vestno in po pravilih stroke, pri čemer mora skrbeti, da bo izvedba opravljena ekonomično in v okviru določil te pogodbe. Izvajalec bo izpolnil naročilo v skladu s pogoji razpisne in ponudbene dokumentacije, v dogovorjeni kakovosti in obsegu.

Naročnik lahko odkloni prevzem dobavljenega blaga, če ta po količini in kvaliteti ne ustreza pogojem iz razpisne in ponudbene dokumentacije izvajalca. Po tem, ko naročnik ugotovi neustrezno kvaliteto blaga, le-to lahko oporeka v zakonsko določenih rokih.

Naročnik bo povračilo nastale škode uveljavljal po določilih Obligacijskega zakonika, neodvisno od uveljavljanja pogodbene kazni.

XIII. VAROVANJE ZAUPNIH PODATKOV

18. člen

Izvajalec, njegovi delavci in podizvajalci morajo vse informacije o naročniku in drugih, ki so jih pridobili pri izvajanju te pogodbe, obravnavati kot časovno neomejeno brezpogojno zaupne.

Naročnik mora na enak način obravnavati informacije o izvajalcu.

Objaviti je mogoče le tiste podatke, za katere to dovoljuje 35. člen ZJN-3.

Skladno z Zakonom o varstvu osebnih podatkov (Uradni list RS št. 94/2007 z vsemi spremembami) pogodbeni stranki soglašata, da osebnih podatkov, do katerih pridejo delavci naročnika in izvajalca v času izvajanja pogodbenih obveznosti, ne bosta uporabljali v nasprotju z določili tega zakona. Osebnih podatki ne bodo uporabljeni za noben drug namen, razen za namene, ki so določeni v tej pogodbi. To določilo velja vsaj pet let tudi v primeru predčasne prekinitve pogodbe, v primeru razveljavitve pogodbe in po izteku pogodbe.

Pogodbeni stranki bosta zagotavljali pogoje in ukrepe za zagotovitev varstva osebnih podatkov in preprečevali možne zlorabe, v smislu določil navedenega zakona.

XIV. POGODBENA KAZEN

19. člen

Če izvajalec po svoji krivdi ne izvede pogodbe v skladu z roki, sme naročnik zaračunati izvajalcu pogodbeno kazen, ki znaša 50,00 EUR za vsak dan zamude pri dobavi blaga za vsako vozilo posebej. Pravica zaračunati pogodbeno kazen ni pogojena z nastankom škode naročniku. Povračilo škode bo naročnik uveljavljal v okviru odškodninske odgovornosti izvajalca.

V primeru zamude pri dobavi blaga naročniku ob sprejemu izpolnitve ni potrebno posebej obvestiti izvajalca o pridržanju pravice do obračuna pogodbene kazni, temveč se pogodbena kazen obračuna v skladu z določili pogodbe brez obvestila.

Naročnik lahko terjatev iz naslova morebitne zaračunane pogodbene kazni pobota s finančnimi obveznostmi po pogodbi, sklenjeni z izvajalcem na podlagi predmetnega javnega naročila.

20. člen

Za vsako podizvajalca tekom izvajanja te pogodbe, ki ne bo odobrena in potrjena s strani naročnika, bo izvajalec dolžan plačati naročniku kazen v višini 2.000 (dva tisoč) EUR.

Naročnik bo pogodbeno kazen zaradi spremembe strokovnega kadra ali podizvajalca brez soglasja naročnika obračunal pri mesečnem računu.

21. člen

Znesek vseh pogodbenih kazni lahko znaša skupaj največ 10 % pogodbene vrednosti.

Naročnik in izvajalec soglašata, da pravica zaračunati pogodbeno kazen ni pogojena z nastankom škode naročniku.

V primeru nastanka škode, ki jo naročnik utrpi zaradi neizpolnitve, nepravilne izpolnitve ali zamude s strani izvajalca in bi nastala škoda presegla znesek pogodbene kazni, lahko naročnik zahteva poleg pogodbene kazni tudi poplačilo razlike do celotne odškodnine za vso nastalo škodo, ki jo je utrpel zaradi izvajalčeve zamude, nepravilne izpolnitve ali neizpolnitve pogodbenih obveznosti izvajalca. Izvajalec mora, če ga naročnik k temu pozove, skupaj z naročnikom sodelovati kot stranka v eventualnih sporih, nastalih zaradi zamude, nepravilne izpolnitve ali neizpolnitve izvajalca.

XV. PROTIKORUPCIJSKA KLAUZULA

22. člen

(1) Pogodbeni stranki se zavezujeta, da:

- ne bosta kršili dolžnostnega ravnanja uradnih oziroma odgovornih oseb v javnem ali zasebnem sektorju, ki ga določajo s strani države sprejeti zakonski in podzakonski predpisi ter zapisani kodeksi ravnanja v poklicnih ali poslovnih združenjih;
- ne bosta dali oziroma obljubili kakršnegakoli darila ali plačila v denarju, ali v kakem drugem dragocenem predmetu, posredno ali neposredno kateremu funkcionarju, uslužbencu ali drugemu zaposlenemu pri naročniku ali drugem državnem organu (službi, oddelku, agenciji) oziroma katerikoli politični stranki ali kandidatu politične stranke z namenom podkupovanja, da bi tako napeljeval takega funkcionarja, uslužbenca ali drugega zaposlenega, stranko ali kandidata k zlorabi svojega položaja ali k vplivanju na zakon ali odločitev naročnika ali drugega pristojnega organa, tako da bi s tem pridobila, obdržala ali usmerila posle k naročnikovemu sopogodbniku ali njegovemu izpolnitvenemu pomočniku, zastopniku, distributerju ali drugi povezani pravni ali fizični osebi;
- ne bosta omejevali oziroma vplivali na poslovanje izvajalca ali naročnika pri poslovanju po predpisih o javnem naročanju;
- ne bosta sklenili pogodbe, pri kateri kdo v imenu ali na račun druge pogodbene stranke, predstavniku ali posredniku organa ali organizacije iz javnega sektorja obljubi, ponudi ali da kakšno nedovoljeno korist za pridobitev posla ali sklenitev posla pod ugodnejšimi pogoji ali za drugo ravnanje ali opustitev, s katerim je organu ali organizaciji iz javnega sektorja povzročena škoda ali je omogočena pridobitev nedovoljene koristi predstavniku organa, posredniku organa ali organizacije iz javnega sektorja, drugi pogodbeni stranki ali njenemu predstavniku, zastopniku, posredniku.

(2) V primeru kršitve ali poskusa kršitve te klavzule je že veljavno sklenjena pogodba nična. Pogodba, ki je veljavno sklenjena pod odločilnim ali razveznim pogojem, ki v primeru ugotovitve kršitve ali poskusa kršitve protikorupcijske klavzule še ni nastopil, se šteje, da ni bila sklenjena.

(3) Na ničnost pogodbe se lahko sklicuje vsaka pogodbeni stranka in se ugotavlja pred stvarno in krajevno pristojnim sodiščem v Republiki Sloveniji.

XVI. KLAUZULA V SKLADU S ČETRTEM Odstavkom 67. Člena ZJN-3

23. člen

Pogodba preneha veljati, če je naročnik seznanjen, da je pristojni državni organ ali sodišče s pravnomočno odločitvijo ugotovilo kršitev delovne, okoljske ali socialne zakonodaje s strani izvajalca pogodbe o izvedbi javnega naročila ali njegovega podizvajalca.

XVII. Odstop od pogodbe

24. člen

Naročnik ali izvajalec lahko odstopita od pogodbe skladno z določbami Obligacijskega zakonika.

Naročnik lahko ne glede na določbe Obligacijskega zakonika, 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 izvajalec 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 tega zakona, ki jih je po postopku v skladu z 258. členom PDEU ugotovilo Sodišče Evropske unije, javno naročilo ne bi smelo biti oddano izvajalcu.
- v primeru, da ponudnik ne izpolnjuje pogodbenih obveznosti na način, predviden v tej pogodbi in v tehničnih specifikacijah, ki so sestavni del te pogodbe o izvedbi javnega naročila.

XVIII. RAZVEZA ALI SPREMEMBA POGODBE

25. člen

Vsaka stranka lahko v primeru nastopa spremenjenih okoliščin po sklenitvi pogodbe uveljavlja spremenjene okoliščine skladno z določilom 112. člena Obligacijskega zakonika.

XIX. REŠEVANJE SPOROV

26. člen

O vprašanjih, ki niso podrobneje urejena s to pogodbo, se pogodbeni stranki dogovorita naknadno v obliki pisnih dogovorov, sklenjenih med zastopnikoma obeh pogodbenih strank.

Morebitne spore, ki bi nastali v zvezi z izvajanjem te pogodbe, bosta pogodbeni stranki najprej skušali rešiti sporazumno. Če spornega vprašanja ne bo možno rešiti na način iz predhodnega odstavka, lahko vsaka pogodbeni stranka sproži spor pri stvarno pristojnem sodišču v Ljubljani.

XX. SESTAVNI DELI POGODBE

27. člen

Pogodbeni stranki soglašata, da so sestavni del te pogodbe:

- ponudba s ponudbenim predračunom,
- tehnične specifikacije,
- seznam podizvajalcev in izjava številka 2 v kolikor podizvajalec zahteva neposredna plačila,
- dokumentacija v zvezi z oddajo javnega naročila (razpisna dokumentacija) in ponudbena dokumentacija.

Pomembnost sestavnih delov pogodbe je skladna z vrstnim redom le-teh.

XXI. KONČNE DOLOČBE

28. člen

Pogodba je sklenjena z dnem podpisa obeh pogodbenih strank, veljati pa začne ob predložitvi finančnega zavarovanja za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti.

29. člen

Ta pogodba je sestavljena v treh enakih izvodih, od katerih prejme izvajalec en (1) izvod in naročnik dva (2) izvoda.

Podpisano dne: _____

Podpisano dne: _____

IZVAJALEC:

.....

.....

NAROČNIK:

DARS d.d.

UPRAVA

IV. TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

S temi tehničnimi specifikacijami naročnik določa zahteve, ki jih mora pri izvedbi javnega naročila upoštevati dobavitelj. Na njihovi osnovi bo naročnik ugotavljal ustreznost ponujenega blaga. Navedene tehnične specifikacije in pogoji so sestavni del razpisne dokumentacije za izvedbo javnega naročila in tako sestavni del ponudbene dokumentacije ponudnika.

IV.1. Število vozil in rok dobave

Predmet javnega razpisa je nakup pet (5) specialnih vozil Cestninskega nadzora z opredeljeno opremo in predelavami v tehničnih specifikacijah.

Roki dobave so naslednji:

1. V roku 1 meseca po sklenitvi pogodbe mora dobavitelj pripraviti in predati naročniku projekt predelave vozila v skladu z opredeljenimi zahtevami v tehničnih specifikacijah. Projekt mora vsebovati tudi načrt priklopa električne opreme in vizualno simulacijo postavitve opreme, ki mu jo potrdi naročnik.
2. V roku 4 mesecev po sklenitvi pogodbe mora dobavitelj izvesti predelavo vzorčnega vozila skladno z opredeljenimi zahtevami v tehničnih specifikacijah in projektom predelave, ki ga je pripravil dobavitelj ter ga predati naročniku za potrebe testiranja.
3. V roku 6 mesecev po sklenitvi pogodbe mora dobavitelj zaključiti predelavo skladno z opredeljenimi zahtevami v tehničnih specifikacijah, projektom predelave in vzorčnim vozilom ter predati naročniku vsa razpisana vozila v uporabo.

IV.2. Garancijski rok in servisna mreža

Naročnik zahteva pet (5) letno polno garancijo na vozila in dobavljeno opremo na pooblaščenih servisih v Republiki Sloveniji. Zagotovljen servis mora biti v radiu oddaljenosti 50 km od lokacij dela Ljubljana, Maribor, Hrušica, Krško in Kozina.

Dobavitelj bo zagotovil v času servisnih in garancijskih popravil brezplačno osebno nadomestno vozilo srednjega cenovnega razreda.

Dobavitelj bo v času garancije zagotovil prevzem in dostavo vozil na lokacije naročnika, kjer se vozilo nahaja. Slednje velja za;

- garancijska popravila vozila (razen rednih servisov),
- popravila opreme, ki jo je dobavil dobavitelj in,
- reklamacije teh popravil.

Ob dobavi oz. podpisu prevzemnega zapisnika mora dobavitelj naročniku izročiti garancijske liste vozil in opreme, elektro sheme vse vgrajene opreme.

IV.3. Dodatne zahteve

Po sklenitvi pogodbe za dobavo vozil cestninskega nadzora mora ponudnik, pred pričetkom predelav in nameščanjem opreme organizirati ogled osnovnega vozila in vse dodatne opreme iz razpisa. Naročnik v primeru, da vzorčni modeli ne ustrezajo razpisnim pogojem, zavrne ponujeno opremo, dokler naročniku ne predloži vzorčnih modelov v skladu z razpisom. Vsa oprema mora imeti CE certifikate, biti mora homologirana, predloženo pa mora biti tudi potrdilo o skladnosti na podlagi Pravilnika o ugotavljanju skladnosti vozil.

Ponudnik naj pri izdelavi ponudbe upošteva, da bo naročnik pri prevzemu del natančno preverjal kvaliteto izdelave in kvaliteto grajene opreme. V primeru neustrezne kvalitete vgradnje opreme, si naročnik pridržuje pravico do zamenjave izdelka z ustreznim oz. del in vgrajene dodatne opreme ne bo priznal, do vzpostavitve neoporečnega stanja.

Dobavitelj mora izdelati – opremiti vzorčno vozilo in pridobiti potrditev naročnika za tipsko izvedbo opremljenosti vseh preostalih vozil.

Naročnik bo vzorčno vozilo pregledal in dobavitelja v najkrajšem možnem času obvestil o morebitnih pomanjkljivostih ali pripombah tako, da ima dobavitelj čas odpraviti morebitne pomanjkljivosti do predaje vozil. Pooblaščen predstavnik dobavitelja je na testiranjih lahko tudi prisoten, naročnik pa si pridruži pravico, da testiranje opravi tudi brez prisotnosti dobavitelja.

Oprema mora biti certificirana, homologirana, atestirana in opremljena z vsemi dokumenti (vključno s potrdilom o opravljeni homologaciji po vgradnji na/v vozila). Dokončni prevzem opreme bo opravljen po preizkusu delovanja.

Za vsako predelano vozilo mora izvajalec pripraviti tehnično dokumentacijo v zvezi s celotno predelavo vozila in bo osnova za nadaljnje postopke ugotavljanja skladnosti vozila. Predelano vozilo mora biti ob prevzemu homologirano za opravljanje nalog cestninskega nadzora tako v pisarniškem kot potniškem delu vozila, za delo med vožnjo, ob upoštevanju Zakona o motornih vozilih, z vsemi spremembami in dopolnitvami, in Pravilnikom o delih in opremi vozil z vsemi spremembami in dopolnitvami, ter drugimi predpisi, ki vplivajo na homologacijo predelanega vozila.

Ob predaji opreme mora biti dostavljena vsa tehnična dokumentacija za vozilo in vso v vozilo vgrajeno opremo (navodila za uporabo in vzdrževanje, navodila za varno delo, spričevala in izjave o skladnosti, tehnične skice in katalogi rezervnih delov), vključno z vsemi shemami elektro instalacij.

Dobavitelj bo moral pred primopredajo vozila zagotoviti, da bo skladnost vgraditve instalacij in v vozilo vgrajene opreme s predpisi in standardi s področja zagotavljanja varnosti in zdravja pri delu preveril izvajalec, ki izpolnjuje pogoje za preglede delovne opreme in ima za to pridobljeno in veljavno dovoljenje za delo, katero mu je izdalo Ministrstvo za delo, družino, socialne zadeve in enake možnosti. Zapisnik o opravljenem pregledu in preizkusu opreme ter izdano Potrdilo o ustreznosti je pogoj za primopredajo vozila z vgrajeno opremo.

Dobavitelj bo moral pri vgradnji opreme v vozila upoštevati vsakokratna navodila naročnika in mu vozila predati na posameznih lokacijah v RS: na cestninskih postajah ali na sedežu družbe. Primopredajo vozil z vgrajeno opremo bosta dobavitelj in naročnik uskladila vsaj tri (3) delovne dni pred prevzemom. Po prejemu pisnega obvestila dobavitelja o zaključku del, bo naročnik v roku dveh (2) delovnih dni, dobavitelju sporočil datum in uro pričetka primopredaje. Pri določitvi datuma prevzema vozil sta dobavitelj in naročnik sporazumna, da se prevzem izvede na delovni dan, ne glede na morebiten iztek pogodbenega roka v soboto, nedeljo ali državni praznik.

- Izbrani dobavitelj bo moral izvesti šolanje po naslednjem programu:
- Vsebina šolanja - izšolati osebje naročnika, za samostojno uporabo vozila (šola varne vožnje) in uporabo vseh sklopov dobavljene opreme. Dobavitelj mora zagotoviti izobraževanje naročnikovega osebja, ki poleg splošne seznaitve s funkcionalnostmi delovanja opreme in upravljanja vozila, zajema tudi izdajo potrdila o opravljenem preizkusu znanja. Dinamiko izobraževanja dogovorita dobavitelj in naročnik vzporedno s primopredajo vozil.
- Lokacija - Grič 54, 1000 Ljubljana.

Ponudnik **mora** izpolniti Prilogo 1 (kalkulacija cene) za 1 kos na pozicijo. Cene morajo biti izražene v EUR z DDV in zaokrožene na največ dve (2) decimalki ter Prilogo 2 s komercialnimi nazivi ponujene dodatne opreme.

IV.4. Tehnične specifikacije vozil

- Vozilo mora izpolnjevati zahteve, opredeljene v standardu EURO 6 (ponudnik mora k ponudbi priložiti tehnično dokumentacijo proizvajalca oziroma potrdilo o skladnosti, kar potrjuje, da blago izpolnjuje zahteve)
- Kombinirano vozilo s štirimi bočnimi vrati in zadnjimi dviznimi vrati s steklom (prednja klasična vrata, zadnja bočna drsna vrata z drsnim oknom in zadnja dvizna vrata s steklom), zadnji bočni del s steklom.

- Barva vozila: osnovna barva vozila je kovinsko sivo srebrna, (oznake vozila »polepitev« se izvede v skladu s celotno grafično podobo DARS d.d., ki jo bo prejel izbrani ponudnik).
- Največja skupna masa do 3.500 kg.
- Dolžina vozila vsaj 5 m.
- Prostor za dodatno opremo med zadnjo vrsto sedežev in zadnjimi dvížnimi vrati, pregrajen s kovinsko mrežo z možnostjo demontaže (dolžine prostora za opremo od 70 cm do 120 cm).
- Delovna prostornina motorja vsaj 1.900 ccm.
- Moč motorja vsaj 140 kW.
- Navor motorja vsaj 330 Nm pri 1.500 obratih.
- Avtomatski menjalnik z vsaj 6 prestavami za vožnjo naprej.
- Pogon 4x4.
- Število tovarniških sedežev z vzglavnikom 2+2 (voznik in sopotnik spredaj, dva potnika v osrednjem delu vozila, sedeži morajo biti homologirani).
- Homologirani tritočkovni varnostni pasovi na vseh sedežih.
- Nastavljiva voznikov in sovoznikov sedež po višini, dolžini in ledvena opora.
- Ogrevani sedeži spredaj.
- V osrednjem delu (za voznikom oz. sovoznikom) dva enojna sedeža z vzglavniki vrtljiva za 380° na vodilih
- Trpežno in odporno na obrabo oblazinjenje sedežev npr. umetno usnje na robovih sedežev.
- 6 x zračne vreče.
- Električni pomik sprednjih stekel.
- Zunanja ogledala električno nastavljiva.
- Zunanja ogledala ogrevana.
- Prednje in zadnje meglenke.
- Tretja zavorna luč.
- Aktivni Tempomat.
- Zavorni sistem za preprečevanje blokade koles.
- Pomoč pri zaviranju.
- Elektronski program stabilnosti.
- Regulacija zdrsa pogonskih koles.
- Servo volan, nastavljiv po višini in globini.
- Multifunkcijski volan.
- Blokada motorja.
- Alarmna naprava.
- Kodno varovan vžig motorja.
- Avtomatska klimatska naprava, vsaj 2 conska (ogrevanje in hlajenje voznikovega ter srednjega - pisarniškega dela vozila), dodatni grelec in uparjalnik.
- Streha vozila (nosilnost do. 100 kg, dodatno termo izolirana z negorljivim in zdravju neškodljivim izolacijskim materialom).
- Centralno zaklepanje z daljinskim upravljanjem.
- Trije kompleti ključev na daljinsko odklepanje.
- Senzor za dež.
- Brisalec stekla zadnjih dvížnih vrat.
- Radijski sprejemnik, z možnostjo upravljanja na ali ob volanu.
- Bluetooth vmesnik.
- Tovarniški senzorji za parkiranje spredaj in zadaj ter kamera za vzvratno vožnjo.
- Tovarniško zatemnjena / tonirana bočna stekla - vsa.
- Tovarniško zatemnjeno / tonirano zadnje steklo.
- Signalna - zvočna naprava za vzvratno vožnjo.
- Dodatna LED osvetlitev bele barve v potniškem in prtljažnem delu vozila.

- Dodaten komplet avtoplaščev s platišči, in sicer poleg kompleta letnih avtoplaščev tudi komplet zimskih avtoplaščev. Vozila morajo biti ob dobavi opremljena z avtoplašči, ki so, upoštevajoč zakonodajo, ustrezni za čas, v katerem so vozila dobavljena in imajo oceno najmanj DOBRO po testu ADAC.
- Vgrajen 6 kg gasilni aparat na prah / pritrjen v zadnjem delu vozila.
- Ogrevanje mirujočega vozila, zračni in vodni grelec za ogrevanje pisarniškega prostora mirujočega vozila z dodatno programsko uro, nastavitve temperature, z vsaj tremi časi nastavitvenega vklopa (Webasto ali enakovreden) – v kolikor vozilu ni možno vgraditi serijsko neodvisni samostojni zračni grelec, ga je potrebno dograditi z dodelavo.
- Vodilo za vgradnjo prtljažnika.
- Mirrorlink.
- Močnejši akumulator.
- Močnejši alternator, vsaj 180A,
- Samodejno upravljanje dolgih luči.
- Velik rezervoar za gorivo.
- Ogrevano sprednje in zadnje vetrobransko steklo.
- Obvezna oprema v skladu s slovensko zakonodajo.
- Zahtevani servisni interval je minimalno 15.000 km ali eno leto, kar nastopi prej.
- Dobavljena vozila morajo biti nova, modelno leto 2018 ali novejše.
- V zadnjem prtljažnem delu vozila morajo biti vodila in najmanj 8 pritrdilnih mest za zategovalne trakove in dve pritrdišči z ježki.

IV.5. Predelava vozil

Vozilo mora biti predelano tako, da vsa vgrajena oprema, ki jo dobavi ponudnik in vsa oprema, ki jo zagotovi naročnik, deluje brezhibno.

Zahteve za izvedbo kabine - mobilne pisarne v sredinskem delu vozila:

- Pisarniški del vozila mora zagotavljati pisarniško poslovanje osebja cestninskega nadzora med vožnjo po cesti in v mirujočem stanju vozila na način, da je delo varno. Osebje cestninskega nadzora v pisarniškem delu vozila praviloma sedi v nasprotni smeri vožnje – gleda proti zadnjemu delu vozila. Izvajalec mora po potrebi zagotoviti tiste varnostne elemente, ki bodo omogočili homologacijo vozila za uporabo pisarniškega dela vozila med vožnjo (v dogovoru z naročnikom).
- Pregrada v vozilu med prtljažnim prostorom in sredinskim delom vozila (fiksna - pločevinasta izvedba do dveh tretjin višine, do stropa varnostna mrežna izvedba, ki dopušča preglednost, v črni izvedbi).
- Vgrajena dodatne LED razsvetljave bele barve v kabini nad delovno mizo (cca. 1m v obliki traku), z možnostjo ročnega vklapljanja in izklapljanja in avtomatskega vklapljanja in izklapljanja ob odpiranju in zapiranju bočnih vrat, neodvisno od tega ali ima motor kontakt. Naročnik pričakuje, da bo vgrajena LED razsvetljava dosegla 700 do 750 lm.
- Mere delovnih prostorov: vozniška kabina cca. 1.500 mm, sredinski del cca. 2.000 mm, prtljažni prostor do 1.200 mm.
- Število šuko vtičnic 220V: 2 vtičnici v vozniskem prostoru, 2 vtičnici v prtljažnem prostoru in 8 v pisarniškem delu. V pisarniškem delu se izvedeta tudi dve 12 V šuko vtičnici.
- Namestitev in pritrditev pisarniške preme cca. 1.000 X 1.000 X 700 mm-blagajniški/pisarniški pult, predalniki za poslovanje z gotovino in nastavki za pritrditev blagajniške računalniške opreme, (opremo bo naročnik predstavil na ogledu vozila in ni predmet dobave) – zahteve za namestitev in pritrditev opreme bodo posredovane izbranemu izvajalcu ob sklenitvi pogodbe, predalnik s štirimi predali za dokumentacijo z zagotovljenim varnim zapiranjem.
- Dodatna ojačitev tal/visoko odporna in antistatična obloga.
- Namestitev preostale opreme (baterijske svetilke, UKW radijske zveze, rumene talne utripajoče luči, itn..
- Nosilec za tablični računalnik (tablični računalnik zagotovi naročnik) in nosilec vinjet.

- Slika prikazuje zahtevani produkt in je simbolična



IV.5.1. Power supply – Elektro napajalna postaja za vso dodatno vgrajeno opremo na vozilu prilagojena na pričakovane potrebe

- Električni priklop na zunanje električno omrežje 230V, ki zagotavlja obratovanje vgrajene opreme vozila in dodatne pisarniške opreme (računalnik, tiskalnik, baterijske svetilke, itd.). Priklop preko zunanje Euro vtičnice, čim bližje vznikovemu vhodu. Vtičnica mora biti zavarovana proti vdoru vode s pokrovčkom, ki se ne sme enostavno odpirati. Ob priklopu na zunanje omrežje ne sme priti do samodejnega zagona porabnikov v vozilu.
- Podaljšek za priključitev vozila na zunanje električno omrežje: Napajalni kabel dolžine 25m tip HO 5 RN-F s presekom žic 3x2.5mm² nameščen na kabelskem kolutu, ki ima »šuko« vtičnice varovane s pokrovčki in termično varovalo za varovanje proti pregretju kabla. Podaljševalni električni kabel 3x2,5mm² tip HO 5 RN-F dolžine 3m s »šuko« vtikačem in »Euro« vtičnico s pokrovčkom na drugi strani.
- Vgradnja dveh AGM dodatnih akumulatorjev min. 12V – 110Ah (skupaj min. 220Ah), za napajanje vseh sekundarnih porabnikov energije, ki mora zagotavljati min. 4 urno avtonomijo ob polni obremenitvi vseh porabnikov dodatne opreme.
- Polnilnik obeh akumulatorjev naj bo povezan tako, da prične polnjene le teh takoj, ko priklopimo vozilo na zunanje omrežje.
- Karakteristike - polnilni tok 25A, za akumulatorje do 300Ah, dva izhoda za priklop dveh akumulatorjev, 6 stopenjska polnilna karakteristika, zaščita pred preobremenitvijo in kratkim stikom in sleep način delovanja.
- Polnilnik akumulatorjev naj bo povezan tako, da prične polnjene le teh takoj, ko priklopimo vozilo na zunanje omrežje. Ko je vozilo priklopljeno ne sme dopuščati vžiga vozila. Med vožnjo mora alternator vozila polniti vse akumulatorje.
- Elektronski indikator stanja sekundarnega akumulatorja z zvočnim opozarjanjem nad prenizko napetostjo.

IV.5.2. Led svetlobni blok z vgrajenimi visoko svetlečimi LED diodami nameščen na strehi vozila (modra utripajoča + bela svetloba)

- Napetost: 12V.
- Montaža: Na prtljažnem nosilcu – prašno lakiranje v črni barvi.
- Glavne opozorilne modre utripajoče svetilke.
- Sprednji led moduli v sredini z belo utripajočo svetlobo (vklop belih svetilk je pogojeno z delovanjem modrih svetilk, vklop ločen od modrih svetilk).
- Visoka intenzivnost LED diod.

Sistem delovanja modrih in belih svetilk: Ob vklopu modrih svetilk na strehi vozila, se morajo vklopiti vse modre svetilke na in v vozilu. Vklop belih utripajočih svetilk mora biti ločeno od vklopa modrih svetilk, stikalo za vklop in izklop mora biti na isti konzoli za upravljanje. Zagotovljeno mora biti delovanje signalizacije neodvisno od kontakta ključa v ključavnici. Ob vklopu sirenskega ojačevalca se modre svetilke samodejno vklopijo.

IV.5.3. Led svetilke, z vgrajenimi visoko svetlečimi LED diodami (modra utripajoča svetloba) s širokokotno lečo v maski vozila, za steklom zadnjih dvižnih vrat in zadaj na strehi vozila (modra utripajoča svetloba)

- Napetost: 12V oz. 24V.
- Delovna temperatura : -20 do +50oC.
- Vzorci utripanja: min. 15.
- Dimenzije: cca. (D, V, G) 107x27x9mm.
- Teža: do 45g.
- Vklp modrih svetilk v maski vozila je pogojeno z vklopom modrih svetilk na strehi vozila.
- Vklp modrih svetilk za steklom zadnjih dvižnih vrat je pogojeno z vklopom modrih svetilk na strehi vozila.
- Vklp in izklp modrih svetilk za steklom zadnjih dvižnih vrat mora biti omogočeno tudi samostojno.
- Ob odpiranju in zapiranju zadnjih vrat se morajo svetilke za steklom zadnjih dvižnih vrat, vklopiti oziroma izklopiti.

Sistem delovanja modrih svetilk: Zagotovljeno mora biti delovanje signalizacije neodvisno od kontakta ključa v ključavnici. Ob vklopu sirenskega ojačevalca se modre svetilke samodejno vklopijo.

IV.5.4. Led svetilka, z vgrajenimi visoko svetlečimi LED diodami (modra utripajoča svetloba) na sprednjem vetrobranskem steklu z dvojno svetilko

- Napetost: 12V oz. 24V.
- Delovna temperatura : -20 do +50oC.
- Vzorci utripanja: min. 15.
- Dimenzije: cca. (D, V, G) 220x45x140mm.
- Teža: do 440 g.

Sistem delovanja modrih svetilk: Zagotovljeno mora biti delovanje signalizacije neodvisno od kontakta ključa v ključavnici. Ob vklopu sirenskega ojačevalca se modre svetilke samodejno vklopijo.

IV.5.5. Led svetilka, z vgrajenimi visoko svetlečimi LED diodami (modra utripajoča svetloba) na levi bočni strani spredaj, bočni strani zadaj ter na desni bočni strani spredaj, bočni strani zadaj

- Napetost: 12V oz. 24V.
- Delovna temperatura : -20 do +50oC.
- 3 led diode z visoko intenzivnostjo
- Vzorci utripanja: min. 15.
- Dimenzije: cca. (D, V, G) 35x35x40mm.
- Vklp modrih svetilk je pogojen z vklopom svetlobnega bloka na strehi vozila.

Sistem delovanja modrih svetilk: Zagotovljeno mora biti delovanje signalizacije neodvisno od kontakta ključa v ključavnici. Ob vklopu sirenskega ojačevalca se modre svetilke samodejno vklopijo.

IV.5.6. Sirenski ojačevalnik z zvočnikom

- Napetost: 12V.
- Moč: 200W.
- Frekvenčno območje: 400Hz – 4000Hz.

- Raven zvočnega tlaka: 120 – 130dB na razdalji 1m merjeno po krivulji C.
- Delovna temperatura: -40 do +50oC.
- Dimenzije: cca. 140x130x60 mm.
- Možnost izbire večjega števila možnih tonov izmed katerih lahko uporabnik določi najmanj dva osnovna tona in dodatni opozorilni ton. Obvezni so počasni, hitro zavijajoči ter dvotonski način.
- Upravljanje preko enote, vgrajene v vozilo med voznikom in sovoznikom (mesto določi naročnik na vzorčnem vozilu).
- Odpornost proti udarcem in vibracijam.
- Zvočni opozorilni signali so lahko proizvedeni elektronsko, elektromehansko ali pnevmatsko.
- Ob vklopljenem tonu možnost spremembe tona z vklopom hupe. Preklop tona mora biti takojšen, največ v času 2 sekund.
- Z vklopom tona sirene se morajo avtomatično vklopiti vse signalne luči na vozilu.
- Vgradnja zvočnika za masko vozila, oz. prednji del vozila z maksimalnim izkoristkom jakosti zvoka naprej tako, da med lijakom in sprednjim delom vozila ni večjih ovir.
- Sirenski ojačevalnik mora delovati v pogojih zvišane/znižane napetosti v mejah 90% do 115% nazivne napetosti.
- Ojačevalnik mora imeti možnost reprodukcije govora preko mikrofona.
- Sirenski ojačevalnik mora imeti certifikat za delovanje s TETRA radijsko postajo.
- Ob vklopu sirene se avtomatsko vključijo naslednje modre svetilke: modre svetilke svetlobnega bloka iz sklopa 5, modri svetilki v maski vozila iz sklopa 6, modri svetilki na sprednjem vetrobranskem steklu iz sklopa 7, modri svetilki na strehi vozila ob obvestilni dvizni signalizaciji iz sklopa 10.
- V voznikovem/sovoznikovem dosegu mora biti nameščena stikalo za upravljanje s sireno.

Sistem delovanja sirenskega ojačevalnika: Ob vklopu sirene se morajo obvezno vklopiti vse modre svetilke na in v vozilu. Ob izklopu sirene morajo vse modre svetilke delovati nemoteno naprej in jih je potrebno izklopiti ločeno od izklopa sirene.

Za upravljanje vseh modrih in belih svetilk, sirene in prikazovanja odredb na svetlobni tabli pod točko 5.9, mora dobavitelj zagotoviti eno samo konzolo za upravljanje, ki mora biti nameščena med voznikovim in sovoznikovim prostorom - sedežem (lahko tudi pred njima na primer na sredinskem sprednjem delu armaturne plošče) in možnostjo namestitve v pisarniškem delu vozila, pri čemer ne sme biti zmanjšana oziroma otežena uporabnost ostalih funkcionalnosti vozila, razen pepelnika. Konzola mora biti nameščena tako, da se s konzolo upravlja na mestu, kjer je nameščena in (kadar je to potrebno) enostavno sname z osnovnega nosilca, uporabnik pa nato upravlja s konzolo v naročju. Nameščena mora biti tako, da se enostavno sname iz osnovnega nosilca.

IV.5.7. TETRA ročna radijska postaja z zunanjo anteno in možnostjo polnjenja in prostoročne komunikacije

- TETRA ročne radijske postaje 2 kosa za vsako vozilo
- Oprema mora delovati v skladu z evropskimi standardi, ki jih je potrdil ETSI in so predpisani za tehnologijo TETRA.
- Frekvenčno področje delovanja: 380 – 385 MHz (oddaja) in 390 – 395 MHz (sprejem) v omrežju, 380 – 400 MHz v direktnem načinu delovanja (DMO).
- Način delovanja: snopovni princip (trunking – v omrežju) in direktno delovanje (DMO – izven omrežja).
- Postaja mora omogočati delovanje preko podaljševalnika celic (gateway), ki ga izvaja druga namenska radijska postaja.
- Postaja mora omogočati delovanje preko repetitorja tipa 1A, ki ga izvaja druga namenska radijska postaja
- Občutljivost sprejemnika za 4% BER: vsaj – 112 dBm (statično) in vsaj – 103 dBm (dinamično).

- A razred sprejemnika.
- Način govora: polni duplex v omrežju (individualni klic do druge TETRA postaje, TETRA dispečerja ali telefona) in polovični duplex (individualni in skupinski klic).
- Enkripcija radijskega vmesnika: air-interface encryption TEA1. Možnost programske nastavitve delovanja postaj v režimu Class 1 (brez enkripcije) ali Class 3 (DCK).
- Avtentikacija radijske postaje. Programiranje s ključem izvede ponudnik.
- Storitve kratkih sporočil (SDS – short data service) in statusnih sporočil, v oddaji in sprejemu, na individualno in skupinsko številko. Statusna sporočila (tekst) bo sam sprogramiral naročnik. Postaja mora omogočati kreiranje, pregledovanje, brisanje in urejanje kratkih sporočil. Sprejem sporočila prikaže ikona na displeju (prikazovalniku). Omogočen mora biti sprejem sporočila med govornim klicem. Omogočati mora sprejem enkratnih SDS sporočil do vključno 399 znakov.
- Postaja mora omogočati paketni prenos podatkov.
- Vmesnik za priklop podatkovnega terminala (PEI - peripheral equipment interface) in za programiranje parametrov postaje.
- Osvetljen displej (prikazovalnik), barvni - min. 65.000 barvnih odtenkov, resolucija min. 130x130 točk. Displej mora imeti vsaj 3 linije za alfanumerične znake in istočasno vsaj 1 linijo za prikaz ikon. Potreben je prikaz: nivo radijskega polja omrežja (npr. v obliki črtic), izbrana skupina, dohodna in odhodna tekstovna in statusna sporočila, ostale nastavitve
- Postaje morajo imeti vizualne indikatorje (v obliki ikon ali LED) in zvočne indikatorje za različne dogodke (npr. izguba signala omrežja, nepravilno delovanje, sprejem individualnega klica, oddajanje itd.)
- Komande za upravljanje: alfanumerična tipkovnica (0-9), tipka ali gumb za vklop / izklop, tipka za alarm (mora biti drugačne barve), tipka za oddajo (PTT), ostale funkcijske tipke, nastavev nivoja avdio signala.
- Postaja mora omogočati uporabo PIN kode. Če uporabnik 3-krat nepravilno vpiše kodo, se mora postaja avtomatsko zakleniti. Odklepanje se izvrši z uporabo PUK kode. Postaja mora imeti možnost programske onemogočitve teh funkcij in tudi definiranje obeh kod.
- Konfiguracija postaje se ne sme izbrisati, če se odstrani akumulator.
- Skupinski klic, je klic od ene postaje do več postaj na sprejemu. Sprejem skupinskega klica mora biti izvršen avtomatsko, brez posredovanja uporabnika.
- Postaja mora omogočati individualni klic in telefonski klic.
- Alarmni klic. Možnost programiranja številke (individualna ali skupinska), na katero se izvrši klic. Alarmni klic mora biti na sprejemni postaji avtomatsko izvršen, brez posredovanja uporabnika. Alarmni klic ima najvišjo prioriteto.
- Postaja mora imeti možnost programiranja prioritete klicev.
- Možnost programiranja vsaj 250 skupin.
- Možnost programiranja vsaj 30 DMO kanalov.
- Postaja mora omogočati skeniranje definiranih skupin v snopovnem principu delovanja.
- Možnost programiranja ITSI (Individual TETRA Subscriber Identity).
- Postaja mora omogočati dinamično dodeljevanje skupin (Dynamic Group Number Assignment).
- Možnost DTMF tonskega izbiranja.
- Postaja mora imeti funkcijo kasnejšega vstopa (Late Entry) v zvezo, funkcijo krmili sistem.
- Funkcionalnost skupinskih klicev mora ostati nespremenjena v primeru prehajanj med različnimi celicami baznih postaj v istem omrežju. Različni tipi izbire celic (undeclared, unannounced in vsaj announced tip 3) morajo biti zagotovljeni. Ob izklopu postaje se mora ta odregistrirati iz omrežja.
- Postaja mora imeti integrirano platformo Java (MIDP 2.0) za izdelavo in uporabo podatkovnih aplikacij.
- Dodatne storitve (Supplementary Services) morajo delovati v skladu z TIP (TETRA Interoperability Profile).
- Postaja mora imeti menije v slovenščini
- Odpornost na prah in vodo: IP55.
- Temperaturni pogoji delovanja postaje: od –20°C do +55°C.

- Oddajna RF moč: 1W (RF moč avtomatsko prilagodljiva – Adaptive Power Control v korakih po 5 dB).
- Avdio moč: nastavljiva do vsaj 0.5W.
- Možnost priključitve ločenega mikrofona / zvočnika (slušalke) / PTT tipke na glavni konektor postaje.
- Vizualna indikacija stanja akumulatorja in zvočno opozorilo praznega akumulatorja.
- Postaja mora imeti glavni akumulator.
- Akumulator mora zagotavljati 25 ur delovanja ob ciklusu 5% oddaja, 5% sprejem in 90% pripravljenost, kapacitete najmanj 1800 mAh.
- Akumulator naj bo tip Li-ion ali ekvivalent.
- Zmnožek maksimalnih dimenzij postaje skupaj z akumulatorjem in brez antene (višina x širina x globina) ne sme preseči 300 cm³.
- Maksimalna teža postaje (skupaj z akumulatorjem): 280 g.
- Postaja mora imeti anteno.
- Postaja mora imeti ločen robusten nosilec za pas (do širine 60mm) z varovalom proti izpadu, ob vstavitvi postaje v nosilec se mora v radijski postaji vgrajeni zunanji zvočnik avtomatsko aktivirati.
- Postaja mora imeti vgrajen precizen GPS sprejemnik z občutljivostjo vsaj 150 dBm. Konfiguracija GPS dela mora biti izvršena s programiranjem. Možno mora biti nastavljati vsaj naslov pošiljanja sporočila, časovni interval, podpirati mora tudi aktivacijo pošiljanja na zahtevo (statusno sporočilo) ali avtomatsko po času ali razdalji. Postaja mora omogočati pošiljanje GPS informacij o lokaciji avtomatsko pri pritisku tipke za klic v sili v obliki SDS sporočil in mora biti v skladu z LIP protokolom (Location Information Protocol). GPS lokacija se pošlje v tekstovni obliki oz. v obliki SDS sporočil. Na odprtem področju mora biti 90% rezultatov GPS sprejemnika z manjšo napako od 10m (namerna napaka, ki je morebiti prisotna v GPS sistemu ni vključena v to območje). GPS modul mora ob zagonu hitro najti GPS signal in lociranje ob hladnem zagonu mora biti možno v manj kot 60 sekundah.
- Postaja mora na zaslonu omogočati izpis GPS pozicije (koordinate, višina), smeri in hitrosti gibanja.
- Licence za celotno programsko opremo morajo biti časovno neomejene.
- Postaja mora zagotavljati povezljivost z zunanjo opremo preko vgrajenega podatkovnega vmesnika (PEI), nabor ukazov za upravljanje in nadzor radijske postaje mora biti v skladu z ETSI EN 300 392-5 v.1.2.1 (2003-11), Terrestrial Trunked Radio (TETRA); Voice plus Data (V+D); Part 5: Peripheral Equipment Interface (PEI). Ob dobavi mora biti dobavljena dokumentacija z opisom komand.
- Postaji mora pripadati avtomobilski nosilec s polnilcem za polnjenje 12-24V,
- Zunanja antena nameščena na strehi vozila.
- Vse radijske morajo biti parametrirane in programirane na način, da zagotavlja celovito delovanje z že obstoječimi TETRA radijskimi postajami in zato namenjeno dispečersko aplikacijo (vse potrebne podatke bo naročnik posredoval izbranemu dobavitelju).
- Napajalni kabli s polnilcem za avtomobilski priključek.
- Sponka za nošenje na pasu,
- Rezervni akumulator za posamično postajo.

Tehnično dokumentacijo bo moral izbrani dobavitelj dobaviti skupaj z opremo, in sicer mora le-ta vsebovati:

- Tehnično navodilo (opis delovanja, vzdrževanja).
 - Opis podatkovnega vmesnika (kot je specificirano v zahtevah pri postajah).
 - Navodila za uporabo oz. rokovanje (za končne koristnike) morajo biti v slovenskem jeziku, in sicer v papirni obliki za vsako postajo po eno navodilo (10 kosov) ter eno navodilo (za celotno opremo skupaj 1 kos) v elektronski obliki na CD – ROM-u v pdf. ali doc. formatu ali formatu, kompatibilnem z Microsoft Office. Ta navodila bodo uporabljena za interno uporabo naročnika in bodo objavljena na Intranetu naročnika (omejen dostop).
 - Tehnična dokumentacija montaž v vozilo z vsemi pripadajočimi shemami in slikami.
- Zunanja antena mora biti nameščena na strehi vozila.

IV.5.8. Dvostranska LED obvestilna tabla za prometno signalizacijo na strehi vozila

- Dimenzije table: d. 800 - 1000 mm x v. 700 - 750mm x š. do 90 mm.
- Skupna masa: max. 35 kg.
- V voznikovem / sovoznikovem dosegu morajo biti nameščene kontrolne tipke, prikazovalniki in stikala za upravljanje z obvestilno signalizacijo (praviloma sredinska konzola).
- Vgrajena dodatna oprema mora biti izvedena tako, da omogoča uporabo in obratovanje z delujočim in nedelujočim motorjem vozila (brez kontakta), ko se vozilo uporabi kot sestavni del cestne zapore.
- Namestitev opreme na strehi kabine vozila – brez vrtanja – montaža z nosilci – prašno lakiranje v črni barvi.
- Delovanje spremenljive prometne signalizacije mora biti omogočeno v vseh vremenskih razmerah in prilagojeno za uporabo v tretji vetrni coni.
- Svetlobno tehnično mora LED prikazovalnik ustrezati zahtevam standarda EN 12966-1:2005+A1:2009
- Obvestilna signalna tabla spremenljive vsebine, mora izpolnjevati vse zahteve predpisane z zakonodajo, ki ureja pravila v cestnem prometu in cestah, s Pravilnikom o prometni signalizaciji in prometni opremi na javnih cestah (Ur.l. RS št. 46/00 s spremembami in dopolnitvami).
- LED prikazovalnik mora biti izveden tako, da je primeren za montažo na vozila cestninskega nadzora. Izvedba naj zagotavlja enostavno montažo na vozilo, hkrati pa že montiranih standardnih signalnih naprav na vozilu ne omejuje v vidnosti ali funkcionalnosti. Zagotovljena naj bo zelo dobra vidnost znakov v vseh vremenskih razmerah, z uporabo visoko svetlečih LED diod in zagotavljanjem obojestranskega prikaza izbranih vsebin. Sporočilo na prikazovalniku naj bo hitro razumljivo in univerzalno za vse udeležence v prometu. Zagotavljati mora zelo dobro vidnost, neposredno učinkovanje na vidni čut udeležencev v prometu in nedvoumnost sporočila, ki poveča pozornost voznikov na nevarnost ali odredbo v prometu in s tem zagotavlja boljšo varnost na cestninskih cestah. Na obeh straneh svetlobne signalne table mora biti omogočen prikaz naslednjih izmeničnih prometnih znakov:



- Nevarnost na cesti (PZ I-25) (1101),



- Prometni zastoj (PZ I-33) (1123),



- Prometna nesreča (PZ I-41) (1124),



- Obvezna vožnja mimo po desni strani (PZ II-47) (2303),



- Obvezna vožnja mimo po levi strani (PZ II-47.1) (2303-1)
- Hkrati se morata izmenično prikazovati najmanj dva poljubno izbrana znaka na vsaki strani svetlobne table.
- Levo in desno ob tabli morata biti nameščeni modri LED svetilki z vgrajenimi visoko svetlečimi LED diodami, z avtomatskim vklopom oz. izklopom ob dvigu oz. spustu svetlobne table, z možnostjo samostojnega vklopa in izklopa v voznikovem in sovoznikovem dosegu ter ob vklopu svetlobnega bloka na strehi vozila oziroma sirene.



- Slika prikazuje zahtevani produkt in je simbolična

IV.5.9. Svetlobna tabla – prikazovalnik odredbe za steklom zadnjih dvižnih vrat

- Svetlobna tabla – prikazovalnik odredbe za steklom zadnjih dvižnih vrat
- Kontrolne tipke, prikazovalnik in stikalo morajo biti na isti konzoli s katerimi se upravlja s svetlobno in zvočno signalizacijo (IV.5.2 do IV.5.6).
- Vgrajena dodatna oprema mora biti izvedena tako, da omogoča uporabo in obratovanje z delujočim in nedelujočim motorjem vozila – brez kontakta.
- Namestitev opreme za steklom zadnjih dvižnih vrat, montaža z nosilci.
- Prikaz odredbe z utripanjem in pomikanjem teksta.
- Material in izdelava: polikarbonat in UV zaščita.

- Napetost: 12V.
- Število programskih sporočil: min. 200.
- Število besed v enem sporočilu: min. 6 besed.
- Število črk v eni besedi: min. 10 črk.
- Dimenzije svetlobne table: d. 900 – 1100mm, v. 200 – 300mm.
- Minimalna višina črk je 120mm x 80mm
- Povprečna poraba: do 5A.
- Možnost izbire dnevno/nočne svetilnosti izpisa odredbe.
- Svetlobna tabla – prikazovalnik odredbe, mora izpolnjevati vse zahteve predpisane z veljavno zakonodajo.
- Izvedba naj zagotavlja enostavno montažo na vozilo. Zagotovljena naj bo zelo dobra vidnost znakov v vseh vremenskih razmerah, z uporabo visoko svetlečih LED diod in zagotavljanjem enostranskega prikaza izbranih vsebin. Sporočilo na prikazovalniku naj bo hitro razumljivo in univerzalno za vse udeležence v prometu. Zagotavljati mora zelo dobro vidnost, neposredno učinkovanje na vidni čut udeležencev v prometu tudi pod ostrim kotom pogleda. Ponudnik je dolžan ob predaji vozil že sprogramirati napise po naročnikovih potrebah. Naročniku mora predložiti tudi programsko opremo za samostojno programiranje odredb.



- Slika prikazuje zahtevani produkt in je simbolična

IV.5.10. Sistem za delovanje in evidentiranje GPS signala in ostalih telematskih podatkov iz vozila in vgrajene opreme

- Vozilo mora na podatkovnem vmesniku zagotavljati motorske podatke (na primer): obrati motorja, temperatura motorja, trenutna poraba goriva, nivo goriva, porabljeno gorivo do sedaj, stanje km števca, hitrost, podatek o tem ali ima vozilo kontakt (ključ v ključavnici obrnjen na kontakt), podatek o tem katera vrata so ta trenutek odprta, temperatura v kabini vozila, temperatura v okolici vozila)
- Podatki morajo biti zagotovljeni na CAN bus vmesniku (J1939), zaželeno pa na FMS vmesniku.
- V kolikor vozilo zagotavlja zajem podatkov na drugačen način od opisanih, mora dobavitelj prilagoditi vmesnik tako, da bo zajem, prenos in prikaz podatkov do uporabnika viden na obstoječi infrastrukturi.
- Ponudnik mora dobaviti in vgraditi sistem za delovanje in evidentiranje GPS signala ter ostalih telematskih podatkov iz vozila in vgrajene opreme.
- Ponudnik mora pripor/opremo vozila označiti z RFID značkami, kompatibilnimi z obstoječo rešitvijo za izvajanje in upravljanje inventure pripora/opreme vozila (okvirno št. = 35 kosov RFID oznak).
- Naročnik bo omogočil ogled obstoječega vozila cestninskega nadzora in opreme, na katerem bo prisoten naročnikov izvajalec, ki bo zainteresiranim ponudnikom podal oceno stroška dobave sistema za delovanje in evidentiranje GPS signala in vseh ostalih telematskih podatkov.

- Ponudnik mora v skladu s tehničnimi specifikacijami zagotoviti najmanj zajem in prikaz naslednjih podatkov o delovanju vozila in dodatne opreme: obrate motorja, temperaturo motorja, napetost vseh akumulatorskih baterij, napajanje baterij in 230V napajanja, porabo in nivo goriva, položaj stopalke za plin, stanje števca kilometrov, delovanja svetlobne in zvočne signalizacije, zajem svetlobnih signalov, stanja avtomobilske radijske zveze, zunanjo temperaturo,.... Ponudnik mora zagotoviti prenos podatkov na obstoječo spletno aplikacijo. Izvedba mora biti kompatibilna z obstoječo opremo in obstoječo spletno aplikacijo. Naročnik bo zainteresiranim ponudnikom zagotovil ogled obstoječega vozila in opreme. Tehnične specifikacije vozila in ponujene opreme (zajem in prenos podatkov), morajo ponudniki pridobiti sami, ter jo v sedmih dneh po ogledu vozila, posredovati skrbniku spletne aplikacije, ki bo v naslednjih sedmih dneh ponudniku posredoval oceno stroška priključitve dodatne opreme in prenos podatkov na spletno aplikacijo in morebitno oceno stroška potrebnih prilagoditev dodelav.

IV.5.11. Antena WIFI

- Antena WIFI, npr: konektor RP-SMA (female), 8dbi in magnetni podstavek (da se lahko postavi kam drugam brez montaže), zagotovi ponudnik.

IV.6. Vgradnja naročnikove opreme – opremo zagotovi naročnik

IV.6.1. Računalniška oprema

- Računalnike in drugo strojno opremo zagotovi naročnik.

IV.6.2. POS terminali z antenami

- Brežžične POS terminale, zagotovi naročnik.

IV.6.3. Tiskalniki, scenerji in čitalci bar kod

- Tiskalnike, scenerje in čitalce bar kod, zagotovi naročnik.

IV.6.4. Elektronska oprema za izvajanje nadzora Cestninjenja tovornih vozil v prostem prometnem toku

- Izvajalec mora zagotoviti cevne oziroma električne inštalacije za opremo potrebno za nadzor cestninjenja tovornih vozil v prostem prometnem toku.
- Opremo bo po naročilu naročnika vgradil pooblaščen dobavitelj in izvajalec: Konzorcij TELEKOM SLOVENIJE/QFREE TRAFFIC DESIGN. Slednji bo na predstavitvi obstoječega vozila CN ponudnikom podal informacije in načrt-shemo električnih instalacij v vozilu. Skupna poraba komponent za izvajanje nadzora Cestninjenja tovornih vozil v prostem prometnem toku je 200W. Opremo zagotovi naročnik.

IV.6.5. Usmerjevalniki

- Opremo zagotovi naročnik.

IV.6.6. Antena

- Opremo zagotovi naročnik.

IV.6.7. Ročna svetilka za ustavljanje vozil

- Svetilke zagotovi naročnik
- Mesto montaže svetilk v vozilo po dogovoru z naročnikom.

IV.7. Ogled vozila

Ogled obstoječega vozila cestninskega nadzora bo omogočen na lokaciji DARS d.d. Ljubljana, Grič 54, po predhodni najavi na elektronski naslov david.zagar@dars.si, vendar najkasneje do roka, ki je določen za postavljanje vprašanj.

V. VZORCI ZAHTEVANIH FINANČNIH ZAVAROVANJ

V.1. VZOREC: GARANCIJA ZA RESNOST PONUDBE po EPGP-758

Glava s podatki o garantu (zavarovalnici/banki)

Za: (vpiše se upravičenca tj. izvajalca postopka javnega naročanja)

Datum: (vpiše se datum izdaje)

VRSTA GARANCIJE: GARANCIJA ZA RESNOST PONUDBE

ŠTEVILKA GARANCIJE: (vpiše se številka garancije)

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

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

UPRAVIČENEC: (vpiše se izvajalca postopka javnega naročanja)

OSNOVNI POSEL: obveznost naročnika garancije iz njegove ponudbe, predložene v postopku javnega naročanja št. JNXXXX/XXXX (interna oznaka), z dne , katerega predmet je

ZNESEK IN VALUTA GARANCIJE: EUR (vpiše se najvišji znesek s številko in besedo: evrov.....)

LISTINE, KI JIH JE POLEG IZJAVE TREBA PRILOŽITI ZAHTEVI ZA PLAČILO IN SE IZRECNO ZAHTEVAJO V SPODNJEM BESEDILU: NOBENA

JEZIK V ZAHTEVANIH LISTINAH: slovenski

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

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

DATUM IZTEKA VELJAVNOSTI: (vpiše se datum, ki je naveden v razpisni dokumentaciji za oddajo predmetnega javnega naročila)

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

Kot garant se s to garancijo nepreklicno in brezpogojno zavezuje, da bomo upravičencu na prvi poziv v roku petih (5) delovnih dneh po prejemu zahtevka za plačilo izplačali katerikoli znesek do višine zneska garancije, ko upravičenec predloži ustrezno zahtevo za plačilo v zgoraj navedeni obliki predložitve, z izjavo upravičenca, ki je bodisi vključena v samo besedilo zahteve za plačilo, bodisi na ločeni podpisani listini, ki je priložena zahtevi za plačilo ali se nanjo sklicuje, in v kateri je navedeno, v kakšnem smislu naročnik ni izpolnil svojih obveznosti iz osnovnega posla.

Garancija se lahko unovči iz naslednjih razlogov, ki morajo biti navedeni v izjavi upravičenca oziroma zahtevi za plačilo:

1. naročnik garancije je umaknil ponudbo po poteku roka za prejem ponudb ali nedopustno spremenil ponudbo v času njene veljavnosti; ali
2. izbrani naročnik garancije na poziv upravičenca ni podpisal pogodbe; ali
3. izbrani naročnik garancije ni predložil garancije za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti v skladu s pogoji naročila.

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

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

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

garant
(žig in podpis)

V.2. VZOREC: GARANCIJA ZA DOBRO IZVEDBO POGODBENIH OBVEZNOSTI po EPGP-758

Glava s podatki o garantu (zavarovalnici/banki)

Za: *(vpiše se upravičenca tj. izvajalca postopka javnega naročanja)*

Datum: *(vpiše se datum izdaje)*

VRSTA GARANCIJE: GARANCIJA ZA DOBRO IZVEDBO POGODBENIH OBVEZNOSTI

ŠTEVILKA GARANCIJE: *(vpiše se številka garancije)*

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

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

UPRAVIČENEC: *(vpiše se naročnika javnega naročila)*

OSNOVNI POSEL: *dolžnost naročnika garancije v zvezi s pogodbo (vpiše se ime, številko in datum pogodbe) ... sklenjeno med ... (vpiše se ime naročnika garancije in ime upravičenca garancije) ... za ... (vpiše se predmet pogodbe) ... v vrednosti ... (vpiše se pogodbeno vrednost) ...*

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

LISTINE, KI JIH JE POLEG IZJAVE TREBA PRILOŽITI ZAHTEVI ZA PLAČILO IN SE IZRECNO ZAHTEVAJO V SPODNJEM BESEDILU: NOBENA

JEZIK V ZAHTEVANIH LISTINAH: slovenski

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

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

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

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

Kot garant se s to garancijo nepreklicno in brezpogojno zavezuje, da bomo upravičencu na prvi poziv v roku petih (5) delovnih dneh po prejemu zahtevka za plačilo izplačali katerikoli znesek do višine zneska garancije, ko upravičenec predloži ustrezno zahtevo za plačilo v zgoraj navedeni obliki predložitve, z izjavo upravičenca, ki je bodisi vključena v samo besedilo zahteve za plačilo, bodisi na ločeni podpisani listini, ki je priložena zahtevi za plačilo ali se nanjo sklicuje, in v kateri je navedeno, v kakšnem smislu naročnik garancije ni izpolnil svojih obveznosti iz osnovnega posla.

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

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

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

garant
(žig in podpis)

V.3. VZOREC: GARANCIJA ZA ODPRAVO NAPAK V GARANCIJSKI DOBI po EPGP-758

Glava s podatki o garantu (zavarovalnici/banki)

Za: *(vpiše se upravičenca tj. izvajalca postopka javnega naročanja)*

Datum: *(vpiše se datum izdaje)*

VRSTA GARANCIJE: GARANCIJA ZA ODPRAVO NAPAK V GARANCIJSKI DOBI

ŠTEVILKA GARANCIJE: *(vpiše se številka garancije)*

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

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

UPRAVIČENEC: *(vpiše se naročnika javnega naročila)*

OSNOVNI POSEL: *dolžnost naročnika garancije v zvezi s pogodbo (vpiše se ime, številko in datum pogodbe) ... sklenjeno med ... (vpiše se ime naročnika garancije in ime upravičenca garancije) ... za ... (vpiše se predmet pogodbe) ... v vrednosti ... (vpiše se pogodbeno vrednost) ...*

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

LISTINE, KI JIH JE POLEG IZJAVE TREBA PRILOŽITI ZAHTEVI ZA PLAČILO IN SE IZRECNO ZAHTEVAJO V SPODNJEM BESEDILU: NOBENA

JEZIK V ZAHTEVANIH LISTINAH: slovenski

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

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

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

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

Kot garant se s to garancijo nepreklicno in brezpogojno zavezuje, da bomo upravičencu na prvi poziv v roku petih (5) delovnih dneh po prejemu zahtevka za plačilo izplačali katerikoli znesek do višine zneska garancije, ko upravičenec predloži ustrezno zahtevo za plačilo v zgoraj navedeni obliki predložitve, z izjavo upravičenca, ki je bodisi vključena v samo besedilo zahteve za plačilo, bodisi na ločeni podpisani listini, ki je priložena zahtevi za plačilo ali se nanjo sklicuje, in v kateri je navedeno, v kakšnem smislu naročnik garancije ni izpolnil svojih obveznosti iz osnovnega posla.

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

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

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

garant
(žig in podpis)

VI. PONUDBA S PONUDBENIM PREDRAČUNOM

Predmet javnega naročila: **NAKUP SPECIALNIH VOZIL CESTNINSKEGA NADZORA**

Int. št. naročila pri naročniku: **000078/2018**

VI.1. Podatki o ponudniku

Naziv:

Odgovorna oseba za podpis pogodbe:

Matična številka (ali EMŠO za s.p.): Davčna številka

Transakcijski račun na katerega bo naročnik plačeval izvedene pogodbene obveznosti:

..... pri

Šteje se, da je bilo kakršnokoli sporočilo v zvezi s predmetnim javnim naročilom pravilno naslovljeno na ponudnika, če je bilo poslano na kateregakoli od vpisanih kontaktnih podatkov:

Kontaktna oseba:

e-naslov kontaktne osebe:

Telefon:

Telefaks:

Ponudnik, ki bo izbran za izvedbo javnega naročila, mora javiti vsako spremembo podatkov iz v ponudbi priloženega obrazca ESPD, ki bi nastala v času do dokončanja del po sklenjeni pogodbi.

Izjavljamo, da:

- je ponudba pripravljena skladno z razpisno dokumentacijo v besedilu, kot je bilo objavljeno na Portalu javnih naročil www.enarocanje.si in/ali internetni strani naročnika www.dars.si.
- je ponudba lahko od vas sprejeta v kateremkoli roku pred iztekom končnega roka.
- je ponudba veljavna vključno do **12.10.2018**.
- razpisno dokumentacijo razumemo in se v celoti strinjamo z njeno vsebino vključno z dodatki in pojasnili, ki so bili morebiti izdani v zvezi z razpisno dokumentacijo.
- smo pripravljeni izvesti predmetno javno naročilo po sklenitvi pogodbe v rokih, količini in kakovosti kot izhaja iz razpisne dokumentacije, tehničnih specifikacij/projektne naloge in naše ponudbe.

datum:

podpis:

VI.2. Ponudbeni predračun

Ponudnik:

PONUDBENI PREDRAČUN št.

Nakup specialnih vozil cestninskega nadzora

št.	Postavka	ME	Kol.	Cena/vozilo	Vrednost
1.	Specialno vozilo cestninskega nadzora	vozilo	5		

DDV 22 %

Skupaj z DDV

Rok izvedbe pogodbenih obveznosti je šest (6) mesecev od dneva sklenitve pogodbe.

Garancijski rok je 60 mesecev.

Izjavljamo, da smo ponudili in izpolnili vse pozicije iz predračuna!

Vse vrednosti so izražene v evrih. Cena ne vsebuje DDV. Cena, vrednost, skupna vrednost brez DDV, DDV in skupna vrednost z DDV so izražene na dve (2) decimalni mesti. V ponudbeni ceni so zajeti vsi stroški v zvezi s predmetnim javnim naročilom.

datum:

podpis:

Priloga 1

Kalkulacija cene (vse cene morajo biti izražene v eurih in zaokrožene na največ dve decimalki za 1 kos)

	postavka	ME	Cena/ME z DDV
1.	Kombinirano vozilo s štirimi bočnimi vrati in zadnjimi dviznimi vrati s stekli, pogon 4x4 - opredeljeno v tehničnih specifikacijah - točka IV.4.	kos	
2.	Predelava vozila - opredeljeno v tehničnih specifikacijah - točka IV.5.	kos	
3.	Power supply – Elektro napajalna postaja za vso dodatno vgrajeno opremo na vozilu prilagojena na pričakovane potrebe - opredeljeno v tehničnih specifikacijah - točka IV.5.1	kos	
4.	Led svetlobni blok z vgrajenimi visoko svetlečimi LED diodami nameščen na strehi vozila (modra utripajoča + bela svetloba) - opredeljeno v tehničnih specifikacijah - točka IV.5.2	kos	
5.	Led svetilke, z vgrajenimi visoko svetlečimi LED diodami (modra utripajoča svetloba) s širokokotno lečo v maski vozila, za steklom zadnjih dviznih vrat in zadaj na strehi vozila (modra utripajoča svetloba) - opredeljeno v tehničnih specifikacijah - točka IV.5.3	kos	
6.	Led svetilka, z vgrajenimi visoko svetlečimi LED diodami (modra utripajoča svetloba) na sprednjem vetrobranskem steklu z dvojno svetilko - opredeljeno v tehničnih specifikacijah - točka IV.5.4	kos	
7.	Led svetilka, z vgrajenimi visoko svetlečimi LED diodami (modra utripajoča svetloba) na levi bočni strani spredaj, bočni strani zadaj ter na desni bočni strani spredaj, bočni strani zadaj - opredeljeno v tehničnih specifikacijah - točka IV.5.5	kos	
8.	Sirenski ojačevalnik z zvočnikom - opredeljeno v tehničnih specifikacijah - točka IV.5.6	kos	
9.	TETRA ročna radijska postaja z zunanjo anteno in možnostjo polnjenja in prostoročne komunikacije - opredeljeno v tehničnih specifikacijah - točka IV.5.7	kos	
10.	Dvostranska LED obvestilna tabla za prometno signalizacijo na strehi vozila - opredeljeno v tehničnih specifikacijah - točka IV.5.8	kos	
11.	Svetlobna tabla – prikazovalnik odredbe za steklom zadnjih dviznih vrat - opredeljeno v tehničnih specifikacijah - točka IV.5.9	kos	
12.	Sistem za delovanje in evidentiranje GPS signala in ostalih telematskih podatkov iz vozila in vgrajene opreme - opredeljeno v tehničnih specifikacijah - točka IV.5.10	kos	
13.	Antena WIFI - opredeljeno v tehničnih specifikacijah - točka IV.5.11	kos	
14.	Vgradnja naročnikove opreme (opremo zagotovi naročnik) - opredeljeno v tehničnih specifikacijah - točkah IV. 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.5, 6.6 in 6.7	kos	
15.	Pet (5) letna polna garancija na vozila in dobavljeno opremo na pooblaščenih servisih v Republiki Sloveniji - opredeljeno v tehničnih specifikacijah - točka IV.2	kos	
16.	Ostala oprema in aktivnosti, ki so potrebne za zagotovitev brezhibno delujočih specialnih vozil cestninskega nadzora – opredeljeno v tehničnih specifikacijah	kos	
Skupaj z DDV			

Ponudnik mora izpolniti vse postavke v Prilogi 1.

datum:

podpis ponudnika:

Priloga 2

Komercialne oznake ponujene dodatne opreme

	postavka	Komercialna oznaka
1.	Power supply – Elektro napajalna postaja za vso dodatno vgrajeno opremo na vozilu prilagojena na pričakovane potrebe - opredeljeno v tehničnih specifikacijah - točka IV.5.1	
2.	Led svetlobni blok z vgrajenimi visoko svetlečimi LED diodami nameščen na strehi vozila (modra utripajoča + bela svetloba) - opredeljeno v tehničnih specifikacijah - točka IV.5.2	
3.	Led svetilke, z vgrajenimi visoko svetlečimi LED diodami (modra utripajoča svetloba) s širokokotno lečo v maski vozila, za steklom zadnjih dviznih vrat in zadaj na strehi vozila (modra utripajoča svetloba) - opredeljeno v tehničnih specifikacijah - točka IV.5.3	
4.	Led svetilka, z vgrajenimi visoko svetlečimi LED diodami (modra utripajoča svetloba) na sprednjem vetrobranskem steklu z dvojno svetilko - opredeljeno v tehničnih specifikacijah - točka IV.5.4	
5.	Led svetilka, z vgrajenimi visoko svetlečimi LED diodami (modra utripajoča svetloba) na levi bočni strani spredaj, bočni strani zadaj ter na desni bočni strani spredaj, bočni strani zadaj - opredeljeno v tehničnih specifikacijah - točka IV.5.5	
6.	Sirenski ojačevalnik z zvočnikom - opredeljeno v tehničnih specifikacijah - točka IV.5.6	
7.	TETRA ročna radijska postaja z zunanjo anteno in možnostjo polnjenja in prostoročne komunikacije - opredeljeno v tehničnih specifikacijah - točka IV.5.7	
8.	Dvostranska LED obvestilna tabla za prometno signalizacijo na strehi vozila - opredeljeno v tehničnih specifikacijah - točka IV.5.8	
9.	Svetlobna tabla – prikazovalnik odredbe za steklom zadnjih dviznih vrat - opredeljeno v tehničnih specifikacijah - točka IV.5.9	
10.	Sistem za delovanje in evidentiranje GPS signala in ostalih telematskih podatkov iz vozila in vgrajene opreme - opredeljeno v tehničnih specifikacijah - točka IV.5.10	
11.	Antena WIFI - opredeljeno v tehničnih specifikacijah - točka IV.5.11	

Ponudnik mora izpolniti vse postavke v Prilogi 2.

datum:

podpis ponudnika:

VII. UGOTAVLJANJE SPOSOBNOSTI

NAROČNIK: DARS d.d., Ulica XIV. divizije 4, 3000 Celje

PONUĐNIK:

VII.1. IZJAVA ŠT. 1 - SPREJEMANJE VSEBINE RAZPISNE DOKUMENTACIJE

PREDMET JAVNEGA NAROČILA: **DOBAVA SPECIALNIH VOZIL CESTNINSKEGA SISTEMA**

Izjavljamo, da razpisno dokumentacijo razumemo in se v celoti strinjamo z njeno vsebino vključno s pojasnili in dodatki, ki so bili morebiti izdani v zvezi z razpisno dokumentacijo.

Izjavljamo, da je ponudba pripravljena skladno z razpisno dokumentacijo v besedilu, kot je bilo objavljeno na Portalu javnih naročil www.enarocanje.si in spletni strani naročnika www.dars.si.

datum:

podpis ponudnika:

NAROČNIK: DARS d.d., Ulica XIV. divizije 4, Celje

PONUDBNIK:

VII.2. IZJAVA ŠT. 2 - PODIZVAJALCI, KI BODO SODELOVALI PRI IZVEDBI JAVNEGA NAROČILA

PREDMET JAVNEGA NAROČILA: **NAKUP SPECIALNIH VOZIL CESTNINSKEGA NADZORA**

Št.	Naziv podizvajalca	Kontaktna oseba, tel. št., e-pošta)	Zakoniti zastopniki	Vrsta del podizvajalca in delež/vrednost podizvajalskih del	Zahteva neposredno plačilo DA/NE ³

V kolikor ponudnik nima podizvajalcev, v tabelo nedvoumno vpiše, da nima podizvajalcev, kar potrdi s podpisom izjave.

datum:

podpis ponudnika:

Ponudnik mora za vsakega podizvajalca v ponudbi predložiti ESPD.

³ Za podizvajalce, ki zahtevajo neposredno plačilo, mora ponudnik priložiti zahteve podizvajalcev za neposredna plačila.

NAROČNIK: DARS d.d., Ulica XIV. divizije 4, 3000 Celje

PODIZVAJALEC:

ZAHTEVA PODIZVAJALCA ZA NEPOSREDNO PLAČILO

Za izvedbo v ponudbi navedenega dela javnega naročila **NAKUP SPECIALNIH VOZIL CESTNINSKEGA NADZORA** in sicer:

4

zahtevamo neposredno plačilo naročnika javnega naročila

na TRR št. _____ odprt pri _____.

Naročniku dajemo soglasje, na podlagi katerega bo namesto glavnega izvajalca poravnal našo terjatev do ponudnika.

datum:

podpis podizvajalca:

⁴ Navedba vrste del podizvajalca in delež/vrednost podizvajalskega dela.

NAROČNIK: DARS d.d., Ulica XIV. divizije 4, 3000 Celje

PODIZVAJALEC:

VII.3. IZJAVA ŠT. 3. – MERILO ZA IZBOR

Naročnik bo pri izračunu ocene stroškov v življenjski dobi vozila (LCC) uporabil vrednosti, ki jih ponudnik navede v spodnji tabeli, kot je navedeno v točki II.7. Merilo za izbiro ponudbe pri oddaji javnega naročila. Ponudnik **mora** za vozilo, ki ga nudi, v tabelo navesti naslednje vrednosti:

NAKUP SPECIALNIH VOZIL CESTNINSKEGA NADZORA

Ponujamo vozilo:

Znamka vozila:

Tip:

Komercialna oznaka :

Oznaka	Opis parametra	Vrednost
Nc	nabavna cena vozila z DDV-jem	EUR
poraba _E	vrsta in poraba energenta	l/km
CO ₂ em	emisije ogljikovega dioksida	kg/km
NO _x em	emisije dušikovih oksidov	g/km
NMHCem	emisije nemetanskih ogljikovodikov	g/km
PMem	emisije trdih delcev	g/km

Pod materialno in kazensko odgovornostjo izjavljamo:

- da so navedeni podatki resnični,
- da ponujeno blago izpolnjuje vse tehnične zahteve iz poglavja IV. Tehnične specifikacije.

datum:

podpis ponudnika: