



DRUŽBA ZA AVTOCESTE V REPUBLIKI SLOVENIJI d.d.

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

**Dobava letne mehanizacije in opreme  
(Int. ev. št. 000251/2016)**

## KAZALO RAZPISNE DOKUMENTACIJE

I.	POVABILO K ODDAJI PONUDBE .....	3
II.	NAVODILA PONUDNIKOM ZA IZDELAVO PONUDBE .....	5
III.	VZOREC POGODBE .....	14
IV.	TEHNIČNE SPECIFIKACIJE .....	23
V.	VZORCI ZAHTEVANIH FINANČNIH ZAVAROVANJ.....	51
VI.	PONUDBA S PONUDBENIM PREDRAČUNOM .....	56
VII.	UGOTAVLJANJE SPOSOBNOSTI.....	70

## 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 dobavo letne mehanizacije in opreme v skladu z razpisno dokumentacijo, na osnovi javnega naročila za oddajo naročila blaga po odprtem postopku, na podlagi 40. člena Zakona o javnem naročanju (Uradni list RS, št. 91/15; v nadaljevanju ZJN-3).

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. 91/15; v nadaljevanju ZJN-3),
- b) Zakon o pravnem varstvu v postopkih javnega naročanja (Uradni list RS, št. 43/11, 60/11, 63/13 in 90/14 – ZDU-1I; v nadaljevanju ZPVPJN),
- c) Uredba o finančnih zavarovanjih pri javnem naročanju (Uradni list RS, št. 27/16),
- d) Obligacijski zakonik (Uradni list RS, št. 97/07 z vsemi spremembami),
- e) Predpisi, ki se nanašajo na predmetno javno naročilo.

### I.2. Razpisna dokumentacija

#### Vsebina razpisne dokumentacije

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) naslovnica za ponudbo,
- i) PRILOGA: ESPD obrazec.

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](http://www.enarocanje.si) in/ali spletni strani naročnika [www.dars.si](http://www.dars.si).

#### Pridobivanje dodatnih informacij

Vse zahteve za dodatne informacije v zvezi s postopkom javnega naročila se posredujejo izključno na Portal javnih naročil [www.enarocanje.si](http://www.enarocanje.si). Zahtevo za pojasnila razpisne dokumentacije mora ponudnik posredovati pravočasno, da bo lahko naročnik pripravil in objavil odgovor najkasneje šest dni pred potekom roka za oddajo ponudb (61. člen ZJN-3). Rok za prejem ponudnikovih vprašanj je razviden iz Obvestila o naročilu,

objavljenem na Portalu javnih naročil. 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 61. členom ZJN-3 spremeniti ali dopolniti razpisno dokumentacijo. Tovrstne spremembe in dopolnitve bo naročnik izdal v obliki Dodatkov 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**

Ponudbe morajo biti predložene **do dne 1.3.2017 najkasneje do 9.00 ure**, na naslov Družba za avtoceste v Republiki Sloveniji d.d., Izpostava Ljubljana, Dunajska 7, 1000 Ljubljana, glavna pisarna, soba 107.

Vse nepravočasno predložene ponudbe bo naročnik neodprte vrnil ponudnikom v skladu s prvim odstavkom 88. člena ZJN-3. Če na ovojnici ponudbe ne bo naslova ponudnika, bo naročnik ponudbo odprl z namenom pridobitve naslova in jo nato nazaj zapečatil ter vrnil ponudniku kot neustrezno označeno ponudbo.

### **I.4. Odpiranje ponudb**

Javno odpiranje ponudb bo **dne 1.3.2017 ob 10.00 uri** na naslovu: DARS d.d., Izpostava Ljubljana, Dunajska 7, 1000 Ljubljana.

## II. NAVODILA PONUDNIKOM ZA IZDELAVO PONUDBE

### II.1. Predmet javnega naročila

Predmet javnega naročila je: **Dobava letne mehanizacije in opreme.**

CPV: 34921000-9 Oprema za vzdrževanje cest.

Javno naročilo je razdeljeno na 12 sklopov:

- **SKLOP 1 - Kosilnica - mulčar za bankine, brežine;** CPV: 16310000-1 Kosilnice

Limitirana vrednost javnega naročila za sklop 1 je 178.000,00 EUR z DDV. Ponudba, ki bo presegala limitirano vrednost, bo ocenjena kot nedopustna in bo izločena iz nadaljnega postopka ocenjevanja.

- **SKLOP 2 - Kosilnica - mulčar čelni priključek univerzalnega delovnega vozila;** CPV: 16310000-1 Kosilnice

Limitirana vrednost javnega naročila za sklop 2 je 105.000,00 EUR z DDV. Ponudba, ki bo presegala limitirano vrednost, bo ocenjena kot nedopustna in bo izločena iz nadaljnega postopka ocenjevanja.

- **SKLOP 3 - Kosilnica - samohodna za košnjo brežin v težjih pogojih;** CPV: 16310000-1 Kosilnice

Limitirana vrednost javnega naročila za sklop 3 je 99.000,00 EUR z DDV. Ponudba, ki bo presegala limitirano vrednost, bo ocenjena kot nedopustna in bo izločena iz nadaljnega postopka ocenjevanja.

- **SKLOP 4 – Kosilnice, motorna žaga;** CPV: 34921000-9 Oprema za vzdrževanje cest

Limitirana vrednost javnega naročila za sklop 4 je 172.000,00 EUR z DDV. Ponudba, ki bo presegala limitirano vrednost, bo ocenjena kot nedopustna in bo izločena iz nadaljnega postopka ocenjevanja.

- **SKLOP 5 – Traktor;** CPV: 16700000-2 Traktorji

Limitirana vrednost javnega naročila za sklop 5 je 64.000,00EUR z DDV. Ponudba, ki bo presegala limitirano vrednost, bo ocenjena kot nedopustna in bo izločena iz nadaljnega postopka ocenjevanja.

- **SKLOP 6 – Kosilne glave;** CPV: 16310000-1 Kosilnice

Limitirana vrednost javnega naročila za sklop 6 je 27.000,00 EUR z DDV. Ponudba, ki bo presegala limitirano vrednost, bo ocenjena kot nedopustna in bo izločena iz nadaljnega postopka ocenjevanja.

- **SKLOP 7 – Mini bager in ščipalne klešče;** CPV: 43260000-3 Strojne žlice, bagri in nakladalniki z žlico ter rudarski stroji

Limitirana vrednost javnega naročila za sklop 7 je 204.000,00 EUR z DDV. Ponudba, ki bo presegala limitirano vrednost, bo ocenjena kot nedopustna in bo izločena iz nadaljnega postopka ocenjevanja.

- **SKLOP 8 – Rovokopač s priključki;** CPV: 43260000-3 Strojne žlice, bagri in nakladalniki z žlico ter rudarski stroji

Limitirana vrednost javnega naročila za sklop 8 je 92.000,00 EUR z DDV. Ponudba, ki bo presegala limitirano vrednost, bo ocenjena kot nedopustna in bo izločena iz nadaljnega postopka ocenjevanja.

- **SKLOP 9 – Priklopno vozilo;** CPV: 34223310-2 Priklopniki za splošno uporabo

Limitirana vrednost javnega naročila za sklop 9 je 35.000,00 EUR z DDV. Ponudba, ki bo presegala limitirano vrednost, bo ocenjena kot nedopustna in bo izločena iz nadaljnega postopka ocenjevanja.

- **SKLOP 10 – Signalna tabla;** CPV: 34996000-5 Oprema za upravljanje, nadzor, varnost ali signalizacijo v cestnem prometu

Limitirana vrednost javnega naročila za sklop 10 je 50.000,00 EUR z DDV. Ponudba, ki bo presegala limitirano vrednost, bo ocenjena kot nedopustna in bo izločena iz nadaljnega postopka ocenjevanja.

- **SKLOP 11 – Merilec slanosti;** CPV: 38410000-2 Instrumenti za merjenje

Limitirana vrednost javnega naročila za sklop 11 je 42.000,00 EUR z DDV. Ponudba, ki bo presegala limitirano vrednost, bo ocenjena kot nedopustna in bo izločena iz nadaljnega postopka ocenjevanja.

- **SKLOP 12 – Tester za diagnostiko;** CPV: 38410000-2 Instrumenti za merjenje

Limitirana vrednost javnega naročila za sklop 12 je 84.000,00 EUR z DDV. Ponudba, ki bo presegala limitirano vrednost, bo ocenjena kot nedopustna in bo izločena iz nadaljnega postopka ocenjevanja.

Za sklope se zahteva izpolnjevanje vseh pogojev, ki so navedeni v točki II.6. Navodil ponudnikom za izdelavo ponudbe. Ostale zahteve naročnika morajo ponudniki izpolnjevati, kot so zapisane za posamezen sklop.

## **II.2. Vrsta in količina blaga**

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

Ponudnik lahko predloži ponudbo za en ali več sklopov. Ponudnik lahko predloži samostojno ponudbo ali ponudbo skupine izvajalcev, kjer nastopa kot partner.

Ponudba mora biti v celoti pripravljena v skladu z razpisno dokumentacijo ter mora izpolnjevati vse pogoje za sodelovanje v postopku javnega naročila.

## **II.3. Rok dobave**

Rok dobave za posamezen sklop je razviden v poglavju IV. Tehnične specifikacije in v ponudbenih predračunih.

## **II.4. Kraj dobave**

Kraj dobave je določen v poglavju IV. Tehnične specifikacije.

## **II.5. Priprava ponudbe**

### **Sestavni deli ponudbe**

Ponudba mora vsebovati dokumente:

- a) ponudbo s ponudbenim predračunom,
- b) izpolnjene, žigosane in podpisane 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,
- d) v primeru skupne ponudbe kopijo akta, sklenjenega med partnerji skupine izvajalcev, kopije ostalih dokumentov v zvezi s takim aktom,
- e) finančno zavarovanje za resnost ponudbe.

### **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.

Zaradi preglednosti ponudbe je zaželeno:

- a) da so sestavni deli ponudbene dokumentacije zloženi po vrstnem redu, kot sledi iz točke sestavni deli ponudbe,
- b) da so sestavni deli ponudbene dokumentacije ločeni s pregradnim kartonom,

- c) da so vsi dokumenti, predloženi v ponudbi, zvezani z dovolj dolgo vrvico, ki omogoča listanje dokumentov in zapečateni tako, da posameznih listov oziroma prilog ni mogoče naknadno vložiti, odstraniti ali zamenjati brez vidne poškodbe listov oz. pečata,
- d) da je celotna ponudba skenirana ali prekopirana na CD in predložena poleg ponudbe v papirni obliki.

Naročnik bo vse tiste ponudbe, ki ne bodo opremljene skladno s c) alinejo, ob odpiranju zvezal in zapečatil vrvico.

Ponudnik predloži ponudbo v zapečateni ali zaprti ovojnici tako, da je na odpiranju možno preveriti, ali je zaprta tako, kot je bila predana. Na ovojnici naj bo prilepljen izpolnjen obrazec naslovnica ponudbe (zadnja stran te razpisne dokumentacije). Ponudnik prevzema vse stroške, vezane na pripravo, izdelavo in predložitev ponudbe.

### **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 gredo izključno v breme ponudnika. Za presojo spornih vprašanj se vedno uporablja ponudba oziroma uradni prevod ponudbe v slovenskem jeziku.

V tujem jeziku je lahko le prospektni material ter dokazila uradnih institucij, ki dodatno pojasnjujejo ponudbo. 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.

### **Ponudbena cena**

Cene v ponudbi morajo biti izražene v EUR in morajo vključevati vse stroške dobavitelja, 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 izvajalcih, 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. 65/09 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 specifikacije ponujenega 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 **29.7.2017**.

**Zahtevana finančna zavarovanja**

Ponudnik, kot zavarovanje za resnost ponudbe v predmetnem javnem naročilu, predloži bančno garancijo ali finančno 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).

Vrednost finančnega zavarovanja za resnost ponudbe za predmetno javno naročilo znaša:

- za sklop 1: 4.300,00 EUR,
- za sklop 2: 2.500,00 EUR,
- za sklop 3: 2.400,00 EUR,
- za sklop 4: 4.200,00 EUR,
- za sklop 5: 1.500,00 EUR,
- za sklop 6: 590,00 EUR,
- za sklop 7: 5.000,00 EUR,
- za sklop 8: 2.200,00 EUR,
- za sklop 9: 800,00 EUR,
- za sklop 10: 1.200,00 EUR,
- za sklop 11: 990,00 EUR in
- za sklop 12: 2.000,00 EUR.

Finančno zavarovanje za resnost ponudbe mora biti predloženo v originalu in v veljavi najmanj vključno do **29.7.2017**.

Vsebina finančnega zavarovanja mora biti skladna z vzorcem iz te razpisne dokumentacije. Po vsebini ne sme bistveno odstopati od vzorca 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 finančnega zavarovanja.

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

Naročnik bo unovčil zavarovanje 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 zavarovanje 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.

V primeru, da ponudnik odda ponudbo za več sklopov, lahko v ponudbi priloži eno finančno zavarovanje za resnost ponudbe za vse ponujene sklope, lahko pa predloži finančno zavarovanje za vsak sklop posebej. V kolikor bo ponudnik predložil eno finančno zavarovanje za vse ponujene sklope, mora biti znesek najmanj enak seštevku zneskov za sklope, za katere je predložil ponudbo.



## **Variantna ponudba**

Variantne ponudbe se ne bodo upoštevale.

## **II.6. Ugotavljanje sposobnosti**

### **Razlogi za izključitev (75. člen ZJN-3)**

Gospodarski subjekt<sup>1</sup> 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 prejšnjega naročila oziroma pogodbe ali uveljavljal odškodnino ali so bile izvedene druge primerljive sankcije.

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 kadrovskih 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.

### **Način dokazovanja:**

Gospodarski subjekt predloži ESPD<sup>2</sup> s podatki zahtevanimi v tej točki, ki vključuje posodobljeno lastno izjavo.

Kot dokaz neobstoja razlogov za izključitev lahko naročnik naknadno zahteval potrdila, izjave in druga dokazila v skladu s 77. členom ZJN-3.

Če ESPD 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.

---

<sup>1</sup> 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.

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

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**

Ponudnik in morebitni podizvajalec v zadnjih 6 mesecih pred skrajnim rokom za oddajo ponudbe za predmetno javno naročilo, ni imel blokiranega posameznega računa več kot 15 dni (skupno število dni blokade na posameznem računu).

##### Način dokazovanja:

Kot predhoden dokaz mora ponudnik in morebitni podizvajalec v ponudbi priložiti izpolnjeno, podpisano in žigosano izjavo št. 1 iz poglavja VII.

Naročnik bo podatke preveril iz javno dostopnih evidenc e-dosje, AJPES 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 usposobljenost**

Ponudnik mora v ponudbi priložiti prospektni ali drug material za blago, ki ga nudi, iz katerega je razviden proizvajalec in zahtevane tehnične lastnosti, kot izhajajo iz naročnikovih tehničnih specifikacij.

Ponudnik mora v ponudbi priložiti tudi dodatna dokazila, ki so navedena pri opisu za posamezni artikel v točki IV.4. Tehnične zahteve.

#### **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.

**Podizvajalci (94. člen ZJN-3)**

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),
- priložiti zahtevo podizvajalca za neposredno plačilo, če podizvajalec to zahteva.

Glavni dobavitelj mora med izvajanjem javnega naročila naročnika obvestiti o morebitnih spremembah informacij 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 dobavitelj skupaj z obvestilom posredovati tudi podatke in dokumente iz druge, tretje in četrte alineje iz 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 dobavitelja 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 dobavitelja. Kadar namerava ponudnik izvesti javno naročilo s podizvajalcem, ki zahteva neposredno plačilo v skladu s tem členom, mora:

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

Če neposredno plačilo podizvajalcu ni obvezno, mora dobavitelj 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 izvedene storitve oziroma dobavljeno blago, neposredno povezano s predmetom javnega naročila.

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

**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 za posamezen sklop (prvi odstavek 84. člena ZJN-3).

Ekonomsko najugodnejša ponudba je tista ponudba, ki bo dopustna in v kateri bo ponujena najnižja vrednost (v EUR z DDV) za posamezen sklop.

V kolikor bo več ponudnikov predložilo dopustno ponudbo z enako najnižjo ponudbeno vrednostjo za posamezen sklop, bo naročnik ponudnika izbral z žrebom. Ponudnike, ki so oddali dopustne ponudbe z enako najnižjo vrednostjo, 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 vrednost, 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 vrednostjo.

## **II.9. Odpiranje ponudb**

Odpiranje ponudb bo vodila strokovna komisija naročnika. Prisotni predstavniki ponudnikov morajo pred pričetkom javnega odpiranja ponudb predstavniku naročnika predložiti pisna pooblastila za sodelovanje na javnem odpiranju.

Naročnik bo o postopku odpiranja ponudb vodil zapisnik. Kopijo zapisnika o odpiranju ponudb bo naročnik izročil pooblaščenim predstavnikom ponudnikov ali pa jo bo najkasneje v petih 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 uspešnega 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.

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

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

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**

Izbrani ponudnik bo moral v roku 10 delovnih dni od prejema sklenjene pogodbe naročniku dostaviti finančno zavarovanje za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti v znesku 10 % pogodbene vrednosti z DDV, v skladu z vzorcem, ki je podan v poglavju V te razpisne dokumentacije. Veljavnost finančnega zavarovanja mora biti vsaj 30 dni daljša od roka izvedbe pogodbe.

Izbrani ponudnik, kot zavarovanje za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti, predloži bančno garancijo ali finančno 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).

Če izbrani ponudnik ne izpolni obveze iz predhodnega odstavka, lahko naročnik unovči finančno zavarovanje za resnost ponudbe.

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

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

Dobavitelj: ....., 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

DOBAVITELJ: .....

ki ga zastopa .....

Identifikacijska številka za DDV: .....

Matična številka: .....

Transakcijski račun številka: ..... odprt pri .....

skleneta naslednjo

#### **P O G O D B O**

##### **DOBAVA LETNE MEHANIZACIJE IN OPREME**

- **SKLOP 1 - Kosilnica - mulčar za bankine, brežine**
- **SKLOP 2 - Kosilnica - mulčar čelni priključek univerzalnega delovnega vozila**
- **SKLOP 3 - Kosilnica - samohodna za košnjo brežin v težjih pogojih**
- **SKLOP 4 – Kosilnice, motorna žaga**
- **SKLOP 5 - Traktor**
- **SKLOP 6 – Kosilne glave**
- **SKLOP 7 – Mini bager in ščipalne klešče**
- **SKLOP 8 – Rovokopač s priključki**
- **SKLOP 9 – Priklopno vozilo**
- **SKLOP 10 – Signalna tabla**
- **SKLOP 11 – Merilec slanosti**
- **SKLOP 12 – Tester za diagnostiko**

## 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 (Uradni list RS, št. 91/15; v nadaljevanju ZJN-3), objavljenega na Portalu javnih naročil dne ..... pod številko objave ..... in v TED pod št. .... in na podlagi sklepa uprave o izbiri izvajalca št. 000251/2016 z dne ..... izbral zgoraj navedenega izvajalca na podlagi predložitve ekonomsko najugodnejše ponudbe.

## II. OBSEG PREDMETA POGODBE

### 2. člen

S to pogodbo se dobavitelj obvezuje dobaviti blago naročniku v obsegu in kakovosti, kot je razvidno iz dobaviteljeve 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 je dogovorjena na osnovi dobaviteljevega predračuna št. .... z dne ..... v potrjeni in sprejeti predračunski vrednosti, ki znaša skupaj z DDV:

..... EUR

(z besedo: ..... EUR)

Neto vrednost: ..... EUR

22 % DDV: ..... EUR

oziroma za posamezen sklop:

Vrednost brez DDV:

DDV 22%:

Vrednost z DDV:

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

## IV. NAČIN OBRAČUNAVANJA IN PLAČEVANJA POGODBENIH OBVEZNOSTI

### 4. člen

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

Dobavitelj izstavi račun v 3. delovnih dneh po opravljenem prevzemu. Dobavitelj mora k računu priložiti s strani naročnika potrjene originalne dobavnice, prevzemnice, primopredajne zapisnike in podobno.

V primeru skupne ponudbe pogodbeni stranki soglašata, da vsak od partnerjev skupne ponudbe izda račun za opravljene storitve, ki se glasi na naročnika. Vodilni partner skupne ponudbe posreduje naročniku tudi izdane račune vseh partnerjev. Naročnik bo izvedel plačila za opravljene storitve 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 dobavitelja poravnal podizvajalčevo terjatev do dobavitelja, za kar dobavitelj predloži izjavo.

V tem primeru mora dobavitelj (oz. posamezni partner v skupini dobaviteljev 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 dobavitelja 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. Dobavitelj (oz. posamezni partner v skupini dobaviteljev 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 ..... mesecev od datuma sklenitve pogodbe.

### 7. člen

Dobavitelj mora pričeti z izvedbo pogodbenih obveznosti v pogodbenem roku in po predhodnem dogovoru s predstavnikom naročnika.

## VI. GARANCIJSKI ROK

### 8. člen

Garancijski rok za dobavljeno blago je ..... mesecev od dneva prevzema.

## VII. JAMČEVANJE

### 9. člen

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



## VIII. FINANČNA ZAVAROVANJA

### 10. člen

Dobavitelj 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.

### 11. člen

Dobavitelj 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

### 12. člen

Poleg dobavitelja 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. Dobavitelj pooblašča naročnika, da na podlagi potrjenega računa oziroma situacije s strani dobavitelja neposredno plačuje podizvajalcu.

### 13. člen

Dobavitelj 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 in
- 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 dobavitelj s prvotnim podizvajalcem izkazoval izpolnjevanje referenčnih pogojev in kadrovskih sposobnosti, mora enake pogoje za dela, ki jih bo opravljal, izpolnjevati tudi novi podizvajalec.

Morebitna izdaja soglasja k predlogu, dobavitelja 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, ki bo zahteval neposredno plačilo, bo sklenjen aneks k tej pogodbi.

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

14. člen

Dobavitelj 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 dobavitelja potrjene terjatve.

Dobavitelj se zavezuje, ob izstavitvi računa, podati izjavo o opravljeni storitvi/dobavi podizvajalca za obdobje na katerega se nanaša zaračunana opravljena storitev.

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

X. POOBLAŠČENI PREDSTAVNIKI

15. člen

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

Predstavnik oz. pooblaščen oseba dobavitelja je ..... tel. ...., e-mail:.....

XI. OBVEZNOSTI DOBAVITELJA IN NAROČNIKA

16. člen

Dobavitelj 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 storitve.

Dobavitelj se zavezuje, da bo dobavo 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. 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/dobavo blaga, neposredno povezane s predmetom javnega naročila,

17. člen

Naročnik se obvezuje:

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

## XII. KAKOVOST BLAGA

### 18. člen

Dobavitelj se obvezuje, da bo opravljeno dobavo po tej pogodbi opravil vestno in po pravilih stroke, pri čemer mora skrbeti, da bo dobava opravljena ekonomično, v okviru določil te pogodbe in morebitnih dodatnih dogovorov med pogodbenima strankama. Dobavitelj 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 dobavitelja. Po tem, ko naročnik ugotovi neustrezno kvaliteto blaga, le-to lahko oporeka v zakonsko določenih rokih.

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

## XIII. VAROVANJE TAJNIH IN ZAUPNIH PODATKOV

### 19. člen

Dobavitelj, 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 dobavitelju.

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. 94/07 z vsemi spremembami) pogodbeni stranki soglašata, da osebnih podatkov, do katerih pridejo delavci naročnika in dobavitelja 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

### 20. člen

Če dobavitelj po svoji krivdi ne izvede pogodbe v skladu z roki iz 6. člena pogodbe, sme naročnik zaračunati dobavitelju pogodbeno kazen, ki znaša 0,5% vrednosti brez DDV-ja za posamezen sklop, za vsak dan zamude pri dobavi blaga. Pravica zaračunati pogodbeno kazen ni pogojena z nastankom škode naročniku. Povračilo škode bo naročnik uveljavljal v okviru odškodninske odgovornosti dobavitelja.

V primeru zamude pri dobavi blaga naročniku ob sprejemu izpolnitve ni potrebno posebej obvestiti dobavitelja o pridržanju pravice do obračuna pogodbene kazni, temveč se pogodbeno 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 dobaviteljem na podlagi predmetnega javnega naročila.

### 21. člen

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

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

## 22. člen

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

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

V primeru nastanka škode, ki jo naročnik utрпи zaradi neizpolnitve, nepravilne izpolnitve ali zamude s strani dobavitelja 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 dobaviteljeve zamude, nepravilne izpolnitve ali neizpolnitve pogodbenih obveznosti dobavitelja. Dobavitelj mora, če ga naročnik k temu pozove, skupaj z naročnikom sodelovati kot stranka v eventualnih sporih, nastalih zaradi zamude, nepravilne izpolnitve ali neizpolnitve dobavitelja.

## XV. PROTİKORUPCIJSKA KLAUZULA

### 23. 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 sopogodbeniku 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. KLAVZULA V SKLADU S ČETRTEM ODSTAVKOM 67. ČLENA ZJN-3

### 24. 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 dobavitelja pogodbe o izvedbi javnega naročila ali njegovega podizvajalca.

## XVII. ODSTOP OD POGODBE

### 25. člen

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

## XVIII. RAZVEZA ALI SPREMEMBA POGODBE

### 26. 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

### 27. člen

V 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

### 28. člen

Pogodbeni stranki soglašata, da so sestavni del te pogodbe:

- ponudba s ponudbenim predračunom,
- tehnične specifikacije,
- seznam podizvajalcev, ki bodo sodelovali pri izvedbi javnega naročila (Izjava št. 2) ter zahteva podizvajalca za neposredno plačilo, 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

### 29. člen

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

### 30. člen

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

Podpisano dne: \_\_\_\_\_

Podpisano dne: \_\_\_\_\_

DOBAVITELJ:

.....

.....

NAROČNIK:

DARS d.d.

UPRAVA

## IV. TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

### IV.1. Uvodno

S temi tehničnimi specifikacijami in pogoji naročnik določa zahteve, ki jih mora pri dobavi letne mehanizacije in opreme 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.

Na podlagi določil javnega razpisa in teh tehničnih značilnosti, ki so sestavni del razpisne dokumentacije za izvedbo predmetnega javnega naročila, bo izbran ekonomsko najugodnejši ponudnik za posamezen sklop.

### IV.2. Splošno

Izbrani dobavitelj bo moral zagotoviti: dobavo blaga na lastne stroške v AC bazo pri naročniku po dogovoru z naročnikom, montažo, preizkus in usposabljanje kadra pri naročniku.

Dokončni prevzem bo narejen po uspešno izvedenem funkcionalnem preizkusu v posamezni AC bazi.

Ob dobavi bo moral izbrani dobavitelj priložiti vse zahtevane in potrebne dokumente, kateri so bili zahtevani v postopku javnega naročila in potrjeni s strani ponudnika.

Vsa oprema in mehanizacija z ali brez nadgradenj mora biti homologirana - homologacija I ali II stopnje (v odvisnosti od ponujene opreme, mehanizacije in nadgradenj) in opremljena z vsemi dokumenti za registracijo, če je ta potrebna. (vključno s potrdilom o opravljenem tehničnem pregledu).

Izbrani dobavitelj bo moral, po dogovoru z naročnikom, zagotoviti šolanje kadra pri naročniku.

Ob predaji mora biti dostavljena naslednja tehnična dokumentacija:

- navodila za uporabo in vzdrževanje v slovenskem jeziku,
- tehnične skice,
- katalog rezervnih delov v tiskani in elektronski obliki,
- poročilo pooblaščenice organizacije o pregledu stroja z vsemi priključki pred pričetkom uporabe – po 25. členu Zakona o varnosti in zdravju pri delu.
- CE izjava o skladnosti.

**Ponudnik mora za ponujene artikle v ponudbi priložiti prospektni ali drug material iz katerega je razviden proizvajalec in zahtevane tehnične lastnosti, kot izhajajo iz naročnikovih tehničnih specifikacij.**

**Ponudnik mora v ponudbi priložiti tudi dodatna dokazila, ki so navedena v nadaljevanju pri opisu za posamezni artikel.**

### IV.3. Lokacije naročnika

Lokacije naročnika za dobavo so:

1. AC baza Postojna, Industrijska cesta 3, 6230 POSTOJNA,
2. AC baza Slovenske Konjice, Tepanje 2a, 3210 SLOVENSKE KONJICE,
3. AC baza Ljubljana, Grič 54, 1000 LJUBLJANA,
4. AC baza Hrušica, Hrušica 224, 4276 HRUŠICA,
5. AC baza Maribor, Šentiljska 150, 2000 MARIBOR,
6. AC baza Kozina, Obvozna cesta 33, 6240 KOZINA,

7. AC baza Vransko, Čeplje 9a, 3305 VRANSKO,
8. AC baza Novo Mesto, Ždinja vas 150, 8000 NOVO MESTO,
9. AC baza Murska Sobota, Bakovci, Soboška 50, 9000 MURSKA SOBOTA.

#### IV.4. Tehnične zahteve

##### **SKLOP 1 - Kosilnica - mulčar za bankine, brežine**

Dobavni rok je največ 4 (štiri) mesece od datuma sklenitve pogodbe.

Garancijski rok je 24 (štiriindvajset) mesecev od dneva prevzema.

##### **1. LM 1 Kosilnica - mulčar za bankine**

###### **OSNOVNI OPIS:**

- čelni priključek na univerzalno delovno vozilo UNIMOG U 400 za košnjo okoli smernikov (po DIN 76060 A in B),
- delovna višina kosilnice, ki omogoča košnjo pod jekleno varnostno ograjo (od 30 do 42 cm),
- širina košnje najmanj 1,2 m z odmetom pokošene trave na rob,
- naprava za samodejno odmikanje od ovir,
- možnost košnje na levi in desni strani vozila,
- krmilni pult, nameščen v kabini delovnega vozila,
- hidravlično krmiljenje kosilnice (dvig, spust, nagib) iz kabine vozila, vključno z dvigom kosilne glave,
- pogon kosilnice s pogonsko gredjo univerzalnega delovnega vozila,
- voziček za montažo in demontažo obeh naprav.

###### **DODATNI OPIS:**

- vgrajen dodatni priključek, ki omogoča precizno košnjo okoli smernih stebričkov in nosilcev odbojnih ograj, z dvema rotacijskima kosilnima diskoma in avtomatskim krmiljenjem, delovanje na desni strani,
- avtomatika s tipali za samodejno odmikanjem oviram,
- pnevmatski sistem odmikanja smernim stebričkom,
- avtomatika z ultrazvočnim senzorjem, za samodejno uravnavanje razdalje od odbojne ograje,
- drsnik s senzorjem, za samodejno uravnavanje višine kosilnih diskov,
- možnost delovanja sočasno s čelnim mulčarjem,
- priložen rezervni komplet nožev,
- montaža preizkus in šolanje na obstoječem nosilnem vozilu,
- dobavitelj mora v garancijski dobi stroja zagotoviti redne servise, vključno s porabljenim materialom in stroški prevoza do avtocestne baze, v kateri je stoj v uporabi (**v ponudbenem predračunu navesti ime in naslov pooblaščenega serviserja v garancijski dobi**). Strošek izvedbe servisiranja v garancijski dobi, je v nabavni ceni stroja.

##### **2. LM 3A Kosilnica mulčar za brežine L-7m**

###### **OSNOVNI OPIS:**

- priključek za montažo na zabojnik delovnega vozila UNIMOG U 400 - s sesanjem,
- zložljiva teleskopska delovna roka, max. transportne višine 4000 mm,
- čelni rotacijski valj z noži za košnjo-mulčenje trave, pritrjen na koncu delovne roke,
- brezstopenjsko nastavljivo hidravlično pridrževanje kosilne roke z glavo, na komandnem pultu v kabini vozila, s tipalom na kosilni glavi za sledenje konfiguracije terena,



- brezstopenjsko nastavljivo hidravlično varovanje obračanja kosilne roke ob naletu na oviro,
- doseg teleskopske roke min 7000 mm od boka vozila (min 8500 mm od sredine vozila),
- glava za širino košnje min 1200 mm,
- hidravlična nevtralizacija vzmetenja zadnje osi delovnega vozila - upravljanje iz kabine delovnega vozila,
- proporcionalno hidravlično krmiljenje kosilnice,
- komandni pult z dvema krmilnima vzvodoma (»joystick«) za proporcionalno elektro-hidravlično upravljanje priključka, nameščen v panoramska desna vrata kabine delovnega vozila,
- dodatna balastna utež proti nagibanju vozila prirejena za obstoječe vozilo,
- barva RAL 2011.

**DODATNI OPIS:**

- vozilo že ima lasten hidravlični agregat za pogon kosilne glave in delovne roke kosilnice,
- priloženo 3 grt rezervnih nožev s pripadajočimi nosilci nožev,
- montaža na obstoječe delovno vozilo MB UNIMOG U400 s funkcionalnim preizkusom,
- podporne noge za montažo in demontažo naprave,
- števec delovnih ur na kosilnici,
- vozilo že ima panoramska vrata in vrtljiv sovoznikov sedež,
- dobavitelj mora v garancijski dobi stroja zagotoviti redne servise, vključno s porabljenim materialom in stroški prevoza do avtocestne baze, v kateri je stroj v uporabi (**v ponudbenem predračunu navesti ime in naslov pooblaščenega serviserja v garancijski dobi**). Strošek izvedbe servisiranja v garancijski dobi, je v nabavni ceni stroja.

**SKLOP 2 - Kosilnica - mulčar čelni priključek univerzalnega delovnega vozila**

Dobavni rok je največ 5 (pet) mesecev od datuma sklenitve pogodbe.

Garancijski rok je 24 (štiriindvajset) mesecev od dneva prevzema.

**3. LM B Kosilnica - mulčar za bankine in brežine- čelni priključek univ. delovnega vozila****OSNOVNI OPIS:**

- čelni priključek na univerzalno delovno vozilo (po DIN 76060 A in B),
- delovna višina kosilnice, ki omogoča košnjo pod jekleno varnostno ograjo (30-42 cm),
- širina košnje najmanj 1,2 m,
- naprava za samodejno odmikanje od ovir,
- možnost košnje na levi in desni strani vozila,
- krmilni pult nameščen v kabini delovnega vozila,
- hidravlično krmiljenje kosilnice (dvig, spust, nagib) iz kabine vozila, vključno z dvigom kosilne glave,
- pogon kosilnice s pogonsko gredjo univerzalnega delovnega vozila,
- voziček za montažo in demontažo obeh naprav,
- zložljiva teleskopska delovna roka maksimalne transportne višine 4.000 mm,
- čelni rotacijski valj z noži za košnjo – mulčenje trave, pritrjen na koncu delovne roke,
- nastavljivo varovanje obračanja kosilne roke ob naletu na oviro,
- doseg teleskopske roke min. 7.300 mm od sredine vozila,
- hidravlična nevtralizacija vzmetenja obremenjene osi delovnega vozila, upravljanje iz kabine delovnega vozila,
- proporcionalno hidravlično krmiljenje kosilnice,
- komandni pult z dvema krmilnima vzvodoma (»Joystick«) za proporcionalno hidravlično upravljanje iz kabine vozila,
- dodatna balastna utež proti nagibanju vozila prirejena za obstoječe vozilo,

- barva RAL 2011.

#### **DODATNI OPIS:**

- kosilnica omogoča tudi košnjo okoli smernih stebričkov in nosilcev odbojnih ograj,
- avtomatika s tipali za samodejno odmikanje od ovir,
- možnost delovanja sočasno s čelnim mulčerjem,
- samodejno prilagajanje kosilne glave obliki konture podlage z nastavljivim pritiskom kosilne glave na podlago in z zajemanjem podatkov v krmilni enoti. Informacije se zajemajo preko tipalnega valja kosilne glave,
- električni vklop/izklop osovine s tolkači iz kabine vozila,
- konzole – cevi kosilne roke iz več kot 4 kotnega profila, zaradi večja odpornost proti zvijanju in lomu,
- višina košnje nastavljiva od 40 – 80mm,
- kosilnica pripravljena za delo na desni strani cestišča, z možnostjo predelave za delo na levi strani cestišča,
- podporne noge oz. naprava za montažo in demontažo kosilnice,
- števec delovnih ur na kosilnici,
- vozilo že ima panoramska vrata in vrtljiv sovoznikov sedež,
- priložena dva (2) rezervna kompleta nožev,
- montaža, preizkus in šolanje na obstoječem nosilnem vozilu,
- dobavitelj mora v garancijski dobi stroja zagotoviti redne servise, vključno s porabljenim materialom in stroški prevoza do avtocestne baze, v kateri je stroj v uporabi (**v ponudbenem predračunu navesti ime in naslov pooblaščenega serviserja v garancijski dobi**). Strošek izvedbe servisiranja v garancijski dobi, je v nabavni ceni stroja.

#### **SKLOP 3 - Kosilnica - samohodna za košnjo brežin v težjih pogojih**

Dobavni rok je največ 3 (tri) mesece od datuma sklenitve pogodbe.

Garancijski rok je 24 (štiriindvajset) mesecev od dneva prevzema.

#### **4. LM 5 Kosilnica - samohodna za košnjo brežin v težjih pogojih**

- kosilnica -mulčer z lastnim pogonom za košnjo na velikih nagibih,
- motor: dizel, 3000 cm<sup>3</sup>, 4 valjni,
- moč motorja: min 70 kW,
- nizko težišče,
- širina: od 2000 do 2200 mm,
- dolžina: min. 4000 mm,
- višina: cca 2200 do 2400 mm,
- dvoosna izvedba s pogonom na dveh oseh (4x4),
- pnevmatike za težke terene,
- velikost pnevmatik: 425/55 R 17,
- blokada sprednjega in zadnjega diferenciala,
- hidrostatični 4 kolesni pogon,
- hidravlično krmiljenje prvega in zadnjega para koles s pasjim hodom,
- vožnja naprej in nazaj: brezpotje 0-9,5/0-20 km/h, cesta 0-16/0-40 km/h,
- kabina testirana po standardih 79/622/EWG, komfortni sedeži, protivibracijski in protihrupni sistem z možnostjo snetja stranskih vrat,
- nastavljiv sedež v odvisnosti za mulčenje,
- klimatska naprava,

- barva oranžna: RAL 2011,
- hitro menjalni sistem montaže priključkov,
- prednja hidravlika trotočkovna, upravljana preko kontrolne ročice iz kabine, hitri sistem menjave orodij, dvig do 2000 kg z avtomatsko kalibracijo in nastavitvijo naklona
- zadnja hidravlika tritočkovna, upravljana preko kontrolne ročice iz kabine, dvig do 1900 kg,
- rezervoar za gorivo min. 90 litrov,
- hidravlični dvojni krog nožne zavore na vseh 4 kolesih, dodatno k hidravlični delovni zavori, ročna zavora na zadnjih kolesih,
- krmiljenje hidravličnih funkcij preko upravljalne ročice Joystic),
- kardanska gred spredaj in zadaj z elektro-hidravličnim delovanjem, spredaj 550 -1090 vrtlmin, zadaj 580 in 760 vrtlmin,
- neodvisen vklop kardanske gredi spredaj in zadaj, desna smer vrtenja,
- pogon mulčerjev preko kardanskih gredi traktorja -spredaj in zadaj,
- priklop s hitro nastavitvijo višine (34 -94 cm),
- hidravlična sklopka, spredaj in zadaj, z dvojnimi delovanjem in plavajočim položajem ter ventilom
- čelni mulčer širine minimalne 2200 mm,
- izvajanje del s priključki na terenu z vzdolžnimi in prečnimi nagibi od 55% do 60%,
- po en par hidravličnega izvoda spredaj in zadaj -obojestranska smer delovanja,
- električna oprema prilagojena cestno prometnim predpisom,
- hidravlična inštalacija na sprednji in zadnji strani stroja za krmiljenje mulčerjev in ostalih priključkov,
- delovne luči,
- snemljiva oranžna luč na strehi kabine.

#### **SKLOP 4 – Kosilnice, motorna žaga**

Dobavni rok je največ 3 (tri) mesece od datuma sklenitve pogodbe.

Garancijski rok je 24 (štiriindvajset) mesecev od dneva prevzema.

#### **5. LM 7 Kosilnica - mulčar ročna rotacijska delovne širine 1,0 m in 1,2 m**

- enoosna izvedba,
- čelni rotacijski valj s gibljivimi noži za travo, podrast,
- dodatni priključek: kosilna glava za podrast širine 1000 mm s fiksnimi noži v obliki navojnice,
- bencinski ali diesel motor moči min. 14 kW,
- povišan zajem zraka za hlajenje motorja-preprečevanje mašenja hladilnih reber motorja,
- deblokada hidravličnega pogona,
- hidrostatični pogon naprej – nazaj,
- ročni zaganjač motorja motorja,
- upravljanje kosilnice z ročnimi komandami na krmilni ročki, naprej- nazaj z obračanjem držala,
- tlačni mazalni sistem močnejše obremenjenih gibljivih delov,
- delovna širina košnje 1,0 do 1,2 m,
- kosilnica v osnovni izvedbi za delo na brežinah in košnjo na bokih cestnih jarkov,
- dodatna kolesa s hitrim priključkom za delo na brežinah z velikim naklonom,
- nakladalne rampe z varnostnim zatikom za stranico vozila aluminijaste, dolžine 3,5 m, nosilnost ena tona.

#### **6. LM 9 Kosilnica na nitko**

- za profesionalno uporabo,
- ramenska izvedba,

- podložen dvoramenski pas,
- proti vibracijam zaščiten dvoročni ročaj,
- proti tresljajem zaščitno vpetje motorja,
- moč motorja minimalno 1,6 kW,
- maksimalna teža 7,5 kg,
- avtomatska kosilna glava z najlonsko vrvico,
- obrezovalna krožna plošča,
- obrezovalna trikraka zvezda,
- hrup max. do 96 dB,
- pribor za vzdrževanje,
- pripadajoča zaščitna oprema po predpisih varstva pri delu (zaščitna čelada z glušniki in vizirjem)

#### **7. LM 12 Samohodni mulčar z gosenicami**

- motor min. 25 kW,
- vodno hlajenje motorja, - sistem za čiščenje mrežnih zaščit pred hladilnikom motorja, upravljanje daljinsko na upravljalniku,
- električni zagon motorja in števec delovnih ur,
- neškodljivo delovanje motorja-mazanje, čelno in bočno 550,
- širina stroja do max. 135 cm,
- teža mulčarja brez priključka max. 1.300 kg
- gumi gosenice z jeklenimi oprijemali – jeklene špice,
- transportne gume za montažo na jeklene špice, zaščita med transportom,
- hidrostatični pogon, ločeno krmiljenje pogona gosenic- spreminjane smer gibanja,
- brezstopenjsko nastavljanje hitrosti, naprej in nazaj od 0 do 10 km/h,
- mulčarska glava 110-130 cm,
- teža glave od 100 do 170 kg,
- delovna širina čelne mulčarske glave enaka, oziroma večja od širine nosilnega stroja,
- brezstopenjska nastavitev širine stroja od 1100 mm -1250 mm,
- hidravlična črpalka in instalacija za priklop mulčarske glave,
- Y mulčarski noži robustne izvedbe, primerni za košnjo goščavja in trave,
- upravljanje daljinsko s komandnega pulta, s hidravliko,
- dodatna garnitura nožev s pritrdilnim materialom za prvo menjavo,
- brezstopenjska nastavitev obratov mulčarja z daljinskim upravljalnikom,
- čelna nosilna plošča, primerna za priklop različnih orodij,
- upravljalnik za daljinsko radijsko upravljanje vseh funkcij stroja ,
- nosilni pas za upravljalnik,
- zvočno opozorilo na upravljalniku ob nepravilnem delovanju stroja- povečana delovna temperatura, padec pritiska olja,
- varnostno stikalo za izklop v sili na upravljalniku,
- zagon motorja na upravljalniku,
- doseg upravljanja od 100 m do 300 m, v polmeru od lokacije stroja, do upravljalnika,
- osnovna baterija v upravljalniku in dve rezervni bateriji,
- polnilec za polnjenje v vozilu 12V in polnilec 220V,
- varovalni sistem ob morebitni prekinitvi komunikacije med strojem in daljinskim upravljalnikom (stroj ustavi),
- dobavitelj mora v garancijski dobi stroja zagotoviti redne servise, vključno s porabljenim materialom in stroški prevoza do avtocestne baze, v kateri je stoj v uporabi (**v ponudbenem pradračunu navesti ime**

in naslov pooblaščenega serviserja v garancijski dobi). Strošek izvedbe servisiranja v garancijski, je v nabavni ceni stroja.

#### **8. LM 19 Žaga motorna**

- za profesionalno uporabo (žaga se bo uporabljala za redčenje in žaganje tanjšega drevja),
- dolžina meča 300 do 400 mm,
- moč 2 do 2,5 kW,
- prostornina cca. 50 cm<sup>3</sup>,
- teža max. 4,8 kg,
- varnostna sklopka na garniturnem verižniku,
- pripadajoča zaščitna oprema po predpisih varstva pri delu (zaščitna čelada z glušniki in vizirjem).

#### **SKLOP 5 – Traktor**

Dobavni rok je največ 5 (pet) mesecev od datuma sklenitve pogodbe.

Garancijski rok je 24 (štiriindvajset) mesecev od dneva prevzema.

#### **9. LM 27 Traktor z zadnjim mulčarjem trave in grmovja**

- masa traktorja brez priključkov in uteži (masa praznega traktorja) mora znašati vsaj 3900 kg do največ 4700 kg,
- traktor, maksimalna moč po ES 96/68 od 80 do 85 kW,
- dimenzije (vse zahteve veljajo z upoštevanjem dobavljenih pnevmatik):
- dolžina traktorja najmanj 4,00 m do največ 4,20 m (merjeno na stroju brez vseh priključkov)
- višina traktorja največ 2,55 m,
- medosna razdalja vsaj 2,10 m do največ 2,30 m,
- širina traktorja maksimalno 2,10 m,
- dopustna skupna masa vsaj 7000 kg,
- dopustna obremenitev na priklopu za prikolico vsaj 1900 kg,
- vrsta motorja: vodno hlajenje motorja,
- število cilindrov: 3 ali 4,
- interval menjave motornega olja vsaj 500 delovnih ur,
- prostornina motorja vsaj 3200 cm<sup>3</sup>,
- izpuh emisijske vrednosti (ustrezno veljavni slovenski zakonodaji ob času dobave),
- dovoljen nagib traktorja zaradi poševne lege motorja vsaj 25° v vseh smereh nagiba od vertikalne osi,
- zmogljivost hidravlične črpalke vsaj 70 l/min,
- dvižna sila zadnje hidravlike najmanj 4100 kg,
- dvižna sila prednje hidravlike 2400 kg,
- prednja hidravlika kat. 2, s kardanom 1000 obr/min,
- prednji povratni ventil,
- največji tlak olja vsaj 190 bar,
- hladilnik hidravličnega olja,
- zalogovnik hidravličnega olja ločeno od menjalnika,
- 4 pari dvosmernih hidravličnih ventilov zadaj in en par spredaj,
- hidravlične hitre spojke, možnost priklopa pod obremenitvijo,
- zadnji povratni ventil,
- največja hitrost traktorja najmanj 40 km/h,
- končna hitrost pri znižanih obratih,
- menjalnik hidrostatski, brezstopenjski,

- avtomatično prilagajanje želene hitrosti – tempomat,
- zapora diferenciala: zadaj, z elektro hidravličnim vklopom,
- vrtilna frekvenca prednje priključne gredi 1000,
- vrtilna frekvenca zadnje priključne gredi 540/540E/1000,
- možnost znižanja obratov pri maksimalni hitrosti,
- velikost sprednjih pnevmatik R24 širina 400 mm do 450 mm,
- velikost zadnjih pnevmatik R34 širina 480 mm do 550 mm,
- ročna (parkirna) zavora,
- obratovalne zavore – dvokrožne zračne za prikolico,
- hidrostatično krmiljenje,
- traktor mora biti obvezno komunalne barve RAL 2011,
- velikost rezervoarja za gorivo: najmanj 120 l,
- prednja prema mora biti vzmetena,
- pokrov za zaklepanje rezervoarja goriva,
- opozorilne table pri večji delovni širini,
- gibljivi prednji blatniki,
- priklop za prikolico navaden na klin nastavljen po višini,
- merilnik za gorivo,
- števec obratovalnih ur,
- alarm za vzvratno vožnjo ki opozarja na premikanje s piskanjem,
- hupa, električna, glasna,
- instrumentna plošča s simboli in osvetlitvijo,
- luči za vožnjo,
- pozicijske luči,
- delovne luči, halogenske prirejene za zahtevno nočno delo,
- delovne luči na A stebričku,
- luči v skladu z Zakonom o varnosti cestnega prometa,
- rotacijska luč montirana na kabini leva,
- brezstopenjska klima naprava, ki ne ustvarja prepaha,
- varnostna kabina,
- komforten zračno vzmeten sedež,
- dodaten sedež za sovoznika,
- okna na vseh štirih straneh opremljena z varnostnimi stekli,
- maksimalni hrup v kabini LpA 72 dB,
- strešno okno,
- radio z anteno in zvočniki,
- stekla kabine morajo biti zatemnjena ali temnejša,
- stopnice za vstop v kabino,
- brisalec zadnjega stekla s pranjem,
- nosilec za terminale,
- mehansko vzmetenje kabine,
- gretje kabine,
- dodatna gozdarska zaščita podvozja,
- vsa oprema traktorja mora biti funkcionalna in uporabna ob dobavi,
- traktor mora biti izdelan v skladu z evropskimi normativi – CE certifikat v skladu s pravilnikom o varnosti strojev (Ur.l. RS, št. 25/2006),
- prvi servis na 50 h mora biti brezplačen,
- 2 x zaščitna obleka.

#### **Komunalni mulčer**

- delovna širina 1600 mm,
- glava mulčerja na roki za delo za traktorjem ter ob traktorju (horizontalno in vertikalno),
- zložljiva roka dolžine min. 2 m z mulčersko glavo,
- dodatna zaščitna pločevina nad rotorjem,
- varovanje roke in glave mulčerja pred naletom,
- reduktor na zunanji strani plašča,
- dodatna garnitura nožev.

#### **SKLOP 6 – Kosilne glave**

Dobavni rok je največ 3 (tri) mesece od datuma sklenitve pogodbe.

Garancijski rok je 24 (štiriindvajset) mesecev od dneva prevzema.

#### **10. LM 33 Kosilna glava širine 1200 mm za montažo na traktorsko kosilnico**

- kosilna glava (mulčer) za priklop na traktorsko kosilnico tip Riko BK8T,
- lokasta oblika mulčarja, katera pripomore k lažjemu izmetu zmulčane mase,
- delovna širina 120 cm,
- spredaj ter zadaj nameščena zaščita,
- spredaj nameščen pokrov, mehansko nastavljiv,
- prenos moči iz motorja na rotor prek jermena kateri omogoča povečanje hitrosti vrtenja v primerjavi z direktnim prenosom,
- teža kosilne glave 370 kg (+/- 10%),
- možnost vrtenja rotorja v obe smeri,
- na rotorju nameščeni noži z škopcem,
- ob straneh nameščene drsne sani,
- nastavljiv zadnji valj po višini,
- hidravlični zobniški motor z varnostnim ventilom,
- na mulčarju nameščen rotator za vrtenje celotne kosilne glave do 190°.

#### **11. LM 34 Mulčar kladivni zadaj delovne širine 160 cm**

- traktorski priključek zadnji namenjen mulčenju trave in grmičevja,
- delovna širina 160cm +/- 10%,
- mulčer-mulčenje za traktorjem ter ob traktorju, nameščen na delovni roki ki omogoča vertikalni zasuk navzgor do +90° in navzdol do -65° in zamik izven širine traktorja,
- po višini nastavljiv podporni valj,
- reduktor s prostotečno sklopko,
- mehanski blažilec naleta na oviro,
- priložena kardanska gred velikosti 1cola 3/8,
- delovna telesa kladiva,
- rotor s spiralno namestitvijo delovnih teles,
- priloženi 2 grt delovnih teles (kladiva, vijaki,...),
- priklop na obstoječ traktor CARRARO TRH9400.

#### **12. LM 34A Mulčar kladivni delovne širine 190 cm**

- traktorski priključek prednji namenjen mulčenju trave in grmičevja,
- delovna širina 190cm +/- 10%,

- hidravlični bočni pomik,
- reduktor s prostotečno sklopko,
- po višini nastavljiv podporni valj,
- priložena kardanska gred velikosti 1cola 3/8,
- delovna telesa kladiva,
- rotor s spiralno namestitvijo delovnih teles,
- priloženi 2 grt delovnih teles (kladiva, vijaki,...),
- priklop na obstoječ traktor CARRARO TRH9400.

### **SKLOP 7 – Mini bager in ščipalne klešče**

Dobavni rok je največ 3 (tri) mesece od datuma sklenitve pogodbe.

Garancijski rok je 24 (štiriindvajset) mesecev od dneva prevzema.

#### **13. DM 6A Mini bager s priključki**

- kombiniran stroj za čiščenje kanalov in usedalnikov za odvajanje, kopanje jarkov, izkop jam za postavitev obvestilnih table z nakladanjem na vozilo...,
- bager na gumijastih gosenicah širine 400 mm,
- delovna teža stroja od 5,0 do 6,0 t,
- širina stroja od 1900 mm do 2000 mm,
- vodno hlajen diesel motor,
- moč motorja nad 30 kW,
- zmogljiva hidravlična črpalka, pogon mulčerja za podrast,
- hidravlični sistem mora zagotavljati sočasen premik stroja in delo z mulčerjem montiranjem na bagrski roki - čiščenje zelenih površin,
- horizontalni doseg bagske roke min. 6100 mm od vrtišča stroja – hitro menjalni sistem vpetja orodja in hidravličnih cevi,
- na bagrski roki nameščen kavelj za prenašanje bremen, z ustreznim varovanjem proti preobremenitvi,
- odzivna - planirna deska,
- mehko hidravlično upravljanje iz kabine stroja,
- zaprta, pregledna, ogrevana, protihrupno zaščitena kabina za strojnika in klimatizirana
- planirna nagibna žlica širine od 1100 do 1200 mm,
- izkopna žlica 300 mm in izkopna žlica 500 mm, hitromenjalski sistem izkopne žlice,
- mulčerska glava s kladivi za mletje porasti in manjših vej debeline do 30 mm, delovna širina glave od 1000 do 1100 mm, hitromenjalski sistem mulčerske glave,
- dodatna kladiva za mulčer, z vijaki za pritrditev, za prvo menjavo izrabljenih nožev,
- samonagibna (plavajoča) freza za asfalt, širina frezanja min. 450 mm, globina frezanja od 0 mm do min. 150 mm, min. 52 zob, pretok olja min-max 90-120 l/min, samoprilaganje (horizontalnega) nagiba vpetja 135°,
- dodatni zobje za rezkanje asfalta, za prvo menjavo,
- priključek za rezkanje štorov nameščen na bagrski roki, na hidravlični pogon, ravnanje terena po poseku dreves,
- dodatni noži z vijaki za pritrditev, za prvo menjavo izrabljenih nožev, na glavi rezkarja,
- nakladalni rampi za nakladanje stroja na tovorno vozilo – višina kesona 1500 mm,
- dodatni komplet vseh filtrov za menjavo,
- utripajoča oranžna opozorilna luč v izvedbi LED, snemljiva.



**14. DM 56 Ščipalne klešče za grmovje in debla premera 15-18 cm kot priključek na roko bagra do 5 ton**

- teža do 200 kg,
- premer reza 150-180 mm,
- potreben pritisk olja do največ 230 bar,
- potreben pretok olja do največ 80 l/min,
- rotator,
- adapter,
- blažilec nihanja.

**SKLOP 8 – Rovokopač s priključki**

Dobavni rok je največ 5 (pet) mesecev od datuma sklenitve pogodbe.

Garancijski rok je 24 (štiriindvajset) mesecev od dneva prevzema.

**15. DM 37 Rovokopač z priključki**

- motor diesel, min. euro »Stopnja IIIb«,
- moč neto min. 70 kW,
- transportna teža rovokopača od 8.000 do 8.500 kg,
- hidravlični sistem z variabilno črpalko,
- pogon 4x4,
- krmiljenje samo prednjih koles,
- zapora diferenciala na zadnji osi,
- potovalna hitrost min. 35 km/h,
- avtomatski menjalnik,
- blatniki na prednjih in zadnjih kolesih,
- hidravlična hitra menjava na nakladalnem delu,
- odpiralna sprednja žlica z nožem, kapacitete min 1,0 m<sup>3</sup>
- viličarska oprema s priključno ploščo (ne sme biti v sklopu nakladalne žlice),
- sistem za avtomatsko vračanje nakladalke v položaj za kopanje,
- sistem plavajoče žlice,
- teleskopska kopalna roka,
- upravljanje kopalne roke preko hidravličnih komand (»joystick«),
- globina kopanja min. 5.300 mm,
- vodoravni doseg min. 6.200 mm,
- hidravlična hitra spojka za menjavo orodja - kopalnih žlic,
- hidravlična napeljava za planirno žlico in kladivo,
- hidravlična nagibna planirna žlica širine 1.400 mm,
- kopalna žlica z zobmi širine 600 mm,
- luči za osvetlitev delovnega prostora, spredaj in zadaj,
- kabina ogrevana, klimatizirana in zvočno ter prašno izolirana,
- vzvratna ogledala na obeh straneh kabine,
- odpiranja prednjih in zadnjih bočnih stekel,
- nastavljen sedež oblazinjen, zračno vzmeten,
- radio z zvočniki,
- zvočni signal za vzvratno vožnjo,
- dve magnetni vrtljivi rotacijski luči na strehi kabine,
- pokrov rezervoarja goriva s ključavnico,
- varnostni sistem proti kraji,

- nameščene oznake in oprema v skladu s Pravilnikom o delih in opremi,
- gumijasti podlogi stabilizatorjev.

## **SKLOP 9 – Priklopno vozilo**

Dobavni rok je največ 4 (štiri) mesece od datuma sklenitve pogodbe.

Garancijski rok je 24 (štiriindvajset) mesecev od dneva prevzema.

### **16. PV 1 Priklopno vozilo za prevoz mehanizacije min. 1,5 t skupne mase**

- skupna masa min. 1500 kg,
- nosilna ploščad 2500 mm x 1800 mm s stranicami višine min. 300 mm.
- možnost odpiranja bočnih stranic in zadnjih stebričkov,
- nizka izvedba platoja- kolesa pod nosilno ploščadjo cca. 530 mm,
- dimenzija koles 195/50R10,
- enojna os,
- nakladalna rampa po celotni širini priklopnega vozila z nosilnostjo 1t (montirana kot zadnja stranica) – potrebna ročna sila za dvig rampe do 150N,
- močnejše podporno kolo za odpenjanje prikolice,
- naletna zavora,
- ročna zavora-mehanska,
- sklopka za krogelni priklop fi 50 mm,
- električna instalacija s pretvornikom 12/24 V,
- površina platoja protidrсна in vodoodporna vezana plošča,
- podporne noge na zadnjem delu platoja - možnost navoza tovora na nepriklopljeno prikolico,
- anikorozijska zaščita z vročim cinkanjem min. 100 mikronov,
- bočno na površini platoja pritrđilna mesta za pritrjevanje tovora, v medsebojni oddaljenosti 1m
- vse luči (zadnje in bočne ) v LED izvedbi,
- prikolica mora biti izdelana v skladu z veljavnimi cestno prometnimi predpisi, atestirana ali homologirana,
- biti mora opremljena z vsemi dokumenti za registracijo (vključno s potrdilom o opravljenem tehničnem pregledu).

### **17. PV 2 Priklopno vozilo za prevoz mehanizacije 11 t skupne mase**

- skupna masa: do 11 t,
- nosilnost min. 8000 kg,
- dimenzije nosilnega platoja:
- širine: 2200 mm (notranja mera med stranicami),
- dolžine: 6300 mm (notranja mera),
- priklop na vlečno vozilo nastavlјiv po višini,
- premer očesa za priklop na vlečno vozilo 40 mm,
- podporna noga nastavlјiva po višini,
- nizka izvedba platoja (cca. 800mm),
- podpore na zadnjem delu platoja – podporne noge- možnost navoza tovora na nepriklopljeno prikolico,
- bočne stranice in stebrički na zabojniku snemljivi, odpiranje 180°, sprednja stranica fiksna, višine 40 cm,
- bočno na površini platoja pritrđilna mesta za pritrjevanje tovora, v medsebojni oddaljenosti 1m,
- površina platoja protidrсна iz hrastovih letev debeline min. 60 mm.
- dvojna os, kolesa pod platojem,
- pnevmatsko vzmetenje (blazine),

- ABS zavorni sistem,
- možnost nagiba nakladalne ploščadi-nazaj, s hidravliko odvzem moči-tlaka na vlečnem vozilu preko hitrih hidravličnih spojk, vsi potrebni hidravlični in krmilni elementi platoja na priklopnem vozilu,
- krmilni pult na priklopnem vozilu,
- vitel hidravlični za vleko na plato vozil mase 4t,
- nakladalne rampe nastavljive po celotni širini priklopnega vozila z zaščito proti zdrsu , potrebna ročna sila za dvig rampe do 150N z nosilnostjo 5t,
- barva vozila: RAL 2011,
- vse luči zadnje in bočne v LED izvedbi,
- prikolica mora biti izdelana v skladu z veljavnimi cestno prometnimi predpisi, atestirana ali homologirana,
- biti mora opremljena z vsemi dokumenti za registracijo (vključno s potrdilom o opravljenem tehničnem pregledu).

### **SKLOP 10 – Signalna tabla**

Dobavni rok je največ 4 (štiri) mesece od datuma sklenitve pogodbe.

Garancijski rok je 24 (štiriindvajset) mesecev od dneva prevzema.

### **18. PV 5 Priklopno vozilo delovno z nadgradnjo- signalna tabla spremenljive vsebine**

#### OSNOVNI OPIS

Priklopno vozilo z nadgradnjo – signalna tabla spremenljive vsebine, mora izpolnjevati vse zahteve predpisane z ZVCP, s Pravilnikom o prometni signalizaciji in prometni opremi na javnih cestah (Ur.l. RS št. 46/00 in št. 110/2006), ter splošne zahteve za izdelavo in preiskavo prometnih znakov na cestah s površinami, ki so lahko iz navadnega (barve) ali retroreflektirajočega (odbojno odsevnega) materiala, ki jih predpisuje ki jih predpisuje SIST EN 12899-1:2008.

Grafični prikazovalniki za prikaz prometnih znakov morajo biti izdelani v skladu s standardom EN 12966-1:2005+A1:2009, homologacijo ECE 10R-05, **ponudnik pa mora v ponudbi priložiti ustrezen certifikat proizvajalca in CE izjavo za prikazovalnik in potrdilo o homologaciji.**

#### MATERIAL

Za izdelavo priklopnega vozila z nadgradnjo morajo biti uporabljeni naslednji materiali:

- aluminijeva pločevina za:
  - nosilno ploščo za LED, ohišje
- jeklo, antikorozivno zaščiteno z vročim cinkanjem za:
  - nosilne cevi in ogrodja, ohišje
  - spojne in vezne materiale
  - nerjavno jeklo za:
    - nosilno ploščo za LED, ohišje
    - nosilne cevi
    - spojne materiale
    - vezne materiale
- ustrezni plastični oz. umetni material za:
  - nosilno ploščo za LED

### OBLIKA IN VELIKOST PROMETNIH ZNAKOV

Oblika in velikost prometnih znakov sta določena s Pravilnikom o prometnih znakih in naslednjimi standardi JUS:

od JUS Z.S2.301 do JUS Z.S2.309, od JUS Z.S2.314 do JUS Z.S2.319, JUS Z.S2.321, JUS Z.S2.322 in JUS Z.S2.237.

### PRIKLOPNO VOZILO

- Priklopno vozilo mora imeti tako konstrukcijo, da omogoči montažo in prevoz nadgradnje, to je signalne table spremenljive vsebine.
- Imeti mora vgrajen par koles s platišči  $4 \frac{1}{2} \times 14$ , podporno kolo in rezervno kolo.
- Opremljeno z naletno zavoro (sistem "RIC-MATIC") in ročno zavoro.
- Vgrajena nosilna os mora zagotavljati obremenitev skupne mase najmanj 1100 kg.
- Priključek mora omogočati priklop na kroglasti nastavek fi 50 mm ali trn fi 40 mm vlečnega vozila. Pri polni obremenitvi mora priključek na kroglasti nastavek vlečnega vozila pritiskati s tako težo, kot jo predpiše proizvajalec vlečnega priključka.
- Priklopno vozilo mora imeti svetlobno opremo 12V=, po ECE R 48.01.
- Električni priklop na vlečno vozilo mora omogočati priklop na 12V= ali 24V= v elektronski izvedbi s sedem polno vtičnico (ISO 1724).
- Priklopno vozilo mora omogočati vgradnjo in nosilnost ter stabilnost vseh potrebnih mehanskih, električnih in elektronskih podsklopov, kateri so potrebni za delovanje nadgradnje - signalne table spremenljive vsebine kot samostojne enote, katero bo naročnik uporabljal pri vzdrževanju avtomobilskih cest v Republiki Sloveniji.
- Priklopno vozilo mora omogočati, ob zagotovljeni polni obremenitvi, stabilnost nadgradnje - signalne table spremenljive vsebine kot samostojne enote pri obremenitvi z vetrom v III. klimatski coni vetra (burja) in sicer na obremenitev  $1,10 \text{ KN/m}^2$ .

### NADGRADNJA PRIKLOPNEGA VOZILA – SIGNALNA TABLA SPREMENLJIVE VSEBINE

#### SPLOŠNO

- Dvodelni grafični prikazovalnik mora biti take konstrukcije in izvedbe, da je možno gornji del table spuščati in dvigovati s hidravliko in da je za upravljanje zadosten en upravljavac.
- Skupna širina dvodelne signalne table max. 1800 mm in skupna višina min. 2250 mm, vsaj 750 mm od tal.

#### 1. Gornji del:

- Polnobarvni grafični prikazovalnik izdelan iz svetlečih RGB LED (rdeča, zelena, modra) diod visoke svetilnosti, ki so odporne na UV svetlobo.
- Resolucija prikazovalnika mora biti vsaj  $80 \times 64$  svetlobnih točk, maksimalna razdalja med središči svetlobnih točk pa 20 mm.
- Prikazovalnik mora omogočati prikaz vseh prometnih znakov, ki uporabljajo kombinacijo rdeče, zelene, modre, rumene in črne barve ter poljubnih tekstovnih sporočil raznih višin.
- V zgornjem delu morata biti vgrajeni dve LED bliskavki s premerom disperzijske leče min 300 mm z možnostjo nastavitve frekvence od 30-90 utripov na minuto.
- Bliskavki morata delovati tudi v primeru okvare oz. izpada delovanja signalne table spremenljive vsebine.
- Svetlobni blok na najvišjem delu table- dve utripajoči oranžni luči v LED tehnologiji, vidnost  $360^\circ$  v enem ohišju, vklop-izklop na komandnem pultu signalne table.

## 2. Spodnji del:

- Enobarvni grafični prikazovalnik izdelan iz svetlečih LED diod visoke svetilnosti rumene barve, ki so odporne na UV svetlobo.
- Resolucija prikazovalnika mora biti vsaj 64x32 svetlobnih točk, maksimalna razdalja med središči svetlobnih točk pa 25 mm.
- Grafični prikazovalnik omogoča prikaz poljubnih znakov in tekstovnih sporočil v kombinaciji rumene in črne barve.
- Število utripov in čas prikazovanja posamezne prometne vsebine na minuto mora biti zagotovljeno, prilagodljivo in usklajeno s trenutnimi potrebami naročnika.
- Vgrajena elektronika mora omogočati ročno in avtomatsko regulacijo svetilnosti signalne table v odvisnosti od zunanje svetlobe v minimalno 16 stopnjah.
- Konstrukcija vgrajene signalne table mora omogočiti delovanje signalne table tudi pri premikanju vlečnega vozila do 40 km/h.
- Vse potrebne komande za upravljanje s signalno tablo morajo biti vgrajene na desni strani signalne table, gledano v smeri vožnje.
- Izvedba signalne table mora biti prilagojena enostavnemu vzdrževanju in popravilu vgrajene avtomatike.
- Avtomatika za delovanje signalne table naj bo vgrajena v tabli sami. Konstrukcija mora nepooblaščenim osebam preprečevati enostaven dostop do notranjosti vgrajene elektronike.

## Upravljalna enota:

Polnilec:	Polnilec/nosilec dlančnika se nahaja na desni strani gledano v smeri vožnje. Hitro polnjenje baterij 4 ure.
Zaslon:	3,5" barvni, občutljiv na dotik
Komunikacija:	Brezžična, doseg vsaj 50m (odvisno od okolice) Kabelska (na polnilcu)
Mehanska zaščita:	IP65, odporen na udarce (1,5 m padec test)
Temperaturno območje:	-10°C do +50°C
Čas delovanja:	Baterija zagotavlja do 10 ur delovanja.
Upravljanje:	Izbira prometnih znakov in animacija se izvaja preko grafičnega vmesnika, na barvnem zaslonu, občutljivem na dotik. Predogled izbranih vsebin. Animacija prikaza aktiviranih vsebin. Možnost dviga/spusta svetlobne table. Možnost nastavitve hitrosti menjavanja aktiviranih vsebin. Možnost vklopa/izklopa bliskavic. Možnost spreminjanja svetilnosti.

## 3. Kvaliteta

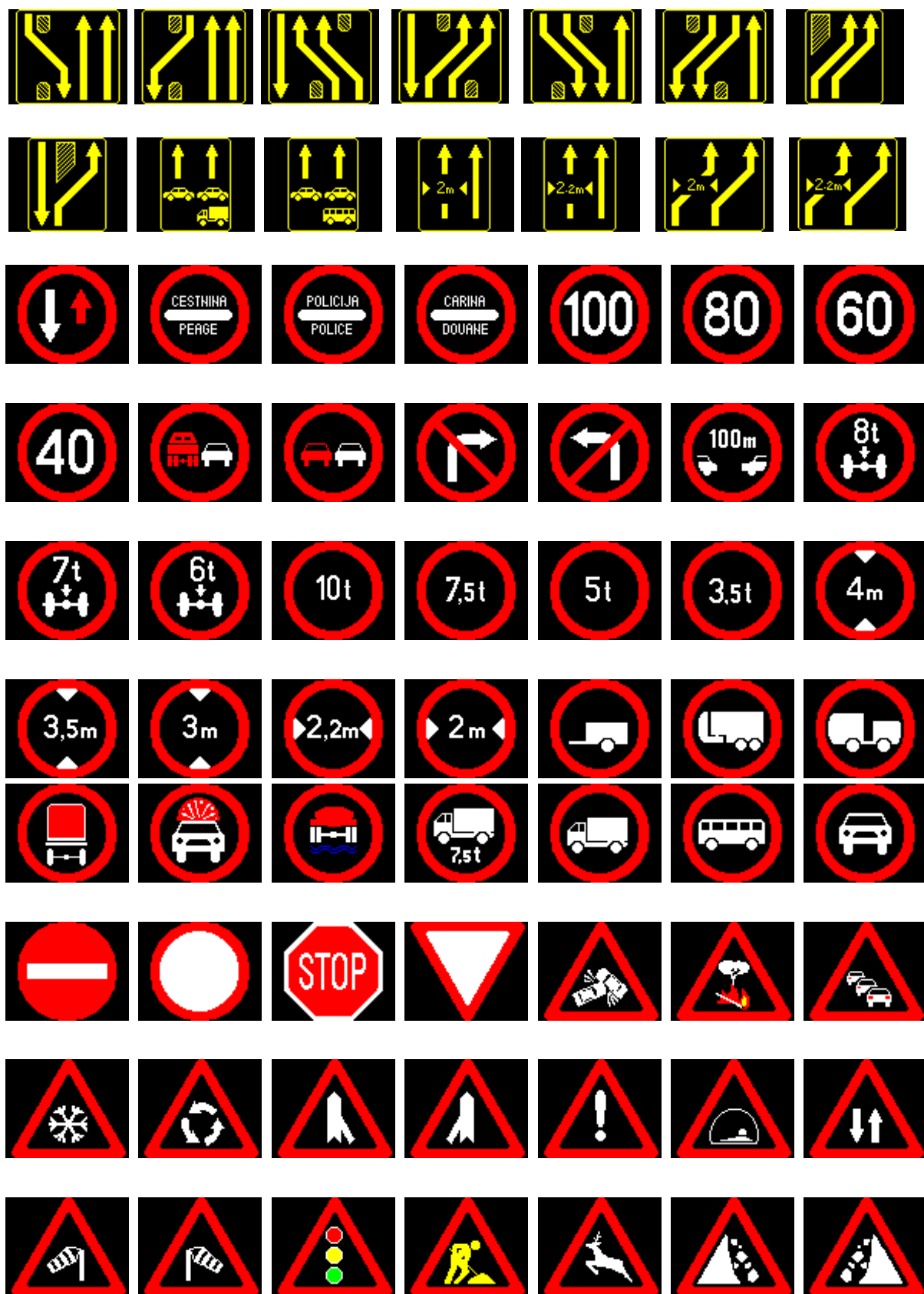
- Vidnost prometne vsebine mora biti zagotovljena na razdalji 250 m ali več.
- Izbrani ponudnik bo moral ob predaji signalne table priložiti certifikat neodvisne organizacije o doseženih svetlobnih lastnostih prikazovalnika.
- Svetlobno tehnično mora ustrezati zahtevam standarda EN 12966-1:2005+A1:2009. tč. 7.1 in sicer minimalno: L3, B6, C2 in R3.

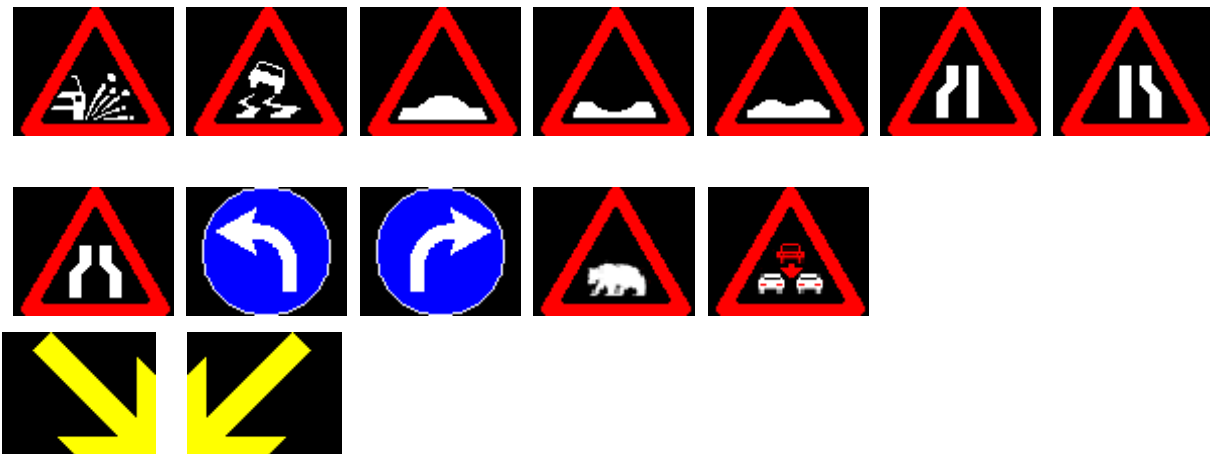
## 4. Vsebina

Ponudnik mora zagotoviti vsaj naslednji prikaz prometne vsebine signalne table, skladno s Pravilnikom o prometni signalizaciji in prometni opremi na javnih cestah:

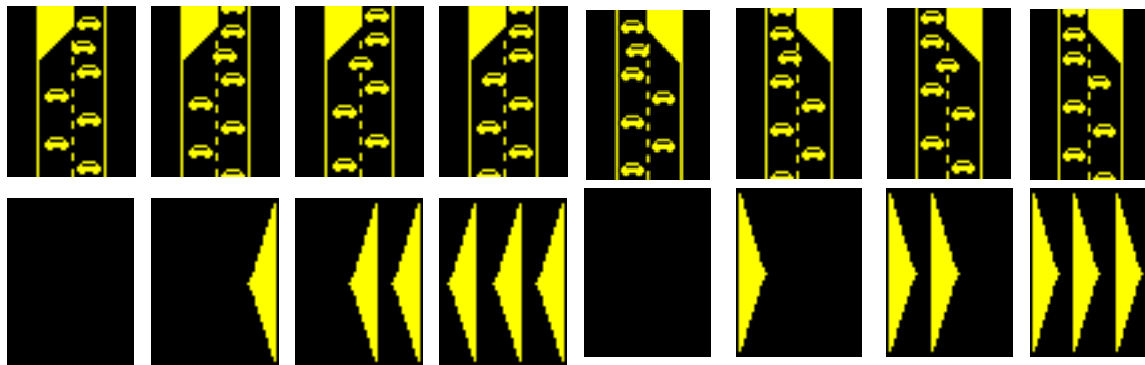
## ZGORNJI ZNAKI





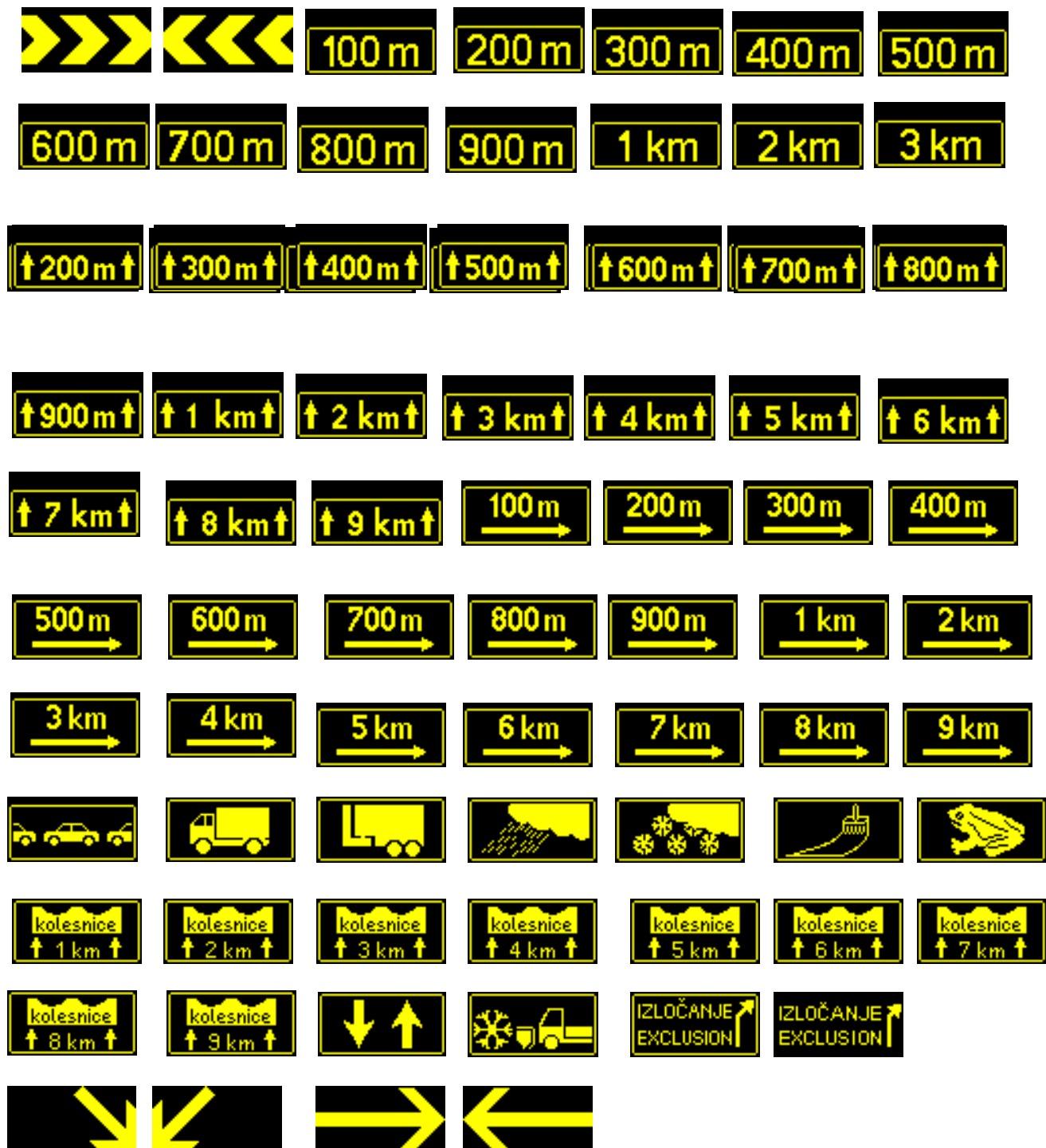


ANIMACIJE:





## SPODNJI ZNAKI:



Poleg zgoraj navedenega mora omogočati prikaz tekstovnih sporočil (košnja, pometanje, zastoj na odseku...) in kasnejšo poljubno nadgradnjo nabora znakov.

Upravljavcu morajo biti predana navodila za vstavljanje tekstovnih sporočil, oziroma ustrezna programska oprema, če se izvaja preko prenosnega računalnika.

#### 5. Zabojujnik

- Na priklopu vozilu mora biti vgrajen tudi zabojujnik (s pokrovom na tečajih in dvema podporama ter možnostjo zaklepanja) takšnih dimenzij, ki bo zadostoval za montažo napajalnika, akumulatorskih baterij, usmernika in navijalnega bobna.
- Konstrukcija zabojujnika mora onemogočati poškodbo priključnega kabla polnilca akumulatorskih baterij.
- Konstrukcija mora nepooblaščenim osebam preprečevati enostaven dostop do notranjosti vgrajenih elementov, istočasno pa mora zagotoviti enostaven dostop do vgrajenih elementov v primeru popravil.
- Mehanska zaščita zabojujnika mora biti najmanj IP 54.

#### 6. Napajanje

- Akumulatorji morajo biti dimenzionirani tako, da omogočijo minimalno delovanje signalne table vsaj 20 ur ali več.
- Signalna tabla mora biti skonstruirana tako, da je možen priklop in delovanje signalne table iz vlečnega vozila na 12/24V =.
- Vgrajena mora biti zaščita pred nepravilnim priklopom na vir energije iz vlečnega vozila .
- Vgrajena mora biti zaščita pred nepravilnim priklopom na vir električne energije iz akumulatorskih baterij

#### 7. Akumulatorska baterija

- Minimalna kapaciteta baterij je 12 V, 400 Ah
- Kapaciteta AKU baterij mora zagotavljati minimalno 16 ur delovanja table ob maksimalni porabi in pri zunanji temperaturi -21° C.
- Baterija mora imeti minimalno tri letno življenjsko dobo tako.

#### 8. Polnilec akumulatorskih baterij

V zabojujniku priklopnega vozila mora biti vgrajen tudi procesorsko krmiljen usmernik-polnilec za diagnostičen način polnjenja akumulatorjev z naslednjimi karakteristikami:

- priključna napetost 220V;50Hz
- izhodna napetost 12V=
- izhodna moč min 240W
- ustrezen priključni kabel dolžine min 10m z vtikačem na vir stalne energije
- navijalni bobn
- zaščita pred preobremenitvijo in obratno polariteto
- prikaz načina delovanja usmernika - polnilca (polnjenje, dopolnjevanje, vzdrževanje,...)
- prikaz stanja akumulatorja, prikaz napake
- vodnik za ozemljitev dolžine min. 5m, s kleščami za pritrditev

#### 9. Klimatsko tehnični pogoji

Ponujeno priklopno vozilo z nadgradnjo – signalna tabla spremenljive vsebine mora zadostiti naslednjim minimalnim klimatsko tehničnim pogojem:

- Vlažnost zraka : do 95%
- temperaturno območje delovanja: T2, T3 (EN 12966-1) , - 40 °C do +55°C
- vzdržljivost na vetrovne udare hitrosti za III. cono vetra
- Onesnaženost: D4 (EN12966-1), naprava mora biti odporna na stalno prisotnost prevodnih snovi, ki se tvorijo iz prevodnega prahu in dežja oziroma snega.
- Mehanska zaščita: P2 (EN12966-1), IP54

- Horizontalne mehanske obremenitve: WL9, DSL2, TDB2

### 19. PV 7 Signalna tabla polno barvna RGB spremenljive vsebine za montažo na pregledno vozilo

Signalna tabla je namenjena za signalizacijo in obveščanje o posebnih pogojih na cestišču oziroma o spremembi prometne ureditve na delu avtoceste.

Prilagojena je za enostavno montažo in demontažo na zabojnik za kabino vozila. Nadgradnjo predstavlja signalna tabla spremenljive vsebine.

Grafični prikazovalniki za prikaz prometnih znakov morajo biti izdelani v skladu s standardom EN 12966-1:2005+A1:2009, homologacijo ECE 10R-05, **ponudnik pa mora v ponudbi priložiti ustrezen certifikat proizvajalca in CE izjavo za prikazovalnik in potrdilo o homologaciji.**

#### 1. Nosilna konstrukcija

Izdelana mora biti iz jeklenih profilov in vroče cinkana. Omogočati mora enostavno montažo in demontažo signalne table.

Dolžina konstrukcije ne sme presegati 1000 mm, njena širina pa ne širine zabojnika tovornega vozila.

Nosilna konstrukcija mora omogočati delovanje signalne table tudi med premikanjem tovornega vozila s hitrostjo do 130 km/h.

#### 2. Signalna tabla

Izvedba signalne table mora biti prilagojena enostavnemu vzdrževanju in popravilu vgrajene elektronike. Elektronika za delovanje se nahaja v tabli. Konstrukcija table nepooblaščenim osebam onemogoča enostaven dostop do notranjosti signalne table.

#### - **Dimenzije in material signalne table**

- skupna širina : 1520 mm
- skupna višina od dna zabojnika : 2360 mm
- odmik spodnjega roba od dna zabojnika : 510 mm
- material : plastificiran aluminij – prašno lakiran
- barva : sprednja stran -osnovni premaz črna mat in dodatno nizko odbojna črna mat hrbtna stran in okvir siva RAL 7004

#### - **Prikazovalna tabla R20 64X80 RGB**

- polnobarvni grafični prikazovalnik, rdeča, zelena, modra – RGB.
- število svetlobnih točk : 64 x 80 = 5120
- resolucija : 2500 svetlobnih točk/m<sup>2</sup>
- razdalja med središči sv. Točk : 20 mm
- število LED v svetlobni točki : 1 ( RGB LED )
- vidljivost : > 250 m
- svetlost : L3
- barva : C2
- vidni kot : B6
- kontrast : R3
- zaščita LED : mehanska z lečo, antistatični material odporen na udarce in UV stabilen,
- prikazovalno polje je 1280 mm x 1600 mm,
- uporabljene so SMD RGB LED diode visoke svetilnosti in odporne na UV svetlobo,
- statično tokovno krmiljenje LED diod,

- grafični prikazovalnik omogoča prikaz prometnih znakov in vnaprej kreiranih tekstovnih sporočil v osmih barvnih kombinacijah. Pri definiranju prometnih znakov je upoštevana velikost prikazovalnega polja ( število pik ),
- regulacija svetilnosti je :
  - avtomatska glede na trenutno osvetljenost okolja (16 stopenj ),
  - ročna po izbiri.

- **LED bliskavke**

- premer min. 240 mm,
- prikazane znotraj prikazovalnega polja svetlobne table,
- prikazane s 100% svetlostjo neodvisno od svetlosti svetlobne table.

- **Svetlobni blok**

- Tip: 2 utripajoči oranžni luči v LED tehnologiji vidnost 360°, v enem ohišju.
- Napajanje ločeno od napajanja svetlobnih tabel, vklop-izklop na komandnem pultu signalne table.
- Krmiljenje ločeno od krmiljenja svetlobnih tabel.

- **Upravljalna enota – dlančnik (PDA)**

Polnilec:	Polnilec/nosilec dlančnika se nahaja na desni strani gledano v smeri vožnje. Hitro polnjenje baterij 4 ure.
Zaslon:	3,5" barvni, občutljiv na dotik
Komunikacija:	Brezžična, doseg vsaj 50m (odvisno od okolice) Kabelska (na polnilcu)
Mehanska zaščita:	IP65, odporen na udarce (1,5m padec test)
Temperaturno območje:	-10°C do +50°C
Čas delovanja:	Baterija zagotavlja do 10 ur delovanja.
Upravljanje:	Izbira prometnih znakov in animacija se izvaja preko grafičnega vmesnika, na barvnem zaslonu, občutljivem na dotik. Predogled izbranih vsebin. Animacija prikaza aktiviranih vsebin. Možnost nastavitve hitrosti menjavanja aktiviranih vsebin. Možnost vklopa/izklopa bliskavic. Možnost spreminjanja svetilnosti.

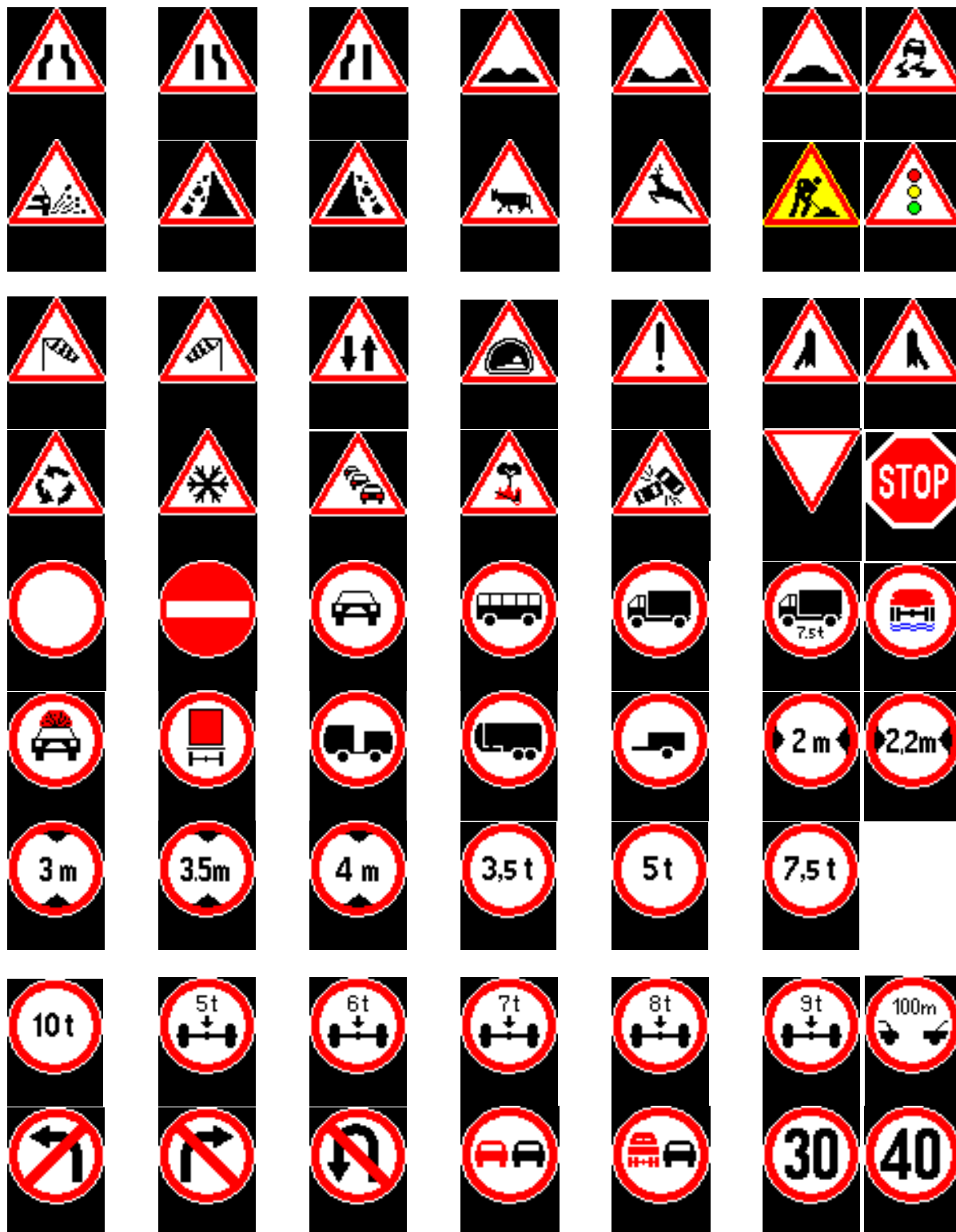
- **Upravljanje signalne table**

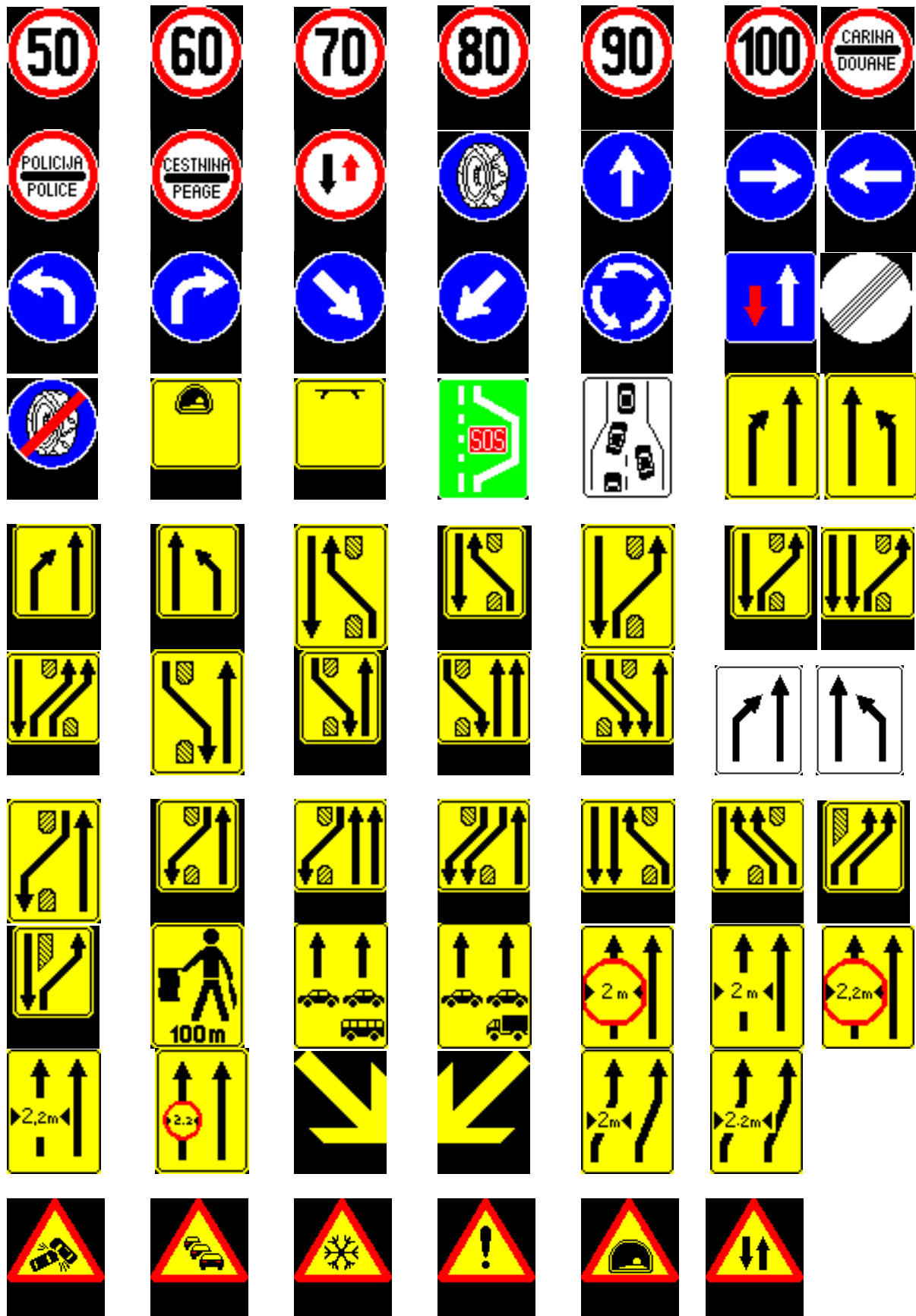
- S signalno tablo upravlja en upravljaec.
- Upravljanje s tipkovnico:
  - Nosilec upravljalne enote se nahaja v kabini preglednika,
  - nastavev svetilnosti (avtomatska, ročna (dnevno - nočni režim) nastavev svetilnosti ),
  - Prikaz delovanja prednje strani:  
na tipkovnici, s prikazom zgornjega / spodnjega znaka.
- Kontrola stanja akumulatorskih baterij na tipkovnici.
- Število utripov in čas prikazovanja posamezne prometne vsebine na minuto je zagotovljena, prilagodljiva v skladu s trenutnimi potrebami naročnika.

- **Vgrajen nabor znakov**

ZGORNJI ZNAKI :

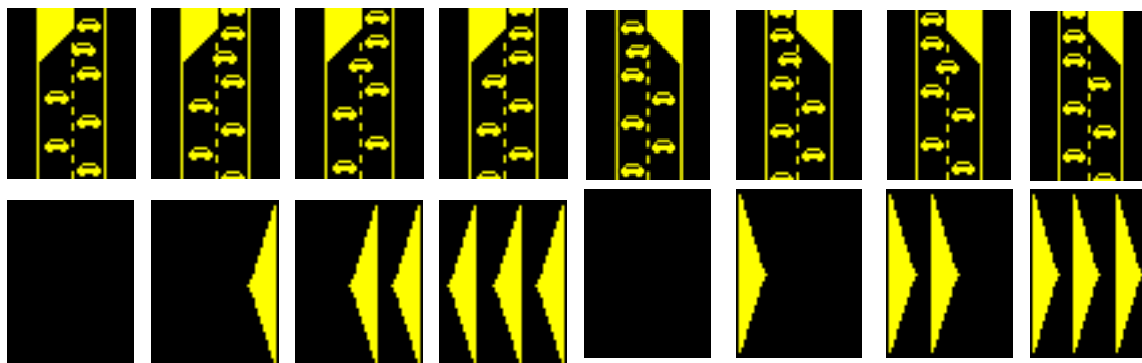
00 – prazna slika



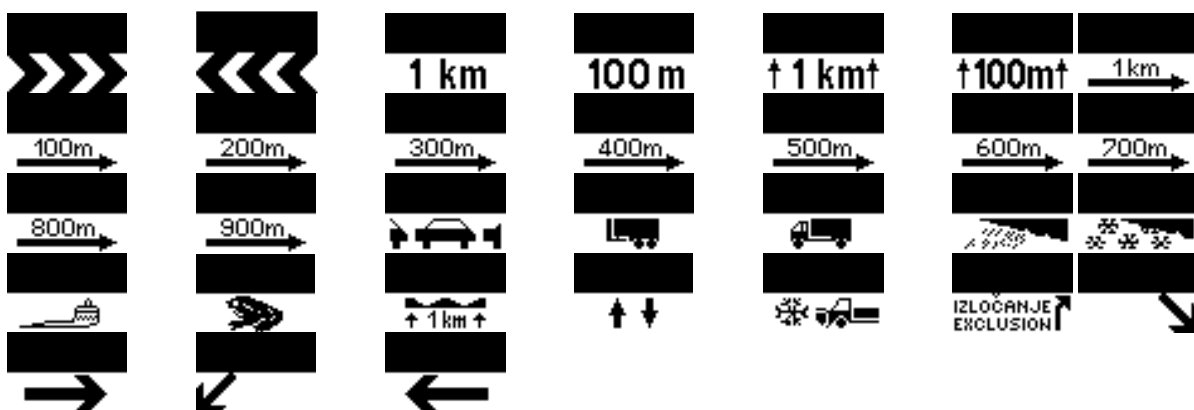


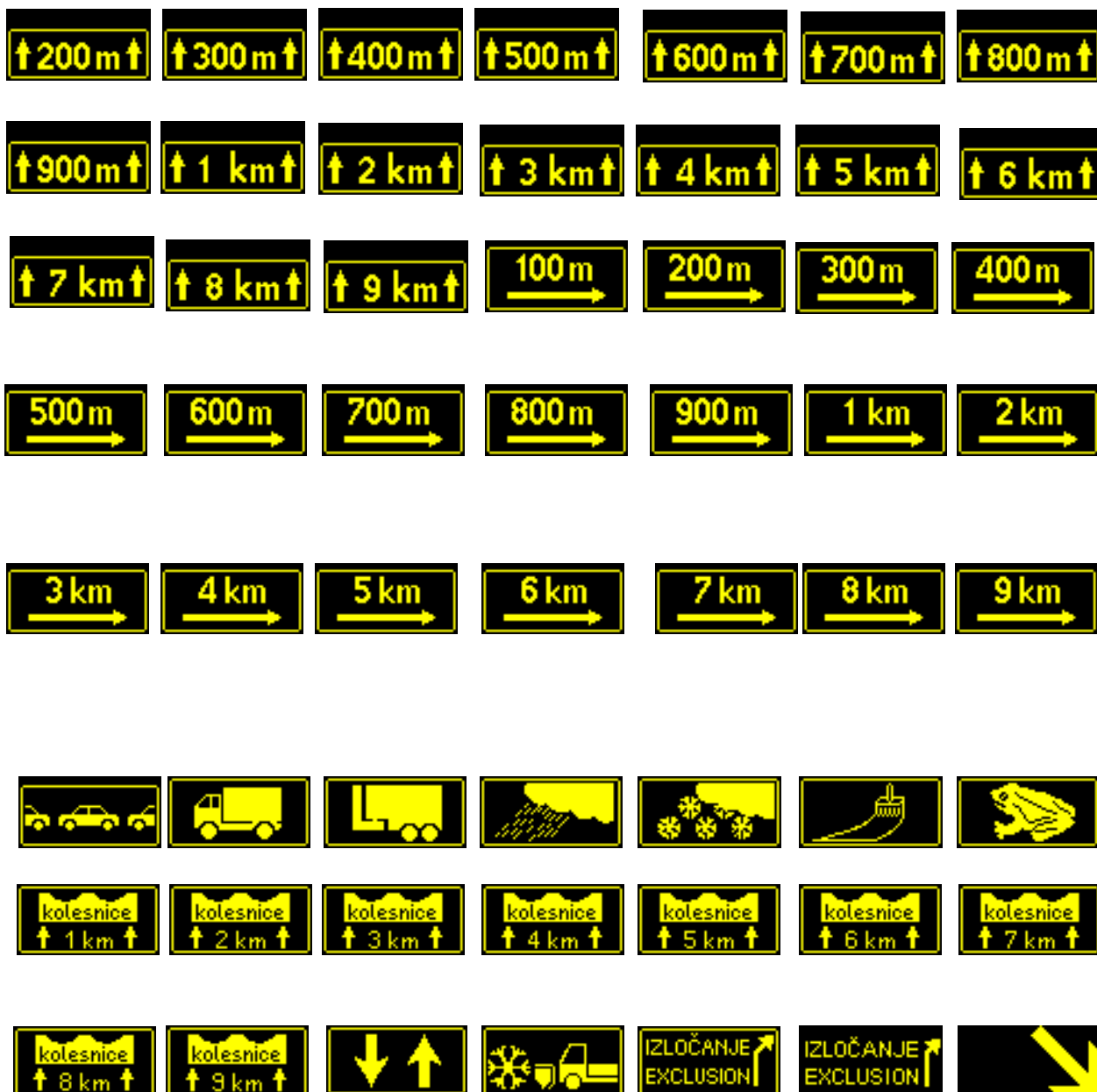


ANIMACIJE:



SPODNJI ZNAKI:





Spreminjanje nabora znakov :

Računalniški program omogoča sestavljanje poljubnega nabora znakov oz. tekstovnih vsebin in prenos znakov z osebnim računalnikom v krmilnik signalne table.

### 3. Zabojujnik

Na nosilnem ogrodju signalne table je zabojujnik s pokrovom na tečajih, dvema podporama in možnostjo zaklepanja. Velikost zadošča vgradnji napajalnika, akumulatorskih baterij, usmernika in navijalnega bobna. Konstrukcija zabojujnika onemogoča poškodbo priključnega kabla polnilca akumulatorskih baterij. Konstrukcija onemogoča enostaven dostop nepooblaščenim osebam, hkrati pa zagotavlja enostaven dostop v primeru popravil. Mehanska zaščita zabojujnika je IP 54 (EN / IEC 60529).



#### 4. Napajanje signalne table

Priklop signalne table na baterijo 12 V d.c.

Vgrajena akumulatorska baterija : 1 x 230 Ah

Vgrajena akumulatorska baterija je dimenzionirana tako, da omogoča minimalno delovanje signalne opreme vsaj 16 ur.

Konstrukcija omogoča vzporedno povezavo akumulatorske baterije z akumulatorjem tovornega vozila 12 V d.c.. Vgrajena je zaščita pred nepravilnim priklopom na vir električne energije iz vozila.

#### 5. Akumulatorska baterija

Kapaciteta akumulatorjev mora omogočati delovanje signalne table vsaj 16 ur ob maksimalni porabi in pri zunanji temperaturi -21°C. Baterija mora imeti dolgo življenjsko dobo (tri leta ali več ob upoštevanju navodil za vzdrževanje, ki jih predpisuje proizvajalec), pri uporabi se lahko popolno izprazni brez škode za življenjsko dobo baterije.

#### 6. Procesorsko krmiljen polnilec akumulatorskih baterij

- Priključna napetost : 220 / 230 V a.c.; 50Hz
- Izhodna napetost : 12 V d.c.
- Izhodna moč : > 240 W
- Priključni kabel : 10 m z vtikačem in navijalnim bobnom, ki omogoča izvlečenje priključnega kabla brez odprtja pokrova zabojnika.
- Zaščita pred preobremenitvijo in napačno priključitvijo.
- Prikaz režima delovanja polnilca (polnjenje, baterija polna, napaka, vzdrževanje, ... ).
- Prikaz stanja akumulatorja (na kontrolni enoti ).

#### 7. Klimatsko tehnični pogoji

- Stabilnost na udare vetra za III. cono vetra in sicer na obremenitev 1,1 kN/m<sup>2</sup>.
- Mehanska zaščita : P2 (EN12966-1), IP55 (EN / IEC 60529)
- Vlažnost zraka : do 95%
- temperaturno območje delovanja: T2, T3 (EN 12966-1) , - 40 °C do +55°C
- Onesnaženost: D4 (EN12966-1), naprava je odporna na stalno prisotnost prevodnih snovi, ki se tvorijo iz prevodnega prahu in dežja oziroma snega.
- Horizontalne mehanske obremenitve: WL9, DSL2, TDB2

### SKLOP 11 – Merilec slanosti

Dobavni rok je največ 3 (tri) mesece od datuma sklenitve pogodbe.

Garancijski rok je 24 (štiriindvajset) mesecev od dneva prevzema.

#### 20. M1 1 Merilec slanosti cestišča

- prenosna naprava za določanje slanosti vozišča,
- določanje slanosti v g/m<sup>2</sup>,
- možnost določitve slanosti za NaCl<sub>2</sub> in CaCl<sub>2</sub>,
- določanje slanosti na merilnem mestu, čas meritve < 15 sekund,
- določitev lokacije meritve z GPS napravo, ki je vgrajena v merilnik,
- merilec mora imeti možnost arhiviranja več kot 2000 merilnih vrednosti slanosti in lokacije meritve,
- prenos podatkov na računalnik za nadaljnjo obdelavo,
- baterijski napajanje z napajalnikom za večkratno polnjenje,
- ohišje mora biti vidno v slabih vremenskih in vidnih razmerah,
- zaslon s prikazom merilnih rezultatov,

- delovanje in prikaz merilnih rezultatov na zaslonu merilnika pri vseh temperaturah v času meritev v Sloveniji,
- zagotovljen servis in kalibracija v Sloveniji.

## **SKLOP 12 – Tester za diagnostiko**

Dobavni rok je največ 3 (tri) mesece od datuma sklenitve pogodbe.

Garancijski rok je 24 (štiriindvajset) mesecev od dneva prevzema.

### **21. MI 11 Tester za diagnostiko na tovornih in osebnih vozilih z pripadajočo opremo**

- računalniška enota za izvajanje diagnoze na tovornih vozilih. Omogočati mora pregled elektro sistema in napeljave, odkrivanje napak in programiranje. Podprt mora biti s podatki in raznimi nastavitvenimi vrednostmi. Omogočati mora slikovni prikaz iskanih priključkov na vozilu in jih pozicionirati. PC povezava preko Bluetooth ali s serijskim kablom,
- podatkovna baza za osebna in tovorna vozila,
- možnost večjezične uporabe programa diagnostike (hrvaščina, angleščina, nemščina..) menjava jezika enostavna (možnost spremembe jezika ob vsaki uporabi),
- diagnostika za osebna in tovorna vozila,
- priloženi kabli za priklop na tovorna in osebna vozila (wabco, haldex knor priključki, Iveco, Mercedes, Scania, MAN, Volvo),
- priloženi priključki za testiranje prikolic, pri čemer se priključek veže zaporedno,
- nudenje oddaljene pomoči in podpora, izobraževanje v delavnici dobavitelja,
- en diagnostični vmesnik za osebna in tovorna vozila (obd2),
- paket posodobitev za 5 let,
- izobraževanje 8 ur v delavnici DARS,
- izobraževanje 4 ure ob vsaki novi verziji - posodobitvi.

## V. VZORCI ZAHTEVANIH FINANČNIH ZAVAROVANJ

### V.1. FINANČNO ZAVAROVANJE 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:** (kavcijsko zavarovanje/garancija za resnost ponudbe)

**ŠTEVILKA:** (vpiše se številka zavarovanja)

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

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

**UPRAVIČENEC:** (vpiše se izvajalca postopka javnega naročanja)

**OSNOVNI POSEL:** obveznost naročnika zavarovanja/garancije iz njegove ponudbe, predložene v postopku javnega naročanja št. JN...../2017-..... (interna oznaka 000251/2016), z dne , katerega predmet je »Dobava letne mehanizacije in opreme«, sklop št.....

**ZNESEK IN VALUTA:** ..... EUR (z besedo: ..... in 00/100 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 v kraju, kjer je garant izdal zavarovanje.)

**DATUM VELJAVNOSTI:** DD. MM. LL (vpiše se datum, ki je naveden v razpisni dokumentaciji, točka II.5.)

**STRANKA, KI JE DOLŽNA PLAČATI STROŠKE:**  
oziroma ponudnika v postopku javnega naročanja)

(vpiše se ime naročnika zavarovanja, tj. kandidata

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

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

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

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

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

Za to zavarovanje/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. FINANČNO ZAVAROVANJE ZA DOBRO IZVEDBO POGODBENIH OBVEZNOSTI po EPGP-758**

*Glava s podatki o garantu (banki) ali SWIFT ključ*

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

**DATUM:** *(vpiše se datum izdaje)*

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

**ŠTEVILKA GARANCIJE:** *(vpiše se številka garancije)*

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

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

**UPRAVIČENEC:** *(vpiše se naročnika javnega naročila)*

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

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

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

**JEZIK V ZAHTEVANIH LISTINAH:** slovenski

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

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

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

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

Kot garant se s to garancijo nepreklicno, brezpogojno in na prvi poziv zavezuje, da bomo upravičencu izplačali katerikoli znesek do višine zneska garancije, ko upravičenec predloži ustrezno zahtevo za plačilo v

zgoraj navedeni obliki predložitve, podpisano s strani pooblaščenega (-ih) podpisnika (-ov), ter v vsakem primeru skupaj z izjavo upravičenca, ki je bodisi vključena v samo besedilo zahteve za plačilo, bodisi na ločeni podpisani listini, ki je priložena zahtevi za plačilo ali se nanjo sklicuje, in v kateri je navedeno, v kakšnem smislu naročnik garancije ni izpolnil svojih obveznosti iz osnovnega posla.

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

Morebitne spore v zvezi s to garancijo rešuje stvarno pristojno sodišče v 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. FINANČNO ZAVAROVANJE ZA ODPRAVO NAPAK V GARANCIJSKEM ROKU

**NAZIV IZDAJATELJA:**

**KRAJ IN DATUM:**

**BANČNA GARANCIJA ŠT.:**

**UPRAVIČENEC :** /vpisati naročnika naročila/

**NASLOV :**

V skladu s pogodbo /naziv pogodbe, številka pogodbe, datum,.../, sklenjeno med/polno ime in naslov upravičenca/, in /naziv izvajalca/ za izvedbo /predmet pogodbe/ v vrednosti , je izvajalec dolžan predložiti bančno garancijo za odpravo napak v garancijskem roku.

Na podlagi navedenega se kot izdajatelj te bančne garancije nepreklicno zavezujemo, da vam bomo na vaš prvi poziv, ne oziraje se na veljavnost in pravne učinke uvodoma omenjene pogodbe in odpovedujoč se vsakršnim ugovorom na podlagi le-te, plačali vsak znesek do maksimalne višine

**EUR.**

Zavezujemo se, da vam bomo v 15 dneh po prejemu vašega prvega pisnega zahtevka za plačilo, na prvi poziv plačali zgoraj navedeni znesek brez kakršnega koli dodatnega utemeljevanja, če v svojem zahtevku navedete, da izvajalec svojih pogodbenih obveznosti iz naslova odprave napak v garancijski dobi ni izpolnil v skladu z določili zgoraj navedene pogodbe.

Zahteva za unovčitev garancije mora biti predložen banki in mora vsebovati:

1. Zahtevek naročnika za unovčenje garancije
2. Original garancije št.

Garancijo lahko uveljavlja le naročnik ali njegov pravni naslednik.

Ta garancija se znižuje za vsak, po tej garanciji unovčeni znesek.

Ta garancija velja do vključno .

Če se bo naročnik kadarkoli v času veljavnosti te garancije strinjal, da se prodajalcu (izvajalcu) podaljša pogodbeni rok ali v primeru, da prodajalec (izvajalec) ni uspel izpolniti svojih obveznosti, se lahko naročnik oziroma prodajalec/izvajalec in banka sporazumno dogovorita za podaljšanje garancije.

Morebitne spore v zvezi s to garancijo rešuje stvarno pristojno sodišče v /vpisati kraj/ po slovenskem pravu.

Izdajatelj  
/žig in podpis/

## VI. PONUDBA S PONUDBENIM PREDRAČUNOM

Predmet javnega naročila: **Dobava letne mehanizacije in opreme**

Int. št. naročila pri naročniku: **000251/2016**

### VI.1. Podatki o ponudniku

Naziv: .....

Naslov: .....

Zakoniti zastopniki: .....

Odgovorna oseba za podpis pogodbe: .....

Matična številka (ali EMŠO za fizične osebe): .....

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, ki bi nastala v času veljavnosti pridobljene usposobljenosti oz. 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](http://www.enarocanje.si) in/ali internetni strani naročnika [www.dars.si](http://www.dars.si),
- je ponudba lahko od vas sprejeta v kateremkoli roku pred iztekom končnega roka,
- je ponudba veljavna vključno **do 29.7.2017**,



- 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 in kakovosti kot izhaja iz razpisne dokumentacije, tehničnih specifikacij in naše ponudbe,
- ponujena mehanizacija in oprema izpolnjuje vse tehnične zahteve iz točke IV.4. iz poglavja IV. Tehnične specifikacije.

datum:

žig:

podpis ponudnika:

**VI.2. Ponudbeni predračun**

Ponudnik: .....

**PONUDBENI PREDRAČUN št. ....****SKLOP 1 - Kosilnica - mulčar za bankine, brežine**

Št.	naziv blaga	ME	cena /ME	količina	vrednost
1.	LM 1 Kosilnica - mulčar za bankine (3/1, 7/1)	kos		2	
2.	LM 3A Kosilnica mulčar za brežine L-7m ( 3/1)	kos		1	

Skupaj brez DDV

DDV 22%

Skupaj z DDV

Ime in naslov pooblaščenega serviserja v garancijski dobi:

Zap. št. 1: .....

Zap. št. 2: .....

Rok dobave je največ 4 (štiri) mesece od datuma sklenitve pogodbe.

Garancijski rok je 24 (štiriindvajset) mesecev od dneva prevzema.

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

Vse cene in vrednosti so izražene v evrih. Cena ne vsebuje DDV. Cene in vrednosti so obračunane in zaokrožene na dve (2) decimalki. V ponudbeni ceni so zajeti vsi stroški v zvezi s predmetnim javnim naročilom za popolno dokončanje obveznosti, prevzetih s pogodbo.

datum:

žig:

podpis ponudnika:

Ponudnik: .....

**PONUDBENI PREDRAČUN št. ....****SKLOP 2 - Kosilnica - mulčar čelni priključek univerzalnega delovnega vozila**

Št.	naziv blaga	ME	cena /ME	količina	vrednost
3.	LM B Kosilnica - mulčar za bankine in brežine- čelni priključek univ. delovnega vozila (5/1)	kos		1	

Skupaj brez DDV

DDV 22%

Skupaj z DDV

Ime in naslov pooblaščenega serviserja v garancijski dobi:

Zap. št. 3: .....

Rok dobave je največ 5 (pet) mesecev od datuma sklenitve pogodbe.

Garancijski rok je 24 (štiriindvajset) mesecev od dneva prevzema.

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

Vse cene in vrednosti so izražene v evrih. Cena ne vsebuje DDV. Cene in vrednosti so obračunane in zaokrožene na dve (2) decimalki. V ponudbeni ceni so zajeti vsi stroški v zvezi s predmetnim javnim naročilom za popolno dokončanje obveznosti, prevzetih s pogodbo.

datum:

žig:

podpis ponudnika:

Ponudnik: .....

**PONUDBENI PREDRAČUN št. ....****SKLOP 3 - Kosilnica - samohodna za košnjo brežin v težjih pogojih**

Št.	naziv blaga	ME	cena /ME	količina	vrednost
4.	LM 5 Kosilnica - samohodna za košnjo brežin v težjih pogojih (7/1)	kos		1	

Skupaj brez DDV

DDV 22%

Skupaj z DDV

Rok dobave je največ 3 (tri) mesece od datuma sklenitve pogodbe.

Garancijski rok je 24 (štiriindvajset) mesecev od dneva prevzema.

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

Vse cene in vrednosti so izražene v evrih. Cena ne vsebuje DDV. Cene in vrednosti so obračunane in zaokrožene na dve (2) decimalki. V ponudbeni ceni so zajeti vsi stroški v zvezi s predmetnim javnim naročilom za popolno dokončanje obveznosti, prevzetih s pogodbo.

datum:

žig:

podpis ponudnika:

Ponudnik: .....

**PONUDBENI PREDRAČUN št. ....****SKLOP 4 – Kosilnice, motorna žaga**

Št.	naziv blaga	ME	cena /ME	količina	vrednost
5.	LM 7 Kosilnica - mulčar ročna rotacijska delovne širine 1 m in 1,2 m (3/1, 8/1)	kos		2	
6.	LM 9 Kosilnica na nitko (1/3, 7/4)	kos		7	
7.	LM 12 Samohodni mulčar z gosenicami (1/1, 6/1)	kos		2	
8.	LM 19 Žaga motorna (1/2)	kos		2	

Skupaj brez DDV

DDV 22%

Skupaj z DDV


Ime in naslov pooblaščenega serviserja v garancijski dobi:

Zap. št. 7: .....

Rok dobave je največ 3 (tri) mesece od datuma sklenitve pogodbe.

Garancijski rok je 24 (štiriindvajset) mesecev od dneva prevzema.

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

Vse cene in vrednosti so izražene v evrih. Cena ne vsebuje DDV. Cene in vrednosti so obračunane in zaokrožene na dve (2) decimalki. V ponudbeni ceni so zajeti vsi stroški v zvezi s predmetnim javnim naročilom za popolno dokončanje obveznosti, prevzetih s pogodbo.

datum:

žig:

podpis ponudnika:

Ponudnik: .....

**PONUDBENI PREDRAČUN št. ....****SKLOP 5 - Traktor**

Št.	naziv blaga	ME	cena /ME	količina	vrednost
9.	LM 27 Traktor z zadnjim mulčarjem trave in grmovja (3/1)	kos		1	

Skupaj brez DDV

DDV 22%

Skupaj z DDV


Rok dobave je največ 5 (pet) mesecev od datuma sklenitve pogodbe.

Garancijski rok je 24 (štiriindvajset) mesecev od dneva prevzema.

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

Vse cene in vrednosti so izražene v evrih. Cena ne vsebuje DDV. Cene in vrednosti so obračunane in zaokrožene na dve (2) decimalki. V ponudbeni ceni so zajeti vsi stroški v zvezi s predmetnim javnim naročilom za popolno dokončanje obveznosti, prevzetih s pogodbo.

datum:

žig:

podpis ponudnika:

Ponudnik: .....

**PONUDBENI PREDRAČUN št. ....****SKLOP 6 – Kosilne glave**

Št.	naziv blaga	ME	cena /ME	količina	vrednost
10.	LM 33 Kosilna glava širine 1200 mm za montažo na traktorsko kosilnico (6/1)	kos		1	
11.	LM 34 Mulčar kladivni zadaj delovne širine 160 cm (1/1)	kos		1	
12.	LM 34A Mulčar kladivni delovne širine 190 cm (1/1)	kos		1	

Skupaj brez DDV

DDV 22%

Skupaj z DDV


Rok dobave je največ 3 (tri) mesece od datuma sklenitve pogodbe.

Garancijski rok je 24 (štiriindvajset) mesecev od dneva prevzema.

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

Vse cene in vrednosti so izražene v evrih. Cena ne vsebuje DDV. Cene in vrednosti so obračunane in zaokrožene na dve (2) decimalki. V ponudbeni ceni so zajeti vsi stroški v zvezi s predmetnim javnim naročilom za popolno dokončanje obveznosti, prevzetih s pogodbo.

datum:

žig:

podpis ponudnika:

**PONUDBENI PREDRAČUN št. ....****SKLOP 7 – Mini bager in ščipalne klešče**

Št.	naziv blaga	ME	cena /ME	količina	vrednost
13.	DM 6A Mini bager s priključki (6/1, 7/1)	kos		2	
14.	DM 56 Ščipalne klešče za grmovje in debla premera 15-18 cm kot priključek na roko bagra do 5 ton (3/1)	kos		1	

Skupaj brez DDV

DDV 22%

Skupaj z DDV

Rok dobave je največ 3 (tri) mesece od datuma sklenitve pogodbe.

Garancijski rok je 24 (štiriindvajset) mesecev od dneva prevzema.

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

Vse cene in vrednosti so izražene v evrih. Cena ne vsebuje DDV. Cene in vrednosti so obračunane in zaokrožene na dve (2) decimalki. V ponudbeni ceni so zajeti vsi stroški v zvezi s predmetnim javnim naročilom za popolno dokončanje obveznosti, prevzetih s pogodbo.

datum:

žig:

podpis ponudnika:



**PONUDBENI PREDRAČUN št. ....****SKLOP 8 – Rovokopač s priključki**

Št.	naziv blaga	ME	cena /ME	količina	vrednost
15.	DM 37 Rovokopač z priključki (51/1)	kos		1	

Skupaj brez DDV

DDV 22%

Skupaj z DDV


Rok dobave je največ 5 (pet) mesecev od datuma sklenitve pogodbe.

Garancijski rok je 24 (štiriindvajset) mesecev od dneva prevzema.

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

Vse cene in vrednosti so izražene v evrih. Cena ne vsebuje DDV. Cene in vrednosti so obračunane in zaokrožene na dve (2) decimalki. V ponudbeni ceni so zajeti vsi stroški v zvezi s predmetnim javnim naročilom za popolno dokončanje obveznosti, prevzetih s pogodbo.

datum:

žig:

podpis ponudnika:

**PONUDBENI PREDRAČUN št. ....****SKLOP 9 – Priklopno vozilo**

Št.	naziv blaga	ME	cena /ME	količina	vrednost
16.	PV 1 Priklopno vozilo za prevoz mehanizacije min. 1,5 t skupne mase (6/1)	kos		1	
17.	PV 2 Priklopno vozilo za prevoz mehanizacije 11 t skupne mase (6/1)	kos		1	

Skupaj brez DDV

DDV 22%

Skupaj z DDV

Rok dobave je največ 4 (štiri) mesece od datuma sklenitve pogodbe.

Garancijski rok je 24 (štiriindvajset) mesecev od dneva prevzema.

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

Vse cene in vrednosti so izražene v evrih. Cena ne vsebuje DDV. Cene in vrednosti so obračunane in zaokrožene na dve (2) decimalki. V ponudbeni ceni so zajeti vsi stroški v zvezi s predmetnim javnim naročilom za popolno dokončanje obveznosti, prevzetih s pogodbo.

datum:

žig:

podpis ponudnika:

**PONUDBENI PREDRAČUN št. ....****SKLOP 10 – Signalna tabla**

Št.	naziv blaga	ME	cena /ME	količina	vrednost
18.	PV 5 Priklopno vozilo delovno z nadgradnjo-signalna tabla spremenljive vsebine (6/1)	kos		1	
19.	PV 7 Signalna tabla polno barvna RGB spremenljive vsebine za montažo na pregledno vozilo (6/1)	kos		1	

Skupaj brez DDV

DDV 22%

Skupaj z DDV


Rok dobave je največ 4 (štiri) mesece od datuma sklenitve pogodbe.

Garancijski rok je 24 (štiriindvajset) mesecev od dneva prevzema.

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

Vse cene in vrednosti so izražene v evrih. Cena ne vsebuje DDV. Cene in vrednosti so obračunane in zaokrožene na dve (2) decimalki. V ponudbeni ceni so zajeti vsi stroški v zvezi s predmetnim javnim naročilom za popolno dokončanje obveznosti, prevzetih s pogodbo.

datum:

žig:

podpis ponudnika:

**PONUDBENI PREDRAČUN št. ....****SKLOP 11 – Merilec slanosti**

Št.	naziv blaga	ME	cena /ME	količina	vrednost
20.	MI 1 Merilec slanosti cestišča (1/2, 2/1, 7/2, 9/1)	kos		6	

Skupaj brez DDV

DDV 22%

Skupaj z DDV


Rok dobave je največ 3 (tri) mesece od datuma sklenitve pogodbe.

Garancijski rok je 24 (štiriindvajset) mesecev od dneva prevzema.

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

Vse cene in vrednosti so izražene v evrih. Cena ne vsebuje DDV. Cene in vrednosti so obračunane in zaokrožene na dve (2) decimalki. V ponudbeni ceni so zajeti vsi stroški v zvezi s predmetnim javnim naročilom za popolno dokončanje obveznosti, prevzetih s pogodbo.

datum:

žig:

podpis ponudnika:

**PONUDBENI PREDRAČUN št. ....****SKLOP 12 – Tester za diagnostiko**

Št.	naziv blaga	ME	cena /ME	količina	vrednost
21.	MI 11 Tester za diagnostiko na tovornih in osebnih vozilih z pripadajočo opremo (2/1, 5/1, 6/1, 7/1).	kos		4	

Skupaj brez DDV

DDV 22%

Skupaj z DDV

Rok dobave je največ 3 (tri) mesece od datuma sklenitve pogodbe.

Garancijski rok je 24 (štiriindvajset) mesecev od dneva prevzema.

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

Vse cene in vrednosti so izražene v evrih. Cena ne vsebuje DDV. Cene in vrednosti so obračunane in zaokrožene na dve (2) decimalki. V ponudbeni ceni so zajeti vsi stroški v zvezi s predmetnim javnim naročilom za popolno dokončanje obveznosti, prevzetih s pogodbo.

datum:

žig:

podpis ponudnika:

## VII. UGOTAVLJANJE SPOSOBNOSTI

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

GOSPODARSKI SUBJEKT:

---

---

---

### IZJAVA ŠT. 1 - UGOTAVLJANJE EKONOMSKE IN FINANČNE SPOSOBNOSTI

PREDMET JAVNEGA NAROČILA: **Dobava letne mehanizacije in opreme**

Izjavljamo, da v zadnjih 6 mesecih, pred skrajnim rokom za oddajo ponudbe, za predmetno javno naročilo, nismo imeli blokirane posameznega računa več kot 15 dni (skupno število dni blokade na posameznem računu).

Strinjamo se, da bomo v primeru zahteve naročnika, v roku ki ni daljši od 5 delovnih dni, naročniku predložili potrdilo banke o prometu na vsakem transakcijskem računu in izjavo banke, da račun ni bil blokirani (solventnost) v skupnem trajanju več kot 15 dni zadnjih šestih mesecih pred oddajo ponudbe.

Izjavo morajo izpolniti vsi gospodarski subjekti, ki nastopajo v ponudbi.

datum:

žig:

podpis:

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

PONUĐNIK:

---

---

---

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

PREDMET JAVNEGA NAROČILA: **Dobava letne mehanizacije in opreme**

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

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

datum:

žig:

podpis:

\_\_\_\_\_  
Ponudnik mora za vsakega podizvajalca v ponudbi predložiti ESPD.

<sup>3</sup> 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: **Dobava letne mehanizacije in opreme** 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:

žig:

podpis podizvajalca:

---

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



PRILOGA: NASLOVNICA PONUDBE

PONUĐNIK:

---

---

---

»NE ODPIRAJ – PONUDBA«

**ZA JAVNO NAROČILO: Dobava letne mehanizacije in opreme**

**Oznaka naročila: 0000251/2016**

**Sklop št.: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 (označiti ponujen sklop)**

Število zavitkov .....

**DARS d.d.  
Izpostava Ljubljana  
Glavna pisarna**

**Dunajska 7  
1000 LJUBLJANA**