

DRUŽBA ZA AVTOCESTE V REPUBLIKI SLOVENIJI
DARS d.d.

POGLAVJE 2

TEHNIČNE SPECIFIKACIJE
in
PONUDBENI PREDRAČUN

za

DOBAVA LAHKIH TOVORNIH VOZIL

(int. ev. št. 000238/2025)

- Sklop 1: Lahko tovorno vozilo do 7,5t, z enojno kabino, s tristranim kiper prekucnikom
- Sklop 2: Lahko tovorno vozilo dovoljene skupne mase nad 7 t s cerado in nakladalno rampo dolga kabina, dolgi kason

I. TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

Splošno

S temi tehničnimi specifikacijami in pogoji naročnik določa zahteve, ki jih mora pri dobavi tovornih vozil in opreme upoštevati izvajalec. Navedene tehnične specifikacije in pogoji so sestavni del razpisne dokumentacije za izvedbo javnega naročila in tako sestavni del ponudbene dokumentacije ponudnika.

Predmet naročila

Predmet javnega naročila je dobava tovornih vozil in opreme za vzdrževanje.

- Sklop 1 - Lahko tovorno vozilo do 7,5t, z enojno kabino, s tristranim kiper prekucnikom,
- Sklop 2 - Lahko tovorno vozilo dovoljene skupne mase nad 7 t s cerado in nakladalno rampo dolg kabina, dolgi kason

Izbrani ponudnik bo moral skladno s potrebami naročnika zagotoviti naročniku dobavo na lastne stroške na eno izmed navedenih lokacij:

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 cesta 150, 2000 Maribor
6. AC baza Kozina, Obvozna cesta 33, 6240 Kozina
7. AC baza Vransko, Čeplje 11a, 3305 Vransko
8. AC baza Novo mesto, Na Brezovici 25, 8000 Novo mesto
9. AC baza Murska Sobota, Bakovci, Soboška 50, 9000 Murska Sobota

Ob predaji mora biti dostavljena naslednja tehnična dokumentacija v slovenskem jeziku:

- potrdilo o skladnosti,
- navodila za uporabo in preizkušanje v slovenskem jeziku,
- navodila za vzdrževanje stroja, predpisana iz strani proizvajalca v slovenskem jeziku,
- katalog rezervnih delov, oziroma geslo za dostop do kataloga v elektronski obliki v slovenskem jeziku,
- garancijska knjižica - list,
- poročilo pooblaščenice organizacije o pregledu stroja z vsemi priključki pred pričetkom uporabe – po 25. členu Zakona o varnosti in zdravju pri delu.

Tehnične zahteve

Vsa ponujena vozila morajo izpolnjevati zahteve, opredeljene v standardu EURO emisijskih razredov, oziroma veljavni standard na dan predaje vozila oziroma stroja.

Ponudnik lahko v ponudbi priloži dokazila (tehnična dokumentacija vozila/stroja/opreme, tehnične skice nadgradenj, brošure proizvajalca....), s katerimi dokazuje skladnost z zahtevanimi tehničnimi specifikacijami ponujene mehanizacije.

Vozilo in vgrajena oprema mora biti skladna z veljavnimi standardi in predpisi v Republiki Sloveniji na dan prevzema vozila ter potrjena s strani homologacijskega organa (vpis v potrdilo o skladnosti vozila).

SKLOP 1**1.1 Lahko tovorno vozilo do 7,5t, z enojno kabino, s tristranim kiper prekucnikom****1.1.1 Osnovni opis:**

- skupna masa nad 7.000 kg,
- diesel motor moči min 150 kW, EURO 6
- avtomatski menjalnik,
- ABS- protiblokirni sistem, ASR – proti zdrsu,
- servo volan,
- vozilo brez tahografa,
- meglenke,
- žarometi v led izvedbi,
- kratka kabina, sedeži 1+1,
- voznikov in sovoznikov sedež vzmeten in nastavljen po globini in višini,
- centralno zaklepanje,
- ogrevana in električno nastavljiva zunanja ogledala,
- toplotna izolacija kabine,
- avtomatska klima naprava,
- dodatni grelec za kabino vozila - (ogrevanje z gorivom vozila),
- vgrajen radijski sprejemnik DAB+, z napravo za prostoročno telefoniranje,
- vgrajene meglenke,
- pnevmatike M+S,
- barva vozila : RAL 2011,
- ušesni priklop za prikolico premera 40mm,
- krogelni priklop za prikolico (premera 50 mm) višina od tal 450-500 mm pri praznem vozilu, priklop v ravnini, oz. pokončno poravnan z zadnjo stranico vozila, snemljive izvedbe, z Euro vtičnico,
- zračno oziroma pnevmatsko vzmetenje zadnje osi,
- električni priključek za kasnejšo montažo UKV postaje napetost 12 V moči 12 A, vezava na vmesni kontakt in montirana antena na strehi vozila,
- dodatna prenosna luč za osvetlitev prostora okoli vozila (priklop na 12 V v kabini),
- spredaj dnevne led luči z avtomatskim preklopom, zasenčene luči- dnevne luči,
- Rezervno kolo na nosilcu, z mehanizmom za spuščanje,
- Obvezna oprema gospodarskih vozil po Zakonu o motornih vozilih (rez žarnice, prva pomoč trikotnik, gasilni aparat, zagozde.....).

1.1.2 Dodatno:

- zabojnik dolžine minimalno 3800 mm, do max 4000mm,
- Izvedbe tristrani prekucnik,
- tečaji stranic ob ploščadi zabojnika, odpiranje stranic navzdol,
- Odpiranje zadnje stranice zgoraj in avtomatsko odpiranje stranice spodaj,
- Snemljivi stebrički stranic,
- Stranica za kabino z povišanjem v višini kabine vozila,
- dostop na plato zabojnika na obeh straneh izveden s stopnico,
- dobava in vgradnja sistema satelitskega sledenja vozil GPS, ki ga uporablja DARS, kateri omogoča on-line prenos podatkov o porabi goriva s podatki o vozilu v sistem DARS-GPS, , ter ostale podatke telemetrije vozila.

1.1.3 Označbe vozila:

- signalni blok z oranžnimi LED lučmi na strehi kabine vozila, ki ustreza standardu ECE R65 Class 2 – montiran brez vrtanja – montaža z nosilci iz nerjavnega materiala, širina bloka enaka širini roba streha kabine, v signalni blok integrirane delovne LED luči za osvetljevanje okolice levo, desno z

močjo min. 20W in za osvetlitev pred vozilo s skupno močjo min. 40W ne glede na število integriranih luči v blok. Prižiganje delovnih luči mora biti omogočeno posamično,

- zadnja stranica zabojnika označena s kombinacijo tabel čelne zapore (VI –1 in VI – 1.1) po celi površini na dodatni Alu tabli, ki je pritrjena na osnovno zadnjo stranico kesona,
- vtičnica za priklop električne napeljave na vozilu EURO priklop,
- vozilo mora ustrezati homologacijskim predpisom RS.

1.1.4 Druge zahteve

- dobavitelj mora zagotoviti izobraževanje mehanikov naročnika za vzdrževanje vozila in opreme dela na lokaciji dobavitelja 1x 8h, najkasneje v tridesetih dneh od dobave vozila,
- dobavitelj pripravi zapisnik o izobraževanju mehanikov, katerega podpišeta tako naročnik kot dobavitelj.

SKLOP 2**2.1. Lahko tovorno vozilo dovoljene skupne mase nad 7 t s cerado in nakladalno
rampo dolga kabina dolgi kason****2.1.1 Osnovni opis:**

- skupna masa nad 7.000 kg,
- diesel motor moči min 150 kW, EURO 6
- avtomatski menjalnik,
- ABS- protiblokirni sistem, ASR – proti zdrsu,
- servo volan,
- vozilo brez tahografa,
- meglenke,
- žarometi v led izvedbi,
- podaljšana kabina, sedeži 1+5, voznikov sedež vzmeten,
- voznikov sedež vzmeten in nastavljiv po globini in višini,
- centralno zaklepanje,
- štiri vrata,
- ogrevana in električno nastavljiva zunanja ogledala,
- toplotna izolacija kabine,
- avtomatska klima naprava,
- dodatni grelec za kabino vozila - (ogrevanje z gorivom vozila),
- hidravlična nakladalno-razkladalna ploščad montirana na zadnji stranici zabojnika, možnost hitre demontaže / montaže,
- vgrajen radijski sprejemnik DAB+ in RDS, z napravo za prostoročno telefoniranje,
- vgrajene meglenke,
- pnevmatike M+S,
- barva vozila : RAL 2011,
- ušesni priklop za prikolico premera 40mm,
- krogelni priklop za prikolico (premera 50 mm) višina od tal 450-500 mm pri praznem vozilu, priklop v ravnini, oz. pokončno poravnani z zadnjo stranico vozila, snemljive izvedbe, z Euro vtičnico,
- zračno oziroma pnevmatsko vzmetenje zadnje osi,
- električni priključek za kasnejšo montažo UKV postaje napetost 12 V moči 12 A, vezava na vmesni kontakt in montirana antena na strehi vozila,
- dodatna prenosna luč za osvetlitev prostora okoli vozila (priklop na 12 V v kabini),
- spredaj dnevne led luči z avtomatskim preklopom, zasenčene luči- dnevne luči,
- Rezervno kolo na nosilcu, z mehanizmom za spuščanje,
- Obvezna oprema gospodarskih vozil po Zakonu o motornih vozilih (rez žarnice, prva pomoč trikotnik, gasilni aparat, zagozde.....),
- vozilo mora ustrezati homologacijskim predpisom RS.

2.1.2 Označbe vozila:

- signalni blok z oranžnimi LED lučmi na strehi kabine vozila, ki ustreza standardu ECE R65 Class 2 – montiran brez vrtanja – montaža z nosilci iz nerjavnega materiala, širina bloka enaka širini roba streha kabine, v signalni blok integrirane delovne LED luči za osvetljevanje okolice levo, desno z močjo min. 20W in za osvetlitev pred vozilo z skupno močjo min. 40W ne glede na število integriranih luči v blok. Prižiganje delovnih luči mora biti omogočeno posamično,
- zadnja stranica zabojnika označena s kombinacijo tabel čelne zapore,
- (VI –1 in VI – 1.1) po celi površini na dodatni Alu tabli, ki je pritrjena na osnovno zadnjo stranico kesona,
- vtičnica za priklop električne napeljave na vozilu EURO priklop.
- masa vozila (vključno z vsemi nadgradnjami in predelavami pod rubriko G v homologaciji) max. 3850 kg

2.1.3 Dodatno:

- zabojnik dolžine minimalno 4200 mm, nizek zabojnik, NE KIPER ZABOJNIK; tečaji stranic ob ploščadi zabojnika, odpiranje stranic navzdol, dostop na plato zabojnika na obeh straneh izveden s stopnico;
- nadgradnja: zabojnik pokrit z nadgradnjo višine 2050 mm s ponjavo; notranji prostor osvetljen z dvema lučema; stranska dela ponjave v prozorni izvedbi, pod stropom ponjave izvedeno držalo za varno delo, stranski ponjavi kot tip zavesa;
- nad zadnjo stranico znak II-47.1 in I-19;
- dobava in vgradnja sistema satelitskega sledenja vozil GPS, ki ga uporablja DARS, kateri omogoča on-line prenos podatkov o porabi goriva s podatki o vozilu v sistem DARS-GPS, , ter ostale podatke telemetrije vozila,
- obvezna priloga – dokument o opravljeni optiki koloteka.

2.1.4 Druge zahteve

- dobavitelj mora zagotoviti izobraževanje mehanikov naročnika za vzdrževanje vozila in opreme dela na lokaciji dobavitelja 1x 8h, najkasneje v tridesetih dneh od dobave vozila,
- dobavitelj pripravi zapisnik o izobraževanju mehanikov, katerega podpišeta tako naročnik kot dobavitelj.

DRUŽBA ZA AVTOCESTE V REPUBLIKI SLOVENIJI
DARS, d. d.

II. PONUDBENI PREDRAČUN

Ponudnik:

PONUDBENI PREDRAČUN št.**Sklop 1: Lahko tovorno vozilo do 7,5t, z enojno kabino, s tristranim kiper prekucnikom**

zap. št.	opis	ME	kol.	cena/ME	Vrednost
1	Lahko tovorno vozilo do 7,5t, z enojno kabino, s tristranim kiper prekucnikom	kos	9		

DDV 22 %

Skupaj z DDV

Podatki o ponujenih vozilih za sklop 1

1	Znamka lahkega tovornega vozila do 7,5t, z enojno kabino, s tristranim kiper prekucnikom	
	Tovarniška oznaka – tip/varianta/izvedenka	

Ime in naslov pooblaščenega serviserja za sklop 1:

.....

Ponudnik mora navesti naslov pooblaščenega serviserja v RS.

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:

podpis ponudnika:

Ponudnik:

PONUDBENI PREDRAČUN št.**Sklop 2 - Lahko tovorno vozilo dovoljene skupne mase nad 7 t s cerado in nakladalno rampo dolga kabina, dolgi kason**

zap. št.	opis	ME	kol.	cena/ME	Vrednost
1	Lahko tovorno vozilo dovoljene skupne mase nad 7 t s cerado in nakladalno rampo dolga kabina, dolgi kason	kos	4		

DDV 22 %

Skupaj z DDV

Podatki o ponujenih vozilih za sklop 2

1	Lahko tovorno vozilo dovoljene skupne mase nad 7 t s cerado in nakladalno rampo dolga kabina, dolgi kason	
	Tovarniška oznaka – tip/varianta/izvedenka	
	Znamka hidravlično nakladalno-razkladalne ploščadi	
	Tovarniška oznaka – tip/varianta/izvedenka	

Ime in naslov pooblaščenega serviserja za sklop 2:

.....

Ponudnik mora navesti naslov pooblaščenega serviserja v RS.

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) decimali. V ponudbeni ceni so zajeti vsi stroški v zvezi s predmetnim javnim naročilom za popolno dokončanje obveznosti, prevzetih s pogodbo.

datum:

podpis ponudnika: