



Spoštovani gospod/gospa,

Naročnik, **VODOVODI IN KANALIZACIJA NOVA GORICA d.d., KROMBERK, CESTA 25. JUNIJA 1b, 5000 NOVA GORICA** (v nadaljevanju: naročnik), na podlagi 47. člena Zakona o javnem naročanju (Ur.l. RS, št. 91/15, 14/18, 121/21, 10/22, 74/22 – odl. US, 100/22 – ZNUZSZS, 28/23 in 88/23 – ZOPNN-F; v nadaljevanju: ZJN-3) vabi vse zainteresirane ponudnike, da v skladu s tem povabilom k oddaji ponudbe ter dokumentacijo v zvezi z oddajo javnega naročila in objavo javnega naročila na Portalu javnih naročil predložijo svojo ponudbo na način in v roku, kot je določen v tej dokumentaciji v zvezi z oddajo javnega naročila.

Dokumentacijo v zvezi z oddajo javnega naročila za javno naročilo **Nakup vozil za družbo Vodovodi in kanalizacija Nova Gorica d.d. v letu 2024** sestavljajo naslednji dokumenti:

- 1 NAVODILA IN POGOJI
- 2 POGODBA
- 3 TEHNIČNE SPECIFIKACIJE/PROJEKTNNA NALOGA
- 3 OBRAZCI ZA SESTAVO PONUDBE

Stroške priprave in predaje ponudbe ponudnik krije sam.

**Za oddano prijavo se šteje prijava, ki je do roka za oddajo ponudb v informacijskem sistemu e-JN označena s statusom »ODDANO«.**

Naročnik je predvidel, da se bo javno naročilo izvedlo skladno z načrtovanim terminskim načrtom:

Stadij postopka	Datumi
Rok za postavitev vprašanj	do 02. 09. 2024 do 13:00
Rok za predložitev ponudb	do 04. 09. 2024 do 13:00
Odpiranje ponudb	04. 09. 2024 do 14:00

S spoštovanjem,

Borut Mozetič  
Direktor



## XXI. VSEBINA PONUDBENE DOKUMENTACIJE

Prosimo, da poskrbite, da bo ponudba sestavljena v skladu s temi navodili. Zaželeno je, da vse zahtevane podatke predložite v obliki, kot je zahtevano.

**Ponudnik poda ponudbo kot sledi:**

1. Predračun ponudnik v sistemu e-JN naloži v razdelek »Predračun« v .pdf datoteki, ki bo dostopen na javnem odpiranju ponudb.
2. ESPD, ponudnik v sistemu e-JN naloži v razdelek »ESPD« v obliki \*.xml ali \*.pdf – za vse gospodarske subjekte, ki nastopajo v ponudbi.
3. Ponudbeni obrazci in vsa ostala dokumentacija, ki jo zahteva naročnik, ponudnik v sistemu e-JN naloži v razdelek »Druge priloge« v \*.pdf datoteki. **razen predračuna, ki ga predloži v Excel in \*.pdf datoteki.**

Ponudba se sestavi tako, da ponudnik vpiše zahtevane podatke v obrazce, ki so sestavni del dokumentacije v zvezi z oddajo javnega naročila oz. posameznih delov le-te. Po vnosu podatkov in dokumentov, podatke in dokumentacijo shrani v sistemu in jo odda s kvalificiranim elektronskim podpisom (velja za razdelek Predračun in ESPD) oziroma kot navedeno v nadaljevanju.

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

Dokumenti, ki morajo biti podpisani s strani drugih fizičnih ali pravnih oseb, kot je zakoniti zastopnik vodilnega ponudnika, naj bodo žigosani in podpisani z navadnim podpisom, skenirani ter predloženi v pdf obliki.

Ponudba mora biti izdelana na obrazcih iz prilog razpisne dokumentacije ali po vsebini in obliki enakih obrazcih, izdelanih s strani ponudnika. Ponudniki morajo izjave predložiti brez dodatnih pogojev. Vse priloge morajo biti s strani ponudnika izpolnjene in oddane v sistem e-JN, razen prilog, ki jih izpolnijo samo tisti ponudniki, ki nastopajo s podizvajalci ali v skupni ponudbi.

Ponudba ne sme vsebovati nobenih sprememb in dodatkov, ki niso v skladu z dokumentacijo v zvezi z oddajo javnega naročila.

### 1. ESPD - enotni evropski dokument v zvezi z oddajo javnega naročila

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

S predložitvijo obrazca ESPD se šteje, da je ponudnik podal tudi izjavo, da potrjuje, da ni povezan s funkcionarjem in po njegovem vedenju ni povezan z družinskim članom funkcionarja na način, določen v prvem odstavku 35. člena Zakona o integriteti in preprečevanju korupcije (Uradni list RS, št. 69/11 – uradno prečiščeno besedilo, 158/20 in 3/22 – ZDeb; v nadaljnjem besedilu: ZIntPK).

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

Gospodarski subjekt naročnikov obrazec ESPD (datoteka XML) uvozi na spletni povezavi: <https://ejn.gov.si/espd> in v njega neposredno vnese zahtevane podatke.



### **3 TEHNIČNE ZAHTEVE IN NAVODILA**



## I. Splošno

Ponudba mora zajemati dobavo za posamezen sklop. Izbor najugodnejšega ponudnika se bo izvršil za posamezen sklop.

## II. Ponudbena cena

Z oddajo ponudbe ponudnik izjavlja, da je skrbno proučil vse sestavne dele te razpisne dokumentacije in da je v ponudbeno vrednost vključil vsa dodatna in nepredvidena dela in material, ki so potrebni za popolno in celostno izvedbo del, ki jo obravnava razpisna dokumentacija. Ponudnik mora v ponudbo navesti skupno končno ceno v EUR brez DDV. Končna cena mora vsebovati vse stroške in popuste. Ponudbena cena je fiksna.

## III. Plačilo storitve

Plačila se opravijo na podlagi izdanega e-računa.

Rok plačila računa je do 30-ega dneva od datuma prejema računa. Roki plačil podizvajalcem so enaki kot za izvajalca.

V primeru izvajanja javnega naročila s podizvajalci so obvezne priloge računu glavnega izvajalca računi podizvajalcev, ki jih je glavni izvajalec predhodno potrdil podizvajalcem.

## IV. Tehnične specifikacije in zahteve naročnika

Tehnične specifikacije in zahteve naročnika so:

### I. TEHNIČNI OPIS VOZIL

#### 1. SKLOP

##### 1. OSEBNO VOZILO ELEKTRIČNO

	Opis	Zahteve naročnika
1.1	Vrsta vozila:	M1 - osebno vozilo
	Oblika karoserije:	AB
	Pogonski agregat:	električni
	Moč motorja:	min. 60 kW
	Največja nazivna moč elektro motorja:	min. 120 kW
	Velikost baterije:	min 55 kWh
	Dolžina vozila:	min. 4.150 mm
	Menjalnik:	Samodejni
	Barva:	bela
	Zunanost:	- električno nastavljivi in ogrevani zunanji ogledali - min. 18" jeklena platišča s polnimi kolesnimi pokrovi - odbijača v barvi vozila - parkirni senzorji spredaj / zadaj - LED sprednji žarometi - LED zadnje luči - senzor za dež - senzor za mrak, samodejni vklop žarometov - senzor za tlak v pnevmatikah



	Oprema:	- čelni varnostni blazini za voznika in sovoznika, z možnostjo izklopa sovoznikove varnostne blazine
		- avtomatska klimatska naprava 2-conskim uravnavanjem temperature
		- električni pomik vseh stekel
		- centralno zaklepanje z daljinskim upravljanjem
		- voznikov po višini nastavljen sedež
		- ogrevanje sprednjih sedežev
		- brezžični App-Connect za Apple CarPlay in Android Auto
		- ukazne tipke na volanu za upravljanje avtoradia
		- tempomat in omejevalnik hitrosti
		- rezervno kolo ali Kit za popravilo pnevmatik
	Predpriprava vozila:	- kabel za polnjenje
		- obvezna oprema
	Splošna garancija:	- homologacija
	Jamstvo:	- min. 24 mesecev
		- min. 12 mesecev po poteku splošne garancije
<b>1.2</b>	<b>VOZILO 1</b>	kot. npr. VW ID3
	Dostava cfo Centralna čistilna naprava Nova Gorica	

## 2. SKLOP 2

### 2. GOSPODARSKO VOZILO - NUP od 3m<sup>3</sup> do 4m<sup>3</sup>

	Opis	Zahteve naročnika
<b>2.1</b>	Vrsta vozila:	N1 - tovorno vozilo
	Oblika karoserije:	BB - furgon
	Pogonski agregat:	Diesel
	Motor:	EURO 6
	Prostornina:	od 1.450 do 2.000 ccm
	Moč motorja:	min. 90 kW
	Menjalnik:	6 stopenjski
	Nosilnost vozila:	min. 650 kg
	Dolžina vozila:	min. 4.400mm
	Prostornina tovornega prostora:	od 3,0 m <sup>3</sup> do 4,0 m <sup>3</sup>
	Barva:	bela
	Sedežna kombinacija:	2 sedeža v kabini
	Zunanost:	- desno bočna drsna vrata brez okna
		- vrata prtljažnika dvokrilna odpiranje do 180°
		- električno nastavljiva in ogrevana vzvratna ogledala
		- platišča R16 ali R17
		- meglenke (spredaj in zadaj)
		- parkirni senzorji zadaj
		- akustični parkirni sistem: zadaj
		- glasovno opozorilo vzvratne vožnje
		- senzor za dež
		- senzor za mrak, samodejni vklop žarometov
		- senzor za tlak v pnevmatikah
	Oprema:	- varnostna blazina za voznika in sovoznika
		- klimatska naprava
		- električni pomik stekel spredaj
		- centralno zaklepanje z daljinskim upravljanjem
		- voznikov po višini nastavljen sedež
		- ogrevana sedeža za voznika in sovoznika



		- avtoradio: (Apple CarPlay in Android Auto, USB)
		- ukazne tipke na volanu za upravljanje avtoradia
		- tempomat in omejevalnik hitrosti
		- servo volan-nastavljiv po višini
		- rezervno kolo normalnih dimenzij
		- obvezna oprema
		- gasilni aparat
	Predpriprava vozila:	- homologacija
	Splošna garancija:	- min. 24 mesecev
	Jamstvo:	- min. 12 mesecev po poteku splošne garancije
<b>2.2</b>	<b>VOZILO 2, VOZILO 3, VOZILO 4</b>	kot. npr. VW Caddy, Fiat Doblo, Ford Transit
	Dostava cfo Centralna čistilna naprava Nova Gorica	

### 3. SKLOP 3

#### 3. GOSPODARSKO VOZILO 4X4 - predelava

	Opis	Zahteve naročnika
<b>3.1</b>	Vrsta vozila:	N1 - tovorno vozilo
	Predelava vozila:	predelava iz M1 v N1, zadnja stekla polnilo in pregradna stena za drugo vrsto sedežev. Homologacija vozila.
	Oblika karoserije:	AB - z dviznimi vrati zadaj
	Pogonski agregat:	Bencin
	Motor:	EURO 6
	Prostornina:	od 1.100 do 1.500 ccm
	Moč motorja:	min. 80 kW
	Menjalnik/tip:	Ročni
	Menjalnik/število stopenj:	6 stopenjski
	Pogon:	Pogon 4x4
	Barva:	bela
	Dolžina vozila:	min. 4.150 mm
	Medosna razdalja:	min. 2.500 mm
	Oddaljenost od tal:	min. 200 mm
	Zunanost:	- Aluminijasta platišča - Odbijač v barvi karoserije - Zunanje vratne kljuge v barvi karoserije - Parkirni senzorji zadaj - Prednji LED dnevni luči - Zadnji LED luči
	Oprema:	- Električni servo volan - Tempomat - Samodejni vklop luči - Električni pomik stekel spredaj in zadaj - Električno nastavljivi in ogrevani zunanji ogledali - Varnostna pasova z zategovalnikom in omejevalnikom zatezne sile - Opozorilnik neprijetih varnostnih pasov spredaj in zadaj - Voznikov sedež nastavljiv po dolžini in višini - Čelna varnostna blazina za voznika in sovoznika - Prednji stranski varnostni blazini in varnostni zavesi - Daljinsko centralno zaklepanje - Klimatska naprava - Električno poklopljiva zunanja ogledala - Brisalci s senzorjem za dež - Kamera za vzvratno vožnjo - Sistem za samodejno zaviranje - Sistem proti blokiranju koles - ABS



		- Sistem za nadzor stabilnosti vozila (ESP)
		- Tretja zavorna luč
		- Signalni znak za vzvratno vožnjo
		- Volanski obroč nastavljen po višini in globini
		- Multimedijški sistem z zaslonom na dotik in navigacijskim sistemom, radiem DAB, Bluetooth, USB, AUX, funkcijo poveztljivosti z aplikacijama Android Auto ali Apple CarPlay
		- Obvezna oprema
		- Rezervno kolo ali Kit za popravilo pnevmatik
	Predpriprava vozila:	- homologacija
	Splošna garancija:	- min. 24 mesecev
	Jamstvo:	- min. 12 mesecev po poteku splošne garancije
<b>3.2</b>	<b>VOZILO 5</b>	kot. npr. DACIA Duster

Dostava cfo Centralna čistilna naprava Nova Gorica

<b>4. SKLOP 4</b>		
<b>4. GOSPODARSKO VOZILO ELEKTRIČNO- NUP od 3m<sup>3</sup> do 4m<sup>3</sup></b>		
	<b>Opis</b>	<b>Zahteve naročnika</b>
<b>4.1</b>	Vrsta vozila:	N1 - tovorno vozilo
	Oblika karoserije:	BB - furgon
	Pogonski agregat:	električni
	Moč motorja:	min. 90 kW
	Velikost baterije:	min 45 kW
	Menjalnik:	Samodejni
	Prostornina tovornega prostora:	od 3,0 m <sup>3</sup> do 4,0 m <sup>3</sup>
	Barva:	bela
	Sedežna kombinacija:	2 sedeža v kabini
	Zunanost:	- desno bočna drsna vrata brez okna - vrata prtljažnika dvokrilna odpiranje do 180° - električno nastavljiva in ogrevana vzvratna ogledala - platišča R16 - meglenke (spredaj in zadaj) - <b>prednje</b> luči v LED izvedbi - parkirni senzorji zadaj - akustični parkirni sistem: zadaj - glasovno opozorilo vzvratne vožnje - senzor za dež - senzor za mrak, samodejni vklop žarometov - senzor za tlak v pnevmatikah
	Oprema:	- varnostna blazina za voznika in sovoznika - klimatska naprava - električni pomik stekel spredaj - centralno zaklepanje z daljinskim upravljanjem - voznikov po višini nastavljen sedež - avtoradio DAB: (apple CarPlay in Android Auto , USB) - ukazne tipke na volanu za upravljanje avtoradia - tempomat in omejevalnik hitrosti - servo volan-nastavljen po višini - rezervno kolo normalnih dimenzij - kabel za polnjenje - obvezna oprema - gasilni aparat
	Predpriprava vozila:	- homologacija
	Splošna garancija:	- min. 24 mesecev



	Jamstvo:	- min 12 mesecev po poteku splošne garancije
<b>4.2</b>	<b>VOZILO 6, VOZILO 7, VOZILO 8</b>	kot. npr. Fiat Doblo

Dostava cfo Centralna čistilna naprava Nova Gorica

<b>5. SKLOP 5</b>		
<b>5. GOSPODARSKO VOZILO 4x4 - NUP od 5m<sup>3</sup> do 6 m<sup>3</sup>,</b>		
	<b>Opis</b>	<b>Zahteve naročnika</b>
<b>5.1</b>	Vrsta vozila:	N1 - tovorno vozilo
	Oblika karoserije:	BB - furgon
	Pogonski agregat:	Diesel
	Motor:	EURO 6
	Prostornina:	od 1.900 do 2.200 ccm
	Moč motorja:	min. 100 kW
	Menjalnik:	6 stopenjski
	Dolžina vozila:	min. 4.890 mm
	Oddaljenost od tal:	min. 135 mm
	Nosilnost vozila:	min 1.150 kg
	Pogon:	4x4
	Prostornina tovornega prostora:	od 5,0 m <sup>3</sup> do 6,0 m <sup>3</sup>
	Barva:	bela
	Sedežna kombinacija:	3 sedeži v kabini (2+1)
	Zunanost:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- desno bočna drsna vrata brez okna</li> <li>- dvizna zadnja vrata</li> <li>- LED dneve luči</li> <li>- jeklena platišča R16</li> <li>- električno nastavljiva in ogrevana vzvratna ogledala</li> <li>- jeklena platišča R16</li> <li>- meglenke (spredaj in zadaj)</li> <li>- akustični parkirni sistem: spredaj/zadaj</li> <li>- kamera za pomoč pri vzvratni vožnji</li> <li>- glasovno opozorilo vzvratne vožnje</li> <li>- senzor za dež</li> <li>- senzor za mrak, samodejni vklop žarometov</li> <li>- senzor za tlak v pnevmatikah</li> </ul>
	Oprema:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- varnostna blazina za voznika in sovoznika</li> <li>- klimatska naprava</li> <li>- električni pomik stekel spredaj</li> <li>- centralno zaklepanje z daljinskim upravljanjem</li> <li>- voznikov po višini nastavljen sedež</li> <li>- avtoradio DAB: (Apple CarPlay in Android Auto , USB</li> <li>- ukazne tipke na volanu za upravljanje avtoradia</li> <li>- tempomat in omejevalnik hitrosti</li> <li>- servo volan-nastavljen po višini</li> <li>- protiblokirni zavorni sistem ABS</li> <li>- sistem za pomoč pri speljevanju v klanec</li> <li>- elektronski sistem za stabilizacijo vozila ESP</li> <li>- rezervno kolo ali Kit za popravilo pnevmatik</li> <li>- obvezna oprema</li> <li>- gasilni aparat</li> </ul>
	Predpriprava vozila:	- homologacija
	Splošna garancija:	- min. 24 mesecev
	Jamstvo:	- min. 12 mesecev po poteku splošne garancije
<b>5.2</b>	<b>VOZILO 9</b>	kot. npr. VW transporter, Fiat SCUDO, Ford Custom Furgon
	Dostava cfo Centralna čistilna naprava Nova Gorica	



**6. SKLOP 6****6. TOVORNO VOZILO Z NADGRADNJO**

	Opis	Zahteve naročnika
6.1 VOZILO		
	Vrsta vozila:	Delovno vozilo z dvigalom
	Vozilo s tremi osmi (6x2*4), s krmiljeno zatečno osjo.	
Osnovne dimenzije in teža:		
	Dolžina vozila za nadgradnjo	od 8.970 do 9.500 mm
	Širina vozila merjeno brez ogledal	max 2.550 mm
	Tehnična nosilnost prve osi:	min 7.500 kg.
	Tehnična nosilnost druge osi:	min 11.000 kg.
	Tehnična nosilnost tretje in dvižne osi:	min 8.000 kg.
	Vzmetenje:	zračno spredaj, zračno zadaj
	Skupna teža vozila:	max do 28.000kg
	Medosna razdalja med 1. in 2. osjo oz. gnano osjo:	max. 4.960 mm
Šasija:		
	Vozilo opremljeno z bočno zaščito – letve; kjer je prostor se vgradi inox omarice za opremo dvigala (verige, pasi,...)	
	Opozorilni signal za vzvratno vožnjo	
	Zadnji prečni nosilec	
Motor:		
	Pogonski agregat:	Diesel
	Razred onesnaženja:	EURO 6
	Prostornina motorja:	min 12.000 ccm
	Moč motorja:	min. 335 kW
	Navor motorja:	min. 2.500 Nm
	Večstopenjska retarder zavora z zavorno močjo:	min. 325kW



Vodno hlajen motor, protihrupna zaščita vsaj 80 dB.	
Naprava za hladni zagon motorja.	
Omejitev hitrosti 90 km/h po homologaciji, ES.	
Tempomat.	
Enokolutna sklopka za posebno uporabo z visokim deležem prostega teka.	
Dostop do podatkov preko vmesnika.	
Menjalnik:	
Avtomatski menjalnik.	
Sinhroniziran menjalnik s 13 predstavami za vožnjo naprej in 4 vzvratnima prestavama.	
Hlajenje olja v menjalniku s primerno napravo za hlajenje.	
Pogon vozila:	
Pogon vozila 6x2	
Odgon vozila:	
Odgon na menjalniku za hidravlično črpalko npr. tip EG.	
Moč odгона: odgon naj bo sposoben prenesti vso moč motorja na odgon.	
Največji pogonski moment	1.000 Nm
Vzmetenje:	
Vzmetenje spredaj zračno.	
Vzmetenje zadaj zračno, dve osi, 2 blazini.	
Zapora diferenciala na zadnji pogonski osi.	
Stabilizator na prednji osi	
Krmiljena in dvižna zatečna os.	
Zahtevana minimalna 20% obremenitev prednje osi	
Pnevmatsko vzmetenje na pogonski in zadnji osi.	
Kolesa:	
Aluminijasti kolesni obroči in zaščita kolesnih matic.	
Nosilec za rezervno kolo	
Zavesice spredaj in zadaj	



<b>Pnevmatike:</b>	
Prednja prva os	2 x 385/65 R22,5 cesta/teren
Zadnja prva os	4 x 315/80 R22,5 cesta/teren
Zadnja druga os	2 x 385/65 R22,5 cesta/teren
<b>Zavore:</b>	
Disk zavore z sistemom ABS.	
Sistem ASR za preprečevanje zdrsa na cestišču.	
Elektronski stabilizacijski program ESP.	
Ogrevan sušilec zraka.	
Opozorilni signal pri padcu tlaka v zavornem sistemu.	
Priključek za zavoro 2-vodom na koncu okvirja.	
Zračne zavore.	
Diskaste zavore za vse osi.	
<b>Rezervoar za gorivo:</b>	
Rezervoar goriva	min. 390l
Rezervoar Ad-blue	min. 70l
Zaščita proti pljuskanju goriva	
Pokrov rezervoarja s ključavnico	
Grelec goriva.	
<b>Izpušna cev:</b>	
SRC katalizator INOX izvedbe, izpuh nad kabino	
Zajem zraka pokončno.	
Izpušna cev zaščitena in dvignjena navzgor, za kabino, zaključen s krivino.	
<b>Krmilni mehanizem:</b>	
Hidravlično krmilo nastavljivo po globini in višini.	
Krmiljenje nameščeno na levi strani vozila.	
Rezervoar za olje krmilnega sistema.	
Ključavnica volana .	



<b>Komunikacija:</b>	
	Radio CD ali MP3 s 7 palčnim zaslonom na dotik z anteno in zvočniki.
	Predpriprava za CB postajo z anteno.
	Predpriprava za vzvratno kamero v zadnjem delu in končna vgradnja kamere z priklopom na obstoječ radio vozila
	Prostoročna telefonija, AUX in USB priklop v armaturi.
<b>Kabina:</b>	
	Barva bela
	Kratka dnevna kabina; za sedežem najmanj 400 mm prostora, ko je sedež v zadnjem položaju.
	Kabina pnevmatsko vzmetena.
	Širina kabine najmanj 2.300 mm.
	Digitalna tahografska naprava za 2 voznika.
	Osvetlitev stopnic kabine.
	Senčnik zunanji - nad vetrobranskim steklom.
	Ogrevana in električno nastavljiva vzvratna ogledala na voznikovi in sovoznikovi strani.
	Širokokotno ogledalo - desno in levo, ogrevano.
	Ogledalo na desni bočni strani pri sovozniku.
	EU-ogledalo v sprednjem delu, na strehi sopotnika.
	Komforten zračno nastavljen sedež za voznika z varnostnim pasom in naslonom za roko.
	Sovoznikov sedež statičen, vzdolžno nastavljen, nastavev naslonjala.
	Indikator za varnostni pas za voznika in sovoznika.
	Odlagalni zaboj z odstranitvijo podlogo za pisanje.
	Dodaten odlagalni predal na armaturni plošči.
	Klimatska naprava.
	Mehanska dvizna strešna loputa.
	Zadnja stranica na vozn. kabini z oknom.
	Električni dvig stekel na voznikovi in sovoznikovi strani.
	Centralno zaklepanje.



Filter za prašne delce.	
Dve luči na kabini za osvetlitev zadnjega dela vozila	
Slovenski jezik na prikazovalniku na armaturni plošči.	
Elektronski števec delovnih ur vozila.	
Računalniški merilec povprečne in celotne porabe goriva.	
Računalniški prikazovalnik s prikazom informacij v slovenskem jeziku.	
<b>Osvetlitev:</b>	
Dnevne glavne luči (dopuščamo možnost izvedbe v LED tehnologiji; ksenon izvedba ni sprejemljiva).	
Nastavitev dolžine svetlobnega snopa.	
Pozicijske luči v LED tehnologiji.	
Zadnje luči v žarnici.	
Bočne luči.	
Meglenke vgrajene v sprednji odbijač.	
Rumene utripajoče LED luči po ena spredaj na vsaki strani in na zadnjem delu nadgradnje (mehansko zaščiteni) na vsaki strani, ne smejo biti nameščene nad najvišjo točko nadgradnje.	
Svetlobni LED blok na vrhu kabine širine min 1.600mm na vse strani LED z vgradnjo stikala v armaturno ploščo in kabliranjem- tanka izvedba z montažo.	
Delovna luč na kabini levo in desno	
Osvetlitev registrske oznake na nadgradnji z žarnico.	
Bralna luč v kabini za voznika in sopotnika.	
<b>Električni sistem in oprema:</b>	
Akumulatorji v zaboju, 2 x 12 V, vsaj 175 Ah.	
Generator 28 V, vsaj 150 A.	
Dostopno mehansko glavno stikalo za akumulator.	
<b>Obvezna oprema:</b>	
Oprema po CPP.	
Dve kolesni zagozdi.	
Sedežne prevleke (original).	
Dodatne sedežne prevleke snemljive in pralne.	



	Gumijasti tepihi za tla v kabini, vključno za motorni tunel.
	Zaboj za orodje in opremo levo in desno, kjer je prostor
	Osnovno orodje in ustrezna dvigalka.
<b>Razno:</b>	
	Splošna garancija min. 12 mesecev
	Jamstvo po poteku splošne garancije min. 12 mesecev
	Navodila za uporabo v slovenskem jeziku.
	Dostava cfo Centralna čistilna naprava Nova Gorica

## 6.2 HIDRAVLIČNO DVIGALO

- max. hidravlični doseg 12,70 m
- nosilnost min 1.300 kg
- teža žerjava max. <b>2.800 kg</b>
- kot vrtenja 400°
- hidravlični izteg stabilizatorjev z notranjim vodenjem cevi
- podstavek in spodnji del stebra lita izvedba
- CE oprema dvigala (elektronska blokada momenta z displejem za prikazovanje: datum, ura, delovni čas dvigala, obremenjenost dvigala)
- kavelj, vezi za pritrditev žerjava in set za hydr. spoj
- radijsko upravljanje 6 funkcij, dve bateriji, polnilec za baterije, možnost on-off motorja vozila, možnost povečanja oz. zmanjšanja obratov vozila na daljincu, digitalni displej na daljincu za prikaz obremenjenosti, števec delovnih ur, temperatura olja....
- rumena luč za prikazovanje obremenjenosti dvigala montirana na stebri
- ventil za koriščenje povratnega olja na teleskopih – hitrejše delovanje
- ojnica na prvi in drugi roki katera ohranja konstanten moment dviga
- XP sistem povečanja delovnega tlaka z tem pa se delovne hitrosti avtomatsko zmanjšajo
- prolink sistem, kateri omogoča dvig nihajne roke za 15° nad vodoravno lego
- hladilnik



- FSC/L sistem za nadzor stabilnosti
- opozorilo v kabini, če dvigalo oz. Stabilizatorji niso v transportnem položaju
- ADC sistem, kateri avtomatsko na podlagi obremenitve dvigala sam uravnava delovne hitrosti (dvigalo brez obremenitve deluje hitro oz. počasneje glede na obremenitev)
- črpalka
- montaža dvigala
- izvedba hidravličnega in elektro priklopa
- garancija min. 12 mesecev + 36 mesecev na konstrukcijo

### 6.3 ROLKIPER

- za nakladanje kontejnerjev do dolžine 6.400 mm
- dvižna moč vsaj 18T
- hod teleskopske roke min 1.000 mm
- kot kipanja min 50°
- teža max 2.300 kg
- višina kavlja min. 1.500 mm
- elektro komande v kabini in direktno hidr. na rolkiperu
- zunanje hidr. zaklepanje kontejnerja
- izdelava in montaža strižnih plošč za pritrditev dvigala
- montaža rolkiperja
- montaža črpalke in izvedba hidr. instalacije
- izvedba pnevmatske instalacije
- elektro povezava obroba
- zaklepi zabojnika spredaj in zadaj na vozilu
- pregled varstva pri delu in homologacija
- npr. kot MEC KT018/58
- garancija min. 12 mesecev + 36 mesecev na konstrukcijo



#### **6.4 DEMONTAŽNI ZABOJNIK:**

- zabojujnik dimenzij 6.400 x 2.500 x 600mm
- pod železo S235JR 5mm
- stranice iz aluminija višine 600 – deljene z dvema stebričkoma
- zadnja stranica iz aluminija višine 600mm, odpiranje dvostransko – kot knjiga
- stebrički v alu izvedbi nebarvani
- rinke za privez tovora 3 + 3, 2 vtopljeni ringi spredaj
- barvanje v barvi kabine: bela
- garancija min. 12 mesecev + 36 mesecev na konstrukcijo