

ki nastane kupcu zaradi zamude. Kupec lahko tudi v celoti unovči finančno zavarovanje za dobro izvedbo del.

16. KONČNE DOLOČBE

V kolikor na strani prodajalca nastopa več pogodbenih strank (npr. skupina ponudnikov), se vsaka pogodbeni stranka-prodajalec posebej zaveže, da bo napram kupcu neomejeno in solidarno odgovarjala za vse storitve in opustitve drugih pogodbenih strank-prodajalcev, glede vseh pogodbenih obveznosti.

Sestavni del pogodbe so: obrazec »ponudba« št. _____, z dne _____.2025, »ponudbeni predračun« št. _____, z dne _____.2025 iz ponudbe prodajalca za predmetno javno naročilo in Tehnični razpisni pogoji.

Morebitne spremembe in dopolnitve pogodbe morajo biti podane v pisni obliki in podpisane s strani obeh pogodbenih strank.

Predmetna pogodba prične veljati, ko jo podpišeta obe pogodbeni stranki in ko prodajalec izroči kupcu:

- garancijo za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti, v skladu s 9. tč. te pogodbe ter
- pisno izjavo o udeležbi pravnih in fizičnih oseb v lastništvu kupca po 6. odstavku 14. člena Zakona o integriteti in preprečevanju korupcije (Priloga št. 6 dokumentacije v zvezi z oddajo javnega naročila).

Stranki se obvezujeta, da bosta pri izvrševanju pogodbenih obveznosti spoštovali določila vsakokrat veljavnega Kodeksa ravnanja za poslovne partnerje družbe Elektro Ljubljana d. d. (v nadaljevanju: kodeks), objavljenega na spletni strani kupca. V kolikor kupec ugotovi, da prodajalec krši določila kodeksa, lahko odstopi od te pogodbe.

Pogodba je sestavljena v 2 (dveh) izvodih, od katerih prejme kupec 1 (en) izvod in prodajalec 1 (en) izvod pogodbe.

Priloge:

- obrazec »ponudba« št. _____, z dne _____.2025 (Priloga št. 1),
- ponudbeni predračun št. _____, z dne _____.2025 (Priloga št. 2b),
- Tehnični razpisni pogoji.

_____, dne _____

PRODAJALEC:

Zastopnik:

Ljubljana, dne _____

KUPEC:

ELEKTRO LJUBLJANA d.d.

Predsednik uprave:

Urban LIKOZAR

4. TEHNIČNI RAZPISNI POGOJI (OPIS NAROČILA – TEHNIČNE SPECIFIKACIJE)

Sklop št: 1

TERENSKO 4X4 VOZILO

predvidena količina (kom.) 5

vpiši!

1.1. Motor

- moč (kW) minimalno	90	_____
- prostornina (cm ³)	od 1100 do 1200	_____
- mešana poraba maksimalno	6,4 l/100km	_____
- emisije CO ₂ kombinirana vožnja (g/km) maksimalno	145	_____

1.2. Pogon

- pogon 4x4 z možnostjo izklopa

1.3. Kabina

- število vrat 5 zadnja dvižna
- število sedežev 5
- barva bela
- varnostna blazina za voznika in sovoznika
- električni pomik sprednjih stekel
- parkirni senzorji zadaj
- radio
- tempomat
- povezava za telefon (bluetooth)
- servo volan nastavljen po višini
- klima naprava
- centralno daljinsko zaklepanje
- prečni strešni prtljažnik
- samodejni vklop dnevnih luči
- sprednji meglenki
- gumirani predprazniki
- obvezna oprema vozila (komplet rezervnih žarnic, varnostni trikotnik, komplet prve pomoči)

1.4. Mere in teže

- višina(mm)	od 1.600 do 1.700	_____
- višina podvozja (mm) minimalno	200	_____

1.5. Zavorni sistem:

- spredaj diska
- sistem proti blokiranju koles ABS z asistenco zaviranja v sili

1.6. Kolesa:

- pnevmatike R17", M+S z oznako snežinke
- lita platišča
- rezervno kolo

1.7. Ostale zahteve:

- snemljiva mrežasta pregrada za zadnjimi sedeži
- prečne strešne prečke
- vlečna naprava

1.8. Garancijske zahteve

- splošna garancija 3 leta ali 100.000 prevoženih kilometrov
- splošna garancija proti koroziji šasije in kabine 6 let

Priložiti katalog ponujenega vozila z tehničnimi podatki.

V _____, dne _____

PONUĐNIK:

ROK DOBAVE 60 dni po podpisu pogodbe

Kraj in datum:

.....
podpis odgovorne osebe ponudnika

Sklop št.: 2

TERENSKO 4X4 VOZILO Z OPREMO

predvidena količina (kom.) 2

vpiši!

1.1. Vrsta vozila

- Osebno vozilo

1.2. Motor

- | | | |
|--|-----------------|-------|
| - moč (kW) minimalno | 90 | _____ |
| - prostornina (cm ³) | od 1100 do 1200 | _____ |
| - mešana poraba maksimalno | 6,4 l/100km | _____ |
| - emisije CO ₂ kombinirana vožnja (g/km) maksimalno | 145 | _____ |

1.3. Pogon

- pogon 4x4 z možnostjo izklopa

1.4. Kabina

- število vrat 5 zadnja dvizna
- število sedežev 2
- barva bela
- varnostna blazina za voznika in sovoznika
- električni pomik sprednjih stekel
- parkirni senzorji zadaj
- radio
- tempomat
- povezava za telefon (bluetooth)
- servo volan nastavljen po višini
- klima naprava
- centralno daljinsko zaklepanje
- prečni strešni prtljažnik
- samodejni vklop dnevnih luči
- sprednji meglenki
- gumirani predpražniki
- obvezna oprema vozila (komplet rezervnih žarnic, varnostni trikotnik, komplet prve pomoči)

1.5. Mere in teže

- | | | |
|----------------------------------|-------------------|-------|
| - višina(mm) | od 1.600 do 1.700 | _____ |
| - višina podvozja (mm) minimalno | 200 | _____ |

1.6. Zavorni sistem:

- spredaj diska
- sistem proti blokiranju koles ABS z asistenco zaviranja v sili

1.7. Kolesa:

- pnevmatike R17", M+S z oznako snežinke
- lita platišča
- rezervno kolo

1.8. Ostale zahteve:

- snemljiva mrežasta pregrada za zadnjimi sedeži
- prečne strešne prečke
- vlečna naprava

1.9. Garancijske zahteve

- splošna garancija 3 leta ali 100.000 prevoženih kilometrov
- splošna garancija proti koroziji šasije in kabine 6 let

1.10. Oprema

- | | |
|---|-------|
| - Mreža za prvimi sedeži | 1 kos |
| - Dolgi predalnik z enim predalom za dvojno dno | 2 kpl |
| - Lesena obloga predalnika | 1 kos |
| - Blok sestavljen iz: | 1 kpl |
| 1x polica s podlogo in razdelki | |
| 1 x polica z enim PVC zabojem z ročajem | |
| 2x vezni element | |
| - Blok sestavljen iz: | 1 kpl |
| 1x polica s podlogo in razdelki | |
| 1 x polica z dvema PVC zabojem z ročajem | |
| 2x vezni element | |
| - Talna obloga iz rebrastega aluminija | 1 kos |
| - Dodatna LED luč v tovornem prostoru | 1 kos |

Vpis dodatne opreme v potrdilo o skladnosti za vozilo homologiranega tipa (ob dobavi).

Priložiti katalog ponujenega vozila z tehničnimi podatki.

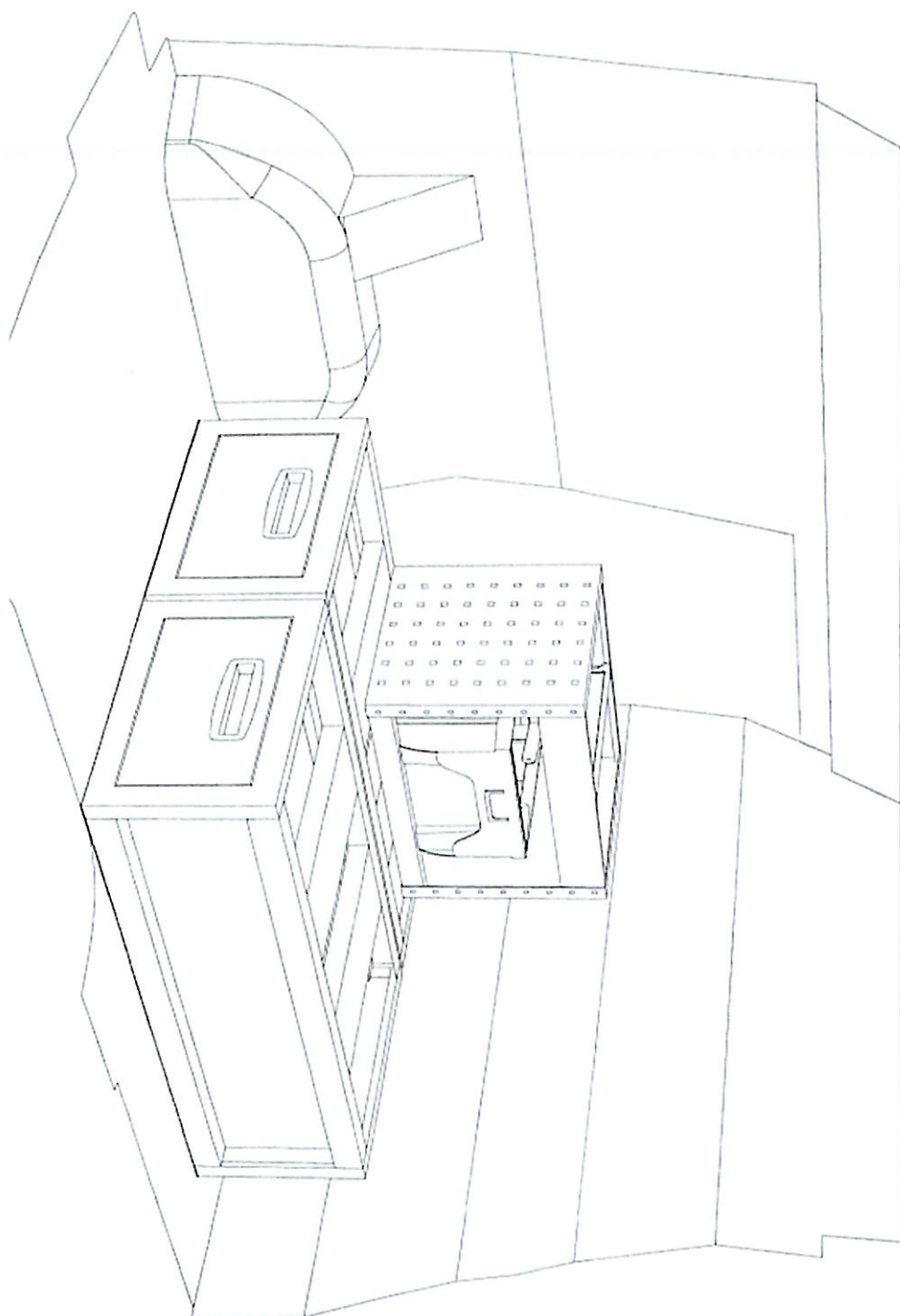
Kraj in datum:

.....
podpis odgovorne osebe ponudnika

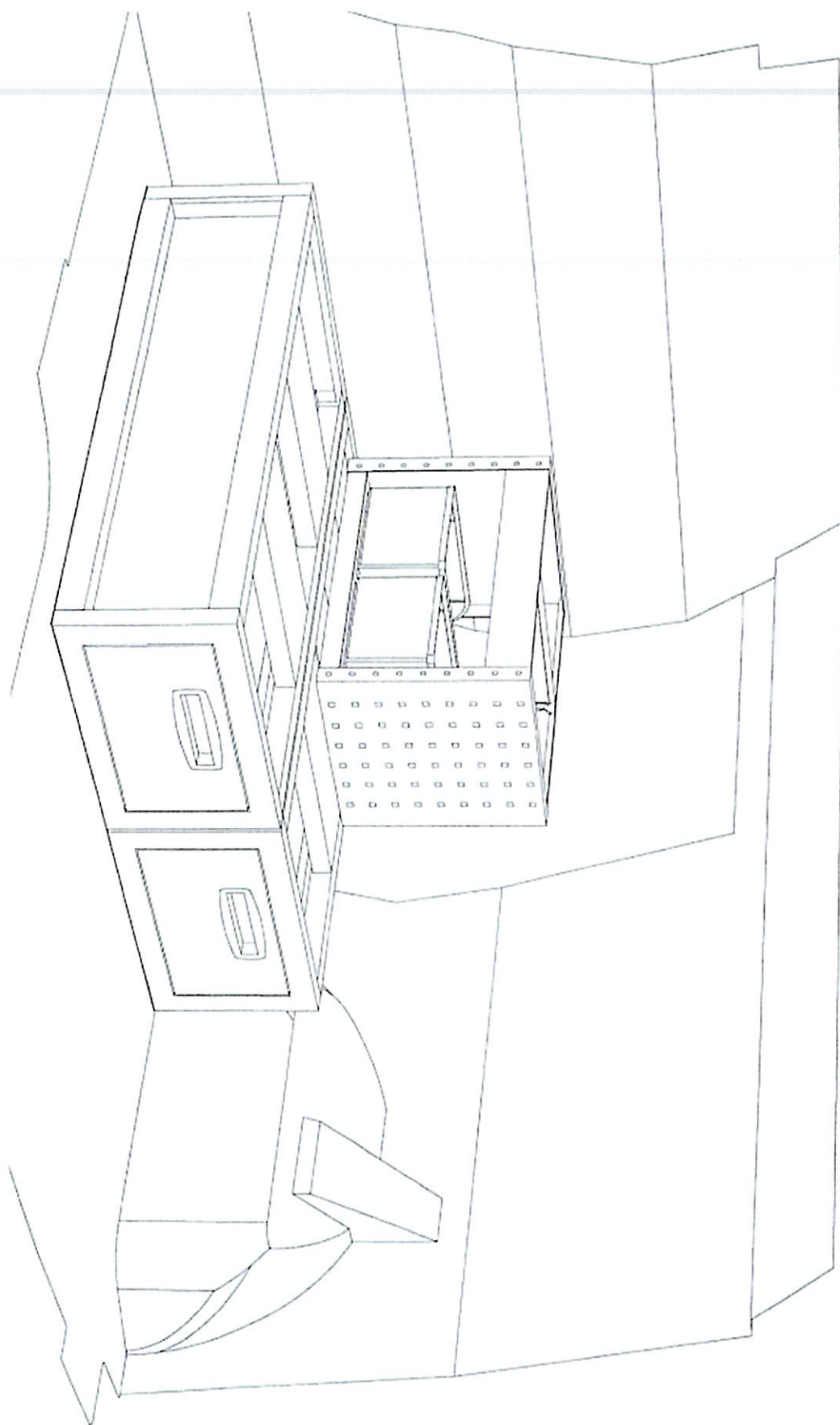
ROK DOBAVE 60 dni po podpisu pogodbe

OSNUTEK

Levi bok



Desni bok



Sklop št.: 3

MANJŠE OSEBNO VOZILO

predvidena količina 17 (kom.)

vpiši!

1.1. Vrsta vozila

- osebno vozilo M1

1.2. Motor

- | | | |
|--|----------------|-------|
| - moč (kW) minimalno | 70 | _____ |
| - mešana poraba maksimalno | 6 L/100km | _____ |
| - CO ₂ mešana vožnja (g/km) | maksimalno 140 | _____ |
| - navor Nm (m.kg) | minimalno 100 | _____ |

1.3. Pogon

- spredaj
- 6 stopenjski ročni menjalnik

1.4. Kabina:

- število sedežev 5
- barva bela
- varnostna blazina za voznika in sovoznika
- električni pomik sprednjih stekel
- radio
- povezava za telefon (bluetooth)
- klima naprava
- centralno daljinsko zaklepanje
- prečni strešni prtljažnik
- samodejni vklop dnevnih luči
- parkirni senzorji zadaj
- meglenki spredaj
- gumirani predpražniki
- obvezna oprema vozila (komplet rezervnih žarnic, varnostni trikotnik, komplet prve pomoči)

1.5. Mere

- | | | |
|-----------|--------------------|-------|
| - dolžina | od 4000 do 4100 mm | _____ |
| - višina | od 1450 do 1500 mm | _____ |

1.6. Zavorni sistem:

- spredaj diski
- sistem proti blokiranju koles ABS

1.7. Kolesa

- pnevmatike z M+S z oznako snežinke
- platišča kovinska
- rezervno kolo

1.8. Garancijske zahteve vozila

- minimalna splošna garancija 3 leta ali 100.000 prevoženih kilometrov
- minimalna splošna garancija proti koroziji šasijske in kabine 6 let

Priložiti katalog ponujenega vozila z tehničnimi podatki.

Kraj in datum:

.....
podpis odgovorne osebe ponudnika

ROK DOBAVE 60 dni po podpisu pogodbe

Sklop št.: 4

OSEBNO VOZILO

predvidena količina 7 (kom.)

vpiši!

1.1. Vrsta vozila

- osebno vozilo M1

1.2. Motor

- | | | |
|--|----------------|-------|
| - moč (kW) minimalno | 70 | _____ |
| - mešana poraba maksimalno | 6 L/100km | _____ |
| - CO ₂ mešana vožnja (g/km) | maksimalno 140 | _____ |
| - navor Nm (m.kg) | minimalno 100 | _____ |

1.3. Pogon

- spredaj
- 6 stopenjski ročni menjalnik

1.4. Kabina:

- število sedežev 5
- barva bela
- varnostna blazina za voznika in sovoznika
- električni pomik sprednjih stekel
- radio
- povezava za telefon (bluetooth)
- klima naprava
- centralno daljinsko zaklepanje
- vzdolžni strešni prtljažnik
- samodejni vklop dnevni luči
- parkirni senzorji zadaj
- meglenki spredaj
- gumirani predpražniki
- obvezna oprema vozila (komplet rezervnih žarnic, varnostni trikotnik, komplet prve pomoči)

1.5. Mere

- | | | |
|------------------------------------|--------------------|-------|
| - dolžina | od 4500 do 4600 mm | _____ |
| - višina | od 1650 do 1700 mm | _____ |
| - prostornina prtljažnega prostora | minimalno 700 l | _____ |

1.6. Zavorni sistem:

- spredaj diski
- sistem proti blokiranju koles ABS

1.7. Kolesa

- pnevmatike z M+S z oznako snežinke
- platišča kovinska
- rezervno kolo

1.8. Garancijske zahteve vozila

- minimalna splošno garancija 3 leta ali 100.000 prevoženih kilometrov
- minimalna splošna garancija proti koroziji šasije in kabine 12 let

Priložiti katalog ponujenega vozila z tehničnimi podatki.

Obrazec tehničnih pogojev mora biti opremljen z žigom in podpisom s strani registriranega pooblaščenega zastopnika, obrazec priložite ponudbi.

Kraj in datum:

.....
podpis odgovorne osebe ponudnika

ROK DOBAVE 60 dni po podpisu pogodbe

Sklop št.: 5

TOVORNO FURGON 4X4 VOZILO (1900 do 2200 cm³)

predvidena količina (kom.) 1

vpiši!

1.1. Vrsta vozila

- N1-delovno vozilo-potujoča delavnica

1.2. Pogon

- pogon 4x4

1.3. Kabina

- število vrat 4 zadnja dvižna brez stekla
- število sedežev 3
- barva bela
- varnostna blazina za voznika in sovoznika
- električni pomik sprednjih stekel
- radio
- povezava za telefon (bluetooth)
- prtljažni prostor ločen z predelno steno
- servo volan nastavljen po višini in globini
- ASR, ESP
- klima naprava
- centralno daljinsko zaklepanje
- samodejni vklop dnevnih luči spredaj in zadaj
- gumirani predpražniki
- vlečna naprava, priklopne obremenitve minimalno 2 t
- obvezna oprema vozila (komplet rezervnih žarnic, varnostni trikotnik, komplet prve pomoči in gasilni aparat)
- signal-piskač za vzvratno vožnjo (ne žarnica)
- vklop/izklop regeneracije DPF filtra
- 3 zložljivi strešni nosilci na strehi vozila
- polepitev vozila z logotipom Elektro Ljubljane d.d.

1.4. Motor

- | | | |
|--|---------------------|-------|
| - Euro 6 | | |
| - moč (kW) | minimalno 100 | _____ |
| - prostornina (cm ³) | od 1.900 do 2.200 | _____ |
| - mestna poraba maksimalno | 11,5 l/100km | _____ |
| - emisije CO ₂ kombinirana vožnja | maksimalno 235 g/km | _____ |

1.5. Prenos moči

- avtomatski ali ročni

1.6. Mere in teže

- | | | |
|--|-------------------|-------|
| - medosna razdalja (mm) | minimalno 3.000 | _____ |
| - dolžina (mm) | minimalno 5.000 | _____ |
| - min. dolžina tovornega prostora (mm) | od 2.350 do 2.610 | _____ |
| - dovoljena skupna obremenitev vozila (kg) | od 3.100 do 3.400 | _____ |

1.7. Zavorni sistem:

- spredaj diski
- zadaj diski
- sistem proti blokiranju koles ABS

1.8. Kolesa

- pnevmatike R16 z M+S s simbolom snežinke
- platišča kovinska
- rezervno kolo

1.9. Tovorni del: osnutek slike

TOVORNI PROSTOR – regal s policami, predali, kovčki in PVC zaboji

Levi bok: širina od 1.000 do 1.200 mm
globina od 260 do 3600 mm
višina od 1.150 do 1.200 mm

- 1 x ohišje nad kolotekom z visokim robom
- 2 x polica z ALU pregradami in podlogo
- 1 x polica z dvema kovinskima prenosnima kovčkoma
- 1 x polica s 4 PVC zabojčki s pregradami
- 3 x predal z ALU pregradami in podlogo
- 1 x nosilec za spreje
- 1 x delovni pult z primežem

Desni bok: širina od 1.000 do 1.020 mm
globina od 110 do 310 mm
višina od 1.250 do 1.300 mm

- 1 x ohišje nad kolotekom z visokim robom
- 1 x polica z ALU pregradami in podlogo
- 1 x polica s 4 PVC zabojčki s pregradami
- 1 x kovinsko ohišje s prenosnimi PVC zabojčki
- 1 x kovinsko ohišje z nagibnimi PVC zabojčki
- 1 x nosilec za dokumente

Dno tovornega prostora:

- 1 x lesena proti zdrsna podloga z inox zaključno letvico
- 5 kpl ALU letev + pas za pritrditev tovora

Dodatno:

2 x dodatna luč v tovornem prostoru

1 x kpl stranskih oblog iz polipopilena

Vpis dodatne opreme v potrdilo o skladnosti za vozilo homologiranega tipa (ob dobavi).

Obvezno:

Priložiti skico dimenzij (omaric, predalnikov in polic skupno) levega in desnega boka

Priložiti certifikat o preizkusu trdnosti opreme (GS-TUV s CE predpisi)

1.10. Garancijske zahteve osebno vozilo:

- splošna garancija minimalno 24 mesecev
- splošna garancija proti koroziji (prerjavenju) minimalno 8 let

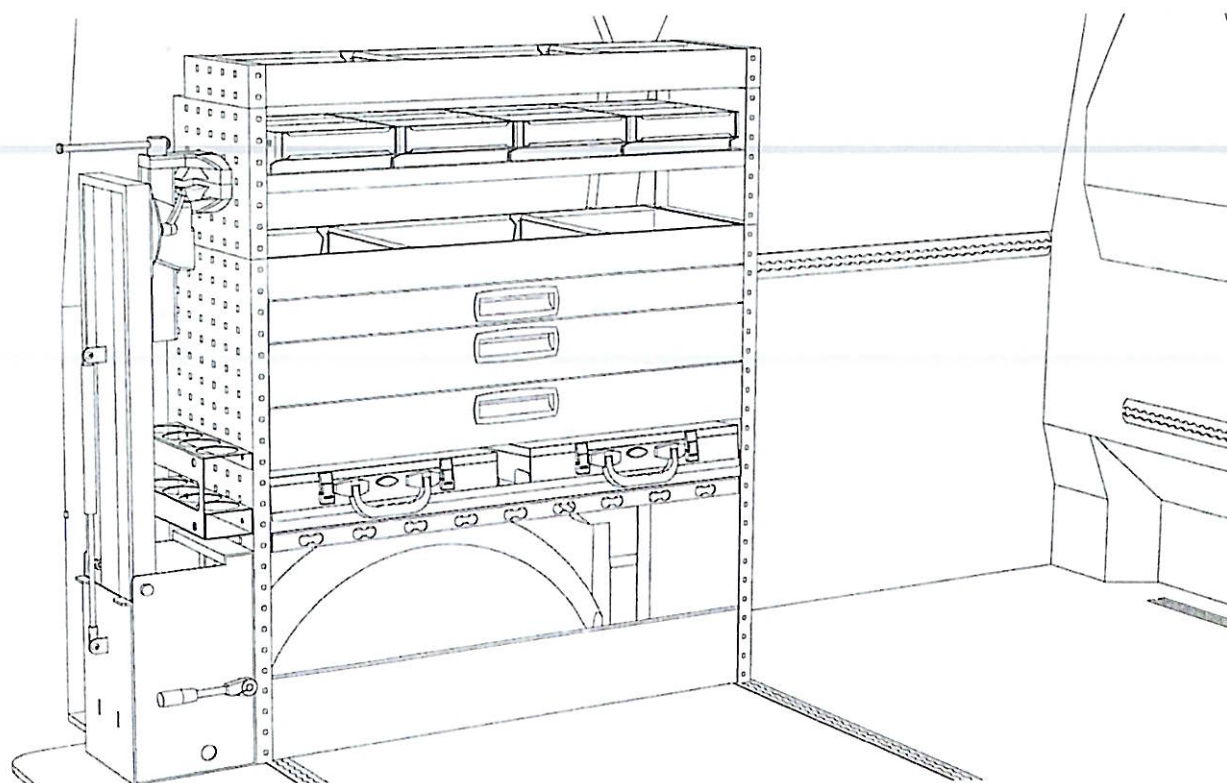
Priložiti katalog ponujenega vozila z tehničnimi podatki.

Kraj in datum:

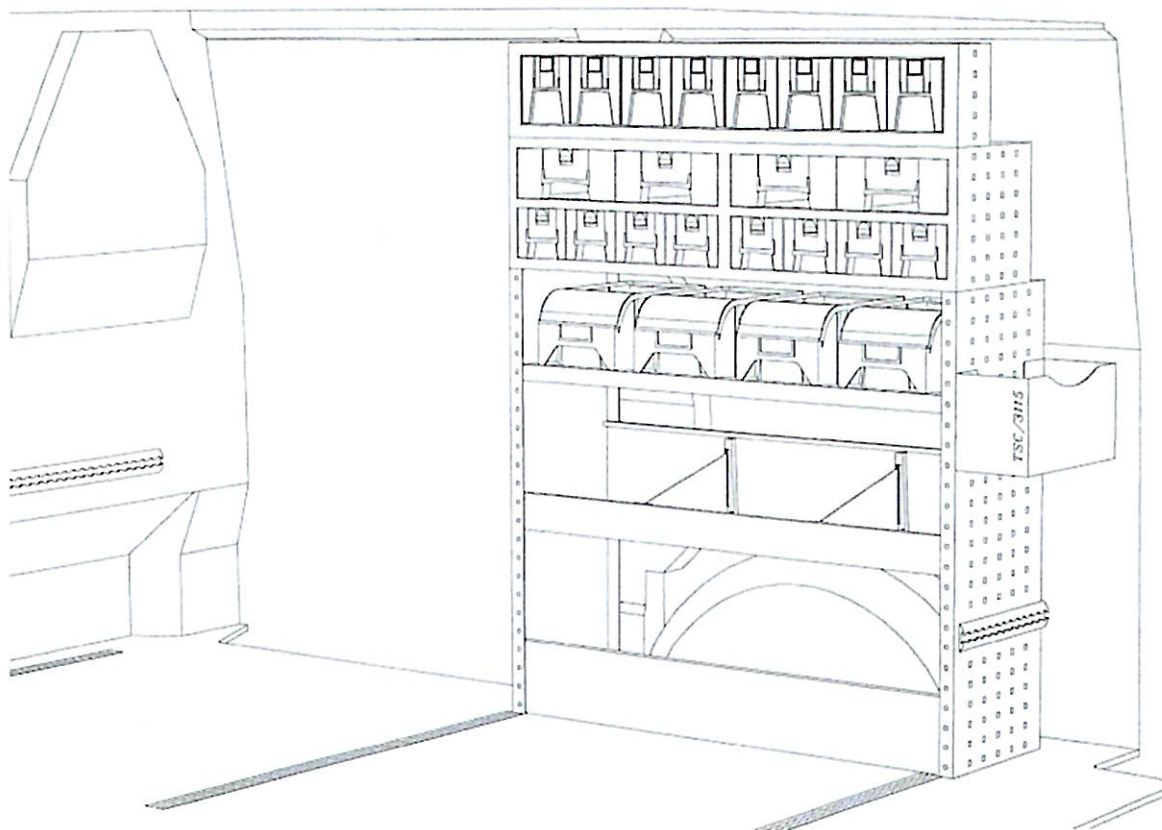
.....
podpis odgovorne osebe ponudnika

ROK DOBAVE 31.7.2025

OSNUTEK LEVI BOK:



OSNUTEK DESNI BOK:



Sklop št.: 6

TOVORNO FURGON 4X4 VOZILO (1900 do 2200 cm³)

predvidena količina 2 (kom.)

vpiši!

1.11. Vrsta vozila

- N1-delovno vozilo-potujoča delavnica

1.12. Pogon

- pogon 4x4

1.13. Kabina

- število vrat 4 zadnja dvižna brez stekla
- število sedežev 5
- barva bela
- varnostna blazina za voznika in sovoznika
- električni pomik sprednjih stekel
- radio
- povezava za telefon (bluetooth)
- prtljažni prostor ločen z predelno steno za zadnjimi sedeži
- servo volan nastavljen po višini in globini
- ASR, ESP
- klima naprava
- centralno daljinsko zaklepanje
- samodejni vklop dnevnih luči spredaj in zadaj
- gumirani predpražniki
- vlečna naprava, priklopne obremenitve minimalno 2 t
- obvezna oprema vozila (komplet rezervnih žarnic, varnostni trikotnik, komplet prve pomoči in gasilni aparat)
- signal-piskač za vzvratno vožnjo (ne žarnica)
- vklop/izklop regeneracije DPF filtra
- zaščita spodnjega dela motorja
- polepitev vozila z logotipom Elektro Ljubljane d.d.

1.14. Motor

- | | | |
|--|---------------------|-------|
| - Euro 6 | | |
| - moč (kW) | minimalno 100 | _____ |
| - prostornina (cm ³) | od 1.900 do 2.200 | _____ |
| - mestna poraba maksimalno | 11,5 l/100km | _____ |
| - emisije CO ₂ kombinirana vožnja | maksimalno 235 g/km | _____ |

1.15. Prenos moči

- avtomatski ali ročni

1.16. Mere in teže

- | | | |
|--|-------------------|-------|
| - medosna razdalja (mm) | minimalno 3.000 | _____ |
| - dolžina (mm) | minimalno 5.000 | _____ |
| - dolžina tovarnega prostora (mm) | od 1.300 do 1.650 | _____ |
| - dovoljena skupna obremenitev vozila (kg) | od 3.100 do 3.400 | _____ |

1.17. Zavorni sistem:

- spredaj diski
- zadaj diski
- sistem proti blokiranju koles ABS

1.18. Kolesa

- pnevmatike R16 z M+S s simbolom snežinke
- platišča kovinska
- rezervno kolo

1.19. Tovorni del: osnutek slike

TOVORNI PROSTOR – regal s policami, predali in PVC zaboji

Levi bok: širina od 750 do 790 mm
globina od 350 do 410 mm
višina od 1.150 do 1.300 mm

- 1 x ohišje nad kolotekom z zapiralnimi vratci (odpiranje navzgor)
- 2 x polica z ALU pregradami in podlogo z vratci (odpiranje navzgor)
- 1 x polica z ALU pregradami in podlogo
- 1 x polica s 6 PVC zabojčki s pregradami
- 1 kpl ALU letev + pas za pritrditev jeklenke
- 1 x nosilec za spreje

Desni bok: širina od 750 do 790 mm
globina od 350 do 410 mm
višina od 1.150 do 1.300 mm

- 1 x ohišje nad kolotekom z zapiralnimi vratci (odpiranje navzgor)
- 3 x predal z ALU pregradami in podlogo
- 1 x polica z ALU pregradami in podlogo
- 1 x polica s 6 PVC zabojčki s pregradami
- 2 x nosilec za dokumente
- 1 x preklopni delovni pult s primežem

Dno tovarnega prostora:

- 1 x lesena protizdrsna podloga z inox zaključno letvico
- 2 kpl ALU letev + pas za pritrditev tovora

Dodatno:

1x dodatna luč v tovornem prostoru

Vpis dodatne opreme v potrdilo o skladnosti za vozilo homologiranega tipa (ob dobavi).

Obvezno:

Priložiti skico dimenzij (omaric, predalnikov in polic skupno) levega in desnega boka

Priložiti certifikat o preizkusu trdnosti opreme (GS-TUV s CE predpisi)

1.20. Garancijske zahteve osebno vozilo:

- splošna garancija minimalno 24 mesecev
- splošna garancija proti koroziji (prerjavenju) minimalno 8 let

Priložiti katalog ponujenega vozila z tehničnimi podatki.

Kraj in datum:

.....
podpis odgovorne osebe ponudnika

ROK DOBAVE 31.7.2025

Osnutek Levi bok

Nosilec za spreje

ALU letev
+ pas za
pritrnitev
jeklenke



Polica s PVC zabojčki (6 kos)

Polica s pregradami

Zaprta polica s pregradami

Zaprta polica s pregradami

Zaprta omara nad kolotekom



Osnutek Desni bok

