

	PONUDBNIK:
Zap. št.	Zahteve naročnika
1	2
	LAHKO TOVORNO VOZILO (FURGON) – SREDNJE
1.	Izvedba vozila
1.1	Lahko tovorno vozilo
1.2	oblika karoserije: podaljšana karoserija (daljša medosna razdalja), osnovna višina, 4 vrata (voznik, sovoznik, drsna zadnja bočna vrata – desno, dvižna in zastekljena zadnja vrata)
1.3	pogon 4x4 ali pogon na sprednja kolesa
1.4	spodnji srednji razred (Citroen Jumpy, Renault Trafic ali enakovredno)
1.5	zadnji oblikovni model
2.	Dimenzije vozila
2.1	dolžina vozila: max. 5.500 mm
2.2	širina vozila (brez ogledal): max. 2.000 mm
2.3	višina vozila: max. 2.000 mm
2.4	medosna razdalja: max. 3.500 mm
2.5	krog (premer) obračanja: max. 13,5 m
2.6	Odmik od tal: min. 160 mm
3.	Mase vozila
3.1	največja dovoljena skupna masa: max. 3.000 kg
3.2	nosilnost: min. 1.200 kg
4.	Motor
4.1	izvedba motorja: dizel
4.2	emisijski razred: EURO 6
4.3	prostornina motorja: max. 2.000 cm ³
4.4	moč motorja: min. 100 kW oziroma 136 KM
4.5	navor motorja: min. 350 Nm
5.	Prenosni sistem
5.1	izvedba pogona: štirikolesni pogon (stalen ali vklopljiv) ali pogon na sprednja kolesa
5.2	menjalnik: avtomatski, min. 7 stopenj prenosa,
6.	Zavorni sistem
6.1	servo hidravlični zavorni sistem
6.2	kolutne (disk) zavore na vseh kolesih
6.3	ročna zavora z električnim aktiviranjem
7.	Krmilni sistem
7.1	servo - hidravlični ali električno podprt krmilni sistem
7.2	volanski obroč nastavljiv po višini in naklonu
8.	Pnevmatike
8.1	pnevmatike: profil primeren letnemu času dobave (zimski profil) ob dobavi priložen set pnevmatik za drugi letni čas (letni profil)
8.2	rezervno kolo z jeklenim platiščem enakih dimenzij kot osnovna kolesa

9.	Svetlobna oprema
9.1	Halogenski ali LED žarometi
9.2	Halogenska ali LED dnevna svetila
9.3	Halogenska ali LED zadnja svetila
9.4	dnevna svetila, samodejni prekllop med dnevnimi svetili in svetili za nočno vožnjo ob zatemnitvi
9.5	dodatna svetila za meglo s sprednje strani
10.	Karoserija vozila
10.1	sedež voznika nastavljiv vzdolžno, po višini in naklonu
10.3	naslon za roke s predalom med sprednjima sedežema
10.4	električni pomik stekel na prednjih vratih
10.5	električno nastavljiva in ogrevana vzvratna ogledala
10.6	centralno in daljinsko zaklepanje vseh vrat
11.	Oprema vozila
11.1	čelni varnostni blazini za voznika in sovoznika
11.2	blokada zagona motorja
11.3	sistem za nadzor blokiranja koles: ABS ali enakovreden
11.4	sistem za nadzor zdrsa pogonskih koles: ASR ali enakovreden
11.5	sistem za nadzor stabilnosti: ESP ali enakovreden
11.6	sistem za samodejno porazdelitev zavorne sile (zavornega tlaka) EBD ali enakovreden
11.7	sistem za pomoč pri zaviranju v sili BAS, HBA ali enakovreden
11.8	sistem za prepoznavanje prometnih znakov
11.9	sistem za zaznavanje pešcev in kolesarjev Front Assist ali enakovreden
11.10	sistem za ohranjanje smeri na voznega pasu Lane Assist ali enakovreden
11.11	sistem za pomoč pri speljevanju na klancu Hold Control, Hill Hold ali enakovreden
11.12	sistem za nadzor tlaka v pnevmatikah
11.13	parkirni senzorji s sprednje strani vozila
11.14	parkirni senzorji z zadnje strani vozila
11.15	kamera za vzvratno vožnjo
11.16	senzor za dež
11.17	indikator zunanje temperature
11.18	Radarski tempomat
11.19	klimatska naprava, dvoconska, samodejno (avtomatsko) upravljanje
11.20	avtoradio z USB vmesnikom, Bluetooth napravo za prostoročno telefoniranje in digitalnim sprejemom (DAB+)
11.21	multifunkcijsko upravljanje radia na ali ob volanu
11.22	električna vtičnica v potniškem prostoru, napetost 12 V
12	Prtljažni prostor

12.	Prtljažni prostor
12.1	volumen tovornega prostora: min. 6,0m ³
12.2	osvetlitev prtljažnega prostora
12.3	pritrdilna mesta v dnu ali ob straneh prtljažnega prostora
13.	Dodana oprema vozila
13.1	gumi predpražniki pred sedežem voznika, sovoznika
13.2	oprema vozila: prva pomoč, varnostni trikotnik, komplet rezervnih žarnic, varnostni jopič (2 kosa)
13.3	dvigalka za dvig vozila
13.4	ključ za kolesa
13.5	gasilni aparat 2 kg z gasilno sposobnostjo najmanj 8A 55B (pritrjen v vozilo in z možnostjo servisiranja v RS)
13.6	odlagalna ali pritrdilna mesta za vso priloženo opremo
14.	Barva vozila
14.1	barva karoserije: bela v barvi proizvajalca
14.2	plastični deli (ogledala, kljuge vrat, zaščitne letve, ...) črne ali temno sive barve ali v barvi vozila
14.3	notranjost: črne ali temno sive barve
15.	Dokumentacija (ob dobavi vozil)
15.1	Potrdilo o skladnosti za vozilo homologiranega tipa, izdano na podlagi Pravilnika o ugotavljanju skladnosti vozil (Ur. l. RS, št. 105/09, 9/10, 106/10)
15.2	navodilo za uporabo vozila v slovenskem jeziku (v tiskani in digitalni verziji)
15.3	navodilo za osnovno vzdrževanje vozila v slovenskem jeziku (v tiskani in digitalni verziji), navodili pod točko 15.2 in 15.3 sta lahko združeni
16.	Vzdrževanje vozil
16.1	zagotovljena servisna mreža za vzdrževanje vozil v RS v obdobju celotne dobe trajanja (življenjske dobe) vozil - predvidoma 15 let
16.2	izvedba servisiranja in oskrba z nadomestnimi deli v obdobju celotne dobe trajanja (življenjske dobe) vozil - predvidoma 15 let, na podlagi povpraševanja naročnika oziroma medsebojne pogodbe za vzdrževanje dobavljenih vozil (vzdrževanje ni predmet tega postopka javnega naročila)
17	Garancijski pogoji
17.1	trajanje garancije: tovarniško plus podaljšano jamstvo vsaj 5 let
17.2	garancijski pogoji: garancija mora biti brezpogojna, veljati mora za kompletno vozilo, brez omejitev (tehničnih, časovnih, ...) ter brez izjem ali dodatnih pogojev in mora vključevati kompletno vozilo ter vso dodatno in pripadajočo opremo
18.	Število vozil

18.1	Število vozil: 1 kos
------	----------------------

[illegible]

[illegible]

[illegible]

--	--

	PONUDBNIK:	
Zap. št.	Zahteve naročnika	Obvezen odgovor - dejanske vrednosti oz. podatki
1	2	3
	LAHKO TOVORNO VOZILO FURGON – POGON 4X4	
1.	Izvedba vozila	
1.1	Lahko tovorno vozilo za terenske pogoje uporabe	
1.2	oblika karoserije: 4 vrata (voznik, sovoznik, vsaj 1 zadnja bočna drsna vrata – desno, zadnja vrata dvodelna in zastekljena)	
1.3	pogon 4x4	
1.4	spodnji srednji razred (VW Transporter, Ford Transit custom ali enakovredno)	
1.5	zadnji oblikovni model	
1.6	2 osi	
2.	Dimenzije vozila	
2.1	dolžina vozila: max. 5.200 mm	
2.2	širina vozila (brez ogledal): max. 2.200 mm	
2.3	višina vozila: max. 2.200 mm	
2.4	medosna razdalja: 2.800 – 3.300 mm	
2.6	krog (premer) obračanja: max. 16,0 m	
2.7	Odmik od tal: min. 160 mm	
3.	Mase vozila	
3.1	največja dovoljena skupna masa: max. 3.500 kg	
3.2	nosilnost: min. 800 kg	
4.	Motor	
4.1	izvedba motorja: dizel	
4.2	emisijski razred: vsaj EURO 6	
4.3	prostornina motorja: max. 2.500 cm ³	
4.4	moč motorja: min. 110 kW oziroma 150 KM	
5.	Prenosni sistem	
5.1	izvedba pogona: štirikolesni pogon (stalen ali vklopljiv)	
5.2	menjalnik: avtomatski min. 6 stopenj prenosa,	
6.	Zavorni sistem	
6.1	servo hidravlični zavorni sistem	
6.2	kolutne (disk) zavore na vseh kolesih	

6.3	ročna zavora z električnim aktiviranjem	
7.	Krmilni sistem	
7.1	servo - hidravlični ali električno podprt krmilni sistem	
7.2	volanski obroč nastavljen po višini in naklonu	
8.	Pnevmatike	
8.1	pnevmatike: celoletni profil (All Season oziroma 4Season), M+S	
8.2	rezervno kolo z jeklenim platiščem enakih dimenzij kot osnovna kolesa	
8.3	Eno sledna kolesa	
9.	Svetlobna oprema	
9.1	Halogenski ali LED žarometi	
9.2	Halogenska ali LED dnevna svetila	
9.3	Halogenska ali LED zadnja svetila	
9.4	dnevna svetila, samodejni preklon med dnevnimi svetili in svetili za nočno vožnjo ob zatemnitvi	
9.5	dodatna svetila za meglo s sprednje strani	
10.	Karoserija vozila	
10.1	3 sedeži, voznik sovoznik – klop (2+1)	
10.2	sedež voznika nastavljen vzdolžno, po višini in naklonu	
10.3	električni pomik stekel na prednjih vratih	
10.4	električno nastavljiva in ogrevana vzvratna ogledala	
10.5	centralno in daljinsko zaklepanje vseh vrat	
11.	Oprema vozila	
11.1	čelni varnostni blazini za voznika in sovoznika	
11.2	stranski varnostni blazini z varnostno zaveso spredaj	
11.3	blokada zagona motorja	
11.4	sistem za nadzor blokiranja koles: ABS ali enakovreden	
11.5	sistem za nadzor zdrsa pogonskih koles: ASR ali enakovreden	
11.6	sistem za nadzor stabilnosti: ESP ali enakovreden	
11.7	sistem za samodejno porazdelitev zavorne sile (zavornega tlaka) EBD ali enakovreden	

11.8	sistem za pomoč pri zaviranju v sili BAS, HBA ali enakovreden	
11.9	sistem za prepoznavanje prometnih znakov	
11.10	sistem za zaznavanje pešcev in kolesarjev Front Assist ali enakovreden	
11.11	sistem za ohranjanje smeri na voznega pasu Lane Assist ali enakovreden	
11.12	sistem za izboljšanje oprijema med vožnjo vozila v ovinek XDS ali enakovreden	
11.13	sistem za pomoč pri speljevanju na klancu Hold Control, Hill Hold ali enakovreden	
11.14	sistem za nadzor tlaka v pnevmatikah	
11.15	parkirni senzorji s sprednje strani vozila	
11.16	parkirni senzorji z zadnje strani vozila	
11.17	kamera za vzvratno vožnjo	
11.18	senzor za dež	
11.19	indikator zunanje temperature	
11.20	Radarski tempomat	
11.21	klimatska naprava, dvoconska, samodejno (avtomatsko) upravljanje	
11.22	avtoradio z USB vmesnikom, Bluetooth napravo za prostoročno telefoniranje in digitalnim sprejemom (DAB+)	
11.23	multifunkcijsko upravljanje radia na ali ob volanu	
11.24	električna vtičnica v potniškem prostoru, napetost 12 V	
12.	Prtljažni prostor	
12.1	osvetlitev prtljažnega prostora	
12.2	pritrdilna mesta v dnu ali ob straneh prtljažnega prostora	
12.3	volumen tovornega prostora: min. 6,0m ³	
13.	Dodana oprema vozila	
13.1	gumi predpražniki pred sedežem voznika, sovoznika	
13.2	oprema vozila: prva pomoč, varnostni trikotnik, komplet rezervnih žarnic, varnostni jopič (2 kosa)	

13.3	dvigalka za dvig vozila	
13.4	ključ za kolesa	
13.5	gasilni aparat 2 kg z gasilno sposobnostjo najmanj 8A 55B (pritrjen v vozilo in z možnostjo servisiranja v RS)	
13.6	odlagalna ali pritrdilna mesta za vso priloženo opremo	
13.7	Priključna kljuka za vleko priklopnega vozila	
14.	Barva vozila	
14.1	barva karoserije: bela v barvi proizvajalca	
14.2	plastični deli (ogledala, kljuke vrat, zaščitne letve, ...) črne ali temno sive barve ali v barvi vozila	
14.3	notranjost: črne ali temno sive barve	
15.	Dokumentacija (ob dobavi vozil)	
15.1	potrdilo o skladnosti vozila za vozilo homologiranega tipa, izdano na podlagi Pravilnika o ugotavljanju skladnosti vozil (Ur. l. RS, št. 105/09, 9/10, 106/10)	
15.2	navodilo za uporabo vozila v slovenskem jeziku (v tiskani in digitalni verziji)	
15.3	navodilo za osnovno vzdrževanje vozila v slovenskem jeziku (v tiskani in digitalni verziji), navodili pod točko 15.2 in 15.3 sta lahko združeni	
16.	Vzdrževanje vozil	
16.1	zagotovljena servisna mreža za vzdrževanje vozil v RS v obdobju celotne dobe trajanja (življenjske dobe) vozil - predvidoma 15 let	
16.2	izvedba servisiranja in oskrba z nadomestnimi deli v obdobju celotne dobe trajanja (življenjske dobe) vozil - predvidoma 15 let, na podlagi povpraševanja naročnika oziroma medsebojne pogodbe za vzdrževanje dobavljenih vozil (vzdrževanje ni predmet tega postopka javnega naročila)	
17.	Garancijski pogoji	

17.1	trajanje garancije: tovarniško plus podaljšano jamstvo, skupaj vsaj 5 let	
17.2	garancijski pogoji: garancija mora biti brezpogojna, veljati mora za kompletno vozilo, brez omejitev (tehničnih, časovnih, ...) ter brez izjem ali dodatnih pogojev in mora vključevati kompletno vozilo ter vso dodatno in pripadajočo opremo	
18.	Število vozil	
18.1	število vozil: 3 kos	

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

Zap. št.	Zahteve naročnika	Obvezen odgovor - dejanske vrednosti oz. podatki
1	2	3
	LAHKO TOVORNO VOZILO 4x4 pickup	
1.	Izvedba vozila	
1.1	Lahko tovorno vozilo za specialne namene – tovorni pick – up	
1.2	oblika karoserije: dvojna kabina in odprti tovorni prostor, tovorni pick – up, 4 vrata	
1.3	pogon 4x4	
1.4	spodnji srednji razred (Toyota Hilux ali enakovredno)	
1.5	zadnji oblikovni model	
1.6	2 osi	
2.	Dimenzije vozila	
2.1	dolžina vozila: max. 5.500 mm	
2.2	širina vozila (brez ogledal): max. 2.000 mm	
2.3	višina vozila: max. 2.200 mm	
2.4	medosna razdalja: 3.000 – 3.250 mm	
2.6	krog (premer) obračanja: max. 13,0 m	
2.7	Odmik od tal: min. 280 mm	
2.8	Premagovanje vzponov: min 40°	
3.	Mase vozila	
3.1	največja dovoljena skupna masa: max. 3.500 kg	
3.2	nosilnost: min. 800 kg	
4.	Motor	
4.1	izvedba motorja: dizel	
4.2	emisijski razred: EURO 6	
4.3	prostornina motorja: max. 3.000 cm ³	
4.4	moč motorja: min. 120 kW oziroma 160 KM	
5.	Prenosni sistem	
5.1	izvedba pogona: štirikolesni pogon (stalen ali vklopljiv)	
5.2	menjalnik: avtomatski min. 6 stopenj prenosa,	

6.	Zavorni sistem	
6.1	servo hidravlični zavorni sistem	
6.2	kolutne (disk) zavore na sprednjih kolesih	
6.3	Bobnaste (drum) ali kolutne (disk) zavore na zadnjih kolesih	
6.4	ročna zavora z električnim aktiviranjem	
7.	Krmilni sistem	
7.1	servo - hidravlični ali električno podprt krmilni sistem	
7.2	volanski obroč nastavljiv po višini in naklonu	
7.3	pomoč pri krmiljenju v odvisnosti od hitrosti vozila (sistem Servotronic ali enakovreden)	
8.	Pnevmatike	
8.1	pnevmatike: celoletni profil (All Season oziroma 4Season), M+S	
8.2	rezervno kolo z jeklenim platiščem enakih dimenzij kot osnovna kolesa	
8.3	Eno sledna kolesa	
8.4	Terenski profil pnevmatik	
9.	Svetlobna oprema	
9.1	Halogenski ali LED žarometi	
9.2	Halogenska ali LED dnevna svetila	
9.3	Halogenska ali LED zadnja svetila	
9.4	dnevna svetila, samodejni preklap med dnevnimi svetili in svetili za nočno vožnjo ob zatemnitvi	
9.5	dodatna svetila za meglo s sprednje strani	
10.	Karoserija vozila	
10.1	5 sedežev (2 spredaj, 3 zadaj)	
10.2	sedež voznika nastavljiv vzdolžno, po višini in naklonu	
10.3	naslon za roke s predalom med sprednjima sedežema	
10.4	zatemnjena, termoizolacijska stekla	
10.5	električni pomik stekel na vseh vratih	

10.6	električno nastavljiva in ogrevana vzvratna ogledala	
10.7	centralno in daljinsko zaklepanje vseh vrat	
11.	Oprema vozila	
11.1	čelni varnostni blazini za voznika in sovoznika	
11.2	stranski varnostni blazini z varnostno zaveso spredaj	
11.3	blokada zagona motorja	
11.4	sistem za nadzor blokiranja koles: ABS ali enakovreden	
11.5	sistem za nadzor zdrsa pogonskih koles: ASR ali enakovreden	
11.6	sistem za nadzor stabilnosti: ESP ali enakovreden	
11.7	sistem za samodejno porazdelitev zavorne sile (zavornega tlaka) EBD ali enakovreden	
11.8	sistem za pomoč pri zaviranju v sili BAS, HBA ali enakovreden	
11.9	sistem za prepoznavanje prometnih znakov	
11.10	sistem za zaznavanje pešcev in kolesarjev Front Assist ali enakovreden	
11.11	sistem za ohranjanje smeri na voznega pasu Lane Assist ali enakovreden	
11.12	sistem za izboljšanje oprijema med vožnjo vozila v ovinek XDS ali enakovreden	
11.13	sistem za pomoč pri speljevanju na klancu Hold Control, Hill Hold ali enakovreden	
11.14	sistem za nadzor tlaka v pnevmatikah	
11.15	parkirni senzorji s sprednje strani vozila	
11.16	parkirni senzorji z zadnje strani vozila	
11.17	kamera za vzvratno vožnjo	
11.18	senzor za dež	
11.19	indikator zunanje temperature	
11.20	Radarski tempomat	
11.21	klimatska naprava, dvoconska, samodejno (avtomatsko) upravljanje	

11.22	avtoradio z USB vmesnikom, Bluetooth napravo za prostoročno telefoniranje in digitalnim sprejemom (DAB+)	
11.23	multifunkcijsko upravljanje radia na ali ob volanu	
11.24	električna vtičnica v potniškem prostoru, napetost 12 V	
12.	Tovorni prostor	
12.1	osvetlitev tovornega prostora	
12.2	pritrtilna mesta v dnu ali ob straneh tovornega prostora	
12.3	Nadgradnja tovornega prostora: - zaprta nadgradnja (iz trdega materiala) - brez bočnih stekel - ključavnica na vratih - notranja osvetlitev - snemljiva	
13.	Dodana oprema vozila	
13.1	gumi predpražniki pred sedežem voznika, sovoznika	
13.2	oprema vozila: prva pomoč, varnostni trikotnik, komplet rezervnih žarnic, varnostni jopič (2 kosa)	
13.3	dvigalka za dvig vozila	
13.4	ključ za kolesa	
13.5	gasilni aparat 2 kg z gasilno sposobnostjo najmanj 8A 55B (pritrjen v vozilo in z možnostjo servisiranja v RS)	
13.6	odlagalna ali pritrtilna mesta za vso priloženo opremo	
14.	Barva vozila	
14.1	barva karoserije: bela v barvi proizvajalca	
14.2	plastični deli (ogledala, kljuke vrat, zaščitne letve, ...) črne ali temno sive barve ali v barvi vozila	
14.3	notranjost: črne ali temno sive barve	
14.4	Nadgradnja tovornega prostora – ista kot zunanost vozila	
15.	Dokumentacija (ob dobavi vozil)	

15.1	potrdilo o skladnosti vozila za vozilo homologiranega tipa, izdano na podlagi Pravilnika o ugotavljanju skladnosti vozil (Ur. l. RS, št. 105/09, 9/10, 106/10)	
15.2	navodilo za uporabo vozila v slovenskem jeziku (v tiskani in digitalni verziji)	
15.3	navodilo za osnovno vzdrževanje vozila v slovenskem jeziku (v tiskani in digitalni verziji), navodili pod točko 15.2 in 15.3 sta lahko združeni	
16.	Vzdrževanje vozil	
16.1	zagotovljena servisna mreža za vzdrževanje vozil in nadgradenj v RS v obdobju celotne dobe trajanja (življenjske dobe) vozil - predvidoma 15 let	
16.2	izvedba servisiranja in oskrba z nadomestnimi deli v obdobju celotne dobe trajanja (življenjske dobe) vozil - predvidoma 15 let, na podlagi povpraševanja naročnika oziroma medsebojne pogodbe za vzdrževanje dobavljenih vozil (vzdrževanje ni predmet tega postopka javnega naročila)	
17.	Garancijski pogoji	
17.1	trajanje garancije: tovarniško plus podaljšano jamstvo vsaj 5 let	
17.2	garancijski pogoji: garancija mora biti brezpogojna, veljati mora za kompletno vozilo, brez omejitev (tehničnih, časovnih, ...) ter brez izjem ali dodatnih pogojev in mora vključevati kompletno vozilo ter vso dodatno in pripadajočo opremo	
17.5	garancija na prerjavenje: v trajanju najmanj 7 let	
18.	Število vozil	
18.1	število vozil: 3 kos	

Razvidnost odgovora: priloga / stran

4

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]