

Naročnik: ELEKTRO PRIMORSKA podjetje za distribucijo električne energije, d. d., Erjavčeva 22,
5000 Nova Gorica

DOKUMENTACIJA V ZVEZI Z ODDAJO JAVNEGA NAROČILA

Predmet naročila:

TRANSPORTNA SREDSTVA

Vrsta postopka:

ODPRTI POSTOPEK

Št.: 17-B/2021

Nova Gorica, julij 2021

VSEBINA RAZPISNE DOKUMENTACIJE:

1. POVABILO K ODDAJI PONUDBE	3
2. SPLOŠNA NAVODILA PONUDNIKOM ZA IZDELAVO PONUDBE	4
2.1 Izvajanje naročila – pravna podlaga:	4
2.2 Jezik v katerem naj bo izdelana ponudba:	4
2.3 Obvestila v zvezi z razpisno dokumentacijo:	4
2.4 Rok, način predložitve in odpiranja ponudb	5
2.5 Celovitost ponudbe.....	6
2.6 Rok veljavnosti ponudbe	6
2.7 Način ocenjevanja ponudb ponudnikov:.....	6
2.8 Cena ponudbe:.....	6
2.9 Predloženi dokumenti obvezni za dopustnost ponudbe:.....	7
2.10 Dokumenti, ki jih je ponudnik dolžan predložiti kot dokazila o sposobnosti	8
2.11 Rok in lokacija dobave blaga:	11
2.12 Obvestilo o oddaji naročila najugodnejšemu ponudniku	11
2.13 Skupna ponudba	11
2.14 Pogodba.....	12
2.15 Stroški priprave ponudbe in ravnanja naročnika v primeru pomanjkanja zagotovljenih sredstev	12
2.16 Pravno varstvo.....	12
3. MERILA ZA OCENJEVANJE PONUDB	14
4. PODATKI PONUDNIKA.....	17
5. TEHNIČNE ZAHTEVE IN NAVODILA	18
6. PRILOGE	49
7. VZOREC POGODBE	55
8. IZJAVA PONUDNIKA O UDELEŽBI PRAVNIH IN FIZIČNIH OSEB V LASTNIŠTVU PONUDNIKA	63

1. POVABILO K ODDAJI PONUDBE

Na podlagi določil Zakona o javnem naročanju (Uradni list RS, št. 91/2015, Uradni list Evropske unije, št. 307/2015, 307/2015, 337/2017, 337/2017, Uradni list RS, št. 14/2018, 69/2019 - skl. US, Uradni list Evropske unije, št. 279/2019, 279/2019, Uradni list RS, št. 49/2020 - ZIUZEOP, 80/2020 - ZIUOOPE, 152/2020 - ZZUOOP, 175/2020 - ZIUOPDVE, 15/2021 - ZDUOP, v nadaljevanju »ZJN-3«) vas vabimo, da podate vašo ponudbo na ta razpis v skladu z navodili za izdelavo ponudbe.

Predmet javnega naročila je: **TRANSPORTNA SREDSTVA**

Podatki naročnika.

Naročnik: Elektro Primorska, podjetje za distribucijo električne energije, d.d.

Zastopnik naročnika: Uroš Blažica

Davčna številka: SI 37102656

Ulica: Erjavčeva 22

Poštna št. in kraj: 5000 Nova Gorica

Matična številka: 5229839

IBAN: SI56 047500000510950 pri NKBM področje Nova Gorica

Ponudbe morajo biti v celoti pripravljene v skladu z zahtevami in pogoji iz te dokumentacije v zvezi z oddajo javnega naročila (v nadaljevanju: razpisna dokumentacija).

Predsednik uprave
Uroš Blažica

2. SPLOŠNA NAVODILA PONUDNIKOM ZA IZDELAVO PONUDBE

2.1 Izvajanje naročila – pravna podlaga:

Javno naročilo se oddaja po odprtem postopku, na podlagi določil 40. člena ZJN-3. Javno naročilo se izvaja skladno z veljavnimi določili:

- Zakona o javnem naročanju (ZJN-3) in podzakonskih aktov;
 - Zakona o pravnem varstvu v postopkih javnega naročanja (ZPVPJN Ur.l. RS št. 43/11, 60/11-ZTP-D, 63/13, 90/14-ZDU-1I, 60/17 in 72/19);
 - Zakona o integriteti in preprečevanju korupcije (ZIntPK, Ur.l.RS št. 69/11-UPB2).
- ter ostalimi predpisi, ki urejajo področje kamor sodi predmet tega javnega naročila.

2.2 Jezik v katerem naj bo izdelana ponudba:

Ponudnik mora izdelati in predložiti ponudbo v slovenskem jeziku. V vseh fazah postopka oddaje javnega naročila se uporablja samo slovenski jezik. Dokazila uradnih institucij so lahko predložena v jeziku države, ki jih izda.

Naročnik bo od ponudnika zahteval, da del ponudbe, ki ni predložen v slovenskem jeziku, na lastne stroške uradno prevede v slovenski jezik, če ob pregledovanju in ocenjevanju ponudb menil, da je to potrebno, ter mu za to določil ustrezen rok, ki ne sme biti krajši od dveh (2) delovnih dni. Stroške prevoda nosi ponudnik. Za presojo spornih vprašanj, se vedno uporablja ponudba oz. uradni prevod v slovenskem jeziku, če pa je bila razpisna dokumentacija ali del razpisne dokumentacije podan v tujem jeziku, pa tuji jezik.

2.3 Obvestila v zvezi z razpisno dokumentacijo:

Razpisna dokumentacija je brezplačno na voljo na internetnem naslovu: <http://www.elektro-primorska.si/razpisi/aktualni-razpisi>.

Komunikacija s ponudniki o vprašanjih v zvezi z vsebino naročila in v zvezi s pripravo ponudbe poteka izključno preko Portala javnih naročil.

Ponudniki morajo zahteve za dodatna pojasnila v zvezi z razpisno dokumentacijo poslati preko za to namenjenega obrazca na Portalu javnih naročil (www.enarocanje.si), pri objavi predmetnega javnega naročila.

Za vprašanja, ki ne bodo tako oddana, naročnik ne jamči, da bo nanje odgovoril.

Ponudniki lahko zahtevajo pojasnila najkasneje do **22. 7. 2021 do 10:00 ure**.

Odgovori na vprašanja in pojasnila razpisne dokumentacije bodo objavljeni na Portalu javnih naročil. Vsi odgovori postanejo sestavni del razpisne dokumentacije in so za ponudnike in naročnika obvezujoči.

Naročnik sme v skladu z 67. členom ZJN-3 spremeniti ali dopolniti razpisno dokumentacijo. Tovrstne spremembe in dopolnitve bo naročnik izdal v obliki dodatkov k razpisni dokumentaciji. Vsak dodatek k razpisni dokumentaciji postane sestavni del razpisne dokumentacije. Kot del razpisne dokumentacije štejejo tudi vprašanja in odgovori, objavljeni na portalu javnih naročil.

Naročnik bo po potrebi podaljšal rok za oddajo ponudb, da bo ponudnikom omogočil upoštevanje dopolnitev. Če dodatne informacije niso bistvene za pripravo ponudb, naročnik roka ne bo podaljšal.

2.4 Rok, način predložitve in odpiranja ponudb

Ponudba se obvezno odda v elektronski obliki.

Ponudniki morajo ponudbe predložiti v informacijski sistem e-JN na spletnem naslovu <https://ejn.gov.si>, v skladu s točko 3 dokumenta Navodila za uporabo informacijskega sistema za uporabo funkcionalnosti elektronske oddaje ponudb e-JN: PONUDNIKI (v nadaljevanju: Navodila za uporabo e-JN), ki je del te razpisne dokumentacije in objavljen na spletnem naslovu: <https://ejn.gov.si>.

Ponudnik se mora pred oddajo ponudbe registrirati na spletnem naslovu <https://ejn.gov.si>, v skladu z Navodili za uporabo e-JN. Če je ponudnik že registriran v informacijski sistem e-JN, se v aplikacijo prijavi na istem naslovu.

Uporabnik ponudnika, ki je v informacijskem sistemu e-JN pooblaščen za oddajanje ponudb, ponudbo odda s klikom na gumb »Oddaj«. Informacijski sistem e-JN ob oddaji ponudb zabeleži identiteto uporabnika in čas oddaje ponudbe. Uporabnik z dejanjem oddaje ponudbe izkaže in izjavi voljo v imenu ponudnika oddati zavezujočo ponudbo (18. člen Obligacijskega zakonika). Z oddajo ponudbe je le-ta zavezujoča za čas, naveden v ponudbi, razen če jo uporabnik ponudnika umakne ali spremeni pred potekom roka za oddajo ponudb.

Ponudba se šteje za pravočasno oddano, če jo naročnik prejme preko sistema e-JN <https://ejn.gov.si> najkasneje **do 6. 8. 2021 do 12:00 ure**, odpiranje prispelih ponudb se bo začelo **6. 8. 2021 ob 13.00 uri**. Za oddano ponudbo se šteje ponudba, ki je v informacijskem sistemu e-JN označena s statusom »ODDANO«.

Odpiranje poteka tako, da informacijski sistem e-JN samodejno ob uri, ki je določena za javno odpiranje ponudb, prikaže podatke o ponudniku, o variantah, če so bile zahtevane oziroma dovoljene, ter omogoči dostop do pdf dokumenta, ki ga ponudnik naloži v sistem e-JN pod razdelek »Predračun«.

Ponudnik lahko do roka za oddajo ponudb svojo ponudbo umakne ali spremeni. Če ponudnik v informacijskem sistemu e-JN svojo ponudbo umakne, se šteje, da ponudba ni bila oddana in je naročnik v sistemu e-JN tudi ne bo videl. Če ponudnik svojo ponudbo v informacijskem sistemu e-JN spremeni, je naročniku v tem sistemu odprta zadnja oddana ponudba.

Po preteku roka za predložitev ponudb ponudbe ne bo več mogoče oddati.

2.5 Celovitost ponudbe

Ponudnik lahko predloži ponudbo za posamezen sklop ali za več sklopov.
Variantne ponudbe in opcije ponudb se ne bo upoštevalo.

2.6 Rok veljavnosti ponudbe

Ponudnik mora v ponudbi navesti rok veljavnosti ponudbe. Ponudba mora veljati najmanj do **4. 11. 2021.**

2.7 Način ocenjevanja ponudb ponudnikov:

- 2.7.1. Naročnik bo pri ocenjevanju upošteval dopustnost ponudbe (točka 2.9.) glede na razpisne pogoje in zahteve opredeljene v tej razpisni dokumentaciji.
- 2.7.2. Naročnik bo izbral ponudbo ponudnika, ki bo ponudil najnižjo ceno za sklop 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 in 9 skladno z izračunom LCC in bo izpolnjeval vse zahteve te razpisne dokumentacije.
Za sklop 10 in 11 pa bo naročnik izbral ponudnika, ki bo ponudil najnižjo ceno in bo izpolnjeval vse zahteve te razpisne dokumentacije.
- 2.7.3. Vse ponudbe, ki ne bodo v celoti pripravljene v skladu s to razpisno dokumentacijo in ne bodo izpolnjevale vseh pogojev za priznanje sposobnosti iz te razpisne dokumentacije in zaradi tega ne bodo dopustne, bodo izločene, razen če je taka ponudba glede na določbo 89. ZJN-3 nepopolna ali napačna oz. če manjkajo posamezni dokumenti ali obrazci in jo je dovoljeno dopolniti, popraviti ali pojasniti. Če ponudnik v roku, ki ga določi naročnik, ponudbe ustrezno ne dopolni, popravi ali pojasni z dejstvi in dokumenti, kot jih zahteva naročnik, se takšna ponudba izloči kot nedopustna. Pri tem ni dovoljeno dopolnjevati ali popravljati:
 - cene brez DDV na enoto, vrednosti postavke brez DDV, skupne vrednosti ponudbe brez DDV- razen v primeru odprave računskih napak,
 - tistega dela ponudbe, ki se veže na tehnične specifikacije predmeta javnega naročila,
 - tistih elementov ponudbe, ki vplivajo ali bi lahko vplivali na drugačno razvrstitev njegove ponudbe glede na preostale ponudbe, ki jih je naročnik prejel v postopku javnega naročanja.

Ponudnik naj označi dele ponudbe, ki jih šteje za poslovno skrivnost v skladu z Zakonom o poslovni skrivnosti. Ne glede na ponudnikove označbe so v ponudbi javni podatki, kot to določa 35. člen ZJN-3.

2.8 Cena ponudbe:

- 2.8.1. Vse cene za dobavo blaga morajo biti v evrih (EUR) brez DDV in morajo biti fiksne ves čas trajanja pogodbe.

- 2.8.2. Rok plačila mora biti najmanj 30 dni po izstavitvi računa. V primeru, da naročnik prejeme račun 20 dni ali manj pred rokom plačila, bo lahko tak račun zavrnil in od dobavitelja zahteval račun z novim datumom zapadlosti.
- 2.8.3. Naročnik ne nudi avansa.

2.9 Predloženi dokumenti obvezni za dopustnost ponudbe:

Ponudnik mora za dopustnost ponudbe predložiti naslednjo dokumentacijo:

- 2.9.1. Izpolnjen in podpisan ESPD obrazec (navodila so v točki 2.10),
- 2.9.2. v celoti izpolnjen in podpisan obrazec podatki ponudnika (tč. 4 razpisne dokumentacije),
- 2.9.3. v celoti izpolnjen in podpisan obrazec predračuna za ponujen sklop
- 2.9.3. izpolnjeno tabelo tehničnih zahtev (tč. 5 razpisne dokumentacije) za ponujeni sklop
- 2.9.4. vsi zahtevani dokumenti iz tč. 2.10. navodil ponudnikom za izdelavo ponudbe,
- 2.9.5. izpolnjen in podpisan vzorec pogodbe (tč. 7 razpisne dokumentacije),
- 2.9.6. Pravni akt o skupnem nastopu skladno z navodili iz točke 2.13. (samo v primeru skupne ponudbe)

Zaželeno je, da je ponudba zložena v zgoraj navedenem vrstnem redu.

2.10 Dokumenti, ki jih je ponudnik dolžan predložiti kot dokazila o sposobnosti

Ponudnik mora kot dokazila o sposobnosti ponudnika predložiti naslednje dokumente:

Pogoji	Listine
RAZLOGI ZA IZKLJUČITEV	
A: Razlogi, povezani s kazenskimi obsodbami	
<p>1. Gospodarskemu subjektu ali osebi, ki je članica upravnega, vodstvenega ali nadzornega organa tega gospodarskega subjekta ali ki ima pooblastila za njegovo zastopanje ali odločanje ali nadzor v njem, ni bila izrečena pravnomočna sodba, ki ima elemente kaznivih dejanj, ki so opredeljena v prvem odstavku 75. člena ZJN-3.</p> <p>Način izpolnjevanja: Pogoj mora izpolniti vsak gospodarski subjekt, ki bo vključen v izvedbo posla.</p>	<p>Izpolnjen, podpisan in natisnjen ESPD obrazec za gospodarske subjekte s sedežem v RS ter Zahtevke za podatke iz kazenske evidence (priloga 1., 1.1.)</p> <p>Gospodarski subjekt, ki nima sedeža v RS potrdi izpolnjevanje pogoja s predložitvijo izpolnjenega, podpisanega in natisnjenega ESPD obrazca.</p> <p>Če država članica ali tretja država dokumentov in potrdil ne izdaja ali če ti ne zajemajo vseh primerov iz prvega odstavka 75. člena ZJN-3, jih je mogoče nadomestiti z zapriseženo izjavo, če ta v državi članici ali tretji državi ni predvidena, pa z izjavo določene osebe, dano pred pristojnim sodnim ali upravnim organom, notarjem ali pred pristojno organizacijo v matični državi te osebe ali v državi, v kateri ima sedež gospodarski subjekt.</p> <p>Naročnik si pridržuje pravico, da od ponudnikov v fazi ocenjevanja dopustnosti ponudb zahteva dodatna dokazila ali pojasnila za izpolnjevanje posameznih pogojev ali pooblastila za pridobitev podatkov iz uradnih evidenc, če iz v ponudbi predloženih dokazil izpolnjevanje posameznega pogoja ni jasno razvidno ali se pri naročniku pojavi dvom glede verodostojnosti predloženih dokumentov.</p>
B: Razlogi povezani s plačilom davkov ali prispevkov za socialno varnost	
<p>1. Gospodarski subjekt zagotavlja, da:</p> <ul style="list-style-type: none"> - na dan oddaje ponudbe ali prijave, v skladu s predpisi države, v kateri ima sedež ali predpisi države naročnika, nima 50 EUR ali več neplačanih zapadlih obveznosti v zvezi z obveznimi dajatvami ali drugimi denarnimi nedavčnimi obveznostmi v skladu z zakonom, ki ureja finančno upravo; - ima na dan oddaje ponudbe ali prijave predložene vse obračune davčnih odtegljajev za 	<p>Gospodarski subjekt potrdi izpolnjevanje pogoja s predložitvijo izpolnjenega in podpisanega obrazca ESPD</p>

<p>dohodke iz delovnega razmerja za obdobje zadnjih petih let od dne oddaje ponudbe ali prijave.</p> <p>Način izpolnjevanja: Pogoj mora izpolniti vsak gospodarski subjekt, ki bo vključen v izvedbo posla.</p>	
<p>C: Razlogi povezani z insolventnostjo, nasprotjem interesov ali kršitvijo poklicnih pravil</p>	
<p>1. Gospodarski subjekt zagotavlja, da:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ne krši obveznosti iz drugega odstavka 3. člena ZJN-3 (obveznosti na področju okoljskega, socialnega in delovnega prava); - se nad gospodarskim subjektom ni začel postopek zaradi insolventnosti ali prisilnega prenehanja po zakonu, ki ureja postopek zaradi insolventnosti in prisilnega prenehanja, postopek likvidacije po zakonu, ki ureja gospodarske družbe, njegova sredstva ali poslovanje ne upravlja upravitelj ali sodišče, njegove poslovne dejavnosti niso začasno ustavljene, v skladu s predpisi druge države se nad njim ni začel postopek in ni nastal položaj z enakimi pravnimi posledicami; - ni zagrešil hujšo kršitev poklicnih pravil, zaradi česar je omajana njegova integriteta; - se pri gospodarskem subjektu pri prejšnji pogodbi o izvedbi javnega naročila ali prejšnji koncesijski pogodbi, sklenjeni z naročnikom, niso pokazale precejšnje ali stalne pomanjkljivosti pri izpolnjevanju ključne obveznosti, zaradi česar je naročnik predčasno odstopil od prejšnjega naročila oziroma pogodbe ali uveljavljal odškodnino ter niso bile izvedene druge primerljive sankcije; <p>Način izpolnjevanja: Pogoj mora izpolnjevati vsak gospodarski subjekt, ki bo vključen v izvedbo javnega naročila</p>	<p>Gospodarski subjekt potrdi izpolnjevanje pogoja s predložitvijo izpolnjenega in podpisanega obrazca ESPD</p>
<p>D: Nacionalni razlogi za izključitev</p>	
<p>1. Gospodarski subjekt na dan, ko poteče rok za oddajo ponudb ali prijav, ni uvrščen v evidenco gospodarskih subjektov z negativnimi referencami iz 110. člena ZJN-3.</p> <p>Način izpolnjevanja: Pogoj mora izpolnjevati vsak gospodarski subjekt, ki bo vključen v izvedbo javnega naročila.</p>	<p>Gospodarski subjekt potrdi izpolnjevanje pogoja s predložitvijo izpolnjenega in podpisanega obrazca ESPD.</p>
<p>2. Gospodarskemu subjektu v zadnjih treh letih pred potekom roka za oddajo ponudb, ni bila s pravnomočno odločbo pristojnega organa Republike Slovenije ali druge države članice ali tretje države</p>	<p>Gospodarski subjekt potrdi izpolnjevanje pogoja s predložitvijo izpolnjenega in podpisanega obrazca ESPD.</p>

<p>dvakrat izrečena globa zaradi prekrška v zvezi s plačilom za delo.</p> <p>Način izpolnjevanja:</p> <p>Pogoj mora izpolnjevati vsak gospodarski subjekt, ki bo vključen v izvedbo javnega naročila.</p>	
POGOJI ZA SODELOVANJE	
A: Ustreznost za opravljanje poklicne dejavnosti	
<p>1. Vpis v poslovni register: gospodarski subjekt je registriran za opravljanje dejavnosti, ki je predmet tega javnega naročila.</p> <p>Način izpolnjevanja:</p> <p>Pogoj mora izpolniti vsak gospodarski subjekt, ki bo vključen v izvedbo posla za svoj del posla.</p>	<p>Gospodarski subjekt potrdi izpolnjevanje pogoja s predložitvijo izpolnjenega in podpisane obrazca ESPD.</p>
B: Ekonomski in finančni položaj	
/	/
C: Tehnična in strokovna sposobnost	
<p>Servis za vozilo in nadgradnjo (sklop 10 in 11) mora izvajati pooblaščen serviser. Ponudnik mora imeti (za sklop 10 in 11) organiziran servis za ponujeno vozilo (podvozje) in nadgradnjo na območju Republike Slovenije, po možnosti na območju naročnika.</p>	<p>Izjava, da bo servis za vozilo in nadgradnjo izvajal pooblaščen serviser in potrdilo pooblaščenega serviserja – ločeno za vozilo in nadgradnjo (priloga 2)</p>
<p>Odzivni čas v primeru servisiranja in/ali v primeru okvare tovornega vozila in nadgradnje (velja za sklop 10 in 11) v času garancijskega roka mora biti čim krajši, in ga mora ponudnik navesti v prilogi 3, v delovnih urah. Odzivni čas ne sme biti daljši od 8 (osmih) delovnih ur (upoštevajoč urnik dela naročnika) od prvega poziva naročnika. Vendar pa morajo ponudniki odzivni čas v prilogi 3 navesti realno glede na svojo lokacijo oziroma glede na lokacijo pooblaščenega servisa in organizacijo mobilne servisne službe, saj bo naročnik ves čas trajanja garancijskega roka od izbranega ponudnika zahteval odzivni čas, ki ga bo le-ta navedel v svoji ponudbi. V primeru manjše okvare se popravilo izvede na lokaciji naročnika, v primeru večjih okvar in večje potrebe po servisu pa na lokaciji dobavitelja oziroma njegovega serviserja.</p>	<p>Izjava z navadno odzivnega čas v primeru servisiranja in/ali v primeru okvare vozila in/ali nadgradnje (priloga 3).</p>

<p>Ponudniku se prizna sposobnost, če je v obdobju od 1. 1. 2018 do roka oddaje ponudbe dobavil končnemu naročniku/investitorju:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Za sklop 10: najmanj tri tovorna vozila s štirikolesnim pogonom in dvižno košaro dosega minimalno 16 m, v skupni vrednosti 270.000,00 EUR (brez DDV) • Za sklop 11: najmanj tri tovorna vozila z dvigalom, ki ima hidravlični doseg najmanj 14 m in dvižni moment min. 16 mt, v skupni vrednosti 370.000,00 EUR (brez DDV) 	<p>Obvezna so vsaj tri referenčna potrdila (za vsak sklop posebej), od katerih se vsako nanaša na dobavo ponujenega vozila, predložena na predpisanem Obrazcu Referenčno potrdilo, ki je sestavni del razpisne dokumentacije (priloga 4).</p>
<p>Način izpolnjevanja:</p>	
<p>Pogoje mora izpolnjevati ponudnik; v primeru skupne ponudbe lahko pogoje izpolnjujejo partnerji skupaj</p>	
<p>D:Sheme za zagotavljanje kakovosti in standardi za okoljsko ravnanje</p>	
/	/
<p>E OSTALI POGOJI</p>	
/	/

2.11 Rok in lokacija dobave blaga:

Dobavni roki in lokacije dobav so razvidni v točki 5 te razpisne dokumentacije.

2.12 Obvestilo o oddaji naročila najugodnejšemu ponudniku

Naročnik bo odločitev o oddaji javnega naročila sprejel po pregledu vseh ponudb v rokih, določenih v ZJN-3. Odločitev bo naročnik objavil na Portalu javnih naročil. V odločitvi o oddaji javnega naročila bo naročnik navedel:

- razloge za zavrnitev ponudbe vsakega neuspešnega ponudnika, ki ni bil izbran;
- značilnosti in prednosti izbrane ponudbe ter ime uspešnega ponudnika;

2.13 Skupna ponudba

V primeru skupne ponudbe mora ponudnik obvezno priložiti pogodbo o skupnem nastopu, žigosano in parafirano s strani vseh partnerjev, ki nastopajo v ponudbi. Iz pogodbe mora biti razviden obseg del posameznega partnerja in pooblaščen oseba za podpis celotne ponudbene dokumentacije.

K ponudbi mora biti priložena podpisana pogodba, ki mora biti sklenjena tako, da formalno zavezuje vse partnerje (pravni akt o skupni izvedbi naročila);

V pogodbi mora biti določeno, da proti naročniku za celotno obveznost in za vsak njen del odgovarjajo vsi partnerji solidarno. Vsak partner v skupni ponudbi mora dokazati izpolnjevanje pogojev za sodelovanje v postopku javnega naročanja v zvezi z njihovim pravnim in ekonomsko-finančnim statusom. Zahteve in pogoji za priznanje tehnične in kadrovske sposobnosti se lahko seštevajo, kar omogoča, da vsi ponudniki skupaj izpolnijo zahteve in pogoje, razen če v tej razpisni dokumentaciji ni določeno drugače.

Omenjeni pravni akt o skupnem nastopu mora biti veljaven celoten čas, v katerem takšen konzorcij izvaja javno naročilo. Spremembe članov konzorcija tekom postopka oddaje javnega naročila niso mogoče. Če je javno naročilo v izvajanje oddano ponudnikom, ki so oddali skupno ponudbo, menjava članov konzorcija tekom izvajanja pogodbe ni mogoča. Če kateri od članov konzorcija želi prenehati z izvajanjem javnega naročila oz. če je zoper katerega od članov konzorcija uveden postopek, namen katerega je prenehanje poslovanja, bo dobavitelj naročila odpovedal pogodbo o izvedbi javnega naročila.

2.14 Pogodba

Naročnik bo po pravnomočnosti odločitve o oddaji naročila izbranega ponudnika pozval k podpisu pogodbe za izvedbo javnega naročila. Če se ponudnik v roku 8 (osem) dni po pozivu k podpisu pogodbe ne bo odzval na poziv, se šteje, da je odstopil od ponudbe.

Pred sklenitvijo pogodbe bo moral izbrani ponudnik v skladu s VI. odstavkom 14. člena Zakona o integriteti in preprečevanju korupcije (ZIntPK) naročniku predložiti izjavo oziroma podatke o udeležbi fizičnih in pravnih oseb v lastništvu ponudnika, vključno z udeležbo tihih družbenikov, ter o gospodarskih subjektih, za katere se glede na določbe zakona, ki ureja gospodarske družbe, šteje, da so povezane družbe s ponudnikom. Če ponudnik predloži lažno izjavo oziroma predloži neresnične podatke o navedenih dejstvih, ima to za posledico ničnost pogodbe.

Naročnik si pridržuje pravico, da odstopi od pogodbe o izvedbi javnega naročila skladno s 96. členom ZJN-3.

2.15 Stroški priprave ponudbe in ravnanja naročnika v primeru pomanjkanja zagotovljenih sredstev

Ponudniki prevzemajo vse stroške priprave ponudbe, vključno s stroški finančnih zavarovanj (če so zahtevana) in drugimi morebitnimi stroški, ki bi jim nastali v postopku izbire najugodnejšega ponudnika. Ponudniki z oddajo začetne ponudbe pristajajo na način izvedbe javnega naročila, kot je opredeljen v razpisni dokumentaciji.

Naročnik si pridržuje pravico, da kadarkoli razveljavi postopek javnega naročila. Naročnik si pridržuje pravico, da po pravnomočnosti odločitve o oddaji javnega naročila ne sklene pogodbe v primeru, da v času predvidenega podpisa pogodbe ne bo imel zagotovljenih sredstev za realizacijo celotnega ali dela predmeta javnega naročila. Ponudniki ponudbo podajajo z zavedanjem, da v nobenem izmed predvidenih primerov ne bodo upravičeni do povračila stroškov priprave ponudbe, stroškov finančnih zavarovanj in/ali morebitne neposredne ali posredne škode, ki bi jim lahko nastala zaradi zavrnitve podpisa pogodbe s strani naročnika.

2.16 Pravno varstvo

Pravno varstvo ponudnikov, naročnika in javnega interesa v postopku oddaje predmetnega javnega naročila se ureja v skladu s 1. členom Zakona o pravnem varstvu v postopkih javnega naročanja (Ur. l. RS, št. 43/11, 63/13, 60/17 in 72/19; v nadaljevanju ZPVPJN).

Zahtevek za revizijo lahko vloži vsaka oseba, ki ima ali je imela interes za dodelitev javnega naročila in ji je ali bi ji lahko z domnevno kršitvijo nastala škoda, ter zagovornik javnega interesa.

Zahtevek za revizijo, ki se nanaša na vsebino objave in/ali razpisno dokumentacijo, se, razen v primeru iz osmega odstavka 25. člena ZPVPJN-B, vloži v desetih delovnih dneh od dneva objave obvestila o naročilu. Kadar naročnik spremeni ali dopolni navedbe v objavi in/ali v razpisni dokumentaciji, se lahko zahtevek za revizijo, ki se nanaša na spremenjeno, dopolnjeno ali pojasnjeno vsebino objave in/ali razpisne dokumentacije ali z njim neposredno povezano navedbo v prvotni objavi in/ali razpisni dokumentaciji, vloži v desetih delovnih dneh od dneva objave obvestila o dodatnih informacijah, informacijah o nedokončanem postopku ali popravku, če se s tem obvestilom spreminjajo ali dopolnjujejo zahteve ali merila za izbiro najugodnejšega ponudnika.

V predrevizijskem in revizijskem postopku se ne presojuje očitane kršitve, ki se nanašajo na vsebino objave in/ali razpisno dokumentacijo, če bi lahko vlagatelj ali drug morebitni ponudnik prek portala javnih naročil naročnika opozoril na očitano kršitev, pa te možnosti ni uporabil. Šteje se, da bi vlagatelj ali drug morebitni ponudnik prek portala javnih naročil lahko opozoril na očitano kršitev, če je bilo v postopku javnega naročanja na portalu javnih naročil objavljeno obvestilo o naročilu, na podlagi katerega ponudniki oddajo ponudbe.

Zahtevek za revizijo mora vsebovati vse obvezne sestavine iz 15. člena ZPVPJN. Vlagatelj zahtevek za revizijo vloži preko portala eRevizija (<https://www.portalerevizija.si/>).

Višina takse je 4.000,00 EUR, če se zahtevek za revizijo nanaša na vsebino objave ali razpisno dokumentacijo in se plača na transakcijski račun Ministrstva za finance, odprt pri Banki Slovenije, Slovenska 35, 1505 Ljubljana, Slovenija, IBAN: SI56 0110 0100 0358 802, SWIFT KODA: BSLJSI2X, sklic 11 16110-7111290-XXXXXXLL (št. javnega naročila + leto) – plačilo takse za predrevizijski postopek.

3. MERILA ZA OCENJEVANJE PONUDB

Naročnik bo v ocenjevanje uvrstil dopustne ponudbe.

Kriteriji za ocenjevanje najugodnejše ponudbe za sklop 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 in 9 so :

Najugodnejši je ponudnik, ki doseže najnižji rezultat LCC po formuli, navedeni v posameznem sklopu (ocena stroškov v življenjski dobi vozila):

Pri izračunu ocene stroškov v življenjski dobi vozila se upoštevajo nabavna cena vozila, vključno z davkom na dodano vrednost, stroški energentov v življenjski dobi vozila in zunanji okoljski stroški v življenjski dobi vozila. Za zunanje okoljske stroške v življenjski dobi vozila štejejo stroški emisij ogljikovega dioksida v življenjski dobi vozila, stroški emisij dušikovih oksidov v življenjski dobi vozila, stroški emisij nemetanskih ogljikovodikov v življenjski dobi vozila in stroški emisij trdnih delcev v življenjski dobi vozila. Naročnik predmeta javnega naročila oziroma tehničnih specifikacij ne sme opredeliti tako, da bi zahteval vozilo, ki kot pogonsko sredstvo uporablja posamezno vrsto energenta. Za izračun ocene stroškov v življenjski dobi vozila se uporabi formula:

$$LCC = Nc + (LCkm \times [(porabaE \times PE \times CEmin / PEmin) + (CO2em \times CCO2) + (NOxem \times CNOx) + (NMHCem \times CNMHC) + (PMem \times CPM)])$$

Oznake v formuli imajo naslednji pomen:

- LCC - ocena stroškov v življenjski dobi vozila,
- Nc - nabavna cena vozila,
- LCkm - kilometrina v življenjski dobi vozila,
- porabaE - poraba energenta,
- PE - vsebnost energije v energentu,
- PEmin - vsebnost energije v najcenejšem energentu,
- CEmin - cena najcenejšega energenta,
- CO2em - emisije ogljikovega dioksida,
- CCO2 - cena za emisije ogljikovega dioksida,
- NOxem - emisije dušikovih oksidov,
- CNOx - cena za emisije dušikovih oksidov,
- NMHCem - emisije nemetanskih ogljikovodikov,
- CNMHC - cena za emisije nemetanskih ogljikovodikov,
- PMem - emisije trdnih delcev,
- CPM - cena za emisije trdnih delcev.

Naročnik pri izračunu ocene stroškov v življenjski dobi vozila uporabi vrednosti, ki jih v svoji ponudbi navede ponudnik, in vrednosti, ki jih sam opredeli v razpisni dokumentaciji.

Vrednosti, ki jih naročnik opredeli sam so:

Opis parametra	Oznaka	Vrednost za osebna vozila Sklop (6 in 8)	Vrednost za lahko gospodarsko vozilo Sklop (1, 2, 3, 4, 5, 7, 9)
kilometrina v življenjski dobi vozila	LC_{km}	200.000 km	250.000 km
vsebnost energije v dizelskem gorivu	P_E	36 MJ/l	36 MJ/l
vsebnost energije v bencinu	P_E	32 MJ/l	32 MJ/l
vsebnost energije v zemeljskem plinu ali bioplenu	P_E	38 MJ/Nm ¹	38 MJ/Nm ²
vsebnost energije v utekočinjenem naftnem plinu	P_E	24 MJ/l	24 MJ/l
vsebnost energije v etanolu	P_E	21 MJ/l	21 MJ/l
vsebnost energije v biodizlu	P_E	33 MJ/l	33 MJ/l
vsebnost energije v emulzijskem gorivu	P_E	32 MJ/l	32 MJ/l
vsebnost energije v vodiku	P_E	11 MJ/Nm	11 MJ/Nm
vsebnost energije v električni energiji	P_E	3,6 MJ/kWh	3,6 MJ/kWh
cena za emisije ogljikovega dioksida	C_{CO_2}	0,04 EUR/kg	0,04 EUR/kg
cena za emisije dušikovih oksidov	C_{NO_x}	0,0044 EUR/g	0,0044 EUR/g
cena za emisije nemetanskih ogljikovodikov	C_{NMHC}	0,001 EUR/g	0,001 EUR/g
cena za emisije trdnih delcev	C_{PM}	0,087 EUR/g	0,087 EUR/g
cena najcenejšega energenta brez davka na dodano vrednost	C_{Emin}	EUR/l ali EUR/Nm ali EUR/kWh	EUR/l ali EUR/Nm ali EUR/kWh
vsebnost energije v najcenejšem energentu	P_{Emin}	MJ/l ali MJ/Nm ali MJ/kWh	MJ/l ali MJ/Nm ali MJ/kWh

Pri izračunu ocene stroškov v življenjski dobi vozila, ki kot energent uporablja bencin ali dizelsko gorivo, naročnik kot vrednost cene najcenejšega energenta (C_{Emin}) uporabi veljavno ceno bencina ali dizelskega goriva, pri čemer upošteva ceno brez davka na dodano vrednost, in sicer tistega energenta, ki je na dan, ko poteče rok za oddajo ponudb, cenejši. Pri izračunu ocene stroškov v življenjski dobi vozila, ki kot energent ne uporablja bencina ali dizelskega goriva, naročnik kot vrednost cene najcenejšega energenta (C_{Emin}) uporabi veljavno ceno energenta, ki ga uporablja vozilo. Kadar vozilo kot energent uporablja dizelsko gorivo, bencin, utekočinjeni naftni plin, etanol, biodizel ali emulzijsko gorivo, mora biti cena najcenejšega energenta izražena v EUR/l, kadar vozilo kot energent uporablja zemeljski plin, bioplin ali vodik, mora biti izražena v EUR/Nm, kadar vozilo

¹ Energetska vrednost za zemeljski plin v Sloveniji je izračunana med 36 – 40 MJ, zato je za potrebe tega izračuna vzeta povprečna vrednost 38 MJ.

Vzeta povprečna vrednost 38 MJ

² Energetska vrednost za zemeljski plin v Sloveniji je izračunana med 36 – 40 MJ, zato je za potrebe tega izračuna vzeta povprečna vrednost 38 MJ.

Vzeta povprečna vrednost 38 MJ

kot energent uporablja električno energijo pa mora biti izražena v EUR/kWh. Cena najcenejšega energenta ne sme vključevati davka na dodano vrednost in mora biti navedena v razpisni dokumentaciji. Vrednost vsebnosti energije v najcenejšem energentu (PEmin) določi naročnik glede na vrsto energenta, na katerega se nanaša cena najcenejšega energenta. Vsebnost energije v najcenejšem energentu se izrazi v MJ/l ali MJ/Nm ali MJ/kWh.

Opomba: v dvomu ali v primeru ev. napak v zgoraj navedeni formuli oz. podatkih se kot pravilne upošteva podatke vrednosti iz Uredbe o zelenem javnem naročanju, ki velja na dan objave tega javnega naročila.

Podatki o porabi energije na kilometer in emisijah CO₂, NO_x, NMHC in trdnih delcev na kilometer morajo temeljiti na standardiziranih preskusnih postopkih, predpisanih s predpisi EU o homologaciji, za vozila, za katera predpisi EU o homologaciji ne določajo standardiziranih poskusnih postopkov, pa morajo podatki temeljiti na splošno razširjenih preskusnih postopkih. Za vozila, za katera predpisi EU o homologaciji ne določajo standardiziranih poskusnih postopkov in za katera ni splošno razširjenih preskusnih postopkov, se kot podatki o porabi energije na kilometer in emisijah CO₂, NO_x, NMHC in trdnih delcev na kilometer uporabijo rezultati iz preskusov, opravljenih za organ Republike Slovenije ali organ samoupravne lokalne skupnosti, če tudi ti podatki niso na voljo, pa podatki proizvajalca.

V primeru neskladja zahtev glede Uredbe o zelenem javnem naročanju vpisanih s strani ponudnika in priloženo tehnično dokumentacijo proizvajalca, bo naročnik pri izračunu LCC upošteval podatke navedene v tehnični dokumentaciji, oziroma katalogih proizvajalca.

Kriteriji za ocenjevanje najugodnejše ponudbe za sklop 10 in 11 je:

Naročilo bo oddano ponudniku na podlagi merila najnižje skupne ponujene cene v EUR brez DDV.

4. PODATKI PONUDNIKA

Predmet ponudbe: TRANSPORTNA SREDSTVA

Podatki ponudnika:

Ponudnik/poslovodeči partner: _____

Zastopnik ponudnika: _____

Davčna številka: _____

Ulica: _____

Poštna št. in kraj: _____

Matična številka: _____

IBAN: _____

Kontaktna oseba : _____

E-mail: _____

Telefon: _____

Telefax: _____

Ponudnik:_____
(žig in podpis)

5. TEHNIČNE ZAHTEVE IN NAVODILA

SKLOP 1: Dostavno vozilo z 2 sedeži

Količina: 1 kos

NAVODILO ZA IZPOLNJEVANJE OBRAZCA:

V stolpcu pod zaporedno številko 1 in 2 so podane zahteve naročnika. Ponudnik mora smiselno izpolni stolpce 3 in 4:

- v stolpcu št. 3 ponudnik navede pisne ali številčne podatke ponujenega vozila (v skladu z zahtevami naročnika);
- v stolpcu št. 4 ponudnik navede številko priloge, pod katero je priložena tehnična specifikacija oz. dokumentacija (v slovenskem ali angleškem jeziku) iz katere je razvidno izpolnjevanje zahtev naročnika.

	ZAHTEVE NAROČNIKA	PODATKI PONUDNIKA	ŠTEVILKA PRILOGE - KJE SE PODATEK NAHAJA
1	2	3	4
Proizvajalec vozila (vpiše ponudnik)			
Tip/vrsta vozila (vpiše ponudnik)			
TEHNIČNA SPECIFIKACIJA VOZILA			
Skupna dovoljena masa	vsaj 2200 kg		
Medosna razdalja	vsaj 2700 mm		
Dolžina vozila	maksimalno 4500 mm		
Dolžina dna tovornega prostora	vsaj 1700 mm		
Prostornina motorja ccm	vsaj 1900 ccm		
Moč motorja	vsaj 900 kw		
Emisijski standard motorja	najmanj Euro 6		
Menjalnik	6 stopenjski ročni		
Velikost rezervoarja v litrih	minimalno 50 l		
Kolesa in pnevmatike	M+S 16 col ali 17col		
Število vrat vozila	4		
Število sedežev v potniški kabini	2		
Barva vozila	BELA		
Kategorija vozila za registracijo	N1		
MINIMALNA ZAHTEVANA OPREMA			
Desna stranska drsna vrata Klimatska naprava Avtoradio in zvočniki Priprava za telefon (Bluetooth) Električno nastavljiva zunanja ogledala Električni pomik prednjih stekel Daljinsko in centralno zaklepanje Parkirni senzorji spredaj in zadaj Nastavitev voznikovega sedeža po višini Naslon za roko za voznikovem in sovoznikovem sedež Predal nad vetrobranskim steklom Med prtljažnim in potniškim prostorom zaščitna pregrada Lesena protizdrsna in vodoodporna obloga tal tovornega prostora debeline vsaj 10 mm	DA		

Zadnja dvižna vrata s stekli Vsa oprema po cestno prometnih predpisih Predpražniki v kabini			
ZAHTEVJE GLEDE UREDBE O ZELENEM JAVNEM NAROČANJU			
Vrsta energenta (dizel, bencin, zemeljski plin, utekočinjen naftni plin, etanol, vodik, električna energija...)	<i>(vpiše ponudnik)</i>		
Poraba energenta, izraženo v l/km ali kWh/km	<i>(vpiše ponudnik)</i>		
Emisije ogljikovega dioksida (CO ₂ em), izražene v g/km	<i>(vpiše ponudnik)</i>		
Emisije dušikovih oksidov (Noxem), izražene v g/km	<i>(vpiše ponudnik)</i>		
Emisije nemetanskih ogljikovodikov (NMHCem), izražene v g/km	<i>(vpiše ponudnik)</i>		
Emisije trdnih delcev (Pmem), izražene v g/km	<i>(vpiše ponudnik)</i>		
DOBAVNI IN GARANCIJSKI ROKI			
Garancija (mesecev in/ali km)	Garancijski pogoji proizvajalca	Km: Meseci:	
Maksimalni rok dobave	31.12.2021		

OBVEZNA PRILOGA:

Ponudnik mora k ponudbi priložiti tehnično dokumentacijo proizvajalca oziroma potrdilo o homologaciji, iz katerih izhaja, da so izpolnjene vse zahteve naročnika, navedene v zgornji tabeli, tudi pod poglavjem »ZAHTEVJE GLEDE UREDBE O ZELENEM JAVNEM NAROČANJU«.

Lokacija dostave : Elektro Primorska d. d., DE KOPER; Ulica 15. maja 15, 6000 Koper

SKLOP 2: Manjše tovorno vozilo 4x4 s 4 sedeži v potniški kabini
Količina: 1 kos
NAVODILO ZA IZPOLNJEVANJE OBRAZCA:

V stolpcu pod zaporedno številko 1 in 2 so podane zahteve naročnika. Ponudnik mora smiselno izpolni stolpce 3 in 4:

- v stolpcu št. 3 ponudnik navede pisne ali številčne podatke ponujenega vozila (v skladu z zahtevami naročnika);
- v stolpcu št. 4 ponudnik navede številko priloge, pod katero je priložena tehnična specifikacija oz. dokumentacija (v slovenskem ali angleškem jeziku) iz katere je razvidno izpolnjevanje zahtev naročnika.

	ZAHTEVJE NAROČNIKA	PODATKI PONUDNIKA	ŠTEVILKA PRILOGE - KJE SE PODATEK NAHAJA
1	2	3	4
Proizvajalec vozila (vpiše ponudnik)			
Tip/vrsta vozila (vpiše ponudnik)			
TEHNIČNA SPECIFIKACIJA VOZILA			
Skupna dovoljena masa	vsaj 2300 kg		
Medosna razdalja	vsaj 2950 mm		
Dolžina vozila	maksimalno 4900 mm		
Dolžina dna tovornega prostora	vsaj 1400 mm		
Prostornina motorja ccm	vsaj 1900 ccm		
Moč motorja	vsaj 90 kw		
Emisijski standard motorja	najmanj Euro 6		
Menjalnik	6 stopenjski ročni		
Velikost rezervoarja v litrih	minimalno 50 l		
Kolesa in pnevmatike	M+S 16 col ali 17col		
Število vrat vozila	5		
Število sedežev v potniški kabini	4-5		
Barva vozila	BELA		
Kategorija vozila za registracijo	N1		
MINIMALNA ZAHTEVANA OPREMA			
Štirikolesni pogon (4x4) Med potniškim in tovornim prostorom pregradna stena Vzdolžni strešni nosilci Nastavitev voznikovega sedeža po višini Električno nastavljiva in ogrevana zunanja ogledala Avtoradio in zvočniki Električni pomik prednjih stekel Daljinsko in centralno zaklepanje Parkirni senzorji spredaj in zadaj Avtomatska klimatska naprava Kamera za vzvratno vožnjo Zadnja krilna vrata s stekli Vsa oprema po cestno prometnih predpisih Gumijasti predpražniki v kabini	DA		
ZAHTEVJE GLEDE UREDBE O ZELENEM JAVNEM NAROČANJU			

Vrsta energenta (dizel, bencin, zemeljski plin, utekočinjen naftni plin, etanol, vodik, električna energija...)	(vpiše ponudnik)		
Poraba energenta, izraženo v l/km ali kWh/km	(vpiše ponudnik)		
Emisije ogljikovega dioksida (CO ₂ em), izražene v g/km	(vpiše ponudnik)		
Emisije dušikovih oksidov (Noxem), izražene v g/km	(vpiše ponudnik)		
Emisije nemetanskih ogljikovodikov (NMHCem), izražene v g/km	(vpiše ponudnik)		
Emisije trdnih delcev (Pmem), izražene v g/km	(vpiše ponudnik)		
DOBAVNI IN GARANCIJSKI ROKI			
Garancija (mesecev in/ali km)	Garancijski pogoji proizvajalca	Km:	Meseci:
Maksimalni rok dobave	31.12.2021		

OBVEZNA PRILOGA:

Ponudnik mora k ponudbi priložiti tehnično dokumentacijo proizvajalca oziroma potrdilo o homologaciji, iz katerih izhaja, da so izpolnjene vse zahteve naročnika, navedene v zgornji tabeli, tudi pod poglavjem »ZAHTEVE GLEDE UREDBE O ZELENEM JAVNEM NAROČANJU«.

Lokacija dostave : Elektro Primorska d. d., DE KOPER; Ulica 15. maja 15, 6000 Koper

SKLOP 3: Terensko vozilo 4x4 s tovornim prostorom

Količina: 2 kos

NAVODILO ZA IZPOLNJEVANJE OBRAZCA:

V stolpcu pod zaporedno številko 1 in 2 so podane zahteve naročnika. Ponudnik mora smiselno izpolni stolpce 3 in 4:

- v stolpcu št. 3 ponudnik navede pisne ali številčne podatke ponujenega vozila (v skladu z zahtevami naročnika);
- v stolpcu št. 4 ponudnik navede številko priloge, pod katero je priložena tehnična specifikacija oz. dokumentacija (v slovenskem ali angleškem jeziku) iz katere je razvidno izpolnjevanje zahtev naročnika.

	ZAHTEV NAROČNIKA	PODATKI PONUDNIKA	ŠTEVILKA PRILOGE - KJE SE PODATEK NAHAJA
1	2	3	4
Proizvajalec vozila (vpiše ponudnik)			
Tip/vrsta vozila (vpiše ponudnik)			
TEHNIČNA SPECIFIKACIJA VOZILA			
Skupna dovoljena masa	vsaj 3200 kg		
Medosna razdalja	vsaj 3000 mm		
Dolžina vozila	maksimalno 5500 mm		
Dolžina dna tovornega prostora	vsaj 1500 mm		
Prostornina motorja ccm	vsaj 2300 ccm		
Moč motorja	Minimalno 110 kW		
Emisijski standard motorja	Najmanj Euro 6		
Menjalnik	Ročni menjalnik 6 stopenjski z reduktorjem		
Velikost rezervoarja v litrih	Minimalno 80 l		
Kolesa in pnevmatike	M+S 16 col ali 17col s profilom »All terrain«		
Število vrat vozila	4		
Število sedežev v potniški kabini	4-5		
Barva vozila	BELA		
Kategorija vozila za registracijo	N1		
MINIMALNA ZAHTEVANA OPREMA			
Priklopljiv štirikolesni pogon (4x4) Reduktor Mehanska zapora zadnjega diferenciala Električno nastavljiva in ogrevana zunanja ogledala Daljinsko in centralno zaklepanje Električni pomik prednjih in zadnjih stekel Klimatska naprava Avtoradio mp3 in zvočniki Bluetooth sistem za prostoročnega telefoniranja Rezervno kolo Vlečna kljuka Vsa oprema po cestno prometnih predpisih Gumijasti predpražniki v kabini	DA		

ZAHTEVE GLEDE UREDBE O ZELENEM JAVNEM NAROČANJU			
Vrsta energenta (dizel, bencin, zemeljski plin, utekočinjen naftni plin, etanol, vodik, električna energija...)	(vpiše ponudnik)		
Poraba energenta, izraženo v l/km ali kWh/km	(vpiše ponudnik)		
Emisije ogljikovega dioksida (CO ₂ em), izražene v g/km	(vpiše ponudnik)		
Emisije dušikovih oksidov (Noxem), izražene v g/km	(vpiše ponudnik)		
Emisije nemetanskih ogljikovodikov (NMHCem), izražene v g/km	(vpiše ponudnik)		
Emisije trdnih delcev (Pmem), izražene v g/km	(vpiše ponudnik)		
DOBAVNI IN GARANCIJSKI ROKI			
Garancija (mesecev in/ali km)	Garancijski pogoji proizvajalca	Km:	Meseci:
Maksimalni rok dobave	31.12.2021		

OBVEZNA PRILOGA:

Ponudnik mora k ponudbi priložiti tehnično dokumentacijo proizvajalca oziroma potrdilo o homologaciji, iz katerih izhaja, da so izpolnjene vse zahteve naročnika, navedene v zgornji tabeli, tudi pod poglavjem »ZAHTEVE GLEDE UREDBE O ZELENEM JAVNEM NAROČANJU«.

Lokacija dostave : Elektro Primorska d. d., DE TOLMIN, Poljubinj 100, 5220 Tolmin (1 kos) in Elektro Primorska d. d., DE KOPER; Ulica 15. maja 15, 6000 Koper (1 kos)

SKLOP 4: Manjši tovorni avto z 2 sedeži

Količina: 6 kos

NAVODILO ZA IZPOLNJEVANJE OBRAZCA:

V stolpcu pod zaporedno številko 1 in 2 so podane zahteve naročnika. Ponudnik mora smiselno izpolni stolpce 3 in 4:

- v stolpcu št. 3 ponudnik navede pisne ali številčne podatke ponujenega vozila (v skladu z zahtevami naročnika);
- v stolpcu št. 4 ponudnik navede številko priloge, pod katero je priložena tehnična specifikacija oz. dokumentacija (v slovenskem ali angleškem jeziku) iz katere je razvidno izpolnjevanje zahtev naročnika.

	ZAHTEVE NAROČNIKA	PODATKI PONUDNIKA	ŠTEVILKA PRILOGE - KJE SE PODATEK NAHAJA
1	2	3	4
Proizvajalec vozila (vpiše ponudnik)			
Tip/vrsta vozila (vpiše ponudnik)			
TEHNIČNA SPECIFIKACIJA VOZILA			
Skupna dovoljena masa	vsaj 1500 kg		
Medosna razdalja	vsaj 2300 mm		
Dolžina vozila	maksimalno 3700 mm		
Prostornina motorja ccm	vsaj 850 ccm		
Moč motorja	vsaj 60 kw		
Emisijski standard motorja	najmanj Euro 6		
Menjalnik	6 stopenjski ročni		
Velikost rezervoarja v litrih	minimalno 35 l		
Kolesa in pnevmatike	15 col		
Število vrat vozila	3 - 5		
Število sedežev v potniški kabini	2		
Barva vozila	BELA		
Kategorija vozila za registracijo	N1		
MINIMALNA ZAHTEVANA OPREMA			
Štirikolesni pogon (4x4) Med potniškim in tovornim prostorom (za voznikovim in sovoznikovim sedežem) pregradna stena Električna zapora zadnjega diferenciala Klimatska naprava Avtoradio USB z možnostjo prostoročnega telefoniranja Bluetooth Električno nastavljiva in ogrevana zunanja ogledala Električni pomik prednjih stekel Daljinsko in centralno zaklepanje Meglenke v sprednjem odbijaču Nadomestno kolo Vsa oprema po cestno prometnih predpisih Gumijasti predpražniki v kabini	DA		
ZAHTEVE GLEDE UREDBE O ZELENEM JAVNEM NAROČANJU			

Vrsta energenta (dizel, bencin, zemeljski plin, utekočinjen naftni plin, etanol, vodik, električna energija...)	<i>(vpiše ponudnik)</i>		
Poraba energenta, izraženo v l/km ali kWh/km	<i>(vpiše ponudnik)</i>		
Emisije ogljikovega dioksida (CO ₂ em), izražene v g/km	<i>(vpiše ponudnik)</i>		
Emisije dušikovih oksidov (Noxem), izražene v g/km	<i>(vpiše ponudnik)</i>		
Emisije nemetanskih ogljikovodikov (NMHCem), izražene v g/km	<i>(vpiše ponudnik)</i>		
Emisije trdnih delcev (Pmem), izražene v g/km	<i>(vpiše ponudnik)</i>		
DOBAVNI IN GARANCIJSKI ROKI			
Garancija (mesecev in/ali km)	Garancijski pogoji proizvajalca	Km:	Meseci:
Rok dobave (po podpisu pogodbe)	31.12.2021		

Lokacija dostave : Elektro Primorska d. d., Ulica Vinka Vodopivca 17, Kromberk, 5000 Nova Gorica (4 kos), Elektro Primorska d. d., DE KOPER; Ulica 15. maja 15, 6000 Koper (1 kos) in Elektro Primorska, d.d., DE SEŽANA, Partizanska cesta 47 6210 Sežana (1 kos)

SKLOP 5: Manjše tovorno vozilo 4x4 s 4 sedeži v potniški kabini

Količina: 2 kos

NAVODILO ZA IZPOLNJEVANJE OBRAZCA:

V stolpcu pod zaporedno številko 1 in 2 so podane zahteve naročnika. Ponudnik mora smiselno izpolni stolpce 3 in 4:

- v stolpcu št. 3 ponudnik navede pisne ali številčne podatke ponujenega vozila (v skladu z zahtevami naročnika);
- v stolpcu št. 4 ponudnik navede številko priloge, pod katero je priložena tehnična specifikacija oz. dokumentacija (v slovenskem ali angleškem jeziku) iz katere je razvidno izpolnjevanje zahtev naročnika.

	ZAHTEVE NAROČNIKA	PODATKI PONUDNIKA	ŠTEVILKA PRILOGE - KJE SE PODATEK NAHAJA
1	2	3	4
Proizvajalec vozila (vpiše ponudnik)			
Tip/vrsta vozila (vpiše ponudnik)			
TEHNIČNA SPECIFIKACIJA VOZILA			
Skupna dovoljena masa	vsaj 2400 kg		
Medosna razdalja	vsaj 2750 mm		
Dolžina vozila	maksimalno 4500 mm		
Dolžina dna tovornega prostora	vsaj 1100 mm		
Prostornina motorja ccm	vsaj 1900 ccm		
Moč motorja	vsaj 90 kw		
Emisijski standard motorja	najmanj Euro 6		
Menjalnik	6 stopenjski ročni		
Velikost rezervoarja v litrih	minimalno 50 l		
Kolesa in pnevmatike	M+S 16 col ali 17col		
Število vrat vozila	5		
Število sedežev v potniški kabini	4-5		
Barva vozila	BELA		
Kategorija vozila za registracijo	N1		
MINIMALNA ZAHTEVANA OPREMA			
Štirikolesni pogon (4x4) Med potniškim in tovornim prostorom pregradna stena Vzdolžni strešni nosilci Nastavitev voznikovega sedeža po višini, naklonu, dolžini in ogrevan Električno nastavljiva in ogrevana zunanja ogledala Avtoradio in zvočniki z možnostjo prostoročne telefonije Električni pomik prednjih stekel Daljinsko in centralno zaklepanje Parkirni senzorji spredaj in zadaj Avtomatska klimatska naprava Kamera za vzvratno vožnjo Zadnja dvižna vrata s stekli Ogrevane šobe za čiščenje vetrobranskega stekla Vsa oprema po cestno prometnih predpisih Gumijasti predpražniki v kabini	DA		

ZAHTEVE GLEDE UREDBE O ZELENEM JAVNEM NAROČANJU			
Vrsta energenta (dizel, bencin, zemeljski plin, utekočinjen naftni plin, etanol, vodik, električna energija...)	(vpiše ponudnik)		
Poraba energenta, izraženo v l/km ali kWh/km	(vpiše ponudnik)		
Emisije ogljikovega dioksida (CO ₂ em), izražene v g/km	(vpiše ponudnik)		
Emisije dušikovih oksidov (Noxem), izražene v g/km	(vpiše ponudnik)		
Emisije nemetanskih ogljikovodikov (NMHCem), izražene v g/km	(vpiše ponudnik)		
Emisije trdnih delcev (Pmem), izražene v g/km	(vpiše ponudnik)		
DOBAVNI IN GARANCIJSKI ROKI			
Garancija (mesecev in/ali km)	Garancijski pogoji proizvajalca	Km: Meseci:	
Maksimalni rok dobave	31.12.2021		

OBVEZNA PRILOGA:

Ponudnik mora k ponudbi priložiti tehnično dokumentacijo proizvajalca oziroma potrdilo o homologaciji, iz katerih izhaja, da so izpolnjene vse zahteve naročnika, navedene v zgornji tabeli, tudi pod poglavjem »ZAHTEVE GLEDE UREDBE O ZELENEM JAVNEM NAROČANJU«.

Lokacija dostave : Elektro Primorska d. d., Ulica Vinka Vodopivca 17, Kromberk, 5000 Nova Gorica (1 kos) in Elektro Primorska, d.d., DE SEŽANA, Partizanska cesta 47 6210 Sežana (1 kos)

SKLOP 6: Električno osebno vozilo

Količina: 1 kos

NAVODILO ZA IZPOLNJEVANJE OBRAZCA:

V stolpcu pod zaporedno številko 1 in 2 so podane zahteve naročnika. Ponudnik mora smiselno izpolni stolpce 3 in 4:

- *v stolpcu št. 3 ponudnik navede pisne ali številčne podatke ponujenega vozila (v skladu z zahtevami naročnika);*
- *v stolpcu št. 4 ponudnik navede številko priloge, pod katero je priložena tehnična specifikacija oz. dokumentacija (v slovenskem ali angleškem jeziku) iz katere je razvidno izpolnjevanje zahtev naročnika.*

	ZAHTEV NAROČNIKA	PODATKI PONUDNIKA	ŠTEVILKA PRILOGE - KJE SE PODATEK NAHAJA
1	2	3	4
Proizvajalec vozila (vpiše ponudnik)			
Tip/vrsta vozila (vpiše ponudnik)			
TEHNIČNA SPECIFIKACIJA VOZILA			
Skupna dovoljena masa	vsaj 1800 kg		
Medosna razdalja	vsaj 2500 mm		
Dolžina vozila	maksimalno 4200 mm		
Motor	Električni motor		
Moč motorja	Minimalno 80 kW		
Menjalnik	Samodejni prenos moči z reduktorjem		
Št stopenj menjalnika	Brezstopenjski prenos		
Akumulatorska baterija	Litij-ionska		
Neto kapaciteta	Minimalno 52 kWh		
Doseg po WLTP	Minimalno 350 km		
Teža akumulatorja	Maksimalno 350 kg		
Kolesa in pnevmatike	15 ali 16 col		
Število vrat vozila	5		
Število sedežev v potniški kabini	5		
Barva vozila	BELA		
Kategorija vozila za registracijo	M1		
MINIMALNA ZAHTEVANA OPREMA			
Polnilni kabel vsaj 6m dolžine za polnjenje preko polnilne postaje Polnilni kabel za domačo uporabo Sistem proti blokadi koles-ABS Električno nastavljiva in ogrevana zunanja ogledala Daljinsko in centralno zaklepanje Klimatska naprava Električni pomik prednjih stekel Avtoradio z MP3, USB, Bluetooth Led luči Led meglenke v sprednjem odbijaču Sistem za pomoč pri parkiranju zadaj Kit za popravilo pnevmatik Vsa oprema po cestno prometnih predpisih Gumijasti predpražniki v kabini	DA		

ZAHTEV GLEDE UREDBE O ZELENEM JAVNEM NAROČANJU			
Vrsta energenta (dizel, bencin, zemeljski plin, utekočinjen naftni plin, etanol, vodik, električna energija...)	(vpiše ponudnik)		
Poraba energenta, izraženo v l/km ali kWh/km	(vpiše ponudnik)		
Emisije ogljikovega dioksida (CO ₂ em), izražene v g/km	(vpiše ponudnik)		
Emisije dušikovih oksidov (Noxem), izražene v g/km	(vpiše ponudnik)		
Emisije nemetanskih ogljikovodikov (NMHCem), izražene v g/km	(vpiše ponudnik)		
Emisije trdnih delcev (Pmem), izražene v g/km	(vpiše ponudnik)		
DOBAVNI IN GARANCIJSKI ROKI			
Garancija (mesecev in/ali km) <ul style="list-style-type: none"> • Garancija na osnovno vozilo in sistem prenosa moči • Garancija na električni pogonski agregat • Garancija na baterijo 	Garancijski rok proizvajalca Minimalno 60 mesecev Minimalno 96 mesecev		
Maksimalni rok dobave	31.10.2021		

OBVEZNA PRILOGA:

Ponudnik mora k ponudbi priložiti tehnično dokumentacijo proizvajalca oziroma potrdilo o homologaciji, iz katerih izhaja, da so izpolnjene vse zahteve naročnika, navedene v zgornji tabeli, tudi pod poglavjem »ZAHTEV GLEDE UREDBE O ZELENEM JAVNEM NAROČANJU«.

Lokacija dostave : Elektro Primorska, d.d., DE SEŽANA, Partizanska cesta 47 6210 Sežana (1 kos)

SKLOP 7: Manjše tovorno vozilo 4x4 s 4 sedeži v potniški kabini

Količina: 2 kos

NAVODILO ZA IZPOLNJEVANJE OBRAZCA:

V stolpcu pod zaporedno številko 1 in 2 so podane zahteve naročnika. Ponudnik mora smiselno izpolni stolpce 3 in 4:

- v stolpcu št. 3 ponudnik navede pisne ali številčne podatke ponujenega vozila (v skladu z zahtevami naročnika);
- v stolpcu št. 4 ponudnik navede številko priloge, pod katero je priložena tehnična specifikacija oz. dokumentacija (v slovenskem ali angleškem jeziku) iz katere je razvidno izpolnjevanje zahtev naročnika.

	ZAHTEVE NAROČNIKA	PODATKI PONUDNIKA	ŠTEVILKA PRILOGE - KJE SE PODATEK NAHAJA
1	2	3	4
Proizvajalec vozila (vpiše ponudnik)			
Tip/vrsta vozila (vpiše ponudnik)			
TEHNIČNA SPECIFIKACIJA VOZILA			
Skupna dovoljena masa	vsaj 1900 kg		
Medosna razdalja	vsaj 2650 mm		
Dolžina vozila	maksimalno 4350 mm		
Višina podvozja	vsaj 210 mm		
Prostornina motorja ccm	vsaj 1450 ccm		
Moč motorja	vsaj 80 kw		
Emisijski standard motorja	najmanj Euro 6		
Menjalnik	6 stopenjski ročni		
Velikost rezervoarja v litrih	minimalno 50 l		
Kolesa in pnevmatike	M+S 16 col ali 17col		
Število vrat vozila	5		
Število sedežev v potniški kabini	4-5		
Barva vozila	BELA		
Kategorija vozila za registracijo	N1		
MINIMALNA ZAHTEVANA OPREMA			
Štirikolesni pogon (4x4) Med potniškim in tovornim prostorom pregradna stena Vlečna kljuka Vzdolžni strešni nosilci s prečkami Parkirni senzorji zadaj Avtoradio z možnostjo prostoročnega telefoniranja Bluetooth Električno nastavljiva in ogrevana zunanja ogledala Daljinsko in centralno zaklepanje Klimatska naprava Električni pomik stekel Rezervno kolo Vsa oprema po cestno prometnih predpisih Gumijasti predpražniki v kabini	DA		
ZAHTEVE GLEDE UREDBE O ZELENEM JAVNEM NAROČANJU			

Vrsta energenta (dizel, bencin, zemeljski plin, utekočinjen naftni plin, etanol, vodik, električna energija...)	(vpiše ponudnik)		
Poraba energenta, izraženo v l/km ali kWh/km	(vpiše ponudnik)		
Emisije ogljikovega dioksida (CO ₂ em), izražene v g/km	(vpiše ponudnik)		
Emisije dušikovih oksidov (Noxem), izražene v g/km	(vpiše ponudnik)		
Emisije nemetanskih ogljikovodikov (NMHCem), izražene v g/km	(vpiše ponudnik)		
Emisije trdnih delcev (Pmem), izražene v g/km	(vpiše ponudnik)		
DOBAVNI IN GARANCIJSKI ROKI			
Garancija (mesecev in/ali km)	Garancijski pogoji proizvajalca	Km:	Meseci:
Maksimalni rok dobave	31.10.2021		

OBVEZNA PRILOGA:

Ponudnik mora k ponudbi priložiti tehnično dokumentacijo proizvajalca oziroma potrdilo o homologaciji, iz katerih izhaja, da so izpolnjene vse zahteve naročnika, navedene v zgornji tabeli, tudi pod poglavjem »ZAHTEVE GLEDE UREDBE O ZELENEM JAVNEM NAROČANJU«.

Lokacija dostave : Elektro Primorska d. d., DE TOLMIN, Poljubinj 100, 5220 Tolmin

SKLOP 8: Terensko osebno vozilo

Količina: 1 kos

NAVODILO ZA IZPOLNJEVANJE OBRAZCA:

V stolpcu pod zaporedno številko 1 in 2 so podane zahteve naročnika. Ponudnik mora smiselno izpolni stolpce 3 in 4:

- v stolpcu št. 3 ponudnik navede pisne ali številčne podatke ponujenega vozila (v skladu z zahtevami naročnika);
- v stolpcu št. 4 ponudnik navede številko priloge, pod katero je priložena tehnična specifikacija oz. dokumentacija (v slovenskem ali angleškem jeziku) iz katere je razvidno izpolnjevanje zahtev naročnika.

	ZAHTEVE NAROČNIKA	PODATKI PONUDNIKA	ŠTEVILKA PRILOGE - KJE SE PODATEK NAHAJA
1	2	3	4
Proizvajalec vozila (vpiše ponudnik)			
Tip/vrsta vozila (vpiše ponudnik)			
TEHNIČNA SPECIFIKACIJA VOZILA			
Skupna dovoljena masa	vsaj 1750 kg		
Medosna razdalja	vsaj 2500mm		
Dolžina vozila	maksimalno 4200 mm		
Višina podvozja	vsaj 180 mm		
Prostornina motorja ccm	vsaj 1350 ccm		
Moč motorja	Vsaj 95 kw		
Emisijski standard motorja	najmanj Euro 6		
Menjalnik	6 stopenjski ročni		
Velikost rezervoarja v litrih	minimalno 45 l		
Kolesa in pnevmatike	17col		
Število vrat vozila	5		
Število sedežev v potniški kabini	5		
Barva vozila	BELA		
Kategorija vozila za registracijo	M1		
MINIMALNA ZAHTEVANA OPREMA			
Vklapljiv štirikolesni pogon (4x4) Vzdolžne strešne letve Daljinsko in centralno zaklepanje Električno nastavljiva in ogrevana zunanja ogledala Električni pomik stekel spredaj in zadaj Avtomatska klimatska naprava Avtoradio DAB in zvočniki z možnostjo prostoročne telefonije Bluetooth Kamera za vzvratno vožnjo Led dnevne luči Osvetljen prtljažni prostor Nadzor tlaka v pnevmatikah Sistem za nadzorovan spust po klancu Metalna kovinska barva Vsa oprema po cestno prometnih predpisih Gumijasti predpražniki v kabini	DA		
ZAHTEVE GLEDE UREDBE O ZELENEM JAVNEM NAROČANJU			

Vrsta energenta (dizel, bencin, zemeljski plin, utekočinjen naftni plin, etanol, vodik, električna energija...)	(vpiše ponudnik)		
Poraba energenta, izraženo v l/km ali kWh/km	(vpiše ponudnik)		
Emisije ogljikovega dioksida (CO ₂ em), izražene v g/km	(vpiše ponudnik)		
Emisije dušikovih oksidov (Noxem), izražene v g/km	(vpiše ponudnik)		
Emisije nemetanskih ogljikovodikov (NMHCem), izražene v g/km	(vpiše ponudnik)		
Emisije trdnih delcev (Pmem), izražene v g/km	(vpiše ponudnik)		
DOBAVNI IN GARANCIJSKI ROKI			
Garancija (mesecev in/ali km)	Garancijski pogoji proizvajalca	Km:	Meseci:
Maksimalni rok dobave	31.10.2021		

OBVEZNA PRILOGA:

Ponudnik mora k ponudbi priložiti tehnično dokumentacijo proizvajalca oziroma potrdilo o homologaciji, iz katerih izhaja, da so izpolnjene vse zahteve naročnika, navedene v zgornji tabeli, tudi pod poglavjem »ZAHTEVE GLEDE UREDBE O ZELENEM JAVNEM NAROČANJU«.

Lokacija dostave : Elektro Primorska, d. d., Ulica Vinka Vodopivca 17, Kromberk, 5000 Nova Gorica

SKLOP 9: Manjše tovorno vozilo 4x4 s 4 sedeži v potniški kabini

Količina: 1 kos

NAVODILO ZA IZPOLNJEVANJE OBRAZCA:

V stolpcu pod zaporedno številko 1 in 2 so podane zahteve naročnika. Ponudnik mora smiselno izpolni stolpce 3 in 4:

- v stolpcu št. 3 ponudnik navede pisne ali številčne podatke ponujenega vozila (v skladu z zahtevami naročnika);
- v stolpcu št. 4 ponudnik navede številko priloge, pod katero je priložena tehnična specifikacija oz. dokumentacija (v slovenskem ali angleškem jeziku) iz katere je razvidno izpolnjevanje zahtev naročnika.

	ZAHTEVE NAROČNIKA	PODATKI PONUDNIKA	ŠTEVILKA PRILOGE - KJE SE PODATEK NAHAJA
1	2	3	4
Proizvajalec vozila (vpiše ponudnik)			
Tip/vrsta vozila (vpiše ponudnik)			
TEHNIČNA SPECIFIKACIJA VOZILA			
Skupna dovoljena masa	vsaj 2400 kg		
Medosna razdalja	vsaj 2750 mm		
Dolžina vozila	maksimalno 4500 mm		
Dolžina dna tovornega prostora	vsaj 1100 mm		
Prostornina motorja ccm	vsaj 1900 ccm		
Moč motorja	vsaj 90 kw		
Emisijski standard motorja	najmanj Euro 6		
Menjalnik	6 stopenjski ročni		
Velikost rezervoarja v litrih	minimalno 50 l		
Kolesa in pnevmatike	M+S 16 col ali 17col		
Število vrat vozila	5		
Število sedežev v potniški kabini	4-5		
Barva vozila	BELA		
Kategorija vozila za registracijo	N1		
MINIMALNA ZAHTEVANA OPREMA			
Štirikolesni pogon (4x4) Med potniškim in tovornim prostorom pregradna stena Vzdolžni strešni nosilci Nastavitev voznikovega in sovoznikovega sedeža po višini, naklonu, dolžini Električno nastavljiva in ogrevana zunanja ogledala Avtoradio in zvočniki z možnostjo prostoročne telefonije in induktivno polnjenje Radarski tempomat Električni pomik prednjih stekel Daljinsko in centralno zaklepanje Parkirni senzorji spredaj in zadaj Kamera za vzvratno vožnjo Avtomatska klimatska naprava Led žarometi spredaj Zadnja dvižna vrata s stekli Zatemnjena stekla v potniški kabini	DA		

Vsa oprema po cestno prometnih predpisih Gumijasti predpražniki v kabini			
ZAHTEVE GLEDE UREDBE O ZELENEM JAVNEM NAROČANJU			
Vrsta energenta (dizel, bencin, zemeljski plin, utekočinjen naftni plin, etanol, vodik, električna energija...)	<i>(vpiše ponudnik)</i>		
Poraba energenta, izraženo v l/km ali kWh/km	<i>(vpiše ponudnik)</i>		
Emisije ogljikovega dioksida (CO ₂ em), izražene v g/km	<i>(vpiše ponudnik)</i>		
Emisije dušikovih oksidov (Noxem), izražene v g/km	<i>(vpiše ponudnik)</i>		
Emisije nemetanskih ogljikovodikov (NMHCem), izražene v g/km	<i>(vpiše ponudnik)</i>		
Emisije trdnih delcev (Pmem), izražene v g/km	<i>(vpiše ponudnik)</i>		
DOBAVNI IN GARANCIJSKI ROKI			
Garancija (mesecev in/ali km)	Garancijski pogoji proizvajalca	Km:	Meseci:
Maksimalni rok dobave	31.12.2021		

OBVEZNA PRILOGA:

Ponudnik mora k ponudbi priložiti tehnično dokumentacijo proizvajalca oziroma potrdilo o homologaciji, iz katerih izhaja, da so izpolnjene vse zahteve naročnika, navedene v zgornji tabeli, tudi pod poglavjem »ZAHTEVE GLEDE UREDBE O ZELENEM JAVNEM NAROČANJU«.

Lokacija dostave : Elektro Primorska d. d., Ulica Vinka Vodopivca 17, Kromberk, 5000 Nova Gorica

SKLOP 10: Tovorno vozilo 4x4 z dvizno košaro-platformo
Količina: 1 kos
NAVODILO ZA IZPOLNJEVANJE OBRAZCA:

V stolpcu pod zaporedno številko 1 so podane zahteve naročnika. Ponudnik mora smiselno izpolni stolpce 2 in 3:

- v stolpcu št. 2 ponudnik navede pisne ali številčne podatke ponujenega vozila (v skladu z zahtevami naročnika);
- v stolpcu št. 3 ponudnik navede številko priloge, pod katero je priložena tehnična specifikacija oz. dokumentacija (v slovenskem ali angleškem jeziku) iz katere je razvidno izpolnjevanje zahtev naročnika.

ZAHTEV NAROČNIKA	PODATKI PONUDNIKA	ŠTEVILKA PRILOGE - KJE SE PODATEK NAHAJA
1	2	3
Tovorno vozilo s pogonom 4x4 z delovno platformo (dvizno košaro) in nadgradnjo	<i>(vpiše ponudnik)</i> Proizvajalec vozila: Model/tip vozila: Proizvajalec platforme: Model/tip platforme:	
TOVORNO VOZILO		
Dolžina vozila z nadgradnjo maksimalno 6900 mm (dopustno odstopanje +/-3%)		
Višina vozila z nadgradnjo maksimalno 3150 mm (dopustno odstopanje +/-3%)		
Širina vozila z nadgradnjo maksimalno 2300 mm (dopustno odstopanje +/-3%)		
Previs vozila z nadgradnjo (razdalja med sredino zadnje osi in skrajno zadnjo točko nadgradnje) maksimalno 1800 mm (dopustno odstopanje +/-3%)		
Barva vozila BELA		
ŠASIJA		
Medosna razdalja od 4100 do 4200 mm		
Največja dovoljena masa vozila 5500 - 6000 kg		
Zapora diferenciala na prednji osi		
Centralna zapora diferenciala		

Vozilo z 2 (dvemi) osmi		
Pogon na obeh oseh (4x4 pogon)		
Enojna kolesa tudi na zadnji osi		
Pnevmatike: Grobi profil za terensko vožnjo OFF-ROAD, enojne, dimenzije 9,00 R16 ali višje. Na prvi in drugi osi enake dimenzije pnevmatik		
Rezervno kolo pritrjeno na vozilu na ustreznem nosilcu		
Parabolične vzmeti na obeh kolesih		
Protinaletna zaščita (odbijač) na zadnjem podaljšanem delu vozila		
Jekleni odbijač spredaj		
Zaščita korita motorja		
Vgrajena dva hidravlični odgona, eden za delo z dvizno košaro, drugi za delo z vitlom		
Konektor za nadgraditlje		
Zavese na kolotekih spredaj		
Minimalno 90 L rezervoar za gorivo pod kabino		
MOTOR		
Prostornina motorja minimalno 2900 ccm		
Moč motorja minimalno 180 KM		
Navor motorja minimalno 420 Nm		
Emisijski razred EURO 6		
MENJALNIK		
Ročni menjalnik z minimalno 6 prestavami in vzvratno zavoro		
ZAVORNI SISTEM		
Sistem proti blokiranju koles pri zaviranju ABS + ESP		
Kolutne zavore		
KRMILNI MEHANIZEM		
Hidravlični servo volan nastavljen po višini		
KABINA		
Enojna kabina z dvoje vrati (maksimalna širina brez ogledal 2100 mm) – fiksno vpeta		
Nosilci vzvratnih ogledal v ožji izvedbi		
Električno nastavljiva in ogrevana vzvratna ogledala na voznikovi in sovoznikovi strani		
Električni pomik stekel na voznikovi in sovoznikovi strani		
Daljinsko centralno zaklepanje		

Sprednje meglenke		
Dvojni sedež sovoznika		
Vzmeten sedež voznika		
Avtomatska klimatska naprava		
Avto radio DAB z Bluetooth		
Zadnja stena kabine z oknom		
ELEKTRIČNE NAPRAVE		
Akumulator minimalno 110 Ah		
Alternator minimalno 180A (12V)		
Stikalo za odklop akumulatorja		
Tempomat		
Zvočno opozorilo za vzvratno vožnjo		
OSTALA OPREMA		
Vsa oprema po cestno prometnih predpisih		
2 x triopan (delo na cesti, omejitev hitrosti 30 km/h, vožnja mimo-levo)		
NADGRADNJA		
POMOŽNA ŠASIJA		
Izdelava pomožne šasije, ki je peskana in barvana s protikorozijsko temeljno barvo in pokrivno barvo, prirejena za vgradnjo platforme in stabilizatorjev		
Hladilnik olja primerne kapacitete za delovanje platforme		
Dobava in vgradnja hidravlične črpalke ustrezne velikosti za delovanje platforme, izdelava vse potrebne hidravlične inštalacije		
Dobava in vgradnja hidravlične črpalke ustrezne velikosti za delovanje vitla, izdelava vse potrebne hidravlične inštalacije		
Izdelava nosilcev in namestitev zaščite pred naletom na zadnjem delu vozila		
Izdelava podesta platforme, ki je ojačan in pokrit z rebrasto AL pločevino ustrezne debeline 3/4 mm, da omogoča pohodnost podesta		
DELOVNA PLATFORMA		
Platforma mora biti montirana na pomožno šasijo		
Minimalna višina dela 16 m		
Minimalna višina dna košare 14 m		
Minimalna nosilnost košare 250 kg		

Stranski horizontalni izteg, ko so vsi stabilizatorji iztegnjeni minimalno 10 m (80 kg v košari) na zadnjem delu vozila ter 7,5 m (80 kg v košari) pred kabino.		
Stranski horizontalni izteg, ko vsi stabilizatorji niso iztegnjeni minimalno 10 m (80 kg v košari) na zadnjem delu vozila ter 7,5 m (80 kg v košari) na boku.		
Rotacija platforme minimalno 400°		
Delovno območje z avtomatskim prilagajanjem iztega platforme na podlagi teže v košari in na podlagi iztega stabilizatorjev (4 kombinaciji iztega stabilizatorjev – vsi skrčeni, vsi iztegnjeni, iztegnjeni samo na levi strani in iztegnjeni samo na desni strani)		
Teleskopska izvedba z dvema teleskopskima podaljškoma in izvlekom teleskopov s pomočjo verige		
Hidravlična in elektro instalacija speljana v teleskopski roki platforme zaradi zaščite		
Hidravlični cilinder teleskopa v teleskopski roki platforme		
Števec delovnih ur platforme		
STABILIZACIJA VOZILA		
Štiri (4) hidravlični stabilizatorji, prednji hidravlično iztegljivi, zadnji fiksni, navpično spustni		
Ventil za dviganje in spuščanje stabilizatorjev in možnosti posamezne regulacije stabilizatorjev		
KOŠARA PLATFORME		
Aluminijasta košara dimenzije min 1400 x 700 x 1100 m		
Manjši odprt zaboj za odlaganje orodja v košari		
Košara zaprta z zunanje strani z aluminijem		
Avtomatska hidravlična izravnavna košare		
Hidravlično vrtenje košare + - 90°		
Električna napeljava v košari z 220 V vtičnico. Napeljava do košare mora biti speljana v teleskopski roki platforme.		
VARNOST		
Ročna črpalka za spust platforme v sili		
Varnostni sistem, ki preprečuje dvig stabilizatorjev, ko je platforma v delovnem položaju		
Varnostni sistem, ki preprečuje začetek obratovanja platforme, če vozilo ni stabilizirano		
Elektronski omejevalec iztega platforme		
Možnosti zagona in izklopa (on-off) motorja vozila na komandnem pultu v košari		
Dvojne hidravlične komande (v košari in na podstavku platforme) z avtomatskim dodajanjem obratov		
SVETLOBNA OPREMA VOZILA		
Vozilo opremljeno s predpisano svetlobno in grafično opremo		
Svetlobni LED blok dolžine 1200mm vgrajen na strehi kabine		

V maski kabine vgrajen en par oranžnih LED luči v bliskajoči izvedbi		
V zadnjem delu (robu) nadgradnje integrirano vgrajen en par oranžnih LED luči v bliskajoči izvedbi		
LED reflektor za razsvetljavo iz košare		
Dva LED reflektorja nameščena za kabino vozila namenjena razsvetljava podesta in okolice vozila. Stikalo za vklop reflektorjev mora biti na armaturni plošči v kabini vozila.		
LED opozorilne luči na vseh stabilizatorjih		
HIDRAVNIČNI VITEL		
Vitel montiran na prednjem delu vozila		
Minimalna vlečna sila 3.600 kg na prvem ovoju		
Jeklena vrv dolžine minimalno 30 m, minimalen presek 10 mm, z kavljem		
Enofunkcijsko daljinsko upravljanje vitla		
Ločen hidravlični razvodnik za upravljanje vitla		
DODATNA OPREMA		
Dostop do košare platforme se izvede preko stopnic, po potrebi delno zložljivih, na zadnjem delu vozila		
Dva (2) zaboja za hrambo orodja, izdelana iz INOX pločevine debeline 2 mm. Velikost oziroma dimenzije in postavitve zabojev morajo biti takšne, da ne ovirajo dela s platformo. Širina nameščenih zabojev ne sme presegati zahtevane širine vozila. Zaboji in vrata zabojev morajo biti vodotesni, vrata morajo imeti ključavnico za zaklepanje zabojev.		
Na podestu platforme morajo biti nameščene AL stranice, ki tvorijo priročni tovorni prostor, višina stranic 200 mm.		
Na obeh bokih in na zadnji strani vozila (po celotni dolžini) nameščene samolepljivi refleksno odbojni trakovi (npr. »3M odsevni trakovi«)		
Podložne plošče (podstavki) stabilizatorjev in ustrezni nosilci na vozilu za njihovo shrambo		
Kamera za vzvratno važno, z zaslonom v kabini vozila		
HOMOLOGACIJA		
Ponudnik mora pred predajo vozila naročniku opraviti drugostopenjsko homologacijo ter opraviti pregled in preizkus opreme z izdajo zapisnika in potrdila o pregledu delovne opreme s strani akreditirane organizacije za varstvo pri delu		
DODATNE ZAHTEVE		
Maksimalni rok dobave: 31.12.2021		
Garancija: najmanj 24 mesecev od dneva kakovostnega prevzema vozila		

OBVEZNA PRILOGA:

Ponudnik mora k ponudbi priložiti tehnično dokumentacijo proizvajalca oziroma potrdilo o homologaciji, iz katerih izhaja, da so izpolnjene vse zahteve naročnika, navedene v zgornji tabeli.

Lokacija dostave : Elektro Primorska, d.d., DE SEŽANA, Partizanska cesta 47 6210 Sežana

SKLOP 11: Tovorno vozilo 4x4 z dvigalom
Količina: 1 kos
NAVODILO ZA IZPOLNJEVANJE OBRAZCA:

V stolpcu pod zaporedno številko 1 so podane zahteve naročnika. Ponudnik mora smiselno izpolni stolpce 2 in 3:

- v stolpcu št. 2 ponudnik navede pisne ali številčne podatke ponujenega vozila (v skladu z zahtevami naročnika);
- v stolpcu št. 3 ponudnik navede številko priloge, pod katero je priložena tehnična specifikacija oz. dokumentacija (v slovenskem ali angleškem jeziku) iz katere je razvidno izpolnjevanje zahtev naročnika.

ZAHTEVE NAROČNIKA	PODATKI PONUDNIKA	ŠTEVILKA PRILOGE - KJE SE PODATEK NAHAJA
1	2	3
Tovorno vozilo s pogonom 4x4, hidravličnim dvigalom in nadgradnjo za prevoz tovora	<i>(vpiše ponudnik)</i> Proizvajalec vozila: Model/tip vozila: Proizvajalec dvigala: Model/tip dvigalo:	
TOVORNO VOZILO		
ŠASIJA		
Medosna razdalja med prvo in drugo osjo maksimalno 3400 mm		
Največja dovoljena masa vozila najmanj 15000 kg		
Nosilnost prve osi najmanj 5000 kg, zadnje najmanj 10000 kg		
Zapora diferenciala na prednji osi		
Zapora diferenciala na zadnji osi		
Vozilo z 2 (dvemi) osmi		
Pogon na vseh 2 (dveh) oseh (4x4 pogon)		
Enojna kolesa tudi na zadnji osi		
Pnevmatike: pnevmatike z ustreznim profilom za terensko vožnjo OFF-ROAD, enojne, (kot npr. dimenzije 14R20), brez zračnice, na prvi in drugi osi enake dimenzije		

Rezervno kolo		
Ojačano večlistno vzmetenje na prednji in zadnji osi		
Prečni nosilec za vlečno kljuko		
Vlečna kljuka $\phi=40\text{mm}$, z vlečno silo $D=120\text{kN}$		
Avtomatska vlečna kljuka ROCKINGER		
Protinaletna zaščita (odbijač) na zadnjem delu vozila		
Jekleni odbijač spredaj		
Zaščita hladilnika		
Izpušna cev pod vozilom		
Vgrajen hidravlični odgon in regulacija delovanja motorja za delo z dvigalom		
Barva vozila BELA		
MOTOR		
Prostornina motorja minimalno 6500 ccm		
Moč motorja minimalno 200 KM		
Navor motorja minimalno 1000 Nm		
Emisijski razred EURO 6 D		
Motorna zavora		
MENJALNIK		
Avtomatski menjalnik minimalno 6 -stopenjski		
ZAVORNI SISTEM		
Sistem proti blokiranju koles pri zaviranju ABS		
Ročna zavora delujoča na zadnji osi		
KRMILNI MEHANIZEM		
Hidravlični servo volan		
KABINA		
Enojna kabina z dvoje vrati in nizko streho		
Zračno vzmetena kabina		
Nosilci vzvratnih ogledal v ožji izvedbi (maksimalno 2450 mm)		
Zunanji senčnik nad vetrobranskim steklom		
Mrežasta zaščita sprednjih luči		
Električno nastavljiva in ogrevana vzvratna ogledala na voznikovi in sovoznikovi strani		
Električni pomik stekel na voznikovi in sovoznikovi strani		

Daljinsko centralno zaklepanje		
LED sprednja svetila (pozicijske in dnevne luči)		
Enojni sedež sovoznika		
Med voznikovim in sovoznikovim sedežem centralna omarica za shranjevanje dokumentov		
Sedež voznika ergonomski, zračno vzmeten in ogrevan		
Naslon za roko na voznikovem sedežu		
Okno s steklom na zadnji strani kabine		
Klimatska naprava		
Avto radio DAB z Bluetooth in komandami na volanu		
Neodvisni grelec kabine (kot npr. Webasto)		
ELEKTRIČNE NAPRAVE		
Akumulator minimalno 140 Ah		
Električno stikalo za odklop akumulatorja		
Električna instalacija za priklopno vozilo		
Tempomat		
Zvočno opozorilo za vzvratno vožnjo		
7 polna priključna doza za prikolico		
OSTALA OPREMA		
Vsa oprema po cestno prometnih predpisih		
2 x triopan (delo na cesti, omejitev hitrosti 30 km/h, vožnja mimo-levo)		
NADGRADNJA		
POMOŽNA ŠASIJA		
Izdelava pomožne šasije, ki je peskana in barvana s protikorozijski temeljno barvo in pokrivno barvo, prirejena za vgradnjo dvigala, stabilizatorjev in kesona		
Izdelava mrežastega podstavka dna kesona iz krivljenih profilov varjenih ob bok pomožne šasije (čim nižja nakladalna višina) barvanih s protikorozijski temeljno barvo in pokrivno barvo		
Dobava in vgradnja hidravlične črpalke ustrezne velikosti za delovanje dvigala, izdelava vse potrebne hidravlične inštalacije.		
HIDRAVLIČNO DVIHALO Z OPREMO		
Dvigalo mora biti montirano za kabino vozila		
Hidravlični doseg dvigala minimalno 14,70 m		
Dvižni moment minimalno 16 mt		

17-B/2021

Nosilnost dvigala na 14,70 m minimalno 780 kg		
Dodatni ročni podaljšek za podaljšanje dosega dvigala		
Nosilnost dvigala z iztegnjenim ročnim podaljškom minimalno 600 kg		
Območje rotacije dvigala preko zobate letve minimalno 400°		
Zalom nihalne roke nazaj (navzgor) za minimalno 15° nad vodoravno linijo		
Dvojni kolenski vzvod za ohranjanje konstantne moči pri dvigovanju		
Hidravlične in električne cevi pretežno speljane skozi steber ali ob stebru z dodatno zaščito		
Sistem za hiter izvlek teleskopov s koriščenjem povratnega olja		
Hidravlično razširljivi stabilizatorji (podporne noge) dvigala s povečanim izvlekom na minimalno 5 m z notranjim vodenjem cevi. Stabilizatorji morajo biti hidravlično vrtljivi za 180°		
Dodatni stabilizatorji s hidravličnim izvlekom, montirani na zadnjem previsu vozila		
Predpriprava za naknadno montažo vitla na dvigalu		
Oljni hladilnik z rezervoarjem olja		
Števec delovnih ur dvigala		
STABILIZACIJA VOZILA		
Štiri (4) hidravlični stabilizatorji, prednji in zadnji hidravlično iztegljivi, prednji hidravlično vrtljivi za 180°		
Ventil za dviganje in spuščanje stabilizatorjev in možnosti posamezne regulacije stabilizatorjev		
Variabilna kontrola stabilnosti - sistem za nadzor stabilnosti, ki zagotavlja zahtevani stabilnostni faktor dvigala v polnem krogu dvigala z optimalnim izračunom nosilnosti glede na dejansko podprtost stabilizatorjev dvigala in dodatnih zadnjih stabilizatorjev.		
UPRAVLJANJE DVIĞALA		
Upravljanje vseh funkcij dvigala radijsko in ročno (zasilno)		
Radijsko daljinsko upravljanje dvigala in vseh stabilizatorjev z daljincem. Daljinec z digitalnim displejem in linearno postavljenimi vzvodi za upravljanje dvigala-upravljanje preko tip. Daljinec mora imeti dve polnilni bateriji in polnilce baterij.		
Možnosti zagona in izklopa (on-off) motorja vozila na daljincu.		
Možnost nastavitve delovnih vrtljajev motorja vozila preko daljinca		
Možnost zmanjšanja delovanja hitrosti dvigala z vsaj 4 stopnjami		
Sistem za povečanje delovnega tlaka in hkratnega zmanjšanja delovne hitrosti dvigala		
Avtomatski sistem za prilagajanje hitrosti dvigala glede na obremenitev		
VARNOST		
Svetlobno in zvočno opozorilo v kabini vozila, če stabilizatorji in dvigalo niso v transportnem položaju		
Elektronska blokada oziroma preobremenitveno varovalo po CE standardu		

NAKLADALNI PROSTOR		
Za dvigalom nameščen fiksni keson z dimenzijami, ki omogoča delovanje (vrtenje) dvigala in ne presega zahtevanih meril vozila z nadgradnjo, vendar: minimalna notranja širina 2350mm (v širini blatnikov) minimalna notranja dolžina 3400 mm (dopustno odstopanje +/-3%)		
Keson z ALU stranicami višine 400 mm, prednja ALU stranica višine 1000 mm s kavliji za povezovalne pasove.		
Zadnji stebri kesona aluminijasti in snemljivi, s Kinnegrip zapiranjem		
Pod kesona iz vodoodporne plošče debeline minimalno 30 mm s hrapavim nanosom		
Na robovih/obodih kesona rinke za pritrditev tovora, 4 rinke na vsaki strani		
Na sredini kesona, v podu kesona predpriprava za opleni, dve puši pokrite z vodotesnim snemljivim pokrovom (pred izdelavo velikost (fi) puš ponudnik uskladi z naročnikom)		
Izdelava ojačanega nosilca za kabino za prevoz drogov in v nosilcu integrirana dva led reflektorja		
Izdelava zadnjega demontažnega nosilca ojačane izvedbe za prevoz drogov (v podu kesona predvideti 2 puši za montažo in demontažo nosilca).		
Obodni profili izdelani iz INOX materiala debeline 4 mm		
Vsi jekleni deli nadgradnje morajo biti peskani in barvani s protikorzijski temeljno barvo in pokrivno barvo		
SVETLOBNA OPREMA VOZILA in NADGRADNJE		
Vozilo opremljeno s predpisano svetlobno in grafično opremo		
Svetlobni LED blok dolžine 1000mm vgrajen na strehi kabine		
V maski kabine vgrajen en par oranžnih LED luči v bliskajoči izvedbi		
V zadnjem delu (robu) nadgradnje integrirano vgrajen en par oranžnih LED luči v bliskajoči izvedbi, ki so vidne tudi ko je zadnja stranica odprta (navzdol)		
LED reflektor za razsvetljavo na nihalni roki		
Dva Led reflektorja montirana na nosilcu dolgih predmetov za kabino		
LED opozorilne luči na vseh stabilizatorjih		
DODATNA OPREMA		
Zaboj za hrambo orodja z vrati, izdelana iz INOX pločevine debeline 3 mm, nameščena ob šasijo na delu medosja vozila. Dimenzije cca. 530x500x460 mm s polico na višini 300mm od dna zaboja. Velikost oziroma dimenzije in postavitve zabojev morajo biti takšne, da ne ovirajo dela z dvigalom in prevoz tovora v kesonu. Širina nameščenih zabojev ne sme presegati zahtevane širine vozila. Zaboji in vrata zabojev morajo biti vodotesni, vrata morajo imeti ključavnico za zaklepanje zaboja.		
Na obeh bokih in na zadnji strani vozila (po celotni dolžini) nameščene samolepljiv refleksno odbojni trakovi (npr. »3M odsevni trakovi«)		

Podložne plošče 500 mm x 500 mm (podstavki) stabilizatorjev in ustrezni nosilci na vozilu za njihovo shrambo		
HOMOLOGACIJA		
Ponudnik mora pred predajo vozila naročniku opraviti drugostopenjsko homologacijo ter opraviti pregled in preizkus opreme z izdajo zapisnika in potrdila o pregledu delovne opreme s strani akreditirane organizacije za varstvo pri delu		
DODATNE ZAHTEVE		
Dobavni rok (po podpisu pogodbe): do 31.12.2021		
Garancija: najmanj 24 mesecev od dneva kakovostnega prevzema vozila		

OBVEZNA PRILOGA:

Ponudnik mora k ponudbi priložiti tehnično dokumentacijo proizvajalca oziroma potrdilo o homologaciji, iz katerih izhaja, da so izpolnjene vse zahteve naročnika, navedene v zgornji tabeli.

Lokacija dostave : Elektro Primorska, d. d., Ulica Vinka Vodopivca 17, Kromberk, 5000 Nova Gorica

6. PRILOGE

POOBLASTILO ZA PRIDOBITEV POTRDIL IZ KAZENSKE EVIDENCE

Izjavljamo, da dajemo Elektro Primorski, d.d., kot naročniku, soglasje skladno z 22. členom Zakona o varstvu osebnih podatkov, da za potrebe izvedbe javnega naročila, pridobi podatke od ministrstva, pristojnega za pravosodje, da kot ponudnik nismo bili, ter da prav tako tudi osebe, ki so članice upravnega, vodstvenega ali nadzornega organa tega ponudnika, ali ki imajo pooblastila za njegovo zastopanje ali odločanje ali nadzor v njem, niso bili pravnomočno obsojeni za kazniva dejanja, ki so opredeljena v Kazenskem zakoniku (Uradni list RS, št. 50/12 – uradno prečiščeno besedilo, s spremembami) in naštetu v 75. členu ZJN-3.

Firma (polno ime): _____

Matična številka: _____

Sedež pravne osebe: _____

Številka vpisa v sodni register (št. vložka): _____

Spodaj podpisani pooblastitelj, pooblaščen naročnika, da za potrebe izvedbe javnega naročila »Transportna sredstva« pridobi vse potrebne podatke oz. potrdilo iz kazenske evidence pravnih oseb pristojnega organa.

Pooblastitelj: _____

Kraj in datum:

Ime in priimek:

Podpis:

ZAHTEVEK ZA PODATKE IZ KAZENSKJE EVIDENCE

Podatki:
- o ponudniku-fizični osebi/o zakonitem zastopniku ponudnika-pravne osebe

Ime in priimek	
EMŠO	
Dekliški priimek	
Datum rojstva	
Kraj rojstva	
Občina rojstva ali država rojstva	
Stalno prebivališče	
Občina in država	
Državljanstvo	
Točen naziv in naslov organa, ki izdaja potrdila (polje se izpolni samo v primeru, če gre za ponudnika, ki nima sedeža v RS)	

Spodaj podpisani pooblastitelj, pooblaščan naročnika, da za potrebe izvedbe javnega naročila »Transportna sredstva« pridobi vse potrebne podatke oz. potrdilo iz kazenske evidence fizičnih oseb pristojnega organa.

Pooblastitelj:

Kraj in datum:

Ime in priimek:

Podpis:

Ponudnik

.....

IZJAVA PONUDNIKA

Pod kazensko in materialno odgovornostjo,

IZJAVLJAMO,

da bo servis za vozilo in nadgradnjo (sklop 10 in 11) izvajal pooblaščen serviser na območju Republike Slovenije.

Servis za vozilo bo izvajal pooblaščen serviser:

Naziv servisa za servisiranje podvozja/vozila	
Naslov servisa	
Kontakt (telefon in e-naslov)	
kontaktna oseba	

Servis za nadgradnjo (dvižno košaro) bo izvajal pooblaščen serviser:

Naziv servisa za servisiranje nadgradnje	
Naslov servisa	
Kontakt (telefon in e-naslov)	
kontaktna oseba	

Ponudnik je dolžan predložiti ustrezno izjavo oziroma dokazilo, da je ponudnik oziroma serviser uradni zastopnik za redna in garancijska popravila ter dobavo originalnih rezervnih delov v Republiki Sloveniji, tako za ponujeno šasijo kot tudi za nadgradnjo.

Kraj in datum:

Žig:

Podpis pooblaščene osebe ponudnika:

.....

.....

PRILOGA 3

Ponudnik

.....

IZJAVA PONUDNIKA

Pod kazensko in materialno odgovornostjo,

IZJAVLJAMO,

da je odzivni čas v primeru servisiranja in/ali v primeru okvare vozila in/ali nadgradnje v času garancijske dobe: _____ delovnih ur od prejema poziva s strani naročnika.

(opomba: ponudniki morajo navesti realni odzivni čas glede na svojo lokacijo oziroma glede na lokacijo pooblaščenega servisa in organizacijo servisne službe! Odzivni čas ne sme biti daljši od 8 delovnih ur, upoštevajoč urnik dela naročnika.)

Kraj in datum:

Žig:

Podpis pooblaščenice osebe ponudnika:

Naročnik

.....

.....

REFEREČNO POTRDILO

Izjavljamo, da nam je družba: _____

od 01.01.2018 do roka za oddajo ponudbe uspešno dobavila (*ustrezno obkroži*):

- tovorno vozilo z dvigalom, ki ima hidravličn doseg najmanj 14 m in dvižni moment min. 16 mt
- tovorno vozilo s štirikolesnim pogonom in dvižno košaro dosega minimalno 16 m

Zap. št	Proizvajalec in tip vozila	Proizvajalec in tip nadgradnje	Doseg dvigala / dvižne košare	Dvižni moment dvigala	Vrednost vozila z nadgradnjo	Čas dobave (mesec in leto)

Dobavo vozila z nadgradnjo je navedena družba opravila strokovno in kvalitetno v skladu s predpisi stroke in v pogodbeno dogovorjenem roku.

Potrjevalec reference se strinja, da ima naročnik Elektro Primorska, d.d. pravico, da preveri to referenco.

Kontaktna oseba potrjevalca reference: _____, tel: _____

To potrdilo je sestavni del in priloga ponudbe s katero se podjetje _____ prijavlja na javni razpis naročnika Elektro Primorska d.d. za TRANSPORTNA SREDSTVA, objavljen na portalu javnih naročil (<http://www.enarocanje.si>) dne _____ pod št.ob. _____.

Kraj in datum:

Žig:

Podpis pooblaščenice osebe naročnika:

Opomba:

- ponudniki lahko predložijo dokazilo o zahtevanih referencah tudi v drugačni obliki, vendar morajo biti na potrdilu navedeni vsi zgoraj zahtevani podatki
- ponudnik lahko ta obrazec kopira in izpolnjen predloži v številu zahtevanih izvodov oz. predloži izjave z navedeno vsebino

7. VZOREC POGODBE

V razpisni dokumentaciji je predložen vzorec pogodbe.

Naročnik bo z izbranim ponudnikom sklenil pogodbo za vsak sklop posebej.

POGODBA št.**ZA DOBAVO _____ - Sklop X****NAROČNIK:****ELEKTRO PRIMORSKA podjetje za distribucijo električne energije, d.d.,**

Erjavčeva 22, 5000 Nova Gorica

(ki jo zastopa predsednik uprave Uroš Blažica – v nadaljnjem besedilu naročnik)

ID številka za DDV: SI37102656

IBAN : SI56 047500000510950 pri NKBM področje Nova Gorica

in

DOBAVITELJ:

_____, ki ga zastopa _____

ID številka za DDV.: _____

IBAN: _____

1. člen**PREDMET POGODBE:**

Predmet pogodbe je dobava _____, na podlagi ponudbe št. _____ z dne _____ ki je sestavni del te pogodbe.

Ponudnik je bil v skladu z javnim naročilom št. 17-B/2021 objavljenim na Portalu javnih naročil pod št.....dne....., izbran kot najugodnejši.

2. člen**POGODBENA VREDNOST**

Pogodbena vrednost znaša _____ EUR,

DDV _____ EUR.

Skupna pogodbena vrednost z DDV je _____ EUR,

Cene so fiksne do konca izpolnitve vseh pogodbenih obveznosti. Vsebujejo vse stroške in dajatve, ki jih ima dobavitelj z izvedbo pogodbenih obveznosti. Davek na dodano vrednost (DDV) bo obračunan in plačan ob izdanem računu v skladu z veljavnim Zakonom o davku na dodano vrednost.

3. člen ROK IN LOKACIJA DOBAVE

Rok dobave: _____

Lokacija dobave: _____

Naročnik se obvezuje prevzeti naročeno vozilo, v kolikor le to ustreza tehničnim pogojem iz razpisne dokumentacije. Ob prevzemu se s strani pooblaščenih pogodbenih predstavnikov podpiše prevzemni zapisnik.

O skriti napaki mora naročnik dobavitelja obvestiti v 8 (osmih) dneh, šteto od dneva, ko je napako opazil. Odgovornost dobavitelja za skrite napake traja toliko časa kot traja garancija za konkretno blago.

Dobavitelj se obvezuje, da bo ob predaji vozila naročniku izročil tudi naslednje dokumente (opomba: velja za sklop 10 in 11):

- dokument o dvostopenjski homologaciji
- dokumente potrebne za registracijo vozila
- izjava o skladnosti nadgradnje z veljavnimi predpisi
- izračun obremenitev na posamezni osi
- izračun lastne mase in nosilnosti vozila po CPP
- stabilnostni izračun dvigala/platforme na vseh pozicijah
- tehnične risbe vozila z označenimi glavnimi merami
- navodila za uporabo vozila, nadgradnjo in dodatno opremo
- servisno knjižico vozila
- ostale dokumente, ki se nanašajo na vozilo, ki jih je zahteval naročnik v razpisni dokumentaciji.

4. člen OBRAČUN IN PLAČILO

Dobavitelj bo zaračunal naročniku dejansko dobavljeno blago oz. storitve skladno s cenami iz ponudbe.

Račun mora imeti priloženo potrjeno dobavnico, oziroma primopredajni zapisnik ter mora biti naslovljen na Elektro Primorska d.d., Erjavčeva 22, 5000 Nova Gorica in poslan na elektronski naslov fakture@elektro-primorska.si.

Pogodbeni stranki se dogovorita za plačilni rok 30 (trideset) dni od dneva pravilno izstavljenega računa. V primeru, bo naročnik prejel račun 20 dni ali manj pred rokom plačila, bo lahko tak račun zavrnil in od dobavitelja zahteval račun z novim datumom zapadlosti. Naročnik se obvezuje, da bo po prejemu računa in prilog v roku 8 dni le-tega pregledal, ter dobavitelju sporočil morebitne nepravilnosti in pomanjkljivosti. Naročnik ima pravico obrazloženo zavrnil račun s priloženo dokumentacijo v roku 8 dni po prejemu, dobavitelj pa je dolžan izstaviti nov račun z novim datumom.

Dobavitelj se obvezuje, da bo na račun vpisal evidenčno številko pogodbe, ki je:

št.: _____ (določi naročnik ob podpisu pogodbe).

Če zadnji dan roka plačila sovpada z dnem, ko je po zakonu dela prost dan, se za zadnji dan roka šteje naslednji delovni dan. Za dan plačila se šteje dan, ko naročnik svoji banki izda nalog za plačilo. Če dobavitelj predlaga in naročniku likvidnostna situacija omogoča predčasno gotovinsko plačilo, se za vsak dan predčasnega plačila obračuna 0,5% popusta, za katerega dobavitelj izda dobropis pred dogovorjenim predčasnim plačilom.

V primeru zamude pri plačilu se lahko zaračunavajo zakonske zamudne obresti.

Račun mora biti izstavljen skladno z veljavno davčno zakonodajo in morebitnimi dodatnimi navedbami oz. podatki skladno z zahtevami naročnika. Če je izstavljeni račun nepravilen ali sporen, ga ima naročnik pravico delno ali v celoti zavrnilo.

5. člen

RAVNANJE Z OKOLJEM- OKOLJSKE REŠITVE

Dobavitelj s podpisom te pogodbe izjavlja, da je seznanjen in se zavezuje ravnati skladno z Uredbo o zelenem javnem naročanju (Ur.l. RS št. 51/2017, 64/2019), Uredbo o odpadkih (Ur.l. RS št. 37/2015, 69/2015 in 129/2020) kakor tudi z drugo zakonodajo s področja varstva okolja.

6. člen

PROTIKORUPCIJSKA KLAUZULA

Pogodba je nična, 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 za sklenitev posla pod ugodnejšimi pogoji ali za opustitev dolžnega nadzora nad izvajanjem pogodbenih obveznosti 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.

7. člen

POGODBENE KAZNI

Dobavitelj je v primeru zamude pri dobavi blaga, ki ni posledica višje sile ali razlogov na strani naročnika, dolžan plačati naročniku za vsak zamujeni dan pogodbeno kazen v višini 0,5 % (pol odstotka) do skupno največ 10 % (deset odstotkov) od vrednosti naročila.

Primeru, da je odzivni čas za servis ali popravilo okvar vozila in/ali nadgradnje v času trajanja garancijskega roka daljši od določenega v tej pogodbi, ima naročnik za vsako delovno uro zamude pravico od dobavitelja zahtevati pogodbeno kazen v višini 0,05 % pogodbene cene, vendar skupno največ 10 % pogodbene cene (opomba: velja za sklop 10 in 11).

Pogodbeni stranki soglašata, da naročnik ni dolžan sporočiti dobavitelju, da si pridržuje pravico do pogodbene kazni, če je prevzel blago potem, ko je dobavitelj z njeno dobavo zamujal. V primeru, da dobavitelj zamuja pri dobavi blaga in je zato naročniku nastala škoda, ki je večja od pogodbene

kazni, lahko od dobavitelja poleg pogodbene kazni zahteva tudi razliko do popolne odškodnine vendar največ do trikratnega pogodbenega zneska (z DDV). Ta omejitev ne velja za naklepno ali iz hude malomarnosti povzročeno škodo.

8. člen

POSEBNE OBVEZNOSTI DOBAVITELJA IN NAROČNIKA

Dobavitelj se obvezuje, da bo:

- opravil dobavo/-e strokovno, pravilno, vestno in kvalitetno v skladu z veljavnimi dogovori, soglasji, standardi in zakoni,
- izvršil dobavo v dogovorjenem roku in predal transportno sredstvo skladno z zahtevami iz razpisne dokumentacije, tako, da ga bo lahko naročnik brez težav pričel uporabljati,
- sproti obveščal naročnika o tekoči problematiki in nastalih situacijah, ki bi lahko vplivale na izvršitev prevzetih obveznosti,
- varoval poslovno tajnost naročnika, kakor tudi tajnost vseh ostalih informacij, če to naročnik posebej zahteva,
- upošteval zahteve in določila javnega razpisa,

Naročnik se obvezuje, da bo:

- dal dobavitelju v dogovorjenih rokih na razpolago potrebno dokumentacijo oziroma informacije v zvezi s pogodbenimi obveznostmi,
- sodeloval z dobaviteljem po določilih pogodbe z namenom, da bo pogodbeno dobava blaga opravljena v obojestransko korist in zadovoljstvo,
- tekoče obveščal dobavitelja o vseh spremembah in novo nastalih situacijah, ki bi lahko vplivale na izvršitev pogodbenih obveznosti,
- enako zanesljivo kot to zahteva od dobavitelja, tudi sam varoval poslovno tajnost dobavitelja in da bo v tajnosti obdržal tudi druge informacije in dokumente, če bo dobavitelj to posebej zahteval.

9. člen

GARANCIJA IN ODPRAVA NAPAK V GARANCIJSKI DOBI

Dobavitelj zagotavlja garancijsko dobo _____ mesecev, oziroma _____ km (km veljajo za sklop od 1 do 9). Garancijska doba prične teči z dnem prevzema vozila.

Dobavitelj se obvezuje, da bo v garancijskem roku, za redno servisiranje in v primeru okvare vozila in nadgradnje zagotovil lasten servis oziroma servis s strani pooblaščenega serviserja _____ (opomba: velja za sklop 10 in 11).

Dobavitelj jamči, da bo v vozilo in nadgradnjo, če bo to zahtevalo popravilo v primeru okvare, vgrajeval samo originalne nadomestne dele, razen v primeru, da naročnik ne bi odločil drugače (opomba: velja za sklop 10 in 11).

Dobavitelj jamči, da je odzivni čas v primeru servisiranja in/ali v primeru okvare vozila in nadgradnje ves čas trajanja garancijskega roka _____ delovnih ur (upoštevajoč delovni urnik naročnika) od prejema poziva s strani naročnika. Primeru, da je odzivni čas za servis ali popravilo okvar daljši od določenega v tej pogodbi, ima naročnik pravico do pogodbene kazni. V primeru

manjše okvare se popravilo izvede na lokaciji naročnika, v primeru večjih okvar in večje potrebe po servisu pa na lokaciji dobavitelja oziroma njegovega serviserja. Stroške prevoza od naročnika do dobavitelja in ko je vozilo popravljeno nazaj na naslov naročnika, v garancijski dobi, krije dobavitelj sam. (opomba: velja za sklop 10 in 11).

10. člen ODSTOP OD POGODBE

Naročnik lahko odstopi od pogodbe, če dobavitelj zamudi z dobavo in mu je tako obračunana najvišja predvidena skupna pogodbena kazen opredeljena v 7. členu te pogodbe.

11. člen PREDSTAVNIKI POGODBENIH STRANK

Pooblaščen predstavnik pogodbenih strank sta:

za naročnika: _____

ki je pooblaščen, da zastopa naročnika v vseh vprašanjih, ki zadevajo dobavo po tej pogodbi in ima v vsakem trenutku pravico vpogleda v vse faze izvajanja pogodbe pri dobavitelju in

za dobavitelja: _____, ki je pooblaščen, da zastopa dobavitelja v vseh vprašanjih, ki se nanašajo na dobavo po tej pogodbi in je dolžan neposredno sodelovati z naročnikovim predstavnikom ves čas trajanja pogodbe.

12. člen UPORABA PRAVA IN KODEKSA

Za urejanje vseh ostalih odnosov iz te pogodbe veljajo splošna določila o prodajni pogodbi iz Obligacijskega zakonika in Splošne uzance za blagovni promet.

Stranki pogodbe se obvezujeta, da bosta pri izvrševanju pogodbenih obveznosti spoštovali določila Etičnega kodeksa družbe Elektro Primorska d. d., (v nadaljevanju: kodeks), objavljenega na spletni strani družbe www.elektro-primorska.si. Pogodbeni stranki se dogovorita, da je kršitev določil kodeksa lahko utemeljen razlog za enostransko odpoved pogodbenega razmerja.

13. člen VAROVANJE ZAUPNIH PODATKOV

Pogodbeni stranki bosta vse medsebojne dogovore, podatke in dokumentacijo, ki je predmet te pogodbe in bo označena za zaupno, ali bo to izhajalo iz njene narave ali iz določb veljavnih evropskih in slovenskih predpisov, varovali kot poslovno skrivnost in je ne bosta neupravičeno izkoriščali v svojo korist oziroma komercialno izkoriščali ali posredovali tretjim osebam.

Skladno s predpisi o varstvu osebnih podatkov pogodbeni stranki soglašata, da morebitnih osebnih podatkov ne bosta uporabljali v nasprotju z določili teh predpisov. Pogodbeni stranki bosta zagotavljali pogoje in ukrepe za zagotovitev varstva osebnih podatkov in preprečevali morebitne zlorabe, skladno in v smislu z določili navedenih predpisov.

Pogodbeni stranki se zavezujeta, da med obdobjem trajanja te pogodbe in po njenem poteku ne bosta razkrili osebnih podatkov in drugih informacij, s katerimi sta se seznanili pri izvajanju te pogodbe, razen če tako zahteva zakonodaja ali odredba sodišča, oziroma na podlagi izrecnega pisnega soglasja pogodbenih strank.

14. člen VIŠJA SILA

Za višjo silo se smatra vse, kar prizna pristojno sodišče za višjo silo. Pogodbeni stranki se pismeno obvestita o nastanku in prenehanju višje sile najkasneje v roku 3 dni od nastanka višje sile. K pismenemu obvestilu morata predložiti verodostojne dokaze o nastanku in trajanju višje sile.

15. člen SPORI

Vse morebitne spore, ki bi nastali v zvezi z dobavo blaga po tej pogodbi, bosta pogodbeni stranki reševali najprej sporazumno. Če do sporazuma ne pride, bo o sporih odločilo pristojno sodišče po sedežu naročnika.

16. člen KONČNE DOLOČBE

Pogodba je sklenjena pod razveznim pogojem (67. Člen ZJN 3A), ki se uresniči, če je naročnik seznanjen, da je:

- sodišče s pravnomočno odločitvijo ugotovilo kršitev obveznosti iz drugega odstavka 3. člena ZJN-3 s strani izvajalca pogodbe o izvedbi javnega naročila ali njegovega podizvajalca;
- pristojni državni organ pri izvajalcu pogodbe ali njegovem podizvajalcu v času izvajanja pogodbe ugotovil najmanj dve kršitvi v zvezi s plačilom za delo, delovnim časom, počitki, opravljanjem dela na podlagi pogodb civilnega prava kljub obstoju elementov delovnega razmerja ali v zvezi z zaposlovanjem na črno in za kateri mu je bila s pravnomočno odločitvijo ali več pravnomočnimi odločitvami izrečena globa za prekršek.

Razvezni pogoj se uresniči pod pogojem, da je od seznanitve s kršitvijo in do izteka veljavnosti pogodbe še najmanj šest mesecev, v primeru nastopanja s podizvajalci pa tudi, če zaradi ugotovljene kršitve pri podizvajalcu izvajalec ustrezno ne nadomesti ali zamenja tega podizvajalca v roku 30 dni od seznanitve s kršitvijo.

V primeru izpolnitve razveznega pogoja se šteje, da je pogodba razvezana z dnem sklenitve nove pogodbe o izvedbi javnega naročila.

Če naročnik v zakonsko določenem roku ne začne novega postopka javnega naročila, se šteje, da je pogodba razvezana trideseti dan od seznanitve s kršitvijo.

Pogodba stopi v veljavo z dnem izpolnitve zadnjega od naslednjih pogojev:

- podpis pogodbe s strani obeh pogodbenih strank;

Za vsa razmerja, ki niso podrobneje opredeljena s to pogodbo, bosta pogodbeni stranki upoštevali določila Obligacijskega zakonika OZ-UPB1 (Ur. l. RS št. 97/07 z vsemi spremembami in dopolnitvami).

Pogodba je sestavljena v 2 (dveh) enakih izvodih, od katerih vsaka pogodbeni stranka prejme po 1 (en) izvod.

Pogodba je veljavna, ko jo podpišeta obe pogodbeni stranki. Pogodba velja do izpolnitve pogodbenih obveznosti.

_____, _____.____.2021

Nova Gorica, _____.____.2021

DOBAVITELJ:

NAROČNIK:

ELEKTRO PRIMORSKA d. d.
Predsednik uprave:
Uroš Blažica

8. IZJAVA PONUDNIKA O UDELEŽBI PRAVNIH IN FIZIČNIH OSEB V LASTNIŠTVU PONUDNIKA

(priloži samo izbrani ponudnik po prejemu obvestila o izboru ponudnika)

Ponudnik

.....

.....

izjavljamo, da bomo pri sklepanju pogodbe z naročnikom ravnali v skladu z določili Zakona o integriteti in preprečevanju korupcije (Ur. l. RS, št. 45/02010, 26/2011 in 43/2011), in v skladu s šestim odstavkom 14. člena navedenega zakona zaradi zagotovitve transparentnosti posla in preprečitve korupcijskih tveganj **podajamo sledeče podatke:**

Podatki o udeležbi fizičnih in pravnih oseb v lastništvu ponudnika (za fizične osebe izjava vsebuje ime in priimek, naslov prebivališča in delež lastništva):

Podatki o udeležbi tihih družbenikov, ter podatki o gospodarskih subjektih, za katere se glede na določbe zakona, ki ureja gospodarske družbe, šteje, da so povezane družbe s ponudnikom

Ponudnik izjavlja, da je seznanjen, da je naročnik Elektro Primorska d.d. zgoraj navedene podatke dolžan predložiti Komisiji za preprečevanje korupcije na njeno zahtevo.

Ponudnik zagotavlja pod kazensko in materialno odgovornostjo, da je izjava o udeležbi pravnih in fizičnih oseb v lastništvu ponudnika, ki je sestavni del pogodbe, resnična in izkazuje resnične podatke. V kolikor se ugotovi, da je lažna ali da vsebuje neresnične podatke, je pogodba nična.

Kraj in datum:

Žig:

Podpis pooblaščenice osebe ponudnika:

(podpis)