|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | VOZILO 1 | ***Priloga 7/1*** |

|  |
| --- |
| **TEHNIČNA SPECIFIKACIJA – lahko tovorno vozilo št. 1** |

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Izpolni ponudnik z navedbo oziroma načinom izpolnitve posamezne zahteve** |
| Znamka vozila: |  |
| Tip vozila: |  |
| Izvedenka: |  |
| Rabljeno ali novo električno tovorno vozilo v vrednosti do 30.000 € z DDV |  |
| Starost vozila: ne starejše od letnik 2023 |  |
| Prevoženo število kilometrov: do največ 66.000 km na rok za oddajo ponudbe |  |
| Moč motorja vsaj 57 kW |  |
| Prednji pogon |  |
| Menjalnik: avtomatski |  |
| Dolžina vozila med 4.400 mm in 4.600 mm. |  |
| Širina vozila med 1.820 mm in 1.970 mm. |  |
| Kapaciteta baterije vsaj 50 kWh. |  |
| Doseg vozila po WLTP minimalno 245 km |  |
| Možnosti polnjenja na AC polnilnicah vsaj 11kW in CCS polnilnih postajah vsaj 100kW. |  |
| Max hitrost vozila vsaj 135 km/h. |  |
| Velikost platišč 16 col. |  |
| Število sedežev 2. |  |
| Število vrat 4. |  |
| Zunanja bela barva vozila. |  |
| Ročna ali avtomatska klimatska naprava. |  |
| Električni pomik sprednjih stekel. |  |
| Avtoradio ki omogoča Bluetooth povezavo z mobilnimi telefon. |  |
| Parkirni senzorji zadaj s kamero za vzvratno vožnjo |  |
| Prednji meglenki |  |
| Polnilni kabel za gospodinjsko vtičnico in javne polnilne postaje. |  |
| Regulator hitrosti z omejevalnikom hitrosti |  |
| Prednja  Brisalca s senzorjem za dež |  |
| Samodejni preklop med kratkimi in dolgimi lučmi |  |
| Zimski paket: Ogrevana prednja sedeža, usnjen volanski obroč z ogrevanjem. |  |
| Električno nastavljivi in ogrevani zunanji vzvratni ogledali |  |
| Dvokrilna vrata zadaj z odpiranjem 180°, pločevinasta |  |
| Brez stranskih oken v drugi vrsti |  |
| Gumijaste preproge |  |
| Obvezna oprema v skladu s slovensko zakonodajo (prva pomoč, varnostni trikotnik, rezervne žarnice) mora biti priložena. |  |
| Vgradnja rotacijskih luči na strehi vozila skladno z navodili naročnika in zakonskimi zahtevami (izvede izbrani ponudnik) |  |
| Dovolitev polepitve vozila z nalepkami, v skladu z vizualno podobo podjetja |  |
| Vgradnja delavnice skladno z zahtevami naročnika (izvede izbrani ponudnik) |  |
| Opis vgrajene delavnice:   * Ravno, trdo, vodoodporno dno * Leva stran delavnice je dimenzij D 770 x V 1080 x Š 300 mm (+/- D 100 x V 50 x Š 50 mm) * Leva stran ima spodaj 6 predalov, eno zaprto polico, dve odprti polici s posodicami za shranjevanje (v eni polici so 3 posode, v drugi je 6 posodic). * Desna stran je dimenzij D 770 x V 1080 x Š 300 mm (+/- D 100 x V 50 x Š 50 mm) * Desna stran je opremljena s štirimi policami. Prva je od dna dvignjena 250 mm.   Druga in tretja polica sta v razmaku 250 mm.  V drugi polici so 4 posode za shranjevanje, v tretji polici 3 posodice.  Na zadnji polici so 3 posode za shranjevanje. |  |
| V ceni najema so vključeni vsi stroški servisa vozil, registracije, tehnični pregledi in menjave pnevmatik, letna vinjeta |  |
| Zahtevani servisni interval je vsaj 40.000 km ali 2 leti. |  |
| Dobava vozila v 10 koledarskih dneh od podpisa pogodbe |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| (kraj, datum) | žig | (Ime in priimek ter podpis ponudnika) |

Obvezna priloga:

* tehnična dokumentacija proizvajalca ponujenega vozila (opisi, kataloge, brošure, tehnični podatki)