**TEHNIČNA SPECIFIKACIJA – SKLOP 1**2

Ponudnik mora v stolpec "Ponujeno" v vsako vrstico zahteve vpisati podatek o vozilu, ki ga ponuja, tudi če je enak podatku v stolpcu "Zahtevano".

**Proizvajalec: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Tip vozila: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Vrsta vozila: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **ZAHTEVANO** | **PONUJENO** |
| Vrsta goriva |  |  |
| Tip menjalnika | Ročni 5-stopenjski |  |
| Depolucijska norma | Min Euro 5 |  |
| Motor | 4 valjni |  |
| Število sedišč | 5 |  |
| **MOTOR** | |  |
| Prostornina (cm3) | 1100- 1150 |  |
| Moč motorja (kW) | Min 50 |  |
| Največji navor (Nm) | Min 100 |  |
| Izpust CO2 (g/km) | Max 130 |  |
| **KRMILNI MEHANIZEM** | |  |
| Volan / servo (tip) | DA |  |
| **PLATIŠČA-PNEVMATIKE** | |  |
| Platišča jeklena | 15" |  |
| **ZAVORE** | |  |
| ABS | DA |  |
| Pomoč pri naglem zaviranju | DA |  |
| Sistem za nadzor stabilnosti vozila ESP | DA |  |
| **REZERVOAR ZA GORIVO** | |  |
| Prostornina (l) | Max 50 |  |
| **MASE (Kg)** | |  |
| Masa praznega vozila brez voznika (kg) | Max 1100 |  |
| **OBLIKA INDIMENZIJE** | |  |
| Karoserija | Osebno vozilo |  |
| Število vrat | 5 |  |
| Dolžina vozila | Max 4100 mm |  |
| Širina vozila | Min 1750 mm |  |
| Višina vozila | Max 1500 mm |  |
| Medosna razdalja | Min 2500 mm |  |
| prtljažnik | Min 250 l |  |
| **MINIMALNA ZAHTEVANA OPREMA** | |  |
| Parkirni senzorji zadaj |  |  |
| Čelni zračni blazini za voznika in sovoznika |  |  |
| Led dnevne luči |  |  |
| 3 naslon za glavo zadaj |  |  |
| Blokada zagona motorja |  |  |
| Nadomestno kolo normalnih dimenzij |  |  |
| Daljinsko centralno zaklepanje |  |  |
| Tritočkovni varnostni pasovi spredaj |  |  |
| Serijski radijski sistem na dotik |  |  |
| Klimatska naprava |  |  |
| Prednje stranske varnostne blazine za zaščito glave - prsnega koša |  |  |
| Klimatska naprava |  |  |
| **ENOSLOJNA BARVA VOZILA** | |  |
| bela |  |  |

**Naročnik pričakuje, da bodo vozila opremljena tudi z obvezno opremo (prva pomoč, varnostni trikotnik…), predpražniki.**

|  |  |
| --- | --- |
| Kraj in datum: | Ponudnik: |
|  | Žig in podpis: |

2 Ponudnik ta obrazec, izpolnjen, podpisan in žigosan (če uporablja žig) v informacijskem sistemu e-JN naloži v razdelek »Drugi dokumenti«.

**TEHNIČNA SPECIFIKACIJA – SKLOP 2**2

Ponudnik mora v stolpec "Ponujeno" v vsako vrstico zahteve vpisati podatek o vozilu, ki ga ponuja, tudi če je enak podatku v stolpcu "Zahtevano".

**Proizvajalec: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Tip vozila: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Vrsta vozila: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **ZAHTEVANO** | **PONUJENO** |
| Vrsta goriva |  |  |
| Tip menjalnika | Ročni 6-stopenjski |  |
| Depolucijska norma | Euro 6 |  |
| Število sedišč | 5 |  |
| Pogon vozila | 4-kolesni z možnostjo izklopa |  |
| **MOTOR** | |  |
| Prostornina (cm3) | Max 1200 |  |
| Moč motorja (kW) | Max 93 |  |
| Največji navor (Nm) | Max 210 |  |
| Število obratov motorja pri največjem navoru (obr/min) | 2200-2300 |  |
| Vrsta vbrizga | večtočkovno |  |
| Izpust CO2 (g/km) | Max 140 |  |
| **MENJALNIK** | |  |
| Število stopenj | 6 |  |
| Hitrost pri 1000 obr/min: v 1. prestavi (km/h) | Max 5,80 |  |
| **KRMILNI MEHANIZEM** | |  |
| Volan / servo (tip) | Servo (električni) |  |
| **PLATIŠČA-PNEVMATIKE** | |  |
| Platišča jeklena | 16" |  |
| Pnevmatike M+S | 16" M+S |  |
| **ZAVORE** | |  |
| ABS | DA |  |
| Pomoč pri naglem zaviranju | DA |  |
| Elektronski porazdelilnik porazdelitve sile zaviranja | DA |  |
| Servo zavore: | DA |  |
| **REZERVOAR ZA GORIVO** | |  |
| Prostornina (l) | 45-60 |  |
| **MASE (Kg)** | |  |
| Masa praznega vozila (kg) | Max 960 |  |
| Masa praznega vozila na sprednji osi (kg) | Max 1000 |  |
| Masa praznega vozila na zadnji osi (kg) | Max 1000 |  |
| Skupna dovoljena masa (kg) | Max 1870 |  |
| Skupna dovoljena obremenitev (kg) | Max 3390 |  |
| Dovoljena vlečna masa z zavorami (kg) | Max 1550 |  |
| Dovoljena vlečna masa brez zavor (kg) | Max 750 |  |
| **OBLIKA INDIMENZIJE** | |  |
| Karoserija | Osebno vozilo |  |
| Število vrat | 5 |  |
| Dolžina vozila | Max 4400 mm |  |
| Širina vozila | Max 2060 mm |  |
| Višina podvozja | Min 210 mm |  |
| Višina vozila | Max 1700 mm |  |
| Medosna razdalja | Max 2700 mm |  |
| **MINIMALNA ZAHTEVANA OPREMA** | |  |
| Jeklena platišča 16" |  |  |
| ABS + sistem pomoči pri zaviranju v sili |  |  |
| Zračna blazina za voznika in sovoznika |  |  |
| Prečni strešni nosilci |  |  |
| Parkirni senzorji zadaj |  |  |
| El. pomik prednjih stekel |  |  |
| Naslona za glavo spredaj nastavljiva po višini |  |  |
| Tritočkovni varnostni pasovi spredaj |  |  |
| Blokada zagona motorja |  |  |
| Nadomestno kolo normalnih dimenzij |  |  |
| Daljinsko centralno zaklepanje vrat |  |  |
| Vzdolžna strešna nosilca v črni barvi |  |  |
| Prednje stranske varnostne blazine za zaščito glave - prsnega koša |  |  |
| Klimatska naprava |  |  |
| Serijski radijski sistem |  |  |
| Vlečna naprava |  |  |
| **ENOSLOJNA BARVA VOZILA** | |  |
| bela |  |  |

**Naročnik pričakuje, da bodo vozila opremljena tudi z obvezno opremo (prva pomoč, varnostni trikotnik…), predpražniki.**

|  |  |
| --- | --- |
| Kraj in datum: | Ponudnik: |
|  | Žig in podpis: |

2 Ponudnik ta obrazec, izpolnjen, podpisan in žigosan (če uporablja žig) v informacijskem sistemu e-JN naloži v razdelek »Drugi dokumenti«.

**TEHNIČNA SPECIFIKACIJA – SKLOP 3**2

Ponudnik mora v stolpec "Ponujeno" v vsako vrstico zahteve vpisati podatek o vozilu, ki ga ponuja, tudi če je enak podatku v stolpcu "Zahtevano".

**Proizvajalec: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Tip vozila: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Vrsta vozila: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **ZAHTEVANO** | **PONUJENO** |
| Tip menjalnika | Samodejni prenos z reduktorjem |  |
| Tip motorja | Sinhroniziran elektro motor |  |
| Število sedišč | 5 |  |
| **MOTOR** | |  |
| Kapaciteta baterije | Min 40 kW |  |
| Moč motorja (kW) | Min 85 |  |
| Največji navor (Nm) | Min 220 |  |
| Teža akumulatorja | Max310 kg |  |
| **KRMILNI MEHANIZEM** | |  |
| Volan servo električni | DA |  |
| **PLATIŠČA-PNEVMATIKE** | |  |
| Platišča jeklena | 15" |  |
| **ZAVORE** | |  |
| ABS | DA |  |
| Pomoč pri naglem zaviranju | DA |  |
| Sistem za nadzor stabilnosti vozila ESP | DA |  |
| **MASE (Kg)** | |  |
| Masa praznega vozila (kg) | Max 1500 |  |
| **OBLIKA INDIMENZIJE** | |  |
| Karoserija | Osebno vozilo |  |
| Število vrat | 5 |  |
| Dolžina vozila | Max 4100 mm |  |
| Širina vozila | Min 1750 mm |  |
| Višina vozila | Max 1500 mm |  |
| Medosna razdalja | Min 2500 mm |  |
| prtljažnik | Min 250 l |  |
| **MINIMALNA ZAHTEVANA OPREMA** | |  |
| Čelni zračni blazini za voznika in sovoznika |  |  |
| Led dnevne luči |  |  |
| Blokada zagona motorja |  |  |
| Kit za popravilo pnevmatik |  |  |
| Daljinsko centralno zaklepanje |  |  |
| Tritočkovni varnostni pasovi spredaj |  |  |
| Serijski radijski sistem z navigacijo |  |  |
| Avtomatska klimatska naprava |  |  |
| Prednje stranske varnostne blazine za zaščito glave - prsnega koša |  |  |
| Parkirni senzorji |  |  |
| **ENOSLOJNA BARVA VOZILA** | |  |
| bela |  |  |

**Naročnik pričakuje, da bodo vozila opremljena tudi z obvezno opremo (prva pomoč, varnostni trikotnik…), predpražniki.**

|  |  |
| --- | --- |
| Kraj in datum: | Ponudnik: |
|  | Žig in podpis: |

2 Ponudnik ta obrazec, izpolnjen, podpisan in žigosan (če uporablja žig) v informacijskem sistemu e-JN naloži v razdelek »Drugi dokumenti«.

**TEHNIČNA SPECIFIKACIJA – SKLOP 4**2

Ponudnik mora v stolpec "Ponujeno" v vsako vrstico zahteve vpisati podatek o vozilu, ki ga ponuja, tudi če je enak podatku v stolpcu "Zahtevano".

**Proizvajalec: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Tip vozila: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Vrsta vozila: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **ZAHTEVANO** | **PONUJENO** |
|  |  |  |
| **DELOVNA PLATFORMA (dvižna košara):** |  |  |
| min višina dela | 16,0 m |  |
| min. višina dna košare | 14,0 m |  |
| nosilnost košare min. | 250 kg |  |
| dolžina vozila z nadgradnjo | 6800 – 6900 mm |  |
| višina vozila z nadgradnjo | 3200 – 3300 mm |  |
| širina vozila max. | 2200 mm |  |
| dvojno delovno območje z avtomatskim prilagajanjem iztega platforme na podlagi teže v košari in na podlagi iztega stabilizatorjev | DA |  |
| stranski horizontalni izteg 360°, ko so prednji stabilizatorji iztegnjeni | min. 10,00 m (120 kg) |  |
| min. 8,00 m (200 kg) |
| stranski horizontalni izteg v območju 130° preko kabine, ko prednji stabilizatorji niso iztegnjeni | min. 5,00 m (120 kg) |  |
| min. 4,00 m (200 kg) |
| rotacija platforme min 400° | DA |  |
| teleskopske izvedbe z dvema teleskopskima podaljškoma, izvlek teleskopov s pomočjo verige | DA |  |
| ventil za dviganje in spuščanje stabilizatorjev in možnost posamezne regulacije stabilizatorjev | DA |  |
| štirje hidravlični stabilizatorji, HE izvedbe, prednji hidr. iztegljivi | DA |  |
| Aluminijasta košara dimenzij cca. 1400x710x1100 | DA |  |
| Avtomatska hidravlična izravnava košare | DA |  |
| dvojne hidravlične komande (košara – podstavek platforme) | DA |  |
| hidravlično vrtenje košare + - 90° | DA |  |
| hidr. in elektro instalacija vključno z teleskopskim cilindrom speljana v teleskopski roki, zaradi boljše zaščite | DA |  |
| dodatni elektro pogon za spust platforme v sili | DA |  |
| ročna črpalka za spust platforme v sili tudi v primeru izpada elektrike | DA |  |
| manometer sistemskega tlaka | DA |  |
| varnostni sistem, ki preprečuje dvig stabilizatorjev, ko je platforma v delovnem položaju | DA |  |
| varnostni sistem, ki preprečuje začetek obratovanja, če vozilo ni stabilizirano | DA |  |
| možnost on-off motorja vozila iz košare | DA |  |
| črpalka | DA |  |
| barva | bela |  |
| pomožna šasija je peskana in barvana s temeljno in pokrivno barvo | DA |  |
| podest platforme – ojačana izvedba, pokrit z narebričeno aluminijasto pločevino ¾ mm | DA |  |
| montaža platforme | DA |  |
| homologacija II. stopnje | DA |  |
| pregled varstva pri delu | DA |  |
| DODATNA OPREMA: | |  |
| led blok, dolžine 1000 mm na kabini vozila | DA |  |
| napeljava 220 V steber-košara | DA |  |
| reflektor za razsvetljavo iz košare | DA |  |
| dograditev dveh dodatnih led luči v masko vozila spredaj in dve zadaj integrirane v nadgradnji | DA |  |
|  |  | |
| **TEHNIČNE ZAHTEVE VOZILA:** |  | |
| motor | min. 2800 ccm |  |
| skupna masa | 5400 - 5600 |  |
| depolucijska norma | EURO 6 |  |
| vozilo skladno z veljavnimi predpisi | DA |  |
| moč | min 170 KM |  |
| medosje | min 3300 mm |  |
| menjalnik | 6 stopenjski – ročni |  |
| pogon | 4 X 4 |  |
| kolesa | enojna tudi na zadnji osi |  |
| pnevmatike | off road (dim 255/100 R16R) |  |
| kabina | enojna |  |
| barva | bela |  |
|  |  | |
| **OSTALA OPREMA:** |  | |
| zapora diferenciala sprednje osi | DA |  |
| centralna zapora diferenciala | DA |  |
| zaščita oljnega korita | DA |  |
| daljinsko centralno zaklepanje | DA |  |
| avtomatska klimatska naprava | DA |  |
| hidravlični odgon | DA |  |
| električni pomik stekel | DA |  |
| alternator 140 Ah | DA |  |
| tempomat | DA |  |
| vmesnik za nadgraditelje | DA |  |
| električna in ogrevana ogledala | DA |  |

**Naročnik pričakuje, da bodo vozila opremljena tudi z obvezno opremo (prva pomoč, varnostni trikotnik…), predpražniki.**

|  |  |
| --- | --- |
| Kraj in datum: | Ponudnik: |
|  | Žig in podpis: |

2 Ponudnik ta obrazec, izpolnjen, podpisan in žigosan (če uporablja žig) v informacijskem sistemu e-JN naloži v razdelek »Drugi dokumenti«.