**PONUDBA S TEHNIČNO SPECIFIKACIJO[[1]](#footnote-1)**

|  |  |
| --- | --- |
| Številka ponudbe: | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|  |  |
| Ponudnik: | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

Na osnovi predmetnega javnega naročila dajemo:

**PONUDBO ZA 1. SKLOP**

|  |  |
| --- | --- |
| **Cena za eno osebno vozilo 4X4 v EUR (brez DDV)** | **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ EUR** |
| **Cena za dvanajst osebnih vozil 4X4 v EUR (brez DDV)** | **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ EUR** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Poraba energenta** | **\_\_\_\_\_\_\_\_ l/km ali \_\_\_\_\_\_\_ kWh/km**  (kombinirana vožnja) |
| **Emisije ogljikovega dioksida** | **\_\_\_\_\_\_\_\_ g/km** |
| **Emisije dušikovih oksidov** | **\_\_\_\_\_\_\_\_ g/km** |
| **Emisije nemetanskih ogljikovodikov** | **\_\_\_\_\_\_\_\_ g/km** |
| **Emisije trdnih delcev** | **\_\_\_\_\_\_\_\_ g/km** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Veljavnost ponudbe** | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

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

**TEHNIČNA SPECIFIKACIJA – SKLOP 1[[2]](#footnote-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". Če podatka ne bo vpisanega, bo naročnik smatral, da ponudnik te tehnične zahteve ne izpolnjuje in bo ponudbo izločil iz nadaljnjega postopka.

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

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

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **ZAHTEVANO** | **PONUJENO** |
| Vrsta goriva | navesti |  |
| Tip menjalnika | Ročni 6-stopenjski |  |
| Depolucijska norma | Euro 6 |  |
| Število sedišč | 5 |  |
| Pogon vozila | 4-kolesni z možnostjo izklopa |  |
| **MOTOR** |  |  |
| Prostornina (cm3) | Max 1350 |  |
| Moč motorja (kW) | Max 100 |  |
| Izpust CO2 (g/km) | Max 175 |  |
| **MENJALNIK** |  |  |
| Število stopenj | 6 |  |
| Hitrost pri 1000 obr/min: v 1. prestavi (km/h) | Max 6,00 |  |
| **KRMILNI MEHANIZEM** |  |  |
| Volan / servo (tip) | Servo (električni) |  |
| **PLATIŠČA-PNEVMATIKE** |  |  |
| Platišča | 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 1400 |  |
| **OBLIKA IN DIMENZIJE** |  |  |
| Karoserija | Osebno vozilo |  |
| Število vrat | 5 |  |
| Višina podvozja | Min 210 |  |
| **MINIMALNA ZAHTEVANA OPREMA** |  |  |
| Platišča 16" | DA |  |
| ABS + sistem pomoči pri zaviranju v sili | DA |  |
| Zračna blazina za voznika in sovoznika | DA |  |
| Prečni strešni nosilci | DA |  |
| Parkirni senzorji zadaj | DA |  |
| El. pomik prednjih stekel | DA |  |
| Naslona za glavo spredaj, nastavljiva po višini | DA |  |
| Tritočkovni varnostni pasovi spredaj | DA |  |
| Blokada zagona motorja | DA |  |
| Nadomestno kolo normalnih dimenzij | DA |  |
| Daljinsko centralno zaklepanje vrat | DA |  |
| Vzdolžna strešna nosilca v črni barvi | DA |  |
| Prednje stranske varnostne blazine za zaščito glave - prsnega koša | DA |  |
| Klimatska naprava | DA |  |
| Serijski radijski sistem | DA |  |
| Vlečna naprava | DA |  |
| **ENOSLOJNA BARVA VOZILA** |  |  |
| bela | DA |  |
| **DODATNE ZAHTEVE** |  |  |
| Leto proizvodnje | 2020 |  |
| Vozilo mora imeti poln rezervoar goriva | DA |  |
| Vozilo mora biti opremljeno z vso obvezno opremo (prva pomoč, varnostni trikotnik, komplet nadomestnih žarnic, varnostno-odsevni telovnik – 5 kosov) in gumi predpražniki. | DA |  |
| Vozilo ima lahko max prevoženih 100 km | DA |  |

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

**PONUDBA S TEHNIČNO SPECIFIKACIJO[[3]](#footnote-3)**

|  |  |
| --- | --- |
| Številka ponudbe: | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|  |  |
| Ponudnik: | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

Na osnovi predmetnega javnega naročila dajemo:

**PONUDBO ZA 2. SKLOP**

|  |  |
| --- | --- |
| **Cena za eno osebno vozilo v EUR (brez DDV)** | **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ EUR** |
| **Skupaj cena za tri osebna vozila v EUR (brez DDV)** | **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ EUR** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Poraba energenta** | \_\_\_\_\_\_\_\_ l/km ali \_\_\_\_\_\_\_ kWh/km  (kombinirana vožnja) |
| **Emisije ogljikovega dioksida** | \_\_\_\_\_\_\_\_ g/km |
| **Emisije dušikovih oksidov** | \_\_\_\_\_\_\_\_ g/km |
| **Emisije nemetanskih ogljikovodikov** | \_\_\_\_\_\_\_\_ g/km |
| **Emisije trdnih delcev** | \_\_\_\_\_\_\_\_ g/km |

|  |  |
| --- | --- |
| **Veljavnost ponudbe** | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

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

**TEHNIČNA SPECIFIKACIJA – SKLOP 2[[4]](#footnote-4)**

Ponudnik mora v stolpec "Ponujeno" v vsako vrstico zahteve vpisati podatek o vozilu, ki ga ponuja, tudi če je enak podatku v stolpcu "Zahtevano". Če podatka ne bo vpisanega, bo naročnik smatral, da ponudnik te tehnične zahteve ne izpolnjuje in bo ponudbo izločil iz nadaljnjega postopka.

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

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

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **ZAHTEVANO** | **PONUJENO** |
| Vrsta goriva | navesti |  |
| Tip menjalnika | Ročni 5-stopenjski |  |
| Depolucijska norma | Euro 6 |  |
| Število sedišč | 5 |  |
| **MOTOR** |  |  |
| Prostornina (cm3) | Max 1000 |  |
| Moč motorja (kW) | Max 55 |  |
| Izpust CO2 (g/km) | Max 137 |  |
| **KRMILNI MEHANIZEM** |  |  |
| Volan / servo (tip) | Servo (električni) |  |
| **PLATIŠČA-PNEVMATIKE** |  |  |
| Platišča | 15" |  |
| **ZAVORE** |  |  |
| ABS | DA |  |
| Pomoč pri naglem zaviranju | DA |  |
| Elektronski porazdelilnik porazdelitve sile zaviranja | DA |  |
| Servo zavore | DA |  |
| **REZERVOAR ZA GORIVO** |  |  |
| Prostornina (l) | 40-45 |  |
| **MASE (Kg)** |  |  |
| Masa praznega vozila (kg) | Max 1150 |  |
| **OBLIKA IN DIMENZIJE** |  |  |
| Karoserija | Osebno vozilo |  |
| Število vrat | 5 |  |
| **MINIMALNA ZAHTEVANA OPREMA** |  |  |
| ABS + sistem pomoči pri zaviranju v sili | DA |  |
| Zračna blazina za voznika in sovoznika | DA |  |
| Parkirni senzorji zadaj | DA |  |
| El. pomik prednjih stekel | DA |  |
| Naslona za glavo spredaj, nastavljiva po višini | DA |  |
| Tritočkovni varnostni pasovi spredaj | DA |  |
| Blokada zagona motorja | DA |  |
| Nadomestno kolo normalnih dimenzij | DA |  |
| Daljinsko centralno zaklepanje vrat | DA |  |
| Prednje stranske varnostne blazine za zaščito glave - prsnega koša | DA |  |
| Klimatska naprava | DA |  |
| Serijski radijski sistem z navigacijo | DA |  |
| **ENOSLOJNA BARVA VOZILA** |  |  |
| bela | DA |  |
| **DODATNE ZAHTEVE** |  |  |
| Leto proizvodnje | 2020 |  |
| Vozilo mora imeti poln rezervoar goriva | DA |  |
| Vozilo mora biti opremljeno z vso obvezno opremo (prva pomoč, varnostni trikotnik, komplet nadomestnih žarnic, varnostno-odsevni telovnik – 5 kosov) in gumi predpražniki. | DA |  |
| Vozilo ima lahko max prevoženih 100 km | DA |  |

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

**PONUDBA S TEHNIČNO SPECIFIKACIJO[[5]](#footnote-5)**

|  |  |
| --- | --- |
| Številka ponudbe: | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|  |  |
| Ponudnik: | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

Na osnovi predmetnega javnega naročila dajemo:

**PONUDBO ZA 3. SKLOP**

|  |  |
| --- | --- |
| **Cena za eno tovorno vozilo 4x4 v EUR (brez DDV)** | **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ EUR** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Poraba energenta** | **\_\_\_\_\_\_\_\_ l/km ali \_\_\_\_\_\_\_ kWh/km**  (kombinirana vožnja) |
| **Emisije ogljikovega dioksida** | **\_\_\_\_\_\_\_\_ g/km** |
| **Emisije dušikovih oksidov** | **\_\_\_\_\_\_\_\_ g/km** |
| **Emisije nemetanskih ogljikovodikov** | **\_\_\_\_\_\_\_\_ g/km** |
| **Emisije trdnih delcev** | **\_\_\_\_\_\_\_\_ g/km** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Veljavnost ponudbe** | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

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

**TEHNIČNA SPECIFIKACIJA – SKLOP 3[[6]](#footnote-6)**

Ponudnik mora v stolpec "Ponujeno" v vsako vrstico zahteve vpisati podatek o vozilu, ki ga ponuja, tudi če je enak podatku v stolpcu "Zahtevano". Če podatka ne bo vpisanega, bo naročnik smatral, da ponudnik te tehnične zahteve ne izpolnjuje in bo ponudbo izločil iz nadaljnjega postopka.

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

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

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **ZAHTEVANO** | **PONUJENO** |
| Vrsta goriva | navesti |  |
| Tip menjalnika | Ročni 6-stopenjski |  |
| Depolucijska norma | Euro 6 |  |
| Število sedišč | 5 |  |
| Pogon vozila | 4-kolesni |  |
| **MOTOR** |  |  |
| Prostornina (cm3) | Max 2000 |  |
| Moč motorja (kW) | Max 110 |  |
| Izpust CO2 (g/km) | 180- 170 |  |
| **MENJALNIK** |  |  |
| Število stopenj | 6 |  |
| **KRMILNI MEHANIZEM** |  |  |
| Volan / servo (tip) | Servo (hidravlični) |  |
| **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) | Max 75 |  |
| **MASE (Kg)** |  |  |
| Masa praznega vozila (kg) | Max 2110 |  |
| Skupna dovoljena obremenitev (kg) | Max 3250 |  |
| Nosilnost (kg) | Max 910 |  |
| **OBLIKA IN DIMENZIJE** |  |  |
| Karoserija | Tovorno/furgon |  |
| Število vrat | 4 |  |
| Dolžina vozila | Max 5410 |  |
| Medosna razdalja | 3300-3400 mm |  |
| Dolžina tovornega prostora | 1700-1800 mm |  |
| **MINIMALNA ZAHTEVANA OPREMA** |  |  |
| Jeklena platišča 16" | DA |  |
| Parkirni senzorji zadaj | DA |  |
| ABS + sistem pomoči pri zaviranju v sili | DA |  |
| Zračna blazina za voznika in sovoznika | DA |  |
| Prečni nosilci prtljažnika | DA |  |
| Servo volan | DA |  |
| El. pomik prednjih stekel | DA |  |
| Dnevne luči | DA |  |
| Tritočkovni varnostni pasovi spredaj | DA |  |
| Blokada zagona motorja | DA |  |
| Nadomestno kolo normalnih dimenzij | DA |  |
| Daljinsko centralno zaklepanje vrat | DA |  |
| Zadnja dvižna vrata | DA |  |
| Vlečna naprava | DA |  |
| Klimatska naprava | DA |  |
| Serijski radijski sistem | DA |  |
| **ENOSLOJNA BARVA VOZILA** |  |  |
| bela | DA |  |
| **DODATNE ZAHTEVE** |  |  |
| Leto proizvodnje | 2020 |  |
| Vozilo mora imeti poln rezervoar goriva | DA |  |
| Vozilo mora biti opremljeno z vso obvezno opremo (prva pomoč, varnostni trikotnik, komplet nadomestnih žarnic, varnostno-odsevni telovnik – 5 kosov) in gumi predpražniki. | DA |  |
| Vozilo ima lahko max prevoženih 100 km | DA |  |

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

**PONUDBA S TEHNIČNO SPECIFIKACIJO[[7]](#footnote-7)**

|  |  |
| --- | --- |
| Številka ponudbe: | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|  |  |
| Ponudnik: | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

Na osnovi predmetnega javnega naročila dajemo:

**PONUDBO ZA 4. SKLOP**

|  |  |
| --- | --- |
| **Cena za eno tovorno vozilo 4x4 z avtodvigalom v EUR (brez DDV)** | **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ EUR** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Poraba energenta** | **\_\_\_\_\_\_\_\_ l/km ali \_\_\_\_\_\_\_ kWh/km**  (kombinirana vožnja) |
| **Emisije ogljikovega dioksida** | **\_\_\_\_\_\_\_\_ g/km** |
| **Emisije dušikovih oksidov** | **\_\_\_\_\_\_\_\_ g/km** |
| **Emisije nemetanskih ogljikovodikov** | **\_\_\_\_\_\_\_\_ g/km** |
| **Emisije trdnih delcev** | **\_\_\_\_\_\_\_\_ g/km** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Veljavnost ponudbe** | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

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

**TEHNIČNA SPECIFIKACIJA – SKLOP 4[[8]](#footnote-8)**

Ponudnik mora v stolpec "Ponujeno" v vsako vrstico zahteve vpisati podatek o vozilu, ki ga ponuja, tudi če je enak podatku v stolpcu "Zahtevano". Če podatka ne bo vpisanega, bo naročnik smatral, da ponudnik te tehnične zahteve ne izpolnjuje in bo ponudbo izločil iz nadaljnjega postopka.

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

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

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **ZAHTEVANO** | **PONUJENO** |
| **HIDRAVLIČNO DVIGALO:** | navesti |  |
| Hidravlični doseg dvigala | min 9,4 m |  |
| Nosilnost na 6 m | min 700 kg |  |
| Hladilnik olja z prikazom temperature olja na digitalnem displeju daljinca | DA |  |
| Variabilna kontrola stabilnosti z kontrolo nagiba vozila | DA |  |
| Montaža dvigala za kabino | DA |  |
| Cevi speljane skozi steber dvigala | DA |  |
| Kot rotacije | Min 400° |  |
| Hidravlični izteg stabilizatorjev za doseganje stabilnosti | DA |  |
| Stabiliziranje dvigala vrtljivi za 180° za vožnjo po terenu | DA |  |
| opozorilo v kabini, če stabilizatorji oz. dvigalo ni v transportnem položaju | DA |  |
| podstavek dvigala lite izvedbe | DA |  |
| radijsko upravljanje – 4 funkcijsko (polnilec baterij, dve bateriji, razvodni blok Danfoss, možnost on-off vozila preko daljinca ter obratov motorja… ) | DA |  |
| rezervoar olja iz plastične mase, montiran na dvigalu | DA |  |
| črpalka ustrezne velikosti | DA |  |
| podložne plošče za stabilizatorje z nosilci | DA |  |
| pregled varstva pri delu | DA |  |
| Dodatni stabilizatorji montirani na previsu | DA |  |
| **FIKSNI ALUMINIJASTI ZABOJ:** |  |  |
| notranja dolžina zaboja | min 2400 mm |  |
| notranja širina zaboja | max 2100 mm |  |
| višina aluminijastih stranic | max 400 mm |  |
| višina prve stranice | max 600 mm |  |
| zadnji stebri demontažni | DA |  |
| rinke za privez tovora 4+4 | DA |  |
| pod vodoodporna plošča | DA |  |
| kovinska konstrukcija vroče cinkana | DA |  |
| obodni profil in stebri v barvi kabine | DA |  |
| oprema v skladu s cestnoprometnimi predpisi | DA |  |
| homologacija II. stopnje | DA |  |
| rotacijski blok dolžine 1000 mm na kabini vozila »FLESH STROBOSKOP« | DA |  |
| dograditev dveh dodatnih led luči v masko vozila spredaj in dve zadaj, integrirane v nadgradnji | DA |  |
| **TEHNIČNE ZAHTEVE VOZILA:** |  |  |
| motor | min 2900 ccm |  |
| skupna masa | 6500 kg-7000 kg |  |
| depolucijska norma | EURO 6 |  |
| vozilo skladno z veljavnimi predpisi | DA |  |
| moč | min 180 KM |  |
| medosje | 3400-3500mm |  |
| menjalnik | 6 stopenjski – ročni |  |
| pogon | 4 x 4 |  |
| kolesa | enojna,  tudi na zadnji osi |  |
| pnevmatike | off road  (dim 265/70 R19,5R) |  |
| kabina | enojna (1+2) |  |
| 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 |  |
| akumulator 140 Ah | DA |  |
| tempomat | DA |  |
| modem za zagon in ustavljanja motorja | DA |  |
| električna in ogrevana ogledala | DA |  |
| avtoradio s CD predvajalnikom | DA |  |
| Vlečna naprava premer sornika 40mm,montirana na višini 800mm od tal | DA |  |
| **DODATNE ZAHTEVE** |  |  |
| Leto proizvodnje | 2020 |  |
| Vozilo mora imeti poln rezervoar goriva | DA |  |
| Vozilo mora biti opremljeno z vso obvezno opremo (prva pomoč, varnostni trikotnik, komplet nadomestnih žarnic, varnostno-odsevni telovnik – 5 kosov) in gumi predpražniki. | DA |  |
| Vozilo ima lahko max prevoženih 100 km | DA |  |

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

**PONUDBA S TEHNIČNO SPECIFIKACIJO[[9]](#footnote-9)**

|  |  |
| --- | --- |
| Številka ponudbe: | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|  |  |
| Ponudnik: | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

Na osnovi predmetnega javnega naročila dajemo:

**PONUDBO ZA 5. SKLOP**

|  |  |
| --- | --- |
| **Cena za eno terensko vozilo 4x4 v EUR (brez DDV)** | **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ EUR** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Poraba energenta** | **\_\_\_\_\_\_\_\_ l/km ali \_\_\_\_\_\_\_ kWh/km**  (kombinirana vožnja) |
| **Emisije ogljikovega dioksida** | **\_\_\_\_\_\_\_\_ g/km** |
| **Emisije dušikovih oksidov** | **\_\_\_\_\_\_\_\_ g/km** |
| **Emisije nemetanskih ogljikovodikov** | **\_\_\_\_\_\_\_\_ g/km** |
| **Emisije trdnih delcev** | **\_\_\_\_\_\_\_\_ g/km** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Veljavnost ponudbe** | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

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

**TEHNIČNA SPECIFIKACIJA – SKLOP 5[[10]](#footnote-10)**

Ponudnik mora v stolpec "Ponujeno" v vsako vrstico zahteve vpisati podatek o vozilu, ki ga ponuja, tudi če je enak podatku v stolpcu "Zahtevano". Če podatka ne bo vpisanega, bo naročnik smatral, da ponudnik te tehnične zahteve ne izpolnjuje in bo ponudbo izločil iz nadaljnjega postopka.

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

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

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **ZAHTEVANO** | **PONUJENO** |
| Vrsta goriva | navesti |  |
| Tip menjalnika | ročni 6-stopenjski |  |
| Depolucijska norma | Euro 6 |  |
| Število sedišč | 5 |  |
| Pogon vozila | 4-kolesni z reduktorjem |  |
| **MOTOR** |  |  |
| Prostornina (cm3) | 2700-2800 |  |
| Moč motorja (kW) | 125-135 |  |
| Število obratov motorja pri največjem navoru (obr/min) | 1500-2500 |  |
| Izpust CO2 (g/km) | max 200 |  |
| **MENJALNIK** |  |  |
| Število stopenj | ročni 6 |  |
| **KRMILNI MEHANIZEM** |  |  |
| Volan / servo (tip) | Servo (hidravlični) |  |
| **PLATIŠČA-PNEVMATIKE** |  |  |
| Platišča | 17" |  |
| Pnevmatike M+S | 17" M+S |  |
| **ZAVORE** |  |  |
| ABS | DA |  |
| Pomoč pri naglem zaviranju | DA |  |
| Elektronski porazdelilnik porazdelitve sile zaviranja | DA |  |
| Servo zavore: | DA |  |
| **REZERVOAR ZA GORIVO** |  |  |
| Prostornina (l) | 80-90 |  |
| **MASE (Kg)** |  |  |
| Masa praznega vozila (kg) | MAX 2200 |  |
| Skupna dovoljena masa (kg) | MAX 2600 |  |
| Dovoljena vlečna masa z zavorami (kg) | MAX 3000 |  |
| Dovoljena vlečna masa brez zavor (kg) | MAX 750 |  |
| **OBLIKA IN DIMENZIJE** |  |  |
| Karoserija | Terensko vozilo |  |
| Število vrat | 3 |  |
| Dolžina vozila | MAX 4400 mm |  |
| Širina vozila | MAX 1900 mm |  |
| Višina vozila | MAX 2000 mm |  |
| Medosna razdalja | MAX 2500 mm |  |
| Skupna dolžina prtljažnega prostora z zloženimi zadnji sedeži | MAX 1200 mm |  |
| **MINIMALNA ZAHTEVANA OPREMA** |  |  |
| Platišča 17" | DA |  |
| Zapora sredinskega diferenciala | DA |  |
| ABS + sistem pomoči pri zaviranju v sili | DA |  |
| Zračna blazina za voznika in sovoznika | DA |  |
| Vlečna naprava | DA |  |
| El. pomik prednjih stekel | DA |  |
| Tritočkovni varnostni pasovi spredaj | DA |  |
| Blokada zagona motorja | DA |  |
| Nadomestno kolo normalnih dimenzij | DA |  |
| Daljinsko centralno zaklepanje vrat | DA |  |
| Prečni strešni nosilci | DA |  |
| Stranska varnostna zavesa za prvo in drugo vrsto | DA |  |
| Klimatska naprava | DA |  |
| Serijski radijski sistem | DA |  |
| Dnevne luči | DA |  |
| Park senzorji zadaj | DA |  |
| Varnostna blazina za voznikova kolena | DA |  |
| **ENOSLOJNA BARVA VOZILA** |  |  |
| Bela-srebrna | DA |  |
| **DODATNE ZAHTEVE** |  |  |
| Leto proizvodnje | 2020 |  |
| Vozilo mora imeti poln rezervoar goriva | DA |  |
| Vozilo mora biti opremljeno z vso obvezno opremo (prva pomoč, varnostni trikotnik, komplet nadomestnih žarnic, varnostno-odsevni telovnik – 5 kosov) in gumi predpražniki. | DA |  |
| Vozilo ima lahko max prevoženih 100 km | DA |  |

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

1. Ponudnik izpolnjen obrazec v informacijskem sistemu e-JN naloži v razdelek »Predračun«. [↑](#footnote-ref-1)
2. Ponudnik mora izpolnjen obrazec v informacijskem sistemu e-JN naložiti v razdelek »Druge priloge«. [↑](#footnote-ref-2)
3. Ponudnik izpolnjen obrazec v informacijskem sistemu e-JN naloži v razdelek »Predračun«. [↑](#footnote-ref-3)
4. Ponudnik izpolnjen obrazec v informacijskem sistemu e-JN naloži v razdelek »Druge priloge«. [↑](#footnote-ref-4)
5. Ponudnik izpolnjen obrazec v informacijskem sistemu e-JN naloži v razdelek »Predračun«. [↑](#footnote-ref-5)
6. Ponudnik izpolnjen obrazec v informacijskem sistemu e-JN naloži v razdelek »Druge priloge«. [↑](#footnote-ref-6)
7. Ponudnik izpolnjen obrazec v informacijskem sistemu e-JN naloži v razdelek »Predračun«. [↑](#footnote-ref-7)
8. Ponudnik izpolnjen obrazec v informacijskem sistemu e-JN naloži v razdelek »Druge priloge«. [↑](#footnote-ref-8)
9. Ponudnik izpolnjen obrazec v informacijskem sistemu e-JN naloži v razdelek »Predračun«. [↑](#footnote-ref-9)
10. Ponudnik izpolnjen obrazec v informacijskem sistemu e-JN naloži v razdelek »Druge priloge«. [↑](#footnote-ref-10)