

## TEHNIČKA SPECIFIKACIJA PREDMETA NABAVE

Minimalne tehničke karakteristike koje transportno vozilo - kombi s hladnjačom mora imati:

<b>MARKA transportnog vozila - kombi s hladnjačom:</b>		
<b>TIP transportnog vozila:</b>		
<b>TRAŽENO</b>	<b>PONUĐENO (DA/NE)</b>	<b>PRIMJEDBA</b>
<b>1. MOTOR</b>		
Vrsta: COMMON RAIL DIESEL		
Karakteristike cilindra: 4 cilindra		
Karakteristike ventila: 16 ventila		
Zapremina (cm <sup>3</sup> ): min 2295		
Snaga (kW / o / min): min 105/3600		
<b>2. PRIJENOS I MJENJAČ</b>		
Prijenos: 6 MT ( ručni )		
<b>3. OVJES</b>		
Prednji: neovisan, spiralna opruga s amortizerom		
Stražnji: neovisan, spiralna opruga s amortizerom		
<b>4. UPRAVLJAČKI SUSTAV</b>		
Upravljanje: Servo upravljač		
<b>5. KOČNI SUSTAV</b>		
Sustav sprečavanja blokiranja kotača: ABS		
Sprijeda: samoventilirajući diskovi		
Straga: diskovi		
<b>6. POTROŠNJA GORIVA</b>		
Norma o zaštiti okoliša: EURO V		
Zaštita od emisije štetnih plinova: katalizator		
Gorivo: diesel		
Gradska vožnja (lit.): max 11		
Vangradska vožnja (lit.): max 7		
Emisija CO <sub>2</sub> (g / km): max 225		
<b>7. BRZINA</b>		
Max brzina (km/h): 140		
Ubrzanje 0-100 km/h (sec): max 17		
<b>8. DIMENZIJE KOMBI - HLADNJAČE</b>		
Dužina (mm): min 6195		
Širina (mm): min 2465		
Visina (mm): min 2495		
Max dozvoljena masa KOMBI - HLADNJAČE (kg): od 3000 do 3500		
Dužina utovarnog prostora (mm): min 3730		

Visina utovarnog prostora (mm): min 1890		
Širina utovarnog prostora (mm): min 1765		
Duljina pregrade (mm): min 70		
Širina između muldi (mm): min 1375		
Međuosovinski razmak (mm): min 4000		
Prepust iza zadnje osovine (mm): min 1020		
Korisni obujam: min 13 m <sup>3</sup>		
Volumen spremnika goriva (lit.): min 80		
<b>9. NAPLATCI I GUME</b>		
Gume: 225/75 R16		
Naplatci: čelični		
Rezervni kotač		
<b>10. GODINA, BROJ VRATA, SJEDALA, BOJA</b>		
Godina proizvodnje: 2013		
Boja: obična bijela		
Broj vrata: 5		
Broj sedala: 3		
<b>11. DODATNA OPREMA</b>		
Klima uređaj		
Daljinsko centralno zaključavanje		
Električni podizači prednjih stakala		
Mjenjač s 6 brzina ručni		
Servo upravljač		
Upravljač podesiv po visini i dubini		
Zračni jastuk za vozača		
Rezervni kotač		
<b>12. RASHLADNI UREĐAJ kao THERMO KING model C-200, R-134A ili jednakovrijedan</b>		
Uređaj s pogonom preko motora vozila, HLAĐENJE		
LED mikroprocesor kontroler u kabini vozila - prikaz u trenutne temperature tovarnog prostora i podešavanje temperature tovarnog prostora, očitavanje koda kvara uređaja		
Zaštita uređaja od visokog i niskog pritiska plina		
Uređaj ima SOFT START odnosno sekvencijalno pokretanje komponenti uređaja, na taj način je smanjeno opterećenje motora vozila i kompresora, odnosno produženi je vijek trajanja istih		
Kontroler u kabini vozila ULTRA SLIM LINE isparivač u komori ES 200, dvije turbine, beskontaktni motori isparivača.		
Ekološki rashladni medij R-134A ili jednakovrijedan		
Rashladni kapacitet uređaja: min 2250 W / kod 0 °C		
Količina zraka kroz isparivač na 1 sat rada: min 1100m <sup>3</sup> zraka na 1 sat, bitno kod učestalih otvaranja vrata tovarnog prostora		

<b>13. TERMOIZOLACIJA TOVARNOG PROSTORA za max 13 m<sup>3</sup> garancija 24 mjeseca</b>		
<b>DEBLJINA TERMOIZOLACIJE:</b>		
Stranice i prednja stijena: min 55 mm		
Krov: min 75 mm		
Pod: min 65 mm		
Stražnja i bočna vrata: min 55 mm		
Pod: izolacija + ploča min 15 mm + laminirani poliesterski premaz + završni poliesterski premaz u sivoj boji.		
Stranice: Izolacija + poliesterski laminat		
Krov: Izolacija + poliesterski laminat		
Stražnja vrata: Ispunjena izolacijskim materijalom koliko dozvoljava konstrukcija vrata, a da se ne remeti funkcija brave. Potpuno prekrivena poliesterskim laminatom.		
Bočna vrata: Ispunjena izolacijskim materijalom koliko dozvoljava konstrukcija vrata, a da se ne remeti funkcija brave. Potpuno prekrivena poliesterskim laminatom.		
Završni sloj obloge: Poliester laminat bijeli glatki (otporan na UV, voda, mlječna kiselina)		
Rubovi i spojevi: Laminirano poliestrom vodonepropusno		
Unutarnje svjetlo: U količini na mjesta postojećeg svjetla		
<b>14. ATESTIRANJE VOZILA</b>		
Atestiranje vozila		
<b>15. TERMOPISAC</b>		
Dva precizna temperaturna senzora za praćenje temperature		
Potpuna kontrola temperature i automatska obrada podataka		
Vizualna kontrola temperature pomoću LCD displaya, prikaz trenutne temperature u rashladnoj komori		
Ugrađen MODULARNI PRINTER, mogućnost printanja temperaturnih podataka (po datumu i vremenu) do 7 mjeseci unatrag mjerenih u intervalu od 15 minuta. Ukoliko dođe do prekida napajanja svi podaci ostaju memorirani, ne brišu se.		
Odobren i usklađen sa European Standard: EN-12830 Class 1, HACCP		
Kontinuirano praćenje stanja u komori 24 sata		
Raspon temperature - 45 °C do + 45 °C		

Memorija (256 kB) sprema podatke za više od 7 mjeseci u intervalima po 15 min u 24 sata		
Izbor intervala bilježenja temperature za svakih 5,15 ili 30 minuta		
Sigurnosni sat s automatskim prijelazom na zimsko/ljetno vrijeme		
Neovisan rad uređaja od rashladnog uređaja		
Modul C - montaža u kabini vozila		
Povezivanje uređaja sa PC Notebook-om, prijenos podataka u kompjuter ili preko PC-ija pomoću WINTRAC programa na drugi medij (CD, HD, flash)		
Individualno podešavanje parametara za praćenje preko kompjutera i WINTRAC programa po vozilima		
<b>16. JAMSTVA</b>		
Jamstvo na motor - minimalno 2 (dvije) godine, bez ograničenja		
Jamstvo na limariju - minimalno 6 (šest) godina		
Jamstvo na lak - minimalno 2 (dvije) godine		
Mobilno jamstvo - 2 (dvije) godine		
Garancija na rashladni uređaj i termopisač - minimalno 12 mjeseci od ugradnje		
Garancija na termoizolaciju - minimalno 24 mjeseca		

## OPĆI PODACI O PONUDITELJU:

Naziv: \_\_\_\_\_

Sjedište: \_\_\_\_\_

OIB: \_\_\_\_\_ MB: \_\_\_\_\_

Tel: \_\_\_\_\_ Fax: \_\_\_\_\_ Mob: \_\_\_\_\_

Odgovorna osoba: \_\_\_\_\_

Osoba za kontakte i tel: \_\_\_\_\_

Mjesto i datum: \_\_\_\_\_

Potpis/i pečat/ ponuditelja:

\_\_\_\_\_