

TECHNICKÁ SPECIFIKACE DODÁVKY

Název veřejné zakázky: **Pořízení dopravního automobilu pro JSDH Vícov – opakované vyhlášení**
Druh veřejné zakázky: veřejná zakázka na dodávky
Režim veřejné zakázky: veřejná zakázka malého rozsahu

Zadavatel **Obec Vícov**
IČ 00288896

Obchodní firma dodavatele: **CARent a.s.**
Sídlo dodavatele: Bělohorská 46, 636 00 Brno
IČ: **63485885**

DOPRAVNÍ AUTOMOBIL („DA“)

Požadovaný údaj	Hodnota požadovaného údaje
Značka	Ford
Model	Transit
Typ vozidla	L3H2 4x4
Kategorie	M1
Celková hmotnost vozidla do 3500 kg	ANO
Technická životnost DA (<i>min. 20 let, při běžném provozu u jednotky požární ochrany s ročním kilometrovým průběhem do 10.000 km</i>)	20
Nový automobilový podvozek (stáří ≤ 12 měsíců)	ANO
Pro účelovou nástavbu jsou použity pouze nové a originální součásti	ANO
KABINA OSÁDKY	
Počet míst pro přepravované osoby (min. první řada – velitel, strojník a hasič, druhá řada – 3 hasiči, třetí řada – 3 hasiči nebo evakuované osoby, tj. celkem 9 osob vč. řidiče)	Celkem 9 míst k sezení
Orientace sedadel po směru jízdy	ANO
Jednoprostorová kabina osádky, nedělená	ANO
Počet dveří – 3, z nichž 1 posuvné	ANO
Analogová radiostanice se střešní anténou dle bodu 4. vyhlášky č. 69/2014 Sb., o technických podmínkách věcných prostředků požární ochrany	ANO

TECHNICKÁ SPECIFIKACE DODÁVKY

Dobíjecí úchyty pro ruční radiostanice kompatibilními s typem GP340 výrobce Motorola	ANO
Dobíjecí úchyty pro ruční svítilny v počtu 2 ks	ANO
Klimatizační jednotka a druhý výměník topení umístěným v prostoru druhé a třetí řady sedadel	ANO
Airbag řidiče a spolujezdce	ANO
Autorádio s handsfree Bluetooth	ANO
Dvě samostatné automobilové zásuvky s napětím 12 V trvale napojené na zdroj	ANO
- elektrický proud každé zásuvky (min. 8 A)	10A /2x
Dvě USB zásuvky	ANO
- elektrický proud každé zásuvky (min 2 A)	2.1/ 2x
Tablet a dobíjecí úchyt v dosahu sedadla velitele	ANO
- značka a model tabletu	Samsung
Kamera pro sledování provozu před DA, včetně držáku, paměťové karty a napájecí zásuvky napojené na zdroj po otočení klíčku zapalování do první polohy	ANO
- značka a model kamery	TRUE CAM
PODVOZEK DA	
Hmotnostní třída L	ANO
Jmenovitý měrný výkon podvozku (min. 25 kW na 1000 kg největší technicky přípustné hmotnosti DA)	117Kw
Uspořádání náprav 4x4	ANO
Zařízení proti blokování provozních brzd (např. ABS)	ANO
Obě nápravy jsou osazeny koly s pneumatikami pro provoz na sněhu a ledu (označení 3PMSF)	ANO
Rezervní kolo s pneumatikou v originálním držáku	ANO
Zásuvka pro dobíjení a konzervaci akumulátorových baterií v prostoru místa nástupu strojníka s napětím 230 V, včetně inteligentního nabíjecího zařízení a protikusu	ANO
Dvě zásuvky pro připojení požárních světlometů 12 V	ANO
- krytí zásuvek (min. IP 54)	IP 68
Osvětlení prostoru okolo DA je zajištěno LED zdroji neoslňujícího bílého světla umístěnými vně na bocích a zadní straně DA	ANO
DA je v zadní části vybaven LED světelným zařízením v provedení „alej“ vyzařujícím světlo oranžové barvy a tvořeným nejméně 5 svítilnami (každá s nejméně 3	ANO

TECHNICKÁ SPECIFIKACE DODÁVKY

diodami). Světelné zařízení umožňuje pracovat nejméně ve 3 režimech – směřování vlevo, výstražný mód a směřování vpravo. Ovládací prvky a signalizace činnosti jsou umístěny v dosahu sedadla řidiče. Zapojení světelného zařízení znemožňuje jeho užití za jízdy DA.	
Tažné zařízení typu ISO-50X pro připojení požárního přívěsu kategorie O2 o celkové hmotnosti nejméně 2t, vč. redukce 13/7 pin	ANO
Centrální zamykání s dálkovým ovládáním	ANO
Přední elektricky ovládaná okna	ANO
Posuvná okna v prostoru druhé řady sedadel	ANO
Elektricky ovládaná a vyhřívaná vnější zpětná zrcátka	ANO
Přední lapače nečistot	ANO
Zadní lapače nečistot	ANO
Parkovací senzory vpředu a vzadu	ANO
Couvací kamera	ANO
Gumové koberce na podlaze	ANO
Ochranný kryt pod motorem v kovovém provedení	ANO
ZAVAZADLOVÝ PROSTOR	
Umožňuje uložení zavazadel v počtu shodném s počtem sedadel s velikostí každého nejméně 120 l a hmotností nejméně 30 kg	ANO
Má využitelné rozměry nejméně 1000 x 700 mm ve výšce 900 mm od podlahy	ANO
Počet kotvicích bodů s tažnou silou každého min. 3 kN (min. 4 ks)	6ks tažná síla 3.5KN
Střešní nosič pro uložení zavazadel s nosností min 100 kg	ANO
Úchytné a úložné prvky v prostorech pro uložení požárního příslušenství jsou provedeny z lehkého kovu nebo jiného materiálu, s vysokou životností	ANO
BAREVNÁ ÚPRAVA, ZNAČENÍ, NÁPISY	
Odstín bílé barvy (RAL 9003 podle vzorníku RAL 841 GL nebo obdobná barva)	RAL 9003
Odstín červené barvy (RAL 3020 podle vzorníku RAL 841 GL nebo obdobná barva)	RAL 3020
Bílý vodorovný retroreflexní pruh po obou stranách karosérie v celé její délce	ANO
Na obou bočních stranách karosérie je v celé délce bílého zvýrazňujícího pruhu umístěno liniové značení v barvě žluté. Výška bílého zvýrazňujícího pruhu je nejméně 200 mm a nejvíce 350 mm, včetně výšky liniového značení.	ANO
V bílém zvýrazňujícím vodorovném pruhu na obou předních dveřích kabiny osádky je umístěn nápis s označením dislokace jednotky. V prvním řádku je text „SBOR DOBROVOLNÝCH HASIČŮ“, ve druhém řádku je uveden název obce „VÍCOV“.	ANO
Na přední části karosérie kabiny osádky je umístěn nápis „HASIČI“ o výšce písma 100 až 200 mm	ANO

TECHNICKÁ SPECIFIKACE DODÁVKY

Veškeré nápisy jsou provedeny kolmým bezpatkovým písmem, písmeny velké abecedy	ANO
ZVLÁŠTNÍ VÝSTRAŽNÉ ZAŘÍZENÍ (dále „ZVZ“)	
Zvláštní výstražné zařízení umožňuje reprodukci mluveného slova. Jeho světelná část je provedena v souladu s TP-STS/20-2019	ANO
Všechny prvky světelné části zvláštního výstražného zařízení mají čiré kryty	ANO
Světelné zařízení je tvořeno rampou o délce rovnající se nejméně 3/5 šířky střechy	ANO
Světelné zařízení vyzařuje dle bodu 11, písm. b) TP-STS/20-2019 v režimu dvojzáblesk (R65)	ANO
Na přední straně kabiny osádky je pod předním oknem 1 pár doplňkových svítlen (každá svítlna s nejméně 6 diodami) se samostatným vypínačem	ANO
Všechny světelné části ZVZ jsou provedeny pro dvě úrovně svítivosti – DEN/NOC homologace podle EHK 65, třída 2	ANO
Reproduktor ZVZ	ANO
Ovládací prvky ZVZ jsou umístěny v dosahu řidiče	ANO
POŽÁRNÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ	
Nástroj ruční vyprošťovací v počtu 1 ks	ANO
Nůž (řezák) vyprošťovací, na bezpečnostní pásy v počtu 2 ks	ANO
Páska vytyčovací, červenobílá, délka 500 m v počtu 1 ks	ANO
Prostředky první pomoci podle TP-TS/08-2016 v rozsahu povinné výbavy pro kategorii 2 v počtu 1 ks	ANO
Přístroj hasicí CO ₂ , přenosný, s hasicí schopností 89B v počtu 1 ks	ANO
Přístroj hasicí práškový, přenosný, s hasicí schopností 34A a zároveň 183B v počtu 1 ks	ANO
Rukavice lékařské pro jednorázové použití nesterilní, nejméně 100 kusů v balení, materiál nitril, podle ČSN EN 455 v počtu 1 balení	ANO
Světlomet požární 12 V, v provedení LED, se světelným tokem nejméně 1300 lm, IP nejméně 54, s kloubovým magnetickým úchytem a kabelem o délce nejméně 3 m pro napojení na elektroinstalaci DA v počtu 2 ks	ANO
Svítlna ruční akumulátorová s dobíjecím akumulátorem v provedení LED, ATEX, voděodolná, nárazuvzdorná v počtu 2 ks	ANO
OSTATNÍ	
DA splňuje technické podmínky stanovené: a) předpisy pro provoz vozidel na pozemních komunikacích v ČR a veškeré povinné údaje k provedení a vybavení DA včetně výjimek, které jsou uvedeny v dokumentaci nezbytné pro registraci vozidla, b) vyhláškou č. 35/2007 Sb., o technických podmínkách požární techniky, ve znění pozdějších předpisů, c) vyhláškou č. 247/2001 Sb., o organizaci a činnosti jednotek požární ochrany ve znění pozdějších předpisů	ANO

TECHNICKÁ SPECIFIKACE DODÁVKY

Všechny položky požárního příslušenství a všechna zařízení použita pro montáž do DA splňují obecně stanovené bezpečnostní předpisy	ANO
Záruční doba	24 měsíců
Způsob prokázání*	Technický list a katalogový list produktu

** Z předložených technických listů a katalogových listů produktu **musí být patrné splnění všech** výše uvedených technických či provozních parametrů.*

V Brně dne 4.9.2024

razítko a podpis oprávněné osoby dodavatele