

Kupní smlouva

uzavřená níže uvedeného dne, měsíce a roku dle ust. § 2079 a násl. občanského zákoníku

Smluvní strany:

CARent, a.s.

Sídlo: Bělohorská 4317/46, 636 00 Brno - Židenice
Zastoupený: Ing. Lubomír Hartman, předseda představenstva
IČO: 63485885
DIČ: CZ63485885
Bankovní spojení: Československá obchodní banka, a.s.; č.ú. 105742967/0300
Kontaktní osoba: Milan Liška, obchodní ředitel
tel.: +420 775 775 225
email: milan.liska@arent.cz, prestavby@arent.cz
Společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, v oddíle B, vložce 1774

na straně jedné (dále jen „**prodávající**“)

a

Obec Veltěže

Sídlo: Obecní úřad, Perucká 73, 440 01 Veltěže
Zastoupený: Věra Posledníková, starostka
IČO: 00556475
DIČ: CZ00556475 (neplátce DPH)
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.; č. ú. 14322481/0100
Kontaktní osoba 1: Věra Posledníková, starostka
tel.: +420 725 061 106
email: ou.velteze@seznam.cz
Kontaktní osoba 2: Zbyněk Gabriel, velitel JSDH
tel.: +420 604 788 925
email: zbynda.gabriel@seznam.cz

na straně druhé (dále jen „**kupující**“)

Preambule

Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené v záhlaví této kupní smlouvy a taktéž oprávnění k podnikání jsou v souladu s právními skutečnostmi platnými v době uzavření smlouvy. Smluvní strany deklarují, že osoby podepisující tuto kupní smlouvu jsou k tomuto úkonu oprávněny.

I. Předmět smlouvy

1.1. Prodávající se touto smlouvou zavazuje odevzdat kupujícímu na podkladě provedené veřejné zakázky pod názvem „**Dopravní automobil, JSDH Veltěže**“ následující movitou věc: **Ford Transit Kombi TREND 350 – přestavba DA L1Z.**

a umožnit mu nabýt vlastnické právo k ní, kupující se zavazuje věc převzít a zaplatit prodávajícímu kupní cenu sjednanou v článku II. této smlouvy, včetně dokladů a písemností k movité věci se vztahující (technický průkaz vozidla, technická dokumentace, katalog náhradních dílů, apod.) (dále též jen „předmět plnění“).

Technická specifikace předmětu plnění je uvedena v Příloze č. 1 této smlouvy.

1.2. O dodání předmětu plnění bude sepsán předávací protokol, který po podpisu obou smluvních stran se stává nedílnou součástí této kupní smlouvy. Součástí předávacího protokolu budou i údaje o příp. montáži, provozních zkouškách, zaškolení obsluhy apod.).

1.3. Prodávající se zavazuje Kupujícímu dodat spolu s předmětem plnění doklady, které se k němu vztahují, např. dodací list, záruční listy, návody k obsluze a údržbě, servisní knížky a další doklady a náležitosti vyžadované k provozu a obsluze stanovené platnými právními normami, zejm. platný doklad o certifikaci TÚPO (tj. Technický ústav požární ochrany) a další povinné náležitosti dle vyhlášky č. 53/2010 Sb., o technických podmínkách požární techniky. Všechny doklady budou vyhotoveny v českém jazyce.

1.4. Kupující se zavazuje předmět koupě převzít, pokud je bez vad a v souladu s požadovanou specifikací a zaplatit dohodnutou kupní cenu. Kupující si vyhrazuje možnost požadovat prověření technických parametrů dodávky požadovaných kupujícím v rozsahu uvedeném v kupní smlouvě Příloha č. 2 „Specifikace předmětu plnění veřejné zakázky v certifikované technické zkušebně“, a to na náklady prodávajícího. Kupující si vyhrazuje možnost požadovat, aby zástupce prodávajícího byl na vyžádání kupujícího přítomen výše uvedeného prověření, a to na náklady prodávajícího.

1.5. Předmětem smlouvy je poskytování záručního servisu v souladu s podmínkami čl. VI. této smlouvy.

II. Kupní cena

2.1. Kupní cena byla sjednána ve výši:

položka	cena bez DPH	sazba DPH	výše DPH	cena vč. DPH
DA, JSDH Veltěže – cena celkem	1 216 810,-	21 %	255 530,10,-	1 472 340,10,-

Cena je splatná nejpozději do 30 dnů na účet prodávajícího, uvedený v záhlaví této smlouvy.

2.2. Kupní cena uvedená v odst. 2.1. bude kupujícím uhrazena na podkladě jediné faktury se splatností 30 dnů, vystavené prodávajícím po dodávce zboží kupujícímu. Faktura musí být doložena předávacím protokolem potvrzeným oběma účastníky smlouvy.

2.3. Záloha na kupní cenu předmětu plnění veřejné zakázky nebude poskytována.

- 2.4. Faktura (daňový doklad) musí splňovat náležitosti dle zákona č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty v platném znění. V případě, že daňové doklady nebudou mít odpovídající náležitosti a přílohy je kupující oprávněn zaslat je ve lhůtě splatnosti zpět prodávajícímu k doplnění. V takovém případě není kupující v prodlení se zaplacením kupní ceny a prodávající je povinen vyhotovit nový daňový doklad s novou lhůtou splatnosti.
- 2.5. Za den úhrady sjednávají smluvní strany den připsání fakturované částky na účet prodávajícího.

III.

Převod vlastnictví

- 3.1. Kupující nabude vlastnické právo k předmětu prodeje po zaplacení kupní ceny, specifikované v článku II.
- 3.2. Nebezpečí škody na předmětu prodeje přechází na Kupujícího okamžikem jeho převzetí a potvrzením předávacího protokolu k tomuto předmětu prodeje. Kupující nabývá úplné vlastnické právo k předmětu prodeje teprve zaplacením kupní ceny.

IV.

Způsob a místo převzetí předmětu kupní smlouvy

- 4.1. Prodávající se zavazuje splnit dodávku (dodat předmět prodeje včetně dokladů dle bodů čl. I.) **do 270 kalendářních dnů ode dne uzavření kupní smlouvy.**
- 4.2. Smluvní strany sjednávají jako místo plnění sídlo kupujícího na adrese: Obecní úřad Veltěže, Perucká 73, 440 01 Veltěže.
- 4.3. Prodávající se zavazuje Kupujícímu oznámit písemně (e-mailem), termín dodání minimálně 3 pracovní dny předem.

V.

Odpovědnost za vady, reklamační řízení

- 5.1. Prodávající garantuje kupujícímu, že předmět prodeje bude způsobilý ke smluvenému účelu užívání v souladu s podmínkami zadávací dokumentace výběrového řízení uvedeného shora v čl. I. této smlouvy.
- 5.2. Délka záruky za předmět plnění činí: 24 měsíců na dodaný komplet. Veškeré záruční opravy předmětu prodeje budou po dobu záruky bezplatné. Servisní kontroly v rámci servisních intervalů v záruční době budou taktéž bezplatné. Za příjezd k záručnímu servisnímu zásahu v místě sídla kupujícího, nebude v případě záruční opravy účtován poplatek za příjezd k servisnímu zásahu.
- 5.3. Autorizovaný záruční a pozáruční servis bude zajištěn v maximální dojezdové vzdálenosti do 200 km od sídla kupujícího.
- 5.4. Záruční doba platí za předpokladu dodržení návodu k obsluze a použití výhradně originálních náhradních dílů. Záruka se nevztahuje na díly případně celky předmětu prodeje, které byly poškozeny neodborným zacházením.

- 5.5. Kupující je oprávněn uplatnit své nároky z odpovědnosti za vady v souladu s příslušnými ustanoveními zák. č. 89/2012 Sb. (občanský zákoník). Uplatněný nárok musí být uplatněn písemně (e-mailem) s uvedením označení vady, jejího popisu a uvedení požadovaného zákonného nároku z titulu odpovědnosti.
- 5.6. Lhůta pro započítání prací na odstranění závad sjednávají smluvní strany na dobu nejdéle 2 pracovních dní ode dne doručení oznámení závady. Uvedená lhůta započne plynout okamžikem písemného oznámení reklamace prodávajícímu nebo pověřené servisní organizaci. Oznámení musí být uplatněno písemně (e-mailem), pokud nebude prokazatelně dohodnuto jinak.
- 5.7. Místem plnění záručního a mimozáručního servisu zahrnujícího předepsané servisní a opravárenské úkony, zejména záruční servisní prohlídky, intervalový servis, seřízení a nastavení, servis a výměny provozem opotřebovaných dílů a další opravy v rozsahu možností vybaveného servisního vozidla je autorizovaný servis.
- 5.8. V případě porušení podstatných povinností prodávajícího, uvedených v čl. I, má kupující možnost od smlouvy odstoupit, tím není dotčeno právo na náhradu škody, která by tímto kupujícímu vznikla.

VI. Smluvní sankce

- 6.1. V případě prodlení se zaplacením faktury za dodané zboží má prodávající právo vyúčtovat a kupující povinnost uhradit smluvní pokutu **ve výši 0,05 %** z dlužné částky za každý den prodlení.
- 6.2. Pro případ nedodržení termínu dodání předmětu prodeje sjednaného v bodě 4.1, sjednávají smluvní strany ve prospěch kupujícího právo účtovat prodávajícímu smluvní pokutu ve výši **ve výši 0,05 %** z celkové ceny předmětu prodeje (v úrovni ceny vč. DPH) za každý den prodlení s dodáním předmětu prodeje dle této smlouvy.
- 6.3. V případě prodlení prokazatelného zahájení servisního zásahu bude prodávajícímu účtována smluvní pokuta **ve výši Kč 2 000,- Kč** za každý den prodlení, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
- 6.4. Smluvní pokuty, sjednané touto smlouvou, hradí povinná strana nezávisle na tom, zda a v jaké výši vznikne druhé straně v této souvislosti škoda, kterou lze vymáhat samostatně.
- 6.5. Náhrada škody může být uplatněna v souladu s příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb. v platném znění (Občanský zákoník). Nad rámec výše uvedených smluvních pokut.

VII. Vyšší moc

- 7.1. Pro účely smlouvy se za okolnosti vyšší moci, které mohou mít vliv na sjednaný termín dodání předmětu plnění, považují mimořádné, objektivně neodvratitelné okolnosti, znemožňující splnění povinnosti dle této smlouvy, které nastaly po uzavření této smlouvy a nemohou být prodávajícím odvráceny jako např. živelné pohromy, stávky, válka,

mobilizace, povstání nebo jiné nepředvídané a neodvratitelné události. Za vyšší moc nejsou považovány nepříznivé klimatické podmínky.

- 7.2. Smluvní strana, u níž dojde k okolnosti vyšší moci, a bude se chtít na vyšší moc odvolat v souvislosti s plněním této smlouvy, je povinna neprodleně písemně doporučeným dopisem uvědomit druhou smluvní stranu o vzniku této události, jakož i o jejím ukončení, a to ve lhůtě nejpozději 7 kalendářních dnů od vzniku a 7 kalendářních dnů od jejího ukončení. Nedodržení této lhůty má za následek zánik práva dovolávat se okolnosti vyšší moci.
- 7.3. Povinnosti smluvních stran dané touto smlouvou se po dobu trvání okolnosti vyšší moci dočasně přerušují.
- 7.4. Pokud se plnění této smlouvy stane nemožné vlivem zásahu vyšší moci, smluvní strany se dohodnou na odpovídající změně této smlouvy ve vztahu k předmětu, ceně a době plnění díla dodatkem k této smlouvě. Nedojde-li k dohodě, je kterákoliv smluvní strana oprávněna jednostranným prohlášením zaslaným doporučeným dopisem druhé smluvní straně odstoupit od této smlouvy.

VIII.

Ustanovení přechodná a závěrečná

- 8.1. Veškeré změny a doplňky této smlouvy musí být provedeny písemně, formou vzestupně číslovaných dodatků podepsaných oběma smluvními stranami.
- 8.2. Účastníci prohlašují, že tuto smlouvu uzavřeli na základě své pravé a svobodné vůle, že při jejím uzavírání si smlouvu řádně přečetli a s jejím obsahem plně souhlasí, což stvrzují svými vlastnoručními podpisy.
- 8.3. Práva a povinnosti touto smlouvou výslovně neupravené se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku o smlouvě kupní.
- 8.4. Tato smlouva vč. všech příloh bude, v souladu se zákonem č. 136/2014 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění zveřejněna na profilu zadavatele kupujícího. Příslušné uveřejnění zajistí v souladu s příslušnou legislativou kupující.
- 8.5. Sjednává se, že účastníci považují povinnost doručit písemnost do vlastních rukou za splněnou i v případě, že adresát zásilku, odeslanou na jeho v této smlouvě uvedenou či naposledy písemně oznámenou adresu pro doručování, odmítne převzít, její doručení zmaří nebo si ji v odběrní lhůtě nevyzvedne, a to dnem, kdy se zásilka vrátí zpět odesílateli. Účastníci sjednávají, že veškerá korespondence bude adresována na adresy uvedené v záhlaví smlouvy. Je-li na jedné straně vícero účastníků, platí, že povinnost doručit písemnost je splněna okamžikem, kdy byla doručena kterémukoliv z nich.
- 8.6. V případě, že některé ustanovení této smlouvy je nebo se stane neúčinné, zůstávají ostatní ustanovení této smlouvy účinná. Účastníci se zavazují nahradit neúčinné ustanovení této smlouvy ustanovením jiným, účinným, kterým svým obsahem a smyslem odpovídá nejlépe obsahu a smyslu ustanovení původního, neúčinného. Účastníci sjednávají, že veškeré spory z této smlouvy budou řešit primárně dohodou.
- 8.7. Tato smlouva je platná a účinná dnem podpisu oběma smluvními stranami.

- 8.8. Při nakládání s osobními údaji se smluvní strany řídí nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů).
- 8.9. Smlouva je vyhotovena v elektronické podobě, přičemž každá ze smluvních stran obdrží její elektronický originál. Na důkaz svého souhlasu s obsahem této smlouvy k ní smluvní strany připojily své uznávané elektronické podpisy dle zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů.
- 8.10. Uzavření této smlouvy bylo schváleno zastupitelstvem Obce Veltěže dne 29. 4. 2024 usnesením č. 55/2024. Toto prohlášení se činí v souladu s § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích v platném znění a považuje se za doložku potvrzující splnění tohoto zákona.

Přílohy:

Příloha č. 1 - Technické podmínky pro dopravní automobil

Příloha č. 2 - Specifikace předmětu plnění veřejné zakázky (z nabídky prodávajícího)

V Brně dne dle data el. podpisu

Ve Veltěžích dne dle data el. podpisu

Za prodávajícího:

Za kupujícího:

.....
Ing. Lubomír Hartman
předseda představenstva

.....
Věra Posledníková
starostka

Technické podmínky pro dopravní automobil

1. Předmětem technických podmínek je pořízení nového dopravního automobilu v provedení „Z“ (základním), kategorie podvozku 1 „pro městský provoz“, s celkovou hmotností do 3500 kg (dále jen „DA“).
2. Pro výrobu DA se používá pouze nový, dosud nepoužitý automobilový podvozek, který není v době převzetí kupujícím starší 18 měsíců, a pro účelovou nástavbu jsou použity pouze nové a originální součásti.
3. Všechny položky požárního příslušenství a všechna zařízení použita pro montáž do DA splňují obecně stanovené bezpečnostní předpisy a jsou doložena návodem a příslušným dokladem (homologace, certifikát, prohlášení o shodě apod.).
4. 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,a dále uvedené technické podmínky.
5. **Kabina osádky DA**
 - 5.1. Kabinou osádky se rozumí prostor první řady sedadel, kterou tvoří sedadla pro velitele, pro strojníka a pro jednoho hasiče, druhé řady sedadel pro tři hasiče a třetí řady sedadel pro tři hasiče, nebo tři evakuované osoby při plnění úkolů na úseku ochrany obyvatelstva.
 - 5.2. Sedadla jsou orientována po směru jízdy
 - 5.3. Kabina osádky je jednoprostorová, nedělená a je vybavena třemi dveřmi, z nichž jedny jsou posuvné
 - 5.4. Kabina osádky je vybavena:
 - analogovou radiostanicí kompatibilní s typem DM4600e VHF výrobce Motorola (tento typ zaveden u JPO) a příslušnou střešní anténu, které pro montáž dodá výrobce DA (dodavatel)
Analogová radiostanice splňuje parametry dle bodu 4 Přílohy č. 1, vyhlášky č. 69/2014 Sb., o technických podmínkách věcných prostředků požární ochrany, včetně tlačítkového mikrofону umožňujícího uživatelsky zadat jednu sekvenci selektivní volby.
 - digitálním terminálem kompatibilním s typem TPM 900, výrobce Airbus Defence & Space (tento typ zaveden u JPO), včetně montážní sady s příslušnou střešní anténou, které pro montáž dodá výrobce DA (dodavatel).
Digitální terminál splňuje parametry dle §1, odst. 2, písm. a) vyhlášky č. 69/2014 Sb., o technických podmínkách věcných prostředků požární ochrany.
 - 5.5. Kabina osádky je vybavena dvěma dobíjecími úchyty pro ruční radiostanice kompatibilními s typem DP 1400 VHF, výrobce Motorola, úchyty pro montáž dodá výrobce DA (dodavatel)
 - 5.6. Kabina osádky je vybavena dvěma dobíjecími úchyty pro ruční svítilny kompatibilními s typem Survivor, výrobce Streamlight, úchyty pro montáž dodá výrobce DA (dodavatel)
 - 5.7. Kabina osádky je vybavena:
 - klimatizační jednotkou a druhým výměníkem topení umístěným v prostoru druhé a třetí řady sedadel,
 - topením nezávislým na chodu motoru a jízdě o tepelném výkonu nejméně 4 kW.

- 5.8. DA je vybaven nejméně airbagem řidiče a spolujezdce.
- 5.9. Kabina osádky je dále vybavena:
- autorádiem s handsfree Bluetooth,
 - v dosahu sedadla spolujezdce (velitele) dvěma samostatnými automobilovými zásuvkami s napětím 12 V a elektrickým proudem každé nejméně 8 A trvale napojenými na zdroj a dvěma zásuvkami USB s elektrickým proudem každé nejméně 2 A trvale napojenými na zdroj pro případné napojení nabíjecích prvků mobilních telefonů,
 - kamerou pro sledování provozu před DA, včetně držáku, paměťové karty a napájecí zásuvky napojené na zdroj po otočení klíčku zapalování do první polohy. Záznam kamery je aktivován přivedením napájecího napětí a deaktivován jeho odpojením. Kameru pro montáž dodá výrobce DA (dodavatel)

6. Podvozek DA

- 6.1. DA je konstruován v hmotnostní třídě L. Největší technicky přípustná hmotnost DA je nejvíce 3500 kg.
- 6.2. S ohledem na provoz DA v kopcovité krajině je pro DA použit automobilový podvozek se jmenovitým měrným výkonem nejméně 25 kW na 1000 kg největší technicky přípustné hmotnosti DA.
- 6.3. DA je konstruován s uspořádáním náprav 4x2.
- 6.4. DA je vybaven zařízením proti blokování provozních brzd typu ABS nebo obdobným zařízením.
- 6.5. Obě nápravy jsou osazeny koly vybavenými pneumatikami konstruovanými pro provoz na sněhu a ledu s označením 3PMSF („alpský štít“).
- 6.6. **Součástí dodávky je náhradní kolo s pneumatikou**, které je dodáno v originálním držáku. DA je vybaven veškerým příslušenstvím potřebným pro výměnu kola a další povinnou výbavou motorových a přípojných vozidel stanovenou právním předpisem.
- 6.7. DA je v prostoru místa nástupu strojníka (řidiče) do DA vybaven zásuvkou pro dobíjení a konzervaci akumulátorových baterií s napětím shodným v DA typu PowerClip PRO 12V, výrobce MagCode (tento typ zaveden u JPO). Součástí dodávky je příslušný protikus.
- 6.8. DA je vybaven dvěma zásuvkami pro připojení požárních světlometů 12 V. Zásuvky umístěné vně karoserie mají krytí nejméně IP 54.
- 6.9. Osvětlení prostoru okolo DA je zajištěno LED zdroji neoslňujícího bílého světla umístěnými vně na bocích a zadní straně DA.
- 6.10. 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 diodami). Světelné zařízení umožňuje pracovat nejméně ve 3 režimech – směrování vlevo, výstražný mód a směrování vpravo. Ovládací prvky a signalizace činnosti jsou umístěny v dosahu sedadla řidiče. Zapojení světelného zařízení znemožňuje jeho užití za jízdy DA.
- 6.11. DA je vybaven tažným zařízením typu ISO-50x pro připojení požárního přívěsu kategorie O2 o celkové hmotnosti nejméně 2000 kg. Součástí dodávky je redukce 13/7 pin.
- 6.12. DA je dále vybaven:
- centrálním zamykáním s dálkovým ovládním,
 - předními elektricky ovládanými okny,
 - posuvnými okny v prostoru druhé řady sedadel,
 - elektricky ovládaná a vyhřívaná vnější zpětná zrcátka,
 - předními lapači nečistot,
 - zadními lapači nečistot,
 - LED světlometry pro denní svícení,
 - parkovacími senzory vzadu,
 - parkovacími senzory vpředu,
 - couvací kamerou,
 - gumovými koberci na podlaze,
 - ochranným krytem pod motorem.

7. Zavazadlový prostor DA

- 7.1. Zavazadlový prostor DA je přístupný dveřmi na zadní straně karosérie a při uložení předepsaného rozsahu požárního příslušenství:
- umožňuje uložení zavazadel v počtu shodném s počtem sedadel s velikostí každého nejméně 120 l a hmotností nejméně 30 kg,
 - má využitelné rozměry nejméně 1000 x 700 mm ve výšce 900 mm od podlahy. Nejmenší rozměr musí být dodržen v celé výšce od podlahy, tedy od 0 až do 900 mm.

V zavazadlovém prostoru jsou nejméně čtyři kotvící body s tažnou silou každého nejméně 3 kN.

- 7.2. DA není vybaven zabudovaným zařízením prvotního zásahu, motorovou stříkačkou ani požárním čerpadlem.
- 7.3. DA je vybaven střešním nosičem s nosností nejméně 100 kg pro uložení zavazadel. Střešní nosič je tvořen nejméně 3 příčnicí a pochozí plošinou s bočnicemi pro uložení zavazadel. Vstup na střechu je zajištěn žebříkem s neklouzavou úpravou, vyrobeným z korozivzdorných materiálů. Žebřík je upevněn na zadních dveřích vpravo.
- 7.4. Úchytné a úložné prvky v prostorech pro uložení požárního příslušenství jsou provedeny z lehkého kovu nebo jiného materiálu, s vysokou životností.

8. Barevná úprava, značení, nápisy

- 8.1. Pro barevnou úpravu DA je použita bílá barva odstínu RAL 9003 podle vzorníku RAL 841 GL nebo obdobná barva (celková barevná definice $\delta E \leq 3$ od etalonu) a červená barva RAL 3024 podle vzorníku RAL 841 GL nebo obdobná barva (celková barevná definice $\delta E \leq 3$ od etalonu). Bílý vodorovný retroreflexní pruh je umístěn po obou stranách karosérie DA v celé její délce.
- 8.2. 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.
- 8.3. Na zadní části DA jsou umístěny šikmé retroreflexní pruhy (šrafovaní) ve tvaru převráceného písmene „V“ žlutozelené barvy odstínu RAL 1026 podle vzorníku RAL 841 GL nebo obdobná barva (celková barevná definice $\delta E \leq 3$ od etalonu). Šíře každého šikmého pruhu a vzdálenost mezi nimi je 150 mm. Sklon pruhu je 45°.
- 8.4. 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 „VELTĚŽE“.
- 8.5. Na přední části karosérie kabiny osádky je umístěn nápis „HASIČI“ o výšce písma 100 až 200 mm.
- 8.6. Veškeré nápisy jsou provedeny kolmým bezpatkovým písmem, písmeny velké abecedy.

9. Zvláštní výstražné zařízení

- 9.1. Zvláštní výstražné zařízení umožňuje reprodukci mluveného slova. Jeho světelná část je na DA provedena v souladu s TP-ST/20-2019*, a to ve 2 samostatných celcích:
- hlavní část (dále jen světelné zařízení), a
 - doplňkové svítlny
- 9.2. Všechny prvky světelné části zvláštního výstražného zařízení mají čiré kryty.
- 9.3. Světelné zařízení je tvořeno rampou o délce rovnající se nejméně 3/5 šířky střechy DA. Rampa je vybavena rohovými moduly zajišťujícími vykrytí potřebného vyzařovacího úhlu 360° a nejméně 2 přímými moduly - každý s nejméně 3 diodami pro zvýšení intenzity vyzařovaného světla ve směru jízdy. Není-li z důvodu konstrukčního provedení DA nebo umístění vybavení zabezpečena viditelnost vyzařovacích úhlů rampy ze 360° ve vzdálenosti 20 m od ní (ve výšce 1 m nad zemí), musí být světelné zařízení DA tvořeno i dalšími výstražnými svítilnami pro dokrytí, rampou nevykrytých, úhlů. Světelné zařízení vyzařuje dle bodu 11, písm. b) TP-ST/20-2019* v režimu dvojjáblesk (R65). Rampa může být vybavena ochranným prvkem proti zachycení větví.

- 9.4. DA je na přední straně kabiny osádky pod předním oknem vybaven 1 párem doplňkových světilen (každá svítilna s nejméně 6 diodami). Doplňkové svítilny vyzařují dle bodu 17 TP-ST/20-2019* v režimu dvojblesk (R65). Doplňkové svítilny nejsou synchronizovány se světelným zařízením.
- 9.5. Doplňkové svítilny na přední straně kabiny osádky a přímé moduly v rampě pro zvýšení intenzity vyzařovaného světla ve směru jízdy lze v případě potřeby současně vypnout samostatným vypínačem na ovládacím panelu ZVZ.
- 9.6. Všechny světelné části ZVZ jsou provedeny pro dvě úrovně svítivosti – DEN/NOC homologace podle EHK 65, třída 2. Musí být zapojeny tak, aby na změnu intenzity okolního osvětlení reagovaly vždy jako celek, a to automaticky, nebo prostřednictvím ovladače umístěného v dosahu řidiče.
- 9.7. Ovládací prvky ZVZ jsou umístěny v dosahu řidiče.
- 9.8. Reprodukční ZVZ je umístěn tak, aby jeho vyzařování ve směru jízdy nebylo zásadním způsobem omezeno konstrukčními prvky, karosérií a výbavou DA. Samostatný reproduktor může být nahrazen dvojicí paralelně zapojených a sfázovaných reproduktorů (o nejméně stejných elektrických a akustických parametrech soustavy jako u samostatného reproduktoru).

10. Požární příslušenství

DA je vybaven následujícími položkami požárního příslušenství:

název požárního příslušenství	počet kusů/párů	dodá zadavatel	dodá výrobce
nástroj ruční vyprošťovací	1	0	1
nůž (řezák) vyprošťovací, na bezpečnostní pásy	2	0	2
páska vytyčovací, červenobílá, délka 500 m	1	0	1
prostředky první pomoci (lékárna v batohu/kufru) podle TP-TS/08-2016* v rozsahu povinné výbavy pro kategorii 2	1	0	1
přístroj hasicí CO ₂ , přenosný, s hasicí schopností 89B	1	0	1
přístroj hasicí práškový, přenosný, s hasicí schopností 34A a zároveň 183B	1	0	1
radiostanice ruční kompatibilními s typem DP 1400 VHF, výrobce Motorola (tento typ zaveden u JPO)	2	0	2
rukavice lékařské pro jednorázové použití nesterilní, nejméně 100 kusů v balení, materiál nitril, podle ČSN EN 455	1	0	1
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	2	0	2
svítilna ruční akumulátorová s dobíjecím akumulátorem typu Survivor, výrobce Streamlight (tento typ zaveden u JPO), v provedení LED, ATEX, voděodolná, nárazuvzdorná	2	0	2

***Technické podmínky vydané MV-GŘ HZS ČR jsou veřejně dostupné ke stažení na webových stránkách: www.hzscr.cz/clanek/katalog-vydanych-technicky-podminek-pozarni-techniky-a-vecnych-prostredku.aspx**

Tuto technickou specifikaci vypracoval a případně zpřesňující údaje může poskytnout pan Lukáš Hulák, email lukas.hulak@seznam.cz, telefon 722 165 163.

Schválené technické podmínky zaslat na email: ou.velteze@seznam.cz

Ve Veltěžích dne 10. 1. 2024

Provozovatel:
 a.s.
 Průmyslová 4317/46, 636 00 Brno-Židenice
 IČ: 253485885, DIČ: CZ63485885
 Průmyslová spořitelna a.s., čú: 5342472/0800
 Tel: +420 548 14 14 14, info.brno@arent.cz

Zákazník:

Prodejce: Liška Milan
 Telefon: 775 775 225; / 548 141 415;
 E-mail: milan.liska@arent.cz

Datum vystavení: 04.04.2024
 Platnost nabídky: 30.04.2024

Cenová nabídka Ford Transit

Typ: Ford Transit
 Model: Kombi TREND 350
 Karoserie: Kombi M1 L2
 Typ motoru: 2.0 EcoBlue 96 kW/130 k 8st. automatická přední pohon
 Modelový rok: 2024.75MY od 25.3.24
 Barva a čalounění: CERVENA RACE with (Látka Capitol/City)
 Skladový vůz: /

	Kč bez DPH	Kč včetně DPH
Základní cena vozidla:	1 088 000,00	1 316 480,00
Výbava na přání:		
Celoroční pneumatiky	25 000,00	30 250,00
Červená Race - nemetalický lak	0,00	0,00
Lapače nečistot vpředu	500,00	605,00
Posuvná okna v druhé řadě; na přání pro Kombi, standardně pro DCIV; nelze kombinovat s elektricky ovládanými bočními posuvnými dveřmi vpravo	12 700,00	15 367,00
Rezervní ocelové kolo	4 400,00	5 324,00
Tažné zařízení včetně systému stabilizace přívěsu TCS; nelze pro L4	7 700,00	9 317,00
Cena výbavy na přání	50 300,00	60 863,00
Cena před slevou	1 138 300,00	1 377 343,00
Sleva	341 490,00	413 202,90
Celková cena	796 810,00	964 140,10
Doplňková výbava Přestavba na DA	420 000,00	508 200,00
Konečná cena vozidla	1 216 810,00	1 472 340,10

Standardní výbava:

Airbag řidiče
Airbag spolujezdce, vypínatelný; na přání pro DCIV
Automatická klimatizace vpředu
Automatické přepínání dálkových světlometů
Bez přepážky; pouze pro Kombi
Bez rezervního kola, zvedáku, sady nářadí, se sadou na opravu pneumatik
Boční posuvné dveře vpravo
Celoplošné kryty kol
Centrální zamykání s dálkovým ovládním, dva sklopné klíče
Denní svícení
Elektrické předavné topení vpředu; pouze pro Kombi
Elektricky ovládaná a vyhříváná vnější zpětná zrcátka; standardně pro 350
Elektricky ovládaná okna vpředu, okno řidiče s jednodotykovým otevřením/zavřením
Elektronická parkovací brzda
Elektronický stabilizační systém ESP - vč. ABS, ochrany proti převrácení, nouzového brzdového asistenta, asistenta pro rozjezd do svahu, trakční kontroly, automatických varovných světel při nouzovém brzdění a systému ochrany proti bočnímu větru
Emisní norma Euro 6.2 využívající vstřikování AdBlue®; v závislosti na provozu bude nutné doplňovat provozní kapalinu AdBlue® i mimo servisní intervaly
Ford Easy Fuel - bezdotýkový systém doplňování paliva
FordPass Connect® - vestavěný modem s připojením 5G* - vzdálené ovládní vozidla pomocí mobilní aplikace FordPass® - online aktualizace softwaru vozidla (OTA) včetně mapových podkladů (pouze v kombinaci s vestavěným navigačním systémem)* - možnost rozšířené konektivity díky předplatným FordPass (např. služba odcizení vozidla Ford Secure, dopravní informace Local Hazard Information a další)
Funkce My Key - možnost nastavení vybraných omezení pro jeden z klíčů dálkového ovládní
Gumová podlaha ve všech řadách
Halogenové světlomety
Kombi: vůz kategorie M1 bez přepážky
Konfigurovatelné zamykání 2
Lapače nečistot vzduchu
Maska chladiče s 3 žebry v černém designu
Mlhové světlomety vpředu a vzadu
Monitoring tlaku v pneumatikách
Obložení stěn nákladového prostoru do poloviny výšky
Obložení stropu ve všech řadách; pouze pro Kombi
Ocelové ráfky 6.5x16", pneumatiky o rozměru 235/65R16
Okno v zadních dveřích, vyhříváné; standardně pro Kombi
Osvětlení nákladového prostoru
Pádla pro manuální řízení pod volantem, standardně pro 8st. automatickou převodovku

Palivová nádrž min. 70 l
Pevná okna v druhé řadě; pouze pro Kombi
Pevná okna v třetí řadě; pouze pro Kombi
Podélné a výškové nastavitelný volant ve vinyly Sensico
Prodloužená záruka FORD PROTECT, 4 roky /200 000 km (dle skutečnosti, která nastane dříve, vč. zajištění mobility až na 5 dní
Sada sedadel 18A - tmavé látkové potahy, sedadlo řidiče nastavitelné v 8 směrech s loketní a bederní opěrkou, dvojsedadlo spolujezdce se sklopným stolkem, stropní a boční airbagy vpředu (pouze pro Kombi)
Sada Technology* - systém Pre-Collision Assist - snižuje riziko nehody s chodcem, cyklistou (10 km/h - 80 km/h) nebo jiným vozem (do maximální rychlosti vozu), výstraha v případě hrozícího nebezpečí, autonomní nouzové brzdění a asistent pro křižovatky s detekcí protijedoucích vozů při pokusu o odbočení vlevo* - Tempomat* - Asistent pro jízdu v pruzích - varování před opuštěním jízdního pruhu včetně systému pro automatické navrácení do jízdního pruhu* - Sledování bezpečnosti řidiče* - Funkce rozpoznávání dopravních značek omezujících rychlost* - Zadní parkovací senzory* - Přední parkovací senzory* - Zadní parkovací kamera* - Přední mlhové světlomety* - vnější LED osvětlení vstupu do nákladového prostoru vzadu
Samostatná baterie H7 AGM 80 Ah
Schůdek v zadním nárazníku
Stop-Start, nelze pro AWD
Stropní konzole vpředu
Středně vysoká střeška; nelze pro L4
Systém SYNC 4 s 12" dotykovým displejem - autorádio DAB/DAB+, konverzační rozpoznávání hlasu (v českém jazyce) a bezdrátové připojení funkcí Android Auto/Apple CarPlay, vstup USB, Bluetooth, 4 reproduktory, ovládní rádia na volantu
Šířka vstupního otvoru posuvných dveří max. 1200 mm
Tónovaná skla
Upozornění na nezapnuté bezpečnostní pásy ve všech řadách
Uzamykatelná schránka před spolujezdcem
Úzké trojsedadlo v druhé řadě a trojsedadlo v třetí řadě, vyjímatelná; pouze pro Kombi
Vnější LED osvětlení vstupu do nákladového prostoru
Vnitřní zpětné zrcátko; nutno kombinovat s vyhříváním oknem v zadních dveřích, standardně pro Kombi
Vyhříváné čelní sklo, kontrola hladiny kapaliny ostřikovače
Zadní stěrač; pouze s dveřmi s otevíráním do 200°, nutno kombinovat s oknem v zadních dveřích, nelze pro L4; standardně pro Kombi
Zadní závěsné dveře s otevíráním do 200°; standardně pro L2 a L3, nelze pro L4
8" barevný displej palubního počítače, digitálně-analogový přístrojový štít

Nezávazně doporučené spotřebitelské ceny. Výrobce si vyhrazuje právo na chyby a opomenutí, změny cen, technických parametrů a výbavy bez předchozího upozornění. Další podrobné informace o výbavách a dodacích podmínkách Vám poskytne FORD autorizovaný dealer.

Zákazníkovi byly poskytnuty k seznámení zásady ochrany a zpracování osobních údajů společnosti FORD (Fair Collection Notice) pro konečné zákazníky a byl zároveň informován o dostupnosti těchto zásad a informací na stránkách společnosti FORD na adrese <https://www.ford.cz/Fair-Collection-Notice>

Čestné prohlášení

Ve věci splnění technických podmínek přestavby DA-L1Z vozidla Ford Transit.

Společnost: CARent a.s., Bělohorská 46, 636 00 Brno Židenice, IČO: 634 85 885, DIČ:CZ634 85 885.

Zastoupená: Ing. Lubomír Hartman.

Oprávněná osoba ve věci, včetně podpisového práva: Milan Liška – obchodní ředitel, CARent a.s.

Tímto prohlašuje provedení přestavby vozidla Ford Transit na dopravní automobil, kategorie DA-L1Z.

Dle požadavku zadavatele v uvedených technických podmínkách obce Veltěže, který plní veškeré požadavky.

Dle specifikace přestavby (bližší specifikace jednotlivých bodů dle TP)

Dle č. žádosti: JSDH-V2-2024-00299

Za správnost:



CARent a.s., Obchodní ředitel
Milan Liška

V Brně dne 8.4.2024