

Kupní smlouva
dle § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku

„Pořízení nového dopravního automobilu pro JSDHO Střeziměř“

Číslo smlouvy prodávající:

Číslo smlouvy kupujícího:



Obsah

Smluvní strany	3
1. Účel smlouvy	4
2. Předmět plnění.....	4
3. Termíny a místo plnění.....	4
4. Cena předmětu plnění.....	5
5. Platební podmínky.....	5
6. Podmínky překročení kupní ceny	6
7. Smluvní pokuty.....	6
8. Nabytí vlastnického práva, předání předmětu plnění	7
9. Záruky	7
10. Záruční a pozáruční servis	8
11. Odstoupení od smlouvy	8
12. Závěrečná ustanovení	9
Příloha č. 1 – Technická specifikace dodávaného vozidla	
Příloha č. 2 – Záruční a pozáruční servis	
Příloha č. 3 – Seznam poddodavatelů – čestné prohlášení	

Smluvní strany

Kupující: město Klatovy

Sídlo: nám. Míru 62, 339 01 Klatovy I.

IČO: 00255661

DIČ: CZ00255661

ID DS: 24ebrt5

Bankovní spojení: Česká spořitelna a.s., číslo účtu [redacted] nebo
[redacted]
Komerční banka a.s., číslo účtu [redacted]
Unicredit bank a.s., číslo účtu [redacted]

Zastoupen: zástupce ve věcech smluvních: [redacted] starosta města
zástupce ve věcech technických: [redacted] vedoucí
odboru vnitřních věcí

tel.: [redacted]
mobil: [redacted]
email: [redacted]

a

Prodávající: Carent a.s.

Sídlo: Bělohorská 46, 636 00 Brno

IČ: 63485885

DIČ: CZ63485885

ID DS: f2ndbcv

Bankovní spojení: [redacted]

Zapsán v obchodním rejstříku vedeného u Krajského soudu v Brně, oddíl B, vložka 1774

Zastoupen: zástupce ve věcech smluvních: [redacted]
zástupce ve věcech technických: [redacted]

Plátce DPH: ANO

1. Účel smlouvy

Účelem této Kupní smlouvy (dále jen „smlouva“) je úplatný převod vlastnického práva k předmětu plnění uvedenému v čl. 2. smlouvy z prodávajícího na kupujícího.

2. Předmět plnění

2.1. Předmětem plnění je dodávka dopravního automobilu (DA) pro JSDHO Střeziměř. Kupující stanovuje minimální technické požadavky na předmět koupě uvedené v příloze č. 1 této kupní smlouvy.

Jedná se o vozidla typového označení: **FORD Transit L2H2, AWD, 4x4** (dále jen „předmět plnění“).

2.2.

2.2.1. Prodávající je oprávněn využít k plnění předmětu díla pouze poddodavatele uvedené v čestném prohlášení tvořícím **přílohu č. 3 této smlouvy**. Pokud se bude na plnění předmětu díla podílet poddodavatel neuvedený v příloze č. 3 této smlouvy, je prodávající povinen uhradit objednateli jednorázovou smluvní pokutu dle čl. 7.5 této smlouvy.

2.2.2. Změna poddodavatele je přípustná pouze po předchozím písemném souhlasu objednatele a pouze v případě, že nový, změnou vyvolaný poddodavatel prokáže splnění části kvalifikace jako poddodavatel původní a nebude ohrožena schopnost dodat předmět plnění v rozsahu, kvalitě a způsobem, sjednaným touto smlouvou. Objednatel si vyhrazuje právo se změnou poddodavatele nesouhlasit. V případě souhlasu objednatele se změnou poddodavatele bude uzavřen mezi smluvními stranami dodatek ke smlouvě.

2.2.3. Prodávající se zavazuje k součinnosti při vedení a průběžné aktualizaci seznamu všech poddodavatelů včetně výše jejich podílu na akci.

3. Termíny a místo plnění

3.1. Zahájení plnění: **do 2 pracovních dnů od podpisu této Kupní smlouvy**.

Dokončení plnění: prodávající dodá předmět plnění do místa plnění nejpozději **do 30.09.2026**.

Předmět plnění je dodán okamžikem podpisu Předávacího protokolu.

3.2. Místem dodání předmětu plnění je sídlo kupujícího, tj. **Městský úřad Klatovy, náměstí Míru 62, 339 01 Klatovy I.**

3.3. Předání předmětu plnění

3.3.1. Prodávající předá písemným předávacím protokolem předmět plnění (vozidlo) kupujícímu v místě plnění. Při předání předmětu plnění uvede prodávající předmět plnění do provozu a provede zaškolení obsluhy k jeho provozu v rozsahu požadovaném příslušnými předpisy a normami.

3.3.2. Prodávající oznámí kupujícímu nejpozději do 3 pracovních dnů předem, kdy bude předmět plnění připraven k předání. Kupující je povinen v tomto termínu zahájit přejímací řízení.

3.3.3. V případě, že předmět plnění bude vykazovat takové vady, které budou bránit jeho převzetí, prodávající je povinen na vlastní náklady provést jejich odstranění a opětovně zahájit přejímací řízení. V tom případě platí ujednání ohledně povinnosti úhrady smluvní pokuty za nedodržení termínu dodávky.

3.3.4. Součástí předávacího protokolu budou veškeré doklady nutné k řádnému provozování předmětu plnění. Proávající doloží minimálně tyto doklady:

- písemné prohlášení o tom, že vozidlo odpovídá požadavkům kupujícího a všem příslušným právním předpisům, normám a standardům a že není zatíženo žádnými právy třetích osob a netrpí ani jinými právními či jinými vadami,
- písemné prohlášení o tom, že veškeré součásti předmětu plnění a veškeré technická zařízení byla použita v souladu s pokyny jejich výrobců,
- písemné prohlášení o tom, že prodávající provedl všechny testy a kontroly v souladu s příslušnými ČSN a dalšími předpisy,
- technickou dokumentaci vozidla v českém jazyce v tištěné a elektronické podobě,
- záruční listy technických zařízení,
- doklady o shodě předmětu plnění,
- doklad o splnění emisních limitů,
- záruční a servisní knížku.

4. Cena předmětu plnění

Cena předmětu plnění je stanovena na základě nabídky prodávajícího ze dne 04.03.2026 a dohodou smluvních stran jako nejvýše přípustná a činí:



Cena předmětu plnění obsahuje veškeré náklady nutné k řádnému splnění předmětu plnění, tedy dodávku předmětu plnění (vozidla) a jeho uvedení do provozu včetně zaškolení obsluhy.

5. Platební podmínky

5.1. Cena za předmět plnění bude uhrazena prodávajícímu v plné výši po podpisu předávacího protokolu bez výhrad oběma smluvními stranami na základě doručené faktury. Proávající je oprávněn vystavit fakturu až po podpisu předávacího protokolu oběma smluvními stranami. Splatnost faktury je 30 dnů ode dne jejího doručení kupujícímu.

5.2. Faktura musí obsahovat veškeré náležitosti dle příslušných předpisů, minimálně tyto údaje:

- označení prodávajícího a kupujícího, adresy, sídla, telefon,
- IČ, DIČ,
- číslo faktury,
- den vystavení a den splatnosti faktury,
- datum uskutečnění plnění,
- označení peněžního ústavu a číslo účtu, na který se má platit a který je správcem daně zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup a který je shodný s číslem účtu uvedeným v této smlouvě,
- fakturovanou sumu, položkový rozpis fakturované částky ve formátu pdf a v elektronickém výstupu ze softwaru pro rozpočtování (doporučené elektronické formáty jsou .kz, .kza, .unixml, .rts, .xc4, .utf, StavData a jakýkoliv uzamčený excelovský soubor,

- který je přímým výstupem softwaru pro rozpočtování),
- označení akce „**Pořízení nového dopravního automobilu pro JSDHO Střeziměř**“
 - označení číslem projektu, tj. **014D262005157**,
 - údaje dle zákona o dani z přidané hodnoty.
 - v případě přenesené daňové povinnosti podle § 92e zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů bude doplněn údaj „Daň odvede zákazník“ (platí pro objekty vodovod a kanalizace).

5.3. V případě, že faktura nebude obsahovat shora uvedené náležitosti, kupující je oprávněn vrátit ji prodávajícímu na doplnění.

5.4. Proávající je povinen zaslat kupujícímu fakturu v elektronické podobě do datové schránky.

5.5. Kupujícím nebudou poskytovány žádné zálohy.

5.6. Kupující je oprávněn započíst oproti faktuře prodávajícího svůj nárok na zaplacení smluvních pokut, eventuálně nárok na náhradu škody vůči prodávajícímu.

5.7. Úhrada bude prováděna v české měně.

5.8. Smluvní strany se dohodly, že žádná ze smluvních stran není oprávněna bez předchozího písemného souhlasu druhé smluvní strany jakoukoliv svou pohledávku plynoucí z této smlouvy, či pohledávku s touto smlouvou související, postoupit na třetí osobu. Dojde-li jednou smluvní stranou k takovému postoupení pohledávky, které bude v rozporu s tímto ustanovením, nemá takové postoupení pro druhou smluvní stranu žádné právní účinky, a zároveň má tato smluvní strana právo odstoupit od smlouvy a požadovat náhradu škody.

5.9. Proávající je dále povinen:

- a) uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací projektu včetně účetních dokladů minimálně deset let od ukončení projektu. Pokud je v českých právních předpisech stanovena lhůta delší, musí ji žadatel/příjemce použít.
- b) minimálně deset let od ukončení projektu poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací projektu zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (CRR, MMR ČR, MF ČR, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost.

6. Podmínky překročení kupní ceny

Kupní cena může být měněna v souvislosti se změnou daňových předpisů majících vliv na cenu předmětu plnění. Tato změna bude dohodnuta dodatkem k této smlouvě.

7. Smluvní pokuty

7.1. Jestliže prodávající odevzdá předmět plnění po termínu uvedeném v čl. 3 této smlouvy, zaplatí smluvní pokutu ve výši 0,2% z kupní ceny včetně DPH za každý započatý kalendářní den prodlení.

7.2. Jestliže prodávající nezačne s odstraňováním vad na předmětu plnění, které se vyskytly v záruční lhůtě, v termínu nejpozději do 3 pracovních dnů od písemné výzvy kupujícího, zaplatí smluvní pokutu ve výši 0,05% z kupní ceny včetně DPH za každý započatý kalendářní den prodlení.

7.3. Jestliže prodávající neodstraní v termínu do 10 pracovních dnů od písemné výzvy kupujícího vadu, která se vyskytla v záruční lhůtě, zaplatí smluvní pokutu ve výši 0,05% z kupní ceny včetně DPH za každý započatý kalendářní den prodlení.

7.4. Pokud kupující nedodrží termín splatnosti faktury, bude povinen prodávajícímu uhradit za každý započatý kalendářní den prodlení částku ve výši 0,2 % z dlužné částky včetně DPH. Dnem splnění platby je datum odepsání částky u peněžního ústavu kupujícího.

7.5. Pokud se bude na předmětu plnění podílet poddodavatel neuvedený v příloze č. 3 smlouvy, je prodávající povinen uhradit kupujícímu jednorázovou smluvní pokutu ve výši Kč za každého takového neuvedeného poddodavatele.

7.6. Pokud Prodávající nedodrží podmínky stanovené čl. 10.3 této smlouvy, je povinen uhradit kupujícímu smluvní pokutu ve výši Kč za každé jednotlivé porušení.

7.7. Nárok na zaplacení kterékoliv smluvní pokuty je započitatelný oproti povinnosti k úhradě ceny podle této smlouvy. K zápočtu dojde doručením jednostranného oznámení.

8. Nabytí vlastnického práva, předání předmětu plnění

8.1. O předání předmětu plnění bude sepsán Předávací protokol podepsaný oběma stranami.

8.2. Kupující se stává vlastníkem předmětu plnění podpisem Předávacího protokolu a zaplacením celkové kupní ceny. Okamžikem předání přechází na kupujícího též nebezpečí škody předmětu plnění.

8.3. Kupující je povinen v rámci převzetí předmětu plnění zkontrolovat jakost předmětu plnění.

9. Záruky

9.1. Celková doba záruky za předmět plnění dle čl. 2.1. této smlouvy činí minimálně 24 měsíců.

9.2. Prodávající přejímá závazek, že předmět plnění specifikovaný v čl. 2.1. této smlouvy a technických podmínkách (příloha č. 1 této smlouvy) bude po dobu minimálně 24 měsíců plně způsobilý k řádnému užívání dle garantovaných technických parametrů a bez jakýchkoli vad. Po shora stanovenou dobu odpovídá dále prodávající za vady vzniklé chybnou funkcí předmětu plnění specifikovaného v článku 2.1. této smlouvy.

9.3. Záruční doba shora uvedená počíná běžet ode dne převzetí předmětu plnění, tj. ode dne podpisu předávacího protokolu.

9.4. V případě prodlení Prodávajícího s odstraněním jakékoli vady či jiné překážky omezující plnou funkčnost provozu předmětu plnění, je Kupující oprávněn odstranit tuto vadu či překážku prostřednictvím třetí odborné osoby na náklady Prodávajícího, aniž takový zásah má jakýkoli vliv na záruku za jakost. Prodávající se zavazuje Kupujícímu uhradit náklady a výdaje s tím spojené do 10 (deset) dnů ode dne doručení jejich vyúčtování Prodávajícímu.

10. Záruční a pozáruční servis

10.1. Kupující stanovil tyto minimální požadavky, týkající se záručního servisu:

- odstranění vad je prodávající povinen zajistit ve lhůtě 10 pracovních dnů ode dne jejich oznámení, pokud se smluvní strany vzhledem k charakteru a rozsahu vady nedohodnou jinak; prodávající je povinen zajistit zahájení odstraňování vad předmětu plnění do 3 pracovních dnů ode dne jejich oznámení,
- oznámení vad je možno uskutečnit písemně,
- práce i náhradní díly (ND) na odstranění záručních vad jsou poskytovány bezplatně. Opravy a prodej ND zajišťuje v celém rozsahu prodávající.

10.2. V případě, že kupující po uplynutí záruční doby vznesl na prodávajícího požadavek na provedení úkonu servisu (opravy, údržby, úpravy apod.) každé věci, která tvoří předmět plnění, zavazuje se prodávající provedení požadovaných úkonů servisu zajistit za dále uvedených podmínek, a to po celou dobu provozování předmětu plnění kupujícím. Servisní úkony budou provedeny na území České republiky, s prováděním takových úkonů servisu bude započato ve lhůtě do 3 dnů od oznámení příslušného požadavku kupujícím a servisní úkony budou řádně dokončeny ve lhůtě přiměřené jejich charakteru (u obvyklých úkonů nejpozději do 30 dnů od oznámení požadavku kupujícího). Servisní úkony budou provedeny za ceny obvyklé ke dni oznámení požadavku kupujícího prodávajícímu s tím, že kupujícímu nebudou účtovány žádné přírázky např. za expresní vyřízení požadavku, za zajištění provedení pozáručního servisu jinou osobou apod.

10.3. Detailní popis servisních podmínek v době záruky a po záruce stanovený prodávajícím – viz příloha č. 2 této smlouvy – **Záruční a pozáruční servis.**

10.4. Podmínky stanovené v tomto článku, je povinen prodávající dodržet po celou dobu provozování předmětu plnění kupujícím. V případě porušení této podmínky je prodávající povinen uhradit smluvní pokutu dle čl. 7.6. této smlouvy.

11. Odstoupení od smlouvy

11.1. Kupující může od smlouvy odstoupit v případě podstatného porušení smlouvy prodávajícím. Za podstatné porušení smlouvy se považuje zejména:

- zpoždění s předáním předmětu plnění delší než 15 dnů,
- provedení předmětu plnění v rozporu s ustanoveními smlouvy nebo jinými závaznými předpisy a normami.

11.2. Kupující je oprávněn od smlouvy odstoupit v případě, že prodávající vstoupí do likvidace nebo na jeho majetek bude vyhlášeno insolvenční řízení v průběhu platnosti kupní smlouvy, do okamžiku podpisu protokolu o předání a převzetí. V takovém případě se smlouva ruší od samého počátku a kupující není povinen hradit prodávajícímu jakoukoliv cenu za již vyrobenou část díla i případně za dílo celé, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.

11.3. Kupující a prodávající jsou oprávněni odstoupit od smlouvy ze zákonem stanovených důvodů.

12. Závěrečná ustanovení

12.1. Veškeré spory plynoucí z této smlouvy budou obě smluvní strany řešit přednostně dohodou. Pokud k dohodě nedojde, budou spory rozhodovány českými soudy.

12.2. Kupující se zavazuje neprodleně oznámit prodávajícímu jakékoliv změny týkající se jeho bankovního spojení, vzniku platební neschopnosti apod.

12.3. Prodávající bere na vědomí, že kupující je oprávněn tuto smlouvu a související informace, jež v souvislosti s touto smlouvou obdržel od prodávajícího, uveřejnit nebo zpřístupnit třetím osobám, a to zejména z důvodů stanovených platnými právními předpisy či pravidly poskytovatele dotace čerpané kupujícím v souvislosti s financováním kupní ceny. Prodávající proto souhlasí se zveřejněním takových informací kupujícím. Tento odstavec rovněž neomezuje oprávnění smluvních stran poskytnout potřebné informace svým auditorům nebo právním, ekonomickým či jiným poradcům, kteří jsou vůči smluvní straně vázáni mlčenlivostí, ani neomezuje oprávnění smluvních stran uplatňovat svá práva z této smlouvy.

12.4. Zásahy vyšší moci, jako například zásahy státní moci, provozní, dopravní a energetické poruchy, stávky, výluky jsou důvodem odkladu plnění smluvních povinností na straně prodávajícího po dobu a v rozsahu účinnosti zmíněných událostí bez povinnosti náhrady škod. Tyto uvedené zásahy vyšší moci je však prodávající povinen kupujícímu bezodkladně prokázat.

12.5. Změny podmínek a smlouvy jsou možné pouze písemnými, oboustranně podepsanými dodatky.

12.6. Tato smlouva se řídí příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, a je uzavřena v elektronické podobě s připojením zaručených elektronických podpisů všemi oprávněnými osobami obou smluvních stran.

12.7. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu obou stran a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv.


12.8. Tento právní úkon byl v souladu s ust. z. č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů, projednán a schválen Radou města Klatovy dne 17.03.2026 usnesením č. 6.

V Klatovech

V Brně

Za kupujícího:

Za prodávajícího:


Digitally signed

Date:
2026.03.24
09:36:45+01'00'
.....

starosta města


.....

předseda představenstva

Přílohy:

Č. 1 – Technická specifikace dodávaného vozidla

Č. 2 – Záruční a pozáruční servis

Č. 3 – Seznam poddodavatelů – čestné prohlášení

Město Klatovy
JPO Střeziměř
IČO 00255661
Kraj Plzeňský

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 spolujezdce, pro řidiče a pro jednu osobu, druhé řady sedadel pro tři osoby a třetí řady sedadel pro tři osoby.
 - 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 DM 2600, výrobce Motorola a příslušnou střešní anténou, které pro montáž dodá zadavatel. 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.
 - 5.5. Kabina osádky je vybavena dvěma dobíjecími úchyty pro ruční radiostanice kompatibilními s typem Mototrbo R2 VHF analog, výrobce Motorola (tento typ zaveden u JPO), úchyty pro montáž dodá výrobce DA (dodavatel).
 - 5.6. Kabina osádky je vybavena dvěma dobíjecími úchyty pro ruční svítlny kompatibilními s typem Survivor LED Li-Ion Atex, výrobce Streamlight (tento typ zaveden u JPO), úchyty pro montáž dodá výrobce DA (dodavatel).
 - 5.7. Kabina osádky je vybavena:
 - klimatizační jednotkou,
 - 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 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.

6. Podvozek DA

- 6.1. DA je konstruován v hmotnostní třídě L. Největší technicky přípustná hmotnost DA je nejvíce 3500 kg.
- 6.2. Výška DA v nezátíženém stavu (bez osádky a v transportní poloze včetně zvláštního výstražného zařízení) je s ohledem na prostorové podmínky hasičské zbrojnice nejvíce 3150 mm.
- 6.3. Délka DA (včetně tažného zařízení) je s ohledem na prostorové podmínky hasičské zbrojnice nejvíce 7000 mm.
- 6.4. Výška vnitřního prostoru DA je nejméně 1800 mm (měřeno od podlahy po obložení stropu DA).
- 6.5. 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.
- 6.6. DA je konstruován s uspořádáním náprav 4 x 4.
- 6.7. DA je vybaven zařízením proti blokování provozních brzd typu ABS nebo obdobným zařízením.
- 6.8. Obě nápravy jsou osazeny koly vybavenými pneumatikami konstruovanými pro provoz na sněhu a ledu s označením 3PMSF („alpský štít“).
- 6.9. **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.
- 6.10. DA je v prostoru místa nástupu řidiče do DA vybaven zásuvkou pro dobíjení a konzervaci akumulátorových baterií 230 V typu kompatibilní s typem Rettbox, výrobce Marechal Electric (tento typ zaveden u JPO), součástí dodávky je inteligentní nabíjecí zařízení. Součástí dodávky je příslušný protikus.
- 6.11. DA je vybaven dvěma zásuvkami pro připojení požárních světlometů 12 V. Zásuvky umístěné vně karoserie mají krytí nejméně IP 54.
- 6.12. Osvětlení prostoru okolo DA je zajištěno LED zdroji neoslňujícího bílého světla umístěnými vně na bocích a zadní straně DA.
- 6.13. 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.
- 6.14. DA je dále vybaven :
 - centrálním zamykáním s dálkovým ovládním,
 - předními elektricky ovládanými okny,
 - elektricky ovládanými a vyhřívanými vnějšími zpětnými zrcátky,
 - předními lapači nečistot,
 - zadními lapači nečistot,
 - LED světlometry pro denní svícení,
 - parkovacími senzory vzadu,
 - parkovacími senzory vpředu,
 - gumovými koberci na podlaze,
 - ochranným krytem pod motorem.

7. Zavazadlový prostor DA

- 7.1. Zavazadlový prostor DA je přístupný dveřmi na zadní straně karoserie, a při uložení předepsaného rozsahu požárního příslušenství:
 - a) umožňuje uložení zavazadel v počtu shodném s počtem sedadel s velikostí každého nejméně 120 l a hmotností nejméně 25 kg,
 - b) má využitelné rozměry nejméně 1000 x 700 mm a to od podlahy do výšky nejméně 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 stře chu 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, žlutozelená barva odstínu RAL 1026 a červená barva odstínu RAL 3020 podle vzorníku RAL 841 GL nebo obdobné barvy (celková barevná definice $\delta E \leq 3$ od etalonu).
- 8.2. 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 „STŘEZIMĚŘ“.
- 8.3. Na přední a zadní části karosérie kabiny osádky je umístěn nápis „HASIČI“.

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:
 - a) hlavní část (dále jen světelné zařízení), a
 - b) doplňkové svítily
- 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 dvojblesk (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 svítilen (každá svítlna s nejméně 6 diodami). Doplňkové svítily vyzařují dle bodu 17 TP-ST/20-2019* v režimu dvojblesk (R65). Doplňkové svítily nejsou synchronizovány se světelným zařízením.
- 9.5. Doplňkové svítily 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 vyprošťovací ruční	1	0	1
nůž (řezák) na bezpečnostní pásy	2	0	2
páska vytyčovací červeno-bílá	1	0	1
prostředky první pomoci (lékárna v batohu/kufru) v rozsahu povinné výbavy pro kategorii 2	1	0	1
přístroj hasicí práškový, přenosný, s hasicí schopností 34A a zároveň 183B	1	1	0
radiostanice ruční Motorola R2	2	2	0
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	0	0	0
svítilna ruční akumulátorová s dobíjecím akumulátorem v provedení LED, ATEX, voděodolná, nárazuvzdorná typu Survivor LED Li-Ion ATEX, výrobce Streamlight (tento typ zaveden u JPO)	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 případné zpřesňující údaje může poskytnout email: 

Schválené technické podmínky zaslat na email: 

V Klatovech dne 21. 8. 2025

 Digitálně
Datum: 2026.03.23
20:57:32 +01'00'

Záruční a pozáruční servis Vozidla Ford

Záruční servis:

Záruka na nabízené vozidlo:

Prodloužená záruka FORD PROTECT, 4 roky / 200 000 km (dle skutečnosti, která nastane dříve)

Podmínky záruky a provádění odpovídají požadavku zadavatele.

Pro oznámení záručního plnění či vady může zadavatel využít kompletní servisní síť v rámci celé České republiky. Případně servisní centrum dodavatele CARent a.s.

Kontakt pro nahlášení servisního plnění dle požadavku v centru dodavatele vozidla:

CARent a.s., Bělohorská 46, 636 00 Brno, IČ:63485885, DIČ:63485885.



Zahájení servisních prací do 3 pracovních dnů od jejich oznámení.

Odstranění vad do 10 pracovních dnů od data oznámení, pokud se smluvní strany vzhledem k charakteru a rozsahu vady nedohodnou jinak.

Veškeré náhradní díly během záruky a práce jsou součástí záručního plnění.

Pozáruční servis:

Pokud zadavatel projeví, zájem o pozáruční servis v rámci autorizované sítě v České republice vždy je nutné kontaktovat příslušné servisní centrum seznam dostupný na web. Stránkách FORD.cz

V místě dodavatele vozidla je zajištěný i pozáruční servis dle požadavku zadavatele.

V rámci objednání totožný kontakt dle záručních podmínek.

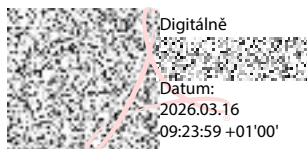
Při objednání je předem odsouhlasený rozsah prací a částky za aktuální ceny servisního centra.

Zahájení servisních úkonů do 3 pracovních dnů od data nahlášení.

Běžný servis doba plnění a to nejpozději do 30 dnů, tím se rozumí výměny provozních náplní, hnacích řemenů, brzdové soustavy, atd.

Dodavatel doporučuje v případě využití servisních prací u autorizovaného centra FORD CARent informovat se předem o aktuální lhůtě době servisních prací v závislosti na požadovaném rozsahu servisních prací.

V Brně dne:



Veřejná zakázka malého rozsahu na dodávky mimo režim zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, otevřená výzva

„Pořízení nového dopravního automobilu pro JSDHO Střeziměř“

ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ


Identifikační údaje účastníka výběrového řízení:

Obchodní jméno : CARent a.s.

IČ : 63485885

Seznam poddodavatelů

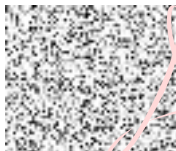
Účastník výběrového řízení vyplní tabulku a v případě potřeby přidá příslušný počet řádků. Za poddodavatele se považují všechny fyzické či právnické osoby, podílející se na plnění díla, pokud nejsou v zaměstnaneckém poměru vůči účastníkovi výběrového řízení. Jedná se např. o autorizovanou osobu, o geodety, atd.

Pořadové číslo	Obchodní jméno – název poddodavatele	IČ	Předmět plnění	Podíl plnění v % vůči celku zakázky
č. 1		02300451	dokumentace	5%
č. 2				
č. 3				

Celkem5 %

Čestně prohlašuji, že na plnění předmětu zakázky se budou podílet výhradně výše uvedení poddodavatelé.

V Brně dne 16.03.2026

 Digitálně
Datum:
2026.03.23
20:57:54 +01'00'