

## Příloha č. 2 Výzvy k podání nabídek

-

### Předloha smlouvy

---

## KUPNÍ SMLOUVA

uzavřená podle ustanovení § 2079 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,  
ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**občanský zákoník**“)

### I. Smluvní strany

1. Integrovaná střední škola Slavkov u Brna, příspěvková organizace

se sídlem: Tyršova 479, 684 01 Slavkov u Brna  
IČO: 49408381  
DIČ: CZ49408381  
bankovní spojení: Komerční banka, a.s., č.ú. 9012070277/0100  
zastoupený: Mgr. Vladislavou Kulhánkovou, ředitelkou  
kontaktní osoba:  
telefon:  
e-mail:



(dále jen „**kupující**“)

2. Truck Trade spol. s.r.o.

se sídlem: Evropská 677, 664 42 Modřice  
IČO: 60717602  
DIČ: CZ60717602  
bankovní spojení: ČSOB, a.s., č.ú. 193769085/0300  
zastoupený: Ing. Jaroslavem Hořavou, jednatelem  
kontaktní osoba:  
telefon:  
e-mail:



(dále jen „**prodávající**“)

### II. Předmět smlouvy

1. Kupní smlouva je uzavřena na základě výsledků výběrového řízení veřejné zakázky malého rozsahu s názvem: „**Nákladní vozidlo**“ (dále jen „**Veřejná zakázka**“). Jednotlivá ujednání Kupní smlouvy tak budou vykládána v souladu se zadávacími podmínkami Veřejné zakázky uvedenými ve výzvě

k podání nabídek, se zadávací dokumentací včetně jejích příloh a v souladu s nabídkou prodávajícího podanou ve výběrovém řízení na Veřejnou zakázku.

Předmětem této smlouvy je prodej a koupě jednoho kusu nového nákladního skříňového automobilu určeného k přepravě osob a zboží a k výuce předmětu řízení motorových vozidel oboru mechanik opravář.

2. , odpovídajícího specifikaci dle Přílohy č. 1 této smlouvy (dále jen „**předmět koupě**“).
3. Součástí předmětu plnění (součástí nabídkové ceny) je také zajištění:
  - dopravy předmětu plnění na místo plnění
  - předvedení funkčnosti předmětu plnění
  - uvedení předmětu plnění do provozu dle platných právních předpisů
  - provedení základního zaškolení obsluhy
  - nástavba
  - montáž druhých pedálů
4. Účelem této smlouvy je uspokojení potřeby kupujícího spočívající v získání dodávkového automobilu, který bude sloužit jako vozidlo určené k přepravě osob a zboží.

### III. Práva a povinnosti smluvních stran

1. Prodávající se zavazuje řádně a včas odevzdat kupujícímu předmět koupě, včetně všech dokladů, které se k předmětu koupě vztahují, a umožní mu nabytí k němu vlastnické právo.
2. Kupující se zavazuje předmět koupě řádně a včas převzít a zaplatit za něj prodávajícímu kupní cenu.
3. Prodávající prohlašuje, že je oprávněným k přijetí všech závazků vyplývajících z této smlouvy.

### IV. Doba plnění

1. Prodávající se zavazuje odevzdat kupujícímu celý předmět koupě **nejpozději do 31. 3. 2024**. Doklady k předmětu koupě předá prodávající kupujícímu při odevzdání předmětu koupě.
2. Dojde-li na trhu k dlouhodobému nedostatku některé z komodit potřebných k výrobě předmětu koupě, jsou strany oprávněny prodloužit dobu plnění postupem dle čl. XI. odst. 2 této smlouvy, nejdéle však o další 1 měsíc. Nedostatek komodit dle předchozí věty je prodávající povinen kupujícímu doložit prohlášením výrobce.
3. Prodávající nejpozději 3 pracovní dny přede dnem, kdy bude připraven předmět koupě k předání kupujícímu, oznámí kupujícímu tuto skutečnost a dohodne s ním podrobnosti předání předmětu koupě.

### V. Kupní cena

1. Celková kupní cena za předmět koupě včetně všech součástí a příslušenství dle této smlouvy je sjednána ve výši **1 984 755,00 Kč bez DPH**.
2. Ke sjednané ceně bez DPH prodávající připočítá DPH v procentní sazbě odpovídající zákonné úpravě účinné k datu uskutečnění příslušného zdanitelného plnění.
3. Cena s DPH činí **2 401 553,55,- Kč**.
4. Sjednaná celková cena je cenou nejvýše přípustnou se započtením veškerých nákladů, rizik a zisku.

## VI. Platební podmínky

1. Podkladem pro platbu kupujícího je daňový doklad – faktura, který je prodávající oprávněn vystavit po předání a převzetí předmětu koupě. Podkladem pro vystavení daňového dokladu – faktury je protokol o předání a převzetí předmětu koupě dle čl. VIII. smlouvy.
2. Splatnost daňového dokladu – faktury je 30 dnů od jejího doručení kupujícímu.
3. Daňový doklad – faktura musí obsahovat veškeré náležitosti daňového dokladu dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, zákonem č. 563/1991 Sb. – o účetnictví, v platném znění a dle § 435 občanského zákoníku.
4. Kupující je oprávněn před uplynutím lhůty splatnosti vrátit daňový doklad – fakturu, pokud neobsahuje požadované náležitosti nebo obsahuje nesprávné cenové údaje. Oprávněným vrácením daňového dokladu – faktury, přestává běžet původní lhůta splatnosti. Opravená nebo přepracovaná faktura bude opatřena novou lhůtou splatnosti.
5. Zálohy kupující neposkytuje.

## VII. Místo předání předmětu koupě

Místem předání předmětu koupě dle této smlouvy je sídlo kupujícího.

## VIII. Předání a převzetí předmětu koupě

1. Závazek prodávajícího předat předmět koupě řádně a včas je splněn odevzdáním bezvadného předmětu koupě kupujícímu ve lhůtě dle čl. IV. smlouvy v místě sjednaném dle čl. VII. smlouvy.
2. O řádném odevzdání a převzetí předmětu koupě dle této smlouvy sepíše prodávající s kupujícím protokol o předání a převzetí předmětu koupě dle této smlouvy. Kupující je povinen převzít od prodávajícího pouze takový předmět koupě dle této smlouvy, který je bez vad.

## IX. Práva z vadného plnění, záruka za jakost

1. Právo kupujícího z vadného plnění zakládá vada, kterou má věc při přechodu nebezpečí na kupujícího, byť se projeví až později. Právo kupujícího založí i později vzniklá vada, kterou prodávající způsobil porušením své povinnosti. Povinnosti prodávajícího ze záruky tím nejsou dotčeny.
2. Prodávající poskytuje na předmět koupě záruku, že je v bezvadném stavu a způsobilý k řádnému užívání v souladu s účelem této smlouvy po celou dobu trvání záruční doby. Prodávající poskytuje na předmět koupě dle této smlouvy a jeho součásti a doplňky následující záruky za jakost, přičemž záruční doba začíná běžet od okamžiku převzetí kupujícím:

Vozidlo nebo jeho část, na kterou je záruka poskytována	Délka trvání záruky
Celek/hnací řetězec	12 měsíců/36 měsíců/200 000km
Neprozrezivění karoserie	120 měsíců
Barevná stálost a trvanlivost laku na lakovaných částech automobilu	36 měsíců

3. Práva z vadného plnění a ze záruky za jakost, lze uplatnit písemně u prodávajícího nebo v kterémkoliv autorizovaném servise zn. DAF
4. Prodávající je povinen bezplatně odstranit vady z vadného plnění a ty, na něž se vztahuje záruka (dále také jen „vady“), a to nejpozději do 30 dnů ode dne doručení písemného oznámení o vadách. Za odstranění vady, se považuje stav, kdy je předmět koupě bez této vady předán kupujícímu.
5. Záruční podmínky:
  - a) Pro uplatnění všech záruk musí předmět koupě absolvovat předepsané servisní prohlídky dle předpisu výrobce v autorizovaném servisu zn. DAF Servisní interval je proměnlivý dle způsobu používání předmětu koupě s maximální délkou 1 rok od předešlé servisní prohlídky nebo najetí max. 60 000 km.
  - b) Pokud nebude možné spravedlivě požadovat odstranění vad do 30 dní od oznámení vady (oprava většího rozsahu) dohodnou si obě strany přiměřenou delší lhůtu.

## **X. Sankce**

1. Bude-li kupující v prodlení s úhradou kupní ceny, je prodávající oprávněn účtovat kupujícímu smluvní úrok z prodlení 0,05 % dlužné částky za každý den prodlení a kupující je povinen takto požadovanou smluvní pokutu zaplatit.
2. Nesplní-li prodávající svůj závazek řádně a včas odevzdat předmět koupě dle této smlouvy, je kupující oprávněn požadovat po prodávajícím zaplacení smluvní pokuty ve výši 1000,- Kč za každý den prodlení, až do řádného odevzdání předmětu koupě a prodávající je povinen takto požadovanou smluvní pokutu zaplatit.
3. Nesplní-li prodávající svůj závazek řádně a včas odstranit vadu předmětu koupě dle této smlouvy, je kupující oprávněn požadovat po prodávajícím zaplacení smluvní pokuty ve výši 500,- Kč za každý den prodlení, až do řádného odstranění vady předmětu koupě a prodávající je povinen takto požadovanou smluvní pokutu zaplatit.
4. Smluvní pokuty a úroky z prodlení podle tohoto článku jsou splatné do 30 dnů ode dne, kdy povinná strana obdrží od strany oprávněné písemnou výzvu k zaplacení smluvní pokuty nebo úroku z prodlení, která bude obsahovat jejich vyčíslení.
5. Zaplacením smluvních pokut dle této smlouvy není dotčeno právo na náhradu škody vzniklé v příčinné souvislosti s jednáním, nejednáním či opomenutím druhé smluvní strany.

## **XI. Ostatní ujednání**

1. Tato smlouva a práva a povinnosti z ní vzniklá i výslovně touto smlouvou neupravená se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
2. Změnit nebo doplnit tuto smlouvu mohou smluvní strany pouze formou písemných dodatků, které budou vzestupně číslovány, výslovně prohlášeny za dodatek této smlouvy a podepsány oprávněnými zástupci smluvních stran. Za písemnou formu pro tento účel nebude považována výměna e-mailových zpráv.
3. Prodávající nemůže bez souhlasu kupujícího postoupit svá práva a povinnosti plynoucí ze smlouvy třetí osobě.
4. Tuto smlouvu lze ukončit dohodou smluvních stran. Dohoda o ukončení smluvního vztahu musí být písemná, jinak je neplatná. Za písemnou formu se v tomto případě nepovažuje e-mailová zpráva.

5. Od této smlouvy lze odstoupit v případě podstatného porušení povinností jednou smluvní stranou, jestliže je takové porušení povinnosti označeno za podstatné touto smlouvou nebo zákonem. Odstoupení je účinné dnem doručení písemného oznámení o odstoupení druhé smluvní straně.
6. Smluvní strany berou na vědomí, že kupující je osobou povinnou uveřejňovat smlouvy v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (dále jen „**zákon o registru smluv**“). Smluvní strany proto souhlasí s tím, že kupující je oprávněn uveřejnit celý obsah této smlouvy, a to i strojově čitelnou kopii stejnopisu smlouvy.
7. Tato smlouva je uzavřena dnem jejího podpisu smluvní stranou, která přijala nabídku – návrh na uzavření smlouvy. **Smlouva nabude účinnosti uveřejněním v registru smluv podle zákona o registru smluv.**
8. Pro řešení sporů smluvních stran z této smlouvy sjednávají smluvní strany ve smyslu ust. § 89a zákona č. 99/1963 Sb., občanský soudní řád, ve znění pozdějších předpisů, účinného v době uzavření této smlouvy místní příslušnost věcně příslušného soudu v Hodoníně.
9. Smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech, z nichž každý má platnost originálu. Kupující obdrží jedno a prodávající také jedno vyhotovení smlouvy.
10. Smluvní strany se s obsahem smlouvy seznámily, souhlasí s ním a po přečtení prohlašují, že byla sepsána dle jejich pravé, dobrovolné a svobodně projevené vůle v souladu s veřejným pořádkem a dobrými mravy, na důkaz čehož připojují na konec smlouvy své podpisy.

**Přílohy:**

**Příloha č. 1** Specifikace výbavy vozidla

Ve Slavkově u Brna dne \_\_\_\_\_

V ..... dne \_\_\_\_\_



Integrovaná střední škola Slavkov u Brna,  
příspěvková organizace  
Mgr. Vladislava Kulhánková, ředitelka

prodávající  
Truck trade spol, s.r.o.  
Ing. Jaroslav Hořava, jednatel

**Příloha č.1 Specifikace výbavy vozidla**

## Specifikace XB 260 FA 4X2 Podvozek, 12t

Kabina - exteriér	<ul style="list-style-type: none"><li>- Kabina Day Cab s ocelovým nárazníkem, tónovanými skly a elektrickým otevíráním oken. Elektricky vyhřívaná hlavní a širokouhlá zrcátka. Šířka kabiny 2 130 mm.</li><li>- <b>Bezúdržbové 4bodové mechanické odpružení kabiny s integrovanými tlumiči odpružení.</b></li><li>- Přípravy pro instalaci vnější sluneční clony.</li><li>- <b>Dvojreflektorové halogenové světlomety s nárazuvzdorným sklem Lexan.</b></li><li>- Kužel předního světlometu pro levostranný provoz.</li><li>- Světla pro denní svícení</li><li>- <b>Mihová světla namontována v nárazníku.</b></li><li>- Zelená tónovaná skla.</li><li>- Hlavní zrcátko a širokouhlé zrcátko u řidiče a spolujezdce. Boční zrcátko u spolujezdce.</li><li>- Elektrické nastavení hlavních zrcátek.</li><li>- Držák na zrcátko pro šířku karoserie 2,50 - 2,60 m.</li><li>- Čelní zrcátko vyhovující evropské směrnici EC 2003/97/EC pro čelní zorné pole.</li><li>- Příprava pro zadní kameru.</li><li>- Centrální zamykání dveří s funkcí kontroly vnějšího osvětlení. Obsahuje 2 dálkové ovladače a 2 klíče s odpovídáčem.</li></ul>
Barvy	<ul style="list-style-type: none"><li>- <b>Barva kabiny: CC682-RED</b></li><li>- Barva panelu světel a nárazníku: Kamenná šedá.</li><li>- Schůdky kabiny a deflektor Kamenná šedá.</li><li>- Šedá barva podvozku.</li></ul>
Kabina - interiér	<ul style="list-style-type: none"><li>- Levostranné řízení.</li><li>- Černý volant s povrchem äsoft gripô.</li><li>- Nastavení sklonu sloupku řízení s mechanickým zámekem.</li><li>- <b>Sedadlo řidiče Luxury Air se vzduchovým odpružením, nastavitelným tlumičem a pneumatickou bederní opěrkou. Vyhřívání. Integrovaná opěrka hlavy. Tříbodový bezpečnostní pás. Velurové čalounění sedadla.</b></li><li>- <b>Područka u sedadla řidiče.</b></li><li>- <b>Dvě luxusní sdružená sedadla s velurovým čalouněním. Vnitřní sedadlo se sklopným opěradlem a loketní opěrkou. Opěrka hlavy a tříbodový bezpečnostní pás pro vnitřní i vnější sedadlo. Uzamykatelný úložný prostor pod sedákem vnějšího sedadla.</b></li><li>- <b>Nastavitelná loketní opěrka na vnitřní straně sedadla spolujezdce.</b></li><li>- Bezpečnostní pásy černé.</li><li>- Ručně ovládaná klimatizace s recirkulací vzduchu.</li><li>- Elektrické otevíráním oken.</li><li>- Konvertor 24 V / 12 V, 15 A, 180 W.</li></ul>
Komunikační management a management jízdy	<ul style="list-style-type: none"><li>- Univerzální FMS (Fleet Management System) konektor s kabeláží, pro načítání informací definovaných ve standardu FMS výrobců nákladních automobilů.</li><li>- DAF Connect je fleet management system, který podává informace o relevantním vozidle, řidiči a poloze.</li><li>- Příprava pro satelitní komunikační zařízení pro německý systém výběru mýtného Maut, sestávající z kabeláže do instalačních prostorů palubní jednotky (OBU) a digitální komunikační jednotky s krátkým dosahem (DSRC).</li><li>- <b>Digitální (chytrý) tachograf VDO DTCO s přijímačem globálního systému satelitní navigace (GNSS) a speciální komunikační</b></li></ul>

## Specifikace XB 260 FA 4X2 Podvozek, 12t

	<p><b>jednotka s krátkým dosahem (DSRC), splňující Balíček opatření mobility 1 EU ve znění uvedeném v předpisech EU týkajících se tachografů.</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- <b>Nastavení omezovače rychlosti na nominální hodnotu 85 km/h. Tolerance umožňuje maximální rychlost vozidla 88,5 km/h.</b></li><li>- DAF Infotainment System – obsahuje rádio FM/DAB/DAB+ integrované v systému a také funkce streamování přes rozhraní USB a Bluetooth. Systém reproduktorů se skládá ze tří reproduktorů: Dva basové repr. v panelech dveří (jeden na každé straně) a širokopásmový repr. ve středu palubní desky.</li><li>- Kombinovaná anténa pro AM/FM, GSM a GPS. Pásmo GSM 900 MHz, 1800 MHz a GPRS.</li><li>- ACC (adaptivní tempomat) s funkcí FCW (Forward Collision Warning) a AEBS-3 (AEBS: pokročilý nouzový brzdový systém, Advanced Emergency Braking System) Pomocí adaptivního tempomatu lze udržovat nastavenou vzdálenost od provozu vpředu. Bezpečnostní systémy FCW a AEBS přispívají ke snížení dopadu hrozcí srážky s pohybujícím se nebo stojícím objektem nacházejícím se před vozidlem, jako je jiný účastník silničního provozu nebo přecházející chodec tím, že upozorní řidiče a v případě potřeby aktivují brzdy.</li><li>- Asistent hodnocení jízdního stylu řidiče DAF (DPA). Interaktivní program na podporu řidiče při dosahování nákladově nejefektivnějšího stylu jízdy. Informace DPA se zobrazují na 5' barevném displeji TFT na přístrojové desce.</li></ul>
Bezpečnost a zabezpečení	<ul style="list-style-type: none"><li>- Rozpoznání omezení rychlosti informuje řidiče o maximální povolené rychlosti pomocí informací na mapě a rozpoznávání dopravních značek prostřednictvím kamery v přední části vozidla.</li><li>- Funkce DAF drowsiness detection vyhodnocuje pozornost řidiče prostřednictvím analýzy systémů vozidla a varuje řidiče v případě únavy, pokud je to nutné.</li><li>- Systém varování při opuštění jízdního pruhu má zabránit neúmyslnému vyjetí z jízdního pruhu v důsledku únavy nebo rozptýlení řidiče a usnadnit jízdu za snížené viditelnosti.</li><li>- Systém elektronického ovládání stability vozidla (VSC) pro zvýšení aktivní bezpečnosti jízdy. Zvýšená směrová stabilita (nedotáčivě a přetáčivě zalomení vozidla) a přídatná ochrana proti překlolení.</li><li>- Zvukové znamení při couvání s deaktivčním spínačem.</li><li>- Základní imobilizér motoru s blokováním vstřikování paliva a přerušením obvodu motoru startéru.</li><li>- <b>Ruční hlavní vypínač.</b></li><li>- Asistent pro rozjezd upozorňuje řidiče na zranitelné účastníky silničního provozu v oblasti předního nárazníku, a v případě potřeby varuje řidiče před kolizí.</li><li>- Bezpečnostní systém, který detekuje a informuje řidiče o pohybujícím se objektu blízko vozidla na straně spolujezdce. Systém také podporuje řidiče, aby zabránil kolizím s ostatními účastníky silničního provozu při změně jízdního pruhu.</li><li>- Příprava pro systém alkoholového zámku.</li></ul>
Odpružení a nápravy	<ul style="list-style-type: none"><li>- Přední náprava typu F48. Odpružení s parabolickými listovými pružinami včetně tlumičů a stabilizátoru. Maximální zatížení 4,5 t.</li><li>- <b>Poháněná zadní náprava typu SR8.22 s jednoduchou redukcí a elektronicky řízeným 2měchovým vzduchovým odpružením, včetně tlumičů a stabilizátoru. Maximální zatížení 8,5 t.</b></li></ul>
Ráfky a pneumatiky	<ul style="list-style-type: none"><li>- Přední náprava(-y): rozměr pneumatiky 245/70R17,5; rozměr kola 17,5 x 6,75.</li></ul>

## Specifikace XB 260 FA 4X2 Podvozek, 12t

	<ul style="list-style-type: none"><li>- Hnaná zadní náprava (nápravy): rozměr pneumatiky 245/70R17,5; rozměr kola 17,5 x 6,75.</li><li>- <b>Náhradní: rozměr pneumatiky 245/70R17,5; rozměr kola 17,5 x 6,75.</b></li><li>- Dodavatel Goodyear.</li><li>- Sledování tlaku v pneumatikách.</li><li>- Ocelové disky kol, stříbrošedé.</li><li>- Ochranné kryty kol s otevřeným středem ve stříbrošedé barvě (RAL 9006).</li><li>- Přední náprava: rozměr pneumatiky 245/70R17.5, Goodyear typ KMAXS, index zatížení 136/134, index rychlosti M, použití Řízená náprava – regionální provoz. Štítek pneumatiky: valivý odpor D – přilnavost na mokré vozovce B – hluk 70 dB (A), kategorie A.</li><li>- Hnaná zadní náprava: rozměr pneumatiky 245/70R17.5, Goodyear typ KMAXD, index zatížení 136/134, index rychlosti M, použití Poháněná náprava – regionální provoz. Štítek pneumatiky: valivý odpor D – přilnavost na mokré vozovce B – hluk 71 dB (A), kategorie A.</li><li>- <b>Náhradní kolo: rozměr pneumatiky 245/70R17.5, Goodyear typ KMAXD, index zatížení 136/134, index rychlosti M, použití Poháněná náprava – regionální provoz. Štítek pneumatiky: valivý odpor D – přilnavost na mokré vozovce B – hluk 71 dB (A), kategorie A.</b></li></ul>
Hnací soustava	<ul style="list-style-type: none"><li>- <b>Motor PX-7, 6válcový naftový motor, 6,7 l. Výkon 189 kW (257 k) při 2300 ot./min. Max. točivý moment 990 Nm při 1000–1700 ot./min.</b></li><li>- Emise výfukových plynů Euro 6.</li><li>- Manuální převodovka, 6 rychlostí.</li><li>- <b>Manuální převodovka s rychloběhem, typ 6S1000, poměr 6,75–0,78, 6 rychlostí.</b></li><li>- Převodový poměr zadní nápravy 3,31.</li><li>- <b>Poháněná zadní náprava s mechanickou uzávěrkou diferenciálu.</b></li><li>- Systém ASR (protiprokluzový systém) zabráňuje prokluzování hnaných kol při akceleraci při rozjíždění a pomáhá udržovat stabilitu vozidla na kritických površích vozovky.</li></ul>
Brzdový systém	<ul style="list-style-type: none"><li>- Výfuková brzda. Integrace funkce v Elektronickém brzdovém systému. Pokud je zapnuté pomocí spínače na volantu, výfuková brzda bude fungovat při uvolnění škrticí klapky.</li><li>- Ovládání parkovací brzdy.</li></ul>
Podvozek	<ul style="list-style-type: none"><li>- <b>Rozvor 6,40 m / zadní převis 2,80m.</b></li><li>- Podélný nosník, výška 210 mm, tloušťka 6,0 mm. Bez vnitřní výztuhy.</li><li>- Standardní umístění komponent podvozku.</li><li>- Jednotka EAS s vyústěním výfuku vzadu na pravé straně podvozku.</li><li>- Skříň akumulátoru na levé straně. Bez držáku náhradního kola.</li><li>- <b>Plastová palivová nádrž, 185 l.</b></li><li>- Palivová nádrž na levé straně podvozku.</li><li>- 30litrová nádrž kapaliny AdBlue(R), umístěná na pravé straně podvozku.</li><li>- Uzávěr plnicího hrdla nádrže kapaliny AdBlue(R), bez zámku.</li><li>- Přední ochrana proti podjetí (FUP) podle směrnice EU 2000/40/EEC.</li><li>- Zástěrky v blatnících podle směrnice 91/226/EEC.</li><li>- Provizorní držák zadních světilen.</li><li>- Zadní svítidla s žárovkami.</li></ul>



## Specifikace XB 260 FA 4X2 Podvozek, 12t

Tažné zařízení	<ul style="list-style-type: none"><li>- S typovou tabulkou související samostatná varianta, bez přívěsu.</li><li>- Uzavírací přičník.</li></ul>
Nástavby a přípravy pro nástavby	<ul style="list-style-type: none"><li>- Konektor pro analogovou regulaci otáček motoru na přední stěně přepážky (2B). Ovládací funkce pro nastavení otáček motoru a výběr naprogramovaných otáček motoru. Funkce Dálkové spuštění motoru/zastavení motoru není zahrnuta.</li><li>- Volně ložené kabelové svazky s obrysovými světly typu LED.</li><li>- <b>Upevnění nástavby BAM 1, konzole typu B – dod. volných položek. Od týdne výroby 2019-45 bude první konzole (nejblíže za kabinou) předem nainstalována na obou stranách podvozku.</b></li></ul>
24V napájení	<ul style="list-style-type: none"><li>- <b>Alternátor 100 A, baterie 2 x 175 Ah.</b></li></ul>
CHV a CHJS	<ul style="list-style-type: none"><li>- S hmotností podvozku související technická max. CHV 11 990 kg.</li><li>- S hnací soustavou související technická CHJS je rovna CHV.</li><li>- Typový štítek EHS.</li></ul>
Podmínky provozu	<ul style="list-style-type: none"><li>- Aplikační třída 0 platí pro západní Evropu, s výjimkou Spojeného království a Irska.</li><li>- Standardní úroveň hlučnosti.</li><li>- Chladné klima, s teplotami klesajícími pod minus 12 stupňů Celsia.</li><li>- Maximální okolní teplota 38 stupňů.</li><li>- <b>Odlučovač vlhkosti s 30mikronovou filtrační vložkou a vyhřívanou skříní filtru. Stavový panel s výstrahou vypuštění na palubní desce.</b></li><li>- <b>Standardní sání vzduchu vysoké za kabinou.</b></li></ul>
Servis a údržba	<ul style="list-style-type: none"><li>- Záruka Plus – Hnací soustava, postará se po dobu 1 roku o celé vozidlo jak bylo dodáno výrobcem OEM (s výjimkou skutečně opotřebovaných součástí), 2. a 3. rok poskytuje záruku na hnací soustavu až do 200 000 km a záruku 1 rok na poruchu.</li><li>- Servis ITS.</li></ul>
Dodání vozidla	<ul style="list-style-type: none"><li>- Schválení vozidla jako celku (WVTA) pro Evropskou unii.</li><li>- <b>Zvedák.</b></li><li>- Standard sada náradí se skládá z těchto položek: 750mm ovládací páka, 30/32mm klíč na matice kola, 30mm nástrčkový klíč, přibližně 800 mm dlouhá torzní trubka, 24/27mm stranový klíč, hvězdicový klíč T20 a T30/T45 a spojka pro tažné zařízení s otočným čepem.</li></ul>
Potřeby zákazníka	

### Pevná nástavba:

Vnější/vnitřní délka:

6000/5945 mm Vnější

/vnitřní šířka: 2550/2480

mm

Vnější/vnitřní výška: cca/2200 mm **(Celková výška 3400mm!!!)**

### Pomocný rám:

- složen s ocelových U - profilů, svařovaný, povrchně upravený **žárovým zinkováním**. pružinové úchyty v přední části

### Podlaha:

Podlaha je 21 mm VDV, šroubovaná do pomocného rámu, utěsněná silikonem.

Panely:

Přední stěna nástavby jsou vyrobené z izolovaného panelu FerroFoam 31 mm v bílém laku, obvodové profily Al – lakované RAL 9010, okopový profil FeZn 270 mm.

Domontáž druhých pedálů pro výuku autoškoly.