

# KUPNÍ SMLOUVA

uzavřená podle ustanovení § 2079 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

Číslo smlouvy kupujícího: .....

Číslo smlouvy prodávajícího: .....

## Článek I. SMLUVNÍ STRANY

### 1. Kupující:

**VODÁRNA PLZEŇ a.s.**

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Plzni, v oddílu B, vložka 574

adresa:

Malostranská 143/2, Doudlevec, 326 00 Plzeň

IČO:

25205625

DIČ:

CZ25205625

zastoupený:

generálním ředitelem

Zástupce pověřený jednáním ve věcech

a) smluvních:

generální ředitel

b) technických:

### 2. Prodávající:

**NEVA Group s.r.o.**

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Plzni, v oddílu C, vložka 24343

se sídlem:

Úherce, Průmyslová zóna Mexiko 128, PSČ 33023

IČO:

62915274

DIČ:

CZ62915274

zastoupený:

jednatel společnosti

Smluvní strany uzavírají tuto kupní smlouvu (dále jen „smlouva“) čímž se prodávající zavazuje, že odevzdá kupujícímu věc, která je předmětem koupě, a převede na něj vlastnické právo k ní a kupující se zavazuje, že věc převezme a zaplatí prodávajícímu kupní cenu.

## Článek II. PŘEDMĚT SMLOUVY A KUPNÍ CENA


1. Předmětem této kupní smlouvy je dodávka nákladního vozidla složeného z podvozku a pevně namontované sklápěcí nástavby, která sestává z níže uvedených částí

a) Podvozek TATRA PHOENIX 480 6x6 CZD 1122015 dle technické specifikace obsažené v cenové nabídce od společnosti NEVA Group s.r.o. ze dne 6. 4. 2022, která tvoří přílohu č. 1 této smlouvy (dále jen „podvozek“);

b) Pevně namontovaná sklápěcí nástavba (S2) v provedení dvoustranná, obdélníkového tvaru korby a hydraulickým systémem Bordmatik dle podrobné specifikace obsažené

v cenové nabídce od společnosti NEVA Group s.r.o. ze dne 6. 4. 2022, která tvoří přílohu č. 1 této smlouvy (dále jen „nástavba“);

(dále jen „zboží“ nebo „vozidlo“ nebo „plnění“)

2. Provozní hmotnost vozidla (údaj vozidla se sklápěcí nástavbou uvedený v TP, příp. po zápisu změn) nesmí přesáhnout 13.800 kg. Uvedený údaj provozní hmotnosti je vč. povolené odchylky.
3. Dokumentace ke kompletnímu vozidlu (podvozek a nástavba vč. výbavy) bude dodána v českém jazyce, s doklady k řádné registraci a možnému provozu vozidla na pozemních komunikacích. TP bude předán vč. zápisu spojovacího zařízení třídy S čep 40 mm a dále dokladů o provedené přestavbě vozidla namontováním sklápěcí nástavby a s tímto spojených změn technických údajů, které budou provedeny v souladu s příslušnými předpisy pro možný zápis do registru vozidel vedeném Magistrátem města Plzně. Doklady a dokumentace ke kompletnímu vozidlu budou ze strany prodávajícího předány kupujícímu při předání vozidla.
4. Prodávající dodá v den předání kompletu vozidla písemnou formou prohlášení s údajem o skutečném stavu ujetých kilometrů uvedeném v den předání na ukazateli ujetých kilometrů, palubním počítači vozidla.
5. Maximální rozměry kompletu vozidla (podvozek + sklápěcí nástavba) uvedených v TP:
  - Délka 8000 mm
  - Výška 3310 mm
  - Šířka 2550 mm
6. Prodávající se zavazuje umožnit prohlídku vozidla kupujícímu v průběhu výroby sklápěcí nástavby vč. výbavy v rozpracovaném, ale v nenalakovaném stavu pro upřesnění umístění podružné výbavy. Prodávající je povinen prokazatelným způsobem vyzvat kupujícího ke kontrole nástavby dle předchozí věty, a to minimálně 10 pracovních dní předem na e-mail: 
7. Legislativní požadavek na komplet vozidla:  
Kompletní vozidlo musí splňovat příslušná ustanovení zákona č. 56/2001 Sb., o podmínkách provozu vozidel na pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů.  
Technické parametry a výbava kompletu vozidla musí splňovat příslušná ustanovení vyhlášky č. 341/2014 Sb., o schvalování technické způsobilosti a o technických podmínkách provozu vozidel na pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů.
8. Prodávající se zavazuje dodat kupujícímu zboží včetně veškerého příslušenství a součástí za kupní cenu:

**4.160.000 Kč bez DPH**
9. Ke kupní ceně bude připočtena DPH dle platných právních předpisů. Takto stanovená kupní cena je sjednána jako cena nejvýše přípustná a konečná obsahující veškeré náklady prodávajícího na dodání zboží, včetně dopravy, cla a jiných souvisejících nákladů.

**Článek III.**  
**SPLATNOST KUPNÍ CENY**

1. Právo na zaplacení kupní ceny vzniká prodávajícímu řádným splněním závazku ujednaného v čl. V odst. 2 smlouvy.
2. Kupní cena je splatná na základě faktury vystavené prodávajícím. Splatnost faktury je 30 dnů ode dne jejího doručení kupujícímu. Zálohy kupující neposkytuje.
3. Proávající je povinen na faktuře vyznačit název zakázky a číslo smlouvy, na základě kterých je dodávka realizována. Kupující je oprávněn fakturu prodávajícímu vrátit, jestliže tato nemá náležitosti daňového dokladu či neobsahuje kupující požadované údaje. Námitky proti údajům uvedeným na faktuře může kupující uplatnit do 10 dnů od jejího doručení kupujícímu s tím, že ji odešle prodávajícímu s uvedením výhrad. Po tuto dobu není kupující v prodlení s úhradou faktury, nová lhůta splatnosti počíná plynout po doručení opravené faktury.
4. Proávající se zavazuje, že na jím vydaných daňových dokladech bude uvádět pouze čísla bankovních účtů, která jsou správcem daně zveřejněna způsobem umožňujícím dálkový přístup (§ 98 písm. d) zákona č.235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty). V případě, že daňový doklad bude obsahovat jiný než takto zveřejněný účet, bude takovýto daňový doklad považován za neúplný a kupující vyzve prodávajícího k jeho doplnění. Do okamžiku doplnění si kupující vyhrazuje právo neuskutečnit platbu na základě tohoto daňového dokladu“
5. V případě, že kdykoli před okamžikem uskutečnění platby ze strany kupujícího na základě této smlouvy bude o prodávajícím správcem daně z přidané hodnoty zveřejněna způsobem umožňujícím dálkový přístup skutečnost, že prodávající je nespolehlivým plátcem (§ 106a zákona č.235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty), má kupující právo od okamžiku zveřejnění ponížít všechny platby prodávajícímu uskutečňované na základě této smlouvy o příslušnou částku DPH. Smluvní strany si sjednávají, že takto prodávajícímu nevyplacené částky DPH odvede správci daně sám kupující v souladu s ustanovením § 109a zákona č. 235/2004 Sb.
6. Doprava do ČR, montáž, instalace, zaškolení obsluhy, likvidace obalů a odpadů, to vše je již zahrnuto v kupní ceně, stejně jako veškeré další náklady prodávajícího spojené s dodáním zboží dle této smlouvy.

**Článek IV.**  
**MÍSTO PLNĚNÍ**

1. Proávající zajistí dopravu zboží na místo plnění určené kupujícím, kde kupující zboží převezeme na základě předávacího protokolu.
2. Místem plnění je: VODÁRNA PLZEŇ a.s., Malostranská 143/2, 326 00 Plzeň.

**Článek V.**  
**DOBA DODÁNÍ**

1. Zboží dle této smlouvy bude kupujícímu dodáno (odevzdáno), vč. fakturace, **nejpozději do 16. 12. 2022.**
2. Závazek prodávajícího je splněn dodáním předmětu plnění (odevzdáním zboží) dle této smlouvy v místě plnění, jeho předvedením, odzkoušením, zaškolením obsluhy na komplet vozidla (podvozek a sklápěcí nástavba vč. výbavy), a převzetím bezvadného a kompletního vozidla kupujícím na základě předávacího protokolu - dodacího listu, podepsaného prodávajícím a kupujícím. Cena za zaškolení je součástí kupní ceny.

Článek VI.  
**ZÁRUKA A ODPOVĚDNOST ZA VADY**

1. Práva kupujícího z vadného plnění zakládá vada, kterou má věc při přechodu škody na kupujícího, byť se projeví až později. Právo kupujícího založí i později vzniklá vada, kterou prodávající způsobil porušením povinnosti.
2. Prodávající poskytne kupujícímu záruku za jakost zboží ve smyslu ust. § 2113 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník: prodávající se zavazuje, že věc (zboží) bude po určité době (záruční doba) způsobilá k použití pro obvyklý účel a že si zachová obvyklé vlastnosti.
3. Záruční doba na podvozek činí **24 měsíců**. Záruční doba na hnací řetězec podvozku je stanovena na **36 měsíců**.
4. Záruční doba sklápěcí nástavby činí **24 měsíců**.
5. Počátek záruky nastává od protokolárního předání a převzetí vozidla.
6. Prodávající je povinen zahájit úkony směřující k odstranění řádně reklamované vady ve lhůtě 24 hodin od uplatnění práv z vadného plnění / záruky za jakost v místě provozování, příp. v sídle prodávajícího, nestanoví-li s ohledem na rozsah vady kupující lhůtu delší.

Článek VII.  
**NABYTÍ VLASTNICKÉHO PRÁVA**

1. Kupující nabývá vlastnické právo ke zboží okamžikem předání zboží v místě dodání.

Článek VIII.  
**ODSTOUPENÍ OD SMLOUVY**

1. Kupující je oprávněn odstoupit od této smlouvy v případě, kdy prodávající nedodá zboží do jednoho měsíce od doby dodání, sjednané v čl. V. této smlouvy.
2. Kupující je oprávněn odstoupit od smlouvy v případě porušení jakékoliv povinnosti uvedené v čl. II odst. 2 - 7 této smlouvy.
3. Odstoupení od smlouvy bude písemné a bude doručeno prodávajícímu.

**Článek IX.**  
**SMLUVNÍ POKUTY**

1. Při prodlení prodávajícího s dodáním zboží je prodávající povinen zaplatit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny nedodaného zboží za každý den prodlení.
2. V případě prodlení s nástupem na odstraňování záručních vad zavazuje se prodávající uhradit kupujícímu smluvní pokutu ve výši ■■■■ % z kupní ceny za každou vadu a za každý den prodlení.
3. Při prodlení kupujícího s platbou kupní ceny je kupující povinen zaplatit prodávajícímu smluvní pokutu ve výši 0,05% z nezaplacené částky kupní ceny za každý den prodlení.
4. Smluvní strany se výslovně zavazují k plnění dohodnutých smluvních pokut a sankcí v této smlouvě uvedených. Tyto smluvní strana hradí nezávisle na tom, zda a v jaké výši vznikne druhé straně v této souvislosti škoda, kterou lze vymáhat samostatně (smluvní strany výslovně vylučují aplikaci ustanovení § 2050 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník).

**Článek X.**  
**OSTATNÍ USTANOVENÍ**

Smluvní strany se dohodly na následujících ustanoveních:

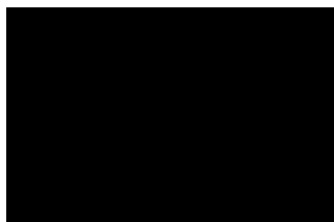
1. Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem jejího uveřejnění prostřednictvím registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv.
2. Tuto smlouvu lze měnit pouze písemným oboustranně potvrzeným ujednáním výslovně nazvaným *Dodatek ke smlouvě*. Jiné zápisy, protokoly apod. se za změnu smlouvy nepovažují.
3. V případě kolize ustanovení této smlouvy a Záručních podmínek prodávajícího, mají přednost ustanovení této smlouvy.
4. Pokud se případný spor z této smlouvy nepodaří vyřešit smírně, všechny spory vznikající z této smlouvy a v souvislosti s ní přitom budou rozhodovány soudy. Smluvní strany se dohodly, že místně příslušným soudem k projednání a rozhodnutí sporů a jiných právních věcí vyplývajících z právního vztahu založeného touto smlouvou, jakož i ze vztahů s tímto vztahem souvisejících, je v případě, že k projednání věci je věcně příslušný krajský soud, Krajský soud v Plzni a v případě, že k projednání věci je věcně příslušný okresní soud, Okresní soud Plzeň - město.
5. Smluvní strany se dohodly na vystavování smluvní agendy (smluv a dodatků) ve třech (3) vyhotoveních, z nichž dva (2) náleží kupujícímu a jedno (1) obdrží prodávající.
6. Obě smluvní strany prohlašují, že došlo k dohodě o celém rozsahu této smlouvy. Prohlašují shodně, že smlouva byla uzavřena svobodně a vážně, že nebyla uzavřena v tísní ani za nápadně nevýhodných podmínek pro kteroukoliv z nich.

7. Smluvní strany berou na vědomí, že tato smlouva dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, podléhá uveřejnění prostřednictvím registru smluv. Smluvní strany se dohodly, že smlouvu k uveřejnění prostřednictvím registru smluv zašle správci registru kupující.

Přílohy:

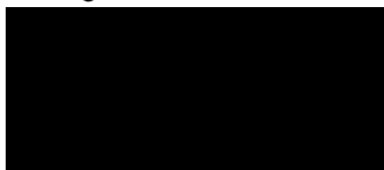
Příloha č. 1 – cenová nabídka od společnosti NEVA Group s.r.o. ze dne 6. 4. 2022

V Plzni dne 14 -04- 2022

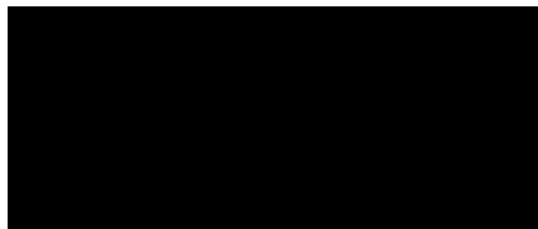


VODÁRNA PLZEŇ a.s.

generální ředitel



V ..... dne 08 -04- 2022



NEVA Group s.r.o.

jednatel společnosti





**NABÍDKA ZÁKAZNÍKOVI  
TATRA PHOENIX 480 6x6 CZD1122015**



ILUSTRACNÍ FOTO



---

Vážený pane,

děkujeme za Váš zájem o nové vozidlo TATRA PHOENIX. Na základě naší konzultace jsme Vám připravili nabídku, která reflektuje Vaše požadavky.

Nabízíme Vám nyní novou modelovou řadu TATRA PHOENIX, v konfiguraci 8P5R33349. Nová TATRA PHOENIX Vám nyní přináší díky svému konstrukčnímu řešení větší nosnost, vyšší rychlost a mobilitu v terénu, lepší efektivitu provozu jak v terénu, tak na silnicích. Řidiči pak přináší mnohem větší komfort a bezpečnost pro jeho práci. To celé je garantováno záručními podmínkami TATRA Guarantee 12/36, kdy jako jediní v této třídě nabízíme 12-timěsíční záruku na celé vozidlo a 36-timěsíční záruku na hnací trakt.

Níže naleznete detailní informace k vozidlu a cenovou nabídku.





---

**SOUHRNNÉ INFORMACE O VOZE**

---

Model	TATRA PHOENIX
Typ	T 158-8P6R33349
Pohon	6X6
Motor	MX13; 355 kW (483 Hp) 1600 ot/min 2350 Nm 900 - 1365 ot/min
Převodovka	Manuální převodovka ZF 16S2530 Ecosplit, 16 rychlostí
Řízení	Levostranné řízení (LHD)
Kabina	Denní kabina (krátká), Barva RAL 5010
Celková hmotnost	29 000 kg
Popis	je určeno pro provoz na pozemních komunikacích a v těžkých terénních podmínkách.



## PODROBNÁ SPECIFIKACE

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 širokoúhlá zrcátka. Šířka kabiny 2300 mm.</li> <li>- Bezúdržbové 4bodové mechanické odpružení kabiny s integrovanými tlumiči odpružení.</li> <li>- <b>Vnější sluneční průsvitná clona zelené barvy nad čelním sklem.</b></li> <li>- Robustní první vstupní schůdek kabiny z pryže EPDM s protiskluzovým vzorem.</li> <li>- Dvojreflektorové halogenové světlomety s nárazuvzdorným sklem Lexan. Zařízení na regulaci sklonu světlometů.</li> <li>- Kužel předního světlometu pro pravostranný provoz.</li> <li>- Světla pro denní svícení se čtyřmi diodami LED na každé straně, integrované do jednotek čelních světlometů.</li> <li>- <b>Mlhová světla namontována v nárazníku.</b></li> <li>- Elektrické nastavení hlavních a širokoúhlých zrcátek.</li> <li>- Čelní zrcátko vyhovující evropské směrnici EC 2003/97/EC pro čelní zorné pole.</li> <li>- Centrální zamykání dveří s funkcí kontroly vnějšího osvětlení. Obsahuje 2 dálkové ovladače s integrovaným skládacím trnem s vystřelovacím mechanismem.</li> <li>- <b>Přídavná zpětná světla pro osvětlení prostoru za vozidlem.</b></li> <li>- <b>Ochranné kryty zrcátek.</b></li> <li>- <b>Okno v zadní stěně kabiny.</b></li> <li>- <b>Střešní poklop z tónovaného skla s manuálním otevíráním.</b></li> <li>- <b>4ks výstražného osvětlení (Predator) v masce kabiny.</b></li> <li>- <b>2ks výstražného osvětlení (Predator) ve sluneční cloně.</b></li> <li>- <b>2ks výstražného osvětlení (Predator) v zadní části rámu.</b></li> </ul>
Barvy	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Barva kabiny: RAL 5010</b></li> <li>- Barva panelu předního světlometu: kamenná šedá. Barva nárazníku: Kamenná černá.</li> <li>- Kryt spodního schůdku kabiny Kamenná černá. Schůdky kabiny a deflektor Kamenná šedá.</li> <li>- Šedé kryty zrcátek.</li> <li>- Šedá barva podvozku.</li> </ul>
Kabina - interiér	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Levostranné řízení.</li> <li>- Černý volant s povrchem aSoft grip – sklopný a výsuvný.</li> <li>- Barva obložení interiéru kabiny – Dark Sand.</li> <li>- Dekorace interiéru kabiny Black Rock.</li> <li>- Obložení stěn kabiny, PVC vinyl.</li> <li>- <b>Vzduchem odpružené sedadlo řidiče – Luxury Air. S vysokým opěradlem a nastavitelnou ramenní opěrkou. Dvoustupňové vyhřívání sedadla. Čalounění potahu sedadla Marilyn, čalounění opěrek Uni NF a čalounění lemů Tony.</b></li> </ul>



## PODROBNÁ SPECIFIKACE

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Pevné základní sedadlo spolujezdce s vysokým opěradlem. Čalounění potahu sedadla Marilyn, čalounění opěrek Uni NF a čalounění lemu Tony.</li> <li>- Bezpečnostní pásy černé.</li> <li>- <b>Úložný prostor na tunelu motoru - uzamíkatelný.</b></li> <li>- <b>Automatická regulace teploty (ATC) a klimatizace. Funkce ATC automaticky udržuje v kabině teplotu, která byla zvolena řidičem.</b></li> <li>- <b>Nezávislé teplovzdušné vytápění kabiny Airtronic D2.</b></li> <li>- Pylový filtr s aktivním uhlím pro odstranění plynů a pachů pocházejících z motoru a okolí. Účinnost 85 % pro částice do velikosti 0,5 mikronů a 98 % pro částice do 10 mikronů.</li> <li>- Elektrické otevírání oken.</li> <li>- Napájení příslušenství 12 V/20 A a 2x 24 V/15 A.</li> <li>- Měníč napětí 24 V na 12 V, 20 A, 240 W.</li> <li>- <b>Gumové koberce podlahy kabiny.</b></li> <li>- <b>Potahy sedadla řidiče i spolujezdce.</b></li> <li>- <b>Držák tabletu na přístrojové desce 10,1"</b></li> </ul>
Komunikační a management jízdy	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Univerzální konektor FMS.</li> <li>- <b>Digitální (chytrý) tachograf VDO DTCO s přijímačem globálního systému satelitní navigace (GNSS) a speciální komunikační jednotka s krátkým dosahem (DSRC), splňující předpis Dodatku 1C EU týkající se tachografů.</b></li> <li>- Tachometr s rozsahem v km/h.</li> <li>- Nastavení omezovače rychlosti 80 km/h.</li> <li>- <b>2 DIN autoradio PIONEER s barevným dotikovým displayem, couvací kamerou spouštěnou automaticky při zařazení zpětného chodu, Handsfree, funkcí Carplay a ovládané z multifunkčního volantu, reproduktorový systém - 6 reproduktorů.</b></li> <li>- Standardní antény: Rádiové frekvence AM/FM, 2x celulární pro použití mobilní telefony, GNSS pro účely určování polohy.</li> <li>- Tempomat</li> <li>- Výkonnostní asistent řidiče (DPA). Interaktivní program na podporu řidiče při dosahování nákladově efektivního stylu jízdy. Informace DPA se zobrazují na 5palcovém plnobarevném displeji TFT na přístrojové desce.</li> </ul>
Bezpečnost a zabezpečení	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Zvukové znamení při couvání s deaktivčním spínačem.</b></li> <li>- Základní imobilizér motoru.</li> <li>- ABS vypínatelné, EBS</li> </ul>
Odpružení a nápravy	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Přední náprava řízená, hnaná, s výkyvnými polonápravami, zapínatelný přední pohon, osový diferenciál s uzávěrkou, pérování vzduchovými vlnovcovými pružinami a teleskopickými tlumiči.</b></li> </ul>



## PODROBNÁ SPECIFIKACE

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Zadní nápravy hnané, s výkyvnými polonápravami, osově diferenciály s uzávěrkou, mezinápravový diferenciál s uzávěrkou, pérování vzduchovými vlnovcovými pružinami v kombinaci s vinutými pružinami a teleskopickými tlumiči.</li> </ul>
Ráfky a pneumatiky	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ocelové disky kol, stříbrošedé.</li> <li>- Ochranné kryty kol s otevřeným středem ve stříbrošedé barvě (RAL 9006).</li> <li>- Indikátor povolení kolových matic na všech nápravách.</li> <li>- Přední náprava: rozměr pneumatiky 315/80R22.5, BARUM typ BF200M TL, M+S, index zatížení 156/150, index rychlosti K, použití Řízená náprava – smíšený provoz. Štítek pneumatiky: valivý odpor D – přilnavost na mokré vozovce C – hluk 70 dB (A), kategorie A.</li> <li>- První hnaná zadní náprava: rozměr pneumatiky 315/80R22.5, BARUM typ BD200M TL, M+S, index zatížení 156/150, index rychlosti L, použití Poháněná náprava – smíšený provoz. Štítek pneumatiky: valivý odpor D – přilnavost na mokré vozovce C – hluk 76 dB (A), kategorie A.</li> <li>- Druhá hnaná zadní náprava: rozměr pneumatiky 315/80R22.5, BARUM typ BD200M TL, M+S, index zatížení 156/150, index rychlosti L, použití Poháněná náprava – smíšený provoz. Štítek pneumatiky: valivý odpor D – přilnavost na mokré vozovce C – hluk 76 dB (A), kategorie A.</li> <li>- Náhradní kolo: rozměr pneumatiky 315/80R22.5, BARUM typ BF200M TL, M+S, index zatížení 156/150, index rychlosti K, použití Řízená náprava – smíšený provoz. Štítek pneumatiky: valivý odpor D – přilnavost na mokré vozovce C – hluk 70 dB (A), kategorie A.</li> </ul>
Poháněcí soustava	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Motor MX-13, 6válcový naftový motor, s víceokrovým točivým momentem, 12,9 l. Výkon 355 kW (483 k) při 1600 ot./min. Maximální točivý moment 2350 Nm při 900–1365 ot./min</li> <li>- Emise výfukových plynů Euro 6.</li> <li>- Manuální převodovka, 16 rychlostí.</li> <li>- Manuální převodovka s rychloběhem 16S25..., poměr 13,80–0,84, 16 rychlostí.</li> <li>- Ochrana spojky proti rozjíždění s příliš vysokým převodovým stupněm.</li> <li>- Přídavná převodovka 1.30TR 1,28H6, převodování 1,28.</li> </ul>
Brzdový systém	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Motorová brzda MX. Hydraulicky ovládaná kompresní brzda integrovaná ve skupině vahadla ventilu. Motorová brzda MX Engine Brake funguje současně s výfukovou brzdou, čímž přispívá k vysoké kombinované brzdě síle dostupné již od nízkých otáček. Maximální brzdný výkon 370kW.</li> </ul>



## PODROBNÁ SPECIFIKACE

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Válec pružinové brzdy na zadní nápravě 2.</li> <li>- Pružinový brzd. válec na 2. nápr. zad. tand. nápr.</li> <li>- Nápravy vybavené bubnovými brzdami. Dvouokruhová brzdová vzduchová soustava s elektronickým systémem EBS. Dvouválcový vzduchový kompresor s vyhřívanou sušičkou a ekonomickým režimem.</li> </ul>
Podvozek	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>2x Schránka na nářadí, barel na vodu a menší kaslík na rukavice a drobné nářadí vysunutý v obrysu vozidla – dle možností podvozku</b></li> <li>- <b>Systém vzduchového odpružení s monitorováním zatížení a nastavitelnou výškou podvozku – hodnoty zatížení jsou zobrazovány na displayi umístěném v horní části kabiny vedle tachografu.</b></li> <li>- <b>Svislé vyústění výfuku na straně jednotky DPF/SCR přes výfukové potrubí se svislou výfukovou rourou a difuzorem za kabinou. Výfuk zakrácený na výšku kabiny.</b></li> <li>- Jednotka EAS je umístěna na pravé straně podvozku.</li> <li>- Skříň akumulátoru na levé straně.</li> <li>- Vzduchojemy ocelové.</li> <li>- <b>Hliník. paliv. nádrž 340 l na levé str., v. 505 mm.</b></li> <li>- <b>Palivová nádrž na levé straně podvozku.</b></li> <li>- 45litrová nádrž kapaliny AdBlue(R), umístěná na levé straně podvozku.</li> <li>- <b>Robustní držáky zadních světel. Zadní světlo je před poškozením padajícím materiálem chráněno silným ocelovým krytem.</b></li> <li>- <b>Zadní ochrana proti podjetí, boční podjezdové zábrany, plné blatníky, zástěrky a přední karosování – kryty nadkolí, 2ks klínů s držáky.</b></li> </ul>
Tažné zařízení	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Závěs pro tah přívěsu, průměr čepu 40mm F=137kN.</b></li> <li>- <b>Elektrická přípojka přívěsu 24 V s 15pinovou koncovkou Vozidla jsou taktéž vybavena přidavnou 7kolíkovou zásuvkou pro připojení systému EBS přívěsu/návěsu. Kabel světel / příslušenství s 15kolíkovými konektory. Vývod hydrauliky pro přívěs.</b></li> <li>- <b>Vyprošťovací/tažný popruh na 28t</b></li> </ul>
Nástavby a přípravy pro nástavby	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Analogové signály a výstrahy nástavby.</b></li> <li>- <b>Kompletně hydraulicky vybaveno pro sklápění korby, hydraulickou bočnicí a přívěs.</b></li> <li>- <b>Ovladač sklápění korby umístěn vedle sedadla řidiče na levé straně.</b></li> <li>- <b>Hydraulický válec pro korbu S3</b></li> <li>- <b>Rovný přední příčník, vzpěra korby, spodní čepy lan</b></li> </ul>
Pohon pomocných zařízení (PTO)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>První PTO N..1c převodovky namontováno na ose předloňového hřídele převodovky, přímý pohon čerpadla.</b></li> </ul>
Napájení	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Alternátor 120 A, akumulátory 2 x 175 Ah.</b></li> </ul>
Podmínky provozu	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Standardní úroveň hlučnosti.</li> </ul>



## PODROBNÁ SPECIFIKACE

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Maximální okolní teplota 38 stupňů.</li> <li>- Vyhřívaný předřazený palivový filtr.</li> <li>- <b>Sání vzduchu s podtlakovým předfiltrem za kabinou.</b></li> <li>- <b>Hliníkový kryt pod motorem</b></li> </ul>
Servis a údržba	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Záruka Plus – Hnací ústrojí, postará se po dobu 2 let o celé vozidlo (s výjimkou skutečně opotřebovaných součástí), 3. rok poskytuje záruku na hnací soustavu.</b></li> <li>- Standardní interval servisu.</li> </ul>

## NÁSTAVBA:

Nabídka číslo: 022/2022

**Sklápěcí nástavba pro vozidlo TATRA T158-8P6R33.349 – Bordmatik dvoustranná – obdélníkového tvaru korby**

**Rám korby** svařenec za studena lisovaných profilů, materiál ocel tř. 11.523

**Podlaha** rovná, materiál **HB 450 s-6 mm**, lož. plocha 2330x4950 mm (mírné zvlnění podlahy v důsledku svařování možné)

**Zadní čelo klapka**, mechanicky jištěno od rámu, **HB 400 s-5 mm**

**Př. čelo** pevné, s šiltem, ocel. plech **S355 s-5 mm**

**Bočnice pravá (strana spolujezdce) – pevná**, bez možnosti otvírání,

**Bočnice levá (strana řidiče) - vcelku, hydraulicky** ovládaná z místa řidiče Výška bočnic **900 mm**, materiál **HB 400 s-5 mm**

**Objem** cca 10 m<sup>3</sup> ± 0,25 m<sup>3</sup>

**Lakování** tryskaná konstrukce, základní + vrchní 2K lak v odstínu **RAL 5010**.



---

## PODROBNÁ SPECIFIKACE

---

Reflexní značení vozidla dle platné legislativy (reflexní pásy, cedule na ZČ) .

Stabilizátor sklápění

Pojistná lana

Montáž a seřízení nástavby na podvozek.

**Vibrační systém pro uvolnění materiálu při sklápění.**

**Plachtování - rolováním na bočnici s ovládáním ze země, klikou, s odložením na pravé bočnici.**

**3x Držáky pro lopatu a koště (dle předchozí zakázky).**

**Sklopný žebřík pro snadný vstup na ložnou plochu se schůdkem uvnitř.**

**Hydraulický držák náhradního kola.**

**Návody a dokumentace k nástavbě v českém jazyce. COC list od nástavby k zapsání do TP.**

**Garanční servis nástavby lze provádět v NEVA Group s.r.o., opravy po dohodě.**

**Prohlídka podvozku u nástavbáře před montáží korby.**




---

## PODROBNÁ SPECIFIKACE

---

### TECHNICKÉ PARAMETRY NABÍZENÉHO PODVOZKU

---

#### HMOTNOSTI

Provozní hmotnost vozidla	11 400 kg
Užitečné zatížení	17 600 kg
Největší tech. příp. / povolená hmotnost vozidla	29 000 kg / 26 000 kg
Největší tech. příp. / povolená hmotnost přípojného vozidla	40 000 kg/ 28 000 kg
Největší tech. příp. hmot. na přední nápravu	8 000 kg
Největší tech. příp. hmot. na zadní nápravy	2x11 500 kg

#### JIZDNÍ VLASTNOSTI

Stoupavost při 29 000 kg	100 %
Max. rychlost(Max. rychlost s omezovačem)	85 km/h
Vnější stopový průměr zatáčení	18,7±0,5 m
Výška vozidla	3310mm
Šířka vozidla	2550mm
Rozvor kol	3440mm
Rozchod předních / zadních kol	1942 / 1774mm
Výška od země k horní hraně bočnice	Cca 2450mm

Šroubovaná tažná ok ve výšce 1100mm a 1250mm od sebe nad předním nárazníkem

Střed osy tažného zařízení je od země ve výšce 970 mm





## CENOVÁ NABÍDKA

████████ cena vozidla vč. Nástavby MLČOCH S2: 4.160.000,-Kč

Kalibrace SMART tachografu včetně protokolu, ofukovací pistole interiéru, loketní opěrka u sedadla řidiče, Vývod pro CZ mýto pod čelním oknem, nastavení PTO, sada povinné výbavy, sada rohoží, návody v českém jazyce, certifikáty Lärmares, CEMT a COC, dárkový balíček pro řidiče, technický průkaz, servisní kniha, předprodejní prohlídka, zaškolení obsluhy.

## V ceně vozidla

Vzhledem k technickému vývoji si dodavatel vyhrazuje právo na změny ve specifikaci předmětu nabídky

Uvedené ceny jsou v EUR, případně v Kč, bez DPH

Tato nabídka je činěna prostřednictvím NEVA Group s. r. o.

Místo odběru: Nýřany u Plzně

Platnost nabídky: 14 dní

Termín dodání: III-IV.Q 2022 – dle KS

Nabídku vypracoval:

tel: ██████████

e-mail: ██████████

dne: 06.04.2022

DRIVEN BY QUALITY

průmyslová zóna Mexiko, D5, exit 93 | 330 23 Nýřany | Czech Republic

IČO: 62915274 <http://www.nevagroup.cz>

S uvedenou nabídkou a specifikací souhlasím: .....

14-04-2022

Podpis a razítko objednavatele