

Kupní smlouva

Číslo smlouvy kupujícího: 34496/2021-SŽ-GŘ-O8

Číslo smlouvy prodávajícího:

ČÍSLO ISPROFOND: 5003520049

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

Kupující: Správa železnic, státní organizace
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod sp. zn. A 48384
Praha 1 - Nové Město, Dlážďená 1003/7, PSČ 110 00
IČ 70994234, DIČ CZ70994234
zastoupená Bc. Jiřím Svobodou, MBA, generálním ředitelem

Prodávající: ROTHLEHNER pracovní plošiny s.r.o.
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod sp. zn. C 15906
Praha 9 - Horní Počernice, Mezi úvozy 2512/2a, PSČ 19300
IČ 48108677, DIČ CZ48108677
Bankovní spojení: XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
Číslo účtu: XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
Zastoupená Zbyňkem Tomáškem, jednatelem společnosti

Tato smlouva je uzavřena na základě výsledků zadávacího řízení veřejné zakázky s názvem „Požární zásahová technika - ANK M2 4x4 s rukou“, č.j. 87104/2020-SŽ-GŘ-O8 (dále jen „veřejná zakázka“). Jednotlivá ustanovení této Smlouvy tak budou vykládána v souladu se zadávacími podmínkami veřejné zakázky.

1. Předmět koupě

- 1.1. Předmětem koupě je nákup 9 ks požárního zásahového automobilu ANK M2 4x4 s rukou – automobilového nosiče kontejnerů s podvozkem kategorie 2, schopným provozu na všech komunikacích a částečně i mimo komunikace, hmotnostní třída M, dovybaveného pro technické zásahy na železnici upraveného pro montáž kontejnerové pracovní plošiny AP-23 (CPV kód 34144210-3 - Hasičská vozidla).
- 1.2. Přesná specifikace předmětu koupě je uvedena v příloze č. 1 a 2 této Smlouvy.
- 1.3. Jakost ani provedení Předmětu koupě není určeno vzorkem ani předlohou.

2. Kupní cena předmětu koupě

- | | | |
|------|---|-------------------|
| 2.1. | Celková cena předmětu koupě bez DPH | 50 067 000,00 Kč. |
| | Výše DPH 21% | 10 514 070,00 Kč. |
| | Celková cena předmětu koupě včetně DPH
(celková cena zahrnuje 9 ks ANK 4x4 s rukou) | 60 581 070,00 Kč. |
| 2.2. | Cena za 1 ks ANK M2 4x4 s rukou bez DPH | 5 563 000,00 Kč. |
| | Výše DPH 21% | 1 168 230,00 Kč. |
| | Cena za 1 ks ANK M2 4x4 s rukou včetně DPH | 6 731 230,00 Kč. |
| 2.3. | Prodávající vystaví kupujícímu fakturu po dodání jednotlivých předmětů koupě – hasičského vozidla, přičemž přílohou faktury bude předávací protokol k tomuto hasičskému vozidlu, podepsaný oběma Smluvními stranami. Splatnost faktury činí 60 dnů. | |

- 2.4. Prodávající označí vystavenou fakturu kódem pro Zatřídování výrobků a služeb dle Klasifikace produkce (CZ-CPA) ve faktuře za plnění Smlouvy.
- 2.5. V případě, že nebude kód dle čl. 2.4. této Smlouvy na faktuře uveden, bude faktura prodávajícímu vrácena k doplnění a doba splatnosti faktury bude počítána až od doručení faktury v požadovaném znění a za předpokladu splnění všech požadavků zákona o účetnictví.

3. Místo a doba dodání

- 3.1. Místem dodání je Praha 9 - Horní Počernice, Mezi úvozy 2512/2a.
- 3.2. Předmět koupě bude dodán nejpozději do 8 měsíců od nabytí účinnosti kupní smlouvy.

4. Přeprava předmětu koupě

- 4.1. Pojištění se nevyžaduje.
- 4.2. Speciální balení se nevyžaduje.

5. Listiny (doklady)

- 5.1. Prodávající předá Kupujícímu následující listiny vztahující se k předmětu koupě:
 - Předávací protokol,
 - Záruční listy,
 - Návod k použití a obsluze v českém jazyce,
 - Technická dokumentace k výrobku v českém jazyce.

6. Záruka, vady, záruční servis

- 6.1. Záruční doba činí 36 měsíců.
- 6.2. Garantovaná délka pravidelných servisních prohlídek a revizí činí 36 měsíců.
- 6.3. Prodávající odpovídá za to, že dodané zboží má vlastnosti uvedené v technické dokumentaci a z hlediska bezpečnosti provozu odpovídá platným předpisům ČR, EU a technickým normám ČSN EN 1846-1; ČSN EN 1846-2; ČSN EN 1846-3.
- 6.4. Veškeré vady zboží je kupující povinen uplatnit u prodávajícího bez zbytečného odkladu poté, kdy vadu zjistil, a to formou písemného oznámení o vadě nebo emailem kontaktní osobě prodávajícího dle č. 8.2. této smlouvy. Na oznámení vad je prodávající povinen odpovědět do dvou pracovních dnů ode dne doručení. Pokud tak neučiní, má se za to, že souhlasí s termínem odstranění vad uvedených v oznámení. V případě, že kupující nesdělí při vytknutí vady či vad zboží v rámci záruční doby prodávajícímu jiný požadavek, je prodávající povinen vytkané vady ve lhůtě do 15 dnů vlastním nákladem odstranit, nedohodnou-li se smluvní strany v reklamačním protokolu jinak. Bude-li pro prodávajícího technicky proveditelné, je povinen provést odstranění vad v místě určeném kupujícím, zpravidla v místě plnění. Pokud nedojde k odstranění vad v místě určeném kupujícím, jdou náklady na dopravu do místa odstranění vad za prodávajícím.
- 6.5. Další nároky kupujícího plynoucí mu z titulu vad zboží z obecně závazných právních předpisů tím nejsou dotčeny.
- 6.6. Prodávající prohlašuje, že je jediným garantem plnění této smlouvy a na jeho vrub budou řešeny veškeré záruky.
- 6.7. Veškeré náklady kupujícího související s opravou vad, na které se prokazatelně vztahuje záruka, budou hrazeny prodávajícím.
- 6.8. Prodávající se zavazuje zajistit záruční servisní služby na dodané zboží u kupujícího ve výrobním závodě či v servisních organizacích se smluvním závazkem na provádění servisních prací. Prodávající ručí za kvalitu a termínový průběh servisních služeb, ať jsou poskytovány výrobním závodem nebo smluvním partnerem.
- 6.9. Prodávající se zavazuje k zajištění záručního servisu zboží dle dohody přímo u kupujícího mobilní servisní službou nebo ve výrobních prostorách u prodávajícího na základě písemného, telefonického, faxového, popř. emailového oznámení kupujícího. Vážné poruchy budou prodávajícím převzaty do 24 h po písemném oznámení vad. Vážná porucha je definována jako porucha znemožňující bezpečné použití zboží.

- Porucha bude odstraněna nejpozději do 10 pracovních dnů od převzetí zboží k odstranění vad, nedohodnou-li se smluvní strany v reklamačním protokolu jinak.
- 6.10. Prodávající se zavazuje, po dobu záruky, uvedené v čl. 6.1. této smlouvy, provádět drobné opravy přímo u kupujícího.
 - 6.11. Prodávající se zavazuje na žádost kupujícího po dobu záruky povolit autorizované osobě (nebo způsobilé fyzické osobě) určené kupujícím, provádění veškerých záručních, garančních prohlídek, pravidelných servisních kontrol stanovených výrobcem (včetně revizí a úkonů majících vliv na uznání záruky) požární techniky, včetně příslušenství a po jejím skončení povolit této osobě provádění revizí a oprav zboží. Dále pak povoluje této osobě provádět opravy po dobu záruky na práce, na které se nevztahuje záruka. Této osobě prodávající poskytne náhradní díly (v ceně obvyklé v místě prodávajícího), přičemž je oprávněn ji přiměřeně kontrolovat. Kupující se zavazuje, že autorizovaná osoba bude souhlasit s kontrolou prodávajícím. V případě, že prodávající disponuje servisním místem pro provádění servisních prací na území České republiky, může určit autorizované osoby podle tohoto bodu smlouvy kupujícím po dobu záruky vyloučit.
 - 6.12. Uznané reklamace, které nemohou být odstraněny opravou, budou řešeny výměnným způsobem vadného dílu za díl nový na náklady prodávajícího.
 - 6.13. Prodávající se zavazuje, během záruční doby, **zajistit veškeré záruční, garanční prohlídky, pravidelné servisní kontroly stanovené výrobcem** (včetně revizí a úkonů majících vliv na uznání záruky) podvozku, nástavby a požárního příslušenství na své náklady **(včetně nákladů na dopravu do a ze servisního místa)**.
 - 6.14. Prodávající se zavazuje dodávat kupujícímu náhradní díly na zboží po dobu minimálně 10 let ode dne ukončení výroby daného typu.
 - 6.15. Prodávající se zavazuje dodat seznam organizací poskytujících autorizovaný servis pro vozidlo, podvozek a pro účelovou nástavbu podle této smlouvy v příloze č. 3 této smlouvy.

7. Poddodavatelé

- 7.1. Na provedení Díla se nebudou podílet poddodavatelé.

8. Další ujednání

- 8.1. Prodávající ujišťuje Kupujícího, že Předmět koupě je prostý všech vad, jak právních, tak faktických.
- 8.2. Kontaktními osobami Smluvních stran jsou
za Kupujícího p. XXXXXXXXXXXX, tel. XXXXXXXXX, email XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX,
za Prodávajícího p. XXXXXXXXXXXX, tel. XXXXXXXXX, email XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX.
- 8.3. Smluvní strany berou na vědomí, že tato Smlouva podléhá uveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZRS“), a současně souhlasí se zveřejněním údajů o identifikaci Smluvních stran, předmětu Smlouvy, jeho ceně či hodnotě a datu uzavření této Smlouvy.
- 8.5. Zaslání Smlouvy správci registru smluv k uveřejnění v registru smluv zajišťuje obvykle Kupující. Nebude-li tato Smlouva zaslána k uveřejnění a/nebo uveřejněna prostřednictvím registru smluv, není žádná ze Smluvních stran oprávněna požadovat po druhé Smluvní straně náhradu škody ani jiné újmy, která by jí v této souvislosti vznikla nebo vzniknout mohla.
- 8.6. Smluvní strany výslovně prohlašují, že údaje a další skutečnosti uvedené v této Smlouvě, vyjma částí označených ve smyslu následujícího odstavce této Smlouvy, nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu ustanovení § 504 Občanského zákoníku (dále jen „obchodní tajemství“), a že se nejedná ani o informace, které nemohou být v registru smluv uveřejněny na základě ustanovení § 3 odst. 1 ZRS.

- 8.7. Jestliže Smluvní strana označí za své obchodní tajemství část obsahu Smlouvy, která v důsledku toho bude pro účely uveřejnění Smlouvy v registru smluv znečitelněna, nese tato Smluvní strana odpovědnost, pokud by Smlouva v důsledku takového označení byla uveřejněna způsobem odporujícím ZRS, a to bez ohledu na to, která ze stran Smlouvu v registru smluv uveřejnila. S částmi Smlouvy, které druhá Smluvní strana neoznačí za své obchodní tajemství před uzavřením této Smlouvy, nebude Kupující jako s obchodním tajemstvím nakládat a ani odpovídat za případnou škodu či jinou újmu takovým postupem vzniklou. Označením obchodního tajemství ve smyslu předchozí věty se rozumí doručení písemného oznámení druhé Smluvní strany Kupujícímu obsahujícího přesnou identifikaci dotčených částí Smlouvy včetně odůvodnění, proč jsou za obchodní tajemství považovány. Druhá Smluvní strana je povinna výslovně uvést, že informace, které označila jako své obchodní tajemství, naplňují současně všechny definiční znaky obchodního tajemství, tak jak je vymezeno v ustanovení § 504 občanského zákoníku, a zavazuje se neprodleně písemně sdělit Kupujícímu skutečnost, že takto označené informace přestaly naplňovat znaky obchodního tajemství.
- 8.8. Osoby uzavírající tuto Smlouvu za Smluvní strany souhlasí s uveřejněním svých osobních údajů, které jsou uvedeny v této Smlouvě, spolu se Smlouvou v registru smluv. Tento souhlas je udělen na dobu neurčitou.
- 8.9. V případě poskytnutí osobních údajů v rámci plnění Smluvního vztahu se zhotovitel zavazuje přijmout vhodná technická a organizační opatření podle Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů, které se na něj jako na zhotovitele vztahují a plnění těchto povinností na vyžádání doložit objednateli.

9. Závěrečná ujednání

- 9.1. Tato Smlouva se řídí Obchodními podmínkami k této Smlouvě (dále jen „Obchodní podmínky“). Odchylná ujednání v této Smlouvě mají před zněním Obchodních podmínek přednost.
- 9.2. Prodávající prohlašuje, že
- 9.2.1. se zněním Obchodních podmínek se před podpisem této Smlouvy seznámil,
- 9.2.2. v dostatečném rozsahu se seznámil se veškerými požadavky Kupujícího dle této Smlouvy, přičemž si není vědom žádných překážek, které by mu bránily v poskytnutí sjednaného plnění v souladu s touto Smlouvou.
- 9.3. Tato Smlouva je vyhotovena v elektronické podobě, přičemž obě Smluvní strany obdrží její elektronický originál opatřený elektronickými podpisy. V případě, že tato Smlouva z jakéhokoli důvodu nebude vyhotovena v elektronické podobě, bude sepsána ve třech vyhotoveních, ve dvou vyhotoveních pro Kupujícího a jedno obdrží Prodávající.
- 9.4. Veškerá práva a povinnosti Smluvních stran vyplývající z této Smlouvy se řídí českým právním řádem, Smluvní strany vylučují použití Úmluvy OSN o smlouvách o mezinárodní koupi zboží.
- 9.5. Smluvní vztahy neupravené touto Smlouvou se řídí Občanským zákoníkem a dalšími právními předpisy.
- 9.6. Všechny spory vznikající z této Smlouvy a v souvislosti s ní budou dle vůle Smluvních stran rozhodovány soudy České republiky, jakožto soudy výlučně příslušnými.
- 9.7. Smlouvu lze měnit pouze písemnými dodatky.
- 9.8. Poté, co Prodávající poprvé obdrží spolu s touto Smlouvou i Obchodní podmínky v písemné formě, postačí pro veškeré další případy koupě a prodeje mezi Smluvními stranami pro to, aby se Smlouva řídila Obchodními podmínkami, pokud Smlouva na Obchodní podmínky pouze odkáže, aniž by bylo třeba Obchodní podmínky činit fyzickou

součástí vyhotovení této Smlouvy, neboť Prodávajícímu již bude obsah Obchodních podmínek známý.

- 9.9. Zvláštní podmínky, na které odkazuje tato Smlouva, mají přednost před zněním Obchodních podmínek, Obchodní podmínky se užití v rozsahu, v jakém nejsou v rozporu s takovými zvláštními podmínkami.
- 9.10. Tato Smlouva nabývá platnosti okamžikem podpisu poslední ze Smluvních stran. Je-li Smlouva uveřejňována v registru smluv, nabývá účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv, jinak je účinná od okamžiku uzavření.

Přílohy

- příloha č. 1: specifikace předmětu koupě - ANK M2 4x4 s rukou (požadavek kupujícího)
příloha č. 2: specifikace předmětu koupě - ANK M2 4x4 s rukou (poskytne prodávající)
příloha č. 3: seznam organizací poskytujících autorizovaný servis (poskytne prodávající)
příloha č. 4: obchodní podmínky ke kupní smlouvě

Za Kupujícího:

Za Prodávajícího:

elektronicky podepsáno 24.5.2021

elektronicky podepsáno 26.5.2021

.....
Bc. Jiří Svoboda, MBA
generální ředitel

.....
Zbyněk Tomášek
jednatel společnosti

příloha č. 1: specifikace předmětu koupě (požadavek kupujícího)

Automobilového nosiče kontejnerů ANK M2 dovybaveného pro technické zásahy na železnici upraveného pro montáž kontejnerové pracovní plošiny AP-23

Požární automobil s **podvozkem kategorie 2**, schopným provozu na všech komunikacích a částečně i mimo komunikace, **hmotnostní třída M**.

Vozidlo vybaveno:

- hydraulickým nakládacím jeřábem,
- jednoramenným hákovým nosičem kontejnerů, uzpůsobeným pro montáž kontejnerové pracovní plošiny, která bude záměnná s již používanými kontejnerovými pracovními plošinami AP-23,

Hydraulická soustava ANK musí být konstruována tak, aby veškerá hydraulická soustrojí měla společnou olejovou náplň pro všechny systémy uvedené výše.

1. PODVOZEK

- dvounápravové šasi s pohonem 4x4,
- pro přepravu kontejnerů různých délek musí být, případné odlišné přesahy legislativně ošetřeny. Délka vozidla musí být uzpůsobena pro dokoupení kontejnerové pracovní plošiny AP-23,
- na podvozku jsou umístěny dva uzamykatelné boxy pro uložení příslušenství a základních vázacích prostředků, plastových podložek 400x400x50 mm pod patky pro hydraulický nakládací jeřáb a vyčleněn prostor na umístění krátkého hliníkového žebříku.

1.1. KABINA ŘIDIČE

- dvoudveřová, jednoprostorová nedělená s vnější sluneční clonou,
- kabina v krátkém provedení, v zadní části prosklená s ochrannou mříží, umožňující z místa řidiče i spolujezdce sledovat ložnou plochu,
- opatřená závislou klimatizací pro zvýšení uživatelských parametrů,
- v prostoru řidiče NAVIGAČNÍ TABLET s úhlopříčkou displeje 7-8"
- v prostoru velitele VELITELSKÝ TABLET s úhlopříčkou displeje min. 10", velikostí paměti RAM nejméně 3GB a ochranným odolným pouzdem vhodným pro použití s upínacím systémem typu GDS nebo obdobného typu
- navigační i velitelský tablet musí pracovat v operačním systému Android ve verzi 8.0 nebo vyšším, být vybaveny konektivitou LTE a WIFI, polohovým modulem GPS a možností instalace přídavné paměťové karty
- montáž navigačního i velitelského tabletu musí být provedena pomocí směrově nastavitelných otočných držáků určených pro profesionální použití s integrovaným nabíjením. V případě velitelského tabletu je požadováno využití systému typu GDS nebo obdobného, umožňující opakované snadné vyjímání zařízení z držáku
- radiostanice kompatibilní s typem Motorola DM 4600 se střešní anténou, mikrofon vyveden z palubní desky, příprava pro digitální terminál Matra,
- v prostoru mezi řidičem a spolujezdcem 2 zásuvky 12V pro připojení kamery a navigace, 6 USB vstupy a 1 zásuvku 230V,

- dvě kamery: couvací kamera vodotěsná vyhřívaná, upevněná na zadním nárazníku, druhá kamera monitoruje prostor nakládání kontejneru,
- přední kamera pro záznam jízdy vozidla (např. TrueCam A4), která je v činnosti po nastartování automobilu,
- přídatná elektropneumatická houkačka umístěná na střeše,
- počet míst k sezení 1 + 1 v jedné řadě orientovaných po směru jízdy,
- prostor pro osobní ochranné pomůcky a drobné požární příslušenství,
- sedačka řidiče i velitele odpružená,
- před sedadlem velitele lampička na čtení map,
- v dosahu velitele ruční pracovní světlo s kabelem o délce nejméně 3m, napájený přes zásuvku na elektrickou soustavu ANK,
- teplovzdušné naftové topení nezávislé na chodu motoru a jízdě,
- centrální zamykání kabiny s dálkovým ovládním,
- elektricky stahovaná okna,
- potahy sedal, dobře udržovatelný materiál,
- filtr ventilace pylový,
- mezi řidičem a velitelem schránka pro bezpečné uložení dokumentace formátu A4,
- 2 ks dobíjecího úchytu pro ruční radiostanice, kompatibilní s MOTOROLA GP 340 a 380
- 2 ks dobíjecího úchytu pro ruční svítily kompatibilní s Peli 3765Z0,
- autorádio se vstupem USB s možností připojení do zařízení VRZ,
- stavitelný volant minimálně ve 2 směrech, el. ovládaná a vyhřívaná zpětná zrcátka, integrovaný palubní počítač, počítač motohodin,
- čalounění kabiny z lehce udržovatelného materiálu,
- ochrana zpětných zrcátek v případě pohybu hustým porostem,
- tempomat,
- gumové koberečky,
- zakrytované akumulátory,
- LED světla pro denní svícení,
- tachometr bez tachografu.

1.2. MOTOR

Motor vznětový, čtyřdobý, přepínaný s chlazením plnicího vzduchu a pracovním objemem válců min. 7,5 l, splnění emisní normy **EURO 6**. Výkon motoru min. 200 kW, kroutící moment min. 1000 Nm. Zachování výkonu i životnosti motoru i při nemožnosti plnění redukčního činidla AdBlue.

1.3. PŘEVODOVÉ ÚSTROJÍ

Převodovka s automatickým řazením s terénním režimem a hydrodynamickým retardérem.

1.4. NÁPRAVY A ŘÍZENÍ

Šasi dvounápravové se stálým pohonem přední a zadní nápravy.

Uzávěrky diferenciálů obou hnaných náprav, nízký převod na rozdělovací převodovce.

1.5. ŘÍZENÍ

Řízení levostranné s monoblokovým servořízením.

1.6. KOLA A PNEUMATIKY

1.6.1. Na přední nápravě jednoduchá montáž na zadní nápravě dvojitá montáž. Šrouby a matice diskových kol chráněné kryty, označujícími natočení matic. Rozměr ráfků 22,5". Rychlostní index pneumatik K do 110 km/hod.

1.6.2. Pneumatiky na přední a zadní nápravě M+S.

1.6.3. Plnohodnotné náhradní kolo příbalem.

1.7. BRZDY

Antiblokovací systém, ABS vypínatelné. Brzdy kotoučové na přední i zadní nápravě.

Přípojka a protikus pro doplňování tlakového vzduchu, s umístěním v blízkosti nástupu řidiče do automobilu. Brzda přívěsu, dvě vedení.

1.8. ZÁVĚSNÁ ZAŘÍZENÍ

- jeden pomocný závěs na předním nárazníku pro vyprošťování vozidla,
- příčník pro tažné zařízení,
- tažné zařízení pro přívěs do celkové povolené hmotnosti, tažení přívěsu je možné jen bez kontejnerové pracovní plošiny AP-23 (bude pořízena v budoucnosti).

1.9. Nádrž provozních hmot - pro požární sbor.

Objem palivové nádrže min. 130 l

Nádrž AdBlue min. 30 l

1.10. ELEKTRICKÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

Šasi s napětím elektrického příslušenství 24 V, zdroj napětí dvě akumulátorové baterie 12 V s kapacitou min. 115 Ah. Alternátor min. 28V/100A. Stupeň odrušení podle ČSN 34 2875 - základní.

- automatická přípojka kompatibilní se systémem Rettbox Air (vč. protikusu vzduch elektro pro dobíjení akumulátorů a druhého protikusu pro nabíjení elektrocentrálou), umístěná v blízkosti nástupu řidiče do automobilu. Zásuvka umístěna nejméně 100 mm nad čarou brodění. Součástí je inteligentní nabíjecí zařízení.
- na bocích automobilu jsou prosvětlená odrazová světla a pomocné LED osvětlení pro nasvícení kotvících prvků plošiny,
- zařazení zpětného převodového stupně se zvukovou signalizací,
- světlomety do mlhy,
- integrované světlomety pro denní svícení v LED provedení,
- v horní části nástavby vozidla jsou LED světla s ochranou proti poškození pro osvětlení okolí automobilu při zásahu,
- v zadní části na šasi u koncových světlometů je LED pracovní osvětlení s ochranou proti poškození, ovládané z kabiny,
- zásuvka pro přívěs 15 pólová,
- zásuvka 13 pin na propojení s kontejnerem a zásuvka k nouzovému dobíjení a rychlému startu vozidla
- systém kontroly napětí pro připojení přístrojů s trvalým odběrem proudu (převážně dobíječe ručních svítilen, dobíječe ručních radiostanic apod.),

zajišťující automatické odpojení přístrojů při poklesu napětí a opětovné připojení přístrojů při normálním napětí.

Měnič napětí	24V/12V - 12 A pro analogovou radiostanici
Měnič napětí	24V/12V - 12 A pro ruční dobíječe
Měnič napětí	24V/230V min. 3000 W – zásuvka 230V, čistý sinus

1.11. VÝSTRAŽNÉ SVĚTELNÉ A ZVUKOVÉ ZAŘÍZENÍ

Na kabině řidiče je umístěno zvláštní výstražné zařízení typu nízkoprofilová „rampa“ s technologií LED a ochranou proti poškození (velikosti nejméně 3/5 šířky ANK). Zvláštní výstražné zvukové zařízení umožňuje reprodukci mluveného slova. Rampa emituje světlo modré barvy vpravo, červené barvy vlevo a oranžové barvy na obou stranách, je opatřena synchronizovanými LED zdroji světla, a to nejméně v provedení 10 ks přídatných modulů do plného osazení přední strany rampy, blikajícími synchronně s danou stranou hlavní majákové části rampy. Zvláštní výstražné zvukové zařízení umožňuje volby tónu "WAIL", "YELP", "HI-LO" a je doplněno reproduktorem pro hlášení. Na přední kapotě jsou umístěna dvě doplňková výstražná svítidla LED modro-oranžové barvy vlevo a dvě červeno-oranžové barvy vpravo. Doplňková výstražná svítidla jsou aktivována společně s rampou s možností jejich vypnutí samostatným vypínačem. Na šasi v zadní části je umístěna výstražná oranžová alej s ochranou proti poškození, tvořená LED moduly se zapínáním umístěným v prostoru řidiče, zabraňujícím zapnutí během jízdy a s kontrolkou v zorném poli řidiče, znázorňující směr blikání aleje. Všechny součásti zvláštního světelného výstražného zařízení musí být homologovány dle EHK65 TB2/TR2/TA1, HTB2/HTR2/HTA1 případně XB2/XR2/XA1 a EHK10.

Ovládání VRZ umístěno v dosahu řidiče a velitele volně přemístitelné na kabelu. Držák ovládání VRZ je jeden u řidiče, a druhý u velitele. Reprodukční sirény nejméně o výkonu 100W je umístěn tak, aby nebyl snížen jeho výkon.

2. NÁSTAVBA

2.1. Nosič kontejnerů

Mechanismus nosiče s jednoramenným hákem, nosnost min. 8 000 kg. Hmotnost zařízení max. 1 000 kg.

Při celkové hmotnosti vozidla musí být nosič schopen přepravit kontejner o hmotnosti min. 6 500 kg.

Mechanismus nosiče musí být ve verzi F pro bezpečné uchycení/uvolnění kontejneru při manipulaci ze země.

Délka kontejneru max. 4 500 mm.

Ovládání mechanismu z kabiny a dálkově pomocí ovládací skříňky propojené kabelem.

2.2. Hydraulický nakládací jeřáb

Zařazení	podle EN 12999/2011/HC1 HD4/B3
Certifikát	ISO 9001
Zdvihový moment	min. 105 kNm
Otočný moment	min. 12,7 kNm
Rozsah otáčení	min. 400°
Hydraulický dosah	min. 12,70 m, pomocí min. 4 hydraulicky vysouvaných výložníků

Hmotnost včetně olej. nádrže max. 1700 kg (hmotnost zařízení může být i vyšší za předpokladu, že vozidlo bude splňovat platnou legislativu (jednotlivá zatížení náprav) a další požadavky na hmotnost vozidla jako celku (požadovaná celková užitečná hmotnost vozidla, hmotnost kontejneru atd.)

Zdvihové síly:

ve 3,90 m	min. 2 500 kg
ve 12,70 m	min. 700 kg

Provedení

- elektronický systém pro omezení zdvihového momentu zamezující pádu břemene a přetížení jeřábu. Zatížení se zobrazuje pomocí LED diod nebo obdobným technicky srovnatelným řešením
- při 90% zatížení jeřábu se ozve akustický signál, při 100% zatížení se jeřáb automaticky zastaví a systém umožní pouze funkce snižující zdvihový moment (nutné pro splnění normy EN 12999)
- systém má integrované digitální počítadlo motohodin s hlášením servisních intervalů
- nouzový vypínač, kterým je možno kdykoliv jeřáb zastavit
- hydraulicky stranově výsuvné hydraulické opěry, opěrná šíře max. 5 600 mm, mechanicky otočné o 180° s plynovou vzpěrou
- kontrola stability dle EN 12999-2011, stabilita v rozsahu 360° se zcela variabilními polohami opěr, indikace podepření na obou stranách
- kontrola transportní polohy pro rameno uložené přes ložnou plošinu
- kontrola transportní polohy (zasunutí) výložníků a pomocných opěr
- kontrola geometrie, podpěrné talíře opěr s výkyvem min. 10°
- možnost nastavení zlomovacího ramena 15° nad rovinu, dvě kolenové vložené páky na zlomovacím rameni a na hlavním rameni
- automatické zpětné ventily na opěrných válcích
- dálkové ovládání s regulačním ventilem
- ruční mechanické ovládání HNJ
- výstražná světla na opěrných válcích + reflexní polep válců
- veškeré hydraulické válce dvojčinné
- výsuvný systém s rychlým chodem, využití tlaku vratného oleje
- chladič oleje min. 8,5 kW
- vedení hadic vnitřkem sloupu k hlavnímu rameni
- závěsný hák min. 8000 kg
- sada jeřábového příslušenství
- nádrž hydraulického oleje min. 150 l, volně, opatřená speciálním vzduchovým filtrem, který zamezuje vnikání vzdušné vlhkosti do hydraulického systému
- lakový nátěr RAL 3000, tj. v červené
- LED světlomety namontované na skříňce zlomovacího ramene
- upevňovací díly s povrchovou úpravou

- HNJ je schopen otáčení kolem svislé osy bez kolize nad upevněnou pracovní plošinou
- HNJ je schopen bezpečné práce s břemenem přes kabinu řidiče
- činnost plošiny je při činnosti ruky blokována a opačně

Příslušenství

- plastové podložky 400x400x50 mm pod patky pro hydraulický nakládací jeřáb
- nekonečná smyčka, nosnost min. 2 t, délka min. 4 m, 2 ks
- vázací řetěz dvojhák se zkracovači, nosnost min. 3 t, délka min. 3 m, 2ks

Dálkové rádiové ovládání

- ovládání zobrazující pomocí LED diod zatížení jeřábu (LCD na DO)
- ergonomické provedení s lineárními ovladači
- intuitivní ovládání funkcí
- centrální vypnutí hydraulické ruky STOP
- pro 4 funkce – čtyřnásobný regulační ventil
- indikace přetížení a provozního zatížení na ovládacím pultu
- start stop vozidla regulace otáček motoru z dálkového ovládání
- dálkové proporcionální ovládání
- doplňkové funkce na ovládacím pultu
- nárazuvzdorné, vodo a prachotěsné vlastní pouzdro dálkového ovládání se dvěma bateriemi, diagonální pás s pásem přes boky, náhradní upevňovací pás
- klakson min. 100 dB
- doba nepřetržité práce s plně nabitou baterií min. 8 hodin
- s nabíjecím zařízením montovaném uvnitř vozidla
- automatické vyhledávání frekvencí při uvedení do provozu
- dosah dálkového ovládání ve volném prostoru min. 200 m, v zastavěném prostoru min. 100 m

2.3. Předepsané základní příslušenství ANK

Předepsané příslušenství	ks
Lékárnička velikost II	1
Přenosný hasicí přístroj práškový 27A a 144B uložený ve venkovním boxu	1
Reflexní vesta červená s nápisem „HASIČI“	2
Univerzální ruční vyprošťovací nástroj - čelisti a hlava sekery jsou vyrobeny z tepelně zušlechtné oceli s vysokou pevností. Celý nástroj je galvanicky povrchově upraven pro snadnou údržbu. Rukojeť je potažena speciální gumou s drážkováním pro lepší uchopení. Hmotnost do 3 kg, délka max. 45 cm (max. 70 cm s vytaženou násadou)	1
Rukavice lékařské pro jednorázové použití nesterilní	50 párů
Vyprošťovací nůž (řezák) na bezpečnostní pásy	1

2.4. BAREVNÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

Základní odstín červená RAL 3000, přední nárazník a pruh bílá RAL 9003, bílý reflexní

pruh, který je doplněn prvky v odstínu reflexní žlutozelená fluorescentní -RAL 1026 dle upřesnění konečným uživatelem.

3. KOMPLETNÍ VOZIDLO

3.1. ROZMĚRY

Délka		max. 7 950 mm
Šířka		max. 2 550 mm
Výška		max. 3 500 mm
Rozvor		min. 4 100 mm
Nájezdový úhel	- přední	min. 23°
	- zadní	min. 23°

3.2. HMOTNOSTI

Celková hmotnost	max. 16 500 kg
------------------	----------------

4. DALŠÍ POŽADAVKY

Dodavatel předloží spolu s nabídkou:

- technické výkresy a výpočty všech sestav
- potvrzení souhlasu všech jednotlivých dodavatelů o kompatibilitě jednotlivých komponentů a souhlasu s využitím jednotného hydraulického systému

Dodavatel předloží při předání:

- CE prohlášení pro všechny jednotlivé komponenty.

Podrobný postup oprav potřebných k popsanému provozu je zapracován do návodu k obsluze. Součástí dodávky je průvodní technická dokumentace a návod k obsluze v českém jazyce. Spolu s nabídkou dodavatel sdělí informace, jak a v jakých časových intervalech se provádí pravidelné kontroly (revize) komponentů a jednotlivých zařízení. Dodavatel umožní zadavateli během výroby vozidel provedení nejméně dvou kontrolních dnů.

Vozidla budou předána s Průkazem způsobilosti určeného technického zařízení (pro zdvihací zařízení) vydaného Drážním úřadem.

Vozidla musí splňovat:

- Všeobecné podmínky pro provoz na silničních komunikacích i mimo ně,
- Vyhlášku č. 35/2007 Sb., o technických podmínkách požární techniky, ve znění vyhlášky č. 53/2010 Sb.,
- ČSN EN 12999/2011 /HC1 nakládací jeřáby,
- ČSN EN 1846-1 Požární automobily - Část 1: Terminologie a označení
- ČSN EN 1846-2+A1 Požární automobily - Část 2: Obecné požadavky – Bezpečnost a provedení,
- ČSN EN 1846-3 Požární automobily - Část 3: Pevně zabudovaná zařízení - Bezpečnost a provedení,
- Technické podmínky pro pořízení požárního automobilu ANK č.j. MV-86133-1/PO-IZS-2014 ze dne 24.6.2014,
- Nařízení vlády č. 173/1997 Sb., kterým se stanoví vybrané výrobky k posuzování shody, ve znění pozdějších předpisů,
- ČSN EN 280 A1 Pojízdne zdvihací pracovní plošiny – Konstrukční výpočty – Kritéria stability – Konstrukce – Bezpečnost – Přezkoušení a zkoušky,

- Dodavatel musí funkční zkouškou prokázat, že lze naložit a provozovat AP-23 na ANK (AP-23 dodá ke zkoušce zadavatel). Funkční zkoušku musí prokázat až vybraný dodavatel při předání vozidel.

Záruka na hnací řetězec 3 roky/250000 km.

Servisní zázemí a plnění garančních povinností žádáme na území České republiky.

Náklady na povinné servisní prohlídky vozidla minimálně po dobu záruky budou započteny do ceny vozidla.

Příloha č. 2 kupní smlouvy

Specifikace předmětu koupě

Automobilový nosič kontejnerů ANK M2 dovybavený pro technické zásahy na železnici a upravený pro montáž kontejnerové pracovní plošiny AP-23

Požární automobil s podvozkem **VOLVO FL 44R 16L-E6 4X4** kategorie 2, schopným provozu na všech komunikacích a částečně i mimo komunikace, **hmotnostní třída M nepřevyšující 16 000 kg.**

Vozidlo vybaveno:

- hydraulickým nakládacím jeřábem, **HMF 1320-K4 RCS**

jednoramenným hákovým nosičem kontejnerů, **CTS PRO 08-37-S-F** uzpůsobeným pro montáž kontejnerové pracovní plošiny, která bude záměnná s již používanými kontejnerovými pracovními plošinami **AP-23**,

- Hydraulická soustava ANK je konstruována tak, že veškerá hydraulická soustrojí mají společnou olejovou náplň pro všechny systémy uvedené výše.

1. **PODVOZEK VOLVO FL 44R 16L-E6 4X4**

Výrobce Volvo Group

- dvounápravové šasi s přiřaditelným pohonem přední nápravy 4x4
- pro přepravu kontejnerů různých délek musí být, případně odlišné přesahy legislativně ošetřeny. Délka vozidla je uzpůsobena pro dokoupení kontejnerové pracovní plošiny **AP-23**,
- na podvozku jsou umístěny dva uzamykatelné boxy pro uložení příslušenství a základních vázacích prostředků a vyčleněn prostor na umístění krátkého hliníkového žebříku.

1.1. **KABINA ŘIDIČE**

- dvoudveřová, jednoprostorová nedělená s vnější sluneční clonou,
- kabina v krátkém provedení, v zadní části prosklená s ochrannou mříží
- opatřená závislou klimatizací pro zvýšení uživatelských parametrů,
- v prostoru řidiče **NAVIGAČNÍ TABLET SAMSUNG** s úhlopříčkou displeje **7-8"**
- v prostoru velitele **VELITELSKÝ TABLET SAMSUNG** s úhlopříčkou displeje min. **10"**, velikostí paměti RAM nejméně **3GB** a ochranným odolným pouzdem vhodným pro použití s upínacím systémem typu GDS nebo obdobného typu
- navigační i velitelský tablet pracuje v operačním systému **Android** ve verzi **8.0 nebo vyšším**, je vybaven konektivitou **LTE a WIFI**, polohovým modulem **GPS** a možností instalace přídatné paměťové karty

- montáž navigačního i velitelského tabletu je provedena pomocí směrově nastavitelných otočných držáků určených pro profesionální použití s integrovaným nabíjením. V případě velitelského tabletu je využito systému typu GDS nebo obdobného, umožňující opakované snadné vyjímání zařízení z držáku
- radiostanice kompatibilní s typem **Motorola DM 4600** se střešní anténou, mikrofon vyveden z palubní desky, příprava pro digitální **terminál Matra**,
- v prostoru mezi řidičem a spolujezdcem 2 zásuvky 12V pro připojení kamery a navigace, 4 USB vstupy a 1 zásuvku 24V,
- dvě kamery: **couvací kamera** vodotěsná vyhřívaná, upevněná na zadním nárazníku, **druhá kamera monitoruje prostor nakládání kontejneru**,
- přední kamera pro záznam jízdy vozidla **True Cam**, která je v činnosti po nastartování automobilu,
- přídavná **elektropneumatická houkačka** umístěná na střeše,
- počet míst k sezení **1 + 1** v jedné řadě orientovaných po směru jízdy,
- prostor pro osobní ochranné pomůcky a drobné požární příslušenství,
- sedačka řidiče i velitele odpružená,
- před sedadlem velitele lampička na čtení map,
- v dosahu velitele ruční pracovní světlomet s kabelem o délce nejméně 3m, napájený přes zásuvku na elektrickou soustavu PKN,
- teplovzdušné naftové topení nezávislé na chodu motoru a jízdě,
- centrální zamykání kabiny s dálkovým ovládním,
- elektricky stahovaná okna,
- potahy sedal, dobře udržovatelný materiál,
- filtr ventilace pylový,
- mezi řidičem a velitelem schránka pro bezpečné uložení dokumentace formátu A4,
- **2 ks dobíjecího úchytu** pro ruční radiostanice, kompatibilní s **MOTOROLA GP 340 a 380**
- **2 ks dobíjecího úchytu** pro ruční svítilny kompatibilní s **Peli 3765Z0**,
- autorádio se vstupem USB s možností připojení do zařízení VRZ,
- stavitelný volant minimálně ve 2 směrech, el. ovládaná a vyhřívaná zpětná zrcátka, integrovaný palubní počítač, počítač moto hodin,
- čalounění kabiny z lehce udržovatelného materiálu,
- ochrana zpětných zrcátek v případě pohybu hustým porostem,
- tempomat,
- gumové koberečky,
- zakrytované akumulátory,
- LED světlomety pro denní svícení,
- tachometr bez tachografu.

1.2. MOTOR

Motor vznětový, čtyřdobý, přeplňovaný s chlazením plnicího vzduchu a pracovním objemem válců **7,7 l**, splnění emisní normy **EURO 6**. Výkon motoru min. **210 kW**, kroutící moment min. **1071 Nm**. Zachování výkonu i životnosti motoru i při nemožnosti plnění redukčního čidla Ad Blue. Výfukový systém v úpravě pro hasiče, výfuk vyveden nad kabinu. Motorová brzda.

1.3. PŘEVODOVÉ ÚSTROJÍ

Převodovka automatická s automatickým řazením s terénním režimem.

1.4. NÁPRAVY A ŘÍZENÍ

Šasi dvounápravové se stálým pohonem přední a zadní nápravy.

Uzávěrky diferenciálů obou hnaných náprav, nízký převod na rozdělovací převodovce.

1.5. ŘÍZENÍ

Řízení levostranné s monoblokovým servořízením.

1.6. KOLA A PNEUMATIKY

1.6.1. Na přední nápravě jednoduchá montáž na zadní nápravě dvojitá montáž. Šrouby a matice diskových kol chráněné kryty, označujícími natočení matic.

Rozměr ráfků 22,5". Rychlostní index pneumatik **K do 110 km/hod**.

1.6.2. Pneumatiky na přední a zadní nápravě **M+S**.

1.6.3. Plnohodnotné náhradní kolo příbalem.

1.7. BRZDY

Antiblokovací systém, ABS vypínatelné. Brzdy kotoučové na přední i zadní nápravě.

Přípojka a protikus pro doplňování tlakového vzduchu, s umístěním v blízkosti nástupu řidiče do automobilu. Brzda přívěsu, dvě vedení.

1.8. ZÁVĚSNÁ ZAŘÍZENÍ

jeden pomocný závěs na předním nárazníku pro vyprošťování vozidla,

- příčnick pro tažné zařízení,

- tažné zařízení pro přívěs do celkové povolené hmotnosti 10t. Tažení přívěsu je možné jen bez kontejnerové pracovní plošiny AP-23 (bude pořízena v budoucnosti).

1.9. Nádrž provozních hmot - pro požární sbor.

Objem palivové nádrže

130 l

Nádrž Ad Blue

32 l

1.10. ELEKTRICKÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

Šasi s napětím elektrického příslušenství **24 V**, zdroj napětí dvě akumulátorové baterie **12 V, 170 Ah**. Alternátor **28V/110A**. Stupeň odrušení podle ČSN 34 2875 - základní.

- Automobil vybaven automatickou přípojkou **RettBox air** s protikusem vzduch elektro pro dobíjení akumulátorů, s druhým protikusem pro nabíjení elektrocentrálou, umístěnou v blízkosti nástupu řidiče do automobilu. Zásuvka umístěna nejméně 100 mm nad čarou brodění. Součástí je inteligentní nabíjecí zdroj **230V/14A**.
- na bocích automobilu jsou prosvětlená odrazová světla a pomocné **LED** osvětlení pro nasvícení kotvících prvků plošiny,
- zařazení zpětného převodového stupně se zvukovou signalizací,
- světlomety do mlhy,
- integrované světlomety pro denní svícení v **LED** provedení,
- v horní části nástavby vozidla jsou **LED** světla s ochranou proti poškození pro osvětlení okolí automobilu při zásahu ovládané z kabiny
- zásuvka pro přívěs **15 pólová**,
- **zásuvka 13 pin** na propojení s kontejnerem a zásuvka k nouzovému dobíjení a rychlému startu vozidla
- systém kontroly napětí pro připojení přístrojů s trvalým odběrem proudu (převážně dobíječe ručních svítilen, dobíječe ručních radiostanic apod.), zajišťující automatické odpojení přístrojů při poklesu napětí a opětovné připojení přístrojů při normálním napětí.
-

Měnič napětí	24V/12V - 12 A pro analogovou radiostanici
Měnič napětí	24V/12V - 12 A pro ruční dobíječe
Měnič napětí	24V/230V min. 3000 W

1.11. VÝSTRAŽNÉ SVĚTELNÉ A ZVUKOVÉ ZAŘÍZENÍ

Na kabině řidiče umístěno zvláštní výstražné zařízení **Holomý** typu nízkoprofilová „rampa“ s technologií LED a ochranou proti poškození (velikosti nejméně 3/5 šířky ANK). Zapínání „rampy“ z prostoru řidiče s ochranou proti zapnutí během jízdy a s kontrolou znázorňující jednotlivé zapnuté programy v zorném poli řidiče. Zvláštní výstražné zvukové zařízení umožňuje reprodukci mluveného slova. Rampa emituje **světlo modré barvy vpravo, červené barvy vlevo a oranžové barvy na obou stranách, je opatřena synchronizovanými LED zdroji světla, a to nejméně v provedení 10 ks** přidavných modulů do plného osazení přední strany rampy, blikajícími synchronně s danou stranou hlavní majákové části rampy. Zvláštní

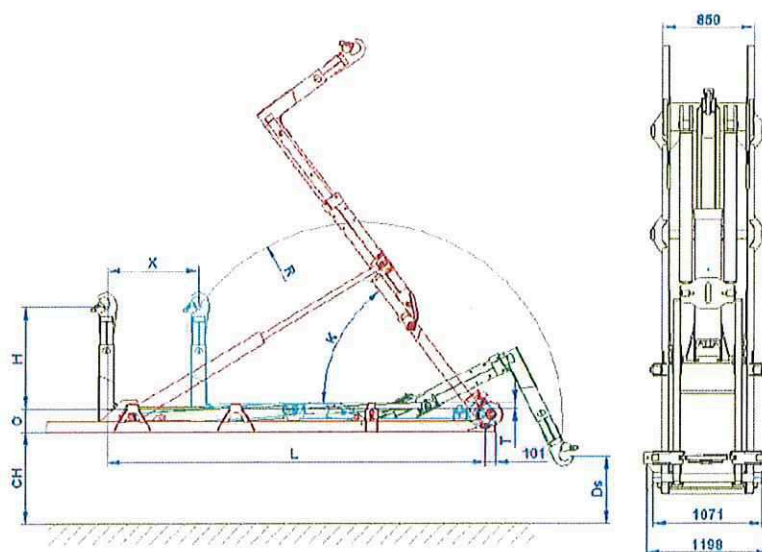
výstražné zvukové zařízení umožňuje volby tónu "WAIL", "YELP", "HI-LO" a je doplněno reproduktorem pro hlášení. Na přední kapotu jsou umístěna **dvě doplňková výstražná svítidla LED modro-oranžové barvy vlevo a dvě červeno-oranžové barvy vpravo**. Doplňková výstražná svítidla jsou aktivována společně s rampou s možností jejich vypnutí samostatným vypínačem. Všechny součásti zvláštního světelného výstražného zařízení jsou homologována **dle EHK65 TB2/TR2/TA1, HTB2/HTR2/HTA1 případně XB2/XR2/XA1 a EHK10**. Ovládání VRZ umístěno v dosahu řidiče a velitele volně přemístitelné na kabelu. Držák ovládání VRZ je jeden u řidiče, a druhý u velitele. Reprodaktor sirény nejméně o výkonu **100 W** je umístěn tak, aby nebyl snížen jeho výkon.

2. NÁSTAVBA

2.1. Nosič kontejnerů *jednoramenný teleskopický CTS PRO 08-37-S-F* Výrobce CHARVÁT CTS a.s.

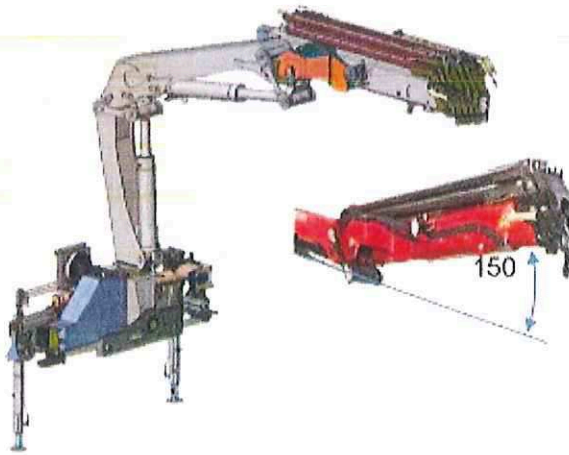
Mechanismus nosiče s jednoramenným hákem, nosnost **8.000 kg**. Hmotnost zařízení **860 kg**. Ovládání mechanismu z kabiny a dálkově pomocí ovládací skříňky propojené kabelem.

Při celkové hmotnosti vozidla **16.000 kg** je nosič schopen přepravit kontejner o hmotnosti cca **7.500 kg**.



Mechanismus nosiče musí je ve verzi **F** pro bezpečné uchycení/uvolnění kontejneru při manipulaci ze země. Délka kontejneru max. **4.500 mm**

2.2. Hydraulický nakládací jeřáb HMF 1320-K4RCS
Výrobce HMF Group A/S, Dánsko



Zařazení:

podle EN 12999/2011 /HC1
 HD4/B3

Certifikát

ISO 9001

O zdvihovém momentu:

105 kNm

O otočném momentu:

12,7 kNm

Základní výška jeřábu:

2150 mm

Rozsah otáčení:

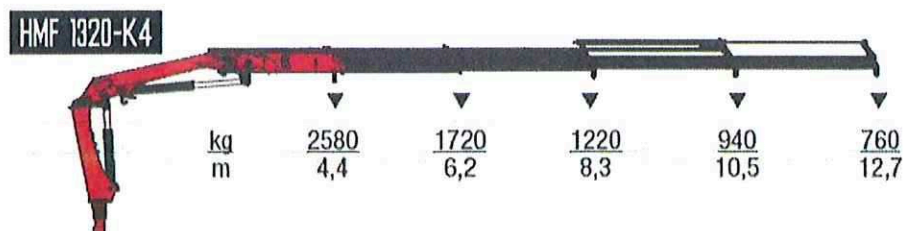
420°

O hydraulickém dosahu: 12,7 m, pomocí min. 4 hydraulicky vysouvaných výložníků

O hmotnosti včetně olej nádrže: 1600 kg

Zdvihové síly:

3,90 m	2 550 kg
5,80 m	1 640 kg
7,70 m	1 180 kg
9,80 m	900 kg
12,70 m	760 kg



Provedení

- elektronický systém pro omezení zdvihového momentu zamezující pádu břemene a přetížení jeřábu. Zatížení se zobrazuje pomocí LED diod. Při 90% zatížení jeřábu se ozve akustický signál, při 100% zatížení se jeřáb automaticky zastaví a systém umožní pouze funkce snižující zdvihový moment (nutné pro splnění normy EN 12999).
- Systém má integrované digitální počítadlo, motohodin s hlášením servisních intervalů
- nouzový vypínač, kterým je možno kdykoliv jeřáb zastavit
- nejširší hydraulicky stranově výsuvné hydraulické opěry, opěrná šíře max. 5 600 mm
- hydraulicky otočné o 180°
- kontrola stability dle EN 12999-2011 stabilita v rozsahu 360° se zcela variabilními polohami opěr, dle originálních dat indikace podepření na obou stranách
- kontrola transportní polohy pro rameno uložené přes ložnou plošinu
- kontrola transportní polohy (zasunutí) výložníků a pomocných opěr
- kontrola geometrie podpěrné talíře opěr s výkyvem 10°
- možnost nastavení zlomovacího ramena 15° nad rovinu, dvě kolenové vložené páky na zlomovacím rameni a na hlavním rameni
- automatické zpětné ventily na opěrných válcích
- dálkové ovládání s regulačním ventilem DANFOSS
- ruční mechanické ovládání HNJ
- výstražná světla na opěrných válcích
- veškeré hydraulické válce dvojitě
- výsuvný systém s rychlým chodem, využití tlaku vratného oleje,
- chladič oleje namontovaný 8,5 kW
- vedení hadic vnitřkem sloupu k hlavnímu rameni
- závěsný hák 8000 kg
- sada montážních dílů
- 150 l nádrž hydraulického oleje, volně, opatřená speciálním vzduchovým filtrem, který zamezuje vnikání vzdušné vlhkosti do hydraulického systému
- lakový nátěr RAL 3000 tj. v červené
- LED světlomety namontované na skříňce zlomovacího ramene, tak aby bylo možné z ramene osvětlit místo zásahu v nočních hodinách.
- upevňovací díly s povrchovou úpravou
- HNJ je schopen otáčení kolem svislé osy bez kolize nad upevněnou pracovní plošinou
- **patentovaný bezpečnostní systém RCL 5300 - zajišťuje bezpečnou manipulaci s břemeny, zahrnuje optickou a zvukovou signalizaci možnosti přetížení, dvojnásobný ochranný systém hydr. systému, systém zpomalení pohybu při případném přetížení, stop funkce umožňující zastavení jeřábu v jakékoliv poloze, vizuální signál**



(manometr) indikující stav zatížení jeřábu, registrace dat práce s HNJ,

- servisní interval
- elektronický systém pro omezení zdvihového momentu zamezující pádu břemene a přetížení jeřábu. Zatížení se zobrazuje pomocí LED diod, při 80% zatížení jeřábu se ozve akustický signál, při 100% zatížení se jeřáb automaticky zastaví a systém umožní pouze funkce snižující zdvihový moment.
- systém s integrovaným digitálním počítadlem, moto-hodin s hlášením servisních intervalů
- HNJ je schopen bezpečné práce s břemenem přes kabinu řidiče
- činnost plošiny je při činnosti ruky blokována a opačně

Signalizace dle ČSN EN 12999



elektronický monitorovací systém stability 2-stage LMB

- 2LMB systém monitoruje stabilitu vozidla při práci s jeřábem přes kabinu vozidla
- elektronické omezení zdvihu



elektronický monitorovací systém podpěr 2CYBEL

- elektronický bezpečnostní stabilizační systém kontroly stability vozidla v pracovním rozsahu 360
- monitoruje směr výložníku, výsun každého trámce zvlášť a podpěry při kontaktu se zemí
- jeřáb nakládá 100% na straně kde jsou trámce opěr vysunuté do konečné polohy



elektronické systémy BEHEW

- transportní alarm – stabilizační podpěry :
monitorování zasunutých trámců podpěr do přepravní polohy
- transportní alarm – výška jeřábu :
monitorování max. povolené transportní výšky
- indikátory v kabině řidiče
- požadavek CE

Příslušenství

Název - popis	Počet	MJ	Dodavatel	Typ
Plastové podložky 400x400x50mm, pod patky pro hydraulický nakládací jeřáb, kód: XBTX0001	4	ks	Bilion trade FM s.r.o.	Plastové podložky 400x400x50mm, pod patky pro hydraulický nakládací jeřáb
RS smyčka nekonečná EN 1492-2, WLL 2t, L1 = 4m, kód: BT1000011077	2	ks	Bilion trade FM s.r.o.	RS smyčka nekonečná EN 1492-2, WLL 2t, L1 = 4m

Řetěz Vázací, tř.10, 2-pramen, O-H, 8mm, L1=3m, WLL 3,55t + zkracovací háky, kód: BTP10120803	2	ks	Bilion trade FM s.r.o.	ŘV, tř.10, 2-pramen, O-H, 8mm, L1=3m, WLL 3,55t + zkracovací háky
---	---	----	------------------------	---

Dálkové rádiové dálkové ovládání SCANRECO G2

- ovládání zobrazující pomocí LED diod zatížení jeřábu (LCD na DO)
- provedení s křížovými ovladači, nové ergonomické
- intuitivní ovládání funkcí
- s centrálním vypnutím hydraulické ruky STOP
- pro 4 funkcí – čtyřnásobný regulační ventil DANFOSS
- pás s pásem přes boky
- indikace přetížení a provozního zatížení na ovládacím pultu
- start stop vozidla regulace otáček motoru z dálkového ovládní
- dálkové proporcionální ovládání doplňkové funkce na ovládacím pultu
- nárazuvzdorné, vodo a prachotěsné vlastní pouzdro dálkového ovládání se
- dvěma bateriemi, upevňovací pás, klakson 102 dB
- doba nepřetržité práce s plně nabitou baterií min.8 hodin
- s nabíjecím zařízením montovaném uvnitř vozidla
- automatické vyhledávání frekvencí při uvedení do provozu,
- dosah dálkového ovládání ve volném prostoru 200 m, v zastavěném prostoru 100



2.5. Předepsané základní příslušenství ANK

Název - popis	Počet	MJ	Dodavatel	Typ
Lékárnička velikosti II - EK-10/HZS/II - kufr včetně vybavení	1	ks	EGO Zlín, spol. s r.o.	Lékárnička velikosti II - EK-10/HZS/II - kufr včetně vybavení
Hasicí přístroj práškový 9 kg - 27A / 144B / C	1	ks	Ladislav Malý	Hasicí přístroj práškový 9 kg - 27A / 144B / C
Plastový box pro hasicí přístroj 9/12kg, kód: 0113			BETA Corporation s.r.o.	Plastový box pro hasicí přístroj 9/12kg, kód: 0113
Vesta výstražná reflexní s nápisem HASIČI dle GR HZS	2	ks	PROBO-NB s.r.o.	Vesta výstražná reflexní s nápisem HASIČI dle GR HZS
Vyprošťovací nástroj Pry Axe - stříhací čelist, kód: 030102001	1	ks	ZHT Group s.r.o.	Vyprošťovací nástroj Pry Axe - stříhací čelist

Rukavice Ansell Touch N Touff (92-600), nepudrované, Nitril, balení box 100ks	50	párů	Klímafíl Praha s.r.o.	Rukavice Ansell Touch N Touff (92-600), nepudrované, Nitril, balení box 100ks
Řezák na bezpečnostní pásy	1	ks	Michal Nouzecký	Řezák na bezpečnostní pásy

2.6. BAREVNÉ PROVEDENÍ

Základní odstín červená **RAL 3000**, přední nárazník a pruh bílá **RAL 9003**, bílý reflexivní pruh, který je doplněn prvky v odstínu žlutozelená fluorescentní **RAL 1026** (dle upřesnění konečným uživatelem).

3. KOMPLETNÍ VOZIDLO

3.1. ROZMĚRY

Délka vozidla	7 100 mm
Délka vozidla s kontejnerem	7 600 mm
Šířka	2 500 mm
Výška bez nákladu	3 500 mm
Výška s naloženým kontejnerem	3 450 mm
Rozvor náprav	4 100 mm
Nájezdový úhel přední	26°
zadní s náběhem EHK 58.03 (říjen 2021)	21°

3.2. HMOTNOSTI

Celková hmotnost	16 500 kg
------------------	------------------

4. DALŠÍ POŽADAVKY

Dodavatel umožní uskutečnit zadavateli během výroby minimálně dva kontrolní dny
Dodavatel předloží spolu s nabídkou:

- technické výkresy a výpočty všech sestav
- potvrzení souhlasu všech jednotlivých dodavatelů o kompatibilitě jednotlivých komponentů a souhlasu s využitím jednotného hydraulického systému

Dodavatel předloží při předání:

- CE prohlášení pro všechny jednotlivé komponenty.
- Průkaz způsobilosti pro nakládací jeřáb vydaný Drážním úřadem

Podrobný postup oprav potřebných k popsanému provozu je zapracován do návodu k obsluze. Součástí dodávky je průvodní technická dokumentace a návod k obsluze v českém jazyce. Spolu s nabídkou dodavatel sdělí informace, jak a v jakých časových intervalech se provádí pravidelné kontroly (revize) komponentů a jednotlivých zařízení. (pro zdvihací zařízení)

Vozidla musí splňovat:

- Všeobecné podmínky pro provoz na silničních komunikacích i mimo ně,
- Vyhlášku č. 35/2007 Sb., o technických podmínkách požární techniky, ve znění vyhlášky č. 53/2010 Sb.,
- ČSN EN 12999/2011 /HC1 nakládací jeřáby,
- ČSN EN 1846-1 Požární automobily - Část 1: Terminologie a označení
- ČSN EN 1846-2+A1 Požární automobily - Část 2: Obecné požadavky – Bezpečnost a provedení,
- ČSN EN 1846-3 Požární automobily - Část 3: Pevně zabudovaná zařízení - Bezpečnost a provedení,
- Technické podmínky pro pořízení požárního automobilu PKN č.j. MV-86133-1/PO-IZS-2014 ze dne 24.6.2014,
- Nařízení vlády č. 173/1997 Sb., kterým se stanoví vybrané výrobky k posuzování shody, ve znění pozdějších předpisů,
- ČSN EN 280 A1 Pojízdne zdvihací pracovní plošiny – Konstrukční výpočty – Kritéria stability – Konstrukce – Bezpečnost – Přezkoušení a zkoušky,
- Dodavatel musí funkční zkouškou prokázat, že lze naložit a provozovat AP-23 na PKN,
- AP-23 dodá ke zkoušce zadavatel.

Záruka na hnací řetězec 3 roky/250000 km.

Servisní zázemí a plnění garančních povinností žádáme na území České republiky.

Náklady na povinné servisní prohlídky vozidla po dobu záruky jsou započteny do ceny vozidla.



Volvo Group Czech Republic, s.r.o.

se sídlem Obchodní 109, 251 01 Čestlice

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze oddíl C, vložka 43796

IČ: 61055239

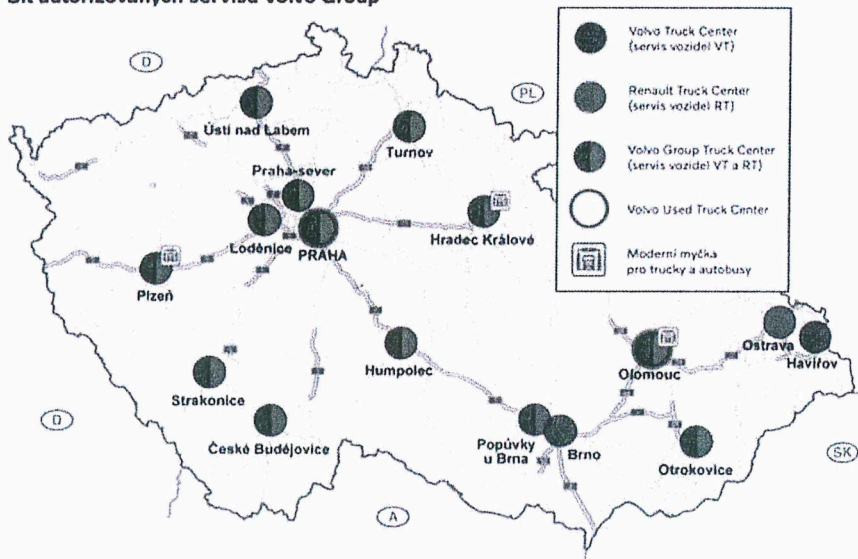
DIČ: CZ61055239

Věc: Souhlas a doložení autorizace servisů pro veřejnou zakázku „Požární zásahová technika - ANK M2 4x4 s rukou“ zadavatele Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, Praha 1 – Nové Město, PSČ 110 00 , IČO:709 94 234, DIČ:CZ 70994234

Volvo Group Czech Republic, s.r.o. jako akreditovaný a výhradní dovozce nákladních vozidel Volvo do České republiky:

- dokládá seznam autorizovaných servisů nabízené techniky udělené jejím výrobcem, nebo importérem v České republice. Servisy jsou v těchto místech : Plzeň-Nýřany, Loděnice, Ústí nad Labem, Klecany u Prahy, Čestlice u Prahy, Strakonice, České Budějovice, Humpolec, Turnov, Hradec Králové, Popůvky u Brna, Brno-Řipská, Olomouc, Otrokovice, Ostrava-Havířov. Celkem 16 servisů.

Síť autorizovaných servisů Volvo Group





V Čestlicích dne 08.04.2021

[REDACTED]

.....
[REDACTED]

Sales Engineer/Public Tenders Sales Representative
Technická podpora prodeje/Obchodní oddělení veřejné zakázky
Volvo Group Czech Republic s.r.o.
Mobile/SMS: [REDACTED]
E-mail: [REDACTED]
www.volvotrucks.cz

SEZNAM AUTORIZOVANÝCH SERVISŮ HMF

Společnost:

**SMOLO Hydraulics s.r.o., se sídlem náměstí Svobody 527, 739 61 Třinec – Lyžbice,
IČ: 05766303**

prohlašuje, jakožto výhradní importér hydraulických nakládacích jeřábů HMF pro Českou republiku, existenci těchto autorizovaných servisů pro záruční a pozáruční opravy jeřábu typu HMF 1320:

1. CHARVÁT CTS a.s.

Okřínek 53

290 01 Poděbrady

IČ: 28207505

██
██
██


2. CH + S SERVIS s.r.o.

Přátelství 551

104 00 Praha 10 – Uhřetěves

IČ: 25728636

██
██
██



SMOLO
Hydraulics s.r.o.
nám. Svobody 527
739 61 Třinec - Lyžbice
IČ: 05766303 ©

SMOLO Hydraulics s.r.o.

CHARVÁT CTS a.s.

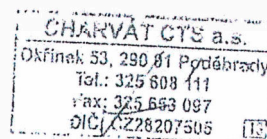
CHARVÁT CTS a.s.
Okřínek 53
CZ – 290 01 Poděbrady

Telefon: [REDACTED]
E-mail: [REDACTED]
www.charvat-cts.cz
IČO: 28207505

SEZNAM SERVISNÍCH STŘEDISEK CHARVÁT CTS a.s.

Společnost CHARVÁT CTS a.s. Okřínek IČ: 28207505 prohlašuje jako výrobce nosičů mechaní smě existenci autorizovaných servisů pro záruční a pozáruční opravy nosičů mechanismů viz příloha.

V Okřínce, dne 1.3.2021



CHARVÁT CTS a.s.

PŘÍLOHA

PŘEHLED SERVISNÍCH STŘEDISEK CHARVÁT CTS a.s.

Servisní středisko	Servisní činnost	Ulice	PSČ	Město	Telefon	E-mail
3 plus 1 service s.r.o.	servis, opravy	Dr. Milady Horákové 185/66	460 06	LIBEREC 7		
AND MOTOR, s.r.o.	servis, opravy, montáž 3-10 tun	Lavičky-Jestřábec 128	594 01	VELKÉ MEZIRÍČÍ		
AUTO FUTURE, s.r.o.	servis, opravy,	Okružní 646	370 07	ČESKÉ BUDĚJOVICE		
AUTO HELUS, s.r.o.	servis, opravy, montáž 3-10 tun	Ke staré mašině 557	331 51	KAZNĚJOV		
AUTO HELUS, s.r.o.	servis, opravy, montáž 3-10 tun	Chebská 53	356 01	SOKOLOV		
AUTO HELUS, s.r.o.	servis, opravy, montáž 3-10 tun	Dělnická 164	434 41	MOST-VELEBUDICE		
AUTOCENTRUM HÁJEK, spol.	servis, opravy, montáž 3-20 tun	Lžovická 301	281 26	TÝNEC NAD LABEM		
AUTO-TECH VINOŘ, s.r.o.	servis, opravy, montáž 3-6 tun	Lohenická 112	190 17	PRAHA 9		
BKX a.s.	servis, opravy,	Železniční 512/7	772 00	OLOMOUC		
EuroTruck Praha s.r.o.	servis, opravy, montáž 3-8 tun	Prosecká 412/74	190 00	Praha		
KOV Karoserie Velim s.r.o.	servis, opravy, montáž 3-9 tun	Sokolská 615	281 01	VELIM		
FUTURE-TECH, spol. s.r.o.	servis, opravy, montáž 3-10 tun	ul. Antala Staška čp.1966	370 07	ČESKÉ BUDĚJOVICE		
HAGEMANN a.s.	servis, opravy, montáž 3-20 tun	Holická 29	772 00	OLOMOUC		
HAGEMANN a.s.	servis, opravy, montáž 3-20 tun	Hradní 27/37	710 00	OSTRAVA-SLEZSKÁ OSTRAVA		
HAGEMANN a.s.	servis, opravy, montáž 3-20 tun	Krnovská 117	747 07	OPAVA		
HITL, s.r.o.	servis, opravy,	Dobelice 57	672 01	MORAVSKÝ KRUMLOV		
CH + S SERVIS s.r.o.	servis, opravy, montáž 3-20 tun	Přátelství 1563	104 00	PRAHA 10 - UHRÍNĚVES		
JH Autodily s.r.o.	servis, opravy, montáž 3-10 tun	Planá 82	370 01	ČESKÉ BUDĚJOVICE		
JPP servis s.r.o.	servis, opravy, montáž 3-20 tun	Přátelství 550	104 00	PRAHA 10 - UHRÍNĚVES		
KAR-mobil s.r.o.	servis, servis vozidla	Vítkovická 3257/7	702 00	OSTRAVA		
KAR-mobil s.r.o.	servis, servis vozidla	Palackého 1675/25	741 01	NOVÝ JÍČÍN		
KAR-mobil s.r.o.	servis, servis vozidla	Sladkovského161/41	779 00	OLOMOUC-HODOLANY		
KAR-mobil s.r.o.	servis, servis vozidla	Albrechtická 1787/121	794 01	KRNOV		
KAR-mobil s.r.o.	servis, servis vozidla	Žerotínova 830/63	787 01	ŠUMPERK		
KAR-mobil s.r.o.	servis, servis vozidla	Bezručova 1326/6	790 01	JESENÍK		
KAR-mobil s.r.o.	servis, servis vozidla	Na Ostrově 177	537 01	CHRUDIM		
KAR-mobil s.r.o.	servis, servis vozidla	Pod Nádražím 1204/6	286 01	ČÁSLAV		
KAR-mobil s.r.o.	servis, servis vozidla	Sokolohradská 629	538 01	CHOTĚBOŘ		
Montex, spol. s r.o.	servis, opravy, montáž 3-20 tun	Radovesnice II. 213	281 28	Radovesnice II.		
OSONA Pízeň a.s.	servis, opravy, montáž 3-20 tun	Slovanská alej 32	326 00	PLZEŇ		
SMOLO Hydraulics s.r.o.	servis, opravy, montáž 3-20 tun	Frýdecká 225	739 61	TŘINEC		
SEAL STRÁŽNICE spol. s .r.o.	servis, opravy, montáž 3-20 tun	Zámek 674	696 62	STRÁŽNICE		
TRUCK PARTNER s.r.o.	servis, opravy, montáž 3-20 tun	Železničářská 975	348 15	PLANÁ		
TURBOSOL SERVIS, spol. s r.	servis, opravy, montáž 3-20 tun	Kšírova 682/246	619 00	BRNO		
UNICON OSTRAVA s.r.o.	servis, opravy, montáž 3-20 tun	Halasova 2999/8a	703 00	OSTRAVA-VÍTKOVICE		
Václava Švestková	servis, opravy,	Pražská 244	274 01	SLANÝ		
Vladimír Vavro	servis, opravy,	Družstevní 7020	250 65	Líbeznice		
VSP Fullservis, a.s.	servis, opravy	Pod šancemi 444/1	190 00	PRAHA-VYSOČANY		
SLOVENSKO						
TEMAX, spol. s.r.o.	servis, opravy, montáž 3-20 tun	Bratislavská 645	911 05	TRENČÍN		
HYCA s.r.o.	servis, opravy, montáž 3-20 tun	Viničianska 9	902 03	PEZINOK		

Seznam servisních oprav ROTHLECHNER pracovní plošiny s.r.o. pro záruční a pozáruční servis

Pracovní plošina včetně rámu, opěr, propojení a synchronizace všech komponentů, zajišťování prohlídek a revizí

1. ROTHLECHNER pracovní plošiny s.r.o.
Provozovna v Praze:
Mezi úvozy 2512/2a, 193 00 Praha 9, Horní Počernice
2. ROTHLECHNER pracovní plošiny s.r.o.
Provozovna ve Velkém Újezdu:
Mlýnská 373, 783 55 Velký Újezd
3. ROTHLECHNER pracovní plošiny s.r.o.
Provozovna v Křivsoudově:
257 66 Křivsoudov 193
4. ROTHLECHNER pracovní plošiny s.r.o.
Provozovna v Českých Budějovicích
Hlinská 486, 370 01 České Budějovice



- M** Mobilní servis
S Servisní středisko
P Prodejní oddělení

Zbyněk Tomášek, jednatel

příloha č. 4 obchodní podmínky ke kupní smlouvě

Obchodní podmínky ke Kupní smlouvě

OBSAH OBCHODNÍCH PODMÍNEK

ČÁST 1 - ÚVODNÍ USTANOVENÍ	2
ČÁST 2 - NÁVRH NA UZAVŘENÍ KUPNÍ SMLOUVY	2
ČÁST 3 - PŘEDMĚT KOUPĚ	3
ČÁST 4 - CENA A PLATEBNÍ PODMÍNKY	3
ČÁST 5 - MÍSTO DODÁNÍ PŘEDMĚTU KOUPĚ	5
ČÁST 6 - DOBA DODÁNÍ PŘEDMĚTU KOUPĚ.....	5
ČÁST 7 - PŘEPRAVA PŘEDMĚTU KOUPĚ.....	5
ČÁST 8 - DALŠÍ DODACÍ PODMÍNKY	6
ČÁST 9 - PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ PŘEDMĚTU KOUPĚ	6
ČÁST 10 - PŘECHOD VLASTNICKÉHO PRÁVA A NEBEZPEČÍ ŠKODY.....	7
ČÁST 11 - VADY PLNĚNÍ A ZÁRUKA	7
ČÁST 12 - UPLATNĚNÍ PRÁV Z VADNÉHO PLNĚNÍ	8
ČÁST 13 - PODMÍNKY ODSTRANĚNÍ VAD	8
ČÁST 14 - SANKCE	9
ČÁST 15 - ODSTOUPENÍ OD KUPNÍ SMLOUVY	9
ČÁST 16 - OSTATNÍ UJEDNÁNÍ	10

ČÁST 1 - ÚVODNÍ USTANOVENÍ

1. Pro účely těchto Obchodních podmínek mají následující slova význam u nich uvedený:
 - 1.1. **Občanský zákoník** – zákon č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.
 - 1.2. **ZoDPH** – zákon č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.
 - 1.3. **ZoÚ** – zákon č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů.
 - 1.4. **Kupující** – Správa železnic, státní organizace, IČO 70994234, se sídlem Praha 1 – Nové Město, Dlážděná 1003/7, PSČ 110 00, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod sp. zn. A 48384.
 - 1.5. **Prodávající** – osoba uvedená v Kupní smlouvě jako Proávající.
 - 1.6. **Smluvní strany** – Kupující a Proávající.
 - 1.7. **Smluvní strana** – Kupující nebo Proávající dle smyslu ujednání.
 - 1.8. **Kupní smlouva** – smlouva uzavřená mezi Smluvními stranami, která odkazuje na Obchodní podmínky.
 - 1.9. **Obchodní podmínky** – text těchto obchodních podmínek.
 - 1.10. **Předmět koupě** – věc nebo věci specifikované v Kupní smlouvě.
 - 1.11. **Kupní cena** – cena Předmětu koupě sjednaná v Kupní smlouvě.
 - 1.12. **Doklady** – veškeré listiny, které se k Předmětu koupě vztahují a které jsou třeba k jeho převzetí a užívání; veškerá rozhodnutí, sdělení, souhlasy, povolení či jiné výsledky úkonů orgánů státní správy či jiných subjektů, nezbytné dle právních předpisů k prodeji a dodání Předmětu koupě Kupujícímu; veškeré listiny (vyjma Výzvy k úhradě) které je Proávající dle Kupní smlouvy povinen předat Kupujícímu; veškeré Doklady je Proávající povinen předat Kupujícímu v českém jazyce nebo v originále a českém překladu.
 - 1.13. **Obalový materiál** – palety, dřevěné desky či jiné věci, které slouží pro potřeby přepravy nebo ochrany Předmětu koupě. Dle kontextu Kupní smlouvy se rozumí Obalovým materiálem též jednotlivý kus palety, dřevěné desky nebo jiné věci.
 - 1.14. **Dodací list** – list osvědčující dodání, jehož minimální náležitosti jsou uvedeny v části Předání a převzetí Předmětu koupě.
 - 1.15. **Záruční doba** – doba, do jejíhož uplynutí je Kupující oprávněn uplatňovat práva z vad plnění poskytnutého Proávajícím na základě Kupní smlouvy; Záruční doba činí 24 měsíců.
 - 1.16. **Výzva k úhradě** – daňový doklad, je-li Proávající povinen dle ZoDHP uhradit v souvislosti s dodáním Předmětu koupě nebo jeho části DPH, nebo faktura, pokud Proávající v souvislosti s dodáním Předmětu koupě nebo jeho části není dle ZoDPH povinen uhradit DPH.
 - 1.17. **CTD** – Centrum telematiky a diagnostiky, jako organizační jednotka Kupujícího.
2. Kupní smlouva se řídí těmito Obchodními podmínkami, pokud tak Kupní smlouva stanoví, nebo pokud z ní jiným způsobem vyplývá, že tyto Obchodní podmínky jsou přílohou či součástí Kupní smlouvy, nebo pokud Kupní smlouva na Obchodní podmínky jiným způsobem odkáže.

ČÁST 2 - NÁVRH NA UZAVŘENÍ KUPNÍ SMLOUVY

3. Odpověď Smluvní strany na návrh na uzavření Kupní smlouvy učiněný druhou Smluvní stranou, která vymezuje obsah návrhu jinými slovy nebo která obsahuje jakékoliv, byť nepodstatné, dodatky, odchylky, výhrady nebo omezení není přijetím návrhu.
4. I pozdní přijetí návrhu na uzavření Kupní smlouvy má účinky včasného přijetí, pokud navrhuje Smluvní strana bez zbytečného odkladu alespoň ústně vrozumí druhou Smluvní stranu, že přijetí považuje za včasné, nebo pokud se začne chovat ve shodě s návrhem.

5. Plyne-li z písemnosti, která vyjadřuje přijetí návrhu na uzavření Kupní smlouvy, že byla odeslána za takových okolností, že by došla navrhuující Smluvní straně včas, kdyby její přeprava probíhala obvyklým způsobem, má pozdní přijetí účinky včasného přijetí, ledaže navrhuující Smluvní strana bez odkladu vyrozumí alespoň ústně druhou Smluvní stranu, že považuje návrh za zaniklý.
6. Bez ohledu na jakékoliv okolnosti nelze přijmout návrh na uzavření Kupní smlouvy tak, že se Smluvní strana, jíž je návrh určen, podle návrhu zachová.
7. **Odkáží-li Smluvní strany v návrhu na uzavření Kupní smlouvy i v přijetí návrhu na obchodní podmínky, které si odporují, je Kupní smlouva přesto uzavřena s obsahem určeným v tom rozsahu, v jakém obchodní podmínky nejsou v rozporu; to platí i v případě, že to obchodní podmínky vylučují. Vyloučí-li to některá ze Smluvních stran nejpozději bez zbytečného odkladu po výměně projevů vůle, Kupní smlouva uzavřena není.**
8. Kupní smlouva může být uzavřena pouze v písemné podobě.

ČÁST 3 - PŘEDMĚT KOUPE

9. Prodávající se zavazuje, že Kupujícímu odevzdá Předmět koupě, a umožní mu k němu nabýt vlastnické právo, a Kupující se zavazuje, že Předmět koupě převezme a zaplatí Prodávajícímu Kupní cenu a příslušnou DPH, je-li Prodávající povinen dle ZoDHP uhradit v souvislosti s dodáním Předmětu koupě nebo jeho části DPH.
10. Prodávající je povinen dodat Předmět koupě nový, v jakosti a provedení uvedeném v Kupní smlouvě a zároveň
 - 10.1. tak, aby jej bylo možno použít podle účelu Kupní smlouvy, je-li v ní účel vyjádřen,
 - 10.2. v jakosti a provedení dle odstavce 12 v rozsahu, ve kterém není v rozporu s jakostí a provedením sjednaným v Kupní smlouvě.
11. Je-li jakost či provedení zároveň určeno vzorkem nebo předlohou, musí Předmět koupě odpovídat jakostí nebo provedením vzorku nebo předloze. Liší-li se jakost nebo provedení určené v Kupní smlouvě a vzorek nebo předloha, rozhoduje Kupní smlouva. Určuje-li Kupní smlouva a vzorek nebo předloha jakost nebo provedení rozdílně, nikoliv však rozporně, musí Předmět koupě odpovídat Kupní smlouvě i vzorku nebo předloze.
12. Neurčuje-li Kupní smlouva jakost a provedení Předmětu koupě, je Prodávající povinen dodat Předmět koupě v takové jakosti a provedení,
 - 12.1. jež odpovídá vlastnostem, které Prodávající nebo výrobce popsal nebo které Kupující očekával s ohledem na povahu Předmětu koupě a na základě reklamy jimi prováděné,
 - 12.2. jež se hodí k účelu vyplývajícemu z Kupní smlouvy a není-li v ní vyjádřen pak k účelu, ke kterému se Předmět koupě obvykle používá,
 - 12.3. jež vyhovuje požadavkům právních předpisů.
13. Dodá-li Prodávající Kupujícímu větší množství Předmětu koupě, než bylo sjednáno, je Kupující oprávněn část přesahující sjednané množství odmítnout.

ČÁST 4 - CENA A PLATEBNÍ PODMÍNKY

14. Kupní cena zahrnuje veškeré náklady Prodávajícího spojené se splněním jeho povinností vyplývajících z Kupní smlouvy. Kupující není povinen hradit v souvislosti s Kupní smlouvou žádné jiné finanční částky, než Kupní cenu a případně příslušnou DPH, není-li uvedeno jinak (tím není dotčeno právo Prodávajícího na případnou úhradu smluvní pokuty, úroků z prodlení, či jiných sankcí, a právo na náhradu škody způsobené Kupujícím).
15. Kupní cena zahrnuje zejména

- 15.1. náklady na pojištění Předmětu koupě, je-li Prodávající povinen Předmět koupě dle Kupní smlouvy pojistit,
- 15.2. náklady na ověření jakosti, je-li dle Kupní smlouvy požadováno, včetně nákladů na veškeré související úkony (např. doprava),
- 15.3. náklady na zabalení Předmětu koupě, včetně nákladů na nevratný Obalový materiál,
- 15.4. náklady na dopravu Předmětu koupě Kupujícímu a jeho vyložení,
- 15.5. náklady na získání jakýchkoliv rozhodnutí, sdělení, souhlasů, povolení či jiných výsledků úkonů orgánů státní správy či jiných subjektů, nezbytných dle právních předpisů k prodeji a dodání Předmětu koupě Kupujícímu,
- 15.6. náklady na vytvoření, získání či překlad Dokladů a jejich dodání Kupujícímu,
- 15.7. cenu za udělení nebo převod licenčních oprávnění k Předmětu koupě nebo Dokladům, nebo jakékoliv jejich části na Kupujícího, jsou-li předmětem duševního vlastnictví, přičemž v takovém případě cena za takové licenční oprávnění činí 5% z Kupní ceny,
- 15.8. zaškolení obsluhy Předmětu koupě, je-li dle Kupní smlouvy nebo povahy Předmětu koupě zaškolení třeba,
- 15.9. náklady na zkušební provoz Předmětu koupě, bude-li Kupní smlouvou vyžadován.
16. Je-li Prodávající povinen dle ZoDHP uhradit v souvislosti s dodáním Předmětu koupě nebo jeho části DPH, je Kupující povinen Prodávajícímu takovou DPH uhradit vedle Kupní ceny.
17. Konečné finanční částky na fakturách/daňových dokladech nesmí být zaokrouhlovány na celé Kč. Kupující nebude akceptovat zaokrouhlení a haléřové vyrovnání v případě uvedení na faktuře/daňovém dokladu nebude hradit.
18. Stane-li se prodávající nespolehlivým plátcem nebo daňový doklad prodávajícího bude obsahovat číslo bankovního účtu, na který má být plněno, aniž by bylo uvedeno ve veřejném registru spolehlivých účtů, je Kupující oprávněn z finančního plnění uhradit daň z přidané hodnoty přímo místně a věcně příslušnému správci daně prodávajícího.
19. Kupní cenu a případnou DPH je Kupující povinen uhradit Prodávajícímu do 30 dnů ode dne převzetí Předmětu koupě; má-li být dle Kupní smlouvy proveden též zkušební provoz, pak do 30 dnů ode dne úspěšného ukončení zkušebního provozu, nastane-li den skončení zkušebního provozu později než převzetí Předmětu koupě Kupujícím.
20. Kupní cena a případná DPH je uhrazena dnem jejich odepsání z bankovního účtu Kupujícího.
21. Prodávající vyúčtuje Kupujícímu Kupní cenu a případnou DPH Výzvou k úhradě.
22. Je-li Výzva k úhradě fakturou, musí obsahovat náležitosti účetního dokladu dle § 11 ZoÚ a náležitosti stanovené v § 435 Občanského zákoníku.
23. Je-li Výzva k úhradě daňovým dokladem, musí obsahovat náležitosti daňového dokladu dle § 28 ZoDPH a náležitosti stanovené v § 435 Občanského zákoníku.
24. Výzva k úhradě musí vždy obsahovat číslo Kupní smlouvy, její přílohou musí být vždy jedno vyhotovení Dodacího listu potvrzeného Kupujícím.
25. Výzvu k úhradě je Prodávající povinen doručit Kupujícímu **ve dvou vyhotoveních** nejpozději 15 dnů před uplynutím doby uvedené v odstavci 19 Obchodních podmínek.
26. Splatnost Výzvy k úhradě musí být stanovena tak, aby nastala dříve, než uplyne doba stanovená v odstavci 19 Obchodních podmínek.
27. Stanoví-li Výzva k úhradě splatnost delší, než je jako minimální stanovena v předchozím odstavci, je Kupující oprávněn uhradit Kupní cenu a případnou DPH ve lhůtě splatnosti určené ve Výzvě k úhradě.
28. Dodává-li Prodávající Předmět koupě v souladu s Kupní smlouvou po částech, je oprávněn vystavit Výzvu k úhradě dodávané části Předmětu koupě poté, co Kupující převezme příslušnou část Předmětu koupě.
29. Kupující neposkytuje zálohy.

ČÁST 5 - MÍSTO DODÁNÍ PŘEDMĚTU KOUPE

30. Prodávající je povinen dopravit Předmět koupě do místa dodání uvedeného v Kupní smlouvě, jinak do sídla organizační jednotky, která jménem Kupujícího uzavřela Kupní smlouvu. Nelze-li místo dodání určit dle předcházející věty, je místem dodání sídlo Kupujícího.

ČÁST 6 - DOBA DODÁNÍ PŘEDMĚTU KOUPE

31. Prodávající je povinen dopravit Předmět koupě do místa dodání v době stanovené v Kupní smlouvě, jinak bez zbytečného odkladu po uzavření Kupní smlouvy.
32. **Prodávající je povinen dopravit Předmět koupě do místa dodání v pracovní den v době od 8 do 15 hodin. Dodá-li Prodávající Předmět koupě Kupujícímu v jiné než uvedené době, je Kupující oprávněn odmítnout Předmět koupě převzít a není zároveň v prodlení s převzetím Předmětu koupě.**
33. Případne-li konec sjednané doby plnění na sobotu, neděli nebo svátek, není Prodávající v prodlení, dodá-li Předmět koupě nejbližší následující pracovní den v časovém rozmezí dle odstavce 32.

ČÁST 7 - PŘEPRAVA PŘEDMĚTU KOUPE

34. Je-li dle Kupní smlouvy nebo zvyklostí třeba Předmět koupě zabalit, Prodávající Předmět koupě zabalí dle Kupní smlouvy; není-li ujednání o balení Předmětu koupě v Kupní smlouvě, pak dle zvyklostí, a není-li jich, pak způsobem potřebným pro uchování Předmětu koupě a jeho ochranu.
35. Jestliže Prodávající označí Obalový materiál nejpozději do doby převzetí Předmětu koupě Kupujícím jako vratný, a to přímo na Obalovém materiálu, v Dokladech nebo jiným zřejmým způsobem, ze kterého bude zřejmé, který Obalový materiál je vratný, je Kupující oprávněn předat Prodávajícímu při předávacím řízení (viz část ČÁST 9 - Obchodních podmínek) stejné množství Obalového materiálu téhož druhu a srovnatelného nebo nižšího stupně opotřebení. V rozsahu předání Obalového materiálu Kupujícím Prodávajícímu dle předchozí věty zaniká právo Prodávajícího na vrácení Obalového materiálu.
36. V rozsahu, v němž Kupující nevrátí vratný Obalový materiál Prodávajícímu dle předchozího odstavce, je Prodávající oprávněn Kupujícímu vyúčtovat zálohu na vratný Obalový materiál. Výše zálohy nesmí přesáhnout dvojnásobek pořizovací ceny Obalového materiálu.
37. Doposud nevrácený vratný Obalový materiál je Kupující povinen na vlastní náklady dopravit do sídla Prodávajícího, a to nejpozději do jednoho roku od převzetí Předmětu koupě Kupujícím. Kupující je oprávněn nahradit nevrácený vratný Obalový materiál Obalovým materiálem stejného druhu a srovnatelného nebo nižšího stupně opotřebení. Bez zbytečného odkladu po převzetí vráceného Obalového materiálu nebo jeho náhrady Prodávajícím, je Prodávající povinen vrátit Kupujícímu zaplacenou zálohu na vratný Obalový materiál. Nevrátí-li Kupující dosud nevrácený vratný Obalový materiál nebo Obalový materiál stejného druhu a srovnatelného nebo nižšího stupně opotřebení ani do dvou let od převzetí Předmětu koupě Kupujícím, stává se nevrácený vratný Obalový materiál vlastnictvím Kupujícího a složená záloha se stává vlastnictvím Prodávajícího.
38. Pokud Prodávající Předmět koupě Kupujícímu odesílá prostřednictvím dopravce, umožní Prodávající Kupujícímu uplatnit práva z přepravní smlouvy vůči dopravci, pokud o to Kupující Prodávajícího požádá.
39. Pokud Prodávající Předmět koupě Kupujícímu odesílá prostřednictvím dopravce, je Prodávající povinen zajistit dopravu u dopravce tak, aby Předmět koupě byl dodán Kupujícímu v době uvedené v odstavci 32 Obchodních podmínek.

40. Je-li třeba provést vyložení Předmětu koupě z dopravního prostředku, je vyložení povinen provést Prodávající na své náklady.
41. Je-li Kupující v prodlení s převzetím Předmětu koupě, uchová jej Prodávající, může-li s ním nakládat, pro Kupujícího způsobem přiměřeným okolnostem. Převzal-li Kupující Předmět koupě, který zamýšlí odmítnout, uchová jej způsobem přiměřeným okolnostem. Smluvní strana, která uchovává Předmět koupě pro druhou Smluvní stranu, má právo na náhradu účelně vynaložených nákladů spojených s uchováním Předmětu koupě, nemůže jej však za účelem zajištění svého práva na úhradu nákladů zadržet.

ČÁST 8 - DALŠÍ DODACÍ PODMÍNKY

42. Prodávající je povinen splnit svůj závazek z Kupní smlouvy na svůj náklad a nebezpečí řádně a včas.
43. Lze-li dluh Prodávajícího splnit několika způsoby, náleží volba způsobu plnění Prodávajícímu.
44. Nabízí-li Prodávající Kupujícímu částečné plnění Předmětu koupě, aniž by částečné plnění bylo sjednáno v Kupní smlouvě, není Kupující povinen částečné plnění přijmout. Přijme-li Kupující částečné plnění, je Prodávající povinen nahradit Kupujícímu zvýšené náklady způsobené mu částečným plněním.
45. Zjistí-li Prodávající jakékoliv skutečnosti, které by mohly mít vliv na dobu plnění, je Prodávající povinen bez zbytečného odkladu Kupujícího o takových skutečnostech informovat.
46. Ustanovení §1912 Občanského zákoníku se neužijí.

ČÁST 9 - PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ PŘEDMĚTU KOUPE

47. Předání a převzetí Předmětu koupě probíhá v rámci předávacího řízení.
48. Předávací řízení začíná okamžikem, kdy je Předmět koupě dodán do místa dodání a Kupujícímu je umožněno Předmět koupě zkontrolovat.
49. Předávací řízení končí okamžikem odmítnutí převzetí Předmětu koupě nebo okamžikem potvrzení Dodacího listu Kupujícím.
50. Potvrzení Dodacího listu je okamžikem převzetí Předmětu koupě.
51. Dodací list musí vždy obsahovat
 - 51.1. přesné označení Prodávajícího a Kupujícího,
 - 51.2. číslo vagónu nebo SPZ kolového dopravního prostředku, jímž byl Předmět koupě dodán,
 - 51.3. číslo Dodacího listu a datum jeho vystavení,
 - 51.4. číslo Kupní smlouvy,
 - 51.5. specifikaci Předmětu koupě,
 - 51.6. množství dodaného Předmětu koupě,
 - 51.7. místo dodání dle Kupní smlouvy,
 - 51.8. seznam předaných Dokladů.
52. Nejpozději společně s Předmětem koupě je Prodávající povinen předat Kupujícímu též Doklady. Nesplní-li Prodávající povinnost dle předchozí věty, je v prodlení s plněním Kupní smlouvy.
53. Kupující je oprávněn odmítnout převzít Předmět koupě, není-li ve shodě s Kupní smlouvou, neobsahuje-li Dodací list stanovené náležitosti nebo nejsou-li Kupujícímu nejpozději s Předmětem koupě předány Doklady.
54. Hodlá-li Kupující Předmět koupě převzít, ačkoliv není ve shodě s Kupní smlouvou, jsou obě Smluvní strany oprávněny uvést do Dodacího listu svá stanoviska ke Kupujícím tvrzenému rozporu s Kupní smlouvou.

55. Pripouští-li to povaha Předmětu koupě, má Kupující právo, aby byl Předmět koupě před ním překontrolován nebo aby byly předvedeny jeho funkce.
56. Je-li Předmět koupě dodáván po částech, vztahují se ustanovení Obchodních podmínek o předání a převzetí Předmětu koupě přiměřeně též na předání a převzetí části Předmětu koupě.

ČÁST 10 - PŘECHOD VLASTNICKÉHO PRÁVA A NEBEZPEČÍ ŠKODY

57. Vlastnické právo k Předmětu koupě přechází na Kupujícího okamžikem, kdy Kupující potvrdí Dodací list.
58. Nebezpečí škody na Předmětu koupě přechází na Kupujícího okamžikem, kdy Kupující potvrdí Dodací list, nebo kdy Kupující bezdůvodně odmítne Dodací list potvrdit.
59. Ustanovení §2121–2123 Občanského zákoníku se neužijí.

ČÁST 11 - VADY PLNĚNÍ A ZÁRUKA

60. Prodávající se zavazuje, že Předmět koupě a Doklady budou v okamžiku jejich převzetí Kupujícím vyhovovat všem požadavkům Kupní smlouvy, Obchodních podmínek a právních předpisů na rozsah, množství, jakost a provedení Předmětu koupě a Dokladů.
61. Prodávající se zavazuje, že Předmět koupě a Doklady budou vyhovovat též plnění nabídnutému Prodávajícím v nabídce podané do zadávacího řízení, na jehož základě je Kupní smlouva uzavřena.
62. Předmět koupě a Doklady musí být prosté všech faktických a právních vad a Prodávající je povinen zajistit, aby dodáním a užíváním Předmětu koupě a Dokladů nebyla porušena práva Prodávajícího nebo třetích osob vyplývající z práv duševního vlastnictví. Plnění má právní vadu, pokud k němu uplatňuje právo třetí osoba.
63. Prodávající se zavazuje (poskytuje Kupujícím záruku), že Předmět koupě a Doklady si po celou dobu od okamžiku jejich převzetí Kupujícím, až do uplynutí Záruční doby zachovávají vlastnosti stanovené v odstavcích 60 - 62 Obchodních podmínek.
64. Záruční doba začíná běžet dnem převzetí Předmětu koupě Kupujícím nebo jeho poslední části, je-li Předmět koupě dodáván po částech, nebo ode dne úspěšného ukončení zkušebního provozu, je-li dle Kupní smlouvy vyžadován a nastane-li okamžik úspěšného ukončení zkušebního provozu později než okamžik převzetí Předmětu koupě, resp. jeho poslední části.
65. Předmět koupě a Doklady mají vady (Prodávající plnil vadně), jestliže při převzetí Kupujícím nebo kdykoliv od převzetí Kupujícím do konce Záruční doby nebudou mít vlastnosti stanovené v odstavcích 60 - 62 Obchodních podmínek.
66. Kupující má práva z vadného plnění i v případě, jedná-li se o vadu, kterou musel s vynaložením obvyklé pozornosti poznat již při uzavření Kupní smlouvy.
67. Prodávající nenese odpovědnost za vady způsobené Kupujícím nebo třetími osobami, ledaže Kupující nebo takové osoby postupovaly v souladu s Doklady nebo pokyny, které obdrželi od Prodávajícího,
68. Kupující nemá práva z vadného plnění, způsobila-li vadu po přechodu nebezpečí škody na věci na Kupujícího vnější událost. To neplatí, způsobil-li vadu Prodávající nebo jakákoliv třetí osoba, jejímž prostřednictvím plnil své povinnosti vyplývající z Kupní smlouvy.
69. Prodávající neodpovídá za vady spočívající v opotřebení Předmětu koupě, které je obvyklé u věcí stejného nebo obdobného druhu jako Předmět koupě.
70. Prodávající odpovídá za vady spočívající v opotřebení Předmětu koupě, ke kterému do konce Záruční doby vzhledem k požadavkům Kupní smlouvy a Obchodních podmínek na jakost a provedení Předmětu koupě nemělo dojít.

ČÁST 12 - UPLATNĚNÍ PRÁV Z VADNÉHO PLNĚNÍ

71. Odpovídá-li Prodávající za vady Předmětu koupě nebo Dokladů, má Kupující práva z vadného plnění.
72. Kupující je oprávněn vady reklamovat u Prodávajícího jakýmkoliv způsobem, preferovaná je písemná forma. Prodávající je povinen přijetí reklamace bez zbytečného odkladu písemně potvrdit. V reklamaci Kupující uvede popis vady nebo uvede, jak se vada projevuje.
73. Vada je uplatněna včas, je-li písemná forma reklamace odeslána Prodávajícímu nejpozději v poslední den Záruční doby. Případně-li konec Záruční doby na sobotu, neděli nebo svátek, je vada včas uplatněna, je-li písemná forma reklamace odeslána Prodávajícímu nejbližší následující pracovní den.
74. Má-li Předmět koupě vady, za které Prodávající odpovídá, má Kupující právo
 - 74.1. na odstranění vady dodáním nového Předmětu koupě nebo jeho části bez vady, pokud to není vzhledem k povaze vady zcela zřejmě nepřiměřené, nebo dodání chybějící části Předmětu koupě,
 - 74.2. na odstranění vady opravou Předmětu koupě nebo jeho části,
 - 74.3. na přiměřenou slevu z Kupní ceny, nebo
 - 74.4. odstoupit od Kupní smlouvy.
75. Není nepřiměřené, požaduje-li Kupující odstranit vady dodáním nového Předmětu koupě nebo jeho části bez vady, vyskytla-li se stejná vada po její opravě opětovně, nebo nemůže-li Kupující řádně užívat Předmět koupě nebo jeho část pro větší počet vad.
76. Kupující je oprávněn nároky dle odstavce 74 kombinovat, je-li to vzhledem k okolnostem možné. Kupující není oprávněn kombinovat nároky, které si navzájem odporují (např. dodání nové části Předmětu koupě a zároveň slevy z Kupní ceny na tutéž část Předmětu koupě).
77. Kupující sdělí Prodávajícímu volbu nároku z vady v reklamaci, nebo bez zbytečného odkladu po reklamaci. Provedenou volbu nemůže Kupující změnit bez souhlasu Prodávajícího; to neplatí, žádal-li Kupující opravu vady, která se ukáže jako neopravitelná.
78. Nesdělí-li Kupující Prodávajícímu, jaké právo si zvolil ani bez zbytečného odkladu poté, co jej k tomu Prodávající vyzval, může Prodávající odstranit vady podle své volby opravou nebo dodáním nového Předmětu koupě nebo jeho části; volba nesmí Kupujícímu způsobit nepřiměřené náklady.
79. Kupující má nárok na náhradu nákladů účelně vynaložených v souvislosti s oznámením vad Prodávajícímu.

ČÁST 13 - PODMÍNKY ODSTRANĚNÍ VAD

80. Pokud Kupující požaduje v reklamaci odstranění vady, je Prodávající povinen neprodleně po obdržení reklamace zahájit činnosti vedoucí k odstranění reklamované vady.
81. Prodávající je povinen odstranit Kupujícím reklamovanou vadu nejpozději do 30 kalendářních dnů ode dne oznámení vady Prodávajícímu.
82. Nezahájí-li Prodávající činnosti vedoucí k odstranění vady do 10 dnů od oznámení vady Prodávajícímu, nebo nebude-li vada odstraněna ve lhůtě dle předcházejícího odstavce, je Kupující oprávněn
 - 82.1. zajistit odstranění vady jinou odborně způsobilou právnickou nebo fyzickou osobou na účet Prodávajícího,
 - 82.2. požadovat slevu z Kupní ceny, nebo
 - 82.3. od Kupní smlouvy odstoupit.
83. Veškeré náklady vzniklé Kupujícímu v souvislosti s odstranění vady způsobem dle předchozího odstavce je Prodávající povinen Kupujícímu uhradit.

84. Prodávající je povinen odstranit vadu bez ohledu na to, zda je uplatnění vady oprávněné či nikoli. Prokáže-li se však kdykoli později, že uplatnění vady Kupujícím nebylo oprávněné, tj. že Prodávající za vadu neodpovídal, je Kupující povinen uhradit Prodávajícímu veškeré jím účelně vynaložené náklady v souvislosti s odstraněním vady.
85. Kupující je povinen poskytnout Prodávajícímu součinnost nezbytnou k odstranění vady.
86. Do odstranění vady nemusí Kupující platit dosud nezaplacenou část Kupní ceny a případnou příslušnou DPH odhadem přiměřeně odpovídající jeho právu na slevu.
87. Při dodání nového Předmětu koupě nebo jeho části vrátí Kupující Prodávajícímu na náklady Prodávajícího Předmět koupě nebo jeho část původně dodanou.
88. Týká-li se vada Dokladů nebo jiného plnění poskytnutého Prodávajícím dle Kupní smlouvy než Předmětu koupě, užijí se ustanovení odstavců 71 – 87 obdobně.
89. Ustanovení § 1917–1924, §2099–2101, §2103–2117 a §2165 - 2172 Občanského zákoníku se neuzijí.

ČÁST 14 - SANKCE

90. Poruší-li Prodávající povinnost dodat Předmět koupě nebo Doklady či jakoukoliv jejich část ve sjednané době, je Prodávající povinen uhradit Kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,5 % z Kupní ceny za každý den prodlení.
91. Poruší-li Kupující povinnost zaplatit Kupní cenu ve sjednané době, je povinen uhradit Prodávajícímu úrok z prodlení ve výši právních předpisů.
92. Poruší-li Prodávající povinnost dodat Kupujícímu Předmět koupě bez vad, je povinen uhradit Kupujícímu smluvní pokutu ve výši 5% z Kupní ceny. Úhradou smluvní pokuty nejsou dotčena práva Kupujícího z vadného plnění Prodávajícího.
93. Poruší-li Prodávající povinnost nepostoupit žádnou svou pohledávku za Kupujícím vyplývající z Kupní smlouvy, byť by takové postoupení bylo neplatné či neúčinné, je Prodávající povinen uhradit Kupujícímu smluvní pokutu ve výši 10% z nominální hodnoty postoupené pohledávky, včetně hodnoty případného příslušenství ke dni účinnosti postoupení vůči postupníkovi.
94. Zaplacení smluvní pokuty nezbavuje Prodávajícího povinnosti splnit dluh smluvní pokutou utvrzený.
95. Kupující je oprávněn požadovat náhradu škody a nemajetkové újmy způsobené porušením povinnosti, na kterou se vztahuje smluvní pokuta, v plné výši.

ČÁST 15 - Odstoupení od kupní smlouvy

96. Poruší-li Smluvní strana Kupní smlouvu podstatným způsobem, může druhá Smluvní strana písemnou formou od Kupní smlouvy odstoupit.
97. Podstatné je takové porušení povinnosti, o němž Smluvní strana porušující Kupní smlouvu již při uzavření Kupní smlouvy věděla nebo musela vědět, že by druhá Smluvní strana Kupní smlouvu neuzavřela, pokud by toto porušení předvídala; v ostatních případech se má za to, že porušení podstatné není.
98. Podstatným porušením Kupní smlouvy je též prodlení s dodáním Předmětu koupě o více než 30 kalendářních dní.
99. Kupující je oprávněn od Kupní smlouvy odstoupit též z důvodů uvedených v části Předání a převzetí Předmětu koupě (viz ČÁST 9 - Obchodních podmínek).
100. Kupující je oprávněn odstoupit od Kupní smlouvy, ukáže-li se jako nepravdivé jakékoliv prohlášení Prodávajícího uvedené v odstavci 111, nebo ocitne-li se Prodávající ve stavu úpadku nebo hrozícího úpadku.
101. Smluvní strana může od Kupní smlouvy odstoupit, pokud z chování druhé Smluvní strany nepochybně vplyne, že poruší Kupní smlouvu podstatným způsobem, a nedá-li na výzvu oprávněné Smluvní strany přiměřenou jistotu.

102. Jakmile Smluvní strana oprávněná odstoupit od Kupní smlouvy oznámí druhé Smluvní straně, že od Kupní smlouvy odstupuje, nebo že na Kupní smlouvě setrvává, nemůže volbu již sama změnit.
103. Zakládá-li prodlení Smluvní strany nepodstatné porušení její povinnosti z Kupní smlouvy, může druhá Smluvní strana od Kupní smlouvy odstoupit poté, co prodlévající Smluvní strana svoji povinnost nesplní ani v dodatečně přiměřené lhůtě, kterou jí druhá Smluvní strana poskytla výslovně nebo mlčky.
104. Oznámí-li Smluvní strana Smluvní straně prodlévající, že jí určuje dodatečnou lhůtu k plnění a že jí lhůtu již neprodlouží, platí, že marným uplynutím této lhůty od Kupní smlouvy odstoupila.
105. Poskytla-li Smluvní strana Smluvní straně prodlévající nepřiměřeně krátkou dodatečnou lhůtu k plnění a odstoupí-li od Kupní smlouvy po jejím uplynutí, nastávají účinky odstoupení teprve po marném uplynutí doby, která měla být prodlévající Smluvní straně poskytnuta jako přiměřená. To platí i tehdy, odstoupila-li Smluvní strana od Kupní smlouvy, aniž by prodlévající Smluvní straně dodatečnou lhůtu k plnění poskytla.
106. Kupující je oprávněn odstoupit do Kupní smlouvy v případě, že Prodávající uvedl v nabídce podané do zadávacího řízení veřejné zakázky informace nebo doklady, které neodpovídají skutečnosti a měly nebo mohly mít vliv na výsledek řízení.
107. Odstoupením od Kupní smlouvy se závazek zrušuje od počátku.
108. Plnil-li Prodávající zčásti, může Kupující od Kupní smlouvy odstoupit jen ohledně nesplněného zbytku plnění. Nemá-li však částečné plnění pro Kupujícího význam, může Kupující od Kupní smlouvy odstoupit ohledně celého plnění.
109. Zavazuje-li Kupní smlouva Prodávajícího k opakované činnosti nebo k postupnému dílčímu plnění, může Kupující od Kupní smlouvy odstoupit jen s účinky do budoucna. To neplatí, nemají-li již přijatá dílčí plnění sama o sobě pro Kupujícího význam.
110. Ustanovení §1977, §2002–2003 Občanského zákoníku se neuplatní.

ČÁST 16 - OSTATNÍ UJEDNÁNÍ

111. Prodávající prohlašuje, že není v úpadku ani ve stavu hrozícího úpadku, a že mu není známo, že by vůči němu bylo zahájeno insolvenční řízení. Rovněž prohlašuje, že vůči němu není v právní moci žádné soudní rozhodnutí, případně rozhodnutí správního, daňového či jiného orgánu na plnění, které by mohlo být důvodem zahájení exekučního řízení na majetek Prodávajícího a že mu není známo, že by vůči němu takové řízení bylo zahájeno.
112. Prodávající na sebe přebírá nebezpečí změny okolností ve smyslu §1765 Občanského zákoníku.
113. Prodávající není oprávněn postoupit žádnou svou pohledávku za Kupujícím vyplývající z Kupní smlouvy nebo vzniklou v souvislosti s Kupní smlouvou.
114. Prodávající není oprávněn provést jednostranné započtení žádné své pohledávky za Kupujícím vyplývající z Kupní smlouvy nebo vzniklé v souvislosti s Kupní smlouvou na jakoukoliv pohledávku Kupujícího za Prodávajícím.
115. Kupující je oprávněn provést jednostranné započtení jakékoliv své splatné i nesplacené pohledávky za Prodávajícím vyplývající z Kupní smlouvy nebo vzniklé v souvislosti s Kupní smlouvou (zejm. smluvní pokutu) na pohledávky Prodávajícího za Kupujícím.
116. Prodávající je povinen zachovávat mlčenlivost o všech skutečnostech a informacích, které jsou obsaženy v Kupní smlouvě a dále o všech skutečnostech a informacích, které mu byly v souvislosti s Kupní smlouvou nebo jejím plněním jakkoliv zpřístupněny, předány či sděleny, nebo o nichž se jakkoliv dozvěděl, vyjma těch, které jsou v okamžiku, kdy se s nimi Prodávající seznámil, prokazatelně veřejně přístupné nebo těch, které se bez zavinění Prodávajícího veřejně přístupnými stanou. Prodávající nesmí takové skutečnosti a informace použít v rozporu s jejich účelem, nesmí je použít ve prospěch svůj nebo třetích osob a nesmí je použít ani v neprospěch Kupujícího. Povinnosti dle

tohoto odstavce je Prodávající povinen zachovávat i po zániku závazku z Kupní smlouvy, vyjma případů, kdy se takové skutečnosti a informace stanou prokazatelně veřejně přístupné bez zavinění Prodávajícího. Povinnosti dle tohoto odstavce se nevztahují na případy, kdy je Prodávající povinen zveřejnit takové skutečnosti nebo informace na základě povinnosti uložené mu právním předpisem nebo rozhodnutím orgánu veřejné moci.

117. Poruší-li Prodávající v souvislosti s Kupní smlouvou jakékoliv své povinnosti, nahradí Kupujícímu škodu a nemajetkovou újmu z toho vzniklou. Povinnosti k náhradě se Prodávající zproští, prokáže-li, že mu ve splnění povinnosti zabránila mimořádná nepředvídatelná a nepřekonatelná překážka vzniklá nezávisle na jeho vůli. Překážka vzniklá z osobních poměrů Prodávajícího nebo vzniklá až v době, kdy byl Prodávající s plněním povinnosti v prodlení, ani překážka, kterou byl Prodávající povinen překonat, jej však povinnosti k náhradě nezproští.
118. Vzhledem k veřejnoprávnímu charakteru Kupujícího Prodávající výslovně prohlašuje, že je s touto skutečností obeznámen a souhlasí se zveřejněním Kupní smlouvy v rozsahu a za podmínek vyplývajících z příslušných právních předpisů.
119. Prodávající si je vědom, že je ve smyslu §2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, povinen spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.
120. Písemnou formou (podobou) se rozumí listina podepsaná oprávněnou osobou Smluvní strany nebo email podepsaný zaručeným elektronickým podpisem oprávněné osoby Smluvní strany.

Ověřovací doložka změny datového formátu dokumentu podle § 69a zákona č. 499/2004 Sb.

Doložka číslo: 1522201

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: c6c873d4-3687-499d-a291-a677616a46a0

Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:

System ERMS (zpracovatel dokumentu Dana NOVOSVĚTSKÁ)

Subjekt, který změnu formátu provedl: Správa železnic, státní organizace

Datum vyhotovení ověřovací doložky: 26.05.2021 10:21:11



71a2c175-4225-4ae6-b7bf-5acaedaea3f6