

## KUPNÍ SMLOUVA č. 62-2-5292/2016

číslo prodávajícího: /

uzavřena v souladu s § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník  
(dále jen „občanský zákoník“)  
(dále jen „smlouva“)

### Článek I.







#### Smluvní strany

##### **Česká republika – Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje**

Sídlo: Zubatého 685/1, 614 00 Brno-sever  
Kontaktní adresa: Zubatého 685/1, 614 00 Brno-sever  
IČO: 70884099  
DIČ: CZ0884099, není plátce DPH  
Bankovní spojení:   
Číslo účtu:   
Zastoupená: plk. Ing. Jiřím Pelikánem, krajským ředitelem  
Kontaktní osoba:   
E-mail:   
Datová schránka:   
Telefon:   
Fax:   
(dále jen „kupující“)

a

##### **KMH Servis s.r.o.**

Sídlo: Václavovická 1566, 739 34 Šenov  
Kontaktní adresa: Václavovická 1566, 739 34 Šenov  
IČO: 25839535  
DIČ: CZ25839535  
Její jménem jedná: Radim Holaň, jednatel  
Bankovní spojení:   
Číslo účtu:   
Kontaktní osoba:   
E-mail:   
Datová schránka:   
Telefon:   
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíl C, vložka 20927  
(dále jen „prodávající“)



## Článek II.

### Předmět smlouvy

1. Touto smlouvou se prodávající zavazuje dodat za podmínek v ní sjednaných kupujícímu zboží, specifikované v čl. III. odst. 1 smlouvy a převést na kupujícího vlastnické právo k tomuto zboží.
2. Podkladem pro uzavření této kupní smlouvy je nabídka prodávajícího ze dne 7. 7. 2016, která byla podána na základě zadávacího řízení zveřejněného pod číslem HSBM-1074/2016 a byla vybrána jako nejvýhodnější.

## Článek III.

### Zboží, předání zboží, vady zboží

1. Předmětem této smlouvy je dodání **4 kusů kontejnerů** dle technické specifikace (dále jen „zboží“ nebo „předmět smlouvy“) uvedené v nabídce č. 1.1.1., ze dne 7. 7. 2016, která je nedílnou součástí smlouvy jako příloha č. 1 této kupní smlouvy (dále jen „příloha č. 1“)
2. Kupující se zavazuje předmět smlouvy převzít a zaplatit sjednanou cenu podle článku VI. odst. 1 této smlouvy.
3. O předání a převzetí zboží bude prodávajícím vyhotoven protokol o předání a převzetí zboží (dále jen „protokol“) ve dvou (2) vyhotoveních, který bude podepsán oběma smluvními stranami a každá ze smluvních stran obdrží po jednom (1) vyhotovení protokolu.
4. Kupující je oprávněn odmítnout převzetí zboží, pokud zboží nebude dodáno řádně v souladu s touto smlouvou a ve sjednané kvalitě, přičemž v takovém případě kupující důvody odmítnutí převzetí zboží písemně prodávajícímu sdělí, a to nejpozději do pěti (5) pracovních dnů od původního termínu předání zboží. Na následné předání zboží se použijí ustanovení odstavců 3 až 4.
5. Kupující je oprávněn oznámit vady zboží a uplatnit nároky z odpovědnosti za vady zboží dle volby kupujícího kdykoli ve lhůtě 2 (slovy: dvou) let od předání zboží. Prodávající je povinen předat zboží kupujícímu po odstranění vady dle čl. III. odst. 4., čl. VII. odst. 2 nebo čl. X. odst. 2 této smlouvy.
6. Prodávající prohlašuje, že zboží nemá právní vady ve smyslu § 1920 občanského zákoníku.
7. Prodávající předá kupujícímu doklady vztahující se ke zboží, a to zejména:
  - návod k použití, obsluze a údržbě včetně dodaného příslušenství,
  - adresy a telefonní čísla servisních míst,
  - osvědčení samostatného celku,
  - záruční list vozidla a dodaného příslušenství
  - předávací protokol,
  - dodací list s položkovým rozpočtem

#### Článek IV.

##### **Doba a místo plnění, předání zboží**

1. Prodávající je povinen dodat zboží po předchozí dohodě v místě dodání zboží nejpozději do 9. 12. 2016.
2. Místo plnění (dodání): Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje, Zubatého 685/1, 614 00 Brno-sever.
3. Prodávající se zavazuje informovat kupujícího o termínu dodání zboží nejméně 5 pracovních dnů předem.
4. O předání a převzetí zboží bude mezi prodávajícím a kupujícími sepsán předávací protokol ve dvou vyhotoveních. V případě zjištěných zjevných vad zboží může kupující odmítnout jeho převzetí, což řádně i s důvody potvrdí na příslušném dokladu. K podpisu předávacího protokolu je oprávněna kontaktní osoba kupujícího.
5. Vady zjevné při dodání zboží je kupující povinen sdělit prodávajícímu při převzetí zboží, vady skryté je kupující povinen sdělit prodávajícímu bez zbytečného odkladu.

#### Článek V.

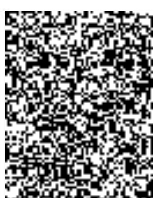
##### **Vlastnické právo ke zboží a nebezpečí škody na zboží**

1. Kupující nabývá vlastnické právo ke zboží okamžikem jeho převzetí od prodávajícího.
2. Nebezpečí škody na zboží přechází na kupujícího okamžikem převzetí zboží od prodávajícího.

#### Článek VI.

##### **Kupní cena a platební podmínky**

1. Cena je stanovena ve výši 578 500,- Kč bez DPH (slovy: pět set sedmdesát osm tisíc pět set korun českých) jako cena nejvýše přípustná, tj. 699 985,- Kč s DPH (slovy: šest set devadesát devět tisíc devět set osmdesát pět korun českých), při sazbě DPH ve výši 21 %, přičemž sazba DPH bude v případě její změny stanovena v souladu s platnými právními předpisy.
2. Tato sjednaná kupní cena je konečná a zahrnuje veškeré náklady spojené s dodávkou zboží (seznámení s obsluhou, clo, atd.). V ceně jsou zahrnuty i veškeré náklady spojené s dopravou zboží na místa plnění a případná možná rizika (inflační, cenové či měnové vlivy apod.).
3. Cena bude zaplacená na základě faktury vystavené prodávajícím po převzetí kompletního zboží. Faktura (daňový doklad) v českém jazyce vystavena prodávajícímu musí obsahovat náležitosti stanovené právními předpisy, evidenční číslo smlouvy a dále vyčíslení zvlášť ceny za zboží v Kč bez DPH, zvlášť DPH a celkovou cenu za zboží v Kč včetně DPH. Prodávající je povinen vystavit fakturu nejpozději do dvou pracovních dnů od předání zboží.
4. Cena za zboží v Kč včetně DPH se stanovuje připočtením sazby DPH platné v den fakturace dle platné legislativy v zemi kupujícího.
5. Smluvní strany se dohodly, že platba bude provedena v českých korunách (CZK) výhradně na účet prodávajícího uvedený v čl. I. smlouvy. Pokud prodávající nemá účet zřízený



v peněžním ústavu na území České republiky, bankovní poplatky za zahraniční platbu jdou na vrub prodávajícího.

6. Prodávající je povinen přiložit k faktuře (daňovému dokladu) originál předávacího protokolu a položkový rozpis fakturované částky.
7. Smluvní strany se dohodly na lhůtě splatnosti faktury v délce třiceti (30) kalendářních dnů ode dne doručení faktury kupujícímu na kontaktní adresu kupujícího. V případě pochybností se má za to, že dnem doručení se rozumí třetí den ode dne odeslání faktury.
8. Kupní cena se považuje za uhrazenou okamžikem odepsání fakturované kupní ceny z bankovního účtu kupujícího. Pokud kupující uplatní nárok na odstranění vady zboží ve lhůtě splatnosti faktury, není kupující povinen až do odstranění vady zboží uhradit cenu zboží. Okamžikem odstranění vady zboží začne běžet nová lhůta splatnosti faktury v délce třiceti (30) kalendářních dnů.
9. Kupující nebude poskytovat prodávajícímu jakékoliv zálohy na úhradu ceny zboží nebo jeho části a prodávající prohlašuje, že žádnou zálohovou platbu nepožaduje a požadovat nebude.
10. Kupující je oprávněn před uplynutím lhůty splatnosti faktury vrátit bez zaplacení fakturu, která neobsahuje náležitosti stanovené touto smlouvou nebo budou-li tyto údaje uvedeny chybně. Prodávající je povinen podle povahy nesprávnosti fakturu opravit nebo nově vyhotovit. V takovém případě není kupující v prodlení se zaplacením ceny zboží. Okamžikem doručení náležitě doplněné či opravené faktury začne běžet nová lhůta splatnosti faktury v délce třiceti (30) kalendářních dnů.

## Článek VII.

### Servis

1. Prodávající ručí kupujícímu za to, že celý předmět této smlouvy bude kupujícímu dodán nový, nepoužívaný, nerenovovaný a vyrobený podle platných technologických podmínek a technických norem v jakosti I.
2. 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. Vážná porucha je definována jako porucha znemožňující bezpečné použití zboží. Porucha bude odstraněna nejpozději do 14 pracovních dnů od převzetí zboží k odstranění vad, nedohodnou-li se smluvní strany v reklamačním protokolu jinak.
3. Prodávající se zavazuje provádět drobné opravy přímo u kupujícího.
4. Uznané reklamace, které nemohou být odstraněny opravou, budou řešeny výměnným způsobem vadného dílu za díl nový na náklady prodávajícího.
5. Prodávající se zavazuje zajišťovat na náklady kupujícího servis zboží i po uplynutí záruční doby a dodávat kupujícímu náhradní díly na zboží po dobu 10 let ode dne ukončení výroby daného typu.
6. Prodávající opravňuje proškolené pracovníky kupujících k provádění oprav, jako jsou:
  - a) výměna poškozených dílů,
  - b) drobné opravy laku.
7. Záruční a pozáruční servis bude prováděn na adrese: Václavovická 1566, 739 34 Šenov.

#### Článek VIII.

##### **Povinnost mlčenlivosti**

1. Prodávající se zavazuje zachovávat ve vztahu ke třetím osobám mlčenlivost o informacích, které při plnění této smlouvy získá od kupujícího nebo o kupujícím či jeho zaměstnancích a spolupracovnících a nesmí je zpřístupnit bez písemného souhlasu kupujícího žádné třetí osobě ani je použít v rozporu s účelem této smlouvy, ledaže se jedná
  - a) o informace, které jsou veřejně přístupné, nebo
  - b) o případ, kdy je zpřístupnění informace vyžadováno zákonem nebo závazným rozhodnutím oprávněného orgánu.
2. Prodávající je povinen zavázat povinností mlčenlivosti podle odstavce 1 všechny osoby, které se budou podílet na dodání zboží kupujícímu dle této smlouvy.
3. Za porušení povinnosti mlčenlivosti osobami, které se budou podílet na dodání zboží dle této smlouvy, odpovídá prodávající, jako by povinnost porušil sám.
4. Povinnost mlčenlivosti trvá i po skončení účinnosti této smlouvy.
5. Veškerá komunikace mezi smluvními stranami bude probíhat prostřednictvím osob oprávněných jednat jménem smluvních stran, kontaktních osob, popř. jimi pověřených pracovníků.

#### Článek IX.

##### **Smluvní pokuty a odstoupení od smlouvy**

1. V případě nedodržení termínu dodání a předání zboží podle čl. IV. odst. 1 ze strany prodávajícího, v případě nepřevzetí zboží ze strany kupujícího z důvodů vad zboží nebo v případě prodlení prodávajícího s odstraněním vad zboží (dle čl. VII. odst. 2 nebo X. odst. 2) je prodávající povinen uhradit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,05 % z celkové ceny zboží vč. DPH za každý, byť i započatý kalendářní den prodlení.
2. Jestliže prodávající poruší jakoukoli povinnost podle čl. VIII., zavazuje se prodávající uhradit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 5 000,- Kč (slovy: pět tisíc korun českých) za každé jednotlivé porušení povinnosti.
3. Při nedodržení termínu splatnosti řádně vystavené faktury – daňového dokladu kupujícím je prodávající oprávněn požadovat po kupujícím úhradu úroku z prodlení z dlužné částky. Výše úroku z prodlení odpovídá ročně výši repo sazby stanovené Českou národní bankou pro první den kalendářního pololetí, v němž došlo k prodlení.
4. Smluvní pokuta a úrok z prodlení jsou splatné do čtrnácti (14) kalendářních dnů ode dne jejich uplatnění.
5. Zaplacením smluvní pokuty a úroku z prodlení není dotčen nárok smluvních stran na náhradu škody nebo odškodnění v plném rozsahu ani povinnost prodávajícího řádně dodat zboží.
6. Za podstatné porušení této smlouvy prodávajícím, které zakládá právo kupujícího na odstoupení od této smlouvy, se považuje zejména
  - a) prodlení prodávajícího s dodáním zboží o více než sedm (7) kalendářních dnů;
  - b) neodstranění vad zboží ve lhůtě stanovené podle čl. VII. odst. 2 a X. odst. 2 o více než sedm kalendářních dnů;





- c) dodání zboží, které neodpovídá specifikaci dle zadávací dokumentace a této smlouvy;
  - d) postup prodávajícího při dodání zboží v rozporu s pokyny kupujícího.
7. Kupující je dále oprávněn od této smlouvy odstoupit v případě, že
- a) vůči majetku prodávajícího probíhá insolvenční řízení, v němž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku, pokud to právní předpisy umožňují;
  - b) insolvenční návrh na prodávajícího byl zamítnut proto, že majetek prodávajícího nepostačuje k úhradě nákladů insolvenčního řízení;
  - c) prodávající vstoupí do likvidace.
8. Prodávající je oprávněn od smlouvy odstoupit v případě, že kupující bude v prodlení s úhradou svých peněžitých závazků vyplývajících z této smlouvy po dobu delší než šedesát (60) kalendářních dní.
9. Kupující je oprávněn vypovědět tuto smlouvu kdykoliv s třicetidenní (30) výpovědní lhůtou, která počíná běžet prvním dnem následujícím po doručení výpovědi. V takovém případě je prodávající povinen učinit již jen takové úkony, bez nichž by mohly být zájmy kupujícího vážně ohroženy.
10. Účinky každého odstoupení od smlouvy nastávají okamžikem doručení písemného projevu vůle odstoupit od této smlouvy druhé smluvní straně. Odstoupení od smlouvy se nedotýká zejména nároku na náhradu škody, smluvní pokuty a povinnosti mlčenlivosti.

#### Článek X. Záruka

1. Prodávající ručí za kvalitu zboží dle této smlouvy po dobu 24 měsíců od data předání kupujícímu za podmínek uvedených v záruční listině. (V záruční listině je nutné uvést výrobky a materiály vyloučené ze záruky, resp. s kratší záruční lhůtou. Dále je nutné uvést podmínky údržby a zacházení s výrobky a materiály, jejichž nedodržení vylučuje odpovědnost za výskyt vady v záruční lhůtě).
2. Veškeré vady zboží je kupující povinen uplatnit u prodávajícího bez zbytečného odkladu poté, kdy vadu zjistil, a to formou písemného oznámení o vadě, telefonicky, faxem nebo emailem na adresy uvedené v čl. I. smlouvy. Na ohlášení vad je prodávající povinen odpovědět do dvou pracovních dnů ode dne doručení, to neplatí v případě uvedeném v čl. VII. odst. 2, kdy prodávající musí konat bezodkladně. Pokud tak neučiní, má se za to, že souhlasí s termínem odstranění vad uvedených v ohlášení. 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 14 dnů od nahlášení vlastním nákladem odstranit, nedohodnou-li se smluvní strany v reklamačním protokolu jinak. Bude-li pro prodávajícího technicky proveditelné a nikoliv nepřiměřeně zatěžující je povinen provést odstranění vady v místě určeném kupujícím.
3. Další nároky kupujícího plynoucí jim z titulu vad zboží z obecně závazných právních předpisů tím nejsou dotčeny.
4. Prodávající prohlašuje, že je jediným garantem plnění této smlouvy a na jeho vrub budou řešeny veškeré záruky.
5. Reklamace jsou ze strany kupujícího řešeny pověřeným pracovníkem:



Článek XI.  
**Ostatní ujednání**

1. Smluvní strany jsou povinny bez zbytečného odkladu oznámit druhé smluvní straně změnu údajů v záhlaví smlouvy.
2. Prodávající není bez předchozího písemného souhlasu kupujícího oprávněn postoupit práva a povinnosti z této smlouvy na třetí osobu.
3. Prodávající je povinen dokumenty související s prodejem zboží dle této smlouvy uchovávat nejméně po dobu deseti (10) let od konce účetního období, ve kterém došlo k zaplacení poslední části ceny zboží, popř. k poslednímu zdanitelnému plnění dle této smlouvy, a to zejména pro účely kontroly oprávněnými kontrolními orgány.
4. Prodávající je ve smyslu ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), osobou povinou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů.
5. Prodávající je povinen upozornit kupujícího písemně na existující či hrozící střet zájmů bezodkladně poté, co střet zájmů vznikne nebo vyjde najevo, pokud prodávající i při vynaložení veškeré odborné péče nemohl střet zájmů zjistit před uzavřením této smlouvy.
6. Prodávající bez jakýchkoliv výhrad souhlasí se zveřejněním své identifikace a dalších údajů uvedených ve smlouvě včetně ceny zboží.

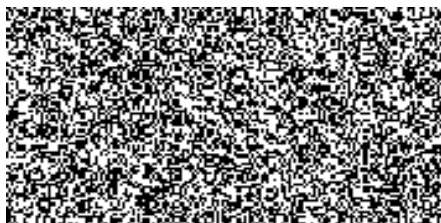
Článek XII.  
**Závěrečná ustanovení**

1. Kontaktní osoby smluvních stran uvedené v čl. I. jsou oprávněny k poskytování součinnosti dle této smlouvy, nejsou však jakkoli oprávněny či zmocněny ke sjednávání změn nebo rozsahu této smlouvy.
2. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem uzavření.
3. Smlouva podléhá uveřejnění **v registru smluv**. Smluvní strany se dohodly, že návrh na uveřejnění smlouvy v registru smluv podá kupující.
4. Vztahy touto smlouvou neupravené se řídí platným českým právním řádem zejména § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.
5. V případě uzavření smlouvy ve dvojjazyčném znění je rozhodné znění v českém jazyce. Veškerá komunikace smluvních stran bude probíhat v českém jazyce.
6. Tuto smlouvu lze měnit, doplňovat či zrušit pouze dohodou smluvních stran, a to písemnými listinnými dodatky číslovanými vzestupnou řadou; jiná ujednání jsou neplatná.
7. Smluvní strany se zavazují, že veškeré spory vzniklé v souvislosti s realizací smlouvy budou řešeny smírnou cestou – dohodou. Nedojde-li k dohodě, bude spor projednán před příslušným českým soudem podle platného českého právního řádu.
8. Veškerá korespondence mezi smluvními stranami, včetně jejich prohlášení, je bez vlivu na sjednaný obsah práv a povinností smluvních stran dle této smlouvy, není-li ve smlouvě stanoveno jinak.



9. Tato smlouva je vyhotovena ve třech (3) stejnopisech, z nichž dva (2) obdrží kupující a jeden (1) prodávající. Kupující po podpisu této smlouvy vyznačí na všechny stejnopisy evidenční číslo této smlouvy.
10. Každá ze smluvních stran prohlašuje, že tuto smlouvu uzavírá svobodně a vážně, že považuje obsah této smlouvy za určitý a srozumitelný a že jsou jí známy veškeré skutečnosti, jež jsou pro uzavření této smlouvy rozhodující, na důkaz čehož připojují smluvní strany k této smlouvě své podpisy.
11. Smluvní strany prohlašují, že předem souhlasí, v souladu se zněním zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, s možným zpřístupněním, či zveřejněním celé této smlouvy v jejím plném znění, jakož i všech úkonů a okolností s touto smlouvou souvisejících, ke kterému může kdykoliv v budoucnu dojít.
12. Tato smlouva obsahuje 13 (slovy třináct) listů a její nedílnou součástí jsou níže uvedené přílohy:  
Příloha č. 1: Nabídka prodávajícího číslo 1.1.1 ze dne 7. 7. 2016.  
Příloha č. 2: Technické specifikace nákladních kontejnerů

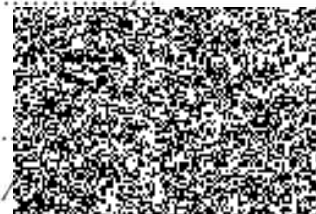
V Brně dne ..... - 3. 10. 2016



plk. Ing. Jiří Pelikán  
ředitel HZS Jihomoravského kraje  
otisk razítka:

Česká republika  
Hasičský záchranný sbor  
Jihomoravského kraje  
614 00 Brno, Zubatého 1  
18

V Šenově dne ..... 19. 9. 2016



Za prodávajícího  
KMH servis s.r.o.  
Radim Holaň  
Jednatel  
otisk razítka



číslo účtu 1566  
739 34 ŠENOV  
DIČ: CZ25839535



Příloha č. 1 ke Kupní smlouvě č. 62-2-5292/2016  
Nabídka prodávajícího číslo 1.1.1 ze dne 7. 7. 2016

### Nabídka číslo: 1.1.1

#### Technické podmínky pro pořízení nákladních kontejnerů

určených pro přepravu sypkého a kusového materiálu pro kontejnerové nosiče největší technicky přípustné hmotnosti do 26.000 kg.

1. Technické podmínky jsou rozděleny na 4 části.
2. Zadavatel odebere část 1,2,3 a dle finančních možností část 4.
3. Hodnocen bude součet cenových nabídek za část 1,2,3.

Cenová nabídka kontejneru	Cena bez DPH	Cena s DPH
Část 1	74 000,-	89 540,-
Část 2	195 000,-	235 950,-
Část 3	228 500,-	276 485,-
Cena celkem	497 500,-	601 975,-
Část 4	81 000,-	98 010,-



Dovická 1566  
34 ŠENOV  
CZ25839535

Příloha č. 2 ke Kupní smlouvě č. 62-2-5292/2016  
Technické specifikace nákladních kontejnerů

**Technické podmínky pro pořízení nákladního kontejneru (vana)  
pro Požární nosiče kontejnerů část 1**

1. Tyto technické podmínky vymezující požadavky pro pořízení 1 ks nákladního kontejneru (dále jen „kontejner“), který bude tvořit požárně taktický celek s požárním kontejnerovým nosičem (dále jen „PKN“), kategorie podvozku 2 podle vyhl. č. 35/2007 Sb., o technických podmínkách požární techniky ve znění vyhl. č. 53/2010 Sb. Kontejner je určen pro přepravu materiálu, zemin, odpadu a sypkých hmot.
2. Kontejner je konstruován pro manipulaci a přepravu na PKN o největší technicky přípustné hmotnosti 26.000 kg. PKN je vybaven kontejnerovou technologií jednoramenného podélně uloženého háku s maximálním zatížením 14.000 kg a vnitřním jištěním přepravovaného kontejneru.
3. Užitečná nosnost kontejneru je nejméně 11.000 kg.
4. Celková vnější délka kontejneru včetně háku je 5.000 až 5.100 mm. Šířka kontejneru 2.400 – 2.500 mm.
5. Nákladní kontejner je vyroben v provedení DIN 30722, výška spojovacího třmenu (oka) 1.570mm. Je vyroben z materiálu jakostní třídy S355J2+N nebo vyšší, ocelová podlaha kontejneru min. tloušťky 5 mm a ocelové boky kontejneru min. tloušťky 3 mm. Výška boční stěny je 500 mm s tolerancí 10 mm od podlahy kontejneru, napojení bočnice s podlahou pod úhlem 45°. Přední čelo kontejneru je nejméně 1.200 mm vysoké, vyrobené z ocelového plechu min. tloušťky 3 mm, se dvěma kotvícími body na bocích s nosností min. 2.000 kg. Horní rohy čela jsou zkoseny pod úhlem 45°, délka zkosení je nejméně 300 mm. Zadní dvoudílné čelo (vrátka) jsou vyrobené z ocelového plechu min. tloušťky 3 mm ve stejné výšce jako bočnice, v provedení dvoudílné, otevírané kolem svislých závěsů do stran. Zadní čela se zajišťují v otevřené poloze u bočnice. V zavřené poloze se zadní čela zajišťují vzájemně do sebe a k podlaze kontejneru. Zadní čela jsou v uzavřené poloze jištěny k podlaze kontejneru přidavným zavíracím mechanismem, dvěma háky, které jsou ovládány mechanicky z levé spodní strany kontejneru.
6. Kontejner má ve vnitřním prostoru na šikmé boční stěně zapuštěny kotvící prvky. První kotvící prvek je umístěn nejvíce 100 mm od předního čela kontejneru a dále po celé délce kontejneru v největších rozstupech 800 mm po obou stranách. Nosnost každého kotvícího prvku je nejméně 2.500 kg.  
Na vnější straně kontejneru jsou po obvodu kovové háčky pro uchycení sítě nebo plachty v rozstupech max. 800 mm.
7. Zadní pojezdové válečky jsou pogumovány.
8. Součástí dodávky kontejneru je zakrývací síť pro zakrytí celého úložného prostoru.
9. Barevné provedení nákladního kontejneru (vnější a vnitřní) je v barvě RAL 3000. Na zadním čele vlevo je nákladní kontejner označen bílým nápisem, „**HASIČI**“, kolmým bezpatkovým písmem typu Arial tučně, výška písma je 200 mm.
10. Na nákladní kontejner je vystaveno osvědčení samostatného celku.
11. Nákladní kontejner je nový, nepoužitý, vyrobený v roce 2016.
12. Pokud jsou v těchto technických podmínkách uvedeny odkazy na jednotlivá obchodní jména, zvláštní označení podniků, zvláštní označení výrobků, výkonů nebo obchodních materiálů, které platí pro určitý podnik nebo organizační jednotku za příznačné, patenty a užité vzory, umožňuje zadavatel použití i jiných technických a kvalitativně obdobných řešení. Variantní řešení se nepřipouští.

## Technické podmínky pro pořízení nákladního kontejneru (valník) pro Požární nosiče kontejnerů část 2

1. Tyto technické podmínky vymezující požadavky pro pořízení 1 ks nákladního kontejneru (dále jen „kontejner“), který bude tvořit požárně taktický celek s požárním kontejnerovým nosičem (dále jen „PKN“), kategorie podvozku 2 podle vyhl. č. 35/2007 Sb., o technických podmínkách požární techniky ve znění vyhl. č. 53/2010 Sb. Je určen pro ukládání, manipulaci a přepravu kusových materiálů volně ložených nebo v paletách.
2. Kontejner je konstruován pro manipulaci a přepravu na PKN o největší technicky přípustné hmotnosti 26.000 kg. PKN je vybaven kontejnerovou technologií jednoramenného podélně uloženého háku s maximálním zatížením 14.000 kg a vnitřním jištěním přepravovaného kontejneru.
3. Užitečná nosnost kontejneru je nejméně 11.000 kg.
4. Délka ložné plochy kontejneru je nejméně 5.000 mm a maximálně 5.050 mm. Šířka ložné plochy kontejneru je nejméně 2.450 mm. Pochůzná výška v celé ploše kontejneru je nejméně 1.800 mm. Celková vnější výška odstaveného kontejneru je maximálně 2.250 mm.
5. Nákladní kontejner je vyroben v provedení DIN 30722, výška spojovacího třmenu (oka) 1.570mm. Rám valníkové nástavby kontejneru je vyroben z jeklových ocelových profilů. Vnější obvodový rám je ocelový profil tvaru C tloušťky min. 3 mm. Podlahu tvoří vodovzdorná protismyková překližka o tloušťce min. 27 mm. Pevné přední čelo má výšku min. 1.450 mm, je vyrobeno z ocelového plechu tloušťky min.3 mm pevně svařené s rámem kontejneru.
6. Sklopné bočnice jsou vyrobeny z eloxovaného hliníku. Výška bočnic je min. 400 mm. Na každé straně kontejneru jsou 2 samostatně sklopné bočnice, na zadní straně jedna nedělená se zajištěním v uzavřené poloze. Bočnice i zadní čelo lze demontovat od rámu podlahy kontejneru i na odstaveném kontejneru mimo vozidlo (kontejner leží na zemi). Střední a zadní sloupky jsou výklopné a odnímatelné.  
Kontejner má ve vnitřním prostoru umístěny kotvící prvky s nosností každého prvku min. 2.000 kg. Na předním čele jsou umístěny 2 kotvící prvky, na obvodovém rámu podlahy min. 6 ks na každé straně s rovnoměrnými rozestupy po celé délce kontejneru.
7. Kompletní ocelový rám kontejneru je povrchově ošetřený tryskáním a následným lakováním v barevném provedení RAL 3000.
8. Pod podlahou z levé strany kontejneru je umístěn vyjímatelný hliníkový žebřík o délce min. 2.500 mm.
9. Zadní pojezdové válečky kontejneru jsou pogumovány.
10. Součástí dodávky kontejneru je snadno demontovatelná konstrukce pro krycí plachtu, složená z nosných částí a příčníků. Krycí plachta je dělená v rozích, zajistitelná i po obvodu kontejneru. Plachta je v provedení dle dohody ADR. Barva plachty je RAL 3000.
11. Na nákladní kontejner je vystaveno osvědčení samostatného celku.
12. Nákladní kontejner je nový, nepoužitý, vyrobený v roce 2016.
13. Pokud jsou v těchto technických podmínkách uvedeny odkazy na jednotlivá obchodní jména, zvláštní označení podniků, zvláštní označení výrobků, výkonů nebo obchodních materiálů, které platí pro určitý podnik nebo organizační jednotku za příznačné, patenty a užité vzory, umožňuje zadavatel použití i jiných technických a kvalitativně obdobných řešení. Variantní řešení se nepřipouští.

### **Technické podmínky pro pořízení nákladního kontejneru (valníková plošina) pro Požární nosiče kontejnerů část 3**

1. Tyto technické podmínky vymezující požadavky pro pořízení 1 ks nákladního kontejneru (dále jen „kontejner“), který bude tvořit požárně taktický celek s požárním kontejnerovým nosičem (dále PKN), kategorie podvozku 2 podle vyhl. č. 35/2007 Sb., o technických podmínkách požární techniky ve znění vyhl. č. 53/2010 Sb. Je určen pro přepravu materiálu paletovaného, nebo kusového a přepravu jednoho kusu kontejneru o rozměrech ISO 1C, 1CC, 1CX nebo dvou kusů kontejnerů ISO 1D, případně přepravu provozuschopné nebo poškozené kolové a pásové techniky do maximální celkové délky 5.800 mm. Dále bude uzpůsoben pro přepravu 2 ks kontejneru na hadice v provedení DIN 30722 o šířce 1.060 mm.
2. Kontejner je konstruován pro manipulaci a přepravu na PKN o největší technicky přípustné hmotnosti 26.000 kg. PKN je vybaven kontejnerovou technologií jednoramenného podélně uloženého háku s maximálním zatížením 14.000 kg a vnitřním jištěním přepravovaného kontejneru.
3. Kontejner je vyroben v provedení DIN 30722, výška spojovacího třmenu (oka) 1.570mm.
4. Přepravní plošina je konstruovaná v souladu s požadavky: ČSN ISO 668, ČSN ISO 1496-5, ČSN 26 9344 - ISO 1161 a STANAG 2413 MH.
5. Základní nosný rám přepravní plošiny tvoří dva podélníky, stojina s hákem a rošt z příček s kontejnerovými otočnými zámky ISO. Zadní pojezdové válečky dle normy DIN 30722.
6. Pracovní plošina je vyrobena o celkové délce max. 6.100 mm, o celkové šířce min 2.400 mm - max. 2.550 mm. Délka ložné plochy je min 5.750 mm. Celková výška plošiny je max. 1.900 mm. Celková užitečná hmotnost přepravní plošiny je min. 14.000 kg.
7. Přepravní plošina je vybavena čtyřmi upínacími prvky o nosnosti každého 8.000 kg, třiceti upínacími prvky o nosnosti 2.000 kg, bočními kotvícími body.
8. Pro upevnění kontejnerů řady ISO 1C a 1D je přepravní plošina vybavena normalizovanými přípeřňovacími zámky. Pro stohování kontejnerů nebo pro přepravu na železničním plošinovém vagónu je přepravní plošina vybavena 4 ks spodních normalizovaných rohových prvků dle normy ČSN 26 9344 - ISO 1161. Prázdná přepravní plošina je stohovatelná a manipulovatelná jeřábovými prostředky.
9. Zadní část plošiny je přizpůsobena pro montáž dvou nájezdových můstek o délce min. 800 mm, šířka min. 450 mm, které jsou odnímatelné jednoduchým způsobem (bez použití nářadí). Můstky lze na plošinu upevnit v celé šířce zadní části kontejneru. Můstky je možné přepravovat ve svislé poloze zajištěné proti samovolnému sklopení tak i odnímatelné umístěné na spodní straně pod podlahou plošiny. Můstky jsou součástí dodávky.
10. Přepravní plošina umožňuje uchycení 2 ks kontejnerů na hadice pomocí úchytných prvků, které umožní uložení kontejnerů natahovacím systémem kontejnerového nosiče. Konstrukce úchytných prvků zajistí kontejnery během přepravy na plošině a současně umožňuje složení a naložení přepravní plošiny s upevněnými kontejnery. Upevňovací prvky jsou z důvodu širšího využití plošiny demontovatelné a uložené v přední části plošiny.
11. Přepravní plošina je vybavena v přední části dvěma uzavíratelnými a uzamykatelnými úložnými prostory pro příslušenství. Úložné prostory jsou uzamykatelné shodným klíčem.
12. Součástí dodávky je 12 ks úplných otočných zámků pro kontejnerové rohové prvky, namontované na přepravní plošině.
13. Na nákladní kontejner je vystaveno osvědčení samostatného celku.
14. Pokud jsou v těchto technických podmínkách uvedeny odkazy na jednotlivá obchodní jména, zvláštní označení podniků, zvláštní označení výrobků, výkonů nebo obchodních materiálů, které platí pro určitý podnik nebo organizační jednotku za příznačné, patenty a užité vzory, umožňuje zadavatel použití i jiných technických a kvalitativně obdobných řešení. Variantní řešení se nepripouští.

### Technické podmínky pro pořízení nákladního kontejneru (vana) pro Požární nosiče kontejnerů část 4

1. Tyto technické podmínky vymezující požadavky pro pořízení 1 ks nákladního kontejneru (dále jen „kontejner“), který bude tvořit požárně taktický celek s požárním kontejnerovým nosičem (dále jen „PKN“), kategorie podvozku 2 podle vyhl. č. 35/2007 Sb., o technických podmínkách požární techniky ve znění vyhl. č. 53/2010 Sb. Kontejner je určen pro přepravu materiálu, zemin, odpadu a sypkých hmot.
2. Kontejner je konstruován pro manipulaci a přepravu na PKN o největší technicky přípustné hmotnosti 26.000 kg. PKN je vybaven kontejnerovou technologií jednoramenného podélně uloženého háku s maximálním zatížením 14.000 kg a vnitřním jištěním přepravovaného kontejneru.
3. Užitečná nosnost kontejneru je nejméně 11.000 kg.
4. Celková vnější délka kontejneru včetně háku je 5.500 až 5.700 mm. Šířka kontejneru 2.400 – 2.500 mm.
5. Nákladní kontejner je vyroben v provedení DIN 30722, výška spojovacího třmenu (oka) 1.570mm. Je vyroben z materiálu jakostní třídy S355J2+N nebo vyšší, ocelová podlaha kontejneru min. tloušťky 5 mm a ocelové boky kontejneru min. tloušťky 3 mm. Výška boční stěny je 500 mm s tolerancí 10 mm od podlahy kontejneru, napojení bočnice s podlahou pod úhlem 45°. Přední čelo kontejneru je nejméně 1.200 mm vysoké, vyrobené z ocelového plechu min. tloušťky 3 mm, se dvěma kotvicími body na bocích s nosností min. 2.000 kg. Horní rohy čela jsou zkoseny pod úhlem 45°, délka zkosení je nejméně 300 mm. Zadní dvoudílné čelo (vrátka) jsou vyrobené z ocelového plechu min. tloušťky 3 mm ve stejné výšce jako bočnice, v provedení dvoudílné, otevírané kolem svislých závěsů do stran. Zadní čela se zajišťují v otevřené poloze u bočnice. V zavřené poloze se zadní čela zajišťují vzájemně do sebe a k podlaze kontejneru. Zadní čela jsou v uzavřené poloze jištěny k podlaze kontejneru přidavným zavíracím mechanismem, dvěma háky, které jsou ovládány mechanicky z levé spodní strany kontejneru.
6. Kontejner má ve vnitřním prostoru na šikmé boční stěně zapuštěny kotvicí prvky. První kotvicí prvek je umístěn nejvíce 100 mm od předního čela kontejneru a dále po celé délce kontejneru v největších rozestupech 800 mm po obou stranách. Nosnost každého kotvicího prvku je nejméně 2.500 kg.  
Na vnější straně kontejneru jsou po obvodu kovové háčky pro uchycení sítě nebo plachty v rozestupech max. 800 mm.
7. Zadní pojezdové válečky jsou pogumovány.
8. Součástí dodávky kontejneru je zakrývací síť pro zakrytí celého úložného prostoru.
9. Barevné provedení nákladního kontejneru (vnější a vnitřní) je v barvě RAL 3000. Na zadním čele vlevo je nákladní kontejner označen bílým nápisem, „**HASIČI**“, kolmým bezpatkovým písmem typu Arial tučně, výška písma je 200 mm.
10. Na nákladní kontejner je vystaveno osvědčení samostatného celku.
11. Nákladní kontejner je nový, nepoužitý, vyrobený v roce 2016.
12. Pokud jsou v těchto technických podmínkách uvedeny odkazy na jednotlivá obchodní jména, zvláštní označení podniků, zvláštní označení výrobků, výkonů nebo obchodních materiálů, které platí pro určitý podnik nebo organizační jednotku za příznačné, patenty a užité vzory, umožňuje zadavatel použití i jiných technických a kvalitativně obdobných řešení. Variantní řešení se nepřipouští.

