

Kupní smlouva
Č.j. PPR-11129- 66/ČJ-2016-990640


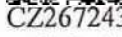
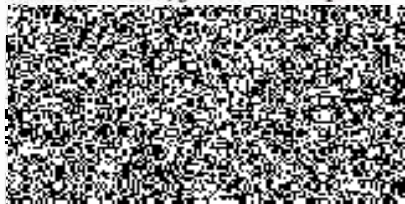
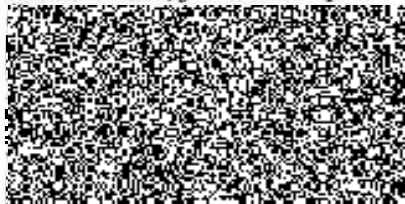
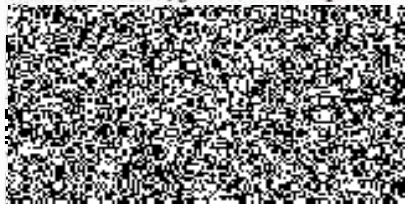
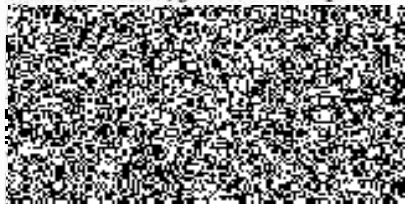
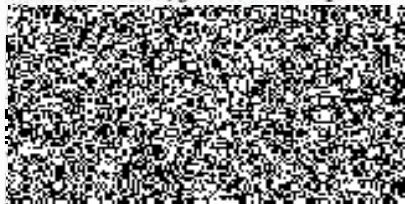
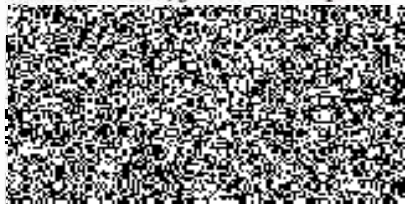
Kupující:

ČESKÁ REPUBLIKA
Ministerstvo vnitra
Pražo 7, Nad Štolou 936/3, PSČ 170 34
sídlo: 325-organizační složka státu
právní forma: 325-organizační složka státu
IČO: 
DIČ: CZ00007064
zastoupená: Ing. Vladimírem Kalibou
vedoucím odboru veřejných zakázek Policejního prezidia ČR
bankovní spojení: Česká národní banka
číslo účtu: 
tel.: 
datová schránka: gs9ai55
E-mail: 

(dále jen „kupující“) na jedné straně

a

Prodávající:

Jíša s.r.o.
Kolčavka 1/68, 190 00 Praha 9
sídlo: 
IČO: 
DIČ: CZ26724332
zapsaná: v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, oddíl C 89713
zastoupená: Josefem Jíšou, jednatelem společnosti
bankovní spojení: 
číslo účtu: 
pracovní kontakt: 
tel.: 
datová schránka: 
E-mail: 

(dále jen „prodávající“) na straně druhé

u z a v í r a j í

podle ustanovení § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „občanský zákoník“)
tuto

kupní smlouvu

4.



I.

Předmět smlouvy

/1/ Touto smlouvou se prodávající zavazuje dodat za podmínek v ní sjednaných kupujícímu zboží, uvedené v článku II. odst. /1/ této smlouvy a převést na ně vlastnické právo k tomuto zboží.

/2/ Kupující zboží převezme a zaplatí za něj sjednanou kupní cenu způsobem a v termínech stanovených touto smlouvou.

/3/ Smlouva je uzavírána na základě rozhodnutí zadavatele o výběru nejvhodnější nabídky v souladu s ustanovením § 82 odst. 2 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“).

II.

Zboží

/1/ Zbožím se rozumí dodávka MB Sprinter 519 CDI s FG 4x4 (podvozek se speciální zástavbou a vybavením dle přílohy č.1).

/2/ Technická specifikace zboží je uvedena v příloze č. 1 (Specifikace zboží a ceny), která je nedílnou součástí této smlouvy.

/3/ Prodávající se zavazuje dodat nové zboží z produkce roku 2016.

/4/ Kupující nabývá vlastnického práva ke zboží okamžikem převzetí zboží od prodávajícího.

III.

Doba plnění

/1/ Prodávající dodá zboží kupujícímu nejpozději do 31.3.2017.


/2/ Prodávající se zavazuje informovat kupujícího písemně nebo faxem o termínu dodání zboží nejméně pět pracovních dnů předem na adresu:

Policejní prezidium

Správa logistického zabezpečení

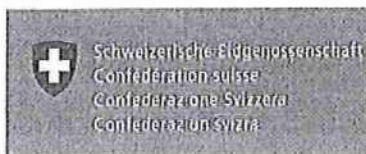
P.O. Box 6

150 05 Praha 5

kontaktní osoba Ing. Pavel Eška, tel.974 837 405 , fax:  (dále jen "SLZ PP").

/3/ Nebezpečí škody na zboží přechází na prodávajícího v okamžiku převzetí zboží od prodávajícího.

/4/ Prodávající je povinen v případě prodlení s dodáním zboží zaplatit smluvní pokutu z prodlení ve výši 0,05% z ceny zboží s DPH, které nebylo dodáno v termínu dle ustanovení čl. III. odst. /1/ této smlouvy, přičemž cena zboží je specifikována v ustanovení čl. IV. odst. /1/ a /2/ této smlouvy, za každý i započatý den prodlení. Sjednanou smluvní pokutu je prodávající povinen zaplatit kupujícímu nejpozději do 30 dnů ode dne jejího písemného vyúčtování, doručeného kupujícím prodávajícímu.



IV.

Cena zboží

/1/ Kupní cena zboží se sjednává jako cena nejvýše přípustná, kterou nelze překročit, úprava je možná pouze při změně zákonné sazby DPH. V ceně jsou rovněž zahrnuty dodatečné úpravy dle odst.21 čl.VIII této smlouvy a zástavba včetně vybavení .dle příl. č.1 Specifikace zboží a ceny.

/2/ Sjednaná kupní cena za zboží bez DPH je 4 176 880,17 Kč (slovy: čtyřimilionystosedmadesátšesttisícosmsetosmdesát korun českých a sedmnáct haléřů), DPH 21 % činí 5 054 025,- Kč a celková cena zboží včetně DPH je 5 054 025,- Kč (slovy: pět milionů padesátčtyřitisíc dvacetpět korun českých).

V.

Platební podmínky

/1/ Prodávající se zavazuje doručit daňový doklad (fakturu) spolu se zbožím. Přílohou faktury bude rozpis ceny jednotlivých položek zboží a výrobní čísla dodávaného zboží. Každý daňový doklad bude prodávajícím vyhotoven ve dvou výtiscích (1 originál + 1 kopie) a přílohou daňového dokladu bude originál potvrzeného dodacího listu.

/2/ Daňový doklad (faktura) bude mít náležitosti dle ustanovení § 29 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů a ustanovení § 435 občanského zákoníku a bude opatřena číslem registrace 114V112002090 a číslem projektu 7F-07905.01 CH-031.

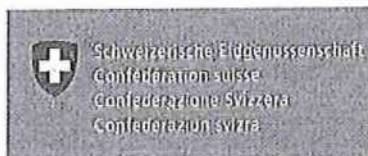
/3/ Kupující je povinen zaplatit daňový doklad (fakturu) v termínu do 30 dnů po jejím doručení. V případě pochybností se má za to, že dnem doručení se rozumí třetí den ode dne odeslání daňového dokladu (faktury). V případě doručení daňového dokladu v období od 15.12.2016 do 31.1.2017 se prodlužuje splatnost daňového dokladu na 60 dnů od doručení.

/4/ Kupující je oprávněn do lhůty splatnosti vrátit bez zaplacení prodávajícímu fakturu, která neobsahuje náležitosti stanovené smlouvou, nebo fakturu, která obsahuje nesprávné cenové údaje nebo není doručena v požadovaném množství výtisků, a to s uvedením důvodu vrácení. Prodávající je v případě vrácení faktury povinen do 10 pracovních dnů ode dne doručení opravit vrácenou fakturu nebo vyhotovit fakturu novou. Oprávněným vrácením faktury přestává běžet lhůta splatnosti. Nová lhůta v původní délce splatnosti běží znovu ode dne prokazatelného doručení opravené nebo nově vystavené faktury kupujícímu. Faktura se považuje za vrácenou ve lhůtě splatnosti, je-li v této lhůtě odeslána, a není nutné, aby byla v téže lhůtě doručena prodávajícímu, který ji vystavil.

/5/ Pro případ prodlení se smluvní strany dohodly:

- a) na smluvní pokutě ve výši 0,05 % ceny zboží s DPH, a to za každý den prodlení, kterou se zavazuje zaplatit prodávající kupujícímu do 30 dnů po doručení kupujícím písemně zúčtované smluvní pokuty za nesplnění závazku dle čl. V. odst. /1/ této smlouvy,
- b) na úroku z prodlení ve výši 0,05 % fakturované ceny zboží s DPH, a to za každý den prodlení, který se zavazuje zaplatit kupující prodávajícímu do 30 dnů po doručení prodávajícím písemně zúčtovaném úroku z prodlení za nesplnění závazku dle čl. V. odst. /3/ této smlouvy.

/5/ Kupující neposkytuje jakékoliv zálohy na úhradu ceny zboží.



VI.

Dodání a převzetí zboží

/1/ Místem dodání zboží jsou prostory prodávajícího na území ČR Kolčavka 1/68, 190 00 Praha 9.

/2/ Zboží bude dodáno převzetím zboží kupujícím po potvrzení dodacího listu v místě dodání. K podpisu dodacího listu je oprávněn pověřený pracovník kupujícího pro převzetí zboží. Dodací list bude prodávajícím vyhotoven ve třech (3) vyhotoveních, každé vyhotovení bude podepsáno oběma smluvními stranami, prodávající obdrží dvě (2) vyhotovení a kupující obdrží jedno (1) vyhotovení. Třetí vyhotovení dodacího listu následně přiloží prodávající k daňovému dokladu.

/3/ Prodávající dodá při předání zboží:

- a) Kompletní technickou dokumentaci a schémata elektrických rozvodů včetně zapojení všech přídatně namontovaných zařízení, které jsou v rámci veřejné zakázky požadovány dodat a zabudovat;
- b) Servisní knihu k vozidlu;
- c) Fakturu s rozepsáním celkové částky na jednotlivé položky, které jsou součástí dodávky;
- d) Návod na obsluhu a údržbu k vozidlu a dodávaným zařízením v českém jazyce;
- e) Návod na obsluhu v českém jazyce ke všem zařízením, které jsou v rámci veřejné zakázky požadovány dodat.
- f) Předávací protokoly o předvedení funkčnosti příslušenství.

/4/ Na vozidle musí být proveden kompletní předprodejní servis.

/5/ V rámci dodávky v den předání se požaduje bezplatné zaškolení obsluhy na vozidlo a veškerého příslušenství.

/6/ Vady zjevné při dodání zboží je kupující povinen sdělit prodávajícímu při jeho převzetí, vady skryté je kupující povinen sdělit bez zbytečného odkladu.

VII.

Záruka za jakost zboží

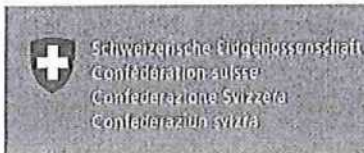
/1/ Prodávající zaručuje dohodnuté vlastnosti zboží, a to za jakost zboží na dobu minimálně 3 roky (36 měsíců), záruční lhůta na lak 3 roky (36 měsíců) a neprorezavění karosérie v délce minimálně 10 let (120 měsíců). Záruční lhůta na elektrocentrálu minimálně 5 let (60 měsíců). Záruční lhůta na ostatní příslušenství včetně přívěsného vozíku min. 2 roky (24 měsíců).

- /2/ Prodávající se zavazuje zajistit minimálně po dobu 10 let originální náhradní díly a možnost provádění servisu ve smluvně zajištěných autorizovaných servisech, min. jednoho na území hlavního města Prahy nebo Středočeského kraje, včetně jejich adres a kontaktů na ně, je uveden v příloze č. 2 (Seznam autorizovaných servisů). Kupující je oprávněn, nikoliv však povinen, odebírat náhradní díly od prodávajícího. Prodávající je oprávněn požadovat dílčí dodávky náhradních dílů v rozsahu a době dle svého uvážení.

/3/ Prodávající se zaručuje za maximální dobu prodloužení mezi datem nahlášení požadavku na servis a opravu a datem stanoveným pro přistavení k opravě do smluvně zajištěných autorizovaných servisů v trvání do 5 pracovních dnů.

/4/ Prodávající garantuje maximální dobu servisu a opravy u smluvně zajištěných autorizovaných servisů:

- a) běžná údržba a menší mechanické, elektrické, karosářské a lakýrnické opravy – maximálně 1 pracovní den (ukončit v den přistavení),



- b) náročnější mechanické a elektrické opravy maximálně do 6 pracovních dnů od přistavení vozidla k opravě,
- c) náročnější karosářské a lakýrnické opravy maximálně do 14 pracovních dnů od přistavení vozidla k opravě,
- d) záruční servis v rámci výrobcem předepsaných prací bude proveden a vozidlo bude zpět předáno uživateli v den přistavení do opravy (po předešlém objednání).

VIII.

Další ujednání

/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 čl. VIII. odst. /1/ této smlouvy všechny osoby, které se budou podílet na dodání zboží veřejnému zadavateli.

/3/ Za porušení povinnosti mlčenlivosti osobami, které se budou podílet na dodání zboží, odpovídá prodávající, jako by povinnost porušil sám.

/4/ Povinnost mlčenlivosti trvá i po skončení účinnosti této smlouvy.

/5/ Každá ze smluvních stran je povinna bez zbytečného odkladu písemně sdělit druhé smluvní straně případnou změnu v údajích uvedených v záhlaví této smlouvy.

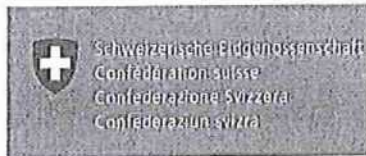
/6/ Prodávající prohlašuje, že zboží uvedené v čl. II. odst. /1/ této smlouvy nemá právní vady ve smyslu ustanovení § 1920 občanského zákoníku.

/7/ V případě porušení závazků blíže specifikovaných v čl. VIII. odst. /1/ až /4/ a /6/ této smlouvy je prodávající povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši 20.000,00 Kč, (slovy: dvacet tisíc korun českých) splatnou do 30 dnů ode dne jejího vyúčtování kupujícím.

/8/ Veškeré následné odlišnosti a změny ve výrobě a v provedení výrobku musí být předem schváleny oběma smluvními stranami.

/9/ Prodávající předloží kupujícímu seznam subdodavatelů, ve kterém uvede subdodavatele, jímž za plnění subdodávky uhradil více než 10% z celkové ceny zakázky nebo z části ceny veřejné zakázky uhrazené kupujícím v jednom kalendářním roce, pokud doba plnění přesahuje 1 rok. Prodávající předloží seznam subdodavatelů nejpozději do 60 dnů od splnění smlouvy nebo 28. února následujícího kalendářního roku v případě, že plnění smlouvy přesahuje 1 rok. Má-li subdodavatel formu akciové společnosti, je přílohou seznamu i seznam vlastníků akcií, jejichž souhrnná jmenovitá hodnota přesahuje 10% základního kapitálu, vyhotovený ve lhůtě 90 dnů před dnem předložení seznamu subdodavatelů. Za nesplnění této povinnosti je prodávající povinen zaplatit smluvní pokutu 200.000,-Kč splatnou do 30 dnů ode dne jejího vyúčtování kupujícím.

/10/ Vzhledem k tomu, že projekt bude spolufinancován z programu švýcarsko-české spolupráce, je prodávající povinen dle níže uvedeného:



/11/ Podle ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů,

/12/ Řádně uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací veřejné zakázky, včetně účetních dokladů nejméně do 31. prosince 2025, a pokud je v českých právních předpisech stanovena lhůta delší než v evropských předpisech, musí být pro úschovu použita delší lhůta.

/13/ Prodávající umožní kupujícímu a na základě jeho žádosti též poskytovateli dotace či jiným příslušným institucím (Nejvyššímu kontrolnímu úřadu, příslušnému finančnímu úřadu, Úřadu pro ochranu hospodářské soutěže aj.) ověřit realizaci projektu prostřednictvím přezkoumání dokumentů nebo kontrol na místě plnění a v případě nutnosti provést kompletní audit na základě podkladových materiálů k účtům, účetním dokladům a veškerým dalším dokladům týkajícím se financování projektu. Tyto kontroly se mohou uskutečnit do 10-ti let po schválení závěrečné zprávy projektu. Kupující bude prodávajícího o datu schválení závěrečné zprávy projektu informovat.

/14/ Prodávající se zavazuje poskytnout přiměřený přístup zástupcům kupujícího, zástupcům švýcarské strany zastoupené SECO (Státní kanceláří pro hospodářské záležitosti) a SDC (Švýcarskou agenturou pro rozvoj a spolupráci), zástupcům švýcarského velvyslanectví v ČR, zástupcům poskytovatele dotace, zástupcům NKJ-MF (Národní koordinační jednotky Ministerstva financí), auditnímu subjektu, najatému NKJ – MF pro audit projektů Programu švýcarsko – české spolupráce, či jiným příslušným kontrolním úřadům do míst a lokalit plnění smlouvy, a to včetně svých informačních systémů, a dále k dokumentům a databázím týkajícím se technického a finančního řízení projektu a učinit veškeré kroky pro usnadnění jejich práce. Přístup bude těmto zástupcům umožněn na základě zachování mlčenlivosti ve vztahu k třetím stranám. Prodávající zajistí, aby dokumenty byly snadno přístupné a uloženy tak, aby přezkoumání usnadnilo.

/15/ Prodávající se zavazuje zajistit, že práva výše uvedených kontrolních institucí provádět audity, kontroly a ověření se budou stejnou měrou vztahovat, a to za stejných podmínek a podle stejných pravidel na jakéhokoli subdodavatele či jakoukoli jinou stranu, která má prospěch z finančních prostředků poskytnutých v rámci této smlouvy.

/16/ Informaci o spolufinancování projektu/sub-projektu z Programu švýcarsko-české spolupráce (včetně použití loga) musí prodávající uvádět při všech propagačních akcích při realizaci projektu, při mediální prezentaci o projektu/sub-projektu a na všech tištěných, elektronických a audiovizuálních materiálech týkajících se projektu/sub-projektu.

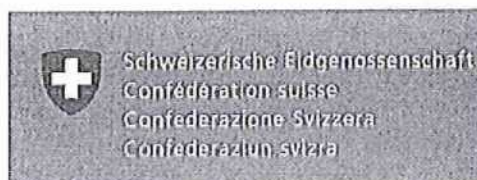
/17/ Všechny písemné zprávy, dokumenty, písemné výstupy a prezentace (např. faktury, prezenční listiny, zápisy, písemné zprávy, poznámky, dotazy apod.) budou obsahovat formulace (v českém i anglickém jazyce):

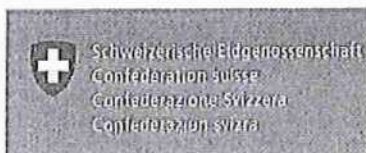
Formulace v českém jazyce: Podpořeno z Programu švýcarsko-české spolupráce;

Formulace v anglickém jazyce: Supported by a grant from Switzerland through the Swiss Contribution to the enlarged European Union

a budou opatřeny vizuální identitou projektu a číslem projektu 7F-07905.01 CH-031

/18/ Požadované logo:





/19/ Postupy pro zajištění publicity jsou uvedeny na www.swiss-contribution.cz.

/20/ Prodávající je povinen zajistit, aby povinnosti výše uvedené ve vztahu k předmětu plnění plnili také subdodavatelé podílející se na této zakázce.

/21/ Prodávající musí zpracovat dodatečnými úpravami požadavky konečného uživatele (např. způsob uložení, místo a uchycení materiálu v nákladovém prostoru, rozmístění el zásuvek apod.), pokud tyto úpravy nemají zásadní vliv na konstrukci vozidla. Všechny úpravy v rámci výroby a dodatečných úprav musí dodavatel konzultovat se zástupcem konečného uživatele (doporučuje se konzultovat již v procesu přípravy výroby). Provedené úpravy musí být písemně odsouhlaseny zástupcem konečného uživatele.

IX.

Doložka o bezúhonnosti (integrity clause)

/1/ Prodávající při podání nabídky prohlásil, že nabídka byla připravena v souladu se zásadami volné soutěže, poctivého obchodního styku a nestranností prodávajícího. Pokud by deklarovaná nestrannost prodávajícího zanikla během plnění smlouvy, je prodávající povinen o této skutečnosti kupujícího neprodleně informovat.

/2/ Prodávající musí vždy jednat nestranně v souladu s etickým kodexem své profese. Musí se zdržet veřejných prohlášení o projektu či dodávkách, nemá-li k tomu předchozí písemný souhlas kupujícího. Prodávající nesmí kupujícího žádným způsobem zavazovat, nemá-li k tomu jeho předchozí písemný souhlas.

/3/ Po dobu trvání smlouvy budou prodávající, jeho zaměstnanci a experti v jiném než v zaměstnaneckém poměru k prodávajícímu respektovat lidská práva a zavazují se, že budou respektovat politické, kulturní a náboženské zvyklosti ČR.

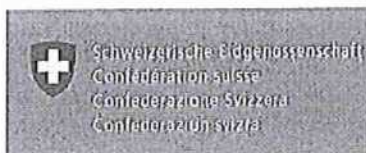
/4/ Prodávající nesmí přijmout žádnou jinou platbu v souvislosti se smlouvou kromě plateb v ní stanovených. Prodávající, jeho zaměstnanci a experti v jiném než v zaměstnaneckém poměru k prodávajícímu nesmějí vykonávat žádnou činnost ani přijmout jakoukoli výhodu, která není v souladu s jejich závazky vůči prodávajícímu nebo závazky prodávajícího vůči kupujícímu.

/5/ Prodávající, jeho zaměstnanci a experti v jiném než v zaměstnaneckém poměru k prodávajícímu, jsou povinni zachovávat mlčenlivost po celou dobu trvání smlouvy a rovněž i po jejím skončení. Veškeré zprávy a dokumenty vypracované či obdržené prodávajícím či kupujícím jsou důvěrné s výjimkou dokumentů dle § 147a zákona.

/6/ Veškeré výstupy a zprávy získané, sestavené nebo zpracované prodávajícím při plnění smlouvy jsou výhradním vlastnictvím kupujícího.

/7/ Prodávající se zdrží jakýchkoli vztahů, které by mohly zpochybnit jeho nezávislost či nezávislost jeho zaměstnanců nebo expertů v jiném než v zaměstnaneckém poměru k prodávajícímu. Pokud prodávající přestane být nezávislý, je kupující oprávněn bez ohledu na škody odstoupit od smlouvy, aniž by prodávající měl jakýkoli nárok na náhradu škody.

/8/ V případě, že vyjde najevo, že se prodávající v procesu přidělování veřejné zakázky či plnění smlouvy dopustil protiprávního jednání (ve smyslu zákona č.40/2009 Sb., trestní zákoník) jako jsou např. úplatkářství, podvod či jiná protiprávní jednání v oblasti zadávání veřejných zakázek, má kupující právo od této smlouvy odstoupit s účinky odstoupení ke dni nabytí účinnosti smlouvy. Pro účely tohoto ustanovení se pod tímto rozumí např. nabídka úplatku, daru, odměny či provize jakékoli osobě za účelem ji motivovat,



nebo jí naopak ohrožovat či vyhrožovat, aby vykonala, či naopak nevykonala takový čin, který mohl ovlivnit proces přidělování veřejné zakázky nebo plnění již uzavřené smlouvy.

/9/ Kupující může rovněž od smlouvy odstoupit, dojde-li k neobvyklým obchodním výdajům. Takovými neobvyklými výdaji jsou výdaje neuvedené v hlavní smlouvě nebo takové, které nevyplývají z řádně uzavřené smlouvy navazující na tuto smlouvu, výdaje zaplacené za neprokazatelně poskytnuté dodávky/služby, výdaje převedené do daňového ráje nebo výdaje zaplacené adresátovi, jehož totožnost není jasně zjištěna, nebo výdaje společnosti, která není smluvní stranou smlouvy uzavřené zadavatelem.

IX.

Společná a závěrečná ustanovení

/1/ Vzájemné vztahy smluvních stran, které nejsou výslovně dohodnuty v této smlouvě, se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.

/2/ Ustanoveními o smluvní pokutě není dotčen případný nárok kupujícího na náhradu škody vůči prodávajícímu v částce převyšující výši smluvní pokuty sjednané pro příslušné porušení povinnosti prodávajícího.

/3/ Veškeré smluvní pokuty a náhradu škody dle této smlouvy a dle občanského zákoníku, které je povinen zaplatit prodávající kupujícímu, uplatňuje za kupujícího odpovědný pracovník Správy logistického zabezpečení Policejního prezidia České republiky.

/4/ Kupující je oprávněn odstoupit od smlouvy v případě podstatného porušení této smlouvy prodávajícím. Za podstatné porušení se považuje zejména:

- prodlení prodávajícího s dodáním zboží o více než 30 dní,
- nepravdivé nebo zavádějící prohlášení prodávajícího podle čl. VIII. odst. 6.

/5/ Kupující je dále oprávněn od této kupní smlouvy odstoupit v případě, že:

- vůči majetku prodávajícího probíhá insolvenční řízení, v němž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku, pokud to právní předpisy umožňují,
- insolvenční návrh na prodávajícího byl zamítnut proto, že majetek prodávajícího nepostačuje k úhradě nákladů insolvenčního řízení,
- prodávající vstoupí do likvidace

/6/ Prodávající je oprávněn odstoupit od plnění smlouvy, pokud je kupující v prodlení s úhradou faktury o více než 30 dnů od data splatnosti faktury.

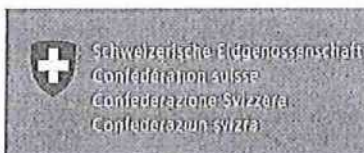
/7/ Účinky odstoupení nastávají dnem doručení písemného oznámení o odstoupení druhé smluvní straně.

/8/ Prodávající je povinen 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), spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.

/9/ Prodávající souhlasí s tím, aby subjekty oprávněné dle zákona o finanční kontrole provedly finanční kontrolu závazkového vztahu vyplývajícího ze smlouvy.

/10/ 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 zboží, popř. k poslednímu zdánitelnému plnění dle této smlouvy, a to zejména pro účely kontroly oprávněnými kontrolními orgány.

/11/ Prodávající je povinen zajistit, aby povinnosti výše uvedené ve vztahu k předmětu plnění plnili také subdodavatelé podílející se na této zakázce.



/12/ Prodávající je povinen upozornit kupujícího písemně na existující či hrozící střet zájmů bezodkladně poté, co střet zájmů vznikne nebo vyjde najevo, pokud prodávajícím i při vynaložení veškeré odborné péče nemohl střet zájmů zjistit před uzavřením této smlouvy. Střetem zájmů se rozumí činnost prodávajícího, v jejímž důsledku by došlo k naplnění zákona č. 159/2006 Sb., o střetu zájmů a to v § 2 odst. 3 písm. b) a v § 3 odst. 2 písm. a).

/13/ Prodávající je povinen sdělit kupujícímu informaci o splnění podmínky dle § 81 zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, pokud ji splňuje.

/14/ Prodávající bez jakýchkoliv výhrad souhlasí se zveřejněním své identifikace a dalších údajů uvedených ve smlouvě včetně ceny zboží.

/15/ Smluvní strany se zavazují, že veškeré spory vzniklé v souvislosti s realizací smlouvy budou řešeny smírnou cestou – dohodou. Nedojde-li k dohodě, budou spory řešeny před příslušnými soudy.

/16/ Prodávající ani kupující nejsou bez předchozího písemného souhlasu druhé smluvní strany oprávněni postoupit práva a povinnosti z této kupní smlouvy na třetí osobu.

/17/ Součástí této smlouvy je příloha č. 1 (Specifikace zboží a ceny) a příloha č.2 (Seznam autorizovaných servisů).

/18/ Tato smlouva může být měněna nebo doplňována pouze na základě dohody obou smluvních stran písemnými číslovanými dodatky k této smlouvě.

/19/ Smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, každý s platností originálu, z nichž kupující obdrží tři a prodávající jeden.

/20/ Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího uzavření.

V Praze dne 14.11.2016.....



Josef Jiša
jednatel Jiša s.r.o.

prodávající
(razítko, podpis)

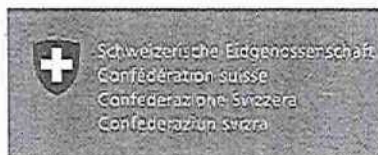
V Praze dne.....



Ing. Vladimír Kaliba
vedoucí odboru veřejných zakázek
Policejního prezidia ČR

kupující
(razítko, podpis)

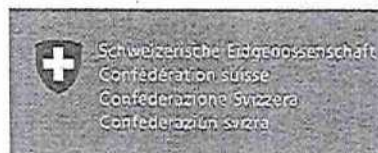




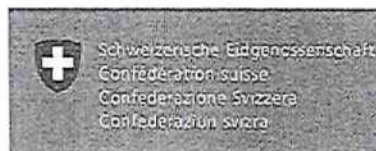
Příloha č.1 k č.j. PPR-11129-66/ČJ-2016-990640

1/ SPECIFIKACE ZBOŽÍ

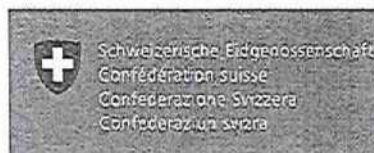
1	Požadované údaje:		Zboží, které nabídne dodavatel
2	Část A – základní vozidlo		
3	Tovární značka:		Mercedes-Benz, Daimler AG
4	Obchodní označení:		MB Sprinter 519 CDI S FG 4x4 (podvozek)
5	Druh vozidla:	Automobil nákladní s pohonem 4x4 s hmotností do 5000 kg;	ANO
6	Provedení:	Podvozek s jednkabinou a speciální nástavbou;	ANO
7	Kategorie:	N2 nebo N2G;	N2G
8		Speciální automobil zvláštního určení;	ANO
9	Počet dveří kabiny:	2;	ANO
10	Počet míst k sezení:	3 (řidič + 2 spolujezdci v kabině);	3; řidič + 2 spolujezdci v kabině
11	Konstrukční rychlost: (km/h)	Minimálně 150;	150 km/h
12	Motor:		
13	Typ:	Vznětový;	Vznětový (nafta)
14		Přepíňovaný turbodmyčadlem nebo turbodmyčadly;	Přepíňovaný turbodmyčadlem
15	Palivo:	Nafta motorová;	ANO
16	Objem: (ccm)	Minimálně 2900;	2987 ccm
17	Výkon: (kW)	Minimálně 130;	140 kW
18	Točivý moment: (Nm)	Minimálně 400;	440 Nm
18	Emisní předpis EU:	V souladu s platnou legislativou v době předání vozidel;	EURO 6
19	Spotřeba:	V souladu s přílohou č. 2 vyhlášky č. 162/2011 Sb. O způsobu stanovení zvláštních technických podmínek pro účely zákona o veřejných zakázkách;	ANO v souladu s přílohou č. 2 vyhlášky č. 162/2011 Sb. Město : 12,1 l/100 km, mimo město : 8,4 l/100 km, kombinovaná : 9,8l /100
20	Ostatní:	Zařízení pro start za studena do -20°C;	ANO



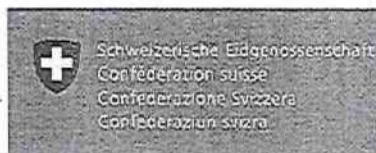
21		Bez tachografu;	ANO
22		Bez omezovače rychlosti (přestavba na vozidlo zvláštního určení podle §29 zákona 56/2001 Sb, o podmínkách provozu na pozemních komunikacích);	ANO
23	Hmotnosti:		
24	Celková hmotnost: (kg)	Maximálně 5000;	5000 kg
25	Převodovka:		
26		Automatická, minimálně 5 stupňová vpřed;	ANO, automatická 5-ti stupňová vpřed
27	Pohon:		
28		Pohon všech kol (4x4);	ANO
29		Redukce pro jízdu terénem („reduktor“);	ANO
30	Podvozek:		
31		Zesílené stabilizátory a tlumiče;	ANO
32		Zesílená přední náprava;	ANO
33		Zesílená zadní náprava;	ANO
34		Spodní ochranný kryt motoru a převodovky z netřišlivého materiálu;	ALMHG3 síla 4 mm+nerezový jelek
35	Palivová nádrž:		
36	Objem: (l)	Minimálně 100;	100 l
37	Vnější rozměry základního vozidla bez nástavby:		
38	Délka: (mm)	maximálně 6000;	6000 mm bez nástavby
39	Šířka: (mm)	Maximálně 2100 (bez vnějších zpětných zrcátek);	1990 mm bez vnějších zrcátek a bez nástavby
40	Výška: (mm)	Maximálně 2600;	2424 mm bez nástavby
41	Rozvor: (mm)	Minimálně 3600;	3665 mm
42	Karoserie:		
43	Provedení:	Podvozek s jednokabinou a speciální nástavbou;	ANO; podvozek s jednokabinou a speciální nástavbou
44	Barva vozidla včetně nástavby:	Tmavě zelená, nemetalická. Vozidlo musí mít stejný odstín barvy kabiny i nástavby;	ANO, tmavě zelená AQUA zelená MB 6830
45	Ostatní:	Boční ochranné lišty u kabiny:	ANO
46	Střeška kabiny vozidla:		



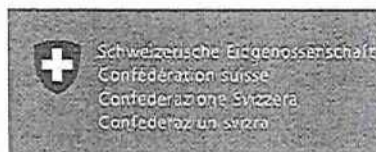
47		Kovová;	ANO
48		V barvě karoserie;	ANO
49		Odhlučňená;	ANO
50		S tepelnou izolací;	ANO
51	Okna:		
52		Boční okna řidiče a spolujezdce elektricky ovládaná;	ANO
53		Tónovaná skla;	ANO
54	Sedadla:		
55		Komfortní sedadlo řidiče s bederní opěrkou. Výškově stavitelné;	ANO
56		Dvojsedadlo spolujezdců;	ANO
57		Opěrky hlav nastavitelné pro všechna sedadla;	ANO
58		Loketní opěrky sedadlo řidiče sklopné;	ANO
59	Čalounění:		
60		Látkové;	ANO
61		Ze zesílené látky;	ANO
62	Pneumatiky a kola:		
63		Sada kompletních kol na letních pneumatikách (včetně disků);	ANO; sada letních kompletních kol na zimních pneu včetně disků, 205/75 R 16 C
64		Sada kompletních kol na zimních pneumatikách (včetně disků);	ANO; sada zimních kompletních kol na zimních pneu včetně disků, 205/75 R 16 C
65		Na vozidle bude namontována sada kol s pneumatikami v souladu s legislativou dle ročního období;	ANO; dle ročního období v době předání
66		Rezervní kolo plnohodnotné s umístěním na podvozku pod nástavbou;	ANO
67		Sada nářadí na výměnu kol včetně zvedáku vozidla;	ANO; sada nářadí na výměnu kol včetně zvedáku vozidla- hever, klíč na šrouby kol, náhradní plnohodnotné kolo pod rámem vozidla.



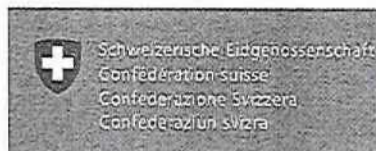
68	Bezpečnost:		
69	Počet airbagů:	Minimálně 2 – přední (před řidičem a spolujezdci);	ANO; 2, airbag řidiče + spolujezdce, oba čelní.
70	Ostatní:	Bezpečnostní třibodové pásy pro všechna sedadla určená pro přepravu osob;	ANO
71		Bez signalizace nezapnutých bezpečnostních pásů;	ANO
72		ABS, ASR, EBV, BAS nebo obdobné technické systémy zabezpečující stejnou funkcionalitu;	ANO; ESP 9i (včetně BAS+ABS+ASR+EBV)
73		ESP včetně brzdového asistentu;	ANO; ESP
74		Posilovač řízení;	ANO
75	Výbava:		
76		Standardní pro základní stupeň výbavy obsahující minimálně tyto prvky výbavy:	ANO
77		Centrální zamykání s dálkovým ovládním (min. 4 klíče) a ovládním z místa řidiče;	ANO
78		Imobilizer;	ANO
79		Vnější zpětná zrcátka vyhříváná, elektricky nastavitelná;	ANO
80		Držáky vnějších zrcátek prodloužené dle šířky nástavby;	ANO
81		Automatické rozsvícení světel denního svícení s možností vypnutí této funkce;	ANO
82		Přední mlhové světlomety;	ANO
83		Stropní čtecí osvětlení u řidiče a spolujezdců;	ANO
84		Vypínání denního svícení;	ANO
85		Udržovač napětí baterie 230V + propojovací kabel o délce min. 10 m + vnější zásuvka pro připojení;	ANO
86		Přídavná baterie druhá min. 90 Ah s dělicím relé – bezúdržbová;	ANO; druhá baterie AGM 95Ah s dělicím relé, bezúdržbová
87		Zesílený alternátor min. 200 A;	ANO; 220 A
88		Min. 3x dvojjásuvky 12 V (1x dvojjásuvka u dveří u řidiče, 1x dvojjásuvka u dveří spolujezdce, 1x dvojjásuvka na přístrojové desce);	ANO
89		Palubní počítač (minimální funkce – ukazatel vnější teploty a průměrnou spotřebu paliva);	ANO
90		Tempomat;	ANO
91		Multifunkční, nastavitelný volant (min. ve 2 osách) s ovládním telefonu, radia a	ANO



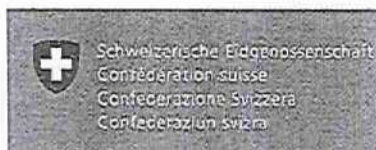
	palubního počítače;	
92	Klimatizace s automatickou regulací;	ANO
93	<p>Navigace min. průměr obrazovky 5,5 palců v kombinaci s autorádiem, slot pro SD kartu, včetně reproduktorů a antény. Výstup minimálně s 2 reproduktory. Připojení externích zdrojů s kabelem k připojení iPod/iPhone, couvací kamery /viz. 93/ a výstup AUX-IN. Možnost handsfree a technologie Bluetooth. Podrobné mapové podklady ČR. Bezplatná aktualizace mapových podkladů min. 3 roky;</p>	<p>ANO; navigace průměr 5,8“ v kombinaci s autorádiem, slot pro SD kartu, včetně reproduktorů a antény. Výstup s 2 reproduktory, vstup USB + SD karta + AUX, vestavěné Handsfree a technologie Bluetooth. Podrobné mapové podklady ČR. Bezplatná aktualizace mapových podkladů min. 3 roky.</p>
94	Zadní parkovací senzory;	ANO
95	Zadní kamera couvací přídavná s přenosem obrazu na displej autorádia.	ANO; originál zadní couvací kamera FR8 s přenosem obrazu na displej autorádia
96	Uzavíratelná a uzamykatelná schránka integrovaná v palubní desce před spolujezdci, uzavíratelná schránka na palubní desce;	ANO
97	Vyjímatelné gumové (pryžové) koberce vpředu u řidiče a spolujezdců (originální od výrobce pro daný model vozidla);	ANO
98	Nástupní madlo pro řidiče a spolujezdce;	ANO
99	Lapače nečistot vpředu a vzadu;	ANO
100	Tažné zařízení, automobilový kulový spoj, el. zásuvka 13 pólů. Napevno namontované. Pro tažení přívěsu o hmotnosti min. 2000 kg;	ANO; tažné zařízení koule pevné 2000 kg, zásuvka 13 pólů.
101	3x hasicí přístroj práškový (5kg) umístění v držácích na dobře přístupném místě vybraném podle dohody s konečným uživatelem;	ANO
102	Povinná výbava (viz. Vyhláška č. 341/2014 Sb. Ministerstva dopravy a spojů, o schvalování technické způsobilosti a o technických podmínkách provozu vozidel na pozemních komunikacích, § 32, ve znění pozdějších předpisů);	ANO
103	Výbava pro užití práva v přednosti v jízdě:	



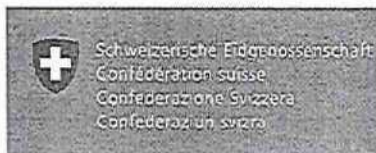
104	Zabudované skryté výstražné světelné a rozhlasové zařízení (VRZ) – skrytá verze;	ANO
105	Všechny prvky musí být homologovány;	ANO
106	Všechna světla musí být s čirými kryty;	ANO
107	Zapnutá modrá výstražná světla musí jako celek být viditelná kolem vozidla tj. ze 360° (v souladu s vyhláškou). Pokud popsaná světla nebudou pro splnění požadavku dostatečná, požadují se dodat další přídatná světla, popř. maják pro splnění podmínky viditelnosti;	ANO
108	1x Dvouzábleskový magnetický maják modré barvy, s LED technologií minimálně 3. generace pro umístění vpředu na střeše vozidla. Integrovaná zásuvka 12V na střeše v přední části vozidla se záslepkou pro připojení modrého majáku, propojená s ovládacím panelem;	Uchazeč uvede výrobce, typ a parametry výrobků: 2xmaják magnet VMLC 0241-3M-12B Tesla Holomý, vč. zásuvky 12V
109	2x modré dvouzábleskové světlo s LED technologií minimálně 3. generace, umístěné v čelní masce vozidla;	Uchazeč uvede výrobce, typ a parametry výrobků: 2x dvouzáblesk.světlo LED B 42-XT12 Tesla Holomý
110	2x výstražné boční modré dvouzábleskové světlo s LED technologií minimálně 3. generace, umístěné 1x v levém a 1x pravém předním blatníku;	Uchazeč uvede výrobce, typ a parametry výrobků: 2x boční záblesk.světlo LED B 49-URO3 Tesla Holomý
111	1x výstražné modré dvouzábleskové světlo s technologií LED s umístěním za přední okno - typu „PREDÁTOR“. Světlo musí být dostatečně odstíněné, aby neoslňovalo řidiče ani posádku vozidla;	Uchazeč uvede výrobce, typ a parametry výrobků: LED B 39-Nforce-ws9 Tesla Holomý
112	4x výstražné modré dvouzábleskové světlo s LED technologií minimálně 3. generace s umístěním v zadní části vozidla. Rozmístění musí být konzultováno s konečným uživatelem v rámci realizace veřejné zakázky;	Uchazeč uvede výrobce, typ a parametry výrobků: LED B 42-XT12 Tesla Holomý
113	4x výstražné modré dvouzábleskové světlo s LED technologií minimálně 3. generace s umístěním na bocích nástavby (2x vlevo a 2x vpravo). Rozmístění musí být konzultováno s konečným uživatelem v rámci realizace veřejné zakázky;	Uchazeč uvede výrobce, typ a parametry výrobků: LED B 42-XT12 Tesla Holomý
114	Reproduktor s generátorem tónů a mikrofonom, minimální výkon reproduktoru	Uchazeč uvede výrobce,



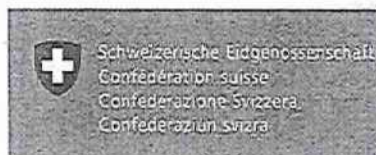
		100W s minimálním akustickým tlakem (při jmenovitém výkonu 100W a vzdálenosti 1m od zdroje) 120 dB v režimu „siréna“ umístěný v motorovém prostoru vozidla. Požadované tóny: minimálně WAIL, YELP a HORN;	typ a parametry výrobků: H100 Elektronika AZD 400
115		2x nápis POLICIE s umístěním na přední stínítka (sluneční clony) uchycené formou nasouvacího plastového klipu. Modrý nápis na bílém podkladu. Velikost nápisu musí být úměrná velikosti slunečních clon;	ANO
116		Připojení skrytého VRZ na přídatnou baterii;	ANO
117		3 ks magnetických pásů s označením „POLICIE“ (viz ilustrační obrázek níže) se zvýšenou přilnavostí ke karoserii vozidla včetně obalu proti poškození při uskladnění;	ANO
118	Zvláštní výbava a požadavky:		
119	Kamera do vozidla:	1ks;	CEL-TEC K1S-Dual
120		Jedná se o kameru do vozidla se záznamem splňující níže uvedené požadavky.	ANO
121		Záznamového zařízení typu Mini DVR, umožňující současný záznam ze dvou směrů (čelního s umístěním za čelním sklem a zadního pomocí externích kamer), splňující tyto minimální požadavky: <ul style="list-style-type: none"> - 2x Full HD kamera, - min. 2,7" TFT displej, - SD slot, - záznam min. 1920 x 1080 (30 snímků/s), - H264, - G-senzor; - Funkce LDWS, - GPS modul, - Formát videa MP4 h265 	ANO, dle požadavků <ul style="list-style-type: none"> - 2x Full HD kamera, - min. 2,7" TFT displej, - SD slot, - záznam min. 1920 x 1080 (30 snímků/s), - H264, - G-senzor; - Funkce LDWS, - GPS modul, - Formát videa MP4 h265
122		Držák přísavný na sklo k dodávaným kamerám;	2x držák na sklo ke kamerám
123		SD karta pro záznamové zařízení, 5x min. 32GB, min. class 10;	5x 32GB, class 10
124		Napájecí kabel do auta (12V);	3m kabel k přední a 6m kabel k zadní kameře



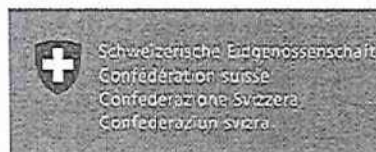
125	Ostatní:	Měnič el. napětí 12/220V, min. 1000 W; v zadní části nástavby 2x dvouzásuvka na pravé a levé straně.	Měnič napětí z 12/230V+USB,1500W
126		Anténa s duplexerem;	ANO
127		Příprava pro montáž vysílačky a zajištění její montáže dodavatelem u společnosti KonekTel, a.s., Pardubice, Pražská 152, PSČ 53006 (vysílačku předá dodavateli příjemce. Předpokládaná cena montáže 15 tis. Kč – bez garance této ceny). Montáž musí být provedena před předáním vozidla dle této smlouvy dodavatelem příjemci a zahrnuta do v ceně plnění;	ANO
128		Připojení vysílačky na přídatnou autobaterii přes samostatný vypínač se spínacím relé	ANO
129	Část B – nástavba s vestavbou		
130	Základní vnější rozměry jsou: délka dle výrobce podvozku, výška 1650mm, šířka 2000 mm. Přípustná odchylka rozměrů je +/-10%;	ANO	
131	Váha nástavby nesmí přesáhnout 1000 kg;	ANO	
132	Karoserie účelové nástavby je vyrobena z hliníkových klemovaných plechů a profilů ze slitiny lehkých kovů;	ANO	
133	Účelová nástavba je povrchově upravena lakováním, a je ve stejném barevném provedení jako kabina;	ANO	
134	Podlaha skříně bude provedena z hliníkových plechů;	ANO	
135	Vnitřní prostor bude rozdělen soustavou polic z hliníkových plechů s hladkým povrchem;	ANO	
136	Levý i pravý bok účelové nástavby je v celé délce vybaven roletkami z hliníku s madly v celé šíři roletky;	ANO	
137	Vzhledem k délce nástavby požadujeme 2 roletky na každé straně;	ANO	
138	Šířka roletek a jejich rozmístění musí vycházet z vnitřního uspořádání polic a nesmí omezit jejich užívání;	ANO	
139	Všechny roletky se otevírají směrem nahoru,	ANO	
140	Roletky jsou uzamykatelné jedním klíčem tzv. generálním klíčem. Požadujeme celkem 5 ks tohoto klíče;	ANO	
141	Střecha účelové nástavby je provedena tak, aby její nosnost byla min. 150kg po	ANO	



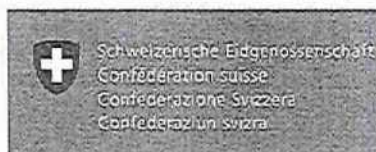
		celé ploše střechy;	
142		Pochozí střecha je zesílená střecha, která není vyvýšená ani oddělená od účelové nástavby;	ANO
143		Střecha bude obsahovat 20ks malých zápusných kotvicích ok, s nosností min. 250 kg v tahu, a vnější průměr je 8 cm. Tyto oka budou zapuštěny do roviny střechy. Oka budou rozmístěny ve 4 řadách po 5 ks. Vzdálenosti ok určí konečný uživatel v rámci realizace při sestavování nástavby;	ANO
144		Na pochozí část účelové zástavby vede žebřík, který je umístěn na venkovní zadní části účelové nástavby vpravo, nosnost žebříku je min. 150 kg. Žebřík je určen pro výstup na střechu nástavby, ale je k nástavbě uchycen systémem, který umožňuje žebřík po odemknutí odejmout a používat i odděleně od vozidla;	ANO
145		Vlevo od žebříku je na venkovním zadním čele účelové nástavby provedena montáž pro světlo, viz. část C - vybavení. Uchycení stožáru i žebříku musí odpovídat využití, popř. je nutno použít výztuhu.	ANO
146	Osvětlení:	Vnitřní prostory nástavby jsou osvětleny, tak aby i za snížené viditelnosti byl vnitřní prostor polic dostatečně osvětlen;	ANO
147		Světlo bude LED bílé barvy, neutrální nádech, úhel světla od vodorovné roviny směrem k zemi; svítivost extra vysoká min. 2000lm/m /20W/	ANO
148		Pro osvětlení bezprostředního okolí účelové nástavby jsou na obou bocích umístěny vždy nejméně dva zdroje bílého světla a na zádi účelové nástavby nejméně jeden zdroj neoslňujícího světla. Světlo bude LED bílé barvy, neutrální nádech, úhel světla od vodorovné roviny směrem k zemi; svítivost extra vysoká min. 20W;	ANO
149		Světla lze zapnout a vypnout jak z kabiny, tak i z účelové nástavby. Tyto světla budou mít ovládač s regulovatelnou intenzitou osvětlení. V kabině budou dva ovládače, zřetelně označeny nápisem „venkovní osvětlení“, „vnitřní osvětlení“. Ovládače budou umístěny v dosahu řidiče, a v prostoru nástavby bude ovládač umístěn na obou stranách mezi dvěma roletkami, tak aby při vytažení kterékoliv roletky byl ovládač přístupný. Pro zapnutí venkovního osvětlení a zvláště ovládač pro osvětlení vnitřních prostor účelové nástavby;	ANO
150		Všechny ovládače a světla umístěné mimo kabinu řidiče požadujeme s krytím	IP66



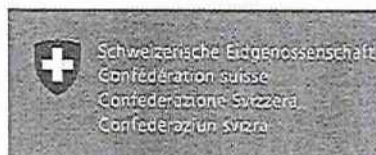
		min. IP 66;	
151		Všechna světla musí být s technologií LED;	ANO
152		Rozvaděč umístěný u kompresoru osvětlovacího stožár viz, níže s jistěním a chráničem 230V a rozvod 230 V, možnost připojení k externímu zdroji napájení 230V včetně přepínání vnitřního a externího zdroje napájení 230V a propojovací kabel 20m. Dále dvojfázovka 12V – 2x nákladový prostor, 1x kabina řidiče;	ANO
153	Vnitřní uspořádání regálů:	Nosné profily polic budou ze slitin lehkých kovů a k nastavbě budou připevněny svařováním nebo šroubovými spoji tak, aby nedocházelo k jejich uvolňování vlivem otřesů;	ANO
154		Vnitřní uspořádání fochů, vzhledem k možné obměně převáženého materiálu, požadujeme variabilní;	ANO
155		Police budou z hliníkových plechů s hladkým povrchem a budou spojeny s nosným systémem pomocí šroubovaných spojů, tak aby se v případě potřeby daly rozšroubovat a vertikálně posouvat libovolně v celé výšce nastavby;	ANO
156		Svislé podpěry - stojky nosného systému je možno horizontálně posouvat po 5 cm krocích v celé délce nastavby;	ANO
157		Každá police bude mít přepážku, kterou je možno libovolně posouvat po celé hloubce nastavby, a kterou je možno i vyjmout;	ANO
158		Police budou mít nosnost min. 70 kg, a pokud nebude uvedeno jinak, tak budou bez jakýchkoliv výčnělků, které by ztěžovaly posun materiálu po polici;	ANO
159		Do jednotlivých polic se budou vkládat plastové boxy různých rozměrů, které musí být zabezpečeny proti pohybu nejen samovolnému, ale i v případě nehody;	ANO
160		Jednotlivé police mají samostatný zajišťovací systém, umožňující lehce a rychle tento systém odjistit a vyndat plastový box. Tento zajišťovací systém v odjistěném stavu nesmí omezovat manipulaci s materiálem. Požadujeme systém otočných pacek – závor, v zajištěném stavu je závora v pozici zavřeno a zajistí materiál, plastový box proti výsunu a naražení do rolety. V pozici otevřeno packa – závora nepřekáží v manipulaci s plastovým boxem.	ANO
161		Požadujeme taky 2 napínací sítě pro zajištění materiálu, textilních tašek. Tyto sítě budou mít rozměr cca 200 x 200 cm ;	ANO
162		Materiál musí být lehce dostupný a možný jednotlivě vyjmout z vozidla.(tzn.	ANO



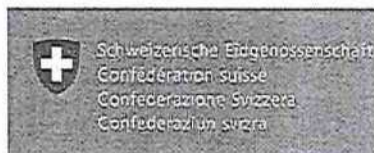
		pokud chci vyjmout plastový box, tak nemusím vyndat další dva, abych se k němu dostal);	
163		Základní nastavení tohoto variabilního systému při předání vozidla zadavateli je graficky znázorněno v technickém nákresu, přiloženém k této dokumentaci.	ANO
164	Část C – speciální výbava		
165	Nafukovací stan	1 ks;	HF-42E Gumotex
166	s příslušenstvím:	Nafukovací konstrukce vyrobena technologií vysokofrekvenčního svařování, bez jakýchkoliv kovových podpěr nebo rozpěr;	Vysokofrekvenčně svařovaná konstrukce bez kovových částí
167		Nafukovací/vyfukovací ventily;	Ano 2/2
168		Konstrukce musí být vybavena potřebným množstvím přetlakových ventilů pro zamezení přefouknutí;	Ano 2
169		Plocha min. 42 m ² , max. 45 m ² ;	42 m ²
170		Vnitřní délka min. 8000 mm;	8300
171		Vnitřní šířka min. 4800 mm;	4900
172		Vnitřní výška min. 2600 mm (měřeno uprostřed);	2650
173		Hmotnost samotného stanu max. 160 kg;	158
173		Materiály, ze kterých bude stan vyhotovený, musí být odolné vůči poškození, povětrnostním podmínkám a musí být nehořlavé;	Samozhášivý
174		Barva bočnic a střechy: tmavě zelená;	olivově zelená
175		Stan nesmí mít žádné výrazné vnější označení;	Bez log
176		Podlaha musí být vyjímatelná s protiskluzovým povrchem;	Vyjímatelná s protiskluzovou úpravou
177		6 oken;	6 ks třívrstvých oken
178		Členěný do třech sektorů oddělených 2 příčnými odstranitelnými přepážkami, které budou součástí dodávky;	Členění pomocí přepážek se zipem, připevněné na suchý zip
179		Úchyty u stropu pro zavěšení osvětlení;	Úchyty uprostřed na nosných válcích
180		Stan musí být schopni instalovat do 15 min. max. dvě osoby. V rámci předání se požaduje předvedení instalace a funkčnosti;	Po zacvičení ano



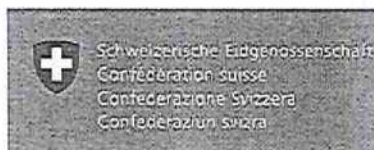
181	Příslušenství ke stanu:	2x přepážka rozdělující stan na 3 části. Snadno odnímatelná. Uprostřed s otvorem s uzavíráním např. zdrhovadlem (zipem);	ANO
182		1x sada vysokotlakých hadic s manometry;	ANO
183		1x výkonná el. pumpa určená pro nafukování a vyfukování daného typu stanu. <ul style="list-style-type: none"> - stan musí být nafouknut do 5 minut, - tlak min. 0,4 bar, - stupeň krytí min. IP30, - váha max. 25 kg; 	Uchazeč uvede výrobce, typ a parametry výrobků: GUMOTEX Nafukování do 5 min na polohu 2 kompresoru Tlak 0,45 bar IP30 Váha 23 kg
184		1x topný agregát naftový s komínem, termostatem a hadicí. <ul style="list-style-type: none"> - automatický provoz, - odtah spalin („komín“), - vestavěná nádrž na PHM o objemu min. 30 l, - palivo ELTO/nafta, - spotřeba max. 1,8 kg/h, - tepelný výkon min. 20 kW, - vzduchový výkon min. 1500 m³/h, - elektrické zapojení 230V/50Hz, - hmotnost max. 40 kg, - předprodejní servis. V rámci předání se požaduje předvedení funkčnosti; 	Uchazeč uvede výrobce, typ a parametry výrobků: Master BV77E Automat Včetně komínu, termostatu a teplovzdušné hadice 36 l nádrž Palivo ELTO/nafta Spotřeba cca 1,67 kg/h Výkon 20 kW Vzduch výkon 1550 m ³ /h Elektrické zapojení 230V/50Hz Hmotnost 40 kg (prázdný) Předvedení funkce
185		Klimatizace pro stan – mobilní klimatizační přístroj s vysokým chladícím výkonem <ul style="list-style-type: none"> - chladící výkon min. 3,5 kW, - vzduchový výkon min 600 m³/h, - výkon úměrný velikosti stanu, - délka propojovacího potrubí min. 3 m, - elektrické zapojení 230V/50Hz, - spotřeba (příkon) max. 6A /1,2 kW, - energetická třída A, 	Uchazeč uvede výrobce, typ a parametry výrobků: REMKO RKL 491 DC chladící výkon 4,3 kW Vzduchový výkon 600 m ³ /h Délka vedení chladiwa 3 m Elektrické zapojení 230V/50 Hz Spotřeba 1,2 kW Energetická třída A



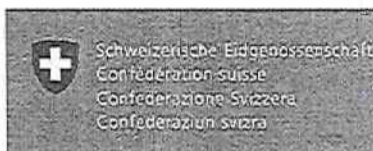
	- celková hmotnost všech součástí max. 55 kg,	Celková hmotnost 54 kg
186	1x plechový kanystr o objemu 20 l včetně 100% náplně PHM pro topný agregát;	Plechový kanystr 20l, včetně PHM pro topný agregát
187	3x LED osvětlení umístěné u stropu tak, aby rovnoměrně ozářila celý prostor. <ul style="list-style-type: none"> - světelný výkon min. 1700 lm každé, - světla musí umožňovat sériové propojení. - včetně propojovacího kabelu o délce přívodního kabelu min. 10 m,. 	Uchazeč uvede výrobce, typ a parametry výrobků: SETOLITE ALDEBARAN 1000 LED, 2x22 W, 2400 lm, Propojovací kabel 10 m, Hmotnost cca 3,5 kg
188	Elektrocentrála <ul style="list-style-type: none"> - rámový generátor s regulací i - AVR, - zážehový motor, - palivo BA 95, - zdvihový objem min. 350 ccm, - výkon motoru min. 5,5 kW, - chlazení vzduchem, - zapalování tranzistorové bezkontaktní, - startování ruční a elektrické, - maximální výkon (krátkodobý) min. 5,5 kVa, - jmenovitý výkon 5 kVa, - napětí 230V, - frekvence 50 Hz, - účinník cos Φ, - stupeň krytí min. IP 23, - hlučnost max. 100 dB, - objem nádrže min. 20 l, - suchá hmotnost max. 120 kg, - předprodejní servis. V rámci předání se požaduje předvedení funkčnosti; 	Uchazeč uvede výrobce, typ a parametry výrobků: EP6000E/25 AVR, Rámový generátor s AVR, Motor HONDA, zážehový, Palivo BA95, Zdvih objem 389 ccm, Výkon 8,2 kW, Chlazení vzduchem, Elektrostart i ruční, Max. výkon 6 kVa, Jmenovitý výkon 5 kVa, Napětí 230 V, Frekvence 50 Hz, účinník cos Φ , IP23, 96 dB, Objem nádrže 25 L, Suchá hmotnost 95 kg předvedení
189	1x přenosný stavební rozvaděč samostatně stojící s přívodním kabelem 20m a zástrčkou;	GUMOTEX Rozvaděč, min. 5 x zásuvka 230 V, chránič, min. 5x



		<ul style="list-style-type: none"> - 5x zásuvka 230V, - Chráníč - 5x jistič B -16A 	jistič B – 16A
190		3x prodlužovací kabel bubnový na 220V/230V profesionální pro velké zatížení. Plastový buben, na bubnu 4 x zásuvky 2x2,5mm ² ;	ANO
191		3x prodlužovací kabel 3 zásuvky 5 m /3x2,5 mm ²	ANO
192		1x plechový kanystr o objemu 20 l včetně 100% náplně PHM (BA 95) pro elektrocentrálu;	ANO
193	Přívěsný vozík:	Výrobce a typ;	Vezeko Vario A08.2 plachta
194		K přepravě nafukovacího stanu s příslušenstvím;	ANO
195		Celková hmotnost 750 kg (která bude zapsána v TP);	ANO
196		Jednoosý;	ANO
197		Nebrzděný;	ANO
198		Rozměry ložné plochy min. 2500 mm (délka) x 1250mm (šířka);	2520mm x1270mm
199		1x přívěsový kloub 750kg;	ANO
200		Rám železný, svařovaný, zároveň zinkovaný, rám 1 celek s rohovými sloupky, konstrukci pro bočnice, vepředu s odnímatelnou „H konstrukcí“;	Rám železný, svařovaný, zároveň zinkovaný, rám 1 celek s rohovými sloupky, konstrukci pro bočnice, vepředu s odnímatelnou „H konstrukcí“;
201		4x oko navařené zvenku na rámu (2x vlevo+2x vpravo);	ANO
202		4x oko vyděrované v rámu (2x v přední + 2x v zadním korytě);	ANO
203		4x upínací oko v ložné ploše „V systém“ standart (2x vlevo + 2x vpravo);	ANO
204	Oj ve tvaru písmen „V“;	ANO	
205	Kola o velikosti min. 185/60 R14, vedle ložné plochy. Celoroční pneumatiky M+S;	185/60R14,celoroční pneu M+S	
206	Blatníky plastové se zástěrkami;	ANO	
207	Podlaha - voděvzdorná překližka min. tloušťka 15 mm;	15mm voděvzdorná	

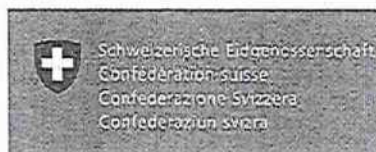


			překližka
208		Překližkové bočnice tloušťka min. 15mm. Přední čelo otevírací, reling=levý a pravý bok (přivařen se spodním rámem), vepředu s odnímatelnou „H konstrukcí“;	Překližkové bočnice tloušťka min. 15mm. Přední čelo otevírací, reling=levý a pravý bok (přivařen se spodním rámem), vepředu s odnímatelnou „H konstrukcí“;
209		Plnohodnotné rezervní kolo s uchycením na konstrukci vozíku;	ANO
210		Opěrné kolečko s držákem;	ANO
211		2x zakládací klín plechový, s držákem;	ANO
212		2x opěrná noha s držákem;	ANO
213		4x upínací oko „V“ systém standart (2x vlevo+2x vpravo);	ANO
214		Elektroinstalace 12V, zástrčka 13 pólová;	ANO
215		Maximální rychlost min. 130km/h včetně samolepky;	ANO
216		Plachta s konstrukcí, výška min. 900mm od ložné plochy, konstrukce plachty montované z poplastovaných trubek, barva plachty šedá, systém plachty na čelní lanko, bez popisu plachty;	Plachta s konstrukcí, výška 900mm od ložné plochy, konstrukce plachty montované z poplastovaných trubek, barva plachty šedá, systém na čelní lanka, bez popisu plachty
217		Uzamykatelnost ložného prostoru vozíku obvodovým lankem, nebo obdobným způsobem;	Čelní lanko
218	Zdravotnický batoh malý	1 ks, obsahující min. tyto součásti: <ul style="list-style-type: none"> - 1x vojenský (Izraelský) obvaz velký, (vakuově balený, polštářek s kompresivní plastovou hlavicí upevněný na elastickém obinadle, konec obinadla je opatřen fixačními háčky pro zajištění obvazu. Krycí plocha do 30cm x 30cm), - 4x vojenský (Izraelský) obvaz střední, (Vakuově balený, Polštářek s kompresivní plastovou hlavicí upevněný na elastickém obinadle, konec 	Vybavení přesně dle požadavku. Batoh Tasmanian Tiger Responder move on multicam s odnímatelným předním oddílem, nositelný jako denní batoh

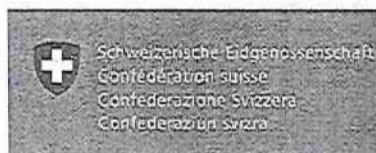


42.

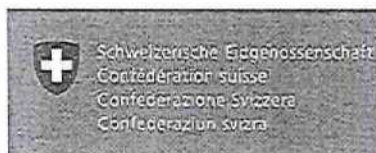
		<p>obinadla je opatřen fixačními háčky pro zajištění obvazu. Rozměr polštářku do 15 x 18cm),</p> <ul style="list-style-type: none">- 2x gáza typu Kerlix, (Rozměr: 11,4cm x 2,8m, sterilně baleno),- 2x hemostatické granule typu Celox 35g,- 2x Celox gáza (gázové obinadlo napuštěné hemostatikem. Prostředek k zastavení těžkého arteriálního krvácení během 3 minut. Účinný i při teplotě krve 13stupňů Celsia a taktéž s Heparinizovanou krví. Při použití nesmí dojít k žádnému zvýšení teploty v oblasti použití.)- 2x aplikátor pro hemostatické granule typu Celox,- 12x ESP turnicát, (lze nasadit jednou rukou, je opatřeno vratidlem a sponou pro snadné rozpojení. Dodáváno včetně pouzdra, které lze připnout na MOLLE vazbu)- 2x hrudní chytí bez bez chlopně (Chest seal),- 1x nůžky záchrannářské, (možno použít i v taktických rukavicích, ozubené ostří)- 1x Ambu vak + maska- (MICRO BVM sbalitelný do krabičky, která je součástí produktu. Balení obsahuje resuscitační vak pro dospělé, silikonovou maskou pro dospělé, konektor pro připojení kyslíkové hadičky a rezervoar.)- 1x oxymetr, (malé, lehké, přenosné zařízení určené k měření a zobrazování nasycenosti arteriálního hemoglobinu kyslíkem a k měření a zobrazování srdeční frekvence. Je určen pro jednorázovou, diagnostickou kontrolu dospělých i dětských pacientů na prstech)- 1x 80ml gel na popáleniny (Water Jel),- 1x rouška 20x45 (Water Jel),- 2x elastické bandáže červené (Color Cohesive),- Medic bag tasmanian tiger first responder move on-(nízkoprofilový, obsah 40 l lze rozdělit na 2 samostatné menší batohy) <p>Součástí popisu jsou obchodní názvy výrobců, proto upřesňujeme, že se připouští obdobné řešení. Zadavatel připouští obdobné řešení. Požaduje se dodat náradí s obdobným technickým řešením, minimálně stejnými nebo lepšími uživatelskými vlastnostmi a provedením.</p>	
--	--	---	--



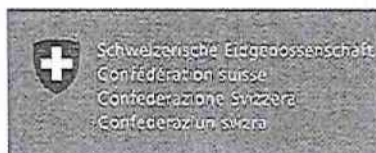
219	Motorová rozbrušovací pila	Výrobce a typ:	Husquarna K760 12"
220		2 ks;	ANO
221		Objem motoru min. 70 cm ³ , max. 95 cm ³ ;	73,5m ³
222		Palivo BA 95;	ANO
223		Výkon min. 3,5 kW;	3,7kW
224		Průměr rozbrušovacího kotouče min. 250 mm max. 300 mm;	300mm/12"
225		Hmotnost včetně PHM a řezného nástroje max. 11 kg;	10,45 kg
226		Vibrace méně než 2,5 m/s ² ;	2,4m/s ²
227		Hladina hluku max. 105 dB;	101dB
228		5 ks řezného nástroje na kov, 1 ks řezný nástroj univerzální vídiový břit, (ke každé pile – celkem 6 ks řezných nástrojů);	5x řezný nástroj na kov 1x řezný nástroj univerzální (ke každé pile celkem 6 ks řezných nástrojů)
229		Včetně servisního nářadí předepsaného výrobcem;	Combi klíč, rychlospojka na hadici, vymežovací podložka
230		Včetně min. 1 litru oleje do benzínu;	ANO
231		1 ks náhradní svíčky ke každé pile;	ANO
232		Předprodejní servis. V rámci předání se požaduje předvedení funkčnosti;	ANO
233		Požadavek např. splňuje Husquarna K 760. Zadavatel požaduje zboží minimálně stejných nebo obdobných užitných vlastností, technického řešení a provedení.	ANO
234	Motorová řetězová pila	Výrobce a typ:	Husquarna 390XP
235		2ks;	2 ks
236		Objem motoru min. 80 cm ³ max. 95 cm ³ ;	87,9cm ³
237		Palivo BA 95;	BA 95
238		Výkon motoru min. 4 kW;	4,8kW
239		Délka lišty od 45cm do 70 cm;	24 palců, tj. 60cm
240		Hmotnost včetně PHM, lišty a řetězu max. 10 kg;	9,5kg
241		Včetně lišty a řetězu;	Včetně lišty a řetězu 24




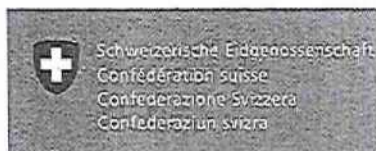
			palců
242		Ergonomická rukojeť;	ANO
243		Napínač řetězu umístěný na boku;	ANO
244		Hladina hluku max. 110 dB;	107dB
245		2 ks náhradního řetězu na dřevo, 1 ks náhradního řetězu univerzál – vídiový břit, (ke každé pile – celkem min. 3 ks řetězů);	2x náhradní řetěz na dřevo 1x nábr., řetěz univerzál- vidiový břit (ke každé pile 3 ks)
246		Včetně servisního nářadí předepsaného výrobcem;	Combi klíč, maznice, vazelína, kryt na lištu
247		Včetně min. 0,5 litru oleje do lišty;	ANO
248		Včetně min. 1 litru oleje do benzínu;	ANO
249		1 ks náhradní svíčky ke každé pile;	ANO
250		Předprodejní servis. V rámci předání se požaduje předvedení funkčnosti;	ANO
251		Požadavek např. splňuje Husqarna 390XP. Zadavatel požaduje zboží minimálně stejných nebo obdobných užitných vlastností, technického řešení a provedení	ANO
252	Plazmový kyslíkový řezák	Výrobce a typ:	HQH, Thermic Power
253		1 ks;	ANO
254		Jedná se o řezací nástroj, který pomocí speciálních elektrod a přiváděného vysokotlakového kyslíku vytváří vysokoteplotní plamen schopný prořezávat kovové i nekovové materiály;	Jedná se o řezací nástroj, který pomocí speciálních elektrod a přiváděného vysokotlakového kyslíku vytváří vysokoteplotní plamen schopný prořezávat kovové i nekovové materiály;
255		Schopnost řezání kovové části do tloušťky 50 mm;	50mm
256		Hmotnost max. 40 kg;	39,5kg
257		Včetně kyslíkové láhve o objemu min. 5 l. V rámci dodání se požaduje 100 % náplně;	ANO, vč. kysl. láhve 5l s náplní 100%



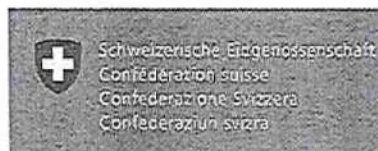
258		Pracovní tlak kyslíku max. 200 bar;	200 bar
259		Délka pracovní - přívodní hadice nad 2m;	2,10m
260		Předprodejní servis. V rámci předání se požaduje předvedení funkčnosti;	ANO
261		Tavná elektroda 100ks 6,3mm, 100ks 9,5mm	ANO
262		Požadavek např. splňuje Libervit – Thermic power. Zadavatel požaduje zboží minimálně stejných nebo obdobných užitečných vlastností, technického řešení a provedení.	ANO
263	Páčidlo malé	Výrobce a typ:	Dodavatel HQH Výrobce 5,11 ; Typ Multypry
264		6ks;	ANO
265		Jedná se o mechanický nástroj, kterým je možné otevírat zamčené plastové dveře. Pro potřeby skrytého nošení je upraveno do zkrácené velikosti;	ANO
266		Délka max. 400 mm;	400mm
267		Šířka pracovní hlavy min. 50 mm;	50mm
268		Hmotnost max. 4 kg;	4kg
269		Materiál - legovaná ocel;	Legovaná ocel
270		Požadavek např. splňuje Blackhawk . Zadavatel požaduje zboží minimálně stejných nebo obdobných užitečných vlastností, technického řešení a provedení.	ANO
271	Páčidlo velké	Výrobce a typ:	Dodavatel HQH Výrobce 5,11 ; Typ Multibreacher
272		6 ks;	ANO
273		Jedná se o mechanický nástroj, kterým je možné otevírat zamčené plastové dveře;	ANO
274		Délka min. 700 mm, max. 800 mm;	700mm
275		Šířka pracovní hlavy min. 50 mm;	50mm
276		Hmotnost max. 4 kg;	4kg
277		Materiál - legovaná ocel;	Legovaná ocel
278		Požadavek např. splňuje Blackhawk . Zadavatel požaduje zboží minimálně stejných nebo obdobných užitečných vlastností, technického řešení a provedení.	ANO
279	Sada pyrotechnického	Výrobce a typ:	VIZ příloha A a B



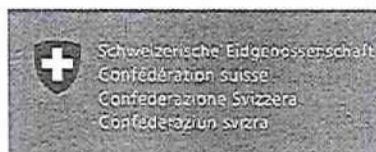
<p>280 nářadí v provedení MAXI -1x sada Jedná se o speciální nářadí, které musí pyrotechnikovi umožnit bezpečnou manipulaci a případné umrtvení nalezeného NVS (nástražného výbušného systému) v rámci PA (pyrotechnické akce):</p>	<p>1x kleště sicca, 1x kleště ploché dlouhé, 1x kleště kombinované, 1x kleště půlkulaté dlouhé, 1x kleště očkové, 1x kleště štípací stranové, 1x kleště štípací, 1x šroubováky ploché (sada), 1x šroubováky křížové (sada), 1x kladivo cca 800g, 1x hasák č. 2, 1x svěrka typu „SOLO CAMP“, 1x svěrka typu „KOVO“, 1x pilka na železo CHROM + min. 1x plátek rezervní, 1x sada sekáčů a průbojníků typu „NAREX“ – 7 ks, 1x sada pilníků typu „AJAX“ – 5 ks, 1x sada pilníků jehlových typu „AJAX“ – 6 ks, 1x sada vrtáků typu VIDIUM – 5 ks (vel. 4,5,6,8,10), 1x sada vrtáků v kovovém zásobníku – 25 ks; 1x sada imbusových klíčů – 8 ks (vel. 2-10mm), 1x sada šroubováků, klíčů v pouzdře – min. 22 dílů pro jemné mechaniky, 1x sada stranových klíčů typu „WELL“ – 12 ks, 1x sada pinzet typu „PINZETTENSET“, 1x skalpel + náhradní nože typu „X-ACCO“, 1x kleště speciál, 5x rukavice pracovní, 1x pilka na dřevo, 1x palička gumová, 1x kufr kožený, - 20x40x60cm 1x vložná kapsa kožená do kufru 1x sada nářadí „GOLA 1/2“ obsahující min. tyto díly: - 19x hlavice 1/2“ 6 hraná. Velikosti jednotlivých hlavic:</p>	<p>Viz příloha specifikace A Jedná se o speciální nářadí, které musí pyrotechnikovi umožnit bezpečnou manipulaci a případné umrtvení nalezeného nástražného výbušného systému v rámci pyrotechnické akce.</p> <p>Sada šroubováků výrobce Conrad.ozn.typu : </p>
---	---	--




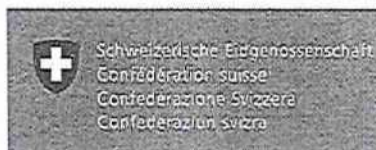
		<p>16-17-18-19-20-21-22-23-24-27-28-30-34 mm,</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1x ½" ráčna s přepínacím kolečkem, - 1x ½" prodlužovací nástavec 130 mm (+/- 5 mm), - 1x ½" prodlužovací nástavec 250 mm (+/- 5 mm), - 1x ½" vratidlo, - 1x ½" kolovrátek, - 1x ½" univerzální kardan, - 1x ½" hlavice na svíčky 21 mm, - Požadavek splňuje např. sada Tona Expert SN 23, ½", 26 dílů; 	GOLA sada ½" 26 dílů Tona Expert E032943, viz příloha specifikace B
281		V popisu jsou použity obchodní názvy některých výrobců, a to z důvodu názornosti a upřesnění popisu požadavku. Zadavatel připouští obdobné řešení. Požaduje se dodat nářadí s obdobným technickým řešením, minimálně stejnými nebo lepšími uživatelskými vlastnostmi a provedením.	ANO
282	Servisní nářadí:	Výrobce a typ:	TONA Expert 142 dílů E220107
283		3x sada servisního nářadí v kufru;	3x sada servisního nářadí v kufru;
284		Min. 140 dílů/sada;	142 dílů/sada
285		<p>Každá sada musí obsahovat min. tyto díly:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ 11x 1/4" 6hranné hlavice: 4-5-5,5-6-7-8-9-10-11-12-13 mm, ▪ 1x 1/4" ráčna s přepínací páčkou (nebo kolečkem), ▪ 1x 1/4" univerzální kardan, ▪ 2x 1/4" prodlužovací nástavce: 50 a 100 mm, ▪ 1x 1/4" adaptér na bity, ▪ 1x 1/4" nástavec s rukojetí, ▪ 16x 1/2" 6hranné hlavice: 10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-21-22-24-27-30-32 mm, ▪ 1x 1/2" ráčna s přepínací páčkou (nebo kolečkem), ▪ 1x 1/2" univerzální kardan, ▪ 2x 1/2" prodlužovací nástavce: 75 a 250 mm, ▪ 48x bity ploché: 4-4,5-5,5-6,5x2-8 mm; křížové zástrčné Pozidriv®: PZ1x2-PZ2x3-PZ3x2; křížové zástrčné Phillips®: PH1x2-PH2x3-PH3; 	ANO, splňuje zadání, viz kufr TONA Expert E220107, viz příloha specifikace C



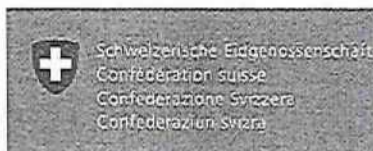
		<p>TORX®: T10-T15x2-T20x2-T25x2-T30x2; TORX® s otvorem: T10x2-T15x2-T20x2-T25x2-T30x2-T40; zástrčné šestihranné: 2-3x2-4x2-5x2-6x2 mm,</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ 1x magnetický držák bitů, ▪ 10x šroubovák plochý: 4,0x100-5,5x125-6,5x150-8,0x175; plochý paralení: 2,5x50-3,5x75; Pozidriv®: PZ1x100- PZ2x125; Phillips®: PH1-PH2, ▪ 1x Volt-tester, ▪ 9x zástrčné klíče šestihranné s kuličkou: 1,5 až 10 mm; 7x zástrčné klíče TORX®: T10 až T40, ▪ 6x kleště s půlkulatými čelistmi - kombinační kleště 180 mm - boční štípací kleště, ▪ 1x SIKO kleště - odizolovávací kleště - lisovací kleště na spojky kabelů, ▪ 1x armovací kleště 250 mm, ▪ 11x maticové očkoploché klíče: 8-9-10-11-12-13-14-16-17-18-19 mm, ▪ 1x nastavitelný klíč 250 mm, ▪ 1x kladivo 300g ; 3x průbojník: 4-5-6 mm; 1x rámová pilka na kov, ▪ 1x důlčik 4 mm, ▪ 1x rýsovací jehla, ▪ 1x posuvné měřítko, ▪ 1x svinovací metr 5 m; 1x nůž s odlamovací čepelí 18 mm; 	
286		Požadavek např. splňuje 142 dílná sada servisního nářadí v kufru TONA EXPERT. Zadavatel požaduje zboží minimálně stejných nebo obdobných užžitných vlastností, technického řešení a provedení.	ANO
287	Detektor kovů osobní – taktický:	Výrobce a typ:	Garret THD- 10 ks
288		Jedná se o ruční detektor kovových částí, pracující na principu změny magnetického pole.	Ruční detektor, vyhledává veškeré kovové předměty i v málo přístupných místech
289		Je určen pro rychlou detekci typu bezpečnostních dveří.	ANO
290		Způsob signalizace zvuková a optická;	ANO
291		Odolnost vůči prostředí - vodotěsnost do min. 1m;-viz dod info č.2	IP66



292		Délka přístroje max. 250 mm;	220mm
293		Hmotnost max. 250 g;	200g
294		Napájení – baterie;	9V
295		Včetně 1 ks náhradní baterie;	ANO
296		Součástí dodávky musí být inteligentní nabíječka akumulátorů;	Garett, interní kod 
297		Požadavek splňuje např. výrobek GARRETT – THD. Požaduje se dodat přístroj obdobných technických parametrů a užitných vlastností;	ANO
298	Taktické žebříky skládací pro speciální hydraulickou plošinu:	Speciální žebříky pro taktickou výsuvnou plošinu s použitím i na střeše nástavby vozidla speciálních vozidel policie;	HQH, LADCARB
299		Vyrobené z lehkého nejlépe kompozitního materiálu – uhlíkové vlákno;	karbon
300		Váha základního žebříku nesmí překročit 1,75 kg/1m délky (bez příslušenství);	1,75kg/1m
301		Základem je žebřík o délce 2400 – 2500mm a šířce 460mm;	ANO
302		Rozteč jednotlivých příček v rozmezí 25 až 31 cm;	ANO
303		Celkem se požadují dodat 2 sady, každá sada po 2 žebříkách (celkem 4 identické žebříky);	ANO
304		Žebříky musí umožňovat variabilní použití. Dva žebříky (1 sada) musí být spojitelné do jednoho žebříku o celkové délce 4800 - 5000mm, nebo speciálním rychloupínacím adaptérem spojit žebříky vedle sebe, aby vznikl tzv. dvojité žebřík (viz ilustrační obrázky k žebříkům);	ANO
305		Každý žebřík musí být vybaven odnímatelnou horní a spodní koncovkou s pryžovou patkou;	ANO
306		Při použití obou sad, které jsou požadovány, je požadováno žebříky používat v těchto základních variacích: <ul style="list-style-type: none"> - 4x základní velikost 2400 – 2500 mm, - 2x základní velikost 2400 dvoják (dva žebříky vedle sebe), - 2x základní velikost 4800 - 5000 mm (podélně spojené dva základní žebříky do sebe), - 1x základní velikost 4800 – 5000 mm dvoják (dva podélně spojené žebříky spojené vedle sebe); 	ANO
307		Aby se mohly žebříky upevnit na plošinu, požaduje se dodat k žebříkům	ANO

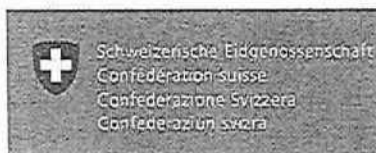


		speciální rychloupínací adaptér spodní a horní. Adaptér musí být univerzální pro uchycení v konzole viz ilustrační obrázek níže;	
308		Shrnutí Výše popsaná jedna sada pak obsahuje (požadují se 2 sady): <ul style="list-style-type: none"> - 2x základní žebřík, - 4x horní odnímatelná koncovka s pryžovou patkou, - 4x dolní odnímatelná koncovka s pryžovou patkou, - Min. 2x rychloupínací adaptér k spojení dvou žebříků vedle sebe, - 1x vozidlový adaptér spodní; - 1x vozidlový adaptér horní; 	ANO
309		Sada žebříku se musí skládat z dílů se 100 % zaměnitelností;	ANO
310		Požaduje se univerzální zakončení všech dílů žebříku. Toto zakončení musí umožňovat instalaci dodávaného příslušenství, jako jsou např. patky, prodlužovací nástavec atd....	ANO
311		Požadovaná povrchová úprava – matná černá;	ANO
312		Příčky žebříku musí být z důvodu bezpečnosti opatřeny po celém povrchu protiskluzovým povrchem s možností výměny;	Protiskluzová páska pro venkovní použití
313		Bezpečnostní prvek (adaptér) zajišťující pevnou fixaci jednotlivých dílů žebříku pokud jsou použity jako dvojitý žebřík při délce 4,8 – 5 m ;	ANO
314		Konstrukce žebříku musí dále umožňovat pevné a bezpečné spojení dvou žebříků vedle sebe a to pomocí zajišťovacích bezpečnostních prvků;	ANO
315		Dále je požadováno snadné, rychlé a bezpečné spojení jednotlivých dílů žebříku bez použití náradí, z tohoto důvodu nesmí být použit šroubový prvek (šroub s maticí apod.);	ANO
316		Požadovaná min. nosnost při použití v horizontální poloze (jako lávka) 200 kg, a to ve složeném stavu;	200kg
317	Obaly na materiál:	Plastové přepravní speciální obaly z tvrzeného plastu;	HQH Systém, PELI CASE
318		Vodotěsné;	ANO
319		Prachotěsné;	ANO

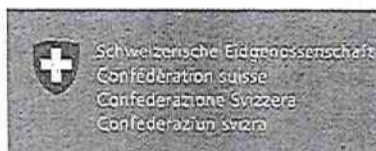


OK

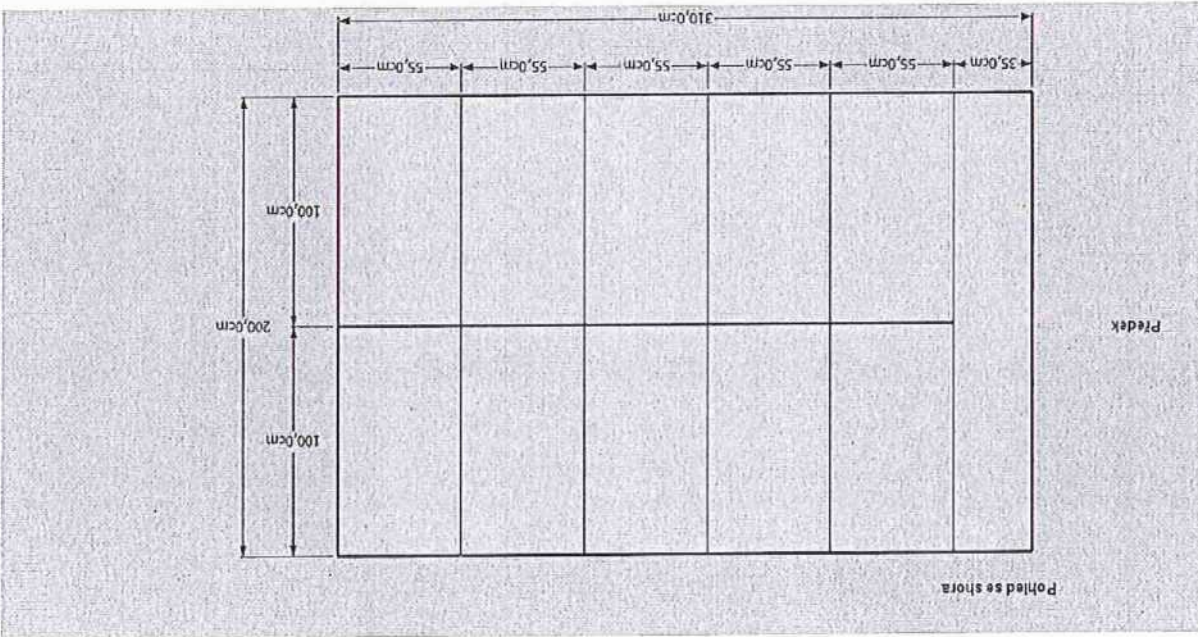
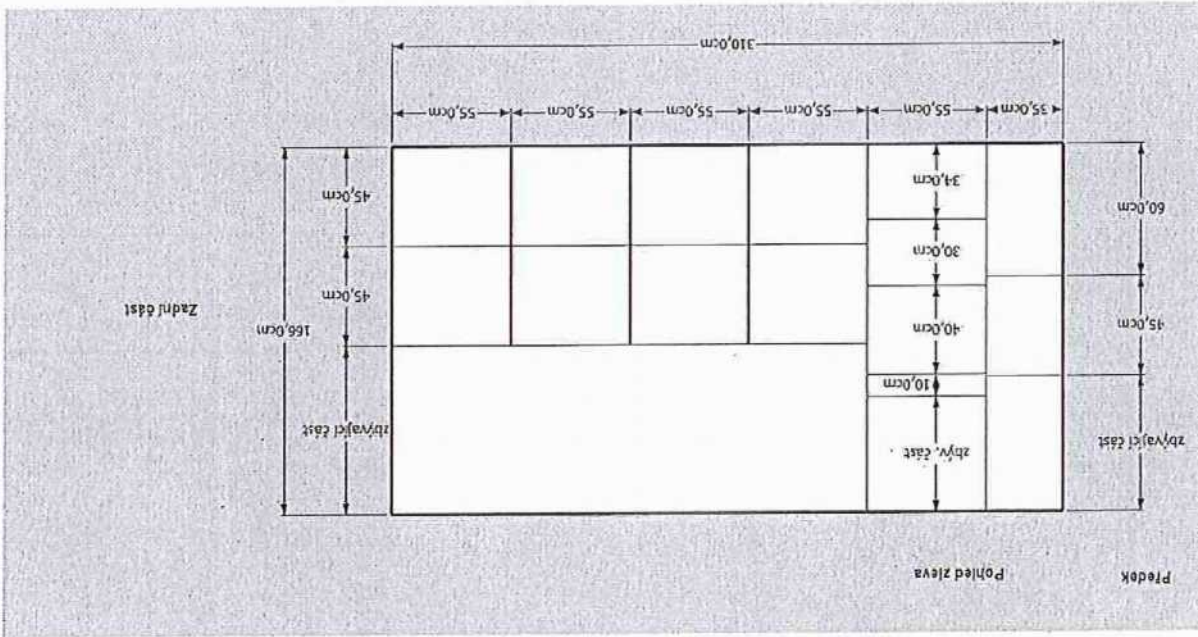
320		Nárazuvzdorné;	ANO
321		Dvojstupňové uzávěry s ventilem na vyrovnávání tlaku;	ANO
322		Barva černá;	ANO
323		Vnitřní pěna;	ANO
324		Přepravní kličky;	ANO
325		Celkem 30 ks (viz podrobný požadavek níže):	ANO
326		<ul style="list-style-type: none"> ▪ 20 ks o rozměrech min. 800x520x400 mm (požadavek splňuje např. „PELI CASE“ iM2975), ▪ 2 ks o rozměrech min. 300x250x120 mm (požadavek splňuje např. „PELI CASE“ iM2050), ▪ 1 ks o rozměrech min. 300x250x190 mm (požadavek splňuje např. „PELI CASE“ iM2075), ▪ 1 ks o rozměrech min. 360x290x160 mm (požadavek splňuje např. „PELI CASE“ iM2100), ▪ 2 ks o rozměrech min. 410x320x170 mm (požadavek splňuje např. „PELI CASE“ iM2200), ▪ 2 ks o rozměrech min. 530x400x270 mm (požadavek splňuje např. „PELI CASE“ iM2620), ▪ 2 ks o rozměrech min. 490x370x230 mm (požadavek splňuje např. „PELI CASE“ iM2450), <p>V popisu jsou použity obchodní názvy některých výrobců, a to z důvodu upřesnění. Zadavatel požaduje zboží minimálně stejných nebo obdobných užitečných vlastností, technického řešení a provedení</p>	PELI CASE“ iM2975 PELI CASE“ iM2050 PELI CASE“ iM2075 PELI CASE“ iM2100 PELI CASE“ iM2200 PELI CASE“ iM2620 PELI CASE“ iM2450
327	Materiál pro práce ve výškách sada	Sada obsahující minimálně tyto prvky:	Výrobce PETZL
328		2x ochranná kladka PETZL Set Caterpillar; 2x vzdorná kladka PETZL Pro Traxion;	2x ochranná kladka PETZL Set Caterpillar; 2x vzdorná kladka PETZL Pro Traxion
329		30x karabina „PETZL William Triact look“ Černé provedení;	30x karabina „PETZL William Triact look“ Černé provedení



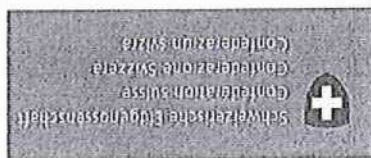
330		20x karabina „PETZL OXAN Triact look“. Černé provedení;	20x karabina „PETZL OXAN Triact look“. Černé provedení;
331		4x žebříček čtyřstupňový „PETZL Looping“;	4x žebříček čtyřstupňový „PETZL Looping“;
332		20x Karabina „PETZL Vertigo Twist-Lock“. Černé provedení;	20x Karabina „PETZL Vertigo Twist-Lock“. Černé provedení;
333		Poznámka: Součástí popisu jednotlivých dílů jsou obchodní názvy výrobců, proto upřesňujeme, že se připouští obdobné řešení. Požaduje se dodat materiál min. stejných užitečných vlastností.	ANO
334	Teleskopický osvětlovací stožár:	Výrobce a typ:	TVS-02, výrobce Teleskopické stožáry s.r.o. Chodov
335		Osvětlovací stožár bude umístěn na zadní straně nástavby vlevo z venku;	ANO
336		Pro vozidla bez rozvodu vzduchu;	ANO
337		Jedná se o teleskopický stožár, který bude mít uvnitř nástavby kompresor s ovládním; v zadní části vozidla	ANO
338		Kompresor – provedení ovládní s externím kompresorem 230V/12V; Spínání výsuvu – tlakový spínač ke kompresoru, spínání reflektoru, kontrola parkování polohy teleskopu. Vše v rozvodné krabici IP54	ANO
339		Reflektorové hlavice – automatická se dvěma LED reflektory min. 200W/230V;	Reflek.hlavice,dálkově ovládaná, 2x LED 200W/230V
340		Svítivost min. 40000LM, úhel osvětlení 160 stupňů. Dálkový ovládač;	Svítivost 56000LM,-úhel svítivosti 160 st.,2x dálkový ovládač
341		min. výška vysunutého stožáru nad střechu vybraného vozidla 2300 mm;	ANO
342		max. průměr stožáru 120 mm;	ANO
343		Dálkové řízené otáčení světelné hlavice nebo stožáru o 360 stupňů;	ANO
344		Naklápění světel;	ANO
345		Zajištění proti vysunutí pod překážkou- čidlo;	ANO
346		Zajištění zasunutí stožáru při rozjezdu vozidla (nemožnost pohybu vozidla s	ANO



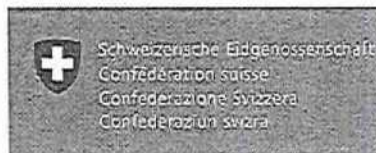
	vysunutým stožárem). Kontrolka v kabině řidiče, po odbrzdění ruční brzdy automatické otočení hlavy osvětlení a zasunutí stožáru	
347	Automatické ovládání (bez nutnosti ovládání nebo vysouvání či zasouvání stožáru obsluhou);	ANO
348	Vysunutí a zasunutí stožáru pomocí systémů vozidla;	ANO
349	Osvětlení zajištěno prostřednictvím vybrané elektrocentrály nebo vnitřních rozvodů;	ANO
350	2x bezdrátové dálkové ovládání;	ANO
351	Elektroinstalace vedená uvnitř stožáru;	ANO
352	Všechny použité komponenty, nabízené vybavení a nářadí musí být určeny pro profesionální použití.	ANO



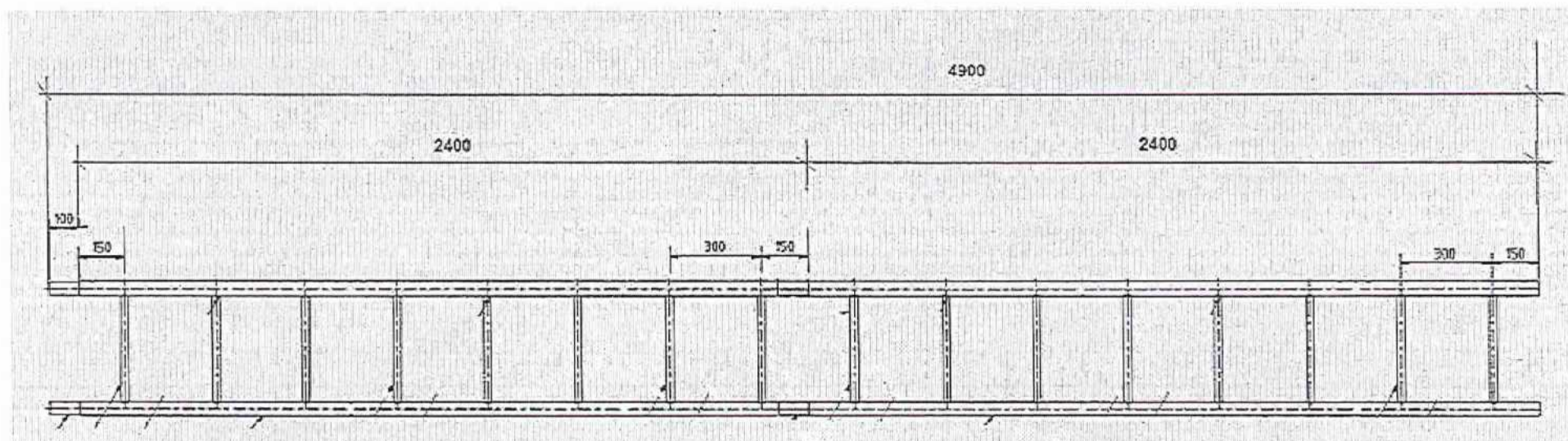
Ilustrační obrázky – požadované vnútorné usporiadání nastavy




Handwritten signature or initials.

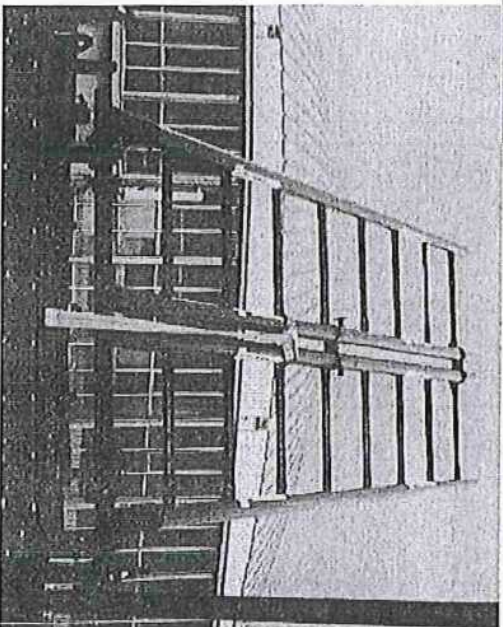
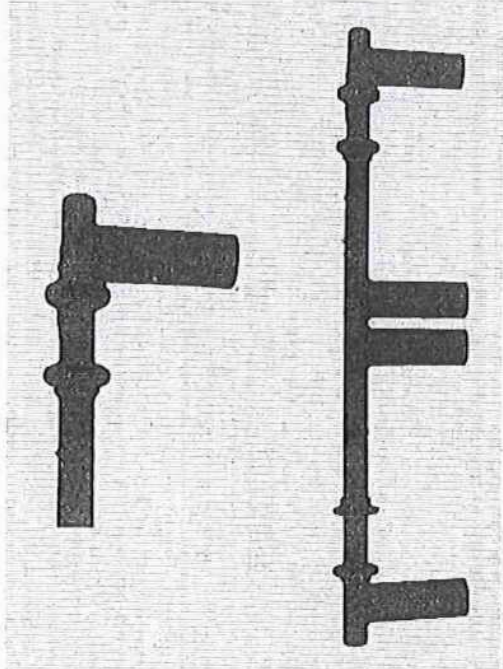


Ilustrační obrázky taktických žebříků používaných PČR:



CP

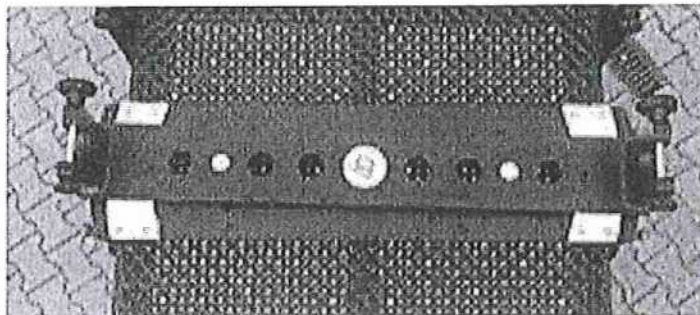
 Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun Svizra





Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Obrázek upínací konzole k žebříkům (pro uchycení adaptéru s žebříky):



Toto zařízení je již ve vybavení

Ilustrační obrázek magnetických nápisů:



Příloha A

Kleště siko Cobra KNIPEX 87 01 250	87 01 250
Kleště s plochými čelistmi FatMax STANLEY 	495
Kleště kombinační FatMax STANLEY 	
Kleště s prodl. čelistmi Fatmax STANLEY 0-89-870	0-89-870
Kleště s kulatými čelistmi FatMax STANLEY 0-84-496	0-84-496
Kleště štípací boční spec.tvrzené FatMax STANLEY 0-89-860	0-89-860
Kleště štípací čelní převodové FatMax STANLEY FMHT0-71851	FMHT0-71851
Sada šroubováků FatMax 12dílná STANLEY 0-65-426	0-65-426
Kladivo zámečnické 800 g ZBİROVIA 28/800	28/800
Hasák 2" Tona Expert E090112	E090112
Svěrka jednoruční 15cm FatMax FMHT0-83232 STANLEY	FMHT0-83232
Svěrka G MaxSteel 75mm STANLEY 0-83-033	0-83-033
Pila na železo FatMax 5vI STANLEY 0-20-108	0-20-108
Sada sekáčů vyřezeců a důčků 12 dílů STANLEY 	18-299
Sada pilníků 200/2 AJAX 5-dílná 286211922025	286211922025
Sada jehlových pilníků 160/2 AJAX 6-dílná 	
Sada vrtáků do betonu 5dílná DeWALT DT6952	DT6952
Sada vrtáků, SADA, 1-13 mm, 25-DÍLNÁ /2907/ HSSCo	A002025V400S
Sada metrických zástrčných klíčů Imbus s kuličkou Tona Expert E113976	E113976
Sada oboustranných otevřených klíčů 12 dílů Tona Expert E111222	E111222
Sada pinzet PINZETTENSET 6dílná Bernstein	BRN5-060
Skalpel modelářský s náhradními břity STANLEY STH10-73872	STHT0-73872
Elektroinstalační kleště Knipex 13 81 200	13 81 200
Rukavice pracovní MG-XXL NAREX 00765495	00765495



Obsah sady:

1/4" nářadí

11x Hlavice 6hranné: 4, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 mm
1x Ráčna s přepínací páčkou
1x Univerzální kardan
2x Prodlužovací nástavce 55 a 100 mm
1x Adaptér na bity 1/4"
1x Nástavec s rukojetí

1/2" nářadí

16x Hlavice 6hranné: 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24, 27, 30, 32 mm
1x Ráčna s přepínací páčkou
1x Univerzální kardan
2x Prodlužovací nástavce 75 a 250 mm

Další nářadí:

1x Sada bitů 49dílná s příslušenstvím
1x Magnetický držák bitů
4x Šroubovák plochý: 4,0x100, 5,5x125, 6,5x150, 8,0x175 mm
2x Šroubovák plochý paralelní: 2,5x50, 3,5x75 mm
2x Šroubovák křížový Pozidriv: PZ1x100, PZ2x125 mm
2x Šroubovák křížový Phillips: PH1x100, PH2x125 mm
1x Šroubovák Volt-tester
1x Sada prodloužených Imbusů 9 dílná
1x Sada klíčů TORX 7 dílná
6x Kleště: kleště s pákulatými čelistmi, kombinační kleště 180 mm, boční štípací kleště, SIKO kleště 250 mm, odizolovávací kleště, lisovací kleště na spojky kabelů
1x Armovací kleště 250 mm
11x Klíče maticové očkoploché: 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 18, 19 mm
1x Klíč nastavitelný 250 mm
1x Kladivo 300g
3x Průbojník: 4, 5, 6 mm
1x Pila na kov 300 mm
1x Důlčik 4 mm
1x Rýsovací jehla
1x Posuvné měřítko
1x Svinovací metr 5m
1x Nůž s odlamovací čepelí



Dodáváno v odolném uzamykatelném kufru.

Sada servisního nářadí v kufru 142 dílů Tona Expert E220107

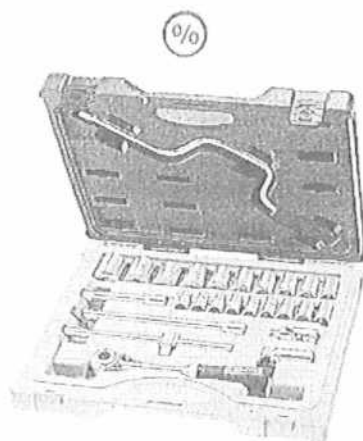


Obsah sady:

- 19x Hlavice 6hranné: 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 28, 30, 34 mm
- 1x RÁČNA s přepínacím kolečkem
- 2x Prodlužovací nástavce 130 a 250 mm
- 1x Vrtáčko
- 1x Kolovrátek
- 1x Univerzální kardán
- 1x Hlavice na svíčky 21 mm

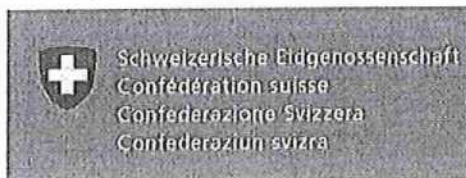
Dodáváno v odolném plastovém kufru

Gola sada 1/2" 26 dílů Tona Expert E032943



2/ Specifikace ceny

ZBOŽÍ	Cena za 1 kus v Kč		Množství kusů	Cena celkem v Kč		
	bez DPH	vč. DPH		bez DPH	DPH 21%	vč. DPH
MB SPRINTER včetně speciálního vybavení	4 176 880,17	5 054 025,00	1	4 176 880,17	877 144,83	5 054 025,00



Příloha č. 2 k č.j. PPR- 11129-66/ČJ-2016-990640

Seznam autorizovaných servisů Mercedes-Benz v České republice

1) Jihočeský kraj

Milan Král a.s.

Pod Stromovkou 201, 37001 České Budějovice - Litvinovice-Litvinovice

Tel. +420 387746111

Fax [REDACTED]

[REDACTED]

www.milankral.cz

2) Jihomoravský kraj

Hošek Motor a.s.

Vídeňská 184/100a, 619 00 Brno

Tel. [REDACTED]

Fax [REDACTED]

3) Karlovarský kraj

S. & W. Automobily s.r.o.

Daimlerova 202, 36211 Jeníšov

Tel. +420 [REDACTED]

Fax [REDACTED]

[REDACTED]

www.suw.cz

4) Královhradecký kraj

Fa RENE a.s.

Bratří Stefanů 886, 50003 Hradec Králové

Tel. [REDACTED]

Fax +420 495406777

[REDACTED]

www.farene.cz

g.

5) Liberecký kraj

Hoffmann a Žižák spol. s r.o.

Oblná 520, 46312 Liberec

Tel. [REDACTED]

Fax +420 485245817

[REDACTED]

www.hoffmann-zizak.cz

6) Moravskoslezský kraj

CENTRUM Moravla Sevor, spol. s r.o.

Rudná 30/3, 70300 Ostrava - Vítkovice

Tel. [REDACTED]

Fax [REDACTED]

mercedes@mbcm3.cz

www.mercedes-moravla.cz

7) Olomoucký kraj

CENTRUM Moravla, spol. s r.o.

Horní lán 415/3, 77900 Olomouc

Tel. [REDACTED]

Fax +420 585757550

prodej@mbcm.cz

www.mercedes-moravla.cz

8) Pardubický kraj

Fa RENE a.s.

Hlavní 408/141, 56802 Svitavy - Lacnov

Tel. +420 461544444

Fax +420 461544413

svitavy@farene.cz, www.farene.cz

CP

9) Plzeňský kraj

VSP Auto, s.r.o.

Domažlická 168, 31800 Plzeň

Tel. 

Fax 



www.vsp-auto.cz

10) Praha

Mercedes-Benz Česká republika s.r.o.

Daimlerova 2296/2, 14945 Praha 4-Chodov

Tel. 

Fax 



www.praha.mercedes-benz.cz/

Jíša s.r.o.

Kolčavka 1/68

190 00 Praha 9

Tel.284820857



www.jisa.cz



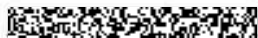
11) Středočeský kraj

Hoffmann a Žižák spol. s r.o.

Zapy 255, 25001 Brandýs nad Labem

Tel. 

Fax 



www.hoffmann-zizak.cz

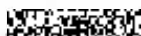
12) Ústecký kraj

S. & W. Automobily s.r.o.

Přístavní 823/35, 40007 Ústí nad Labem

Tel. 

Fax 


 www.suw.cz

13) Vysočina

ICOM transport a.s.

Jiráskova 1424/78, 58732 Jihlava

Tel. 

Fax 



www.icomtransport.cz

14) Zlínský kraj

SAMOÝL MB a.s.

lř. T. Bati 532, 76302 Zlín

Tel. 

Fax +420 577217888



www.samohyl.zlin.cz