




SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku,
ve znění pozdějších předpisů (dále jen občanský zákoník)
(dále jen smlouva)

Č.j. objednatele : HSOL-2064-23/2021




Č.j. zhotovitele :

Česká republika - Hasičský záchranný sbor Olomouckého kraje

Sídlo: Schweitzerova 91, 779 00 Olomouc
IČO: 70885940
DIČ: CZ70885940-identifikovaná osoba
Bankovní spojení: ČNB Brno, č.ú. 17038881/0710
Zastoupená: plk. Ing. Karlem Kolářikem, ředitelem
Kontaktní osoba: 
Telefon/mail: 
Dat. schránka : 
(dále jen objednatel)


a

Požární bezpečnost s.r.o.

spisová značka: C 49762 vedená u Krajského soudu v Brně
Sídlo: Královský vršek 42, 586 01 Jihlava
Kontaktní adresa: Královský vršek 42, 586 01 Jihlava
IČO: 27660940
DIČ: CZ27660940
Bankovní spojení: Komerční banka a.s., č.ú. 86-2780610297/0100
Zastoupená: Robertem Váľalem, jednatelem
Kontaktní osoba: 
Telefon/ e-mail: 
Datová schránka: 
(dále jen zhotovitel)

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto smlouvu :

I. Předmět

1. Touto smlouvou se zhotovitel zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo specifikované v odst. 2 tohoto článku (dále jen dílo) a objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit cenu.
2. Specifikace díla: provedení periodické servisní prohlídky automobilového žebříku AZ 39 METZ  po deseti letech provozu v rozsahu dle přílohy této smlouvy.
3. Podkladem pro uzavření této smlouvy o dílo je nabídka zhotovitele ze dne 11. 5. 2021, která byla na základě výsledků zjednodušeného podlimitního řízení na služby zveřejněného pod syst. č. N006/21/V00009855 vybrána jako vhodná a splňující všechny požadavky zadavatele.

II. Doba a místo plnění

1. Smluvní strany se dohodly na době plnění **nejpozději do 4 měsíců od účinnosti smlouvy**.
2. Místem předání díla je provozovna výrobce: Rosenbauer Karlsruhe GmbH & Co, KG, 76185 Karlsruhe, Carl-Metz-Str. 9, Germany.

III. Způsob provádění díla

1. Zhotovitel provede dílo s potřebnou péčí v ujednaném čase a obstará vše, co je k provedení díla potřeba. Pro opravy zhotovitel použije pouze originální díly nástavby (výrobce METZ AERIAL GMBH) i podvozku (výrobce MERCEDES-BENZ), což se nevztahuje na provozní náplně a spojovací materiál.
2. Zhotovitel je povinen při své činnosti chránit zájmy a dobré jméno objednatele a postupovat v souladu s jeho příkazy. Zhotovitel se zavazuje v rámci řádného provádění díla zohlednit příkazy objednatele. Zhotovitel písemně upozorní objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věci, kterou mu objednatel k provedení díla předal, nebo příkazu, který mu objednatel dal. To neplatí, nemohl-li nevhodnost zjistit ani při vynaložení potřebné péče.
3. Objednatel má právo kontrolovat provádění díla. Kontrola průběhu prací na díle bude vykonávána dle potřeb objednatele.
4. Zjistí-li objednatel, že zhotovitel porušuje svou povinnost, bez zbytečného odkladu požádá písemně zhotovitele, aby zajistil nápravu a prováděl dílo řádným způsobem. Neučiní-li tak zhotovitel ani v přiměřené době, může objednatel od smlouvy odstoupit, vedl-li by postup zhotovitele nepochybně k podstatnému porušení smlouvy.


IV. Vlastnické právo k předmětu díla

Vlastnické právo k předmětu díla se řídí ust. § 2599 a násl. a § 2608 odst.2 občanského zákoníku.

V. Předání díla

1. Dílo je provedeno, je-li dokončeno a předáno.
2. Dílo je dokončeno, je-li předvedena jeho způsobilost sloužit svému účelu.
3. Objednatel převezme dokončené dílo s výhradami nebo bez výhrad. O převzetí servisní prohlídky bude zhotovitelem vyhotoven protokol o převzetí díla/zakázkový list (dále jen protokol) ve dvou (2) vyhotoveních, který bude podepsán oběma smluvními stranami a každá ze smluvních stran obdrží po jednom (1) vyhotovení protokolu. Protokol bude obsahovat případný soupis výhrad s dohodnutými lhůtami pro jejich odstranění.
4. Zhotovitel provede zápis o servisní prohlídce do servisní knížky.
5. Pokud zhotovitel při servisní prohlídce zjistí závadu, jejíž odstranění není součástí díla dle této smlouvy, vyhotoví zjišťovací protokol, který bude obsahovat popis závady, návrh způsobu a termínu jejího odstranění a předpokládanou cenu. Provedení opravy na základě zjišťovacího protokolu již není předmětem této smlouvy.

VI. Cena díla a platební podmínky

1. Právo na zaplacení ceny díla vzniká provedením díla dle této smlouvy. Smluvní strany se dohodly, že za dílo řádně zhotovené a předané podle této smlouvy objednatel zaplatí zhotoviteli cenu díla ve výši **2 889 000,00 Kč bez DPH** (dva miliony osm set osmdesát devět tisíc korun českých) jako cenu nejvýše přípustnou, tj. **3 495 690,00 Kč vč. DPH** (tři miliony čtyři sta devadesát pět tisíc šest set devadesát korun českých), při sazbě DPH ve výši 21 %, přičemž sazba DPH bude v případě její změny stanovena v souladu s platnými právními předpisy. Cena je podrobně rozepsána v příloze této smlouvy.
2. Tato sjednaná cena díla je konečná a zahrnuje zejména veškeré výlohy, výdaje a náklady vzniklé zhotoviteli v souvislosti se zhotovením a předáním díla.
3. Cena díla bude zaplacena na základě faktury vystavené zhotovitelem po převzetí díla objednatelem. Faktura (daňový doklad) vystavená zhotovitelem musí obsahovat náležitosti stanovené právními předpisy, evidenční číslo smlouvy a dále vyčíslení zvlášť ceny díla bez DPH, zvlášť DPH a celkovou cenu díla včetně DPH.
4. Zhotovitel je povinen přiložit k faktuře kopii protokolu. Fakturu je možné zaslat na e-mail:


5. Smluvní strany se dohodly na lhůtě splatnosti faktury v délce patnácti (15) kalendářních dnů ode dne doručení faktury objednateli na kontaktní adresu objednatele. V případě pochybnosti se má za to, že dnem doručení se rozumí třetí den ode dne odeslání faktury. Cena díla se v souladu s ust. § 1957 občanského zákoníku považuje za zaplacenou okamžikem připsání fakturované ceny na bankovní účet zhotovitele. Pokud objednatel uplatní nárok z vadného plnění ve lhůtě splatnosti faktury, není objednatel povinen až do odstranění vady díla uhradit cenu díla. Okamžikem odstranění vady díla začne běžet nová lhůta splatnosti faktury v délce patnácti (15) kalendářních dnů.
6. Objednatel nebude poskytovat zhotoviteli jakékoliv zálohy na úhradu ceny díla nebo její části.
7. Objednatel je oprávněn před uplynutím lhůty splatnosti faktury vrátit bez zaplacení fakturu, která neobsahuje náležitosti stanovené touto smlouvou nebo budou-li tyto údaje uvedeny chybně. Zhotovitel je povinen podle povahy nesprávnosti fakturu opravit nebo nově vyhotovit. V takovém případě není objednatel v prodlení se zaplacením ceny díla. Okamžikem doručení náležitě doplněné či opravené faktury začne běžet nová lhůta splatnosti faktury v délce patnácti (15) kalendářních dnů.

VII. Práva z vadného plnění

1. Dílo má vadu, neodpovídá-li smlouvě. Za vadu se považují i vady v dokladech nutných pro užívání díla. Má-li dílo při předání vadu, zakládá to povinnost zhotovitele z vadného plnění; přechází-li nebezpečí škody na objednatele později, rozhoduje doba tohoto přechodu. Po této době má objednatel práva z vadného plnění, způsobil-li vadu zhotovitel porušením povinnosti. Na práva objednatele z vadného plnění se použijí přiměřeně ustanovení § 2099 a násl. občanského zákoníku.
2. Pro uplatnění práv z vadného plnění se použije v souladu s ust. § 2615, odst.2 občanského zákoníku ust. § 2106 a násl. Práva z vad se uplatňují písemně (e-mail, fax) u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. Objednatel sdělí prodávajícímu při oznámení vady uplatňované právo. Zhotovitel je povinen sdělit písemně objednateli své stanovisko nejpozději do 2 (dvou) pracovních dnů od doručení oznámení vady.
3. Další nároky objednatele plynoucí jim z titulu vadného plnění dle obecně závazných právních předpisů tím nejsou dotčeny.

VIII. Záruka za jakost

1. Zhotovitel poskytuje za jakost díla záruku po dobu 12 měsíců.
2. Záruční doba počíná běžet předáním díla.
3. Právo ze záruky se uplatňuje písemně (e-mail, fax) u zhotovitele společně s uplatňovanými reklamačními nároky bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. Zhotovitel je povinen sdělit písemně objednateli své stanovisko nejpozději do 2 pracovních dnů od doručení písemného uplatnění vad a zároveň si s objednatелеm dohodne termín odstranění vady. Neučiní-li tak, má se zato, že vadu, na kterou se vztahuje záruka, uznává a odstranění vady provede vlastním nákladem nejpozději do 10 pracovních dnů od doručení písemného oznámení záruční vady.
4. O odstranění vady díla je zhotovitel povinen vyhotovit písemný zápis ve dvou (2) vyhotoveních, který bude podepsán oběma smluvními stranami a každá ze smluvních stran obdrží po jednom (1) vyhotovení.

IX. Sankční ustanovení, smluvní pokuty

1. V případě nedodržení termínu předání díla bez vad je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z celkové ceny díla včetně DPH za každý i započatý kalendářní den prodlení.
2. V případě pozdního nástupu zhotovitele k odstranění vady díla nebo nedodržení lhůty k odstranění vady zhotovitelem je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každý, byť i započatý, den prodlení.

3. V případě zjištění, že zhotovitel i přes výzvu objednatele neplní závazky dle čl. XI. odst. 3 této smlouvy, je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 500 Kč za každý zjištěný případ.
4. Zaplacení smluvní pokuty nezbujuje zhotovitele povinnosti dílo dokončit a předat nebo odstranit vadu díla dle této smlouvy.
5. Objednatel je povinen zaplatit zhotoviteli za prodlení s úhradou faktury po sjednané lhůtě splatnosti úrok z prodlení ve výši stanovené nařízením vlády č. 351/2013 Sb.
6. Smluvní pokuta a úrok z prodlení jsou splatné do čtrnácti (14) kalendářních dnů ode dne jejího uplatnění.
7. Ustanovením o smluvní pokutě není dotčeno právo oprávněné strany na náhradu škody v plné výši.

X. Odstoupení od smlouvy

1. Za podstatné porušení této smlouvy zhotovitelem, které zakládá právo objednatele na odstoupení od této smlouvy, se považuje zejména:
 - a) prodlení zhotovitele s předáním díla bez vad o více než čtrnáct (14) kalendářních dnů;
 - b) postup zhotovitele při zhotovení díla v rozporu s oprávněnými pokyny objednatele.
2. Objednatel je dále oprávněn od této smlouvy odstoupit v případě, že
 - a) vůči majetku zhotovitele probíhá insolvenční řízení, v němž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku, pokud to právní předpisy umožňují;
 - b) insolvenční návrh na zhotovitele byl zamítnut proto, že majetek zhotovitele nepostačuje k úhradě nákladů insolvenčního řízení;
 - c) zhotovitel vstoupí do likvidace.
3. Zhotovitel je oprávněn od smlouvy odstoupit v případě, že objednatel bude v prodlení s úhradou svých peněžitých závazků vyplývajících z této smlouvy po dobu delší než třicet (30) kalendářních dní.
4. Účinky každého odstoupení od smlouvy nastávají okamžikem doručení písemného projevu vůle odstoupit od této smlouvy druhé smluvní straně. Odstoupení od smlouvy se v souladu s ust. § 2005 občanského zákoníku nedotýká práva na zaplacení smluvní pokuty nebo úroku z prodlení, pokud již dospěl, práva na náhradu škody vzniklé z porušení smluvní povinnosti ani ujednání, které má vzhledem ke své povaze zavazovat strany i po odstoupení od smlouvy, zejména ujednání o řešení sporů a povinnosti mlčenlivosti.

XI. Ostatní ujednání

1. Smluvní strany jsou povinny bez zbytečného odkladu oznámit druhé smluvní straně změnu údajů v záhlaví této smlouvy.
2. Zhotovitel není bez předchozího písemného souhlasu objednatele oprávněn postoupit práva a povinnosti z této smlouvy na třetí osobu.
3. Zhotovitel se zavazuje zajistit dodržování pracovněprávních předpisů, zejména zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů (se zvláštním zřetelem na regulaci odměňování, pracovní doby, doby odpočinku mezi směnami, atp.), zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů (se zvláštním zřetelem na regulaci zaměstnávání cizinců), a to vůči všem osobám, které se na plnění zakázky podílejí a bez ohledu na to, zda jsou práce na předmětu plnění prováděny bezprostředně zhotovitelem či jeho poddodavateli.
4. Strany se dohodly, že zhotovitel, jako strana, vůči níž se práva objednatele promlčují, tímto výslovným prohlášením ve smyslu ust. § 630 odst.1 občanského zákoníku prodlužuje délku promlčecí doby práv objednatele vyplývajících z této smlouvy na dobu deseti (10) let.
5. Zhotovitel je povinen dokumenty související s poskytováním služeb dle této smlouvy uchovávat nejméně po dobu pěti (5) let od konce účetního období, ve kterém došlo k zaplacení poslední části ceny poskytnutých služeb, popř. k poslednímu zdanitelnému plnění dle této smlouvy, a to zejména pro účely kontroly oprávněnými kontrolními orgány.
6. Zhotovitel bez jakýchkoliv výhrad souhlasí se zveřejněním své identifikace a dalších údajů uvedených ve smlouvě včetně ceny díla.

7. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele písemně na existující či hrozící střet zájmů bezodkladně poté, co střet zájmů vznikne nebo vyjde najevo, pokud zhotovitel i při vynaložení veškeré odborné péče nemohl střet zájmů zjistit před uzavřením této smlouvy.
8. Písemnosti vzniklé v souvislosti s touto smlouvou budou zasílány na adresy smluvních stran uvedené v záhlaví této smlouvy. Umožňuje-li to povaha dokumentu a má-li smluvní strana zpřístupněnu svou datovou schránku, doručuje se prostřednictvím datové schránky za podmínek a v souladu s ust. zákona č.300/2008 Sb., o elektronických úkonech a autorizované konverzi dokumentů, ve znění pozdějších předpisů.

XII. Platnost a účinnost smlouvy

1. Tato smlouva nabývá účinnosti dnem uveřejnění smlouvy v souladu s ust. § 6 zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů.
2. Uveřejnění zajistí objednatel do 10 dnů od uzavření smlouvy.

XIII. Závěrečná ustanovení

1. Kontaktní osoby smluvních stran uvedené v záhlaví této smlouvy jsou oprávněny k poskytování součinnosti dle této smlouvy, nejsou však jakkoli oprávněny či zmocněny ke sjednávání změn nebo rozsahu této smlouvy.
2. Tato smlouva se řídí přísl. ust. občanského zákoníku.
3. Tato smlouva může být změněna pouze dohodou smluvních stran v písemné formě.
4. 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 obecnými soudy.
5. Tato smlouva je vyhotovena pouze v elektronickém originále.
6. Veškerá korespondence mezi smluvními stranami, včetně jejich prohlášení, je ve vztahu k této smlouvě irelevantní, není-li ve smlouvě stanoveno jinak.
7. 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.
8. Nedílnou součástí této smlouvy je příloha - položkový rozpis ceny.

Jihlava

Za zhotovitele



Robert Valal
jednatel

Olomouc

Za objednatele



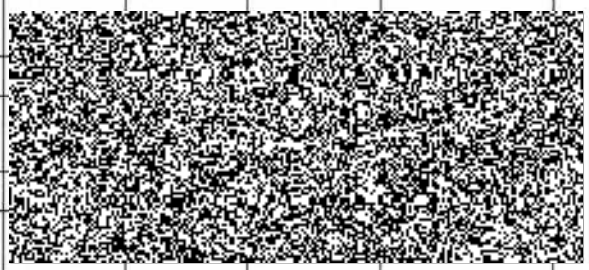
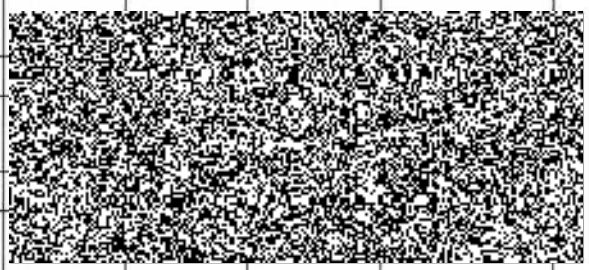
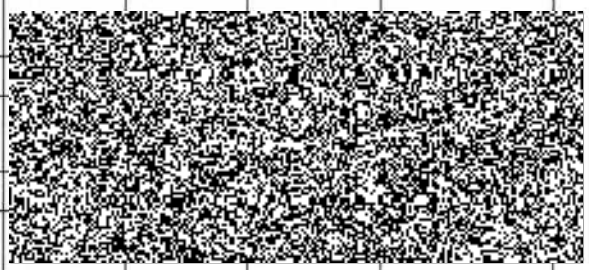
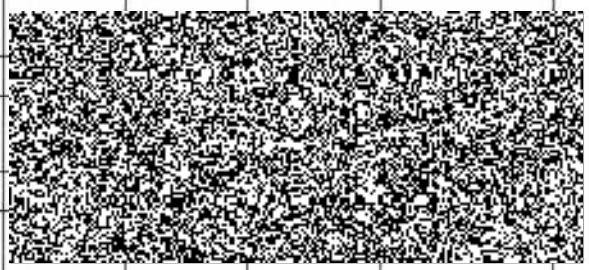




plk. Ing. Karel Kolářik
ředitel



HZS Olomouc

POLOŽKOVÉ ČLENĚNÍ NABÍDKY - SERVIS AUTOMOBILOVÉHO ŽEBŘÍKU

Podvozek: MERCEDES-BENZ ATEGO 1628
VIN: 
Registrační značka: 
Nástavba: METZ AERIAL L39
Výrobní číslo: 
Rok výroby: 2006

	SAT8746	cena MJ	cena celkem	sleva	cena celkem po slevě
10	999906 Vstupní inspekce s bezpečnostní kontrolou				
	1ks				
20	781147-002 Kompletní čištění a odmaštění žebříku				
	1ks				
30	776416-020 Výměna všech hydraulických hadic Na základě výsledků testů hasičské výškové techniky dle GUV-G 9102, hydraulické hadice musí být měněny každých 10 let. Níže zmíněné práce jsou nutné: <ul style="list-style-type: none">- Demontáž různých ochranných krytů v oblasti systému podpěr. rámu točnice, žebříkové sady a koše- Čištění podvozku a pomocného rámu- Demontáž všech hydraulických hadic- Nastavení nových hadic- Montáž nových hadic, kompletní práce nástavby, renovace spojů, šroubů a o-kroužků- Práce na hydraulických konstrukcích, ovládací prvky koše- Nastavení hydraulických ovládacích tlaků, testy na základě dokumentace výrobce- Kontrola stavu hydraulického oleje, dotažení všech spojů- Případné opravy- Ekologická likvidace starých součástí				
	1komplet				
40	775787-001				



	<p>Výměna hydraulického oleje a vstupního filtru hlavní hydrauliky žebříku</p> <ul style="list-style-type: none">- Výměna hydraulického oleje a filtru dle dokumentace výrobce spočívá v následujícím:- Vypuštění oleje z hlavního okruhu- vyčištění olejové nádrže a magnetického filtru- demontáž a vyčištění filtrační komory, vstupu a těsnění- naplnění asi 180 litrů nového oleje- Ekologická likvidace starých součástí					
	1ks					
50	<p>776417-018</p> <p>Výměna různých elektronických součástí, jako jsou spínače a snímače</p> <p>Z našich minulých zkušeností, aby se zabránilo poruchám na elektrickém systému, které by mohly nakonec způsobit poruchu vašeho žebříku, doporučujeme výměnu různých elektronických součástí v intervalu 10 let.</p> <ul style="list-style-type: none">- výměna a nastavení všech koncových spínačů, aretace nápravy, podpěr, podvozku, koše a těsnících prvků- Naše zkušenosti v podobných případech nám ukazují, že obnova komponentů je důležitá jako preventivní opatření. Tyto části jsou vystaveny vlivům prostředí, jako je voda, špína, kolísání teploty atd., Zejména v procesu stárnutí.					
	1komplet					
60	<p>799743-001</p> <p>10-letý servis elektroniky CAN-I</p> <p>Z našich minulých zkušeností a aby se zabránilo poruchám na elektrickém systému, které mohou nakonec způsobit poruchu</p> <p>Vaše vozidlo, doporučujeme výměnu různých elektronických součástí v 10letém intervalu.</p> <ul style="list-style-type: none">- Provedena aktualizace softwaru podle dostupnosti a požadavků ve všech řídicích systémech- Provedena aktualizace softwaru na všech displejích podle dostupnosti updatu.- Optimalizace a obnova všech vodičů CAN- Výměna všech pedálů- Optimalizace všech elektronických základových desek					



	<ul style="list-style-type: none">- Optimalizace a kontrola všech PIN- Optimalizace a kontrola všech zástrček a zásuvek- Optimalizace a kontrola snímačů zatížení- Nastavení snímačů zatížení- Vyčištění elektronických spojů- Optimalizace a kontrola všech terminálů- Optimalizace terminálů a kontrola analogových signálů <p>Naše zkušenosti v podobných případech nám ukazují, že obnova komponentů je důležitá jako preventivní opatření.</p> <p>Vystavení vlivům prostředí, jako je voda, slunce, čisticí kapalina, olej, mastnota, špína, kolísání teploty atd., tyto části jsou zejména v procesu stárnutí.</p>				
	1komplet				
70	775791-011 Výměna hlavního ovládacího kabelu žebříkové sady <ul style="list-style-type: none">- Demontáž vadného hlavního ovládacího kabelu na žebříkové sadě- Montáž nového kabelu a přípojek- Vyrovnání nového kabelu a vedení kabelu, v případě potřeby namontování nového vodícího válce- Ošetření nového kabelelu silikonovým olejem				
	1komplet				
80	775994-011 Výměna hlavního kabelu ovládacího panelu v koši <ul style="list-style-type: none">- demontáž vadného kabelu z koše- instalace nového kabelu s novými konektory- kontrola funkcí				
	1ks				
90	775904-013 Výměna hlavního kabelu od zástrčky do spodní části koše <ul style="list-style-type: none">- odpojení kabelů ze zástrčky a ze základny- montáž rozvodného boxure-instalace ovládacího kabelu a zapojení dorozvaděče- provedení funkčního testu				
	1ks				
100	776388-003 Výměna kabelu od sensorů náklonu				



	<ul style="list-style-type: none">- demontáž vadného kabelu- instalace nového- zapojení drátů do boxů- kontrola funkce				
	1ks				
110	775791-024 Výměna napájecího kabelu 400 V v žebříkové sadě <ul style="list-style-type: none">- odpojení vadného kabelu a demontáž z žebříkové sady- instalace nového kabelu- zapojení kabelu a nastavení správného napnutí				
	1ks				
120	771625-004 Výměna napájecího kabelu 400 V ze zástrčky do rozvodného boxu spodní části koše <ul style="list-style-type: none">- odpojení vadného kabelu r rozvaděče- instalace a znovuzapojení vodičů 400 V kabelu do spodní části koše				
	1ks				
130	778200-005 Zkouška ochranného vodiče pro 400 V kabelů, test jednotlivých komponent				
	2ks				
140	775931-003 Výměna ocelových lan žebříkové sady <ul style="list-style-type: none">- demontáž všech ocelových lan pro zasouvání a vysouvání žebříkové sady a instalace nových- nastavení správného napnutí lan a kontrola funkcí				
	1set				
150	780217-003 Výměna vodících desek v kompletní žebříkové sadě <ul style="list-style-type: none">- částečné vysunutí žebříkové sady do potřebného úhlu- demontáž vodících destiček v sekci 1, 2, 3 a 4- montáž nových PVC destiček v sekci 1, 2, 3 a 4- Funkční test				
	1sada				
160	776012-011 Výměna hydraulického oleje v systému koše za nový typ oleje <ul style="list-style-type: none">- snížení sady pod 0°, pro zajištění koše				



	<ul style="list-style-type: none">- demontáž a výměna (pokud je nutná) ukazatele stavu oleje hydraulické nádržky v žebříkové sadě- vypuštění hydraulického oleje pro ovládání koše- demontáž hydraulických zámků, čerpadla a válců, aby se mohl olej vypustit- propláchnutí obou stran válců novým hydraulickým olejem- demontáž a vyčištění hydraulické nádržky- uvolnění rozvodů hydrauliky- propláchnutí všech hydraulických komponentů novým hydraulickým olejem- napojení hydraulického vedení- naplnění hydraulickým olejem, odvzdušnění, kontrola utažení spojů a funkcí- nastavení pokud je nutno				
	1ks				
170	775736-002 Výměna elektrické sběrnice vyrovnávacího pohonu točnice				
	2ks				
180	776868-001 Výměna potenciometru vyrovnávání točnice <ul style="list-style-type: none">- demontáž vadného potenciometru koše ze segmentu- výměna ozubeného řemenu a kabelové průchodky- naletování nového potenciometru na kabel- výměna izolace elektrického kabelu- nastavení nového potenciometru koše- provedení funkčního testu				
	1ks				
190	792486-002 Přestavba snímače vysunutí žebříku na lankový snímač podle nejnovější technické normy <ul style="list-style-type: none">- demontáž vadného systému měření vysunutí- instalace nového systému s lankem do 5.sekce žebříku se všemi potřebnými prvky- Montáž vychylovací kladky na 5. sekce části s přídatnými zařízeními- Montáž závěsného zařízení na 4. žebříkové části- nystavení kabelu				



	<ul style="list-style-type: none">- elektrické zapojení lankového senzoru- nastavení požadovaných softwarových hodnot pomocí Rosenbauer service tool (diagnostika)- potrovnání hodnot, uložení, výmaz chabových hlášek z paměti				
	1ks				
200	<p>775958-005</p> <p>Přetěsnění jednoho hydraulického válce žebříkové sady (35mm)</p> <ul style="list-style-type: none">- tlakový test hydraulického válce- demontáž válce- vyčištění a utěsnění- proces utěsnění dle specifikace výrobce- strojové opracování pístnice a vyleštění dle tolerancí výrobce- Vystružování hlavy válců a vybroušení trubek v hlavě válců podle specifikací výrobce- Strojní výbrus trubky válce na stolici podle výrobce- specifikace s ohledem na výrobní tolerance- tlakový výplach- montáž válce s novými těsněními, s přihlédnutím k nové instalaci s požadavky na zajištění kvality- Integrace vodicích lišt a ucpání na pístnici- čištění vodicí trubky vysouvacího válce ve 3. části žebříku- instalace válce na žebříkovou sadu- funkční test <hr/> <p>UPOZORNĚNÍ!</p> <p>Pokud u těchto hydraulických válců nepomůže přetěsnění a válec nebude správně fungovat, je nutná jeho úplná výměna za nový. Pokud by toto nastalo, je třeba očekávat další potřebné výdaje.</p>				
	2ks				
210	<p>775933-004</p> <p>Čištění a promazání kompletní žebříkové sady</p> <ul style="list-style-type: none">- vysunutí a snížení sady pod 0°- demontáž systému pro měření délky vysunutí žebříku, je-li to nutné, zakrytí veškeré elektrické instalace a součástí a připojení				



	<ul style="list-style-type: none">- vyčištění a odmaštění žebříkové sady- oprava lakování různých míst, pokud bude nutné- vyčištění vodítka kluzáků, pokud bude nutné- promazání kompletní žebříkové sady- montáž a připojení a nastavení systému pro měření délky vysunutí žebříku				
	1ks				
220	786412-001 Montáž plastových kluzáků opěrky žebříkové sady <ul style="list-style-type: none">- Demontáž mosazných kluzných desek u spodních výložníků dolního žebříku.- vyčištění- odstranění koroze, zabroušení a lakýrnické práce- čištění dosedacích ploch- montáž a nastavení plastových kluzáků na vodící profily podpěr v transportní poloze žebříku.				
	1sada				
230	EAZ Výměna kabelových průchodek koše				
	2h				
240	EAZ Vyměna vodováhy na hlavním sedadle a na zadní části vozidla				
	1h				
250	748828-001 Kruhová vodováha D100				
	2ks				
260	776221-007 Oprava koroze na 1st podpěr <ul style="list-style-type: none">- demontáž podpěry se senzorem- demontáž horizontálního válce včetně přívodů hydraulického oleje- demontáž energetického řetězce- demontáž krytů- demontáž spirálového kabelu včetně vodítek teleskopu a ovládání- demontáž podpěr.desky- opískování- nástřik práškovou technologií- manuální odstranění rzi				



	<ul style="list-style-type: none">- manuální odstranění rzi přívodů hydr.- naplnění hydraulickým olejem- lakýrnické práce, černá- Instalace všech komponent zpět, použitím nových- energetický řetězec, kabely, nosiče- montáž horizontální pístnice- nové šrouby, matky a podložky- údržba všech podpěr- montáž podpěr včetně sensorů				
	4ks				
270	778168-007 Údržba snímačů a mechanismu desek podpěr a konektorů pro měření přítlaků <ul style="list-style-type: none">- demontáž a zpětná montáž všech zemních kontaktů- demontáž připojovacích konektorů a zástrček- znovuzapojení a výměna vadných pinů- individuální vyčištění komponentů- kontrola správných funkcí jednotlivých vodičů- pokud bude nutno, výměna komponent, které nelze použít znovu po renovaci, toto by bylo naceněno zvlášť- konzervace komponent- montáž nových zákl.desek, průchodek, svorek, o-kroužků, chráničů a šroubů- nastavení nových sensorů- kalibrace dle diagnostického přístroje				
	4ks				
280	777267-005 Výměna spodních částí a bočních těsnících profilů všech prostorů výbavy <ul style="list-style-type: none">- demontáž všech bočních vodících profilů- demontáž všech vadných těsnění a koncovek- montáž nových- zpětná montáž všech bočních vodících profilů				
	1sada				
290	EAZ Výměna koncových profilů úložných prostorů				
	4ks				
300	SD0014				



POŽÁRNÍ BEZPEČNOST

hasičská a záchranářská technika, výzbroj a výstroj



ISO 9001:2015

	Vyměna výstražných nálepek na svislých zvedacích nohách a na zadní části vozidla								
	1sada								
310	SD0014								
	Vyměna výstražných nálepek na kompletní nástavbě								
	1sada								
	777369-001								
	Provedení všech potřebných elektronických nastavení								
	- kalibrace a nastavení přítlačných tlaků dle encoderů								
320	- nastavení napnutí lan v žebříkové sadě								
	- nastavení správné rychlosti pohybů								
	- nastavení bezpečnostních systémů dle diagnostiky výrobce								
	- provedení funkčních testů								
	- provedení čistících prací po nastavení								
	1ks								
	777369-003								
	Provedení všech potřebných hydraulických kalibrací a nastavení tlaků								
	- nastavení hydrauliky dle diagnostiky výrobce								
330	- nastavení správných tlaků čerpadel								
	- provedení kompletního testu žebříku v provozu								
	- závěrečné čistící práce před předáním zákazníkovi								
	1ks								
	776660-005								
340	Provedení kompletního bezpečnostního testu dle DGUV Grundsatz 305-002								
	1ks								
	Celkem Kč bez DPH								2 889 000
	DPH 21% v Kč bez DPH								606 690
	Celkem Kč s DPH								3 495 690

Nabídka je platná do: 31.8.2021

Termín realizace: do 4 měsíců od uzavření smlouvy

Místo přistavení vozidla: Rosenbauer Karlsruhe GmbH & Co. KG
76185 Karlsruhe, Carl-Metz-Str. 9, Germany

Cena je zpracována jako cena nejvýše přípustná za splnění specifikovaného předmětu veřejné zakázky v nabízeném termínu a kvalitě.



Cena zahrnuje veškeré náklady na splnění veřejné zakázky (clo, příslušenství, seznámení s obsluhou atd.).

Dodavatel odpovídá za úplnost ocenění zakázky dle specifikace předmětu veřejné zakázky stanovené v zadávacích podmínkách.

Zákazník dopraví vozidlo na své náklady k výrobcí do Karlsruhe.
Předání po opravě proběhne také v Karlsruhe

Vypracoval: 11.5.2021



rosenbauer ČR
rosenbauer CZ

www.vyzbrojna.cz

Stanovisko Rosenbauer:

Ve světle současných událostí bychom rádi upozornili, že naše schopnost dodávat včas bude záležet na budoucím vývoji corona pandemie, která se šíří po Evropě. I přes opatření k minimalizaci rizik jsme bohužel v současné době schopni učinit pouze omezená prohlášení o dlouhodobé dostupnosti dílů prodejců nebo personální dostupnosti po zbytek roku. Proto zatím platí: Pokud koronová pandemie vede k narušení dodavatelského řetězce, výrobních procesů, logistiky dodávek nebo zpracování platebních transakcí uchazeče nebo prodávajícího, je to třeba považovat za vyšší moc bez ohledu na to, zda je omezení způsobeno suverénním řádem. V takových případech se dohodnuté termíny prodlouží o dobu existence tohoto omezení.