

## SMLOUVA

uzavřená dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění, vč. příslušných obecných ustanovení téhož zákoníku (dále též „NOZ“)

### I.

#### Smluvní strany

Název:	<b>Obec Hromnice</b>
Sídlo:	Hromnice 60
IČ:	<b>00257800</b>
Zastupuje ve věcech smluvních:	Starosta Milan Brož
Zastupuje ve věcech technických:	Starosta Milan Brož

(dále jen „objednatel“) na straně jedné

a

Název:	<b>KOBIT, spol. s r.o.</b>
Sídlo:	Rozvojová 269, 165 00 Praha 6
IČ / DIČ:	44792247/CZ44792247
Zastupuje ve věcech smluvních:	Jan Nožička, jednatel společnosti
Telefon, e-mail:	+420 493 546 411, kobit@kobit.cz
Zastupuje ve věcech technických:	Vlastimil Horák, manažer oboru hasiči
Telefon, e-mail:	+420 604 241 641, hv@kobit.cz

(dále jen „zhotovitel“) na straně druhé

(společně dále také jako „smluvní strany“)

uzavírají na základě výsledku zadávacího řízení k plnění veřejné zakázky s názvem „**Oprava cisterny pro jednotku SDH obce Hromnice V.**“, smlouvu následujícího znění.

### II.

#### Předmět plnění

1. Předmětem plnění dle této smlouvy je oprava cisternové automobilové stříkačky s třinápravovým podvozkem TATRA 815 PR2 6x6. CAS
2. Přesný rozsah prací je uveden v přílohách této Smlouvy.

### III.

#### Podmínky plnění díla

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo svým jménem a na vlastní odpovědnost v požadovaném rozsahu dle příloh Smlouvy.
2. Provedením díla se rozumí řádné provedení díla a jeho předání podle zápisu o odevzdání a převzetí věci po provedení díla ke dni jeho podpisu zástupci obou smluvních stran. Do doby prodlení se nezapočítává doba od oznámení připravenosti k předání díla objednateli.
3. Při předání věci k provedení díla zhotoviteli bude v rámci vstupní kontroly po provedení kontroly technického stavu a úplnosti věci zástupcem zhotovitele a objednatele sepsán a podepsán zápis o odevzdání a převzetí věci.
4. Dojde-li při provádění díla ke změnám na základě zjištění zhotovitele (tzv. vícepráce nebo méněpráce) je zhotovitel povinen o této skutečnosti neprodleně písemně informovat objednatele a započaté práce na díle přerušit. Zhotovitel je povinen uvést soupis změn v provedení díla a tyto změny ocenit. Změny v provádění díla nesmí zhotovitel zahájit před podepsáním dodatku ke smlouvě, ve kterém smluvní strany dohodnou i případnou změnu ceny za dílo a změnu doby provedení díla.

5. Objednatel si vyhrazuje právo kontroly podkladové dokumentace pro kalkulaci fakturované ceny za dílo uložené u zhotovitele, a to v době od zahájení plnění díla až do doby jednoho roku po provedení a předání díla. Předložení dokumentace ke kontrole si objednatel vyžádá písemně.
6. Dodávané materiály a díly, jakož i materiály určené pro provádění práce, se zhotovitel zavazuje dodat nové, nepoužité, odpovídající platným právním, technickým, bezpečnostním a požárním předpisům a normám.
7. Zhotovitel se zavazuje při provádění díla dodržovat standard stanovený výrobcem jím stanovené technologické postupy. Zhotovitel se zavazuje umožnit objednateli nahlédnutí do instrukcí a pokynů, jimiž výrobce stanoví technologické postupy a standardy pro opravy. Veškeré náhradní díly, které budou použity při opravách vozidel, budou v kategorii originálních nových náhradních dílů dodaných výrobcem vozidla.

#### IV.

##### Cena díla

1. Cena díla je stanovena dohodou smluvních stran a vychází z technické specifikace, která je přílohou Smlouvy.

Název	Kč bez DPH	DPH 21 %	Kč včetně DPH
CAS	2.000.000,-Kč	420.000,-Kč	2.420.000,-Kč

2. Cena díla v sobě zahrnuje veškeré náklady spojené s opravou CAS, například, nikoliv však výlučně, náklady na materiály, pracovní síly, stroje, přepravu, pojištění, řízení a administrativu, režii zhotovitele a zisk, poplatky a veškeré další náklady zhotovitele vzniklé v souvislosti s plněním dle Smlouvy.

#### V.

##### Platební podmínky

1. Právo na zaplacení ceny vzniká zhotoviteli řádným splněním jeho závazku způsobem a v místě plnění v souladu s touto Smlouvou.
2. Právo vystavit fakturu vzniká zhotoviteli na plnění po potvrzení objednatelem na předávacím protokolu.
3. Dohodou smluvních stran se sjednává povinnost objednatele zaplatit zhotoviteli cenu díla nejpozději do 30 kalendářních dnů poté, kdy obdrží od zhotovitele jeho oprávněné vyúčtování formou faktury. Faktura musí mít náležitosti daňového dokladu dle příslušných zákonných ustanovení.
4. Součástí faktury musí být předávací protokol včetně naceněného podrobného soupisu provedených prací, podepsaný zástupci obou smluvních stran, potvrzující, že dílo bylo řádně provedeno.
5. V případě, že faktura nebude mít předepsané náležitosti, je objednatel oprávněn fakturu vrátit bez zbytečného prodlení s uvedením důvodu vrácení. V takovém případě je zhotovitel povinen fakturu opravit a uvést novou lhůtu splatnosti. V případě, kdy oprava nebude možná, je zhotovitel povinen vystavit fakturu novou, s uvedením nové lhůty splatnosti.

#### VI.

##### Smluvní pokuty

1. Objednatel je povinen za každý den prodlení s úhradou daňového dokladu uhradit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z ceny díla bez DPH.
2. V případě prodlení zhotovitele s předáním díla může objednatel uplatnit vůči zhotoviteli smluvní pokutu a ten je povinen ji uhradit ve výši 0,05 % z celkové ceny bez DPH za každý i započatý kalendářní den prodlení.
3. Smluvní pokuty sjednané touto smlouvou hradí povinná strana nezávisle na tom, zda a v jaké výši vznikne druhé straně v této souvislosti škoda, kterou lze vymáhat samostatně.
4. Splátnost provedeného vyúčtování smluvní pokuty činí 14 kalendářních dní od data obdržení tohoto vyúčtování.

5. Smluvní strany se touto smlouvou dohodly, že objednatel je oprávněn smluvní pokutu, na kterou mu vznikl nárok, započítat s úhradou faktury zhotoviteli za dodané zboží dle této smlouvy. Splatnost pro toto započítání je shodná s oprávněnou splatností pro uplatnění zhotovitelem ve faktuře za předání díla dle této smlouvy.

## **VII. Místo předání**

1. Místem předání opravené CAS je **sídlo zhotovitele**.
2. Objednatel se zavazuje převzít dokončené dílo na základě výzvy zhotovitele do 5 pracovních dnů. O předání a převzetí díla sepíše zástupci objednatele a zhotovitele zápis. Do zápisu objednatel výslovně uvede, zda dílo přejímá, či nikoliv a v tomto případě uvede důvody nepřevzetí. Zápis o předání a převzetí bude obsahovat zejména zhodnocení provedených prací, soupis zjištěných vad a nedodělků, včetně dohodnuté lhůty pro jejich odstranění a seznam předaných dokladů.

## **VIII. Doba plnění**

1. Zahájení realizace opravy: bez zbytečného odkladu po uzavření Smlouvy
2. Předání opravené CAS: nejpozději do **150** kalendářních dnů po uzavření Smlouvy

## **IX. Nebezpečí škody na díle**

Nebezpečí škody na díle přechází na zhotovitele v den převzetí vozidla do opravy a na objednatele v den převzetí díla po opravě.

## **X. Záruční doba a odpovědnost za vady**

1. Zhotovitel nese odpovědnost za vady provedeného díla po dobu záruční doby. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku v délce trvání 24 na dodané díly a provedené práce uvedené v přílohách této smlouvy.
2. Záruka nemůže být uplatněna v následujících případech: pokud dílo nebylo používáno v souladu s návodem k obsluze, pokud bylo dílo smontováno, rozmontováno, opraveno nebo seřizováno neoprávněnou osobou.
3. Záruční doba začíná běžet dnem převzetí díla objednatelem.
4. Objednatel je povinen uplatnit zjevné vady neprodleně při odběru díla písemně, jakož i uvést svůj požadavek na řešení reklamace.
5. Vady zjištěné v průběhu záruční doby je povinen objednatel uplatnit rovněž písemně ve smyslu předchozího a zhotovitel je povinen se k jeho reklamaci vyjádřit do 5 (pěti) kalendářních dnů ode dne jejího obdržení.
6. Pokud je možno vadné dílo opravit, zhotovitel zajistí jeho opravu a to do 14 kalendářních dnů od uznání reklamované vady.
7. O dobu čekání na vyřízení reklamace, dobu čekání na opravu a o dobu vlastní opravy se prodlužuje záruční doba.
8. Pokud není možno vadný díl opravit, zhotovitel nahradí vadný díl, dílem novým.
9. Zhotovitel se při provádění díla zavazuje postupovat tak, aby byla zachována záruka u těch částí automobilové stříkačky, které nejsou předmětem díla. Pokud zhotovitel bude postupovat v rozporu s tímto ustanovením, přebírá záruku v délce 24 měsíců i na ty části automobilové stříkačky, u kterých jeho zaviněním došlo ke ztrátě originální záruky.

## **XI. Ostatní ujednání**

1. Zhotovitel je 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, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů.

2. Ustanovení neupravená touto smlouvou se řídí obecně platnými právními předpisy České republiky, v platném znění, zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění jejich pozdějších změn a předpisů, zákonem č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění jeho pozdějších změn, zákonem č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) v platném znění.
3. Smluvní strany si ujednaly, že smluvní vztah vzniklý dle této smlouvy bude vykládán výhradně podle obsahu smlouvy.
4. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
5. Zhotovitel souhlasí se zveřejněním smlouvy na profilu zadavatele. Smluvní strany se dohodly, že ve smyslu občanského zákoníku pokládají za podstatné porušení smlouvy:
  - a) nedodržení doby plnění dle této Smlouvy,
  - b) nedodržení ujednání o záruce dle této Smlouvy,
  - c) prodlení s úhradou ceny delší než 60 kalendářních dnů.

Ve všech případech podstatného porušení smlouvy uvedených pod písm. a), b) je objednatel oprávněn od uzavřené smlouvy odstoupit. Zhotovitel má právo od smlouvy odstoupit z důvodu uvedeného pod písm. c) tohoto článku. Odstoupení je nutno učinit písemně doporučenou zásilkou nejpozději od jednoho měsíce ode dne, kdy důvod k odstoupení vznikl.

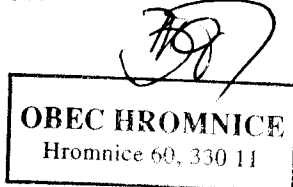
6. Obsah smlouvy lze změnit nebo doplnit pouze oboustranným písemným ujednáním formou dodatků k této smlouvě.
7. Tato smlouva byla schválena Radou obce ..... 1. 11. 2021
8. Nedílnou součástí této smlouvy jsou následující přílohy:

Příloha č.1 - technické podmínky pro rekonstrukci CAS 32 T 815 – PR2

V Hromnici, dne ..... 1. 11. 2021

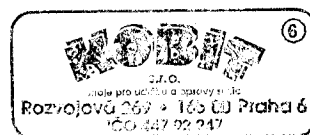
V Praze, dne ..... 2. 11. 2021

Milan Brož, starosta  
Obce Hromnice



Jan Nožička, jednatel společnosti  
KOBIT, spol. s r.o.

Handwritten signature of Jan Nožička.



Technické podmínky pro rekonstrukci CAS 32 T 815 – PR2 JPO Hromnice V. Tyto technické podmínky vymezují požadavky na technické zhodnocení Cisternové automobilové stříkačky s třínápravovým podvozkem TATRA 815 PR2 6x6 formou rekonstrukce a modernizace. CAS po technickém zhodnocení se označuje jako CAS 30/9000/540 S2R a splňuje technické podmínky stanovené:

- a) Předpisy pro provoz vozidel na pozemních komunikacích v ČR a veškeré povinné údaje k provedení a vybavení CAS včetně případných výjimek jsou uvedeny v technickém průkazu
- b) Vyhláškou MV č.35/2007 Sb., o technických podmínkách požární techniky, ve znění vyhlášky č. 53/2010 Sb.
- c) Těmito technickými podmínkami

## Rozsah prací:

### 1. PODVOZEK

#### 1.1 Šasi

##### 1.1.1 Brzdy a vzduchová soustava

- Kontrola brzd (dle zjištěného stavu výměna brzdových válců, výměna brzdových bubnů, výměna brzdového obložení)
- Seřízení brzd
- Kontrola rozvodů vzduchu (dle zjištěného stavu bude provedena oprava)
- Kontrola všech stávajících vlnovců pérování dodávka všech nových vlnovců pérování mimo prvního pravého včetně jejich montáže
- Kontrola ovládacích elektroventilů podvozku (dle zjištěného stavu jejich výměna)

##### 1.1.2 Rám s nápravami

- Kontrola rámu a příčníků (dle zjištěného stavu jejich výměna)
- Seřízení vůle spojovacích tyčí řízení
- Provedení geometrie
- Kontrola hydraulického čerpadla
- Kontrola hadic hydraulického okruhu řízení,
- Kontrola převodky řízení
- Kontrola ložisek nábojů kol přední nápravy (dle zjištěného stavu)
- Kontrola palivové soustavy
- Kontrola ovládacích a kontrolních prvků a čidel podvozku (dle zjištěného stavu provedení opravy)

##### 1.1.3. Motor

- Kontrola a seřízení vstřikovacího čerpadla
- Kontrola a seřízení vstřikovačů paliva
- Výměna oleje a olejového filtru včetně dodání nového oleje a nového olejového filtru

#### 1.1.4. Převodovka

- Kontrola převodovky včetně její těsnosti

#### 1.2. Kabina řidiče

- Oprava všech zkorodovaných částí kabiny
- Nový lak
- Dodávka a montáž světelné LED rampy se sirénou s možností volby tónu „WAIL“, „HELP“, „HILO“ včetně „HORN“, s reproduktorem pro hlášení a s ochranným rámem, v barvě modré a červené, minimální šíře 1400 mm
- Montáž LED výstražných světel modré barvy na přední masku,

## 2. Nástavba

### 2.1. Karoserie

Karoserie nástavby bude kompletně opravena

#### 2.1.1. Přední díl nástavby

- Nové oplechování Al plechy, které jsou nalepeny a zatmeleny
- Nové olakování
- Nové Al roletky s podélným uzamykatelným madlem v celé šíři roletky
- Zhotovitel dodá a namontuje výsuvná plata a otočné prvky pro snadné uložení a přístup požární výbavy vozidla

#### 2.1.2 Boční panely

- Boční panely jsou zrušeny
- Pohledové boky tvoří boky vodní nádrže

#### 2.1.3 Zadní díl nástavby

- Nové oplechování Al plechy, které jsou nalepeny a zatmeleny
- Nové olakování
- Nové Al roletky s podélným uzamykatelným madlem v celé šíři roletky
- Zhotovitel dodá a namontuje výsuvná plata a otočné prvky pro snadné uložení a přístup požární výbavy vozidla
- Skříň čerpacího zařízení bude opatřena výklopnými dveřmi na pístových vzpěrách, sloužící zároveň jako ochrana strojníka před nepříznivými vlivy počasí.
- Oprava zařízení prvotního zásahu tvoří jej průtokový naviják s elektrickým pohonem pro zpětné navíjení, vysokotlaká hadice a proudnice.

#### 1.1.4. Převodovka

- Kontrola převodovky včetně její těsnosti

#### 1.2. Kabina řidiče

- Oprava všech zkorodovaných částí kabiny
- Nový lak
- Dodávka a montáž světelné LED rampy se sirénou s možností volby tónu „WAIL“, „HELP“, „HILO“ včetně „HORN“, s reproduktorem pro hlášení a s ochranným rámem, v barvě modré a červené, minimální šíře 1400 mm
- Montáž LED výstražných světel modré barvy na přední masku,

## 2. Nástavba

### 2.1. Karoserie

Karoserie nástavby bude kompletně opravena

#### 2.1.1. Přední díl nástavby

- Nové oplechování Al plechy, které jsou nalepeny a zatmeleny
- Nové olakování
- Nové Al roletky s podélným uzamykatelným madlem v celé šíři roletky
- Zhotovitel dodá a namontuje výsuvná plata a otočné prvky pro snadné uložení a přístup požární výbavy vozidla

#### 2.1.2 Boční panely

- Boční panely jsou zrušeny
- Pohledové boky tvoří boky vodní nádrže

#### 2.1.3 Zadní díl nástavby

- Nové oplechování Al plechy, které jsou nalepeny a zatmeleny
- Nové olakování
- Nové Al roletky s podélným uzamykatelným madlem v celé šíři roletky
- Zhotovitel dodá a namontuje výsuvná plata a otočné prvky pro snadné uložení a přístup požární výbavy vozidla
- Skříň čerpacího zařízení bude opatřena výklopnými dveřmi na pístových vzpěrách, sloužící zároveň jako ochrana strojníka před nepříznivými vlivy počasí.
- Oprava zařízení prvotního zásahu tvoří jej průtokový naviják s elektrickým pohonem pro zpětné navíjení, vysokotlaká hadice a proudnice.

#### 2.1.4. Horní pochozí plošina nástavby

- Nová pochozí plošina nástavby z protiskluzového AL plechu,
- Zatmělení a utěsnění pochozí plošiny nástavby
- Dodání a montáž 2 ks AL skříní pro uložení další výbavy s podélným madlem v celé šíři skříní, uzamykatelným stejným klíčem jako roletky, skříně budou osazeny vnitřním LED osvětlením
- Dodání a montáž držáků pro nastavovací žebříky, přejezdové můstky, proudnici SP 350, plovoucí sací koš, a tažnou tyč
- Dodání a montáž odnímatelné lafetové proudnice, včetně stojanu pro použití jako přenosné lafetové proudnice
- Dodání a montáž LED osvětlení pochozí plošiny nástavby

#### 2.1.5. Elektroinstalace

- Nová elektroinstalace nástavby
- Dodávka a montáž osvětlení okolí vozidla v LED provedení
- Dodávka a montáž LED osvětlení vnitřních prostorů skříní (osvětlení je umístěno alespoň na jedné straně v místě vodící lišty roletky v celé výšce tohoto prostoru účelové nástavby, má krytí nejméně IP 67 a musí být snadno demontovatelné. S ohledem na požadovanou mechanickou odolnost nejsou použity flexibilní samolepicí LED pásy)
- Dodávka a montáž LED výstražné oranžové aleje (nejméně 6 prvků)
- Dodávka a montáž zvukové signalizace zařazeného zpětného stupně
- Dodávka a montáž výstražných LED světel na přední horní části nástavby v kombinaci modrá/červená

#### 2.1.6. Rozmístění výbavy

- Standartní výbava bude uložena na výsuvných platech, v regálech zhotovených z Al plechů a profilů

#### 2.2 Nádrže

- Dodávka a montáž nádrže na vodu nového typu z ocelového plechu vlnolamů s vlezem o průměru nejméně 600 mm a objemu min. 9 000 l vody.

#### 2.3 Čerpací zařízení

- Oprava čerpacího zařízení.

#### 2.4 Otočná odnímatelná lafetová proudnice

- Dodávka a montáž nové odnímatelné lafetové proudnice umístěné v zadní části horní pochozí plošiny vozidla nad čerpacím zařízením.





### 3. Povrchová úprava

#### 3.1. Povrchová úprava podvozku

- Olakování veškerých částí podvozku

#### 3.2 Povrchová úprava karoserie a kabiny

- Tmelení a broušení - polyesterový tmel
- Nástřik mezivrstvy akrylátovým plničem
- Nástřik vrchního laku dvousložkovým akrylátovým lakem

#### 3.3 Barevné provedení

- Barevné provedení dle vyhl. MV 35/2007 Sb., ve znění vyhl. 53/2010 Sb.
- Základní odstín červená RAL 3020, bílá RAL 9003
- Podvozek -Disky kol - černá RAL 9005
- V bílém pruhu na dveřích kabiny osádky nápis v prvním řádku „ SBOR DOBROVOLNÝCH HASIČŮ“, ve druhém řádku Obec Hromnice. “
- Na přední části kabiny je umístěn nápis HASIČI