

## Servisní střediska

1, Servisní středisko na nástavbu:

**KOBIT-THZ CZ**  
Tovární 123  
538 21 Slatiňany

2, Servisní síť **TATRA**



**KOBIT, spol. s r.o.** | člen skupiny KOBIT Holding, s.r.o.

sídlo: Rozvojová 269, 165 00 Praha 6 | provoz: Konecchlumského 1100, 506 01 Jičín  
IČO: 44792247 | DIČ: CZ44792247 | Tel: [REDACTED]

E-mail: [REDACTED]



## Seznam autorizovaných servisů TATRA TRUCKS a.s. Česká republika – vozidla T815

Autorizovaný servis	Ulice	PSČ	Sídlo dealera
AB AUTOBOSS s.r.o.	Dukelská 13	737 01	Český Těšín
aSERVIS spol. s r.o.	Politických vězňů 1964	274 51	Slaný
AUTO HELUS s.r.o.	Chebská 53	356 33	Sokolov
AUTO TRANS spol. s r.o.	Konecchlumská 513	506 01	Jičín
AUTODÍLY ŠPINDLER HOLDING, a.s.	Nový Svět 36	400 07	Ústí nad Labem
AUTOKOM, spol. s r. o.	Tečovice 342	763 02	Zlín
AUTOTYP H+S s.r.o.	Dobronická 1021	148 25	Praha 4 -Kunratice
Master Truck s.r.o.	Nádražní 640	250 64	Měšice u Prahy
NAPA TRUCKS spol. s r.o.	Semtín 100	533 53	Pardubice
PARMA servis s.r.o.	Hlinská 694/ 2b	370 01	České Budějovice
PARTNER – IPEX s.r.o.	Dolní 9	744 01	Frenštát pod Radhoštěm
PAS Zábřeh na Moravě, a. s.	U Dráhy 828/8	789 13	Zábřeh
PAŠEK Autoservis s.r.o.	Rybnice 155	331 51	Kaznějov
P & L, spol. s r.o.	Třebíčská 74	594 01	Velké Meziříčí
REVITRANS, a.s.	Areál doly Nástup	432 01	Tušimice
SERVISCENTRUM VYSOČINA s.r.o.	Kosovská 457/10	586 01	Jihlava
TALOSA, s.r.o.	Starý Jičín – Jičina	741 01	Starý Jičín
TRUCK TRADE	Evropská 677	664 42	Modřice
TRUCK TRADE	Pavelkova 6	779 00	Olomouc
ZÁKAZNICKÉ CENTRUM TATRA TRUCKS a. s.	Areál Tatry 1450/1	742 21	Kopřivnice
ZLINER s.r.o.	tř. Tomáše Bati 283	761 12	Zlín

Aktuální seznam všech autorizovaných servisů a kontaktů je na [www.tatra.cz](http://www.tatra.cz)

## Cenová kalkulace + naceněné volitelné příslušenství

Nabídková cena	ks	Cena v Kč bez DPH za 1 ks CAS	Cena v Kč s DPH za 1 ks CAS
CAS 30 VH	1	7 295 000,00	8 826 950,00
Požární příslušenství + komunikační prostředky	1		
<b>Volitelné opce</b>			
Osvětlovací stožár	0		
Řiditelná náprava (navýšení ceny)	1		
Barevná úprava CAS je doplněna o retroreflexní zvýrazňující prvky	0		
Automatické podmetací řetězy	0		
Plnohodnotné náhradní kolo dodané příbalem	0		
<b>Cena za celkový předpokládaný objem předmětu plnění.</b>			
	ks		
CAS 30 VH	2		
Požární příslušenství + komunikační prostředky	2		
<b>Volitelné opce - předpokládané</b>			
Osvětlovací stožár	0		
Řiditelná náprava (navýšení ceny)	2		
Barevná úprava CAS je doplněna o retroreflexní zvýrazňující prvky	0		
Automatické podmetací řetězy	0		
Plnohodnotné náhradní kolo dodané příbalem	0		
		celkem v Kč	
		16 100 640,00	19 481 774,40

**pozn:**

nabídková cena za 1 ks CAS dle TP

celková nabídková cena hodnocená

## Volitelné požární příslušenství CAS

Požární příslušenství CAS	počet kusů	dodá dodavatel	dodá odběratel	umístění příslušenství	výrobce / typ	cena v Kč bez DPH / ks	cena v Kč celkem bez DPH	cena v Kč celkem s DPH
barel plastový na sorbent, objem nejméně 25 l, šířka víka nejméně 250 mm	2	2	0	pochozí plocha	Sud 30L, PLS030			
čerpadlo plovoucí, maximální průtok nejméně 1000 l, jmenovitý průtok nejméně 500 l/min při 0,15 MPa, maximální tlak nejméně 0,25 MPa, výtlak 75	1	0	0	prostor čerpadla	PH CYKLON 1 - BS			
dalekohled binokulární, zvětšení nejméně 8x, průměr přední čočky nejméně 42 mm	1	0	0	kabina osádky	Fomei 10x50 ZCF klasický OY1418			
deflektor C	1	1	0	levá zadní	Deflektor C52			
deska vyprošťovací s upevňovacími prostředky, plovoucí, z voděodolné překližky o tloušťce nejvíce 20 mm, šířka nejméně 430 mm, délka nejméně 1800 mm, nosnost nejméně 170 kg	1	0	0	pochozí plocha	RESCATE JOTA S2L (180)			
držák hadicový v obalu	4	0	0	levá zadní	Vazák na hadice			
ejektor ležatý	1	0	0	pochozí plocha	Ejektor požární ležatý			
hadice požární izolovaná B, délka 20 m, podle ČSN 80 8711	10	0	0	levá přední	Hadice B75x20m			
hadice požární izolovaná B, délka 5 m, podle ČSN 80 8711	2	0	0	prostor čerpadla	Hadice B75x5m			
hadice požární izolovaná C, délka 20 m, podle ČSN 80 8711	6	0	0	levá přední	Hadice C52x20m			
hadice požární izolovaná D, délka 20 m, podle ČSN 80 8711	7	0	0	levá přední	Hadice PH D25x20m			
hadice sací 125 x 2,5 m, podle ČSN EN ISO 14 557	4	4	0	pochozí plocha	Savice 125, 2,5 m			
hadice sací pro pěnnotvorný příměšovač podle ČSN EN 16 712-2	1	1	0	pravá zadní	Savice příměšovače			
háček trhací s násadou ze slitiny lehkých kovů - délka nejméně 5 m podle ČSN 38 9552	1	0	0	pochozí plocha	Trhací hák AL, 5m			
kalhoty brodicí	2	0	0	pochozí plocha	Prsačky Delphin RIVER, velikost 45			
kbelík objem nejméně 10 l, plechový, pozinkovaný	1	0	0	pochozí plocha	Vědro 10l, pozink			
kladivo 2 kg	1	0	0	pravá přední	Kladivo 2000g			
kleště štípací pákové na tyče a svorníky, délka nejméně 600 mm	1	0	0	pravá přední	Kleště TONA 750mm			
klíč k nadzemnímu hydrantu	1	0	0	prostor čerpadla	Klíč k nadz. hydrantu			
klíč k podzemnímu hydrantu	1	0	0	levá zadní	Klíč k podz. hydrantu			
klíč na hadice a armatury B/C	2	0	0	prostor čerpadla	Klíč na hadice 75/52			
klíč na sací hadice	2	0	0	prostor čerpadla	Klíč 110x75x52			
klín dřevorubecký	2	0	0	levá přední	Klín Husqvarna 25cm			
kohout kulový přenosný B	1	1	0	levá zadní	Přenosný ventil B75			
kopáč	2	0	0	pochozí plocha	Kopáč 4-zubý kovaný			
koš sací 110 podle TP-TS/01-2007	1	1	0	pochozí plocha	Sací koš A110			
koště cestářské podle TP-TS/12-2019	2	0	0	pochozí plocha	Koště silniční 40cm			
krumpáč ocelový kovaný podle TP-TS/12-2019	1	0	0	pochozí plocha	Krumpáč s násadou			
kužel dopravní skládací o rozměrech nejméně 320 x 320 x 60 mm	4	4	0	pravá přední	Skládací kužel 75 R			
láhev kompozitní tlaková náhradní podle VPPO-CHS/11-2013 s lahvoým ventilem dle VPPO-CHS/15-2014	2	0	0	pravá přední	Láhev 6,8L/300bar, ventil + potah			
lano nízkoprůtažné s opláštěným jádrem, typ A, délka 30 m, průměr 10 mm ve vaku	2	0	0	kabina osádky	Lano Static 10,5, 30m + vak			
lano nízkoprůtažné s opláštěným jádrem, typ A, délka 60 m, průměr 10 mm ve vaku	1	0	0	kabina osádky	Lano Static 10,5, 60m + vak			
lano pracovní	1	0	0	levá zadní	Lano Static 9.0B, 40m			
lano ventilové na vidlici	1	0	0	levá zadní	Ventíl. lano na vidlici			
lano záchytné na vidlici	1	0	0	levá zadní	Záchyt. lano na vidlici			
lopata špičatá ocelová podle TP-TS/12-2019	2	0	0	pochozí plocha	Lopata srdcovka			
lopatka dřevorubecká s obracákem, délka nejméně 700 mm	1	0	0	levá přední	Lopátka s obracákem Husqvarna 80cm			



lopatka polní podle TP-TS/12-2019	4	0	0	pravá přední	Polní lopatka
motykosekera podle TP-TS/12-2019	1	0	0	pochozí plocha	Motykosekera
můstek hadicový, materiál guma	2	2	0	pochozí plocha	Přejezdový můstek PH
nádoba na pohonné hmoty a oleje k motorové pile o objemu nejméně 5/3 l	2	0	0	levá přední	Kanystr kombinovaný Sřihl 5+3l
nádoba na pohonné hmoty o objemu nejméně 10 l	1	0	0	levá přední	Kanystr PHM 10L
nádoba na úkapy o objemu nejméně 14 l	1	0	0	pochozí plocha	Nádoba na úkapy
nástavec hydrantový podle ČSN 38 9441	1	0	0	levá zadní	Hydrantový nást. B/2B
nástavec sací na pěnidlo	1	1	0	pochozí plocha	Sací nástavec
nástroj vyprošťovací ruční jednodílný, délka nejméně 700 mm	1	0	0	pravá přední	PH-Likvidátor II, 76,2cm
nástroj ženijní kombinovaný podle TP-TS/12-2019	1	1	0	pochozí plocha	Ženijní nástroj
návleky na nohy proti prořezu řetězovou pilou, podle ČSN EN 381	1	0	0	levá přední	Husqvarna Classic
nůž (řezák) na bezpečnostní pásy	2	0	0	kabina osádky	Řezák na pásy
objímka na izolovanou požární hadici B	4	0	0	levá zadní	Objímka B75 + obal
objímka na izolovanou požární hadici C	4	0	0	levá zadní	Objímka C52 + obal
objímka na izolovanou požární hadici D	2	0	0	levá zadní	Objímka D25 + obal
oděv reflexní podle ČSN EN 1486	2	0	0	pravá přední	GoodPRO HR2 FireFly B
páčidlo ploché délka nejméně 600 mm	1	0	0	pravá přední	Páčidlo, 765mm
palice, hmotnost nejméně 5 kg	1	0	0	pravá přední	Palice 5kg s násadou
páska vytyčovací délka nejméně 500 m	1	0	0	kabina osádky	Páska HASIČI (500m)
pila motorová řetězová s příslušenstvím, výkon motoru nejméně 3,4 kW, délka lišty nejméně 450 mm, hmotnost bez lišty nejvíce 6,5 kg	1	1	0	levá zadní	Husqvarna 560 XP, délka lišty 450mm
popruh upínací pevnost nejméně 50 kN s napínacím prostředkem, délka nejméně 4,5 m	2	0	0	levá zadní	Upínací popruh s ráčnou 5t/5m
prostředky první pomoci (lékárna v batohu/kufru) podle TP-TS/08-2016 v rozsahu povinné výbavy pro kategorii 1 (rozměrné prostředky pro imobilizaci a transport - sada vakuových dlah, evakuační pumpa, vyprošťovací deska a příkrývky jsou řešeny v této tabulce samostatně)	1	0	0	kabina osádky	Lékárnička velikosti III - ER-20/HZS/III - ruksak včetně vybavení + sada vakuových dlah s pumpou
proudnice 75	2	0	0	levá zadní	Proudnice 75 AWG
proudnice kombinovaná C podle TP-TS/13-2019	2	0	0	levá zadní	Proudnice C52 PROTEK #2366
proudnice kombinovaná D podle TP-TS/11-2019	2	0	0	levá přední	Proudnice D25 PROTEK #2361
proudnice pěnotvorná na střední pěnu, průtok nejméně 400 l, dosřik nejméně 20 m	1	0	0	pochozí plocha	Proudnice na střední pěnu PSD 350
proudnice pěnotvorná na těžkou pěnu, jmenovitý průtok nejméně 1200 l, dosřik nejméně 20 m	1	0	0	pochozí plocha	Proudnice na těžkou pěnu POK POWER FOAM 1500
přechod B/C	4	0	0	levá zadní	Přechod 75/52
přechod C/D	2	0	0	levá zadní	Přechod 52/25
přechod šroubení 125/B	1	1	0	prostor čerpadla	Přechod 125/B
příkrývka (deka) nejméně 2000 x 900 mm (k opak. použití) v obalu	2	0	0	kabina osádky	Deka 200x150cm
přílba k motorové řetězové pile	1	0	0	levá přední	Husqvarna Technical
příměšovač přenosný podle ČSN EN 16 712-1	1	1	0	pravá zadní	Příměšovač Z2R AWG
příměšovač přenosný na pevné smáčedlo	1	0	0	levá zadní	Tubus PH Mix C-C
přístroj izolační dýchací vzduchový přetlakový podle VPPO-CHS/12B-2016	4	4	0	pravá přední	Dräger PSS AirBoss Active TCS
přístroj hasicí CO2 přenosný s hasicí schopností 89B	2	0	0	pravá přední	CO2 - S5H
přístroj hasicí práškový přenosný s hasicí schopností 34A a zároveň 183B	2	0	0	pravá přední	P6Th
pytel polyetylénový objem nejméně 120 l, tloušťka nejméně 80 um	5	0	0	kabina osádky	Pytel PE, 120L
rozdělovač B-CBC podle ČSN 38 9481	2	0	0	levá zadní	Rozdělovač B/B2C

rozdělovač C-DCD podle ČSN 38 9481	1	0	0	levá přední	Rozdělovač C-DCD
rukavice lékařské pro jednorázové použití nesterilní, nejméně 100 ks v balení, materiál nitril, podle ČSN EN 455	1	0	0	kabina osádky	Rukavice lékařské (1 balení á 100ks)
rýč	1	0	0	pochozí plocha	Rýč Fiskars Solid
sběrač 2 x 75 podle ČSN 38 9426	1	0	0	prostor čerpadla	Sběrač 110(Z)/2x75
sekera požární bourací podle TP-TS/12-2019	1	0	0	pravá přední	Požární sekera bourací
sekera štípací podle TP-TS/12-2019	1	0	0	pravá přední	Sekera štípací FISKARS X27 XXL
skříňka s nástroji podle TP-TS/09-2017	1	0	0	pravá přední	Skříňka s nástroji
smáčedlo pevné	6	0	0	levá přední	Smáčedlo tuhé TS ECO, 50x260mm
stříkačka džberová nebo obdobné zařízení v provedení na záda, objem vody nejméně 20 l, hmotnost prázdné nejvíce 2,5 kg, včetně hadice o délce nejméně 1 m, proudnice a pěnotvorného nástavce	1	0	0	levá přední	Hasící zádový vak ERMAK 20 (žlutý)
světlomet požární akumulátorový, světelný tok nejméně 3000 lm, se stativem, krytí nejméně IP 44, napájení 12/24 a 230 V	2	0	0	levá přední	AKU reflektor, LED A50W-3 + stativ
svítidla ruční s dobíjecím zdrojem v provedení LED, ATEX, voděodolná, nárazuvzdorná	4	4	0	kabina osádky	Svítidla ADALIT L.90R Power F, ATEX
tlumnice	1	0	0	pochozí plocha	Tlumnice gumová
vak na zesnulé	1	0	0	pochozí plocha	Vak pro zesnulé
ventil přetlakový	1	0	0	levá zadní	Přetlak. ventil AWG B
vesta HASIČI	4	0	0	kabina osádky	Vesta HASIČI
vesta VELITEL ZÁSAHU	1	0	0	kabina osádky	Vesta VELITEL ZÁSAHU
víčko 125	1	1	0	prostor čerpadla	Víčko 125(Z)
víčko 75	1	1	0	prostor čerpadla	Víčko spojky B 75
vidle	2	0	0	pochozí plocha	Vidle s násadou
žebřík záchranný a zásahový pro hasiče přenosný pro tři osoby s dostupnou výškou nejméně 8 m, podle ČSN EN 1147	1	1	0	pochozí plocha	Žebřík - 3 osoby CZ080422500023

12,80

### Volitelné Komunikační prostředky

	Výrobce	Typ	T	Jedn.	ce
Analogová radiostanice s tlačítkovým mikrofonem	KomoCom s.r.o.	Motorola DM4600e	1	ks	
Anténní filtr	KomoCom s.r.o.	Sdružovač (anténní filtr)	1	ks	
Analogová anténa	KomoCom s.r.o.	Prutová anténa	1	ks	
Digitální terminál	Pramacom spol. s r.o.	TPM900	0	ks	
Montážní sada s AVL	Pramacom spol. s r.o.	Montážní sada (AVL)	0	ks	
Převodník A/D	KomoCom s.r.o.	IFMK2VER1.3	1	ks	

Požární příslušenství + komunikační prostředky

celkem

410 420,00

496 608,20

Takto označené sloupce budou doplněny dle potřeb jednotlivých veřejných zadavatelů při realizaci veřejných zakázek na základě rámcové dohody.