

Nabídka na poskytování služby – BO

na základě požadavkového listu č. 2/2021 – VÚ 5153

podle dohody č. 175110189


| | | | | |
|--|---|--|--------------------|-------------|
| Objednatel: Česká republika – Ministerstvo obrany Tychonova 1, 160 01 Praha 6 | | Poskytovatel: EXCALIBUR ARMY spol. s r.o. Olomoucká 1841/175, 785 01 Šternberk | | |
| Jehož jménem jedná: | | | | |
| Typ/modifikace techniky: | AUT.T810 6X6. 1R VALNÍK | Uživatel techniky: | VÚ 5153 Přešlavice | |
| Evidenční číslo: | | Dislokace techniky: | Přešlavice 783 54 | |
| Rok výroby: | 2009 | | | |
| SOJ ano/ne; rozsah: | Ano – Konečná kontrola | | | |
| Popis poskytování služby, technická dokumentace pro poskytování služby: | | | | |
| BO: Oprava snímače množství oleje, hadice vyrovnávací nádoby, snímače okolní teploty, hadice výfuku a sání nez. topení, osvětlení map, ručního podávacího palivového čerpadla, zavěšení kabiny přední, uložení zpětných zrcátek, vůle v kulových čepích brzdových pák, brzdového obložení, kotoučů brzd, zátěžového regulátoru, reflexního značení, únik tlaku z pneumatiky, ovládání nez. topení korby, brzdových válců. Cena za provedení BO 203.058,06 Kč bez DPH, 245.700,25 Kč s DPH. Online přístup TATRA DEALER PORTAL (technické informace a návody) 4-0630-MLT/02 Katalog náhradních dílů 01-0650-CZE/03 Návod k obsluze. | | | | |
| Místo: Provozovna poskytovatele, tj. Olomoucká 1841/175, 785 01 Šternberk. | | | | |
| Termín (dobu) ukončení poskytování služby: Do 4 měsíců od potvrzení nabídky na BO a dodání vozidla do podniku ve Šternberku. Opravu je nutné objednat nejpozději do 31.7.2021. | | | | |
| Nabídková cena | | | | |
| Poskytovatel: | | | | |
| Druh nákladů: | Stručný popis | Jednotková cena | Počet jednotek | Cena celkem |
| Náklady na vlastní výkony: | Výměna snímače oleje 4Nh; výměna hadice 2Nh; výměna snímače teploty 2Nh; výměna hadic nez. topení 1Nh; výměna osvětlení map 1,5Nh; výměna ručního čerpadla 2Nh; výměna zavěšení kabiny 3Nh; oprava uložení zpětných zrcadel 1Nh; výměna kulových čepů 6Nh; výměna brzdových desek 8Nh; výměna kotoučů brzd 4Nh; výměna zátěžového regulátoru 1,5Nh; výměna reflexního značení 1Nh; výměna ovládání nez. topení 1,5Nh; výměna brzdových válců 3Nh; dovoz a doprovod na zkoušku brzdového účinku 4Nh. | | | |
| Materiálové náklady: | Hadice topení 7421024098 | | | |
| | Spona hadicová 5001860367 | | | |
| | Objímka hadice s gumou 5010610251 | | | |
| | Spona hadicová | | | |

| | | | | |
|-------------------------------|--|--|--|------------|
| | 7703083430 | | | |
| | Podložka přítlačná 5003058070 | | | |
| | Matice samosvorná 7420920437 | | | |
| | Páka brzdová – sada 9901009660 | | | |
| | Obložení brzdové 2077401104 | | | |
| | Kotouč brzdový 4439992610 | | | |
| | Regulátor zátěžový 4436122490 | | | |
| | Redukce s chlopní TW00546 | | | |
| | Tlumič odfuku TW00547 | | | |
| | Válec brzdový pružinový 4436122540 | | | |
| | Deska zadního značení T003072 | | | |
| | Filtr palivový hrubý 742108812100 | | | |
| | Úprava mapové svítilny Hella 2079050754 | | | |
| | Spona výfuku trubková 9901150510 | | | |
| | Miniregulátor 9901150860 | | | |
| | „O“ kroužek 2742000010 | | | |
| | Čidlo pravé 742131171100 | | | |
| | Ložisko 748206147200 | | | |
| | Šroub 5003002094 | | | |
| | Sonda 7420892975 | | | |
| | Hadice ohebná 4434003530 | | | |
| | Trubka pružná 4434003670 | | | |
| Kooperace: | Oprava pneumatiky | | | |
| | Zkouška brzdného účinku 2. a 3. nápravy (stanice STK) | | | |
| Ostatní náklady: | Ostatní náklady | | | |
| Subdodavatel (.....) | | | | |
| Náklady na vlastní výkony: | | | | |
| Materiálové náklady: | | | | |
| Kooperace: | | | | |
| Ostatní náklady: | | | | |
| Celkem bez DPH: | | | | 203 058,06 |

Nabídková cena celkem 203 058,06 Kč bez DPH, 245 700,25 Kč s DPH.

Zástupce poskytovatele pro věci technické:





Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb. (platí pro smlouvy nad 50 000,- Kč bez DPH).

*) nehodící se škrtněte

SOJ bude provedeno v požadovaném rozsahu.

