

# Nabídka na poskytování služby – Dodatek č. 1

na základě požadavkového listu č. 28/2022 – 1 RD  
podle rámcové dohody č. 201060291 – ag. č. 22225005721

<b>Objednatel:</b> Česká republika – Ministerstvo obrany Tychonova 1, 160 01 Praha 6  Jehož jménem jedná zástupce objednatele: plukovník gšt. Ing. Luděk TEGER velitel útvaru VÚ 4312, V Lipkách 100, 386 01 Strakonice <b>Kontaktní osoba:</b> prap. Jiří DLOUHÝ Telefon: +420 973 323 156 Fax: +420 601 582 680 E-mail: dlouhyj@army.cz		<b>Poskytovatel:</b> EXCALIBUR ARMY spol. s.r.o. Kodaňská 521/57, 101 00 Praha 10 - Vršovice IČ: 64573877 DIČ: CZ699003219  Bankovní spojení: Komerční banka a.s. Číslo účtu: 115-9619180237/0100 Jehož jménem jedná: Ing. Petr KRATOCHVÍL, generální ředitel Olomoucká 1841/175, 785 01 Šternberk <b>Kontaktní osoba:</b> Veronika MICOHLAVOVÁ Telefon: +420 585 083 152 Fax: +420 731 542 980 E-mail: Veronika.Micohlavova@excaliburarmy.eu	
<b>Typ/modifikace techniky:</b>	GM-568/1S91 – komplet SURN CZ pro KUB	<b>Uživatel techniky:</b> VÚ 4312 Strakonice <b>Dislokace techniky:</b> VÚ 4312 Strakonice V Lipkách 100 386 01 Strakonice  plukovník gšt. Ing. Luděk TEGER ..... velitel útvaru hodnost, titul, jméno, příjmení  <b>Zástupce uživatele (velitel techniky/stanice)</b> hodnost, titul, jméno, příjmení – telefon: praporčík Jiří DLOUHÝ tel. 973 323 156, mob. 601 582 680 email dlouhyj@army.cz	
<b>Evidenční číslo:</b>	VPZ 831-48-60 v.č. 002		
<b>Rok výroby:</b>	...		
<b>SOJ ano/ne; rozsah:</b>	ANO – konečná kontrola		

## Popis poskytování služby, technická dokumentace pro poskytování služby:

Běžná oprava dle KZ č. 28/2022 VÚ 4312. Technická dokumentace dle přílohy č. 10 RD 201060291 pro vozidlo GM-568/1S91.

**Místo:** EXCALIBUR ARMY spol. s r.o., Olomoucká 1841/175, 785 01 Šternberk a RETIA, a.s., Pražská 341, Pardubice

**Termín (doba) ukončení poskytování služby:** Na základě zjištění při opravě – nevyhovující parametry motoru a potřeba úprava koše na vozidle doplňujeme potřebné nové úkony (body 8-10). V návaznosti na doplněné úkony a v návaznosti na řešení technické závady u našeho subdodavatele způsobené chybnou konfigurací dodávaných zařízení ze strany jeho dodavatele, žádáme o prodloužení termínu poskytování služby, a to do 31.05.2023.

## Nabídková cena

<b>Zhotovitel:</b>				
Druh nákladů:	Stručný popis	Jednotková cena	Počet jednotek	Cena celkem
Náklady na vlastní výkony:	Viz příloha s kalkulací			
Materiálové náklady:	Viz příloha s kalkulací			
Kooperace:	Viz příloha s kalkulací			
Ostatní náklady:	Viz příloha s kalkulací			
<b>Celkem Kč bez DPH:</b>				3 625 791,55

Nabídková cena celkem 3 625 791,55 Kč bez DPH, 4 387 207,78 Kč s DPH.

**Zástupce zhotovitele:** Mgr. Petr Tomešek, 725 737 069

Ve Šternberku dne: Ing. Petr Kratochvíl  
titul, jméno, příjmení, telefon  
Digitálně podepsal

Za Zhotovitele: Ing. Petr Kratochvíl  
Datum: 2023.03.02  
14:00:39 +01'00'

Ing. Petr KRATOCHVÍL, generální ředitel

Ve Strakonících dne:

Za Zástupce objednatele: .....

plk. gšt. Ing. Luděk TEGER, velitel

SOJ bude provedeno v požadovaném rozsahu.

Tel. 585 083 136

e-mail: [zsoj.sternberk@seznam.cz](mailto:zsoj.sternberk@seznam.cz)

Ing. Jaroslav Pácl

ZSOJ

**Kalkulace k nabídce PL 28/2022 1-RD vozidlo GM-568/1S91 vpz: 831-48-60**

p.č.	Činnosti	Počet hodin	Cena práce v Kč (bez DPH)	Název materiálu	Označení materiálu, kategorie (N=nové, R=repas)	Počet kusů	Cena materiálu za ks	Materiál v Kč (bez DPH)	Kooperace v Kč (bez DPH)	Ostatní náklady v Kč (bez DPH)	Cena celkem (bez DPH)	Cena celkem (včetně DPH)
1	Defektace vč. spotřebního materiálu na defektaci (kooperace Retia a.s.)								81 000,00 Kč		81 000,00 Kč	98 010,00 Kč
2	Výměna zastaralé elektrocentrály 2PV8	530	458 450,00 Kč	Elektrocentrála	DW 50 HA 24 M13H, N	1	1 656 747,50 Kč	1 656 747,50 Kč			2 115 197,50 Kč	2 559 388,98 Kč
	(není možná náhrada stejným typem z důvodu zastaralosti, nedostupnosti a nebezpečnosti starého typu 2PV8)			Ovládací panel centrály a klimatizace	N	1	239 939,45 Kč	239 939,45 Kč			239 939,45 Kč	290 326,73 Kč
	Zahrnuje:											
	částečná demontáž vozidla											
	úprava korby											
	výroba potřebných dílů (žaluzie, špaliky atp.)											
	montáž poklopů											
	seřízení, zkoušení											
	kooperace Retia a.s. (příprava motorgenerátoru a jeho zástavby vč. ovládací, montáž motorgenerátoru, koordinace, testování, systémový inženýr, projektové řízení, kontrolní výjezdy) vč. nákladů na zajištění kooperace (transferpricing, finanční náklady zálohové platby, garance záruky atp.)								873 129,60 Kč		873 129,60 Kč	1 056 486,82 Kč
	doprava vozidla na zástavbu do kooperace v Pardubicích a zpět do Šternberka (2x 142 km tam a zpět nákl. vozidlo, vždy 1 osoba 2,5 h na cestě)									34 210,00 Kč	34 210,00 Kč	41 394,10 Kč
3	Stacionární zkouška po opravě	6	5 190,00 Kč								5 190,00 Kč	6 279,90 Kč
4	Jízdní zkouška v rozsahu max 30 km, vyphění provozní dokumentace (vozidlo nebude dotankováno z důvodů nedostupnosti paliva bez bio složek)	6	5 190,00 Kč								5 190,00 Kč	6 279,90 Kč
5	Administrace zakázky	2	1 730,00 Kč								1 730,00 Kč	2 093,30 Kč
6	Součinnost techniků a kontrolů EA při kontrole ZSOJ	10	8 650,00 Kč								8 650,00 Kč	10 466,50 Kč
7	Oprava nátěru strojového spodku vozidla (po lafetu) - provést nástřik, bez nutnosti velkých klempířských oprav s max. opravou místních nerovností a poškození	50	43 250,00 Kč	BARVA U2056/5454 KHAKI, kg	N	20	240,00 Kč	4 800,00 Kč			48 050,00 Kč	58 140,50 Kč
				TUZIDLO U-7002, kg	N	5	340,00 Kč	1 700,00 Kč			1 700,00 Kč	2 057,00 Kč
				REDIDLO U6002, l	N	3	70,00 Kč	210,00 Kč			210,00 Kč	254,10 Kč
8	Oprava a přetěsnění motoru	180	155 700,00 Kč	Sada těsnícího materiálu V-6M		1	18 000,00 Kč	18 000,00 Kč			173 700,00 Kč	210 177,00 Kč
9	Provedení brzdové zkoušky motoru (opakovaně)	18	15 570,00 Kč	Provozní kapaliny a spotřební materiál pro brzdovou zkoušku	N	1	18 000,00 Kč	18 000,00 Kč			33 570,00 Kč	40 619,70 Kč
10	Úprava koše	5	4 325,00 Kč								4 325,00 Kč	5 233,25 Kč
<b>CELKEM</b>		<b>807</b>	<b>698 055,00 Kč</b>					<b>1 939 396,95 Kč</b>	<b>954 129,60 Kč</b>	<b>34 210,00 Kč</b>	<b>3 625 791,55 Kč</b>	<b>4 387 207,78 Kč</b>