

Nabídka na poskytování služby
na základě požadavkového listu č. 8/2023 ag. číslo 23225002727
dle Smlouvy o poskytování služeb č. 21121000502

Objednatel: Česká republika – Ministerstvo obrany Tychonova 1, 160 01 Praha 6 Jehož jménem jedná: plukovník gšt. Ing. Luděk TEGER, velitel útvaru VÚ 4312, V Lípkách 100, 386 01 Strakonice Kontaktní osoba [redacted] Telefon: [redacted]		Zhotovitel: RETIA, a.s. Pražská 341, Zelené Předměstí, 530 02 Pardubice IČO: 25251929 DIČ: CZ699003219 Bankovní spojení [redacted] Jehož jménem jedná: Ing. Tomáš VLČEK, Ph.D. generální ředitel Kontaktní osoba [redacted]	
Typ/modifikace techniky:	Číslo průzkumné RVR PVO	Uživatel techniky: VÚ 4312 Strakonice Dislokace techniky: VÚ 4312 Strakonice V Lípkách 100 386 01 Strakonice plukovník gšt. Ing. Luděk TEGER velitel útvaru Zástupce uživatele (velitel techniky/stanice) [redacted]	
Evidenční číslo:	v.č. 003 vpz. 024-66-73		
Rok výroby:	2015		
SOJ ano/ne; rozsah:	ANO		
Vyjádření zástupce SOJ k provedení SOJ: <i>Yes, no, more</i> [redacted]			
Vyjádření zástupce objednatele: [redacted] <i>hodnost, titul, jméno, příjmení, razítko a podpis</i>			
Popis poskytování služby, technická dokumentace pro poskytování služby: Provedení nálezoové opravy celé soupravy v plném rozsahu.			
Místo: RETIA a.s., Pražská 341, 530 02 Pardubice.			
Termín (doba) ukončení poskytování služby: vzhledem k dodacím lhůtám subdodavatelů nabízíme termín ukončení poskytování služby 15. 10. 2023			

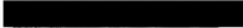
Nabídková cena:

	Cena bez DPH
Nálezová oprava celé soupravy v plném rozsahu.	1 812 178,- Kč

Nabídková cena celkem: 1 812 178,- Kč bez DPH; 2 192 735 Kč s DPH

Podrobný cenový rozpad viz příloha kalkulace k nabídce.

Zástupce poskytovatele:


titul, jméno, příjmení, telefon

V Pardubicích dne: 31. 5. 2023

Ve Strakonicih dne:

Za poskytovatele: **Bc. Dana Zahrádková**
Digitally signed by Bc. Dana Zahrádková
DN: cn=Bc. Dana Zahrádková,
c=CZ, o=RETA, a.s., ou=5600656,
email=dzahradkova@reta.cz
Date: 2023.05.31 13:32:47 +0200
Bc. Dana Zahrádková

Za objednatele:
plukovník gšt. Ing. Luděk TEGER

Činnost	Popis činnosti	Jednotková cena	Počet jednotek	Cena celkem bez DPH	DPH
TÚ2 v plném rozsahu					
Náklady na vlastní výkony:	<i>Převzetí techniky, provedení údržby, odzkoušení techniky, předání techniky, administrace</i>				
Materiálové náklady:	<i>Hydraulická kapalina, olej, chladivo, drobný spotřební materiál</i>				
Kooperace:	<i>Kalibrace radiostanic, kontrola vstřikovací soustavy EC</i>				
Stav radarové hlavy RH					
Náklady na vlastní výkony:	<i>Práce dle dokumentu Nálezová oprava Průzkumného čidla ReVISOR</i>				
Materiálové náklady:	<i>EMC těsnění 15m</i>				
Kooperace:					
Stav otočné plošiny TT					
Náklady na vlastní výkony:	<i>Práce dle dokumentu Nálezová oprava Průzkumného čidla ReVISOR</i>				
Materiálové náklady:	<i>Těsnění o-kroužek, těsnící pasta,</i>				
Kooperace:	<i>Schleifring GmbH - kontrola stavu kroužkového sběrače</i>				
Stav počítače signálového a datového zpracování SDP					
Náklady na vlastní výkony:	<i>Práce dle dokumentu Nálezová oprava Průzkumného čidla ReVISOR</i>				
Materiálové náklady:					
Kooperace:					
Stav pracoviště operátora OWS					
Náklady na vlastní výkony:	<i>Práce dle dokumentu Nálezová oprava Průzkumného čidla ReVISOR</i>				
Materiálové náklady:					
Kooperace:					
Stav pracoviště velitele CWS					
Náklady na vlastní výkony:	<i>Práce dle dokumentu Nálezová oprava Průzkumného čidla ReVISOR</i>				

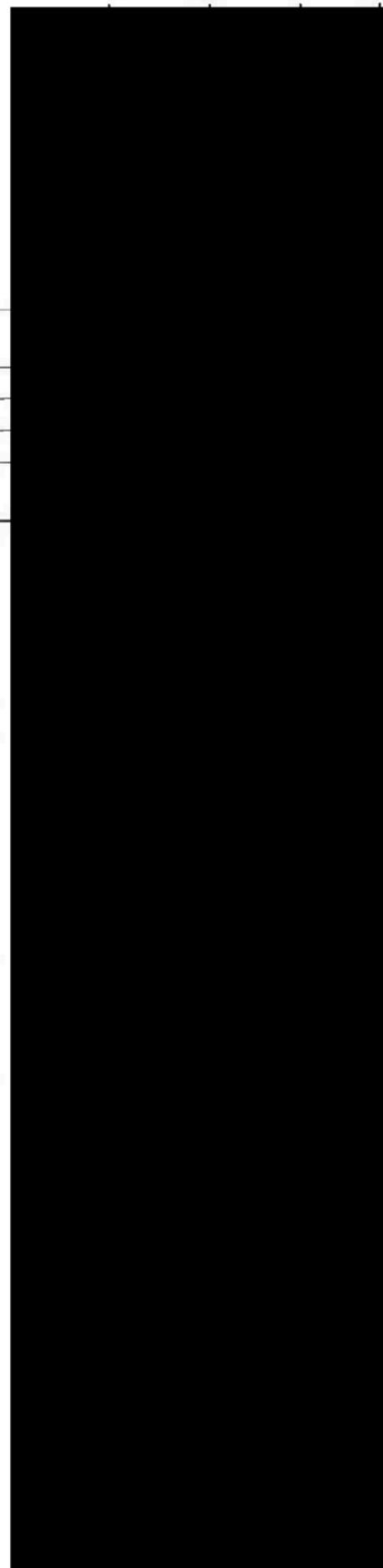
Materiálové náklady:	
Kooperace:	
Stav zástavby podvozku BUP nástavby	
Náklady na vlastní výkony:	<p>Práce dle dokumentu Nálezová oprava Průzkumného čidla ReVISOR. Kontrola stavu dvířek a krytů, výměna plynových vzpěr. Kontrola a oprava stavu bočních nášlapů. Výměna 4 ks uzemňovacích tyčí. Výměna držáků pevných opěrných noh. Kontrola a nastavení správného měření plováku v nádrži.</p>
Materiálové náklady:	Doraz TT
	Plynové vzpěry
	Boční nášlapy
	Držáky opěrných noh
Kooperace:	<p>AUTOSTAR Š & F, s.r.o.: Oprava nástřiku vnitřních prostor vč. dopravy do lakovny Oprava nástřiku vnějších povrchů Oprava nástřiku pochozích ploch</p>
	<p>Vojenský technický ústav, s.p.: Kontrola uchycení nástavby k podvozku, výměna zajišťovacích prvků Kontrola funkce zámků, očištění, promazání, případně výměna Kontrola krytů opěrných noh a celé karoserie nástavby, v případě deformace/poškození toto odstranit Kontrola uchycení, funkčnosti, promazání mechanizmu výsuvného ramene</p>

	<p>Kontrola všech vnitřních prostorů proti zatékání vody, utěsnění</p> <p>Výměna krycí plachty RVR (vyrobit o 30mm delší na šířku i délku než původní)</p>	
Stav podvozku 3,5 t Agados	<p>Jan Petera truhlářství: Výměna podkladových desek.</p>	
Náklady na vlastní výkony:	<p>Práce dle dokumentu Nálezová oprava Průzkumného čidla ReVISOR</p>	
Materiálové náklady:	<p>Podpěrné kolečko</p>	
Kooperace:	<p>Agados, spol. s r.o.:</p> <p>Výměna brzdové sady obložení KNOTT B1 3500</p> <p>Výměna lanovodů KNOTT zesílené 1530 mm</p> <p>Výměna tlumiče nájezdové brzdy</p> <p>Výměna manžety NB KFG 35</p> <p>Výměna lanka odtrhového KNOTT 2300</p> <p>Výměna zadní sdružené svítilny LEVÁ + PRAVÁ</p> <p>Výměna krytek mazniček</p> <p>Výměna zakládacích klínů kovových</p> <p>Výměna vidlice 12 - pól</p> <p>Výměna tažného oka DIN 40 KFG 35D, KHD 3S KNOTT</p> <p>Výměna všech pevnostních šroubů uchycení stavitelné oje KNOTT KHD 35</p> <p>Výměna horního a spodního pohyblivého uložení nastavitelné oje KNOTT KHD35</p> <p>Vymezení vůlí, kontrola, promazání, kontrola/ výměna</p>	

	<p>prvků</p> <p>Kontrola elektroinstalace dle seznamu</p> <p>Kontrola brzdového systému dle seznamu</p> <p>Kontrola rámu a ostatních součástí dle seznamu</p>
Stav hydrauliky HYA	
Náklady na vlastní výkony:	<p>Práce dle dokumentu</p> <p>Nálezová oprava</p> <p>Průzkumného čidla</p> <p>ReVISOR</p>
Materiálové náklady:	
Kooperace:	<p>HYDRAULICS s.r.o.:</p> <p>Demontáž hydraulických válců a agregátu z čidla ve Vyškově, doprava do HYDRAULICS</p> <p>Demontáž hydraulických válců, přetěsnění, kontrola funkčních ploch a zpětná montáž</p> <p>Výměna všech brzdných ventilů a hydraulických zámků</p> <p>Zkoušky hydraulických válců na těsnost a držení polohy po dobu 24 hodin</p> <p>Zkoušky hydraulických válců budou prováděny olejem RENOLIN MR 520</p> <p>Přetěsnění olejové nádrže agregátu (pokud by přetěsnění nebylo možné, bude cena navýšena o vícenáklady spojené s výměnou nádrže)</p> <p>Výměna těsnění pod konektory</p> <p>Výměna prachovek na pákovém rozvaděči</p> <p>Výměna filtračních vložek a gumových těsnění nádoby</p>

	tlakového filtru Výměna hydraulického oleje RENOLIN MR 520, odvzdušnění hydraulického systému Kontrola těsnosti hydraulického systému, případně výměna hydraulických a šroubení Kontrola případně výměna hydraulických hadic (úseky ohybu na výsuvném rameni a sklápění radarové hlavy) Výměna rozběhových kondenzátorů obou hydromotorů Výměna kabelových průchodek rozvodných el. krabiček hydromotorů Doprava do Vyškova a zpětná montáž na čidlo Funkční zkouška				
Stav prostoru příslušenství EQA					
Náklady na vlastní výkony:	Práce dle dokumentu Nálezová oprava Průzkumného čidla ReVISOR	2 240	2	4 480	941
Materiálové náklady:	Doplňení sady nářadí SPS	835	1	835	175
Kooperace:					
Stav prostoru elektrocentrály PGA					
Náklady na vlastní výkony:	Práce dle dokumentu Nálezová oprava Průzkumného čidla ReVISOR. Výměna tepelné izolace výfukového potrubí v prostoru PGA –EC. Výměna všech kondenzátorů C-BOXu. Výměna uzemňovacích vodičů - 2 ks. Výměna pracovních rukavic – 2 páry. Výměna	2 240	6	13 440	2 822

	<p>teplotně odolných rukavic – 1 pár. Výměna konektorů EC.</p>
Materiálové náklady:	<p>Tepelná izolace výfukového potrubí</p>
	<p>Kondenzátory C – BOX</p>
	<p>Uzemňovací vodiče</p>
	<p>Pracovní rukavice</p>
	<p>Teplotně odolné rukavice</p>
Kooperace:	<p>Vojenský technický ústav, s.p.: Kontrola těsnosti chladicích okruhů, výměna těsnění pod víkem termostatu Kontrola – výměna hadic a sponek chladicích okruhů Propláchnutí chladicího okruhu EC, výměna chladicí kapaliny, odvzdušnění Kontrola stavu výfukového potrubí, kontrola dotažení spoje mezi výfukovým potrubím přívěsu a EC Kontrola funkčnosti žhavicích svíček, případně výměna Kontrola elektroinstalace, očištění všech el. spojů, případně výměna Kontrola funkce generátoru (se zátěží) a jeho příslušenství, kontrola a nastavení výstupního napětí el. sítě Kontrola stavu palivového systému, těsnosti a kontrola funkčnosti palivového čerpadla</p>



	<i>Kontrola elektrocentrály na únik oleje a chladicí kapaliny, úniky odstranit Kontrola-nastavení vůle ventilů Výměna všech filtrů EC (vzduchový 2x, olejový, palivový) a klínového řemene Výměna plátěného krytu výfukového potrubí</i>
Stav prostoru elektroniky ELA 1	
Náklady na vlastní výkony:	<i>Práce dle dokumentu Nálezová oprava Průzkumného čidla ReVISOR</i>
Materiálové náklady:	
Kooperace:	
Stav prostoru elektroniky ELA 2	
Náklady na vlastní výkony:	<i>Práce dle dokumentu Nálezová oprava Průzkumného čidla ReVISOR</i>
Materiálové náklady:	
Kooperace:	
Stav prostoru obsluhy CRA	
Náklady na vlastní výkony:	<i>Práce dle dokumentu Nálezová oprava Průzkumného čidla ReVISOR</i>
Materiálové náklady:	<i>Krycí obal RH, Obal krycího obalu RH, Přístřešek maskovací CRA, Výstražné tabulky, vybavení prostoru CRA</i>
Kooperace:	
CELKEM bez DPH	
DPH	
CELKEM vč. DPH	

Vzhledem k neobdržení všech nabídek od subdodavatelů do termínu podání nabídky zasíláme prozatímní cenový rozpad. Podrobné vyúčtování doložíme po provedení Nálezové opravy.
Celková částka ve výši 1 812 178,- bez DPH zůstává.