

**DODAVATEL**

Jméno: Vojenský technický ústav, s.p.	E-mail: [REDACTED]
Ulice: Mladoboleslavská 944	IČ: 242 72 523 DIČ: CZ24272523
PSČ: 197 00 Obec: Praha 9 - Kbely	Banka: Komerční banka, a.s.
Provoz: odštěpný závod VTÚM, Dlouhá 300, 763 21 Slavičín	Číslo účtu: 1567290277/0100
Vyřizuje: [REDACTED]	Datová schránka: 7jckvi2
Telefon: [REDACTED] Fax: [REDACTED]	

**Odběratel** (organizační složka státu) podle § 7 odst. 2 zákona č. 219/2000 Sb., o majetku ČR, pověřil **příjemce** k vystavení **OBJEDNÁVKY** číslo:

**30625 / 2023****ODBĚRATEL (daňový subjekt):**

Jméno: Česká republika - Ministerstvo obrany
Ulice: Tychonova 1
PSČ: 160 00 Obec: Praha 6
IČ: 60162694 DIČ: CZ60162694

**PŘÍJEMCE (fakturační adresa):**

Jméno: Vojenský útvar 7830
Ulice: Generála Píky
PSČ: 160 01 Obec: Praha 6
Banka: ČNB Praha, číslo účtu: 404881/0710
Vyřizuje: [REDACTED]
Telefon: [REDACTED]

**Objednáváme u Vás (ceny v Kč s DPH):**

Popis	MJ	Počet	Cena za MJ (s DPH)	CENA CELKEM (s DPH)
Provedení TÚ č. 2 na SOM-6 dle Přílohy č. 1 - specifikace	ks.	1	605 000,00 Kč	605 000,00 Kč
Provedení opravy UGV - TAROS 4x4 dle Přílohy č. 1 - specifikace	ks.	1	70 228,40 Kč	70 228,40 Kč
<b>Požadovaná doba dodání (do): 01.06. 2023</b>			<b>CELKEM:</b>	<b>675 228,40 Kč</b>

**Právní úprava, kterou se závazkový vztah bude řídit** -zákon č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.

**Místo plnění:** Vojenský technický ústav, s.p., odštěpný závod VTÚVM, Dlouhá 300, 763 21 Slavičín.

**Osoba odpovědná za převzetí služby:** [REDACTED]

**Záruční podmínky:** TÚ2 SOM-6 v souladu se zákonem č. 89/2012 Sb., Občanský zákoník.

**Podmínky odběratele:** Oprava podvozkové platformy UGV - TAROS 4x4 3 měsíce na práci, 12 měsíců na díly.

**Podmínky odběratele:**

- na faktuře uveďte údaje o své firmě:
  - jméno nebo názvu, sídle nebo místu podnikání a identifikačním čísle (IČ),
  - zapsání firmy v **obchodním rejstříku** nebo údaje o zápisu do jiné evidence.
- na faktuře dále uveďte výše uvedené:
  - údaje o **odběrateli** (daňovém subjektu, organizační složce státu),
  - údaje o **příjemci** (fakturační-dodací adrese), nejméně jméno, ulici, PSČ, obec a **číslo objednávky** (smlouvy).
- Prodávající (zhotovitel) vystaví fakturu a doručí ji do 10 pracovních dnů od ukončení doby plnění na e-mail: **stafeks@army.cz**.
- Odběratel hraří vše převodem a v cenách s DPH. Doba splatnosti daňového dokladu dodavatele je min. 30 dní ode dne doručení odběrateli. Je-li na faktuře uvedena odlišná doba splatnosti, platí ujednání podle této objednávky.
- V případě prodlení dodavatele s doručením zboží ve sjednané lhůtě uvedené v této objednávce, je dodavatel povinen odběrateli zaplatit smluvní pokutu ve výši 0,5 % z celkové fakturované částky za každý den prodlení dodání zboží.
- Pokud budou u dodavatele zdanitelného plnění shledány důvody k naplnění institutu ručení za daň podle § 109 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, bude Ministerstvo obrany při zaslání úplaty vždy postupovat zvláštním způsobem zajištění daně podle § 109a tohoto zákona. Smluvní strany berou na vědomí a souhlasí, že v takovém případě bude platba dodavateli za předmět smlouvy snížena o daň z přidané hodnoty, která bude odvedena Ministerstvem obrany na účet správce daně místně příslušného dodavatele. Dodavatel obdrží úhradu za předmět smlouvy ve výši částky odpovídající základu daně a nebude nárokovat úhradu ve výši daně z přidané hodnoty odvedené na účet jemu místně příslušnému správci daně.
- Přijetí objednávky s dodatkem nebo s odchylkou se vylučuje.
- Přijetí objednávky se uzavírá smluvní vztah, jehož platnost nabývá vložení elektronického podpisu poslední smluvní stranou, (nebo dnem jejího podpisu poslední smluvní stranou).

<b>Schvaluji:</b> Podpis	Velitel velitelství ochanné služby Vojenské policie plukovník Ing. Lukáš STEJSKAL, Ph.D.	Datum:	<b>2023</b>
-----------------------------	---	--------	-------------

<b>Dodavatel:</b> Podpis	Vojenský technický ústav, s.p., odštěpný závod VTÚVM Ing. Ján Roman Digitálně podepsal Ing. Ján Roman Datum: 2023.05.11 11:30:38 +02'00'	Datum:	<b>2023</b>
-----------------------------	---	--------	-------------

### **1) TÚ č. 2 SOM-6**

**Zahrnuje:** kontrolu technického stavu, provedení kontrolních a seřizovacích operací jednotlivých subsystémů SOM6, vč. odstranění běžných (drobných) závad v rámci TÚ č. 2 a ověření provozuschopnosti jednotlivých subsystémů.

TÚ č. 2 nezahrnuje kontrolu stavu a údržbu podvozku vozidel, přívěsu a jejich příslušenství.

#### **Podrobný popis prací TÚ č. 2 SOM-6:**

- Převzetí soupravy / provedení defektace
- Údržba skříňové nástavby včetně vnějšího vybavení
- Údržba nástavbového akumulátoru
- Údržba klimatizace vnitřního prostoru skříňové nástavby
- Údržba nezávislého naftového topení skříňové nástavby
- Údržba přídavné ventilace vnitřního prostoru skříňové nástavby
- Údržba elektrocentrály
- Údržba hydraulické zvedací plošiny
- Údržba vnitřní zástavby skříňové nástavby
- Údržba vyhodnocovacího pracoviště
- Údržba RACKu
- Údržba klimatizace RACKu
- Údržba sensorové jednotky (3 spr.)
- Údržba GigE Vision serveru (3 spr.)
- Údržba SSTD, LED panelu a směrového reproduktoru (2 spr.)
- Údržba senzorů krátkého dosahu (7 ks)
- Údržba sensorové hlavy systému ochrany perimetru
- Údržba IR závory (3 spr.)
- Údržba mikrovlnné bariéry (2 spr.)
- Údržba baterie IR závory, včetně nabíječky (3 spr.)
- Údržba baterie mikrovlnné závory, včetně nabíječky (4 spr.)
- Údržba rušiče bezpilotních prostředků
- Údržba metalického kabelu 75 m na cívce (7 ks)
- Údržba volné metalické kabeláže
- Údržba extenderu PoE (4 ks)
- Údržba DVF antén (20 ks)
- Údržba systémové baterie (16 ks)
- Údržba nabíječe systémové baterie (8 ks)
- Údržba napájecího adaptéru 230 V / 24 V (2 ks)
- Údržba adaptéru pro propojení 2 ks systémových baterií (2 ks)

- Údržba adaptéru solárního dobíjení systémových baterií (6 ks)
- Údržba solárního panelu (10 ks)
- Údržba stativů
- Údržba vnějšího komunikačního systému (Tetrapol, Harris)
- Údržba příslušenství
- Údržba podvozkové platformy UGV-SOM6 (včetně 2 ks sdružených ovladačů)
- Údržba nabíječek trakčních a palubních baterií podvozkové platformy UGV-SOM6
- Údržba integrovaného pozorovacího systému UGV-SOM6
- Údržba polo autonomního letounu podpory (2 spr.)
- Údržba úložného prostoru doprovodného dodávkového vozidla
- Údržba úložného prostoru přívěsu
- Údržba přepravně / skladovacích obalů
- Výstupní kontrola SOM6 po TÚ č. 2
- Zápis o provedené TÚ č. 2 a předání kompletu

## 2) Provedení opravy podvozkové platformy UGV - TAROS 4x4 ze soupravy SOM - 6.

- Vadné AKB pro start centrály a palubního napětí 24 V podvozku – výměna.
- Závada nepřenášení obrazu předních kamer UGV - nastavení, závada na snímači proudu - výměna.
- Oprava bude provedena dle technologického postupu stanoveného výrobcem.