

**Nabídka na poskytování služby – základní / rozšířené defektace / BO
zákonné revize / technické údržby*)
na základě Výzvy NS 2298 č.01 / 2023
podle rámcové dohody č. 23106000243**

| Poskytovatel: PRAMACOM-HT spol. s r.o. Roháče z Dubé 164/13 779 00 Olomouc Jehož jménem jedná: Mgr. Jiří Oulehla Se sídlem: Na pískách 1667/36, 160 00 Praha 6-Dejvice | | Objednatel: Česká republika – Ministerstvo obrany Tychonova 1, 160 01 Praha 6 Jehož jménem jedná zástupce objednatele za OC: pplk. gšt. Mgr. Petr Matouš | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|--|----------------|---------------|---------------|--|--|--|--|---------------|---------------|-----------------|----------------|-------------|----------------------------|---|--|--------|--|----------------------|--|--|--|--|------------|--|--|--|--|------------------|--|--|--|--|-----------------------------|--|--|--|---------------|
| Kontaktní osoba: Telefon: Fax: E-mail: | | Kontaktní osoba: Telefon: Fax: E-mail: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Typ / modifikace techniky: KOMPLET DĚL VDK 2015 SPR. DĚL. PRŮZKUMU VSDPŽ | | Dislokace techniky: VU 2298 (krycí název útvaru) Uživatel: Chrudim | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Evidenční číslo: VD02 2012-03 | | pplk. gšt. Mgr. Petr Matouš velitel z pověření velitel útvaru <i>hodnost, titul, jméno, příjmení</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Rok výroby: 2015 2012 | | Zástupce uživatele: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SOJ ano/ne; rozsah*): | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Vyjádření zástupce SOJ k provedení SOJ: Číslo telefonu: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <i>DOPRAVČOVÍ SOJ-ke 19.3.2024 VOA</i> hodnost, titul, jméno, příjmení, razítko a podpis | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Popis poskytování služby, technická dokumentace pro poskytování služby: Provedení technické údržby dle přílohy č.2,3 RD | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Místo: Olomouc Termín (doba) ukončení poskytování služby: 29.3.2024 Nabídková cena | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="5">Poskytovatel:</th> </tr> <tr> <th>Druh nákladů:</th> <th>Stručný popis</th> <th>Jednotková cena</th> <th>Počet jednotek</th> <th>Cena celkem</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Náklady na vlastní výkony:</td> <td>Vlastní výkony dle příložené cenové kalkulace- Komplet děl. VDK2015 Vlastní výkony dle příložené cenové kalkulace –Spr.Děl. Průzkumu VSDPŽ</td> <td></td> <td>1 1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Materiálové náklady:</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Kooperace:</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Ostatní náklady:</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="4">Cena celkem bez DPH:</td> <td>537 504,66 Kč</td> </tr> </tbody> </table> | | | | | Poskytovatel: | | | | | Druh nákladů: | Stručný popis | Jednotková cena | Počet jednotek | Cena celkem | Náklady na vlastní výkony: | Vlastní výkony dle příložené cenové kalkulace- Komplet děl. VDK2015 Vlastní výkony dle příložené cenové kalkulace –Spr.Děl. Průzkumu VSDPŽ | | 1 1 | | Materiálové náklady: | | | | | Kooperace: | | | | | Ostatní náklady: | | | | | Cena celkem bez DPH: | | | | 537 504,66 Kč |
| Poskytovatel: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Druh nákladů: | Stručný popis | Jednotková cena | Počet jednotek | Cena celkem | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Náklady na vlastní výkony: | Vlastní výkony dle příložené cenové kalkulace- Komplet děl. VDK2015 Vlastní výkony dle příložené cenové kalkulace –Spr.Děl. Průzkumu VSDPŽ | | 1 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Materiálové náklady: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Kooperace: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ostatní náklady: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Cena celkem bez DPH: | | | | 537 504,66 Kč | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nabídková cena celkem 537 504,66 Kč bez DPH, 650 380,64 Kč s DPH. Zástupce poskytovatele: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| V Olomouci dne: | | V dne: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Jirí Oulehla Datum: 2024.02.19 10:21:05 +01'00' | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Zástupce poskytovatele: | | Zástupce objednatele: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Poznámka*) Nekodíci se škrtněte

Cenová kalkulace / BO/ Technická údržba

Příloha Nabídky a KZ k Výzvě NS 2298 č. 1/2023

Materiál : KOMPLET DĚL. VDK 2015 (VD02), SPR. DĚL. PRŮZKUMU VSDPZ (2012-03)

| P.č. | Rozsah prací po skupinách a podskupinách – přesně specifikovat důvod opravy + kooperace název firmy | Materiál (název a počet kusů) | Označení ND (RN, NSN) | Počet hodin | Cena v Kč | | | | | | |
|------------------------------|---|----------------------------------|--------------------------|----------------|-------------------|--------------------|---------------------------------|-----------|---------------|---------------|-------|
| | | | | | Materiál za MJ | Materiál celkem | Náklady na vlastní výkony | Kooperace | Celkem | | |
| | | | | | Nh | bez DPH | bez DPH | bez DPH | bez DPH | bez DPH | s DPH |
| 1. | KOMPLET DĚL.VDK2015- Technická údržba dle přílohy č.2,3 RD | | | | | | | | | | |
| 2. | SPR.DĚL.PRŮZKUMU VSDPZ- Technická údržba dle přílohy č.2,3 RD | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| NABÍDKOVÁ CENA CELKEM | | | | | | | 537 504,66 Kč | | 537 504,66 Kč | 650 380,64 Kč | |

Tabulka 3-2/6

| Komplet: | | KOMPLET DĚL. VDK 2015 | | KČM: 0019151060003 | | 6 | |
|---|---|------------------------------|--|--------------------|--------------------|------------------------|--|
| Kategorie údržby | Komponenta | KČM komponenty | Úkon | Počet | Cena/ks bez DPH | Cena celkem bez DPH | |
| | | | | ks | Kč | Kč | |
| Správa terminálů sítě MBK | ruční terminál MPU WaveRelay | 0067100221427 | měření vysílacího RF výkonu | 1 | [REDACTED] | [REDACTED] | |
| | | | kontrola hermetičnosti RF modulů | 1 | | | |
| | | | aktualizace software a kontrola kompatibility v rámci MBK | 1 | | | |
| | přijímač/vysílač Stanag 7085 TNR | 0306666011599 | aktualizace software a kontrola kompatibility v rámci MBK | 1 | | | |
| | aktualizace software a kontrola kompatibility v rámci MBK | | 1 | | | | |
| datový terminál Toughbook CF-19 | | výměna vnitřního akumulátoru | 1 | | | | |
| Kontrola funkčnosti a upgrade sítě MBK | gyrokompas STERNA TNF | 0019050100253 | výměna hrotu dotykového pera, jistícího poutka a uchycení | 1 | | | |
| | | | upgrade WMM (World Magnetic Model) | 1 | | | |
| | změna konfigurace sítě | | aktualizace software a kontrola kompatibility v rámci MBK | 1 | | | |
| | aktualizace dokumentace dle software upgrade | | změna struktury sítě včetně přejmenování a přečíslování terminálů (obměna štítků) | 1 | | | |
| Dusíkování optických přístrojů | gyrokompas STERNA TNF | 0019050100253 | změna návodu k jednotlivým komponentám, doplnění návodů ke konfiguraci sítě | 1 | | | |
| | KESTREL 4500 | 0030550002511 | předepsané dusíkování a čištění | 1 | | | |
| | obměna údržbové sady | | kalibrace přístroje pro určení vlhkosti | 1 | | | |
| Kontrola a výměna konektorů/kabelů | intel. napájecí rozbočovač SPM-622 | 0146120000136 | výměna optických utěrek (4x), rotoku na LCD, konektory a optiku) | 1 | | | |
| | | | předepsaná kalibrace a základní údržba | 2 | | | |
| | | | aktualizace software a kontrola kompatibility v rámci MBK | 2 | | | |
| Výměna poškozených pantů kufrů | výměna poškozených pantů kufrů PELI | 0019006639006 | výměna vnitřního akumulátoru paměti hodin | 2 | | | |
| Diagnostika zdrojů | akumulátor ALI -130 (BT-70716BG) | 0118103005843 | výměna poškozených pantů kufrů PELI | 1 | | | |
| | | | měření kapacity akumulátorů Li-ION akumulátor | 6 | | | |
| | akumulátor BB-2590/U (BT-70791CK) | 0118103026488 | výměna těsnění akumulátoru | 6 | | | |
| Defektace soupravy | defektace soupravy | | měření kapacity akumulátorů Li-ION akumulátor | 8 | | | |
| | | | vytvoření seznamu vadných částí a nacenění dílčích oprav | 1 | | | |
| Celkem za jeden komplet | | | | | | 243 057,36 Kč | |

Tabulka 3-2/7

| Komplet: | | SPR.DĚL. PRŮZKUMU VSDPZ | KČM: 0019150100005 | 7 | | |
|---|-------------------------------------|---|---|-------|--------------------|------------------------|
| Kategorie údržby | Komponenta | KČM komponenty | Úkon | Počet | Cena/ks bez DPH | Cena celkem bez DPH |
| | | | | ks | Kč | Kč |
| Správa terminálů sítě MBK | terminál EUD MyVector TZD 5 | 0198500001347 | výměna vnitřního akumulátoru | 1 | | |
| | | | výměna hrotu dotykového pera, jisticího poutka a uchycení | 1 | | |
| | | | aktualizace software a kontrola kompatibility v rámci MBK | 1 | | |
| Kontrola funkčnosti a upgrade sítě MBK | infra přístroj JIM LR VGA | 0014802002009 | předepsaná kontrola funkcí, přeměření přesnosti měření jednotky a kvalita termovize dle STANAG 4347, Ed. 1, Am. 1 | 1 | | |
| | | | aktualizace software a kontrola kompatibility v rámci MBK | 1 | | |
| | | | upgrade WMM (World Magnetic Model) | 1 | | |
| | | | měření výkonu laserového značkovače a dálkoměru | 1 | | |
| | akviziční jednotka TLS 40 | 0019150100106 | aktualizace software a kontrola kompatibility v rámci MBK | 1 | | |
| | | | upgrade WMM (World Magnetic Model) | 1 | | |
| | | | měření výkonu laserového značkovače a dálkoměru | 1 | | |
| aktualizace dokumentace dle software upgrade | | změna návodů k jednotlivým komponentám, doplnění návodů ke konfiguraci sítě | 1 | | | |
| Dusíkování optických přístrojů | infra přístroj JIM LR VGA | 0014802002009 | předepsané dusíkování a čištění | 1 | | |
| | akviziční jednotka TLS 40 | 0019150100106 | předepsané dusíkování a čištění | 1 | | |
| | obměna údržbové sady | | výměna optických utěrek (4x), rotoku na LCD, konektory a optiku) | 1 | | |
| Kontrola a výměna konektorů/kabelů | univerzální nabíječ BTC-70819 | 0212010014269 | aktualizace software a kontrola kompatibility s novými akumulátory MBK | 1 | | |
| Výměna poškozených pantů kufrů | výměna poškozených pantů kufrů PELI | 0019006639006 | výměna poškozených pantů kufrů PELI | 1 | | |
| Diagnostika zdrojů | akumulátor BB-2847/U | | měření kapacity akumulátorů Li-ION akumulátor | 2 | | |
| | akumulátor BB-2590/U (BT-70791CK) | 0118103026488 | měření kapacity akumulátorů Li-ION akumulátor | 4 | | |
| Defektace soupravy | defektace soupravy | | vytvoření seznamu vadných částí a nacenění dílčích oprav | 1 | | |
| Celkem za jeden komplet | | | | | | 294 447,30 Kč |

Kontrolní zápis č. 001/2023/229800/KZ 02

podle rámcové dohody č. 23106000243

| | |
|---|---|
| Typ přístroje: VD-3-0-000-02 | Zadání z výzvy: NS 2298 č. 1/2023 |
| Výrobní číslo přístroje: VD-3-2-000-02 | Provozní sešit číslo: |
| Vojenský útvar: VÚ 2298 Chrudim | Pověřená osoba zástupce zhotovitele: Bělunek R. |
| Kontrolní prohlídka byla provedena v rozsahu technologického postupu: P15001_TD_B | |

Kontrola před provedením opravy:

Velká bedna VD-3-0-000-02
VD-3-2-000-02 – přilba FO/FAC 5ks - a/b/d/e/f
VD-3-2-000-03 - přilba FO/FAC 1ks - b

Vlastní kontrolní zjištění – nález:

Velká bedna – 3ks pantů poškozené
Přilba FO/FAC:
VD-3-2-000-02: a/b/d/e – chybí úchyt pro noční vidění (Universal shroud), vymačkané polstrování.
VD-3-2-000-03: b - vymačkané polstrování (AirFrame Pad Set)

Poznámky:

Seznam zamítnutých oprav nálezů:

Poznámky:

| Návrh na odstranění poruchy | | Seznam potřebných náhradních dílů | |
|-------------------------------------|-----------|---------------------------------------|-------------|
| Rozsah služby | čas (min) | Náhradní díly | cena (Kč) |
| | | Universal shroud | [REDACTED] |
| | | Universal shroud | |
| | | Universal shroud | |
| | | Universal shroud | |
| | | AirFrame Pad Set | |
| | | AirFrame Pad Set | |
| | | AirFrame Pad Set | |
| | | AirFrame Pad Set | |
| | | AirFrame Pad Set | |
| | | AirFrame Pad Set | |
| Celková cena rozsahu prací bez DPH: | Kč | Celková cena náhradních dílů bez DPH: | 44 200,- Kč |

Celková cena za opravu bez DPH: 44 200,- Kč

Termín zahájení a ukončení služby, popř. etapové plnění:

V Olomouci, dne: 19.2.2024

Za poskytovatele:

PRAMACOM - HT, spol. s r.o.
Praha 6 Dejvice, Na překáčích 1667/36, 160 00
Pobočka: Olomouc, Roháče z Dubé 164/13, 779 00
tel.: + 420 588 188 401
DIČ: CZ28514753

Elektronický podpis: 28.3.2024
Certifikát autora podpisu:
Jméno: Mgr. Petr Matouš
Vydal: NCA SubCA1/rsa/05/2022
Platnost do: 3.5.2026 13:08 +02:00