


## Nabídka na poskytování služby

na základě požadavkového listu č. 6/2023 ag. číslo 23225001097  
dle Smlouvy o poskytování služeb č. 21121000502

|   |                         |  |
|---|-------------------------|--|
| <b>Objednatel: Česká republika – Ministerstvo obrany</b><br>Tychonova 1, 160 01 Praha 6   |                         | <b>Zhotovitel: RETIA, a.s.</b><br>Pražská 341, Zelené Předměstí, 530 02 Pardubice  |
| Jehož jménem jedná:<br>plukovník gšt. Ing. Luděk TEGER, velitel útvaru<br>VÚ 4312, V Lipkách 100, 386 01 Strakonice   |                         | IČO: 25251929<br>DIČ: CZ699003219<br>Bankovní spojení: [REDAKCE]<br>Jehož jménem jedná:<br>Ing. Aleš KVÍDERA<br>výkonný ředitel a předseda představenstva  |
| <b>Kontaktní osoba:</b> [REDAKCE]<br>Telefon: [REDAKCE]<br>Mob: [REDAKCE]<br>E-mail: [REDAKCE]  |                         | <b>Kontaktní osoba:</b> [REDAKCE]<br>Mob: [REDAKCE]<br>E-mail: [REDAKCE]   |
| <b>Typ/modifikace techniky:</b>   | Číslo průzkumné RVR PVO | <b>Uživatel techniky: VÚ 4312 Strakonice</b><br><b>Dislokace techniky:</b><br><b>VÚ 4312 Strakonice</b><br><b>V Lipkách 100</b><br><b>386 01 Strakonice</b><br><br><u>plukovník gšt. Ing. Luděk TEGER</u><br>velitel útvaru<br><br><b>Zástupce uživatele (velitel techniky/stanice)</b><br>[REDAKCE] |
| <b>Evidenční číslo:</b>   | ---                     |  |
| <b>Rok výroby:</b>  | ---                     |  |
| <b>SOJ ano/ne; rozsah:</b>  | NE                      |  |
| <b>Vyjádření zástupce SOJ k provedení SOJ: Nepožadováno</b>   |                         |  |
| Číslo telefonu:   |                         | .....<br><i>hodnost, titul, jméno, příjmení, razítko a podpis</i>  |
| <b>Vyjádření zástupce objednatele:</b><br><br>[REDAKCE]<br><i>hodnost, titul, jméno, příjmení, razítko a podpis</i>   |                         |  |
| <b>Popis poskytování služby, technická dokumentace pro poskytování služby:</b><br>Provedení tří běhů odborného školení „1. rozšiřující školení obsluh RVR s prvky údržby“, každé v délce trvání 41 hodin (5 pracovních dní). Počet účastníků školení bude maximálně 10 osob na každé školení.<br>•První běh školení proběhne v termínu: 13.3. – 17.3.2023<br><br>Program školení tvoří přílohu této nabídky.<br><br><b>Místo:</b> RETIA a.s., Pražská 341, 530 02 Pardubice.<br><br><b>Termín (doba) ukončení poskytování služby:</b> 30. 3. 2023 |                         |  |

**Nabídková cena:**

|   | Délka (h) | Počet osob | Cena bez DPH |
|---|-----------|------------|--------------|
| 1. rozšiřující školení obsluh RVR s prvky údržby – 1. běh | 41        | 10         | 584 537,- Kč |
| CELKEM  |           |            | 584 537,- Kč |

**Nabídková cena celkem: 584 537,- Kč bez DPH, 707 289,77 Kč s DPH****Zástupce poskytovatele:**  
*titul, jméno, příjmení, telefon*

V Pardubicích dne: 24. 1. 2023

Ve Strakonících dne:

Bc. Dana  
Zahrádková  
Za poskytovatele: .....

**Bc. Dana Zahrádková**

Digitálně podepsal Bc. Dana  
Zahrádková  
Datum: 2023.01.24 10:12:34  
+01'00'

Za objednatele: .....

**plukovník gšt. Ing. Luděk TEGER**

## Program rozšiřujícího školení obsluh RVR s výukou údržby

### Podmínky

- Celkový počet je 41 hodin (1 hodina = 45 minut vyučovací hodina + 15 minut příprava).
- Max. počet účastníků kurzu max 10 osob
- Rozloženo do 5 pracovních dní.
- Místo školení: areál RETIA, a.s.
- Praktické části školení jsou prováděny přímo na soupravě RVR, kterou pro účely školení poskytne VÚ 4312 Strakonice.
- Požadována znalost kompletního souboru uživatelské dokumentace RVR a orientace v ní a znalost dokumentů RD 041 037 (Údržba, ukládání a skladování RVR) a RD 041 038 (Vojskové opravy RVR)

### Harmonogram

| Datum         | Od    | Do    | Název                                       | Školitel | Poznámka |
|---------------|-------|-------|---|----------|----------|
| <b>1. den</b> |       |       |   |          |          |
| 1.den         | 8:30  | 9:15  | Zahájení školení                            |          | TEORIE   |
| 1.den         | 9:15  | 10:00 | Vstupní písemné přezkoušení                 |          | TEORIE   |
| 1.den         | 10:00 | 10:15 | Přestávka                                   |          |          |
| 1.den         | 10:15 | 11:00 | Všeobecné předpisy pro obsluhu              |          | TEORIE   |
| 1.den         | 11:00 | 11:45 | Technický popis RVR                         |          | TEORIE   |
| 1.den         | 11:45 | 12:45 | Přestávka                                   |          |          |
| 1.den         | 12:45 | 13:30 | Technický popis RVR                         |          | TEORIE   |
| 1.den         | 13:30 | 14:15 | Technický popis RVR                         |          | TEORIE   |
| 1.den         | 14:15 | 14:30 | Přestávka                                   |          |          |
| 1.den         | 14:30 | 15:15 | Diagnostika závad RVR                       |          | TEORIE   |
| 1.den         | 15:15 | 16:00 | Diagnostika závad RVR                       |          | PRAXE    |
| <b>2. den</b> |       |       |   |          |          |
| 2.den         | 8:30  | 9:15  | Technický popis RVR                         |          | PRAXE    |
| 2.den         | 9:15  | 10:00 | Technický popis RVR                         |          | PRAXE    |
| 2.den         | 10:00 | 10:15 | Přestávka                                   |          |          |
| 2.den         | 10:15 | 11:00 | Modul R                                     |          | TEORIE   |
| 2.den         | 11:00 | 11:45 | Modul R                                     |          | TEORIE   |
| 2.den         | 11:45 | 12:45 | Přestávka                                   |          |          |
| 2.den         | 12:45 | 13:30 | Modul R – komponenty RH                     |          | TEORIE   |
| 2.den         | 13:30 | 14:15 | Modul R – komponenty RH                     |          | TEORIE   |
| 2.den         | 14:15 | 14:30 | Přestávka                                   |          |          |
| 2.den         | 14:30 | 15:15 | Modul R – komponenty signálového zpracování |          | TEORIE   |
| 2.den         | 15:15 | 16:00 | Modul R – komponenty signálového zpracování |          | TEORIE   |

| Datum         | Od    | Do    | Název   | Školitel | Poznámka                            |
|---------------|-------|-------|---|----------|-------------------------------------|
| 2.den         | 16:00 | 16:15 | Přestávka   |          |                                     |
| 2.den         | 16:15 | 17:00 | Opakování náplně školení 1. a 2. dne  |          | TEORIE                              |
| <b>3. den</b> |       |       |   |          |                                     |
| 3.den         | 8:30  | 9:15  | Režimy modulu R<br>ECCM   |          | TEORIE                              |
| 3.den         | 9:15  | 10:00 | Režimy modulu R<br>ECCM   |          | TEORIE                              |
| 3.den         | 10:00 | 10:15 | Přestávka   |          |                                     |
| 3.den         | 10:15 | 11:00 | Režimy modulu R<br>ECCM   |          | TEORIE                              |
| 3.den         | 11:00 | 11:45 | Modul C2  |          | TEORIE                              |
| 3.den         | 11:45 | 12:45 | Přestávka   |          |                                     |
| 3.den         | 12:45 | 13:30 | Průzkumné čidlo RVR   |          | PRAXE                               |
| 3.den         | 13:30 | 14:15 | Modul R   |          | PRAXE                               |
| 3.den         | 14:15 | 14:30 | Přestávka   |          |                                     |
| 3.den         | 14:30 | 15:15 | Modul R+C2  |          | PRAXE                               |
| 3.den         | 15:15 | 16:00 | Bojové sestavy  |          | PRAXE                               |
| 3.den         | 16:00 | 16:15 | Přestávka   |          |                                     |
| 3.den         | 16:15 | 17:00 | Opakování náplně školení 3. dne   |          | PRAXE                               |
| <b>4. den</b> |       |       |   |          |                                     |
| 4.den         | 8:30  | 9:15  | Popis ÚPP a ZÚ, Popis TÚ1   |          | TEORIE                              |
| 4.den         | 9:15  | 10:00 | Popis zvláštních druhů údržby a meziúdržbových norem, Popis dlouhodobého skladování |          | TEORIE                              |
| 4.den         | 10:00 | 10:15 | Přestávka   |          |                                     |
| 4.den         | 10:15 | 11:00 | Praktická údržba  |          | PRAXE                               |
| 4.den         | 11:00 | 11:45 | Praktická údržba  |          | PRAXE                               |
| 4.den         | 11:45 | 12:45 | Přestávka   |          |                                     |
| 4.den         | 12:45 | 13:30 | Praktická údržba  |          | PRAXE - dle technologického postupu |
| 4.den         | 13:30 | 14:15 | Praktická údržba  |          | PRAXE - dle technologického postupu |
| 4.den         | 14:15 | 14:30 | Přestávka   |          |                                     |

| Datum         | Od    | Do    | Název   | Školitel | Poznámka   |
|---------------|-------|-------|---|----------|--|
| 4.den         | 14:30 | 15:15 | Praktická údržba  |          | PRAXE -<br>Kontrola/výměna<br>provozních kapalin   |
| 4.den         | 15:15 | 16:00 | Praktická údržba  |          | PRAXE - Seřízení<br>kolových brzd a ruční<br>brzdy |
| 4.den         | 16:00 | 16:15 | Přestávka   |          |  |
| 4.den         | 16:15 | 17:00 | Opakování náplně školení 4.<br>dne  |          | PRAXE  |
| <b>5. den</b> |       |       |   |          |  |
| 5.den         | 8:30  | 9:15  | Opakování praktických poznatků  |          | PRAXE  |
| 5.den         | 9:15  | 10:00 | Opakování praktických poznatků  |          | PRAXE  |
| 5.den         | 10:00 | 10:15 | Přestávka   |          |  |
| 5.den         | 10:15 | 11:00 | Závěrečné písemné přezkoušení   |          |  |
| 5.den         | 11:00 | 11:45 | Hodnotící workshop a shrnutí<br>poznatků z celého týdne                                   |          |  |
| 5.den         | 11:45 | 12:45 | Přestávka   |          |  |
| 5.den         | 12:45 | 13:30 | Hodnotící workshop a shrnutí<br>poznatků z celého týdne                                   |          |  |
| 5.den         | 13:30 | 14:15 | Vyhodnocení písemných a ústních<br>přezkoušení, předání zpětné vazby,<br>ukončení školení |          |  |