

## Nabídka na realizaci objednávky č. 129/1710400012

<b>Objednatel:</b> Česká republika – Ministerstvo obrany Tychonova 1, 160 01 Praha 6	<b>Poskytovatel:</b> Vojenský výzkumný ústav, s. p. Veslařská 230, 637 00 Brno
Jehož jménem jedná: <span style="background-color: black; color: black;">[REDACTED]</span>	Jehož jménem jedná: <span style="background-color: black; color: black;">[REDACTED]</span>
<b>Kontaktní osoba:</b> Telefon: <span style="background-color: black; color: black;">[REDACTED]</span> E-mail: <span style="background-color: black; color: black;">[REDACTED]</span> Datová schránka: hyyaavk	<b>Kontaktní osoba:</b> Telefon: <span style="background-color: black; color: black;">[REDACTED]</span> E-mail: <span style="background-color: black; color: black;">[REDACTED]</span> Datová schránka: n62kuhr
<b>Zástupce objednatele:</b> <span style="background-color: black; color: black;">[REDACTED]</span> Telefon: <span style="background-color: black; color: black;">[REDACTED]</span> E-mail: <span style="background-color: black; color: black;">[REDACTED]</span>	<b>Zástupce poskytovatele:</b> <span style="background-color: black; color: black;">[REDACTED]</span> Telefon: <span style="background-color: black; color: black;">[REDACTED]</span> E-mail: <span style="background-color: black; color: black;">[REDACTED]</span>

<b>814</b>	<span style="background-color: black; color: black;">[REDACTED]</span>	<b>Uživatel techniky:</b>
<b>Typ/modifikace techniky:</b>	<span style="background-color: black; color: black;">[REDACTED]</span>	<b>Dislokace techniky:</b>
<b>Evidenční číslo:</b>	<span style="background-color: black; color: black;">[REDACTED]</span>	Vysoká Roudná
<b>Rok výroby:</b>	1997	<b>Zástupce uživatele:</b> <span style="background-color: black; color: black;">[REDACTED]</span>

### Popis poskytování servisu:

Obsahem prací bude kontrola stavu zařízení (přeměření komponent pomocí přístrojů a kontrola celkového technického stavu zařízení) v rozsahu TO3. V případě zjištění drobných závad, bude provedeno ošetření na místě. V případě větších závad bude doporučeno, jaké jsou nutné následné kroky k vyřešení. Navrhujeme provést realizaci tohoto PL společně s ostatními PL, kde se poptává TO3. Práce začnou z důvodu počasí nejdříve v 05/19. Na termínu plnění je třeba, aby se poddodavatel domluvil s uživatelem techniky.

Místo servisu: [REDACTED]

Termín (doba) ukončení poskytování servisu: 30.10.2019

### Nabídková cena

Poskytovatel:			Cena celkem: 20.000,- Kč	
Druh nákladů:	Stručný popis	Jednotková cena	Počet jednotek (včetně jejich označení)	Cena celkem
Náklady na vlastní výkony:	Zpracování a zaslání poptávky, vyhledání dodavatele služby, zaslání a zpracování nabídky, řízení služby, zpracování dokumentace a protokolů			20.000,-
Materiálové náklady:				
Ostatní náklady:				
<b>ERA a. s.</b>			<b>Cena celkem: 225.741,- Kč</b>	
Náklady na vlastní výkony:	Technický servis – práce technika 2 os	2.625,-	40 hod	105.000,-
	Příprava na výjezd 2 os	2.625,-	16 hod	42.000,-
	Příprava dokumentace, vypracování protokolů	2.625,-	5 hod	13.125,-
Materiálové náklady:	Spotřeba materiálu	5.000,-	1ks	5.000,-
Ostatní náklady:	Dopravné osobní automobil	14,-	900 Km	12.600,-
	Čas strávený cestou	1.313,-	32 hod	42.016,-
	Ubytování 2 os	1.500,-	2 noci	6.000,-
<b>Celkem bez DPH:</b>				<b>245.741,- Kč</b>

Nabídková cena celkem 245.741,-Kč bez DPH, 297.346,61- Kč včetně DPH.

V Brně dne: 14.2.2019

V OPAVĚ

dne: 26. 02. 2019

Za poskytovatele [REDACTED]

Za objednatele [REDACTED]