

Výzva k dílčímu plnění č. 11

k Rámcové dohodě č. 47408/2022-4854

Smluvní strany

Česká republika – Ministerstvo obrany

Sídlo: Tychonova 1, 160 00 Praha 6 - Hradčany

IČ: 60162694

DIČ: CZ60162694

Zaměstnanec pověřený jednáním: Velitel 14. pluku logistické podpory,
plukovník gšt. Ing. Miroslav HORÁČEK

Bankovní spojení: ČNB, Na Příkopě 28, Praha 1

Číslo účtu: 404881/ 0710

Kontaktní osoba: [redacted]

tel.: [redacted]

e-mail: [redacted]

Datová schránka: hjyaavk

Datová schránka pro fakturaci: ukbwexd

Adresa pro doručování korespondence: VÚ 4854, Pražská 100, 530 02 Pardubice
(dále jen „objednatel“)

a

Okrouhlický s.r.o.

zapsaná v obchodním rejstříku, vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl C, vložka 10483

Sídlo: Zemědělská 1131, 500 03 Hradec Králové

IČ: 25255819

DIČ: CZ25255819

Jejmž jménem jedná: Milan OKROUHLICKÝ, jednatel

Bankovní spojení: KB Hradec Králové

Číslo účtu: [redacted]

Kontaktní osoba: [redacted]

tel.: +420 [redacted]

e-mail: [redacted]

datová schránka: bsbpd8d

(dále jen „zhotovitel“)

V souladu s Rámcovou dohodou č. 47408/2022-4854 objednává objednatel u zhotovitele provedení opravy dle Tab. č. 1.

Tabulka č. 1. – Seznam požadovaných prací

Popis požadavku	MJ	Počet	Cena bez DPH [Kč]	Cena včetně DPH [Kč]
Vyčištění a seřízení vůle brzdového mechanismu PERROT (celá - IV. osa)	úkon	1	3 600,00	4 356,00
Výměny rozvíracího mechanismu PERROT (III. osa - levá strana)	ks	1	10 600,00	12 826,00
Výměna (přenýtování) brzdového obložení (celá - III. osa)	sada	1	7 700,00	9 317,00
Stočení brzdového bubnu (ovalita) - (III. osa)	ks	2	1 400,00	1 694,00
Provedení TK	ks	1	1 950,00	2 359,50

Výměna (přenýtování) brzdového obložení (celá - III. osa)	sada	1	7 700,00	9 317,00
Provedení výměny rozvřacího mechanismu brzd PERROT (III. osa - levá strana)	ks	1	10 600,00	12 826,00
Provedení stočení brzdových bubnů (III. osa)	ks	2	1 400,00	1 694,00
Výměna (přenýtování) brzdového obložení (celá - IV. osa)	sada	1	7 700,00	9 317,00
Výměny brzdového bubnu (IV. osa)	ks	2	7 600,00	9 196,00
Výměna brzdového válce pro rozvřací mechanismus PERROT (IV. osa - levá strana)	ks	1	5 600,00	6 776,00
Výměna čerpadla podávacího palivového	ks	1	5 400,00	6 534,00
Provedení čištění palivové soustavy včetně výměny palivových filtru (hrubý + jemný) - filtry dodá VÚ 4854 Pardubice	úkon	1	4 000,00	4 840,00
Provedení TK	ks	1	1 950,00	2 359,50

Cena za 1 hodinu mechanické práce a elektro práce je stanovena dle Rámcové dohody o dílo č. 47408/2022-4854, na 700,00 Kč bez DPH.

Cena za dílo: se sjednává jako cena nejvýše přípustná cena za splnění výzvy k plnění, a to ve výši **93 412,00 CZK** (slovy: devadesátitřítisícčtyřistadvánáct 00/100 CZK). Cena je stanovena včetně DPH. V takto stanovené ceně jsou zahrnuty veškeré náklady zhotovitele související s provedením díla.

Termín provedení: od předání techniky zhotoviteli do 30 dnů. Objednatel se zavazuje nasunout techniku nejpozději do 3 pracovních dnů od nabytí účinnosti výzvy.

Veškeré podmínky plnění díla výzvy se řídí ustanoveními Rámcové dohody č. 47408/2022-4854.

Výzva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu poslední smluvní stranou. V případě plnění vyšší než 50.000,- Kč včetně DPH, nabývá výzva účinnost jejím zveřejněním v registru smluv v souladu s ustanovením zákona č. 340/2015 Sb., zákon o registru smluv.

Tato výzva má 4 očíslované strany včetně příloh. Pokud nebude výzva potvrzena oběma smluvními stranami, jedná se o jednostranný právní úkon, jehož plnění není vymahatelné.

V Pardubicích dne

Velitel

plukovník gšt. Ing. Miroslav HORÁČEK

Ing. Miroslav
Horáček

Digitálně podepsal Ing. Miroslav Horáček
DN: givenName=Miroslav, sn=Horáček,
cn=Ing. Miroslav Horáček, o=Ministerstvo
obran, 2.5.4.97=NTRCZ-60162694,
ou=4854, title=Velitel (2636870), c=CZ,
serialNumber=NCA - 2861
Datum: 2023.09.15 09:12:49 +02'00'

V Hradci Králové dne

Jednatel

Milan OKROUHLICKÝ

Milan
Okrouhli
cký

Digitálně
podepsal Milan
Okrouhlický
Datum:
2023.09.13
17:18:13 +02'00'

Protokol o předání a převzetí předmětu díla

Zhotovitel:

Název firmy: Okrouhlický s.r.o.

IČ: 25255819

Provozovna: Zemědělská 1131, 500 03 Hradec Králové

Objednatel:

Vojenský útvar 4854

Pražská 100

530 02 Pardubice

I. Zhotovitel převzal od objednatele předmět díla k provedení díla na základě výzvy k plnění č. 11 k Rámcové dohodě č. 47408/2022-4854:

Typ: [redacted]

VPZ: [redacted]

Výrobní číslo: [redacted]

Stav tachometru:

Zvláštní záznamy:

V Hradci Králové dne

V Hradci Králové dne

Za objednatele
Titul, jméno, příjmení, podpis

Za zhotovitele
Titul, jméno, příjmení, podpis

II. Objednatel převzal – nepřevzal* v souladu s výzvou k plnění č. 11 k Rámcové dohodě č. 47408/2022-4854 od zhotovitele prováděné dílo:

Typ: T815 [redacted]

VPZ: [redacted]

Výrobní číslo: [redacted]

Stav tachometru:

Zvláštní záznamy:

Zhotovitel objednateli odevzdal nefunkční díly věci:

1)

2)

Důvod nepřevzetí díla:.....

V Hradci Králové dne

V Hradci Králové dne

Za objednatele
Titul, jméno, příjmení, podpis

Za zhotovitele
Titul, jméno, příjmení, podpis

**Nehodící se škrtněte*

Protokol o předání a převzetí předmětu díla

Zhotovitel:

Název firmy: Okrouhlický s.r.o.

IČ: 25255819

Provozovna: Zemědělská 1131, 500 03 Hradec Králové

Objednatel:

Vojenský útvar 4854

Pražská 100

530 02 Pardubice

I. Zhotovitel převzal od objednatele předmět díla k provedení díla na základě výzvy k plnění č. 11 k Rámcové dohodě č. 47408/2022-4854:

Typ: [redacted]

VPZ: [redacted]

Výrobní číslo: [redacted]

Stav tachometru:

Zvláštní záznamy:

V Hradci Králové dne

V Hradci Králové dne

Za objednatele
Titul, jméno, příjmení, podpis

Za zhotovitele
Titul, jméno, příjmení, podpis

II. Objednatel převzal – nepřevzal* v souladu s výzvou k plnění č. 11 k Rámcové dohodě č. 47408/2022-4854 od zhotovitele prováděné dílo:

Typ: [redacted]

VPZ: [redacted]

Výrobní číslo: [redacted]

Stav tachometru:

Zvláštní záznamy:

Zhotovitel objednateli odevzdal nefunkční díly věci:

- 1)
- 2)

Důvod nepřevzetí díla:.....

V Hradci Králové dne

V Hradci Králové dne

Za objednatele
Titul, jméno, příjmení, podpis

Za zhotovitele
Titul, jméno, příjmení, podpis

**Nehodící se škrtněte*