

# Výzva k dílčímu plnění č. 1

a.č. 21225013927, sp.zn. SpMO 860/6/2022-7935

k Rámcové dohodě SpMO 634/9/2021-7935

## ČESKÁ REPUBLIKA - MINISTERSTVO OBRANY

Sídlo: Tychonova 1, 160 00 Praha 6

IČ: 60162694

DIČ: CZ60162694

Zaměstnanec pověřený jednáním: **velitel plukovník gšt. Ing. Milan Kalina**

se sídlem, kanceláří: **VÚ 7935, č. p. 462, 262 23 Jince**

Bankovní spojení: **ČNB**

Číslo účtu: **404881/0710**

Zástupce oprávněný jednat ve věcech technických – technické věci:

**npor. Bc. Patrik Hančár**, **kpt. Bc. Martina Nedvědová tel.**

**nrtm. Jan Hrubíšak**

email:

Zástupce oprávněný jednat ve věcech technických – předání a převzetí služby:

**nrtm. Jan Hrubíšak** **rtm. Tomáš Dlouhý**

Zástupce oprávněný jednat ve věcech technických – dohoda, výzvy k dílčímu plnění, fakturace:

**kpt. Ing. Renata Křenková tel.** **prap. Jiří Hrkal tel.** **rtm. Petr**

**Korpas tel.**

email:

Adresa pro doručování korespondence: **VÚ 7935, č.p. 462, 262 23 Jince**

**(dále jen „objednatel“)**

a

## AUTIKA s.r.o.

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném v OR vedeném u KS v Plzni, odd.C, vložka 16832

Sídlo: Jáchymovská 42/19, 360 04, Karlovy Vary

IČO: 26382423

DIČ: CZ26382423

Zastoupená: Jiřím Dvořákem, jednatelem

Bankovní spojení: Komerční banka Karlovy Vary

Číslo účtu: 35-3982950227/0100

Kontaktní osoba: Jiří Dvořák, jednatel

č. mobil. tel.:

e-mailová ad

Adresa pro doručování korespondence: Jáchymovská 42/19, 360 04, Karlovy Vary

**(dále jen „zhotovitel“),**

se dohodly, že jejich závazkový vztah se řídí ve smyslu ustanovení rámcové dohody sp.zn. MO 634/9/2021-7935.

Typ techniky: Podvalník P-50 N; VPZ: 417-57-37; v.č.: 263; rok výroby: 1991

## Ceny pracovních úkonů bez použití náhradních dílů

P.č.	Název pracovního úkonu	Počet úkonů	Cena za jednotku bez DPH	DPH v %	Cena za práci bez DPH	Cena za práci s DPH
1	přetěsnění 1 ks hydromotoru zdvihu	6				
2	výměna 1 ks hydromotoru zdvihu	6				
3	přetěsnění 1 ks hydromotoru zdvihu můstku	2				
4	výměna 1 ks hydromotoru zdvihu můstku	2				
5	přetěsnění vysokotlakých ventilů hydrauliky pro zdvih plošiny	7				
6	přetěsnění vysokotlakých ventilů hydrauliky pro nájezdy	2				
7	přetěsnění rozvaděče mechanického ovládání	1				
9	kompletní výměna hydraulických hadic	1				
10	kompletní výměna hydraulických trubek	1				
11	kontrola/oprava netěsností hydraulického rozvodu	1				
12	výměna hydraulického oleje včetně filtrů	1				
13	seřízení brzdové soustavy	1				
14	výměna páru brzdového obložení 1 ks kola	12				
15	výměna 1 ks brzdového bubnu	12				
16	výměna 1 ks pružinového brzdového válce PR100 (1., 3. a 4. náprava)	4				
18	Výměna 1 ks brzdového válce PR100	4				
20	výměna 1 ks brzdového válce PR80 (5. náprava)	2				
22	výměna 1 ks brzdového válce PR125 (2. náprava)	2				
24	oprava ventilkového prodloužení 1 nápravy	6				
25	kompletní výměna pryžových hadic vzduchové soustavy	1				
26	kontrola/oprava netěsností vzduchotlakého rozvodu	1				
27	výměna 1 ks kulového čepů řízení	16				
31	demontáž, repase a montáž spojovacích tyčí řízení	1				
32	výměna ložisek uložení střední desky řízení, repase čepu	1				

33	výměna dorazů oje	1				
34	oprava úchytů dorazů oje	1				
35	výměna předního spojovacího táhla (L/P deska přední)	1				
36	výměna předního spojovacího táhla (rejdivací čep/deska přední)	1				
37	výměna ložisek 1 ks náboje kola	12				
38	přetěsnění 1 ks náboje kola	12				
40	seřízení geometrie náprav	1				
41	výměna čepů a pouzder vzpěry vedení nápravy	1				
42	repase čepu vedení a výměna kostky vedení nápravy	1				
43	výměna bočních čepů vedení nápravy s axiálním vymezením vůle	1				
44	repase uložení vedení nápravy na nápravě	1				
46	výměna čepů a pouzder listového pera 1. Nápravy	1				
47	výměna čepů a pouzder listového pera 2.nápravy	1				
48	výměna čepů a pouzder listového pera 3.nápravy	1				
49	výměna čepů a pouzder listového pera 4.nápravy	1				
50	výměna čepů a pouzder listového pera 5.nápravy	1				
51	výměna čepů a pouzder listového pera 6.nápravy	1				
54	výměna zadních sdružených světlometů	1				
55	oprava držáků zadních reflexních desek a jejich výměna	1				
56	výměna oranžového majáku s úpravou elektroinstalace a uchycení na rámu	1				
57	oprava elektroinstalace kabelu čerpadla dovnitř rámu	1				
58	výměna 2-pólové zásuvky	1				
59	výměna 7-pólové zásuvky	1				
60	výměna předního a zadního propojovacího kabelu	1				
61	kompletní výměna rozvodu elektroinstalace podvalníku	1				
62	oprava povrchové ochrany - odstranění starých vrstev z pojezdové plochy (např.pískováním), příprava ostatních ploch.	1				

63	lakování celého podvalníku	1					
64.	manipulace, složení a naložení P 50N u zhotovitele před opravou a po opravě	1					
66	provedení STK u 1 ks techniky, včetně nákladů na přepravu	1					
	Vícepráce – Oprava krycích vík, oprava brzdových bubnů, výměna rozvaděčů a šroubení vzduchové soustavy, výměna čepů a pouzder uchycení oje, oprava defektů pneumatik	95hod					

**CENA CELKEM za pracovní úkony na podvalníku P 50N**

**505 175,00**

**Ceny náhradních dílů podvalníku P-50N**

P.č.	Název náhradního dílu	Měrná jednotka	Počet MJ	Cena za MJ bez DPH	DPH v %	Cena za ND celkem bez DPH	Cena za ND celkem vč. DPH
2	toporo hydromotoru zvihu	ks	6				
3	těsnění hydromotoru zdvihu	sada	6				
5	toporo hydromotoru můstku	ks	2				
6	těsnění hydromotoru můstku	sada	2				
8	uzavírací ventil 8 LUN 7373 (katalog.list 5.43, poz.1)	ks	9				
10	hydraulické hadice celého podvalníku	sada	1				
11	hydraulické trubky celého podvalníku	sada	1				
14	hydraulický olej	technika	1				
15	filtr hydraulického oleje	ks	1				
16	pancéřované prodloužení ventilků pneu	ks	24				
17	pryžová hadice vzduchové soustavy	sada	30				
19	brzdové obložení 1 kola	sada	12				
21	pružinový brzdový válec PR100 pro 1., 3. a 4. Nápravu	ks	4				
23	brzdový válec PR100 pro 6. Nápravu	ks	4				
25	brzdový válec PR80 pro 5. Nápravu	ks	2				
27	brzdový válec PR125 pro 2. Nápravu	ks	2				
29	list s oky parabolické pružiny	ks	4				
31	kulový čep řízení	ks	16				

34	ložisko 22310 kloubu řízení (katalog.list 4.01, poz.19)	ks	14	
35	ložisko 32212E uložení desek řízení (katalog.list 4.03, poz.10)	ks	6	
36	ložisko 32213 uložení desek řízení (katalog.list 4.03, poz.12)	ks	6	
37	ložisko 32308 uložení desek řízení (katalog.list 4.03, poz.20)	ks	1	
38	ložisko 32309 uložení desek řízení (katalog.list 4.03, poz.30)	ks	1	
39	čep (kat.list 4.03, poz.18)	ks	1	
40	doraz oje pryžový	ks	2	
41	ložisko 30220E náboje kola	ks	12	
42	ložisko 30221E náboje kola	ks	12	
43	těsnění náboje kola	sada	12	
45	čep konzoly pera (katalog.list 3.09, poz.12)	ks	12	
46	čep vahadla (katalog.list 3.09, poz.21)	ks	12	
48	pouzdro ložiskové (katalog.list 3.11, poz.2)	ks	20	
49	čep ramene vedení nápravy (katalog.list 3.11, poz.8)	ks	10	
50	kostka vedení nápravy (katalog.list 3.11, poz.15)	ks	5	
51	čep vedení nápravy (katalog.list 3.11, poz.12)	ks	10	
52	čep vedení nápravy (katalog.list 3.11, poz.13)	ks	5	
53	čep uchycení oje (katalog.list 5.02, poz.41)	ks	2	
54	pouzdro ložiskové uchycení oje (katalog.list 5.02, poz.3)	ks	2	
55	zadní svítlna skupinová	ks	2	
56	reflexní odrazová deska	ks	1	
57	nátěrové hmoty pro lakování celého podvalníku	kg	1	
58	poziční svítlna	ks	2	
59	maják oranžový	ks	2	
60	dvoupólová zásuvka	ks	1	
61	sedmipólová zásuvka	ks	1	

62	vodiče pro elektroinstalaci ČSN 347445	m	80	
63	propojovací kabel ø1,5 mm přední včetně vidlic	ks	2	
64	propojovací kabel zadní včetně vidlic	ks	2	
Náhradní díly s ověřením ceny				
	Matice KM 10		14	
	Matice KM 12		6	
	Podložka MB 10		14	
	Podložka MB 12		6	
	Pouzdro hlavního čepu oje		1	
	Matice M30 nylstop		12	
<b>CENA CELKEM za náhradní díly pro podvalník P 50N</b>				<b>655 715,94</b>
<b>CENA CELKEM v Kč</b>		<b>bez DPH</b>	<b>DPH</b>	<b>s DPH</b>
		<b>959 414,00 Kč</b>	<b>201476,94 Kč</b>	<b>1 160 890,94 Kč</b>

Cena je stanovena včetně DPH. V takto stanovené ceně jsou zahrnuty veškeré náklady zhotovitele související s provedením díla.

**Cena se sjednává jako nejvýše přípustná, a to ve výši: 1 160 890,94 Kč,**  
slovy: Jedenmilionstošedesáttisícosmseddevadesát <sup>94</sup>/<sub>100</sub> korun českých.

**Termín provedení:** Od předání techniky zhotoviteli do 60 pracovních dnů. Objednatel se zavazuje nasunout techniku nejpozději do 15 pracovních dnů od nabytí účinnosti této výzvy.

**Veškeré náležitosti – předmět výzvy, účel výzvy, místo plnění, doba splatnosti faktury a další vychází z rámcové dohody sp. zn. Sp MO 634/9/2021-7935, kterou objednatel i poskytovatel obdrželi po jednom výtisku a která obsahuje veškeré náležitosti týkající se provedení služby.**

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. Výzvu zveřejní objednatel.

V Jincích dne:

V Karlových Varech dne:

velitel  
plukovník gšt. Ing. Milan Kalina

Jednatel  
Jiří Dvořák

Jiří  
Dvořák

Digitally signed  
by Jiří Dvořák  
Date: 2022.01.17  
09:37:12 +01'00'

Elektronický podpis - 18.1.2022  
Certifikát autora podpisu :  
Jméno : Ing. Marcel Křenek  
Vydal : ACAeID3.1 - Issuing Certificate  
Platnost do : 17.2.2022 07:14:27-000 +01-00