

Dodatek č. 1 ke smlouvě č. 155210175
Opravy a údržba leteckých přístrojů a vybavení

I.
Smluvní strany

Česká republika – Ministerstvo obrany

se sídlem: Tychonova 1, 160 01 Praha 6
zastoupena: [redacted] ředitelkou odboru vyzbrojování
vzdušných sil Sekce vyzbrojování a akvizic MO
se sídlem kanceláře: nám. Svobody 471/4, 160 01 Praha 6
IČO: 60162694
DIČ: CZ 60162694
bankovní spojení: ČNB, pobočka Praha, Na Příkopě 28, 110 03 Praha 1
číslo účtu: [redacted]
zástupce objednatele ve věcech smluvních:

zástupce objednatele ve věcech technických a organizačních:

adresa pro doručování korespondence:

Sekce vyzbrojování a akvizic MO
odbor vyzbrojování vzdušných sil
nám. Svobody 471
160 01 Praha 6

(dále jen „objednatel“) na straně jedné

a

MESIT asd, s.r.o.

zapsána v obchodním rejstříku, vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl c, vložka 15427
se sídlem: Sokolovská 573, Mařatice, 686 01 Uherské Hradiště
zastoupena: [redacted]

IČO: 60709235
DIČ: CZ60709235
bankovní spojení: ČSOB a.s., pobočka Uherské Hradiště, Všehrdova 487
číslo účtu: [redacted]

zástupce poskytovatele ve věcech technických a organizačních:

adresa pro doručování korespondence:

MESIT asd, s.r.o.

Sekce vyzbrojování a akvizic MO
Odbor vzdušných sil

právník [redacted]

datum: [redacted]

Sokolovská 573, Mařatice
686 01 Uherské Hradiště

(dále jen „poskytovatel“) na straně druhé

uzavírají v souladu s ustanovením čl. XV odst. 11 smlouvy č. 155210175 „Opravy a údržba leteckých přístrojů a vybavení“ uzavřené smluvními stranami dne 6. října 2016 (dále jen „smlouva“) tento dodatek č. 1 ke smlouvě (dále jen „dodatek“).

II.

Účel dodatku

Účelem tohoto dodatku je, na základě žádosti Agentury logistiky, čj. MO 124500/2018-5512, ze dne 2. května 2018, navýšení možného počtu leteckých přístrojů a vybavení, VKV leteckých radiostanic a leteckých antén umístěných na leteckých základnách Armády ČR, které je nezbytné pro zajištění řádného letového provozu na předmětných leteckých základnách. Finanční parametry smlouvy se nemění.

III.

Předmět dodatku

Předmětem dodatku je úprava čl. I smlouvy a přílohy č. 1 „Specifikace služby“ smlouvy.

IV.

Změny a doplňky

1. Identifikační údaje v čl. I smlouvy se mění tak, jak je uvedeno v čl. I tohoto dodatku.
2. Text přílohy č. 1 „Specifikace služby“ smlouvy se ruší a nahrazuje přílohou č. 1 „Specifikace služby“ tohoto dodatku.

V.

Závěrečná ujednání

1. Ustanovení smlouvy neupravená tímto dodatkem se nemění a zůstávají v platnosti beze změny.
2. Dodatek je vyhotoven ve 2 výtiscích o 2 listech a 1 příloze o 1 listu, z nichž každý má platnost originálu. Každá ze smluvních stran obdrží po jednom výtisku.
3. Smluvní strany prohlašují, že jim nejsou známy žádné skutečnosti, které by uzavření tohoto dodatku vylučovaly a berou na vědomí, že v plném rozsahu nesou veškeré právní důsledky plynoucí z vědomě jimi udaných nepravdivých údajů. Na důkaz svého souhlasu s obsahem tohoto dodatku připojují pod něj své podpisy.
4. Tento dodatek nabývá platnosti v okamžiku podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem zveřejnění v Informačním systému registru smluv a tvoří nedílnou součást výše uvedené smlouvy.
5. Nedílnou součástí dodatku je i následující příloha:
Příloha č. 1 „Specifikace služby“

V Praze dne 16. 7. 2018

ředitelka

UHERSKÉ HRADIŠTĚ dne 16. 7. 2018

na základě plné moci

Sekce vyzbrojování a akvizic MŮ

Odbor vzdušných sil

právník:

datum:

podpis:

2

MESIT asd, s.
Sokolovská 573
686 01 Uherské
Česká republika

Specifikace služby

- 1) vstupní kontroly a konzultace;
- 2) úplné odstranění vad částí nebo celku techniky a klasifikace zjištěného technického stavu (na základě uvedených parametrů ze záznamníků, průvodních listů, atestů);
- 3) stanovení rozsahu oprav a údržby techniky;
- 4) odstranění vad a obnova způsobilosti vadných dílů, celků jejich kompletace a prověrka, realizace platných bulletinů vztahujících se ke konkrétnímu typu agregátu;
- 5) možnost obnovy technické způsobilosti techniky výměnným způsobem kus za kus nebo souprava za soupravu ze skladových zásob poskytovatele. Jednotlivé etapy a rozsah oprav a údržby techniky závisí na konstrukčních zvláštностech a zjištěném technickém stavu konkrétního agregátu. Etapy technologického postupu oprav a údržby mohou být navzájem propojeny z hlediska stanovených činností a operací nebo jednotlivé etapy mohou být provedeny samostatně v závislosti na zjištěném technickém stavu věci s ohledem na stanovený technologický postup činností v opravárenské dokumentaci poskytovatele;
- 6) konečná kontrola Úř OSK SOJ (Úřad pro obrannou standardizaci, katalogizaci a státní ověřování jakosti) po opravě i po konzervaci techniky.

Aplikace typového postupu oprav a údržby techniky se nevztahuje na bod č. 5. V tomto případě dochází k obměně částí techniky výměnným způsobem a poskytovatel se zavazuje, že na takto obměněné části techniky vede kontrolní záznamy takovým způsobem, že bude možné prokázat shodu provedeného dílčího plnění s požadavky stanovenými ve smlouvě (objednatel). Obměněná část techniky (náhradní díl, či materiál) musí mít stejné či kvalitativně lepší vlastnosti než původní část techniky, včetně dodatečného průkazu pro Úř OSK SOJ.

Služba zahrnuje vstupní kontrolu, zjištění technického stavu techniky, odstranění vad a doplnění chybějících dílů dle technických podmínek takto:

1. Opravy, údržba a servis techniky musí zabezpečit dostatečnou zálohu PLM (provozní lhůtu meziopravní) a PD (provozní doby) letounů, motorů, vrtulí a jejich komponent.
2. Opravy, údržbu a servis techniky se musí provádět v souladu s platnou technickou dokumentací výrobce nebo konstrukční kanceláře nebo technologií poskytovatele osvědčeného Odborem vojenského letectví MO. Poskytovatel musí být držitelem této dokumentace.
3. Letadlové části a zařízení použité při provádění údržby musí splňovat platné normy a standardy vztahující se k danému výrobku a poskytovatel přiloží originál nebo úředně ověřenou kopii dokladu vydaného příslušnou národní nebo nadnárodní autoritou, který prokazuje, že položka zboží je jako výrobek schválena pro užití v letectví, a to v českém nebo v anglickém jazyce. Veškeré náhradní díly budou dodány s Osvědčením o uvolnění do provozu dle podmínek EMAR 145 (F-1M) nebo s Osvědčením o uvolnění do provozu dle podmínek EASA nebo FAA (Form 1) nebo s Osvědčením o shodě vydaným výrobcem materiálu.
4. Technická dokumentace s technologickým postupem provádění předepsaných prací odvolávající se na platné technické podmínky jednotlivých leteckých přístrojů „Podniková technická norma NH 9082-01“ a „Seznam udržovaných letadlových celků MAS-81-08“.

Poř.č.	Název požizované komodity	RN	KČM	NSN
1	KOMP. VEDENÍ PRO	KVL 410 (E) - 8	0030302063416	
2	ANTÉNA NAVIG.	LUN 3596-7	0030921562392	5985160052139
3	UKAZOV.KORIG.TEPL.	LUN 1370.01-8	0030402068807	
4	UKAZ TEPLoty	LUN 1370.02-8	0030402069273	
5	UKAZOVATEL TEPLoty	LUN 1370-8	0030402068636	
6	UKAZOVATEL TEPLoty	LUN 1370.15-8/U	0208407003972	
7	UKAZOVATEL TEPLoty	LUN 1370.08-8	0030402068636	
8	TRINAS.UKAZ. TEPL. A TLAKU	LUN 1538-8	0030402118063	
9	TRINAS.UKAZ. S OSVETL.	LUN 1538.01-8	0030402118227	
10	VYSILAC TLAKU OLEJE	LUN 1562.01-8	0030402127115	
11	UKAZ. PAL. HLAV. NADRZ.	LUN 1634-8	0030402156049	
12	UKAZ. PAL. HLAV. NADRZ.	LUN 1634.01-8/U	0030402155914	
13	VYSILAC KAPACIT.PALIV.	LUN 1635-8	0030402156210	
14	VYSILAC KAPACIT.PALIV.	LUN 1637-8	0030402156474	
15	VYSILAC KAPACIT.PALIV.	LUN 1638-8	0030402156551	
16	NAPAJECI SKRINKA	LUN 1642-8	0030402159620	
17	VYSILAC KAPACIT.PALIV.	LUN 1649-8	0030421341626	
18	UKAZ. PAL. KONC. NADR.	LUN 1674-8	0030402167111	
19	UKAZ.POL.FLETNERU	LUN 1687-8	0030402171080	
20	VYS.POLOHY FLETNERU	LUN 1688-8	0030402171167	
21	TRINASOB. UKAZ. PODV.	LUN 1694-8	0030402173512	
22	UKAZATEL TEP	LUN1370.018	0030402068807	6685160062196
23	MENIC 3-FAZ 500VA	LUN 2450-8	0030302077594	
24	JEDNOFAZOvy MENIC	LUN 2458-8	0030901118896	
25	MENIC JEDNOFAZ. 500VA	LUN 2460-8	0208407001495	
26	VENTIL VZDUCHOvy	LUN 2477.01-8	0030100533926	
27	VENTIL VZDUCHOvy	LUN 2477.02-8	0030100534051	
28	VENTIL	LUN 2550.02-8	0030100532613	
29	VOLTAMPERMETR	LUN 2743.01-8	0030302194761	
30	VOLTAMPERMETR	LUN 2743-8	0030302195050	
31	TEPLot.SPIN.HYDRAUL.	LUN 3192-8	0030313125330	
32	TLACITKO SEST.	LUN 3210-8	0019055791641	
33	TLAC VYP. ELMAG.	LUN 3213.02	0030313141095	
34	TLAC.VYP.SE SVET. ARET.	LUN 3215-8	0030313151018	
35	OVLADACI SKRINKA	LUN 3294-8	0030302199432	
36	ELEKTRONICKY CASOVAC	LUN 3295-8	0030302199603	
37	V/UHF RADIOSTANICE	LUN 3520.15-8	0030921560442	
38	OVLADACÍ SKŘÍŇKA V/UHF	LUN 3520.45/2-8	0030921566185	
39	OVLADACÍ SKŘÍŇKA V/UHF	LUN 3520.45/3-8	0030921561096	
40	NIZKOFREKVENČNÍ BLOK	LUN 3520.60-8	0030921563946	
41	RÁM RADIOSTANICE	LUN 3520.70-8	0030921561320	
42	RADIOSTANICE	LUN 3524.12	0030901119349	
43	NAPAJECI B ZDROJ	LUN 3561-8	0030302205227	
44	PREPINACI SKRINKA	LUN 3591.11	0030921561755	
45	PREPINACI SKRINKA	LUN 3591.12	0030921564583	
46	PREPINACI SKRINKA	LUN 3591.13	0030921564158	
47	PREPINACI SKRINKA	LUN 3591.14	0030921565625	
48	PRIPOJNA SKRINKA	LUN 3591.21	0030921562121	
49	PRIPOJNA SKRINKA	LUN 3591.22	0030921565113	
50	PRIPOJNA SKRINKA	LUN 3591.23	0030921564824	
51	PRIPOJNA SKRINKA	LUN 3591.24	0030921564831	
52	ANTENA MARKER	LUN 3593.10-7	0030921563016	
53	ANT.GLIDE SLOPE	LUN 3593.30-7	0030921563193	
54	ANTENA NAVIGACNI	LUN 3596-7	0030921562392	
55	NAVIGACNI UKAZOVATEL	LUN 3710.05	0030921563270	
56	DERIVACNI ČLEN	LUN 5223-8	0030200366415	

57	UEČO - bez rámu	LUN 5260.01	0030402199710	
58	UEČO - bez rámu	LUN 5260.02	0030402199804	
59	UECO - bez rámu	LUN 5260.05	0030402200081	
60	UECO - bez rámu	LUN 5260.06	0030402200168	
61	DVOJ.UKAZ.TEPL.VZD.	LUN 5610.01-8	0030402217308	
62	VYS.TEPL. VZDUCHU KABINY	LUN 5615-8	0030402218611	
63	VYS. TEPLTY VZDUCH TOP.	LUN 5616-8	0030402218952	
64	VYSILAC TEP. VNEJ. VZD.	P 5(7)	0030402644063	
65	BOCNIK 300A	ŠA 440(8)	0030937231787	
66	VOLTAMPERMETR	VA 62-8	0030303079863	
67	RDST LUN 3524-11	LUN 3524.11	0030901119426	582116AA79067
68	RDST LUN 3524-13	LUN 3524.13	0030901119510	
69	RDST LUN 3524-14	LUN 3524.14	0030901119697	
70	RDST LUN 3524-15	LUN 3524.15	0030901119774	582116AA79068
71	PREPINACI RELE	relé TKE 53 PDT	0030302972042	
72	RDST LUN 3520.93-8	LUN 3520.93-8	0030901124196	5821160057311
73	SKŘÍŇKA LUN 3591.12	LUN 3591.12	0030921564583	5821160066478
74	UKAZ. TEPLTY	LUN 1370.15-8	0208407003972	
75	SKŘÍŇKA LUN 3520.43-8	LUN 3520.43-8	0030921563434	582116AA79044
76	SKŘÍŇKA LUN 3520.41	LUN 3520.41-8	0030921563511	
77	SKŘÍŇKA LUN 3520.50	LUN 3520.50-8	0030921563605	
78	TLAK SPIN OMEZ KROUT. M.	LUN 1476-8	0030402105399	
79	PŘIJÍMAČ NAV.LUN 3503-20	LUN 3503.20	0030901120132	
80	SYSTÉM LUN 3503.10-51	LUN 3503.10/51	0030901120219	
81	SYSTÉM LUN 3503.20-61	LUN 3503.20/61	0030901120480	
82	KONVERTOR LUN 3503-61	LUN 3503.61	0030901120721	
83	UKAZ. KROUT. MOM. M601	LUN 1539-8	0030402118652	
84	UKAZ. KROUT. MOM. M601	LUN 1539.01-8	0030402118311	
85	RDST LUN 3520.09-8	LUN 3520.09-8	0030901121368	
86	RDST LUN 3520-05	LUN 3520-05-8	0030901121445	
87	RDST LUN 3520-09	LUN 3520-09-8	0030901121616	
88	RDST LUN 3526	LUN 3526	0030901122169	
89	UKAZATEL MK	LUN 1539-8	0030402118652	
90	RDST LUN 3520.80-8	LUN 3520.80-8	0030901122835	
91	RDST LUN 3520.81-8	LUN 3520.81-8	0030901123218	5821160064681
92	RDST LUN 3520-82	LUN 3520-82-8	0030901123636	
93	RDST LUN 3520.82-8	LUN 3520.82-8	0030901123713	
94	VYSILAC KROUT.MOMENTU	LUN 1540.01-8	0030402119028	
95	VYSILAC KROUT.MOMENTU	LUN 1540.02-8	0030402119376	
96	SKŘÍŇKA LUN 3520.41-8	LUN 3520.41-8	0030921561832	5821160063333
97	SKŘÍŇKA LUN 3520.24-8	LUN 3520.24-8	0030921561919	
98	SKŘÍŇKA LUN 3591.1A	LUN 3591.1	0030921562044	
99	RDST-BLOK LUN3520.15/2-8	LUN 3520.15/2-8	0030921566774	5821160057313
100	SKŘÍŇKA LUN 3591.1	LUN 3591.1	0030921562215	
101	MĚNIČ	LUN 2454-8	0270000052143	
102	TLAK SPIN PRO AUT.PRAP.	LUN 3280-8	0030302198213	
103	VYS. EL. ODP. TEPLOMĚRU	LUN 1358-8	0030402065815	6685160067980
104	VYS. TEPL. VÝFUK. PLYNŮ M601D	LUN 1371-8	0030402069437	668516AB31857
105	VYS. TEPL. VÝFUK. PLYNŮ M601E	LUN 1377-8	0116805231759	6685160069094
106	UKAZ. KROUT. MOM. M601E	LUN 1539.02-8	0030402118498	6620160051593
107	UKAZ. KROUT. MOM. M601D	LUN 1539.13-8	0208407004843	6620160068403
108	VYSILAC KROUT.MOMENTU M601D	LUN 1540.02-8/U	0208407004759	6620160068391
109	VYSILAC TLAKU OLEJE	LUN 1558-8	0030402124541	
110	VYSILAC TLAKU PALIVA	LUN 1559-8	0030402124899	
111	SIGN. MIN. MN. OLEJE	LUN 1581-8	0030402069444	668016AB31729
112	VYSILAC KAPACIT.PALIV.	LUN 1636.01-8 (MOD.A)	0030402156126	6680160060836
113	VYSILAC KAPACIT.PALIV.	LUN 1636-8 (MOD.A)	0030402156397	6680160062204

114	MĚNIČ STAT.LUN2456.02-8	LUN 2456.02-8	0294006103151	6130160061663
115	TLAČÍTKOVÝ PŘEPÍNAČ	LUN 3211-8	0030313130264	
116	TLAČÍTKO	LUN 3212.01-8	0030313134569	
117	TLAČÍTKOVÝ PŘEPÍNAČ	LUN 3216-8	0030313153045	

