

**Dodatek č. 2 ke smlouvě číslo č. 1401 4 3380**  
**o poskytnutí účelové podpory na řešení programového projektu**

**„SYSTEM**  
**Návrh systému rychloupínání nákladu a pancéřování vrtulníku Mi-171Š**  
**(dále jen „SYSTEM“)**

**SMLUVNÍ STRANY**

**1. Česká republika – Ministerstvo obrany**

se sídlem: Tychonova 1, 160 01 Praha 6  
jejímž jménem jedná: Ing. Tomáš DVORÁČEK, ředitel odboru vyzbrojování  
pozemních sil Sekce vyzbrojování a akvizic MO  
se sídlem kancelář: nám. Svobody 471/4, 160 01 Praha 6  
IČ: 60162694  
DIČ : CZ60162694  
bankovní spojení: Česká národní banka, pobočka 701  
Na Příkopě 28, 110 03 Praha 1  
číslo účtu: [REDAKCE]  
vyřizuje ve věcech smluvních: Ing. Karel RAPANT,  
[REDAKCE]  
vyřizuje ve věcech technicko-organizačních:  
Ing. Ján NOGA,  
[REDAKCE]  
adresa pro doručování korespondence:  
Sekce vyzbrojování a akvizic MO  
odbor vyzbrojování pozemních sil  
nám. Svobody 471/4  
160 01 Praha 6

**(dále jen „poskytovatel“) na straně jedné**

**a**

**2. Vojenský technický ústav, s.p.**

zapsán v obchodním rejstříku, vedeném Městským soudem v Praze oddíl A, vložka 75859  
se sídlem: Mladoboleslavská 944, 197 06 Praha 9 - Kbely,  
jehož jménem jedná: Mgr. Jiří PROTIVA, ředitel státního podniku  
IČ: 24272523  
DIČ: CZ24272523  
bankovní spojení: Česká spořitelna a.s., Olbrachtova 1929/62, 140 00  
Praha 4  
číslo účtu: [REDAKCE]

vyřizuje ve věcech smluvních: doc. Ing. František VOJKOVSKÝ, CSc.,  
[redacted]

vyřizuje ve věcech technicko-organizačních:  
Ing. Jiří KUZDAS  
[redacted]

adresa pro doručování korespondence: Vojenský technický ústav, s. p.  
odštěpný závod VTÚLaPVO  
Mladoboleslavská 944  
P.O. BOX 18  
197 00 Praha 9

**(dále jen „příjemce“) na straně druhé,**

se dohodly, v souladu s čl. 7 Smlouvy č. 1401 4 3380 (dále jen „smlouva“), na následujících změnách a doplňcích smlouvy formou uzavření tohoto dodatku č. 2.

### **Článek 1 Účel dodatku**

Účelem dodatku č. 2 je změna čl. 2 smlouvy (Předmět smlouvy) a přílohy č. 2 smlouvy (Návrh projektu experimentálního vývoje MO ČR) z důvodu požadavku uživatele na poskytnutí vrtulníku Mi-171Š k realizaci prototypu zástavby systému rychloupínání nákladu na období od 4. 7. do 28. 8. 2016 a zohlednění organizačních změn na stranách příjemce a poskytovatele.

### **Článek 2 Změny a doplňky Smlouvy**

**Smlouva se mění a doplňuje takto:**

1. Text záhlaví smlouvy „SMLUVNÍ STRANY“ se mění tak, jak je uvedeno v záhlaví tohoto dodatku č. 2
2. V čl. 2 odst. 2 a 3 písm. a) se text:

*2. Etapy vývoje a termíny řešení projektu:*

*Etapa č. 1*

*Sběr dat a informací, provedení analytických částí předpokládaného řešení, návrh Technického řešení systému rychloupínání nákladu a pancéřování* 6/2014 – 12/2014

*Etapa č. 2*

*Konstrukční návrh řešení, instalace do vrtulníku, prototyp* 1/2015 – 12/2015

*Etapa č. 3*

*Zkoušení, certifikace, podklady pro zavedení* 1/2016 – 12/2016

**3. Výsledkem řešení projektu experimentálního vývoje bude:**

*a) prototyp systému standardizovaných kolejnic shodných rozměrů, používaných vrtulníky NATO, umožňující uchycení a kluzné posouvání nákladu a uchycení ostatního vybavení nákladové kabiny se zajištěním přenositelnosti tohoto vybavení mezi jednotlivými kusy letecké techniky v souladu se STANAG 3542 a STANAG 2286, resp.*

ČOS 156008, vyvinutý podle takticko-technických požadavků na experimentální vývoj vojenského materiálu (na vývoj prototypu), schválených uživatelem (dále jen „TTP“) dne 27. prosince 2013, které jsou přílohou č. 3 smlouvy, včetně průvodní a provozní dokumentace. Prototyp musí být ověřený v podnikových a kontrolních zkouškách, včetně návrhu na zavedení do používání v AČR;

ruší a nahrazuje textem:

## 2. Etapy vývoje a termíny řešení projektu:

### Etapa č. 1

Sběr dat a informací, provedení analytických částí předpokládaného řešení, návrh Technického řešení systému rychloupínání nákladu a pancéřování 6/2014 – 12/2014

### Etapa č. 2

Konstrukční návrh řešení 1/2015 – 12/2015

### Etapa č. 3

Instalace do vrtulníku, prototyp, zkoušení, certifikace, podklady pro zavedení 1/2016 – 12/2016

Instalace do vyčleněného vrtulníku AČR Termín: 4. 7. 2016 – 26. 8. 2016

**Výstup: Prototyp**

Spojené podnikové, kontrolní a typové zkoušky Termín: 29. 8. 2016 – 16. 9. 2016

**Výstup: Zpráva o výsledcích spojených podnikových, kontrolních a typových zkoušek**

Vojskové zkoušky Termín: 26. 9. 2016 – 7. 10. 2016

**Výstup: Zpráva o výsledcích vojskových zkoušek**

Návrh bulletinu pro výrobu Termín: 15. 8. 2016 – 27. 10. 2016

**Výstup: Bulletin pro výrobu**

Zpracování podkladů pro zavedení systému rychloupínání nákladu a pancéřování vrtulníku Mi-171Š do výzbroje Termín: 3. 10. 2016 – 27. 10. 2016

**Výstup: Návrh na zavedení systému**

Vypracování podkladových materiálů pro certifikaci a vydání OLZ vrtulníku Mi-171Š se systémem rychloupínání nákladů a pancéřování vrtulníku Mi-171Š ze strany OVL Termín: 19. 9. 2016 – 18. 11. 2016

**Výstup: Osvědčení letové způsobilosti**

## 3. Výsledkem řešení projektu experimentálního vývoje bude:

- a) prototyp systému standardizovaných kolejnic shodných rozměrů, používaných vrtulníky NATO, umožňující uchycení a kluzné posouvání nákladu a uchycení ostatního vybavení nákladové kabiny se zajištěním přenositelnosti tohoto vybavení mezi jednotlivými kusy letecké techniky v souladu se STANAG 3542 a STANAG 2286, resp. ČOS 156008, vyvinutý podle takticko-technických požadavků na experimentální vývoj vojenského materiálu (na vývoj prototypu), schválených uživatelem (dále jen „TTP“) dne 27. prosince 2013, které jsou přílohou č. 3 smlouvy, včetně průvodní a provozní dokumentace. **Prototyp musí být ověřený ve spojených podnikových, kontrolních a typových zkouškách a vojskových zkouškách, včetně návrhu na zavedení do používání v AČR;**

- b) výrobní dokumentace prototypu „SYSTEMU“;
- c) certifikát osvědčující požadovanou bezpečnost a spolehlivost;
- d) bulletin pro výrobu „SYSTEMU“.

4. V čl. 3 odst. 3 se rozdělení podpory pro příjemce na kalendářní roky upravuje takto:

Číslo projektu	Příjemce	Náklady	2014	2015	2016	Celkem
907 040 3380	Vojenský technický ústav, s.p.	investiční				
		neinvestiční	1120	3738	4122	8980
<b>Celkem účelová podpora</b>			1120	3738	4122	8980
<b>Celkem uznané náklady</b>			1120	3738	4122	8980

5. Příloha č. 2 smlouvy „Návrh projektu experimentálního vývoje MO ČR“ se ruší a nahrazuje textem podle přílohy č. 1 tohoto dodatku č. 2.

### Článek 3

#### Ostatní a závěrečná ustanovení

1. Ostatní ustanovení smlouvy, včetně jejích příloh, neupravená tímto dodatkem č. 2 zůstávají v platnosti v původním znění.
2. Tento dodatek č. 2 je vyhotoven ve 3 výtiscích o 34 listech, z nichž jeden výtisk obdrží příjemce a dva výtisky poskytovatel. Všechny výtisky mají stejnou platnost.
3. Dodatek č. 2 nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.

V Praze dne: 20. 11. 2015

V Praze dne: 27. 11. 2015

Poskytovatel:

Příjemce:



Ing. Tomáš DVOŘÁČEK



Ing. JIŘÍ ROŠKA



Vojenský technický ústav, s.p.  
Mělnická 944, 197 06 Praha 9-Kboly  
IČ: 24272523, DIČ: CZ24272523

27