

Dodatek č. 1
k podepsané nabídce na realizaci objednávky
č. 70/165110280

Smluvní strany	
Ministerstvo: Česká republika- Ministerstvo obrany Tychonova 1, 160 00 160 00 Praha 6 IČO: 601 62 694 Jehož jménem jedná: ██████████ Kontaktní osoba: ██████████ Telefon: ██████████ e-mail: ██████████	Dodavatel: TATRA DEFENCE VEHICLE a.s. Kodaňská 521/57 101 00 Praha 10 - Vršovice IČO: 241 52 269 Jehož jménem jedná: ██████████ - na základě plné moci Kontaktní osoba: ██████████ Telefon: ██████████ e-mail: ██████████@ta
Požadovaná servisní činnost:	Provedení běžné opravy komponent demontovaných z vozidel KBVP, KOT a DSÚO uložených u vojskového opravce
Identifikace a dislokace techniků	Označení: KBVP PANDUR II 8X8CZ Výrobní číslo: 021, 051, 056, VPZ: 321-61-98, 302-81-51, 304-48-16 Dislokace: eFP Litva
Označení uživatele techniky	VÚ/VZ: 670300, v opravě u VZ 5512 Lázně Bohdaneč Adresa: Na Lužci, Lázně Bohdaneč
Zástupce uživatele techniky	Jméno: Za VZ 5512: Telefon: ██████████ e-mail: ██████████
Zástupce Ministerstva	Jméno: ██████████ Telefon: ██████████ e-mail: ██████████
Zástupce Dodavatele	Jméno: ██████████ Telefon: ██████████ e-mail: ██████████
Preambule:	
1. Dodavatel a Ministerstvo dne 27. 12. 2018 podepsali nabídku na realizaci objednávky č. 70/165110280 (dále jen „podepsaná nabídka“), jejímž předmětem je defektace 3ks zaměřovačů (dále jen „přístroj“) a jejich možná následná oprava, pokud se tak Ministerstvo rozhodne. 2. Dodavatel dne 14. 06. 2019 předložil defektační protokoly přístrojů Zástupci Ministerstva, který tyto protokoly schválil a podepsal.	
Předmět Dodatku:	
Předmětem Dodatku č. 1 je oprava přístrojů podle defektačních protokolů, které jsou jako součást „Zápisu o ukončení servisu“ přílohou tohoto Dodatku č.1. Smluvní strany se dohodly na dílčím plnění.	
Místo provedení servisu: Rafael Advanced Defence Systems Ltd., P.O.Box 2250, Haifa, Israel Místo předání/převzetí techniky: VÚ 5512 Lázně Bohdaneč Přepřevážení do/z místa předání techniky zabezpečí: v době podpisu tohoto Dodatku č.1 se přístroje na základě podepsané nabídky nachází u poddodavatele, přepravu do místa předání techniky po provedené opravě zabezpečí Dodavatel.	
Provedení SOJ: Konečná kontrola podle interní dokumentace společnosti Rafael	

Provedení katalogizace (pouze u dodávek náhradních dílů): Není požadováno.

Datum zahájení/ukončení servisu:

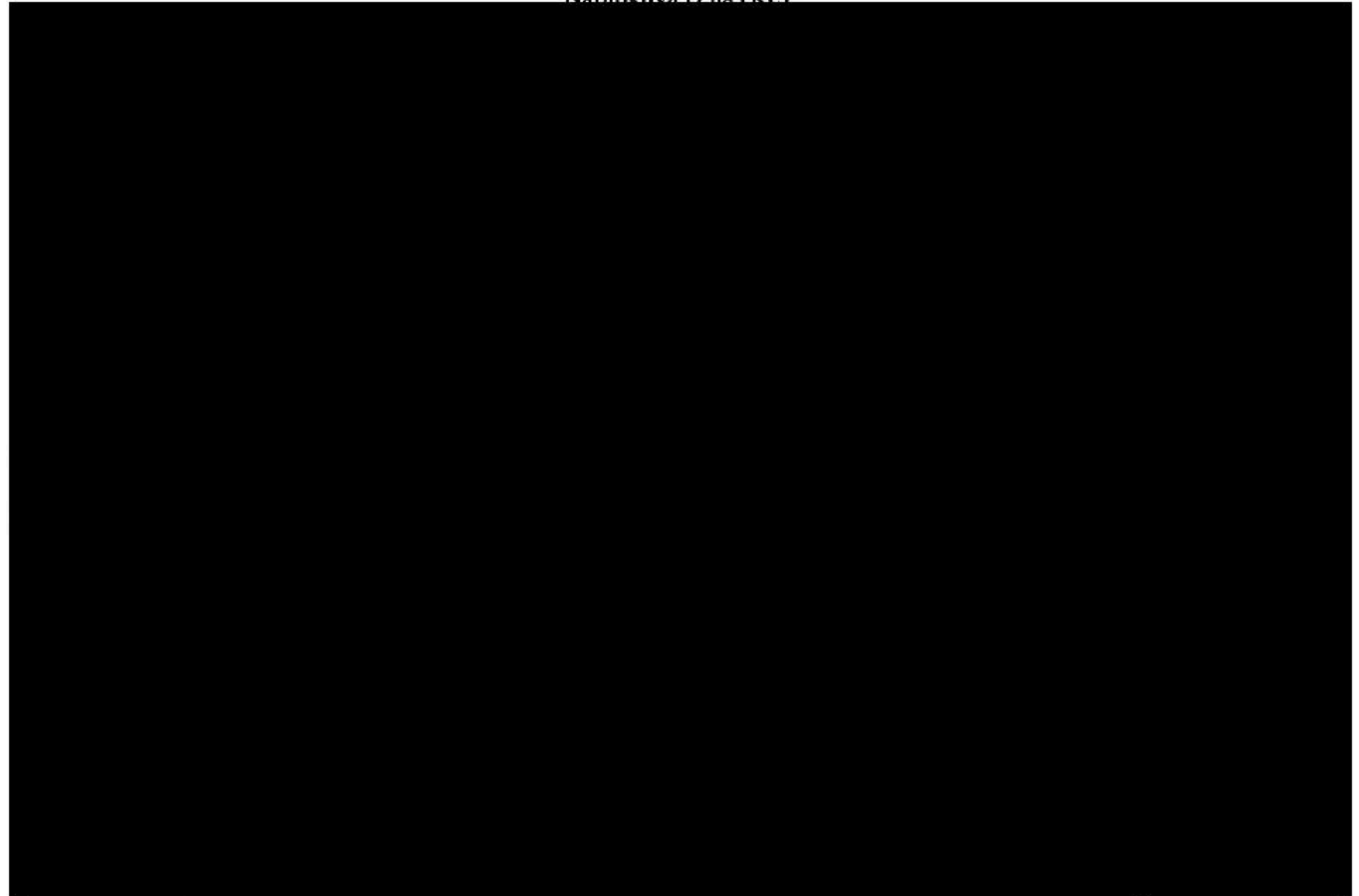
Zahájení ihned po podepsání tohoto Dodatku č.1.

Ukončení nejpozději do 9 měsíců ode dne podepsání tohoto Dodatku č.1.

Poskytnutá záruka:

Podle Rámcové dohody, na práci 12 měsíců, na materiál 24 měsíců.

Nabídková cena (Kč):



Celkem (Dodavatel + poddodavatel) bez DPH	8 409 659,00
DPH (sazba 21 %)	1 766 028,39
Celkem včetně DPH	10 175 687,39

Slovy: desetmilionůtosedmdesátřetitisícšestsetosmdesátšest 39/100 korun českých
Ceny bez DPH za jednotlivé druhy nákladů jsou cenami nejvýše přípustnými a nepřekročitelnými.

Ostatní informace, sdělení a požadavky Dodavatele:

Platnost cenové nabídky Dodatku č.1: do 10. 10. 2019

Podle Čl. 6.4 RD Dodavatel na základě obchodního tajemství poddodavatele nepředkládá rozpad ceny.

Podle Čl. 5.2.10 RD nebudou neopravené části materiálu navraceny, a to s ohledem na vydané licence.

Závěrečná ujednání:

Na základě dodatečného jednání byla upravena cenová nabídka oproti uvedené v defektačních protokolech (příloha č. 2).
Ostatní ujednání podepsané nabídky, nedotčené tímto Dodatkem č. 1, zůstávají v platnosti.

Tento Dodatek č. 1 je vyhotoven ve dvou originálních výtiscích o 3 stranách a dvou přílohách o 10 stranách s tím, že každá ze smluvních stran obdrží jeden výtisk.

Podepsáním tohoto Dodatku č. 1 oběma smluvními stranami se stává Dodatek č. 1 platným a dnem jeho uveřejnění v registru smluv se stává účinným.

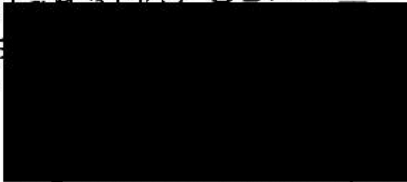
V Praze dne 2.10.2019

V Praze dne 02.-10-2019

2 TATRA DEFENCE VEHICLE a.s.
TATRA
DEFENCE
Kodaňská 521/57
101 00 Praha 10
VEHICLE
IČ: 24152269 www.tatradv.cz



MINISTERSTVO OBRANY
SEKCE
.....



TATRA DEFENCE VEHICLE S.A.
Košická 52/187
104 00 Praha 10
www.tatradefence.cz

TATRA
DEFENCE
VEHICLE S.A.
IC: 24122288

104 00 Praha 10