

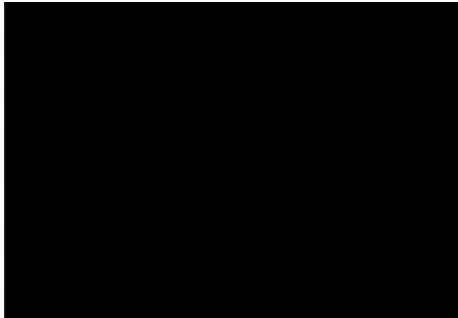
Dodatek č. 1
k nabídce na realizaci objednávky
č. 64/201060334

Smluvní strany	
<p>Ministerstvo: Česká republika – Ministerstvo obrany</p> <p>Tychonova 1, 160 00 Praha 6 IČO: 601 62 694</p> <p>Jehož jménem jedná: plk. gšt. Ing. Jaroslav JIRŮ MSc ředitel ALog Stará Boleslav v zastoupení plk. gšt. Ing. Vít WATROBA, Ph. D</p> <p>Kontaktní osoba: Telefon: e-mail:</p>	<p>Dodavatel: TATRA DEFENCE VEHICLE a.s. Kodaňská 521/57 101 00 Praha 10 - Vršovice IČO: 241 52 269</p> <p>Jehož jménem jedná: Ing. Robert Vent na základě plné moci</p> <p>Kontaktní osoba: Telefon: e-mail:</p>
<p>Požadovaná servisní činnost:</p>	<p>Běžná oprava 2ks pozorovacího přístroje řidiče CDND-1</p>
<p>Identifikace a dislokace techniky</p>	<p>Označení: Výrobní číslo: VPZ: Dislokace:</p>
<p>Označení uživatele techniky</p>	<p>VÚ/VZ: Adresa:</p>
<p>Zástupce uživatele techniky</p>	<p>Jméno: Telefon: e-mail:</p>
<p>Zástupce Ministerstva</p>	<p>Jméno: Telefon: e-mail:</p>
<p>Zástupce Dodavatele</p>	<p>Jméno: Telefon: e-mail:</p>
<p>Bližší popis provedení servisu: Dodavatel a Ministerstvo dne 30. 03. 2022 podepsali nabídku na realizaci objednávky č. 64/201060334 (dále jen „podepsaná nabídka“), jejímž předmětem byla defektace pozorovacího přístroje řidiče CDND-1 (dále jen „přístroj“). Předmět Dodatku č.1: Předmět dodatku 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.</p>	
<p>Místo provedení servisu: Meopta Systems, s.r.o. Kabelíkova 1, Přerov Místo předání a převzetí techniky: Meopta Systems, s.r.o. Kabelíkova 1, Přerov Přepravu do místa předání a převzetí techniky zabezpečí: uživatel, v době podpisu tohoto Dodatku č.1 se přístroje na základě podepsané nabídky nachází u poddodavatele.</p>	
<p>Servis provede: Dodavatel ve spolupráci se svým poddodavatelem Meopta Systems, s.r.o. Kabelíkova 1, Přerov</p>	
<p>Předaná dokumentace: - Zvláštní podmínky pro používání: -</p>	

Provedení katalogizace (pouze u dodávek náhradních dílů): Nepožadováno				
Datum zahájení/ukončení servisu: Ukončení do 4 měsíců od podpisu tohoto Dodatku č.1.				
Poskytnutá záruka: v souladu s Rámcovou dohodou.				
Nabídková cena (Kč):				
Druh nákladů	Stručný popis/obsah	Jednotková cena	Počet jednotek	Cena za náklad
Náklady na defekci podle podepsané nabídky				
vlastní výkony	Defektace CDND-1			
Dodavatel				
Licenční poplatek a administrativní náklady				
Poddodavatel - Meopta Systems, s.r.o.				
vlastní výkony	Práce spojená s opravou přístrojů (detail viz příloha Dodatku č. 1)			
Materiálové náklady	Materiál potřebný pro opravu přístrojů (detail viz příloha Dodatku č. 1)			
Ostatní	Provedení SOJ			
Celkem bez DPH:				
Částka DPH (sazba 21 %):				
Celkem včetně DPH:				615 932,35
Slovy: šestsetpatnáctisícdevětsctřicetdva 35/100 korun českých Ceny bez DPH za jednotlivé druhy nákladů jsou cenami nejvýše přípustnými a nepřekročitelnými.				
Závěrečná ujednání: Platnost Dodatku č.1 do 10.06.2022. Ostatní ujednání podepsané nabídky, nedotčené tímto Dodatkem č.1, zůstávají v platnosti. Pro realizaci tohoto Dodatku č.1 platí podmínky uvedené v Rámcové dohodě č. 201060334 uzavřené mezi Ministerstvem a Dodavatelem dne 25. září 2020, dodatku č. 1 ze dne 26. listopadu 2021 a dodatku č. 2 ze dne 22. března 2022. Tento Dodatek č.1 obsahuje 2 listy a dvě přílohy o 5 stranách. Podepsáním tohoto Dodatku č.1 oběma smluvními stranami se tento Dodatek č.1 stává platným a dnem jeho uveřejnění v registru smluv se stává účinným.				
V Praze		Ve Staré Boleslavi		
Ing. Robert Vent	Digitálně podepsal Ing. Robert Vent Datum: 2022.05.03 11:28:02+0200..		
(razítko a podpis) za Dodavatele		(razítko a podpis) za Ministerstvo		


**Zápis o ukončení servisu
podle podepsané nabídky č. 64/201060334**

Smluvní strany							
<p>Ministerstvo: Česká republika – Ministerstvo obrany Tychonova 1, 160 00 Praha 6 IČO: 601 62 694</p> <p>Jehož jménem jedná: plk. gšt. Ing. Jaroslav JIRŮ MSc ředitel ALog Stará Boleslav v zastoupení plk. gšt. Ing. Vít WATROBA, Ph. D</p> <p>Kontaktní osoba: Telefon: e-mail:</p>	<p>Dodavatel: TATRA DEFENCE VEHICLE a.s. Kodaňská 521/57 101 00 Praha 10 - Vršovice IČO: 241 52 269</p> <p>Jehož jménem jedná: Ing. Robert Vent na základě plné moci</p> <p>Kontaktní osoba Telefon: e-mail:</p>						
Provedená servisní činnost:	Běžná oprava 2ks pozorovacího přístroje řidiče CDND-1						
Identifikace a dislokace techniky	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">Označení:</td> <td rowspan="5" style="background-color: black;"></td> </tr> <tr> <td>Výrobní číslo:</td> </tr> <tr> <td>VPZ:</td> </tr> <tr> <td>Dislokace:</td> </tr> <tr> <td></td> </tr> </table>	Označení:		Výrobní číslo:	VPZ:	Dislokace:	
Označení:							
Výrobní číslo:							
VPZ:							
Dislokace:							
Označení uživatele techniky	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">VU/VZ:</td> <td rowspan="2" style="background-color: black;"></td> </tr> <tr> <td>Adresa:</td> </tr> </table>	VU/VZ:		Adresa:			
VU/VZ:							
Adresa:							
Zástupce uživatele	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">Jméno:</td> <td rowspan="3" style="background-color: black;"></td> </tr> <tr> <td>Telefon:</td> </tr> <tr> <td>e-mail:</td> </tr> </table>	Jméno:		Telefon:	e-mail:		
Jméno:							
Telefon:							
e-mail:							
Zástupce Ministerstva	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">Jméno:</td> <td rowspan="3" style="background-color: black;"></td> </tr> <tr> <td>Telefon:</td> </tr> <tr> <td>e-mail:</td> </tr> </table>	Jméno:		Telefon:	e-mail:		
Jméno:							
Telefon:							
e-mail:							
Zástupce Dodavatele	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">Jméno:</td> <td rowspan="3" style="background-color: black;"></td> </tr> <tr> <td>Telefon:</td> </tr> <tr> <td>e-mail:</td> </tr> </table>	Jméno:		Telefon:	e-mail:		
Jméno:							
Telefon:							
e-mail:							
Bližší popis provedení servisu (příčina poškození, pokud bude známa):							
Místo provedení servisu: Meopta Systems, s.r.o. Kabelíkova 1, Přerov Místo předání/převzetí techniky: Meopta Systems, s.r.o. Kabelíkova 1, Přerov Přepravu do/z místa předání techniky zabezpečí: uživatel							
Datum zahájení / ukončení servisu: 1.4.2022 – 12.4.2022							
Poskytnutá záruka: Na defektaci není poskytována záruka							

Rozpis fakturované ceny (Kč):				
Druh nákladů	Stručný popis	Jednotková cena	Počet jednotek	Cena za náklad
poddodavatel – Meopta Systems, s.r.o.				
vlastní výkony	Defektace CDND-1			
Celkem bez DPH:				
Částka DPH (sazba 21 %):				
Celkem včetně DPH:				12 100,00
Slovy dvanácttisícsto korun českých				
Servis byl realizován podle Rámcové dohody a podepsané nabídky, předmět servisu byl splněn.				
Ostatní sdělení:				
Součástí tohoto zápisu jsou následující přílohy: Protokol o výsledcích defektace a cenová nabídka 2 strany				
V Pterově dne 13.4. 2022				
Ing. Robert Vent <small>Digitalně podepsal Ing. Robert Vent Datum: 2022.04.13 00:40:11 +02:00'</small>				
..... <i>(jméno, razítko a podpis)</i> <i>zástupce Dodavatele</i>				

**Zápis o ukončení servisu
podle podepsané nabídky č. 64/201060334**

Smluvní strany		
<p>Ministerstvo: Česká republika – Ministerstvo obrany Tychonova 1, 160 00 Praha 6 IČO: 601 62 694</p> <p>Jehož jménem jedná: plk. gšt. Ing. Jaroslav JIRŮ MSc ředitel ALog Stará Boleslav v zastoupení plk. gšt. Ing. Vít WATROBA, Ph. D</p> <p>Kontaktní osoba: Telefon: e-mail:</p>	<p>Dodavatel: TATRA DEFENCE VEHICLE a.s. Kodaňská 521/57 101 00 Praha 10 - Vršovice IČO: 241 52 269</p> <p>Jehož jménem jedná: Ing. Robert Vent na základě plné moci</p> <p>Kontaktní osoba: Telefon: e-mail:</p>	
<p>Provedená servisní činnost: Běžná oprava 2ks pozorovacího přístroje řidiče CDND-1</p>		
Identifikace a dislokace techniky	Označení: Výrobní číslo: VPZ: Dislokace:	
Označení uživatele techniky	VÚ/VZ: Adresa:	
Zástupce uživatele	Jméno: Telefon: e-mail:	
Zástupce Ministerstva	Jméno: Telefon: e-mail:	
Zástupce Dodavatele	Jméno: Telefon: e-mail:	
<p>Bližší popis provedení servisu (příčina poškození, pokud bude známa):</p> <div style="background-color: black; height: 100px; width: 100%;"></div>		
<p>Datum zahájení / ukončení servisu: 1.4.2022 – 12.4.2022</p>		
<p>Poskytnutá záruka: Na defektaci není poskytována záruka</p>		

Rozpis fakturované ceny (Kč):				
Druh nákladů	Stručný popis	Jednotková cena	Počet jednotek	Cena za náklad
poddodavatel – Meopta Systems, s.r.o.				
vlastní výkony	Defektace CDND-1			
Celkem bez DPH:				
Částka DPH (sazba 21 %):				
Celkem včetně DPH:				12 100,00
Slovy dvanácttisísto korun českých				
Servis byl realizován podle Rámcové dohody a podepsané nabídky, předmět servisu byl splněn.				
Ostatní sdělení:				
Součástí tohoto zápisu jsou následující přílohy: Protokol o výsledcích defektace a cenová nabídka 2 strany				
V Přerově dne 13.4. 2022				
Ing. Robert Vent <small>Digitálně podepsal Ing. Robert Vent Datum: 2022.04.13 00:40:11 +02:00</small>				
..... <i>(jméno, razítko a podpis) zástupce Dodavatele</i>				



Název a typ	Identifikační údaje	Výrobce
Pozorovací přístroj řídicí, CDND-1		

Zjištění	Protokol o výsledcích defektace
<p>dodáno v přepravním kufru, se záznamníkem, bez příslušenství a průvodní dokumentace rozlepená prostřední výplň kufru stav čítače provozních hodin: 19,5 h vadný MČZJO - tmavá skvrna na stínítku zešedlá vnitřní optická vrstva na krycím skle hlavice chybí štítek na hlavici opotřebené suché zipy netěsní pojistkové pouzdro</p>	

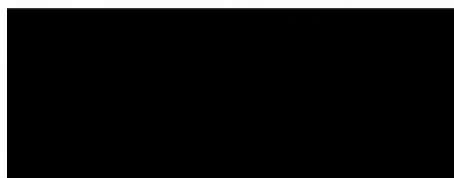
Název, RN položky
Kanálek v pouzdru, 05709318006010
Závitový kroužek 1, 05700207002110
Suchý zip samolepicí, 815147
Krycí sklo, sestava, 05709342114010
Štítek hlavice zadní, 05700320002110
Šrouby M4X8, 330287 (12 šroubů/1ks)
Šrouby M4X8, 330785 (8 šroubů/1ks - hlavice)
Šrouby M3X6, 330784 (22 šroubů/1ks - víka)
O-Kroužek 140X2, 833887
O-Kroužek 146X2, 833888
O-Kroužek 164X3, 833889
O-Kroužek 185X3, 833890
O-Kroužek 215X3, 833891
O-Kroužek 4X2, 833892

Druh nákladů
Vlastní výkony (Meopta) a jejich tuzem. subdodavatelů
Výkony zahraničního subdodavatele
Materiálové (dle b. 5. Protokolu o výsledcích defektace)
Kooperace
Ostatní (provádění st. ověřování jakosti - Úř. OSK SOJ)

Celkem bez DPH:	330 296,90 Kč
DPH (21 %):	69 362,35 Kč
Celkem s DPH:	399 659,25 Kč



Identifikace přístroje	
Název a typ	Pozorovací přístroj hdíče, CDND-1
Protokol o zjištění	
<p>dodáno v přepravním kufru, se záznamníkem, bez příslušenství a průvodní dokumentace, s vymačkaným těsněním hlavičky rozlepená prostřední výplň kufru stav čítače provozních hodin: 22,3 h staré provedení bočních vík šrábance na krycím skle denní větve - ruší pozorování opotřebované suché zipy netěsní pojistkové pouzdro netěsní tlačítko regulace jasu</p>	
Rozpis	
Název, RN položky	
Víko levé sestava, 05709318004110	
Víko pravé sestava, 05709318005110	
Suchý zip samolepící, 815147	
Krycí sklo výstup, sestava, 05709342003010	
Šrouby M4X8, 330287 (12 šroubů/1ks)	
Šrouby M4X8, 330785 (8 šroubů/1ks - hlavičky)	
Šrouby M3X6, 330784 (22 šroubů/1ks - vřka)	
O-Kroužek 140X2, 833887	
O-Kroužek 146X2, 833888	
O-Kroužek 164X3, 833889	
O-Kroužek 185X3, 833890	
O-Kroužek 215X3, 833891	
O-Kroužek 4X2, 833892	
Těsnění hlavičky, 830855	
Cenové	
Druh nákladů	
Vlastní výkony (Meopta) a jejich tuzem. subdodavatelů	
Výkony zahraničního subdodavatele	
Materiálové (dle b. 5 Protokolu o výsledcích defektace)	
Kooperace	
Ostatní (provádění st. ověřování jakosti - Úř. OSK SOJ)	
Celkem bez DPH:	61 938,10 Kč
DPH (21 %):	13 007,00 Kč
Celkem s DPH:	74 945,10 Kč



ŽÁDOST O ODCHYLKU (RFD)

Jméno a adresa žadatele:

Meepla - Optika, s.r.o. Kabelkova 2682/1,
750 02 Píeroav, ČR

Zpracovatel žádosti (telefon):

Bc. David Kaňok, +420 731 439393

Instalovaný výrobce/instruktor:

Název finálního výrobku - RN výrobku:

CDND-1

Název nejmenší ověřitelné části/části:

KRYCÍ SKLO VÝSTUP

Popis odchylky: Předmětem je použití polo
předpisu smlouvy, kdy je možno použít pou

Popis příčiny odchylky: Dle předpisu smlou

Plánované opatření:

Důsledky pro odchylku: U položky 05700740

- čistoty, nepoškozenosti kusu
 - odolnosti vrstev (měkký otěr, pomalá pás
 - spektr. křivky dle grafu změření RNin při
- Všech Sks bylo rekontrolováno a byly hodno
Vůnědem k potřebnému termínu a naliad0
možno zajistit zkrácený termín opravy polo

Ověřitelné sériové číslo (S/N) výrobky: 100