





ZÁPIS O ZJIŠTĚNÍ DALŠÍCH ÚKONŮ

k Výzvě k provedení běžné opravy č. 175420081

	Typ vozidla:	RZ vozidla:	Číslo Požadavkového listu, ke kterému se zjištění vztahuje:				
	T-815 8x8 Multilift MKIV	315-83-40	PL 17/2016				
Popis provedených zkoušek a testů	Provádění prací na základě PL 17						
Popis vlastního kontrolního zjištění a návrh na odstranění závady	V průběhu prací na opravě hydraulického čerpadla nástavby byly zjištěny další závady, které je nutné opravit k zajištění správné funkce nástavby a vozidla. Návrh na odstranění – viz. Příloha č. 1 a 2.						
Počet hodin na zjištění rozsahu poruchy (závady)	Zjištěno v průběhu prací podle PL 17	Náklady na vlastní úkony na provedení dalších úkonů	189 360,- Kč				
Přehled a ceny potřebného materiálu	Viz. Příloha I a 2		221 591,- Kč				
Přehled a ceny potřebných kooperací	Nejsou		0,00				
Ostatní náklady zhotovitele			32 876,08- Kč				
Návrh termínu zahájení díla	Po podpisu Zápisu o DÚ	Návrh termínu ukončení díla	Do 15 dnů po podpisu Zápisu o DÚ				
Celková cena v součtu všech uvedených nákladů za provedení dalších úkonů uvedená v Kč bez DPH	443 827,08- Kč	Celková cena v součtu všech uvedených nákladů za provedení dalších úkonů uvedená v Kč s DPH	537 030,77- Kč				
Technická dokumentace zhotovitele	dle přílohy č. 10 SoD č. 165410163						
Podpis zástupce zhotovitele oprávněného jednat ve věcech technických a razítka	Dne 2.5.2017	Ing. Josef Zikmund	<table border="1"> <tr> <td> <p>Číslo zkoušení techniky</p> </td> <td> <p>Vojenský učilišský ústav, s.p. odštěpný závod VTÚPV Vita Nejedlého 691 682 01 Vyškov</p> </td> </tr> <tr> <td></td> <td> <p>razítka</p> </td> </tr> </table>	<p>Číslo zkoušení techniky</p>	<p>Vojenský učilišský ústav, s.p. odštěpný závod VTÚPV Vita Nejedlého 691 682 01 Vyškov</p>		<p>razítka</p>
<p>Číslo zkoušení techniky</p>	<p>Vojenský učilišský ústav, s.p. odštěpný závod VTÚPV Vita Nejedlého 691 682 01 Vyškov</p>						
	<p>razítka</p>						

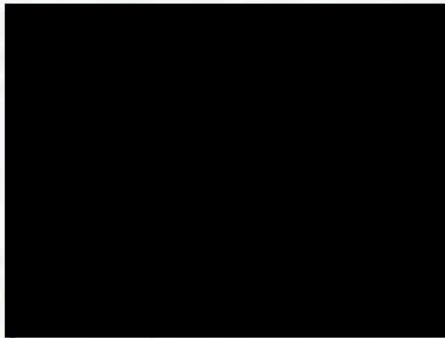
NO - SVA
Dne 26. 05. 2017 lety

<p>Vyjádření ZOVT</p>	<p>S provedením dalších úkonů v plném rozsahu souhlasím – nesouhlasím.</p> <p>Požaduji odborný dozor nad jakostí → konečnou kontrolu* Požaduji konečnou kontrolu Nepožaduji*</p> <p>Datum 3. 5. 2017 kpt. Bc. Jan SALABA</p> <p style="text-align: right;"></p> <p style="text-align: right;"></p> <p style="text-align: right;"><i>razítko a podpis</i></p> <p><small>*ZOVT vybere jednu z možností provedení SOJ</small></p>
<p>Vyjádření ZSOJ k provedení SOJ</p>	<p>SOJ bude provedeno v požadovaném rozsahu.</p> <p>Telefon 585 083 136 Datum - 4 -05- 2017</p> <p style="text-align: right;"></p> <p style="text-align: right;"></p> <p style="text-align: right;">Ing. Stanislav KATGEREK <i>hodnost, titul, jméno, příjmení, razítko a podpis</i></p>

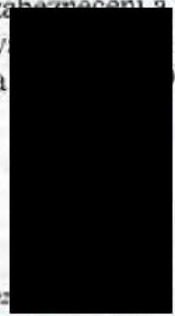
Zhotovitel zahájí provedení díla po písemném potvrzení Výzvy k BO a ukončí do 15 pracovních dnů po písemném potvrzení tohoto zápisu.

V *Ústí* dne 23. 5. 2017 V Praze dne 19. 5. 2017

Ředitel
Vojenského technického ústavu, s.p.
Mgr. Jiří PROTIVA



Ředitelka
odboru logistiky, zabezpečení a podpory
sekce vyzbrojování MO
JUDr. Pavlína VÁ



Podpis a razítko
MINISTERSTVO OBRANY
SEKCE VYZBROJOVÁNÍ A AKVIZIC -13-

Zjištění dalších úkonů č. 17/2016, Výzva č. 175420081

PŘEHLED ÚKONŮ

O - Oprava; ND-
náhradní díl

Číslování shodně s protokolem z KONTROLNÍHO ZJIŠTĚNÍ

- 1 Vyčištění a proplach celé hydraulické soustavy
- 2 Výměna a seřízení zkorodovaného odvodušňovacího ventilu
Výměna a seřízení poškozeného obtokového selenoidového
- 3 ventilu
- 4 Výměna a seřízení poškozeného zátěžového ventilu
- 5 Výměna a seřízení poškozeného řídicího ventilu ramene háku
- 6 Výměna poškozeného těsnění filtru
Přetěsnění obou pístnic hlavního akčního členu, O - Příloha 9,
- 7 položka 12
- 8 Přetěsnění obou pístnic akčního členu ramene háku, O - Příloha 9, položka 14
- 9 Výměna poškozené klíčky stahování okna spolujezdce
- 10 Výměna poškozeného zpětného zrcátka
- 11 Výměna poškozeného držáku výfuku
- 12 Výměna poškozených hadic přídavného topení
- 13 Výměna poškozených trnů uchycení kontejneru
- 14 Výměna poškozené sací hadice nástavby
- 15 Vyčištění a seřízení všech 4 hydraulických zámků pístnic

