

<b>ARO ve VÚ Libavá - OBJEDNÁVKA dílčího plnění 5/2023 dle Rámcové dohody č. 21110000033 ze dne 11. 11. 2021</b>	číslo objednávky: <b>6440-0003-2023-047</b>
--	--

<b>Objednatel:</b> Česká republika – Ministerstvo obrany Tychonova 1, Praha 6 IČO: 60162694 Bankovní spojení: ČNB č. účtu: 404881/0710 <b>Příjemce:</b> Agentura hospodaření s nemovitým majetkem za kterou jedná Ing. Miroslav Flajtinger, vedoucí Oddělení provozu Brno Kontaktní osoba: Ing. Iwona Bernatiková tel. [REDACTED] e-mail: [REDACTED]	<b>Zhotovitel:</b> Vojenské lesy a statky ČR, s. p. Pod Juliskou 1621/5, 160 00 Praha 6 IČO: 00000205 DIČ: CZ00000205 Bankovní spojení: ČSOB a.s., pobočka Hranice č. účtu: 160 848 959/0300 zastoupen Ing. Jaroslavem Neradem ředitelem divize Lipník nad Bečvou, na základě plné moci Kontaktní osoba: [REDACTED] mobil [REDACTED]
--	---

**Objednávka dílčího plnění č. 5/2023 se řídí ustanoveními Rámcové dohody na provádění asanačních a rekultivačních opatření ve vojenských újezdech 2022-2023 č. 21110000033, č. zhotovitele 2021-1818 ze dne 11. 11. 2021 (dále také jen RD) a je vystavena v souladu s čl. 3.2. RD.**

Označení a specifikace požadovaného plnění	Místo a čas plnění
<b>APF - Protipožární pásy Milovany CE: 07-36-86</b> <b>Údržba a úprava stávajících protipožárních pásů</b>  <b>PD 015s22, 11/2022</b>  Provedení akce ARO dle uvedené a předané projektové dokumentace (PD), zpracované VLS ČR s.p., Oddělení investic, projektů a staveb Velký Újezd v listopadu 2022, v rozsahu výkazu výměr v ní obsaženého, který je přílohou č. 1 této objednávky jako cenová kalkulace.	<b>Místo plnění:</b> Vojenský újezd Libavá - lokality uvedené v PD  <b>Čas plnění:</b>  Zahájení: dnem převzetí pracoviště zhotovitelem  Ukončení: <b>do 14. 11. 2023</b>

**Cena celkem za celé plnění dle objednávky: 1 387 743,20 Kč bez DPH**  
 (viz příloha č. 1, celkem 7 listů) **1 679 169,27 Kč včetně DPH**  
 sazba DPH 21 % činí 291 426,07 Kč

<b>Objednatel</b> [REDACTED]	<b>Zhotovitel</b> [REDACTED]
---------------------------------	---------------------------------

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2022\_015s22  
Stavba: APF - Protipožární pásy Milovany

KSO:  
Místo: K.ú. Čermná a Dřemovice u Města Libavá

CC-CZ:  
Datum: 28. 9. 2022

Zadavatel:  
ČR - MO, AHNM Brno

IČ: 60162694  
DIČ: CZ60162694

Zhotovitel:  
VLS ČR, s.p. - divize Lipník nad Bečvou

IČ: 00000205  
DIČ: CZ00000205

Projektant:  
VLS ČR, s.p. - OIPS

IČ: 00000205  
DIČ: CZ00000205

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 1 387 743,20

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1 387 743,20	291 426,07
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 1 679 169,27

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2022\_015s22

Stavba: **APF - Protipožární pásy Milovany**

Místo: **K.ú. Čermná a Dřemovice u Města Libavá**

Datum: **28. 9. 2022**

Zadavatel: **ČR - MO, AHNM Brno**

Projektant: **VLS ČR, s.p. - OIPS**

Zhotovitel: **VLS ČR, s.p. - divize Lipník nad Bečvou**

Zpracovatel: **[REDACTED]**

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>1 387 743,20</b>	<b>1 679 169,27</b>
2022_015s 22	<b>APF - Protipožární pásy Milovany</b>	1 387 743,20	1 679 169,27

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**APF - Protipožární pásy Milovany**

KSO:

Místo: K.ú. Čermná a Dřemovice u Města Libavá

CC-CZ:

Datum: 28. 9. 2022

Zadavatel:

ČR - MO, AHNM Brno

IČ: 60162694

DIČ: CZ60162694

Zhotovitel:

VLS ČR, s.p. - divize Lipník nad Bečvou

IČ: 00000205

DIČ: CZ00000205

Projektant:

VLS ČR, s.p. - OIPS

IČ: 00000205

DIČ: CZ00000205

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			<b>1 387 743,20</b>
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	1 387 743,20	21,00%	291 426,07
	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH			<b>1 679 169,27</b>
			v CZK

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**APF - Protipožární pásy Milovany**


Místo: K.ú. Čemná a Dřemovice u Města Libavá

Datum: 28. 9. 2022

Zadavatel: ČR - MO, AHNM Brno

Projektant: VLS ČR, s.p. - OIPS

Zhotovitel: VLS ČR, s.p. - divize Lipník nad Bečvou

Zpracovatel: 

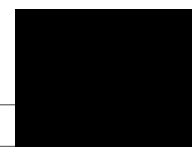
Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemní práce



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

**APF - Protipožární pásy Milovany**

Místo: K.ú. Čermná a Dřemovice u Města Libavá  
 Zadavatel: ČR - MO, AHNM Brno  
 Zhotovitel: VLS ČR, s.p. - divize Lipník nad Bečvou

Datum: 28. 9. 2022  
 Projektant: VLS ČR, s.p. - OIPS  
 Zpracovatel: [REDACTED]

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady soupisu celkem

D	HSV	Práce a dodávky HSV				
D	1	Zemní práce				
1	K	111151103	Odstranění travin z celkové plochy přes 500 m2 strojně	m2	178 505,000	
	W		"Mulčování trávy traktorovým mulčovačem"			
	W		"PPP 05-01-01"			
	W		"Km 0,000 - 0,355 pás vpravo v šířce 5,5 m" 355,0*5,5		1 952,500	
	W		"Km 0,000 - 0,355 pás vlevo v šířce 6,0 m" 355,0*6,0		2 130,000	
	W		"Km 0,000 - 0,355 prorostlý kryt nezpevněné cesty v šířce 4,0 m" 355,0*4,0		1 420,000	
	W		"Km 1,000 - 1,650 pás vpravo v šířce 7,4 m" 650,0*7,5		4 875,000	
	W		"Km 1,000 - 1,650 pás vlevo v šířce 4,0 m" 650,0*6,0		3 900,000	
	W		"Km 1,000 - 1,650 prorostlý kryt nezpevněné cesty v šířce 4,0 m" 650,0*4,0		2 600,000	
	W		Mezisoučet		16 877,500	
	W		"PPP 05-01-02"			
	W		"Km 0,000 - 1,045 pás vlevo včetně příkopu v šířce 4,0 m" 1045,0*5,25		5 486,250	
	W		"Km 0,000 - 1,020 pás vpravo v šířce 10,0 m včetně příkopu" 1020,0*(6,0+5,25)		11 475,000	
	W		"Km 0,000 - 0,160 prorostlá krajnice cesty středem, oboustranně v šířce 1,0 m" 1200,0*(1,0+1,0)		2 400,000	
	W		Mezisoučet		19 361,250	
	W		"PPP 05-01-03"			
	W		"Km 0,000 - 2,380 pás vlevo včetně příkopu / svahu v šířce 6,0 m" 2380,0*7,25		17 255,000	
	W		"Km 0,000 - 2,380 prorostlé krajnice cesty zpevněné DK, oboustranně v šířce 1,0 m" 2380,0*(1,0+1,0)		4 760,000	
	W		Mezisoučet		22 015,000	
	W		"PPP 05-01-04"			
	W		"Km 0,000 - 0,240 pás vpravo v šířce 12,0 m" 240,0*12,0		2 880,000	
	W		"Km 0,240 - 1,200 pás vpravo v šířce 6,0 m" 960,0*6,0		5 760,000	
	W		"Km 0,240 - 1,200 prorostlé krajnice cesty zpevněné DK středem, oboustranně v šířce 1,0 m" 960,0*(1,0+1,0)		1 920,000	
	W		Mezisoučet		10 560,000	
	W		"PPP 05-01-05"			
	W		"Km 0,000 - 0,435 pás vlevo v šířce 5,0 m" 435,0*5,0		2 175,000	
	W		"Km 0,000 - 0,435 pás vpravo včetně příkopu 5,0 m" 435,0*6,25		2 718,750	
	W		"Km 0,000 - 0,435 prorostlé krajnice cesty zpevněné DK, oboustranně v šířce 1,0 m" 435,0*(1,0+1,0)		870,000	
	W		"Km 0,435 - 2,330 pás vlevo v šířce 6,0 m" 1895,0*6,0		11 370,000	
	W		"Km 0,435 - 2,330 pás vpravo v šířce 6,0 m" 1895,0*6,0		11 370,000	
	W		Mezisoučet		28 503,750	
	W		"PPP 05-01-06"			
	W		"Km 0,000 - 1,200 pás v celé šířce v šířce 12,0 m" 1200,0*12,0		14 400,000	
	W		Mezisoučet		14 400,000	
	W		"PPP 05-01-07"			
	W		"Km 0,000 - 0,800 pás vlevo v šířce 6,0 m" 800,0*6,0		4 800,000	
	W		"Km 0,000 - 0,800 pás vpravo v šířce 6,0 m" 800,0*6,0		4 800,000	
	W		"Km 0,800 - 1,230 pás vpravo v šířce 15,5 m" 430,0*15,5		6 665,000	
	W		"Km 1,230 - 2,280 pás vlevo v šířce 6,0 m" 1050,0*6,0		6 300,000	
	W		"Km 1,230 - 2,280 pás vpravo v šířce 6,0 m" 1050,0*6,0		6 300,000	
	W		Mezisoučet		28 865,000	
	W		"PPP 05-01-08"			
	W		"Km 0,000 - 0,490 pás vlevo včetně příkopu v šířce 4,0 m" 490,0*5,25		2 572,500	
	W		"Km 0,000 - 0,490 pás vpravo včetně příkopu v šířce 4,0 m" 490,0*6,25		2 572,500	
	W		"Km 0,000 - 0,490 prorostlé krajnice cesty středem, oboustranně v šíři 1,0 m" 490,0*(1,0+1,0)		980,000	
	W		"Km 0,490 - 0,600 pás vlevo včetně příkopu v šířce 1,0 m" 110,0*2,25		247,500	
	W		"Km 0,490 - 0,600 pás vpravo včetně příkopu v šířce 4,0 m" 110,0*6,25		577,500	
	W		"Km 0,490 - 0,600 prorostlé krajnice cesty středem, oboustranně v šíři 1,0 m" 110,0*(1,0+1,0)		220,000	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		"Km 0,600 - 0,915 pás vlevo včetně příkopu v šířce 4,0 m" 315,0*5,25		1 653,750		
	W		"Km 0,600 - 0,915 pás vpravo včetně příkopu v šířce 4,0 m" 315,0*5,25		1 653,750		
	W		"Km 0,600 - 0,915 prorostlé krajnice cesty středem, oboustranně v šíři 1,0 m" 315,0*(1,0+1,0)		630,000		
	W		Mezisoučet		11 107,500		
	W		"PPP 05-01-09"				
	W		"Km 0,000 - 1,730 pás vpravo v šířce 12,0 m" 1730,0*11,5		19 895,000		
	W		"Km 0,000 - 1,730 prorostlý kryt cesty zpevněné DK vlevo, v celé šířce 4,0 m" 1730,0*4,0		6 920,000		
	W		Mezisoučet		26 815,000		
	W		Součet		178 505,000		
2	K	181951111	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 bez zhutnění strojně	m2	59 630,000		
	W		"Údržba části PPP půdní frézou na holou zeminu" "PPP 05-01-01"				
	W		"Km 0,000 - 0,355 pás středem, vpravo souběžně s nezpevněnou cestou v šířce 2,5 m" 355,0*2,5		887,500		
	W		"Km 1,000 - 1,650 pás středem, vpravo souběžně s nezpevněnou cestou v šířce 2,5 m" 650,0*2,5		1 625,000		
	W		Mezisoučet		2 512,500		
	W		"PPP 05-01-03"				
	W		"Km 0,000 - 2,380 pás vpravo souběžně s nezpevněnou cestou v šířce 8,0 m" 2380,0*8,0		19 040,000		
	W		Mezisoučet		19 040,000		
	W		"PPP 05-01-04"				
	W		"Km 0,000 - 0,240 pás vlevo v šířce 6,0 m" 240,0*6,0		1 440,000		
	W		"Údržba části PPP dozerem"				
	W		"Km 0,240 - 1,200 pás vlevo souběžně s nezpevněnou cestou v šířce 8,0 m" 960,0*8,0		7 680,000		
	W		Mezisoučet		9 120,000		
	W		"PPP 05-01-05"				
	W		"Km 0,000 - 0,435 pás vlevo souběžně s cestou v šířce 2,5 m" 435,0*2,5		1 087,500		
	W		"Údržba části PPP dozerem"				
	W		"Km 0,435 - 2,330 pás středem v šířce 6,0 m" 1895,0*6,0		11 370,000		
	W		Mezisoučet		12 457,500		
	W		"PPP 05-01-07"				
	W		"Km 0,800 - 1,230 pás vlevo v šířce 2,5 m, souběžně podél cesty která není součástí PPP" 430,0*2,5		1 075,000		
	W		"Údržba části PPP dozerem"				
	W		"Km 0,000 - 0,800 cesta středem v šířce 6,0 m" 800,0*6,0		4 800,000		
	W		"Km 1,230 - 2,280 cesta středem v šířce 6,0 m" 1050,0*6,0		6 300,000		
	W		Mezisoučet		12 175,000		
	W		"PPP 05-01-09"				
	W		"Km 0,000 - 1,730 pás středem, vpravo souběžně s cestou zpevněnou DK v šířce 2,5 m" 1730,0*2,5		4 325,000		
	W		Mezisoučet		4 325,000		
	W		Součet		59 630,000		
3	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5	m2	59 630,000		
	W		"Poválení ploch po údržbě půdní frézou či dozerem" "PPP 05-01-01"				
	W		"Km 0,000 - 0,355 pás středem, vpravo souběžně s nezpevněnou cestou v šířce 2,5 m" 355,0*2,5		887,500		
	W		"Km 1,000 - 1,650 pás středem, vpravo souběžně s nezpevněnou cestou v šířce 2,5 m" 650,0*2,5		1 625,000		
	W		Mezisoučet		2 512,500		
	W		"PPP 05-01-03"				
	W		"Km 0,000 - 2,380 pás vpravo souběžně s nezpevněnou cestou v šířce 8,0 m" 2380,0*8,0		19 040,000		
	W		Mezisoučet		19 040,000		
	W		"PPP 05-01-04"				
	W		"Km 0,000 - 0,240 pás vlevo v šířce 6,0 m" 240,0*6,0		1 440,000		
	W		"Po údržbě části PPP dozerem"				
	W		"Km 0,240 - 1,200 pás vlevo souběžně s nezpevněnou cestou v šířce 8,0 m" 960,0*8,0		7 680,000		
	W		Mezisoučet		9 120,000		
	W		"PPP 05-01-05"				
	W		"Km 0,000 - 0,435 pás vlevo souběžně s cestou v šířce 2,5 m" 435,0*2,5		1 087,500		
	W		"Po údržbě části PPP dozerem"				
	W		"Km 0,435 - 2,330 pás středem v šířce 6,0 m" 1895,0*6,0		11 370,000		
	W		Mezisoučet		12 457,500		
	W		"PPP 05-01-07"				
	W		"Km 0,800 - 1,230 pás vlevo v šířce 2,5 m, souběžně podél cesty která není součástí PPP" 430,0*2,5		1 075,000		
	W		"Po údržbě části PPP dozerem"				
	W		"Km 0,000 - 0,800 cesta středem v šířce 6,0 m" 800,0*6,0		4 800,000		
	W		"Km 1,230 - 2,280 cesta středem v šířce 6,0 m" 1050,0*6,0		6 300,000		
	W		Mezisoučet		12 175,000		
	W		"PPP 05-01-09"				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
w			"Km 0,000 - 1,730 pás středem, vpravo souběžně s cestou zpevněnou DK v šířce 2,5 m" 1730,0*2,5		4	325,000	
w			Mezisoučet		4	325,000	
w			Součet		59	630,000	