

<b>ARO ve VÚ Libavá - OBJEDNÁVKA dílčího plnění 8/2023 dle Rámcové dohody č. 21110000033 ze dne 11. 11. 2021</b>		číslo objednávky: <b>6440-0003-2023-050</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 Bernatíková tel. [REDAKCE] e-mail: [REDAKCE]	<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: [REDAKCE] mobil [REDAKCE]	
Objednávka dílčího plnění č. 8/2023 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.		
<b>Označení a specifikace požadovaného plnění</b>		<b>Místo a čas plnění</b>
<b>Vodohospodářské a protierozní úpravy pozemků a nezbytné úpravy vodotečí na SBV Přáslavice CE 07-36-67</b>  <b>PD 018s22, 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>  <b>Zahájení:</b> dnem převzetí pracoviště zhotovitelem  <b>Ukončení:</b> do 14. 11. 2023
<b>Cena celkem za celé plnění dle objednávky: 1 831 177,19 Kč bez DPH</b> (viz příloha č. 1, celkem 9 listů) <b>2 215 724,40 Kč včetně DPH</b> sazba DPH 21 % činí 384 547,21Kč		
<b>Objednatel</b>	<b>Zhotovitel</b>	
[REDAKCE]	[REDAKCE]	

7.7.2023

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2022\_018s22

Stavba: Vodohospodářské a protierozní úpravy pozemků a nezbytné úpravy vodotečí

KSO:  
Místo: K.ú. Velká Střelná

CC-CZ:  
Datum: 21. 3. 2022

Zadavatel:  
MO ČR, AHNM OP Bmo

IČ: 60162694  
DIČ: CZ60162694

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

IČ: 00000205  
DIČ: CZ00000205

Projektant:  
VLS ČR, s.p. - OIPS Praha

IČ: 00000205  
DIČ: CZ00000205

Zpracovatel:  
VLS ČR, s.p. - OIPS Praha

IČ: 00000205  
DIČ: CZ00000205

Poznámka:

Cena bez DPH 1 831 177,19

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	15,00%	1 831 177,19	384 547,21
		0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 2 215 724,40

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2022\_018s22

**Stavba:** Vodohospodářské a protierozní úpravy pozemků a nezbytné úpravy vodotečí

Místo: K.ú. Velká Střelná

Datum: 21. 3. 2022

Zadavatel: MO ČR, AHNM OP Brno

Projektant: VLS ČR, s.p. - OIPS Praha

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

Zpracovatel: VLS ČR, s.p. - OIPS Praha

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>1 831 177,19</b>	<b>2 215 724,40</b>
01	Odstranění dřevin a křovin, úprava ploch	1 223 418,74	1 480 336,68
02	Oprava trubních propustí a vodního režimu	607 758,45	735 387,72

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vodohospodářské a protierozní úpravy pozemků a nezbytné úpravy vodotečí

Objekt:

**01 - Odstranění dřevin a křovin, úprava ploch**

KSO:

Místo: K.ú. Velká Střelná

CC-CZ:

Datum: 21. 3. 2022

Zadavatel:

MO ČR, AHNM OP Brno

IČ:

60162694

DIČ:

CZ60162694

Zhotovitel:

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

IC:

00000205

DIČ:

CZ00000205

Projektant:

VLS ČR, s.p. - OIPS Praha

IČ:

00000205

DIČ:

CZ00000205

Zpracovatel:

VLS ČR, s.p. - OIPS Praha

IČ:

00000205

DIČ:

CZ00000205

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>1 223 418,74</b>
---------------------	--	--	--	---------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 223 418,74	21,00%	256 917,94
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>1 480 336,68</b>
-------------------	----------	------------	---------------------

---

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:

Vodohospodářské a profierozní úpravy pozemků a nezbytné úpravy vodotečí

Objekt:

**01 - Odstranění dřevin a křovin, úprava ploch**

Místo: K.ú. Velká Střelná

Datum: 21. 3. 2022

Zadavatel: MO ČR, AHNM OP Brno

Projektant: VLS ČR, s.p. - OIPS  
Praha

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

Zpracovatel: Praha [REDACTED]

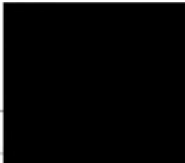
Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemní práce



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vodohospodářské a protierozní úpravy pozemků a nezbytné úpravy vodotečí

Objekt:

01 - Odstranění dřevin a křovin, úprava ploch

Místo: K.ú. Velká Střelná

Datum: 21. 3. 2022

Zadavatel: MO ČR, AHNM OP Brno

Projektant: VLS ČR, s.p. - OIPS  
Praha

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

Zpracovatel: VLS ČR, s.p. - OIPS  
Praha

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	111251103	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny sklonu terénu do 1:5 z celkové plochy přes 500 m2 strojně	m2	6 636,000	
	W		"Plocha A (50 % celkové plochy)" 0,5*860,00		430,000	
	W		"Plocha B (40 % celkové plochy)" 0,4*1000,00		400,000	
	W		"Plocha C (60 % z celkové plochy)" 0,6*3660,00		2 196,000	
	W		"Plocha D (25 % z celkové plochy)" 0,25*450,00		112,500	
	W		"Plocha E (30 % z celkové plochy)" 0,30*5450,00		1 635,000	
	W		"Plocha F (25 % z celkové plochy)" 0,25*7450,00		1 862,500	
	W		Součet		6 636,000	
2	K	112101101	Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	144,000	
	W		"Plocha A" 18		18,000	
	W		"Plocha B" 28		28,000	
	W		"Plocha C" 98		98,000	
	W		Součet		144,000	
3	K	111251112	Drcení dřevní hmoty z výřezu křovin dřevin	m3	27,672	
	W		"Podrcení dřevin a křovin do průměru kmene 100 mm - (0,002 m3 / m2)" 0,002*6636,00		13,272	
	W		"Podrcení dřevin a křovin do průměru kmene 300 mm - (0,100 m3/ ks)" 0,100*144		14,400	
	W		Součet		27,672	
4	K	112251101	Odstranění pařezů D do 300 mm	kus	144,000	
5	K	162201421	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D do 300 mm	kus	144,000	
6	K	174251201	Zásyp jam po pařezech D pařezů do 300 mm strojně	kus	144,000	
7	K	122251106	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 5000 m3 strojně	m3	3 709,220	
	W		"Výkop jámy pro uložení pařezů do 100 mm. Pařezy z 1,00 m2 nárostů odpovídají 0,020 m3" 6636,0*0,02		132,720	
	W		"Výkop jámy pro uložení pařezů do 300 mm. 1 ks pařezu odpovídá výkopku 1,000 m3" 144*1,000		144,000	
	W		Mezisoučet		276,720	
	W		"Urovnání terénu na odkácených plochách, průměrný objem odkopávek 0,10 - 0,25 m3/m2"			
	W		"Plocha A" 0,25*860,00		215,000	
	W		"Plocha B" 0,15*1000,00		150,000	
	W		"Plocha C" 0,25*3660,00		915,000	
	W		"Plocha D" 0,10*450,00		45,000	
	W		"Plocha E" 0,25*5450,00		1 362,500	
	W		"Plocha F" 0,10*7450,00		745,000	
	W		Mezisoučet		3 432,500	
	W		Součet		3 709,220	
8	K	171251101	Uložení sypaniny do násypů nezhuťněných strojně	m3	3 709,220	
9	K	181951111	Úprava pláňe v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 bez zhuťnění strojně	m2	18 870,000	
	W		"Plocha A" 860,00		860,000	
	W		"Plocha B" 1000,00		1 000,000	
	W		"Plocha C" 3660,00		3 660,000	
	W		"Plocha D" 450,00		450,000	
	W		"Plocha E" 5450,00		5 450,000	
	W		"Plocha F" 7450		7 450,000	
	W		Součet		18 870,000	

# KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Vodohospodářské a protierozní úpravy pozemků a nezbytné úpravy vodotečí

Objekt:

02 - Oprava trubních propustí a vodního režimu

KSO:

Místo: K.ú. Velká Střelná

CC-CZ:

Datum: 21. 3. 2022

Zadavatel:

MO ČR, AHNM OP Brno

IČ: 60162694

DIČ: CZ60162694

Zhotovitel:

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

IČ: 00000205

DIČ: CZ00000205

Projektant:

VLS ČR, s.p. - OIPS Praha

IČ: 00000205

DIČ: CZ00000205

Zpracovatel:

VLS ČR, s.p. - OIPS Praha

IČ: 00000205

DIČ: CZ00000205

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>607 758,45</b>
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	607 758,45	21,00%	127 629,27
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>735 387,72</b>
-------------------	----------	------------	-------------------

---

---

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:

Vodohospodářské a protierozní úpravy pozemků a nezbytné úpravy vodotečí

Objekt:

**02 - Oprava trubních propustí a vodního režimu**

Místo:

K.ú. Velká Střelná

Datum:

21. 3. 2022

Zadavatel:

MO ČR, AHNM OP Brno

Projektant:

VLS ČR, s.p. - OIPS  
Praha  
VLS ČR, s.p. - OIPS

Zhotovitel:

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

Zpracovatel:

Praha [REDACTED]  
[REDACTED]

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemní práce

5 - Komunikace pozemní

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

997 - Přesun sutě

998 - Přesun hmot





# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vodohospodářské a protierozní úpravy pozemků a nezbytné úpravy vodoteči

Objekt:

**02 - Oprava trubních propustí a vodního režimu**

Místo: K.ú. Velká Střelná

Datum: 21. 3. 2022

Zadavatel: MO ČR, AHNM OP Brno

Projektant: VLS ČR, s.p. - OIPS

Praha

VLS ČR, s.p. - OIPS

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

Zpracovatel: Praha

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

## Náklady soupisu celkem

D	HSV	Práce a dodávky HSV	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D	1	Zemní práce				
1	K	122251105	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 1000 m3 strojně	m3	784,535	
	W	"Obnažení TP a stávební jáma pro osazení TP"				
	W	"TP 01 - 5,5 m3/bm" 5,500*30,0			165,000	
	W	"TP 02 - 10,95 m3/bm" 10,950*15,0			164,250	
	W	"TP 03 - 11,5 m3/bm" 11,500*15,0			172,500	
	W	Mezisoučet			501,750	
	W	"Výkop základových pasů čel TP"				
	W	"TP 01" 0,5*2,5*0,7			0,875	
	W	"TP 02" 0,5*2,5*0,7			0,875	
	W	"TP 03" 0,5*2,5*0,7			0,875	
	W	Mezisoučet			2,625	
	W	"Výkop a reprofilace navržených odvodňovacích příkopů"				
	W	"Pod TP 01 (1,040 m3/bm)" 1,040*30,0			31,200	
	W	"Mezi TP 01 - TP 02 (1,040 m3/bm)" 1,040*49,0			50,960	
	W	"Mezi TP 02 - TP 03 (0,660 m3/bm)" 0,660*130,0			85,800	
	W	"Před TP 03 (0,660 m3/bm)" 0,660*100,0			66,000	
	W	"Za TP 03 (0,660 m3/bm)" 0,660*70,0			46,200	
	W	Mezisoučet			280,160	
	W	Součet			784,535	
2	K	171251101	Uložení sypaniny do násypů nezhutněných strojně	m3	784,535	
D	5	Komunikace pozemní				
3	K	564861011	Podklad ze štěrku ŠD plochy do 100 m2 tl 200 mm	m2	105,000	
	W	"Doplnění krytu cest po opravě TP"				
	W	"TP 01" 3,5*10,0			35,000	
	W	"TP 02" 3,5*10,0			35,000	
	W	"TP 03" 3,5*10,0			35,000	
	W	Součet			105,000	
D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				
4	K	966008112	Bourání trubního propustku do DN 500	m	60,000	
	W	"TP 01" 30,0			30,000	
	W	"TP 02" 15,0			15,000	
	W	"TP 03" 15,0			15,000	
	W	Součet			60,000	
5	K	919521130	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo ŽB DN 500	m	30,000	
	W	"TP 02" 15,0			15,000	
	W	"TP 03" 15,0			15,000	
	W	Součet			30,000	
6	K	919535558	Obetonování trubního propustku betonem prostým tř. C 20/25	m3	33,000	
	W	"TP 01 - 0,500 m3/bm" 0,500*30			15,000	
	W	"TP 02 - 0,600 m3/bm" 0,600*15			9,000	
	W	"TP 03 - 0,600 m3/bm" 0,600*15			9,000	
	W	Součet			33,000	
7	K	919551113	Zřízení propustku z trub plastových PE rýhovaných se spojkami nebo s hrdlem DN 500 mm	m	30,000	
	W	"TP 01" 30,0			30,000	
8	M	56241112	trouba HDPE flexibilní 8kPa D 500mm	m	30,450	
	W	30*1,015 Přepočtené koeficientem množství			30,450	
9	K	919411111	Čelo propustku z betonu prostého pro propustek z trub DN 300 až 500	kus	6,000	
	W	"TP 01" 2			2,000	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		"TP 02" 2		2,000		
	W		"TP 03" 2		2,000		
	W		Součet		6,000		
	D	997	Přesun sutě				
10	K	997006512	Vodorovné doprava sutí s naložením a složením na skládku do 1 km	t	58,800		
	D	998	Přesun hmot				
11	K	998214111	Přesun hmot pro mosty montované z dílců ŽB nebo předpjatých v do 20 m	t	58,800		
	W		"Vyzvednutí trub stávajících TP" 58,8		58,800		
12	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	188,928		