

OBJEDNÁVKA RE 4/2021-0228 dílčího plnění vystavená podle čl. II. Rámcové dohody č. 1910400119		Číslo obj: RE 4/2021-0228
Objednatel: Česká republika – Ministerstvo obrany Tychonova 1, Praha 6 IČO: 60162694 DIČ: CZ60162694 Bankovní spojení: ČNB č. účtu: 404881/0710 Příjemce: Agentura hospodaření s nemovitým majetkem Kontaktní osoba: [redacted] tel. [redacted] mob. ne e-mail: [redacted]		Zhotovitel: Vojenské lesy a statky ČR, s. p. Pod Juliskou 1621/5, 160 00 Praha 6 IČO: 00000205 DIČ: CZ00000205 Bankovní spojení: ČSOB, Radlická 333/150, Praha 5 č. účtu: 104137984/0300 Kontaktní osoba: [redacted] tel.: [redacted] e-mail: [redacted]
Objednávka dílčího plnění č. RE 4/2021-0228 se řídí ustanoveními „Rámcové dohody č. 1910400119“ ze dne 18.3.2019		
Označení a specifikace požadovaného plnění; Místo a čas plnění;		Cena bez DPH
Asanační a rekultivační opatření v roce 2021.		
Místo plnění: PS 0228 Boletice – Komunikace Střemily – Třebovice z prostředků ARO		
Čas plnění: do 5 dnů od účinnosti objednávky – 15. 11. 2021		
1 – S.O.01 – Výřez podél komunikace z prostředků ARO		243 163,64 Kč
2 – S.O.03 – Vodní režim podél komunikace z prostředků ARO		[redacted]
3 – S.O.04 – Směrové sloupky z prostředků ARO		[redacted]
Základ DPH 21%:		[redacted]
DPH 21%:		[redacted]
Cena celkem:		1 016 742,38 Kč
Objednatel [redacted] Iveta Vamberova Datum, razítko a podpis	Zhotovitel [redacted] 30. 04. 20 Datum, razítko a podpis	



REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2020_022s20
Stavba: Komunikace Střemily - Třebovice

KSO:
Místo: K.ú. Třebovice u Českého Krumlova

CC-CZ:
Datum: 2. 6. 2020

Zadavatel:
ČR - Ministerstvo obrany, AHNM Pardubice

IČ: 60162694
DIČ: CZ60162694

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
VLS ČR, s.p. - OIPS Praha

IČ: 00000205
DIČ: CZ00000205

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			840 282,96
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	840 282,96	176 459,42
	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			1 016 742,38

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

30. 04. 2021

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2020_022s20

Stavba: Komunikace Střemily - Třebovice

Místo: K.ú. Třebovice u Českého Krumlova

Zadavatel: ČR - Ministerstvo obrany, AHNM Pardubice

Uchazeč:

Datum:

2. 6. 2020

Projektant:

VLS ČR, s.p. - OIPS Praha

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		840 282,96	1 016 742,38
SO 01	Výřez podél komunikace	243 163,64	294 228,00
SO 03	Vodní režim podél komunikace	558 869,76	676 232,41
SO 04	Směrové sloupky	38 249,56	46 281,97

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Komunikace Střemily - Třebovice

Objekt:

SO 01 - Výřez podél komunikace

KSO:

Místo: K.ú. Třebovice u Českého Krumlova

CC-CZ:

Datum: 2. 6. 2020

Zadavatel:

ČR - Ministerstvo obrany, AHNM Pardubice

IČ:

60162694

DIČ:

CZ60162694

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

VLS ČR, s.p. - OIPS Praha

IČ:

00000205

DIČ:

CZ00000205

Zpracovatel:



IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				243 163,64
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
snížená	243 163,64	21,00%	51 064,36	
	0,00	15,00%	0,00	
Cena s DPH	v CZK			294 228,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

30. 04. 2021

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Komunikace Střemily - Třebovice

Objekt:

SO 01 - Výřez podél komunikace

Místo:

K.ú. Třebovice u Českého Krumlova

Datum:

2. 6. 2020

Zadavatel:

ČR - Ministerstvo obrany, AHNM Pardubice

Projektant:

VLS ČR, s.p. -
OIPS Praha

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

243 163,64

HSV - Práce a dodávky HSV

243 163,64

1 - Zemní práce

230 591,14

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

12 572,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Komunikace Střemily - Třebovice

Objekt:

SO 01 - Výřez podél komunikace

Místo:

K.ú. Třebovice u Českého Krumlova

Datum:

2. 6. 2020

Zadavatel:

ČR - Ministerstvo obrany, AHNM Pardubice

Projektant:

VLS ČR, s.p. -
OIPS Praha

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

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	111201102	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm z celkové plochy přes 1000 do 10000 m2	m2	5 554,142		
	W		"Celková výměra S.O.01. podél komunikace - 11 929,00 m2"				
	W		"Nárůsty dřevin a křovina na 48 % plochy k údržbě (Redukovaná plocha)" 11929,00*0,48		5 725,920		
	W		"Z toho výřez nárůstů do průměru kmene 100 mm na 97 % RP" 5725,92*0,97		5 554,142		
2	K	112101101	Odstranění stromů listnatých průměru kmene do 300 mm	kus	13,000		
	W		"Celková výměra S.O.01. podél komunikace - 11 929,00 m2"				
	W		"Nárůsty dřevin a křovina na 48 % plochy k údržbě (Redukovaná plocha)" 11929,00*0,48		5 725,920		
	W		"Z toho výřez nárůstů nad průměr kmene 100 mm na 3 % RP" 5725,92*0,03		171,778		
	W		"Průměr kmene od 100 do 250 mm 750 ks/ha"		12,883		
	W		171,778/10000*750		13,000		
	W		"Zaokrouhlení" 13				
3	K	162301411	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmene do 300 mm	kus	13,000		
4	K	184818112	Vyvětvení a tvarový ořez dřevin v do 5 m s odnesením odpadu do 200 m a spálením	kus	716,318		
	W		NÁHRADNÍ POLOŽKA ZA POLOŽKU MIMO RÁMCOVOU SMLOUVU - 112151512 - Řez a průklest stromů pomocí mobilní plošiny výšky do 15 m				
	W		ABY BYLA REALIZOVÁNA POŽADOVANÁ POLOŽKA A ZACHOVÁNA JEJÍ CENA MUSÍ BÝT MNOŽSTVÍ NÁHRADNÍ POLOŽKY VYNÁSOBENO INDEXEM 28,65271				
	W		"Výřez nakloněných, nalomených, vyhnílych větví zasahujících do profilu komunikace oboustranně do vzdálenosti 5 m od okraje vozovky" 25		25,000		
	W		25*28,65271 Přepočtené koeficientem množství		716,318		
5	K	162301501	Vodorovné přemístění křovin do 5 km D kmene do 100 mm	m2	43,050		
	W		"Přemístění ořezaných větví z ořezu mobilní plošinou a z pokácených stromů na místo drcení"				
	W		"Listnaté stromy do 250 mm (1 ks odpovídá 1,10 m2)" 13*1,10		14,300		
	W		"Ořez mobilní plošinou (1ks odpovídá 1,50 m2)" 28*1,15		28,750		
	W		Součet		43,050		
6	K	111251111	Drcení ořezaných větví D do 100 mm s odvozem do 20 km	m3	12,861		
	W		"Položka odpovídá drcení dřevní hmoty z výřezu křovin a dřevin"				
	W		"Podrcení dřevin a křovin do průměru kmene 100 mm - (0,002 m3 / m2)" 0,002*5554,142		11,108		
	W		"Podrcení kmenů dřevin do 300 mm - (0,100 m3 / ks)" 0,100*13		1,300		
	W		"Podrcení větví z dřevin do průměru kmene 300 mm - (0,006 m3 / ks)" 0,006*13		0,078		
	W		"Podrcení větví z tvarového ořezu - (0,015 m3 / ks)" 0,015*25		0,375		
	W		Součet		12,861		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
7	K	938122111	Ošetření řezných ploch dřevin na mostech D do 10 cm herbicidy	kus	1 389,000		
	W		"Srovnatelná položka jako - Ošetření řezných ploch dřevin do 100 mm herbicidy s přídavkem barviva bezprostředně po výřezu"				
	W		"Průměr kmene do 100 mm - 2500 ks /ha "		1 389,536		
	W		5554,142/10000*2500				
	W		"Zaokrouheno" 1389		1 389,000		
8	K	938122112	Ošetření řezných ploch dřevin na mostech D přes 10 cm herbicidy	kus	13,000		
	W		"Srovnatelná položka jako - Ošetření řezných ploch dřevin nad 300 mm herbicidy s přídavkem barviva bezprostředně po výřezu"				
	W		"Průměr kmene 100 - 250 mm" 13		13,000		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Komunikace Střemily - Třebovice

Objekt:

SO 03 - Vodní režim podél komunikace

KSO:

Místo:

K.ú. Třebovice u Českého Krumlova

CC-CZ:

Datum:

2. 6. 2020

Zadavatel:

ČR - Ministerstvo obrany, AHNM Pardubice

IČ:

60162694

DIČ:

CZ60162694

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

VLS ČR, s.p. - OIPS Praha

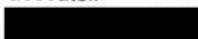
IČ:

00000205

DIČ:

CZ00000205

Zpracovatel:



IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				558 869,76
		Základ daně		
DPH základní		558 869,76	Sazba daně	Výše daně
snižovaná		0,00	21,00%	117 362,65
			15,00%	0,00
Cena s DPH			v CZK	676 232,41

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

30. 04. 2021

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Komunikace Střemily - Třebovice

Objekt:

SO 03 - Vodní režim podél komunikace

Místo:

K.ú. Třebovice u Českého Krumlova

Datum:

2. 6. 2020

Zadavatel:

ČR - Ministerstvo obrany, AHNM Pardubice

Projektant:

VLS ČR, s.p. -
OIPS Praha

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

558 869,76

HSV - Práce a dodávky HSV

558 869,76

1 - Zemní práce

12 555,44

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

490 899,12

997 - Přesun sutě

55 415,20

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Komunikace Střemily - Třebovice

Objekt:

SO 03 - Vodní režim podél komunikace

Místo:

K.ú. Třebovice u Českého Krumlova

Datum:

2. 6. 2020

Zadavatel:

ČR - Ministerstvo obrany, AHNM Pardubice

Projektant:

VLS ČR, s.p. -
OIPS Praha

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							558 869,76
D	HSV		Práce a dodávky HSV				558 869,76
D	1		Zemní práce				12 555,44
1	K	122301102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 4 objem do 1000 m3	m3	22,625		
	W		"Výkop profilu odvodňovacího příkopu od odvodňovacího průřehu. Hl. 0,8 m, šířka dna 0,25 m, M 1:1 v délce 15,0 m (0,65 m3/bm)" 0,65*15,0			9,750	
	W		"Výkop příčného odvodňovacího průřehu šířky 12,5 m, hl. 0,25 m, dl. 1,0 + 5,0 m" ((6,0*0,25)/2)*12,5			9,375	
	W		"Úprava profilu příkopu u TP na komunikaci Třebovice - Ondřejov"				
	W		"Km 0,579 vpravo na úseku 5 m před a za TP (0,35 m3/bm)" 10,0*0,35			3,500	
	W		Součet			22,625	
2	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	22,625		
3	K	171101101	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných na 95 % PS	m3	22,625		
	W		"Využití výkopku z průřehu příkopu k urovňování terénních depresí v bezprostředním okolí" 22,625			22,625	
4	K	182101101	Svahování v zářezích v hornině tř. 1 až 4	m2	155,000		
	W		"Vysvahování břehů odvodňovacího příkopu. Oboustranné v délce 15,0 m" (1,6*15,0)*2			48,000	
	W		"Vysvahování náběhů průřehu v šířce 12,5 m" (1,0*12,5)+(5,0*12,5)			75,000	
	W		"Km 0,579 vpravo na úseku 5 m před a za TP (0,35 m3/bm)" 10,0*(1,6+1,6)			32,000	
	W		Součet			155,000	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				
5	K	919411131	Čelo propustku z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí pro propustek z trub DN 300 až 500	kus	5,000		
	W		"Prodloužení stávající TP DN 500 mm na komunikaci Třebovice - Ondřejov"				
	W		"Km 1,997 nátokové čelo vpravo" 1			1,000	
	W		"Km 2,065 nátokové čelo vpravo" 1			1,000	
	W		"Km 2,175 nátokové čelo vpravo" 1			1,000	
	W		"Km 2,579 na nátok vpravo" 1			1,000	
	W		"Km 2875 na nátok vpravo" 1			1,000	
	W		Součet			5,000	
6	K	919521130	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo ŽB DN 500	m	1,000		
	W		"Prodloužení stávající TP DN 500 mm na komunikaci Třebovice - Ondřejov"				
	W		"Km 2,579 na nátok vpravo" 1,0			1,000	
7	M	59223007	trouba betonová vibrolisovaná s integrovaným spojem D 50x250 cm	m	1,000		
8	K	919535555	Obetonování trubního propustku betonem prostým tř. C 12/15	m3	1,000		
	W		"Obetonování spoje prodloužení stávající TP DN 500 mm na komunikaci Třebovice - Ondřejov"				
	W		"Km 2,579 na nátok vpravo" 1,0			1,000	
9	K	938909611	Odstranění nánosů na krajnicích tl do 100 mm	m2	3 337,500		
	W		"Nepravidelné hliněné nánosy s travním drnem na krajnicích"				
	W		"Nutno strhnout krajnice ve sklonu min. 8 % od vozovky"				
	W		"Průměrná šířka nánosů 0,75 m v tl. 100 mm"				
	W		"Oboustranné při délce komunikace 2 225,00 m"				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			W (2225,0*0,75)*2		3 337,500		
10	K	938902112	Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosů do 0,3 m ³ /m	m	2 710,000		
			W 5,0+500,0+5,0+5,0+5,0+10,0+1650,0+500,0+10,0+10,0+10,0		2 710,000		
11	K	938907141	Odstranění nánosů z drenážních šachtic hl do 2 m	m ³	3,072		
			W "Odstranění nánosů z nátokové šachty"				
			W "Km 0,000" 0,8*0,8*1,2		0,768		
			W "Km 0,275" 0,8*0,8*1,2		0,768		
			W "Km 0,625" 0,8*0,8*1,2		0,768		
			W "Km 0,975" 0,8*0,8*1,2		0,768		
			W Součet		3,072		
12	K	938902441	Čištění propustků strojně tlakovou vodou D do 500 mm při tl nánosů přes 75% DN	m	145,000		
			W "Km 0,000 příčně" 10,0		10,000		
			W "Km 0,275 příčně" 10,0		10,000		
			W "Km 0,625 příčně" 10,0		10,000		
			W "Km 0,975 příčně" 10,0		10,000		
			W "Km 1,375 vpravo" 12,5		12,500		
			W "Km 1,375 vlevo" 12,5		12,500		
			W "Km 1,458 vpravo" 12,5		12,500		
			W "Km 1,458 vlevo" 12,5		12,500		
			W "Km 1,585 vpravo" 12,5		12,500		
			W "Km 1,585 vlevo" 12,5		12,500		
			W "Km 1,997 příčně" 10,0		10,000		
			W "Km 2,065 příčně" 10,0		10,000		
			W "Km 2,175 příčně" 10,0		10,000		
			W Součet		145,000		
13	K	938902442	Čištění propustků strojně tlakovou vodou D do 1000 mm při tl nánosů přes 75% DN	m	10,000		
			W "Km 1,275 příčně" 10,0		10,000		
14	K	952905211	Mechanické očištění stěn od nánosů bahna	m ²	125,000		
			W "Očištění čel stávajících TP"				
			W "14 ks TP = 25 čel (mimo nátoková čela v km 1,997; 2,065 a 2,175)" 25*((1,0*3,0)+0,4*(1,0+3,0+1,0))		125,000		
15	K	952905221	Očištění stěn a podlah od nánosů bahna tlakovou vodou	m ²	125,000		
			W "Očištění čel stávajících TP tlakovou vodou po mechanické m očištění"				
			W "14 ks TP = 25 čel (mimo nátoková čela v km 1,997; 2,065 a 2,175)" 25*((1,0*3,0)+0,4*(1,0+3,0+1,0))		125,000		
16	K	962041211	Bourání mostních zdí a pilířů z betonu prostého	m ³	11,600		
			W "Odstranění narušeného čela TP na komunikaci Třebovice - Ondřejov"				
			W "Km 1,997 nátokové čelo vpravo včetně základového zdiva" 0,4*3,0*(1,0+0,7)		2,040		
			W "Km 2,065 nátokové čelo vpravo včetně základového zdiva" 0,4*3,0*(1,0+0,7)		2,040		
			W "Km 2,175 nátokové čelo vpravo včetně základového zdiva" 0,4*3,0*(1,0+0,7)		2,040		
			W "Km 2,579 nátokové čelo vpravo včetně základového zdiva" 0,4*3,0*(1,0+0,7)		2,040		
			W "Km 2,579 nátoková šachta vpravo" 1,0*1,0*1,4		1,400		
			W "Km 2,875 nátokové čelo vpravo včetně základového zdiva" 0,4*3,0*(1,0+0,7)		2,040		
			W Součet		11,600		
D	997		Přesun sutě				
17	K	997002519	Připíatek ZKÚ 1 km přemístění suti a vypořaných hmot	t	1 013,075		
18	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	1 013,075		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Komunikace Střemily - Třebovice

Objekt:

SO 04 - Směrové sloupky

KSO:

Místo:

K.ú. Třebovice u Českého Krumlova

CC-CZ:

Datum:

2. 6. 2020

Zadavatel:

ČR - Ministerstvo obrany, AHNM Pardubice

IČ:

60162694

DIČ:

CZ60162694

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

VLS ČR, s.p. - OIPS Praha

IČ:

00000205

DIČ:

CZ00000205

Zpracovatel:



IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				38 249,56
		Základ daně		
DPH základní		38 249,56	Sazba daně	Výše daně
snižená		0,00	21,00%	8 032,41
			15,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK		46 281,97

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

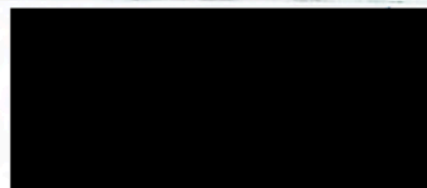
Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

30. 04. 2021

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Komunikace Střemily - Třebovice

Objekt:

SO 04 - Směrové sloupky

Místo:

K.ú. Třebovice u Českého Krumlova

Datum:

2. 6. 2020

Zadavatel:

ČR - Ministerstvo obrany, AHNM Pardubice

Projektant:

VLS ČR, s.p. -
OIPS Praha

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

38 249,56

HSV - Práce a dodávky HSV

38 249,56

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

38 239,50

998 - Přesun hmot

10,06

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Komunikace Střemily - Třebovice

Objekt:

SO 04 - Směrové sloupky

Místo:

K.ú. Třebovice u Českého Krumlova

Datum:

2. 6. 2020

Zadavatel:

ČR - Ministerstvo obrany, AHNM Pardubice

Projektant:

VLS ČR, s.p. -
OIPS Praha

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

D	HSV		Práce a dodávky HSV				
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				
1	K	912221111	Montáž směrového sloupku silničního ocelového pružného zinkovaného ručním beraněním	kus	111,000		
	W		"Doplnění směrových sloupků"				
	W		"Bílá barva" 56		56,000		
	W		"Červená barva pro nájezdy na účelové komunikace" 43		43,000		
	W		"Modrá barva pro úseky s nebezpečím námrazy" 12		12,000		
	W		Součet:		111,000		
2	M	40445165	sloupek směrový silniční ocelový	kus	111,000		
D	998		Přesun hmot				
3	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	0,161		