

**ARO ve VÚ Březina - OBJEDNÁVKA dílčího plnění 4/2021
dle Rámcové dohody č. 1910400119 ze dne 18.3.2019**

číslo objednávky:
6440-0003-2021-062

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
za kterou jedná Ing. Miroslav Flajtinger,
vedoucí Oddělení provozu Brno
Kontaktní osoba: Ing. Jana Hořínková
tel. [redacted], mobil [redacted]
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 a.s., pobočka Prostějov
č. účtu: 160848908 / 0300
zastoupen Ing. Ladislavem Purem,
ředitelem divize Plumlov, na základě plné moci
Kontaktní osoba: [redacted]
tel. [redacted], mobil [redacted]
e-mail: [redacted]

Objednávka dílčího plnění č. 4/2021 se řídí ustanoveními Rámcové dohody na provádění
asanačních a rekultivačních opatření ve vojenských újezdech 2019 - 2021 č. 1910400119,
č. zhotovitele 2019-0437 ze dne 18.3.2019 (dále RD) a je vystavena v souladu s čl. 3.2. RD.

Označení a specifikace požadovaného plnění

Místo a čas plnění

Provedení dílčí akce ARO:

**Rekultivace - blok III. A - ČR BV
(CE 06-33-11)**

dle předané projektové dokumentace (PD) zak. číslo 044s20
(zpracovatel VLS ČR s.p., Oddělení investic, projektů a staveb
Velký Újezd, listopad 2020) a v rozsahu výkazu výměr v ní
obsaženého, který je přílohou č. 1 této objednávky jako cenová
kalkulace.

Místo plnění: Vojenský újezd
Březina - lokalita uvedená v PD

Doba plnění:

Zahájení:
dnem převzetí pracoviště
zhotovitelem

Ukončení:
do 19.11.2021

Cena za plnění dle objednávky:

448.762,62 Kč bez DPH
543.002,77 Kč včetně DPH
sazba DPH 21 % činí 94.240,15 Kč

viz příloha č. 1 celkem 6 listů

Objednatel

Zhotovitel

18-03

10. 03. 2021

ved

ředitel di

datum, razítko a podpis

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2020_044s20
Stavba: Rekultivace - blok III. A - ČR BV (CE 06-33-11)

KSO:
Místo: Vojenský újezd Březina - ČR BV

CC-CZ:
Datum: 8. 10. 2020

Zadavatel:
ČR - MO, AHNM Brno

IČ: 60162694
DIČ: CZ60162694

Uchazeč:
VLS ČR, s.p., divize Plumlov

IČ: 00000205
DIČ: CZ00000205

Projektant:
VLS ČR, s.p. OIPS

IČ: 00000205
DIČ: CZ00000205

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			448 762,62
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně 448 762,62	Výše daně 94 240,15
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			543 002,77

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

10. 03. 2021

18-03-2

Datum a podpis:

Datum a podpis:

Agentura hospodaření s nemovitým majetkem

-42-

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2020_044s20

Stavba: Rekultivace - blok III. A - CŘBV (CE 06-33-11)

Místo: Vojenský újezd Březina - CŘBV

Datum: 8. 10. 2020

Zadavatel: ČR - MO, AHNM Brno

Projektant: VLS ČR, s.p. OIPS

Uchazeč: VLS ČR, s.p., divize Plumlov

Zpracovatel: [REDACTED]

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		448 762,62	543 002,77
2020_044s 20	Rekultivace - blok III. A - CŘBV (CE 06-33-11)	448 762,62	543 002,77

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekultivace - blok III. A - ČR BV (CE 06-33-11)

KSO:

Místo: Vojenský újezd Březina - ČR BV

GC-CZ:

Datum: 8. 10. 2020

Zadavatel:

ČR - MO, AHNM Brno

IČ:

60162694

DIČ:

CZ60162694

Uchazeč:

VLS ČR, s.p., divize Plumlov

IČ:

00000205

DIČ:

CZ00000205

Projektant:

VLS ČR, s.p. OIPS

IČ:

00000205

DIČ:

CZ00000205

Zpracovatel:

[REDACTED]

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

448 762,62

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	448 762,62	21,00%	94 240,15
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

543 002,77

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

18-0

10. 03. 2021

Datum a podpis:

Datum a podpis:

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekultivace - blok III. A - CŘBV (CE 06-33-11)

Místo:

Vojenský újezd Březina - CŘBV

Datum:

8. 10. 2020

Zadavatel:

ČR - MO, AHNM Brno

Projektant:

VLS ČR, s.p. OIPS

Uchazeč:

VLS ČR, s.p., divize Plumlov

Zpracovatel:

[REDACTED]

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

448 762,62

HSV - Práce a dodávky HSV

448 762,62

1 - Zemní práce

2 - Zakládání

3 - Svislé a kompletní konstrukce

4 - Vodorovné konstrukce

5 - Komunikace pozemní

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

997 - Přesun sutě

998 - Přesun hmot

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekultivace - blok III. A - ČRBV (CE 06-33-11)

Místo: Vojenský újezd Březina - ČRBV

Datum: 8. 10. 2020

Zadavatel: ČR - MO, AHNM Brno

Projektant: VLS ČR, s.p. OIPS

Uchazeč: VLS ČR, s.p., divize Plumlov

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

448 762,62

D HSV Práce a dodávky HSV

448 762,62

D 1 Zemní práce

1	K	122201102	Ódkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 1000 m3	m3	124,003		
	W		"Výkop profilu odvodňovacího příkopu podél zpevněné plochy v délce 121,0 m, šířce 1600 mm a hl. 700 mm"				
	W		"V průřezu výkop 0,94 m3/bm" 121,0*0,94		113,740		
	W		"Výkop pracovní jámy pro vybudování nátokové šachty" 3,25*2,0*1,25		8,125		
	W		"Výkop rýhy pro osazení silničních obrub" 19,0*0,45*0,25		2,138		
	W		Součet		124,003		

2	K	162301102	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	124,003		
---	---	-----------	---	----	---------	--	--

3	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	124,003		
---	---	-----------	-----------------------------	----	---------	--	--

4	K	181102302	Úprava pláně v zářezech se zhutněním	m2	6,500		
---	---	-----------	--------------------------------------	----	-------	--	--

	W		"Úprava základové spáry pod základovou desku nátokové šachty" 3,25*2,0		6,500		
--	---	--	---	--	-------	--	--

5	K	182101101	Svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4	m2	211,750		
---	---	-----------	---	----	---------	--	--

	W		"Úprav výkopu profilu odvodňovacího příkopu podél zpevněné plochy v délce 121,0 m, šířce 1600 mm a hl. 700 mm"				
--	---	--	---	--	--	--	--

	W		"Svahování v průřezu 1,75 m2/bm" 121,0*1,75		211,750		
--	---	--	---	--	---------	--	--

6	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	7,875		
---	---	-----------	--	----	-------	--	--

	W		"Úprava terénu v okolí upravených objektů" (3,25+2,0+3,25+2,0)*0,75		7,875		
--	---	--	--	--	-------	--	--

D 2 Zakládání

7	K	273361412	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí do 6 kg/m2	t	0,078		
---	---	-----------	--	---	-------	--	--

	W		"Základová deska nátokové šachty" (3,25*2,0*0,006)*2		0,078		
--	---	--	--	--	-------	--	--

8	K	273321117	Základové desky mostních konstrukcí ze ŽB C 25/30	m3	1,300		
---	---	-----------	---	----	-------	--	--

	W		"Základová deska nátokové šachty" 3,25*2,0*0,2		1,300		
--	---	--	--	--	-------	--	--

D 3 Svislé a kompletní konstrukce

9	K	321351010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - zřízení	m2	11,900		
---	---	-----------	---	----	--------	--	--

	W		"Stěny nátokové šachty v tl.250 mm"				
--	---	--	-------------------------------------	--	--	--	--

	W		3,25*0,7*2		4,550		
--	---	--	------------	--	-------	--	--

	W		3,25*0,7*2		4,550		
--	---	--	------------	--	-------	--	--

	W		2,0*0,7*2		2,800		
--	---	--	-----------	--	-------	--	--

	W		Součet		11,900		
--	---	--	--------	--	--------	--	--

10	K	321352010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - odstranění	m2	11,900		
----	---	-----------	---	----	--------	--	--

11	K	321368211	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb ze svařovaných sítí	t	0,071		
----	---	-----------	--	---	-------	--	--

	W		"Stěny nátokové šachty v tl.250 mm"				
--	---	--	-------------------------------------	--	--	--	--

	W		3,25*0,7*2		4,550		
--	---	--	------------	--	-------	--	--

	W		3,25*0,7*2		4,550		
--	---	--	------------	--	-------	--	--

	W		2,0*0,7*2		2,800		
--	---	--	-----------	--	-------	--	--

	W		Součet		11,900		
--	---	--	--------	--	--------	--	--

	W		"0,006 t / m2" 11,90*0,006		0,071		
--	---	--	----------------------------	--	-------	--	--

12	K	321321115	Konstrukce vodních staveb ze ŽB mrazuvzdorného tř. C 25/30	m3	1,488		
----	---	-----------	---	----	-------	--	--

	W		"Stěny nátokové šachty v tl.250 mm"				
--	---	--	-------------------------------------	--	--	--	--

	W		3,25*0,7*0,25		0,569		
--	---	--	---------------	--	-------	--	--

	W		3,25*0,7*0,25		0,569		
--	---	--	---------------	--	-------	--	--

	W		2,0*0,7*0,25		0,350		
--	---	--	--------------	--	-------	--	--

	W		Součet		1,488		
--	---	--	--------	--	-------	--	--

D 4 Vodorovné konstrukce

13	K	451541111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkodrtě	m3	1,625		
----	---	-----------	---	----	-------	--	--

	W		"Lože pod základovou desku nátokové šachty" 3,25*2,0*0,25		1,625		
--	---	--	---	--	-------	--	--

D 5 Komunikace pozemní

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
14	K	569551111	Zpevnění krajnic prohozenou zeminou tl 150 mm "Doplnění zeminy podél odvrácené strany příkopu podél zpevněné plochy v délce 121,0 m, šířce 500 mm a tl. 150 mm. Vyspádování směrem k příkopu 10 %." 121,0*0,5	m2	60,500		
	W						
	W				60,500		
15	K	569951133	Zpevnění krajnic asfaltovým recyklátem tl 150 mm "Doplnění krajnice podél zpevněné plochy v délce 121,0 m, šířce 500 mm a tl. 150 mm. Vyspádování směrem k příkopu 10 %." 121,0*0,5	m2	60,500		
	W						
	W				60,500		
16	K	569931132	Zpevnění krajnic asfaltovým recyklátem tl 100 mm "Zpevnění a vyspádování krajnic na úseku komunikace směrem na Vyškov" (218,0+180,0+50,0)*0,75	m2	336,000		
	W				336,000		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				
17	K	911381813	Odstranění silničního betonového svodidla délky 2 m výšky 1,0 m "Odstranění nevhodných konstrukcí (zábran, jehlanů, pilířů atd. 1 m odpovídá 1 ks" 8	m	8,000		
	W				8,000		
18	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého "Rovný" 16	m	19,000		
19	M	59217034	obrubník betonový silniční 1000x150x300mm "r 0,5 m" 1 "Náběh" 2 Součet	m	19,000		
	W				16,000		
	W				1,000		
	W				2,000		
	W				19,000		
20	K	981511113	Demolice konstrukcí objektů z kamenného zdiva postupným rozebíráním "Odstranění zpevnění příkopu před nátokovým čelem" (0,9+0,3+0,9)*2,5*0,4	m3	2,100		
	W				2,100		
21	K	981513116	Demolice konstrukcí objektů z betonu prostého těžkou mechanizací "Odstranění zborceného čela na nátoku TP včetně základu" 2,2*0,4*(1,2+0,7) "Odstranění stávajících žabovek šířky 800 mm v délce 7,0 m" 0,8*0,25*7,0 "Odstranění dobetonování krajnice v tl. 250 mm mezi plochou a žlabovkami - 3,7 m2" 3,7*0,25 Součet	m3	3,997		
	W				1,672		
	W				1,400		
	W				0,925		
	W				3,997		
22	K	919411111	Čelo propustky z betonu prostého pro propustek z trub DN 300 až 500	kus	1,000		
23	K	935112111	Osazení příkopového žlabu do betonu tl 100 mm z betonových tvárníc š 500 mm "Zpevnění odvodňovacího příkopu podél zpevněné plochy v délce 121,0 m v šířce 1,6 m" "V průřezu osazeny tři řady tvarovek" 121,0*3	m	363,000		
	W				363,000		
24	M	59227034	deska betonová meliorační 500x500x100mm	m	363,000		
25	K	938902112	Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosů do 0,3 m3/m "Čištění podélného hlinitého příkopu na úseku komunikace směrem na Vyškov" 218,0+50,0	m	268,000		
	W				268,000		
26	K	938902205	Čištění příkopů ručně š dna přes 400 mm objem nánosů do 0,30 m3/m "Čištění betonového příkopového koryta na úseku komunikace směrem na Vyškov" 160,0+10,0+10,0	m	180,000		
	W				180,000		
27	K	938909612	Odstranění nánosů na krajnicích tl do 200 mm "Odstranění hlinitých krajnic v tl. do 200 mm před zpevněním a vyspádováním krajnic na úseku komunikace směrem na Vyškov" (218,0+180,0+50,0)*0,75	m2	336,000		
	W				336,000		
	D	997	Přesun sutě				
28	K	997002511	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení ale se složením a urovnáním do 1 km "Příplatek ZK0 1 km přemístění suti a vybouraných hmot"	t	192,651		
29	K	997002519	5,28675*4 "Přepočtené koeficientem množství"	t	21,067		
	W				21,067		
30	K	997211611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	192,651		
31	K	997221815	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101 7,024+5,250+8,793	t	21,067		
	W				21,067		
	D	998	Přesun hmot				
32	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živícným	t	202,274		