

DODATEK Č. 2 KE SMLOUVĚ O DÍLO Č. 016/2024

uzavřená v souladu se zněním § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jako „občanský zákoník“), jeho platném znění.

I. SMLUVNÍ STRANY

Objednatel	: Obec Bludov
Sídlo	: Jana Žižky 195, 789 61 Bludov
Osoby oprávněné jednat	
a) ve věcech smluvních	: Bc. Roman Holinka, starosta obce
b) ve věcech technických	: Lucie Šoupalová, DiS., referent ŽP
IČ	: 00302368
DIČ:	: CZ00302368
Bankovní ústav	: 5881110287/0100 Komerční banka
Zhotovitel	: JR stavby CZ, s. r. o.
Sídlo	: Hybešova 200/6, 779 00 Olomouc-Hodolany
Osoby oprávněné jednat	
a) ve věcech smluvních	: Jaroslav Rosypal, jednatel
b) ve věcech technických	: Ing. Petr Haničinec, vedoucí výroby
IČ	: 26875080
Bankovní ústav	: Česká spořitelna, a.s.
Číslo účtu	: 1814951379/0800
Tel./fax.	: 588500588/588500588
E-mail	: jrstavbycz@jrstavbycz.cz

uzavřeli dnešního dne, měsíce a roku v souladu s výše uvedenými ustanoveními občanského zákoníku tento dodatek ke smlouvě.

II. PŘEDMĚT SMLOUVY

1. Dle dohody mezi Objednatелеm a Zhotovitelem se předmět díla snižuje o neprovedené práce (méněpráce) a zároveň se zvyšuje o provedené práce a dodávky (vícepráce). Tyto méněpráce a vícepráce jsou specifikovány položkovým rozpočtem, který je přílohou tohoto dodatku č. 2 smlouvy o dílo č. 016/2024.

IV. CENA DÍLA

1. Bod 2. se upravuje takto:

Cena díla je oběma smluvními stranami sjednána v souladu s ustanovením § 2 zákona č. 526/1990 Sb., o cenách a je dohodnuta včetně daně z přidané hodnoty (DPH).

Cena celkem dle Smlouvy o dílo 016/2024 vč. Dodatku č. 1 bez DPH:	2 332 133,00 Kč
Vícepráce/méněpráce (bez DPH)	341 426,00 Kč
Cena celkem vč. Dodatku č. 2 bez DPH	2 673 559,00 Kč
DPH 21 %	561 447,00 Kč
Cena celkem vč. Dodatku č. 2 vč. DPH 21 %:	3 235 006,00 Kč

Cena díla je doložena Výkazem výměr v příloze č. 1 k této smlouvě.

VI. DOBA PLNĚNÍ

1. Bod 1 d) a e) se upravuje takto:

- d) Dokončení stavebních prací: 30. 9. 2024
- e) Komplexní dokončení stavby: 30. 9. 2024

V ostatních ujednáních se tato smlouva nemění.

Dodatek č. 2 je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech s platností originálu, z nichž Objednatel obdrží dvě vyhotovení a Zhotovitel dvě vyhotovení.

Dodatek č. 2 je nedílnou součástí Smlouvy o dílo č. 016/2024 a nabývá platnosti dnem podpisu obou smluvních stran.

Příloha: 1 Výkaz výměr

V Bludově dne:

**Bc. Roman
Holinka** Digitálně podepsal
Bc. Roman Holinka
Datum: 2024.08.28
07:48:35 +02'00'

Obec Bludov
Bc. Roman Holinka
starosta obce

V Olomouci dne:

**Jaroslav
Rosypal** Digitálně podepsal
Jaroslav Rosypal
Datum: 2024.08.28
06:57:09 +02'00'

JR stavby CZ, s.r.o.
Jaroslav Rosypal
jednatel

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 29022024-14
Stavba: Oprava podélného opevnění DVT Bludov-měněpráce,vícepráce

KSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 20. 8. 2024

Zadavatel:
Obec Bludov

IČ: 00302368
DIČ: CZ00302368

Zhotovitel:
JR stavby CZ, s.r.o.

IČ: 26875080
DIČ: CZ26875080

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				341 426,00
	Sazba daně	Základ daně		Výše daně
DPH základní	21,00%	341 426,00		71 699,00
DPH snížená	12,00%	0,00		0,00
Cena s DPH		v CZK		413 125,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

**Bc.
Roman
Holinka**

Digitálně podepsal
Bc. Roman Holinka
Datum: 2024.08.29
07:48:04 +02'00'

**Jaroslav
Rosypal**

Digitálně podepsal
Jaroslav Rosypal
Datum: 2024.08.28
21:18:39 +02'00'

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 29022024-14

Stavba: Oprava podélného opevnění DVT Bludov-měněpráce,vícepráce

Místo: Datum: 20. 8. 2024

Zadavatel: Obec Bludov

Projektant:

Zhotovitel: JR stavby CZ, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		341 426,00	413 125,00
1	Stavební objekt 01 - měněpráce	-433 312,00	-524 308,00
2	Stavební objekt 01 - vícepráce	530 066,00	641 380,00
3	přibetonování základu stávajících opěrných zdí	216 892,00	262 439,00
4	Oprava oplocení	27 780,00	33 614,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava podélného opevnění DVT Bludov-méněpráce,vícepráce

Objekt: **1 - Stavební objekt 01 - méněpráce**

Místo:

Datum: 20. 8. 2024

Zadavatel: Obec Bludov

Projektant:

Zhotovitel: JR stavby CZ, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

-433 312,00

001 - Zemní práce

-59 400,00

002 - Základy

-168 669,00

003 - Svislé konstrukce

-183 750,00

099 - Přesun hmot HSV

-21 493,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava podélného opevnění DVT Bludov-méněpráce,vícepráce

Objekt: **1 - Stavební objekt 01 - méněpráce**

Místo: Datum: 20. 8. 2024

Zadavatel: Obec Bludov

Projektant:

Zhotovitel: JR stavby CZ, s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							-433 312,00
D		001	Zemní práce				-59 400,00
4	K	115001104	Převedení vody potrubím DN do 300	m	-60,000	990,00	-59 400,00
	PP		Převedení vody potrubím DN do 300				
D		002	Základy				-168 669,00
2	K	273311128	Základové desky z betonu prostého C 30/37	m3	-7,560	6 630,00	-50 123,00
	PP		Základové desky z betonu prostého C 30/37				
3	K	273354111	Bednění základových desek - zřízení	m2	-12,960	1 260,00	-16 330,00
	PP		Bednění základových desek - zřízení				
4	K	273354211	Bednění základových desek - odstranění	m2	-12,960	66,90	-867,00
	PP		Bednění základových desek - odstranění				
6	K	274354111	Bednění základových pasů - zřízení	m2	-76,380	1 260,00	-96 239,00
	PP		Bednění základových pasů - zřízení				
7	K	274354211	Bednění základových pasů - odstranění	m2	-76,380	66,90	-5 110,00
	PP		Bednění základových pasů - odstranění				
D		003	Svislé konstrukce				-183 750,00
1	K	321213345	Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb obkladní s vyspárováním	m3	-14,700	12 499,99	-183 750,00
	PP		Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb obkladní s vyspárováním				
D		099	Přesun hmot HSV				-21 493,00
1	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	-66,226	324,54	-21 493,00
	PP		Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály				

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava podélného opevnění DVT Bludov-méněpráce,vícepráce

Objekt: **2 - Stavební objekt 01 - vícepráce**

Místo:

Datum: 20. 8. 2024

Zadavatel: Obec Bludov

Projektant:

Zhotovitel: JR stavby CZ, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

530 066,00

001 - Zemní práce

35 925,00

002 - Základy

120 755,00

003 - Svislé konstrukce

317 026,00

004 - Vodorovné konstrukce

19 651,00

099 - Přesun hmot HSV

36 709,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava podélného opevnění DVT Bludov-méněpráce,vícepráce

Objekt:

2 - Stavební objekt 01 - vícepráce

Místo:

Datum: 20. 8. 2024

Zadavatel:

Obec Bludov

Projektant:

Zhotovitel:

JR stavby CZ, s.r.o.

Zpracovatel:

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							530 066,00
D		001	Zemní práce				35 925,00
5	K	115101202	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 1000 l/min	hod	240,000	141,00	33 840,00
	PP		Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 1000 l/min				
6	K	115101302	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 1000 l/min	den	30,000	69,50	2 085,00
	PP		Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 1000 l/min				
D		002	Základy				120 755,00
1	K	212752101	Trativod z drenážních trubek korugovaných PE-HD SN 4 perforace 360° včetně lože otevřený výkop DN 100 pro liniové stavby	m	1,000	386,00	386,00
	PP		Trativod z drenážních trubek korugovaných PE-HD SN 4 perforace 360° včetně lože otevřený výkop DN 100 pro liniové stavby				
	VV		drenáž za zdi dle PD				
	VV		-42		-42,000		
	VV		drenáž za zdi - skutečnost				
	VV		43		43,000		
	VV		Součet		1,000		
25	K	213311113	Polštáře zhutněné pod základy z kameniva drceného frakce 16 až 63 mm	m3	6,450	1 880,00	12 126,00
	PP		Polštáře zhutněné pod základy z kameniva hrubého drceného, frakce 16 - 63 mm				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/213311113				
	VV		polštář ze šterkordrtě pod základ op.zdi				
	VV		1,0*0,15*43		6,450		
	VV		Součet		6,450		
5	K	274326241	Základové pasy ze ŽB pro prostředí s mrazovými cykly tř. C 30/37	m3	16,840	6 350,00	106 934,00
	PP		Základové pasy ze ŽB pro prostředí s mrazovými cykly tř. C 30/37				
	VV		základový pas opěrné zdi dle PD				
	VV		-0,8*0,6*42		-20,160		
	VV		základový pas opěrné zdi dle skutečnosti				
	VV		37		37,000		
	VV		Součet		16,840		
8	K	274362132	Výztuž základových pasů sítě	t	0,023	56 900,00	1 309,00
	PP		Výztuž základových pasů sítě				
	VV		základ opěrné zdi - krabice z kari				
	VV		100/8;(7,667*(2,7*42)*1,1)/1000				
	VV		-7,667*2,7*42*1,1/1000		-0,956		
	VV		základ opěrné zdi - krabice z kari 100/8				
	VV		7,667*2,7*43*1,1/1000		0,979		
	VV		Součet		0,023		
D		003	Svislé konstrukce				317 026,00
23	K	321222111	Zděni obkladního zdiva vodních staveb řádkového	m3	16,663	7 870,00	131 138,00
	PP		Zděni obkladního zdiva vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí řádkového hrubého i čistého s vyspárováním na maltu cementovou tl. od 250 do 450 mm				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/321222111				
	VV		0,25*1,1*43		11,825		
	VV		0,25*0,45*43		4,838		
	VV		Součet		16,663		
24	M	58381079	hranoly lámané pro řádkové zdivo 20x20x40cm	t	41,575	4 290,00	178 357,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		hranoly lámané pro rádkové zdivo 20x20x40cm				
	VV		16,63*2,5		41,575		
	VV		Součet		41,575		
2	K	321321116	Konstrukce vodních staveb ze ŽB mrazuvzdorného tř. C 30/37	m3	0,263	7 440,00	1 957,00
	PP		Konstrukce vodních staveb ze ŽB mrazuvzdorného tř. C 30/37				
	VV		opěrná zeď - jádro dle PD				
	VV		-42*0,35*0,75		-11,025		
	VV		opěrná zeď - jádro - skutečnost				
	VV		43*0,35*0,75		11,288		
	VV		Součet		0,263		
3	K	321368211	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb ze svařovaných sítí	t	0,023	56 500,00	1 300,00
	PP		Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb ze svařovaných sítí				
	VV		opěrná zeď - krabice z kari 100/8				
	VV		-7,667*2,72*42*1,1/1000		-0,963		
	VV		opěrná zeď - krabice z kari 100/8				
	VV		7,667*2,72*43*1,1/1000		0,986		
	VV		Součet		0,023		
4	K	321351010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - zřízení	m2	0,750	1 570,00	1 178,00
	PP		Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - zřízení				
	VV		opěrná zeď:(42*0,75)+(42*0,8)+(2*0,25)				
	VV		-42*0,75		-31,500		
	VV		-42*0,8		-33,600		
	VV		opěrná zeď - skutečnost				
	VV		43*0,75		32,250		
	VV		42*0,8		33,600		
	VV		Součet		0,750		
5	K	321352010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - odstranění	m2	0,750	257,00	193,00
	PP		Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - odstranění				
6	K	334791112	Prostup v betonových zdech z plastových trub DN do 110	m	7,500	387,00	2 903,00
	PP		Prostup v betonových zdech z plastových trub DN do 110				
	VV		příprava otvorů pro oplocení na op.zdi				
	VV		0,5*15		7,500		
	VV		Součet		7,500		
D	004		Vodorovné konstrukce				19 651,00
1	K	463211158	Rovnanina objemu přes 3 m3 z lomového kamene tříděného hmotnosti přes 500 kg s urovnáním líce	m3	2,450	3 380,00	8 281,00
	PP		Rovnanina objemu přes 3 m3 z lomového kamene tříděného hmotnosti přes 500 kg s urovnáním líce				
	VV		patka rovnaniny nad 500kg				
	VV		0,49*5		2,450		
	VV		SP1-PF2;((0,49+0,49)/2)*3				
	VV		PF2-PF3;((0,49+0,49)/2)*10				
	VV		PF3-PF4;((0,49+0,49)/2)*10				
	VV		PF4-SP2;((0,49+0,49)/2)*7				
	VV		SP3-PF7;((0,55+0,55)/2)*4				
	VV		PF7-PF8;((0,55+1,1)/2)*10				
	VV		PF8-PF9;((1,1+1,1)/2)*10				
	VV		PF9-SP4;((1,1+1,1)/2)*8				
	VV		SP4-PF10;((1,1+0,55)/2)*2				
	VV		PF10-PF11;((0,55+0,55)/2)*10				
	VV		PF11-SP5;((0,55+0,55)/2)*3				
	VV		Součet		2,450		
2	K	463211153	Rovnanina objemu přes 3 m3 z lomového kamene tříděného hmotnosti do 500 kg s urovnáním líce	m3	3,360	3 280,00	11 021,00
	PP		Rovnanina objemu přes 3 m3 z lomového kamene tříděného hmotnosti do 500 kg s urovnáním líce				
	VV		rovnanina 200 - 500 kg				
	VV		0,56*1,2*5		3,360		
	VV		SP1-PF2;((0,56+0,56)/2)*3				
	VV		PF2-PF3;((0,56+0,91)/2)*10				
	VV		PF3-PF4;((0,91+0,91)/2)*10				
	VV		PF4-SP2;((0,91+0,91)/2)*7				
	VV		SP3-PF7;((0,59+0,59)/2)*4				
	VV		PF7-PF8;((0,59+1,25)/2)*10				
	VV		PF8-PF9;((1,25+1,26)/2)*10				
	VV		PF9-SP4;((1,26+1,26)/2)*8				
	VV		SP4-PF10;((0,59+0,59)/2)*2				
	VV		PF10-PF11;((0,59+0,59)/2)*10				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		PF11-SP5;((0,59+0,59)/2)*3				
	W		Součet		3,360		
3	K	458501112	Výplňové klíny za opěrou z kameniva drceného hutněného po vrstvách	m3	0,225	1 550,00	349,00
	PP		Výplňové klíny za opěrou z kameniva drceného hutněného po vrstvách				
	W		protímrazový klín za zdi z 8/16;0,3*0,75*42				
	W		-0,3*0,75*42		-9,450		
	W		protímrazový klín za zdi z 8/16				
	W		0,3*0,75*43		9,675		
	W		Součet		0,225		
	D	099	Přesun hmot HSV				36 709,00
1	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	113,111	324,54	36 709,00
	PP		Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály				

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava podélného opevnění DVT Bludov-méněpráce,vícepráce

Objekt: **3 - přibetonování základu stávajících opěrných zdí**

Místo:

Datum: 20. 8. 2024

Zadavatel: Obec Bludov

Projektant:

Zhotovitel: JR stavby CZ, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

216 892,00

001 - Zemní práce

45 602,00

002 - Základy

156 162,00

099 - Přesun hmot HSV

15 128,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava podélného opevnění DVT Bludov-méněpráce,vícepráce
 Objekt:

3 - přibetonování základu stávajících opěrných zdí

Místo: Datum: 20. 8. 2024
 Zadavatel: Obec Bludov Projektant:
 Zhotovitel: JR stavby CZ, s.r.o. Zpracovatel:

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							216 892,00
D		001	Zemní práce				45 602,00
1	K	115101202	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 1000 l/min	hod	56,000	141,00	7 896,00
	PP		Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 1000 l/min				
	VV		předpoklad 7 dnů				
	VV		7*8		56,000		
	VV		Součet		56,000		
2	K	115101302	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 1000 l/min	den	7,000	69,50	487,00
	PP		Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 1000 l/min				
3	K	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hor 3 objem do 20 m3 strojně	m3	18,240	1 070,00	19 517,00
	PP		Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hor 3 objem do 20 m3 strojně				
	VV		přibetonování stávající op.zdí				
	VV		0,6*0,8*11		5,280		
	VV		0,6*0,8*27		12,960		
	VV		Součet		18,240		
4	K	162251102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	18,240	47,10	859,00
	PP		Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3				
	VV		přibetonování stávajících op.zdí - výkopek k místu naložení				
	VV		18,240		18,240		
	VV		Součet		18,240		
5	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	18,240	304,00	5 545,00
	PP		Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3				
	VV		přibetonování stávajících op.zdí - přebytečná zemina na skládce				
	VV		18,240		18,240		
	VV		Součet		18,240		
6	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	18,240	54,20	989,00
	PP		Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 přes 100 m3				
	VV		přibetonování stávajících op.zdí - přebytečná zemina				
	VV		18,240		18,240		
	VV		Součet		18,240		
7	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	32,832	314,00	10 309,00
	PP		Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04				
	VV		přibetonování stávajících op.zdí - zemina				
	VV		18,240*1,8		32,832		
	VV		Součet		32,832		
D		002	Základy				156 162,00
8	K	274326241	Základové pasy ze ŽB pro prostředí s mrazovými cykly tř. C 30/37	m3	18,240	6 350,00	115 824,00
	PP		Základové pasy ze ŽB pro prostředí s mrazovými cykly tř. C 30/37				
	VV		přibetonování stávajících op.zdí				
	VV		0,6*0,8*27		12,960		
	VV		0,6*0,8*11		5,280		
	VV		Součet		18,240		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
9	K	274354111	Bednění základových pasů - zřízení	m2	30,400	1 260,00	38 304,00
	PP		Bednění základových pasů - zřízení				
	VV		základový pas - přibetonování stávajících op.zdí				
	VV		levý břeh				
	VV		0,8*11		8,800		
	VV		pravý břeh				
	VV		0,8*27		21,600		
	VV		Součet		30,400		
10	K	274354211	Bednění základových pasů - odstranění	m2	30,400	66,90	2 034,00
	PP		Bednění základových pasů - odstranění				
	D	099	Přesun hmot HSV				15 128,00
11	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	46,615	324,54	15 128,00
	PP		Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály				

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava podélného opevnění DVT Bludov-méněpráce,vícepráce

Objekt: **4 - Oprava oplocení**

Místo:

Datum: 20. 8. 2024

Zadavatel: Obec Bludov

Projektant:

Zhotovitel: JR stavby CZ, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

27 780,00

001 - Zemní práce

5 492,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

19 100,00

009 - Ostatní konstrukce a práce

2 343,00

099 - Přesun hmot HSV

845,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava podélného opevnění DVT Bludov-méněpráce,vícepráce

Objekt: **4 - Oprava oplocení**

Místo: Datum: 20. 8. 2024

Zadavatel: Obec Bludov
Zhotovitel: JR stavby CZ, s.r.o.

Projektant:
Zpracovatel:

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							27 780,00
D		001	Zemní práce				5 492,00
1	K	132212121	Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm v soudrzných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	1,920	1 890,00	3 629,00
	PP		Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudrzných				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/132212121				
	VV		0,4*0,6*8,0		1,920		
	VV		Součet		1,920		
2	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	1,920	304,00	584,00
	PP		Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3				
	VV		přebytečná zemina na skládku				
	VV		0,4*0,6*8,0		1,920		
	VV		Součet		1,920		
3	K	162251102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	1,920	47,10	90,00
	PP		Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3				
4	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	1,920	54,20	104,00
	PP		Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 přes 100 m3				
5	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	3,456	314,00	1 085,00
	PP		Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04				
	VV		zemina 1,800kg/m3				
	VV		1,92*1,8		3,456		
	VV		Součet		3,456		
D		3	Svislé a kompletní konstrukce				19 100,00
6	K	348181113	Montáž dřevěného oplocení z dílců v přes 1 do 1,5 m	m	8,000	161,00	1 288,00
	PP		Montáž oplocení z dílců dřevěných na předem osazené sloupky, výšky přes 1 do 1,5 m				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/348181113				
	VV		oplocení z dílců				
	VV		8,0		8,000		
	VV		Součet		8,000		
7	K	348321219	Zábradelní zídky a podezdívky ze ŽB tř. C 30/37	m3	0,960	5 140,00	4 934,00
	PP		Zábradelní zídky a podezdívky z betonu železového tř. C 30/37				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/348321219				
	VV		podezdívka oplocení				
	VV		0,15*0,8*8,0		0,960		
	VV		Součet		0,960		
8	K	348351211	Bednění zábradelních zídek a podezdívek plně zřízení	m2	12,800	824,00	10 547,00
	PP		Bednění zábradelních zídek a podezdívek bez profilování i s profilováním, s půdorysem přímým nebo zakřiveným plně zřízení				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/348351211				
	VV		podezdívka oplocení				
	VV		0,8*8,0*2		12,800		
	VV		Součet		12,800		
9	K	348351212	Bednění zábradelních zídek a podezdívek plně odstranění	m2	12,800	114,00	1 459,00