

Příloha č. 1 Oceněný soupis prací změn závazku

Obsah:

VÍCEPRÁCE

- Rekapitulace stavby
- Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací:

SO.01.2-V

Krycí list soupisu prací
Rekapitulace členění soupisu prací
Soupis prací

SO.02.2-V

Krycí list soupisu prací
Rekapitulace členění soupisu prací
Soupis prací

SO.03 dod

Krycí list soupisu prací
Rekapitulace členění soupisu prací
Soupis prací

SO.04 dod

Krycí list soupisu prací
Rekapitulace členění soupisu prací
Soupis prací

SO.04 dod15

Krycí list soupisu prací
Rekapitulace členění soupisu prací
Soupis prací

SO.04.1 dod15

Krycí list soupisu prací
Rekapitulace členění soupisu prací
Soupis prací

MÉNĚPRÁCE

- Rekapitulace stavby
- Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací:

SO.01.2-M

Krycí list soupisu prací
Rekapitulace členění soupisu prací
Soupis prací

SO.02.2-M

Krycí list soupisu prací
Rekapitulace členění soupisu prací
Soupis prací



REKAPITULACE STAVBY

Kód: viceprace

Stavba: PB zeď Ploučnice v Březinách nad mostem (3,900 - 4,515) - vícepráce

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 10. 6. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu www.podminky.urs.cz.

Cena bez DPH			12,510,681.77
---------------------	--	--	----------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21.00%	12,510,681.77	2,627,243.17
snižená	15.00%	0.00	0.00

Cena s DPH	v	CZK	15,137,924.94
-------------------	----------	------------	----------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: viceprace

Stavba: PB zeď Ploučnice v Březinách nad mostem (3,900 - 4,515) - vícepráce

Místo: Datum: 10. 6. 2021

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
-----	-------	--------------------	------------------	-----

Náklady stavby celkem

12,510,681.77 **15,137,924.94**

SO.01.2-V	pažení - vícepráce	4,433,619.88	5,364,680.05	STA
SO.02.2-V	pažení - vícepráce	5,148,541.56	6,229,735.29	STA
SO.03 dod	Úsek č. 3, ř.km 4,120 - 4,280	1,153,903.87	1,396,223.68	STA
SO.04 dod	Úsek č. 4, ř.km 4,055 - 4,111	470,518.48	569,327.36	STA
SO.04-dod15	Úsek č. 4, ř.km 4,055 - 4,111	1,217,217.54	1,472,833.22	STA
SO.04.1-dod15	Odstranění a zřízení cyklostezky	86,880.44	105,125.33	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PB zeď Ploučnice v Březinách nad mostem (3,900 - 4,515) - vícepráce

Objekt:

SO.01.2-V - pažení - vícepráce

KSO:

Misto:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

10. 6. 2021

IČ:

DIČ:

IČ:

0

DIČ:

0

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

4,433,619.88

DPH základni
snižena

Základ daně
4,433,619.88
0.00

Sazba daně
21.00%
15.00%

Výše daně
931 060.17
0.00

Cena s DPH

v CZK

5,364,680.05

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PB zeď Ploučnice v Březinách nad mostem (3.900 - 4.515) - vícepráce

Objekt:

SO.01.2-V - pažení - vícepráce

Místo:

Datum: 10. 6. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

4,433,619.88

HSV - Práce a dodávky HSV

4,433,619.88

1 - Zemní práce

2,098,068.72

2 - Zakládání

2,309,731.01

998 - Přesun hmot

25,820.15

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	D	2	Zakládání				2,309,731.01	
102	K	224411114	Vrty maloprofilové D do 195 mm úklon do 45° hl do 25 m hor. III a IV	m	228.000	2,270.00	517,560.00	CS ÚRS 2020 01-nová
	PP		Maloprofilové vrty průběžným sacím vrtáním průměru přes 156 do 195 mm do úklonu 45° v hl 0 až 25 m v hornině tř. III a IV					
103	K	224411116	Vrty maloprofilové D do 195 mm úklon do 45° hl do 25 m hor. V a VI	m	228.000	2,620.00	597,360.00	CS ÚRS 2020 01-nová
	PP		Maloprofilové vrty průběžným sacím vrtáním průměru přes 156 do 195 mm do úklonu 45° v hl 0 až 25 m v hornině tř. V a VI					
104	K	227111114	Odpažení maloprofilových vrtů průměru do 195 mm	m	456.000	299.00	136,344.00	CS ÚRS 2020 01-nová
	PP		Odpažení maloprofilových vrtů průměru přes 156 do 195 mm					
13	K	224312114	Vrty maloprofilové D do 156 mm úklon přes 45° hl do 25 m hor. III a IV	m	218.500	1,452.00	317,262.00	SoD
	PP		Maloprofilové vrty průběžným sacím vrtáním průměru přes 93 do 156 mm úklonu přes 45° v hl 0 až 25 m v hornině tř. III a IV					
14	K	224312116	Vrty maloprofilové D do 156 mm úklon přes 45° hl do 25 m hor. V a VI	m	218.500	1,804.00	394,174.00	SoD
	PP		Maloprofilové vrty průběžným sacím vrtáním průměru přes 93 do 156 mm úklonu přes 45° v hl 0 až 25 m v hornině tř. V a VI					
15	K	227111113	Odpažení maloprofilových vrtů průměru do 156 mm	m	437.000	209.00	91,333.00	SoD
	PP		Odpažení maloprofilových vrtů průměru přes 93 do 156 mm					
16	K	281602111	Injektování povrchové nízkotlaké s dvojitým obturátorem mikropilot a kotev tlakem do 0,6 MPa	hod	76.000	1,650.00	125,400.00	SoD
	PP		Injektování povrchové s dvojitým obturátorem mikropilot nebo kotev tlakem do 0,60 MPa					
	PSC		2. Ceny pro injektování s dvojitým obturátorem (bez injektování se účelově příslušné) souboru cen 28 až 41 injektování aktivovanými směsmi či vysokotlaké s dvojitým obturátorem; toto injektování se oceňuje cenami souboru cen 282 60-31 injektování vysokotlaké s dvojitým obturátorem, či s masivním průstřihovým nebo štěrbovým vrtákem; cena injektování se oceňuje cenami souboru cen 282 60-31 injektování povrchové vysokotlaké					
17	M	58522150	cement portlandský smésný CEM II 32,5MPa	t	8.379	3,190.00	26,729.01	SoD
	PP		cement portlandský smésný CEM II 32,5MPa					
18	K	282791111	Injektážní trubky z PVC hladké vnitřní D 25 až 50 mm hladké bez kohoutku	m	437.000	237.00	103,569.00	SoD
	PP		Injektážní trubky z PVC závitové s osazením upravených trubek do předem připraveného injekčního vrtu, vnitřního průměru přes 25 do 50 mm, hladké bez kohoutku, cen 1000d					
	PSC		Poznámka k souboru cen 1: 1. Cěnami jsou započteny i náklady na dodání a montáž gumových manžet a na spojeních trubek 2. V cenách nejsou započteny náklady na stabilizaci trubek ve vrtu, injekční zalivkou; tyto stavební práce se oceňují cenami souboru cen 28 až 31 Injektování;					
	D	998	Přesun hmot				25,820.15	
19	K	998003111	Přesun hmot pro piloty, kůly, jehly, zápory, štětové nebo tabulové stěny ocelové nebo dřevěné, zřizované z terénu	t	17.807	1,450.00	25,820.15	SoD
	PP		Přesun hmot pro piloty, kůly, zápory, štětové nebo tabulové stěny ocelové nebo dřevěné, zřizované z terénu					
	PSC		Poznámka k souboru cen 1000d					
	Vv		Poznámka k souboru cen 1 Přesun hmot lze použít bez omezení největší dopravní vzdálenosti. 2. Ceny přesunu hmot (t) jsou určeny i pro výhledové kódy ceniva		17.807			
	Vv		-20.216+38 023		17.807			
	Vv		Součet		17.807			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PB zeď Ploučnice v Březinách nad mostem (3.900 - 4.515) - vícepráce

Objekt:

SO.02.2-V - pažení - vícepráce

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-OZ:

Datum:

10. 6. 2021

IČ:

DIČ:

IČ:

0

DIČ:

0

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

5,148,541.56

DPH základní
snižena

Základ daně
5,148,541.56
0.00

Sazba daně
21.00%
15.00%

Výše daně
1,081,193.73
0.00

Cena s DPH

v CZK

6,229,735.29

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PB zeď Ploučnice v Březinách nad mostem (3.900 - 4.515) - vícepráce

Objekt:

SO.02.2-V - pažení - vícepráce

Místo:

Datum: 10. 6. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

5,148,541.56

HSV - Práce a dodávky HSV

5,148,541.56

1 - Zemní práce

2,405,884.82

2 - Zakládání

2,722,494.49

998 - Přesun hmot

20,162.25

SOUPIS PRACÍ

Stavba

PB zeď Ploučnice v Březínách nad mostem (3 900 - 4 515) - vícepráce

Objekt

SO.02.2-V - pažení - vícepráce

Místo

Datum 10. 6. 2021

Zadavatel

Projektant

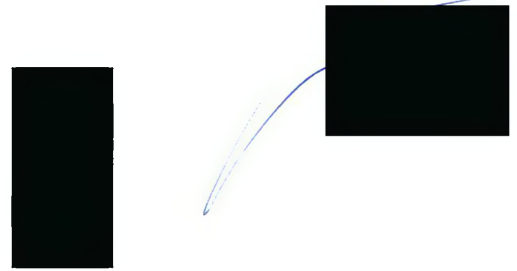
Zhotovitel

Zpracovatel

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							5,148,541.56	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				5,148,541.56	
D	1		Zemní práce				2,405,884.82	
1	K	151711111	Osazení zápor ocelových dl do 8 m Osazení ocelových zápor pro pažení hloubených vykopávek do předem provedených vrů se zabetonováním spodního konce, s příp. nutným obsypem záporu pískem délky od 0 do 8 m	m	113.600	330.00	37,488.00	SoD
101	M	13010970	ocel profilová HE-B 100 jakost 11 375 (S355)	t	18.033	25,740.00	464,169.42	CS ÚRS 2020 01-nová
4	K	151712111	Převázka ocelová zdvojená pro kotvení záporového pažení Převázka ocelová pro ukotvení záporového pažení pro jakoukoliv délku převázky zdvojená	m	128.720	3,564.00	458,758.08	SoD
			80*2+36*1 "2*80 m 2xU160 36 m převázka přes panelu 1xU260			196.000		
			-80/2*1.16			-46.400		
			-36/2*1.16			-20.880		
			Součet			128.720		
5	K	153891311	Opěrné desky do 30x30 cm tl do 30 mm Opěrné desky z oceli velikosti do 300/300 mm, tloušťky do 30 mm	kus	58.000	1,584.00	91,872.00	SoD
6	K	153821112	Osazení kotvy kabelové z pramenců nebo drátů pro nosnost do 0,31 MN Osazení kotev kabelových z popouštěných pramenců nebo drátů pro nosnost přes 0,16 do 0,31 MN	m	253.000	165.00	41,745.00	SoD
			nové množství - původní množství			495.000		
			(80-36)/2*(12+10.5)			-242.000		
			-(80-36)/2*11			253.000		
			Součet			253.000		
107	K	R2912111	Montáž a demontáž rozpěrné panelové konstrukce Montáž a demontáž rozpěrné panelové konstrukce	m2	108.000	100.00	10,800.00	Rpoložka-nová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		délka * výška					
	VV		36*3		108,000			
	VV		Součet		108,000			
106	K	M5938133	panel silniční IZD 300/100/22 s osazeným roznášecím prvkem 1x U260 ukotveným do panelu 6 ks kotev M24 - pronájem a opotřebení, panel a roznášecí prvky v majetku zhotovitele	ks	36,000	1,500,00	54,000,00	Rpoložka-nová
	PP		panel silniční IZD 300/100/22 s osazeným roznášecím prvkem 1x U260 ukotveným do panelu 6 ks kotev M24 - pronájem a opotřebení, panel a roznášecí prvky v majetku zhotovitele					
	P		<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: Panely budou uloženy ve dvou vrstvách závisle po svahu staveništní komunikace ve šířku 50°</i>					
	VV		délka useku, panely šířky 1,0 m					
	VV		36 "m		36,000			
	VV		Součet		36,000			
108	K	R101-2	pramencová kotva 3Lp 15,5 ocel 1770 L=12,0 m	m	495,000	1,135,00	561,825,00	Rpoložka-nová
	PP		pramencová kotva 3Lp 15,5 ocel 1770 L=12,0 m					
8	K	153822112	Napnutí kabelových kotev při únosnosti kotvy do 0,31 MN	kus	22,000	2,062,50	45,375,00	SoD
	PP		Napnutí kabelových kotev při únosnosti kotvy přes 0,16 do 0,31 MN					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V ceně -6112 a -6121 jsou započteny náklady na spojovací materiál. 2. V ceně -6111 nejsou započteny náklady na dodání nebo opotřebení kleštin a převážek, a1 dodání kleštin nebo převážek rovněž zajišťovaných se oceňuje ve specifikaci. b) opotřebení</i>					
10	K	153116112	Montáž ocelových kleštin nebo převážek hradičích stěn z terénu	t	3,219	11,682,00	37,604,36	SoD
	PP		Kleštiny nebo převážky pro hradičí stěny beraněné, nasazené, tabulové z oceli jakéhokoliv druhu z terénu montáž					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V ceně -6112 a -6121 jsou započteny náklady na spojovací materiál. 2. V ceně -6111 nejsou započteny náklady na dodání nebo opotřebení kleštin a převážek, a1 dodání kleštin nebo převážek rovněž zajišťovaných se oceňuje ve specifikaci. b) opotřebení</i>					
	P		<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: Vzpěry pro seplepné pažení na otáči kotevích bude do trubky vsazena plech tl. 12 * 1,5</i>					
	VV		délka / rozestup * délka vzpěry * hmotnost na bm					
	VV		-36/2*6*32,75/1000		-3,537			
	VV		36/2*(5,3+4,9)*36,8/1000		6,756			
	VV		Součet		3,219			
103	M	55283924R	trubka ocelová bezešvá hladká jakost 11 353 159x10,0mm	m	183,600	1,667,00	306,061,20	Rpoložka-nová
	PP		trubka ocelová bezešvá hladká jakost 11 353 159x10,0mm					
	P		<i>Poznámka k položce: -0000</i>					
	VV		délka / rozestup * délka vzpěry					
	VV		36/2*(5,3+4,9)		183,600			
	VV		Součet		183,600			
12	K	153116113	Demontáž ocelových kleštin nebo převážek hradičích stěn z terénu	t	3,219	2,040,00	6,566,76	SoD
	PP		Kleštiny nebo převážky pro hradičí stěny beraněné, nasazené, tabulové z oceli jakéhokoliv druhu z terénu demontáž					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V ceně -6112 a -6121 jsou započteny náklady na spojovací materiál. 2. V ceně -6111 nejsou započteny náklady na dodání nebo opotřebení kleštin a převážek, a1 dodání kleštin nebo převážek rovněž zajišťovaných se oceňuje ve specifikaci. b) opotřebení</i>					
	VV		délka / rozestup * délka vzpěry * hmotnost na bm					
	VV		36/2*(5,3+4,9)*36,8/1000		6,756			
	VV		-36/2*6*32,75/1000		-3,537			
	VV		Součet		3,219			
13	K	151712121	Odstranění ocelové převážky zdvojené pro kotvení záporového pažení	m	128,720	2,250,00	289,620,00	SoD
	PP		Odstranění ocelové převážky pro ukotvení záporového pažení jakékoliv délky převážky zdvojené					
	VV		80*2+36		196,000			
	VV		-80/2*1,16		-46,400			
	VV		-36/2*1,16		-20,880			
	VV		Součet		128,720			
	D	2	Zakládání				2,722,494,49	
104	K	224411114	Vrty maloprofilové D do 195 mm úklon do 45° hl do 25 m hor. III a IV	m	431,400	2,270,00	979,278,00	CS ÚRS 2020 01-nová
	PP		Maloprofilové vrty průběžným sacím vrtním průměru přes 156 do 195 mm do úklonu 45° v hl 0 až 25 m v hornině tř. III a IV					
105	K	224411116	Vrty maloprofilové D do 195 mm úklon do 45° hl do 25 m hor. V a VI	m	431,400	2,620,00	1,130,268,00	CS ÚRS 2020 01-nová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
18	K	224312114	Maloprofilové vrty průběžným sacím vrtáním průměru přes 156 do 195 mm do úklonu 45° v hl 0 až 25 m v hornině tř. V a VI Vrty maloprofilové D do 156 mm úklon přes 45° hl do 25 m hor. III a IV	m	126.500	1,452.00	183,678.00	SoD
19	K	224312116	Maloprofilové vrty průběžným sacím vrtáním průměru přes 93 do 156 mm úklonu přes 45° v hl 0 až 25 m v hornině tř. III a IV Vrty maloprofilové D do 156 mm úklon přes 45° hl do 25 m hor. V a VI	m	126.500	1,804.00	228,206.00	SoD
20	K	227111113	Maloprofilové vrty průběžným sacím vrtáním průměru přes 93 do 156 mm úklonu přes 45° v hl 0 až 25 m v hornině tř. V a VI Odpažení maloprofilových vrtů průměru do 156 mm	m	253.000	209.00	52,877.00	SoD
21	K	281602111	Odpažení maloprofilových vrtů průměru přes 93 do 156 mm Injektování povrchové nízkotlaké s dvojitým obturátorem mikropilot a kotev tlakem do 0,6 MPa	hod	44.000	1,650.00	72,600.00	SoD
22	M	58522150	Injektování povrchové s dvojitým obturátorem mikropilot nebo kotev tlakem do 0,60 MPa cement portlandský směsný CEM II 32,5MPa cement portlandský směsný CEM II 32,5MPa	t	4.851	3,190.00	15,474.69	SoD
23	K	282791111	Injektážní trubky z PVC hladké vnitřní D 25 až 50 mm hladké bez kohoutku Injektážní trubky z PVC závitové s osazením upravených trubek do předem připraveného injekčního vrtu, vnitřního průměru přes 25 do 50 mm, hladké bez kohoutku	m	253.000	237.60	60,112.80	SoD
24	K	99803111	Přesun hmot Přesun hmot pro piloty, kůly, jehly a stěny dřevěné a ocelové zřízované z terénu Přesun hmot pro piloty, kůly, jehly, zápory, štětové nebo tabulové stěny ocelové nebo dřevěné, zřízované z terénu	t	13.905	1,450.00	20,162.25	SoD
			-37 544+51,449		13.905			
			Součet		13.905			



KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PB zeď Ploučnice v Březinách nad mostem (3,900 - 4,515) - vícepráce

Objekt:

SO.03 dod - Úsek č. 3, ř.km 4,120 - 4,280

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 10. 6. 2021

IČ:

DIČ:

IČ: 0

DIČ: 0

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1,153,903.87

DPH základni
snižená

Základ daně
1.153,903.87
0.00

Sazba daně
21.00%
15.00%

Výše daně
242.319.81
0.00

Cena s DPH

v CZK

1,396,223.68

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PB zeď Ploučnice v Březinách nad mostem (3.900 - 4.515) - vícepráce

Objekt:

SO.03 dod - Úsek č. 3, ř.km 4,120 - 4,280

Misto:

Datum: 10. 6. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1,153,903.87

1 - Zemní práce

887,302.73

998 - Přesun hmot

266,601.14

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

PB zeď Ploučnice v Březinách nad mostem (3.900 - 4.515; - vícepráce

Objekt:

SO.03 dod - Úsek č. 3, ř.km 4,120 - 4,280

Místo:

Datum: 10. 6. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							1,153,903.87	
D	1		Zemní práce				887,302.73	
20	K	R997322	Vodorovně přemístění přebytečného výkopku po suchu na zvolenou skládku dle možností zhotovitele bez ohledu na dopravní vzdálenost, uložení na skládku, poplatku	M3	947.830	400.00	379,132.00	SoD
	pp		Vodorovně přemístění přebytečného výkopku po suchu na zvolenou skládku dle možností zhotovitele bez ohledu na dopravní vzdálenost, uložení na skládku, poplatku za skládkovně - likvidace dle platné legislativy vč. všech souvisejících činností					
	ff		1551-947,83 "nehodný materiál na skládku"					
	vv		947.83 "nehodný materiál na skládku"		947.830			
	vv		Součet		947.830			
51	M	58344155	šterkodrť frakce 0/22	t	1,507.925	337.00	508,170.73	CS ÚRS 2021 01-nová
	pp		šterkodrť frakce 0/22					
	vv		(1551-947,83)*2,5		1,507.925			
	vv		Součet		1,507.925			
D	998		Přesun hmot				266,601.14	
50	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m	T	1,507.925	176.80	266,601.14	SoD
	PP		Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m					
	PSL		Poznámka k součtu cen: Poznámka k součtu cen: Ceny jsou účeny pro jakoukoliv konstruktivně-materiálovou charakteristiku					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PB zeď Ploučnice v Březinách nad mostem (3.900 - 4.515) - vícepráce

Objekt:

SO.04 dod - Úsek č. 4, ř.km 4,055 - 4,111

KSO

Místo

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-OZ

Datum:

10. 6. 2021

IČ:

DIČ:

IČ:

0

DIČ:

0

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

470,518.48

DPH základní

snižená

Základ daně

470,518.48

Sazba daně

21.00%

Výše daně

98,808.88

0.00

15.00%

0.00

Cena s DPH

v CZK

569,327.36

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PB zeď Ploučnice v Březinách nad mostem (3.900 - 4.515) - vícepráce

Objekt:

SO.04 dod - Úsek č. 4, ř.km 4,055 - 4,111

Místo:

Datum: 10. 6. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

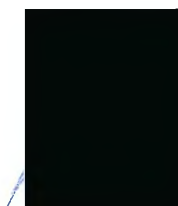
470,518.48

1 - Zemní práce

357,123.38

998 - Přesun hmot

113,395.10



SOUPIS PRACÍ

Stavba

PB zeď Ploučnice v Březinách nad mostem (3 900 - 4 515) - vícepráce

Objekt

SO.04 dod - Úsek č. 4, ř.km 4,055 - 4,111

Místo

Datum: 10. 6. 2021

Zadavatel

Projektant:

Zhotovitel

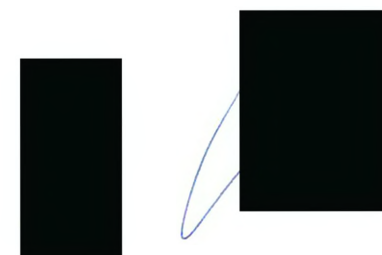
Zpracovatel

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

Náklady soupisu celkem

470,518.48

D	1		Zemní práce				357,123.38	
20	K	R997322	Vodorovné přemístění přebytečného výkopku po suchu na zvolenou skládku dle možnosti zhotovitele bez ohledu na dopravní vzdálenost, uložení na skládku, poplatku	M3	352.450	400.00	140,980.00	SoD
	PP		Vodorovné přemístění přebytečného výkopku po suchu na zvolenou skládku dle možnosti zhotovitele bez ohledu na dopravní vzdálenost, uložení na skládku, poplatku za skládkovně - likvidace dle platné legislativy vč. všech souvisejících činností					
	P		<small>Práce v rámci výkopkové práce - likvidace dle platné legislativy vč. všech souvisejících činností - přepravu za účelem provozních potřeb - přepravu na skládku nebo přepravu na dopravu do 15 m vodorovně a svisle do 4 m výše - či na přepravu železničními vozy</small>					
	VV		352.45		352.450			
	VV		Součet		352.450			
54	M	58344155	šterkodrt' frakce 0/22	t	641.375	337.00	216,143.38	CS ÚRS 2021 01-nová
	PP		šterkodrt' frakce 0/22					
	VV		(609-352.45)*2,5		641.375			
	VV		Součet		641.375			
D	998		Přesun hmot				113,395.10	
50	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m	T	641.375	176.80	113,395.10	SoD
	PP		Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m					
	PSC		<small>Popis práce k souboru cen: "x000d" Popis práce k souboru cen: "Popis práce k souboru cen". Ceny jsou určeny pro jakoukoliv konstrukčně-materiálovou charakteristiku.</small>					



KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PB zeď Ploučnice v Březinách nad mostem (3.900 - 4.515) - vícepráce

Objekt:

SO.04- dod15 - Úsek č. 4, ř.km 4,055 - 4,111

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 10. 6. 2021

IČ:

DIČ:

IČ: 0

DIČ: 0

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1,217,217.54

DPH základní
snižená

Základ daně
1,217,217.54
0.00

Sazba daně
21.00%
15.00%

Výše daně
255.615.68
0.00

Cena s DPH

v CZK

1,472,833.22

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PB zeď Ploučnice v Březinách nad mostem (3.900 - 4.515) - vícepráce

Objekt

SO.04- dod15 - Úsek č. 4, ř.km 4,055 - 4,111

Místo:

Datum: 10. 6. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1,217,217.54

1 - Zemní práce

335,953.51

2 - Zakládání

19,633.68

3 - Svislé a kompletní konstrukce

579,904.42

4 - Vodorovné konstrukce

84,817.60

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

2,027.57

8 - Trubní vedení

18,800.85

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

81,539.42

997 - Přesun sutě

54,229.91

998 - Přesun hmot

40,310.58

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

PB zeď Ploučnice v Březinách nad mostem (3.900 - 4.515) - vícepráce

Objekt:

SO.04- dod15 - Úsek č. 4, ř.km 4,055 - 4,111

Místo:

Datum: 10. 6. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							1,217,217.54	
D	1		Zemní práce				335,953.51	
1	K	119001421	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvřem Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvřem, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opořežením hmot kabelů a kabelových trať z vojně ložených kabelů a to do 3 kabelů Dok. zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti, a to dočasně zajištění potrubí v stavu, a pod tlakem přes 1 MPa a potrubí nebo iných vedení v plošné úrovni i veškeré práce použít při výkopávací řádové nasazové nebo nářadí. Zřízení výkopávků v plošné úrovni, výkopů, výkopů ve výkopišti nebo odde jeho stěn se oceňuje cenami souboru cen 120.00,- a 130.00,-. Příplatky za zřízení. Poznámka k položce: Poznámka k položce: Zajištění sdělovacích kabelů. Těže pod výkopovými: 48/53*15	M	13.585	229.00	3,110.97	SoD
	PP				13.585			
	PSC				13.585			
	P							
	VV				13.585			
	VV		Součet		13.585			
5	M	58933331	beton C 30/37 XF3 kamenivo frakce 0/8 beton C 30/37 XF3 kamenivo frakce 0/8	M3	0.849	2.500.00	2.122.50	SoD
	PP							
	VV		3/53*15		0.849			
	VV		Součet		0.849			
7	K	122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3 Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3	M3	64.868	129.00	8,367.97	SoD
	PP							
	PSC		Poznámka k souboru cen: Poznámka k souboru cen: V cenách jsou započítány náklady na převoz výkopku na vzdálenost do 3 m nebo 229.2/53*15 dopravní prostředek.		64.868			
	VV				64.868			
	VV		Součet		64.868			
8	K	122351104	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 100 do 500 m3 Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 100 do 500 m3	M3	108.113	194.00	20,973.92	SoD
	PP							
	PSC		Poznámka k souboru cen: Poznámka k souboru cen: V cenách jsou započítány náklady na převoz výkopku na vzdálenost do 3 m nebo 382/53*15 dopravní prostředek.		108.113			
	VV				108.113			
	VV		Součet		108.113			
9	K	122451104	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 přes 100 do 500 m3 Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 přes 100 do 500 m3	M3	43.245	456.00	19,719.72	SoD
	PP							
	PSC		Poznámka k souboru cen: Poznámka k souboru cen: V cenách jsou započítány náklady na převoz výkopku na vzdálenost do 3 m nebo 152.8/53*15 dopravní prostředek.		43.245			
	VV				43.245			
	VV		Součet		43.245			
10	K	162351103	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžnosti Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m nákladů výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vyúčtuje-li projekt použít dovolu. Ceny nete použít, přeměť jsou-li projekt. Poznámka k položce: Poznámka k položce: Výkopek na terideponii časop zpět	M3	133.811	49.77	6,659.77	SoD
	PP							
	PSC							
	P							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		472.8/53*15		133.811			
	VV		Součet		133.811			
11	K	162351123	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžnosti I, skupiny 1 až 3 Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžnosti II na vzdálenost skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 50 do 500 m	M3	220.302	56.49	12,444.86	SoD
	PP							
	PSC							
	P							
	VV		778.4/53*15		220.302			
	VV		Součet		220.302			
12	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžnosti I, skupiny 1 až 3 Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžnosti I, skupiny 1 až 3	M3	133.811	31.22	4,177.58	SoD
	PP							
	PSC							
	P							
	VV		472.8/53*15		133.811			
	VV		Součet		133.811			
13	K	167151112	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžnosti II, skupiny 4 a 5 Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžnosti II, skupiny 4 a 5	M3	220.302	41.72	9,191.00	SoD
	PP							
	PSC							
	P							
	VV		778.4/53*15		220.302			
	VV		Součet		220.302			
14	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhuťněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhuťněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	M3	172.358	88.90	15,322.63	SoD
	PP							
	PSC							
	P							
	VV		609/53*15		172.358			
	VV		Součet		172.358			
15	K	129951113	Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách strojně s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze zdiva kam Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách strojně s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze zdiva kamenného, pro jakýkoliv druh kamene na maltu cementovou	M3	56.208	2,050.00	115,226.40	SoD
	PP							
	PSC							
	VV		198.6/53*15		56.208			
	VV		Součet		56.208			
16	K	129911113	Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách ručně s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze zdiva kamenného, pro jakýkoliv druh kamene na maltu cementovou Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách ručně s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze zdiva kamenného, pro jakýkoliv druh kamene na maltu cementovou	M3	3.623	3,010.00	10,905.23	SoD
	PP							
	PSC							
	VV		12.8/53*15		3.623			
	VV		Součet		3.623			
17	K	R1001	Převedení vody pomocí podélného hrázkování, včetně zřízení hrázek, zřízení a demontáže nutných trubních převodů vody v místě objektů a křížení se staveništní ces Převedení vody pomocí podélného hrázkování, včetně zřízení hrázek, zřízení a demontáže nutných trubních převodů vody v místě objektů a křížení se staveništní cestou, uklidu hrázek a čerpání po celou dobu stavby, včetně odvodnění staveniště a všech souvisejících činností	KPL	0.283	200,000.00	56,600.00	SoD
	PP							
	PSC							
	VV		1/53*15		0.283			
	VV		Součet		0.283			

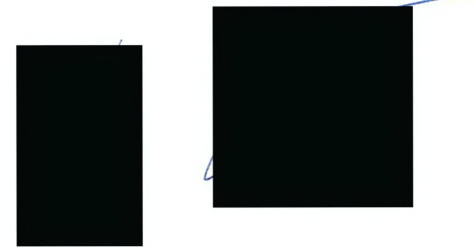
PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
18	K	R108	Příplatek za postup okopávky po etážích v místech pažení pomocí stříkaného betonu	SOUBOR	0.264	50,000.00	13,200.00	SoD
	PP		Příplatek za postup okopávky po etážích v místech pažení pomocí stříkaného betonu					
	P		<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: Přednětem položky je: Provedení okopávky po etážích: výšky: 1,3 m pro umístění postupného zřezování stříkaného betonu - Provedení každé etáže tak, aby byl umožněn pohyb vrtné mechanizace pro ložení riebku - Uprava postupu tak</i>					
19	K	185851121R	Dovoz záměsové vody na vzdálenost do 1000 m	M3	1.274	3,500.00	4,459.00	SoD
	PP		Dovoz záměsové vody na vzdálenost do 1000 m					
	PSC		<i>Poznámka k souboru: 1. Poznámka k souboru: 1. Ceny lze porovnat pouze tehdy, když není nada dostupná z vodovodního řádu. 2. V cenách jsou započteny i náklady na dopravu vody do místy. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání vody. Tyto náklady se oceňují</i>					
	VV		4,5/53*15			1.274		
	VV		Součet			1.274		
20	K	R997322	Vodorovné přemístění přebytečného výkopku po suchu na zvolenou skládku dle možností zhotovitele bez ohledu na dopravní vzdálenost, uložení na skládku, poplatku	M3	78.113	400.00	31,245.20	SoD
	PP		Vodorovné přemístění přebytečného výkopku po suchu na zvolenou skládku dle možnosti zhotovitele bez ohledu na dopravní vzdálenost, uložení na skládku, poplatku za skládkovně - likvidace dle platné legislativy vč. všech souvisejících činností					
	P		<i>1.00 zřízení výprázlivce 4. V cenách jsou započteny i náklady na dopravu na skládku dle možnosti zhotovitele bez ohledu na dopravní vzdálenost, uložení na skládku, poplatku za skládkovně - likvidace dle platné legislativy vč. všech souvisejících činností</i>					
	VV		276/53*15			78.113		
	VV		Součet			78.113		
21	K	119003227	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svíslé ocelové mobilní oplocení, výšky do 2,2 m panely vyplněné dráty zřízení	M	19.811	67.30	1,333.28	SoD
	PP		Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svíslé ocelové mobilní oplocení, výšky do 2,2 m panely vyplněné dráty zřízení					
	PSC		<i>Betonové panely: vzpěry, spojky 3. Položku -2411 lze použít pouze pro šířku výkopu do 1,0 m 4. V položce -3131 jsou započteny i náklady na dřevěný stoupek 5. U položek -3311 -4111 -4121 je uvážováno se 100% opotřebením. Bezpečný vjezd nebo výjezd se zpravidla umístuje po 20</i>					
	VV		"Dle C.3. ZOV					
	VV		70/53*15			19.811		
	VV		Součet			19.811		
22	K	119003228	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svíslé ocelové mobilní oplocení, výšky do 2,2 m panely vyplněné dráty odstranění	M	19.811	45.10	893.48	SoD
	PP		Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svíslé ocelové mobilní oplocení, výšky do 2,2 m panely vyplněné dráty odstranění					
	PSC		<i>Betonové panely: vzpěry, spojky 3. Položku -2411 lze použít pouze pro šířku výkopu do 1,0 m 4. V položce -3131 jsou započteny i náklady na dřevěný stoupek 5. U položek -3311 -4111 -4121 je uvážováno se 100% opotřebením. Bezpečný vjezd nebo výjezd se zpravidla umístuje po 20</i>					
	VV		"Dle C.3. ZOV					
	VV		70/53*15			19.811		
	VV		Součet			19.811		
	D	2	Zakládání				19,633.68	
24	K	451315124	Podkladní a výplňové vrstvy z betonu prostého tloušťky do 150 mm, z betonu C 12/15	M2	41.852	361.60	15,133.68	SoD
	PP		Podkladní a výplňové vrstvy z betonu prostého tloušťky do 150 mm, z betonu C 12/15					
	PSC		<i>na vlastní betonaz: rozhrnutí a případně hutnění betonu požadované konzistence, uložení horního oboční podkladní vrstvy, ošetření a ochrana čerstvě uloženého betonu 4. V cenách nejsou započteny náklady na a) zvláštní podmínky při podkladní vrstvy a vyústění zakladové</i>					
	VV		22.6/0.15/54*15			41.852		
	VV		Součet			41.852		
25	K	212752101	Trativody z drenážních trubek pro liniové stavby a komunikace se zřízením šterkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka korugovaná sen	M	30.000	150.00	4,500.00	SoD
	PP		Trativody z drenážních trubek pro liniové stavby a komunikace se zřízením šterkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka korugovaná sendvičová PE-HD SN 4 celoperforovaná 360° DN 100					
	PSC		<i> které se oceňují cenami souboru 577 -32 1. Náklad: náklady na kanalizačním potrubí z hnoj z pláště část A04 b) opláštění potrubí geotextilií</i>					
	P		<i>Rozměry: 211 57-11. Zřízení opláštění vyplněné geotextilií odvodňovacích záber nebo trativodu v rýze nebo zářezu se</i>					
	VV		<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: odvodnění na rubové straně zidky, obsyp denáže dle U 1.6, plocha v příčném řezu 0,75x0,50 m</i>					
	VV		"délka úseku * 2 (horní a dolní etáž)					
	VV		53*2/53*15			30.000		
	VV		Součet			30.000		
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				579,904.42	
26	K	321321116	Konstrukce vodních staveb z betonu přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a vypustných zařízení, opěr	M3	60.566	3,885.00	235,298.91	SoD

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Konstrukce vodních staveb z betonu přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí železového pro prostředí s mrazovými cykly tř. C 30/37					
			"Dle F. výkazu výměr 214/53*15		60.566			
			Součet		60.566			
27	K	321351010	Bednění konstrukcí z betonu prostého nebo železového vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí zřízení ploch rovinných.	M2	116.038	826.00	95,847.39 SoD	
			"Dle F. Výkazu výměr 410/53*15		116.038			
			Součet		116.038			
28	K	321352010	Bednění konstrukcí z betonu prostého nebo železového vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí odstranění ploch rovinných	M2	116.038	243.60	28,266.86 SoD	
29	K	321366112	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí jednotlivé pruty přes 12 do 32 mm, z oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	T	4.269	27,600.00	117,824.40 SoD	
			"hmotnost dle výkazu výměr 15085/1000/53*15		4.269			
			Součet		4.269			
30	K	317321018	Římsy opěrných zdí a valů z betonu železového tř. C 30/37	M3	3.679	4,100.00	15,083.90 SoD	
			Římsy opěrných zdí a valů z betonu železového tř. C 30/37					
			13/53*15		3.679			
			"Celkem: "A30					
			Součet		3.679			
31	K	317353111	Bednění říms opěrných zdí a valů jakéhokoliv tvaru přímých, zalomených nebo jinak zakřivených zřízení	M2	9.750	741.00	7,224.75 SoD	
			Bednění říms opěrných zdí a valů jakéhokoliv tvaru přímých, zalomených nebo jinak zakřivených zřízení					
			"délka úseku * (součet dělek v PR) (53)*(0.25+0.15+0.25)/53*15		9.750			
			Součet		9.750			
32	K	317353112	Bednění říms opěrných zdí a valů jakéhokoliv tvaru přímých, zalomených nebo jinak zakřivených odstranění	M2	9.750	99.60	971.10 SoD	
			Bednění říms opěrných zdí a valů jakéhokoliv tvaru přímých, zalomených nebo jinak zakřivených odstranění					
33	K	321213345	Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí obkladní z lomového kamene lomařsky upraveného s vyspárováním, na cementovou maltu	M3	14.151	5,610.00	79,387.11 SoD	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"Die F. Výkazu výměr					
	VV		50/53*15		14.151			
	VV		"Celkem: "A33					
	VV		Součet		14.151			
	D	4	Vodorovné konstrukce				84,817.60	
34	K	457532113	Filtrační vrstvy jakékoliv tloušťky a sklonu z hrubého drceného kameniva se zhutněním do 10 pojezdů/m3, frakce 63-125 mm	M3	34.472	800.00	27,577.60	SoD
	PP		Filtrační vrstvy jakékoliv tloušťky a sklonu z hrubého drceného kameniva se zhutněním do 10 pojezdů/m3, frakce 63-125 mm					
	PSC		Poznámka k souboru cen: Poznámka k souboru cen: 1. V cenách prací nejsou započteny náklady na dopravu materiálu, který je určen k použití na místě. 2. V cenách prací nejsou započteny náklady na dopravu materiálu, který je určen k použití na místě. 3. V cenách prací nejsou započteny náklady na dopravu materiálu, který je určen k použití na místě.					
	P		121.8/53*15		34.472			
	VV		Součet		34.472			
35	K	462512370R	Zához z lomového kamene neupraveného záhozového s proštěrkováním z terénu, hmotnosti jednotlivých kamenů přes 500 kg	M3	33.750	1,696.00	57,240.00	SoD
	PP		Zához z lomového kamene neupraveného záhozového s proštěrkováním z terénu, hmotnosti jednotlivých kamenů přes 500 kg					
	P		Poznámka k položení: Poznámka k položení: 1. V cenách prací nejsou započteny náklady na dopravu materiálu, který je určen k použití na místě. 2. V cenách prací nejsou započteny náklady na dopravu materiálu, který je určen k použití na místě. 3. V cenách prací nejsou započteny náklady na dopravu materiálu, který je určen k použití na místě.					
	VV		"délka useku * šířka * střední tl.					
	VV		53*2.5*0,9/53*15		33.750			
	VV		Součet		33.750			
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				2,027.57	
51	K	711191011	Provedení nátěru adhezního můstku na ploše svislé S	M2	47.170	21.80	1,028.31	SoD
	PP		Provedení nátěru adhezního můstku na ploše svislé S					
	W		166.667/53*15		47.170			
	VV		Součet		47.170			
52	M	58581220	<i>můstek adhezni pod izolační a vyrovnávací lepicí hmoty</i>	KG	9.434	105.00	990.57	SoD
	PP		<i>můstek adhezni pod izolační a vyrovnávací lepicí hmoty</i>					
	VV		33.333/53*15		9.434			
	VV		Součet		9.434			
53	K	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6	T	0.009	966.00	8.69	SoD
	PP		Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	PSC		Poznámka k položení: Poznámka k položení: 1. V cenách prací nejsou započteny náklady na dopravu materiálu, který je určen k použití na místě. 2. V cenách prací nejsou započteny náklady na dopravu materiálu, který je určen k použití na místě. 3. V cenách prací nejsou započteny náklady na dopravu materiálu, který je určen k použití na místě.					
	VV		0,033/53*15		0.009			
	VV		Součet		0.009			
	D	8	Trubní vedení				18,800.85	
36	K	871254202	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polyetylenu PE 100 svařovaných na tupo v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % SDR 11/PN16 D 90 x 8,2 mm	M	18.340	121.00	2,219.14	SoD
	PP		Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polyetylenu PE 100 svařovaných na tupo v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % SDR 11/PN16 D 90 x 8,2 mm					
	PSC		Poznámka k souboru cen: Poznámka k souboru cen: 1. V cenách prací nejsou započteny náklady na dopravu materiálu, který je určen k použití na místě. 2. V cenách prací nejsou započteny náklady na dopravu materiálu, který je určen k použití na místě. 3. V cenách prací nejsou započteny náklady na dopravu materiálu, který je určen k použití na místě.					
	VV		64.8/53*15		18.340			
	VV		Součet		18.340			
37	K	877265213	Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 T-kusů d 110	KUS	10.189	326.00	3,321.61	SoD
	PP		Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 T-kusů d 110					
	PSC		Poznámka k souboru cen: Poznámka k souboru cen: 1. V cenách montáže tvarovek nejsou započteny náklady na dopravu tvarovek. Tyto náklady se oceňují ve specifikaci. 2. V cenách montáže tvarovek nejsou započteny náklady na dopravu tvarovek. Tyto náklady se oceňují ve specifikaci.					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		36/53*15			10.189		
	VV		Součet			10.189		
38	M	28613320R	odbočka 90° příslušenství drenážního systému DN100	KUS	10.000	840.00	8.400.00 SoD	
	PP		odbočka 90° příslušenství drenážního systému DN100					
	PP		Poznámka k položce: 1. Odbočka k položce 28613320R pro provedení drenážního systému SW9 konstrukcí s výškovým úkladem PEHD					
	VV		36/54*15			10.000		
	VV		Součet			10.000		
39	M	28619320	trubka kanalizační PE-HD D 110mm	M	18.340	265.00	4.860.10 SoD	
	PP		trubka kanalizační PE-HD D 110mm					
	PP		Poznámka k položce: 1. Trubka k položce 28619320 s vnějším průměrem DN110mm pro provedení drenážního systému SW9 konstrukcí s výškovým úkladem PEHD					
	PP		Poznámka k položce: 2. Trubka k položce 28619320 s vnějším průměrem DN110mm pro provedení drenážního systému SW9 konstrukcí s výškovým úkladem PEHD					
	VV		64,8/53*15			18.340		
	VV		Součet			18.340		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				81,539.42	
40	K	931992121	Výplň dilatačních spár z polystyrenu extrudovaného, tloušťky 20 mm	M2	11.386	138.00	1,571.27 SoD	
	PP		Výplň dilatačních spár z polystyrenu extrudovaného, tloušťky 20 mm					
	PP		Poznámka k položce: 1. Výplň dilatačních spár z polystyrenu extrudovaného, tloušťky 20 mm					
	PP		Poznámka k položce: 2. Výplň dilatačních spár z polystyrenu extrudovaného, tloušťky 20 mm					
	VV		40,23/53*15			11.386		
	VV		Součet			11.386		
41	K	931994142	Těsnění spáry betonové konstrukce pásy, profily, tmely tmelem polyuretanovým spáry dilatační do 4,0 cm2	M	25.879	203.00	5,253.44 SoD	
	PP		Těsnění spáry betonové konstrukce pásy, profily, tmely tmelem polyuretanovým spáry dilatační do 4,0 cm2					
	PP		Poznámka k položce: 1. Těsnění spáry betonové konstrukce pásy, profily, tmely tmelem polyuretanovým spáry dilatační do 4,0 cm2					
	PP		Poznámka k položce: 2. Těsnění spáry betonové konstrukce pásy, profily, tmely tmelem polyuretanovým spáry dilatační do 4,0 cm2					
	VV		91,44/53*15			25.879		
	VV		Součet			25.879		
42	K	985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	M2	46.296	114.00	5,277.74 SoD	
	PP		Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou					
	PP		Poznámka k položce: 1. Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou					
	PP		Poznámka k položce: 2. Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou					
	VV		166,667/54*15			46.296		
	VV		Součet			46.296		
43	K	985331211R	Dodatečné vlepvání betonářské výztuže včetně vyvrtání a vyčištění otvoru chemickou maltou průměr výztuže 6 mm	M	28.302	1,140.00	32,264.28 SoD	
	PP		Dodatečné vlepvání betonářské výztuže včetně vyvrtání a vyčištění otvoru chemickou maltou průměr výztuže 6 mm					
	PP		Poznámka k položce: 1. Dodatečné vlepvání betonářské výztuže včetně vyvrtání a vyčištění otvoru chemickou maltou průměr výztuže 6 mm					
	PP		Poznámka k položce: 2. Dodatečné vlepvání betonářské výztuže včetně vyvrtání a vyčištění otvoru chemickou maltou průměr výztuže 6 mm					
	VV		100/53*15			28.302		
	VV		Součet			28.302		
44	M	130210110R	tyč ocelová žebírková nerezová výztuž do betonu D 6mm	T	0.022	150.000.00	3.300.00 SoD	
	PP		tyč ocelová žebírková nerezová výztuž do betonu D 6mm					
	PP		Poznámka k položce: 1. Tyč ocelová žebírková nerezová výztuž do betonu D 6mm					
	PP		Poznámka k položce: 2. Tyč ocelová žebírková nerezová výztuž do betonu D 6mm					
	VV		0,077/53*15			0.022		
	VV		Součet			0.022		
45	K	941321111R	Montáž lešení řadového modulového těžkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 4 do 300 kg/m2 šířky tř. SW09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky do 10 m, včetně pronájmů po dobu stavby	M2	47.170	200.00	9,434.00 SoD	
	PP		Montáž lešení řadového modulového těžkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 4 do 300 kg/m2 šířky tř. SW09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky do 10 m, včetně pronájmů po dobu stavby					
	PP		Poznámka k položce: 1. Montáž lešení řadového modulového těžkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 4 do 300 kg/m2 šířky tř. SW09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky do 10 m, včetně pronájmů po dobu stavby					
	PP		Poznámka k položce: 2. Montáž lešení řadového modulového těžkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 4 do 300 kg/m2 šířky tř. SW09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky do 10 m, včetně pronájmů po dobu stavby					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		166.667/53*15		47.170			
	VV		Součet		47.170			
46	K	941321811	Demontáž lešení řadového modulového těžkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 4 do 300 kg/m2 šířky tř. SW09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky do 10 m	M2	47.170	41.10	1,938.69	SoD
	PP		Demontáž lešení řadového modulového těžkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 4 do 300 kg/m2 šířky tř. SW09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky do 10 m					
	PSC		Poznámka k souboru cen: Poznámka k souboru cen: 1. Demontáž lešení řadového modulového těžkého výšky přes 40 m se účtuje individuálně. 2. Ceny položek -1511, -1812 a -1813 lze použít pro lešení HAKI širé 0,75 m. 3. Ceny položek -1511, -1822 a -1823 lze použít					
47	K	R21	Rozebrání, skladování a montáž zábradlí na koruně zdi	M	15.000	1,500.00	22,500.00	SoD
	PP		Rozebrání, skladování a montáž zábradlí na koruně zdi					
	P		Poznámka: Do kotelny zábradlí bude namontováno pomocí čtyř dodatečně vložených pozinkovaných závitových tyčí M10. Pro kotvení bude použita vysokopevnostní závitková limota - velmi tekutá konzistence s expanzními vlastnostmi. Pevnost v tlaku bude minimálně 30 N/mm2 pro průměr 20 mm. - Kotelní délka závitových tyčí bude 200 mm. - Průměr vrtaných otvorů a postřih se bude řídit technickým ústředím pozůstatku		15.000			
	VV		Součet		15.000			
	D	997	Přesun sutě				54,229.91	
48	K	997321511	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot bez naložení, s vyložením a hrubým urovnáním po suchu, na vzdálenost do 1 km	T	131.626	112.00	14,742.11	SoD
	PP		Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot bez naložení, s vyložením a hrubým urovnáním po suchu, na vzdálenost do 1 km					
	PSC		Vybouranými hmotami, u nichž záměrná manipulace je započtena v cenách čísel C01 - Udržování a opravy vozů, kód 2, čísel 997321511					
	P		poplatek použít pro první naložení na dopravní prostředek, náklady na toto naložení jsou započteny v cenách 467,95 Kč (ústranění prahu 960					
	VV		Poznámka k položce: 465,08		131.626			
	VV		465,08/53*15		131.626			
	VV		Součet		131.626			
49	K	R997321-1	Vodorovné přemístění vybouraných hmot a suti po suchu na zvolenou skládku dle možností zhotovitele bez ohledu na dopravní vzdálenost, uložení na skládku, poplat	T	131.626	300.00	39,487.80	SoD
	PP		Vodorovné přemístění vybouraných hmot a suti po suchu na zvolenou skládku dle možností zhotovitele bez ohledu na dopravní vzdálenost, uložení na skládku, poplatku za skládkovně - likvidace dle platné legislativy vč. všech souvisejících činností					
	P		úložení na skládku, poplatek za skládkovně - likvidace dle platné legislativy vč. všech souvisejících činností					
	VV		Poznámka: Dle platné legislativy a nebo překladem na dopravu do 13 m vodorovně a současně do 4 m svisle. Dle požadavků zprávy měření		131.626			
	VV		465,08/53*15		131.626			
	VV		Součet		131.626			
	D	998	Přesun hmot				40,310.58	
50	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m	T	228.001	176.80	40,310.58	SoD
	PP		Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m					
	PSC		Poznámka k souboru cen: kód 000					
	VV		Poznámka k souboru cen: Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro jakoukoliv kvalitativně-materiální charakteristiku		228.001			
	VV		805.602/53*15		228.001			
	VV		Součet		228.001			



KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PB zeď Ploučnice v Březinách nad mostem (3.900 - 4.515) - vícepráce

Objekt:

SO.04.1-dod15 - Odstranění a zřízení cyklostezky

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 10. 6. 2021

IČ:

DIČ:

IČ: 0

DIČ: 0

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

86,880.44

DPH základní
snižená

Základ daně
86,880.44
0.00

Sazba daně
21.00%
15.00%

Výše daně
18,244.89
0.00

Cena s DPH

v CZK

105,125.33

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PB zeď Ploučnice v Březinách nad mostem (3,900 - 4,515) - vícepráce

Objekt:

SO.04.1-dod15 - Odstranění a zřízení cyklostezky

Místo:

Datum: 10. 6. 2021

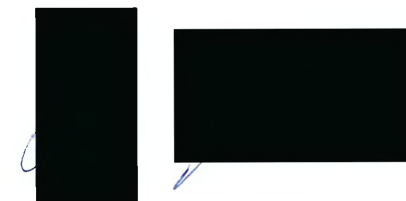
Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem	86,880.44
1 - Zemní práce	5,105.23
5 - Komunikace pozemní	77,870.41
997 - Přesun sutě	3,904.80



SOUPIS PRACÍ

Stavba

PB zeď Ploučnice v Březinách nad mostem (3.900 - 4.515) - vícepráce

Objekt

SO.04.1-dod15 - Odstranění a zřízení cyklostezky

Místo:

Datum: 10. 6. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							86,880.44	
D	1		Zemní práce				5,105.23	
1	K	121103111	Skrývka zemin schopných zúrodnění v rovině a ve sklonu do 1:5	M3	8.915	78.40	698.94 SoD	
	PP		Skrývka zemin schopných zúrodnění v rovině a ve sklonu do 1:5					
	PSC		Poznámka k souboru cen: Poznámka k souboru cen: 1. V ceně jsou započteny i náklady spojené s naložením na dopravní prostředek nebo rozhrnutím do 3.0 m. 2. Cena lze použít i pro těžem zemin schopných zúrodnění ve výkopu, srovnání a ulehčení základů					
	VV		31,5/53*15			8,915		
	VV		Součet			8,915		
2	K	162351103	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	M3	17.830	49.77	887.40 SoD	
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m					
	PSC		Poznámka k položce: Poznámka k položce: 1. V ceně jsou započteny i dočasné skládky vzdálených do 50 m, neocetuje se ukládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí výhrady-li projekt pozici uvozit. 2. Cena může použít předepisuje-li projekt					
	P		Poznámka k položce: 1000d					
	VV		63/53*15			17,830		
	VV		Součet			17,830		
3	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	M3	8.915	96.60	861.19 SoD	
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
	PSC		Poznámka k položce: Poznámka k položce: a) vodorovná vzdálenost se měří od těžnice loží k těžnici druhé loží nebo těžnici naložky na břehu nebo k těžnici dopravního prostředku na suchu. b) do 4 m svislé svisla vzdálenost se měří od pracovní hladiny vody k úrovni rovinné nebo terénu v místě překládání, pokud je srovnání plochy pro dopravní prostředek na suchu. Uvedenou svislou vzdálenost 4 m lze zvětšit, a to nejvýše do 6 m					
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Nakládka na mezdeponii					
	VV		31,5/53*15			8,915		
	VV		Součet			8,915		
4	K	181111111	Plošná úprava terénu v zemině tř. 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	M2	35.660	26.40	941.42 SoD	
	PP		Plošná úprava terénu v zemině tř. 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5					
	PSC		Poznámka k položce: Poznámka k položce: 1. V ceně nejsou započteny náklady na přípravu této nakládky se oceňuje cenami souboru cen 171-18. Zpracování podkladů pod názvy z rozstře horniny tř. 1 až 4 kategorie 800-1 Zemní práce. 4. V ceně není obsaženo					
	VV		126/53*15			35,660		
	VV		Součet			35,660		
5	K	181006114	Rozprostření zemin schopných zúrodnění v rovině a ve sklonu do 1:5, tloušťka vrstvy přes 0,20 do 0,30 m	M2	35.660	24.50	873.67 SoD	
	PP		Rozprostření zemin schopných zúrodnění v rovině a ve sklonu do 1:5, tloušťka vrstvy přes 0,20 do 0,30 m					
	VV		126/53*15			35,660		
	VV		Součet			35,660		
6	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výševem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	M2	35.660	18.70	666.84 SoD	
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výševem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<small>uložením 2. V cenách 1161 až 1164 nejsou započteny náklady na zakrslivovací techniku. V cenách nejsou započteny náklady na přípravu</small>					
	VV		<small>práci 3) travní semena, tyto náklady se oceňují ve specifikaci 01 vyhledání a zalévání, tyto práce se oceňují cenami části C02 souboru cen 185 až</small>					
	VV		<small>126/53*15</small>		35.660			
	VV		Součet		35.660			
7	M	00572410	osivo směs travní parková	KG	1.890	93.00	175.77	SoD
	PP		osivo směs travní parková					
	VV		126*0.015 "Přepočtené koeficientem množství		1.890			
	VV		"Celkem: "A7					
	VV		Součet		1.890			
D	5		Komunikace pozemní				77,870.41	
8	K	113106571	Rozebrání dlažeb a dílců vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár st	M2	57.057	24.60	1,403.60	SoD
	PP		Rozebrání dlažeb a dílců vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 ze zámkové dlažby s ložem z kameniva					
	PSC		<small>rozebrání z betonu prostého souboru cen 113-110. Pro větší množství se je rozhodnutí možná kološné dlažby včetně lože nebo podkladu 3</small>					
	P		<small>V cenách nejsou započteny náklady na jinou rutnu očistění, ani vytrhávání obrubníků nebo krajníků, které se oceňují cenami souboru cen 979-97-11 Očistění</small>					
	VV		<small>Poznámka k položce: Poznámka k položce: Rozebrání dlažby pro zpevněnou půdu</small>					
	VV		"(délka + přesah výkopu) * šířka					
	VV		(53+10)*3.2/53*15		57.057			
	VV		Součet		57.057			
9	K	979054451	Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m	M2	57.057	64.60	3,685.88	SoD
	PP		Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m zámkových dlaždic s vyplněním spár kamenivem					
	PSC		<small>vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost</small>					
	P		<small>Poznámka k položce: Poznámka k položce: Očištění zámkové dlažby se provádí na paletě</small>					
	VV		126/53*15		35.660			
	VV		Součet		35.660			
10	K	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých	M	35.660	58.30	2,078.98	SoD
	PP		Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých					
	PSC		<small>rozebrání z betonu prostého souboru cen 113-110. Pro větší množství se je rozhodnutí možná kološné dlažby včetně lože nebo podkladu 3</small>					
	VV		126/53*15		35.660			
	VV		Součet		35.660			
11	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	M2	57.057	21.50	1,226.73	SoD
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním					
	PSC		<small>vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost</small>					
	VV		201.6/53*15		57.057			
	VV		Součet		57.057			
12	K	916231213	Osazení chodnikového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z	M	35.660	207.00	7,381.62	SoD
	PP		Osazení chodnikového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
	PSC		<small>lože z kamenivem betonu náklady na dodání hmot pro lože R 80 až 100 mm, či do lože z betonu prostého náklady na dodání hmot pro lože</small>					
	P		<small>tl. 30 až 100 mm v cenách 1113 a 1213 včetně náklady na zřízení bočních opěr. 2. Části lože z betonu prostého přesahující 3. Vzhledem se oceňuje</small>					
	VV		"délka * dvě strany					
	VV		(53+10)*2/53*15		35.660			
	VV		Součet		35.660			
13	M	59217017	obrubník betonový chodnikový 1000x100x250mm	M	35.660	141.00	5,028.06	SoD
	PP		obrubník betonový chodnikový 1000x100x250mm					
14	K	564871111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm	M2	57.057	248.00	14,150.14	SoD
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm					
	VV		201.6/53*15		57.057			
	VV		Součet		57.057			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	K	596212213	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním	M2	57.057	266.00	15,177.16	SoD
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním					
	PSC		vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 50 mm skupiny A, pro plochy přes 300 m2					
	VV		201.6/53*15		57.057			
	VV		Součet			57.057		
16	M	59245213	dlažba zámková tvaru I 196x161x80mm přírodní	M2	5.706	350.00	1,997.10	SoD
	PP		dlažba zámková tvaru I 196x161x80mm přírodní					
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Spotřeba 36 kus/m2					
	VV		20.16/53*15		5.706			
	VV		Součet			5.706		
17	K	569831111	Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění šterkodrtí tl. 100 mm	M2	6.453	98.40	634.98	SoD
	PP		Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění šterkodrtí tl. 100 mm					
	PSC		rozprostření a zhutnění					
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: V odstavci 1) a 2) jsou započteny náklady na přípravu zeminy a její přemístění k místu zabudování, které se oceňují podle čl. 31.1) úředního cenového katalogu. Poznámka k položce: V odstavci 3) je započteno odhadem množství materiálu, který se použije na zpevnění komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění šterkodrtí tl. 100 mm. Poznámka k položce: Poznámka k položce: V odstavci 4) je započteno odhadem množství materiálu, který se použije na zpevnění komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění šterkodrtí tl. 100 mm. Poznámka k položce: Poznámka k položce: V odstavci 5) je započteno odhadem množství materiálu, který se použije na zpevnění komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění šterkodrtí tl. 100 mm.					
	VV		76*0.3/53*15		6.453			
	VV		Součet			6.453		
18	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	T	26.032	602.00	15,671.26	SoD
	PP		Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km					
	PSC		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Ceny nezávislé na způsobu dopravy vybouraných hmot po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravě třeba pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot přeprážka, pro kterou je nutná					
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: odvoz zámkové dlažby na meziukladku a zpětný odvoz na místo potřeby					
	VV		45.99*2 /53*15*Přepočtené koeficientem množství		26.032			
	VV		Součet			26.032		
19	K	997221612	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot	T	13.016	501.00	6,521.02	SoD
	PP		Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot					
	PSC		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Ceny nezávislé na způsobu dopravy vybouraných hmot po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky.					
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: naložení zámkové dlažby					
	VV		45.99/53*15		13.016			
	VV		Součet			13.016		
20	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	T	15.020	194.00	2,913.88	SoD
	PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
	VV		53.072/53*15		15.020			
	VV		Součet			15.020		
	D	997	Přesun sutě				3,904.80	
21	K	R997321-1	Vodorovné přemístění vybouraných hmot a sutí po suchu na zvolenou skládku dle možností zhotovitele bez ohledu na dopravní vzdálenost, uložení na skládku, poplatk	T	13.016	300.00	3,904.80	SoD
	PP		Vodorovné přemístění vybouraných hmot a sutí po suchu na zvolenou skládku dle možností zhotovitele bez ohledu na dopravní vzdálenost, uložení na skládku, poplatku za skládkovné - likvidace dle platné legislativy vč. všech souvisejících činností					
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: Ceny nezávislé na způsobu dopravy vybouraných hmot po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravě třeba pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot přeprážka, pro kterou je nutná					
	VV		45.99/53*15		13.016			
	VV		Součet			13.016		

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 669

Stavba: PB zeď Ploučnice v Březinách nad mostem (3,900 - 4,515) - dodatek FINAL - méněpráce

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 10. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				-4,196,435.82
---------------------	--	--	--	----------------------

	Sazba daně	Základ daně		Vyše daně
DPH základní	21.00%	-4,196,435.82		-881,251.52
snižená	15.00%	0.00		0.00

Cena s DPH	v	CZK		-5,077,687.34
-------------------	----------	------------	--	----------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 669

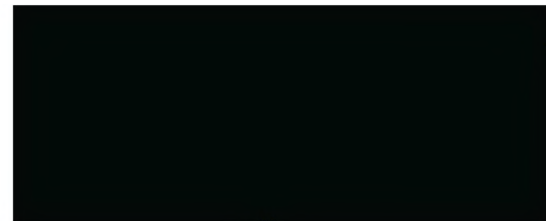
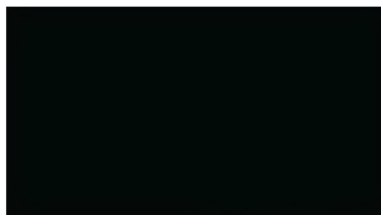
Stavba: PB zeď Ploučnice v Březinách nad mostem (3,900 - 4,515) - dodatek FINAL - méněpráce

Místo: Datum: 10. 5. 2021

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		-4,196,435.82	-5,077,687.34
SO.01.2-M	pažení - méněpráce	-1,646,871.38	-1,992,714.37
SO.02.2-M	pažení - méněpráce	-2,549,564.44	-3,084,972.97



KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PB zeď Ploučnice v Březinách nad mostem (3.900 - 4,515) - dodatek FINAL - méněpráce

Objekt

SO.01.2-M - pažení - méněpráce

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 10. 5. 2021

IČ:

DIČ:

IČ: 0

DIČ: 0

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

-1,646,871.38

DPH základní
snížená

Základ daně
-1,646.871.38
0.00

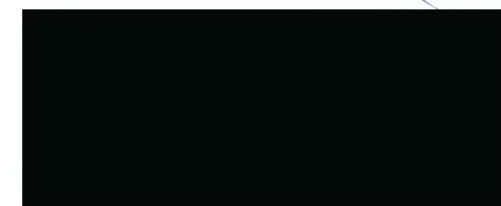
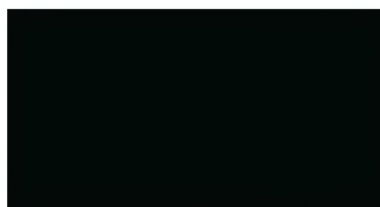
Sazba daně
21.00%
15.00%

Výše daně
-345.842.99
0.00

Cena s DPH

v CZK

-1,992,714.37



REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PB zeď Ploučnice v Březinách nad mostem (3.900 - 4,515) - dodatek FINAL - méněpráce

Objekt:

SO.01.2-M - pažení - méněpráce

Místo:

Datum: 10. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

-1,646,871.38

HSV - Práce a dodávky HSV

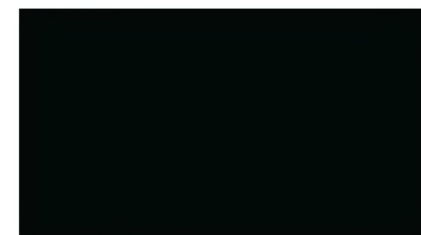
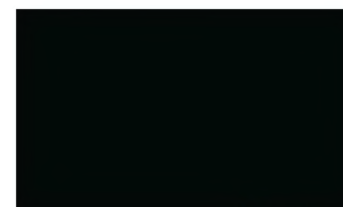
-1,646,871.38

1 - Zemní práce

-829,263.38

2 - Zakládání

-817,608.00



SOUPIS PRACÍ

Stavba

PB zeď Ploučnice v Březinách nad mostem (3 900 - 4,515) - dodatek FINAL - méněpráce

Objekt

SO.01.2-M - pažení - méněpráce

Místo:

Datum: 10. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							-1,646,871.38	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				-1,646,871.38	
D	1		Zemní práce				-829,263.38	
2	M	13010976R	ocel profilová HE-B 160 jakost 11 503 (S355)	t	-19.927	25.740.00	-512,920.98 SoD	
	PP		ocel profilová HE-B 160 jakost 11 503 (S355)					
	P		<i>Poznámka k položce: +000D</i>					
			<i>Poznámka k položce: Hmotnost 43.70 kg/m</i>					
	VV		-delkazapor*43,7/1000			-19.927		
	VV		Součet			-19.927		
6	K	R101	pramencová kotva 2Lp 15,5 ocel 1770 L=11,0 m	m	-418.000	756.80	-316,342.40 SoD	
	PP		pramencová kotva 2Lp 15,5 ocel 1770 L=11,0 m					
	VV		původně množství					
	VV		-pocetKotev*11			-418.000		
	VV		Součet			-418.000		
D	2		Zakládání				-817,608.00	
10	K	224511114	Vrty maloprofilové D do 245 mm úklon do 45° hl do 25 m hor. III a IV	m	-228.000	1,452.00	-331,056.00 SoD	
	PP		Maloprofilové vrty průběžným sacím vrtáním průměru přes 195 do 245 mm do úklonu 45° v hl 0 až 25 m v hornině tř. III a IV					
	VV		počet zápor * délka zápor * 50% v hornině 3 a 50 % v hornině 5-6					
	VV	delkazapor	76*6,0			456.000		
	VV		-delkazapor*0,5			-228.000		
11	K	224511216	Vrty maloprofilové D do 245 mm úklon do 45° hl do 50 m hor. V a VI	m	-228.000	1,804.00	-411,312.00 SoD	
	PP		Maloprofilové vrty průběžným sacím vrtáním průměru přes 195 do 245 mm do úklonu 45° v hl 0 až 50 m v hornině tř. V a VI					
	VV		-delkazapor*0,5			-228.000		
	VV		Součet			-228.000		
12	K	227111115	Odpažení maloprofilových vrtů průměru do 245 mm	m	-456.000	165.00	-75,240.00 SoD	
	PP		Odpažení maloprofilových vrtů průměru přes 195 do 245 mm					
	VV		počet * délka zápor					
	VV		-delkazapor			-456.000		
	VV		Součet			-456.000		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PB zeď Ploučnice v Březinách nad mostem (3.900 - 4,515) - dodatek FINAL - méněpráce

Objekt:

SO.02.2-M - pažení - méněpráce

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 10. 5. 2021

IČ:

DIČ:

IČ: 0

DIČ: 0

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

-2,549,564.44

DPH základní
snižená

Základ daně
-2,549,564.44
0.00

Sazba daně
21.00%
15.00%

Výše daně
-535,408.53
0.00

Cena s DPH

v CZK

-3,084,972.97

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PB zeď Ploučnice v Březinách nad mostem (3,900 - 4,515) - dodatek FINAL - méněpráce

Objekt

SO.02.2-M - pažení - méněpráce

Místo:

Datum: 10. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

-2,549,564.44

HSV - Práce a dodávky HSV

-2,549,564.44

1 - Zemní práce

-1,191,904.84

2 - Zakládání

-1,357,659.60

SOUPIS PRACÍ

Stavba

PB zeď Ploučnice v Břežinách nad mostem: (3-900 - 4,515) - dodatek FINAL - méněpráce

Objekt

SO.02.2-M - pažení - méněpráce

Místo

Datum: 10. 5. 2021

Zadavatel

Projektant

Zhotovitel

Zpracovatel

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							-2,549,564.44	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				-2,549,564.44	
D	1		Zemní práce				-1,191,904.84	
2	M	13010976R1	ocel profilová HE-B 160 jakost 11 503 (S355) ocel profilová HE-B 160 jakost 11 503 (S355)	t	-26.447	25.740.00	-680.745.78 SoD	
			-DélkaZápor*43.7/1000				-26.447	
			Součet				-26.447	
3	M	13010976R2	ocel profilová HE-B 160 jakost 11 503 (S355) ocel profilová HE-B 160 jakost 11 503 (S355) - vytahované záporny	t	-7.079	25.740.00	-182.213.46 SoD	
			-36*4.5 *43.7/1000				-7.079	
			Součet				-7.079	
7	K	R101	pramencová kotva 2Lp 15.5 ocel 1770 L=11,0 m pramencová kotva 2Lp 15.5 ocel 1770 L=11,0 m - původní množství - početKotev*11	m	-242.000	756.80	-183,145.60 SoD	
			Součet				-242.000	
11	M	55283924	trubka ocelová bezešvá hladká jakost 11 353 159x8.0mm trubka ocelová bezešvá hladká jakost 11 353 159x8.0mm	m	-108.000	1.350.00	-145.800.00 SoD	
			délka / rozestup * délka vzpěry -36/2*6				-108.000	
			Součet				-108.000	
D	2		Zakládání				-1,357,659.60	
15	K	224511114	Vrty maloprofilové D do 245 mm úklon do 45° hl do 25 m hor. III a IV Maloprofilové vrty průběžným sacím vrtáním průměru přes 195 do 245 mm do úklonu 45° v hl 0 až 25 m v hornině tř. III a IV PŮVODNÍ MNOŽSTVÍ: počet zápor * délka záporny * 50% v hornině 3 a 50 % v hornině 5-6 -DélkaZápor*0,5 počet zápor pro vzpěry * délka -38 *4 *0,5	m	-378.600	1,452.00	-549,727.20 SoD	
			Součet				-378.600	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
16	K	224511216	Vrty maloprofilové D do 245 mm úklon do 45° hl do 50 m hor. V a VI	m	-378.600	1,804.00	-682,994.40	SoD
	PP		Maloprofilové vrty průběžným sacím vrtáním průměru přes 195 do 245 mm do úklonu 45° v hl 0 až 50 m v hornině tř. V a VI					
	VV		délka úseku / roztež zápor * délka zápor * 50% v hornině 3 a 50 % v hornině 5-6					
	VV		-DélkaZápor*0.5		-302.600			
	VV		počet zápor pro vzpěry * délka					
	VV		-38 *4 *0.5		-76.000			
	VV		Součet		-378.600			
17	K	227111115	Odpažení maloprofilových vrtů průměru do 245 mm	m	-757.200	165.00	-124,938.00	SoD
	PP		Odpažení maloprofilových vrtů průměru přes 195 do 245 mm					
	VV		počet * délka zápor					
	VV		-DélkaZápor		-605.200			
	VV		počet zápor pro vzpěry * délka					
	VV		-38*4		-152.000			
	VV		Součet		-757.200			



SEZNAM FIGUR

Kód 669
Stavba: PB zeď Ploučnice v Březinách nad mostem (3,900 - 4,515) - dodatek FINAL - méněpráce

Datum 10. 5. 2021

Kód	Popis	MJ	Výměra
SO.01.2-M	pažení - méněpráce		
delkazapor			456.000
	počet zápor * délka zápor * 50% v hornině 3 a 50 % v hornině 5-6		0.000
delkazapor	76*6,0		456.000
Použití figury:			
224511114	Vrty maloprofilové D do 245 mm úklon do 45° hl do 25 m hor. III a IV	m	-228.000
224511216	Vrty maloprofilové D do 245 mm úklon do 45° hl do 50 m hor. V a VI	m	-228.000
227111115	Odpažení maloprofilových vrtů průměru do 245 mm	m	-456.000
13010976R	ocel profilová HE-B 160 jakost 11 503 (S355)	t	-19.927
NovyPocetKotev			76.000
	nové množství - původní množství		0.000
	délka/rozteč kotev*2 etáže		0.000
NovyPocetKotev	(76)/2*2		76.000
pocetKotev			38.000
	délka/rozteč kotev		0.000
pocetKotev	(76)/2		38.000
Použití figury:			
R101	pramencová kotva 2Lp 15,5 ocel 1770 L=11,0 m	m	-418.000
SO.02.2-M	pažení - méněpráce		
DélkaZápor			605.200
	PŮVODNÍ MNOŽSTVÍ: počet zápor * délka zápor		0.000
DélkaZápor	(51*8+29*6,8)		605.200
Použití figury:			
224511114	Vrty maloprofilové D do 245 mm úklon do 45° hl do 25 m hor. III a IV	m	-378.600

Kód	Popis	MJ	Výměra
224511216	Vrty maloprofilové D do 245 mm úklon do 45° hl do 50 m hor. V a VI	m	-378.600
227111115	Odpažení maloprofilových vrtů průměru do 245 mm	m	-757.200
13010976R1	ocel profilová HE-B 160 jakost 11 503 (S355)	t	-26.447
NováDélkaZápor			862.800
	NOVÉ MNOŽSTVÍ: počet zápor * délka zápory		0.000
NováDélkaZápor	41*6,8+19*8+54*8		862.800
NovyPocetKotev			44.000
NovyPocetKotev	(80-36)/2*2 "nový počet, dvě etáže		44.000
pocetKotev			22.000
	délka/rozteč kotev		0.000
pocetKotev	(80-36)/2 "původní počet		22.000
Použití figury:			
R101	pramencová kotva 2Lp 15,5 ocel 1770 L=11,0 m	m	-242.000

