

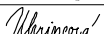
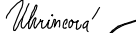



E

ZMĚNA VÝKRESU:

Č. ZMĚNY	PŘEDMĚT ZMĚNY	ZMĚNU PROVEDL	PODPIS	DATUM ZMĚNY
1				
2				

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv
SOUŘAD. SYSTÉM: S-JTSK

VEDOUCÍ PROJEKTANT	ING. PETR PCHÁLEK			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. GABRIELA UHRINCOVÁ			
VYPRACOVAL	ING. GABRIELA UHRINCOVÁ			
KONTROLOVAL	ING. MARTINA PAPESCHOVÁ			
NÁZEV AKCE: DEMOLICE A VÝSTAVBA LÁVKY M 7/1 POD ZÁMECKÝMI SCHODY VE FRYŠTÁTĚ			DATUM	01/2020
			FORMÁT	-
NÁZEV OBJEKTU: SOUVISEJÍCÍ DOKUMENTACE			MĚŘÍTKO	-
			STUPEŇ	DÚSP + DPS
PŘÍLOHA: SOUPIS PRACÍ			ČÍS. ZAKÁZKY	190173
			ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. VÝKRESU E07

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Demolice a výstavba lávky M 7/1 pod zámeckými schody ve Fryštátě

Objekt: Demolice a výstavba lávky M 7/1 pod zámeckými schody ve Fryštátě

Část: Vedlejší rozpočtové náklady

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 28. 1. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	------------------------	---------------------

HSV

Práce a dodávky HSV

9

Ostatní konstrukce a práce, bourání

1	221	913121111	Montáž a demontáž dočasné dopravní značky kompletní základní	kus	18,000		
			"A15" 3		3,000		
			"P7" 1		1,000		
			"Z4" 10		10,000		
			"B30" 1		1,000		
			"P8" 1		1,000		
			"E13" 2		2,000		
		znač	Součet		18,000		
2	221	913121211	Příplatek k dočasné dopravní značce kompletní základní za první a ZKD den použití	kus	3 240,000		
			znač*180		3 240,000		
			Součet		3 240,000		
3	221	913321111	Montáž a demontáž dočasné dopravní směrové desky základní	kus	18,000		
			znač		18,000		
			Součet		18,000		
4	221	913321211	Příplatek k dočasné směrové desce základní za první a ZKD den použití	kus	3 240,000		
			znač*180		3 240,000		
			Součet		3 240,000		

VRN

Vedlejší rozpočtové náklady

VRN1

Průzkumné, geodetické a projektové práce

5	000	011514000	Stavebně-statický průzkum	kompl.	1,000		
			<i>Pasportizace stávajících objektů</i>				
			1		1,000		
			Součet		1,000		
6	000	012002000	Geodetické práce	kompl.	1,000		
			<i>Vyhotovení zaměření skutečného provedení stavby</i>				
			"geodetické práce ostatní, vč. vytyčení inženýrských sítí"1		1,000		
			Součet		1,000		
7	000	012103000	Geodetické práce před výstavbou	kompl.	1,000		
			<i>Vytyčení stávajících podzemních inženýrských sítí před zahájením zemních prací, vytyčení obvodu staveniště</i>				
			"vytyčení rozsahu prací"1		1,000		
			Součet		1,000		
8	000	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	kompl.	1,000		
			<i>měření po dobu stavby</i>				
			"pomocné geodetické práce při provádění pažení, výkopů,				
			1		1,000		
			Součet		1,000		

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Demolice a výstavba lávky M 7/1 pod zámeckými schody ve Fryštátě

Objekt: Demolice a výstavba lávky M 7/1 pod zámeckými schody ve Fryštátě

Část: Vedlejší rozpočtové náklady

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 28. 1. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
9	000	012303000	Geodetické práce po výstavbě <i>zhotovení geometrického plánu</i> "zaměření pro vyhotovení DSPS"1 Součet	kompl. . . .	1,000 1,000 1,000		
10	000	01320300A	Dokumentace stavby bez rozlišení "RDS" 1 Součet	kpl .	1,000 1,000 1,000		
24	000	01320300B	Dokumentace stavby bez rozlišení "pasport stávajících komunikací a konstrukcí" 1 Součet	kpl .	1,000 1,000 1,000		
11	000	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby 1 Součet	kompl. . .	1,000 1,000 1,000		
12	000	013294000	Ostatní dokumentace - ML, 1.HPM 1 Součet	kpl .	1,000 1,000 1,000		
VRN3			Zařízení staveniště				
13	000	031002000	Související práce pro zařízení staveniště <i>Vybudování zařízení staveniště - Náklady spojené s případným vypracováním projektové dokumentace, zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřicích odběrných míst, případná příprava území pro objekty ZS a vlastní vybudování objektů ZS včetně oplocení</i> "zařízení staveniště včetně oplocení"1 Součet	kompl. . . .	1,000 1,000 1,000		
14	000	032002000	Vybavení staveniště <i>Náklady na vybavení objektů ZS, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu ZS, náklady na potřebný úklid v prostorách ZS, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech ZS a na přípojkách energií</i> 1 Součet	kompl. . . .	1,000 1,000 1,000		
15	000	034503000	Informační tabule na staveništi 2 Součet	kus .	2,000 2,000 2,000		
16	000	039002000	Zrušení zařízení staveniště <i>Odstranění objektů ZS, oplocení včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění staveniště a úklid ploch, na kterých bylo ZS provozováno</i> 1 Součet	kompl. . . .	1,000 1,000 1,000		
VRN4			Inženýrská činnost				
23	000	041903000	Dozor jiné osoby "geotechnický dozor"1 Součet	1,000 1,000 1,000		
17	000	04190300R	Činnost geologa stavby	kompl. .	1,000		

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Demolice a výstavba lávky M 7/1 pod zámeckými schody ve Fryštátě

Objekt: Demolice a výstavba lávky M 7/1 pod zámeckými schody ve Fryštátě

Část: Vedlejší rozpočtové náklady

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 28. 1. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
		1			1,000		
		Součet			1,000		
18	000	043002000	Zkoušky a ostatní měření	kompl.	1,000		
			"zkoušení materiálů, konstrukcí a prací zkušebnou zhotovitele dle KZP"1		1,000		
		Součet			1,000		
19	000	043194000	Ostatní zkoušky	kompl.	1,000		
		1			1,000		
		Součet			1,000		
21	000	049103000	Náklady vzniklé v souvislosti s realizací stavby	kompl.	1,000		
		1			1,000		
		Součet			1,000		
VRN9			Ostatní náklady				
22	000	090001000R	Organizace dopravy v dopravní špičce zhotovitelem	hod	80,000		
			V pracovní dny 7,00 – 9,00 a 15,00 – 17,00 hod. výpočet: 20 prac. dnů x 4 hod. x 24 měsíců				
		20*4			80,000		
		Součet			80,000		

Celkem

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Demolice a výstavba lávky M 7/1 pod zámeckými schody ve Fryštátě

Objekt: Demolice a výstavba lávky M 7/1 pod zámeckými schody ve Fryštátě

Část: Demolice lávky

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 28. 1. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	------------------------	---------------------

HSV

Práce a dodávky HSV

1

Zemní práce

11	001	112101101	Odstranění stromů listnatých průměru kmene do 300 mm <i>viz. Dendrologický průzkum, příloha H05</i> „odměřeno z přílohy 03 stávající stav a demolice lávky“ s300 Součet	kus	2,000		
12	001	112101102	Odstranění stromů listnatých průměru kmene do 500 mm <i>viz. Dendrologický průzkum, příloha H05</i> „odměřeno z přílohy 03 stávající stav a demolice lávky“ s500 Součet	kus	2,000		
13	001	112201101	Odstranění pařezů D do 300 mm <i>viz. pol.č. 112101101</i> „odměřeno z přílohy 03 stávající stav a demolice lávky“ 2 s300 Součet	kus	2,000		
14	001	112201102	Odstranění pařezů D do 500 mm <i>viz. pol.č. 112101102</i> „odměřeno z přílohy 03 stávající stav a demolice lávky“ 2 s500 Součet	kus	2,000		
38	221	113107183	Odstranění podkladu živичného tl 150 mm strojně pl přes 50 do 200 m2 „odměřeno z přílohy 03 stávající stav a demolice lávky“ vozovky voz1 Součet	m2	162,500		
47	221	113107185	Odstranění podkladu živичného tl 250 mm strojně pl přes 50 do 200 m2 „odměřeno z přílohy 03 stávající stav a demolice lávky“ 2*vozovky voz2 Součet	m2	325,000		
45	221	113154114	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase „odměřeno z přílohy 03 stávající stav a demolice lávky“ 45*2,5+50 vozovky Součet	m2	162,500		
17	001	162301401	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 5 km D kmene do 300 mm <i>viz. pol.č. 112101101</i> „odměřeno z přílohy 03 stávající stav a demolice lávky“ s300 Součet	kus	2,000		
18	001	162301402	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 5 km D kmene do 500 mm <i>viz. pol.č. 112101102</i> „odměřeno z přílohy 03 stávající stav a demolice lávky“ s500 Součet	kus	2,000		

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Demolice a výstavba lávky M 7/1 pod zámeckými schody ve Fryštátě

Objekt: Demolice a výstavba lávky M 7/1 pod zámeckými schody ve Fryštátě

Část: Demolice lávky

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 28. 1. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
19	001	162301421	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 300 mm <i>viz.pol.č.112101101</i> „odměřeno z přílohy 03 stávající stav a demolice lávky“ s300 Součet	kus	2,000		
20	001	162301422	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 500 mm <i>viz.pol.č.112101102</i> „odměřeno z přílohy 03 stávající stav a demolice lávky“ s500 Součet	kus	2,000		
21	001	162301901	Příplatek k vodorovnému přemístění větví stromů listnatých D kmene do 300 mm ZKD 5 km <i>viz.pol.č.112101101</i> „odměřeno z přílohy 03 stávající stav a demolice lávky“ s300 Součet	kus	2,000		
22	001	162301902	Příplatek k vodorovnému přemístění větví stromů listnatých D kmene do 500 mm ZKD 5 km <i>viz.pol.č.112101102</i> „odměřeno z přílohy 03 stávající stav a demolice lávky“ s500 Součet	kus	2,000		
23	001	162301921	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D 300 mm ZKD 5 km <i>viz.pol.č.112101101</i> „odměřeno z přílohy 03 stávající stav a demolice lávky“ s300 Součet	kus	2,000		
24	001	162301922	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D 500 mm ZKD 5 km <i>viz.pol.č.112101102</i> „odměřeno z přílohy 03 stávající stav a demolice lávky“ s500 Součet	kus	2,000		
27	001	174201201	Zásyp jam po pařezech D pařezů do 300 mm <i>viz.pol.č.112101101</i> „odměřeno z přílohy 03 stávající stav a demolice lávky“ "kompletní provedení vč. zeminy" s300 Součet	kus	2,000		
28	001	174201202	Zásyp jam po pařezech D pařezů do 500 mm <i>viz.pol.č.112101102</i> „odměřeno z přílohy 03 stávající stav a demolice lávky“ "kompletní provedení vč. zeminy" s500 Součet	kus	2,000		
9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				
1	711	711131811	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti vodorovné „odměřeno z přílohy 03 stávající stav a demolice lávky“ 2*2,5*0,3 Součet	m2	1,500		
iz1					1,500		
					1,500		

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Demolice a výstavba lávky M 7/1 pod zámeckými schody ve Fryštátě

Objekt: Demolice a výstavba lávky M 7/1 pod zámeckými schody ve Fryštátě

Část: Demolice lávky

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 28. 1. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
2	711	711131821	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti svislé	m2	11,000		
			„odměřeno z přílohy 03 stávající stav a demolice lávky“				
			2*2,2*2,5		11,000		
		iz2	Součet		11,000		
48	221	919731123	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živičného tl do 200 mm	m	50,000		
			„odměřeno z přílohy 03 stávající stav a demolice lávky“				
			45+2,5*2		50,000		
			Součet		50,000		
3	211	961041211	Bourání mostních základů z betonu prostého	m3	3,400		
			„odměřeno z přílohy 03 stávající stav a demolice lávky“				
			"betonová zídka za opěrou 2*1,7*2		3,400		
		be1	Součet		3,400		
4	211	961051111	Bourání mostních základů z ŽB	m3	2,500		
			„odměřeno z přílohy 03 stávající stav a demolice lávky“				
			0,5*2,5*2		2,500		
		žb3	Součet		2,500		
34	211	961065212	Bourání mostních opěr ze dřeva tvrdého základů	m3	5,149		
			„odměřeno z přílohy 03 stávající stav a demolice lávky“				
			"hatě v toku"				
			"opěra 1" 13,5*1,7*0,1*0,1*3,14*4+2,0*0,1*0,1*3,14*10		3,511		
			"opěra 2" 6,2*1,7*0,1*0,1*3,14*4+2,0*0,1*0,1*3,14*5		1,638		
		dř	Součet		5,149		
6	211	962051111	Bourání mostních zdí a pilířů z ŽB	m3	32,250		
			„odměřeno z přílohy 03 stávající stav a demolice lávky“				
			"opěry" 0,6*2,5*2		3,000		
			"zdi" 1,3*(15,0+7,5)		29,250		
		žb1	Součet		32,250		
7	211	963051111	Bourání mostní nosné konstrukce z ŽB	m3	3,480		
			„odměřeno z přílohy 03 stávající stav a demolice lávky“				
			5,8*0,6		3,480		
		žb2	Součet		3,480		
44	211	963071112	Demontáž ocelových prvků mostů šroubovaných nebo svařovaných přes 100 kg	kg	528,770		
			„odměřeno z přílohy 03 stávající stav a demolice lávky“				
			"sloupky u zídky za op2" 25,3*2,0		50,600		
			"ocelové prvky NK" 25,3*(2,5*3+5,7*2)		478,170		
		ok1	Součet		528,770		
8	211	966075141	Odstranění kovového zábradlí vcelku	m	33,400		
			„odměřeno z přílohy 03 stávající stav a demolice lávky“				
			"3 madla" 5,6+5,6		11,200		
			"2 madla" 15,2+3,5*2		22,200		
		ok3	Součet		33,400		
43	211	966077141	Odstranění různých doplňkových ocelových konstrukcí hmotnosti do 500 kg	kus	1,000		
			„odměřeno z přílohy 03 stávající stav a demolice lávky“				
			"podpěra v toku včetně podkladek a klínů" 1		1,000		
		ok2	Součet		1,000		
41	006	981511112	Demolice konstrukcí objektů zděných na MC postupným rozebíráním	m3	1,008		
			„odměřeno z přílohy 03 stávající stav a demolice lávky“				

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Demolice a výstavba lávky M 7/1 pod zámeckými schody ve Fryštátě

Objekt: Demolice a výstavba lávky M 7/1 pod zámeckými schody ve Fryštátě

Část: Demolice lávky

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 28. 1. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
			2,8*2,0*0,18		1,008		
		cih	Součet		1,008		
997 Přesun sutě							
56	013	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	389,325		
57	013	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1 211,000		
			"odvoz do 5km"				
			302,75*4		1 211,000		
			Součet		1 211,000		
49	013	997013801	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101	t	8,500		
			be1*2,5		8,500		
			Součet		8,500		
51	013	997013802	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu železobetonového kód odpadu 170 101	t	95,575		
			(žb1+žb2+žb3)*2,5		95,575		
			Součet		95,575		
50	013	997013803	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 170 102	t	2,016		
			cih*2,0		2,016		
			Součet		2,016		
42	221	997_R	Poplatek za uložení kovového odpadu (skládkovné)	t	2,699		
			ok1*0,001+ok2*0,5+ok3*0,05		2,699		
			Součet		2,699		
53	013	997013811	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu dřevěného kód odpadu 170 201	t	4,119		
			dř*0,8		4,119		
			Součet		4,119		
54	013	997013814	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu izolací kód odpadu 170 604	t	62,500		
			(iz1+iz2)*5,0		62,500		
			Součet		62,500		
59	211	997211511	Vodorovná doprava suti po suchu na vzdálenost do 1 km	t	389,325		
60	211	997211519	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti	t	389,325		
58	013	997223845	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 170 302	t	258,984		
			"předpoklad 85% materiálu"				
			(vozovky*0,1+voz1*0,15+voz2*0,25)*2,5*0,85		258,984		
52	013	997223845 R	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového s dehtem	t	45,703		
			"předpoklad 15% materiálu"				
			(vozovky*0,1+voz1*0,15+voz2*0,25)*2,5*0,15		45,703		
			Součet		45,703		
998 Přesun hmot							
33	221	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živinickým	t	304,688		
			Vypočteno automaticky programem KROS.				
			(vozovky*0,1+voz1*0,15+voz2*0,25)*2,5		304,688		
			Součet		304,688		

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Demolice a výstavba lávky M 7/1 pod zámeckými schody ve Fryštátě

Objekt: Demolice a výstavba lávky M 7/1 pod zámeckými schody ve Fryštátě

Část: Demolice lávky

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 28. 1. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	------------------------	---------------------

Celkem

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Demolice a výstavba lávky M 7/1 pod zámeckými schody ve Fryštátě

Objekt: Demolice a výstavba lávky M 7/1 pod zámeckými schody ve Fryštátě

Část: LÁVKA M 7/1

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval: Dopravoprojekt Ostrava a.s.

Datum: 28. 1. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	------------------------	---------------------

HSV

Práce a dodávky HSV

1

Zemní práce

118	002	151711111	Osazení zápor ocelových dl do 8 m	m	86,000		
-----	-----	-----------	-----------------------------------	---	--------	--	--

„odměřeno z přílohy 03 půdorys – nový stav“

„odměřeno z přílohy 04 podélný řez – nový stav“

"vč. zabetonování a betonu"

"záporové pažení" 4,0*5

20,000

"záporové pažení" 6,0*11

66,000

zápory

Součet

86,000

119	130	13010976	ocel profilová HE-B 160 jakost 11 375	t	3,664		
-----	-----	----------	---------------------------------------	---	-------	--	--

Hmotnost: 43,70 kg/m

„odměřeno z přílohy 03 půdorys – nový stav“

„odměřeno z přílohy 04 podélný řez – nový stav“

"Hmotnost: 42,6 kg/m"

0,0426*zápory

3,664

Součet

3,664

101	002	151712111	Převázka ocelová zdvojená pro kotvení záporového pažení	m	3,000		
-----	-----	-----------	---	---	-------	--	--

„odměřeno z přílohy 03 půdorys – nový stav“

„odměřeno z přílohy 04 podélný řez – nový stav“

"pažení výkopu"3

3,000

Součet

3,000

102	002	151712121	Odstranění ocelové převázky zdvojené pro kotvení záporového pažení	m	3,000		
-----	-----	-----------	--	---	-------	--	--

„odměřeno z přílohy 03 půdorys – nový stav“

„odměřeno z přílohy 04 podélný řez – nový stav“

"záporové pažení" 3

3,000

Součet

3,000

120	130	13010934	ocel profilová UPE 160 jakost 11 375	t	0,104		
-----	-----	----------	--------------------------------------	---	-------	--	--

Hmotnost: 17,40 kg/m

„odměřeno z přílohy 03 půdorys – nový stav“

„odměřeno z přílohy 04 podélný řez – nový stav“

"Hmotnost: 17,40 kg/m"

3*0,0174*2

0,104

Součet

0,104

99	002	153124111	Zřízení stěn nasazených nebo tabulových ze dřeva mezi vodicí piloty z terénu	m2	69,960		
----	-----	-----------	--	----	--------	--	--

„odměřeno z přílohy 03 půdorys – nový stav“

„odměřeno z přílohy 04 podélný řez – nový stav“

"výdřeva pažení"

4,4*4,2

18,480

9,9*5,2

51,480

výdřeva

Součet

69,960

112	002	153125111	Odstranění stěn dřevěných nasazených nebo tabulových mezi pilotami z terénu	m2	3,498		
-----	-----	-----------	---	----	-------	--	--

„odměřeno z přílohy 03 půdorys – nový stav“

„odměřeno z přílohy 04 podélný řez – nový stav“

"výdřeva pažení"

výdřeva*0,05

3,498

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Demolice a výstavba lávky M 7/1 pod zámeckými schody ve Fryštátě

Objekt: Demolice a výstavba lávky M 7/1 pod zámeckými schody ve Fryštátě

Část: LÁVKA M 7/1

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval: Dopravoprojekt Ostrava a.s.

Datum: 28. 1. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
Součet					3,498		
100	605	60511012	řezivo jehličnaté deskové neopracované střed	m3	3,498		
„odměřeno z přílohy 03 půdorys – nový stav“							
„odměřeno z přílohy 04 podélný řez – nový stav“							
"výdřeva pažení"							
výdřeva *0,05					3,498		
Součet					3,498		
103	002	153811112	Osazení kotvy tyčové dl přes 5 m D přes 28 do 32 mm	m	24,000		
„odměřeno z přílohy 03 půdorys – nový stav“							
„odměřeno z přílohy 04 podélný řez – nový stav“							
"pažení výkopu zemní kotva lanová 3xLp15,7 mm"							
3*8					24,000		
Součet					24,000		
104	002	153811211	Napnutí kotev tyčových únosnost kotvy do 0,45 MN	kus	3,000		
„odměřeno z přílohy 03 půdorys – nový stav“							
„odměřeno z přílohy 04 podélný řez – nový stav“							
3					3,000		
Součet					3,000		
106	002	281811111	Ocelové trubky pro injektování nízkotlaké s ponecháním trubek I do 1,5 m D trubek do 38,1 mm	m	24,000		
„odměřeno z přílohy 03 půdorys – nový stav“							
„odměřeno z přílohy 04 podélný řez – nový stav“							
3*8					24,000		
Součet					24,000		
107	002	281811121	Příplatek ZKD 1m ponechané nízkotlaké trubky nad 1,5 m D trubek do 38,1 mm	m	19,500		
„odměřeno z přílohy 03 půdorys – nový stav“							
„odměřeno z přílohy 04 podélný řez – nový stav“							
3*(8-1,5)					19,500		
Součet					19,500		
110	002	283131112	Zřízení hlavy mikropilot namáhaných tlakem i tahem D do 105 mm	kus	3,000		
„odměřeno z přílohy 03 půdorys – nový stav“							
„odměřeno z přílohy 04 podélný řez – nový stav“							
"pro zemní kotvy"3					3,000		
Součet					3,000		
111	145	14550304	profil ocelový čtvercový svařovaný 100x100x10mm	t	0,002		
„odměřeno z přílohy 03 půdorys – nový stav“							
„odměřeno z přílohy 04 podélný řez – nový stav“							
"pro zemní kotvy pažení výkopu"							
7,85*0,1*0,1*0,01*3					0,002		
Součet					0,002		
121	002	226111213	Vrty velkoprofilové svislé nezapažené D do 450 mm hl přes 5 m hor. III	m	110,000		
„odměřeno z přílohy 03 půdorys – nový stav“							
„odměřeno z přílohy 04 podélný řez – nový stav“							
"pro pažení výkopu"							
zápory+3*8					110,000		
Součet					110,000		
113	002	15311111R	Řezání ocelových mikropilot na místě	kus	16,000		
„odměřeno z přílohy 03 půdorys – nový stav“							

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Demolice a výstavba lávky M 7/1 pod zámeckými schody ve Fryštátě

Objekt: Demolice a výstavba lávky M 7/1 pod zámeckými schody ve Fryštátě

Část: LÁVKA M 7/1

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval: Dopravoprojekt Ostrava a.s.

Datum: 28. 1. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
			„odměřeno z přílohy 04 podélný řez – nový stav“				
			"řezání zápor HEB 160"				
			5+11		16,000		
			Součet		16,000		
117	001	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	3,750		
			„odměřeno z přílohy 03 půdorys – nový stav“				
			tráva*0,15		3,750		
			Součet		3,750		
114	231	180405111	Založení trávníku ve vegetačních prefabrikátech výsevem semene v rovině a ve svahu do 1:5	m2	25,000		
			„odměřeno z přílohy 03 půdorys – nový stav“				
			tráva		25,000		
			Součet		25,000		
115	005	00572410	osivo směs travní parková	kg	0,375		
			„odměřeno z přílohy 03 půdorys – nový stav“				
			tráva		25,000		
			Součet		25,000		
116	001	181301101	Rozprostření ornice tl vrstvy do 100 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	25,000		
			„odměřeno z přílohy 03 půdorys – nový stav“				
			"zpětné rozprostření ornice"tráva		25,000		
			Součet		25,000		
2	231	183403115	Obdělání půdy kultivátorováním ve svahu do 1:2	m2	25,000		
			viz.pol.č. 183405211				
			„odměřeno z přílohy 03 půdorys – nový stav“				
			25		25,000		
			tráva				
			Součet		25,000		
1	001	17110110_R	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných na 95 % PS - včetně materiálu	m3	7,250		
			zásypy kolem křídel				
			„odměřeno z přílohy 03 půdorys – nový stav“				
			„odměřeno z přílohy 04 podélný řez – nový stav“				
			"zásyp za opěrou 2"				
			(1,3+1,2)*2,9		7,250		
			zas3				
			Součet		7,250		
6	231	327501111	Výplň za opěrami a protimrazové klíny z kameniva drceného nebo těžného	m3	1,000		
			„odměřeno z přílohy 03 půdorys – nový stav“				
			„odměřeno z přílohy 04 podélný řez – nový stav“				
			"zásyp za opěrou 2"				
			0,5*2,0		1,000		
			zas2				
			Součet		1,000		
7	001	171101103_R	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných do 100 % PS - včetně materiálu	m3	2,600		
			„odměřeno z přílohy 03 půdorys – nový stav“				
			„odměřeno z přílohy 04 podélný řez – nový stav“				
			"zásyp za opěrou 2"				
			1,3*2,0		2,600		
			zas1				
			Součet		2,600		
84	001	122201401	Vykopávky v zemníku na suchu v hornině tř. 3 objem do 100 m3	m3	12,950		

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Demolice a výstavba lávky M 7/1 pod zámeckými schody ve Fryštátě

Objekt: Demolice a výstavba lávky M 7/1 pod zámeckými schody ve Fryštátě

Část: LÁVKA M 7/1

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval: Dopravoprojekt Ostrava a.s.

Datum: 28. 1. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
			„odměřeno z přílohy 03 půdorys – nový stav“				
			„odměřeno z přílohy 04 podélný řez – nový stav“				
			zas1+zas2+zas3+0,1*dlažby		12,950		
			Součet		12,950		
9	001	131201201	Hloubení jam zapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	48,000		
			„odměřeno z přílohy 03 půdorys – nový stav“				
			„odměřeno z přílohy 04 podélný řez – nový stav“				
			"pro dlažby a patky" 21*0,4+(4,2+3,8)*0,5*0,8		11,600		
			"op2" 13*2,8		36,400		
		výkopy	Součet		48,000		
10	001	131201109	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	m3	48,000		
			„odměřeno z přílohy 03 půdorys – nový stav“				
			„odměřeno z přílohy 04 podélný řez – nový stav“				
			výkopy		48,000		
			Součet		48,000		
11	001	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	48,000		
			„odměřeno z přílohy 03 půdorys – nový stav“				
			„odměřeno z přílohy 04 podélný řez – nový stav“				
			výkopy		48,000		
			Součet		48,000		
12	001	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	48,000		
			„odměřeno z přílohy 03 půdorys – nový stav“				
			„odměřeno z přílohy 04 podélný řez – nový stav“				
			výkopy		48,000		
			Součet		48,000		
13	001	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	48,000		
			„odměřeno z přílohy 03 půdorys – nový stav“				
			„odměřeno z přílohy 04 podélný řez – nový stav“				
			výkopy		48,000		
			Součet		48,000		
14	001	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	100,800		
			„odměřeno z přílohy 03 půdorys – nový stav“				
			„odměřeno z přílohy 04 podélný řez – nový stav“				
			výkopy*2,1		100,800		
			Součet		100,800		
2			Zakládání				
15	002	211971110	Zřízení opláštění žeber nebo tratí geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu do 1:2	m2	2,880		
			„odměřeno z přílohy 07 tvar rámu“				
			„odměřeno z přílohy 09 detaily“				
			odvru*0,6		2,880		
			Součet		2,880		
16	693	69311006	geotextilie tkaná PP 15kN/m	m2	2,880		
			„odměřeno z přílohy 07 tvar rámu“				
			„odměřeno z přílohy 09 detaily“				
			odvru*0,6		2,880		

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Demolice a výstavba lávky M 7/1 pod zámeckými schody ve Fryštátě

Objekt: Demolice a výstavba lávky M 7/1 pod zámeckými schody ve Fryštátě

Část: LÁVKA M 7/1

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval: Dopravoprojekt Ostrava a.s.

Datum: 28. 1. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
Součet					2,880		
17	211	212341111	Obetonování drenážních trub mezerovitým betonem	m3	0,480		
„odměřeno z přílohy 07 tvar rámu“							
„odměřeno z přílohy 09 detaily“							
0,1*odvru					0,480		
Součet					0,480		
18	271	212752213	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 160 mm včetně lože otevřený výkop	m	4,800		
„odměřeno z přílohy 07 tvar rámu“							
„odměřeno z přílohy 09 detaily“							
2,8+2,0					4,800		
odvru							
Součet					4,800		
93	002	232321111	Zaražení dřevěných pilot svíse D do 120 mm hl do 2 m	m	24,000		
„odměřeno z přílohy 03 půdorys – nový stav“							
„odměřeno z přílohy 04 podélný řez – nový stav“							
"úprava pravého břehu" 2*12					24,000		
Součet					24,000		
94	605	60512125	hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m	m3	0,136		
„odměřeno z přílohy 03 půdorys – nový stav“							
„odměřeno z přílohy 04 podélný řez – nový stav“							
"úprava pravého břehu" 12*0,06*0,06*3,14					0,136		
Součet					0,136		
92	211	334181111	Opěry a pilíře mostu z měkkého dřeva z dílců z kulatiny	m3	2,880		
„odměřeno z přílohy 03 půdorys – nový stav“							
„odměřeno z přílohy 04 podélný řez – nový stav“							
"úprava pravého břehu" 12*2,0*0,12					2,880		
Součet					2,880		
25	211	274321118	Základové pasy, prahy, věnce a ostruhy mostních konstrukcí ze ŽB C 30/37	m3	4,592		
„odměřeno z přílohy 07 tvar rámu“							
"monolitické železobetonové z betonu C30/37–XA2"							
"opěra 1" 0,82*2,8					2,296		
"opěra 2" 0,82*2,8					2,296		
betz							
Součet					4,592		
26	211	274354111	Bednění základových pasů - zřízení	m2	10,288		
„odměřeno z přílohy 07 tvar rámu“							
0,82*4+0,6*2,92*4					10,288		
bedz							
Součet					10,288		
27	211	274354211	Bednění základových pasů - odstranění	m2	10,288		
„odměřeno z přílohy 07 tvar rámu“							
bedz					10,288		
Součet					10,288		
28	211	275311124	Základové patky a bloky z betonu prostého C 12/15	m3	1,960		
„odměřeno z přílohy 07 tvar rámu“							
„odměřeno z přílohy 09 detaily“							
"pod odvodnění rubu" 0,35*2*2,8					1,960		
Součet					1,960		
30	211	275354111	Bednění základových patek - zřízení	m2	20,920		
„odměřeno z přílohy 03 půdorys – nový stav“							
„odměřeno z přílohy 07 tvar rámu“							

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Demolice a výstavba lávky M 7/1 pod zámeckými schody ve Fryštátě

Objekt: Demolice a výstavba lávky M 7/1 pod zámeckými schody ve Fryštátě

Část: LÁVKA M 7/1

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval: Dopravoprojekt Ostrava a.s.

Datum: 28. 1. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
			„odměřeno z přílohy 09 detaily“				
			"patky v toku" 0,8*(8,6+9,3)		14,320		
			"podkladní beton pod drenáž" (2,8+2,0)*1,1+0,33*4		6,600		
		bedpb	Součet		20,920		
31	211	275354211	Bednění základových patek - odstranění	m2	20,920		
			„odměřeno z přílohy 03 půdorys – nový stav“				
			„odměřeno z přílohy 07 tvar rámu“				
			„odměřeno z přílohy 09 detaily“				
		bedpb	Součet		20,920		
32	211	275361116	Výztuž základových patek a bloků z betonářské oceli 10 505	t	0,827		
			„odměřeno z přílohy 08 schéma vyztužení rámu“				
			"předpoklad 180kg/m3"				
			betz*0,18		0,827		
			Součet		0,827		
33	011	279271126	Zdivo základové z cihel betonových dl 290 mm na maltu MC 10	m3	10,000		
			obnova cihlové zdi u opěry 2				
			„odměřeno z přílohy 03 půdorys – nový stav“				
			"obnova zděného plotu u fary, kompletní provedení vč.				
			2,5*2,0+2,5*2,0		10,000		
			Součet		10,000		
3 Svislé a kompletní konstrukce							
34	211	317321118	Mostní římsy ze ŽB C 30/37	m3	1,315		
			„odměřeno z přílohy 03 půdorys – nový stav“				
			„odměřeno z přílohy 05 příčný řez – nový stav“				
			"monolitické železobetonové z betonu C30/37–XF4 "				
			"za opěrou 2" 1,2*0,4*1,1		0,528		
			"no mostě" 0,065*(6,0+6,1)		0,787		
		betř	Součet		1,315		
35	211	317353121	Bednění mostních říms všech tvarů - zřízení	m2	7,727		
			„odměřeno z přílohy 03 půdorys – nový stav“				
			„odměřeno z přílohy 05 příčný řez – nový stav“				
			"za opěrou 2" 1,2*2*0,4+1,1*2*1,2		3,600		
			"na mostě" 0,17*(6,0+6,1)+0,15*(6,9+6,9)		4,127		
		bedř	Součet		7,727		
36	211	317353221	Bednění mostních říms všech tvarů - odstranění	m2	7,727		
			„odměřeno z přílohy 03 půdorys – nový stav“				
			„odměřeno z přílohy 05 příčný řez – nový stav“				
		bedř	Součet		7,727		
37	211	317361116	Výztuž mostních říms z betonářské oceli 10 505	t	0,237		
			„odměřeno z přílohy 03 půdorys – nový stav“				
			„odměřeno z přílohy 05 příčný řez – nový stav“				
			"předpoklad 180kg/m3"				
			betř*0,18		0,237		
			Součet		0,237		
38	211	334323118	Mostní opěry a úložné prahy ze ŽB C 30/37	m3	4,872		
			„odměřeno z přílohy 07 tvar rámu“				

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Demolice a výstavba lávky M 7/1 pod zámeckými schody ve Fryštátě

Objekt: Demolice a výstavba lávky M 7/1 pod zámeckými schody ve Fryštátě

Část: LÁVKA M 7/1

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval: Dopravoprojekt Ostrava a.s.

Datum: 28. 1. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
			"monolitické železobetonové z betonu C30/37–XF4 "				
			"opěra 1" 0,85*2,8		2,380		
			"opěra 2" 0,89*2,8		2,492		
		betd	Součet		4,872		
39	211	334351112	Bednění systémové mostních opěr a úložných prahů z překližek pro ŽB - zřízení	m2	20,770		
			„odměřeno z přílohy 07 tvar rámu“				
			0,85*2+1,6*2,8*2		10,660		
			0,89*2+1,7*(2,8+2,1)		10,110		
		bedd	Součet		20,770		
40	211	334351211	Bednění systémové mostních opěr a úložných prahů z překližek - odstranění	m2	20,770		
			„odměřeno z přílohy 07 tvar rámu“				
		bedd			20,770		
			Součet		20,770		
41	211	334361216	Výztuž dřiků opěr z betonářské oceli 10 505	t	0,877		
			„odměřeno z přílohy 07 tvar rámu“				
			"předpoklad 180kg/m3"				
			betd*0,18		0,877		
			Součet		0,877		
42	211	334323218	Mostní křídla a závěrné zídky ze ŽB C 30/37	m3	1,740		
			„odměřeno z přílohy 07 tvar rámu“				
			"monolitické železobetonové z betonu C30/37–XF4 "				
			(0,31+0,29)*2,9		1,740		
		betk	Součet		1,740		
43	211	334352111	Bednění mostních křídel a závěrných zídek ze systémového bednění s výplní z překližek - zřízení	m2	10,320		
			„odměřeno z přílohy 07 tvar rámu“				
			2,9*0,4*2+1,9*2+2,1*2		10,320		
		bedk	Součet		10,320		
44	211	334352211	Bednění mostních křídel a závěrných zídek ze systémového bednění s výplní z překližek - odstranění	m2	10,320		
			„odměřeno z přílohy 07 tvar rámu“				
		bedk			10,320		
			Součet		10,320		
45	211	334361226	Výztuž křídel, závěrných zdí z betonářské oceli 10 505	t	0,313		
			„odměřeno z přílohy 07 tvar rámu“				
			betk*0,18		0,313		
			Součet		0,313		
97	211	334791113	Prostup v betonových zdech z plastových trub DN do 160	m	2,490		
			„odměřeno z přílohy 07 tvar rámu“				
			0,82+1,67		2,490		
			Součet		2,490		
46	211	334791114	Prostup v betonových zdech z plastových trub DN do 200	m	1,000		
			„odměřeno z přílohy 07 tvar rámu“				
			0,5*2		1,000		
			Součet		1,000		
4			Vodorovné konstrukce				
47	211	421321128	Mostní nosné konstrukce deskové ze ŽB C 30/37	m3	5,600		
			„odměřeno z přílohy 07 tvar rámu“				

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Demolice a výstavba lávky M 7/1 pod zámeckými schody ve Fryštátě

Objekt: Demolice a výstavba lávky M 7/1 pod zámeckými schody ve Fryštátě

Část: LÁVKA M 7/1

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval: Dopravoprojekt Ostrava a.s.

Datum: 28. 1. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
			"monolitická železobetonová z betonu C30/37–XF4"				
			2,0*2,8		5,600		
		betnk	Součet		5,600		
48	211	42135113_R	Bednění boční stěny konstrukcí mostů výšky do 1100 mm - zřízení	m2	6,630		
			„odměřeno z přílohy 07 tvar rámu“				
			2,0*2+0,5*2,95+0,55*2,1		6,630		
		bednkb	Součet		6,630		
49	211	42135123_R	Bednění stěny boční konstrukcí mostů výšky do 1100 mm - odstranění	m2	6,630		
			„odměřeno z přílohy 07 tvar rámu“				
		bednkb			6,630		
			Součet		6,630		
50	211	421361226	Výztuž ŽB deskového mostu z betonářské oceli 10 505	t	1,120		
			„odměřeno z přílohy 08 schéma vyztužení rámu“				
			"předpoklad 200kg/m3"				
			betnk*0,2		1,120		
			Součet		1,120		
51	211	421955112	Bednění z překližek na mostní skruži - zřízení	m2	12,600		
			„odměřeno z přílohy 07 tvar rámu“				
			"dolní hrana NK" 4,5*2,8		12,600		
		bednkd	Součet		12,600		
52	211	421955212	Bednění z překližek na mostní skruži - odstranění	m2	12,600		
			„odměřeno z přílohy 07 tvar rámu“				
			bednkd		12,600		
			Součet		12,600		
53	211	451315124	Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 12/15 tl do 150 mm	m2	20,400		
			„odměřeno z přílohy 07 tvar rámu“				
			"podkladní beton pod základy" 10,9+9,5		20,400		
			Součet		20,400		
86	221	451577777	Podklad nebo lože pod dlažbu vodorovný nebo do sklonu 1:5 z kameniva těženého tl do 100 mm	m2	8,000		
			„odměřeno z přílohy 03 půdorys – nový stav“				
			"chodník za opěrou 2- ŠD tl. 150mm"8,0		8,000		
		chodník	Součet		8,000		
90	221	451577877	Podklad nebo lože pod dlažbu vodorovný nebo do sklonu 1:5 ze štěrkopísku tl do 100 mm	m2	8,000		
			„odměřeno z přílohy 03 půdorys – nový stav“				
			"chodník za opěrou 2- ŠP tl. 30mm" CHODNÍK		8,000		
			Součet		8,000		
87	221	451579777	Příplatek ZKD 10 mm tl nad 100 mm u podkladu nebo lože pod dlažbu z kameniva těženého	m2	40,000		
			„odměřeno z přílohy 03 půdorys – nový stav“				
			"chodník za opěrou 2- ŠD tl. 150mm" CHODNÍK*5		40,000		
			Součet		40,000		
85	211	462511111	Zához prostoru z lomového kamene	m3	11,860		
			„odměřeno z přílohy 03 půdorys – nový stav“				
			„odměřeno z přílohy 04 podélný řez – nový stav“				
			"zához z kamene fr. 0-63 líc OP1 a OP2"				
			0,6*12+0,31*4+0,6*3,5		10,540		

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Demolice a výstavba lávky M 7/1 pod zámeckými schody ve Fryštátě

Objekt: Demolice a výstavba lávky M 7/1 pod zámeckými schody ve Fryštátě

Část: LÁVKA M 7/1

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval: Dopravoprojekt Ostrava a.s.

Datum: 28. 1. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
			"zához z kamene min 100kg/ks" 1,65*0,8		1,320		
			Součet		11,860		
54	211	465513157	Dlažba svahu u opěr z upraveného lomového žulového kamene tl 200 mm do lože C 25/30 pl přes 10 m2	m2	21,000		
			„odměřeno z přílohy 03 půdorys – nový stav“				
			„odměřeno z přílohy 04 podélný řez – nový stav“				
			"dlažba z lomového kamene tl. 200mm třídy jakosti "I"vč.				
			dlažby		21,000		
			Součet		21,000		
55	321	451561111	Lože pod dlažby z kameniva drceného drobného vrstva tl do 100 mm	m2	21,000		
			„odměřeno z přílohy 03 půdorys – nový stav“				
			„odměřeno z přílohy 04 podélný řez – nový stav“				
			"pod dlažbu z lomového kamene"				
			21		21,000		
			dlažby				
			Součet		21,000		
56	312	461310312	Patka z betonu pro prostředí s mrazovými cykly C 25/30	m3	3,280		
			„odměřeno z přílohy 03 půdorys – nový stav“				
			„odměřeno z přílohy 04 podélný řez – nový stav“				
			"betonový práh v toku" 0,8*2,1+2,0*0,8		3,280		
			Součet		3,280		
5			Komunikace pozemní				
88	221	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	8,000		
			„odměřeno z přílohy 04 podélný řez – nový stav“				
			"chodník za opěrou 2" CHODNÍK		8,000		
			Součet		8,000		
124	583	58381005	kostka dlažební mozaika žula 4/6 šedá	m2	8,000		
			„odměřeno z přílohy 03 půdorys – nový stav“				
			"řezaná žulová dlažba tl. 60mm, vč. spárování"				
			"chodník za opěrou 2" CHODNÍK		8,000		
			Součet		8,000		
6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				
129	211	628611102	Nátěr betonu mostu epoxidový 2x ochranný nepružný OS-B	m2	8,190		
			„odměřeno z přílohy 07 tvar rámu“				
			„odměřeno z přílohy 09 detaily“				
			"nátěr na nosné konstrukci - boční a dolní část"				
			2,5*2+4,4*2*0,15+5,5*2*0,17		8,190		
			iznk				
			Součet		8,190		
132	245	24551501	hmota nátěrová epoxidová na vodní bázi barevná	kg	4,914		
			Spotřeba: 1,8 kg/m2				
			"spotřeba 0,6kg/m2"				
			iznk*0,6		4,914		
			Součet		4,914		
125	211	632664131	Nátěr betonové podlahy mostu epoxidový 2x podkladní + 2x elastický OS-E	m2	18,095		
			„odměřeno z přílohy 07 tvar rámu“				
			"kompletní přímopochůzí izolace-nátěr římsy a nosné				
			"římsy"0,55*(6,1+6,8)		7,095		

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Demolice a výstavba lávky M 7/1 pod zámeckými schody ve Fryštátě

Objekt: Demolice a výstavba lávky M 7/1 pod zámeckými schody ve Fryštátě

Část: LÁVKA M 7/1

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval: Dopravoprojekt Ostrava a.s.

Datum: 28. 1. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
			"NK"11,0		11,000		
		izmost	Součet		18,095		
128	715	715189004	Příplatek k provedení izolace proti chemickým vlivům za zdrsnění izolace	m2	18,095		
			„odměřeno z přílohy 07 tvar rámu“				
			izmost		18,095		
			Součet		18,095		
130	245	24551061	hmota nátěrová podkladní pod zálivku	litř	10,857		
			„odměřeno z přílohy 07 tvar rámu“				
			"spotřeba 0,3l/m2"				
			izmost*2*0,3		10,857		
			Součet		10,857		
131	235	23521118	nátěrová hmota epoxidová uzavírací betonových podlah syté odstíny	kg	21,714		
			„odměřeno z přílohy 07 tvar rámu“				
			"spotřeba 0,6kg/m2"				
			izmost*2*0,6		21,714		
			Součet		21,714		
59	585	58560032	směs posypová pro podlahy průmyslové těžký provoz	kg	27,143		
			"posyp izlace NK" izolnk*1,5		27,143		
			Součet		27,143		
9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							
60	221	911121111	Montáž zábradlí ocelového přichyceného vruty do betonového podkladu	m	18,600		
			„odměřeno z přílohy 11 zábradlí“				
			„odměřeno z přílohy 03 půdorys – nový stav“				
			"osazení mostního zábradlí do římsy přes patní desky a				
			dĺzabr		18,600		
			Součet		18,600		
61	553	55391163_R	Mostní ocelové zábradlí se svislou výplní včetně povrchové úpravy	m	18,600		
			„odměřeno z přílohy 11 zábradlí“				
			„odměřeno z přílohy 03 půdorys – nový stav“				
			"zábradlí na mostě a pro napojení za mostem směrem ke				
			5,8+6,8+6		18,600		
			dĺzabr		18,600		
			Součet		18,600		
62	211	91411211_R	Tabulka s označením evidenčního čísla mostu	kus	2,000		
			2		2,000		
			Součet		2,000		
133	221	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	1,000		
			„odměřeno z přílohy 03 půdorys – nový stav“				
			"ukončení -stezky pro chodce"1		1,000		
			Součet		1,000		
134	404	40444010	značka dopravní svislá výstražná FeZn A1-A30 P1,P4 900mm	kus	1,000		
			„odměřeno z přílohy 03 půdorys – nový stav“				
			1		1,000		
			Součet		1,000		

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Demolice a výstavba lávky M 7/1 pod zámeckými schody ve Fryštátě

Objekt: Demolice a výstavba lávky M 7/1 pod zámeckými schody ve Fryštátě

Část: LÁVKA M 7/1

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval: Dopravoprojekt Ostrava a.s.

Datum: 28. 1. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
135	221	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem	kus	1,000		
			„odměřeno z přílohy 03 půdorys – nový stav“				
			"ukončení -stezky pro chodce"1		1,000		
			Součet		1,000		
136	404	40445230	sloupek pro dopravní značku Zn D 70mm v 3,5m	kus	1,000		
			„odměřeno z přílohy 03 půdorys – nový stav“				
			1		1,000		
			Součet		1,000		
137	404	40445257	svorka upínací na sloupek D 70mm	kus	1,000		
			„odměřeno z přílohy 03 půdorys – nový stav“				
			1		1,000		
			Součet		1,000		
138	404	40445254	víčko plastové na sloupek D 70mm	kus	1,000		
			„odměřeno z přílohy 03 půdorys – nový stav“				
			1		1,000		
			Součet		1,000		
139	221	915311111	Předformátované vodorovné dopravní značení dopravní značky do 1 m2	kus	1,000		
			„odměřeno z přílohy 03 půdorys – nový stav“				
			"vodorovné dopravní značenípřed mostem u vozovky"1		1,000		
			Součet		1,000		
140	221	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	2,100		
			„odměřeno z přílohy 03 půdorys – nový stav“				
			"vodorovné dopravní značenípřed mostem u vozovky"2,1		2,100		
			Součet		2,100		
63	211	936172124	Osazení doplňkových konstrukcí mostního vybavení z oceli hmotnosti do 100 kg	kus	2,000		
			„odměřeno z přílohy 04 podélný řez – nový stav“				
			„odměřeno z přílohy 07 tvar rámu“				
			„odměřeno z přílohy 03 půdorys – nový stav“				
			"krycí plechy zděných zídek"2		2,000		
			Součet		2,000		
64	211	936942211	Zhotovení tabulky s letopočtem opravy mostu vložením šablony do bednění	kus	1,000		
			„odměřeno z přílohy 09 detaily“				
			1		1,000		
			Součet		1,000		
65	211	948411111	Zřízení podpěrné skruže dočasné kovové z věží výšky do 10 m	m3	28,000		
			„odměřeno z přílohy 03 půdorys – nový stav“				
			„odměřeno z přílohy 04 podélný řez – nový stav“				
			10,0*2,8		28,000		
			Součet		28,000		
66	211	948411211	Odstranění podpěrné skruže dočasné kovové z věží výšky do 10 m	m3	28,000		
			„odměřeno z přílohy 04 podélný řez – nový stav“				
			„odměřeno z přílohy 03 půdorys – nový stav“				
			10,0*2,8		28,000		
			Součet		28,000		

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Demolice a výstavba lávky M 7/1 pod zámeckými schody ve Fryštátě

Objekt: Demolice a výstavba lávky M 7/1 pod zámeckými schody ve Fryštátě

Část: LÁVKA M 7/1

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval: Dopravoprojekt Ostrava a.s.

Datum: 28. 1. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
67	011	953961214	Kotvy chemickou patronou M 16 hl 125 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	44,000		

„odměřeno z přílohy 11 zábradlí“

„odměřeno z přílohy 03 půdorys – nový stav“

"kotva pro zábradlí" 4*7+4*4

44,000

Součet

44,000

998

Přesun hmot

73	211	998212111	Přesun hmot pro mosty zděné, monolitické betonové nebo ocelové v do 20 m	t	110,495		
----	-----	-----------	--	---	---------	--	--

PSV

Práce a dodávky PSV

711

Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

74	711	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	2,004		
----	-----	-----------	---	----	-------	--	--

„odměřeno z přílohy 07 tvar rámu“

"izolace rubu opěr"

0,4*2,92+0,4*2,09

2,004

izornaip

Součet

2,004

75	711	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	m2	19,111		
----	-----	-----------	--	----	--------	--	--

„odměřeno z přílohy 07 tvar rámu“

"izolace rubu opěr"

2,9*2,95+2,9*2,1+0,77*2*2,9

19,111

izosnaip

Součet

19,111

76	628	62832132_R	pás těžký asfaltovaný NAIP	m2	21,115		
----	-----	------------	----------------------------	----	--------	--	--

"izolace rubu opěr"

izornaip+izosnaip

21,115

Součet

21,115

77	711	711412001	Provedení izolace proti tlakové vodě svislé za studena nátěrem penetračním	m2	42,550		
----	-----	-----------	--	----	--------	--	--

„odměřeno z přílohy 07 tvar rámu“

"penetrační nátěr 1xALP (pro souvrství 1xALP + 2xALN)"

izornaip+izosnaip+izolnat/2

42,550

Součet

42,550

78	111	11163151_R	lak asfaltový ALP	t	0,021		
----	-----	------------	-------------------	---	-------	--	--

"Spotřeba: 0,3-0,5 kg/m2"

0,5*(izornaip+izosnaip+izolnat/2)/1000

0,021

Součet

0,021

79	711	711412002	Provedení izolace proti tlakové vodě svislé za studena lakem asfaltovým	m2	42,870		
----	-----	-----------	---	----	--------	--	--

„odměřeno z přílohy 07 tvar rámu“

"2xALN (pro souvrství 1xALP + 2xALN)"

2*(1,4*2,95+2,1*2,95+0,81*2+0,81*2+0,6*2+2,9*(0,65+0,85)+2,9*0,4*2)

42,870

izolnat

Součet

42,870

80	111	11163152_R	lak asfaltový ALN	t	0,021		
----	-----	------------	-------------------	---	-------	--	--

„odměřeno z přílohy 07 tvar rámu“

"Spotřeba: 0,3-0,5 kg/m2"

0,5*izolnat/1000

0,021

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Demolice a výstavba lávky M 7/1 pod zámeckými schody ve Fryštátě

Objekt: Demolice a výstavba lávky M 7/1 pod zámeckými schody ve Fryštátě

Část: LÁVKA M 7/1

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval: Dopravoprojekt Ostrava a.s.

Datum: 28. 1. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
Součet					0,021		
81	711	711471053	Provedení vodorovné izolace proti tlakové vodě termoplasty volně položenou fólií z nízkolehčeného PE	m2	6,820		
„odměřeno z přílohy 04 podélný řez – nový stav“							
„odměřeno z přílohy 07 tvar rámu“							
"těsnící fólie PE tl. 1,5mm s pevností min. 20 kN/m a s							
1,1*2,0+1,65*2,8					6,820		
PEHD							
Součet					6,820		
82	283	28323102_R	fólie PE hydroizolační, š. 1,4 m, tl. 1,5 mm	m2	6,820		
„odměřeno z přílohy 04 podélný řez – nový stav“							
„odměřeno z přílohy 07 tvar rámu“							
"těsnící fólie PE tl. 1,5mm s pevností min. 20 kN/m a s							
PEHD					6,820		
Součet					6,820		
91	221	564211111	Podklad nebo podsyp ze šterkopísku ŠP tl 50 mm	m2	13,640		
„odměřeno z přílohy 04 podélný řez – nový stav“							
„odměřeno z přílohy 07 tvar rámu“							
"podsyp PEHD fólie"							
PEHD*2					13,640		
Součet					13,640		
83	221	919726124	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 800 g/m2	m2	56,190		
„odměřeno z přílohy 04 podélný řez – nový stav“							
„odměřeno z přílohy 07 tvar rámu“							
"geotextilie 600g/m2 - ochrana PE-HD nepropustné fólie a							
2*PEHD+izornaip+izosnaip+izolnat/2					56,190		
Součet					56,190		
96	211	931994141	Těsnění pracovní spáry betonové konstrukce polyuretanovým tmelem do pl 1,5 cm2	m	17,300		
„odměřeno z přílohy 07 tvar rámu“							
"podálná rub" 3,6+3,0					6,600		
"podálná líc" 6,7+4,0					10,700		
Součet					17,300		
95	211	931994171	Těsnění pracovní spáry betonové konstrukce asfaltovým izolačním pásem š do 500 mm	m	17,300		
„odměřeno z přílohy 07 tvar rámu“							
"podálná rub" 3,6+3,0					6,600		
"podálná líc" 6,7+4,0					10,700		
Součet					17,300		

Celkem

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Demolice a výstavba lávky M 7/1 pod zámeckými schody ve Fryštátě

Objekt: Demolice a výstavba lávky M 7/1 pod zámeckými schody ve Fryštátě

Část: OPĚRNÁ ZEĎ

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval: Dopravoprojekt Ostrava a.s.

Datum: 28. 1. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	------------------------	---------------------

HSV

Práce a dodávky HSV

1

Zemní práce

114	001	115001106	Převedení vody potrubím DN do 900	m	50,000		
-----	-----	-----------	-----------------------------------	---	--------	--	--

„odměřeno z přílohy 02 půdorys“

50

50,000

provpt

Součet

50,000

153	002	151711111	Osazení zápor ocelových dl do 8 m	m	378,000		
-----	-----	-----------	-----------------------------------	---	---------	--	--

„odměřeno z přílohy 02 půdorys“

„odměřeno z přílohy 03 tvar opěrné zdi a římsy“

„odměřeno z přílohy 07 výkopy“

"vč. zabetonování a betonu"

"záporové pažení" 2,0*42

84,000

"záporové pažení" 6,0*49

294,000

pažheb160

Součet

378,000

154	130	13010976	ocel profilová HE-B 160 jakost 11 375	t	16,103		
-----	-----	----------	---------------------------------------	---	--------	--	--

Hmotnost: 43,70 kg/m

„odměřeno z přílohy 02 půdorys“

„odměřeno z přílohy 03 tvar opěrné zdi a římsy“

„odměřeno z přílohy 07 výkopy“

"Hmotnost: 42,6 kg/m"

0,0426*pažheb160

16,103

Součet

16,103

155	002	151712111	Převázka ocelová zdvojená pro kotvení záporového pažení	m	88,200		
-----	-----	-----------	---	---	--------	--	--

„odměřeno z přílohy 02 půdorys“

„odměřeno z přílohy 03 tvar opěrné zdi a římsy“

„odměřeno z přílohy 07 výkopy“

"pažení výkopu"(40,7+47,5)

88,200

převázka

Součet

88,200

156	002	151712121	Odstranění ocelové převázky zdvojené pro kotvení záporového pažení	m	88,200		
-----	-----	-----------	--	---	--------	--	--

„odměřeno z přílohy 02 půdorys“

„odměřeno z přílohy 03 tvar opěrné zdi a římsy“

„odměřeno z přílohy 07 výkopy“

převázka

88,200

Součet

88,200

157	130	13010934	ocel profilová UPE 160 jakost 11 375	t	3,069		
-----	-----	----------	--------------------------------------	---	-------	--	--

Hmotnost: 17,40 kg/m

„odměřeno z přílohy 02 půdorys“

„odměřeno z přílohy 03 tvar opěrné zdi a římsy“

„odměřeno z přílohy 07 výkopy“

"Hmotnost: 17,40 kg/m"

převázka*0,0174*2

3,069

Součet

3,069

158	002	153124111	Zřízení stěn nasazených nebo tabulových ze dřeva mezi vodicí piloty z terénu	m2	191,340		
-----	-----	-----------	--	----	---------	--	--

„odměřeno z přílohy 02 půdorys“

„odměřeno z přílohy 03 tvar opěrné zdi a římsy“

„odměřeno z přílohy 07 výkopy“

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Demolice a výstavba lávky M 7/1 pod zámeckými schody ve Fryštátě

Objekt: Demolice a výstavba lávky M 7/1 pod zámeckými schody ve Fryštátě

Část: OPĚRNÁ ZEDĚ

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval: Dopravoprojekt Ostrava a.s.

Datum: 28. 1. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
			"výdřeva pažení"				
			40,7*1,2		48,840		
			47,5*3		142,500		
výdř			Součet		191,340		
159	002	153125111	Odstranění stěn dřevěných nasazených nebo tabulových mezi pilotami z terénu	m2	191,340		
			„odměřeno z přílohy 02 půdorys“				
			„odměřeno z přílohy 03 tvar opěrné zdi a římsy“				
			„odměřeno z přílohy 07 výkopy“				
			výdř		191,340		
			Součet		191,340		
160	605	60511012	řezivo jehličnaté deskové neopracované střed	m3	9,567		
			„odměřeno z přílohy 02 půdorys“				
			„odměřeno z přílohy 03 tvar opěrné zdi a římsy“				
			„odměřeno z přílohy 07 výkopy“				
			výdř*0,05		9,567		
			Součet		9,567		
167	002	226111213	Vrty velkopřítokové svislé nezapažené D do 450 mm hl přes 5 m hor. III	m	378,000		
			„odměřeno z přílohy 02 půdorys“				
			„odměřeno z přílohy 03 tvar opěrné zdi a římsy“				
			„odměřeno z přílohy 07 výkopy“				
			"záporové pažení" 2,0*42		84,000		
			"záporové pažení" 6,0*49		294,000		
			Součet		378,000		
168	002	15311111R	Řezání ocelových mikropilot na místě	kus	91,000		
			„odměřeno z přílohy 02 půdorys“				
			„odměřeno z přílohy 07 výkopy“				
			"řezání zápor HEB 160"				
			49		49,000		
			42		42,000		
			Součet		91,000		
120	001	115101202	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 1000 l/min	hod	1 440,000		
			"dle odborného odhadu projektanta"				
			60*24		1 440,000		
			Součet		1 440,000		
121	001	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	60,000		
			"dle odborného odhadu projektanta"				
			60		60,000		
			Součet		60,000		
104	001	171103101	Zemní hrázky melioračních kanálů z horniny tř. 1 až 4	m3	31,500		
			„odměřeno z přílohy 02 půdorys“				
			4,5*3,5*2		31,500		
hráz			Součet		31,500		
105	321	129103101	Čištění otevřených koryt vodotečí š dna do 5 m hl do 2,5 m v hornině tř. 1 a 2	m3	24,500		
			„odměřeno z přílohy 02 půdorys“				
			(50+20)*3,5*0,1		24,500		
čís			Součet		24,500		

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Demolice a výstavba lávky M 7/1 pod zámeckými schody ve Fryštátě

Objekt: Demolice a výstavba lávky M 7/1 pod zámeckými schody ve Fryštátě

Část: OPĚRNÁ ZEĎ

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval: Dopravoprojekt Ostrava a.s.

Datum: 28. 1. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
106	321	162253101	Vodorovné přemístění nánosů z nádrží do 60 m při únosnosti dna přes 40 kPa	m3	24,500		
			„odměřeno z přílohy 02 půdorys“				
			číš		24,500		
			Součet		24,500		
129	321	162253901	Příplatek k vodorovnému přemístění nánosů při únosnosti dna přes 40 kPa ZKD 40 m přes 60 m	m3	24,500		
			„odměřeno z přílohy 02 půdorys“				
			číš		24,500		
			Součet		24,500		
133	001	171101103_R	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných do 100 % PS - včetně materiálu	m3	139,400		
			„odměřeno z přílohy 03 tvar opěrné zdi a římsy“				
			"zásypy na straně komunikace"2,3*41+0,8*41		127,100		
			"zásyp v lici"0,3*41		12,300		
		zas1	Součet		139,400		
4	001	122201403	Výkopávky v zemníku na suchu v hornině tř. 3 objem do 5000 m3	m3	186,000		
			„odměřeno z přílohy 07 výkopy“				
			„odměřeno z přílohy 02 půdorys“				
			zas1+hráz+0,1*dlažba+zas2		186,000		
			Součet		186,000		
135	015	327501111	Výplň za opěrami a protimrazové klíny z kameniva drceného nebo těžného	m3	12,300		
			„odměřeno z přílohy 03 tvar opěrné zdi a římsy“				
			0,3*41		12,300		
		zas2	Součet		12,300		
132	001	124203109	Příplatek k výkopávkám pro koryta vodotečí v hornině tř. 3 za lepivost	m3	31,500		
			„odměřeno z přílohy 02 půdorys“				
			hráz		31,500		
			Součet		31,500		
130	001	131201209	Příplatek za lepivost u hloubení jam zapažených v hornině tř. 3	m3	155,200		
			„odměřeno z přílohy 07 výkopy“				
			výkop		155,200		
			Součet		155,200		
131	001	124203101	Výkopávky do 1000 m3 pro koryta vodotečí v hornině tř. 3	m3	31,500		
			„odměřeno z přílohy 07 výkopy“				
			hráz		31,500		
			Součet		31,500		
128	001	131201202	Hloubení jam zapažených v hornině tř. 3 objemu do 1000	m3	155,200		
			„odměřeno z přílohy 07 výkopy“				
			5,0*25+16+6,0+0,2*41		155,200		
		výkop	Součet		155,200		
7	001	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	155,200		
			„odměřeno z přílohy 07 výkopy“				
			výkop		155,200		
			Součet		155,200		
8	001	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	155,200		

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Demolice a výstavba lávky M 7/1 pod zámeckými schody ve Fryštátě

Objekt: Demolice a výstavba lávky M 7/1 pod zámeckými schody ve Fryštátě

Část: OPĚRNÁ ZEĎ

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval: Dopravoprojekt Ostrava a.s.

Datum: 28. 1. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
			„odměřeno z přílohy 07 výkopy“				
			výkop		155,200		
			Součet		155,200		
9	001	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	155,200		
			„odměřeno z přílohy 07 výkopy“				
			výkop		155,200		
			Součet		155,200		
10	001	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	325,920		
			„odměřeno z přílohy 07 výkopy“				
			výkop*2,1		325,920		
			Součet		325,920		
2 Zakládání							
101	271	212752213	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 160 mm včetně lože otevřený výkop	m	36,000		
			„odměřeno z přílohy 03 tvar opěrné zdi a římsy“				
			„odměřeno z přílohy 06 detaily“				
			odvr		36,000		
			Součet		36,000		
28	002	211971110	Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu do 1:2	m2	21,600		
			„odměřeno z přílohy 03 tvar opěrné zdi a římsy“				
			„odměřeno z přílohy 06 detaily“				
			odvr*0,6		21,600		
			Součet		21,600		
29	693	69311006	geotextilie tkaná PP 15kN/m	m2	21,600		
			„odměřeno z přílohy 03 tvar opěrné zdi a římsy“				
			„odměřeno z přílohy 06 detaily“				
			odvr*0,6		21,600		
			Součet		21,600		
32	211	212341111	Obetonování drenážních trub mezerovitým betonem	m3	3,600		
			„odměřeno z přílohy 03 tvar opěrné zdi a římsy“				
			„odměřeno z přílohy 06 detaily“				
			odvr*0,1		3,600		
			Součet		3,600		
99	211	274321118	Základové pasy, prahy, věnce a ostruhy mostních konstrukcí ze ŽB C 30/37	m3	27,080		
			„odměřeno z přílohy 03 tvar opěrné zdi a římsy“				
			67,7*0,4		27,080		
		betz	Součet		27,080		
35	211	274354111	Bednění základových pasů - zřízení	m2	34,560		
			„odměřeno z přílohy 03 tvar opěrné zdi a římsy“				
		bedz	(45,9+33,0)*0,4+0,75*4		34,560		
			Součet		34,560		
36	211	274354211	Bednění základových pasů - odstranění	m2	34,560		
			„odměřeno z přílohy 03 tvar opěrné zdi a římsy“				
		bedz			34,560		
			Součet		34,560		
37	211	274361116	Výztuž základových pasů, prahů, věnců a ostruh z betonářské oceli 10 505	t	4,333		

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Demolice a výstavba lávky M 7/1 pod zámeckými schody ve Fryštátě

Objekt: Demolice a výstavba lávky M 7/1 pod zámeckými schody ve Fryštátě

Část: OPĚRNÁ ZEĎ

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval: Dopravoprojekt Ostrava a.s.

Datum: 28. 1. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
			„dle odborného odhadu projektanta“				
			"předpoklad 160kg/m3"				
			0,16*betz		4,333		
			Součet		4,333		
124	211	275311124	Základové patky a bloky z betonu prostého C 12/15	m3	13,710		
			„odměřeno z přílohy 03 tvar opěrné zdi a římsy“				
			"pod odvodnění rubu" 45,7*0,3		13,710		
			Součet		13,710		
171	011	275313911	Základové patky z betonu tř. C 30/37	m3	13,480		
			„odměřeno z přílohy 02 půdorys“				
			"monolitické železobetonové z betonu C30/37 – XA2"				
			(13,5+20,2)*0,5*0,8		13,480		
			Součet		13,480		
125	211	275354111	Bednění základových patek - zřízení	m2	104,580		
			„odměřeno z přílohy 03 tvar opěrné zdi a římsy“				
			„odměřeno z přílohy 02 půdorys“				
			"betonový práh" (20,2+13,5)*0,8*2+0,8*0,5*4		55,520		
			"odvodnění rubu" 45,7+2*0,3*1,4*4		49,060		
		bedpb	Součet		104,580		
126	211	275354211	Bednění základových patek - odstranění	m2	104,580		
			„odměřeno z přílohy 03 tvar opěrné zdi a římsy“				
			„odměřeno z přílohy 02 půdorys“				
			bedpb		104,580		
			Součet		104,580		
108	211	334359112	Výřez bednění pro prostup trub betonovou konstrukcí DN 300	kus	3,000		
			„odměřeno z přílohy 03 tvar opěrné zdi a římsy“				
			3		3,000		
			Součet		3,000		
3			Svislé a kompletní konstrukce				
115	211	317171126	Kotvení monolitického betonu římsy do mostovky kotvou do vývrtu	kus	35,000		
			„odměřeno z přílohy 03 tvar opěrné zdi a římsy“				
			" kotvy ve vývrtu"				
			35		35,000		
		kotvyř	Součet		35,000		
116	548	54879202	kotva do vývrtu pro kotvení mostní římsy	kus	35,000		
			„odměřeno z přílohy 03 tvar opěrné zdi a římsy“				
			"vč. kompletní požadované povrchové ochrany"				
			35		35,000		
			Součet		35,000		
44	011	317322611	Římsy nebo žlabové římsy ze ŽB tř. C 30/37	m3	7,943		
			„odměřeno z přílohy 03 tvar opěrné zdi a římsy“				
			"monolitické železobetonové z betonu C30/37–XF4"				
			(dlř*0,23)-(0,1*0,4*9)		7,943		
		betř	Součet		7,943		
45	015	317353111	Bednění říms opěrných zdí a valů přímých, zalomených nebo zakřivených zřízení	m2	42,112		
			„odměřeno z přílohy 03 tvar opěrné zdi a římsy“				

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Demolice a výstavba lávky M 7/1 pod zámeckými schody ve Fryštátě

Objekt: Demolice a výstavba lávky M 7/1 pod zámeckými schody ve Fryštátě

Část: OPĚRNÁ ZEĎ

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval: Dopravoprojekt Ostrava a.s.

Datum: 28. 1. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
			díl*0,32+díl*0,7+0,23*5+9*0,23*2		42,112		
		bedř	Součet		42,112		
46	015	317353112	Bednění říms opěrných zdí a valů přímých, zalomených nebo zakřivených odstranění	m2	42,112		
			„odměřeno z přílohy 03 tvar opěrné zdi a římsy“				
			bedř		42,112		
			Součet		42,112		
47	015	317361016	Výztuž říms opěrných zdí a valů z betonářské oceli 10 505	t	1,430		
			"dle odborného odhadu projektanta"				
			"předpoklad 180kg/m3"				
			0,18*betř		1,430		
			Součet		1,430		
100	231	327323128	Opěrné zdi a valy ze ŽB tř. C 30/37	m3	29,080		
			„odměřeno z přílohy 03 tvar opěrné zdi a římsy“				
			"monolitické železobetonové z betonu C30/37 – XF4"				
			pld*0,4		29,080		
			Součet		29,080		
56	015	327351211	Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných zřízení	m2	147,950		
			„odměřeno z přílohy 03 tvar opěrné zdi a římsy“				
			pld*2+0,85*3		147,950		
			Součet		147,950		
57	015	327351221	Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných odstranění	m2	147,950		
			„odměřeno z přílohy 03 tvar opěrné zdi a římsy“				
			bedd		147,950		
			Součet		147,950		
58	015	327361016	Výztuž opěrných zdí a valů D nad 12 mm z betonářské oceli 10 505	t	5,234		
			"dle odborného odhadu projektanta"				
			"předpoklad 180kg/m3"				
			bed*0,18		5,234		
			Součet		5,234		
107	211	334791114	Prostup v betonových zdech z plastových trub DN do 200	m	1,200		
			„odměřeno z přílohy 03 tvar opěrné zdi a římsy“				
			0,4*3		1,200		
			Součet		1,200		
4			Vodorovné konstrukce				
60	211	451315124	Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 12/15 tl do 150 mm	m2	122,000		
			„odměřeno z přílohy 03 tvar opěrné zdi a římsy“				
			"podkladní beton pod základy" 122		122,000		
			Součet		122,000		
123	321	451561111	Lože pod dlažby z kameniva drceného drobného vrstva tl do 100 mm	m2	28,000		
			„odměřeno z přílohy 02 půdorys“				
			28,0		28,000		
			Součet		28,000		
64	211	465513157	Dlažba svahu u opěr z upraveného lomového žulového kamene tl 200 mm do lože C 25/30 pl přes 10 m2	m2	28,000		
			„odměřeno z přílohy 02 půdorys“				

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Demolice a výstavba lávky M 7/1 pod zámeckými schody ve Fryštátě

Objekt: Demolice a výstavba lávky M 7/1 pod zámeckými schody ve Fryštátě

Část: OPĚRNÁ ZEĎ

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval: Dopravoprojekt Ostrava a.s.

Datum: 28. 1. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
			dlažba		28,000		
			Součet		28,000		

5 Komunikace pozemní

127	221	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm „odměřeno z přílohy C.2 koordinací a katastrální situací "Šterkodrt' 2x150 mm" 44*(2,5+2,7)	m2	228,800		
			Součet		228,800		

113	221	573111112	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2 „odměřeno z přílohy C.2 koordinací a katastrální situací "Vozovkové vrstvy - Infiltrační postřik" 44*2,7	m2	118,800		
			Součet		118,800		

111	221	573211107	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství 0,30 kg/m2 „odměřeno z přílohy C.2 koordinací a katastrální situací "Spojovací postřik emulzí 0,25 kg/m2" "v místě zdi a mostu"44*3,0 "pro napojení" 50	m2	182,000		
			Součet		182,000		

152	221	577144111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu „odměřeno z přílohy C.2 koordinací a katastrální situací "Asfaltový beton ohrusný střednězrný ACO 11 S 50/70 50 "v místě zdi a mostu"44*3,0 "pro napojení" 50	m2	182,000		
			Součet		182,000		

112	221	577165112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 70 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu „odměřeno z přílohy C.2 koordinací a katastrální situací "Asfaltový beton ložný ACL 16 S PMB 10/40-65 70 mm" 44*2,8	m2	123,200		
			Součet		123,200		

65	221	591241111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene na MC tl 50 „odměřeno z přílohy C.2 koordinací a katastrální situací "dvouřádek, včetně betonového lože " 40*0,2+6,0*0,1	m2	8,600		
			Součet		8,600		

66	583	583801200	kostka dlažební žula drobná 1t = cca 5 m2 „odměřeno z přílohy C.2 koordinací a katastrální situací (40,0*0,2+6,0*0,1)*0,1*2,8	t	2,408		
			Součet		2,408		

6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

67	005	985324221	Ochranný akrylátový nátěr betonu dvojnásobný se stěrkou (OS-C) „odměřeno z přílohy 03 tvar opěrné zdi a římsy" "ochranným nátěrem říms S4" dlí*0,74	m2	26,714		
					26,714		

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Demolice a výstavba lávky M 7/1 pod zámeckými schody ve Fryštátě

Objekt: Demolice a výstavba lávky M 7/1 pod zámeckými schody ve Fryštátě

Část: OPĚRNÁ ZEĎ

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval: Dopravoprojekt Ostrava a.s.

Datum: 28. 1. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
Součet					26,714		
9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							
70	221	911121111	Montáž zábradlí ocelového přichyceného vruty do betonového podkladu	m	36,400		
„odměřeno z přílohy 02 půdorys“							
„odměřeno z přílohy 08 zábradlí“							
"osazení mostního zábradlí do římsy přes patní desky a dlzabr					36,400		
Součet					36,400		
71	553	55391163_R	Mostní ocelové zábradlí se svislou výplní včetně povrchové úpravy	m	36,400		
„odměřeno z přílohy 02 půdorys“							
„odměřeno z přílohy 08 zábradlí“							
"zábradlí na zdi, vč. kompletní povrchové ochrany"							
21,4+15,0					36,400		
dlzabr							
Součet					36,400		
169	221	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	5,000		
„odměřeno z přílohy 02 půdorys“							
"obruba u dlažby na začátku úpravy(100x250x1000)"							
5					5,000		
Součet					5,000		
170	592	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	5,000		
„odměřeno z přílohy 02 půdorys“							
"obruba u dlažby na začátku úpravy(100x250x1000)"							
5					5,000		
Součet					5,000		
74	221	919112233	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 20 mm hl 40 mm pro těsnící zálivku v živičném krytu	m	49,000		
„odměřeno z přílohy C.2 koordinační a katastrální situační							
"napojení nové x staré vozovky" (44+2*2,5)					49,000		
Součet					49,000		
75	321	931627111	Úprava dilatační spáry izolační zálivkou asfaltem	kg	81,000		
„odměřeno z přílohy C.2 koordinační a katastrální situační							
"spotřeba 0,9kg na 1m"							
" kolem říms" dvouříd*0,9					36,900		
"napojení nové x staré vozovky" (44,0+2*2,5)*0,9					44,100		
Součet					81,000		
76	211	931992121	Výplň dilatačních spár z extrudovaného polystyrénu tl 20 mm	m2	5,400		
„odměřeno z přílohy 03 tvar opěrné zdi a římsy“							
"pro základy, dříky a římsy"1,8*3					5,400		
Součet					5,400		
77	211	931995111	Nátěr v pracovní spáře betonářské výztuže 2x ochranný	m2	0,039		
„odměřeno z přílohy 03 tvar opěrné zdi a římsy“							
"v místě dilatačních spár: základy, dříky a římsa" 100*3,14*2*0,01*0,01*0,1*5					0,031		
"v místě pracovních spár: říms" 10*3,14*2*0,005*0,005*0,6*9					0,008		
Součet					0,039		

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Demolice a výstavba lávky M 7/1 pod zámeckými schody ve Fryštátě

Objekt: Demolice a výstavba lávky M 7/1 pod zámeckými schody ve Fryštátě

Část: OPĚRNÁ ZED

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval: Dopravoprojekt Ostrava a.s.

Datum: 28. 1. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
80	211	936172124	Osazení doplňkových konstrukcí mostního vybavení z oceli hmotnosti do 100 kg	kus	9,000		
			„odměřeno z přílohy 03 tvar opěrné zdi a římsy“				
			"okapní pech - prostup římsou" 9		9,000		
			Součet		9,000		
134	211	936942211	Zhotovení tabulky s letopočtem opravy mostu vložením šablony do bednění	kus	1,000		
			„odměřeno z přílohy 06 detaily“				
			„odměřeno z přílohy 03 tvar opěrné zdi a římsy“				
			1		1,000		
			Součet		1,000		
119	011	953961214	Kotvy chemickou patronou M 16 hl 125 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	84,000		
			„odměřeno z přílohy 02 půdorys“				
			„odměřeno z přílohy 08 zábradlí“				
			"kotvení zábradlí" 21*4		84,000		
			Součet		84,000		
81	011	953961216	Kotvy chemickou patronou M 24 hl 210 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	35,000		
			„odměřeno z přílohy 03 tvar opěrné zdi a římsy“				
			"kotva římsy" 35		35,000		
			Součet		35,000		

PSV

Práce a dodávky PSV

711

Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

88	711	711412001	Provedení izolace proti tlakové vodě svislé za studena nátěrem penetračním	m2	175,460		
			„odměřeno z přílohy 03 tvar opěrné zdi a římsy“				
			izolnat+izornaip		175,460		
			Součet		175,460		
89	111	11163151_R	lak asfaltový ALP bal 160 kg	t	0,088		
			„odměřeno z přílohy 03 tvar opěrné zdi a římsy“				
			"Spotřeba: 0,3-0,5 kg/m2"				
			izolnat*0,5/1000+izornaip*0,5/1000		0,088		
			Součet		0,088		
90	711	711412002	Provedení izolace proti tlakové vodě svislé za studena lakem asfaltovým	m2	102,040		
			„odměřeno z přílohy 03 tvar opěrné zdi a římsy“				
			izolnat*2		102,040		
			Součet		102,040		
91	111	11163152_R	lak asfaltový ALN	t	0,051		
			„odměřeno z přílohy 03 tvar opěrné zdi a římsy“				
			"Spotřeba: 0,3-0,5 kg/m2"				
			izolnat*0,5*2/1000		0,051		
			Součet		0,051		
102	711	711442559	Provedení izolace proti tlakové vodě svislé přitavením pásu NAIP	m2	124,440		
			„odměřeno z přílohy 03 tvar opěrné zdi a římsy“				
			izornaip		124,440		
			Součet		124,440		

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Demolice a výstavba lávky M 7/1 pod zámeckými schody ve Fryštátě

Objekt: Demolice a výstavba lávky M 7/1 pod zámeckými schody ve Fryštátě

Část: OPĚRNÁ ZEĎ

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval: Dopravoprojekt Ostrava a.s.

Datum: 28. 1. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
103	628	62832134_R	pás asfaltový natavitelný NAIP	m2	124,440		
			„odměřeno z přílohy 03 tvar opěrné zdi a římsy“				
			izornaip		124,440		
			Součet		124,440		
92	711	711471053	Provedení vodorovné izolace proti tlakové vodě termoplasty volně položenou fólií z nízkolehčeného PE	m2	61,200		
			„odměřeno z přílohy 03 tvar opěrné zdi a římsy“				
			PEHD		61,200		
			Součet		61,200		
93	283	28323102_R	fólie PE hydroizolační, š. 1,4 m, tl. 1,5 mm	m2	61,200		
			„odměřeno z přílohy 03 tvar opěrné zdi a římsy“				
			odvr*1,7		61,200		
			PEHD				
			Součet		61,200		
94	221	919726124	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 800 g/m2	m2	297,860		
			„odměřeno z přílohy 03 tvar opěrné zdi a římsy“				
			"odvodnění rubu" PEHD*2		122,400		
			"ochrana ŽB zdi" izolnat+izornaip		175,460		
			Součet		297,860		
95	211	931994171	Těsnění pracovní spáry betonové konstrukce asfaltovým izolačním pásem š do 500 mm	m	75,500		
			„odměřeno z přílohy 03 tvar opěrné zdi a římsy“				
			"podálná rub" 21,3+14,7		36,000		
			"podálná líc" 21,2+14,8		36,000		
			"svislá rub"3,5		3,500		
			Součet		75,500		
96	211	931994141	Těsnění pracovní spáry betonové konstrukce polyuretanovým tmelem do pl 1,5 cm2	m	85,700		
			„odměřeno z přílohy 03 tvar opěrné zdi a římsy“				
			"podálná rub" 21,3+14,7		36,000		
			"podálná líc" 21,2+14,8		36,000		
			"svislá líc"2,9		2,900		
			"římsy" 0,6*2*9		10,800		
			Součet		85,700		
97	211	931994142	Těsnění dilatační spáry betonové konstrukce polyuretanovým tmelem do pl 4,0 cm2	m	4,800		
			„odměřeno z přílohy 03 tvar opěrné zdi a římsy“				
			"římsy"1,6*3		4,800		
			Součet		4,800		
98	211	931994172	Těsnění dilatační spáry betonové konstrukce bitumenovým a asfaltovým izolačním pásem š do 500 mm	m	10,500		
			„odměřeno z přílohy 03 tvar opěrné zdi a římsy“				
			"svislá dilatace"3,5*3		10,500		
			Součet		10,500		
173	221	915121111	Vodorovné dopravní značení vodící čáry souvislé š 250 mm základní bílá barva	m	50,000		
			„odměřeno z přílohy 02 půdorys“				
			"obnova vodorovné dopravní značení "50		50,000		
			Součet		50,000		
172	221	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	50,000		
			„odměřeno z přílohy 02 půdorys“				

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Demolice a výstavba lávky M 7/1 pod zámeckými schody ve Fryštátě

Objekt: Demolice a výstavba lávky M 7/1 pod zámeckými schody ve Fryštátě

Část: OPĚRNÁ ZEĎ

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval: Dopravoprojekt Ostrava a.s.

Datum: 28. 1. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
			"obnova vodorovné dopravní značení "50		50,000		
			Součet		50,000		

Celkem

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Demolice a výstavba lávky M 7/1 pod zámeckými schody ve Fryštátě

Objekt: Demolice a výstavba lávky M 7/1 pod zámeckými schody ve Fryštátě

Část: PŘELOŽKA KABELŮ VO

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 26. 5. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	------------------------	---------------------

HSV

Práce a dodávky HSV

1

Zemní práce a stavební práce

1	001	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	3,550		
2	001	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	3,550		
Uložení sypaniny na skládky, manipulace							
3	001	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	5,680		
Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)							
6	946	460050003	Hloubení nezapažených jam pro stožáry jednoduché délky do 8 m na rovině ručně v hornině tř 3	kus	2,000		
Výkop jámy pro provizorní dřevěné sloupy.							
8	R	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	8,480		
9	R	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	30,230		
Odvoz sutí, sypaniny, zeminy a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km (A15 do 10km, A16 až 19 do 20km)							
10	R	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	1,800		
betony z dem. + náhodné objekty v trase							
11	R	997013802	Poplatek za uložení stavebního železobetonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,500		
betony z dem. + náhodné objekty v trase							
12	R	997013813	Poplatek za uložení stavebního odpadu z plastických hmot na skládce (skládkovné)	t	0,250		
odpad vzniklý při výstavbě							
13	R	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,250		
Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné) dem. + odpad vzniklý při výstavbě							
14	R	Z03	Rozebrání a obnova krytu chodníků a komunikací	m2	24,150		
5,1*1,5					7,650		
11*1,5					16,500		
Součet					24,150		
101	R	Z01	Obnova betonové patky sadového stožáru po zatažení kabelů VO	kus	1,000		
102	R	Z02	Příslušenství základu dočasných dřevěných sloupů, kamenivo do základu.	m3	3,000		
Dodávka a montáž, včetně veškerého příslušenství a kameniva.							

PSV

Práce a dodávky PSV

741

Elektroinstalace - silnoproud

18	345	34571353	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná D 61/75 mm, HDPE+LDPE	m	36,000		
trubka elektroinstalační ohebná, DVR 75 viz situace volný terén, chodník							
106	345	34571365	trubka elektroinstalační HDPE tuhá dvouplášťová korugovaná D 94/110mm	m	34,000		
DVK110 pod pojezdovou plochou							

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Demolice a výstavba lávky M 7/1 pod zámeckými schody ve Fryštátě

Objekt: Demolice a výstavba lávky M 7/1 pod zámeckými schody ve Fryštátě

Část: PŘELOŽKA KABELŮ VO

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 26. 5. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
20		354420340	svorka uzemnění SZA nerez zkušební	kus	1,000		
21		354420330	svorka uzemnění SS nerez spojovací	kus	12,000		
Svorka uzemnění SS nerez spojovací pro drát FeZn d10 a pásek FeZn 30x4							
22		X09	Ucpávky pro utěsnění chrániček a zemních prostupů	kus	8,000		
Kompletní dodávka ucpávek pro utěsnění chrániček a zemních prostupů - těsnící hmota do chrániček vodotěsná, utěsnění zemních prostupů Zatěsnění prostupu chrániček VO z objektu SO							
103	341	34112316	kabel silový s Al jádrem 1 kV 4x16mm2	m	17,000		
AYKY 4x16 mm2 viz B+5% prořez							
104	341	34113120	kabel silový s Al jádrem 1 kV 4x25mm2	m	17,000		
AYKY 4x16 mm2 viz B+5% prořez							
105	341	34113269	kabel silový s Al jádrem 1 kV závěsný 4x16mm2	m	29,000		
kabel silový s Al jádrem AES 2x16 mm2 viz B+5% prořez							
28	354	35442062	pás zemnicí 30x4mm FeZn	kg	10,000		
B+5% prořez							
29	354	35441073	drát D 10mm FeZn	kg	2,000		
+5% prořez							
107	345	34571095	trubka elektroinstalační tuhá z PVC D 36,6/40 mm, délka 3 m	m	6,000		
Trubka PVC hrdlová elektroinstalační tuhá černá 40mm/3m							
108	608	60838001	sloup SM/JD pro elektrické vedení impregnovaný fungicidem-stálý styk zeminy dl.9m	kus	2,000		
Sloup dřevěný provizorní J9							
109	354	35436023	spojka kabelová smršťovaná přímé do 1kV 91ah-22s 4x16-50mm	kus	4,000		
Kabelová spojka pro kabely do 4X35mm							
110		Ě01	Elektroinstalační materiál pro realizaci kab. svodu na dočasných PB	kmpl	2,000		
Dodávka veškerého elektroinstalačního materiálu a příslušenství pro realizaci kabelových svodů a převěsů. Uchycovací materiál(spony,háky,uni,koncovky)-sestava na podpěrný bod Bandimex páska 16x0.75mm/30m							

M Práce a dodávky M

21-M Elektromontáže

115	921	210040021	Montáž sloupů nn dřevěných jednoduchých lp	kus	2,000		
118	921	210040021-D	Demontáž sloupů nn dřevěných jednoduchých lp včetně příslušenství	kus	2,000		
117	921	210040035	Montáž krytu plastového na dřevěný sloup nn	kus	2,000		
116	921	210040051	Zajištění konce dřevěných sloupů proti rozštípnutí	kus	2,000		
120	921	210040501	Montáž vodičů nn do 70 mm2	km	0,020		
119	921	210040501-D	Demontáž vodičů nn do 70 mm2	km	0,020		
121	921	210101229	Propojení kabelů celoplastových spojkou do 1 kV venkovní páskovou SPE 1až5 žíly do 4x16až50 mm2	kus	4,000		
113	921	210220301	Montáž svorek hromosvodných se 2 šrouby	kus	12,000		
114	921	210260010	Montáž Al kabelů závěsných ((AES)) do 1 kV žíly 4x16 mm2 nahození s napnutím samonosného kabelu	m	29,000		
64	921	210292011	Změření zemního odporu zkušební svorky	kus	1,000		
112	921	210902011	Montáž kabelu Al do 1 kV plný kulatý průřezu 4x16 mm2 uložených volně (AYKY)	m	17,000		

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Demolice a výstavba lávky M 7/1 pod zámeckými schody ve Fryštátě

Objekt: Demolice a výstavba lávky M 7/1 pod zámeckými schody ve Fryštátě

Část: PŘELOŽKA KABELŮ VO

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 26. 5. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
111	921	210902012	Montáž kabelu Al do 1 kV plný kulatý průřezu 4x25 mm2 uložených volně (AYKY)	m	17,000		
68	741	741410021	Montáž vodič uzemňovací pásek průřezu do 120 mm2 v městské zástavbě v zemi	m	9,000		
<i>Pásek ukládán do výkopu; uzemňování po celcích, ne v celé trase nepřerušené</i>							
51	741	741410041	Montáž vodič uzemňovací drát nebo lano D do 10 mm v městské zástavbě	m	2,000		
<i>Kulatina připojena svorkou 2xSR03 na pásek do výkopu včetně konzervace spoje</i>							
69	R	743622100	Montáž svorka hromosvodná typ SS, SR 03 se 2 šrouby	kus	1,000		
<i>Montáž svorka hromosvodná typ SS, SR 03 se 2 šrouby Svorka uzemnění SS nerez spojovací pro pásek FeZn 30x4, a drát FeZn d10mm, včetně ochranného nátěru spojů Včetně montáže svorek zkušebních</i>							
70	R	745901200	Ostatní práce při montáži vodičů, šňůr a kabelů - označení vodiče a kabelu dalším štítkem	kus	1,000		
<i>Štítek označení kabelů, 4*sloup VO + Označení v rozvaděcích a rozvodnicích VO Ostatní práce při montáži vodičů, šňůr a kabelů - označení vodiče a kabelu dalším štítkem</i>							
122	R	E03	Montáž a demontáž nosných prvků na podporném bodě	kmpl	2,000		
52	R	X01a	Utěsnění chrániček, zemních prostupů.	ks	8,000		
<i>Zatěsnění prostupů konstrukcí stavební Zatěsnění prostupu chrániček VO</i>							

46-M

Zemní práce při extr.mont.pracích

73	946	460010025	Vytyčení trasy inženýrských sítí v zastavěném prostoru	km	0,100		
74	946	460080013	Základové konstrukce z monolitického betonu C 12/15 bez bednění	m3	2,400		
<i>obetonování chrániček, viz situace</i>							
75	946	460080045	Výztuž základových konstrukcí svařovanými sítěmi Kari	t	0,040		
<i>výztuž prostupů pod komunikacemi,</i>							
76	946	460080112	Bourání základu betonového se záhozem jámy sypaninou	m3	1,000		
<i>Bourání základu betonového se záhozem jámy sypaninou. Základové konstrukce bourání základu včetně záhozu jámy sypaninou, zhutnění a urovnání betonového. Odhad dle délky trasy, předpokládá se odstranění většiny konstrukcí v rámci demolice a HTU</i>							
95	946	460150163	Hloubení kabelových zapažených i nezapažených rýh ručně š 35 cm, hl 80 cm, v hornině tř 3	m	5,800		
<i>"viz situace, včetně posouzení a příplatku za lepivost. 60% zemina 3;</i>							
96	946	460150164	Hloubení kabelových zapažených i nezapažených rýh ručně š 35 cm, hl 80 cm, v hornině tř 4	m	3,840		
<i>"viz situace, včetně posouzení a příplatku za lepivost. 40% zemina 4;</i>							
97	946	460150303	Hloubení kabelových zapažených i nezapažených rýh ručně š 50 cm, hl 120 cm, v hornině tř 3	m	11,520		
<i>včetně posouzení a příplatku za lepivost. 60% zemina 3;</i>							
98	946	460150304	Hloubení kabelových zapažených i nezapažených rýh ručně š 50 cm, hl 120 cm, v hornině tř 4	m	7,680		
<i>včetně posouzení a příplatku za lepivost. 40% zemina 4;</i>							
81	946	460421182	Lože kabelů z písku nebo štěrkopísku tl 10 cm nad kabel, kryté plastovou fólií, š lože do 50 cm	m	9,600		
<i>viz. situace, vzorové řezy a položky výkopů</i>							
82	946	460520176	Montáž trubek ochranných plastových ohebných do 172 mm uložených do rýhy	m	70,000		
<i>Montáž trubek ochranných plastových DVR, DVK, HDPE do 160 mm uložených volně viz situace</i>							

ZADÁNÍ S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Demolice a výstavba lávky M 7/1 pod zámeckými schody ve Fryštátě

Objekt: Demolice a výstavba lávky M 7/1 pod zámeckými schody ve Fryštátě

Část: PŘELOŽKA KABELŮ VO

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 26. 5. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
36+34					70,000		
100	946	460560133	Zásyp rýh ručně šířky 35 cm, hloubky 50 cm, z horniny třídy 3	m	5,760		
99	946	460560134	Zásyp rýh ručně šířky 35 cm, hloubky 50 cm, z horniny třídy 4	m	3,840		
85	946	460560233	Zásyp rýh ručně šířky 50 cm, hloubky 50 cm, z horniny třídy 3	m	11,520		
86	946	460560234	Zásyp rýh ručně šířky 50 cm, hloubky 50 cm, z horniny třídy 4	m	7,680		

OST

Ostatní

88	000	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kus	1,000		
Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby							
87	741	741810003	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 1 milionu Kč	kus	1,000		
90	R	HZS4232a	Hodinová zúčtovací sazba technik odborný	hod	4,000		
posouzení výkopku z hlediska vhodnosti pro opětovný zásyp, posouzení únosnosti zeminy z hlediska přípravy zakládání sloupů, koordinace výkopových prací v technicky náročnějších úsecích							
91	R	HZS4232b	Hodinová zúčtovací sazba technik odborný	hod	4,000		
placená součinnost správce							
93	R	X14	Montážní mechanismy	hod	8,000		
94	R	X15	Pasportizace stavby	kus	1,000		
převedení DSPS do standardu pasportů správce osvětlení							
92	R	X16	Realizační dokumentace - zpracování dokumentace pro realizaci dle potřeb konkrétního zhotovitele	kus	1,000		

Celkem