

REKAPITULACE STAVBY

Kód: DS-17-036

Stavba: Most na ulici Mostní va Valašském Meziříčí

KSO:

Místo: Valašské Meziříčí

CC-CZ:

Datum: 28. 6. 2017

Zadavatel:

Město Valašské Meziříčí

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ: 26863057

DIČ: CZ26863057

Projektant:

360 DEGREES CONSTRUCT s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

15 755 771,33

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	15 755 771,33	3 308 711,98
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v CZK

19 064 483,31

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: DS-17-036

Stavba: Most na ulici Mostní va Valašském Meziříčí

Místo: Valašské Meziříčí

Datum: 28. 6. 2017

Zadavatel: Město Valašské Meziříčí

Projektant: 360 DEGREES CONSTRUCT s.r

Uchazeč: 0

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		15 755 771,33	19 064 483,31	
SO 01	Most	13 607 641,17	16 465 245,82	STA
1-1	SO 01 - Silniční most na ulici Mostní -rekonstrukce-soupis prací	8 863 965,91	10 725 398,75	Soupis
1-2	SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi- soupis prací	903 968,34	1 093 801,69	Soupis
1-3	SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opevnění koryta- soupis prací	2 121 242,64	2 566 703,59	Soupis
1-4	SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - demolice-soupis prací	1 718 464,28	2 079 341,78	Soupis
SO 02	Komunikace	1 399 398,68	1 693 272,40	STA
SO 03	Veřejné osvětlení	439 950,48	532 340,08	STA
SO 04	VRN	308 781,00	373 625,01	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Most na ulici Mostní va Valašském Meziříčí

Objekt:

SO 01 - Most

Soupis:

1-1 - SO 01 - Silniční most na ulici Mostní -rekonstrukce- soupis prací

KSO: 82119
Místo: Valašské Meziříčí

CC-CZ: 21411
Datum: 28. 6. 2017
CZ-CPA: 42.13.10

Zadavatel:
Město Valašské Meziříčí

IČ:
DIČ:

Uchazeč:

IČ: 26863057
DIČ: CZ26863057

Projektant:
360 DEGREES CONSTRUCT s.r.o.

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

8 863 965,91

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	8 863 965,91	21,00%	1 861 432,84
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

10 725 398,75

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Most na ulici Mostní va Valašském Meziříčí

Objekt:

SO 01 - Most

Soupis:

1-1 - SO 01 - Silniční most na ulici Mostní -rekonstrukce- soupis prací

Místo:

Valašské Meziříčí

Datum:

28. 6. 2017

Zadavatel:

Město Valašské Meziříčí

Projektant:

360 DEGREES CONSTRUC

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

8 863 965,91

HSV - Práce a dodávky HSV

8 310 520,58

001 - zemní práce	64 015,12
2 - Zakládání	270 393,80
3 - Svislé a kompletní konstrukce	923 106,86
4 - Vodorovné konstrukce	919 207,74
57 - Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živičné	449 390,87
59 - Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděné	854 631,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	1 718 145,64
81 - Potrubí z trub betonových	2 013,00
87 - Potrubí z trub plastických a skleněných	110 826,76
91 - Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch	1 558 582,85
94 - Lešení a stavební výtahy	1 228 235,19
96 - Bourání konstrukcí	51 471,34
998 - Přesun hmot	160 500,41
PSV - Práce a dodávky PSV	553 445,33

711 - Izolace proti vodě	522 192,05
783 - Dokončovací práce	31 253,28

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Most na ulici Mostní va Valašském Meziříčí

Objekt:

SO 01 - Most

Soupis:

1-1 - SO 01 - Silniční most na ulici Mostní -rekonstrukce- soupis prací

Místo:

Valašské Meziříčí

Datum:

28. 6. 2017

Zadavatel:

Město Valašské Meziříčí

Projektant:

360 DEGREES CONSTRUCT s.r.o.

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

8 863 965,91

D HSV

Práce a dodávky HSV

8 310 520,58

D 001

zemní práce

64 015,12

1	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	672,000	58,80	39 513,60	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměř 4					
	VV		672		672,000			
	VV		Součet		672,000			
2	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	28,000	60,00	1 680,00	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměř 4					
	VV		672/24		28,000			
	VV		Součet		28,000			
3	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	32,431	96,00	3 113,38	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměř 6					
	VV		32,431		32,431			
	VV		Součet		32,431			
4	M	58331201R	vhodná zemina soudržná	t	61,619	152,40	9 390,74	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměř 6					
	VV		32,431*1,9		61,619			
5	K	172102101	Zřízení těsnicí výplně se zhutněním do 100 % PS nebo 0,9 l(d) bez dodání sypaniny	m3	4,290	193,20	828,83	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměř 5					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		71,505*0,03*2		4,290			
	VV		Součet		4,290			
6	M	583312000	štěrkopísek (Bratčice) netříděný zásypový materiál	t	7,723	252,00	1 946,20	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 5					
	VV		71,505*0,03*2*1,8		7,723			
	VV		Součet		7,723			
7	K	461991111	Zřízení ochranného opevnění dna a svahů melioračních kanálů z geotextilie, fólie nebo síťoviny	m2	71,505	40,80	2 917,40	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 5					
	VV		fólie HDPE					
	VV		71,505		71,505			
	VV		Součet		71,505			
8	M	28322091R	zemní PVC Fólie	m2	78,656	58,80	4 624,97	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 5					
	VV		fólie HDPE					
	VV		71,505*1,1		78,656			
	VV		Součet		78,656			
D	2		Zakládání				270 393,80	
9	K	212341111	Obetonování drenážních trub mezerovitým betonem	m3	3,848	2 314,80	8 907,35	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 9					
	VV		3,848		3,848			
	VV		Součet		3,848			
10	K	212572121	Lože pro trativody z kameniva drobného těženeho	m3	5,131	606,00	3 109,39	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 7					
	VV		42,76*0,3*0,4		5,131			
	VV		Součet		5,131			
11	K	212755216	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 160 mm bez lože	m	42,760	136,80	5 849,57	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 7					
	VV		42,76		42,760			
	VV		Součet		42,760			
12	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m	m2	28,700	20,40	585,48	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 8					
	VV		28,7		28,700			
	VV		Součet		28,700			
13	M	69311290R	geotextilie drenážní	m2	31,570	36,00	1 136,52	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 8					
	VV		28,7*1,1		31,570			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		31,570			
14	K	274310000R	Výplňový ŽB zvláštní sanační	m3	7,505	5 933,40	44 530,17	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 10					
	VV		3,2		3,200			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 11					
	VV		4,305		4,305			
	VV		Součet		7,505			
15	K	275361116	Výztuž základových patek a bloků z betonářské oceli 10 505	t	1,201	25 803,60	30 990,12	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 12					
	VV		0,512		0,512			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 13					
	VV		0,689		0,689			
	VV		Součet		1,201			
16	K	953961213	Kotvy chemickou patronou M 12 hl 600 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	729,000	228,60	166 649,40	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 14					
	VV		128*3		384,000			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 15					
	VV		115*3		345,000			
	VV		Součet		729,000			
17	M	130210130	tyč ocelová žebírková, výztuž do betonu, zn. oceli BSt 500S, v tyčích, D 12 mm	t	0,389	22 200,00	8 635,80	
	P		Poznámka k položce: Hmotnost: 1,58 kg/m					
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 14					
	VV		0,205		0,205			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 15					
	VV		0,184		0,184			
	VV		Součet		0,389			
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				923 106,86	
18	K	317321118	Mostní římsy ze ŽB C 30/37	m3	27,357	5 317,20	145 462,64	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 16					
	VV		25,722		25,722			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 17					
	VV		1,635		1,635			
	VV		Součet		27,357			
19	K	317353121	Bednění mostních říms všech tvarů - zřízení	m2	138,904	1 550,40	215 356,76	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 16					
	VV		39,33*(0,74+0,25+0,15+0,4)*2+0,4*0,74*2*2		122,320			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 17					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		5*(0,74+0,25+0,15+0,4)*2+0,4*0,74*2*2		16,584			
	VV		Součet		138,904			
20	K	317353221	Bednění mostních říms všech tvarů - odstranění	m2	138,904	261,60	36 337,29	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 16					
	VV		39,33*(0,74+0,25+0,15+0,4)*2+0,4*0,74*2*2		122,320			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 17					
	VV		5*(0,74+0,25+0,15+0,4)*2+0,4*0,74*2*2		16,584			
	VV		Součet		138,904			
21	K	317361116	Výztuž mostních říms z betonářské oceli 10 505	t	4,924	28 381,80	139 751,98	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 18					
	VV		4,63		4,630			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 19					
	VV		0,294		0,294			
	VV		Součet		4,924			
22	K	95396111R	Kotvy chemickým tmelem M 16 hl 800 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	604,000	343,20	207 292,80	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 20					
	VV		132*2*2		528,000			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 21					
	VV		18*2		36,000			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 24					
	VV		20*2		40,000			
	VV		Součet		604,000			
23	M	130210150	tyč ocelová žebírková, výztuž do betonu, zn. oceli BSt 500S, v tyčích, D 16 mm	t	0,764	22 200,00	16 960,80	
	P		<i>Poznámka k položce: Hmotnost: 1,58 kg/m</i>					
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 20					
	VV		0,667		0,667			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 21					
	VV		0,046		0,046			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 24					
	VV		0,051		0,051			
	VV		Součet		0,764			
24	K	95396121R	Kotvy chemickou patronou M 20 hl 400 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	40,000	331,20	13 248,00	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 25					
	VV		4*10		40,000			
	VV		Součet		40,000			
25	M	130210170	tyč ocelová žebírková, výztuž do betonu, zn. oceli BSt 500S, v tyčích, D 20 mm	t	0,059	22 200,00	1 309,80	
	P		<i>Poznámka k položce: Hmotnost: 1,58 kg/m</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 25					
	VV		4*0,6*10*2,4662/1000		0,059			
	VV		Součet		0,059			
26	K	334323218	Mostní křídla a závěrné zidky ze ŽB C 30/37	m3	2,688	3 520,00	9 461,76	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 22					
	VV		2,688		2,688			
	VV		Součet		2,688			
27	K	334352111	Bednění mostních křídel a závěrných zídek ze systémového bednění s výplní z překližek - zřízení	m2	11,200	997,50	11 172,00	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 22					
	VV		2,8*1,2*2+2,8*0,8*2		11,200			
	VV		Součet		11,200			
28	K	334352211	Bednění mostních křídel a závěrných zídek ze systémového bednění s výplní z překližek - odstranění	m2	11,200	120,00	1 344,00	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 22					
	VV		2,8*1,2*2+2,8*0,8*2		11,200			
	VV		Součet		11,200			
29	K	334361226	Výztuž křídel, závěrných zdí z betonářské oceli 10 505	t	0,430	26 400,00	11 352,00	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 23					
	VV		0,43		0,430			
	VV		Součet		0,430			
30	K	31712118R	Osazení atypických ŽB sloupků zábradlí tvarovek -prefabrikátů	m3	1,470	12 436,80	18 282,10	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 25					
	VV		1,47		1,470			
	VV		Součet		1,470			
31	M	59383632R	<i>prefabrikát atypický- zakázková výroba</i>	m3	1,470	48 218,40	70 881,05	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 25					
	VV		1,47		1,470			
32	M	311971070	tyč závitová pozinkovaná 4.6 M20 x 1000 mm	kus	52,000	159,60	8 299,20	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 25					
	VV		4*1,3*10		52,000			
	VV				0,000			
33	K	93617112R	Osazení kovových doplňků mostního vybavení - desky do 15 kg přichycené šrouby včetně dodání	kus	40,000	292,80	11 712,00	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 25					
	VV		4*10		40,000			
34	K	451476121	Podkladní vrstva plastbetonová tixotropní první vrstva tl 10 mm	m2	1,800	1 808,40	3 255,12	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 25					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		0,3*0,3*10		0,900			
	VV		0,3*0,3*10		0,900			
	VV		Součet		1,800			
35	K	451476122	Podkladní vrstva plastbetonová tixotropní každá další vrstva tl 10 mm	m2	0,900	1 808,40	1 627,56	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 25					
	VV		0,3*0,3*10		0,900			
	VV		Součet		0,900			
D 4			Vodorovné konstrukce				919 207,74	
36	K	93617212R	Osazení kovových doplňků mostního vybavení - patní plech do50 kg uchycených šrouby včetně dodání	kus	6,000	2 456,40	14 738,40	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 26					
	VV		6		6,000			
37	K	953961114	Kotvy chemickým tmelem M 16 hl 125 mm do betonu, ZB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	24,000	194,40	4 665,60	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 26					
	VV		6*4		24,000			
	VV		Součet		24,000			
38	K	21020401R	Montáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky do 6 m	kus	6,000	1 747,20	10 483,20	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 26					
	VV		6		6,000			
	VV		Součet		6,000			
39	K	457311118	Vyrovnávací nebo spádový beton C 30/37 včetně úpravy povrchu	m3	72,092	3 914,60	282 211,34	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 28					
	VV		72,092		72,092			
	VV		Součet		72,092			
40	K	21234111R	Podklad a výplň mezerovitým betonem	m3	93,877	1 985,00	186 345,85	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 27					
	VV		93,877		93,877			
	VV		Součet		93,877			
41	K	273354111	Bednění základových desek - zřízení	m2	21,372	887,00	18 956,96	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 28					
	VV		(14,1+39,33)*2*0,2		21,372			
	VV		Součet		21,372			
42	K	273354211	Bednění základových desek - odstranění	m2	21,372	60,00	1 282,32	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 28					
	VV		(14,1+39,33)*2*0,2		21,372			
	VV		Součet		21,372			
43	K	457311191	Příplatek k vyrovnávacímu nebo spádovému betonu za rovinnost	m2	72,092	175,20	12 630,52	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 28					
	VV		72,092			72,092		
	VV		Součet			72,092		
44	K	953961111	Kotvy chemickým tmelem M 8 hl 80 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	2 640,000	83,50	220 440,00	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 29					
	VV		132*20			2 640,000		
	VV		Součet			2 640,000		
45	M	130210110	tyč ocelová žebírková, výztuž do betonu, zn.oceli BSt 500S, v tyčích, D 8 mm	t	0,364	22 200,00	8 080,80	
	P		Poznámka k položce: Hmotnost: 1,58 kg/m					
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 29					
	VV		0,364			0,364		
	VV		Součet			0,364		
46	K	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	5,023	24 159,60	121 353,67	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 30					
	VV		5,023			5,023		
47	K	451476111	Podkladní vrstva pod ložiska z plastbetonu s pryskyřicí CHS Epoxy 531 první vrstva tl 10 mm	m2	19,989	1 902,00	38 019,08	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 31					
	VV		0.15*39.330*2			11,799		
	VV		0.15*14.1*2			4,230		
	VV		0.30*0.30*44			3,960		
	VV		Součet			19,989		
	D	57	Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živičné				449 390,87	
48	K	567143822	Podklad ze směsi stmelené cementem na dálnici SC C 5/6 (KSC II) tl 220 mm	m2	239,913	499,20	119 764,57	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 32					
	VV		239,913			239,913		
49	K	632621133	Litý asfalt o tl vrstvy 30 mm rozprostřený ručně	m2	554,553	594,40	329 626,30	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 33					
	VV		314,640			314,640		
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 34					
	VV		239,913			239,913		
	VV		Součet			554,553		
	D	59	Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděné				854 631,00	
50	K	591211111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těžného tl 50 mm	m2	314,640	418,90	131 802,70	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 35					
	VV		314,640			314,640		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		314,640			
51	M	583801200	kostka dlažební drobná, žula velikost 8/10 cm	t	70,619	3 078,00	217 365,28	
	P		Poznámka k položce: 1t = cca 5 m ²					
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 35					
	VV		314,640/4,5*1,01		70,619			
	VV		Součet		70,619			
52	K	591411111	Kladení dlažby z mozaiky jednobarevné komunikací pro pěší lože z kameniva	m ²	239,913	287,30	68 927,00	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 36					
	VV		239,913		239,913			
	VV		Součet		239,913			
53	M	583800100	mozaika dlažební, žula 4/6 cm šedá	t	27,946	5 120,40	143 094,70	
	P		Poznámka k položce: 1 t = 8,5 m ²					
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 35					
	VV		239,913/8,5/1,01		27,946			
	VV		Součet		27,946			
54	K	599121111	Zálivka živičná spár dlažby z drobných kostek hl 50 mm	m ²	310,200	243,80	75 626,76	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 37					
	VV		310,2		310,200			
55	K	91624111R	Osazení obrubníku kamenného ležatého s boční opěrou do lože z platbetonu 60mm	m	78,660	1 050,60	82 640,20	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 103					
	VV		78,66		78,660			
	VV		Součet		78,660			
56	M	583803340	obrubník kamenný přímý, (aAP) žula, OP3 25x20	m	79,790	1 549,80	123 658,54	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 103					
	VV		79*1,01		79,790			
	VV		Součet		79,790			
57	K	919121213	Těsnění spár zálivkou za studena pro komůrky š 10 mm hl 25 mm bez těsnícího profilu	m	78,660	146,40	11 515,82	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 38					
	VV		39,33*2		78,660			
	VV		Součet		78,660			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				1 718 145,64	
58	K	985121122	Tryskání degradovaného betonu stěn a rubu kleneb vodou pod tlakem do 1250 barů	m ²	1 900,504	260,20	494 511,14	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 119					
	VV		554,553		554,553			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 120					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		714,060		714,060			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 121					
	VV		184,967		184,967			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 122					
	VV		146,554		146,554			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 123					
	VV		28,8		28,800			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 124					
	VV		138,1		138,100			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 125					
	VV		34,76		34,760			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 126					
	VV		67,14		67,140			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 127					
	VV		31,57		31,570			
	VV		Součet		1 900,504			
59	K	985311112	Reprofilace stěn cementovými sanačními maltami tl 20 mm	m2	157,067	807,50	126 831,60	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 41					
	VV		71,406		71,406			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 47					
	VV		9,428		9,428			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 52					
	VV		14,655		14,655			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 61					
	VV		27,662		27,662			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 69					
	VV		6,952		6,952			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 74					
	VV		26,964		26,964			
	VV		Součet		157,067			
60	K	985311115	Reprofilace stěn cementovými sanačními maltami tl 50 mm	m2	91,127	1 854,60	169 004,13	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 42					
	VV		35,703		35,703			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 53					
	VV		7,328		7,328			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 62					
	VV		27,662		27,662			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 70					
	VV		6,952		6,952			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 75					
	VV		13,482		13,482			
	VV		Součet		91,127			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
61	K	98531111R	Sanace stěn cementovými omítky z malty zvláštní tl. 20-30 mm	m2	180,710	776,40	140 303,24	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 46					
	VV		27,745		27,745			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 51					
	VV		14,655		14,655			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 60					
	VV		138,31		138,310			
	VV		Součet		180,710			
62	K	985113111	Pemrlování povrchu betonu stěn	m2	27,745	318,00	8 822,91	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 46					
	VV		27,745		27,745			
	VV		Součet		27,745			
63	K	985312121	Stěrka k vyrovnaní betonových ploch líce kleneb a podhledů tl 2 mm	m2	1 033,684	223,10	230 614,90	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 44					
	VV		714,06		714,060			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 57					
	VV		146,554		146,554			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 66					
	VV		138,31		138,310			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 73					
	VV		34,76		34,760			
	VV		Součet		1 033,684			
64	K	985321211	Ochranný nátěr výztuže na epoxidové bázi stěn, líce kleneb a podhledů 1 vrstva tl 1 mm	m2	474,750	336,40	159 705,90	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 40					
	VV		166,366		166,366			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 45					
	VV		107,109		107,109			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 50					
	VV		9,248		9,248			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 58					
	VV		21,983		21,983			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 59					
	VV		28,8		28,800			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 67					
	VV		31,57		31,570			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 68					
	VV		55,324		55,324			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 72					
	VV		13,904		13,904			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 77					
	VV		40,446		40,446			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		474,750			
65	K	985323211	Spojovací můstek reprofilovaného betonu na epoxidové bázi tl 1 mm	m2	1 051,513	298,00	313 350,87	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 39					
	VV		554,553		554,553			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 43					
	VV		107,109		107,109			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 48					
	VV		9,248		9,248			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 49					
	VV		27,745		27,745			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 54					
	VV		21,983		21,983			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 55					
	VV		28,8		28,800			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 56					
	VV		14,655		14,655			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 63					
	VV		55,324		55,324			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 64					
	VV		138,31		138,310			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 65					
	VV		31,57		31,570			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 71					
	VV		13,904		13,904			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 76					
	VV		40,446		40,446			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 78					
	VV		7,866		7,866			
	VV		Součet		1 051,513			
66	K	45745113R	Ochranná betonová vrstva na izolaci přesýpaných objektů tl 40 mm s výztuží sítí beton C 25/30	m2	86,030	871,80	75 000,95	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 79 a 80					
	VV		položka je včetně Kari sítí					
	VV		86,030		86,030			
	VV		Součet		86,030			
	D	81	Potrubí z trub betonových				2 013,00	
67	K	24211111R	Osazení pláště kopané studny z betonových skruží celokruhových DN 0,6 m	m	1,600	326,40	522,24	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 95					
	VV		2*0,8		1,600			
68	M	59225330R	skruž betonová studňová kruhová D60 v 80 cm	kus	2,020	738,00	1 490,76	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 95					
VV			2*1,01		2,020			
D	87		Potrubí z trub plastických a skleněných				110 826,76	
69	K	388995211	Chránička kabelů z trub HDPE v římse DN 80	m	314,640	199,70	62 833,61	
VV			SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 92					
VV			314,64		314,640			
VV			Součet		314,640			
70	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	8,595	766,80	6 590,65	
VV			SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 93					
VV			18*1,1*0,15		2,970			
VV			SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 94					
VV			25*1,5*0,15		5,625			
VV			Součet		8,595			
71	K	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 160	m	18,000	300,00	5 400,00	
VV			SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 93					
VV			18		18,000			
VV			Součet		18,000			
72	K	871395221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 400	m	25,000	1 440,10	36 002,50	
VV			SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 94					
VV			25		25,000			
VV			Součet		25,000			
D	91		Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch				1 558 582,85	
73	K	34817111R	Osazení mostního ocelového zábradlí nesnímatelného do betonu říms přes kotevní plechy	m	80,950	1 213,20	98 208,54	
VV			SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 96					
VV			80,95		80,950			
VV			Součet		80,950			
74	M	55391500R	Mostní zábradlí se svíslou výplní žárově zinkované s nátěrem -atypické kovářské provedení	m	80,950	7 772,40	629 175,78	
VV			SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 93					
VV			80,95		80,950			
VV			Součet		80,950			
75	K	931941142	Osazení dilatačního mostního závěru podpovrchového - posun do 20 mm	m	29,800	5 735,40	170 914,92	
VV			SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 113					
VV			29,8		29,800			
VV			Součet		29,800			
76	M	93154000R	Mostní závěr povrchový	m	29,800	6 500,40	193 711,92	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 113					
	VV		29,8		29,800			
77	K	93617112R	Osazení kovových doplňků mostního vybavení - desky do 15 kg přichycené šrouby včetně dodání	kus	40,000	292,80	11 712,00	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 96					
	VV		40		40,000			
78	K	953961113	Kotvy chemickým tmelem M 12 hl 110 mm do betonu, ZB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	160,000	177,60	28 416,00	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 96					
	VV		40*4		160,000			
	VV		Součet		160,000			
79	K	451476121	Podkladní vrstva plastbetonová tixotropní první vrstva tl 10 mm	m2	2,500	1 808,40	4 521,00	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 96					
	VV		40*0,25*0,25		2,500			
	VV		Součet		2,500			
80	K	913121111	Montáž a demontáž dočasné dopravní značky kompletní základní	kus	106,000	300,00	31 800,00	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 101 a 102					
	VV		53*2		106,000			
	VV		Součet		106,000			
81	K	913121211	Příplatek k dočasné dopravní značce kompletní základní za první a ZKD den použití	kus	9 540,000	8,40	80 136,00	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 100					
	VV		9540		9 540,000			
	VV		Součet		9 540,000			
82	K	966006132	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	kus	7,000	124,80	873,60	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 99					
	VV		7		7,000			
83	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	5,000	55,20	276,00	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 99					
	VV		7-2		5,000			
84	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	95,000	0,60	57,00	
	VV		"skládka 20 km					
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 99					
	VV		(7-2)*19		95,000			
85	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	4,000	146,40	585,60	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 97					
	VV		2		2,000			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 98					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		4,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
86	M	404443140	značka svislá reflexní AL- 3M 700 x 330 mm	kus	2,000	992,40	1 984,80	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 97					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
87	K	931994132	Těsnění dilatační spáry betonové konstrukce silikonovým tmelem do pl 4,0 cm2	m	175,960	140,40	24 704,78	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 106					
	VV		25,6		25,600			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 107					
	VV		25,6		25,600			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 108					
	VV		26,64		26,640			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 109					
	VV		3,4		3,400			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 110					
	VV		58,42		58,420			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 111					
	VV		18,15*2		36,300			
	VV		Součet		175,960			
88	K	93199415R	Těsnění spáry betonové konstrukce spárovým profilem průřezu 20/40 mm	m	18,150	223,20	4 051,08	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 112					
	VV		18,15		18,150			
	VV		Součet		18,150			
89	K	936942211	Zhotovení tabulky s letopočtem opravy mostu vložení šablony do bednění	kus	1,000	890,40	890,40	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 115					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
90	K	76222231R	Provizorní zábradlí z fošen výšky 1,1 m	m	78,660	487,20	38 323,15	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 132					
	VV		39,33*2		78,660			
	VV		Součet		78,660			
91	K	76222232R	Provizorní zábradlí z fošen výšky 1,1 m	m	78,660	230,40	18 123,26	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 133					
	VV		39,33*2		78,660			
	VV		Součet		78,660			
92	K	76222233R	Provizorní zábradlí z fošen výšky 1,1 m	m	157,320	367,20	57 767,90	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 134					
	VV		39,33*2*2		157,320			
	VV		Součet		157,320			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
93	K	R-091-004	Krycí zábrana sítová	m2	41,041	42,00	1 723,72	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 114					
	VV		41,041		41,041			
94	K	R-091-005	Osazení a dodávka odvodňovacích trubiček dutin nosné konstrukce	kus	20,000	1 066,80	21 336,00	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 116					
	VV		20		20,000			
95	K	R-091-006	Osazení a dodávka odvodňovacích trubiček povrchů izolace	kus	32,000	1 445,40	46 252,80	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 117					
	VV		32		32,000			
96	K	R-091-007	Osazení a dodávka mostní odvodňovacích trubka - povrchů izolace	kus	12,000	1 066,80	12 801,60	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 118					
	VV		12		12,000			
97	K	R-091-002	Komplet provedení ochranné konstrukce proti zabránění pádu a stavební sutě do koryta	m2	668,625	120,00	80 235,00	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 130					
	VV		596,739		596,739			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 131					
	VV		71,886		71,886			
	VV		Součet		668,625			
D 94			Lešení a stavební výtahy				1 228 235,19	
98	K	943211111	Montáž lešení prostorového rámového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 v do 10 m	m3	302,220	89,40	27 018,47	
	P		<i>Poznámka k položce: konstrukce lešení bude rychle rozebíratelná kvůli včasnému odstranění z koryta vodoteče z důvodů zvýšeného průtoku vody korytem vodoteče,</i>					
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 129					
	VV		302,22		302,220			
	VV		Součet		302,220			
99	K	943211211	Příplatek k lešení prostorovému rámovému lehkému s podlahami v do 10 m za první a ZKD den použití	m3	18 435,542	2,40	44 245,30	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 129					
	VV		302,222*(30+31)		18 435,542			
	VV		Součet		18 435,542			
100	K	943211811	Demontáž lešení prostorového rámového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 v do 10 m	m3	302,222	73,30	22 152,87	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 129					
	VV		302,222		302,222			
	VV		Součet		302,222			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
101	K	946211111	Montáž lešení zavěšeného trubkového na potrubních mostech zatížení tř. 1 do 75 kg/m2 v do 10 m	m2	596,739	250,00	149 184,75	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 135					
	VV		596,739		596,739			
102	K	946211211	Příplatek k lešení zavěšenému trubkovému na mostech 75 kg/m2 v 10 m za první a ZKD den použití	m2	72 802,158	12,10	880 906,11	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 135					
	VV		596,739*(30+31+30+31)		72 802,158			
103	K	946211811	Demontáž lešení zavěšeného trubkového na potrubních mostech zatížení tř. 1 do 75 kg/m2 v do 10 m	m2	596,739	175,50	104 727,69	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 135					
	VV		596,739		596,739			
D 96 Bourání konstrukcí							51 471,34	
104	K	977312111	Řezání stávajících betonových mazanin vyztužených hl do 50 mm	m	76,570	359,20	27 503,94	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 104					
	VV		58,42		58,420			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 105					
	VV		18,15		18,150			
	VV		Součet		76,570			
105	K	985111111	Otlučení omítek stěn	m2	125,303	159,60	19 998,36	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 137					
	VV		14,655		14,655			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 138					
	VV		110,648		110,648			
	VV		Součet		125,303			
106	K	985111121	Otlučení omítek líce kleneb a podhledů	m2	27,745	82,80	2 297,29	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 136					
	VV		27,745		27,745			
107	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	9,641	45,60	439,63	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 1					
	VV		0,694*2,52		1,749			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 2					
	VV		0,366*2,52		0,922			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 3					
	VV		2,766*2,52		6,970			
	VV		Součet		9,641			
108	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	9,641	15,60	150,40	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 1					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		0,694*2,52		1,749			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 2					
	VV		0,366*2,52		0,922			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 3					
	VV		2,766*2,52		6,970			
	VV		Součet		9,641			
109	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	183,189	0,60	109,91	
	VV		skládka 20 km					
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 1					
	VV		0,694*2,52*19		33,229			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 2					
	VV		0,366*2,52*19		17,524			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 3					
	VV		2,766*2,52*19		132,436			
	VV		Součet		183,189			
110	K	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	9,641	100,80	971,81	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 1					
	VV		0,694*2,52		1,749			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 2					
	VV		0,366*2,52		0,922			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 3					
	VV		2,766*2,52		6,970			
	VV		Součet		9,641			
D	998		Přesun hmot				160 500,41	
111	K	998212111	Přesun hmot pro mosty zděné, monolitické betonové nebo ocelové v do 20 m	t	1 495,810	107,30	160 500,41	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				553 445,33	
D	711		Izolace proti vodě				522 192,05	
112	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním	m2	107,680	76,80	8 269,82	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 81					
	VV		98,15		98,150			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 82					
	VV		9,53		9,530			
	VV		Součet		107,680			
113	M	111631500	lak asfaltový ALP/9 (t) bal 9 kg	t	0,043	59 148,00	2 543,36	
P			Poznámka k položce: Spotřeba 0,3-0,4kg/m2 dle povrchu, ředidlo technický benzín					
VV			SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 81					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			98,15*0,0004		0,039			
			SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 82					
			9,53*0,0004		0,004			
			Součet		0,043			
114	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	734,498	169,30	124 350,51	
			SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 83					
			98,15		98,150			
			SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 84					
			51,2		51,200			
			SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 85					
			1,4		1,400			
			SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 86					
			9,53		9,530			
			SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 87					
			314,64		314,640			
			SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 88					
			259,578		259,578			
			Součet		734,498			
115	M	62852124R	<i>pás asfaltovaný modifikovaný</i>	m2	807,948	258,00	208 450,58	
			SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 83					
			98,15*1,1		107,965			
			SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 84					
			51,2*1,1		56,320			
			SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 85					
			1,4*1,1		1,540			
			SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 86					
			9,53*1,1		10,483			
			SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 87					
			314,64*1,1		346,104			
			SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 88					
			259,578*1,1		285,536			
			Součet		807,948			
116	K	113156202	Bezprašné tryskání ocelovými broky vodorovných ploch přes 150 m2 do 300 m2	m2	574,218	50,40	28 940,59	
			SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 87					
			314,64		314,640			
			SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 88					
			259,578		259,578			
			Součet		574,218			
117	K	711321100R	Provedení hydroizolace mostovek vrstva pečetící	m2	574,218	66,60	38 242,92	
			SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 87					
			314,64		314,640			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 88					
	VV		259,578		259,578			
	VV		Součet		574,218			
118	M	24551510R	pečetičí vrstva	kg	574,218	185,00	106 230,33	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 87					
	VV		314,64		314,640			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 88					
	VV		259,578		259,578			
	VV		Součet		574,218			
119	K	711491172	Provedení izolace proti tlakové vodě vodorovné z textilií vrstva ochranná	m2	78,980	33,60	2 653,73	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 89					
	VV		69,45		69,450			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 90					
	VV		9,53		9,530			
	VV		Součet		78,980			
120	M	69311259R	geotextilie ochranná	m2	86,878	14,40	1 251,04	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 89					
	VV		69,45*1,1		76,395			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 90					
	VV		9,53*1,1		10,483			
	VV		Součet		86,878			
121	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	1,187	1 060,80	1 259,17	
D 783			Dokončovací práce				31 253,28	
122	K	62861352R	PROTIKOROZ OCHRANA OCEL KONSTR NÁTĚREM VÍCEVRST	m2	5,400	343,20	1 853,28	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 91					
	VV		5,4		5,400			
	VV		Součet		5,400			
123	K	938905311	Údržba OK mostů - očištění, nátěr, namazání ložisek	kus	12,000	2 450,00	29 400,00	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 91 a 128					
	VV		6*2		12,000			
	VV		Součet		12,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Most na ulici Mostní va Valašském Meziříčí

Objekt:

SO 01 - Most

Soupis:

1-2 - SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi- soupis prací

KSO: 82119
Místo: Valašské Meziříčí

CC-CZ: 21411
Datum: 28. 6. 2017
CZ-CPA: 42.13.10

Zadavatel:
Město Valašské Meziříčí

IČ:
DIČ:

Uchazeč:

IČ: 26863057
DIČ: CZ26863057

Projektant:
360 DEGREES CONSTRUCT s.r.o.

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

903 968,34

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	903 968,34	21,00%	189 833,35
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 093 801,69

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Most na ulici Mostní va Valašském Meziříčí

Objekt:

SO 01 - Most

Soupis:

1-2 - SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi- soupis prací

Místo:

Valašské Meziříčí

Datum:

28. 6. 2017

Zadavatel:

Město Valašské Meziříčí

Projektant:

360 DEGREES CONSTRUC

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

903 968,34

HSV - Práce a dodávky HSV

889 157,52

001 - Zemní práce	194 053,76
2 - Zakládání	67 715,29
3 - Svislé a kompletní konstrukce	257 473,40
4 - Vodorovné konstrukce	45 490,32
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	41 837,63
81 - Potrubí z trub betonových	2 013,00
91 - Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch	220 154,94
94 - Lešení a stavební výtahy	29 174,73
998 - Přesun hmot	31 244,45
PSV - Práce a dodávky PSV	14 810,82
711 - Izolace proti vodě	14 810,82

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Most na ulici Mostní va Valašském Meziříčí

Objekt:

SO 01 - Most

Soupis:

1-2 - SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi- soupis prací

Místo:

Valašské Meziříčí

Datum:

28. 6. 2017

Zadavatel:

Město Valašské Meziříčí

Projektant:

360 DEGREES CONSTRUCT s.r.o.

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

903 968,34

D HSV

Práce a dodávky HSV

889 157,52

D 001

Zemní práce

194 053,76

1	K	111201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2	m2	60,000	48,00	2 880,00	
			SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu					
			výměr 2					
			60		60,000			
2	K	111251111	Drcení ořezaných větví D do 100 mm s odvozem do 20 km	m3	1,500	636,00	954,00	
			SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu					
			výměr 2					
			"předpoklad "1,5		1,500			
			Součet		1,500			
3	K	112101101	Kácení stromů listnatých D kmene do 300 mm	kus	5,000	103,20	516,00	
			SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu					
			výměr 4					
			5		5,000			
4	K	112201101	Odstranění pařezů D do 300 mm	kus	5,000	114,00	570,00	
			SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu					
			výměr 4					
			5		5,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
5	K	162301401	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 5 km D kmene do 300 mm	kus	5,000	25,20	126,00	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu					
	VV		výměr 4					
	VV		5		5,000			
6	K	162301411	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmene do 300 mm	kus	5,000	25,20	126,00	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu					
	VV		výměr 4					
	VV		5		5,000			
7	K	162301421	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 300 mm	kus	5,000	75,60	378,00	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu					
	VV		výměr 4					
	VV		5		5,000			
	VV				0,000			
8	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního dřevěného odpadu na skládce (skládkovné)	t	2,000	328,80	657,60	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu					
	VV		výměr 4					
	VV		předpoklad					
	VV		2		2,000			
9	K	174201201	Zásyp jam po pařezech D pařezů do 300 mm	kus	5,000	96,00	480,00	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu					
	VV		výměr 4					
	VV		5		5,000			
	VV				0,000			
10	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	672,000	58,80	39 513,60	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu					
	VV		výměr 3					
	VV		672		672,000			
	VV		Součet		672,000			
11	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	28,000	60,00	1 680,00	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu					
	VV		výměr 3					
	VV		672/24		28,000			
	VV		Součet		28,000			
12	K	121101103	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m	m3	25,050	79,20	1 983,96	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu					
	VV		výměr 5					
	VV		25,05		25,050			
	VV		Součet		25,050			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
13	K	131201102	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	113,780	204,00	23 211,12	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu					
			výměr 6					
	VV		113,78		113,780			
	VV		Součet		113,780			
14	K	162301102	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	25,050	70,80	1 773,54	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu					
			výměr 5					
	VV		25,05		25,050			
	VV		Součet		25,050			
15	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	113,780	96,00	10 922,88	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu					
			výměr 6					
	VV		113,78		113,780			
	VV		Součet		113,780			
16	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 137,800	4,20	4 778,76	
	VV		skládky 20 km					
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu					
			výměr 6					
	VV		113,78*10		1 137,800			
17	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	204,804	114,00	23 347,66	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu					
			výměr 1					
	VV		113,78*1,8		204,804			
18	K	171101141	Uložení sypaniny do 0,75 m3 násypu na 1 m silnice nebo železnice	m3	59,565	153,60	9 149,18	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu					
			výměr 7					
	VV		59,565		59,565			
	VV		Součet		59,565			
19	M	58331202R	<i>vhodná zemina k dosypávce svahů stabilizační zemina</i>	t	113,174	152,40	17 247,72	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu					
			výměr 7					
	VV		59,565*1,9		113,174			
20	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	29,020	96,00	2 785,92	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu					
			výměr 8					
	VV		29,02		29,020			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		29,020			
21	M	58331201R	vhodná zemina k zásypům	t	52,236	152,40	7 960,77	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu					
	VV		výměr 8					
	VV		29,02*1,8		52,236			
22	K	181102302	Úprava pláňe v zářezech se zhutněním	m2	21,400	14,40	308,16	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu					
	VV		výměr 9					
	VV		21,4		21,400			
	VV		Součet		21,400			
23	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	24,983	56,40	1 409,04	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu					
	VV		výměr 10					
	VV		24,55*0,15		3,683			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu					
	VV		výměr 11					
	VV		142*0,15		21,300			
	VV		Součet		24,983			
24	K	162301102	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	24,983	8,40	209,86	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu					
	VV		výměr 10					
	VV		24,55*0,15		3,683			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu					
	VV		výměr 11					
	VV		142*0,15		21,300			
	VV		Součet		24,983			
25	K	181111111	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do +/- 100 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	166,550	69,60	11 591,88	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu					
	VV		výměr 10					
	VV		24,55		24,550			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu					
	VV		výměr 11					
	VV		142		142,000			
	VV		Součet		166,550			
26	K	181301102	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	166,550	30,00	4 996,50	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu					
	VV		výměr 10					
	VV		24,55		24,550			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu					
			výměr 11					
	VV		142		142,000			
	VV		Součet		166,550			
27	K	181411141	Založení parterového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	142,000	33,60	4 771,20	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu					
			výměr 12					
	VV		142		142,000			
	VV		Součet		142,000			
28	M	005724150	osivo směs travní parková směs exclusive	kg	2,130	152,40	324,61	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu					
			výměr 12					
	VV		142*0,015		2,130			
	VV		Součet		2,130			
29	K	181411161	Založení trávníku zatravnňovací textilií včetně textilie plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	24,550	48,00	1 178,40	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu					
			výměr 13					
	VV		24,55		24,550			
	VV		Součet		24,550			
30	M	69311000R	travní rohož bioderadační	m2	24,550	82,80	2 032,74	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu					
			výměr 13					
	VV		24,55		24,550			
31	K	183403114	Obdělání půdy kultivátorováním v rovině a svahu do 1:5	m2	166,550	4,80	799,44	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu					
			výměr 10					
	VV		24,55		24,550			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu					
			výměr 12					
	VV		142		142,000			
	VV		Součet		166,550			
32	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	166,550	3,60	599,58	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu					
			výměr 10					
	VV		24,55		24,550			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu					
			výměr 12					
	VV		142		142,000			
	VV		Součet		166,550			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
33	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5	m2	166,550	2,40	399,72	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu výměr 10					
	VV		24,55		24,550			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu výměr 12					
	VV		142		142,000			
	VV		Součet		166,550			
34	K	184802111	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	166,550	3,60	599,58	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu výměr 10					
	VV		24,55		24,550			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu výměr 12					
	VV		142		142,000			
	VV		Součet		166,550			
35	K	184802611	Chemické odplevelení po založení kultury postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	166,550	2,40	399,72	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu výměr 10					
	VV		24,55		24,550			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu výměr 12					
	VV		142		142,000			
	VV		Součet		166,550			
36	K	185803111	Ošetření trávníku shrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	166,550	3,60	599,58	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu výměr 10					
	VV		24,55		24,550			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu výměr 12					
	VV		142		142,000			
	VV		Součet		166,550			
37	K	185804312	Zalítí rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	166,550	76,80	12 791,04	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu výměr 10					
	VV		24,55		24,550			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu výměr 12					
	VV		142		142,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		166,550			
	D	2	Zakládání				67 715,29	
38	K	15331121R	Zřízení armování svahů, násypů a opěrných stěn vrstvou z mříže tuhé	m2	101,600	162,00	16 459,20	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu					
	VV		výměr 14					
	VV		77,35		77,350			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu					
	VV		výměr 15					
	VV		24,25		24,250			
	VV		Součet		101,600			
39	M	313166630	sít' výztužná svařovaná KARI KY 49, 100 x 100 mm, D 8 mm, 3 x 2 m	kus	15,150	1 011,60	15 325,74	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu					
	VV		výměr 14					
	VV		"77,35/(3*2)=12,892*1,15=14,825 tj. 15 ks"					
	VV		15*1,01		15,150			
40	M	693210210	geomříže tuhé z polyetylenu jednoosé E' GRID 50 R	m2	338,800	93,60	31 711,68	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu					
	VV		výměr 15					
	VV		308*1,1		338,800			
41	K	155131313	Zřízení protierozního zpevnění svahů geomříží, georohoží sklonu přes 1:1 včetně kotvení	m2	24,550	69,60	1 708,68	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu					
	VV		výměr 16					
	VV		24,55		24,550			
	VV		Součet		24,550			
42	M	69321061R	biodegradační rohože	m2	29,460	85,20	2 509,99	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu					
	VV		výměr 16					
	VV		24,55*1,2		29,460			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				257 473,40	
43	K	31712111R	Osazení říms ze ŽB tvarovek -prefabrikátů	m3	2,492	873,60	2 177,01	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu					
	VV		výměr 17					
	VV		2,492		2,492			
	VV		Součet		2,492			
44	M	59383630R	prefabrikát římsový atypický- zakázková výroba	m3	2,492	18 933,60	47 182,53	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu výměr 17					
	VV		2,492		2,492			
45	K	985221111	Doplnění zdiva kamenem do aktivované malty se spárami dl do 6 m/m2	m3	3,599	5 059,30	18 208,42	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu výměr 18					
	VV		0,73		0,730			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu výměr 19					
	VV		2,869		2,869			
	VV		Součet		3,599			
46	M	583807580	kámen lomový soklový (1t = 1,5 m2)	t	9,717	1 275,60	12 395,01	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu výměr 18					
	VV		0,73*2,7		1,971			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu výměr 19					
	VV		2,869*2,7		7,746			
	VV		Součet		9,717			
47	K	327213221	Zdění zdiva opěrných zdí z pravidelných kamenů na maltu, objem kamene přes 0,02m3, š spáry do 4 mm	m3	12,000	4 575,60	54 907,20	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu výměr 20					
	VV		12		12,000			
	VV		Součet		12,000			
48	M	583810860	kámen lomový upravený LKU štípaný (80, 40, 20 cm) pískovec	t	27,600	2 611,80	72 085,68	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu výměr 20					
	VV		12*2,3		27,600			
49	K	31717112R	Kotvení monolitického betonu římsy do mostovky pomocí kotevniho přípravku D+M	kg	96,000	165,60	15 897,60	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu výměr 21					
	VV		96		96,000			
50	K	317321018	Římsy opěrných zdí a valů ze ŽB tř. C 30/37	m3	1,588	5 317,20	8 443,71	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu výměr 22					
	VV		0,428		0,428			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu výměr 23					
	VV		0,32		0,320			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu výměr 24					
	VV		0,84		0,840			
	VV		Součet		1,588			
51	K	317353111	Bednění říms opěrných zdí a valů přímých, zalomených nebo zakřivených zřízení	m2	12,320	1 333,20	16 425,02	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu výměr 22					
	VV		0,3*4*2+0,3*0,15*2		2,490			
	VV		0,3*5,5*2+0,3*0,15*2		3,390			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu výměr 23					
	VV		0,2*4*2+0,4*0,2*2		1,760			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu výměr 24					
	VV		0,2*4*2+0,4*0,2*2		1,760			
	VV		0,2*1*2+0,4*0,2*2		0,560			
	VV		0,2*5,5*2+0,4*0,2*2		2,360			
	VV		Součet		12,320			
52	K	317353112	Bednění říms opěrných zdí a valů přímých, zalomených nebo zakřivených odstranění	m2	12,320	261,60	3 222,91	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu výměr 22					
	VV		0,3*4*2+0,3*0,15*2		2,490			
	VV		0,3*5,5*2+0,3*0,15*2		3,390			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu výměr 23					
	VV		0,2*4*2+0,4*0,2*2		1,760			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu výměr 24					
	VV		0,2*4*2+0,4*0,2*2		1,760			
	VV		0,2*1*2+0,4*0,2*2		0,560			
	VV		0,2*5,5*2+0,4*0,2*2		2,360			
	VV		Součet		12,320			
53	K	317361016	Výztuž říms opěrných zdí a valů z betonářské oceli 10 505	t	0,253	25 803,60	6 528,31	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu výměr 25					
	VV		0,068		0,068			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu výměr 26					
	VV		0,051		0,051			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu výměr 27					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		0,134		0,134			
	VV		Součet		0,253			
D 4			Vodorovné konstrukce				45 490,32	
54	K	275311127	Základové patky a bloky z betonu prostého C 25/30	m3	0,250	3 250,00	812,50	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu					
	VV		výměr 30					
	VV		0,25		0,250			
	VV		Součet		0,250			
55	K	275354111	Bednění základových patek - zřízení	m2	2,000	892,00	1 784,00	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu					
	VV		výměr 30					
	VV		0,25*0,5*4*4		2,000			
	VV		Součet		2,000			
56	K	275354211	Bednění základových patek - odstranění	m2	2,000	111,60	223,20	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu					
	VV		výměr 30					
	VV		0,25*0,5*4*4		2,000			
	VV		Součet		2,000			
57	K	451311511	Podklad pro dlažbu z betonu prostého mrazuvzdorného tř. C 25/30 vrstva tl do 100 mm	m2	24,550	378,00	9 279,90	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu					
	VV		výměr 28					
	VV		13+11,55		24,550			
	VV		Součet		24,550			
58	K	465513157	Dlažba svahu u opěr z upraveného lomového žulového kamene tl 200 mm do lože C 25/30 pl přes 10 m2	m2	24,552	1 360,00	33 390,72	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu					
	VV		výměr 29					
	VV		24,552		24,552			
	VV		Součet		24,552			
D 6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				41 837,63	
59	K	985121122	Tryskání degradovaného betonu stěn a rubu kleneb vodou pod tlakem do 1250 barů	m2	71,975	235,20	16 928,52	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu					
	VV		výměr 50					
	VV		14,6		14,600			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu					
	VV		výměr 51					
	VV		57,375		57,375			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		71,975			
60	K	985232112	Hloubkové spárování zdiva aktivovanou maltou spára hl do 80 mm dl do 12 m/m2	m2	28,790	865,20	24 909,11	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu					
	VV		výměr 31					
	VV		5,84		5,840			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu					
	VV		výměr 32					
	VV		22,95		22,950			
	VV		Součet		28,790			
D	81		Potrubí z trub betonových				2 013,00	
61	K	24211111R	Osazení pláště kopané studny z betonových skruží celokruhových DN 0,6 m	m	1,600	326,40	522,24	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu					
	VV		výměr 38					
	VV		2*0,8		1,600			
	VV		Součet		1,600			
62	M	59225330R	skruž betonová studňová kruhová D60 v 80 cm	kus	2,020	738,00	1 490,76	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu					
	VV		výměr 38					
	VV		2*1,01		2,020			
	VV		Součet		2,020			
D	91		Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch				220 154,94	
63	K	34817111R	Osazení mostního ocelového zábradlí nesnímatelného do betonu říms přes kotevní plechy	m	19,900	1 526,40	30 375,36	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu					
	VV		výměr 39					
	VV		4		4,000			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu					
	VV		výměr 40					
	VV		9,9		9,900			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu					
	VV		výměr 41					
	VV		6		6,000			
	VV		Součet		19,900			
64	M	55391500R	Mostní zábradlí se svistou výplní žárově zinkované s nátěrem -atypické	m	19,900	7 772,40	154 670,76	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu					
	VV		výměr 39					
	VV		4		4,000			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu					
	VV		výměr 40					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		9,9		9,900			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu					
	VV		výměr 41					
	VV		6		6,000			
	VV		Součet		19,900			
65	K	93617112R	Osazení kovových doplňků mostního vybavení - desky do 15 kg přichycené šrouby včetně dodání	kus	12,000	292,80	3 513,60	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu					
	VV		výměr 39					
	VV		3		3,000			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu					
	VV		výměr 40					
	VV		5		5,000			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu					
	VV		výměr 41					
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		12,000			
66	K	953961113	Kotvy chemickým tmelem M 12 hl 110 mm do betonu, ZB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	48,000	177,60	8 524,80	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu					
	VV		výměr 39					
	VV		12		12,000			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu					
	VV		výměr 40					
	VV		20		20,000			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu					
	VV		výměr 41					
	VV		16		16,000			
	VV		Součet		48,000			
67	K	451476121	Podkladní vrstva plastbetonová tixotropní první vrstva tl 10 mm	m2	2,500	1 808,40	4 521,00	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - rekonstrukce-položka výkazu výměr 96					
	VV		40*0,25*0,25		2,500			
	VV		Součet		2,500			
68	K	931994132	Těsnění dilatační spáry betonové konstrukce silikonovým tmelem do pl 4,0 cm2	m	64,650	140,40	9 076,86	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu					
	VV		výměr 43					
	VV		8		8,000			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu					
	VV		výměr 44					
	VV		8,0 cm2					
	VV		5,65*2		11,300			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu výměr 45					
	VV		17,85		17,850			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu výměr 46					
	VV		19,6		19,600			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu výměr 47					
	VV		2,1		2,100			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu výměr 48					
	VV		3,7		3,700			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu výměr 49					
	VV		2,1		2,100			
	VV		Součet		64,650			
69	K	931992121	Výplň dilatačních spár z extrudovaného polystyrénu tl 20 mm	m2	0,510	216,00	110,16	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu výměr 42					
	VV		0,51		0,510			
	VV		Součet		0,510			
70	K	R-091-002	Komplet provedení ochranné konstrukce proti zabránění pádu a stavební sutě do koryta	m2	18,500	120,00	2 220,00	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu výměr 55					
	VV		18,5		18,500			
71	K	76222231R	Provizorní zábradlí z fošen výšky 1,1 m	m	31,000	230,40	7 142,40	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu výměr 53					
	VV		17,05/1,1		15,500			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu výměr 54					
	VV		17,05/1,1		15,500			
	VV		Součet		31,000			
D	94		Lešení a stavební výtahy				29 174,73	
72	K	941111121	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 10 m	m2	77,675	134,40	10 439,52	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu výměr 52					
	VV		93,21/1,2		77,675			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
73	K	941111221	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,2 m v 10 m za první a ZKD den použití	m2	4 738,175	2,40	11 371,62	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu					
			výměr 52					
	VV		93,21/1,2*(30+31)		4 738,175			
74	K	941111821	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 10 m	m2	77,675	94,80	7 363,59	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu					
			výměr 52					
	VV		93,21/1,2		77,675			
	D	998	Přesun hmot				31 244,45	
75	K	998212111	Přesun hmot pro mosty zděné, monolitické betonové nebo ocelové v do 20 m	t	353,444	88,40	31 244,45	
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				14 810,82	
	D	711	Izolace proti vodě				14 810,82	
76	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním	m2	16,200	76,80	1 244,16	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu					
			výměr 33					
	VV		16,2		16,200			
	VV		Součet		16,200			
77	M	111631500	lak asfaltový ALP/9 (t) bal 9 kg	t	0,006	49 404,00	296,42	
	P		<i>Poznámka k položce: Spotřeba 0,3-0,4kg/m2 dle povrchu, ředidlo technický benzín</i>					
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu					
			výměr 33					
	VV		16,2*0,0004		0,006			
	VV		Součet		0,006			
78	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	26,735	242,40	6 480,56	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu					
			výměr 34					
	VV		16,2		16,200			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu					
			výměr 35					
	VV		8,685		8,685			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu					
			výměr 36					
	VV		1,85		1,850			
	VV		Součet		26,735			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
79	M	62852124R	<i>pás asfaltovaný modifikovaný</i>	m2	29,409	213,60	6 281,76	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu výměr 34					
	VV		16,2*1,1		17,820			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu výměr 35					
	VV		8,685*1,1		9,554			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu výměr 36					
	VV		1,85*1,1		2,035			
	VV		Součet		29,409			
80	K	711491172	Provedení izolace proti tlakové vodě vodorovně z textilií vrstva ochranná	m2	16,200	14,40	233,28	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu výměr 37					
	VV		16,2		16,200			
	VV		Součet		16,200			
81	M	69311259R	<i>geotextilie ochranná</i>	m2	17,820	14,40	256,61	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu výměr 37					
	VV		16,2*1,1		17,820			
	VV		Součet		17,820			
82	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	0,017	1 060,80	18,03	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Most na ulici Mostní va Valašském Meziříčí

Objekt:

SO 01 - Most

Soupis:

1-3 - SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opevnění koryta- soupis prací

KSO: 82119
Místo: Valašské Meziříčí

CC-CZ: 21411
Datum: 28. 6. 2017
CZ-CPA: 42.13.10

Zadavatel:
Město Valašské Meziříčí

IČ:
DIČ:

Uchazeč:

IČ: 26863057
DIČ: CZ26863057

Projektant:
360 DEGREES CONSTRUCT s.r.o.

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

2 121 242,64

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 121 242,64	21,00%	445 460,95
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 566 703,59

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Most na ulici Mostní va Valašském Meziříčí

Objekt:

SO 01 - Most

Soupis:

1-3 - SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opevnění koryta- soupis prací

Místo:

Valašské Meziříčí

Datum:

28. 6. 2017

Zadavatel:

Město Valašské Meziříčí

Projektant:

360 DEGREES CONSTRUC

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

2 121 242,64

HSV - Práce a dodávky HSV

2 121 242,64

001 - zemní práce

804 847,26

4 - Vodorovné konstrukce

1 151 525,94

81 - Potrubí z trub betonových

18 117,00

93 - Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb

50 087,64

998 - Přesun hmot

96 664,80

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Most na ulici Mostní va Valašském Meziříčí

Objekt:

SO 01 - Most

Soupis:

1-3 - SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opevnění koryta- soupis prací

Místo:

Valašské Meziříčí

Datum:

28. 6. 2017

Zadavatel:

Město Valašské Meziříčí

Projektant:

360 DEGREES CONSTRUCT s.r.o.

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

2 121 242,64

D HSV

Práce a dodávky HSV

2 121 242,64

D 001

zemní práce

804 847,26

1	K	111201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2	m2	20,000	48,00	960,00	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opevnění koryta -položka výkazu výměr 4					
	VV		20		20,000			
2	K	111251111	Drcení ořezaných větví D do 100 mm s odvozem do 20 km	m3	0,500	636,00	318,00	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opevnění koryta -položka výkazu výměr 4					
	VV		"předpoklad "0,5		0,500			
	VV		Součet		0,500			
3	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	1 680,000	50,00	84 000,00	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opevnění koryta -položka výkazu výměr 5					
	VV		1680		1 680,000			
	VV		Součet		1 680,000			
4	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	70,000	60,00	4 200,00	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opevnění koryta -položka výkazu výměr 5					
	VV		1680/24		70,000			
	VV		Součet		70,000			
5	K	122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	m3	18,900	75,60	1 428,84	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opevnění koryta -položka výkazu výměr 2					
	VV		63*0,3		18,900			
6	K	124203101	Vykopávky do 1000 m3 pro koryta vodotečí v hornině tř. 3	m3	329,375	126,00	41 501,25	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opevnění koryta -položka výkazu výměr 6					
	VV		329,375		329,375			
	VV		Součet		329,375			
7	K	124303119	Příplatek k vykopávkám pro koryta vodotečí v hornině tř. 4 v tekoucí vodě při LTM	m3	329,375	61,20	20 157,75	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opevnění koryta -položka výkazu výměr 6					
	VV		329,375		329,375			
	VV		Součet		329,375			
8	K	129203201	Čištění otevřených koryt vodotečí š dna přes 5 m hl do 5 m v hornině tř. 3	m3	331,550	237,60	78 776,28	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opevnění koryta -položka výkazu výměr 7					
	VV		331,55		331,550			
	VV		Součet		331,550			
9	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	660,925	96,00	63 448,80	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opevnění koryta -položka výkazu výměr 6					
	VV		329,375		329,375			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opevnění koryta -položka výkazu výměr 7					
	VV		331,55		331,550			
	VV		Součet		660,925			
10	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	6 609,250	4,20	27 758,85	
	VV		skládka 20 km					
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opevnění koryta -položka výkazu výměr 6					
	VV		329,375*10		3 293,750			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opevnění koryta -položka výkazu výměr 7					
	VV		331,55*10		3 315,500			
	VV		Součet		6 609,250			
11	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	1 189,665	114,00	135 621,81	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opevnění koryta -položka výkazu výměr 1					
	VV		(329,375+331,55)*1,8		1 189,665			
12	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	18,900	56,40	1 065,96	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opevnění koryta -položka výkazu výměr 3					
	VV		63*0,3		18,900			
	VV		Součet		18,900			
13	K	162301102	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	37,800	70,80	2 676,24	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opevnění koryta -položka výkazu výměr 2					
	VV		odvoz a dovoz					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		63*0,3*2		37,800			
	VV		Součet		37,800			
14	K	181111111	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do +/- 100 mm v rovinně a svahu do 1:5	m2	63,000	69,60	4 384,80	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opevnění koryta - položka výkazu výměr 3					
	VV		63		63,000			
	VV		Součet		63,000			
15	K	171101141	Uložení sypaniny do 0,75 m3 násypu na 1 m silnice nebo železnice	m3	18,900	153,60	2 903,04	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opevnění koryta - položka výkazu výměr 3					
	VV		63*0,3		18,900			
	VV		Součet		18,900			
16	K	15319112R	Zřízení a odstranění těsnění hradicích stěn -pytlovaných	m3	376,200	892,20	335 645,64	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opevnění koryta - položka výkazu výměr 7a					
	VV		376,2		376,200			
	VV		Součet		376,200			
D 4 Vodorovné konstrukce							1 151 525,94	
17	K	451311531	Podklad pro dlažbu z betonu prostého mrazuvzdorného tř. C 25/30 vrstva tl nad 150 do 200 mm	m2	345,462	655,80	226 553,98	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opevnění koryta - položka výkazu výměr 8					
	VV		6,28*24,9+4,9*24,9		278,382			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opevnění koryta - položka výkazu výměr 10					
	VV		67,08/1		67,080			
	VV		Součet		345,462			
18	K	461211712	Patka z lomového kamene pro dlažbu na sucho s vylitím spár cementovou maltou	m3	79,820	3 756,50	299 843,83	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opevnění koryta - položka výkazu výměr 9					
	VV		79,82		79,820			
	VV		Součet		79,820			
19	K	46251257R	Zához z lomového kamene s proštěrkováním z plavidla hmotnost nad 500 kg	m3	57,203	1 753,20	100 288,30	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opevnění koryta - položka výkazu výměr 11					
	VV		57,203		57,203			
	VV		Součet		57,203			
20	K	46251900R	Příplatek za urovnání ploch záhozu z lomového kamene hmotnost nad 500 kg	m2	57,203	97,20	5 560,13	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opevnění koryta - položka výkazu výměr 11					
	VV		57,203		57,203			
	VV		Součet		57,203			
21	K	46251310R	Zához z lomového kamene záhozového hmotnost kamenů nad 500 kg bez výplně	m3	67,080	2 000,00	134 160,00	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opevnění koryta - položka výkazu výměr 10					
	VV		67,080		67,080			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		67,080			
22	K	46251316R	Příplatek za urovnání líce záhozu z lomového kamene záhozového nad 500 kg	m2	67,080	97,20	6 520,18	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opevnění koryta -položka výkazu výměř 10					
	VV		67,08		67,080			
	VV		Součet		67,080			
23	K	465513157	Dlažba svahu u opěr z upraveného lomového žulového kamene tl 200 mm do lože C 25/30 pl přes 10 m2	m2	278,382	1 360,00	378 599,52	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opěrné zdi a nábrežní zdi - položka výkazu výměř 12					
	VV		6,28*24,9+4,9*24,9		278,382			
	VV		Součet		278,382			
D 81			Potrubí z trub betonových				18 117,00	
24	K	24211111R	Osazení pláště kopané studny z betonových skruží celokruhových DN 0,6 m	m	14,400	326,40	4 700,16	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opevnění koryta -položka výkazu výměř 13					
	VV		18*0,8		14,400			
	VV		Součet		14,400			
25	M	59225330R	skruž betonová studňová kruhová D60 v 80 cm	kus	18,180	738,00	13 416,84	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opevnění koryta -položka výkazu výměř 13					
	VV		18*1,01		18,180			
	VV		Součet		18,180			
D 93			Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb				50 087,64	
26	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	63,000	105,60	6 652,80	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opevnění koryta -položka výkazu výměř 2					
	VV		63		63,000			
27	K	291211111	Zřízení plochy ze silničních panelů do lože tl 50 mm z kameniva	m2	63,000	249,60	15 724,80	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opevnění koryta -položka výkazu výměř 2					
	VV		63		63,000			
28	M	59381134R	panel silniční 300x100x15 cm	kus	10,500	669,60	7 030,80	
	P		Poznámka k položce: dohodou					
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opevnění koryta -položka výkazu výměř 2					
	VV		koefficient obratovosti 0,5					
	VV		63/3*0,5		10,500			
29	K	113107152	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva těženého tl 200 mm	m2	94,500	49,20	4 649,40	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opevnění koryta -položka výkazu výměř 3					
	VV		63*0,3/0,2		94,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
30	K	113106241	Rozebrání vozovek ze silničních dílců	m2	63,000	109,20	6 879,60	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opevnění koryta - položka výkazu výměr 3					
	VV		63		63,000			
31	K	979094441	Očištění vybouraných silničních dílců s původním spárováním z kameniva těžného	m2	63,000	25,20	1 587,60	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opevnění koryta - položka výkazu výměr 3					
	VV		63		63,000			
32	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	28,350	15,60	442,26	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opevnění koryta - položka výkazu výměr 3					
	VV		63*0,3/0,2*0,3		28,350			
	VV		Součet		28,350			
33	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	538,650	0,60	323,19	
	VV		odvoz do 20 km na skládku zhotovitele					
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opevnění koryta - položka výkazu výměr 3					
	VV		63*0,3/0,2*0,3*19		538,650			
	VV		Součet		538,650			
34	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	102,060	55,20	5 633,71	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opevnění koryta - položka výkazu výměr 3					
	VV		63*1,62		102,060			
	VV		Součet		102,060			
35	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	1 939,140	0,60	1 163,48	
	VV		odvoz do 20 km na skládku zhotovitele					
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - opevnění koryta - položka výkazu výměr 3					
	VV		63*1,62*19		1 939,140			
	VV		Součet		1 939,140			
D	998		Přesun hmot				96 664,80	
36	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	875,587	110,40	96 664,80	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Most na ulici Mostní va Valašském Meziříčí

Objekt:

SO 01 - Most

Soupis:

1-4 - SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - demolice- soupis prací

KSO: 82119
Místo: Valašské Meziříčí

CC-CZ: 21411
Datum: 28. 6. 2017
CZ-CPA: 42.13.10

Zadavatel:
Město Valašské Meziříčí

IČ:
DIČ:

Uchazeč:

IČ: 26863057
DIČ: CZ26863057

Projektant:
360 DEGREES CONSTRUCT s.r.o.

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 718 464,28

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 718 464,28	21,00%	360 877,50
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 079 341,78

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Most na ulici Mostní va Valašském Meziříčí

Objekt:

SO 01 - Most

Soupis:

1-4 - SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - demolice- soupis prací

Místo:

Valašské Meziříčí

Datum:

28. 6. 2017

Zadavatel:

Město Valašské Meziříčí

Projektant:

360 DEGREES CONSTRUC

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

1 718 464,28

HSV - Práce a dodávky HSV

1 718 464,28

001 - zemní práce

110 427,25

93 - Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb

71 608,68

94 - Lešení a stavební výtahy

767 645,05

96 - Bourání konstrukcí

768 783,30

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Most na ulici Mostní va Valašském Meziříčí

Objekt:

SO 01 - Most

Soupis:

1-4 - SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - demolice- soupis prací

Místo: Valašské Meziříčí

Datum: 28. 6. 2017

Zadavatel: Město Valašské Meziříčí

Projektant: 360 DEGREES CONSTRUCT s.r.o.

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

1 718 464,28

D HSV Práce a dodávky HSV

1 718 464,28

D 001 zemní práce

110 427,25

1	K	131301102	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 4 objemu do 1000 m3	m3	170,281	305,30	51 986,79	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - demolice-položka výkazu výměř 13					
	VV		38,565		38,565			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - demolice-položka výkazu výměř 14					
	VV		131,716		131,716			
	VV		Součet		170,281			
2	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	170,281	96,00	16 346,98	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - demolice-položka výkazu výměř 13					
	VV		38,565		38,565			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - demolice-položka výkazu výměř 14					
	VV		131,716		131,716			
	VV		Součet		170,281			
3	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 702,810	4,20	7 151,80	
	VV		20 km					
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - demolice-položka výkazu výměř 13					
	VV		38,565*10		385,650			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - demolice-položka výkazu výměř 14					
	VV		131,716*10		1 317,160			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		1 702,810			
4	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	306,506	114,00	34 941,68	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - demolice-položka výkazu výměř 5					
	VV		38,565*1,8		69,417			
	VV		131,716*1,8		237,089			
	VV		Součet		306,506			
	D	93	Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb				71 608,68	
5	K	R-091-002	Ochranná konstrukce proti znečištění vody v korytě	m2	596,739	120,00	71 608,68	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - demolice-položka výkazu výměř 17					
	VV		596,739		596,739			
	D	94	Lešení a stavební výtahy				767 645,05	
6	K	946211111	Montáž lešení zavěšeného trubkového na potrubních mostech zatížení tř. 1 do 75 kg/m2 v do 10 m	m2	596,739	251,50	150 079,86	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - demolice-položka výkazu výměř 18					
	VV		596,739		596,739			
7	K	946211211	Příplatek k lešení zavěšenému trubkovému na mostech 75 kg/m2 v 10 m za první a ZKD den použití	m2	36 401,079	13,70	498 694,78	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - demolice-položka výkazu výměř 18					
	VV		596,739*(30+31)		36 401,079			
8	K	946211811	Demontáž lešení zavěšeného trubkového na potrubních mostech zatížení tř. 1 do 75 kg/m2 v do 10 m	m2	596,739	199,20	118 870,41	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - demolice-položka výkazu výměř 18					
	VV		596,739		596,739			
	D	96	Bourání konstrukcí				768 783,30	
9	K	919735115	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 250 mm	m	39,330	193,20	7 598,56	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - demolice-položka výkazu výměř 15					
	VV		39,33		39,330			
	VV				0,000			
10	K	97731211R	Řezání stávajících betonových konstrukcí vyztužených hl do 150 mm	m	157,320	342,00	53 803,44	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - demolice-položka výkazu výměř 16					
	VV		157,32		157,320			
	VV				0,000			
11	K	113107130	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z betonu prostého tl 100 mm	m2	27,531	193,20	5 318,99	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - demolice-položka výkazu výměř 12					
	VV		78,66*0,35		27,531			
	VV		Součet		27,531			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
12	K	113107172	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z betonu prostého tl 300 mm	m2	201,893	493,60	99 654,38	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - demolice-položka výkazu výměř 11					
	VV		přepočet na 300mm					
	VV		60,568/0,300		201,893			
	VV		Součet		201,893			
13	K	113107181	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 živičných tl 50 mm	m2	96,900	96,00	9 302,40	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - demolice-položka výkazu výměř 10					
	VV		přepočet na 50mm					
	VV		4,845/0,0500		96,900			
	VV		Součet		96,900			
14	K	113107242	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 živičných tl 100 mm	m2	218,050	141,60	30 875,88	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - demolice-položka výkazu výměř 9					
	VV		přepočet na 100mm					
	VV		21,805/0,100		218,050			
	VV		Součet		218,050			
15	K	113107244	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 živičných tl 200 mm	m2	311,295	169,20	52 671,11	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - demolice-položka výkazu výměř 8					
	VV		přepočet na 200mm					
	VV		62,259/0,200		311,295			
	VV		Součet		311,295			
16	K	113201112	Vytrhání obrub silničních ležatých	m	78,660	50,40	3 964,46	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - demolice-položka výkazu výměř 12					
	VV		78,66		78,660			
	VV		Součet		78,660			
17	K	962021112	Bourání mostních zdí a pilířů z kamene	m3	12,000	1 687,20	20 246,40	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - demolice-položka výkazu výměř 19					
	VV		12		12,000			
	VV		Součet		12,000			
18	K	962051111	Bourání mostních zdí a pilířů z ŽB	m3	20,168	2 700,00	54 453,60	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - demolice-položka výkazu výměř 22					
	VV		9,023		9,023			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - demolice-položka výkazu výměř 23					
	VV		11,145		11,145			
	VV		Součet		20,168			
19	K	967043111	Odsekání vrstvy vyrovnávacího betonu na nosné konstrukci mostů tl 150 mm	m2	107,240	582,00	62 413,68	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - demolice-položka výkazu výměř 20					
	VV		3,634/0,15		24,227			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - demolice-položka výkazu výměř 21					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		12,452/0,15		83,013			
	VV		Součet		107,240			
20	K	963051111	Bourání mostní nosné konstrukce z ŽB	m3	35,869	3 246,40	116 445,12	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - demolice-položka výkazu výměr 24					
	VV		18,092		18,092			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - demolice-položka výkazu výměr 25					
	VV		1,17		1,170			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - demolice-položka výkazu výměr 26					
	VV		9,339		9,339			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - demolice-položka výkazu výměr 27					
	VV		7,268		7,268			
	VV		Součet		35,869			
21	K	97807120R	Odstranění hydroizolace vodorovné pl přes 1 m2	m2	680,915	124,80	84 978,19	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - demolice-položka výkazu výměr 33					
	VV		311,297		311,297			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - demolice-položka výkazu výměr 34					
	VV		261,938		261,938			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - demolice-položka výkazu výměr 35					
	VV		98,150		98,150			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - demolice-položka výkazu výměr 36					
	VV		9,53		9,530			
	VV		Součet		680,915			
22	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	540,027	45,60	24 625,23	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - demolice-položka výkazu výměr 2					
	VV		95,371*2,25		214,585			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - demolice-položka výkazu výměr 3					
	VV		12*2,489		29,868			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - demolice-položka výkazu výměr 4					
	VV		3,933*2,49		9,793			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - demolice-položka výkazu výměr 6					
	VV		55,197*2,4		132,473			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - demolice-položka výkazu výměr 7					
	VV		76,654*2		153,308			
	VV		Součet		540,027			
23	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	540,027	15,60	8 424,42	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - demolice-položka výkazu výměr 2					
	VV		95,371*2,25		214,585			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - demolice-položka výkazu výměr 3					
	VV		12*2,489		29,868			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - demolice-položka výkazu výměr 4					
	VV		3,933*2,49		9,793			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - demolice-položka výkazu výměr 6					
	VV		55,197*2,4		132,473			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - demolice-položka výkazu výměr 7					
	VV		76,654*2		153,308			
	VV		Součet		540,027			
24	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	10 260,513	0,60	6 156,31	
	VV		skládku 20 km					
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - demolice-položka výkazu výměr 2					
	VV		95,371*2,25		214,585			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - demolice-položka výkazu výměr 3					
	VV		12*2,489		29,868			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - demolice-položka výkazu výměr 4					
	VV		3,933*2,49		9,793			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - demolice-položka výkazu výměr 6					
	VV		55,197*2,4		132,473			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - demolice-položka výkazu výměr 7					
	VV		76,654*2		153,308			
	VV		Mezisoučet		540,027			
	VV		540,027*19		10 260,513			
25	K	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	153,308	100,80	15 453,45	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - demolice-položka výkazu výměr 7					
	VV		76,654*2		153,308			
	VV		Součet		153,308			
26	K	997221825	Poplatek za uložení železobetonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	132,473	100,80	13 353,28	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - demolice-položka výkazu výměr 6					
	VV		55,197*2,4		132,473			
	VV		Součet		132,473			
27	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	214,585	164,40	35 277,77	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - demolice-položka výkazu výměr 2					
	VV		95,371*2,25		214,585			
	VV		Součet		214,585			
28	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	39,661	127,20	5 044,88	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - demolice-položka výkazu výměr 3					
	VV		12*2,489		29,868			
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - demolice-položka výkazu výměr 4					
	VV		3,933*2,49		9,793			
	VV		Součet		39,661			
29	K	976092321	Vybourání odvodňovačů s odpadním potrubím rigolových	kus	4,000	873,60	3 494,40	
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - demolice-položka výkazu výměr 32					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	VV		4		4,000				
	VV		Součet		4,000				
30	K	97609230R	Vybourání mostních dilatačních závěrů	m	29,800	1 286,40	38 334,72		
	P		<i>Poznámka k položce: Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce VV 7(s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání)</i>						
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - demolice-položka výkazu výměř 31						
	VV		29,8		29,800				
	VV		Součet		29,800				
31	K	963071111	Demontáž ocelových prvků mostů šroubovaných nebo svařovaných do 100 kg	kg	339,000	38,40	13 017,60		
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - demolice-položka výkazu výměř 30						
	VV		339		339,000				
	VV		Součet		339,000				
32	K	966075211	Demontáž částí ocelového zábradlí mostů do 50 kg	kg	100,000	38,40	3 840,00		
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - demolice-položka výkazu výměř 28						
	VV		38		38,000				
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - demolice-položka výkazu výměř 29						
	VV		62		62,000				
	VV		Součet		100,000				
33	K	997211612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	0,439	26,40	11,59		
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - demolice-položka výkazu výměř 1						
	VV		0,439		0,439				
	VV		Součet		0,439				
34	K	997211521	Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu na vzdálenost do 1 km	t	0,439	42,00	18,44		
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - demolice-položka výkazu výměř 1						
	VV		0,439		0,439				
	VV		Součet		0,439				
35	K	997211529	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	8,341	0,60	5,00		
	VV		20km						
	VV		SO 01 - Silniční most na ulici Mostní - demolice-položka výkazu výměř 1						
	VV		0,439*19		8,341				
	VV		Součet		8,341				

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Most na ulici Mostní va Valašském Meziříčí

Objekt:

SO 02 - Komunikace

KSO:

Místo: Valašské Meziříčí

Zadavatel:

Město Valašské Meziříčí

Uchazeč:

Projektant:

360 DEGREES CONSTRUCT s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 28. 6. 2017

IČ:

DIČ:

IČ: 26863057

DIČ: CZ26863057

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 399 398,68

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 399 398,68	21,00%	293 873,72
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 693 272,40

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Most na ulici Mostní va Valašském Meziříčí

Objekt:

SO 02 - Komunikace

Místo:

Valašské Meziříčí

Datum:

28. 6. 2017

Zadavatel:

Město Valašské Meziříčí

Projektant:

360 DEGREES CONSTRUC

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

1 399 398,68

D1 -

1 399 398,68

1 - Zemní práce	83 383,65
11 - Přípravné a přidružené práce	86 505,60
21 - Úprava podloží a základ.spáry	6 291,12
56 - Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch	267 123,60
59 - Dlažby a předlažby komunikací	496 862,62
87 - Potrubí z trub z plastických hmot	23 584,71
89 - Ostatní konstrukce na trubním vedení	64 278,34
91 - Doplnující práce na komunikaci	155 588,34
95 - Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	1 526,40
96 - Bourání konstrukcí	4 442,40
99 - Staveništní přesun hmot	66 824,87
711 - Izolace proti vodě	675,80
M23 - Montáže potrubí	19 219,20
D96 - Přesuny suti a vybouraných hmot	123 092,03
D1 -	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Most na ulici Mostní va Valašském Meziříčí

Objekt:

SO 02 - Komunikace

Místo: Valašské Meziříčí

Datum: 28. 6. 2017

Zadavatel: Město Valašské Meziříčí

Projektant: 360 DEGREES CONSTRUCT s.r.o.

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

1 399 398,68

D D1

1 399 398,68

D 1

Zemní práce

83 383,65

1	K	121101101R00	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m nebo lesní půdy, s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením	m3	6,900	79,20	546,48	
	VV		46,00*0,15		6,900			
	VV		Součet		6,900			
2	K	122301102R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 4 přes 100 do 1 000 m3 s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, vozovka :	m3	120,000	97,20	11 664,00	
	VV		vozovka:					
	VV		300*0,1		30,000			
	VV		sanace podloží:					
	VV		300*0,3		90,000			
	VV		Součet		120,000			
3	K	132301111R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm do 100 m3, v hornině 4, hloubení strojně zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. drenáž :	m3	6,600	297,60	1 964,16	
	VV		55,00*0,30*0,40		6,600			
	VV		Součet		6,600			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
4	K	132301211R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 100 m3, v hornině 4, hloubení strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. přípojky :	m3	28,500	160,80	4 582,80	
	VV		přípojky:					
	VV		26*1,5*0,3		11,700			
	VV		chráničky:					
	VV		56*1*0,3		16,800			
	VV		Součet		28,500			
5	K	133301101R00	Hloubení sacnet v normině 4, do 100 m3 zapazenychn i nezapazenychn se svistym přemístění výkopku a urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od hrany šachty nebo s naložením na dopravní prostředek, ul. vpust' :	m3	4,608	294,00	1 354,75	
	VV		ul. vpust'					
	VV		1,80*0,80*0,80*4		4,608			
	VV		Součet		4,608			
6	K	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí,	m3	121,128	96,00	11 628,29	
	VV		(120+6,6+4,608+28,5)-(10+5+23,58)		121,128			
7	K	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m, z horniny 1 až 4 po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí,	m3	1 211,280	4,20	5 087,38	
	VV		121,128*10		1 211,280			
	VV		Součet		1 211,280			
8	K	171101101R00	Uložení sypaniny do násypů zhutněných s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou zhutnění v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard, , na 95 % PS s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním,	m3	10,000	63,60	636,00	
9	K	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách,	m3	5,000	96,00	480,00	
10	K	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhutnění, přípojky :	m3	23,580	388,80	9 167,90	
	VV		přípojky:					
	VV		10,14		10,140			
	VV		chráničky:					
	VV		13,44		13,440			
	VV		Součet		23,580			
11	K	180402111R00	Založení trávníku parkového výsevem v rovině	m2	30,000	10,80	324,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
12	K	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, se zhutněním vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. chodník žula 6/6 :	m2	472,000	14,40	6 796,80	
	VV		126,00		126,000			
	VV		chodník varovný pás :					
	VV		4,00		4,000			
	VV		chodník ohraničení varovného pásu :					
	VV		3,00		3,000			
	VV		chodník umělá vodící linie :					
	VV		5,00		5,000			
	VV		vozovka žula 10/10 :					
	VV		300,00		300,000			
	VV		kamenný štět :					
	VV		34,00		34,000			
	VV		Součet		472,000			
13	K	181301102R00	Rozprostření a urovnání ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy přes 100 do 150 mm s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5,	m2	30,000	30,00	900,00	
14	K	182001111R00	Plošná úprava terénu, nerovnosti do 10 cm v rovině	m2	30,000	57,60	1 728,00	
15	K	185803111R00	Ošetření trávníku v rovině	m2	30,000	3,60	108,00	
16	K	185804243R00	Vypletí trávníku po výsevu na svahu 1:1	m2	30,000	21,60	648,00	
17	K	185804312R00	Zaliti rostlin vodou plochy nad 20 m2	m3	0,150	318,00	47,70	
	VV		30*0,005		0,150			
18	K	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4	m3	121,128	211,20	25 582,23	
19	K	00572400R	směs travní parková, pro běžnou zátěž vč.hnojiva a vysetí	kg	0,900	152,40	137,16	
	VV		30,00*0,03		0,900			
	VV		Součet		0,900			
D 11 Přípravné a přidružené práce							86 505,60	
20	K	113106221R00	Rozebrání dlažeb, panelů vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár , v ploše jednotlivě do 200 m2, z drobných kostek nebo odseků, kladených do lože z kameniva těžného, škváry nebo strusky s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek vozovka :	m2	28,000	58,80	1 646,40	
	VV		vozovka:					
	VV		28		28,000			
21	K	113107620R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 200 mm chodník asfalt :	m2	164,000	54,00	8 856,00	
	VV		136,00		136,000			
	VV		vozovka dlažba :					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		28,00		28,000			
	VV		Součet		164,000			
22	K	113107630R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 300 mm vozovka asfalt :	m2	290,000	108,00	31 320,00	
	VV		vozovka:					
	VV		290		290,000			
23	K	113108405R00	Odstranění podkladů nebo krytů živičných, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 50 mm chodník asfalt :	m2	136,000	54,00	7 344,00	
	VV		136,00		136,000			
	VV		Součet		136,000			
24	K	113108415R00	Odstranění podkladů nebo krytů živičných, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm vozovka asfalt :	m2	290,000	90,00	26 100,00	
	VV		vozovka asfalt:					
	VV		290		290,000			
25	K	113108442R00	Rozrytí vrstvy krytu nebo podkladu z kameniva se živičným pojivem bez zhutnění, bez vyrovnání rozrytého materiálu pro jakékoliv tloušťky vozovka asfalt :	m2	426,000	16,80	7 156,80	
	VV		290,00		290,000			
	VV		chodník asfalt :					
	VV		136,00		136,000			
	VV		Součet		426,000			
26	K	113202111R00	Vytrhání obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek	m	46,000	50,40	2 318,40	
27	K	113204111R00	Vytrhání obrub záhonových s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek	m	35,000	50,40	1 764,00	
D 21 Úprava podloží a základ.spáry							6 291,12	
28	K	211571111R00	Výplň odvodňovacích žebor štěrkopískem tříděným	m3	3,300	796,80	2 629,44	
	VV		55*0,2*0,3		3,300			
29	K	212572111R00	Lože trativodu ze štěrkopísku tříděného	m3	1,100	1 048,80	1 153,68	
	VV		55,00*0,20*0,10		1,100			
	VV		Součet		1,100			
30	K	212752112R00	Trativody z drenážních trubek DN od 80 do 100 mm se zřízením štěrkopískového lože pod trubky a s jejich obsypem v průměrném celkovém množství do 0,15 m3/m v otevřeném příkopu,	m	55,000	45,60	2 508,00	
D 56 Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch							267 123,60	
31	K	564851111R00	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním tloušťka po zhutnění 150 mm sanace podloží :	m2	772,000	110,40	85 228,80	
	VV		sanace podloží:					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		300*2		600,000			
	VV		kamenný štět:					
	VV		34		34,000			
	VV		chodník:					
	VV		126+4+3+5		138,000			
	VV		Součet		772,000			
32	K	564861111R00	Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a zhutněním tloušťka po zhutnění 200 mm vozovka žula 10/10 :	m2	300,000	138,00	41 400,00	
	VV		vozovka žula 10/10:					
	VV		300,00		300,000			
	VV		Součet		300,000			
33	K	567132111R00	Podklad z kameniva zpevněného cementem KZC 1, tloušťka po zhutnění 160 mm bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním, ošetřením povrchu podkladu vodou vozovka žula 10/10 :	m2	300,000	292,40	87 720,00	
	VV		vozovka žula:					
	VV		300		300,000			
34	K	56001	Dodání a osazení kamenného štětu - říční kamenivo, (obroušený zploštělý kámen z Bečvy, kladený do lože 40 mm na stojatý, výplň zeminou)	m2	34,000	1 552,20	52 774,80	
D 59 Dlažby a předlažby komunikací							496 862,62	
35	K	591211111R00	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene, do lože z kameniva těžného tloušťky 50 mm s provedením lože do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici vozovka žula 10/10 :	m2	300,000	418,90	125 670,00	
	VV		vozovka žula 10/10					
	VV		300,00		300,000			
	VV		Součet		300,000			
36	K	594111111R00	Dlažba nebo přídlažba z lomového kamene do lože z kameniva těžného tloušťky 50 mm, včetně dodávky kamene tloušťky 20cm, třídy 1 lomařsky upraveného rigolového, bez vyplnění spár v ploše vodorovné nebo ve sklonu, s provedením lože tl. 50 mm chodník ohraničení varovného pásu :	m2	3,000	1 350,00	4 050,00	
	VV		chodník ohraničení varovného pásu:					
	VV		3		3,000			
37	K	596111111R00	Kladení dlažby z mozaiky komunikací pro pěší do lože z kameniva těžného, 1barva s provedením lože tl. do 40 mm, s vyplněním spár, s dvojitým beraněním a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m chodník žula 6/6 :	m2	126,000	348,00	43 848,00	
	VV		chodník žula 6/6					
	VV		126,00		126,000			
	VV		Součet		126,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
38	K	596215020R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 30 mm s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár. chodník varovný pás :	m2	9,000	220,80	1 987,20	
	VV		chodník varovný pás:					
	VV		4		4,000			
	VV		chodník umělá vodící linie:					
	VV		5		5,000			
	VV		Součet		9,000			
39	K	596291111R00	Řezání zámkové dlažby tloušťky 60 mm	m	5,000	250,80	1 254,00	
40	K	583800581R	mozaika dlažební štípaná; materiálová skupina I/2 (žula); 6/8 cm	t	19,772	5 120,40	101 240,55	
	VV		126,00*1,02/6,50		19,772			
	VV		Součet		19,772			
41	K	58380120.AR	kostka dlažební materiálová skupina I/2 (žula); tř. I.; 8/10 cm	m2	306,000	679,80	208 018,80	
	VV		300*1,02		306,000			
42	K	58384900T	Žulová deska řezaná hladká 250/60 mm	m2	3,030	2 442,00	7 399,26	
	VV		3,00*1,01		3,030			
	VV		Součet		3,030			
43	K	592451151R	dlažba betonová dvouvrstvá, skladebná; obdélník; dlaždice pro nevidomé; červená; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 60,0 mm	m2	4,040	184,80	746,59	
	VV		4*1,01		4,040			
44	K	5924511910T	dlažba betonová dvouvrstvá; čtverec; šedá; l = 200 mm; š = 200 mm; tl. 80,0 mm s drážkou, umělá vodící linie	m2	5,050	524,40	2 648,22	
	VV		5,00*1,01		5,050			
	VV		Součet		5,050			
D 87			Potrubí z trub z plastických hmot				23 584,71	
45	K	817354111R00	Montáž betonových útesů s hrdlem DN 200 mm na potrubí betonovém a železobetonovém, odsekání betonových trub na útesy a vysekání otvorů v betonových nebo železobetonových troubách,	kus	4,000	316,80	1 267,20	
46	K	871353121R00	Montáž potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem DN 200 mm v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %,	m	25,000	146,40	3 660,00	
47	K	28611156.AR	trubka plastová kanalizační PVC; hladká, s hrdlem; Sn 4 kN/m ² ; D = 200,0 mm; s = 4,50 mm; l = 1000,0 mm	kus	27,325	682,80	18 657,51	
	VV		25*1,093		27,325			
D 89			Ostatní konstrukce na trubním vedení				64 278,34	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
48	K	895941311R00	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců, typ UVB - 50 včetně zřízení lože ze šterkopísku,	kus	4,000	1 426,80	5 707,20	
49	K	899231111R00	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustě do 20 cm zvýšením mříže odbouráním dosavadního krytu, podkladu, nadezdívky nebo prstence s odklizením vybouraných hmot do 3 m, zarovnání plochy nadezdívky cementovou maltou, podbetonování nebo podezdění rámu, odstranění a znovuosazení rámu, poklopu, mříže, krycího hrnce nebo hydrantu, úpravy a doplnění krytu popř. podkladu vozovky v místě provedené výškové úpravy,	kus	1,000	1 455,60	1 455,60	
50	K	899331111R00	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustě do 20 cm zvýšením poklopu odbouráním dosavadního krytu, podkladu, nadezdívky nebo prstence s odklizením vybouraných hmot do 3 m, zarovnání plochy nadezdívky cementovou maltou, podbetonování nebo podezdění rámu, odstranění a znovuosazení rámu, poklopu, mříže, krycího hrnce nebo hydrantu, úpravy a doplnění krytu popř. podkladu vozovky v místě provedené výškové úpravy,	kus	12,000	1 455,60	17 467,20	
51	K	899104111RT2	Osazení poklopů litinových a ocelových včetně dodávky poklopu litinového s rámem , šachtového D 650 mm	kus	12,000	931,20	11 174,40	
52	K	899204111R00	Osazení mříží litinových o hmotnost jednotlivě přes 150 kg včetně rámu a košů na bahno,	kus	5,000	471,60	2 358,00	
53	K	55243094R	mříž vtoková; litina; rozměr 500x500 mm; únosnost D 400 kN	kus	5,000	1 944,00	9 720,00	
54	K	55343910R	koš kalový; pozink; kruhový; pro rám 500 x 500 mm mm	kus	4,040	712,80	2 879,71	
55	K	59223820R	skruž železobetonová s osazením na bahenní koš; TBV; DN = 500,0 mm; h = 290,0 mm; s = 50,00 mm; Pu 30 kN/m; beton C 35/45	kus	4,040	356,40	1 439,86	
56	K	59223821R	prsteneček betonový; DN = 660,0 mm; h = 180,0 mm; s = 100,00 mm; beton C 35/45	kus	4,040	394,80	1 594,99	
57	K	59223823R	dno uliční vpusti beton; TBV; DN 495,0 mm; h = 626 mm; t = 50 mm; beton C 35/45; Pu 30 kN/m	kus	4,040	763,20	3 083,33	
58	K	59223824R	skruž železobetonová s výtokem; TBV; DN = 500,0 mm; h = 590,0 mm; s = 50,00 mm; Pu 30 kN/m; beton C 35/45	kus	4,040	738,00	2 981,52	
59	K	59223825R	skruž železobetonová TBV; DN = 500,0 mm; h = 290,0 mm; s = 50,00 mm; Pu 30 kN/m; beton C 35/45	kus	4,040	534,00	2 157,36	
60	K	59223826R	skruž železobetonová TBV; DN = 500,0 mm; h = 590,0 mm; s = 50,00 mm; Pu 30 kN/m; beton C 35/45	kus	4,040	559,20	2 259,17	

D 91

Doplňující práce na komunikaci

155 588,34

61	K	914001121RT6	Osazení a montáž svíslých dopravních značek sloupek, do betonového základu a AL patky, včetně dodávky sloupku a značky B13	kus	6,000	2 424,00	14 544,00	
	VV		1,00		1,000			
	VV		IP12 :					
	VV		1,00		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		C8a :					
	VV		1,00		1,00			
	VV		B2 :					
	VV		1,00		1,00			
	VV		P2 :					
	VV		1,00		1,00			
	VV		IP4b :					
	VV		1,00		1,00			
	VV		Součet		6,00			
62	K	914001125R00	Osazení a montáž svislých dopravních značek typ E, na sloupek, sloup, konzolu nebo objekt, včetně dodání	kus	5,000	2 424,00	12 120,00	
63	K	915711112R00	Vodorovné značení krytů silnovrstvé, dělicích čar šířky 120 mm	m	6,000	117,60	705,60	
64	K	915721112R00	Vodorovné značení krytů silnovrstvé, stopčar, zeber, stínů, šipek, nápisů, přechodů apod.	m2	1,000	936,00	936,00	
65	K	915791111R00	Předznačení pro vodorovné značení pro dělicí čáry, vodící proužky stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot	m	6,000	3,60	21,60	
66	K	915791112R00	Předznačení pro vodorovné značení pro stopčáry, zebry, stíny, šipky, nápisy, přechody stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot	m2	1,000	6,00	6,00	
67	K	917461111R00	Osazení chodníkového obrubníku kamenného stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15 se zřízením lože tl. 80-100 mm	m	50,000	159,60	7 980,00	
68	K	917862111R00	Osazení silničního nebo chodníkového obrubníku stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15 S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm.	m	70,000	235,20	16 464,00	
69	K	919735112R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů živých, hloubky přes 50 do 100 mm včetně spotřeby vody	m	50,000	42,00	2 100,00	
70	K	40445141.AR	značka dopravní silniční svislá; dodatková tabule E1-E2; tvar čtverec; 500 mm; štít z pozink.plechu s dvoj.ohybem,retroref.folie l.tř.; záruka 7 let	kus	5,050	992,40	5 011,62	
71	K	58380333R	obrubník kamenný přímý; materiálová skupina I/2 (žula); š = 250 mm; h = 200 mm; l = 800 až 2 000 mm	m	50,500	1 755,60	88 657,80	
	VV		50*1,01		50,500			
72	K	59217420R	obrubník chodníkový materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 100,0 mm; h = 200,0 mm; barva šedá	kus	70,700	99,60	7 041,72	
	VV		70,00*1,01		70,700			
	VV		Součet		70,700			
D	95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				1 526,40	
73	K	95001	Osazení poštovní schránky do betonové patky C 12/15 0,25/0,25/0,50 m	kus	1,000	1 526,40	1 526,40	
D	96		Bourání konstrukcí				4 442,40	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
74	K	966006132R00	Odstranění značek pro staničení nebo dopravních značek dopravních nebo orientačních , s betonovými patkami s uložením hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam a jeho zhutněním	kus	4,000	124,80	499,20	
75	K	96001	Demontáž poštovní schránky s bet.patkou a odvoz sutí na skládku do 20 km s poplatkem za uložení	kus	1,000	1 971,60	1 971,60	
76	K	96002	Demontáž odpadkového koše s bet.patkou a odvoz sutí na skládku do 20 km s poplatkem za uložení	kus	1,000	1 971,60	1 971,60	

D 99 Staveništní přesun hmot 66 824,87

77	K	998223011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlážděný jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 19,28,29,30,31,32,33,35,36,37,38,39,40,41,42,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,53,54,55,56,57,58,59,60, : 61,63,64,67,68,70,71,72, :	t	713,179	93,70	66 824,87	
----	---	--------------	---	---	---------	-------	-----------	--

D 711 Izolace proti vodě 675,80

78	K	711482020RZ1	Izolace proti tlakové vodě profilovanými fóliemi svislá, napojení s přesahem, tloušťka s nopy 8 mm včetně dodávky fólie a doplňků,	m2	1,500	343,20	514,80	
	VV		5,00*0,30		1,500			
	VV		Součet		1,500			
79	K	998711201R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 6 m 50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu Ceny z položek s pořadovými čísly: : 78, :	%	32,200	5,00	161,00	

D M23 Montáže potrubí 19 219,20

80	K	23001	Dodání plastové chráničky DN 150 se závadčím lankem vč.podsypu 10 cm, zásypu 60 cm výstražné folie	m	56,000	343,20	19 219,20	
----	---	-------	--	---	--------	--------	-----------	--

D D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot 123 092,03

81	K	979084216R00	Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu bez naložení, ale se složením na vzdálenost do 5 km Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 20,21,22,23,24,26,27,74, :	t	396,943	154,40	61 288,00	
82	K	979084219R00	Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu příplatek k ceně za každých dalších i započatých 5 km přes 5 km Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 20,21,22,23,24,26,27,74, :	t	1 190,829	5,10	6 073,23	
83	K	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 20,21,22,23,24,26,27,74, :	t	396,943	140,40	55 730,80	

D D1 0,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Most na ulici Mostní va Valašském Meziříčí

Objekt:

SO 03 - Veřejné osvětlení

KSO:

Místo: Valašské Meziříčí

Zadavatel:

Město Valašské Meziříčí

Uchazeč:

Projektant:

360 DEGREES CONSTRUCT s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 28. 6. 2017

IČ:

DIČ:

IČ: 26863057

DIČ: CZ26863057

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

439 950,48

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	439 950,48	21,00%	92 389,60
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

532 340,08

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Most na ulici Mostní va Valašském Meziříčí

Objekt:

SO 03 - Veřejné osvětlení

Místo:

Valašské Meziříčí

Datum:

28. 6. 2017

Zadavatel:

Město Valašské Meziříčí

Projektant:

360 DEGREES CONSTRUC

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

439 950,48

M - Práce a dodávky M

388 729,68

21-M - Elektromontáže

36 302,40

22-M - Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby

349 888,08

46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích

2 539,20

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

11 510,40

OST - Ostatní upravené rozpočtové náklady

39 710,40

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Most na ulici Mostní va Valašském Meziříčí

Objekt:

SO 03 - Veřejné osvětlení

Místo:

Valašské Meziříčí

Datum: 28. 6. 2017

Zadavatel:

Město Valašské Meziříčí

Projektant: 360 DEGREES CONSTRUCT s.r.o.

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

439 950,48

D M Práce a dodávky M

388 729,68

D 21-M Elektromontáže

36 302,40

1	M	210010121	trubka ochr. z PE vnitřní do R=16,5mm (VU)	m	40,000	37,20	1 488,00	
2	M	210100001	ukonč. vod. v rozv. vč. zap. a konc. do 2,5mm2	ks	36,000	18,00	648,00	
3	M	210100003	ukonč. vod. v rozv. vč. zap. a konc. do 16mm2	ks	48,000	30,00	1 440,00	
4	M	210100004	ukonč. vod. v rozv. vč. zap. a konc. do 25mm2	ks	4,000	64,80	259,20	
5	K	210100102	ukonč. 1 žil. vodičů do 50 mm2	ks	10,000	73,20	732,00	
6	M	210120001	Pojistka vč. vložek E27 do 25 A	ks	6,000	88,80	532,80	
7	M	210120102	nožové patrony do 500 V	ks	3,000	7,20	21,60	
8	M	210120452	jistič 3-polový s krytem	ks	2,000	134,40	268,80	
9	M	210190121	mont. litinového rozvaděče do 50 kg	ks	1,000	692,40	692,40	
10	M	210192561	ochranná svorka vč. zap. typ 6226-30-25A	ks	1,000	546,00	546,00	
11	M	210202010	54W LED ramenové	ks	6,000	356,40	2 138,40	
12	M	210204011	stožár ocelový do 12 m	ks	6,000	1 244,40	7 466,40	
13	M	210204104	výložník ocelový jednoramenný hm do 35 kg	ks	6,000	735,60	4 413,60	
14	M	210204201	elektrovýzbroj stožáru pro 1 okruh	ks	6,000	498,00	2 988,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	K	210220010	nátěr zemnicího pásku do 120 mm2 1x vč. žlut.p.	m	4,000	14,40	57,60	
16	K	210220022	uzem. v zemi FeZn R=8-10 mm vč. svorek, propoj aj	m	20,000	58,80	1 176,00	
17	M	2102203021	svorka hromosvodová SZ	ks	4,000	128,40	513,60	
18	K	210220361	tyčový zemnič vč. zaražení do země a připoj. do 2 m	ks	8,000	529,20	4 233,60	
19	M	210220372	ochranný úhelník nebo trubka s drážky do zdiva	ks	4,000	316,80	1 267,20	
20	M	210800530	CY 25 mm2 zelenožlutý (VU)	m	22,000	16,80	369,60	
21	M	210810005	CYKY - CYKY m 3x1,5 mm2 750V (VU)	m	40,000	19,20	768,00	
22	M	210810013	CYKY-CYKY m 4x10 mm2 750 V (VU)	m	135,000	24,00	3 240,00	
23	K	211010012	osazení hmož. do zdi tvrd. kamene/žel.bet. HM 12	ks	28,000	37,20	1 041,60	

D 22-M

Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby

349 888,08

24	M	01070	parkový hliníkový, dekorativní s přírubou, výška 4000mm. TYP SHL DP-42, ELSTAV lighting	ks	6,000	13 992,00	83 952,00	
25	M	01122	obloukový výložník VULKA V3, R = 360 mm, MASTAUFSATZBOGEN	ks	6,000	6 360,00	38 160,00	
26	M	01114	H07V-R 25 mm2 zelenožlutý	m	22,000	74,40	1 636,80	
27	M	01150	stožárová výzbroj TB-1 (s jednou pojistkou), ELSTA lighting	ks	6,000	578,40	3 470,40	
28	M	01260	typ VULKAN LED OUTDOOR LUMINARIE V8447, svět. zdro LED-DESKA, 54W, IP 65	ks	6,000	30 316,00	181 896,00	
29	M	01403	FeZn D=10mm, (0,62kg/m)	kg	12,400	37,20	461,28	
30	M	01424	zemní tyč ZT 2,0k. (tremis)	ks	8,000	411,60	3 292,80	
31	M	01428	svorka zkušební SZa	ks	4,000	31,20	124,80	
32	M	02915	CYKY-J 3x1,5mm2	m	40,000	13,20	528,00	
33	M	02928	CYKY-J 4x10mm2	m	135,000	114,00	15 390,00	
34	M	05153	kotva pro velké zatížení FH II - S ETA1 se šroubem	ks	28,000	441,60	12 364,80	
35	M	09040	kopoflex KF R=40	m	4,000	18,00	72,00	
36	M	10.046.499	trubka ochranná OT 1,7 vč. upevnění	ks	4,000	80,40	321,60	
37	M	10.060.874	jistič PL77-6B/3	ks	2,000	607,20	1 214,40	
38	M	10.081.675	Pojistka nožová PNA000 16A gG	ks	3,000	54,00	162,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
39	M	102-281	KT-3 nosič svorkovnice	pár	1,000	74,40	74,40	
40	M	124-959	1416E Trubka ohebná monoflex	m	40,000	7,20	288,00	
41	M	128-096	KL-7 svorkovnice 7x16mm ²	ks	1,000	86,40	86,40	
42	M	177-320	držák ochranného úhelníku	ks	8,000	26,40	211,20	
43	M	35202	Z-D01/SE-4 Eaton	ks	6,000	595,20	3 571,20	
44	M	90102	asfaltová penetrační emulze	m	4,000	196,80	787,20	
45	M	009628	IRIS-12-0304.20 š 300xv400xh200 s montážním panelem, IP 65	ks	1,000	1 822,80	1 822,80	

D 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích 2 539,20

46	K	460200153	kabelová rýha 35 cm šíř. 70 cm hl. zem. tř 3	m	8,000	213,60	1 708,80	
47	K	460510021	kabel. prostup z pvc roury svět. do 10,5cm	m	4,000	147,60	590,40	
48	K	460560153	ruč. zahoz kab. rýhy 35 cm šíř. 75 cm hl. zem tř. 3	m	8,000	30,00	240,00	

D HZS Hodinové zúčtovací sazby 11 510,40

49	K	01000	Revize elektro	hod	16,000	356,40	5 702,40	
50	K	50435103	Nespecifikované vícepráce	hod	4,000	304,80	1 219,20	
51	K	50435108	Demontáže	hod	16,000	286,80	4 588,80	

D OST Ostatní upravené rozpočtové náklady 39 710,40

52	K	R01	Podružný materiál	ks	1,000	11 815,20	11 815,20	
53	K	R02	Podíl přidružených výkonů z C21M a návazného materiálu	ks	1,000	25 777,20	25 777,20	
54	K	R03	Ekologická přírážka z C21M a návazného materiálu	ks	1,000	318,00	318,00	
55	K	R04	GZS z C21M a navázaného materiálu	kus	1,000	1 800,00	1 800,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Most na ulici Mostní va Valašském Meziříčí

Objekt:

SO 04 - VRN

KSO:

Místo: Valašské Meziříčí

Zadavatel:

Město Valašské Meziříčí

Uchazeč:

Projektant:

360 DEGREES CONSTRUCT s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 28. 6. 2017

IČ:

DIČ:

IČ: 26863057

DIČ: CZ26863057

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

308 781,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	308 781,00	21,00%	64 844,01
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

373 625,01

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Most na ulici Mostní va Valašském Meziříčí

Objekt:

SO 04 - VRN

Místo:

Valašské Meziříčí

Datum:

28. 6. 2017

Zadavatel:

Město Valašské Meziříčí

Projektant:

360 DEGREES CONSTRUC

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

308 781,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

308 781,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	163 365,00
VRN2 - Příprava staveniště	8 904,00
VRN3 - Zařízení staveniště	38 796,00
VRN4 - Inženýrská činnost	44 502,00
VRN6 - Územní vlivy	8 904,00
VRN7 - Provozní vlivy	7 632,00
VRN9 - Ostatní náklady	36 678,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Most na ulici Mostní va Valašském Meziříčí

Objekt:

SO 04 - VRN

Místo:

Valašské Meziříčí

Datum: 28. 6. 2017

Zadavatel:

Město Valašské Meziříčí

Projektant: 360 DEGREES CONSTRUCT s.r.o.

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

308 781,00

D VRN

Vedlejší rozpočtové náklady

308 781,00

D VRN1

Průzkumné, geodetické a projektové práce

163 365,00

1	K	011002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů průzkumné, geodetické a projektové práce průzkumné práce	soub	1,000	20 280,00	20 280,00	CS ÚRS 2016 02
2	K	012002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce	soub	4,000	11 532,00	46 128,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		vytýčení hlavních bodů stavby					
	VV		1		1,000			
	VV		zaměření povrchu mostovky po bouracích pracech					
	VV		1		1,000			
	VV		zaměření stavebních objektů a zakrývaných konstrukcí					
	VV		1		1,000			
	VV		zaměření horního povrchu spádových betonů před popkládkou izolace					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		4,000			
3	K	012303000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce po výstavbě	soub	1,000	7 632,00	7 632,00	CS ÚRS 2016 02
4	K	013002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce	soub	1,000	39 450,00	39 450,00	CS ÚRS 2016 02
5	K	013002100	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce	soub	1,000	12 720,00	12 720,00	
6	K	013254000	Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby	soub	1,000	37 155,00	37 155,00	CS ÚRS 2016 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D VRN2			Příprava stavenišť					8 904,00
7	K	022002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů příprava staveniště přeložení konstrukcí	soub	1,000	8 904,00	8 904,00	CS ÚRS 2016 02
D VRN3			Zařízení stavenišť					38 796,00
8	K	031002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště související (přípravné) práce	soub	1,000	3 816,00	3 816,00	CS ÚRS 2016 02
9	K	032002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště vybavení staveniště	soub	1,000	12 720,00	12 720,00	CS ÚRS 2016 02
10	K	033002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště připojení na inženýrské sítě	soub	1,000	5 088,00	5 088,00	CS ÚRS 2016 02
11	K	034002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště zabezpečení staveniště	soub	1,000	3 816,00	3 816,00	CS ÚRS 2016 02
12	K	034403000	Zařízení staveniště zabezpečení staveniště dopravní značení na staveništi	soub	1,000	1 908,00	1 908,00	CS ÚRS 2016 02
13	K	035002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště pronájem ploch, objektů	soub	1,000	5 088,00	5 088,00	CS ÚRS 2016 02
14	K	039002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště zrušení zařízení staveniště	soub	1,000	6 360,00	6 360,00	CS ÚRS 2016 02
D VRN4			Inženýrská činnost					44 502,00
15	K	042002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů inženýrská činnost posudky	soub	1,000	6 360,00	6 360,00	CS ÚRS 2016 02
16	K	043002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů inženýrská činnost zkoušky a ostatní měření	soub	1,000	15 246,00	15 246,00	CS ÚRS 2016 02
17	K	044002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů inženýrská činnost revize	soub	1,000	10 176,00	10 176,00	CS ÚRS 2016 02
18	K	045002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů inženýrská činnost kompletační a koordinační činnost	soub	1,000	6 360,00	6 360,00	CS ÚRS 2016 02
19	K	049002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů inženýrská činnost ostatní inženýrská činnost	soub	1,000	6 360,00	6 360,00	CS ÚRS 2016 02
D VRN6			Územní vlivy					8 904,00
20	K	061002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů územní vlivy vliv klimatických podmínek	soub	1,000	5 088,00	5 088,00	CS ÚRS 2016 02
21	K	062002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů územní vlivy ztížené dopravní podmínky	soub	1,000	3 816,00	3 816,00	CS ÚRS 2016 02
D VRN7			Provozní vlivy					7 632,00
22	K	073002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů provozní vlivy ztížený pohyb vozidel v centrech měst	soub	1,000	3 816,00	3 816,00	CS ÚRS 2016 02
23	K	079002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů provozní vlivy ostatní provozní vlivy	soub	1,000	3 816,00	3 816,00	CS ÚRS 2016 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D		VRN9	Ostatní náklady				36 678,00	
24	K	091002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů ostatní náklady související s objektem	ks	5,000	6 954,00	34 770,00	CS ÚRS 2016 02
25	K	092002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů ostatní náklady související s provozem	soub	1,000	1 908,00	1 908,00	CS ÚRS 2016 02

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a celkové nabídkové ceny uchazeče.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

Soupis prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

Rekapitulace členění soupisu prací obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

Soupis prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádce výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky

J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, musí být všechna tato pole vyplněna nenulovými kladnými číslicemi

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu

- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč je v tomto případě povinen vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Není však přípustné, aby obě pole - J.materiál, J.Montáž byly u jedné položky vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavbeních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	

Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST