

## DODATEK Č. 1

ke smlouvě o dílo, číslo smlouvy objednatele SML/0331/2021, číslo smlouvy zhotovitele 30-2020, uzavřené dne 22.02.2021, podle ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

### I. Smluvní strany

#### 1. Statutární město Přerov

Se sídlem: Bratrská 34, 750 11 Přerov  
Zastoupené: [redacted] náměstkyně primátora, na základě pověření  
dle bodu 51. usnesení Rady města Přerova č. 1854/51/7/2020 ze dne  
19.11.2020  
IČ: 003 01 825  
DIČ: CZ00301825  
Bankovní spojení: Česká spořitelna a.s.  
Číslo účtu: 27-1884482379/0800

Osoba oprávněná jednat ve věcech technických a realizace stavby:

[redacted]

(dále jen „objednatel“)

a

#### 2. KKS, spol. s r.o.

se sídlem: Příluky 386, 760 01 Zlín  
Zastoupena: [redacted]  
ve věcech smlouvy: [redacted]  
ve věcech technických: [redacted]  
ve věcech stavby: [redacted]  
IČ: 42340802  
DIČ: [redacted]  
bankovní spojení: [redacted]  
číslo účtu: [redacted]  
Zapsána v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 3965

Osoba oprávněná jednat ve věcech technických a realizace stavby:

[redacted]

(dále jen „zhotovitel“)

## II. Předmět dodatku

Smluvní strany se dohodly, že z důvodu změny rozsahu předmětu plnění dle čl. III. odst. 9 smlouvy o dílo uzavřené dne 22.02.2021, číslo smlouvy objednatele SML/0331/2021, číslo smlouvy zhotovitele 30-2020, se výše uvedená smlouva o dílo mění následovně:

1. Čl. V. cena za dílo, odst. 1 se ruší a nově se sjednává v následujícím znění:

Cena za provedené dílo je stanovena dohodou smluvních stran a činí celkem:

<b>Cena bez DPH</b>	<b>5 010 674,39 Kč</b>
<b>Sazba DPH 21%</b>	<b>1 052 241,62 Kč</b>
<b>Cena včetně DPH</b>	<b>6 062 916,01 Kč</b>

**Poskytnuté zdanitelné plnění odpovídá číselnému kódu klasifikace produkce CZ-CPA 41 - 43, tj. patří do kategorie stavebních a montážních prací podle § 92e zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o DPH“).**

V daném případě souvisí výlučně s činností příjemce při výkonu veřejné správy, při níž se příjemce (tj. objednatel) nepovažuje za osobu povinnou k dani (viz § 5 odst. 3 zákona o DPH), a proto nebude ze strany poskytovatele (tj. zhotovitele) uplatněn režim přenesení daně podle § 92a citovaného zákona. Poskytovateli plnění vzniká v tomto případě standardní povinnost odvést daň.

Smluvní strany se dohodly na tom, že příjemce zdanitelného plnění je oprávněn uplatnit institut zvláštního způsobu zajištění daně z přidané hodnoty ve smyslu § 109a zákona o DPH, pokud poskytovatel zdanitelného plnění bude požadovat úhradu za zdanitelné plnění na bankovní účet, který nebude nejpozději ke dni splatnosti příslušné faktury zveřejněn správcem daně v příslušném registru plátců daně (tj. způsobem umožňujícím dálkový přístup). Obdobný postup je příjemce zdanitelného plnění oprávněn uplatnit i v případě, že v okamžiku uskutečnění zdanitelného plnění bude o poskytovateli zdanitelného plnění zveřejněna v příslušném registru plátců daně (tj. způsobem umožňujícím dálkový přístup) skutečnost, že je nespolehlivým plátcem. V případě, že nastanou okolnosti umožňující příjemci zdanitelného plnění uplatnit zvláštní způsob zajištění daně podle § 109a zákona o DPH, bude příjemce zdanitelného plnění o této skutečnosti poskytovatele zdanitelného plnění informovat. Smluvní strany se rovněž dohodly na tom, že v případě, že příjemce zdanitelného plnění institut zvláštního způsobu zajištění daně z přidané hodnoty uplatní a zaplatí částku ve výši daně z přidané hodnoty správci daně poskytovatele zdanitelného plnění, bude tato úhrada považována za splnění závazku příjemce zdanitelného plnění uhradit relevantní část sjednané ceny.

2. Příloha č. 1 smlouvy o dílo – oceněný soupis dodávek, služeb a stavebních prací s výkazem výměr se nahrazuje novou přílohou, tj. přílohou č. 1 tohoto Dodatku.
3. Ostatní ustanovení smlouvy zůstávají v platnosti.

### III. Závěrečná ujednání

1. Tento dodatek je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech s platností originálu podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran, přičemž každá ze smluvních stran obdrží po dvou vyhotoveních. Podepsaní zástupci obou stran prohlašují, že jsou oprávněni k podpisu tohoto dodatku.
2. Smluvní strany shodně prohlašují, že si dodatek ke smlouvě o dílo před jeho podpisem přečetly a že byl uzavřen po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní nebo za nápadně nevýhodných podmínek, a že se dohodly o celém jeho obsahu, což stvrzují svými podpisy.
3. Tento dodatek smlouvy nabývá platnosti dnem podpisu statutárními orgány smluvních stran, nebo osobami jimi zmocněnými či pověřenými a účinnosti dnem uveřejnění dodatku v Registru smluv na Portálu veřejné správy České republiky. Za uveřejnění tohoto dodatku na Portálu veřejné správy České republiky odpovídá objednatel. Zároveň smluvní strany prohlašují, že souhlasí se zveřejněním dodatku v Registru smluv na Portálu veřejné správy České republiky.
4. Objednatel informuje ve smyslu čl. 13 Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů (dále jen „GDPR“) zhotovitele, že bude v souvislosti s plněním této smlouvy zpracovávat jeho osobní údaje, jeho statutárních orgánů a kontaktních osob a dále třetích osob, u nichž je zpracování nezbytné pro poskytování plnění na základě této smlouvy. Zpracování osobních údajů bude objednatel provedeno pouze v rozsahu nezbytném pro plnění této smlouvy a po dobu nezbytnou pro plnění této smlouvy. Podrobné informace o zpracování osobních údajů objednatel včetně zásad tohoto zpracování jsou k dispozici na webových stránkách objednatel dostupných z: <https://www.prerov.eu/cs/magistrat/o-magistratu/povinne-informace-dle-zakonu-gdpr/ochrana-osobnich-udaju-gdpr/>.
5. Uzavření tohoto dodatku bylo schváleno Radou města Přerova na její 64. schůzi, konané dne 10. června 2021, usnesením č. 2350/64/6/2021 (doložka podle ust. § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů).

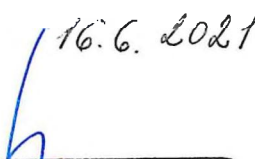
V Přerově, dne: 21. 06. 2021

Ve Zlíně, dne: 16. 6. 2021

Za objednatele:



Za zhotovitele:



Příloha č. 1 Dodatku č. 1 Smlouvy o dílo č. SML//0331/2021 - oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb - položkový rozpočet

## Položkový rozpočet stavby

Stavba: **2106021 Most Př-Že, M02, U Stadionu**

Objednatel: \_\_\_\_\_ IČO: \_\_\_\_\_  
 DIČ: \_\_\_\_\_

Zhotovitel: \_\_\_\_\_ IČO: \_\_\_\_\_  
 DIČ: \_\_\_\_\_

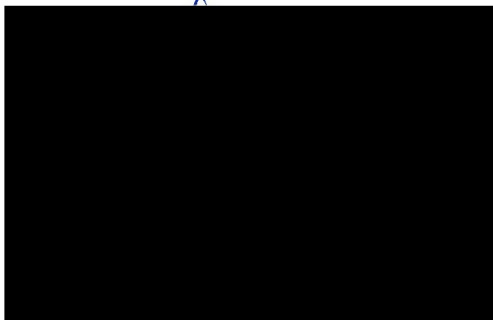
Vypracoval: \_\_\_\_\_

Rozpis ceny	Celkem		
HSV			4 777 386,76
PSV			233 287,63
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
<b>Celkem</b>			<b>5 010 674,39</b>

### Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	<b>15 %</b>	<b>0,00 CZK</b>
Snížená DPH	<b>15 %</b>	<b>0,00 CZK</b>
Základ pro základní DPH	<b>21 %</b>	<b>5 010 674,39 CZK</b>
Základní DPH	<b>21 %</b>	<b>1 052 241,62 CZK</b>
Zaokrouhlení		<b>0,00 CZK</b>

**Cena celkem s DPH** **6 062 916,01 CZK**



dne

3.6.2021

\_\_\_\_\_  
 Za objednatele

## Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
<b>1</b>	<b>Most Př-Že, M02</b>	<b>0,00</b>	<b>4 915 039,00</b>	<b>1 032 158,19</b>	<b>5 947 197,19</b>	<b>98</b>
2	DR-018-003-03 - OPRAVA MO...	0,00	4 915 039,00	1 032 158,19	5 947 197,19	98
<b>2</b>	<b>Most Př-Že, M02, VP</b>	<b>0,00</b>	<b>95 635,39</b>	<b>20 083,43</b>	<b>115 718,82</b>	<b>2</b>
VCP	VCP	0,00	95 635,39	20 083,43	115 718,82	2
Celkem za stavbu		0,00	5 010 674,39	1 052 241,62	6 062 916,01	100

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			1 066 283,06	21
2	Zakládání	HSV			252 789,29	5
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			30 209,33	1
21-M	Elektromontáže	HSV			14 000,00	0
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			591 296,12	12
4	Vodorovné konstrukce	HSV			691 341,54	14
43-M	Montáž ocelových konstrukcí	HSV			745 651,00	15
5	Komunikace pozemní	HSV			481 359,62	10
6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	HSV			136 171,34	3
8	Trubní vedení	HSV			92 004,48	2
9	Ostatní konstrukce a práce-bourání	HSV			488 530,77	10
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			12 129,60	0
997	Přesun sutě	HSV			70 626,19	1
998	Přesun hmot	HSV			2 447,76	0

VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce	HSV			40 000,00	1
VRN3	Zařízení staveniště	HSV			52 924,10	1
VRN7	Provozní vlivy	HSV			9 622,56	0
711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	PSV			69 725,77	1
767	Konstrukce zámečnické	PSV			163 561,86	3
Cena celkem					5 010 674,39	100

## Položkový rozpočet

S:	2106021	Most Př-Že, M02, U Stadionu
O:	1	Most Př-Že, M02
R:	2	DR-018-003-03 - OPRAVA MO...

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				<b>1 066 283,06</b>
1	113107165	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 500 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	97,30000	219,15	21 323,30
2	113107182	Odstranění podkladu živičného tl 100 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	142,73000	90,34	12 894,23
3	115101203R00	Čerpání vody do výšky 10 m, přítok 1000-2000 l/min	h	480,00000	43,06	20 668,80
4	115101303R00	Pohotovost čerp.soupravy, výška 10 m,přítok 2000 l	den	60,00000	7,64	458,40
5	129203101R00	Čištění vodotečí, hl. do 2,5 m, š.do 5 m, v hor.3	m3	115,04300	572,82	65 898,93
6	129203109R00	Příplatek za lepivost - čištění vodotečí v hor.3	m3	115,04300	51,48	5 922,41
7	131201111R00	Hloubení nezapaž. jam hor.3 do 100 m3, STROJNĚ	m3	132,95900	95,42	12 686,95
8	131201109R00	Příplatek za lepivost - hloubení nezap.jam v hor.3	m3	132,95900	12,14	1 614,12
9	131201201R00	Hloubení zapažených jam v hor.3 do 100 m3	m3	63,56000	735,64	46 757,28
10	131201209R00	Příplatek za lepivost - hloubení zapaž.jam v hor.3	m3	63,60000	25,43	1 617,35
11	131203101	Hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3	m3	117,40000	178,25	20 926,55
12	131203109	Příplatek za lepivost u hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	m3	117,40000	4,65	545,91
13	153111114	Příčné řezání ocelových zaberaných štětovnic z terénu	kus	13,75000	950,00	13 062,50
14	153112122	Zaberanění ocelových štětovnic na dl do 8 m ve standardních podmínkách z terénu	m2	82,50000	2 000,00	165 000,00
15	15920310.01	pažnice ocelová dl 6 m	t	12,82900	14 200,00	182 171,80
16	162201101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 20 m	m3	428,96200	114,56	49 141,89
17	162201211R00	Příplatek za dalš.10 m, kbelík, výkopek z hor.1- 4	m3	117,40000	34,69	4 072,61
18	162201219	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 stavebním kolečkem ZKD 10 m	m3	117,40000	30,70	3 604,18
19	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	384,96200	153,13	58 949,23
20	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km	m3	5 774,43000	10,31	59 534,37
21	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3	44,00000	340,37	14 976,28
22	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m	m3	384,96200	13,85	5 331,72
23	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	769,92400	200,00	153 984,80
24	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	44,00000	844,27	37 147,88
25	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	12,85800	844,27	10 855,62
26	58344197R	Štěrkodrtě frakce 0-63 A	t	23,14400	230,00	5 323,12
27	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	11,34000	844,27	9 574,02
28	58344171R	Štěrkodrtě frakce 0-32 C	t	20,41200	230,00	4 694,76
29	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození sítím, uloženou do 3 m	m3	1,44000	4 164,93	5 997,50
30	58333698R	Kamenivo těžené hrubé, frakce 63-125 třída B	t	2,08800	260,00	542,88
31	1-001	Dočasné převedení průtoku potoka pomocí zemní hrázky z pytlů naplněných nepropustnou zeminou nebo pískem před a za mostem – 2x položení do výšky cca 1.0 m (dovoz a odvoz – přeložení po vydláždění	m3	86,40000	383,42	33 127,49
32	181102302R00	Úprava pláně dálnic v zářezech se zhutněním	m2	51,16000	71,49	3 657,43
33	181411122	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 ve svahu do 1:2	m2	250,00000	40,00	10 000,00
34	00572474	osivo směs travní krajinná-svahová	kg	3,75000	125,00	468,75
35	182301121R00	Rozproštění ornice, svah, tl. do 10 cm, do 500 m2	m2	250,00000	35,00	8 750,00

## Položkový rozpočet

S:	2106021	Most Př-Že, M02, U Stadionu
O:	1	Most Př-Že, M02
R:	2	DR-018-003-03 - OPRAVA MO...

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
36	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	50,00000	300,00	15 000,00
<b>Díl: 2 Zakládání</b>						<b>252 789,29</b>
37	212792211	Odvodnění mostní opěry - drenážní flexibilní plastové potrubí DN 100	m	12,00000	597,76	7 173,12
38	212792311	Odvodnění mostní opěry - drenážní plastové potrubí HDPE DN 110	m	6,00000	643,12	3 858,72
39	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m	m2	16,20000	19,62	317,84
40	69311080	geotextilie netkaná PES 200g/m2	m2	18,63000	80,00	1 490,40
41	273313811	Základové desky z betonu tř. C 25/30	m3	1,14700	6 209,38	7 122,16
42	274321117R00	Železobeton zákl. pásů z cem. portlandských C 25/30	m3	15,16700	3 974,62	60 283,06
43	274354111R00	Bednění základových pasů zřízení	m2	79,96200	1 458,77	116 646,17
44	274354211R00	Bednění základových pasů odstranění	m2	79,96200	304,68	24 362,82
45	274361116	Výztuž základových pasů, prahů, věnců a ostruh z betonářské oceli 10 505	t	1,19000	26 500,00	31 535,00
<b>Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce</b>						<b>537 999,66</b>
46	317171125	Kotvení monolitického betonu římsy do mostovky kotvou spřaženou	kus	50,00000	130,00	6 500,00
47	54879204	kotva spřažená pro kotvení mostní římsy	kus	50,00000	485,00	24 250,00
48	317171126	Kotvení monolitického betonu římsy do mostovky kotvou do vývrtu	kus	10,00000	200,00	2 000,00
49	54879202	kotva do vývrtu pro kotvení mostní římsy	kus	10,00000	485,00	4 850,00
50	317321118R00	Římsy ze železového betonu C 30/37	m3	9,18600	5 265,59	48 369,71
51	317353121R00	Bednění říms jakéhokoliv tvaru - zřízení	m2	44,48000	1 047,15	46 577,23
52	317353221R00	Bednění říms jakéhokoliv tvaru - odstranění	m2	44,48000	374,26	16 647,08
53	317361116	Výztuž mostních říms z betonářské oceli 10 505	t	1,76000	30 000,00	52 800,00
54	334313115R00	Opěry z prostého betonu z cem. portlandských C12/15	m3	1,80000	3 818,34	6 873,01
55	334323117R00	Opěry z BŽ z cem.portlandských C25/30 tl.nad 45 cm	m3	26,02200	4 260,24	110 859,97
56	334351112	Bednění systémové mostních opěr a úložných prahů zpřeklízek pro ŽB - zřízení	m2	31,45200	3 478,40	109 402,64
57	334351211R00	Bednění opěr,pilířů a prahů v. do 20 m, odstranění	m2	31,45200	844,95	26 575,37
58	334361216	Výztuž dřívků opěr z betonářské oceli 10 505	t	2,35000	35 019,00	82 294,65
<b>Díl: 4 Vodorovné konstrukce</b>						<b>691 341,54</b>
59	421321128	Mostní nosné konstrukce deskové ze ŽB C 30/37	m3	7,61600	5 325,22	40 556,88
60	421361226	Výztuž ŽB deskového mostu z betonářské oceli 10 505	t	1,50000	30 000,00	45 000,00
61	423355312.01	Montáž ztraceného bednění - spřažené desky z ortotropního plechu vč.kotvení do oceli nastřelovacími hřeby 4,5/25,8 mm	m2	47,60000	250,00	11 900,00
62	15484113.01	plech trapézový 40/160 S320GD tl. 1.00 mm	m2	57,12000	420,00	23 990,40
63	428992111	Osazení mostního ložiska elastomerového zatížení do 400 kN vč.kotvení	kus	10,00000	9 000,00	90 000,00
64	4-001.1	Vícsměrné ložisko	kus	8,00000	15 750,00	126 000,00
65	4-001.2	Ložisko příčně pevné	kus	2,00000	13 050,00	26 100,00
66	45131777R00	Podklad pod dlažbu z beton.C-7/5,C8/10 tl.do 10cm	m2	92,91000	381,96	35 487,90
67	45131977R00	Příplatek za další 1cm betonu nad 10 cm	m2	464,55000	39,26	18 238,23
68	452471101	Podkladní vrstva z modifikované malty cementové tl do 10 mm	m2	0,64400	1 378,71	887,89



## Položkový rozpočet

S:	2106021	Most Př-Že, M02, U Stadionu
O:	1	Most Př-Že, M02
R:	2	DR-018-003-03 - OPRAVA MO...

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
69	452471102	Podkladní vrstva z modifikované malty cementové každých dalších 10 mm tl	m2	0,64400	1 227,13	790,27
70	457311117R00	Vyrovňovací beton výplňový nebo spádový C 20/25	m3	4,86400	6 032,66	29 342,86
71	421361412	Výztuž mostních desek ze svařovaných sítí nad 4 kg/m2	t	0,56600	30 000,00	16 980,00
72	421351131	Bednění boční stěny konstrukcí mostů výšky do 350 mm - zřízení	m2	3,24000	2 006,74	6 501,84
73	421351231	Bednění stěny boční konstrukcí mostů výšky do 350 mm - odstranění	m2	3,24000	223,19	723,14
74	463211121R00	Rovnanina z lomového kamene s vyplněním spár	m3	53,34000	3 596,84	191 855,45
75	464531111	Pohoz z hrubého drceného kamenivo zrno 32 až 63 mm z terénu	m3	21,00000	1 285,08	26 986,68
<b>Díl: 5 Komunikace pozemní</b>						<b>481 359,62</b>
76	564851111R00	Podklad ze štěrkodrtí po zhutnění tloušťky 15 cm	m2	51,16000	383,05	19 596,84
77	564861111R00	Podklad ze štěrkodrtí po zhutnění tloušťky 20 cm	m2	97,71000	446,77	43 653,90
78	564871111R00	Podklad ze štěrkodrtí po zhutnění tloušťky 25 cm	m2	46,55000	541,28	25 196,58
79	565135111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š do 3 m	m2	97,71000	461,00	45 044,31
80	573191111R00	Nátěr infiltrační kationaktivní emulzí 1kg/m2	m2	97,71000	25,00	2 442,75
81	573231107	Postřík živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,40 kg/m2	m2	236,34000	18,00	4 254,12
82	577134131	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	138,63000	409,50	56 768,99
83	577155132	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 60 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	97,71000	581,00	56 769,51
84	578143133	Litý asfalt MA 11 (LAS) tl 40 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	40,92000	900,00	36 828,00
85	594511111R00	Dlažba z lomového kamene, lože z C -/7,5 do 5 cm	m2	92,91000	2 053,65	190 804,62
<b>Díl: 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>						<b>136 171,34</b>
86	628611121	Nátěr betonu mostu akrylátový 1x podkladní	m2	14,10000	150,00	2 115,00
87	628611131	Nátěr betonu mostu akrylátový 2x ochranný pružný OS-C	m2	14,10000	350,00	4 935,00
88	628613222	Protikoroziční ochrana OK mostu II.tř.- základní a podkladní epoxidový, vrchní PU nátěr bez metalizace vč.otryskání (zábradlí)	m2	47,88000	379,80	18 184,82
89	628613224	Protikoroziční ochrana OK mostu IV.tř.- základní a podkladní epoxidový, vrchní PU nátěr bez metalizace vč.otryskání (nosná konstrukce)	m2	216,41000	379,80	82 192,52
90	632664111	Nátěr betonové podlahy mostu epoxidový 2x penetrační	m2	71,86000	400,00	28 744,00
<b>Díl: 8 Trubní vedení</b>						<b>92 004,48</b>
91	871443121R00	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 1000	m	144,00000	88,92	12 804,48
92	28617049	trubka kanalizační PP korugovaná DN 600x6000 mm SN 10	m	72,00000	1 100,00	79 200,00
<b>Díl: 9 Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>						<b>488 530,77</b>
93	9-001	Výbourání železobetonových nosníků KA-73 délky 12.0 metrů, výšky 600 mm a šířky 1.00 metrů (celkem 5 ks) - hmotnost 1 dílce 12 t se zálivkami -4.8 m3 objem 1 dílce, vč.prořezání styčných spár mezi	t	60,00000	2 561,44	153 686,40
94	9-002	Poplatek za recyklaci předpjatých dílců	t	60,00000	350,00	21 000,00

## Položkový rozpočet

S:	2106021	Most Př-Že, M02, U Stadionu
O:	1	Most Př-Že, M02
R:	2	DR-018-003-03 - OPRAVA MO...

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
95	9-003	Typový podpovrchový dilatační závěr včetně dodávky a montáže	m	9,00000	2 000,00	18 000,00
96	919112223-R	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 15 mm hl 130 mm pro těsnící zálivku v živičném krytu	m	25,60000	80,00	2 048,00
97	919112233	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 20 mm hl 45 mm pro těsnící zálivku v živičném krytu	m	50,00000	65,00	3 250,00
98	919121122-R	Těsnění spár zálivkou za studena pro komůrky š 15 mm hl 130 mm s těsnícím profilem	m	25,60000	180,00	4 608,00
99	919121132	Těsnění spár zálivkou za studena pro komůrky š 20 mm hl 45 mm s těsnícím profilem	m	50,00000	120,00	6 000,00
100	931992121	Výplň dilatačních spár z extrudovaného polystyrénu tl 20 mm	m2	1,05000	227,42	238,79
101	931994142	Těsnění dilatační spáry betonové konstrukce polyuretanovým tmelem do pl 4,0 cm2	m	7,00000	213,98	1 497,86
102	931994151	Těsnění spáry betonové konstrukce párovým profilem průřezu 20/20 mm	m	7,00000	109,76	768,32
103	953961112	Kotvy chemickým tmelem M 10 hl 90 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	80,00000	105,00	8 400,00
104	953965115	Kotevní šroub pro chemické kotvy M 10 dl 130 mm	kus	80,00000	80,00	6 400,00
105	962051111R00	Bourání mostních zdí a pilířů železobetonových	m3	16,50000	5 272,96	87 003,84
106	963051111R00	Bourání mostních nos. konstrukcí železobetonových	m3	6,44000	5 272,96	33 957,86
107	966075141R00	Odstranění mostního kovového zábradlí vcelku	m	24,00000	145,00	3 480,00
108	977141114	Vrty pro kotvy do betonu průměru 14 mm hloubky 110 mm s vyplněním epoxidovým tmelem	kus	307,00000	124,70	38 282,90
109	977141118.01	Vrty pro kotvy do betonu průměru 18 mm hloubky 250 mm s vyplněním epoxidovým tmelem	kus	28,00000	288,80	8 086,40
110	977141128	Vrty pro kotvy do betonu průměru 28 mm hloubky 190 mm s vyplněním epoxidovým tmelem	kus	10,00000	288,80	2 888,00
111	985112112	Odsekání degradovaného betonu stěn tl do 30 mm	m2	2,50000	350,00	875,00
112	985121122	Tryskání degradovaného betonu stěn a rubu kleneb vodou pod tlakem do 1250 barů	m2	78,91000	250,00	19 727,50
113	985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m2	51,17000	250,00	12 792,50
114	985131311	Ruční dočištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ocelových kartáči	m2	51,17000	120,00	6 140,40
115	985311112	Reprofilace stěn cementovými sanačními maltami tl 20 mm	m2	2,50000	2 500,00	6 250,00
116	985311912	Příplatek při reprofilaci sanačními maltami za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	2,50000	500,00	1 250,00
117	985312112	Stěrka k vyrovnání betonových ploch stěn tl 3 mm	m2	2,50000	500,00	1 250,00
118	985312192	Příplatek ke stěrce pro vyrovnání betonových ploch za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	2,50000	350,00	875,00
119	985321111	Ochranný nátěr výtluže na cementové bázi stěn, líce kleneb a podhledů 1 vrstva tl 1 mm	m2	2,50000	500,00	1 250,00
120	985321912	Příplatek k cenám ochranného nátěru výtluže za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	2,50000	150,00	375,00
121	985323111	Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi tl 1 mm	m2	2,50000	500,00	1 250,00
122	985323912	Příplatek k cenám spojovacího můstku za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	2,50000	150,00	375,00
123	985324111	Impregnační nátěr betonu dvojnásobný (OS-A)	m2	91,31000	400,00	36 524,00
<b>Díl: 997</b>		<b>Přesun sutě</b>				<b>70 626,19</b>

## Položkový rozpočet

S:	2106021	Most Př-Že, M02, U Stadionu
O:	1	Most Př-Že, M02
R:	2	DR-018-003-03 - OPRAVA MO...

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
124	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	182,91700	57,34	10 488,46
125	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	4 390,00800	3,66	16 067,43
126	997221615	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	5,68900	150,00	853,35
127	997221825	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu železobetonového kód odpadu 170 101	t	55,05600	250,00	13 764,00
128	997221845	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 170 302	t	31,40100	400,00	12 560,40
129	997221855	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva kód odpadu 170 504	t	72,97500	150,00	10 946,25
130	997013841	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu po otryskávání bez obsahu nebezpečných látek kód odpadu 12 01 17	t	6,60700	900,00	5 946,30
<b>Díl: 998 Přesun hmot</b>						<b>2 447,76</b>
131	998212111R00	Přesun hmot, mosty zděné, monolitické do 20 m	t	362,09460	6,76	2 447,76
<b>Díl: 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům</b>						<b>69 725,77</b>
132	711-003	Zaoblení povrchu ukončení mostovky (hrany zaoblit na R=50 mm)	m	9,00000	300,00	2 700,00
133	711112011R00	Izolace proti vlhkosti svís. asf. susp. za studena	m2	6,90000	40,00	276,00
134	11163346	asfaltovou izolační suspenzí	t	0,00800	45 000,00	360,00
135	711161321	Izolace proti zemní vlhkosti stěn foliemi popovými pro těžké podmínky tl. 1,0 mm šířky 2,0 m	m2	27,60000	290,00	8 004,00
136	711311001R00	Izolace mostovek za studena nátěrem ALP	m2	71,90000	35,00	2 516,50
137	111631500	lak asfaltový ALP/9 (MJ t) bal 9 kg	t	0,02200	45 000,00	990,00
138	711311001R00	Izolace mostovek za studena nátěrem ALP	m2	6,90000	35,00	241,50
139	11163150R	Lak asfaltový izolační ALP/S PENETRAL sud nevratný	t	0,00200	45 000,00	90,00
140	711331382R00	Izolace mostovek na sucho AIP nebo tkaniny	m2	20,70000	30,00	621,00
141	693110620	geotextilie netkaná 300 g/m2, šíře 200 cm	m2	23,80500	40,00	952,20
142	711341564R00	Izolace mostovek pásy přitavením NAIP	m2	23,56000	150,00	3 534,00
143	711-002	Elastopolymerový asfaltový pás chráněný kovovou fólií z leštěného hliníku, 4kg/m2	m2	27,09400	300,00	8 128,20
144	711341564R00	Izolace mostovek pásy přitavením NAIP	m2	71,90000	150,00	10 785,00
145	711-001	Pás zSBS modifikovaného asfaltu 8,00 x 1,00 m; d = 5,0 mm vložka netkaná polyesterová rohož, hrubozrnný břídlíčný posyp	m2	82,68500	350,00	28 939,75
146	998711201R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	%	681,38150	2,33	1 587,62
<b>Díl: 767 Konstrukce zámečnické</b>						<b>163 561,86</b>
147	767-001	Nové ocelové zábradlí (Z2-Z3) - výroba a montáž	kg	1 380,00000	98,00	135 240,00
148	767-002	Výroba a osazení dopravní značek	kus	6,00000	3 500,00	21 000,00
149	767-003	Osazení tabulky s letopočtem opravy na nosné konstrukci	kus	1,00000	5 000,00	5 000,00
150	998767201R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	%	1 612,40000	1,44	2 321,86
<b>Díl: 21-M Elektromontáže</b>						<b>14 000,00</b>
151	Pol1	Štítek popisný na svod	ks	4,00000	30,00	120,00
152	Pol2	Svorka SS	ks	8,00000	70,00	560,00
153	Pol3	Svorka SU	ks	4,00000	75,00	300,00

## Položkový rozpočet

S:	2106021	Most PŘ-Že, M02, U Stadionu
O:	1	Most PŘ-Že, M02
R:	2	DR-018-003-03 - OPRAVA MO...

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
154	Pol4	Svorka SR3	ks	4,00000	80,00	320,00
155	Pol5	Chránička vyvedení zemního pásku	m	1,00000	500,00	500,00
156	Pol6	Vodič páskový FeZn 30x4	m	20,00000	95,00	1 900,00
157	Pol7	Vodič svody bleskosvodu do země FeZn f 10	m	20,00000	65,00	1 300,00
158	Pol8	pomocný materiál	sada	1,00000	2 000,00	2 000,00
159	Pol9	montáž zařízení uvedených v odst.	sada	1,00000	4 000,00	4 000,00
160	Pol10	revize výchozí	komplet	1,00000	3 000,00	3 000,00
<b>Díl: 43-M</b>		<b>Montáž ocelových konstrukcí</b>				<b>745 651,00</b>
161	43-M-001	Vozovka na mostě - nosná ocelová konstrukce - dodávka a montáž	kg	9 710,00000	76,10	738 931,00
162	43-M-002	Spřahovací prvky X-HVB 95 mm, návrhová únosnost 28 kN	kus	96,00000	70,00	6 720,00
<b>Díl: VRN1</b>		<b>Průzkumné, geodetické a projektové práce</b>				<b>40 000,00</b>
163	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby (úvodní hlavní prohlídka, DSP, zpracování mostního listu)	Kč	1,00000	40 000,00	40 000,00
<b>Díl: VRN3</b>		<b>Zařízení staveniště</b>				<b>52 924,10</b>
164	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	481 128,20000	0,11	52 924,10
<b>Díl: VRN7</b>		<b>Provozní vlivy</b>				<b>9 622,56</b>
165	072002000	Silniční provoz	%	481 128,20000	0,02	9 622,56

## Položkový rozpočet

S:	2106021	Most Př-Že, M02, U Stadionu
O:	2	Most Př-Že, M02, VP
R:	VCP	VCP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 2</b>		<b>Základy a zvláštní zakládání</b>				<b>30 209,33</b>
1	274354111R00	Bednění základových pasů zřízení	m2	8,97600	1 458,77	13 093,92
2	274354211R00	Bednění základových pasů odstranění	m2	8,97600	304,68	2 734,81
3	275321611R00	Železobeton základových patek C 30/37	m3	4,42480	3 250,00	14 380,60
<b>Díl: 3</b>		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>53 296,46</b>
4	334323117R00	Opěry z BŽ z cem.portlandských C25/30 tl.nad 45 cm	m3	1,24322	4 260,24	5 296,42
5	334351111R00	Bednění opěr,pilířů a prahů výšky do 20 m, zřízení	m2	0,31500	3 478,40	1 095,70
6	334351211R00	Bednění opěr,pilířů a prahů v. do 20 m, odstranění	m2	0,31500	844,95	266,16
7	334361216	Výztuž mostních opěr z betonářské oceli 10 505	t	0,67501	35 019,00	23 638,18
8	R02	Odpojení vodičů VN	kpl.	1,00000	23 000,00	23 000,00
<b>Díl: 95</b>		<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>				<b>12 129,60</b>
9	977141118.01	Vrty pro kotvy do betonu průměru 18 mm hloubky 250 mm	kus	42,00000	288,80	12 129,60

