

Krycí list ZBV

Název a evidenční číslo Stavby:

III/27314 Jenichov, most ev. č.27314-2 přes inundaci za obcí
Jenichov

Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):

Most přes inundaci

Číslo SO/PS /

/ číslo Změny SO/PS:

SO 201/1

Číslo ZBV:

1

Objednatel: **Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace**
Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5, Smíchov
IČ: 00066001

Zhotovitel: **BM Construction, spol. s r. o.**
U Klubu 1741/5
143 00 Praha 4 - Modřany
IČ: 28498771
DIČ: CZ28498771

Rekapitulace ZBV č. 1 dle Skupin 1, 2, 3, 4, 5

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
1.1	0,00	0,00	0,00

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
1.2	0,00	0,00	0,00

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
1.3	-43 606,35	264 197,43	220 591,08

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
1.4	0,00	0,00	0,00

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
1.5	0,00	0,00	0,00

Suma ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
1	-43 606,35	264 197,43	220 591,08

Části ZBV se číslují číslem ZBV, za kterým je tečka a index udávající číslo Skupiny.
Stejný systém číslování se používá pro jednotlivé Evidenční nebo Změnové listy
a pro Rozpis ocenění změn položek.

ZBV - krycí list

Číslo paré:

3

Změnový list

Název a evidenční číslo Stavby III/27314 Jenichov, most ev. č.27314-2 přes inundaci za obcí Jenichov Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS) Most přes inundaci	Číslo SO/PS / Číslo Změny SO/PS: SO 201/1	Číslo ZBV: 1.3
--	--	--------------------------

Strany smlouvy o dílo č. 1019M0066001/2019 na realizaci uvedené Stavby uzavřené dne 4.4.2019 (dale jen Smlouva)

Objednatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace, se sídlem Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5, Smíchov

Zhotovitel: BM Construction, spol. s r. o., se sídlem U Klubu 1741/5, 143 00 Praha 4 - Modřany

Přílohy Změnového listu:		Paré č.	Příjemce
1. Krycí list	1 list	1	Objednatel
2. Změnový list	1 list	2	Zhotovitel
3. Zápis o projednání ocenění soupisu prací	1 list	3	Projektant
4. Rozpis ocenění Změn položek	1 list	4	Stavební dozor
5. Zarazení změn do skupin	1 list		
6. Přehled dalších dokladů	1 list		
Další doklady	23 listů		

Iniciátor změny: Zhotovitel

Popis a zdůvodnění Změny.

Díčí změna 1: Přezdění čelní zdi

Podle zadávacího projektu měly být ubourány a přezděny čelní zdi z vybouraných kopáků a tyto zdi měly být prodlouženy na obě strany z nového kamene.

Čelní zidky měly být provedeny z vybouraného kamene a zesíleny železobetonovou přibetonávkou. Po odbourání stávajících pískovcových kopáků se zjistilo, že mnoho vybouraných kopáků je zvětralých více, než se předpokládalo a musely být nahrazeny novými kopáky. Zvětralé kopáky byly uloženy na skládku (viz doklady č.09 - zápisy ve stavebním deníku, c. 10 potvrzení skládek).

Použitelné kopáky byly využity na přezdění čelních zídek (viz doklad č.09 Stavební deník).

Změna vznikla na základě odlišného stavu zjištěného po odbourání stávajících konstrukcí a odkrytí konstrukce mostu.

Díčí změna 1 je vyjádřena smluvními položkami č. 2, 19 a 20 a položkou novou č. 57. Zvyšuje smluvní cenu stavby o 127 946,30 CZK. Změna je podle §10 věty 2b Směrnice nepředvídatelná

Díčí změna 2: Vybudování dřevěné lávky pro cyklisty a pěši vč. dvou schodišť.

Po mostě vede cyklotrasa a v zadávací PD nebyla nahraza přechodu pro pěši a cyklisty během provádění prací na rekonstrukci mostu řešena. Na základě požadavku odboru dopravy Města Mělník (DIR - doklad č. 11 - str.4), byla lávka doplněna do předmětu díla. Byla zřízena dřevěná lávka a dvě schodiště pro pěši a cyklisty - viz schéma lávky se schodišti - doklad č. 12

Díčí změna 2 je vyjádřena položkami novými č. 54, 55, 56 a 58. Zvyšuje smluvní cenu stavby o 92.644,78 CZK. Změna je podle §10 věty 2c Směrnice nepředvídatelná

Podle § 5, odst. 1, písm. c) Směrnice R-SM-36 Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje (účinnost od 29.5.2017) upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek jsou změny zařazeny do Skupiny 3. Jedná se o práce, které nemění celkovou povahu veřejné zakázky

Z hlediska Zákona o zadávání veřejných zakázek č. 134/2016 Sb. změna nepředstavuje vznik podstatné změny závazku a dle § 222, odst. 6 se jedná o změnu nepředvídanou

Údaje v Kč bez DPH

Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem	Součet absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných
-43 606,35	264 197,43	220 591,08	307 803,78

Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:

Zhotovitel (stavbyvedoucí)	jméno	Ing. Michal Vrána	datum 26.9.2019	podpis
Projektant (autorský dozor)	jméno	Ing. Josef Juroška	datum 27.9.2019	podpis
Stavební dozor	jméno	Bc. Martin Mydlář	datum 30.9.19	podpis
Zástupce Objednatele:	jméno	Miroslav Týnek	datum - 1. 10. 2019	podpis

Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u tohoto SO/PS, který je součástí uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou podrobně popsány, zdůvodněny, dokladovány a oceněny v dokumentaci této Změny. Smluvní strany shodně prohlašují, že Změny dle tohoto Změnového listu nejsou zlepšením dle čl. 13 2 Smluvních podmínek. Tento Změnový list představuje dodatek Smlouvy. Smlouva se mění v rozsahu upraveném v tomto Změnovém listu. V ostatním zůstávají práva a povinnosti Objednatele a Zhotovitele sjednané ve Smlouvě nedotčeny. Na důkaz toho připojují příslušné osoby oprávněně jednat jménem nebo v zastoupení Objednatele a Zhotovitele své podpisy

Objednatel (Oprávněná osoba Objednatele)	jméno	Mgr. Zdeněk Dvořák, MPA	datum	podpis
Zhotovitel	jméno	Ing. Michal Pánek, MBA	datum 26.9.2019	podpis

Číslo paré

3

ZÁPIS

o projednání ocenění soupisu prací a ceny stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)
pro všechny skupiny - pro ZBV číslo: 1

Název Stavby: III/27314 Jenichov, most ev. č.27314-2 přes inundaci za obcí Jenichov	
Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS:	SO 201/1
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): Most přes inundaci	

Údaje v Kč bez DPH

Cena SO/PS dle Smlouvy
1 - zadat
1 193 622,64

Poznámka: Cenu všech Změn záporných v předchozích Změnách na SO/PS a cenu navrhovaných Změn záporných na SO/PS je nutno zadávat se znaménkem minus (-).

Cena SO/PS v předchozích ZBV:

Údaje v Kč bez DPH

	Cena všech Změn záporných v předchozích Změnách na SO/PS	Cena všech Změn kladných v předchozích Změnách na SO/PS	Cena SO/PS po všech předchozích Změnách	Rozdíl ceny SO/PS po všech předchozích Změnách a ve Smlouvě
2	3 - zadat	4 - zadat	5=1+3+4	6=5-1
stavební/montážní práce	0,00	0,00	1 193 622,64	0,00

Cena SO/PS v této ZBV a po této ZBV:

Údaje v Kč bez DPH

	Cena navrhovaných Změn záporných na SO/PS	Cena navrhovaných Změn kladných na SO/PS	Cena všech Změn kladných na SO/PS (předchozích a navrhovaných)	Cena všech Změn kladných na SO/PS k ceně SO/PS dle Smlouvy v %
7	8 - zadat	9 - zadat	10=4+9	11=10/1
stavební/montážní práce	-43 606,35	264 197,43	264 197,43	22,13%

Cena SO/PS po této ZBV:

Údaje v Kč bez DPH

	Cena všech Změn záporných na SO/PS (předchozích a navrhovaných)	Cena SO/PS po této Změně	Rozdíl ceny SO/PS po této Změně oproti ceně SO/PS dle Smlouvy	Rozdíl ceny SO/PS po této Změně oproti ceně SO/PS dle Smlouvy v %
12	13=3+8	14=1+13+10	15=14-1	16=15/1
stavební/montážní práce	-43 606,35	1 414 213,72	220 591,08	18,48%

Vyjádření (souhlasím x nesouhlasím), jméno, datum, podpis

		jméno	datum	podpis
Zhotovitel (stavbyvedoucí):	souhlasím	Ing. Michal Vrána	26.9.2019	
Projektant (autorský dozor):	souhlasím	Ing. Josef Jírotka	26.9.2019	
Stavební dozor:	souhlasím	Bc. Martin Mydlář	30/9/19	
Zástupce Objednatele:	souhlasím	Miroslav Týnek	- 1. 10. 2019	
Zaměstnanec KSÚS SK odpovědný za cenové projednání změny:	souhlasím	Petr Heindrich	1. 10. 2019	

Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo: 1													
Evidenční číslo a název stavby: III/27314 Jenichov, most ev. č.27314-2 přes inundaci za obcí Jenichov								ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)					
Číslo a název SO/PS: 201-Most přes inundaci								201/1					
Číslo a název rozpočtu: 201-Most přes inundaci								Skupina Změn: 3					
Poř. č. polož.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství ve Změně	Množství rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem ve Změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Počet cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
SO	201	Most přes inundaci											
	3	Svislá konstrukce											
2	014122	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-DO (OSTATNÍ ODPAD)	-	25,680	47,258	21,578	820,00	21 057,60		17 693,96	38 751,56	17 693,96	84,03%
19	333215	PŘEZDĚNÍ OPĚR A KŘÍDLÍ Z KAMENNÉHO ZDIVA	M3	14,985	5,994	-8,991	4 860,00	72 677,25	-43 606,35	0,00	29 070,90	-43 606,35	-60,00%
20	333221	OBKLAD MOSTNÍCH OPĚR A KŘÍDLÍ KVÁDROVÝ A ŘÁDKOVÝ	M3	5,404	21,191	15,787	8 100,00	43 772,40		127 874,70	171 647,10	127 874,70	292,14%
	N	Nové položky - JC dle OTSKP 2019											
54	272314	Zaklady z prostého betonu C 25/30-X0 pro prodloužená křídla	m3	0,000	3,738	3,738	3 420,00	0,00		12 783,96	12 783,96	12 783,96	100,00%
55	421952	Vodorovná konstrukce moslní desková ze dřeva, dočasná lávka vč. zábradlí	m3	0,000	3,029	3,029	13 700,00	0,00		41 497,30	41 497,30	41 497,30	100,00%
56	782211	Konstrukce PVS tesarské, schodiště, ramena vč. Zábradlí	m3	0,000	2,497	2,497	12 000,00	0,00		29 964,00	29 964,00	29 964,00	100,00%
57	966138	Pourání kamene na MC, odvoz do 20 km	m3	0,000	8,991	8,991	2 850,00	0,00		25 983,99	25 983,99	25 983,99	100,00%
58	967178	Bourání konstrukcí malého rozsahu dřevěných - lávka a schody s odvozem do 20 km	m3	0,000	5,526	5,526	1 520,00	0,00		8 399,52	8 399,52	8 399,52	100,00%
	C	Celkem							-43 606,35	264 197,43	358 098,33	220 591,08	

Odpovědný zástupce Objednatel i odpovědný zástupce Zhotovitele odsouhlasují skladbu měněných položek i nových položek, včetně jejich výměr, vyjadřujících předk danou změnu. Potvrzují zároveň skutečné provedení prací a oprávněnost změny.

Zhotovitel: Ing. Michal Vrána

Stavební dozor: Bc. Martin Mydlář

Datum: 26.9.2019

Datum: 26/9/19

Podpis:

Podpis:

Bc. Martin Mydlář
Technický Dozor Staveb, Engineering,
Kancelář stavebních projektů

IC: 661 29 366

BM Construction, spol. s r.o.
U Klubu 1741/5
143 00 Praha 4 - Modřany ©
IČO: 28498771, DIČ: CZ28498771

PŘEHLED ZARÁZENÍ ZMĚN DO SKUPIN

Název a evidenční číslo Stavby: III/27314 Jenichov, most ev. č.27314-2 přes inundaci za obcí Jenichov

	Přijaté smluvní částka bez rezervy a DPH	1 882 345,23
2=1+18+19	Aktuální smluvní částka (cena stavby) bez DPH	2 102 936,31
2a=2+1,21	Aktuální smluvní částka (cena stavby) včetně DPH	2 544 552,94
3=(21)*100	Procento změny Přijaté smluvní částky	111,72%
4=(25)*100	Sledování vyhrazených změn (Skupina 1)	0,00%
5=(28)*100	Sledování záměny položek (Skupina 2)	0,00%
40=(19)*100	Sledování limitu 15 % pro podstatnou změnu pro změny záporné dle § 14, odst. (b), písm. b)	-2,32%

6=32+38	Suma Změn kladných a Změn záporných Skupiny 3 a	220 591,08
7=(6)/100	Sledování limitu 30 % - součet Skupiny 3 a Skupiny 4	11,72%
8=1*100	Zákonný limit 30 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	564 703,57

9=(32A)/100	Sledování limitu 50 %	16,35%
10=(36A)/100	Sledování limitu 50 % Skupina 4	0,00%
10A=32A+36A	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných Skupiny 3 a Skupiny 4	307 803,78
11=1*100	Zákonný limit 50 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	941 172,62

12=(37)/100	Sledování limitu 15 %	0,00%
13=37	Sledování limitu 149 224 000 Kč	0,00
14=149224000/37		149 224 000,00

SO	ZBV č.	Název SO/PS / předmět Změny	Změny záporné (žadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Hodnota ZBV	- 1 - Vyhrazená změna (Doplňky)			- 2 - Změna položek (Započítávání)			- 3 - Nepředvidanost			- 4 - Nabývanost				- 5 - Změny de minimis			
						Změny záporné (žadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (žadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (žadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných	Změny záporné (žadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných	Změny de minimis (15% nebo limit 145 224 000 Kč)	Limit 15 %	
						25	24	25=23+24	26	27	28=26-27	29	30	32=29+30	32A=ABS(29)+30	33	34	36=33+34	36A=ABS(33)+34	37	38=(37/1)*100	
		III/27314 Jenichov, most ev. č.27314-2 přes inundaci za obcí Jenichov	- 43 606,35	264 197,43	220 591,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 43 606,35	264 197,43	220 591,08	307 803,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
2011	1	Most přes inundaci	- 43 606,35	264 197,43	220 591,08			0,00				- 43 606,35	264 197,43	220 591,08	307 803,78			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
																		0,00	0,00			0,00%
																		0,00	0,00			0,00%
																		0,00	0,00			0,00%
																		0,00	0,00			0,00%

Poznámka: Formulář má informační charakter a zobrazuje stav k datu přiložení Zmanového listu

Přehled dalších dokladů

Číslo ZBV:	I	
Název a evidenční číslo stavby:	III/27314 Jenichov, most ev. č.27314-2 přes inundaci za obcí Jenichov	
Název stavebního objektu / provozního souboru (SO/PS):	Most přes inundaci	
Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS:	SO 201/I	
Součást dokumentace ZBV		
Doklad	ANO	
	(počet listů)	NE - Uloženo
07 Smluvní rozpočet SO 201	4	
08 Fotodokumentace	2	
09 Kopie zápisu z SD	4	
10 Potvrzení skládek (22.8; 3.9.2019)	1	
11 DIR (14.05.2019) - látka na str. č. 4	8	
12 Schéma lávky se schodišti s výměrami	2	
13 Pokyn (žádost) Objednatele ke změně rozsahu prací	2	
Počet listů celkem	23	

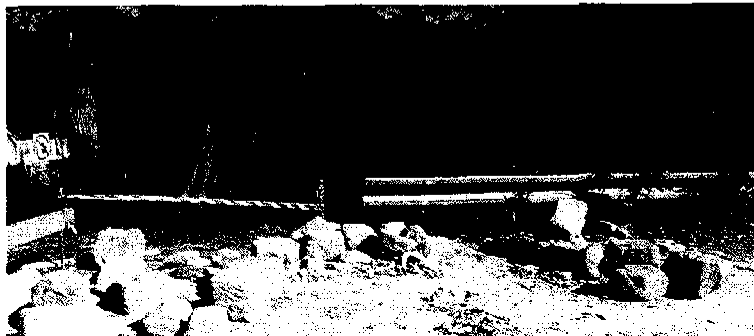
Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo: 1													
Evidenční číslo a název stavby: III/27314 Jenichov, most ev. č.27314-2 přes inundaci za obcí Jenichov										ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)			
Číslo a název SO/PS: 201-Most přes inundaci										201			
Číslo a název rozpočtu: 201-Most přes inundaci													
Por. č.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství po Změnách	Množství rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem po Změnách v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Podíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
SO	201	Most přes inundaci											
		Všeobecné konstrukce a práce											
1	014112	POPLATKY ZA SKLADKU TYP S-00 (INERTNÍ ODPAD) 127,2*1,9=241,680 [A]	T	241,680	241,680	0,000	418,00	101 022,24		0,00	101 022,24	0,00	0,00%
2	014122	POPLATKY ZA SKLADKU TYP S-00 (OSTATNÍ ODPAD) beton a železobeton (5,5*5,2)*2,4=25,680 [A] ZBV 1 - odvoz zvětralých kopáků, viz položka č. 19 odpočet přeždivaných kamenů 8,901*2,4=21,578 [A]	T	25,680	47,258	21,578	820,00	21 057,63		17 693,96	38 751,56	17 693,96	84,03%
49	02920	OSTATNÍ POŽADAVKY - OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ vybavení pro případ havárie 1=1,000 [A]	KPL	1,000	1,000	0,000	10 000,00	10 000,00		0,00	10 000,00	0,00	0,00%
48	02940	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE Technologický postup bourání 1=1,000 [A]	KPI	1,000	1,000	0,000	9 000,00	9 000,00		0,00	9 000,00	0,00	0,00%
3	029412	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSINÍHO LISU	KUS	1,000	1,000	0,000	7 500,00	7 500,00		0,00	7 500,00	0,00	0,00%
4	02943	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS	KPL	1,000	1,000	0,000	45 000,00	45 000,00		0,00	45 000,00	0,00	0,00%
5	02944	OSTATNÍ POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PŘEVEDENÍ V DIGIT FORMĚ	KPI	1,000	1,000	0,000	20 000,00	20 000,00		0,00	20 000,00	0,00	0,00%
6	02945	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN	HM	0,520	0,520	0,000	12 000,00	6 240,00		0,00	6 240,00	0,00	0,00%
7	02953	OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA	KUS	1,000	1,000	0,000	12 000,00	12 000,00		0,00	12 000,00	0,00	0,00%
9	02991	OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE 1ks STŘEDOČESKÝ KRAJ, OMLOUVÁME SE ZA DOČASNE OMEZENÍ 1ks informační tabule v průběhu stavby dle IROF – Zhotovitel, TDS, cena, a další povinné údaje 1ks Tabulka pamětní po ukončení akce 1ks Tabulka pamětní po ukončení akce	KUS	3,000	3,000	0,000	15 000,00	45 000,00		0,00	45 000,00	0,00	
		Všeobecné konstrukce a práce						276 819,84	0,00	17 693,96	294 513,80	17 693,96	6,33%
8	11120	Zemní práce ODSTRANĚNÍ KŘOVIN 4*6,0*4,5=108,000 [A]	M2	108,000	108,000	0,000	39,00	4 212,00		0,00	4 212,00	0,00	0,00%
10	13173	HLoubení JAM ZAPAZ J NEPAZ TR. I 17,3*5,1+4*1,0*1,0*1,2+1,0*1,0*2+1,5*1,7*0,5*3,47+2,65*3,1+2,45)=127,222 [A]	M3	127,222	127,222	0,000	197,00	25 062,73		0,00	25 062,73	0,00	0,00%
11	17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NASYPU A NA SKLADKY BEZ ZHUTNĚNÍ 127,2*5,2+5,5=137,900 [A]	M3	137,900	137,900	0,000	16,00	2 206,40		0,00	2 206,40	0,00	0,00%
12	17411	ZASYP JAM A RÝH ZFMINOU SE ZHUTNĚNÍM 127,22 (5,2*0,15*6,01+5,2*0,3*6,01) 113,157 [A]	M3	113,157	113,157	0,000	103,00	11 655,17		0,00	11 655,17	0,00	0,00%
13	17581	OBŠYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ 5,2*(0,3+0,15)*6,01=14,063 [A]	M3	14,063	14,063	0,000	263,00	3 708,67		0,00	3 708,67	0,00	0,00%
		Zemní práce						53 725,74	0,00	0,00	53 725,74	0,00	0,00%
14	212625	Zaklady TRATIVODY KÓMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 100MM, RÝHA TR. I 1*6,3=12,600 [A]	M	12,600	12,600	0,000	272,00	3 427,20		0,00	3 427,20	0,00	0,00%
		Zaklady						3 427,20	0,00	0,00	3 427,20	0,00	0,00%
17	317325	Svislé konstrukce RÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37) 0,3*0,75*1,0*11,0=4,950 [A]	M3	4,950	4,950	0,000	9 800,00	48 510,00		0,00	48 510,00	0,00	0,00%
18	317365	VÝZTUŽ RÍMS Z OČELI 1050S, B500B 0,496-0,496 [A]	T	0,496	0,496	0,000	23 000,00	11 408,00		0,00	11 408,00	0,00	0,00%

Poř. č.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství po Změnách	Množství rotolu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem po Změnách v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Podíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
19	333215	PREZDĚNÍ OPĚR A KŘÍDEL Z KAMENNÉHO ŽDIVA (12,24*6,00*1,5=111,96 [A])	M3	4,965	5,994	- 1,029	4 850,00	22 677,25	- 43 605,35	0,00	29 070,90	- 43 608,35	-60,00%
		ZBV 1 počet dl s v m3 kamery celkové 1,000 x 11,000 x 0,700 x 1,816 = 13,954 kamery celkové 1,000 x 11,000 x 0,700 x 1,714 = 13,201 Celkem 27,155 z toho prezděni 5,994											
20	335221	OBKLAD MOSTNÍCH OPĚR A KŘÍDEL KVADROVÝ A ŘÁDKOVÝ (2,00*4,50*1,5*0,33*1,5*222=522,45 [A])	M3	5,404	2,191	16 787	3 100,00	43 772,40		127 974,70	171 647,10	127 974,70	292,14%
		ZBV 1 počet dl s v m3 kamery celkové 1,000 x 11,000 x 0,700 x 1,816 = 13,954 kamery celkové 1,000 x 11,000 x 0,700 x 1,714 = 13,201 Celkem 27,155 z toho nové kamery 21,191											
21	333325	MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 (B37) (0,56+0,86)*0,5*2,19*4+0,86*3,28*4=17,503 [A]	M3	17,503	17,503	0,000	5 400,00	94 516,20		0,00	94 516,20	0,00	0,00%
22	333365	VÝZTUŽ MOSTNÍCH OPĚR A KŘÍDEL Z OCELI 1080S, B500B 2,03*2,030 [A] Svislé konstrukce Vodorovné konstrukce	T	2,030	2,030	0,000	25 100,00	50 950,00		0,00	50 950,00	0,00	0,00%
								321 836,55	- 43 606,35	127 874,70	405 105,20	84 268,35	26,16%
26	451312	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PRÓSTĚHO BETONU C12/15 (8,8+7,9+11,9-16,4)*0,1+9,1*8,5+9,4*7,8)*0,6*0,15=7,812 [A]	M3	7,812	7,812	0,000	2 450,00	19 139,40		0,00	19 139,40	0,00	0,00%
23	451314	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PRÓSTĚHO BETONU C25/30 0,14*(2,2*6,01*2+4*1,0*1,0)=4,262 [A]	M3	4,262	4,262	0,000	2 850,00	12 146,70		0,00	12 146,70	0,00	0,00%
24	457385	VYROVNÁVACÍ A SPÁD ŽELEZOBETON DO C30/37 (B37) VČET VÝZTUŽE (4,5*2*0,35)*6,01*0,14=4,375 [A]	M3	4,375	4,375	0,000	4 240,00	17 675,00		0,00	17 675,00	0,00	0,00%
27	461212	PATKY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC (5,5+4,1+3,5+3,2)*0,5*0,5=4,075 [A]	M3	4,075	4,075	0,000	2 930,00	11 939,75		0,00	11 939,75	0,00	0,00%
25	465512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC (8,6+7,9+11,9+18,4)*0,3=14,040 [A]	M3	14,040	14,040	0,000	4 810,00	67 532,40		0,00	67 532,40	0,00	0,00%
28	467513	BALVANITY SKLUŽ Z LOMOVÉHO KAMENE (9,1+8,5+9,4+7,8)*0,6*0,35=7,308 [A] Vodorovné konstrukce	M3	7,308	7,308	0,000	3 260,00	23 824,08		0,00	23 824,08	0,00	0,00%
								152 257,33	0,00	0,00	152 257,33	0,00	0,00%
29	62663	Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů INJEKTÁŽ TRHLIN SILOVÉ SPOJUJICI (4,6+0,9+1,05)*2=13,100 [A]	M	13,100	13,100	0,000	2 815,00	34 256,50		0,00	34 256,50	0,00	0,00%
30	62745	SPÁROVÁNÍ STARÉHO ŽDIVA CEMENTOVOU MALTOU 5,5+6,2*(4,6+0,9+1,05)*7,1+4,6*0,6*2=63,725 [A] Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů	M2	63,725	63,725	0,000	555,00	35 367,38		0,00	35 367,38	0,00	0,00%
								69 623,88	0,00	0,00	69 623,88	0,00	0,00%
31	711221	Přídružená stavební výroba IZOLACE ZVLÁŠT KONSTR. PROTI TLAK VODĚ ASPALT NÁTĚRY (1,036+1,91)*0,5*3,66*2+1,91*(3,34+4,0+3,54+3,8)+0,45*11,0*2=46,721 [A]	M2	46,721	46,721	0,000	122,00	5 491,17		0,00	5 491,17	0,00	0,00%
30	711415	IZOLACE MOSTOVEK CELKOVĚ POLYMERNI (4,6+2*2,3)*6,1+10,7*0,15*2=59,330 [A]	M2	59,330	59,330	0,000	407,00	24 147,91		0,00	24 147,91	0,00	0,00%
32	78383	NÁTĚRY BETON KONSTR. TYP S4 (OS-ČI) (0,25+0,3+0,75+0,15)*11,0*2=31,900 [A] Přídružená stavební výroba	M2	31,900	31,900	0,000	360,00	11 484,00		0,00	11 484,00	0,00	0,00%
								42 062,45	0,00	0,00	42 062,45	0,00	0,00%
33	83433	Potrubi POTRUBÍ Z TRUB KAMENINOVÝCH DN DO 150MM 4*1,0=4,000 [A] Potrubi	M	4,000	4,000	0,000	655,00	2 620,00		0,00	2 620,00	0,00	0,00%
								2 620,00	0,00	0,00	2 620,00	0,00	0,00%

Por. č. pol.	Kód položky	Název položky	m (Množství ve Smlouvě	Množství po Změnách	Množství rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny záporně v Kč	Změny kladně v Kč	Cena celkem po Změnách v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Podíl cen celkem v %																																																	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14																																																	
		Ostatní konstrukce a práce																																																												
36	9113A1	SVODIDLO OCEL SILNĚ JEDNOSTR. ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODAVKA A MONTÁŽ 11,62+11,88+8,88+3,0+15,5=50,860 [A]	M	50,860	50,860	0,000	974,00	49 557,12		0,00	49 557,12	0,00	0,03%																																																	
37	9113A3	SVODIDLO OCEL SILNĚ JEDNOSTR. ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM 19,0+12,7+3,8+7,5=43,000 [A]	M	43,000	43,000	0,000	175,00	7 525,00		0,00	7 525,00	0,00	0,03%																																																	
34	9117C1	SVOD OCEL ZÁBRADEL ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODAVKA A MONTÁŽ 2*10,0=20,000 [A]	M	20,000	20,000	0,000	4 545,00	91 900,00		0,00	91 900,00	0,00	0,09%																																																	
35	9117C3	SVOD OCEL ZÁBRADEL ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM 2*10,0=20,000 [A]	M	20,000	20,000	0,000	286,00	5 760,00		0,00	5 760,00	0,00	0,00%																																																	
54	91257	ODRAZKY NA SVODIDLA [44 0+20,0]/3+2=10,000 [A]	KUS	10,000	10,000	0,000	220,00	2 200,00		0,00	2 200,00	0,00	0,00%																																																	
38	91355	EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU 2=2,000 [A]	KUS	2,000	2,000	0,000	1 100,00	2 200,00		0,00	2 200,00	0,00	0,00%																																																	
39	914A43	EV ČÍSLO MOSTU OCEL S FÓLIÍ TR 3 DEMONTÁŽ 2=2,000 [A]	KUS	2,000	2,000	0,000	150,00	300,00		0,00	300,00	0,00	0,00%																																																	
40	931183	VÝPLŇ DILATAČNÍCH SPAR Z POLYSTYRENU TL 30MM 4*0,89*0,21=4,400 [A]	M2	4,400	4,400	0,000	193,00	849,20		0,00	849,20	0,00	0,00%																																																	
41	931314	TESNĚNÍ DILATAČNÍCH SPAR ASF ZALIVKOU PRŮŘ DO 400MM2 11,0+11,0=22,000 [A]	M	22,000	22,000	0,000	45,00	990,00		0,00	990,00	0,00	0,00%																																																	
51	931335	TESNĚNÍ DILATAČNÍCH SPAR POLYURETANOVÝM TMELEM PRŮŘEZU DO 600MM2 [0,3+0,75+0,15]*4+0,45+1,6*4=13,000 [A]	M	13,000	13,000	0,000	190,00	2 470,00		0,00	2 470,00	0,00	0,00%																																																	
42	93639	ZAUSTĚNÍ SKLUŽŮ (VČET DLAŽBY Z LOM KAMENE) 4=4,000 [A]	KUS	4,000	4,000	0,000	8 500,00	34 000,00		0,00	34 000,00	0,00	0,00%																																																	
52	93650	DROBNÉ DOPLNĚ KONSTR KOVOVÉ skobování tržím včetně provedení vrstů 2*10*1,2*0,888=21,312 [A]	KG	21,312	21,312	0,000	75,00	1 598,40		0,00	1 598,40	0,00	0,00%																																																	
43	938441	OCÍSTĚNÍ ZDIVA OTRYSKANÍM TLAKOVOU VODOU DO 200 BARŮ 5,5*6,2*(4,8+0,9+1,05)*7,1+4,6*0,6*2=63,725 [A]	M2	63,725	63,725	0,000	235,00	13 063,63		0,00	13 063,63	0,00	0,00%																																																	
44	938451	OCÍSTĚNÍ ZDIVA OTRYSKANÍM NA SUCHO VZDUCHEM 5,1*7,1=36,210 [A]	M2	36,210	36,210	0,000	156,00	5 612,55		0,00	5 612,55	0,00	0,00%																																																	
45	94805	PŮDPĚRNĚ SKRUŽE ZE DŘEVA Provizorní podepření klenby během celé stavby. 2,99*7,5*1,5=33,638 [A]	M3OP	33,638	33,638	0,000	390,00	13 118,82		0,00	13 118,82	0,00	0,00%																																																	
46	96615	BOURÁNÍ KONSTRUKCI Z PROSTĚHO BETONU 0,5*0,3*(2*9+2*8)+0,4*0,5*2=5,500 [A]	M3	5,500	5,500	0,000	2 885,00	15 873,00		0,00	15 873,00	0,00	0,00%																																																	
47	96616	BOURÁNÍ KONSTRUKCI ZE ŽELEZOBETONU 0,3*0,9*(9,5+9,7)=5,184 [A]	M3	5,184	5,184	0,000	4 650,00	24 105,60		0,00	24 105,60	0,00	0,00%																																																	
53	96713	VYBOURÁNÍ ČÁSTI KONSTRUKCI KAMENNÝCH NA MČ přeslap pro drenáž 0,2*0,2*0,45*4=0,072 [A]	M3	0,072	0,072	0,000	1 750,00	126,00		0,00	126,00	0,00	0,00%																																																	
		Ostatní konstrukce a práce						271 249,32	0,00	0,00	271 249,32	0,00	0,03%																																																	
		Nové položky - JC dle OTSKP 2019																																																												
54	272314	Základy z prostého betonu C 25/30-X0 pro prodloužená křídla ZBV 1 viz doklad č. 12 - schéma lávky a soubuště	m3	0,000	3,738	3,738	3 423,000	0,00		12 783,95	12 783,95	12 783,96	100,00%																																																	
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>základy</th> <th>počet</th> <th>dl</th> <th>š</th> <th>v</th> <th>m3</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>1 000</td> <td>x</td> <td>1,870</td> <td>x</td> <td>1,800</td> <td>x</td> <td>0,400</td> <td>=</td> <td>1,197</td> </tr> <tr> <td></td> <td>1 000</td> <td>x</td> <td>1,670</td> <td>x</td> <td>1,600</td> <td>x</td> <td>0,400</td> <td>=</td> <td>1,197</td> </tr> <tr> <td></td> <td>1 000</td> <td>x</td> <td>1,050</td> <td>x</td> <td>1,800</td> <td>x</td> <td>0,400</td> <td>=</td> <td>3,672</td> </tr> <tr> <td></td> <td>1 000</td> <td>x</td> <td>1,050</td> <td>x</td> <td>1,600</td> <td>x</td> <td>0,400</td> <td>=</td> <td>3,672</td> </tr> <tr> <td>Celkem</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3,738</td> </tr> </tbody> </table>	základy	počet	dl	š	v	m3		1 000	x	1,870	x	1,800	x	0,400	=	1,197		1 000	x	1,670	x	1,600	x	0,400	=	1,197		1 000	x	1,050	x	1,800	x	0,400	=	3,672		1 000	x	1,050	x	1,600	x	0,400	=	3,672	Celkem									3,738				
základy	počet	dl	š	v	m3																																																									
	1 000	x	1,870	x	1,800	x	0,400	=	1,197																																																					
	1 000	x	1,670	x	1,600	x	0,400	=	1,197																																																					
	1 000	x	1,050	x	1,800	x	0,400	=	3,672																																																					
	1 000	x	1,050	x	1,600	x	0,400	=	3,672																																																					
Celkem									3,738																																																					

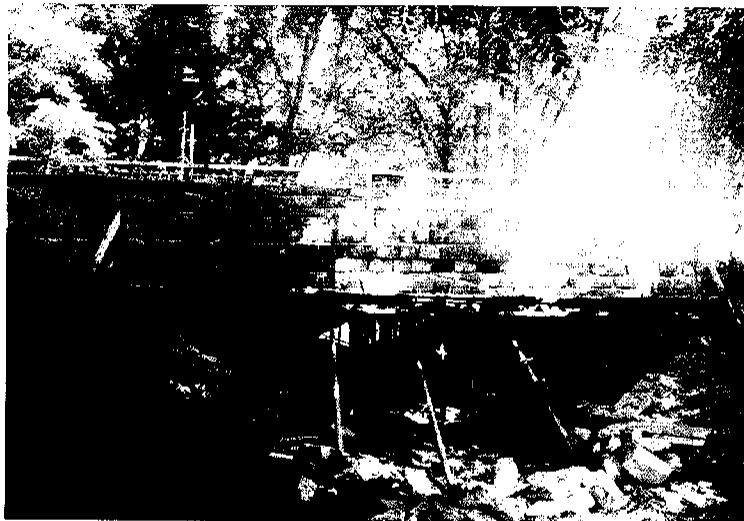
Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství po Změnách	Množství rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem po Změnách v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Podíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
55	421952	Vodorovná konstrukce mostní desková ze dřeva, dočasná lavka vč. zábradlí ZBV 1 viz doklad č. 12 - schéma lavky a schodiště: Lávka: pochůz. deska 1.000 x 10.500 x 1.500 x 0.050 = 0.788 trémie 6.000 x 11.500 x 0.150 x 0.200 = 2.076 zábradlí 4.000 x 10.500 x 0.025 x 0.150 = 0.126 sloupky 10.000 x 1.500 x 0.150 x 0.020 = 0.045 Celkem 3.029	m3	0,000	3,029	3,029	13 700,000	0,00		41 497,30	41 497,30	41 497,30	100,00%
56	762211	Konstrukce PVS tesařské schodiště, ramena vč. zábradlí ZBV 1 viz doklad č. 12 - schéma lavky a schodiště: Schodiště 1: stupně 14.000 x 1.500 x 0.500 x 0.050 = 0.525 schodnice 2.000 x 7.700 x 0.500 x 0.050 = 0.265 zábradlí 4.000 x 7.700 x 0.020 x 0.150 = 0.092 sloupky 6.000 x 1.500 x 0.150 x 0.020 = 0.027 Schodiště 2: stupně 20.000 x 1.500 x 0.500 x 0.050 = 0.750 schodnice 2.000 x 11.000 x 0.500 x 0.050 = 0.550 zábradlí 4.000 x 11.000 x 0.020 x 0.150 = 0.132 sloupky 8.000 x 1.500 x 0.150 x 0.020 = 0.036 Celkem 2.497	m3	0,000	2,497	2,497	12 000,000	0,00		29 964,00	29 964,00	29 964,00	100,00%
57	966136	Bourání kamene na MČ, odvoz do 20 km ZBV 1: viz položka č. 19 odpočet přeždivaných kamenů	m3	0,000	8,991	8,991	2 890,000	0,00		25 983,99	25 983,99	25 983,99	100,00%
58	967178	Bourání konstrukcí malého rozsahu dřevěných - lavka a schody s odvozem do 20 km ZBV 1: součet nových položek dřevěná lavka a dřevěné schody Celkem Nové položky	m3	0,000	5,526	5,526	1 520,000	0,00		8 399,52	8 399,52	8 399,52	100,00%
		Celkem						0,00	0,00	118 628,77	118 628,77	118 628,77	100,00%
		Celkem						1 193 622,64	- 43 606,35	264 197,43	1 414 213,72	220 591,08	18,48%

Degradované kameny, které musely být nahrazeny novými

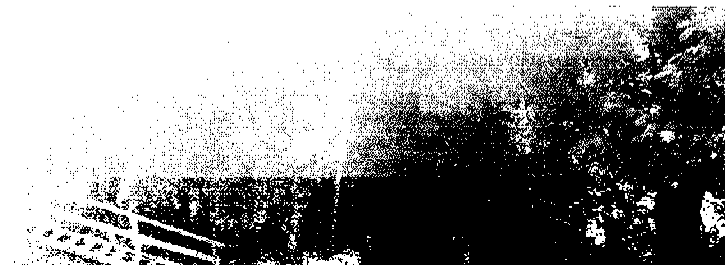


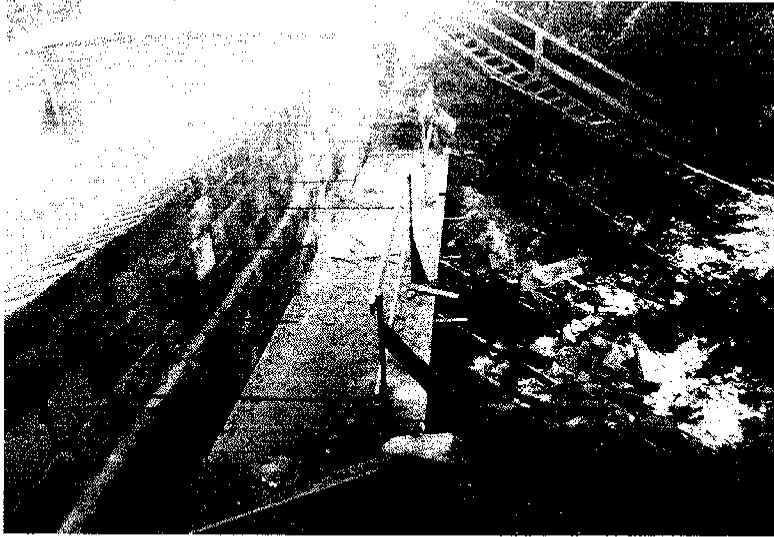


Pohled na nově vyzděné čelní zídky.



Provizorní lávka a 2x schodiště





Kamuni' zedivo

list. c

Nº 709615

Datum	Derni zavnamy slaby
<p>1900 1900</p>	<p>1900 1900</p> <p>1900 1900</p> <p>TDI: Koutole slaby starba h2 zfovijeti vad a nedanbeo</p>
<p>1900 1900</p>	<p>1900 1900</p> <p>1900 1900</p> <p>1900 1900</p>

Obchodná trasa pro cyklisty a pěší

list č

Nº 709592

Datum	Druh zaznamy služby
12.8. 1976	<p>provozování provozní trasy 12/76</p> <p>trasa - kategorie 20 km - kategorizace 30 km plán - úroveň 1000 - provádění úseků 1000 provozování trasy - kategorie 20 km - kategorizace 30 km plán - úroveň 1000 - provádění úseků 1000 provozování</p> <p>provozování 1000 trasa - kategorie 20 km - kategorizace 30 km plán - úroveň 1000 - provádění úseků 1000 provozování</p>
12.8. 1976	<p>provozování provozní trasy 12/76</p> <p>trasa - kategorie 20 km - kategorizace 30 km plán - úroveň 1000 - provádění úseků 1000 provozování</p> <p>provozování 1000 trasa - kategorie 20 km - kategorizace 30 km plán - úroveň 1000 - provádění úseků 1000 provozování</p> <p>provozování 1000 trasa - kategorie 20 km - kategorizace 30 km plán - úroveň 1000 - provádění úseků 1000 provozování</p> <p>provozování 1000 trasa - kategorie 20 km - kategorizace 30 km plán - úroveň 1000 - provádění úseků 1000 provozování</p>

Příjem odpadu (H) 1/ 74616

z 22.05.2019 14:55:28

Pokladni číslo 31115

ICZ: CZ500946

IC: 28398691

DIČ: CZ09298681

KVD Plus s. r. o.

Novýdřevě, Dolní Bětkovice

Větrná veska, nepřesli 811443

143 00 Praha 1

Právní osoba (právnická osoba) Městského úřadu, vstane právní osoba (právnická osoba)

Titul

Místo

Právnické osobu

ICZ

IC: 28498771 DIČ: CZ09298771

BM Construction, spol. s r.o.

U Klíbo 1741/5

143 00 Praha

Uprávněním: Jan Chov

ICZ (ICZ): 2114

Dopravné

SPZ: 7S1 4707

Číslo	Kód odp.	brutto	část	popis	Kód	DPH	Čelkem bez DPH	Čelkem k úhradě
	170504				149	21 %	2 211,16	2 676,00 Kč

výkopová zemina a blusina

14,84 t

Právní osoba (právnická osoba) Městského úřadu, vstane právní osoba (právnická osoba)

Právní osoba (právnická osoba) Městského úřadu, vstane právní osoba (právnická osoba)

Právní osoba (právnická osoba) Městského úřadu, vstane právní osoba (právnická osoba)

Datum usk. zd. přímě: 22.03.2019

Sazba DPH	Základ daně	dan
Sazba DPH	2 211,16	459,84
Základ daně	2 211,16	459,84
Čelkem	2 211,16	459,84

Platba v hotovosti v. listek je daňovým dokladem

Čelkem k úhradě: 2 676,00 Kč

Vydává: Stanislav Kvíča

Jméno k účtu: KATREMNICK

Poznámka: Za účelem nákladu a jeho váhu odpovídá řada

Podpis

Právní osoba (právnická osoba) Městského úřadu, vstane právní osoba (právnická osoba)

Příjem odpadu (H) 1/ 75048

z 03.09.2019 12:32:14

Pokladni číslo 31553

ICZ: CZ500946

IC: 28398691

DIČ: CZ09298681

KVD Plus s. r. o.

Novýdřevě, Dolní Bětkovice

Větrná veska, nepřesli 811443

143 00 Praha 1

Právní osoba (právnická osoba) Městského úřadu, vstane právní osoba (právnická osoba)

Titul

Místo

Právnické osobu

ICZ

IC: 28498771 DIČ: CZ09298771

BM Construction, spol. s r.o.

U Klíbo 1741/5

143 00 Praha

Uprávněním: Jan Chov

ICZ (ICZ): 2114

Dopravné

SPZ: 3S1 7676

Číslo	Kód odp.	brutto	část	popis	Kód	DPH	Čelkem bez DPH	Čelkem k úhradě
	170504				149	21 %	2 113,20	2 513,00 Kč

výkopová zemina a blusina

11,72 t

Právní osoba (právnická osoba) Městského úřadu, vstane právní osoba (právnická osoba)

Právní osoba (právnická osoba) Městského úřadu, vstane právní osoba (právnická osoba)

Právní osoba (právnická osoba) Městského úřadu, vstane právní osoba (právnická osoba)

Datum usk. zd. přímě: 03.09.2019

Sazba DPH	Základ daně	dan
Sazba DPH	2 113,20	445,80
Základ daně	2 113,20	445,80
Čelkem	2 113,20	445,80

Platba v hotovosti v. listek je daňovým dokladem

Čelkem k úhradě: 2 513,00 Kč

Vydává: Stanislav Kvíča

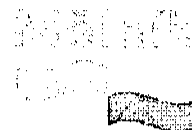
Jméno k účtu: VASČEK

Poznámka: Za účelem nákladu a jeho váhu odpovídá řada

Podpis

Městský úřad Mělník

Náměstí Míru 1, 276 01 Mělník



Odbor dopravních a správních agend

Váš dopis
značka:

Ze dne: 14.5.2019

Naše značka: 26480/DSA/19/VABR

Vyřizuje: Václav Brenn

T.:

E:

Mělník: 14.5.2019

BM Construction, s.r.o.
U Klubu 1741/5
143 00 Praha 4

ROZHODNUTÍ

Městský úřad Mělník, odbor dopravních a správních agend, jako příslušný silniční správní úřad ve věcech silnic podle § 40 odst. 4 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o pozemních komunikacích“), po předchozím souhlasu vlastníka dotčené komunikace Krajské správy a údržby komunikací Středočeského kraje pod č.j.:2890/19/KSUS/MHT/Pos a Policie ČR KŘPSK DI Mělník pod č.j.:KRPS-2536-90/ČJ-2019-010606, podle ustanovení § 25 odst. 6 písm. c) bod 3 zákona o pozemních komunikacích, rozhodl v řízení o žádosti společnosti BM Construction, s.r.o., IČ: 28498771, U Klubu 1741/5, Praha 4 zastoupené na základě plné moci společností Lusmia DZ, s.r.o., IČ: 06904742, V Dolině 1515, Praha 10 ve věci povolení zvláštního užívání komunikace a

p o v o l u j e

zvláštní užívání silnice č. III/27314 dle přiloženého schématu v k.ú. Jenichov v místě mostu ev. č. 27314-2 pro provádění stavebních prací při rekonstrukci mostu. Zvláštní užívání se povoluje od 23.5.2019 do 15.10.2019.

Za průběh zvláštního užívání zodpovídá :

BM Construction, s.r.o., IČ: 28498771, U Klubu 1741/5, Praha 4, Ing. Vrána, tel.: 774401695

Účastníci řízení:

- BM Construction, s.r.o., IČ: 28498771, U Klubu 1741/5, Praha 4 zastoupená na základě plné moci společností Lusmia DZ, s.r.o., IČ: 06904742, V Dolině 1515, Praha 10
- Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace se sídlem Praha 5, Zborovská 11, PSČ 150 21

Rozhodnutí je vydáváno za následujících podmínek:

1. Stavební práce budou provedeny za úplné uzavírky silnice č. III/27314.
2. Před zahájením stavebních prací požádá zhotovitel Krajskou správu a údržbu silnic Středočeského kraje o předání dotčené komunikace a následně po dokončení prací ji zpětně předá sepsáním předávacího protokolu, který bude předložen k případné kolaudaci stavby.
3. Žadatel zajistí řádné označení pracovního místa na komunikaci dle stanovení přechodné úpravy provozu.
4. V místech, kde bude začleněn provoz chodců a cyklistů bude zajištěna jejich bezpečnost při chůzi tzn. trasa chodců bude jasně vymezena a zajištěna. Výkopy budou

zabezpečeny proti případnému pádu do výkopu (osvětlení, ohrazení, přechodový můstek pro chodce a pod.).

5. Skladba a povrch komunikace bude proveden dle schválených technologických postupů za dodržení podmínek Krajské správy a údržby komunikací Středočeského kraje. V rámci stavby nesmí docházet k znečišťování pozemních komunikací. Výkopek nebude odkládán na komunikace.
6. Žadatel bude povrch v celé ploše stavebních prací řádně udržovat a bez prodlení odstraňovat závady vzniklé z nedokonalého spojení konstrukčních vrstev vozovky nebo poklesem výplně výkopu a uhrazovat následné škody, které vzniknou v důsledku těchto závad. **Tato odpovědnost trvá až do řádného zpětného protokolárního předání dotčené komunikace Krajské správě a údržbě silnic Středočeského kraje.**

Nedodržení podmínek tohoto rozhodnutí podléhá pokutě ve smyslu ustanovení § 42a a následujícího zákona o pozemních komunikacích, též může být důvodem k odnětí povolení zvláštního užívání komunikace.

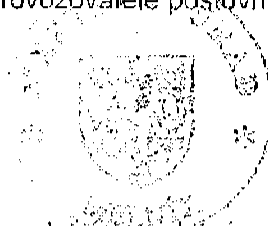
Odůvodnění:

Protože žádost o povolení zvláštního užívání obsahuje všechny náležitosti, způsob a podmínky zvláštního užívání byly projednány s dotčenými orgány a subjekty, rozhodl Městský úřad Mělník, odbor dopravních a správních agend jako příslušný silniční správní úřad podle § 40 zákona č. 13/1997 Sb. tak, že bylo žádosti vyhověno v plném rozsahu.

Poučení o odvolání:

Proti tomuto rozhodnutí je možné podat odvolání ke Krajskému úřadu Středočeského kraje, Zborovská 11, 150 21 Praha 5 do 15 dnů ode dne jeho oznámení podáním u Městského úřadu Mělník, odboru dopravních a správních agend. Jestliže Vám nebylo toto rozhodnutí doručeno prostřednictvím provozovatele poštovních služeb přímo do vlastních rukou, ale v souladu s § 23 odst. 1 správního řádu bylo uloženo u provozovatele poštovních služeb, považuje se za den doručení desátý den od data uložení. V tomto případě se lhůta pro případné odvolání nepočítá od data převzetí předmětného rozhodnutí účastníkem řízení, ale od jedenáctého dne ode dne uložení písemnosti u provozovatele poštovních služeb.

Vačlav Brenn
referent silničního hospodářství



V souladu se zákonem 634/2004 Sb., o správních poplatcích v platném znění, byl zaplacen správní poplatek ve výši 500,- Kč, (slovy pět set korun českých).

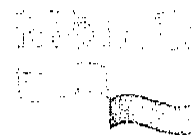
Doručuje se účastníkům řízení:

- BM Construction, s.r.o., IČ: 28498771, U Klubu 1741/5, Praha 4 zastoupená na základě plné moci společností Lusmia DZ, s.r.o., IČ: 06904742, V Dolině 1515, Praha 10
- Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace se sídlem Praha 5, Zborovská 11, PŠČ 150 21

Na vědomí.
Policie ČR KŘPSK DI Mělník

Městský úřad Mělník

Náměstí Míru 1, 276 01 Mělník



Odbor dopravních a správních agend

Váš dopis
značka:

Ze dne: 14.5.2019

Naše značka: 26483/DSA/19/VABR

Vyřizuje: Václav Brenn

T.:

E:

Mělník: 14.5.2019

BM Construction, s.r.o.
U Klubu 1741/5
143 00 Praha 4

ROZHODNUTÍ

Městský úřad Mělník, odbor dopravních a správních agend, jako příslušný silniční správní úřad ve věcech silnic podle § 40 odst. 4 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o pozemních komunikacích“), po předchozím souhlasu vlastníka dotčené komunikace Krajské správy a údržby komunikací Středočeského kraje pod č.j.:2890/19/KSUS/MHT/Pos a Policie ČR KŘPSK DI Mělník pod č.j.:KRPS-2536-90/ČJ-2019-010606, po projednání podle ustanovení § 24 zákona o pozemních komunikacích, rozhodl v řízení o žádosti společnosti BM Construction, s.r.o., IČ: 28498771, U Klubu 1741/5, Praha 4 zastoupené na základě plné moci společností Lusmia DZ, s.r.o., IČ: 06904742, V Dolině 1515, Praha 10 ve věci úplné uzavírky komunikace a

- I. povoluje úplnou uzavírku komunikace silnice č. III/27314 v v místě mostu ev. č. 27314-2 dle přiloženého schématu v k.ú. Jenichov v termínu **od 23.5.2019 do 15.10.2019**, pro zajištění bezpečnosti a plynulosti silničního provozu při rekonstrukci mostu
- II. objízdná trasa se nařizuje po silnici č. III/25931, III/2733 a II/273 obousměrně dle grafického návrhu.

Pracovník odpovědný za organizování a zabezpečení akce :

BM Construction, s.r.o., IČ: 28498771, U Klubu 1741/5, Praha 4, Ing. Vrána, tel.: 774401695

Účastníci řízení :

- BM Construction, s.r.o., IČ: 28498771, U Klubu 1741/5, Praha 4 zastoupená na základě plné moci společností Lusmia DZ, s.r.o., IČ: 06904742, V Dolině 1515, Praha 10
- Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace se sídlem Praha 5, Zborovská 11, PSČ 150 21

Dopravní opatření :

Hromadná přeprava osob :

DOTČENÉ LINKY

Uzavřený úsek silnice III/27314 je poježděn linkami **PAD 250 020 a 250 076** a spoje společnosti Kokořínský SOK, s.r.o.

OBJÍZDNÉ TRASY

Spoje uvedených linek budou oběma směry odkloněny po silnici II/273 kolem místní části Mělník – Chloumek. Do zastávek Lhotka a Lhotka, Hledsebe budou zajiždět jen vybrané spoje. Obsluha Velkého Borku a Mělnické Vrutice bude zajištěna výlukově rozšířeným provozem linky PID 250 747 a také železniční dopravou.

ZMĚNY ZASTÁVEK

Do zastávek Lhotka a Lhotka, Hledsebe budou zajiždět jen vybrané spoje uvedených linek. Zastávky Mělník, Malý Borek, Velký Borek, Velký Borek, Mělnická Vrutice a Lhotka, směr Hledsebe budou na dotčených linkách zrušeny.

Zajištění cyklotras :

Uzavřeným úsekem jsou vedeny cyklotrasy. Žadatel na své náklady zajistí zbudování provizorního přemostění z důvodů zajištění průjezdu cyklistů pohybujících se na těchto cyklotrasách !!!!!!!

Rozhodnutí se vydává za následujících podmínek:

- a) Zhotovitel zajistí plnění podmínek stanovení přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích, dle kterého bude uzavírka označena.
- b) Provádění stavebních prací bude zajištěno tak, aby nedocházelo k zbytečným prodlovám v pracovním postupu a uzavírka, která je povolena v rozmezí výše uvedeného termínu, byla zkrácena na dobu co nejkratší.
- c) Na začátku uzavírky bude umístěna orientační tabule s uvedením dat zahájení a ukončení uzavírky, název a sídlo zhotovitele – investora akce.
- d) Odbor dopravních a správních agend si vyhrazuje právo uvedené podmínky doplnit, nebo změnit, bude-li to vyžadovat veřejný zájem.
- e) Budou dodrženy případné další podmínky k zajištění bezpečnosti a plynulosti silničního provozu Policie ČR KŘPSK DI Mělník, které budou vydané v průběhu akce, pokud to bude dopravní situace vyžadovat.

Nedodržení podmínek tohoto rozhodnutí podléhá pokutě ve smyslu ustanovení § 42a a následující zákona o pozemních komunikacích. Neplnění podmínek tohoto rozhodnutí může být důvodem pro jeho omezení nebo zrušení.

Odůvodnění:

Protože žádost o povolení uzavírky obsahuje všechny náležitosti, způsob a podmínky zvláštního užívání byly projednány s dotčenými orgány a subjekty, rozhodl Městský úřad Mělník, odbor dopravních a správních agend jako příslušný silniční správní úřad podle § 40 zákona č. 13/1997 Sb. tak, že bylo žádosti vyhověno v plném rozsahu

Poučení o odvolání:

Proti tomuto rozhodnutí je možné podat odvolání ke Krajskému úřadu Středočeského kraje, Zborovská 11, 150 21 Praha 5 do 15 dnů ode dne jeho oznámení podáním u Městského úřadu Mělník, odboru dopravních a správních agend. Jestliže Vám nebylo toto rozhodnutí doručeno prostřednictvím provozovatele poštovních služeb přímo do vlastních rukou, ale v souladu s § 23 odst. 1 správního řádu bylo uloženo u provozovatele poštovních služeb, považuje se za den doručení desátý den od data uložení. V tomto případě se lhůta pro případné odvolání nepočítá od data převzetí předmětného rozhodnutí účastníkem řízení, ale od jedenáctého dne ode dne uložení písemnosti u provozovatele poštovních služeb.

Ve smyslu § 24 odst. 4 zákona o pozemních komunikacích nemá odvolání proti tomuto rozhodnutí odkladný účinek.

Václav Brenn
referent silničního hospodářství



Doručuje se:

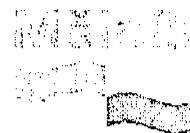
- BM Construction, s.r.o., IČ: 28498771, U Klubu 1741/5, Praha 4 zastoupená na základě plné moci společností Lusmia DZ, s.r.o., IČ: 06904742, V Dolině 1515, Praha 10
- Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace se sídlem Praha 5, Zborovská 11, PSČ 150 21

Na vědomí:

Policie ČR KŘPSK DI Mělník, Hasičský záchranný sbor Středočeského kraje – Mělník,
Územní středisko záchranné služby Středočeského kraje – Mělník, ROPID, Krajský úřad Stř.
kraje, ČSAD Mělník, Kokořínský SOK, Obec Velký Borek, Lhotka,

Městský úřad Mělník

Náměstí Míru 1, 276 01 Mělník



Odbor dopravních a správních agend

Váš dopis
značka:

Ze dne: 14.5.2019

Naše značka: 26489/DSA/19/VABR

Vyřizuje: Václav Brenn

T.:

E:

Mělník: 14.5.2019

BM Construction, s.r.o.
U Klubu 1741/5
143 00 Praha 4

Oznámení veřejnou vyhláškou Opatření obecné povahy STANOVENÍ PŘECHODNÉ ÚPRAVY PROVOZU

Městský úřad Mělník, odbor dopravních a správních agend, jako příslušný správní orgán podle § 124 odst. 6 zákona č.361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů (zákon o silničním provozu), ve znění pozdějších předpisů, ve smyslu ust. §77 odst. 1 písm. c), odst. 3 a odst. 5 zákona o silničním provozu, po předchozím písemném vyjádření Policie ČR KŘPSK DI Mělník, v souladu s §§ 171 a 173 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), posoudil žádost společnosti BM Construction, s.r.o., IČ: 28498771, U Klubu 1741/5, Praha 4 zastoupené na základě plné moci společností Lusmia DZ, s.r.o., IČ: 06904742, V Dolině 1515, Praha 10 o stanovení přechodné úpravy provozu na pozemní komunikaci silnice č. III/27314 v k.ú. Jenichov a oznamuje formou opatření obecné povahy -

stanovení přechodné úpravy provozu :

- 1.Druh úpravy : přechodná pro zajištění bezpečnosti a plynulosti provozu při realizaci stavebních prací při rekonstrukci mostu ev. č. 27314-2
- 2.DZ na komunikaci: silnice č. III/27314 v k.ú. Jenichov a na objízdné trase
- 3.Provedení: budou užity svíslé přenosné dopravní značky, reflexní provedení, základní velikost - ČSN EN 12899-1 a dopravní zařízení v souladu s grafickým návrhem DIO včetně jejich rozmístění.
- Termín umístění: **od 23.5.2019 do 15.10.2019**
- Odpovědnost: BM Construction, s.r.o., IČ: 28498771, U Klubu 1741/5, Praha 4, Ing. Vrána, tel.: 7

Stanovení je vydáno za těchto podmínek:

- Výše uvedené dopravní zařízení a značení bude použito v souladu s vyhl. č. 30/2001 Sb., kterou se provádí zákon o provozu na pozemních komunikacích a umístěno v souladu aktuálními TP 65 a TP 66, dle přiloženého grafického návrhu DIO, který je přílohou tohoto stanovení.
- Stávající dopravní značení, které není v souladu s přechodným značením bude zakryto, nebo odstraněno.
- Dopravní značky budou osazeny na červenobílé pruhované sloupky, spodní hrana značky je min. 60 cm nad vozovkou a pokud možno v jednotné výšce v rámci pracovního místa. Dále budou zajištěny proti posunutí, otočení a pádu vlivem provozu nebo povětrnostních podmínek.

- d) V průběhu akce bude prováděna pravidelná kontrola úplnosti a správnosti značení, v případě zničení, nebo zcizení bude neprodleně zajištěna obnova dopravního značení.
- e) Přechodná úprava bude instalována pouze po dobu nezbytně nutnou pro daný účel a poté co její umístění ztratí své opodstatnění musí se ihned odstranit, nejpozději však s ukončením platné uzavírky. Zakryté nebo odstraněné značky budou vráceny do původního stavu.
- f) Městský úřad Mělník, odbor dopravních a správních agend si vyhrazuje právo toto stanovení změnit nebo doplnit, jestliže to bude vyžadovat změna silničního provozu nebo veřejný zájem.
- g) Orgány Policie ČR mají právo kontroly a předložení dalších podmínek zajišťujících bezpečnost a plynulost provozu na pozemních komunikacích, které budou žadatelem dodrženy.

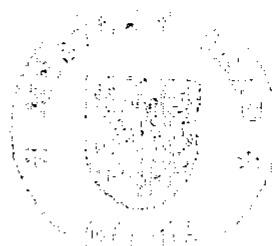
Odůvodnění:

Městský úřad Mělník, odbor dopravních a správních agend, jako příslušný správní orgán obdržel dne 14.5.2019 žádost společnosti BM Construction, s.r.o., IČ: 28498771, U Klubu 1741/5, Praha 4 zastoupené na základě plné moci společností Lusmia DZ, s.r.o., IČ: 06904742, V Dolině 1515, Praha 10 o stanovení přechodné úpravy provozu na silnici č. III/27314 v k.ú. Jenichov dle předložené grafické úpravy v termínu od 23.5.2019 do 15.10.2019. Důvodem je zajištění bezpečnosti a plynulosti provozu na pozemní komunikaci v průběhu stavebních prací. Postupem podle § 77 odst. 5 zákona o silničním provozu, jde-li o stanovení přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích, nedoručuje příslušný správní úřad návrh opatření obecné povahy a nevyzývá dotčené osoby k podávání připomínek nebo námitek. Protože byla splněna zákonná podmínka pro vydání stanovení místní úpravy provozu na pozemních komunikacích, kterou je předchozí projednání s příslušným orgánem policie a správcem pozemní komunikace, bylo vydáno toto stanovení přechodné úpravy provozu formou opatření obecné povahy.

Poučení o opravném prostředku :

Proti opatření obecné povahy dle ustanovení § 173 odst. 2 správního řádu nelze podat opravný prostředek. Opatření obecné povahy nabývá účinnosti pátým dnem po vyvěšení (§77 odst. 5 zákona o silničním provozu).

Václav Brenn
 referent silničního hospodářství



Toto oznámení musí být vyvěšeno po dobu 5 dnů.

Vyvěšeno dne: Sejmuto dne:

Razítko a podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí oznámení:

Toto opatření obecné povahy - stanovení přechodné úpravy provozu je po nabytí účinnosti nedílnou součástí rozhodnutí ve věci zvláštního užívání a rozhodnutí o uzavírce komunikace jehož je přílohou

Rozdělovník

Policie ČR KRPSK DI Mělník

Městský úřad Mělník (k vyvěšení)

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje

BM Construction, s.r.o., IČ: 28498771, U Klubu 1741/5, Praha 4 zastoupené na základě plné moci společností Lusmia DZ, s.r.o., IČ: 06904742, V Dolině 1515, Praha 10

Potvrzení o vzdání se práva na odvolání proti rozhodnutí

Potvrzujeme že jsme převzali v písemné formě pod č.j.: 26480/DSA/19/VABR rozhodnutí o zvláštním užívání, pod č.j.: 26483/DSA/19/VABR rozhodnutí o uzávěře a pod č.j.: 26489/DSA/19/VABR stanovení přechodné úpravy provozu vydané dne 14.5.2019 Městským úřadem Mělník, odborem dopravních a správních agend.

BM Construction, s.r.o.
U Klubu 1741/5
143 00 Praha 4

V Mělníku dne :

Převzal :

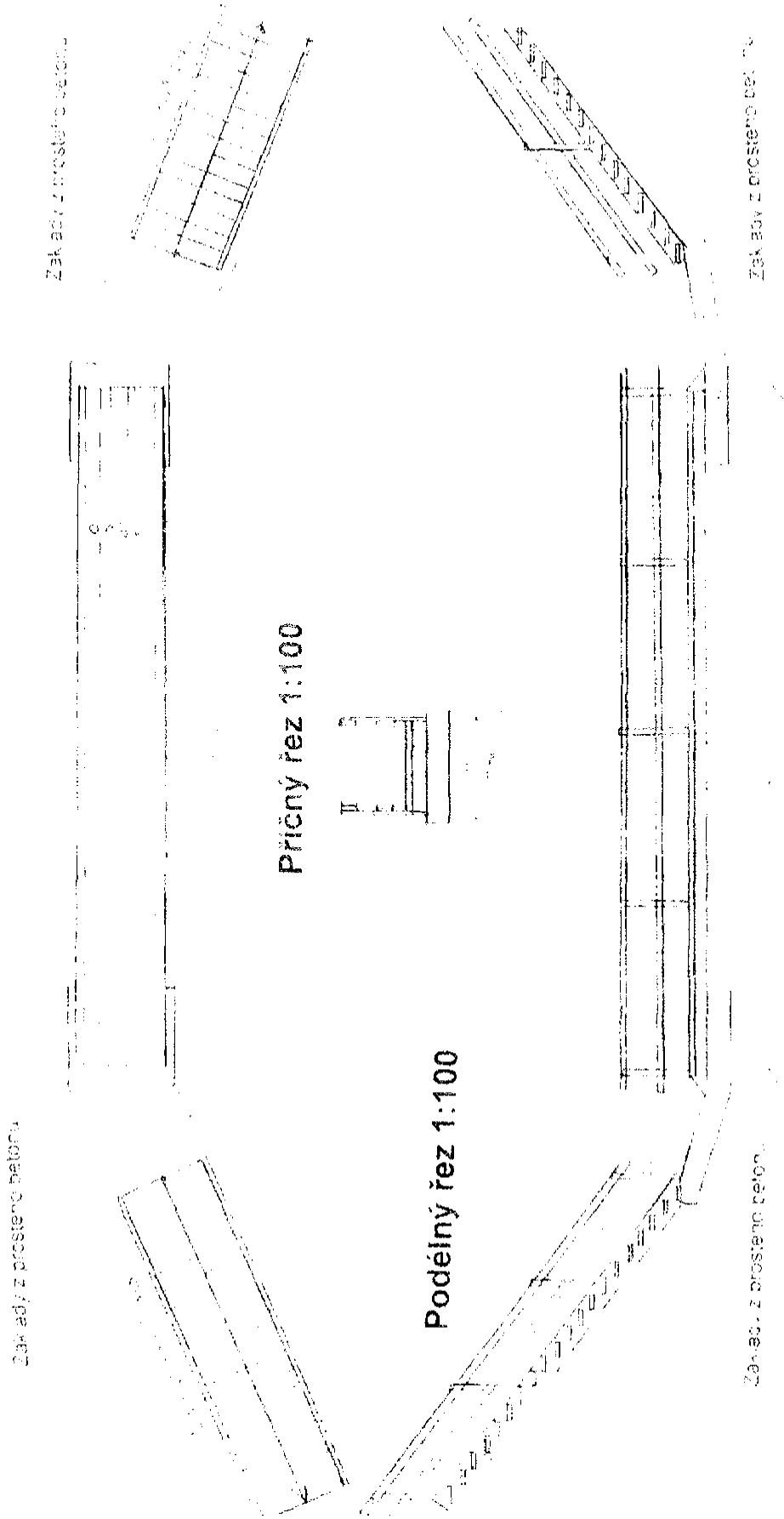
Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje

V Mělníku dne

Převzal :

Schéma dřevěné lávky pro cyklisty a pěši a 2 schodišť

Půdorys 1:100



Dr. Martin Špišák
Technický Ústav Šachů, Ingénierství
Kontaktní síťová struktura
1997-2000

Výměry lávky a schodiště

<u>Lávka:</u>	počet	dl	š	v	m3
pochodzí deska	1,000 x	10,500 x	1,500 x	0,050 =	0,788
trámy	6,000 x	1,500 x	0,150 x	0,200 =	2,070
zábradlí	4,000 x	10,500 x	0,020 x	0,150 =	0,126
sloupky	10,000 x	1,500 x	0,150 x	0,020 =	0,045
Celkem					3,029

<u>Schodiště 1:</u>	počet	dl	š	v	m3
stupně	14,000 x	1,500 x	0,500 x	0,050 =	0,525
schodnice	2,000 x	7,700 x	0,500 x	0,050 =	0,385
zábradlí	4,000 x	7,700 x	0,020 x	0,150 =	0,092
sloupky	6,000 x	1,500 x	0,150 x	0,020 =	0,027
<u>Schodiště 2:</u>					
stupně	20,000 x	1,500 x	0,500 x	0,050 =	0,750
schodnice	2,000 x	11,000 x	0,500 x	0,050 =	0,550
zábradlí	4,000 x	11,000 x	0,020 x	0,150 =	0,132
sloupky	8,000 x	1,500 x	0,150 x	0,020 =	0,036
Celkem					2,497

<u>Základy mostku</u>	počet	dl	š	v	m3
	1,000 x	1,870 x	1,600 x	0,400 =	1,197
	1,000 x	1,870 x	1,600 x	0,400 =	1,197
	1,000 x	1,050 x	1,600 x	0,400 =	0,672
	1,000 x	1,050 x	1,600 x	0,400 =	0,672
Celkem					3,738

Bc. Martin Mydlář
Technický Dozor Staveb, Engineering
Konzultace stavebních projektů
Ul. 2470, 410 01 Třebíč



*Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace
150 21 PRAHA 5, Zborovská 11*

BM Construction, spol. s r.o.
U Klubu 1741/5
143 00 Praha 4 - Modřany

III/27314 Jenichov, most ev.č. 27314-2 přes inundaci za obcí Jenichov – žádost o změnu rozsahu díla

S odvoláním na článek 6 Práva a povinnosti objednatele Smlouvy o dílo 1019/00066001/2019 ze dne 4.4. 2019, odst 6.7:

Objednatel může požadovat změnu rozsahu Díla či schválit změnu rozsahu Díla navrženou Zhotovitelem, a to při respektování povinností Objednatele dle Zákona o ZVZ a interních předpisů Objednatele, zejména pak Směrnice ředitele Objednatele ke změnám staveb (dále je „Směrnice“), která tvoří přílohu č. 4 této Smlouvy. Zhotovitel bere obsah Směrnice na vědomí a zavazuje se, že při administraci změn nebude postupovat v rozporu se Směrnicí a že nebude na Objednateli uplatňovat nároky ze změn před schválením těchto změn postupem, který Směrnice stanoví. Zhotovitel je v případě takového rozhodnutí Objednatele o změně rozsahu Díla povinen Objednateli vyhovět a (i) snížit rozsah Díla nebo (ii) bez zbytečného odkladu podat nabídku na zvýšení rozsahu Díla o plnění stejného charakteru jako Dílo sjednané ve Smlouvě s tím, že:

- a) při snížení rozsahu se Cena Díla odpovídajícím způsobem sníží,
- b) při zvýšení rozsahu bude Cena Díla v nabídce Zhotovitele stanovena na základě cen uvedených v Nabídce v Oceněném soupisu prací. V případě, že není možné Cenu Díla stanovit tímto způsobem, bude Cena Díla stanovena na základě expertních cen uvedených např. v Oborovém třídíku stavebních konstrukcí a prací staveb pozemních komunikací (OTSKP-SPK) platných pro dané období nebo v cenách nižších. V případě, že není možné Cenu Díla stanovit ani tímto způsobem, bude Cena Díla stanovena ve výši ceny obvyklé v místě a čase, zjištěné na podkladě průzkumu trhu provedeného Zhotovitelem formou získání alespoň tři nezávislých nabídek jiných zhotovitelů. Doklady o provedeném průzkumu trhu a jeho výsledcích je Zhotovitel povinen předat Objednateli,
- c) změny budou administrovány postupem stanoveným ve Směrnicí, přičemž snížení či zvýšení rozsahu bude upraveno písemným dodatkem Smlouvy, kterým může být i Změnový list změny stavby podepsaný ze strany osob oprávněných jednat za Objednatele a Zhotovitele,
- d) případná změna termínů plnění bude vždy sjednána formou písemného dodatku k této Smlouvě (tj. nikoli formou Změnového listu), a to i v případě, pokud by souvisela se změnami sjednanými Změnovým listem. Změna termínů je možná pouze v případě, že taková změna nemá charakter podstatné změny závazku ve smyslu § 222 Zákona o ZVZ,
- e) Zhotovitel se zavazuje vyhotovovat Změnové listy a jejich přílohy a předkládat je Objednateli výlučně ve formátu, který stanoví Směrnice

žádáme o změnu rozsahu díla v souladu s návrhem, který spočívá v tom, že :

1 / Smlouva o dílo byla uzavřena dne 4.4.2019. Ve vydaném DIR č.j. 26483/DSA/19/VABR ze dne 14.5. 2019, tedy až v průběhu realizace díla, byl stanoven požadavek na zajištění průjezdu cyklistů. V zadávací PD na tuto akci nebyla náhrada přechodu pro cyklisty řešena. Proto bude



*Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace
150 21 PRAHA 5, Zborovská 11*

zřízena dřevěná lávka a dvě schodiště pro cyklisty a pěší, aby cyklisté a chodci mohli přejít na druhou stranu silnice a tím byl splněn požadavek OD Mělník .

2 / Po vybourání stávajících čelních zdí se zjistilo, že mnoho vybouraných kopáků je zvětralých více, než se předpokládalo a budou muset být nahrazeny kopáky novými, tím vzroste spotřeba nového kamene. Použitelné kopáky se použijí na přezdění čelních zídek, nepoužitelné budou odvezeny na skládku.

Rozsah změn během výstavby bude stanoven na základě skutečného zaměření stavby a rozdílového výkazu výměr, přičemž změny týkající se věci ekonomických tj. finančního zajištění stavby musí být nejprve posouzeny příslušným oddělením objednatele.

Miroslav Týnek
mostní technik MH

Miroslav Týnek
mostní technik MH