

Název akce:	Oprava lávky pro pěší přes řeku Bystřici na ul. Bystrovanská v Olomouci
Číslo SOD:	SMOL/ODUR/109C/46/2020/PŠ, ODUR/SOD/001215/2020/Zam
Číslo ZL:	1

### Měněpráce

číslo SO	P.Č. v SOD	Kód položky	Název položky	M.J.	Množství změny	Množství dle SOD	Jednotková cena dle SOD Kč	Cena celkem dle SOD Kč	Množství po změně	Cena změny celkem Kč	Celková cena po změně Kč
<b>Položky dle SOD</b>											
	3	172102101	Zřízení těsnící výplně se ztuhnutím do 100 % PS nebo 0,9 l(d) bez dodání sypaniny	m3	-0,676	0,676	575,00	388,70	0,000	-388,70	0,00
	4	583312000	šterkopisek netříděný zásypový	t	-1,217	1,217	152,40	185,47	0,000	-185,47	0,00
	5	461991111	Zřízení ochranného opevnění dna a svahů melioračních kanálů z geotextilie, fólie nebo síťoviny	m2	-5,538	5,538	57,70	319,54	0,000	-319,54	0,00
	6	28322091R	zemní fólie HDPE tl 1,0mm	m2	-6,092	6,092	95,30	580,57	0,000	-580,57	0,00
	8	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	m3	-28,824	53,824	575,00	30 948,80	25,000	-16 573,80	14 375,00
	9	58331201R	vhodná zemina k dosypávce svahů a násypům stabilizační zemina	t	-48,522	124,903	342,90	42 829,24	76,381	-16 638,24	26 191,00
	17	090001009	Výpočet zatížitelnosti mostní konstrukce	soubor	-1,000	1,000	23 000,00	23 000,00	0,000	-23 000,00	0,00
	28	212795111	Příčné odvodnění mostní opěry z plastových trub DN 160 včetně podkladního betonu, šterkového obsypu	m	-7,840	7,840	1 980,00	15 523,20	0,000	-15 523,20	0,00
	29	895611111	Drenážní výúst z betonových trub VT	kus	-2,000	2,000	1 660,00	3 320,00	0,000	-3 320,00	0,00
	30	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m	m2	-2,272	2,272	23,10	52,48	0,000	-52,48	0,00
	31	69311290R	geotextilie drenážní	m2	-2,499	2,499	38,10	95,21	0,000	-95,21	0,00
	32	212341111	Obetonování drenážních trub mezerovitým betonem	m3	-0,616	0,616	2 300,00	1 416,80	0,000	-1 416,80	0,00
	33	274321117	Základové pasy, prahy, věnce a ostruhy mostních konstrukcí ze ŽB C 25/30	m3	-2,228	2,228	2 550,00	5 681,40	0,000	-5 681,40	0,00
	34	274321118	Základové pasy, prahy, věnce a ostruhy mostních konstrukcí ze ŽB C 30/37	m3	-3,600	3,600	2 810,00	10 116,00	0,000	-10 116,00	0,00
	35	274354111	Bednění základových pasů - zřízení	m2	-30,682	30,682	766,00	23 502,41	0,000	-23 502,41	0,00
	36	274354191	Příplatek k bednění základů za zakřivení základových pasů průměru do 7,5 m	m2	-15,082	15,082	383,00	5 776,41	0,000	-5 776,41	0,00
	37	274354211	Bednění základových pasů - odstranění	m2	-30,682	30,682	68,50	2 101,72	0,000	-2 101,72	0,00
	38	274361116	Výztuž základových pasů, prahů, věnců a ostruh z betonářské oceli 10 505	t	-1,022	1,022	33 200,00	33 930,40	0,000	-33 930,40	0,00
	39	985331212	Dodatečné vleповání betonářské výztuže D 10 mm do chemické malty včetně vyvrtání otvoru	m	-5,320	7,600	639,00	4 856,40	2,280	-3 399,48	1 456,92
	72	451315134	Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 12/15 tl do 200 mm	m3	-7,195	14,425	734,00	10 587,95	7,230	-5 281,13	5 306,82
	76	463211121	Rovnanina z lomového kamene s vyplněním spár a dutin těžkým kamenivem	m3	-7,296	23,346	1 920,00	44 828,16	16,052	-14 008,32	30 819,84
	125	93694112R	Osazení a dodávka odvodňovacích trubiček v místě spodních dešek, resp. náběhů, nosné konstrukce	kus	-8,000	8,000	639,00	5 112,00	0,000	-5 112,00	0,00
	127	R-091-012	Komplet dodávka a provedení krycí síťové zábrany proti sedání a hnízdění ptákům	m2	-10,400	10,400	128,00	1 331,20	0,000	-1 331,20	0,00
	132	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svíslé za studena nátěrem penetračním	m2	-48,390	58,390	76,60	4 472,67	10,000	-3 706,67	766,00
	133	711112002	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svíslé za studena lakem asfaltovým	m2	-95,700	115,700	29,60	3 424,72	20,000	-2 832,72	592,00
	134	11163152R	lak asfaltový ALN bal. 160 kg	t	-0,043	0,058	101 600,00	5 892,80	0,015	-4 368,80	1 524,00
	135	111631500	lak penetrační asfaltový	t	-0,016	0,023	64 516,00	1 483,87	0,007	-1 032,26	451,61
	136	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	-15,800	15,800	76,60	1 210,28	0,000	-1 210,28	0,00
	137	62852124R	pás asfaltovaný modifikovaný	m2	-16,005	16,005	165,10	2 642,43	0,000	-2 642,43	0,00
	138	62852125R	pás asfaltovaný modifikovaný s hliníkovou vložkou	m2	-1,375	1,375	165,10	227,01	0,000	-227,01	0,00
	142	711491172	Provedení izolace proti tlakové vodě vodorovně z textilní vrstva ochranná	m2	-37,118	56,118	102,00	5 724,04	19,000	-3 786,04	1 938,00
	143	69311259R	geotextilie ochranná	m2	-42,730	61,730	38,10	2 351,91	19,000	-1 628,01	723,90

### Dodatečné práce (vícepráce)

číslo SO	P.Č.	Kód položky	Název položky	M.J.	Množství změny	Jednotková cena dle SOD	Jednotková cena dle URS	Cena celkem (Kč)
<b>Nacenění víceprací dle čl. 5.12 VOP</b>								
	-	-	-		0,000		0,00	0,00

ceny jsou uváděny bez DPH  
"množství" uvádějte max. na 3 desetina místa

<b>Vícepráce</b>	<b>0,00 Kč</b>
<b>Měněpráce</b>	<b>-209 768,70 Kč</b>
<b>Celkem bez DPH</b>	<b>-209 768,70 Kč</b>
DPH 21%	-44 051,43 Kč
<b>ZL celkem vč. DPH:</b>	<b>-253 820,13 Kč</b>





