


Oprava mostu v km 34,763

1712 Vrané nad Vltavou (včetně) - Praha-
Modřany (mimo)

ÚRS 2023/I	ver. 010223	ÚDRŽBA, OPRAVY A ODSTRAŇOVÁNÍ ZÁVAD U SMT 2023 - 2024				Cena v Kč
		Cena s DPH				3 156 387,24
		DPH 21,00%				547 802,74
		Práce a dodávky HSV + PSV + M + HZS + OST + URS + VRN				2 608 584,50
P.Č.	Kód položky	Popis	M.J.	Množství celkem	Jednotková	Cena celkem
	HSV	Práce a dodávky HSV				516 240,45
	1	Zemní práce				49 104,07
21	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	50,640	177,00	8 963,28
		<i>Pozn. 3*(6+4,88+6) "jednou telematika a podruhé SSZT"</i>				
23	122252501	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro spodní stavbu železnic v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	47,459	257,00	12 196,96
		<i>Pozn. 0,612*7,5 "drenáž O1" 4,178*3 "pro křídla O1" 4,203*3 "pro křídla O2" 0,604*7,9 "drenáž O2" 5,8*1,098*2"výkopy pro ÚP O1+O2" 2*1,2*3,14*0,8*0,8/4 "vsakovací jímky" -0,824*0,3*4 stávající ŽB křídla</i>				
25	129001101	Příplatek za ztlížení odkopávky nebo prokopávky v blízkosti inženýrských sítí	m3	47,459	281,00	13 335,98
		<i>Pozn.</i>				
36	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	85,426	171,00	14 607,85
		<i>Pozn. 47,459*1,8</i>				
	2	Zakládání				18 363,15
43	212795111	Příčné odvodnění mostní opěry z plastových trub DN 160 včetně podkladního betonu, šterkového obsypu	m	15,695	1 170,00	18 363,15
		<i>Pozn. drenáž 8,125+7,57</i>				
	3	Svislé a kompletní konstrukce				163 162,27
72	334323218	Mostní křídla a závěrné zídky ze ŽB C 30/37	m3	10,644	3 050,00	32 464,20
		<i>Pozn. opěra O1 0,649*(0,49+0,3)+0,597*3,06+2*0,974*0,82-2*0,547*0,35*0,35/2+2*0,288*1,71+2*0,113*0,36+0,27*(0,81+0,62) "opěra O2" 0,649*(0,49+0,3)+0,597*3,06+2*0,974*0,82-2*0,547*0,35*0,35/2+2*0,288*1,71+2*0,113*0,36+0,27*(0,81+0,62)</i>				
73	334323291	Příplatek k mostním křídlům a závěrným zídkám ze ŽB za betonáž malého rozsahu do 25 m3	m3	10,644	440,00	4 683,36
74	334352111	Bednění mostních křídel a závěrných zídek ze systémového bednění s výplní z překližek - zřízení	m2	42,684	776,00	33 122,78
		<i>Pozn. "ÚP opěry" 0,6*17,3*2 "Křídla opěry" (5,9+6,28)*0,9*2</i>				
75	334352211	Bednění mostních křídel a závěrných zídek ze systémového bednění s výplní z překližek - odstranění	m2	42,684	57,70	2 462,87
76	334361226	Výztuž křídel, závěrných zdí z betonářské oceli 10 505	t	1,928	36 900,00	71 143,20
		<i>Pozn. opěry 1,928</i>				
81	317321118	Mostní římsy ze ŽB C 30/37	m3	0,520	3 820,00	1 986,40
		<i>Pozn. římsy - krabicové prefabrikáty O1+O2 4*0,13</i>				
82	317321191	Příplatek k mostním římsám ze ŽB za betonáž malého rozsahu do 25 m3	m3	0,520	897,00	466,44
83	317353121	Bednění mostních říms všech tvarů - zřízení	m2	6,912	1 370,00	9 469,44
		<i>Pozn. ((2*0,42+3,0*2)*0,4+(2*0,12*3))*2</i>				
84	317353221	Bednění mostních říms všech tvarů - odstranění	m2	6,912	107,00	739,58

Oprava mostu v km 34,763

1712 Vrané nad Vltavou (včetně) - Praha-
Modřany (mimo)

ÚRS 2023/I	ver. 010223	ÚDRŽBA, OPRAVY A ODSTRAŇOVÁNÍ ZÁVAD U SMT 2023 - 2024				Cena v Kč
		Cena s DPH				3 156 387,24
		DPH 21,00%				547 802,74
		Práce a dodávky HSV + PSV + M + HZS + OST + URS + VRN				2 608 584,50
P.Č.	Kód položky	Popis	M.J.	Množství celkem	Jednotková	Cena celkem
85	317361116	Výztuž mostních říms z betonářské oceli 10 505 <i>Pozn. římsy - krabicové prefabrikáty O1+O2 0,18</i>	t	0,180	36 800,00	6 624,00
4 Vodovonné konstrukce						25 453,79
100	451315126	Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 20/25 tl do 150 mm <i>Pozn. podkladní beton pod přechodové díly 3,11*1,64*0,15*4</i>	m2	3,060	367,00	1 123,02
101	451476121	Podkladní vrstva plastbetonová tixotropní první vrstva tl 10 mm <i>Pozn. "zábradlí" 16*0,26*0,2 "otvory v horních pásnicích" (8*3,14*0,05*0,05/4)*2+(8*3,14*0,145*0,145/4)*2 "krycí plech" prostupu závěrnou zdí" (0,1+0,06)*0,4*2*2</i>	m2	1,383	1 260,00	1 742,58
102	451476122	Podkladní vrstva plastbetonová tixotropní každá další vrstva tl 10 mm <i>Pozn. "zábradlí" 16*0,26*0,2 "otvory v horních pásnicích" (8*3,14*0,05*0,05/4)*2*1,5+(8*3,14*0,145*0,145/4)*2*1,5</i>	m2	1,275	1 100,00	1 402,50
104	458501111	Výplňové klíny za opěrou z kameniva těžného hutněného po vrstvách <i>Pozn. 0,333*7,5 "drenáž O1" 2,998*3 "pro křídla O1" 3,031*3 "pro křídla O2" 0,374*7,9 "drenáž O2" 5,8*0,543*2"výkopy pro ÚP O1+O2"</i>	m3	29,839	710,00	21 185,69
5 Komunikace pozemní						66 861,26
107	512531111	Odstranění kolejového lože z kameniva po rozebrání koleje	m3	27,000	98,90	2 670,30
110	541391221	Demontáž roštu koleje na pražcích betonových rozdělení c <i>Pozn. 6,0+6,0</i>	m	12,000	199,00	2 388,00
112	511501255	Zřízení kolejového lože z drceného kameniva <i>Pozn. 12*4,5*0,5</i>	m3	27,000	396,00	10 692,00
113	58344005	kamenivo drcené hrubé frakce 32/63 třída BI OTP ČD <i>Pozn. 27*1,8</i>	t	48,600	375,60	18 254,16
126	521283221	Demontáž pozednic včetně odstranění šterkového podsypu	kus	1,000	606,00	606,00
132	521351118	Montáž koleje stykované na pražcích betonových soustavy S49 rozdělení c <i>Pozn. 6,0+6,0</i>	m	12,000	359,00	4 308,00
134	31198049	podložka pryžová pod patu kolejnice S49 183x126x6	kus	40,000	23,20	928,00
138	525971111	Demontáž kolejnic na mostech s mostnicemi hmotnosti do 50 kg/m	m	4,000	100,00	400,00
148	548121632	Svařování kolejnic aluminotermicky krátký předehřev-široká spára soustavy S49	kus	4,000	3 470,00	13 880,00
149	54653002	dávka svařovací kolejnice S49 jakost R260 základní spára	kus	4,000	1 101,70	4 406,80
153	543451111	Umožnění volné dilatace kolejnice bez kluzných podložek s demontáží a montáží upevňovadel	m	330,000	15,60	5 148,00
154	548191121	Dosažení upínací teploty bezstykové koleje	kus	2,000	1 590,00	3 180,00
6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní						81 079,67
166	628613233	Protikorozní ochrana OK mostu III. tř.- základní a podkladní epoxidový, vrchní PU nátěr s metalizací <i>Pozn. "zábradlí" 27,7 "kabelové žlaby" 10 "podlahové nosníky" 7 "konzoly" 7</i>	m2	51,700	1 370,00	70 829,00

Oprava mostu v km 34,763

1712 Vrané nad Vltavou (včetně) - Praha-
Modřany (mimo)

ÚRS 2023/I	ver. 010223	ÚDRŽBA, OPRAVY A ODSTRAŇOVÁNÍ ZÁVAD U SMT 2023 - 2024			Cena v Kč	
		Cena s DPH			3 156 387,24	
		DPH 21,00%			547 802,74	
		Práce a dodávky HSV + PSV + M + HZS + OST + URS + VRN			2 608 584,50	
P.Č.	Kód položky	Popis	M.J.	Množství celkem	Jednotková	Cena celkem
168	15625102	drát metalizační ZnAl D 3mm	kg	78,429	130,70	10 250,67
9 Ostatní konstrukce a práce-bourání						57 629,62
181	936942211	Zhotovení tabulky s letopočtem opravy mostu vložením šablony do bednění	kus	2,000	380,00	760,00
219	962021112	Bourání mostních zdí a pilířů z kamene	m3	8,857	1 190,00	10 539,83
		<i>Pozn. "římsy" 4*(0,45*2,25*0,27+0,55*0,65*0,27) "křídla" 4*(1,196*0,3) "záv. zed. + úp" 0,68*(2,9*2)+0,9*(0,555*4)</i>				
236	985131221	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah nesuseným křemičitým pískem (metodou torbo)	m2	27,319	186,00	5 081,33
249	985222111	Sbírání a třídění kamene ručně ze suti s očištěním	m3	2,000	1 610,00	3 220,00
		<i>Pozn. pro předláždění svahů křidel u O1 a O2 (0,5+0,5)+(0,5+0,5)</i>				
251	985223211	Přezdivání kamenného zdiva do aktivované malty přes 1 do 3 m3	m3	2,000	8 630,00	17 260,00
262	985232112	Hlubkové spárování zdiva aktivovanou maltou spára hl do 80 mm dl přes 6 do 12 m/m2	m2	8,264	519,00	4 289,02
		<i>Pozn. oprava spárování kamenných kuželů u opěr 25% 0,25*(3,841*3,7/2+3,923*3,1/2+3,524*4,5/2+3,364*7,1/2)</i>				
267	985233122	Úprava spár po spárování zdiva zdrsněním spára dl přes 6 do 12 m/m2	m2	8,264	184,00	1 520,58
272	985311112	Reprofilace stěn cementovou sanační maltou tl přes 10 do 20 mm	m2	6,830	1 050,00	7 171,50
275	985312111	Stěrka k vyrovnání betonových ploch stěn tl do 2 mm	m2	27,319	203,00	5 545,76
278	985321111	Ochranný nátěr výztuže na cementové bázi stěn, lice kleneb a podhledů 1 vrstva tl 1 mm	m2	2,732	183,00	499,96
		<i>Pozn. 27,319*0,1</i>				
279	985323111	Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi tl 1 mm	m2	6,830	255,00	1 741,65
		<i>Pozn. líc ponechaných ŽB části opěr a křidel 25% (2,119+2,305+2,083+1,952+(2,1+2,0)*4,6)*0,25</i>				
997 Přesun sutě						23 124,97
286	997211611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	51,322	84,00	4 311,05
		<i>Pozn. vybouraný ŽB 8,857*2,5 "kolejové lože" 27,0*1,08 "pryzové podložky" 40*2*(0,000163+0,00008</i>				
288	997211511	Vodorovná doprava suti po suchu na vzdálenost do 1 km	t	51,322	162,00	8 314,16
289	997211519	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti	t	256,610	9,75	2 501,95
		<i>Pozn. "skládky Praha 4 - Kunratice - 6 km" 22,143*5 "kolejové lože" 29,160*5 "pryzové podložky" 0,019*5</i>				
299	997013862	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z armovaného betonu kód odpadu 17 01 01	t	22,143	136,00	3 011,45
300	997013873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	29,160	171,00	4 986,36
998 Přesun hmot						31 461,65
302	998212111	Přesun hmot pro mosty zděné, monolitické betonové nebo ocelové v do 20 m	t	126,352	249,00	31 461,65
PSV Práce a dodávky PSV						175 146,15
711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům						48 821,31
304	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním	m2	70,520	15,20	1 071,90


Oprava mostu v km 34,763


1712 Vrané nad Vltavou (včetně) - Praha-
Modřany (mimo)

ÚRS 2023/I	ver. 010223	ÚDRŽBA, OPRAVY A ODSTRAŇOVÁNÍ ZÁVAD U SMT 2023 - 2024				Cena v Kč
		Cena s DPH				3 156 387,24
		DPH 21,00%				547 802,74
		Práce a dodávky HSV + PSV + M + HZS + OST + URS + VRN				2 608 584,50
P.Č.	Kód položky	Popis	M.J.	Množství celkem	Jednotková	Cena celkem
	<i>Pozn.</i>	<i>skladba A 2*7,83*1,0 "skladba B" 2*5,95*1,0+2,99*1*4 "skladba D" 4*3*1,8+4*0,5*4,7</i>				
305	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,240	50 220,20	12 052,85
312	62832134	pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl 4,0mm typu V60 S40 s vložkou ze skleněné rohože	m2	132,330	98,40	13 021,27
313	711491171	Provedení doplňků izolace proti vodě na vodorovné ploše z textilií vrstva podkladní	m2	60,842	29,50	1 794,84
	<i>Pozn.</i>	<i>skladba C 2*5,93*5,130</i>				
314	711491172	Provedení doplňků izolace proti vodě na vodorovné ploše z textilií vrstva ochranná	m2	100,362	36,10	3 623,07
	<i>Pozn.</i>	<i>skladba A 2*7,83*1,0 "skladba B" 2*5,95*1,0+2,99*1*4 "skladba C" 2*5,93*5,130</i>				
317	69311086	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 1000g/m2	m2	169,264	79,70	13 490,34
318	711491177	Přípevnění doplňků izolace proti vodě nerezovou lištou	m	27,620	117,00	3 231,54
	<i>Pozn.</i>	<i>13,81*2</i>				
319	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	t	0,500	698,00	349,00
320	998711181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 711 prováděný bez použití mechanizace	t	0,500	373,00	186,50
767		Konstrukce zámečnické				126 324,84
326	767591012	Montáž podlah nebo podest z kompozitních pochůzných skládaných roštů o hm přes 15 do 30 kg/m2	m2	9,300	458,00	4 259,40
	<i>Pozn.</i>	<i>nové kompozitové rošty mezi konstrukcemi. Kompozitový rošt s nosností min. 750 kg/m2 a protiskluzovou úpravou - včetně upevňovacího mat. dle zvyklostí dodavatele "FRP polymer rošt" 9,3</i>				
333	429172112	Výroba ocelových prvků pro opravu mostů šroubovaných nebo svařovaných přes 100 kg	kg	697,000	44,50	31 016,50
	<i>Pozn.</i>	<i>žlaby 179,6 "podlahové nosníky" 225,4 "konzoly" 292</i>				
335	429172212	Montáž ocelových prvků pro opravu mostů šroubovaných nebo svařovaných přes 100 kg	kg	697,000	19,70	13 730,90
346	911121211	Výroba ocelového zábradlí při opravách mostů	m	26,960	1 200,00	32 352,00
	<i>Pozn.</i>	<i>zábradlí 13,48*2</i>				
347	911121311	Montáž ocelového zábradlí při opravách mostů	m	26,960	857,00	23 104,72
	<i>Pozn.</i>	<i>V ceně montáže jsou započteny i náklady upevnění zábradlí ke konstrukci mostu - vyvrtání otvorů, montáž a dodávku šroubů včetně chemických kotěv.</i>				
352	13431000	úhelník ocelový rovnostranný jakost S235JR (11 375) 70x70x8mm	t	0,811	26 956,00	21 861,32
	<i>Pozn.</i>	<i>včetně prořezu 3%</i>				
M		Práce a dodávky M				2 850,32
46-M		Zemní práce při extr. mont. pracích				2 850,32
385	220182041	Položení kabelu do kabelového lože nebo do žlabu	m	50,640	46,60	2 359,82
	<i>Pozn.</i>	<i>zpětné uložení kabelů 50,64</i>				
386	460010024	Vytyčení trasy vedení kabelového podzemního v zastavěném prostoru	km	0,500	981,00	490,50
HZS		Hodinové zúčtovací sazby				30 748,00

Oprava mostu v km 34,763

1712 Vrané nad Vltavou (včetně) - Praha-
Modřany (mimo)

ÚRS 2023/I	ver. 010223	ÚDRŽBA, OPRAVY A ODSTRAŇOVÁNÍ ZÁVAD U SMT 2023 - 2024				Cena v Kč
		Cena s DPH				3 156 387,24
		DPH 21,00%				547 802,74
		Práce a dodávky HSV + PSV + M + HZS + OST + URS + VRN				2 608 584,50
P.Č.	Kód položky	Popis	M.J.	Množství celkem	Jednotková	Cena celkem
391	HZS1451	Hodinová zúčtovací sazba dělník údržby mostů	hod	96,000	208,00	19 968,00
	<i>Pozn.</i>	<i>práce mimo výluky - bezpečnostní hlídka (8*2)*6</i>				
392	HZS1452	Hodinová zúčtovací sazba dělník údržby mostů kvalifikovaný	hod	28,000	230,00	6 440,00
	<i>Pozn.</i>	<i>Demontáž nosné konstrukce mostu - snesení</i>				
393	HZS3122	Hodinová zúčtovací sazba montér ocelových konstrukcí odborný	hod	14,000	310,00	4 340,00
	<i>Pozn.</i>	<i>Kolej z kolejnic na mostě s přímým upevněním</i>				
	OST	Ostatní				21 400,00
	M	Mechanizace				21 400,00
396	111010021000	Kolový jeřáb nosnost 28 t klopný moment 0,84 kNm	Sh	20,000	1 070,00	21 400,00
	<i>Pozn.</i>	<i>montáž a demontáž ŽB panelů. Demontáž stávající NK</i>				
	URS	URS položky				1 722 446,33
	113151111	Rozebrání zpevněných ploch ze silničních dílců	m2	28,000	40,03	1 120,83
	115001105	Převedení vody potrubím DN přes 300 do 600	m	1,000	836,06	836,06
	162751113	Vodorovné přemístění přes 5 000 do 6000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	47,459	132,93	6 308,92
	212311111	Obetonování výústění příčného odvodnění mostu včetně žlabovky	kus	2,000	180,22	360,45
	291211111	Zřízení plochy ze silničních panelů	m2	28,000	61,53	1 722,84
	59381136	panel silniční 2,00x1,00x0,15m	kus	14,000	1 828,32	25 596,48
	292111111	Montáž pomocné konstrukce ocelové pro zvláštní zakládání z terénu	t	2,062	11 353,04	23 409,97
	13432001.R	ocel jakosti S235JR	t	2,124	67 850,00	144 113,40
	292111112	Demontáž pomocné konstrukce ocelové pro zvláštní zakládání z terénu	t	2,062	2 885,11	5 949,09
	334791112	Prostup v betonových zdech z plastových trub DN do 110	m	2,400	221,97	532,72
	423321122	Betonáž příčníků tyčových dílců z betonu C 30/37	m3	3,500	3 458,17	12 103,61
	423321291	Příplatek k příčniku tyčových dílců za betonáž malého rozsahu do 25 m3	m3	3,500	654,66	2 291,32
	423354101	Bednění stěny příčniku trámu - zřízení	m2	16,934	666,29	11 282,92
	423354201	Bednění stěny příčniku trámu - odstranění	m2	16,934	129,30	2 189,48
	423361226	Výztuž příčniku trámu z betonářské oceli 10 505	t	0,619	37 323,89	23 103,49
	13432002.R	ocel jakosti S235JR (S235JO)	t	0,689	67 850,00	46 748,65
	429172112	Výroba ocelových prvků pro opravu mostů šroubovaných nebo svařovaných přes 100 kg (výroba v mostárně)	kg	5 451,000	44,48	242 446,31
	13431015.R	ocel jakosti S355 (výroba v mostárně vč. profezu 5%)	t	5,724	78 200,00	447 581,61
	451475121	Podkladní vrstva plastbetonová samonivelační první vrstva tl 10 mm	m2	3,568	1 087,48	3 880,11
	451475122	Podkladní vrstva plastbetonová samonivelační každá další vrstva tl 10 mm	m2	12,114	931,21	11 280,64

Oprava mostu v km 34,763						1712 Vrané nad Vltavou (včetně) - Praha-Modřany (mimo)	
ÚRS 2023/I	ver. 010223	ÚDRŽBA, OPRAVY A ODSTRAŇOVÁNÍ ZÁVAD U SMT 2023 - 2024				Cena v Kč	
	Cena s DPH					3 156 387,24	
	DPH 21,00%					547 802,74	
	Práce a dodávky HSV + PSV + M + HZS + OST + URS + VRN					2 608 584,50	
P.Č.	Kód položky	Popis	M.J.	Množství celkem	Jednotková	Cena celkem	
	521283211	Demontáž podélných dřev na mostních konstrukcích včetně upálení šroubů	m	1,000	320,31	320,31	
	16211020.R	komplet pro upevnění DFF 300	kus	16,000	14 950,00	239 200,00	
	624631313	Těsnění silikonovými pásky spár prefabrikovaných dílců š přes 40 do 60 mm včetně penetrace	m	20,920	332,26	6 950,92	
	629993111	Překrytí spáry deskou HDPE tl. 10 mm mezi závěrnou zdí a ocelovou nosnou konstrukcí mostu	m2	1,000	934,10	934,10	
	919724111	Drenážní geosyntetikum nelaminované	m2	15,660	81,88	1 282,18	
	931992122	Výplň dilatačních spár z extrudovaného polystyrénu tl 30 mm	m2	3,356	141,98	476,49	
	948411121	Zřízení podpěry dočasné kovové Pižmo výšky do 12 m	t	9,000	3 642,11	32 779,02	
	948411221	Odstranění podpěry dočasné kovové Pižmo výšky do 12 m	t	9,000	2 964,24	26 678,16	
	948411921	Měsíční nájemné podpěry dočasné kovové Pižmo výšky do 12 m	t	9,000	1 195,44	10 758,96	
	977211132	Řezání stěnovou pilou kci z kamene hl přes 200 do 350 mm	m	21,600	1 909,29	41 240,61	
	985121121	Tryskání degradovaného betonu stěn a rubu kleneb vodou pod tlakem do 300 barů	m2	27,319	135,92	3 713,11	
	985331117	Dodatečné vlepování betonářské výztuže D 20 mm do cementové aktivované malty včetně vyvrtání otvoru	m	22,000	1 101,63	24 235,93	
	Polozky soubor2		-			321 017,65	
VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				139 753,25	
VRN3		Vedlejší rozpočtové náklady - pro akce od 1 500 001,- do 2 500 000 Kč				98 753,25	
401	090001000	Ostatní náklady	%	0,040	2 468 831,25	98 753,25	
VRN9		Vedlejší rozpočtové náklady				41 000,00	
414	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby - 2x DSPTS vč. digitální podoby	soub	1,000	12 000,00	12 000,00	
415	012002000	Geodetické práce	soub	1,000	19 000,00	19 000,00	
416	043134000	Zkoušky zatěžovací	soub	1,000	10 000,00	10 000,00	
Celkem						2 608 584,50	

Pozn. Uvedené jednotkové ceny vycházejí z cenové soustavy CS ÚRS 2023/I vynásobené vysoutěženým indexem 0,586. Na položky VRN se index nevztahuje.

Podpis osoby pověřené
výkonem stavebního
dozoru

Podpis
stavbyvedoucího/vedoucího
prací