


±0,000 = 263,17 m.n.m. Bpv

INVESTOR	MĚSTO ČESKÁ LÍPA, náměstí T. G. Masaryka č.1, 470 36 Česká Lípa	AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO:		
AKCE	REKONSTRUKCE JIRÁSKOVA DIVADLA V ČESKÉ LÍPĚ Panská 219, 470 01 Česká Lípa			
STUPEŇ	DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY			
ČÁST	D.2.6 VODOVODNÍ PŘÍPOJKA	GENERÁLNÍ PROJEKTANT  Adam Rujbr Architects Srbská 22, 612 00 Brno - Královo Pole Tel.: 545 216 938, Fax: 545 216 937, GSM: 603 283 041 Hořejší nábřeží 19, 150 00 Praha 5 Tel.: 251 511 333, GSM: 603 799 403		
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Ladislav Pilař	HLAVNÍ PROJEKTANT	Ing. arch. Adam Rujbr	
VYPRACOVAL	Ing. Ladislav Pilař	ARCHITEKT	Ing. arch. Adam Rujbr, Ing. Michal Surka Ing. arch. Michaela Foltýnová, Ing. arch. Aleš Chlád	
KONTROLOVAL	Ing. Hana Kolková	HIP	Ing. Michal Surka	
OBSAH VÝKRESU	SOUPIS PRACÍ	Č. ZAKÁZKY:		SADA
		DATUM	MĚŘÍTKO	
		03/2020		
		Č. VÝKR.	D.2.6_S	

Krycí list slepého rozpočtu

Název stavby:	REKONSTRUKCE JIRASKOVA		IČ/DIČ:
	DIVADLA V ČESKÉ LÍPĚ, Panská 219, Objednatel:		
	470 01 Česká Lípa		
Druh stavby:	IO 06 - Vodovodní přípojka	Projektant:	IČ/DIČ:
Lokalita:	Česká Lípa	Zhotovitel:	IČ/DIČ:
Začátek výstavby:		Konec výstavby:	Položek: 71
JKSO:	8272956	Zpracoval:	Datum:

Rozpočtové náklady v Kč

A Základní rozpočtové náklady			B Doplnkové náklady		C Náklady na umístění stavby (NUS)	
HSV	Dodávky	0,00	Práce přesčas	0,00	Zařízení staveniště	0,00
	Montáž	0,00	Bez pevné podl.	0,00	Mimostav. doprava	0,00
PSV	Dodávky	0,00	Kulturní památka	0,00	Územní vlivy	0,00
	Montáž	0,00			Provozní vlivy	0,00
"M"	Dodávky	0,00			Ostatní	0,00
	Montáž	0,00			NUS z rozpočtu	0,00
Ostatní materiál		0,00				
Přesun hmot a sutí		0,00				
ZRN celkem		0,00	DN celkem	0,00	NUS celkem	0,00
			DN celkem z obj.	0,00	NUS celkem z obj.	0,00
					ORN celkem	
					ORN celkem z obj.	0,00

Základ 0%	0,00			
Základ 15%	0,00	DPH 15%	0,00	Celkem bez DPH 0,00
Základ 21%	0,00	DPH 21%	0,00	Celkem včetně DPH 0,00

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis

Poznámka:

Slepý stavební rozpočet - rekapitulace

Název stavby:	REKONSTRUKCE JIRÁSKOVA DIVADLA V ČESKÉ LÍPĚ, Panská 219, 470 01 Česká Lípa	Objednatel:
Druh stavby:	IO 06 - Vodovodní přípojka	Projektant:
Lokalita:	Česká Lípa	Zhotovitel:
Zpracoval:		Zpracováno di

Objekt	Kód	Zkrácený popis	Náklady (Kč) - dodávka	Náklady (Kč) - Montáž	Náklady (Kč) - celkem
	11	Přípravné a přidružené práce	0,00	0,00	0,00
	12	Odkopávky a prokopávky	0,00	0,00	0,00
	13	Hloubené vykopávky	0,00	0,00	0,00
	15	Roubení	0,00	0,00	0,00
	16	Přemístění výkopku	0,00	0,00	0,00
	17	Konstrukce ze zemin	0,00	0,00	0,00
	19	Hloubení pro podzemní stěny, ražení a hloubení důlní	0,00	0,00	0,00
	45	Podkladní a vedlejší konstrukce (kromě vozovek a železničního	0,00	0,00	0,00
	56	Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch	0,00	0,00	0,00
	59	Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděných	0,00	0,00	0,00
	722	Vnitřní vodovod	0,00	0,00	0,00
	767	Konstrukce doplňkové stavební (zámečnické)	0,00	0,00	0,00
	783	Nátěry	0,00	0,00	0,00
	85	Potrubí z trub litinových	0,00	0,00	0,00
	87	Potrubí z trub plastických, skleněných a čedičových	0,00	0,00	0,00
	89	Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení	0,00	0,00	0,00
	H27	Vedení trubní dálková a přípojná	0,00	0,00	0,00
	H722	Vnitřní vodovod	0,00	0,00	0,00
	H767	Konstrukce doplňkové stavební (zámečnické)	0,00	0,00	0,00
	M46	Zemní práce při montážích	0,00	0,00	0,00
	M466VD	Zemní práce při montážích	0,00	0,00	0,00
	S	Přesuny sutí	0,00	0,00	0,00
		Ostatní materiál	0,00	0,00	0,00
Celkem:					0,00

Slepý stavební rozpočet

Název stavby:	REKONSTRUKCE JIRÁSKOVA DIVADLA V ČESKÉ LÍPĚ, Panská 219, 470 01	Doba:	Objednatel:
Druh stavby:	IO 06 - Vodovodní přípojka	Začá:	Projektant:
Lokalita:	Česká Lípa	Kone:	Zhotovitel:
JKSO:	8272956	Zpra:	Zpracoval:

Č	Kód	Zkrácený popis / Varianta Rozměry	MJ	Množství	Cena/MJ (Kč)	Náklady (Kč)			Hmotnost (t)	Cenová soustava
						Dodávka	Montáž	Celkem	Jednot.	
11 Přípravné a přidružené práce						0,00	0,00	0,00		
1	115101201R00	Čerpání vody na výšku do 10 m, přítok do 500 l/min 5*24 DEN x HODIN	h	120,00 120,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
2	115101301R00	Pohotovost čerp.soupravy, výška 10 m, přítok 500 l 5 DEN	den	5,00 5,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
3	119001411R00	Dočasné zajištění beton.a plast. potrubí do DN 200 2*1,5 VIZ.SITUACE-VODOVOD 1,5 VIZ.SITUACE - PLYNOVOD	m	4,50 3,00 1,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	RTS II / 2019
4	119001421R00	Dočasné zajištění kabelů - do počtu 3 kabelů 2*1,5 VIZ.SITUACE - KABELY	m	3,00 3,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02	RTS II / 2019
5	113106035RA0	Odstranění dlažby z kostek vč.podkladu, pl.do 50m2, vč.naložení suti a dopravy do 1 2,85 VIZ.SITUACE	m2	2,85 2,85	0,00	0,00	0,00	0,00	1,30	RTS II / 2019
12 Odkopávky a prokopávky						0,00	0,00	0,00		
6	120001101R00	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti vedení 3,0*0,80*0,80 VODOVOD 1,5*0,80*0,80 PLYNOVOD 3,0*0,5*0,5 KABELY	m3	3,63 1,92 0,96 0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
13 Hloubené vykopávky						0,00	0,00	0,00		
7	139600012RA0	Ruční výkop v hornině 3 3,63 VIZ.ZTÍŽENÉ VYKOPÁVKY	m3	3,63 3,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
8	132201210R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 50 m3,STROJNĚ 6,27 VIZ.SITUACE (PŘÍVOD) 3,16-1,3 VIZ.PODÉLNÝ PROFIL (PŘÍPOJKA)	m3	8,13 6,27 1,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
9	132201219R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.3 9,43/2 VIZ.HLOUBENÍ	m3	4,72 4,72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
10	139700010RA0	Vykopávka v uzavřeném prostoru v hornině 1-4 1,4	m3	1,40 1,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
11	130900030RA0	Bourání konstrukcí z betonu prostého ve výkopu (0,50*0,50*0,80)*1 BOURÁNÍ ZÁKLADŮ	m3	0,20 0,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
15 Roubení						0,00	0,00	0,00		
12	151101101R00	Pažení a rozepření stěn rýh - příložné - hl.do 2 m 27,55/2+12,42/2 VIZ.SITUACE A PODÉLNÝ PROFIL	m2	19,99 19,99	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
13	151101111R00	Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 2 m 19,985 VIZ.PODÉLNÝ PROFIL	m2	19,99 19,99	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
16 Přemístění výkopku						0,00	0,00	0,00		
14	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m 6,27+3,16 VIZ.SITUACE A PODÉLNÝ PROFIL	m3	9,43 9,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
15	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3 9,43 VIZ.VODOROVNÝ PŘESUN	m3	9,43 9,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
16	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m Včetně protlaku mezi RJ6 a RJ7	m3	9,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS II / 2019

		0,01+0,01 VYTLAČENÁ KUBATURA POTRUBÍM		0,02						
		0,84+0,42 LOŽE		1,26						
		3,76+1,84 ZÁSYP		5,60						
		1,65+0,89 OBSYP		2,54						
17	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km 10*9,42 CELKEM 20 km	m3	94,20 94,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
17	Konstrukce ze zemin					0,00	0,00	0,00		
18	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny 1,65+0,89 VIZ. SITUACE A PODÉLNÝ PROFIL	m3	2,54 2,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
19	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním 3,76+1,84 VIZ.SITUACE A PODÉLNÝ PROFIL	m3	5,60 5,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
19	Hloubení pro podzemní stěny, ražení a hloubení důlní					0,00	0,00	0,00		
20	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4 9,42 VIZ.VODOROVNÝ PŘESUN	m3	9,42 9,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
45	Podkladní a vedlejší konstrukce (kromě vozovek a železničního svršku)					0,00	0,00	0,00		
21	451572111R00	Lože pod potrubí z kameniva těženého 0 - 4 mm 0,84+0,42 VIZ. SITUACE A PODÉLNÝ PROFIL	m3	1,26 1,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
56	Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch					0,00	0,00	0,00		
22	566901111R00	Vyspravení podkladu po překopech šterkopiskem 2,85*0,35 plocha x tl.vrstvy	m3	1,00 1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,69	RTS II / 2019
59	Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlažděných (předlažby)					0,00	0,00	0,00		
23	591111111R00	Kladení dlažby velké kostky,lože z kamen.tl. 5 cm 2,85 VIZ.SITUACE, POUŽITA ROZEBRANÁ DLAŽBA	m2	2,85 2,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,11	RTS II / 2019
722	Vnitřní vodovod					0,00	0,00	0,00		
24	722151118R00	Potrubí nerez D 54 x 1,5 mm, voda 0,5 VODOMĚRNÁ SESTAVA	m	0,50 0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
25	722239106R00	Montáž vodovodních armatur 2závity, G 2 3 VODOMĚRNÁ SESTAVA	kus	3,00 3,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
26	722235656R00	Ventil vod.zpětný DN 50 1 VODOMĚRNÁ SESTAVA	kus	1,00 1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
27	722236326R00	Ventil uz.šikmý,vnitř.z. 2otvory DN 50 2 VODOMĚRNÁ SESTAVA	kus	2,00 2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
28	72222218xR01	Vypouštěcí ventil pro šikmé uzávěry, dodávka amontáž 1 VODOMĚRNÁ SESTAVA	kus	1,00 1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
29	722176214R00	Potrubí Mepla Geberit D 32 x 3,0 mm 0,4 VODOMĚRNÁ SESTAVA-UKLID.KUSY	m	0,40 0,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
30	422282LP	Redukce 50/32 2 VODOMĚRNÁ SESTAVA	kus	2,00 2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
767	Konstrukce doplňkové stavební (zámečnické)					0,00	0,00	0,00		
31	767995101RLP	Upevňovací prvky armatur a potrubí (dodávka, montáž) 3,5 VODOMĚRNÁ SESTAVA	kg	3,50 3,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
783	Nátěry					0,00	0,00	0,00		
32	783422320RK	Nátěr syntetický poklopy 1 Šoupatkové	kus	1,00 1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
85	Potrubí z trub litinových					0,00	0,00	0,00		
33	85024512LP	Uzavření přípojky, přerušení, vypuštění, propojení, napuštění, otevření DN32 1 PŘÍVOD VODY K P.Č.25	kus	1,00 1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
87	Potrubí z trub plastických, skleněných a čedičových					0,00	0,00	0,00		
34	871171121R00	Montáž trubek polyetylenových ve výkopu d 40 mm 9,5 NAPOJENÍ Č.P.25	m	9,50 9,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
35	871211121R00	Montáž trubek polyetylenových ve výkopu d 63 mm 4,85+1,1+1,2 PŘÍPOJKA VODY	m	7,15 7,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
36	879172199R00	Příplatek za montáž vodovodních přípojek DN 32-80	kus	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS II / 2019

		1 PŘÍPOJKA VODY		1,00						
		1 PŘÍVOD VODY		1,00						
37	877172121R00	Přirážka za 1 spoj elektrotvarovky d 40 mm	kus	14,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
		2*2 SPOJKA		4,00						
		5*2 KOLENO 90 st		10,00						
38	877212121R00	Přirážka za 1 spoj elektrotvarovky d 63 mm	kus	4,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
		1*2 KOLENO 90 st.		2,00						
		1*2 SPOJKA		2,00						
89	Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
39	892233111R00	Desinfekce vodovodního potrubí DN 70	m	16,65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
		9,5+4,85+1,1+1,2 VIZ.SITUACE A PODÉLNÝ PROFIL		16,65						
40	892241111R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 80	m	16,65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
		16,65 VIZ.SITUACE A PODÉLNÝ PROFIL		16,65						
41	891269111R00	Montáž navrtávacích pasů DN 100	kus	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
		1 VIZ.KLADEČSKÉ SCHÉMA		1,00						
42	891211111R00	Montáž vodovodních šoupátek ve výkopu DN 50	kus	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
		1 PŘÍPOJKA VODY		1,00						
43	899401112R00	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,11	RTS II / 2019
		1 DEMONTÁŽ		1,00						
		1 MONTÁŽ		1,00						
44	891173111R00	Montáž ventilů hlavních pro přípojky DN 32	kus	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
		1 DEMONTÁŽ STÁV.PŘÍPOJKY		1,00						
H27	Vedení trubní dálková a přípojná				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
45	998276101R00	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	13,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
		13,6223+0,2238		13,85						
H722	Vnitřní vodovod				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
46	998722101R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 6 m	t	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
		0,0082 VODOMĚRNÁ SESTAVA		0,01						
H767	Konstrukce doplňkové stavební (zámečnické)				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
47	998767101R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	t	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
		0,0002 VODOMĚRNÁ SESTAVA		0,00						
M46	Zemní práce při montážích				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
48	460921102LP	Geodetické zaměření nového potrubí (dodávka, doprava, mzdy)	m	14,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		9,5+4,85 VIZ. VODOVODNÍ POTRUBÍ		14,35						
49	466590LP	Zakrytí potrubí výstražnou folií s vodičem 4 mm2 "POZOD VODA"	m	14,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		9,5+4,85 VIZ.SITUACE A PODÉLNÝ PROFIL		14,35						
M466VD	Zemní práce při montážích				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
50	8924615MVD	Napojení na vodovod PEHD D90	kus	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		1 VIZ.PODÉLNÝ PROFIL		1,00						
51	8924622MVD	Zrušení stáv.přípojky zaslepení u hl.řadu PEHD D90	kus	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		1 VIZ.SITUACE		1,00						
S	Přesuny sutí				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
52	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	0,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
		0,2 ZÁKLADY		0,20						
53	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	39,81	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
		(2,85*0,35*1,9)*19 VIZ.ODVOZ SUTI (CELKEM 20 KM)		36,01						
		ODVOZ DO 1 KM JE SOUČÁSTÍ POLOŽKY DEMONT. DLAŽBY		0,00						
		0,2*19 ZÁKLADY		3,80						
54	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	2,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
		2,85*0,35*1,9+0,2*1,9 VIZ.ODVOZ SUTI		2,28						
55	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m	t	11,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
		2,27525*5 VIZ.ODVOZ SUTI		11,38						
56	979093111R00	Uložení sutí na skládku bez zhutnění	t	2,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS II / 2019

57	979990001R00	2,27525 VIZ.ODVOZ SUTI Poplatek za skládku stavební suti 2,27525	t	2,28 2,28 2,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
Ostatní materiál						0,00	0,00	0,00		
58	286134602	Trubka vodovodní PE RC SDR 11 40x3,7 mm 9,5 PŘÍVOD VODY	m	9,50 9,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
59	286134604	Trubka vodovodní PE RC SDR 11 63x5,8 mm 4,85+1,1+1,2 PŘÍPOJKA VODY	m	7,15 7,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
60	5586590RK	Fólie výstražná modrá "POZOR VODA" + 2 vodiče 9,5+4,85 VIZ.SITUACE A PODÉLNÝ PROFIL	m	14,35 14,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
61	42228258LP	Šoupátko litinové DN50, úprava GSK, včetně nerez.ocel, 2x těsnící kroužek, 1 PŘÍPOJKA VODY	kus	1,00 1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	
62	422914021	Poklop litinový - šoupátkový 1 PŘÍPOJKA VODY	kus	1,00 1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
63	42293140	Souprava zemní teleskopická - voda, L=1,3-1,8m 1 PŘÍPOJKA VODY	kus	1,00 1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
64	42273536LP	Pas navrtávací 100/40, bezzávíťový spojovací systém 1 PŘÍPOJKA VODY	kus	1,00 1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	
65	28613046.M	Koleno 90° d 40 mm PE 100 5 PŘÍVOD VODY	kus	5,00 5,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
66	28613048.M	Koleno 90° d 63 mm PE 100 1 PŘÍPOJKA VODY	kus	1,00 1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
67	28613103.M	Elektrospojka d 40 mm PE 100 2 PŘÍVOD VODY	kus	2,00 2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
68	28613105.M	Elektrospojka d 63 mm SDR 11 PE 100 1 PŘÍPOJKA VODY	kus	1,00 1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
69	28654348.A	Přechodka s vnějším závitem d 63/2" 1 PŘÍPOJKA VODY	kus	1,00 1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS II / 2019
70	583419043.LP	Kamenivo drcené frakce 32/63 B (3,76+1,84)*1,67 ZÁSYP	t	9,35 9,35	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	
71	583312054	Kamenivo těžené frakce 0/4 B (1,65+0,89)*1,67 OBSYP	t	4,24 4,24	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	RTS II / 2019

Celkem:

0,00

ruč
něm