

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **20090** **Březnice chodník v úseku Filip - točna**

Objednatel: _____ IČO: _____

DIČ: _____

Zhotovitel: **Zlínské stavby, a.s.**
K majáku 5001
761 23 Zlín

IČO: **25317300**

DIČ: **CZ25317300**

Vypracoval:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			5 611 901,27
PSV			5 218,73
MON			225 080,00
Vedlejší náklady			118 100,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			5 960 300,00

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %		0,00 CZK
Snížená DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		5 960 300,00 CZK
Základní DPH	21 %		1 251 663,00 CZK

Zaokrouhlení

0,00 CZK

Cena celkem s DPH

7 211 963,00 CZK

v _____ dne _____

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
000	Vedlejší a ostatní náklady	0,00	118 100,00	24 801,00	142 901,00	2
01	Vedlejší a ostatní náklady	0,00	118 100,00	24 801,00	142 901,00	2
SO 101.1NN	Zpevněné plochy, 1.část - neuznatelné	0,00	69 660,18	14 628,64	84 288,82	1
01	Stavební rozpočet	0,00	69 660,18	14 628,64	84 288,82	1
SO 101.1UN	Zpevněné plochy, 1.část - uznatelné	0,00	1 233 574,00	259 050,54	1 492 624,54	21
01	Stavební rozpočet	0,00	1 233 574,00	259 050,54	1 492 624,54	21
SO 101.2NN	Zpevněné plochy, 2.část - neuznatelné	0,00	69 660,18	14 628,64	84 288,82	1
01	Stavební rozpočet	0,00	69 660,18	14 628,64	84 288,82	1
SO 101.2UN	Zpevněné plochy, 2.část - uznatelné	0,00	781 905,69	164 200,19	946 105,88	13
01	Stavební rozpočet	0,00	781 905,69	164 200,19	946 105,88	13
SO 101.3NN	Zpevněné plochy, 3.část - neuznatelné	0,00	94 309,17	19 804,93	114 114,10	2
01	Stavební rozpočet	0,00	94 309,17	19 804,93	114 114,10	2
SO 101.3UN	Zpevněné plochy, 3.část - uznatelné	0,00	851 680,71	178 852,95	1 030 533,66	14
01	Stavební rozpočet	0,00	851 680,71	178 852,95	1 030 533,66	14
SO 101.4NN	Zpevněné plochy, 4.část - neuznatelné	0,00	353 659,39	74 268,47	427 927,86	6
01	Stavební rozpočet	0,00	353 659,39	74 268,47	427 927,86	6
SO 101.4UN	Zpevněné plochy, 4.část - uznatelné	0,00	1 214 181,96	254 978,21	1 469 160,17	20
01	Stavební rozpočet	0,00	1 214 181,96	254 978,21	1 469 160,17	20
SO 102	Propustek	0,00	1 064 529,72	223 551,24	1 288 080,96	18
01	Stavební rozpočet	0,00	1 064 529,72	223 551,24	1 288 080,96	18
SO 901	Přístřešek pro cestující	0,00	109 039,00	22 898,19	131 937,19	2
01	Stavební rozpočet	0,00	109 039,00	22 898,19	131 937,19	2
Celkem za stavbu		0,00	5 960 300,00	1 251 663,00	7 211 963,00	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			507 616,39	9
11	Přípravné a přidružené práce	HSV			229 629,20	4

21	Úprava podloží a základ.spáry	HSV			14 012,87	0
27	Základy	HSV			6 490,80	0
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			105 678,50	2
31	Zdi podpěrné a volné	HSV			239 859,15	4
32	Zdi přehradní a opěrné	HSV			945 155,00	16
4	Vodorovné konstrukce	HSV			148 784,36	2
56	Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch	HSV			556 946,50	9
57	Kryty štěrkových a živičných komunikací	HSV			357 198,00	6
59	Dlažby a předlažby komunikací	HSV			329 055,65	6
87	Potrubí z trub z plast.hmot	HSV			70 063,90	1
89	Ostatní konstrukce na trub.ved	HSV			29 507,76	0
89	Ostatní konstrukce na trubním vedení	HSV			56 676,68	1
90	Oplocení	HSV			132 400,00	2
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			646 185,10	11
93	Dokončovací práce inženýrských staveb	HSV			165 890,38	3
96	Bourání konstrukcí	HSV			150 403,00	3
99	Staveništní přesun hmot	HSV			279 221,81	5
711	Izolace proti vodě	PSV			5 218,73	0
M21	Elektromontáže	MON			225 080,00	4
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			641 126,22	11
VN	Vedlejší náklady	VN			118 100,00	2
Cena celkem					5 960 300,00	100

Položkový rozpočet

S:	20090	Březnice chodník v úseku Filip - točna
O:	000	Vedlejší a ostatní náklady
R:	01	Vedlejší a ostatní náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: VN		Vedlejší náklady				118 100,00			
1	000001R	Vytyčení stávajících podzemních inženýrských sítí před zahájením zemních prací	kpl	1,00000	8 000,00	8 000,00		RTS 20/ II	Indiv
Poznámka k položce: Dotčené podzemní inženýrské sítě v zájmovém území stavby									
2	000002R	Geodetické práce po dobu výstavby	kpl	1,00000	30 000,00	30 000,00		RTS 16/ I	Indiv
Poznámka k položce: Geodetické vytyčení staveniště, vytyčení výškových a polohových bodů stavby, kontrolní zaměření rýh a ploch sanace vč. zaměření skutečného provedení stavby se zákresem do katastrální mapy									
3	000003	Kontrolní měření kvality prací , zkouška únosnosti 5 ks, posouzení podkladní vrstvy asfaltu	kpl	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní	Indiv
Poznámka k položce: V rozsahu dle platných ČSN a TP a dalších potřebných zkoušek prováděných prostřednictvím akreditovaných zkušeben									
4	000004R	Projektová dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,00000	11 000,00	11 000,00		RTS 20/ II	Indiv
Poznámka k položce: 3x vyhotovení - dokumentace v listinné a digitální podobě, zakreslení změn PD, vč. Revizí, prohlášení o schodě, likvidace odpadů apod.									
5	000005R	Opravy, údržba a průběžné čištění, kropení komunikací užívaných v průběhu stavby	kpl	1,00000	1 800,00	1 800,00		RTS 20/ II	Indiv
6	000006R	Zajištění povolení zvláštního užívání komunikací pro realizaci stavby	kpl	1,00000	1 000,00	1 000,00		RTS 20/ II	Indiv
Poznámka k položce: Projednání a zajištění uzvláštního užívání kom. a veřejných ploch, úhrada vyměřených poplatků a nájemného atd.									
7	000007R	Provizorní dopravní značení	kpl	1,00000	6 000,00	6 000,00		RTS 20/ II	Indiv
Poznámka k položce: D + M přechod. dopravní značení, vč. pronájmu po dobu stavby. Zajištění vydání stanovení přechodné i místní úpravy provozu na pozemních komunikaci a vydání rozhodnutí o uzavírce předmětné silnice.									

Položkový rozpočet

S:	20090	Březnice chodník v úseku Filip - točna
O:	000	Vedlejší a ostatní náklady
R:	01	Vedlejší a ostatní náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
8	000008R	Zařízení a provoz staveniště	kpl	1,00000	4 000,00	4 000,00		RTS 20/ II	Indiv

Poznámka k položce:

Náklady na zařízení staveniště (globální zařízení (globální zařízení staveniště - GZS) - kryjí náklady na zajištění pomocných provozů nutných k provedení stavebních a montážních prací. Kryjí náklady na nezbytně budované objekty stavby sloužící dočasně.

9	000009R	Zajištění kladných závazných stanovisek dotčených orgánů státní správy k vydání kolaudačního, souhlasu stavby	kpl	1,00000	1 800,00	1 800,00		RTS 20/ II	Indiv
10	000010R	Trvalé dopravní značení	kpl	1,00000	24 000,00	24 000,00		RTS 20/ II	Indiv

- D+M přechodného dopravního značení (svislé i vodorovné), včetně pronájmu po dobu stavby

- zajištění vydání stanovisek

- demontáž svislého DZ a odstranění vodorovného DZ

11	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	kpl	1,00000	1 500,00	1 500,00		RTS 20/ II	Indiv
12	000011R	Geometrický plán po realizaci	kpl	1,00000	6 500,00	6 500,00		RTS 14/ I	Indiv
13	000013R	Řízení provozu na vozovce po dobu výstavby - pomocí světelné signalizace	kpl	1,00000	16 000,00	16 000,00		RTS 20/ II	Indiv
14	000012R	Úklid stavby před předáním	kpl	1,00000	1 500,00	1 500,00		RTS 20/ II	Indiv

Celkem						118 100,00			
---------------	--	--	--	--	--	-------------------	--	--	--

Položkový rozpočet

S:	20090	Březnice chodník v úseku Filip - točna
O:	SO 101.1NN	Zpevněné plochy, 1.část - neuznatelné
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 11 Přípravné a přidružené práce						20 150,00			
1	113151114R00	Odstranění podkladu, krytu frézováním povrch živičný, plochy do 500 m2 na jednom objektu nebo při provádění pruhu šířky do 750 mm, tloušťky 50 mm	m2	130,00000	155,00	20 150,00		RTS 20/ II	Indiv

vozovka :

130,00

130,00000

Díl: 57 Kryty šterkových a živičných komunikací						31 759,00			
2	573211111R00	Postřík živičný spojovací bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství od 0,5 do 0,7 kg/m2	m2	130,00000	14,80	1 924,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II

vozovka :

130,00

130,00000

3	577132211R00	Beton asfaltový s rozprostřením a zhuštěním v pruhu šířky přes 3 m, ACO 8 nebo ACO 11, tloušťky 40 mm, plochy přes 1000 m2	m2	130,00000	229,50	29 835,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
---	--------------	--	----	-----------	--------	-----------	--	------------	------------

vozovka :

130,00

130,00000

Díl: 99 Staveništní přesun hmot						1 034,48			
4	998225111R00	Přesun hmot komunikací a letišť, kryt živičný jakékoliv délky objektu	t	13,26260	78,00	1 034,48		Vlastní	Indiv

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

2,3, :

Součet : 13,26260

13,26260

Díl: D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot						16 716,70			
5	979084216R00	Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu bez naložení, ale se složením na vzdálenost do 5 km	t	14,30000	740,00	10 582,00		Vlastní	Indiv

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

Položkový rozpočet

S:	20090	Březnice chodník v úseku Filip - točna
O:	SO 101.1NN	Zpevněné plochy, 1.část - neuznatelné
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

1, :

Součet : 14,30000

14,30000

6	979084219R00	Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu příplatek k ceně za každých dalších i započatých 5 km přes 5 km	t	14,30000	29,00	414,70		Vlastní	Indiv
---	--------------	---	---	----------	-------	--------	--	---------	-------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :

1, :

Součet : 14,30000

14,30000

7	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	14,30000	400,00	5 720,00		Vlastní	Indiv
---	--------------	---	---	----------	--------	----------	--	---------	-------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :

1, :

Součet : 14,30000

14,30000

Celkem						69 660,18			
---------------	--	--	--	--	--	------------------	--	--	--

Položkový rozpočet

S:	20090	Březnice chodník v úseku Filip - točna
O:	SO 101.1UN	Zpevněné plochy, 1.část - uznatelné
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 1		Zemní práce				143 412,56			
1	111201101R00	Odstranění křovin a stromů o průměru do 10 cm při celkové ploše do 1 000 m ²	m ²	40,00000	64,30	2 572,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
2	111201401R00	Spálení odstraněných křovin a stromů o průměru kmene do 100 mm, na hromadách, pro jakoukoliv plochu	m ²	40,00000	12,90	516,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
3	112101101R00	Kácení stromů listnatých o průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	1,00000	260,50	260,50		RTS 20/ II	RTS 20/ II
4	112201101R00	Odstranění pařezů pod úrovní terénu vykopáním o průměru přes 100 do 300 mm	kus	1,00000	300,00	300,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
5	121101101U00I10	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m ³	41,10000	95,00	3 904,50		Vlastní	Indiv
		274,00*0,15		41,10000					
6	122301101R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 4 do 100 m ³	m ³	126,00000	392,50	49 455,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
		zídka Z1 :							
		36,00*1,50*1,50		81,00000					
		sanace podloží :							
		0,30*(4,00+6,00+140,00)		45,00000					
7	132301111R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm do 100 m ³ , v hornině 4, hloubení strojně	m ³	22,08000	449,50	9 924,96		RTS 20/ II	RTS 20/ II
		chráničky :							
		92,00*0,30*0,80		22,08000					
8	132301211R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 100 m ³ , v hornině 4, hloubení strojně	m ³	3,60000	405,50	1 459,80		RTS 20/ II	RTS 20/ II
		přípojky :							
		8,00*0,30*1,50		3,60000					
9	133301101R00	Hloubení šachet v hornině 4 do 100 m ³	m ³	2,65200	2 165,00	5 741,58		RTS 20/ II	RTS 20/ II
		ul.vpusti :							
		0,80*0,80*1,80		1,15000					
		vsakovací jáma :							
		1,00*1,00*1,50		1,50000					
10	162601102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m	m ³	142,83200	176,00	25 138,43		RTS 20/ II	RTS 20/ II

Položkový rozpočet

S:	20090	Březnice chodník v úseku Filip - točna
O:	SO 101.1UN	Zpevněné plochy, 1.část - uznatelné
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		(31,00+126,00+22,08+2,652+3,60)- (30,00+0,50+10,00+2,00)			142,83000				
11	171101101R00	Uložení sypaniny do násypů zhutněných s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou zhutnění v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standardů 95 % PS	m3	3,00000	48,80	146,40		RTS 20/ II	RTS 20/ II
12	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	10,50000	122,50	1 286,25		RTS 20/ II	RTS 20/ II
		ul.vpusti : 0,50			0,50000				
		zídka Z1 : 10,00			10,00000				
13	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, bez dodávky obsypového materiálu	m3	2,00000	584,00	1 168,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
		přípojky : 2,00			2,00000				
14	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, se zhutněním	m2	288,00000	13,10	3 772,80		RTS 20/ II	RTS 20/ II
		vozovka (živice) : 140,00			140,00000				
		vozovka (dlažba) : 4,00+6,00			10,00000				
		chodník (dlažba) : 135,00+3,00			138,00000				
15	181301102R00	Rozproštění a urovnání ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	88,00000	65,10	5 728,80		RTS 20/ II	RTS 20/ II
16	182001111R00	Plošná úprava terénu při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	88,00000	33,10	2 912,80		RTS 20/ II	RTS 20/ II
17	183403113R00	Obdělávání půdy frézováním, v rovině nebo na svahu 1:5	m2	88,00000	2,10	184,80		RTS 20/ II	RTS 20/ II
18	183403151R00	Obdělávání půdy smykáním, v rovině nebo na svahu 1:5	m2	88,00000	0,91	80,08		RTS 20/ II	RTS 20/ II

Položkový rozpočet

S:	20090	Březnice chodník v úseku Filip - točna
O:	SO 101.1UN	Zpevněné plochy, 1.část - uznatelné
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
19	183403152R00	Obdělávání půdy vláčením, v rovině nebo na svahu 1:5	m2	88,00000	1,00	88,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
20	183403153R00	Obdělávání půdy hrabáním, v rovině nebo na svahu 1:5	m2	88,00000	5,00	440,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
21	184802111R00	Chemické odplevelení půdy před založením kultury postřikem naširoko, v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	88,00000	4,50	396,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
22	185802113R00	Hnojení umělým hnojivem naširoko, v rovině nebo na svahu do 1:5	t	0,00440	7 880,00	34,67		RTS 20/ II	RTS 20/ II
23	185803111R00	Ošetření trávníku v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	88,00000	5,00	440,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
24	185804243R00	Vypleť dřevin a trávníku na svahu přes 1:2 do 1:1 trávník po výsevu	m2	88,00000	35,00	3 080,00		RTS 20/ II	Indiv
25	185804312R00	Zalítí rostlin vodou plocha přes 20 m2,	m3	0,04400	138,50	6,09		RTS 20/ II	RTS 20/ II
				88,00*0,0005					
				0,04000					
26	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	142,83200	155,00	22 138,96		RTS 20/ II	Indiv
27	1001	likvidace stromu	kus	1,00000	2 090,00	2 090,00		Vlastní	Indiv
28	25191155R	hnojivo bezchloridové	t	0,00440	30 860,00	135,78	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
29	25234009.AR	herbicid totální; účinná látka izopropylaminová sůl glyphosatu; hubení dvouděložných plevelů, jednoděložných plevelů	l	0,04400	235,50	10,36	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
Díl: 11		Přípravné a přidružené práce				14 076,00			
30	113107620R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 200 mm	m2	120,00000	43,00	5 160,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
31	113108415R00	Odstranění podkladů nebo krytů živičných, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm	m2	120,00000	74,30	8 916,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
Díl: 21		Úprava podloží a základ.spáry				11 588,16			
32	211571111R00	Výplň odvodňovacích žebor štěrkopískem tříděným	m3	9,60000	827,00	7 939,20		RTS 20/ II	RTS 20/ II
				40,00*0,20*1,20					
				9,60000					
33	212572111R00	Lože pro travivody ze štěrkopísku tříděného	m3	0,80000	1 006,00	804,80		RTS 20/ II	RTS 20/ II
				40,00*0,20*0,10					
				0,80000					
34	212753114R00	Plastové drenážní trubky montáž ohebné plastové drenážní trubky do rýhy, DN 100, bez lože	m	40,00000	20,20	808,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II

Položkový rozpočet

S:	20090	Březnice chodník v úseku Filip - točna
O:	SO 101.1UN	Zpevněné plochy, 1.část - uznatelné
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
35	28611223.AR	trubka plastová drenážní PVC; ohebná; perforovaná po celém obvodu; DN 100,0 mm	m	40,40000	50,40	2 036,16	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II

40,00*1,01

40,40000

Díl: 32			Zdi přehradní a opěrné			202 800,00			
----------------	--	--	-------------------------------	--	--	-------------------	--	--	--

36	32001	opěrná zídka Z1 dl.35,2 m, beton C 30/37 XF1	kompl	1,00000	202 800,00	202 800,00		Vlastní	Indiv
základový poas 1,0x0,5 m na 0,15 štěrkopísku									
stěna 1,8 x0,25 m, ocelová výztuž R6, R8, Kari síť 6/6 a 8/8									
protimrazový klín									

Díl: 56			Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch			206 939,00			
----------------	--	--	---	--	--	-------------------	--	--	--

37	564851111R00	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm	m2	448,00000	185,50	83 104,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	--------------	---	----	-----------	--------	-----------	--	------------	------------

sjezdy :

4,00+6,00

10,00000

chodník :

135,00+3,00

138,00000

sanace sjezd :

(4,00+6,00)*2

20,00000

sanace vozovka :

140,00*2

280,00000

38	564861111R00	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 200 mm	m2	140,00000	216,50	30 310,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	--------------	---	----	-----------	--------	-----------	--	------------	------------

vozovka :

140,00

140,00000

39	565141211R00	Podklad z kameniva obaleného asfaltem ACP 16+ až ACP 22+, v pruhu šířky přes 3 m, třídy 1, tloušťka po zhutnění 60 mm	m2	140,00000	360,00	50 400,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	--------------	---	----	-----------	--------	-----------	--	------------	------------

vozovka :

140,00

140,00000

40	567122111R00	Podklad z kameniva zpevněného cementem SC C8/10, tloušťka po zhutnění 120 mm	m2	150,00000	287,50	43 125,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	--------------	--	----	-----------	--------	-----------	--	------------	------------

vozovka :

Položkový rozpočet

S:	20090	Březnice chodník v úseku Filip - točna
O:	SO 101.1UN	Zpevněné plochy, 1.část - uznatelné
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		140,00		140,00000					
		sjezdy :							
		4,00+6,00		10,00000					

Díl: 57	Kryty štěrkových a živičných komunikací	37 492,00
----------------	--	------------------

41	57311111R00	Postřik živičný infiltrační s posypem kamenivem v množství 0,6 kg/m2	m2	140,00000	23,50	3 290,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
42	57321111R00	Postřik živičný spojovací bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství od 0,5 do 0,7 kg/m2	m2	140,00000	14,80	2 072,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
43	57713221R00	Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, ACO 8 nebo ACO 11, tloušťky 40 mm, plochy přes 1000 m2	m2	140,00000	229,50	32 130,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II

Díl: 59	Dlažby a předlažby komunikací	86 827,42
----------------	--------------------------------------	------------------

44	596215020R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 30 mm	m2	138,00000	247,00	34 086,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
		chodník :							
		135,00		135,00000					
		3,00		3,00000					

45	596215040R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 80 mm, tloušťka lože 40 mm	m2	10,00000	275,50	2 755,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
		sjezdy :							
		4,00		4,00000					
		6,00		6,00000					

46	59245110R	dlažba betonová dvouvrstvá, skladebná; obdélník; šedá; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 60,0 mm	m2	136,35000	315,50	43 018,43	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
		135,00*1,01		136,35000					

47	592451151R	dlažba betonová dvouvrstvá, skladebná; obdélník; dlaždice pro nevidomé; červená; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 60,0 mm	m2	3,03000	547,00	1 657,41	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
		3,00*1,01		3,03000					

48	592451158R	dlažba betonová dvouvrstvá, skladebná; obdélník; dlaždice pro nevidomé; červená; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 80,0 mm	m2	2,02000	639,00	1 290,78	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	------------	--	----	---------	--------	----------	------	------------	------------

Položkový rozpočet

S:	20090	Březnice chodník v úseku Filip - točna
O:	SO 101.1UN	Zpevněné plochy, 1.část - uznatelné
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		2,00*1,01			2,02000				
49	592451170R	dlažba betonová dvouvrstvá; obdélník; šedá; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 80,0 mm	m2	10,10000	398,00	4 019,80	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
		10,00*1,01			10,10000				
Díl: 87		Potrubí z trub z plast.hmot			4 469,13				
50	817354111R00	Montáž betonových útesů s hrdlem DN 200 mm	kus	1,00000	870,00	870,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
51	871353121R00	Montáž potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem DN 200 mm	m	8,00000	36,30	290,40		RTS 20/ II	RTS 20/ II
52	28611265.AR	trubka plastová kanalizační PVC; hladká, s hrdlem; Sn 8 kN/m2; D = 200,0 mm; s = 5,90 mm; l = 5000,0 mm	kus	1,74880	1 892,00	3 308,73	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
		8,00/5,00*1,093			1,75000				
Díl: 89		Ostatní konstrukce na trub.ved			23 404,76				
53	895941311R00	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UVB - 50	kus	1,00000	2 175,00	2 175,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
54	899431111R00	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustě do 20 cm zvýšením krytu šoupěte	kus	1,00000	1 248,00	1 248,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
		hydrant :							
		1,00			1,00000				
55	899204111R00	Osazení mříží litinových o hmotnost jednotlivě přes 150 kg	kus	2,00000	1 113,00	2 226,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
56	89001	Výšková úprava vodovodní šachty	kus	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní	Indiv
57	55243094R	mříž vtoková; litina; rozměr 500x500 mm; únosnost D 400 kN	kus	2,00000	3 865,00	7 730,00	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
58	55343910R	koš kalový; pozink; kruhový; pro rám 500 x 500 mm mm	kus	1,01000	1 030,00	1 040,30	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
59	59223820R	skruž železobetonová s osazením na bahenní koš; TBV; DN = 500,0 mm; h = 290,0 mm; s = 50,00 mm; Pu 30 kN/m; beton C 35/45	kus	1,01000	609,00	615,09	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
60	59223821R	prstenec betonový; DN = 660,0 mm; h = 180,0 mm; s = 100,00 mm; beton C 35/45	kus	1,01000	567,00	572,67	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
61	59223823R	dno uliční vpusti beton; TBV; Di = 495,0 mm; h = 626 mm; t = 50 mm; beton C 35/45; Pu 30 kN/m	kus	1,01000	870,00	878,70	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II

Položkový rozpočet

S:	20090	Březnice chodník v úseku Filip - točna
O:	SO 101.1UN	Zpevněné plochy, 1.část - uznatelné
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
62	59223824R	skruž železobetonová s výtokem; TBV; DN = 500,0 mm; h = 590,0 mm; s = 50,00 mm; Pu 30 kN/m; beton C 35/45	kus	1,01000	848,00	856,48	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
63	59223825R	skruž železobetonová TBV; DN = 500,0 mm; h = 290,0 mm; s = 50,00 mm; Pu 30 kN/m; beton C 35/45	kus	1,01000	407,00	411,07	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
64	59223826R	skruž železobetonová TBV; DN = 500,0 mm; h = 590,0 mm; s = 50,00 mm; Pu 30 kN/m; beton C 35/45	kus	1,01000	645,00	651,45	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
Díl: 90 Oplocení					132 400,00				
65	90001	dobání laťkového oplocení výšky 1,1 m a délky 35 m (ocel.sloupky se dvěma podélníky, doplněny o laťovky š. 21 mm z dřevoplastu), usazení na korunu zdi Z1 pomocí chem.kotev	kompl	1,00000	132 400,00	132 400,00		Vlastní	Indiv
Díl: 91 Doplnující práce na komunikaci					110 305,36				
66	914001121RT6	Osazení a montáž svislých dopravních značek sloupek, do betonového základu a AL patky, včetně dodávky sloupku a značky	kus	2,00000	2 185,00	4 370,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
		P2 :							
		1,00		1,00000					
		P6 :							
		1,000		1,00000					
67	917862111R00	Osazení silničního nebo chodníkového betonového obrubníku stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15	m	166,00000	291,50	48 389,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
		64,00		64,00000					
		102,00		102,00000					
68	919722211R00	Dilatační spáry řezané v cementobetonovém krytu příčné, zalití spár za studena s těsněním, šířka přes 3 do 9 mm	m	196,00000	25,20	4 939,20		RTS 20/ II	RTS 20/ II
69	919735112R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů živičných, hloubky přes 50 do 100 mm	m	196,00000	77,50	15 190,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
70	91005	Pružná zálivková hmota	l	11,76000	980,00	11 524,80		Vlastní	Indiv
		196,00*0,06		11,76000					
71	59217010R	obrubník silniční materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 250,0 mm; barva přírodní	kus	86,86000	170,00	14 766,20	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II

Položkový rozpočet

S:	20090	Březnice chodník v úseku Filip - točna
O:	SO 101.1UN	Zpevněné plochy, 1.část - uznatelné
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		86,00*1,01		86,86000					
72	59217420R	obrubník chodníkový materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 100,0 mm; h = 200,0 mm; barva šedá	kus	64,64000	126,50	8 176,96	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
		64,00*1,01		64,64000					
73	59217490R	obrubník silniční nájezdový; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 150,0 mm; barva šedá	kus	10,10000	148,00	1 494,80	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
		10,00*1,01		10,10000					
74	91001	obrubník přejezdový silniční	kus	6,06000	240,00	1 454,40		Vlastní	Indiv
		6,00*1,01		6,06000					
Díl: 93		Dokončovací práce inženýrských staveb				8 490,38			
75	93001	vsakovací jáma 1x1x1,5 m	kus	1,00000	3 890,38	3 890,38		Vlastní	Indiv
76	93002	přemístění orientačního sloupku (vodovod)	kus	1,00000	800,00	800,00		Vlastní	Indiv
77	93003	demontáž ocel.zábradlí délky 7,0 m vč. odvozu na skládku a poplatku za uložení	kompl	1,00000	3 800,00	3 800,00		Vlastní	Indiv
Díl: 96		Bourání konstrukcí				2 133,00			
78	966006132R00	Odstranění značek pro staničení nebo dopravních značek dopravních nebo orientačních s betonovými patkami	kus	2,00000	316,50	633,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
79	96001	demontáž rámu a mříže dešťové vpusti	kompl	1,00000	1 500,00	1 500,00		Vlastní	Indiv
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				84 908,91			
80	998225111R00	Přesun hmot komunikací a letišť, kryt živičný jakékoliv délky objektu	t	406,26273	209,00	84 908,91		Vlastní	Indiv
Hmotností z položek s pořadovými čísly: :									
2,4,28,29,32,33,35,37,38,39,40,41,42,43,44,45,46,47,48,4									
9,50,51,52,53,54,55,57,58,59,60,61,62,63,64, :									
66,67,68,71,72,73, :									
Součet: : 406,26273				406,26273					
Díl: M21		Elektromontáže				56 120,00			
81	21001	Ochrana stávajících kabelů (odkrytí, dodávka a osazení plast.žlabů vč.výstražné folie a posyp, drobným kamenivem) půlené chráničky 160/110 (210/160)	m	92,00000	610,00	56 120,00		Vlastní	Indiv

Položkový rozpočet

S:	20090	Březnice chodník v úseku Filip - točna
O:	SO 101.1UN	Zpevněné plochy, 1.část - uznatelné
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				108 207,32			
82	979084216R00	Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu bez naložení, ale se složením na vzdálenost do 5 km	t	92,56400	740,00	68 497,36		Vlastní	Indiv

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :

30,31,78, :

Součet: : 92,56400

92,56000

83	979084219R00	Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu příplatek k ceně za každých dalších i započatých 5 km přes 5 km	t	92,56400	29,00	2 684,36		Vlastní	Indiv
----	--------------	---	---	----------	-------	----------	--	---------	-------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :

30,31,78, :

Součet: : 92,56400

92,56000

84	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	92,56400	400,00	37 025,60		Vlastní	Indiv
----	--------------	---	---	----------	--------	-----------	--	---------	-------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :

30,31,78, :

Součet: : 92,56400

92,56000

Celkem	1 233 574,00
---------------	---------------------

Položkový rozpočet

S:	20090	Březnice chodník v úseku Filip - točna
O:	SO 101.2NN	Zpevněné plochy, 2.část - neuznatelné
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 11 Přípravné a přidružené práce						20 150,00			
1	113151114R00	Odstranění podkladu, krytu frézováním povrch živičný, plochy do 500 m2 na jednom objektu nebo při provádění pruhu šířky do 750 mm, tloušťky 50 mm	m2	130,00000	155,00	20 150,00		RTS 20/ II	Indiv

vozovka :

130,00

130,00000

Díl: 57 Kryty šterkových a živičných komunikací						31 759,00			
2	573211111R00	Postřík živičný spojovací bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství od 0,5 do 0,7 kg/m2	m2	130,00000	14,80	1 924,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II

vozovka :

130,00

130,00000

3	577132211R00	Beton asfaltový s rozprostřením a zhuštěním v pruhu šířky přes 3 m, ACO 8 nebo ACO 11, tloušťky 40 mm, plochy přes 1000 m2	m2	130,00000	229,50	29 835,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
---	--------------	--	----	-----------	--------	-----------	--	------------	------------

vozovka :

130,00

130,00000

Díl: 99 Staveništní přesun hmot						1 034,48			
4	998225111R00	Přesun hmot komunikací a letišť, kryt živičný jakékoliv délky objektu	t	13,26260	78,00	1 034,48		Vlastní	Indiv

Hmotností z položek s pořadovými čísly :

2,3, :

Součet : 13,26260

13,26000

Díl: D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot						16 716,70			
5	979084216R00	Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu bez naložení, ale se složením na vzdálenost do 5 km	t	14,30000	740,00	10 582,00		Vlastní	Indiv

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

Položkový rozpočet

S:	20090	Březnice chodník v úseku Filip - točna
O:	SO 101.2NN	Zpevněné plochy, 2.část - neuznatelné
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

1, :

Součet : 14,30000

14,30000

6	979084219R00	Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu příplatek k ceně za každých dalších i započatých 5 km přes 5 km	t	14,30000	29,00	414,70		Vlastní	Indiv
---	--------------	---	---	----------	-------	--------	--	---------	-------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :

1, :

Součet : 14,30000

14,30000

7	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	14,30000	400,00	5 720,00		Vlastní	Indiv
---	--------------	---	---	----------	--------	----------	--	---------	-------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :

1, :

Součet : 14,30000

14,30000

Celkem						69 660,18			
---------------	--	--	--	--	--	------------------	--	--	--

Položkový rozpočet

S:	20090	Březnice chodník v úseku Filip - točna
O:	SO 101.2UN	Zpevněné plochy, 2.část - uznatelné
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 1		Zemní práce				115 367,89			
1	111201101R00	Odstranění křovin a stromů o průměru do 10 cm při celkové ploše do 1 000 m ²	m ²	10,00000	64,30	643,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
2	111201401R00	Spálení odstraněných křovin a stromů o průměru kmene do 100 mm, na hromadách, pro jakoukoliv plochu	m ²	10,00000	12,90	129,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
3	121101101U00110	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m ³	39,00000	95,00	3 705,00		Vlastní	Indiv
		260,00*0,15		39,00000					
4	122301101R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 4 do 100 m ³	m ³	35,70000	392,50	14 012,25		RTS 20/ II	RTS 20/ II
		sanace podloží : 0,30*(90,00+16,00+10,00+3,00)		35,70000					
5	132301111R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm do 100 m ³ , v hornině 4, hloubení strojně	m ³	16,32000	449,50	7 335,84		RTS 20/ II	RTS 20/ II
		chráničky : 68,00*0,30*0,80		16,32000					
6	132301211R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 100 m ³ , v hornině 4, hloubení strojně	m ³	63,00000	405,50	25 546,50		RTS 20/ II	RTS 20/ II
		přípojky : 140,00*0,30*1,50		63,00000					
7	133301101R00	Hloubení šachet v hornině 4 do 100 m ³	m ³	1,15200	2 165,00	2 494,08		RTS 20/ II	RTS 20/ II
		ul.vpusti : 0,80*0,80*1,80		1,15000					
8	162601102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m	m ³	73,67600	176,00	12 966,98		RTS 20/ II	RTS 20/ II
		(35,70+16,32+3,456+63,00)-(10,00+1,20+33,60)		73,68000					

Položkový rozpočet

S:	20090	Březnice chodník v úseku Filip - točna
O:	SO 101.2UN	Zpevněné plochy, 2.část - uznatelné
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
9	171101101R00	Uložení sypaniny do násypů zhutněných s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou zhutnění v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standardů a 95 % PS	m3	10,00000	48,80	488,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
10	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	1,20000	122,50	147,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
ul.vpustí :				1,20					
				1,20000					
11	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, bez dodávky obsypového materiálu	m3	33,60000	584,00	19 622,40		RTS 20/ II	RTS 20/ II
přípojky :				140,00*0,30*0,80					
				33,60000					
12	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, se zhutněním	m2	230,00000	13,10	3 013,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
vozovka (živice) :				90,00					
				90,00000					
sjezdy (dlažba) :				16,00+10,00					
				26,00000					
chodník (dlažba) :				7,00+104,00+3,00					
				114,00000					
13	181301102R00	Rozprostření a urovnání ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	90,00000	65,10	5 859,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
14	182001111R00	Plošná úprava terénu při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	90,00000	33,10	2 979,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
15	183403113R00	Obdělávání půdy frézováním, v rovině nebo na svahu 1:5	m2	90,00000	2,10	189,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
16	183403151R00	Obdělávání půdy smykáním, v rovině nebo na svahu 1:5	m2	90,00000	0,91	81,90		RTS 20/ II	RTS 20/ II

Položkový rozpočet

S:	20090	Březnice chodník v úseku Filip - točna
O:	SO 101.2UN	Zpevněné plochy, 2.část - uznatelné
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
17	183403152R00	Obdělávání půdy vláčením, v rovině nebo na svahu 1:5	m2	90,00000	1,00	90,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
18	183403153R00	Obdělávání půdy hrabáním, v rovině nebo na svahu 1:5	m2	90,00000	5,00	450,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
19	184802111R00	Chemické odplevelení půdy před založením kultury postřikem naširoko, v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	90,00000	4,50	405,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
20	185802113R00	Hnojení umělým hnojivem naširoko, v rovině nebo na svahu do 1:5	t	0,00450	7 880,00	35,46		RTS 20/ II	RTS 20/ II
21	185803111R00	Ošetření trávníku v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	90,00000	5,00	450,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
22	185804243R00	Vypletí dřevin a trávníku na svahu přes 1:2 do 1:1 trávník po výsevu	m2	90,00000	35,00	3 150,00		RTS 20/ II	Indiv
23	185804312R00	Zalítí rostlin vodou plocha přes 20 m2, 90,00*0,0005	m3	0,04500	138,50	6,23		RTS 20/ II	RTS 20/ II
				0,05000					
24	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	73,67600	155,00	11 419,78		RTS 20/ II	Indiv
25	25191155R	hnojivo bezchloridové	t	0,00450	30 860,00	138,87	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
26	25234009.AR	herbucid totální; účinná látka izopropylaminová sůl glyphosatu; hubení dvouděložných plevelů, jednoděložných plevelů	l	0,04500	235,50	10,60	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
Díl: 11 Přípravné a přidružené práce						6 627,60			
27	113107620R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 200 mm	m2	66,00000	43,00	2 838,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II

chodník beton :

6,00 6,00000

vozovka :

42,00 42,00000

štěrková plocha :

18,00 18,00000

Položkový rozpočet

S:	20090	Březnice chodník v úseku Filip - točna
O:	SO 101.2UN	Zpevněné plochy, 2.část - uznatelné
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
28	113108415R00	Odstranění podkladů nebo krytů živičných, v ploše jednotlivě nad 50 m ² , tloušťka vrstvy 150 mm	m ²	42,00000	74,30	3 120,60		RTS 20/ II	RTS 20/ II
29	113109415R00	Odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého, v ploše jednotlivě nad 50 m ² , tloušťka vrstvy 150 mm	m ²	6,00000	111,50	669,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
Díl: 56 Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch						158 850,50			
30	564851111R00	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm	m ²	386,00000	185,50	71 603,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
		sjezdy :							
		16,00+10,00+7,00		33,00000					
		chodník :							
		104,00+3,00		107,00000					
		sanace podloží :							
		(16,00+10,00+7,00+90,00)*2		246,00000					
31	564861111R00	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 200 mm	m ²	90,00000	216,50	19 485,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
		vozovka :							
		90,00		90,00000					
32	565141211R00	Podklad z kameniva obaleného asfaltem ACP 16+ až ACP 22+, v pruhu šířky přes 3 m, třídy 1, tloušťka po zhutnění 60 mm	m ²	90,00000	360,00	32 400,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
33	567122111R00	Podklad z kameniva zpevněného cementem SC C8/10, tloušťka po zhutnění 120 mm	m ²	123,00000	287,50	35 362,50		RTS 20/ II	RTS 20/ II
		vozovka :							
		90,00		90,00000					
		sjezdy :							
		16,00+10,00+7,00		33,00000					
Díl: 57 Kryty štěrkových a živičných komunikací						24 102,00			

Položkový rozpočet

S:	20090	Březnice chodník v úseku Filip - točna
O:	SO 101.2UN	Zpevněné plochy, 2.část - uznatelné
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
34	57311111R00	Postřik živičný infiltrační s posypem kamenivem v množství 0,6 kg/m2	m2	90,00000	23,50	2 115,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
35	57321111R00	Postřik živičný spojovací bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství od 0,5 do 0,7 kg/m2	m2	90,00000	14,80	1 332,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
36	57713221R00	Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, ACO 8 nebo ACO 11, tloušťky 40 mm, plochy přes 1000 m2	m2	90,00000	229,50	20 655,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
Díl: 59			Dlažby a předlažby komunikací			81 267,44			
37	596215020R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 30 mm chodník : 104,00+3,00	m2	107,00000	247,00	26 429,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
				107,00000					
38	596215040R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 80 mm, tloušťka lože 40 mm sjezdy : 16,00+10,00+7,00	m2	33,00000	275,50	9 091,50		RTS 20/ II	RTS 20/ II
				33,00000					
39	59245110R	dlažba betonová dvouvrstvá, skladebná; obdélník; šedá; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 60,0 mm 104,00*1,01	m2	105,04000	315,50	33 140,12	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
				105,04000					
40	592451151R	dlažba betonová dvouvrstvá, skladebná; obdélník; dlaždice pro nevidomé; červená; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 60,0 mm 3,00*1,01	m2	3,03000	547,00	1 657,41	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
				3,03000					
41	592451158R	dlažba betonová dvouvrstvá, skladebná; obdélník; dlaždice pro nevidomé; červená; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 80,0 mm 7,00*1,01	m2	7,07000	639,00	4 517,73	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
				7,07000					
42	592451170R	dlažba betonová dvouvrstvá; obdélník; šedá; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 80,0 mm 16,00*1,01	m2	16,16000	398,00	6 431,68	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
				16,16000					

Položkový rozpočet

S:	20090	Březnice chodník v úseku Filip - točna
O:	SO 101.2UN	Zpevněné plochy, 2.část - uznatelné
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 87		Potrubí z trub z plast.hmot					65 594,77		
43	817354111R00	Montáž betonových útesů s hrdlem DN 200 mm	kus	3,00000	870,00	2 610,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
44	871353121R00	Montáž potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem DN 200 mm	m	140,00000	36,30	5 082,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
45	28611265.AR	trubka plastová kanalizační PVC; hladká, s hrdlem; Sn 8 kN/m ² ; D = 200,0 mm; s = 5,90 mm; l = 5000,0 mm	kus	30,60400	1 892,00	57 902,77	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II

140,00/5,00*1,093

30,60000

Díl: 89		Ostatní konstrukce na trubním vedení					56 676,68		
46	895941311R00	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UVB - 50	kus	3,00000	2 175,00	6 525,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
47	899331111R00	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustě do 20 cm zvýšením poklopu	kus	2,00000	2 370,00	4 740,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
48	899103111R00	Osazení poklopů litinových a ocelových o hmotnost jednotlivě přes 100 do 150 kg	kus	2,00000	800,00	1 600,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
49	899103211T00	Demontáž poklopu/mříže litina+rám do 150 kg	kus	1,00000	450,00	450,00		Vlastní	Indiv
50	899204111R00	Osazení mříží litinových o hmotnost jednotlivě přes 150 kg	kus	1,00000	1 113,00	1 113,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
51	89001	Výšková úprava vodovodní šachty	kus	1,00000	1 800,00	1 800,00		Vlastní	Indiv
52	89002	dodání a osazení podobrubnikové vpusti (rám+poklop litinový)	kus	1,00000	16 377,00	16 377,00		Vlastní	Indiv
53	55243094R	mříž vtoková; litina; rozměr 500x500 mm; únosnost D 400 kN	kus	1,00000	3 865,00	3 865,00	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
54	55243347R	poklop kanalizační DN šachty 1 000 mm; litinový; D výrobku 610 mm; únosnost D 400 kN; s odvětráním	kus	2,00000	3 605,00	7 210,00	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
55	55343910R	koš kalový; pozink; kruhový; pro rám 500 x 500 mm mm	kus	1,01000	1 030,00	1 040,30	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
56	59223820R	skruž železobetonová s osazením na bahenní koš; TBV; DN = 500,0 mm; h = 290,0 mm; s = 50,00 mm; Pu 30 kN/m; beton C 35/45	kus	3,03000	609,00	1 845,27	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II

Položkový rozpočet

S:	20090	Březnice chodník v úseku Filip - točna
O:	SO 101.2UN	Zpevněné plochy, 2.část - uznatelné
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
57	59223821R	prstenec betonový; DN = 660,0 mm; h = 180,0 mm; s = 100,00 mm; beton C 35/45	kus	3,03000	567,00	1 718,01	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
58	59223823R	dno uliční vpusti beton; TBV; Di = 495,0 mm; h = 626 mm; t = 50 mm; beton C 35/45; Pu 30 kN/m	kus	3,03000	870,00	2 636,10	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
59	59223824R	skruž železobetonová s výtokem; TBV; DN = 500,0 mm; h = 590,0 mm; s = 50,00 mm; Pu 30 kN/m; beton C 35/45	kus	3,03000	848,00	2 569,44	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
60	59223825R	skruž železobetonová TBV; DN = 500,0 mm; h = 290,0 mm; s = 50,00 mm; Pu 30 kN/m; beton C 35/45	kus	3,03000	407,00	1 233,21	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
61	59223826R	skruž železobetonová TBV; DN = 500,0 mm; h = 590,0 mm; s = 50,00 mm; Pu 30 kN/m; beton C 35/45	kus	3,03000	645,00	1 954,35	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
Díl: 91			Doplňující práce na komunikaci			114 056,70			
62	917862111R00	Osazení silničního nebo chodníkového betonového obrubníku stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15	m	191,00000	291,50	55 676,50		RTS 20/ II	RTS 20/ II
		100,00		100,00000					
		91,00		91,00000					
63	919722211R00	Dilatační spáry řezané v cementobetonovém krytu příčné, zalití spár za studena s těsněním, šířka přes 3 do 9 mm	m	180,00000	25,20	4 536,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
64	919735112R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů živičných, hloubky přes 50 do 100 mm	m	180,00000	77,50	13 950,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
65	91005	Pružná záhlvková hmota	l	10,80000	980,00	10 584,00		Vlastní	Indiv
		180,00*0,06		10,80000					
66	59217010R	obrubník silniční materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 250,0 mm; barva přírodní	kus	65,65000	170,00	11 160,50	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
		65,00*1,01		65,65000					
67	59217420R	obrubník chodníkový materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 100,0 mm; h = 200,0 mm; barva šedá	kus	101,00000	126,50	12 776,50	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
		100,00*1,01		101,00000					

Položkový rozpočet

S:	20090	Březnice chodník v úseku Filip - točna
O:	SO 101.2UN	Zpevněné plochy, 2.část - uznatelné
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
68	59217490R	obrubník silniční nájezdový; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 150,0 mm; barva šedá	kus	10,10000	148,00	1 494,80	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
		10,00*1,01		10,10000					
69	91001	obrubník přejezdový silniční	kus	16,16000	240,00	3 878,40		Vlastní	Indiv
		16,00*1,01		16,16000					
Díl: 93						21 400,00			
Dokončovací práce inženýrských staveb									
70	93001	demontáž drátěného oplocení délky 12 m, vč.bet.patek, odvozu na skládku a poplatek za uložení	kompl	1,00000	4 600,00	4 600,00		Vlastní	Indiv
71	93002	dodání a osazení drátěného oplocení délky 11,5 m (v-1,8 m) vč.beton.patek a zemních prací	kompl	1,00000	16 800,00	16 800,00		Vlastní	Indiv
Díl: 99						25 330,07			
Staveništní přesun hmot									
72	998225111R00	Přesun hmot komunikací a letišť, kryt živičný jakékoliv délky objektu	t	324,74453	78,00	25 330,07		Vlastní	Indiv
Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :									
2,25,26,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40,41,42,43,44,45,									
46,47,48,50,53,54,55,56,57,58,59,60,61,62, :									
63,66,67,68, :									
Součet: : 324,74453						324,74000			
Díl: M21						59 840,00			
Elektromontáže									
73	21001	Ochrana stávajících kabelů (odkrytí, dodávka a osazení plast.žlabů vč.výstražné folie a posyp, drobným kamenivem) půlené chráničky 160/110 (210/160)	m	68,00000	880,00	59 840,00		Vlastní	Indiv
Díl: D96						52 792,04			
Přesuny sutí a vybouraných hmot									
74	979084216R00	Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu bez naložení, ale se složením na vzdálenost do 5 km	t	45,16000	740,00	33 418,40		Vlastní	Indiv
Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :									
27,28,29,49, :									

Položkový rozpočet

S:	20090	Březnice chodník v úseku Filip - točna
O:	SO 101.2UN	Zpevněné plochy, 2.část - uznatelné
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

Součet : 45,16000

45,16000

75	979084219R00	Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu příplatek k ceně za každých dalších i započatých 5 km přes 5 km	t	45,16000	29,00	1 309,64		Vlastní	Indiv
----	--------------	---	---	----------	-------	----------	--	---------	-------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

27,28,29,49, :

Součet : 45,16000

45,16000

76	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	45,16000	400,00	18 064,00		Vlastní	Indiv
----	--------------	---	---	----------	--------	-----------	--	---------	-------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

27,28,29,49, :

Součet : 45,16000

45,16000

Celkem						781 905,69			
---------------	--	--	--	--	--	-------------------	--	--	--

Položkový rozpočet

S:	20090	Březnice chodník v úseku Filip - točna
O:	SO 101.3NN	Zpevněné plochy, 3.část - neuznatelné
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 11 Přípravné a přidružené práce						27 280,00			
1	113151114R00	Odstranění podkladu, krytu frézováním povrch živičný, plochy do 500 m2 na jednom objektu nebo při provádění pruhu šířky do 750 mm, tloušťky 50 mm	m2	176,00000	155,00	27 280,00		RTS 20/ II	Indiv

vozovka :

176,00

176,00000

Díl: 57 Kryty šterkových a živičných komunikací						42 996,80			
2	573211111R00	Postřik živičný spojovací bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství od 0,5 do 0,7 kg/m2	m2	176,00000	14,80	2 604,80		RTS 20/ II	RTS 20/ II

vozovka :

176,00

176,00000

3	577132211R00	Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, ACO 8 nebo ACO 11, tloušťky 40 mm, plochy přes 1000 m2	m2	176,00000	229,50	40 392,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
---	--------------	--	----	-----------	--------	-----------	--	------------	------------

vozovka :

176,00

176,00000

Díl: 99 Staveništní přesun hmot						1 400,53			
4	998225111R00	Přesun hmot komunikací a letišť, kryt živičný jakékoliv délky objektu	t	17,95552	78,00	1 400,53		Vlastní	Indiv

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

2,3, :

Součet : 17,95552

17,96000

Díl: D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot						22 631,84			
5	979084216R00	Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu bez naložení, ale se složením na vzdálenost do 5 km	t	19,36000	740,00	14 326,40		Vlastní	Indiv

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

Položkový rozpočet

S:	20090	Březnice chodník v úseku Filip - točna
O:	SO 101.3NN	Zpevněné plochy, 3.část - neuznatelné
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

1, :

Součet : 19,36000

19,36000

6	979084219R00	Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu příplatek k ceně za každých dalších i započatých 5 km přes 5 km	t	19,36000	29,00	561,44		Vlastní	Indiv
---	--------------	---	---	----------	-------	--------	--	---------	-------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :

1, :

Součet : 19,36000

19,36000

7	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	19,36000	400,00	7 744,00		Vlastní	Indiv
---	--------------	---	---	----------	--------	----------	--	---------	-------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :

1, :

Součet : 19,36000

19,36000

Celkem						94 309,17			
---------------	--	--	--	--	--	------------------	--	--	--

Položkový rozpočet

S:	20090	Březnice chodník v úseku Filip - točna
O:	SO 101.3UN	Zpevněné plochy, 3.část - uznatelné
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 1 Zemní práce						84 557,10			
1	111201101R00	Odstranění křovin a stromů o průměru do 10 cm při celkové ploše do 1 000 m2	m2	30,00000	64,30	1 929,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
2	111201401R00	Spálení odstraněných křovin a stromů o průměru kmene do 100 mm, na hromadách, pro jakoukoliv plochu	m2	30,00000	12,90	387,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
3	112101101R00	Kácení stromů listnatých o průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	1,00000	260,50	260,50		RTS 20/ II	RTS 20/ II
4	112101121R00	Kácení stromů jehličnatých bez odkornění o průměru přes 100 do 300 mm	kus	2,00000	149,00	298,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
5	112201101R00	Odstranění pařezů pod úrovní terénu vykopáním o průměru přes 100 do 300 mm	kus	3,00000	300,00	900,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
6	121101101U00110	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	22,50000	95,00	2 137,50		Vlastní	Indiv
		150,00*0,15		22,50000					
7	122301101R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 4 do 100 m3	m3	73,96000	392,50	29 029,30		RTS 20/ II	RTS 20/ II
		zídka Z2 : 2,20*1,40/2*34,00		52,36000					
		sanace podloží : 0,30*(11,00+6,00+5,00+50,00)		21,60000					
8	132301111R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm do 100 m3, v hornině 4, hloubení strojně	m3	16,56000	449,50	7 443,72		RTS 20/ II	RTS 20/ II
		chráničky : 64,00*0,30*0,80		15,36000					
		rigol : 4,00*1,00*0,30		1,20000					
9	162601102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m	m3	80,52000	176,00	14 171,52		RTS 20/ II	RTS 20/ II
		(73,96+16,56)-(5,00+5,00)		80,52000					

Položkový rozpočet

S:	20090	Březnice chodník v úseku Filip - točna
O:	SO 101.3UN	Zpevněné plochy, 3.část - uznatelné
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
10	171101101R00	Uložení sypaniny do násypů zhutněných s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou zhutnění v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standardů a 95 % PS	m3	5,00000	48,80	244,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
11	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	5,00000	122,50	612,50		RTS 20/ II	RTS 20/ II
12	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, se zhutněním	m2	171,00000	13,10	2 240,10		RTS 20/ II	RTS 20/ II

vozovka (živice) :

50,00

50,00000

sjezdy (dlažba) :

11,00+6,00+5,00

22,00000

chodník (dlažba) :

96,00+3,00

99,00000

13	181301102R00	Rozprostření a urovnání ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	40,00000	65,10	2 604,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
14	182001111R00	Plošná úprava terénu při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	40,00000	33,10	1 324,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
15	183403113R00	Obdělávání půdy frézováním, v rovině nebo na svahu 1:5	m2	40,00000	2,10	84,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
16	183403151R00	Obdělávání půdy smykováním, v rovině nebo na svahu 1:5	m2	40,00000	0,91	36,40		RTS 20/ II	RTS 20/ II
17	183403152R00	Obdělávání půdy vláčením, v rovině nebo na svahu 1:5	m2	40,00000	1,00	40,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
18	183403153R00	Obdělávání půdy hrabáním, v rovině nebo na svahu 1:5	m2	40,00000	5,00	200,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
19	184802111R00	Chemické odplevelení půdy před založením kultury postřikem naširoko, v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	40,00000	4,50	180,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II

Položkový rozpočet

S:	20090	Břežnice chodník v úseku Filip - točna
O:	SO 101.3UN	Zpevněné plochy, 3.část - uznatelné
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
20	185802113R00	Hnojení umělým hnojivem naširoko, v rovině nebo na svahu do 1:5	t	0,00200	7 880,00	15,76		RTS 20/ II	RTS 20/ II
21	185803111R00	Ošetření trávníku v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	40,00000	5,00	200,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
22	185804243R00	Vypletí dřevin a trávníku na svahu přes 1:2 do 1:1 trávník po výsevu	m2	40,00000	35,00	1 400,00		RTS 20/ II	Indiv
23	185804312R00	Zalítí rostlin vodou plocha přes 20 m2, 40,00*0,0005	m3	0,02000	138,50	2,77		RTS 20/ II	RTS 20/ II
				0,02000					
24	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	80,52000	155,00	12 480,60		RTS 20/ II	Indiv
25	1001	likvidace stromu	kus	3,00000	2 090,00	6 270,00		Vlastní	Indiv
26	25191155R	hnojivo bezchloridové	t	0,00200	30 860,00	61,72	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
27	25234009.AR	herbicid totální; účinná látka izopropylaminová sůl glyphosatu; hubení dvouděložných plevelů, jednoděložných plevelů	l	0,02000	235,50	4,71	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
Díl: 11 Přípravné a přidružené práce						9 720,60			
28	113106121R00	Rozebrání komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výplní spár z betonových nebo kameninových dlaždic nebo tvarovek	m2	14,00000	60,80	851,20		RTS 20/ II	RTS 20/ II
29	113107620R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 200 mm	m2	74,00000	43,00	3 182,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
		chodník dlažba :							
		14,00		14,00000					
		vozovka :							
		60,00		60,00000					
30	113108415R00	Odstranění podkladů nebo krytů živичných, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm	m2	60,00000	74,30	4 458,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
31	113201111R00	Vytrhání obrub chodníkových ležatých	m	6,00000	113,00	678,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
32	113202111R00	Vytrhání obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	6,00000	91,90	551,40		RTS 20/ II	RTS 20/ II

Položkový rozpočet

S:	20090	Březnice chodník v úseku Filip - točna
O:	SO 101.3UN	Zpevněné plochy, 3.část - uznatelné
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 32		Zdi přehradní a opěrné	325 500,00						
33	32001	opěrná zídka Z2 dl.35,0 m, (beton, palisády d.200mm, d.1,5 m, do betonu lože s obet., protimrazový klín, hydroizolace)	kompl	1,00000	325 500,00	325 500,00		Vlastní	Indiv
základový poas 1,0x0,5 m na 0,15 štěrkopísku stěna 1,8 x0,25 m, ocelová výztuž R6, R8, Kari síť 6/6 a 8/8 protimrazový klín									
Díl: 56		Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch	98 682,50						
34	564851111R00	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm	m2	265,00000	185,50	49 157,50		RTS 20/ II	RTS 20/ II
sjezdy : 11,00+6,00+5,00 22,00000 chodník : 96,00+3,00 99,00000 sanace sjezdy : (11,00+6,00+5,00)*2 44,00000 sanace vozovka : 50,00*2 100,00000									
35	564861111R00	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 200 mm	m2	50,00000	216,50	10 825,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
36	565141211R00	Podklad z kameniva obaleného asfaltem ACP 16+ až ACP 22+, v pruhu šířky přes 3 m, třídy 1, tloušťka po zhutnění 60 mm	m2	50,00000	360,00	18 000,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
37	567122111R00	Podklad z kameniva zpevněného cementem SC C8/10, tloušťka po zhutnění 120 mm	m2	72,00000	287,50	20 700,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
vozovka : 50,00 50,00000 sjezdy :									

Položkový rozpočet

S:	20090	Březnice chodník v úseku Filip - točna
O:	SO 101.3UN	Zpevněné plochy, 3.část - uznatelné
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
				11,00+6,00+5,00		22,00000			
Díl: 57			Kryty štěrkových a živičných komunikací			13 390,00			
38	573111111R00	Postřík živičný infiltrační s posypem kamenivem v množství 0,6 kg/m2	m2	50,00000	23,50	1 175,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
39	573211111R00	Postřík živičný spojovací bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství od 0,5 do 0,7 kg/m2	m2	50,00000	14,80	740,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
40	577132211R00	Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, ACO 8 nebo ACO 11, tloušťky 40 mm, plochy přes 1000 m2	m2	50,00000	229,50	11 475,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
Díl: 59			Dlažby a předlažby komunikací			81 045,98			
41	591241111R00	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene, do lože z cementové malty tloušťky 50 mm	m2	6,00000	881,00	5 286,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
			rigol :						
			6,00			6,00000			
42	596215020R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 30 mm	m2	99,00000	247,00	24 453,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
			chodník :						
			96,00+3,00			99,00000			
43	596215040R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 80 mm, tloušťka lože 40 mm	m2	22,00000	275,50	6 061,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
			sjezdy :						
			11,00+6,00+5,00			22,00000			
44	58380120.AR	kostka dlažební materiálová skupina I/2 (žula); tř. I.; 8/10 cm	m2	6,06000	551,00	3 339,06	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
			6,00*1,01			6,06000			
45	59245110R	dlažba betonová dvouvrstvá, skladebná; obdélník; šedá; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 60,0 mm	m2	96,96000	315,50	30 590,88	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
			96,00*1,01			96,96000			

Položkový rozpočet

S:	20090	Březnice chodník v úseku Filip - točna
O:	SO 101.3UN	Zpevněné plochy, 3.část - uznatelné
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
46	592451151R	dlažba betonová dvouvrstvá, skladebná; obdélník; dlaždice pro nevidomé; červená; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 60,0 mm 3,00*1,01	m2	3,03000	547,00	1 657,41	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
47	592451158R	dlažba betonová dvouvrstvá, skladebná; obdélník; dlaždice pro nevidomé; červená; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 80,0 mm 5,00*1,01	m2	5,05000	639,00	3 226,95	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
48	592451170R	dlažba betonová dvouvrstvá; obdélník; šedá; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 80,0 mm 16,00*1,01	m2	16,16000	398,00	6 431,68	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
Díl: 91 Doplnující práce na komunikaci						79 738,96			
49	917862111R00	Osazení silničního nebo chodníkového betonového obrubníku stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15 40,00 6,00+66,00+12,00	m	124,00000	291,50	36 146,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
50	919722211R00	Dilatační spáry řezané v cementobetonovém krytu příčné, zalití spár za studena s těsněním, šířka přes 3 do 9 mm	m	148,00000	25,20	3 729,60		RTS 20/ II	RTS 20/ II
51	919735112R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů živičných, hloubky přes 50 do 100 mm	m	148,00000	77,50	11 470,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
52	91005	Pružná zálivková hmota 148,00*0,06	l	8,88000	980,00	8 702,40		Vlastní	Indiv
53	59217010R	obrubník silniční materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 250,0 mm; barva přírodní 66,00*1,01	kus	66,66000	170,00	11 332,20	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
54	59217420R	obrubník chodníkový materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 100,0 mm; h = 200,0 mm; barva šedá 40,00*1,01	kus	40,40000	126,50	5 110,60	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II

Položkový rozpočet

S:	20090	Březnice chodník v úseku Filip - točna
O:	SO 101.3UN	Zpevněné plochy, 3.část - uznatelné
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
55	59217490R	obrubník silniční nájezdový; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 150,0 mm; barva šedá	kus	12,12000	148,00	1 793,76	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II

12,00*1,01

12,12000

56	91001	obrubník přejezdový silniční	kus	6,06000	240,00	1 454,40		Vlastní	Indiv
----	-------	------------------------------	-----	---------	--------	----------	--	---------	-------

6,00*1,01

6,06000

Díl: 93		Dokončovací práce inženýrských staveb					19 000,00		
----------------	--	--	--	--	--	--	------------------	--	--

57	93001	demontáž drátěného oplocení délky 10 m, vč.bet.patek, odvozu na skládku a poplatek za uložení	kompl	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní	Indiv
58	93002	dodání a osazení drátěného oplocení délky 10,0 m (v-1,8 m) vč.beton.patek a zemních prací	kompl	1,00000	14 000,00	14 000,00		Vlastní	Indiv

Díl: 99		Staveništní přesun hmot					16 821,36		
----------------	--	--------------------------------	--	--	--	--	------------------	--	--

59	998225111R00	Přesun hmot komunikací a letišť, kryt živičný jakékoliv délky objektu	t	215,65843	78,00	16 821,36		Vlastní	Indiv
----	--------------	---	---	-----------	-------	-----------	--	---------	-------

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

2,5,26,27,34,35,36,37,38,39,40,41,42,43,44,45,46,47,48,4

9,50,53,54,55, :

Součet : 215,65843

215,66000

Díl: M21		Elektromontáže					56 320,00		
-----------------	--	-----------------------	--	--	--	--	------------------	--	--

60	21001	Ochrana stávajících kabelů (odkrytí, dodávka a osazení plast.žlabů vč.výstražné folie a posyp, drobným kamenivem) půlené chráničky 160/110 (210/160)	m	64,00000	880,00	56 320,00		Vlastní	Indiv
----	-------	--	---	----------	--------	-----------	--	---------	-------

Díl: D96		Přesuny sutí a vybouraných hmot					66 904,21		
-----------------	--	--	--	--	--	--	------------------	--	--

61	979084216R00	Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu bez naložení, ale se složením na vzdálenost do 5 km	t	57,23200	740,00	42 351,68		Vlastní	Indiv
----	--------------	---	---	----------	--------	-----------	--	---------	-------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

28,29,30,31,32, :

Součet : 57,23200

57,23000

Položkový rozpočet

S:	20090	Březnice chodník v úseku Filip - točna
O:	SO 101.3UN	Zpevněné plochy, 3.část - uznatelné
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
62	979084219R00	Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu příplatek k ceně za každých dalších i započatých 5 km přes 5 km	t	57,23200	29,00	1 659,73		Vlastní	Indiv

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

28,29,30,31,32, :

Součet : 57,23200

57,23000

63	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	57,23200	400,00	22 892,80		Vlastní	Indiv
----	--------------	---	---	----------	--------	-----------	--	---------	-------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

28,29,30,31,32, :

Součet : 57,23200

57,23000

Celkem						851 680,71			
---------------	--	--	--	--	--	-------------------	--	--	--

Položkový rozpočet

S:	20090	Březnice chodník v úseku Filip - točna
O:	SO 101.4NN	Zpevněné plochy, 4.část - neuznatelné
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 11 Přípravné a přidružené práce					102 300,00				
1	113151114R00	Odstranění podkladu, krytu frézováním povrch živičný, plochy do 500 m2 na jednom objektu nebo při provádění pruhu šířky do 750 mm, tloušťky 50 mm	m2	660,00000	155,00	102 300,00		RTS 20/ II	Indiv

vozovka :

660,00

660,00000

Díl: 57 Kryty šterkových a živičných komunikací					161 238,00				
2	573211111R00	Postřík živičný spojovací bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství od 0,5 do 0,7 kg/m2	m2	660,00000	14,80	9 768,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II

vozovka :

660,00

660,00000

3	577132211R00	Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, ACO 8 nebo ACO 11, tloušťky 40 mm, plochy přes 1000 m2	m2	660,00000	229,50	151 470,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
---	--------------	--	----	-----------	--------	------------	--	------------	------------

vozovka :

660,00

660,00000

Díl: 99 Staveništní přesun hmot					5 251,99				
4	998225111R00	Přesun hmot komunikací a letišť, kryt živičný jakékoliv délky objektu	t	67,33320	78,00	5 251,99		Vlastní	Indiv

Hmotností z položek s pořadovými čísly :

2,3, :

Součet : 67,33320

67,33000

Díl: D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot					84 869,40				
5	979084216R00	Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu bez naložení, ale se složením na vzdálenost do 5 km	t	72,60000	740,00	53 724,00		Vlastní	Indiv

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

Položkový rozpočet

S:	20090	Březnice chodník v úseku Filip - točna
O:	SO 101.4NN	Zpevněné plochy, 4.část - neuznatelné
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

1, :

Součet : 72,60000

72,60000

6	979084219R00	Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu příplatek k ceně za každých dalších i započatých 5 km přes 5 km	t	72,60000	29,00	2 105,40		Vlastní	Indiv
---	--------------	---	---	----------	-------	----------	--	---------	-------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

1, :

Součet : 72,60000

72,60000

7	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	72,60000	400,00	29 040,00		Vlastní	Indiv
---	--------------	---	---	----------	--------	-----------	--	---------	-------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

1, :

Součet : 72,60000

72,60000

Celkem						353 659,39			
---------------	--	--	--	--	--	-------------------	--	--	--

Položkový rozpočet

S:	20090	Březnice chodník v úseku Filip - točna
O:	SO 101.4UN	Zpevněné plochy, 4.část - uznatelné
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 1 Zemní práce						114 419,33			
1	111201101R00	Odstranění křovin a stromů o průměru do 10 cm při celkové ploše do 1 000 m ²	m ²	20,00000	64,30	1 286,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
2	111201401R00	Spálení odstraněných křovin a stromů o průměru kmene do 100 mm, na hromadách, pro jakoukoliv plochu	m ²	20,00000	12,90	258,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
3	121101101U00110	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m ³	25,50000	95,00	2 422,50		Vlastní	Indiv
		170,00*0,15		25,50000					
4	122301101R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 4 do 100 m ³	m ³	96,20000	392,50	37 758,50		RTS 20/ II	RTS 20/ II
		zídka Z3 :							
		50,00*2,00*1,60/2		80,00000					
		sanace podloží :							
		0,30*(50,00+4,00)		16,20000					
5	132301111R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm do 100 m ³ , v hornině 4, hloubení strojně	m ³	14,40000	449,50	6 472,80		RTS 20/ II	RTS 20/ II
		chráničky :							
		60,00*0,30*0,80		14,40000					
6	162601102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m	m ³	80,60000	176,00	14 185,60		RTS 20/ II	RTS 20/ II
		(96,20+14,40)-(10,00+20,00)		80,60000					
7	171101101R00	Uložení sypaniny do násypů zhutněných s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou zhutnění v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard na 95 % PS	m ³	10,00000	48,80	488,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
8	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m ³	20,00000	122,50	2 450,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
9	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, se zhutněním	m ²	193,00000	13,10	2 528,30		RTS 20/ II	RTS 20/ II
		vozovka (živice) :							

Položkový rozpočet

S:	20090	Březnice chodník v úseku Filip - točna
O:	SO 101.4UN	Zpevněné plochy, 4.část - uznatelné
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		54,00		54,00000					
		chodník (dlažba) :							
		130,00+4,00+5,00		139,00000					
10	181301102R00	Rozprostření a urovnání ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	220,00000	65,10	14 322,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
11	182001111R00	Plošná úprava terénu při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	220,00000	33,10	7 282,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
12	183403113R00	Obdělávání půdy frézováním, v rovině nebo na svahu 1:5	m2	220,00000	2,10	462,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
13	183403151R00	Obdělávání půdy smykováním, v rovině nebo na svahu 1:5	m2	220,00000	0,91	200,20		RTS 20/ II	RTS 20/ II
14	183403152R00	Obdělávání půdy vláčením, v rovině nebo na svahu 1:5	m2	220,00000	1,00	220,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
15	183403153R00	Obdělávání půdy hrabáním, v rovině nebo na svahu 1:5	m2	220,00000	5,00	1 100,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
16	184802111R00	Chemické odplevelení půdy před založením kultury postřikem naširoko, v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	220,00000	4,50	990,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
17	185802113R00	Hnojení umělým hnojivem naširoko, v rovině nebo na svahu do 1:5	t	0,01100	7 880,00	86,68		RTS 20/ II	RTS 20/ II
18	185803111R00	Ošetření trávníku v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	220,00000	5,00	1 100,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
19	185804243R00	Vypletí dřevin a trávníku na svahu přes 1:2 do 1:1 trávník po výsevu	m2	220,00000	35,00	7 700,00		RTS 20/ II	Indiv
20	185804312R00	Zalítí rostlin vodou plocha přes 20 m2,	m3	0,11000	138,50	15,24		RTS 20/ II	RTS 20/ II
		220,00*0,0005		0,11000					
21	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	80,60000	155,00	12 493,00		RTS 20/ II	Indiv
22	25191155R	hnojivo bezchloridové	t	0,01100	30 860,00	339,46	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II

Položkový rozpočet

S:	20090	Březnice chodník v úseku Filip - točna
O:	SO 101.4UN	Zpevněné plochy, 4.část - uznatelné
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň	
23	25234009.AR	herbucid totální; účinná látka izopropylaminová sůl glyphosatu; hubení dvouděložných plevelů, jednoděložných plevelů	l	1,10000	235,50	259,05	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II	
Díl: 11		Přípravné a přidružené práce					29 325,00			
24	113107620R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 200 mm	m2	250,00000	43,00	10 750,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II	

vozovka :

250,00

250,00000

25	113108415R00	Odstranění podkladů nebo krytů živičných, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm	m2	250,00000	74,30	18 575,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II	
Díl: 32		Zdi přehradní a opěrné					416 855,00			
26	32001	opěrná zídka Z3 dl.50,0 m, (beton, palisády d.200mm, d.1,5 m, do betonu lože s obet., protimrazový klín, hydroizolace)	kompl	1,00000	416 855,00	416 855,00		Vlastní	Indiv	

základový poas 1,0x0,5 m na 0,15 šterkopísku

stěna 1,8 x0,25 m, ocelová výztuž R6, R8, Kari síť 6/6 a 8/8

protimrazový klín

Díl: 56		Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch					92 474,50			
27	564851111R00	Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm	m2	247,00000	185,50	45 818,50		RTS 20/ II	RTS 20/ II	

sanace podloží :

(50,00+4,00)*2

108,00000

chodník :

130,00+4,00+5,00

139,00000

28	564861111R00	Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 200 mm	m2	54,00000	216,50	11 691,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	--------------	---	----	----------	--------	-----------	--	------------	------------

vozovka :

Položkový rozpočet

S:	20090	Březnice chodník v úseku Filip - točna
O:	SO 101.4UN	Zpevněné plochy, 4.část - uznatelné
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		54,00		54,00000					
29	565141211R00	Podklad z kameniva obaleného asfaltem ACP 16+ až ACP 22+, v pruhu šířky přes 3 m, třídy 1, tloušťka po zhutnění 60 mm	m2	54,00000	360,00	19 440,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
30	567122111R00	Podklad z kameniva zpevněného cementem SC C8/10, tloušťka po zhutnění 120 mm	m2	54,00000	287,50	15 525,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
Díl: 57			Kryty štěrkových a živičných komunikací			14 461,20			
31	573111111R00	Postřik živičný infiltrační s posypem kamenivem v množství 0,6 kg/m2	m2	54,00000	23,50	1 269,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
32	573211111R00	Postřik živičný spojovací bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství od 0,5 do 0,7 kg/m2	m2	54,00000	14,80	799,20		RTS 20/ II	RTS 20/ II
33	577132211R00	Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, ACO 8 nebo ACO 11, tloušťky 40 mm, plochy přes 1000 m2	m2	54,00000	229,50	12 393,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
Díl: 59			Dlažby a předlažby komunikací			79 914,81			
34	596215020R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 30 mm	m2	139,00000	247,00	34 333,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
		chodník : 130,00+4,00+5,00		139,00000					
35	59245110R	dlažba betonová dvouvrstvá, skladebná; obdélník; šedá; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 60,0 mm	m2	131,30000	315,50	41 425,15	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
		130,00*1,01		131,30000					
36	59245111R	dlažba betonová dvouvrstvá, skladebná; obdélník; červená; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 60,0 mm	m2	5,05000	385,50	1 946,78	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
		5,00*1,01		5,05000					
37	592451151R	dlažba betonová dvouvrstvá, skladebná; obdélník; dlaždice pro nevidomé; červená; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 60,0 mm	m2	4,04000	547,00	2 209,88	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
		4,00*1,01		4,04000					

Položkový rozpočet

S:	20090	Březnice chodník v úseku Filip - točna
O:	SO 101.4UN	Zpevněné plochy, 4.část - uznatelné
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň	
Díl: 89		Ostatní konstrukce na trub.ved					6 103,00			
38	899431111R00	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustě do 20 cm zvýšením krytu šoupěte	kus	1,00000	1 248,00	1 248,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II	
39	899103111R00	Osazení poklopů litinových a ocelových o hmotnost jednotlivě přes 100 do 150 kg	kus	1,00000	800,00	800,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II	
40	899103211T00	Demontáž poklopu/mříže litina+rám do 150 kg	kus	1,00000	450,00	450,00		Vlastní	Indiv	
41	55243347R	poklop kanalizační DN šachty 1 000 mm; litinový; D výrobu 610 mm; únosnost D 400 kN; s odvětráním	kus	1,00000	3 605,00	3 605,00	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II	
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci					155 859,09			
42	914001121RT6	Osazení a montáž svislých dopravních značek sloupek, do betonového základu a AL patky, včetně dodávky sloupku a značky	kus	1,00000	2 185,00	2 185,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II	
		IJ4b :								
		1,00			1,00000					
43	917862111R00	Osazení silničního nebo chodníkového betonového obrubníku stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15	m	255,00000	291,50	74 332,50		RTS 20/ II	RTS 20/ II	
		34,00			34,00000					
		221,00			221,00000					
44	919722211R00	Dilatační spáry řezané v cementobetonovém krytu příčné, zalití spár za studena s těsněním, šířka přes 3 do 9 mm	m	232,00000	25,20	5 846,40		RTS 20/ II	RTS 20/ II	
45	919735112R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů živičných, hloubky přes 50 do 100 mm	m	232,00000	77,50	17 980,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II	
46	91005	Pružná zálivková hmota	l	13,92000	980,00	13 641,60		Vlastní	Indiv	
		232,00*0,06			13,92000					
47	59217010R	obrubník silniční materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 250,0 mm; barva přírodní	kus	169,68000	170,00	28 845,60	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II	
		168,00*1,01			169,68000					

Položkový rozpočet

S:	20090	Březnice chodník v úseku Filip - točna
O:	SO 101.4UN	Zpevněné plochy, 4.část - uznatelné
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
48	59217012R	obrubník silniční materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 300,0 mm; barva přírodní	kus	13,13000	206,00	2 704,78	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
				13,00*1,01					
				13,13000					
49	59217420R	obrubník chodníkový materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 100,0 mm; h = 200,0 mm; barva šedá	kus	34,34000	126,50	4 344,01	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
				34,00*1,01					
				34,34000					
50	59217490R	obrubník silniční nájezdový; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 150,0 mm; barva šedá	kus	40,40000	148,00	5 979,20	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
				40,00*1,01					
				40,40000					

Díl: 93	Dokončovací práce inženýrských staveb							8 000,00		
51	93001	zaslepení vtokového objektu betonem	kus	1,00000	3 300,00	3 300,00		Vlastní	Indiv	
52	93002	přemístění orientačního sloupku (vodovod)	kus	1,00000	400,00	400,00		Vlastní	Indiv	
53	93003	demontáž ocelového přístřešku zastávky vč.bet.patek, odvozu na skládku a poplatku za uložení	kompl	1,00000	2 500,00	2 500,00		Vlastní	Indiv	
54	93004	přemístění ocelové infoirmační vývěsky do betonových patek, odstranit stáv.bet.patky, odvoz na skládku a poplatek za uložení	kompl	1,00000	1 800,00	1 800,00		Vlastní	Indiv	
Díl: 99						18 820,63				
Staveništní přesun hmot										
55	998225111R00	Přesun hmot komunikací a letišť, kryt živičný jakékoliv délky objektu	t	241,29007	78,00	18 820,63		Vlastní	Indiv	

Hmotností z položek s pořadovými čísly :

2,22,23,27,28,29,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,41,42,43,
44,47,48,49,50, :

Součet : 241,29007

241,29000

Díl: M21	Elektromontáže							52 800,00		
56	21001	Ochrana stávajících kabelů (odkrytí, dodávka a osazení plast.žlabů vč.výstražné folie a posyp, drobným kamenivem) půlené chráničky 160/110 (210/160)	m	60,00000	880,00	52 800,00		Vlastní	Indiv	

Položkový rozpočet

S:	20090	Březnice chodník v úseku Filip - točna
O:	SO 101.4UN	Zpevněné plochy, 4.část - uznatelné
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot						225 149,40			
57	979084216R00	Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu bez naložení, ale se složením na vzdálenost do 5 km	t	192,60000	740,00	142 524,00		Vlastní	Indiv

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :

24,25,40, :

Součet: : 192,60000

192,60000

58	979084219R00	Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu příplatek k ceně za každých dalších i započatých 5 km přes 5 km	t	192,60000	29,00	5 585,40		Vlastní	Indiv
----	--------------	---	---	-----------	-------	----------	--	---------	-------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :

24,25,40, :

Součet: : 192,60000

192,60000

59	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	192,60000	400,00	77 040,00		Vlastní	Indiv
----	--------------	---	---	-----------	--------	-----------	--	---------	-------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :

24,25,40, :

Součet: : 192,60000

192,60000

Celkem	1 214 181,96
---------------	---------------------

Položkový rozpočet

S:	20090	Březnice chodník v úseku Filip - točna
O:	SO 102	Propustek
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 1		Zemní práce	49 859,51						
1	130001101R00	Příplatek k cenám za ztížené vykopávky v horninách jakékoliv třídy	m3	17,91000	697,00	12 483,27		RTS 20/ II	RTS 20/ II
2	132301211R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 100 m3, v hornině 4, hloubení strojně	m3	17,91000	405,50	7 262,51		RTS 20/ II	RTS 20/ II
		9,85*2,00*0,30		5,91000					
		5,00*2,00*1,00		10,00000					
		1,00+1,00		2,00000					
3	132301219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 4,	m3	17,91000	73,40	1 314,59		RTS 20/ II	RTS 20/ II
4	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	12,91000	264,50	3 414,70		RTS 20/ II	RTS 20/ II
		17,91-5,00		12,91000					
5	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	5,00000	122,50	612,50		RTS 20/ II	RTS 20/ II
		včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu							
6	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny	m3	17,87775	584,00	10 440,61		RTS 20/ II	RTS 20/ II
		9,85*2,00*1,30		25,61000					
		-3,14*0,50*0,50*9,85		-7,73000					
7	182201101R00	Svahování násypů bez rozlišení horniny	m2	20,00000	52,40	1 048,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
8	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	12,91000	155,00	2 001,05		RTS 20/ II	Indiv
9	58337320R	šterkopísek frakce 0,0 až 8,0 mm; třída C	T	35,76000	315,50	11 282,28	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
		17,88*2,00		35,76000					
Díl: 21		Úprava podloží a základ.spáry	2 424,71						
10	212572111R00	Lože pro travivody ze šterkopísku tříděného	m3	0,39000	1 006,00	392,34		RTS 20/ II	RTS 20/ II
		13,00*0,30*0,10		0,39000					
11	212531111R00	Výplň travivodů kamenivem hrubým drceným, frakce 16-63 mm	m3	1,17000	1 022,00	1 195,74		RTS 20/ II	RTS 20/ II

Položkový rozpočet

S:	20090	Březnice chodník v úseku Filip - točna
O:	SO 102	Propustek
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		13,00*0,30*0,30		1,17000					
12	212753214R00	Plastové drenážní trubky montáž tuhé plastové drenážní trubky do rýhy, DN 100, bez lože	m	13,00000	13,20	171,60		RTS 20/ II	RTS 20/ II
		vč.folie							
13	28611223.AR	trubka plastová drenážní PVC; ohebná; perforovaná po celém obvodu; DN 100,0 mm	m	13,19500	50,40	665,03	SPCM	RTS 20/ II	RTS 20/ II
		13,00*1,015		13,20000					
Díl: 27 Základy						6 490,80			
14	271571111R00	Polštáře zhutněné pod základy štěrkopísek tříděný,	m3	5,40000	1 202,00	6 490,80		RTS 20/ II	RTS 20/ II
		OP1 :							
		5,00*1,80*0,30		2,70000					
		OP2 :							
		5,00*1,80*0,30		2,70000					
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce						105 678,50			
15	348171111R00	Osazení zábradlí ocelového osazení zábradlí ocelového na mostě přímém nebo v oblouku včetně spojení dílců, hmotnosti do 100 kg/m	m	10,00000	1 226,00	12 260,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
		5,00+5,00		10,00000					
16	55395100T1	zábradlí ocelové vč.chem.kotev a povrchové úpravy	kg	602,70000	155,00	93 418,50		Vlastní	Indiv
Díl: 31 Zdi podpěrné a volné						239 859,15			
17	334323118R00	Mostní opěry, pilíře, stěny ze železobetonu opěry, cement portlandský, beton C 30/37, tloušťka přes 450 mm	m3	39,65500	3 250,00	128 878,75		RTS 20/ II	RTS 20/ II
		OP1 :							
		5,00*1,80*1,00		9,00000					
		5,00*0,80*(2,21+2,33)/2		9,08000					
		5,00*0,95*0,33		1,57000					
		OP2 :							
		5,00*1,80*1,00		9,00000					

Položkový rozpočet

S:	20090	Březnice chodník v úseku Filip - točna
O:	SO 102	Propustek
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		5,00*0,80*(2,34+2,38)/2		9,44000					
		5,00*0,95*0,33		1,57000					
18	334323215R00	Mostní opěry, pilíře, stěny ze železobetonu stěny, cement portlandský, beton C 12/15, tloušťka do 450 mm	m3	1,80000	2 610,00	4 698,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
		OP1 :							
		5,00*1,80*0,10		0,90000					
		OP2 :							
		5,00*1,80*0,10		0,90000					
19	334352111R00	Bednění konstrukcí bednění stěn a křídel žebrových i deskových, tloušťka do 450 mm, zřízení	m2	74,40000	655,00	48 732,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
		OP1 :							
		5,00*1,00*2		10,00000					
		5,00*(2,21+2,33)/2*2		22,70000					
		5,00*0,33*2		3,30000					
		5,00*0,15		0,75000					
		OP2 :							
		5,00*1,00*2		10,00000					
		5,00*(2,34+2,38)/2*2		23,60000					
		5,00*0,33*2		3,30000					
		5,00*0,15		0,75000					
20	334352211R00	Bednění konstrukcí bednění stěn a křídel žebrových i deskových, tloušťka do 450 mm, odstranění	m2	74,40000	248,00	18 451,20		RTS 20/ II	RTS 20/ II
21	334361314R00	Výztuž opěr průměr přes 12 mm, ocel 10 505	t	1,11712	35 000,00	39 099,20		RTS 20/ II	Indiv
		čela :							
		982,75*0,001		0,98000					
		prahy :							
		134,37*0,001		0,13000					

Položkový rozpočet

S:	20090	Březnice chodník v úseku Filip - točna
O:	SO 102	Propustek
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 4						148 784,36			
	22	451311831R00	Podklad pod dlažbu z betonu vodostavebního tloušťka přes 150 do 200 mm	m2	40,00000	731,00	29 240,00	RTS 20/ II	RTS 20/ II
	23	461311620R00	Patka pro dlažbu z betonu, průřezu nad 0,20 m2	m3	2,19780	3 700,00	8 131,86	RTS 20/ II	RTS 20/ II
		BP1 :							
		(1,16+2,47+1,03)*0,60*0,30		0,84000					
		BP2 :							
		(1,08+1,64+0,79)*0,60*0,30		0,63000					
		BP3 :							
		(1,42+1,34+1,28)*0,60*0,30		0,73000					
	24	463212121R00	Rovnanina z lomového kamene vyplnění spár a dutin těžným kamenivem,	m3	17,50000	3 025,00	52 937,50	RTS 20/ II	RTS 20/ II
		35,00*0,50		17,50000					
	25	463212191R00	Rovnanina z lomového kamene , příplatek za vypracování líce rovnániny z lomového kaméniva	m2	35,00000	209,00	7 315,00	RTS 20/ II	RTS 20/ II
	26	465513127R00	Dlažba z lomového kamene dlažba z kamene lomařsky upraveného na cementovou maltu, s vyspárováním cementovou maltou, tloušťka 200 mm,	m2	40,00000	1 279,00	51 160,00	RTS 20/ II	RTS 20/ II
Díl: 91						186 224,99			
	27	273361921RT4	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí průměr drátu 6 mm, velikost oka 100/100 mm	t	0,16339	32 150,00	5 252,99	RTS 20/ II	RTS 20/ II
		8,00*2,00*2*1,15*4,44*0,001		0,16000					
	28	919523111R00	Zřízení propustku z trub betonových nebo ŽB DN 1000 mm	m	9,85000	4 120,00	40 582,00	RTS 20/ II	RTS 20/ II
	29	59222409.T1	Betonová trouba patková DN 1000 S	kus	10,10000	13 900,00	140 390,00	Vlastní	Indiv
		10,00*1,01		10,10000					
Díl: 96						148 270,00			
	30	962051111R00	Bourání mostního zdiva a pilířů bourání mostních zdí a pilířů, z železobetonu	m3	15,00000	7 630,00	114 450,00	RTS 20/ II	Indiv

Položkový rozpočet

S:	20090	Březnice chodník v úseku Filip - točna
O:	SO 102	Propustek
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

15,00 15,00000

31	966008113R00	Bourání trubního propustku z trub DN přes 500 do 800 mm	m	9,50000	3 560,00	33 820,00		RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	--------------	---	---	---------	----------	-----------	--	------------	------------

Díl: 99		Staveništní přesun hmot	124 580,36						
----------------	--	--------------------------------	-------------------	--	--	--	--	--	--

32	998212111R00	Přesun hmot pro mosty zděné, monolitické, kovové výška do 20 m,	t	307,60582	405,00	124 580,36		Vlastní	Indiv
----	--------------	---	---	-----------	--------	------------	--	---------	-------

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

9,10,11,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,26,27,28,29,30, :

Součet : 307,60582

307,60582

Díl: 711		Izolace proti vodě	5 218,73						
-----------------	--	---------------------------	-----------------	--	--	--	--	--	--

33	711122131RZ1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za horka na ploše svislé, nátěrem asfaltovým, včetně dodávky AO SI 85	m2	72,90000	69,00	5 030,10		RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	--------------	--	----	----------	-------	----------	--	------------	------------

Začátek provozního součtu

OP1 :

5,00*1,00 5,00000

5,00*(2,21+2,33)/2 11,35000

5,00*0,33 1,65000

OP2 :

5,00*1,00 5,00000

5,00*(2,34+2,38)/2 11,80000

5,00*0,33 1,65000

Mezisoučet

36,45000

Konec provozního součtu

36,45*2

72,90000

34	998711201R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 6 m	%	50,30100	3,75	188,63		RTS 20/ II	RTS 20/ II
----	--------------	--	---	----------	------	--------	--	------------	------------

Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot	47 138,61						
-----------------	--	--	------------------	--	--	--	--	--	--

Položkový rozpočet

S:	20090	Březnice chodník v úseku Filip - točna
O:	SO 102	Propustek
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
35	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu bez naložení, ale se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	55,52250	350,00	19 432,88		Vlastní	Indiv

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :

30,31, :

Součet: : 55,52250

55,52250

36	979082219R00	Vodorovná doprava suti po suchu příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	499,70250	11,00	5 496,73		Vlastní	Indiv
----	--------------	---	---	-----------	-------	----------	--	---------	-------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :

30,31, :

Součet: : 499,70250

499,70250

37	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	55,52250	400,00	22 209,00		Vlastní	Indiv
----	--------------	---	---	----------	--------	-----------	--	---------	-------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :

30,31, :

Součet: : 55,52250

55,52000

Celkem						1 064 529,72			
---------------	--	--	--	--	--	---------------------	--	--	--

Položkový rozpočet

S:	20090	Březnice chodník v úseku Filip - točna
O:	SO 901	Přístřešek pro cestující
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 93		Dokončovací práce inženýrských staveb				109 000,00			
1	93001	dodání přístřešku 2,86x1,855 m (ocelová konstrukce s skleněnou výplní zadní a boční stěny, stříška z kaleného skla a potisku, lavička se sedátkem z mas.dřevo, ocel.prvky pozink.)	kompl	1,00000	109 000,00	109 000,00		Vlastní	Indiv
<i>osazení do bet.základu (viz.technologický návod výrobce)</i>									
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				39,00			
2	998225111R00	Přesun hmot komunikací a letišť, kryt živičný jakékoliv délky objektu	t	0,50000	78,00	39,00		Vlastní	Indiv

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :

1, :

Součet: : 0,50000

0,50000

Celkem						109 039,00
---------------	--	--	--	--	--	-------------------