

SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: 17b-07

Stavba: Autobusový záliv ul. Májová, Cheb

JKSO:

Místo: ul. Májová, Cheb

CC-CZ:

Datum: 22. 2. 2018

Objednatel:

Město Cheb, nám.Krále Jiřího z Poděbrad 1/14, Cheb

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Chetes s.r.o.

IČ:

DIČ:

Projektant:

PK Beránek a Hradil, Svobody 7/1, Cheb

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

PK Beránek a Hradil

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtů

Ostatní náklady ze souhrnného listu

1 313 934,85

0,00

Cena bez DPH

1 313 934,85

DPH základní 21,00%

ze

1 313 934,85

275 926,32

snížená 15,00%

ze

0,00

0,00

Cena s DPH

v

CZK

1 589 861,17

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód: 17b-07

Stavba: Autobusový záliv ul. Májová, Cheb

Místo: ul. Májová, Cheb

Datum: 22. 2. 2018

Objednatel: Město Cheb, nám.Krále Jiřího z Poděbrad 1/14, Cheb

Projektant: PK Beránek a Hradil, Svobody

Zhotovitel: Chetes s.r.o.

Zpracovatel: PK Beránek a Hradil

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
1)	Náklady z rozpočtů	1 313 934,85	1 589 861,17
SO 001	Příprava staveniště a HTÚ	400 127,76	484 154,59
SO 101	Dopravní řešení	866 133,36	1 048 021,37
SO 801	Sadové úpravy	47 673,73	57 685,21
2)	Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)		1 313 934,85	1 589 861,17

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Autobusový záliv ul. Májová, Cheb

Objekt: SO 001 - Příprava staveniště a HTÚ

JKSO:
Místo: ul. Májová, Cheb

CC-CZ:
Datum: 22. 2. 2018

Objednatel:
Město Cheb, nám.Krále Jiřího z Poděbrad 1/14, Cheb

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:
Dle VŘ

IČ:
DIČ:

Projektant:
PK Beránek a Hradil, Svobody 7/1, Cheb

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
PK Beránek a Hradil

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu 400 127,76
Ostatní náklady 0,00

Cena bez DPH 400 127,76

DPH základní 21,00% ze 400 127,76 84 026,83
snížená 15,00% ze 0,00 0,00

Cena s DPH v CZK 484 154,59

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Autobusový záliv ul. Májová, Cheb

Objekt: SO 001 - Příprava staveniště a HTÚ

Místo: ul. Májová, Cheb

Datum:

22. 2. 2018

Objednatel: Město Cheb, nám.Krále Jiřího z Poděbrad 1/14, (Projektant:

PK Beránek a Hradil, Svobody 7.

Zhotovitel: Dle VŘ

Zpracovatel:

PK Beránek a Hradil

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu

400 127,76

HSV - Práce a dodávky HSV

344 407,76

1 - Zemní práce

149 918,27

2 - Zakládání

31 744,64

4 - Vodorovné konstrukce

2 964,57

8 - Trubní vedení

822,00

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

10 152,20

997 - Přesun sutě

147 346,89

998 - Přesun hmot

1 459,19

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

55 720,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

20 820,00

VRN3 - Zařízení staveniště

23 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost

11 900,00

2) Ostatní náklady

0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

400 127,76

ROZPOČET

Stavba: Autobusový záliv ul. Májová, Cheb

Objekt: SO 001 - Příprava staveniště a HTÚ

Místo: ul. Májová, Cheb

Datum: 22. 2. 2018

Objednatel: Město Cheb, nám.Krále Jiřího z Poděbrad 1/14, (

Projektant: PK Beránek a Hradil, Svobody 7.

Zhotovitel: Dle VŘ

Zpracovatel:

PK Beránek a Hradil

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

400 127,76

HSV - Práce a dodávky HSV

344 407,76

1 - Zemní práce

149 918,27

1	K	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic <i>Rozebraná dlažba bude odvezena do skladu investora. Cena vč. dopravy.</i> 190 "oměřeno z DWG Součet	m2	190,000	58,40	11 096,00
2	K	113107143	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živichných tl 150 mm 16,8 "oměřeno z DWG, trojúhelník, který nelze frézovat Součet	m2	16,800	281,00	4 720,80
5	K	113154122	Frézování živichného krytu tl 40 mm pruh š 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase 216,5-16,8 "oměřeno z DWG Součet	m2	199,700	83,30	16 635,01
6	K	113154124	Frézování živichného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase 216,5-16,8 "oměřeno z DWG Součet	m2	199,700	135,00	26 959,50
7	K	113201112	Vytrhání obrub silničních ležatých <i>Kamenné obrubníky budou odvezeny do skladu investora. Cena vč. dopravy.</i> 12,5+63,6+3 Součet	m	79,100	114,00	9 017,40
8	K	132212102	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v nesoudrzných horninách tř. 3 0,6*0,5*74,3 "drenáž Součet	m3	22,290	876,00	19 526,04
9	K	132212109	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	m3	22,290	201,00	4 480,29
10	K	132301201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3 0,8*3*3,5 "kanalizace Součet	m3	8,400	792,00	6 652,80
11	K	132312209	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 4	m3	8,400	255,00	2 142,00
12	K	133301101	Hloubení šachet v hornině tř. 4 objemu do 100 m3 (1,5)^2*3,5*2 "kanalizace Součet	m3	15,750	1 490,00	23 467,50
13	K	133301109	Příplatek za lepivost u hloubení šachet v hornině tř. 4	m3	15,750	205,00	3 228,75
14	K	151821121	Osazení a odstranění pažicího boxu středního hl výkopu do 5 m š do 1,2 m 4*4 "kanalizace	m2	16,000	142,00	2 272,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Součet		16,000		
15	K	151821221	Příplatek k pažicímu boxu střednímu hl výkopu do 5 m š do 1,2 m za první a ZKD den zapažení	m2	160,000	19,00	3 040,00
16	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m <i>Zemní práce - vodovod</i>	m3	6,000	88,40	530,40
			0,8*3*2,5 "kanalizace		6,000		
			Součet		6,000		
17	K	162601102	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 46,44-14,4	m3	32,040	156,00	4 998,24
			Součet		32,040		
18	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky <i>Zemní práce - vodovod</i>	m3	32,040	18,70	599,15
19	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) <i>Zemní práce - vodovod</i>	t	54,468	152,00	8 279,14
21	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se ztuhnutím	m2	216,500	10,50	2 273,25
		2 - Zakládání					31 744,64
22	K	211531111.1	Výplň odvodňovacích žeber nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 32 mm 0,5*0,5*74,3	m3	18,575	910,00	16 903,25
			Součet		18,575		
23	K	211971110	Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu do 1:2	m2	186,798	23,80	4 445,79
24	M	693112700	<i>geotextilie netkaná PET 400</i>	m2	205,478	31,50	6 472,56
25	K	212755214	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm bez lože	m	74,300	52,80	3 923,04
		4 - Vodorovné konstrukce					2 964,57
26	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopisku 0,5*0,1*74,3 "pod drenáž	m3	3,715	798,00	2 964,57
			Součet		3,715		
		8 - Trubní vedení					822,00
27	K	899101211	Demontáž poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti do 50 kg	kus	4,000	145,00	580,00
28	K	899201211	Demontáž mříží litinových včetně rámu hmotnosti do 50 kg	kus	2,000	121,00	242,00
		9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání					10 152,20
29	K	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 150 mm 0,5+2,1+2,7+1,6+10,2+61,7+0,5	m	79,300	118,00	9 357,40
			Součet		79,300		
30	K	966006132	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	kus	2,000	353,00	706,00
31	K	966006211	Odstranění svislých dopravních značek ze sloupů, sloupků nebo konzol	kus	2,000	44,40	88,80
		997 - Přesun sutě					147 346,89
45	K	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	t	272,222	45,30	12 331,66
46	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů	t	1 088,888	9,52	10 366,21
47	K	997221561	Vodorovná doprava sutí z kusových materiálů do 1 km	t	78,120	52,00	4 062,24
48	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí z kusových materiálů	t	312,480	12,30	3 843,50
49	K	997221611	Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	350,342	167,00	58 507,11

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
50	K	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	49,400	143,00	7 064,20
51	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	77,001	177,00	13 629,18
52	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	223,469	168,00	37 542,79
998 - Přesun hmot							1 459,19
32	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	7,118	205,00	1 459,19
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady							55 720,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce							20 820,00
33	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou <i>vytyčení hranic pozemků, vytyčení staveniště a stavebního objektu, určení průběhu nadzemního nebo podzemního stávajícího i plánovaného vedení, určení vytyčovací sítě, ...</i>	KČ	1,000	9 720,00	9 720,00
34	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby <i>výšková měření, výpočet objemů, atd. které mají charakter kontrolních a přesňujících činností, ...</i>	KČ	1,000	11 100,00	11 100,00
VRN3 - Zařízení staveniště							23 000,00
41	K	034403000	Dopravní značení na staveništi	KČ	1,000	12 800,00	12 800,00
42	K	034403010	Projekt a zajištění dopravně-inženýrského opatření	kus	1,000	10 200,00	10 200,00
VRN4 - Inženýrská činnost							11 900,00
44	K	040001000	Inženýrská činnost <i>dozory, posudky, zkoušky a ostatní měření, revize, kompletační a koordinační činnost, ostatní inženýrská činnost, tlakové zkoušky, zkoušky únosnosti, průkazné zkoušky, kamerové zkoušky</i>	KČ	1,000	11 900,00	11 900,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Autobusový záliv ul. Májová, Cheb

Objekt: SO 101 - Dopravní řešení

JKSO:

Místo: ul. Májová, Cheb

CC-CZ:

Datum: 22. 2. 2018

Objednatel:

Město Cheb, nám. Krále Jiřího z Poděbrad 1/14, Cheb

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Dle VŘ

IČ:

DIČ:

Projektant:

PK Beránek a Hradil, Svobody 7/1, Cheb

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

PK Beránek a Hradil

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

866 133,36

Ostatní náklady

0,00

Cena bez DPH

866 133,36

DPH základní

21,00%

ze

866 133,36

181 888,01

snížená

15,00%

ze

0,00

0,00

Cena s DPH

v CZK

1 048 021,37

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Autobusový záliv ul. Májová, Cheb

Objekt: SO 101 - Dopravní řešení

Místo: ul. Májová, Cheb

Datum: 22. 2. 2018

Objednatel: Město Cheb, nám.Krále Jiřího z Poděbrad 1/14, (Projektant:

PK Beránek a Hradil, Svobody 7.

Zhotovitel: Dle VŘ

Zpracovatel:

PK Beránek a Hradil

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu

866 133,36

HSV - Práce a dodávky HSV

866 133,36

1 - Zemní práce

2 433,74

4 - Vodorovné konstrukce

269,44

5 - Komunikace

474 779,76

8 - Trubní vedení

38 939,70

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

316 400,70

998 - Přesun hmot

33 310,02

2) Ostatní náklady

0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

866 133,36

ROZPOČET

Stavba: Autobusový záliv ul. Májová, Cheb

Objekt: SO 101 - Dopravní řešení

Místo: ul. Májová, Cheb

Datum: 22. 2. 2018

Objednatel: Město Cheb, nám.Krále Jiřího z Poděbrad 1/14, (Projektant:
Zhotovitel: Dle VŘ

PK Beránek a Hradil, Svobody 7.
Zpracovatel: PK Beránek a Hradil

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady z rozpočtu							866 133,36
HSV - Práce a dodávky HSV							866 133,36
1 - Zemní práce							2 433,74
1	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním 3*0,8*(4+2) "kanalizace	m3	14,400	86,90	1 251,36
			Součet		14,400		
2	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m 0,45*0,8*(3+1) "kanalizace	m3	1,440	407,00	586,08
			Součet		1,440		
3	M	583413440	kamenivo drcené drobné frakce 0-4 0,45*0,8*(3+1)*1,636 "kanalizace	t	2,356	253,10	596,30
			Součet		2,356		
4 - Vodorovné konstrukce							269,44
4	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopisku (3+1)*0,1*0,8 "kanalizace	m3	0,320	842,00	269,44
			Součet		0,320		
5 - Komunikace							474 779,76
6	K	564871111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 250 mm 150+16 "oměřeno z DWG; záliv	m2	166,000	121,00	20 086,00
			Součet		166,000		
7	K	565131111	Vyrovnání povrchu dosavadních podkladů obalovaným kamenivem ACP (OK) tl 50 mm 81,5*0,3*2 "doplnění stávajícího asf.podkladu po vyříznutí	m2	48,900	245,00	11 980,50
			Součet		48,900		
8	K	567122114	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 150 mm 150+16 "oměřeno z DWG; záliv	m2	166,000	330,00	54 780,00
			Součet		166,000		
10	K	573111113	Postřík živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	24,450	27,00	660,15
11	K	573211111	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2	m2	48,900	9,63	470,91
12	K	591141111	Kladení dlažby z kostek velkých z kamene na MC tl 60 mm 150 "oměřeno z DWG	m2	150,000	590,00	88 500,00
			Součet		150,000		
13	M	583801590	kostka dlažební velká, žula velikost 15/17 třída I 1 t = 2,8 m2	t	54,642	3 437,60	187 837,34
14	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	30,000	310,00	9 300,00
15	M	592452680	dlažba 20 x 10 x 6 cm barevná	m2	17,340	340,00	5 895,60
16	M	592452670	dlažba pro nevidomé 20 x 10 x 6 cm barevná	m2	13,260	605,20	8 024,95

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
17	K	596211112	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	160,000	247,00	39 520,00
18	M	592453080	dlažba 20 x 10 x 6 cm hrubý povrch	m2	163,200	228,30	37 258,56
19	K	596211114	Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A	m2	190,000	25,70	4 883,00
20	K	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci živičnou zálivkou	m	81,500	68,50	5 582,75
			81,5 "asf.zálivka		81,500		
			Součet		81,500		
8 - Trubní vedení							38 939,70
21	K	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN150	m	6,000	409,00	2 454,00
			4+2 "kanalizace		6,000		
			Součet		6,000		
22	K	877315211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 150	kus	4,000	191,00	764,00
23	M	286113610	koleno kanalizace plastové KGB 150x45	kus	4,000	142,60	570,40
24	K	877355122	Montáž nalepovací odbočné tvarovky na potrubí z kanalizačních trub z PVC do DN 200	kus	1,000	201,00	201,00
25	M	286117100	nalepovací hrdlo samostatné kanalizace plastové KGAM DN 160	kus	1,000	202,00	202,00
			OSMA, kód výrobku: 27530				
26	K	894812612	Vyříznutí a utěsnění otvoru ve stěně šachty DN 160	kus	1,000	681,00	681,00
27	K	895941111	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus	2,000	1 310,00	2 620,00
28	M	592238520	dno betonové pro uliční vpust' s kalovou prohlubní TBV-Q 2a 45x30x5 cm	kus	2,000	491,70	983,40
29	M	592238580	skruž betonová pro uliční vpust' horní TBV-Q 450/555/5d, 45x55x5 cm	kus	2,000	688,30	1 376,60
30	M	592238540	skruž betonová pro uliční vpust's výtokovým otvorem PVC TBV-Q 450/350/3a, 45x35x5 cm	kus	2,000	703,60	1 407,20
31	M	592238620	skruž betonová pro uliční vpust' středová TBV-Q 450/295/6a 45x30x5 cm	kus	2,000	446,30	892,60
32	K	899203111	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno hmotnosti nad 100 do 150 kg	kus	3,000	732,00	2 196,00
33	M	592238780	mříž M1 D400 DIN 19583-13, 500/500 mm	kus	2,000	1 966,10	3 932,20
			potážené PVC				
34	M	592238760	rám zabetonovaný DIN 19583-9 500/500 mm	kus	2,000	1 240,30	2 480,60
35	M	592238740	koš pozink. C3 DIN 4052, vysoký, pro rám 500/300	kus	2,000	727,20	1 454,40
36	M	592216-R03	Zkosená obrubníková vpust', tř. zatížení B125, vč. koše z pozinku a rámu	kus	1,000	9 554,30	9 554,30
37	K	899231111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením mříže	kus	1,000	1 980,00	1 980,00
38	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	3,000	1 730,00	5 190,00
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání							316 400,70
39	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	1,000	225,00	225,00
			budou použity demontované značky				
40	M	404441120	značka svislá reflexní zákazová B AL- NK 700 mm	kus	1,000	1 536,60	1 536,60
41	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	2,000	967,00	1 934,00
			budou použity demontované sloupky				
42	M	404452400	patka hliníková HP 60	kus	2,000	624,80	1 249,60
43	M	404452350	sloupek Al 60 - 350	kus	1,000	1 477,10	1 477,10
44	M	404452560	upínací svorka na sloupek US 60	kus	2,000	72,70	145,40
45	M	404452530	vičko plastové na sloupek 60	kus	1,000	16,00	16,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
46	K	915211112	Vodorovné dopravní značení retroreflexním bílým plastem dělicí čáry souvislé šířky 125 mm	m	28,000	41,80	1 170,40
47	K	915221113	Vodorovné dopravní značení bílým plastem čáry šířky 500 mm retroreflexní	m	48,000	444,00	21 312,00
48	K	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení 48+28	m	76,000	5,27	400,52
			Součet		76,000		
49	K	916111123	Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	14,000	135,00	1 890,00
50	M	583801230	kostka dlažební drobná, žula velikost 8/10 cm	t	1,680	2 626,30	4 412,18
			1 t = 8,5 m ²				
51	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	40,000	250,00	10 000,00
52	M	592175101	obrubník zastávkový bezbariérový 40x29x100 cm	kus	36,000	111,00	3 996,00
53	M	592175102	obrubník zastávkový bezbariérový přechodový 40x29-25 cm L+P	kus	2,000	361,00	722,00
54	M	592175103	obrubník zastávkový bezbariérový náběhový 40x29-H25 cm L+P	kus	2,000	354,40	708,80
55	K	916231213	Osazení chodnikového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	83,000	203,00	16 849,00
56	M	592175-R04	obrubník 50x8x25 cm přírodní	kus	166,000	68,20	11 321,20
57	K	916241113	Osazení obrubníku kamenného ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	33,000	268,00	8 844,00
58	M	583803350	obrubník kamenný přímý, (bSM) žula, OP3 25x20	m	24,000	1 301,70	31 240,80
59	M	583804440	obrubník kamenný obloukový, (bPP) žula, r=5÷10 m OP3 25x20	m	9,000	2 008,70	18 078,30
60	K	916241213	Osazení obrubníku kamenného stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	117,000	223,00	26 091,00
61	M	583803741	obrubník kamenný přímý, žula, 12,5x15	m	128,000	1 084,60	138 828,80
			1 bm = 82 kg				
			128 "VDZ v zálivu; oměřeno z DWG		128,000		
			Součet		128,000		
62	K	919794441	Úprava ploch kolem hydrantů, šoupát, poklopů a mříží nebo sloupů v živičných krytech pl do 2 m ²	kus	2,000	1 520,00	3 040,00
63	K	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou	m ²	400,000	6,68	2 672,00
64	K	979024-R01	Oboustranné řezání hran kamenných obrubníků	kus	20,000	294,00	5 880,00
			zařízení styčných hran obrubníků OP3, včetně dopravy do a zpět z místa řezání				
65	K	966008-R02	Vybourání uliční vpusti včetně odvozu na skládku a skládkového	kus	1,000	2 360,00	2 360,00
			998 - Přesun hmot				33 310,02
66	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	174,398	191,00	33 310,02

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Autobusový záliv ul. Májová, Cheb

Objekt: SO 801 - Sadové úpravy

JKSO:

Místo: ul. Májová, Cheb

CC-CZ:

Datum: 22. 2. 2018

Objednatel:

Město Cheb, nám.Krále Jiřího z Poděbrad 1/14, Cheb

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Dle VŘ

IČ:

DIČ:

Projektant:

PK Beránek a Hradil, Svobody 7/1, Cheb

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

PK Beránek a Hradil

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

47 673,73

Ostatní náklady

0,00

Cena bez DPH

47 673,73

DPH základní

21,00%

ze

47 673,73

10 011,48

snížená

15,00%

ze

0,00

0,00

Cena s DPH

v

CZK

57 685,21

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Autobusový záliv ul. Májová, Cheb

Objekt: SO 801 - Sadové úpravy

Místo: ul. Májová, Cheb

Datum:

22. 2. 2018

Objednatel: Město Cheb, nám. Krále Jiřího z Poděbrad 1/14, (Projektant:

PK Beránek a Hradil, Svobody 7.

Zhotovitel: Dle VŘ

Zpracovatel:

PK Beránek a Hradil

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	47 673,73
HSV - Práce a dodávky HSV	47 673,73
1 - Zemní práce	47 673,73
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	47 673,73

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
14	K	185804312	Zalitií rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	5,250		
			35*0,15		5,250		
			Součet		5,250		97,60

