

SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: Y050
Stavba: Velkoplošná oprava povrchu komunikace v ulici Goethova v městě Cheb

JKSO:
Místo: Cheb

CC-CZ:
Datum: 30.6.2017

Objednatel:
Město Cheb

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:
ALGON, a.s.

IČ: 28420403
DIČ: CZ28420403

Projektant:
Nováček J.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Milan Hájek

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtů				2 754 077,16
Ostatní náklady ze souhrnného listu				0,00
Cena bez DPH				2 754 077,16
DPH základní	21,00%	ze	2 754 077,16	578 356,20
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00
Cena s DPH		v	CZK	3 332 433,36

Projektant	
Datum a podpis:	Razítko

Zpracovatel	
Datum a podpis:	Razítko

Objednavatel	
Datum a podpis:	Razítko

Zhotovitel	
Datum a podpis:	Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód: Y050

Stavba: Velkoplošná oprava povrchu komunikace v ulici Goethova v městě Cheb

Místo: Cheb

Datum: ##

Objednatel: Město Cheb

Projektant: Nováček J.

Zhotovitel: ALGON, a.s.

Zpracovatel: Milan Hájek

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
1)	Náklady z rozpočtů	2 754 077,16	3 332 433,36
10	Komunikace	2 754 077,16	3 332 433,36
2)	Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00	0,00
	Ostatní náklady	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)		2 754 077,16	3 332 433,36

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Velkoplošná oprava povrchu komunikace v ulici Goethova v městě Cheb

Objekt: 10 - Komunikace

JKSO:

Místo:

Cheb

CC-CZ:

Datum:

30.06.2017

Objednatel:

Město Cheb

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ALGON, a.s.

IČ:

28420403

DIČ:

CZ28420403

Projektant:

Nováček J.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Milan Hájek

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu				2 750 077,16
Ostatní náklady				4 000,00
Cena bez DPH				2 754 077,16
DPH základní	21,00%	ze	2 754 077,16	578 356,20
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00
Cena s DPH		v	CZK	3 332 433,36

Projektant

Datum a podpis: _____ Razítko _____

Zpracovatel

Datum a podpis: _____ Razítko _____

Objednavatel

Datum a podpis: _____ Razítko _____

Zhotovitel

Datum a podpis: _____ Razítko _____

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Velkoplošná oprava povrchu komunikace v ulici Goethova v městě Cheb

Objekt: 10 - Komunikace

Místo: Cheb

Datum: 30.06.2017

Objednatel: Město Cheb

Projektant: Nováček J.

Zhotovitel: ALGON, a.s.

Zpracovatel: Milan Hájek

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	2 750 077,16
HSV - Práce a dodávky HSV	2 661 797,16
1 - Zemní práce	710 376,22
2 - Zakládání	199 566,72
5 - Komunikace pozemní	1 312 777,60
8 - Trubní vedení	46 152,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	181 816,18
997 - Přesun sutě	189 076,80
998 - Přesun hmot	22 031,64
M - Práce a dodávky M	24 280,00
21-M - Elektromontáže	24 280,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	64 000,00
VP - Vícepráce	0,00
2) Ostatní náklady	4 000,00
Zařízení staveniště	2 000,00
Projektové práce	1 000,00
Územní vlivy	500,00
Provozní vlivy	500,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	2 754 077,16

ROZPOČET

Stavba: Velkoplošná oprava povrchu komunikace v ulici Goethova v městě Cheb

Objekt: 10 - Komunikace

Místo: Cheb

Datum: 30.06.2017

Objednatel: Město Cheb

Projektant: Nováček J.

Zhotovitel: ALGON, a.s.

Zpracovatel: Milan Hájek

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

Náklady z rozpočtu

2 750 077,16

HSV - Práce a dodávky HSV

2 661 797,16

1 - Zemní práce

710 376,22

1	K	113106161	Rozebrání dlažeb vozovek pl do 50 m ² z drobných kostek s ložem z kameniva	m ²	112,000	40,00	4 480,00
			112 "snížení ostrůvků		112,000		
2	K	113107162	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m ² z kameniva drčeného tl 200 mm	m ²	824,800	45,00	37 116,00
			278 "žlab		278,000		
			154 "přídlažba		154,000		
			1964*0,2 "sanace z 20%		392,800		
3	K	113107163	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m ² z kameniva drčeného tl 300 mm	m ²	112,000	62,00	6 944,00
			112 "snížení ostrůvků		112,000		
4	K	113154112	Frézování živičného krytu tl 40 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m ² bez překážek v trase	m ²	154,000	121,50	18 711,00
			154 "přídlažba		154,000		
5	K	113154253	Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š 1 m pl do 1000 m ² s překážkami v trase	m ²	2 674,000	64,50	172 473,00
			1964+432		2 396,000		
			278 "žlab		278,000		
6	K	113203111	Vytrhání obrub z dlažebních kostek	m	88,200	53,00	4 674,60
7	K	130001101	Příplatek za ztlížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m ³	165,600	345,00	57 132,00
			320*0,4*1,2 "optický kabel		153,600		
			25*0,4*1,2 "kabel VO		12,000		
8	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m ³	m ³	331,920	505,00	167 619,60
			432*0,55*0,7		166,320		
			320*0,4*1,2 "optický kabel		153,600		
			25*0,4*1,2 "kabel VO		12,000		
9	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m ³	331,920	62,00	20 579,04
10	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m ³	331,920	189,50	62 898,84
11	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m ³	331,920	14,50	4 812,84
12	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	663,840	135,00	89 618,40
13	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m ³	89,700	85,00	7 624,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			320*0,4*0,65 "optický kabel		83,200		
			25*0,4*0,65 "kabel VO		6,500		
14	M	583312800	kamenivo těžené drobné frakce 0-1	t	179,400	269,00	48 258,60
15	K	181951102	Úprava pláňe v hornině tf. 1 až 4 se zhutněním	m2	682,000	10,90	7 433,80
			278 "žlab		278,000		
			154 "přídlažba		154,000		
			112 "snížení ostrůvků		112,000		
			320*0,4 "optický kabel		128,000		
			25*0,4 "kabel VO		10,000		

2 - Zakládání

199 566,72

16	K	211561111	Výplň odvodňovacích žeber nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 4 až 16 mm	m3	133,920	768,00	102 850,56
			432*0,31		133,920		
17	K	211971110	Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu do 1:2	m2	691,200	19,50	13 478,40
			432*0,4*4		691,200		
18	M	693111460	textilie <i>GEOFILTEX 63 63/30 300 g/m2 do š 8,8 m</i>	m2	760,320	43,00	32 693,76
19	K	212755216	Trativody z drenážních trubek plastových (flexibilních D 160 mm bez lože	m	432,000	117,00	50 544,00

5 - Komunikace pozemní

1 312 777,60

20	K	564231111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopisku SP tl 100 mm	m2	138,000	69,00	9 522,00
			320*0,4 "optický kabel		128,000		
			25*0,4 "kabel VO		10,000		
21	K	564251111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopisku SP tl 150 mm	m2	259,200	96,50	25 012,80
			432*0,6		259,200		
22	K	564861111	Podklad ze štěrkočrtě ŠD tl 200 mm	m2	530,800	154,00	81 743,20
			320*0,4 "optický kabel		128,000		
			25*0,4 "kabel VO		10,000		
			1964*0,2 "sanace z 20%		392,800		
23	K	564952111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 150 mm	m2	682,000	215,00	146 630,00
			278 "žlab		278,000		
			154 "přídlažba		154,000		
			112 "snížení ostrůvků		112,000		
			320*0,4 "optický kabel		128,000		
			25*0,4 "kabel VO		10,000		
24	K	565135111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š do 3 m	m2	138,000	242,50	33 465,00
			320*0,4 "optický kabel		128,000		
			25*0,4 "kabel VO		10,000		
25	K	567122111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 120 mm	m2	544,000	242,50	131 920,00
			278 "žlab		278,000		
			154 "přídlažba		154,000		
			112 "snížení ostrůvků		112,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
26	K	573191111	Nátěr Infiltrační kationaktivní v množství emulzí 1 kg/m ²	m ²	138,000	24,00	3 312,00
			320*0,4 "optický kabel		128,000		
			25*0,4 "kabel VO		10,000		
27	K	573211112	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,70 kg/m ²	m ²	1 964,000	13,40	26 317,60
28	K	577134131	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu	m ²	1 964,000	219,50	431 098,00
29	K	591211111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těženého tl 50 mm	m ²	266,000	341,50	90 839,00
			154 "přídlažba		154,000		
			112 "snížení ostrůvků (použití stávajících kostek)		112,000		
30	M	583801200	kostka dlažební drobná, žula velikost 8/10 cm	t	30,800	2 460,00	75 768,00
31	K	597661121	Rígel dlažďený z dlažebních kostek drobných do lože ze štěrkopísku tl 100 mm	m ²	278,000	925,00	257 150,00
			278 "žlab		278,000		

8 - Trubní vedení

46 152,00

32	K	894812111	Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 315/150 přímý tok	kus	6,000	1 350,00	8 100,00
33	K	894812131	Revizní a čistící šachta z PP DN 315 šachtová roura korugovaná bez hrdla světlé hloubky 1250 mm	kus	6,000	595,00	3 570,00
34	K	894812151	Revizní a čistící šachta z PP DN 315 poklop betonový s betonovým konusem pro zatížení 7 t	kus	6,000	2 175,00	13 050,00
35	K	899232111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm snížením mříže	kus	8,000	1 021,00	8 168,00
36	K	899332111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm snížením poklopu	kus	8,000	1 658,00	13 264,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

181 816,18

37	K	916111113	Osazení obruby z velkých kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	88,200	161,00	14 200,20
			88,2 "použití stávajících kostek		88,200		
38	K	919735112	Řezání stávajícího živličného krytu hl do 100 mm	m	1 759,333	66,00	116 115,98
			278*2 "žlab		556,000		
			154/0,3 "přídlažba		513,333		
			320*2 "optický kabel		640,000		
			25*2 "kabel VO		50,000		

39	K	IP 01	Přechodné dopravní značení (max. částka)	soub	1,000	29 500,00	29 500,00
40	K	IP 02	Vytyčení stávajících inženýrských sítí (max. částka)	soub	1,000	12 500,00	12 500,00
41	K	IP 03	Informační tabule s údaji stavby (max. částka)	kus	1,000	9 500,00	9 500,00

997 - Přesun sutě

189 076,80

42	K	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	t	692,589	44,00	30 473,92
43	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů	t	6 233,301	11,00	68 566,31
44	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	692,589	130,00	90 036,57

998 - Přesun hmot

22 031,64

45	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živličným	t	386,520	57,00	22 031,64
----	---	-----------	---	---	---------	-------	-----------

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

M - Práce a dodávky M

24 280,00

21-M - Elektromontáže

24 280,00

46	K	210809901	M+D chránička optického kabelu	m	320,000	69,00	22 080,00
47	K	210809902	M+D chránička kabelu VO	m	25,000	88,00	2 200,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

64 000,00

48	K	999010001	Vedlejší náklady	%	2,000	25 000,00	50 000,00
49	K	999010002	Geotechnik - posouzení a vypracování opatření	kus	1,000	14 000,00	14 000,00

VP - Vícepráce

0,00

K							0,00
K							0,00
K							0,00
K							0,00
K							0,00