

SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: 150256

Stavba: MODERNIZACE KOMUNIKACE UL. CIOLKOVSKÉHO

JKSO: 822 29 72

Místo:

CC-CZ:

Datum: 30.3.2016

Objednatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cenová soustava ÚRS

Náklady z rozpočtů 10 623 995,04

Ostatní náklady ze souhrnného listu 0,00

Cena bez DPH 10 623 995,04

DPH základní 21,00% ze 10 623 995,04 2 231 038,96

snížená 15,00% ze 0,00 0,00

Cena s DPH v CZK 12 855 034,00

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis: _____ Razítko _____

Datum a podpis: _____ Razítko _____

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód: 150256

Stavba: MODERNIZACE KOMUNIKACE UL. CIOLKOVSKÉHO

Místo: Datum: 30.3.2016

Objednatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
1)	Náklady z rozpočtů	10 623 995,04	12 855 034,00
A- SO101	Ulice Ciolkovského	7 694 481,02	9 310 322,03
SO120	Chodníky a terénní úpravy	2 195 763,27	2 656 873,56
B - SO120	Chodníky	1 871 575,63	2 264 606,51
F - SO120	Sjezdy	140 750,41	170 308,00
G - SO120	Terénní úpravy	42 814,04	51 804,99
I - SO120	Parkovací plocha	140 623,19	170 154,06
E - SO321	Ochrana vodovodů	150 902,01	182 591,43
E - SO521	Úprava NTL plynovodů	412 620,09	499 270,31
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	170 228,65	205 976,67
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)		10 623 995,04	12 855 034,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: MODERNIZACE KOMUNIKACE UL. CIOLKOVSKÉHO

Objekt: A- SO101 - Ulice Ciolkovského

JKSO: 822 29 72

Místo:

CC-CZ

Datum 30.3.2016

Objednatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cenová soustava ÚRS

Náklady z rozpočtu	7 694 481,02
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	7 694 481,02
---------------------	---------------------

DPH základní	21,00%	ze	7 694 481,02	1 615 841,01
snižená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	9 310 322,03
-------------------	--------------	---------------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis: _____ Razítko _____

Datum a podpis: _____ Razítko _____

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: MODERNIZACE KOMUNIKACE UL. CIOLKOVSKÉHO

Objekt: A- SO101 - Ulice Ciolkovského

Místo: Datum: 30.3.2016

Objednatel: Projektant:

Zhotovitel: Vyplň údaj Zpracovatel:

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu	7 694 481,02
HSV - Práce a dodávky HSV	7 678 228,62
1 - Zemní práce	1 592 679,26
2 - Zakládání	507 338,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	58,20
5 - Komunikace pozemní	3 531 773,70
8 - Trubní vedení	138 990,40
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	1 402 328,33
997 - Přesun sutě	407 084,89
998 - Přesun hmot	97 975,84
M - Práce a dodávky M	16 252,40
23-M - Montáže potrubí	13 163,50
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	3 088,90
VP - Vícepráce	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	7 694 481,02

ROZPOČET

Stavba: MODERNIZACE KOMUNIKACE UL. CIOLKOVSKÉHO

Objekt: A- SO101 - Ulice Ciolkovského

Místo: Datum: 30.3.2016

Objednatel: Projektant:

Zhotovitel: Vyplň údaj Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

7 694 481,02

HSV - Práce a dodávky HSV

7 678 228,62

1 - Zemní práce

1 592 679,26

1	K	113107224	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 400 mm	m2	6 090,000	21,10	128 499,00
---	---	-----------	--	----	-----------	-------	------------

podklad vozovky v tl. 310mm, planimetrováno programem microstation z přílohy SO101_02 Situace

2	K	113154123	Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	483,000	23,50	11 350,50
---	---	-----------	---	----	---------	-------	-----------

planimetrováno programem microstation z přílohy SO101_02 Situace

3	K	113154364	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š 2 m pl do 10000 m2 s překážkami v trase	m2	6 090,000	37,10	225 939,00
---	---	-----------	--	----	-----------	-------	------------

planimetrováno programem microstation z přílohy SO101_02 Situace

4	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	1 480,000	35,20	52 096,00
---	---	-----------	---	---	-----------	-------	-----------

změřeno programem microstation z přílohy SO101_02 Situace

5	K	113203111	Vytrhání obrub z dlažebních kostek	m	1 593,000	29,30	46 674,90
---	---	-----------	------------------------------------	---	-----------	-------	-----------

změřeno programem microstation z přílohy SO101_02 Situace

6	K	122201103	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 5000 m3	m3	3 045,000	11,60	35 322,00
---	---	-----------	--	----	-----------	-------	-----------

odkop pro aktivní zónu, planimetrováno programem microstation z přílohy SO101_02 Situace, 05 Vzorové příčné řezy a 06 Charakteristické příčné řezy

6090*0,5

3 045,000

7	K	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	3 045,000	1,20	3 654,00
---	---	-----------	--	----	-----------	------	----------

viz. pol.č. 122201103

8	K	122201403	Vykopávky v zemině na suchu v hornině tř. 3 objem do 5000 m3	m3	3 045,000	2,60	7 917,00
---	---	-----------	--	----	-----------	------	----------

pro aktivní zónu, viz. pol.č. 122201103

9	M	583R	Materiál do aktivní zóny	t	5 785,500	19,30	111 660,15
---	---	------	--------------------------	---	-----------	-------	------------

viz. pol.č. 122201403

3045*1,9

5 785,500

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
10	K	122201409	Příplatek za lepivost u vykopávek v zemníku na suchu v hornině tř. 3	m3	3 045,000	3,00	9 135,00
<i>viz. pol.č. 122201403</i>							
11	K	132201102	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu přes 100 m3	m3	356,250	175,90	62 664,38
<i>pro drenáže, změřeno programem microstation z přílohy 05 vzorové příčné řezy a 04 podélný profil</i>							
950*0,5*0,75					356,250		
12	K	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	356,250	3,00	1 068,75
<i>viz. pol.č.132201102</i>							
13	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	6 446,250	73,50	473 799,38
<i>viz. pol.č. 122201103+132201102+122201403</i>							
3045+356,25+3045					6 446,250		
14	K	171102111	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných a sypkých do násypů ztuhnutých v aktivní zóně	m3	3 045,000	33,40	101 703,00
<i>viz. pol.č. 122201403</i>							
15	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	3 401,250	1,60	5 442,00
<i>viz. pol.č. 122201103+132201102</i>							
3045+356,25					3 401,250		
16	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	6 462,375	38,40	248 155,20
<i>viz. pol .č. 171201201, 3401,25*1,9</i>							
17	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se ztuhnutím	m2	6 090,000	11,10	67 599,00
<i>planimetrováno programem microstation z přílohy SO101_02 Situace</i>							
2 - Zakládání							507 338,00
18	K	211571111	Výplň odvodňovacích žebor nebo trativodů štěrkopískem tříděným	m3	665,000	568,20	377 853,00
<i>viz. pol.č. 212752212</i>							
950*0,7					665,000		
19	K	211971121	Zřízení opláštění žebor nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu přes 1:2 š do 2,5 m	m2	1 900,000	15,20	28 880,00
<i>změřeno programem microstation z přílohy 05 Vzorové příčné řezy</i>							
950*2					1 900,000		
20	M	562416470	geotextilie filtrační	m2	1 900,000	25,50	48 450,00
<i>viz.pol.č. 211971121</i>							
21	K	212752212	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 100 mm včetně lože otevřený výkop	m	950,000	54,90	52 155,00
<i>změřeno programem microstation z přílohy 05 Vzorové příčné řezy a 04 podélný profil</i>							

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

3 - Svislé a kompletní konstrukce

58,20

22	K	358235114R	Bourání uličních vpustí	komplet	1,000	58,20	58,20
----	---	------------	-------------------------	---------	-------	-------	-------

změřeno programem microstation z přílohy SO101_02
Situace

5 - Komunikace pozemní

3 531 773,70

23	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	12 789,000	74,30	950 222,70
----	---	-----------	------------------------------------	----	------------	-------	------------

planimetrováno programem microstation z přílohy
SO101_02 Situace a 05 Vzorové příčné řezy

6090*2*1,05

12 789,000

24	K	565155111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 3 m	m2	6 090,000	217,10	1 322 139,00
----	---	-----------	--	----	-----------	--------	--------------

planimetrováno programem microstation z přílohy
SO101_02 Situace a 05 Vzorové příčné řezy

25	K	573111112	Postřík živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	6 090,000	38,30	233 247,00
----	---	-----------	--	----	-----------	-------	------------

planimetrováno programem microstation z přílohy
SO101_02 Situace a 05 Vzorové příčné řezy

26	K	573231111	Postřík živičný spojovací ze silniční emulze v množství do 0,7 kg/m2	m2	6 090,000	12,30	74 907,00
----	---	-----------	--	----	-----------	-------	-----------

planimetrováno programem microstation z přílohy
SO101_02 Situace a 05 Vzorové příčné řezy

27	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	6 090,000	156,20	951 258,00
----	---	-----------	--	----	-----------	--------	------------

planimetrováno programem microstation z přílohy
SO101_02 Situace a 05 Vzorové příčné řezy

8 - Trubní vedení

138 990,40

28	K	895941311	Zřízení vpustí kanalizační uliční z betonových dílců typ UVB-50	kus	1,000	1 304,00	1 304,00
----	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------

změřeno programem microstation z přílohy SO101_02
Situace

29	M	592238580	skruž betonová pro uliční vpust' horní TBV-Q 450/555/5d, 45x55x5 cm	kus	1,000	453,70	453,70
----	---	-----------	---	-----	-------	--------	--------

viz.pol.č. 895941311

30	M	592238600	skruž betonová pro uliční vpust' středová TBV-Q 450/195/6b, 45x20x5 cm	kus	1,000	288,70	288,70
----	---	-----------	--	-----	-------	--------	--------

viz.pol.č. 895941311

31	M	592238540	skruž betonová pro uliční vpust's výtokovým otvorem PVC TBV-Q 450/350/3a, 45x35x5 cm	kus	1,000	824,90	824,90
----	---	-----------	--	-----	-------	--------	--------

viz.pol.č. 895941311

32	M	592238520	dno betonové pro uliční vpust' s kalovou prohlubní TBV-Q 2a 45x30x5 cm	kus	1,000	618,70	618,70
----	---	-----------	--	-----	-------	--------	--------

viz.pol.č. 895941311

33	M	592238640	prstenec betonový pro uliční vpust' vyrovnávací TBV-Q 390/60/10a, 39x6x5 cm	kus	1,000	319,60	319,60
----	---	-----------	---	-----	-------	--------	--------

viz.pol.č. 895941311

34	M	592238760	rám zabetonovaný DIN 19583-9 500/500 mm	kus	1,000	1 222,80	1 222,80
----	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------

viz.pol.č. 895941311

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
35	K	899201211	Demontáž mříží litinových včetně rámu hmotnosti do 50 kg	kus	24,000	503,30	12 079,20
<i>změřeno programem microstation z přílohy SO101_02 Situace</i>							
36	K	899202111	Osazení mříží včetně rámu a košů na bahno hmotnosti nad 50 do 100 kg	kus	25,000	926,10	23 152,50
<i>změřeno programem microstation z přílohy SO101_02 Situace</i>							
37	M	592238780R	mříž kompozit, 500/500 mm	kus	25,000	3 454,80	86 370,00
<i>viz.pol.č. 899202111</i>							
38	M	592238740	koš pozink. C3 DIN 4052, vysoký, pro rám 500/300	kus	25,000	461,90	11 547,50
<i>viz.pol.č. 899202111</i>							
39	K	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	kus	1,000	808,80	808,80
<i>změřeno programem microstation z přílohy SO101_02 Situace</i>							

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

1 402 328,33

82	K	912111111	Montáž zábrany parkovací sloupku v do 800 mm zabetonovaného	kus	5,000	3 457,20	17 286,00
<i>zelený sloupek Z11h, viz. výkres SO101_07 Definitivní dopravní značení</i>							
83	M	749101R	Směrový sloupek Z11h	kus	5,000	1 637,60	8 188,00
<i>zelený sloupek Z11h, viz. výkres SO101_07 Definitivní dopravní značení</i>							
40	K	913121111	Montáž a demontáž dočasné dopravní značky kompletní základní	kus	106,000	242,60	25 715,60
<i>viz. příloha E - organizace výstavby</i>							
41	K	913121112	Montáž a demontáž dočasné dopravní značky kompletní zvětšené	kus	22,000	363,90	8 005,80
<i>viz. příloha E - organizace výstavby</i>							
42	K	913121211	Příplatek k dočasné dopravní značce kompletní základní za první a ZKD den použití	kus	16 324,000	6,10	99 576,40
<i>viz. pol.č. 913121111*154 dnů</i>							
154*106					16 324,000		
43	K	913121212	Příplatek k dočasné dopravní značce kompletní zvětšené za první a ZKD den použití	kus	3 388,000	13,30	45 060,40
<i>viz. pol. č. 913121112*154 dnů</i>							
154*22					3 388,000		
44	K	913221113	Montáž a demontáž dočasné dopravní zábrany Z2 světelné šířky 3 m s 5 světly	kus	13,000	606,50	7 884,50
<i>viz. příloha E - organizace výstavby</i>							
45	K	913221213	Příplatek k dočasné dopravní zábraně Z2 světelné šířky 3m s 5 světly za první a ZKD den použití	kus	2 002,000	54,60	109 309,20
<i>viz. položka 913221113*154 dnů</i>							
154*13					2 002,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
61	K	915111112	Vodorovné dopravní značení šířky 125 mm retroreflexní bílou barvou dělicí čáry souvislé	m	912,000	18,20	16 598,40
<i>Změřeno programem microstation z přílohy 07</i>							
<i>Definitivní dopravní značení</i>							
62	K	915111122	Vodorovné dopravní značení šířky 125 mm retroreflexní bílou barvou dělicí čáry přerušované	m	216,000	18,20	3 931,20
<i>Změřeno programem microstation z přílohy 07</i>							
<i>Definitivní dopravní značení</i>							
80	K	915121111R	Vodorovné dopravní značení šířky 250 mm žlutou barvou	m	56,000	48,50	2 716,00
<i>Změřeno programem microstation z přílohy 07</i>							
<i>Definitivní dopravní značení</i>							
35+21					56,000		
63	K	915121112	Vodorovné dopravní značení šířky 250 mm retroreflexní bílou barvou vodící čáry	m	183,000	36,40	6 661,20
<i>přerušovaná 0,5/0,5, změřeno programem microstation z přílohy 07 Definitivní dopravní značení</i>							
336/2+15					183,000		
64	K	915131112	Vodorovné dopravní značení retroreflexní bílou barvou přechody pro chodce, šipky nebo symboly	m ²	59,000	157,70	9 304,30
<i>Změřeno programem microstation z přílohy 07</i>							
<i>Definitivní dopravní značení</i>							
65	K	916111123	Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	1 587,000	201,50	319 780,50
<i>dvouřádek, změřeno programem microstation z přílohy 02 Situace</i>							
1550+37					1 587,000		
66	M	583801100	kostka dlažební drobná, žula, I.jakost, velikost 10 cm	t	62,259	2 183,50	135 942,53
<i>viz. pol. č. 916111123</i>							
1587*0,2/5,2*1,02					62,259		
67	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	1 550,000	253,70	393 235,00
<i>změřeno programem microstation z přílohy 02</i>							
<i>Situace</i>							
68	M	592174650	obrubník betonový silniční 100x15x25 cm	kus	1 550,000	104,10	161 355,00
<i>viz. pol. č. 916131213</i>							
69	K	919122112	Těsnění spár zálivkou za tepla pro komůrky š 10 mm hl 25 mm s těsnícím profilem	m	250,000	80,30	20 075,00
<i>viz.položka 919735112</i>							
70	K	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 100 mm	m	250,000	45,60	11 400,00
<i>změřeno programem microstation z přílohy 02</i>							
<i>Situace</i>							
81	K	966006251	Odstranění zábrany parkovací zabetonovaného sloupku v do 800 mm	kus	1,000	303,30	303,30
<i>odstranění stávajícího kulatého zeleného sloupku Z11e, viz. výkres 07 Definitivní dopravní značení</i>							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
71	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	5 521,117	15,80	87 233,65

vypočítáno automaticky programem Kros

72	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	22 084,468	9,10	200 968,66
----	---	-----------	--	---	------------	------	------------

viz. pol.č. 997013501, vzdálenost 5km

73	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	3,150	97,00	305,55
----	---	-----------	--	---	-------	-------	--------

vypočítáno automaticky programem Kros

74	K	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	486,595	12,10	5 887,80
----	---	-----------	---	---	---------	-------	----------

vypočítáno automaticky programem Kros

75	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	1 620,864	10,40	16 856,99
----	---	-----------	--	---	-----------	-------	-----------

vypočítáno automaticky programem Kros

76	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	3 410,400	28,10	95 832,24
----	---	-----------	---	---	-----------	-------	-----------

vypočítáno automaticky programem Kros

998 - Přesun hmot

97 975,84

77	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	6 619,989	14,80	97 975,84
----	---	-----------	--	---	-----------	-------	-----------

vypočítáno automaticky programem Kros

M - Práce a dodávky M

16 252,40

23-M - Montáže potrubí

13 163,50

78	K	R1	Montáž chrániček podélně půlených	m	35,000	60,70	2 124,50
----	---	----	-----------------------------------	---	--------	-------	----------

uložení stávajících kabelů do půlených chrániček pod komunikací, změněno programem microstation z přílohy 02 Situace

87	M	2861311R	půlená chránička 110mm	m	35,000	315,40	11 039,00
----	---	----------	------------------------	---	--------	--------	-----------

viz. pol.č. R1

46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích

3 088,90

84	K	460510075	Kabelové prostupy z trub plastových do rýhy s obetonováním, průměru do 15 cm	m	17,000	121,00	2 057,00
----	---	-----------	--	---	--------	--------	----------

náhradní chránička telekomunikačních kabelů, změněno programem microstation z přílohy 02 Situace

86	M	345713550	trubka elektroinstalační ohebná HDPE	m	17,000	60,70	1 031,90
----	---	-----------	--------------------------------------	---	--------	-------	----------

viz.pol.č. 460510075

VP - Vícepráce

0,00

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

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	K						0,00
	K						0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: MODERNIZACE KOMUNIKACE UL. CIOLKOVSKÉHO

Objekt: SO120 - Chodníky a terénní úpravy

Část: B - SO120 - Chodníky

JKSO: 822 29 32

Místo:

CC-CZ

Datum 30.3.2016

Objednatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cenová soustava ÚRS

Náklady z rozpočtu	1 871 575,63
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	1 871 575,63
---------------------	---------------------

DPH základní	21,00%	ze	1 871 575,63	393 030,88
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	2 264 606,51
-------------------	--------------	---------------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: MODERNIZACE KOMUNIKACE UL. CIOLKOVSKÉHO

Objekt: SO120 - Chodníky a terénní úpravy

Část: B - SO120 - Chodníky

Místo: Datum: 30.3.2016

Objednatel: Projektant:

Zhotovitel: Vyplň údaj Zpracovatel:

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu	1 871 575,63
HSV - Práce a dodávky HSV	1 871 575,63
1 - Zemní práce	164 150,01
5 - Komunikace pozemní	1 194 371,50
8 - Trubní vedení	8 576,40
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	282 544,50
997 - Přesun sutě	124 276,03
998 - Přesun hmot	97 657,19
VP - Vícepráce	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	1 871 575,63

ROZPOČET

Stavba: MODERNIZACE KOMUNIKACE UL. CIOLKOVSKÉHO

Objekt: SO120 - Chodníky a terénní úpravy

Část: B - SO120 - Chodníky

Místo: Datum: 30.3.2016

Objednatel: Projektant:
Zhotovitel: Vyplň údaj Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

1 871 575,63

HSV - Práce a dodávky HSV

1 871 575,63

1 - Zemní práce

164 150,01

21	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic	m2	937,000	39,90	37 386,30
----	---	-----------	--	----	---------	-------	-----------

planimetrováno programem microstation z přílohy 02 situace

1	K	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic	m2	165,000	39,90	6 583,50
---	---	-----------	---	----	---------	-------	----------

planimetrováno programem microstation z přílohy 02 situace

2	K	113107122	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drčeného tl 200 mm	m2	2 534,000	17,60	44 598,40
---	---	-----------	---	----	-----------	-------	-----------

podklad chodníku, planimetrováno programem microstation z přílohy 02 situace

3	K	113107141	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 50 mm	m2	1 430,000	30,40	43 472,00
---	---	-----------	--	----	-----------	-------	-----------

Odstranění krytu chodníků, planimetrováno programem microstation z přílohy 02 situace

22	K	113151111	Rozebrání zpevněných ploch ze silničních dílců	m2	41,000	39,90	1 635,90
----	---	-----------	--	----	--------	-------	----------

Odstranění krytu zpevněné plochy, planimetrováno programem microstation z přílohy 02 situace

4	K	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m	1 065,000	27,90	29 713,50
---	---	-----------	---------------------------	---	-----------	-------	-----------

změřeno programem microstation z přílohy 02 situace

25	K	180405111	Založení trávníku ve vegetačních prefabrikátech výsevem semene v rovině a ve svahu do 1:5	m2	41,000	17,00	697,00
----	---	-----------	---	----	--------	-------	--------

viz. pol.č. 596412312

26	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	0,615	103,10	63,41
----	---	-----------	---------------------------	----	-------	--------	-------

viz. pol.č. 1800405111

5 - Komunikace pozemní

1 194 371,50

7	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	2 534,000	74,30	188 276,20
---	---	-----------	------------------------------------	----	-----------	-------	------------

planimetrováno programem microstation z přílohy 02 situace a 05 Vzorové příčné řezy

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
8	K	596211111	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 100 m2	m2	2 584,000	227,70	588 376,80

planimetrováno programem microstation z přílohy 02 situace a 05 Vzorové příčné řezy

2534+50

2 584,000

9	M	592451100	dlažba skladebná 20x10x6 cm přírodní	m2	2 554,000	154,10	393 571,40
---	---	-----------	--------------------------------------	----	-----------	--------	------------

planimetrováno programem microstation z přílohy 02 situace

11	M	592451190	dlažba zámková slepecká 20x10x6 cm barevná	m2	30,000	430,30	12 909,00
----	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------

reliéfní červená dlažba, varovné a signální pásy, planimetrováno programem microstation z přílohy 02 situace

23	K	596412312	Kladení dlažby z vegetačních tvárnic pozemních komunikací tl 100 mm do 300 m2	m2	41,000	221,00	9 061,00
----	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

planimetrováno programem microstation z přílohy 02 situace

24	M	592281150	tvárnice betonová zatravnovací 10, 60x40x10 cm	kus	41,000	53,10	2 177,10
----	---	-----------	--	-----	--------	-------	----------

viz. pol. č. 596412312

8 - Trubní vedení

8 576,40

27	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	6,000	1 429,40	8 576,40
----	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------

změřeno programem microstation z přílohy 02 situace

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

282 544,50

13	K	916231213	Osazení chodnikového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	1 065,000	216,20	230 253,00
----	---	-----------	--	---	-----------	--------	------------

změřeno programem microstation z přílohy 02 situace a 05 Vzorové příčné řezy

14	M	592172110	obrubník betonový zahradní ABO100/5/25 II šedý 100 x 5 x 25 cm	kus	1 065,000	49,10	52 291,50
----	---	-----------	--	-----	-----------	-------	-----------

viz. pol.č. 916231213

997 - Přesun sutě

124 276,03

15	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	1 074,620	11,30	12 143,21
----	---	-----------	---	---	-----------	-------	-----------

vypočítáno automaticky programem Kros

16	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	4 298,480	11,30	48 572,82
----	---	-----------	--	---	-----------	-------	-----------

viz. pol.č. 997013501, vzdálenost 5km

17	K	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	338,990	12,10	4 101,78
----	---	-----------	---	---	---------	-------	----------

vypočítáno automaticky programem Kros

18	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	140,140	12,10	1 695,69
----	---	-----------	--	---	---------	-------	----------

vypočítáno automaticky programem Kros

19	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	595,490	97,00	57 762,53
----	---	-----------	---	---	---------	-------	-----------

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

vypočítano automaticky programem Kros

998 - Přesun hmot

97 657,19

20	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	755,276	129,30	97 657,19
----	---	-----------	--	---	---------	--------	-----------

vypočítano automaticky programem Kros

VP - Vícepráce

0,00

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

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: MODERNIZACE KOMUNIKACE UL. CIOLKOVSKÉHO

Objekt: SO120 - Chodníky a terénní úpravy

Část: F - SO120 - Sjezdy

JKSO: 822 29 32

Místo:

CC-CZ

Datum 30.3.2016

Objednatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cenová soustava ÚRS

Náklady z rozpočtu	140 750,41
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	140 750,41
---------------------	-------------------

DPH základní	21,00%	ze	140 750,41	29 557,59
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	170 308,00
-------------------	--------------	-------------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: MODERNIZACE KOMUNIKACE UL. CIOLKOVSKÉHO

Objekt: SO120 - Chodníky a terénní úpravy

Část: F - SO120 - Sjezdy

Místo: Datum: 30.3.2016

Objednatel: Projektant:

Zhotovitel: Vyplň údaj Zpracovatel:

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu	140 750,41
HSV - Práce a dodávky HSV	140 750,41
1 - Zemní práce	13 905,00
5 - Komunikace pozemní	110 925,40
997 - Přesun sutě	9 462,51
998 - Přesun hmot	6 457,50
VP - Vícepráce	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	140 750,41

ROZPOČET

Stavba: MODERNIZACE KOMUNIKACE UL. CIOLKOVSKÉHO

Objekt: SO120 - Chodníky a terénní úpravy

Část: F - SO120 - Sjezdy

Místo: Datum: 30.3.2016

Objednatel: Projektant:
Zhotovitel: Vyplň údaj Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

140 750,41

HSV - Práce a dodávky HSV

140 750,41

1 - Zemní práce

13 905,00

12	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic	m2	4,000	39,90	159,60
----	---	-----------	--	----	-------	-------	--------

planimetrováno programem microstation z přílohy 02 situace

13	K	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic	m2	8,000	39,90	319,20
----	---	-----------	---	----	-------	-------	--------

planimetrováno programem microstation z přílohy 02 situace

16	K	113107121	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drčeného tl 100 mm	m2	10,000	17,60	176,00
----	---	-----------	---	----	--------	-------	--------

planimetrováno programem microstation z přílohy 02 situace

6	K	113107122	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drčeného tl 200 mm	m2	188,000	17,60	3 308,80
---	---	-----------	---	----	---------	-------	----------

planimetrováno programem microstation z přílohy 02 situace

4+8+8+158+10

188,000

10	K	113107142	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 100 mm	m2	158,000	60,90	9 622,20
----	---	-----------	---	----	---------	-------	----------

planimetrováno programem microstation z přílohy 02 situace

15	K	113151111	Rozebrání zpevněných ploch ze silničních dílců	m2	8,000	39,90	319,20
----	---	-----------	--	----	-------	-------	--------

Odstranění krytu zpevněné plochy, planimetrováno programem microstation z přílohy 02 situace

5 - Komunikace pozemní

110 925,40

1	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	188,000	93,70	17 615,60
---	---	-----------	------------------------------------	----	---------	-------	-----------

planimetrováno programem microstation z přílohy 02 situace

2	K	596211210	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	188,000	227,70	42 807,60
---	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------

planimetrováno programem microstation z přílohy 02 situace

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
3	M	592451090	dlažba skladebná 20x10x8 cm přírodní	m2	141,000	191,20	26 959,20
<i>planimetrováno programem microstation z přílohy 02 situace</i>							
4	M	592451080	dlažba skladebná 20x10x8 cm slepecká červená	m2	36,000	487,20	17 539,20
<i>reliéfní červená dlažba, varovný pás, planimetrováno programem microstation z přílohy 02 situace</i>							
18	M	592450990R	dlažba s vodící drážkou pro nevidomé	m2	11,000	545,80	6 003,80
<i>vodící linie, planimetrováno programem microstation z přílohy 02 situace</i>							

997 - Přesun sutě

9 462,51

8	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	80,018	12,70	1 016,23
<i>vypočítáno automaticky programem Kros</i>							
11	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	320,072	11,30	3 616,81
<i>viz. pol.č. 997013501, vzdálenost 5km</i>							
14	K	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	5,940	12,10	71,87
<i>vypočítáno automaticky programem Kros</i>							
9	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	28,598	12,10	346,04
<i>vypočítáno automaticky programem Kros</i>							
17	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	45,480	97,00	4 411,56
<i>vypočítáno automaticky programem Kros</i>							

998 - Přesun hmot

6 457,50

5	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	49,942	129,30	6 457,50
<i>Vypočítáno automaticky programem Kros</i>							

VP - Vícepráce

0,00

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

Datum a podpis: Razítko

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: MODERNIZACE KOMUNIKACE UL. CIOLKOVSKÉHO

Objekt: SO120 - Chodníky a terénní úpravy

Část: G - SO120 - Terénní úpravy

Místo: Datum: 30.3.2016

Objednatel: Projektant:

Zhotovitel: Vyplň údaj Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	42 814,04
HSV - Práce a dodávky HSV	42 814,04
1 - Zemní práce	42 752,49
998 - Přesun hmot	61,55
VP - Vícepráce	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	42 814,04

ROZPOČET

Stavba: MODERNIZACE KOMUNIKACE UL. CIOLKOVSKÉHO

Objekt: SO120 - Chodníky a terénní úpravy

Část: G - SO120 - Terénní úpravy

Místo: Datum: 30.3.2016

Objednatel: Projektant:
Zhotovitel: Vyplň údaj Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu 42 814,04

HSV - Práce a dodávky HSV 42 814,04

1 - Zemní práce 42 752,49

5	K	121101103	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m	m3	37,300	139,50	5 203,35
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

kulturní vrstva zeminy v tl. 0,1m, planimetrováno programem microstation z přílohy 02 Situace

373*0,1 37,300

6	K	181111111	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do +/- 100 mm v rovinně a svahu do 1:5	m2	373,000	15,20	5 669,60
---	---	-----------	---	----	---------	-------	----------

planimetrováno programem microstation z přílohy 02 Situace

7	K	181301101	Rozprostření ornice tl vrstvy do 100 mm pl do 500 m2 v rovinně nebo ve svahu do 1:5	m2	373,000	27,90	10 406,70
---	---	-----------	---	----	---------	-------	-----------

planimetrováno programem microstation z přílohy 02 Situace

8	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovinně a ve svahu do 1:5	m2	373,000	17,00	6 341,00
---	---	-----------	---	----	---------	-------	----------

viz. pol.č. 181111111

9	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	5,595	103,10	576,84
---	---	-----------	---------------------------	----	-------	--------	--------

viz. pol.č. 181411131

15	K	184807111	Zřízení ochrany stromu bedněním	m2	50,000	242,60	12 130,00
----	---	-----------	---------------------------------	----	--------	--------	-----------

změněno programem microstation z přílohy 02 situace

10*2,5*2 50,000

16	K	184807112	Odstranění ochrany stromu bedněním	m2	50,000	48,50	2 425,00
----	---	-----------	------------------------------------	----	--------	-------	----------

viz. pol.č. 184807111

998 - Přesun hmot 61,55

14	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy vodorovně do 5000 m	t	0,476	129,30	61,55
----	---	-----------	---	---	-------	--------	-------

Vypočítáno automaticky programem Kros

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

VP - Vícepráce

0,00

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

Datum a podpis: Razítko

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: MODERNIZACE KOMUNIKACE UL. CIOLKOVSKÉHO

Objekt: SO120 - Chodníky a terénní úpravy

Část: I - SO120 - Parkovací plocha

Místo: Datum: 30.3.2016

Objednatel: Projektant:

Zhotovitel: Vyplň údaj Zpracovatel:

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu	140 623,19
HSV - Práce a dodávky HSV	140 623,19
1 - Zemní práce	15 676,80
5 - Komunikace pozemní	93 979,35
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	13 456,10
997 - Přesun sutě	10 103,99
998 - Přesun hmot	7 406,95
VP - Vícepráce	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	140 623,19

ROZPOČET

Stavba: MODERNIZACE KOMUNIKACE UL. CIOLKOVSKÉHO

Objekt: SO120 - Chodníky a terénní úpravy

Část: I - SO120 - Parkovací plocha

Místo: Datum: 30.3.2016

Objednatel: Projektant:
Zhotovitel: Vyplň údaj Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu 140 623,19

HSV - Práce a dodávky HSV 140 623,19

1 - Zemní práce 15 676,80

1	K	113107122	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drčeného tl 200 mm	m2	183,000	17,60	3 220,80
---	---	-----------	---	----	---------	-------	----------

planimetrováno programem microstation z přílohy 02 situace

2	K	113107142	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 100 mm	m2	183,000	60,90	11 144,70
---	---	-----------	---	----	---------	-------	-----------

planimetrováno programem microstation z přílohy 02 situace

14	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	47,000	27,90	1 311,30
----	---	-----------	---	---	--------	-------	----------

změřeno programem microstation z přílohy 02 situace

5 - Komunikace pozemní 93 979,35

3	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	183,000	93,70	17 147,10
---	---	-----------	------------------------------------	----	---------	-------	-----------

planimetrováno programem microstation z přílohy 02 situace

4	K	596211210	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	183,000	227,70	41 669,10
---	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------

planimetrováno programem microstation z přílohy 02 situace

5	M	592451090	dlažba skladebná 20x10x8 cm přírodní	m2	176,500	191,20	33 746,80
---	---	-----------	--------------------------------------	----	---------	--------	-----------

planimetrováno programem microstation z přílohy 02 situace

15	M	592451080	dlažba skladebná 20x10x8 cm červená	m2	6,500	217,90	1 416,35
----	---	-----------	-------------------------------------	----	-------	--------	----------

rozdělení parkovacích stání červenou dlažbou, planimetrováno programem microstation z přílohy 02 situace

13*5*0,1 6,500

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání 13 456,10

12	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	47,000	216,20	10 161,40
----	---	-----------	--	---	--------	--------	-----------

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

změřeno programem microstation z přílohy 02 situace
a 05 Vzorové příčné řezy

16	M	592174150	obrubník betonový chodníkový 100x10x25 cm	kus	47,000	70,10	3 294,70
----	---	-----------	---	-----	--------	-------	----------

viz. pol.č. 916231213

997 - Přesun sutě

10 103,99

6	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	85,763	12,90	1 106,34
---	---	-----------	---	---	--------	-------	----------

vypočítáno automaticky programem Kros

7	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	343,052	12,90	4 425,37
---	---	-----------	--	---	---------	-------	----------

viz. pol.č. 997013501, vzdálenost 5km

8	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	33,123	12,10	400,79
---	---	-----------	--	---	--------	-------	--------

vypočítáno automaticky programem Kros

9	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	43,005	97,00	4 171,49
---	---	-----------	---	---	--------	-------	----------

vypočítáno automaticky programem Kros

998 - Přesun hmot

7 406,95

10	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	57,285	129,30	7 406,95
----	---	-----------	--	---	--------	--------	----------

Vypočítáno automaticky programem Kros

VP - Vícepráce

0,00

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

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: MODERNIZACE KOMUNIKACE UL. CIOLKOVSKÉHO

Objekt: E - SO321 - Ochrana vodovodů

JKSO: 827 19 12

Místo:

CC-CZ

Datum 30.3.2016

Objednatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cenová soustava ÚRS

Náklady z rozpočtu	150 902,01
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	150 902,01
---------------------	-------------------

DPH základní	21,00%	ze	150 902,01	31 689,42
snižená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	182 591,43
-------------------	--------------	-------------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis: _____ Razítko _____

Datum a podpis: _____ Razítko _____

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: MODERNIZACE KOMUNIKACE UL. CIOLKOVSKÉHO

Objekt: E - SO321 - Ochrana vodovodů

Místo: Datum: 30.3.2016

Objednatel: Projektant:

Zhotovitel: Vyplň údaj Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	150 902,01
HSV - Práce a dodávky HSV	126 366,64
1 - Zemní práce	33 367,79
4 - Vodorovné konstrukce	867,20
8 - Trubní vedení	65 727,80
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	26 269,25
998 - Přesun hmot	134,60
M - Práce a dodávky M	24 535,37
21-M - Elektromontáže	1 205,90
23-M - Montáže potrubí	23 329,47
VP - Vícepráce	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	150 902,01

ROZPOČET

Stavba: MODERNIZACE KOMUNIKACE UL. CIOLKOVSKÉHO

Objekt: E - SO321 - Ochrana vodovodů

Místo: Datum: 30.3.2016

Objednatel: Projektant:

Zhotovitel: Vyplň údaj Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

150 902,01

HSV - Práce a dodávky HSV

126 366,64

1 - Zemní práce

33 367,79

1	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	12,856	601,10	7 727,74
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------

odečteno programem autocad z přílohy podélný profil a situace stavby

(9,88*0,8*1,25)+(2,4*0,8*1,55) 12,856

2	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	12,856	65,30	839,50
---	---	-----------	---	----	--------	-------	--------

(9,88*0,8*1,25)+(2,4*0,8*1,55) 12,856

3	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	41,752	111,20	4 642,82
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------

odečteno programem autocad z přílohy podélný profil a situace stavby

12,28*1,7*2 41,752

4	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	41,752	24,30	1 014,57
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------

odečteno programem autocad z přílohy podélný profil a situace stavby

12,28*1,7*2 41,752

5	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	12,856	97,20	1 249,60
---	---	-----------	--	----	--------	-------	----------

odečteno programem autocad z přílohy podélný profil a situace stavby

(9,88*0,8*1,25)+(2,4*0,8*1,55) 12,856

6	K	162301102	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	14,632	120,50	1 763,16
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------

12,856+1,776 14,632

7	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	11,080	303,90	3 367,21
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

12,856-1,776 11,080

8	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	14,632	211,10	3 088,82
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

odečteno programem autocad z přílohy podélný profil a situace stavby

12,856+1,776 14,632

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
9	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	1,776	18,20	32,32
					2,4*0,8*0,925		1,776
10	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	6,716	115,00	772,34
					<i>odečteno programem autocad z přílohy podélný profil a situace stavby</i>		
					(9,88*0,8*0,625)+(2,4*0,8*0,925)		6,716
11	M	583336500R	kamenivo těžené hrubé frakce 8-16	t	8,398	357,90	3 005,64
					(9,88*0,8*0,625)*1,7		8,398
12	K	175101101	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	5,158	447,00	2 305,63
					<i>odečteno programem autocad z přílohy podélný profil a situace stavby</i>		
					12,28*0,8*0,525		5,158
13	M	583313700	kamenivo těžené drobné frakce 0-4 třída D	t	9,027	394,20	3 558,44
					5,158*1,75		9,027
4 - Vodorovné konstrukce							867,20
14	K	451572111r	Lože pod potrubí otevřený výkop z písku	m3	0,982	883,10	867,20
					12,28*0,8*0,1		0,982
8 - Trubní vedení							65 727,80
15	M	286131160	potrubí vodovodní PE100 6 m, 12 m, 100 m, 110 x 10,0 mm	m	12,280	177,10	2 174,79
					<i>odečteno programem autocad z přílohy kladečské schéma</i>		
16	M	286131190	potrubí vodovodní PE100 6 m, 12 m, 225 x 20,5 mm	m	10,980	661,10	7 258,88
					<i>odečteno programem autocad z přílohy kladečské schéma</i>		
19	K	857261131	Montáž litinových tvarovek jednoosých hrdlových otevřený výkop s integrovaným těsněním DN 100	kus	2,000	862,50	1 725,00
					<i>odečteno programem autocad z přílohy kladečské schéma</i>		
20	M	286149250r	spojka DN100	kus	2,000	3 445,10	6 890,20
					<i>odečteno programem autocad z přílohy kladečské schéma</i>		
17	K	871251141R	Montáž chráničky D225, včetně objímek a manžet	m	10,980	1 516,30	16 648,97
					<i>odečteno programem autocad z přílohy kladečské schéma</i>		
					10,98		10,980
18	K	871251211	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou D 110 x 10,0 mm	m	12,280	1 516,30	18 620,16
					<i>odečteno programem autocad z přílohy kladečské schéma</i>		
21	K	877261101	Montáž elektrospojek na potrubí z PE trub D 110	kus	4,000	388,20	1 552,80

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
34	K	230170004	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - příprava DN do 200	sada	1,000	3 815,10	3 815,10
36	K	892271111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 100 nebo 125	m	12,280	182,00	2 234,96
35	K	892273121	Proplach a desinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125	m	12,280	69,50	853,46
					12,28		
					12,280		
37	K	892372111	Zabezpečení konců vodovodního potrubí DN do 300 při tlakových zkouškách	kus	2,000	6 872,00	13 744,00
					2		
					2,000		

VP - Vícepráce

0,00

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

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: MODERNIZACE KOMUNIKACE UL. CIOLKOVSKÉHO

Objekt: E - SO521 - Úprava NTL plynovodů

Místo: Datum: 30.3.2016

Objednatel: Projektant:

Zhotovitel: Vyplň údaj Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	412 620,09
HSV - Práce a dodávky HSV	248 913,21
1 - Zemní práce	69 708,95
4 - Vodorovné konstrukce	1 792,69
8 - Trubní vedení	157 756,50
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	19 385,87
998 - Přesun hmot	269,20
M - Práce a dodávky M	163 706,88
21-M - Elektromontáže	1 895,26
23-M - Montáže potrubí	161 811,62
VP - Vícepráce	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	412 620,09

ROZPOČET

Stavba: MODERNIZACE KOMUNIKACE UL. CIOLKOVSKÉHO

Objekt: E - SO521 - Úprava NTL plynovodů

Místo: Datum: 30.3.2016

Objednatel: Projektant:

Zhotovitel: Vyplň údaj Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

412 620,09

HSV - Práce a dodávky HSV

248 913,21

1 - Zemní práce

69 708,95

1	K	119001401R	Dočasné zajištění potrubí	m	1,000	515,50	515,50
<i>odečteno programem autocad z přílohy podélný profil a situace stavby</i>							
					1	1,000	
2	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	1,000	260,80	260,80
<i>odečteno programem autocad z přílohy podélný profil a situace stavby</i>							
					1	1,000	
3	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	2,530	473,10	1 196,94
					2*1,15*1,1	2,530	
4	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	31,650	601,10	19 024,82
<i>odečteno programem autocad z přílohy podélný profil a situace stavby</i>							
					(17,0*1,1*0,85)+(4*1,1*1,15)+(7,2*1,0*1,15)+(2,1*1,0*1,15)	31,650	
5	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	31,650	65,30	2 066,75
					(17,0*1,1*0,85)+(4*1,1*1,15)+(7,2*1,0*1,15)+(2,1*1,0*1,15)	31,650	
6	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	50,180	111,20	5 580,02
<i>odečteno programem autocad z přílohy podélný profil a situace stavby</i>							
					19,3*1,3*2	50,180	
7	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	50,180	24,30	1 219,37
<i>odečteno programem autocad z přílohy podélný profil a situace stavby</i>							
					19,3*1,3*2	50,180	
8	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	31,650	97,20	3 076,38

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<i>odečteno programem autocad z přílohy podélný profil a situace stavby</i> $(17,0*1,1*0,85)+(4*1,1*1,15)+(7,2*1,0*1,15)+(2,1*1,0*1,15)$							
					31,650		
9	K	162301102	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	35,157	120,50	4 236,42
					31,650+3,507		
					35,157		
10	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	28,143	303,90	8 552,66
					31,650-3,507		
					28,143		
11	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	35,157	211,10	7 421,64
<i>odečteno programem autocad z přílohy podélný profil a situace stavby</i> $31,650+3,507$							
					35,157		
12	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	3,507	18,20	63,83
					$(4*1,1*0,525)+(2,1*1,0*0,57)$		
					3,507		
13	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	9,659	115,00	1 110,79
<i>odečteno programem autocad z přílohy podélný profil a situace stavby</i> $(17,0*1,1*0,225)+(4*1,1*0,525)+(7,2*1,0*0,27)+(2,1*1,0*0,57)$							
					9,659		
14	M	583336500R	kamenivo těžené hrubé frakce 8-16	t	10,458	357,90	3 742,92
					$(9,659-3,507)*1,7$		
					10,458		
15	K	175101101	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	10,239	447,00	4 576,83
<i>odečteno programem autocad z přílohy podélný profil a situace stavby</i> $(10,0*1,1*0,525)+(9,3*1,0*0,48)$							
					10,239		
16	M	583313700	kamenivo těžené drobné frakce 0-4 třída D	t	17,918	394,20	7 063,28
					$((10,0*1,1*0,525)+(9,3*1,0*0,48))*1,75$		
					17,918		
4 - Vodorovné konstrukce							1 792,69
17	K	451572111r	Lože pod potrubí otevřený výkop z písku	m3	2,030	883,10	1 792,69
<i>odečteno programem autocad z přílohy podélný profil a situace stavby</i> $(10,0*1,1*0,1)+(9,3*1,0*0,1)$							
					2,030		
8 - Trubní vedení							157 756,50
18	K	230011075R	Balonování vč.zabezpečení konců potrubí balonovacími vložkami	kpl/kus	4,000	31 539,50	126 158,00
<i>odečteno programem autocad z přílohy schéma propojů</i> 4							
					4,000		
19	K	230230021R	Ochoz plynovodu d90 včetně napojení	kpl/m	25,300	909,80	23 017,94
<i>odečteno programem autocad z přílohy schéma propojů</i> 25,3							
					25,300		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
20	K	892383111R	Výstražná folie žlutá, vč. montáže	m	19,300	18,20	351,26
			<i>odečteno programem autocad z přílohy uložení potrubí</i>				
			19,3		19,300		
21	K	899713111	Orientační tabulky na sloupku betonovém nebo ocelovém	kus	8,000	270,50	2 164,00
			8		8,000		
22	K	899999013	Osazení a odstanění dočasných ocel.plošin pro přejezd	kpl	1,000	6 065,30	6 065,30
			1		1,000		
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání							19 385,87
23	K	230230022R	Odfoukání stávajícího potrubí vzduchem	m	19,300	58,20	1 123,26
			<i>odečteno programem Autocad z výkresu situace</i>				
			19,3		19,300		
24	K	899101211R	Demontáž viditelných součástí původní trasy plynovodu, včetně odvezení na skládku	kpl	1,000	5 458,80	5 458,80
			1		1,000		
25	K	979097115	Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	42,215	303,30	12 803,81
			<i>viz položka hloubění rýh*objemová hmotnost</i>				
			(31,650-3,507)*1,5		42,215		
998 - Přesun hmot							269,20
26	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	2,000	134,60	269,20
			2		2,000		
M - Práce a dodávky M							163 706,88
21-M - Elektromontáže							1 895,26
27	K	210800546	Montáž měděných vodičů CY, HO5V, HO7V, NYM, NYY, YY 4 mm2 uložených pevně	m	38,600	37,00	1 428,20
			<i>odečteno programem autocad z přílohy vuorové uložení potrubí</i>				
			19,3*2		38,600		
28	M	341408250	vodič silový s Cu jádrem CY HO7 V-U 4 mm2	m	38,600	12,10	467,06
			<i>odečteno programem autocad z přílohy vuorové uložení potrubí</i>				
23-M - Montáže potrubí							161 811,62
44	K	230011076R	Napojení na stávající potrubí	kpl/ kus	4,000	14 556,70	58 226,80
			<i>odečteno programem autocad z přílohy schéma propojů</i>				
			4		4,000		
29	K	230080461R	demontáž stávajícího potrubí	kpl/ m	19,300	279,00	5 384,70
			<i>odečteno programem Autocad z výkresu situace</i>				
			19,3		19,300		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
30	K	230201316	Montáž elektrotvarovky na PE potrubí D 180 mm, tl. stěny 16,4 mm	kus	8,000	279,00	2 232,00
					8	8,000	
31	K	230201327	Montáž elektrotvarovky na PE potrubí D 225 mm, tl. stěny 20,5 mm	kus	8,000	436,70	3 493,60
					8	8,000	
32	M	286194960R	přechodka PE/OC DN200	kus	2,000	5 503,60	11 007,20
			<i>odečteno programem autocad z přílohy schéma propojů</i>				
					2	2,000	
33	M	286134990R	přechodka PE/OC DN150	m	2,000	3 291,00	6 582,00
			<i>odečteno programem autocad z přílohy schéma propojů</i>				
34	M	286530220R	objímková přesuvka DN200	kus	2,000	1 207,00	2 414,00
			<i>odečteno programem autocad z přílohy schéma propojů</i>				
					2	2,000	
35	M	286535300R	objímková přesuvka DN150	kus	2,000	570,10	1 140,20
			<i>odečteno programem autocad z přílohy schéma propojů</i>				
					2	2,000	
36	M	286148220R	koleno 90°, d 225	kus	4,000	5 007,50	20 030,00
			<i>odečteno programem autocad z přílohy schéma propojů</i>				
					4	4,000	
37	M	286148200R	koleno 45°, d 180	kus	4,000	2 654,20	10 616,80
			<i>odečteno programem autocad z přílohy schéma propojů</i>				
40	K	230205132	Montáž potrubí plastového svařovaného na tupo nebo elektrospojkou D 180 mm, tl. stěny 16,4 mm	m	9,300	582,30	5 415,39
41	M	286135000	potrubí plynovodní PE100 tyče 12 m, se signalizační vrstvou, 180 x 16,4 mm	m	9,300	661,10	6 148,23
			<i>WAVIN, kód výrobku: FP104142W</i>				
38	K	230205143	Montáž potrubí plastového svařovaného na tupo nebo elektrospojkou D 225 mm, tl. stěny 20,5 mm	m	10,000	655,10	6 551,00
			<i>odečteno programem autocad z přílohy situace</i>				
					10	10,000	
39	M	286135010	potrubí plynovodní PE100, tyče 12 m, se signalizační vrstvou, 225 x 20,5 mm	m	10,000	753,30	7 533,00
			<i>WAVIN, kód výrobku: FP104162W</i>				
					10	10,000	
45	K	230210014R	Zaplynění plynovodů	kpl	1,000	1 819,60	1 819,60
46	K	230210015R	Revize	kpl	1,000	9 704,50	9 704,50
42	K	230230050	Hlavní tlaková zkouška vzduchem 4,0 MPa DN 150	m	9,300	182,00	1 692,60
43	K	230230051	Hlavní tlaková zkouška vzduchem 4,0 MPa DN 200	m	10,000	182,00	1 820,00

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

VP - Vícepráce

0,00

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

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: MODERNIZACE KOMUNIKACE UL. CIOLKOVSKÉHO

Objekt: VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

JKSO:

CC-CZ

Místo:

Datur 30.3.2016

Objednatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ: Vyplň údaj

Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cenová soustava ÚRS

Náklady z rozpočtu	170 228,65
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	170 228,65
---------------------	-------------------

DPH základní	21,00%	ze	170 228,65	35 748,02
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	205 976,67
-------------------	--------------	-------------------

Projektant	
Datum a podpis:	Razítko

Zpracovatel	
Datum a podpis:	Razítko

Objednavatel	
Datum a podpis:	Razítko

Zhotovitel	
Datum a podpis:	Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: MODERNIZACE KOMUNIKACE UL. CIOLKOVSKÉHO

Objekt: VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Datum: 30.3.2016

Objednatel: Projektant:

Zhotovitel: Vyplň údaj Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	170 228,65
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	170 228,65
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	121 305,70
VRN3 - Zařízení staveniště	48 922,95
VP - Vícepráce	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	170 228,65

ROZPOČET

Stavba: MODERNIZACE KOMUNIKACE UL. CIOLKOVSKÉHO

Objekt: VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Datum: 30.3.2016

Objednatel: Projektant:

Zhotovitel: Vyplň údaj Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

170 228,65

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

170 228,65

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

121 305,70

1	K	012002000	Geodetické práce <i>Vytýčení stávajících podzemních inženýrských sítí před zahájením zemních prací, vytýčení obvodu staveniště</i>	kom pl.	1,000	36 391,70	36 391,70
2	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě <i>Vyhotovení zaměření skutečného provedení stavby</i>	kom pl.	1,000	36 391,70	36 391,70
7	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kom pl.	1,000	48 522,30	48 522,30

VRN3 - Zařízení staveniště

48 922,95

3	K	031002000	Související práce pro zařízení staveniště <i>Vybudování zařízení staveniště - Náklady spojené s případným vypracováním projektové dokumentace, zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřících odběrných míst, případná příprava území pro objekty ZS a vlastní vybudování objektů ZS včetně oplocení</i>	kom pl.	1,000	3 775,25	3 775,25
4	K	032002000	Vybavení staveniště <i>Náklady na vybavení objektů ZS, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu ZS, náklady na potřebný úklid v prostorách ZS, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech ZS a na přípojkách energií</i>	kom pl.	1,000	29 377,90	29 377,90
5	K	032403000R	Zajištění provizorního průchodu pro pěší <i>Zajištění provizorního průchodu pro pěší přes staveniště - montáž, údržba, demontáž</i>	kom pl.	1,000	12 130,60	12 130,60
6	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště <i>Odstranění objektů ZS, oplocení včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění staveniště a úklid ploch, na kterých bylo ZS provozováno</i>	kom pl.	1,000	3 639,20	3 639,20

VP - Vícepráce

0,00

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

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	K						0,00
	K						0,00