

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby

INLINE DRÁHA PLASY

JKSO

EČO

Místo

IČ

DIČ

Objednatel

Projektant

Zhotovitel

Zpracoval

Rozpočet číslo

Dne

17.9.2016

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.

Rozpočtové náklady v CZK

A Základní rozp. náklady			B Doplnkové náklady			C Náklady na umístění stavby		
1	HSV	Dodávky	2 880 225,41	8	Práce přesčas	13	Zařízení staveniště	
2		Montáž	1 102 052,12	9	Bez pevné podl.	14	Projektové práce	
3	PSV	Dodávky		10	Kulturní památka	15	Územní vlivy	
4		Montáž		11		16	Provozní vlivy	
5	"M"	Dodávky				17	Jiné VRN	
6		Montáž				18	VRN z rozpočtu	94 000,00
7	ZRN (ř. 1-6)		3 982 277,53	12	DN (ř. 8-11)	19	VRN (ř. 13-18)	94 000,00
20	HZS			21	Kompl. činnost	22	Ostatní náklady	

Projektant, Zhotovitel, Objednatel

D Celkem bez DPH 4 076 277,53

DPH	%	Základ daně	DPH celkem
snížená	15,0		
základní	21,0	4 076 277,53	856 018,28

Cena s DPH 4 932 295,81

E Přípočty a odpočty

Dodá zadavatel	
Klouzavá doložka	
Zvýhodnění	

ROZPOČET

Stavba: INLINE DRÁHA PLASY

Objekt: SO 101 - 1.etapa - 0-555 00km

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 17.9.2016

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------	-----------------

HSV Práce a dodávky HSV

1 239 642,74 46,972

1 Zemní práce

132 447,05 5,260

1	1111111	Kompletní dodávka omíčky 1330*0,1	m3	133,000	250,00	33 250,00	
2	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic 21m2 - keramické na MC 13m2 - betonové v loži DDK	m2	34,000	34,50	1 173,00	
3	113106241	Rozebrání vozovek ze silničních dílců odstranění panelu u vjezdu do areálu Velká louka	m2	20,000	35,90	718,00	
4	113107132	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z betonu prostého tl 300 mm vjezd do sádek	m2	10,000	827,00	8 270,00	
5	113107183	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 živičných tl 150 mm	m2	100,000	81,80	8 180,00	
6	113202111	Vytrhání obrub krajiníků obrubníků stojatých	m	257,000	48,30	12 413,10	
7	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m	235,000	34,40	8 084,00	
8	122302201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 4 117*0,3	m3	35,100	343,00	12 039,30	
9	132301201	m3 7,5*0,8*1,2	m3	7,200	660,00	4 752,00	
10	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 předpoklad uložení do 10km další km ocenit dle položky příplatek za každých i započatých 1000m	m3	36,900	254,00	9 372,60	
11	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) 35,1+0,3*7,5*0,8	t	66,420	130,00	8 634,60	
12	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním (1,2-0,3-0,55)*7,5*0,8	m3	2,100	76,60	160,86	
13	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m 0,35*7,5	m3	2,620	183,00	479,46	
14	583373020	šterkopisek frakce 0-16	t	5,240	242,00	1 268,08	5,240
15	181451131	Založení parkového trávníku výsevem plochy přes 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	1 330,000	10,60	14 098,00	
16	005724100	osivo směs travní parková	kg	19,950	91,00	1 815,45	0,020
17	181951101	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 bez zhutnění	m2	1 330,000	4,93	6 556,90	
18	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	117,000	10,10	1 181,70	

4 Vodorovné konstrukce

445,20

19	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku 7,5*0,1*0,8	m3	0,600	742,00	445,20	
----	-----------	---	----	-------	--------	--------	--

5 Komunikace pozemní

863 576,15 11,672

20	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	25,000	100,00	2 500,00	
21	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm účelové vedlejší komunikace - kompletní konstrukce	m2	116,550	131,00	15 268,05	
22	564931412	Podklad z asfaltového recyklátu tl 100 mm barevnost recyklátu stejná jako u okolní inline dráhy možná záměna za MZK (po dohodě s dozorem stavby)	m2	16,000	47,60	761,60	
23	565135111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š do 3 m účelové vedlejší komunikace - kompletní konstrukce	m2	111,000	241,00	26 751,00	
24	573211111	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2	m2	2 285,000	12,90	29 476,50	1,394
25	577144141	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š přes 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	2 285,000	335,00	765 475,00	

viz foto přiložený vzorek - součást technické zprávy
před pokládkou vyvzorkovat

26	591211111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těženého tl 50 mm	m2	25,000	358,00	8 950,00	4,593
27	583801200	kostka dlažební drobná, žula velikost 8/10 cm	t	5,000	2 460,00	12 300,00	5,000
1t = cca 5 m2							
28	594511111	Dlažba z lomového kamene s provedením lože z betonu	m2	1,000	724,00	724,00	0,614
29	599141111	Vyplnění spár živičnou záplavkou	m	20,000	68,50	1 370,00	0,072

8 Trubní vedení 11 386,45 0,751

30	871313121	Montáž potrubí z kanalizačních trub z PVC otevřený výkop sklon do 20 % DN 150	m	7,500	88,30	662,25	
31	286112630	trubka KGEM s hrdlem 150X4,7X1M SN8KOEX,PVC	kus	8,000	655,00	5 240,00	0,050
32	286113600	koleno kanalizace plastové KGB 150x30°	kus	2,000	128,00	256,00	0,001
33	877313123	Montáž tvarovek jednoosých na potrubí z trub z PVC těsněných kroužkem otevřený výkop DN 150	kus	2,000	34,60	69,20	0,000
34	895941111	Zřízení vpustí kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus	1,000	999,00	999,00	0,341
35	592238520	dno betonové pro uliční vpust' s kalovou prohlubní TBV-Q 2a 45x30x5 cm	kus	1,000	414,00	414,00	0,072
36	592238540	skruž betonová pro uliční vpust' s výtokovým otvorem sifon PVC TBV-Q 450/350/3z, 45x35x5 cm	kus	1,000	617,00	617,00	0,080
37	592238580	skruž betonová pro uliční vpust' horní TBV-Q 450/555/5d, 45x55x5 cm	kus	1,000	591,00	591,00	0,111
38	592238640	prstenec betonový pro uliční vpust' vyrovnávací TBV-Q 390/60/10a, 39x6x5 cm	kus	1,000	233,00	233,00	0,027
39	899201111	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno hmotnosti do 50 kg	kus	1,000	182,00	182,00	0,005
40	592238780	mříž M1 D400 DIN 19583-13, 500/500 mm-plastová	kus	1,000	1 560,00	1 560,00	0,058
41	592238740	koš pozink. C3 DIN 4052, vysoký, pro rám 500/300	kus	1,000	563,00	563,00	0,006

9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 173 970,50 29,289

42	916241213	Osazení obrubníku kamenného stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	180,000	191,00	34 380,00	25,321
176,5m dodávka obrub z vybouraných obrubníků ze stavby!!							
43	583804120	obrubník kamenný obloukový, (bPP) žula, r=0,5+1 m	m	3,500	2 210,00	7 735,00	0,525
44	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	250,000	68,80	17 200,00	
45	936001002	Montáž prvků městské a zahradní architektury hmotnosti do 1,5 t	kus	1,000	502,00	502,00	
přemístění vývěsky							
46	936104213	Montáž odpadkového koše přichycením kotevními šrouby do beton. základu C20/25	kus	8,000	384,00	3 072,00	0,009
47	749101330	koš odpadkový	kus	1,000	8 640,00	8 640,00	0,015
typové koše jsou součástí PD před montáží nechat přesný typ odsouhlasit na KD za účasti NPÚ PLZEŇ							
48	936124112	Montáž lavičky stabilní parkové se zabetonováním noh	kus	8,000	872,00	6 976,00	2,860
49	749101060	lavička s opěradlem (kotvená) konstrukce - kov, sedák - dřevo	kus	8,000	10 400,00	83 200,00	0,560
typové lavičky jsou součástí PD před montáží nechat přesný typ odsouhlasit na KD za účasti NPÚ PLZEŇ							
50	966001211	Odstanění lavičky stabilní zabetonované stávající lavičky betonová bočnice + dřevěná prkna	kus	11,000	484,00	5 324,00	
51	966001411		kus	1,000	53,90	53,90	
52	979024443	Očištění vybouraných obrubníků a krajníků silničních	m	257,000	26,80	6 887,60	

997 Přesun sutě 57 817,39

53	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sybkých materiálů do 1 km	t	62,720	40,10	2 515,07	
skládky do 10 km - předpoklad							
54	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sybkých materiálů	t	564,480	9,87	5 571,42	
předklad do 10km							
55	997221561	Vodorovná doprava sutí z kusových materiálů do 1 km	t	16,500	45,20	745,80	
odvoz kamenných obrubníků na skládku MěÚ Píseč 257-176,5m							
56	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí z kusových materiálů	t	82,500	12,60	1 039,50	
předklad 6km							
57	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	31,120	180,00	5 601,60	
58	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	31,600	1 340,00	42 344,00	

VRN Vedlejší rozpočtové náklady

30 000,00

VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce

30 000,00

59	012103000	Geodetické práce před výstavbou-vytyčení stavby	kus	1,000	10 000,00	10 000,00	
60	012303000	Geodetické práce po výstavbě-skutečné zaměření	kus	1,000	10 000,00	10 000,00	
61	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kus	1,000	10 000,00	10 000,00	

Celkem

1 269 642,74 46,972

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: INLINE DRÁHA PLASY
Objekt: SO 101 - 1.etapa - 0-555 00km

Objednatel:
Zhotovitel:
Místo:

Zpracoval:
Datum: 17.9.2016

Kód	Popis	Dodávka	Montáž	Cena celkem	Hmotnost celkem	Suť celkem
HSV	Práce a dodávky HSV	994 741,11	244 901,63	1 239 642,74	46,972	120,842
1	Zemní práce	11 718,13	120 728,92	132 447,05	5,260	115,515
4	Vodorovné konstrukce	274,80	170,40	445,20		
5	Komunikace pozemní	795 190,90	68 385,25	863 576,15	11,672	
8	Trubní vedení	9 572,68	1 813,77	11 386,45	0,751	
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání	130 039,00	43 931,50	173 970,50	29,289	5,327
997	Přesun sutě	47 945,60	9 871,79	57 817,39		
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady		30 000,00	30 000,00		
VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce		30 000,00	30 000,00		
	Celkem	994 741,11	274 901,63	1 269 642,74	46,972	120,842

ROZPOČET

Stavba: **INLINE DRÁHA PLASY**
 Objekt: **SO 101 - 2.etapa - 0,555 - KÚ**

Objednatel:
 Zhotovitel:
 Místo:

Zpracoval:
 Datum: 17.9.2016

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------	-----------------

HSV Práce a dodávky HSV

2 015 883,89 15,713

1 Zemní práce

430 278,30 0,023

1	11111111	Kompletní dodávka ornice 1500*0,1	m3	150,000	250,00	37 500,00	
2	111201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2	m2	50,000	34,90	1 745,00	
3	113202111	Vytrhání obrub krajiniků obrubníků stojatých	m	100,000	48,30	4 830,00	
4	122302201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 4 2016*0,2	m3	403,200	343,00	138 297,60	
5	162301501	Vodorovné přemístění křovin do 5 km D kmene do 100 mm předpoklad je do 10km - položka násobena 2x	m2	100,000	54,40	5 440,00	
6	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 předpoklad uložení do 10km další km ocenit dle položky příplatek za každých i započatých 1000m	m3	403,200	254,00	102 412,80	
7	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypání na skládce (skládkovné) 35,1+0,3*7,5*0,8	t	725,760	130,00	94 348,80	
8	181451131	Založení parkového trávníku výsevem plochy přes 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	1 500,000	10,60	15 900,00	
9	005724100	osivo směs travní parková	kg	22,500	91,00	2 047,50	0,023
10	181951101	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 bez zhutnění	m2	1 500,000	4,93	7 395,00	
11	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	2 016,000	10,10	20 361,60	

5 Komunikace pozemní

1 454 317,00 0,140

12	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm účelové vedejší komunikace - kompletní konstrukce	m2	2 016,000	131,00	264 096,00	
13	564931412	Podklad z asfaltového recyklatu tl 100 mm barevnost recyklatu stejná jako u okolní inline dráhy možná záměna za MZK (po dohodě s dozorem stavby)	m2	90,000	47,60	4 284,00	
14	565135111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š do 3 m účelové vedejší komunikace - kompletní konstrukce	m2	1 920,000	241,00	462 720,00	
15	573211111	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2	m2	230,000	12,90	2 967,00	0,140
16	577144141	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š přes 3 m z modifikovaného asfaltu viz foto přiložený vzorek - součást technické zprávy před pokládkou vyzkoušet 230 + 1920(kompletní konstrukce)	m2	2 150,000	335,00	720 250,00	

8 Trubní vedení

1 690,00 0,424

17	899231111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením mříže stávající šacheta u vodovodu	kus	1,000	1 690,00	1 690,00	0,424
----	-----------	---	-----	-------	----------	----------	-------

9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

129 177,00 15,126

18	916241213	Osazení obrubníku kamenného stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého dodávka obrub z vybouraných obrubníků ze stavby!! 55+18+13	m	83,000	191,00	15 853,00	11,676
19	936104213	Montáž odpadkového koše přichycením kotevními šrouby do beton. základu C20/25	kus	2,000	384,00	768,00	0,002
20	749101330	koš odpadkový typové koše jsou součástí PD před montáží nechat přesný typ odsouhlasit na KD za účasti NPÚ PLZEN	kus	2,000	8 640,00	17 280,00	0,029
21	936124112	Montáž lavičky stabilní parkové se zabetonováním noh	kus	8,000	872,00	6 976,00	2,860
22	749101060	lavička s opěradlem (kotvená) konstrukce - kov, sedák - dřevo	kus	8,000	10 400,00	83 200,00	0,560

typové lavičky jsou součástí PD
před montáží nechat přesný typ odsouhlasit na KD za účasti NPÚ
PLZEŇ
5 stávající poloha
3 nová poloha

23	966001211	Odstranění lavičky stabilní zabetonované stávající lavičky betonová bočnice + dřevěná prkna	kus	5,000	484,00	2 420,00	
24	979024443	Očištění vybouraných obrubníků a krajníků silničních	m	100,000	26,80	2 680,00	

997 Přesun sutě

421,59

25	997221561	Vodorovná doprava sutí z kusových materiálů do 1 km odvoz kamenných obrubníků na skládku MěÚ Plasy 100-63m	t	3,490	45,20	157,75	
26	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí z kusových materiálů předkládá 6km	t	20,940	12,60	263,84	

VRN Vedlejší rozpočtové náklady

30 000,00

VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce

30 000,00

27	012103000	Geodetické práce před výstavbou-vytyčení stavby	kus	1,000	10 000,00	10 000,00	
28	012303000	Geodetické práce po výstavbě-skutečné zaměření	kus	1,000	10 000,00	10 000,00	
29	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kus	1,000	10 000,00	10 000,00	

Celkem

2 045 883,89 15,713

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: INLINE DRÁHA PLASY
Objekt: SO 101 - 2.etapa - 0,555 - KÚ

Objednatel:
Zhotovitel:
Místo:

Zpracoval:
Datum: 17.9.2016

Kód	Popis	Dodávka	Montáž	Cena celkem	Hmotnost celkem	Suť celkem
HSV	Práce a dodávky HSV	1 516 599,30	499 284,59	2 015 883,89	15,713	22,910
1	Zemní práce	96 396,30	333 882,00	430 278,30	0,023	20,500
5	Komunikace pozemní	1 304 686,00	149 631,00	1 454 317,00	0,140	
8	Trubní vedení	854,00	836,00	1 690,00	0,424	
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání	114 663,00	14 514,00	129 177,00	15,126	2,410
997	Přesun sutě		421,59	421,59		
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady		30 000,00	30 000,00		
VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce		30 000,00	30 000,00		
	Celkem	1 516 599,30	529 284,59	2 045 883,89	15,713	22,910

ROZPOČET

Stavba: INLINE DRÁHA PLASY

Objekt: SO 401 - VO

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 10.10.2016

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem

1 DEMONTÁŽ

10 263,00

1	21010-0251D	Demontáž ukončení celoplastových kabelů do 4x10 bez koncovky a ok	ks	22,000	107,00	2 354,00	
2	21020-2016D	Demontáž parkového výbojkového svítidla	ks	11,000	236,00	2 596,00	
3	21020-4001D	Demontáž sadového stožáru	ks	11,000	483,00	5 313,00	

HSV Práce a dodávky HSV

2 015,00

2 Zemní práce

2 015,00

32	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	15,500	130,00	2 015,00	
----	-----------	--	---	--------	--------	----------	--

3 MONTÁŽE

MJ

469 200,40

1	21010-0173	Ukončení celoplastových kabelů do 3x1,5 až 4	ks	52,000	59,00	3 068,00	
2	21020-4201	Elektrovýzbroj stožáru pro 1 okruh	ks	26,000	706,00	18 356,00	
3	21095-0201		m	930,000	7,00	6 510,00	
4	21081-0013	Kabel CYKY-J 4x10 volně uložený	m	1 010,000	98,40	99 384,00	
5	21081-0005	Kabel CYKY-J 3x1,5 volně uložený	m	156,000	26,00	4 056,00	
6	21010-0173	Ukončení celoplastových kabelů do 3x1,5 až 4	ks	26,000	65,20	1 695,20	
8	21020-4201	Stožárová výzbroj s pojistkou pro jeden okruh	ks	26,000	851,00	22 126,00	
9	21020-4002	Ocelový bezpaticový 3-st. stožár 133/89/60 mm, jm. výška 5 m, žár. zinek + nátěr barvou	ks	26,000	5 220,00	135 720,00	
10	21020-2016	Výbojkové svítidlo HELLUX, NBW130-6/cyklo, IP65, výbojka Philips SON-T Pia Plus, 70 W, 6,5 km	ks	26,000	4 830,00	125 580,00	
11	21022-0022	Uzemnění v zemi - drát FeZn O 8 mm	m	1 010,000	49,90	50 399,00	
12	21022-0301	Uzemňovací svorka	ks	26,000	88,70	2 306,20	

4 ZEMNÍ PRÁCE C46-M

MJ

245 272,50

1	46001-0024	Vytyčení trasy kabelového vedení ve volném terénu	km	1,000	926,00	926,00	
2	46001-0025	Vytyčení inženýrských sítí	km	1,000	1 220,00	1 220,00	
3	46003-0011	Sejmutí dmu	m2	25,000	40,20	1 005,00	
4	46003-0021	Odstranění dřevitého porostu měkkého, středně hustého	m2	10,000	70,90	709,00	
5	46003-0172	Odstranění podkladu ze živice tl. do 10 cm	m2	5,000	148,00	740,00	
6	46003-0192	Řezání spáry v asfaltu do 10 cm	m	12,000	221,00	2 652,00	
7	46005-0703	Hloubení jámy pro stožár VO v zemině 3	ks	26,000	760,00	19 760,00	
8	46008-0031	Základ z betonu C8/10 bez výztuže	m3	2,000	2 220,00	4 440,00	
9	46008-0112	Bourání základu betonového	m3	1,000	2 520,00	2 520,00	
10	46012-0013	Zásyp jámy vč. úpravy povrchu - zemina 3	m3	2,000	199,00	398,00	
11	46065-0052	Zřízení podkladní vrstvy ze štěrku do 10 cm	m2	10,000	77,60	776,00	
12	46015-0133	Výkop kabelové rýhy 35x50 cm ručně, zem. tř.3	m	930,000	127,00	118 110,00	
13	46056-0133	Zához kabelové rýhy 35x50 cm ručně, zem. tř.3	m	930,000	34,80	32 364,00	
14	46015-0283	Výkop kabelové rýhy 50x100 cm ručně, zem. tř.3	m	10,000	364,00	3 640,00	
15	46056-0283	Zához kabelové rýhy 50x100 cm ručně, zem. tř.3	m	10,000	99,60	996,00	
16	46047-0011	Provizorní zajištění kabelů při křižování	ks	2,000	105,00	210,00	
17	46049-0013	Krytí kabelů výstražnou fólií šířky do 34 cm	m	930,000	11,20	10 416,00	
18	46065-0135	Kryt vozovky z litého asfaltu do 8 cm	m2	5,000	856,00	4 280,00	
19	46062-0013	Provizorní úprava terénu, zem. tř. 3	m2	470,000	23,90	11 233,00	
20	46051-0054	Kabelový prostup z plastové roury průměr 40 mm, včetně dodávky roury	m	920,000	29,70	27 324,00	
21	46051-0055	Kabelový prostup z plastové roury průměr 90 mm, včetně dodávky roury	m	10,000	66,00	660,00	
25	46060-0061	Odvoz sutí a vybouraných hmot do 1 km	t	1,000	383,00	383,00	
		Odvoz sutí a vybouraných hmot - příplatek za každý další km					

27	46062-0002	Položení dmu	m2	25,000	12,50	312,50	
----	------------	--------------	----	--------	-------	--------	--

VRN Vedlejší rozpočtové náklady

34 000,00

VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce

9 000,00

30	012303000	Geodetické práce po výstavbě - skutečné zaměření	kus	1,000	7 000,00	7 000,00	
31	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kus	1,000	2 000,00	2 000,00	

VRN3 Zařízení staveniště

22 000,00

28	030001000	Zařízení staveniště	kus	1,000	22 000,00	22 000,00	
----	-----------	---------------------	-----	-------	-----------	-----------	--

VRN4 Inženýrská činnost

3 000,00

29	044002000	REVIZE A REVIZNÍ ZPRÁVA	kus	1,000	3 000,00	3 000,00	
----	-----------	-------------------------	-----	-------	----------	----------	--

Celkem

760 750,90

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: INLINE DRÁHA PLASY

Objekt: SO 401 - VO

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 10.10.2016

Kód	Popis	Dodávka	Montáž	Cena celkem	Hmotnost celkem	Suť celkem
1	DEMONTÁŽE		10 263,00	10 263,00		
2	ZEMNÍ PRÁCE	2 015,00		2 015,00		
3	MONTÁŽE	355 480,00	113 720,40	469 200,40		
4	ZEMNÍ PRÁCE C46-M	11 390,00	233 882,50	245 272,50		
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady		34 000,00	34 000,00		
	Celkem	368 885,00	391 865,90	760 750,90		

Rekapitulace objektů stavby

Stavba: INLINE DRÁHA PLASY

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 17.9.2016

Kód	Zakázka	Cena bez DPH	DPH snížené	DPH základní	Cena s DPH	Ostatní	ZRN	HZS	VRN	KČ
0067	INLINE DRÁHA PLASY	4 076 277,53		856 018,28	4 932 295,81		3 982 277,53		94 000,00	
101-1	SO 101 - 1.etapa - 0-555 00km	1 269 642,74		266 624,98	1 536 267,72		1 239 642,74		30 000,00	
101-2	SO 101 - 2.etapa - 0,555 - KÚ	2 045 883,89		429 635,62	2 475 519,51		2 015 883,89		30 000,00	
401	SO 401 - VO	760 750,90		159 757,59	920 508,59		726 750,90		34 000,00	
Celkem		4076277,53		856018,28	4932295,81		3982277,53		94000,00	