

SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: 15_025

Stavba: PDPS Rozšíření ul. Palackého v Novém Jičíně_oprava

JKSO:
Místo: Palackého

CC-CZ:
Datum: 16.06.2016

Objednavatel:
Město Nový Jičín

IČ: 00298212
DIČ: CZ00298212

Zhotovitel:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
Ing. Adolf Jebavý

IČ: 64313743
DIČ: CZ5705302526

Zpracovatel:
Nela Kolková

IČ:
DIČ:

Náklady z rozpočtů	2 200 000,00
Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00

Cena bez DPH **2 200 000,00**

DPH základní	21,00%	ze	2 200 000,00	462 000,00
snižovaná	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	2 662 000,00
-------------------	----------	------------	---------------------

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód: 15_025

Stavba: PDPS Rozšíření ul. Palackého v Novém Jičíně_oprava

Místo: Palackého

Datum: 16.06.2016

Objednavatel: Město Nový Jičín

Projektant: Ing. Adolf Jebavý

Zhotovitel:

Zpracovatel: Nela Kolková

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
1)	Náklady z rozpočtů	2 200 000,00	2 662 000,00
SO 001	Vedlejší a ostatní náklady	162 630,95	196 783,45
SO 101	Rozšíření komunikace	1 375 197,34	1 663 988,78
SO 102	Rozšíření svahu násypu	576 522,09	697 591,73
Odvodně ní SO 100	Úprava vodohospodářských objektů	38 239,26	46 269,50
SO 701	Stojany na kola	47 410,36	57 366,54
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)		2 200 000,00	2 662 000,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: PDPS Rozšíření ul. Palackého v Novém Jičíněoprava

Objekt: SO 001 - Vedlejší a ostatní náklady

JKSO:
Místo: Palackého

CC-CZ:
Datum: 16.06.2016

Objednavatel:
Město Nový Jičín

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
Ing. Adolf Jebavý

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Nela Kolková

IČ:
DIČ:

Náklady z rozpočtu	162 630,95
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH 162 630,95

DPH základní	21,00%	ze	162 630,95	34 152,50
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	196 783,45
-------------------	--------------	-------------------

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: PDPS Rozšíření ul. Palackého v Novém Jičíně oprava

Objekt: SO 001 - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Palackého

Datum: 16.06.2016

Objednavatel: Město Nový Jičín

Projektant: Ing. Adolf Jebavý

Zhotovitel: Vyplň údaj

Zpracovatel: Nela Kolková

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	162 630,95
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
Ostatní - Ostatní	161 582,15
001 - Ostatní	161 582,15
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	1 048,80
VRN3 - Zařízení staveniště	1 048,80
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)	162 630,95

ROZPOČET

Stavba: PDPS Rozšíření ul. Palackého v Novém Jičíně_oprava

Objekt: SO 001 - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Palackého Datum: 16.06.2016
 Objednavatel: Město Nový Jičín Projektant: Ing. Adolf Jebavý
 Zhotovitel: Vyplň údaj Zpracovatel: Nela Kolková

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

Náklady z rozpočtu 162 630,95

HSV - Práce a dodávky HSV 0,00

Ostatní - Ostatní 161 582,15

001 - Ostatní 161 582,15

1	K	001001001	Náklady na zajištění geometrického plánu pro dělení dotčených pozemků viz. SOD	ks	1,000	36 183,68	36 183,68
2	K	001001002	Náklady na zajištění geodetického zaměření skutečného provedení díla viz SOD	ks	1,000	10 488,02	10 488,02
3	K	001001003	Náklady na zpracování plánu organizace výstavby	ks	1,000	3 933,01	3 933,01
4	K	001001004	Náklady na vytýčení stavby a stávajících inž. sítí	soub or	1,000	10 502,21	10 502,21
5	K	001001005	Náklady na ochranu stávajících inž. sítí	soub or	1,000	14 316,15	14 316,15
6	K	001001006	Náklady na dokumentaci skutečného provedení stavby viz SOD	ks	1,000	8 390,42	8 390,42
7	K	001001007	Náklady na inženýrsko-geologický průzkum	soub or	1,000	3 933,01	3 933,01

Inženýrsko geologický průzkum geologických a základových poměrů v místě stavebního objektu SO 102

8	K	001001008	Náklady na dočasné dopravní značení	soub or	1,000	26 220,05	26 220,05
9	K	001001009	Náklady na revize, měření a předepsané zkoušky	ks	4,000	6 659,89	26 639,56

kontrolní zkouška zhutnění zemin ve staničení 0,6-0,8 km, četnost zkoušek 4

10	K	001001010	Náklady na realizační dokumentaci stavby	ks	1,000	20 976,04	20 976,04
----	---	-----------	--	----	-------	-----------	-----------

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady 1 048,80

VRN3 - Zařízení staveniště 1 048,80

11	K	030001000	Zařízení staveniště	soub or	1,000	1 048,80	1 048,80
----	---	-----------	---------------------	------------	-------	----------	----------

Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.

VP - Vícepráce 0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: PDPS Rozšíření ul. Palackého v Novém Jičíněoprava

Objekt: SO 101 - Rozšíření komunikace

JKSO:

Místo: Palackého

CC-CZ:

Datum: 16.06.2016

Objednavatel:

Město Nový Jičín

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Ing. Adolf Jebavý

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Nela Kolková

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu

1 375 197,34

Ostatní náklady

0,00

Cena bez DPH

1 375 197,34

DPH základní

21,00%

ze

1 375 197,34

288 791,44

snížená

15,00%

ze

0,00

0,00

Cena s DPH

v CZK

1 663 988,78

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: PDPS Rozšíření ul. Palackého v Novém Jičíněoprava

Objekt: SO 101 - Rozšíření komunikace

Místo: Palackého

Datum: 16.06.2016

Objednavatel: Město Nový Jičín

Projektant: Ing. Adolf Jebavý

Zhotovitel: Vyplň údaj

Zpracovatel: Nela Kolková

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu	1 375 197,34
HSV - Práce a dodávky HSV	1 375 197,34
1 - Zemní práce	102 643,59
18 - Zemní práce	321,81
2 - Zakládání	235 848,67
5 - Komunikace	417 328,60
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	553 078,16
997 - Přesun sutě	44 943,45
998 - Přesun hmot	21 354,87
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)	1 375 197,34

ROZPOČET

Stavba: PDPS Rozšíření ul. Palackého v Novém Jičíně_oprava

Objekt: SO 101 - Rozšíření komunikace

Místo: Palackého Datum: 16.06.2016
 Objednavatel: Město Nový Jičín Projektant: Ing. Adolf Jebavý
 Zhotovitel: Vyplň údaj Zpracovatel: Nela Kolková

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

Náklady z rozpočtu 1 375 197,34

HSV - Práce a dodávky HSV 1 375 197,34

1 - Zemní práce 102 643,59

1	K	113107163	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	342,200	81,18	27 779,80
			1*55 "ŠD u kolmého parkování"		55,000		
			1*69 "ŠD u vyměněného obrubníku"		69,000		
			95+61,5 "ŠD u vjezdů"		156,500		
			35 "za přechodem"		35,000		
			8,5+1,6		10,100		
			16,6		16,600		
			Součet		342,200		
2	K	113107172	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z betonu prostého tl 300 mm	m2	50,000	81,18	4 059,00
3	K	113154112	Frézování živičného krytu tl 40 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	34,500	64,24	2 216,28
			69*0,5 "u vyměněného obrubníku"		34,500		
4	K	113154113	Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	375,200	22,16	8 314,43
			(0,25+0,5)*55 "ACL+ACP u kolmého parkování"		41,250		
			0,25*69*2 "ACL+ACP u vyměněného obrubníku"		34,500		
			(0,5+0,25)*170,5 "ACL+ACP u vjezdů"		127,875		
			(0,75+0,5)*62 "ACL+ACP za přechodem"		77,500		
			(0,75+0,5)*13,5		16,875		
			3,1+1,6		4,700		
			14,4+7,1		21,500		
			34,4+16,6		51,000		
			Součet		375,200		
5	K	113154122	Frézování živičného krytu tl 40 mm pruh š 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	321,675	17,73	5 703,30
			40 "u kolmého parkování"		40,000		
			170,5*0,75 "u vjezdů"		127,875		
			62 "za přechodem"		62,000		
			13,5+4,6		18,100		
			21,7		21,700		
			52		52,000		
			Součet		321,675		
6	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	166,100	64,66	10 740,03
			60 "km 0,127-0,187"		60,000		
			3+5,6		8,600		
			17,5+9,5 "ostrůvek"		27,000		
			70,5 "km 1,255-1,326"		70,500		
			Součet		166,100		
7	K	114203101	Rozebrání dlažeb z lomového kamene nebo betonových tvárnic na sucho	m3	7,080	262,20	1 856,38
			1*0,06		0,060		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			3,5*0,06		0,210		
			(68,5+45)*0,06		6,810		
			Součet		7,080		
8	K	114203103	Rozebrání dlažeb z lomového kamene nebo betonových tvárnic do cementové malty	m3	10,510	367,08	3 858,01
			60*0,5*0,1 "přídlažba"		3,000		
			170,5*0,25*0,1		4,263		
			62*0,25*0,1		1,550		
			(13,5+5,6)*0,25*0,1		0,478		
			(17,5+9,5)*0,125*0,1		0,338		
			70,5*0,125*0,1		0,881		
			Součet		10,510		
9	K	114203201	Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic od hlíny nebo písku	m3	7,080	262,20	1 856,38
			1*0,06		0,060		
			3,5*0,06		0,210		
			(68,5+45)*0,06		6,810		
			Součet		7,080		
10	K	114203202	Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic od malty	m3	10,510	209,76	2 204,58
			0,5*0,1*60 "přídlažba"		3,000		
			170,5*0,25*0,1 "přídlažba"		4,263		
			62*0,25*0,1		1,550		
			(13,5+5,6)*0,25*0,1		0,478		
			(17,5+9,5)*0,125*0,1		0,338		
			70,5*0,125*0,1		0,881		
			Součet		10,510		
11	K	121112011	Sejmutí ornice tl vrstvy do 150 mm ručně s odhozením do 3 m bez vodorovného přemístění	m3	41,525	262,20	10 887,86
			60*0,15*0,5		4,500		
			120*0,15 "u sjezdů"		18,000		
			14,6 "za přechodem"		14,600		
			1,2		1,200		
			3,225		3,225		
			Součet		41,525		
12	K	122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	m3	28,243	167,81	4 739,46
			62,45*0,25 "odstranění podkladu krajnic"		15,613		
			10,63 "za přechodem"		10,630		
			2		2,000		
			Součet		28,243		
13	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	28,243	67,96	1 919,39
			62,45*0,25 "odstranění podkladu krajnic"		15,613		
			10,63 "za přechodem"		10,630		
			2		2,000		
			Součet		28,243		
14	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	28,243	102,78	2 902,82
			62,45*0,25 "odstranění podkladu krajnic"		15,613		
			10,63 "za přechodem"		10,630		
			2		2,000		
			Součet		28,243		
15	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	50,837	115,37	5 865,06
			62,45*0,25*1,8		28,103		
			(10,63+2)*1,8		22,734		
			Součet		50,837		
16	K	181301112	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	37,620	22,30	838,93
			60*0,5 "úprava terénu"		30,000		
			7,5+0,12		7,620		
			Součet		37,620		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
17	M	103715000	substrát pro trávníky A VL	m3	0,564	1 600,92	902,92
18	K	181951102	Úprava pláňe v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním 120 "u vjezdů" Součet	m2	120,000 120,000 120,000	24,50	2 940,00
19	K	184807111	Zřízení ochrany stromu bedněním 2*3,14*0,15*2*4 "obvod*výška*počet stromů"	m2	7,536 7,536	293,66	2 213,02
20	K	184807112	Odstranění ochrany stromu bedněním 2*3,14*0,15*2*4 "obvod*výška*počet stromů"	m2	7,536 7,536	69,55	524,13
18 - Zemní práce							321,81
21	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5 30+12,2	m2	42,200 42,200	6,21	262,06
22	M	005724200	osivo směs travní parková okrasná 30+12,2	kg	0,633 42,200	94,39	59,75
2 - Zakládání							235 848,67
23	K	122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3 632,1*0,3 "výměna"	m3	189,630 189,630	167,81	31 821,81
24	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 632,1*0,3 "výměna"	m3	189,630 189,630	67,96	12 887,25
25	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky 632,1*0,3 "výměna"	m3	189,630 189,630	102,78	19 490,17
26	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) 632,1*0,3*1,8 "výměna*1,8"	t	341,334 341,334	115,37	39 379,70
27	K	215901101	Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých I(d) do 0,8	m2	632,100	7,72	4 879,81
28	K	564571111	Zřízení podsypu nebo podkladu ze sypaniny tl 250 mm	m2	632,100	55,06	34 803,43
29	M	583312010	kamenivo těžené stabilizační zemina 632,1*0,3*1,67*1,15	t	364,184 364,184	254,23	92 586,50
5 - Komunikace							417 328,60
30	K	564871111	Podklad ze štěrku tř. ŠD tl 250 mm 14 "u kolmého parkování" 18 "U vyměněného obrubníku" 189+95 "u vjezdů" 112 "za přechodem" 15+2,5 16,4 "ostrůvek" 68,5+16,6 85,1 Součet	m2	632,100 14,000 18,000 284,000 112,000 17,500 16,400 85,100 85,100 632,100	194,72	123 082,51
31	K	565135111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š do 3 m 62 "u kolmého parkování" 51,5 "u vyměněného obrubníku" 189 "u vjezdů" 74 "za přechodem" 9,5+2,5 16,4 "ostrůvek" 85,1 Mezisoučet -320,6*0,25-95,5*0,125 "plocha přídlažby" Součet	m2	397,912 62,000 51,500 189,000 74,000 12,000 16,400 85,100 490,000 -92,088 397,912	117,00	46 555,70
32	K	569711113	Zpevnění krajnic kamenivem drceným tl 70 mm 62,45 31 6,75	m2	100,200 62,450 31,000 6,750	23,15	2 319,63

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Součet					100,200		
33	K	573191111	Nátěr infiltrační kationaktivní v množství emulzí 1 kg/m2	m2	535,100	23,46	12 553,45
62 "u kolmého parkování"					62,000		
18 "u vyměněného obrubníku"					18,000		
189+95 "u vjezdu"					284,000		
74 "z apřechodem"					74,000		
9,5+2,5					12,000		
85,1					85,100		
Součet					535,100		
34	K	573231111	Postřík živičný spojovací ze silniční emulze v množství do 0,7 kg/m2	m2	1 038,750	11,52	11 966,40
62+76 "u kolmého parkování"					138,000		
52*2 "u vyměněného obrubníku"					104,000		
189+227 "u vjezdů"					416,000		
90+74 "za přechodem"					164,000		
13+9,5+2,5+3,85					28,850		
85,1+102,8					187,900		
Součet					1 038,750		
35	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	639,262	132,54	84 727,79
90 "u kolmého parkování"					90,000		
69 "z vyměněného obrubníku"					69,000		
268+25 "u vjezdů"					293,000		
106 "za přechodem"					106,000		
16,5+5,35					21,850		
31					31,000		
120,5					120,500		
Mezisoučet					731,350		
-320,6*0,25-95,5*0,125 "plocha přídlažby"					-92,088		
Součet					639,262		
36	K	577155112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	521,262	180,57	94 124,28
76 "u kolmého parkování"					76,000		
52 "U vyměněného obrubníku"					52,000		
227+25 "u vjezdů"					252,000		
90 "za přechodem"					90,000		
13+3,85					16,850		
23,7 "ostrůvek"					23,700		
102,8					102,800		
Mezisoučet					613,350		
-320,6*0,25-95,5*0,125 "plocha přídlažby"					-92,088		
Součet					521,262		
37	K	594511111	Dlažba z lomového kamene s provedením lože z betonu	m2	92,338	419,52	38 737,64
0,25*69 "přídlažba"					17,250		
0,25*170,5 "přídlažba"					42,625		
0,25*62					15,500		
0,25*(13,5+5,6)					4,775		
0,125*(17,5+9,5) "ostrůvek"					3,375		
70,5*0,125					8,813		
Součet					92,338		
38	K	596811120	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva vel do 0,09 m2 plochy do 50	m2	49,300	66,15	3 261,20
1,5+2,8					4,300		
45					45,000		
Součet					49,300		
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání							553 078,16
39	K	912411111	Pružný výstražný maják plastový D 290 mm neprosvětlený běžný ostrůvek	kus	2,000	11 012,42	22 024,84

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
40	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	4,000	104,88	419,52
41	M	404443160	značka svislá FeZn NK 500 X 300 mm	kus	1,000	419,52	419,52
42	M	404443320	značka svislá FeZn NK 500 x 150 mm	kus	1,000	209,76	209,76
43	M	404442300	značka svislá FeZn NK 500 x 500 mm	kus	2,000	419,52	839,04
44	K	914111121	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 2 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	13,000	104,88	1 363,44
45	M	404442700	značka svislá FeZn NK 1000 x 1500 mm	kus	13,000	2 622,01	34 086,13
46	K	914111122	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 2 m2 páskováním na sloup	kus	6,000	10,49	62,94
47	M	404454820	značka dopravní svislá retroreflexní fólie tř. 1, FeZn prolis, 1500 x 1500 mm	kus	2,000	3 670,81	7 341,62
48	M	404442700	značka svislá FeZn NK 1000 x 1500 mm	kus	4,000	2 622,01	10 488,04
49	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	15,000	943,92	14 158,80
50	M	404452250	sloupek Zn 60 - 350	kus	15,000	367,08	5 506,20
51	M	404452400	patka hliníková HP 60	kus	15,000	471,96	7 079,40
52	M	404452530	vičko plastové na sloupek 60	kus	15,000	15,73	235,95
53	M	404452560	upínací svorka na sloupek US 60	kus	15,000	41,95	629,25
54	K	915111111	Vodorovné dopravní značení šířky 125 mm bílou barvou dělicí čáry souvislé	m	1 118,500	13,63	15 245,16
55	K	915111115	Vodorovné dopravní značení šířky 125 mm žlutou barvou dělicí čáry souvislé	m	193,000	13,63	2 630,59
56	K	915111121	Vodorovné dopravní značení šířky 125 mm bílou barvou dělicí čáry přerušované	m	205,000	13,63	2 794,15
57	K	915121111	Vodorovné dopravní značení šířky 250 mm bílou barvou vodící čáry	m	383,000	25,17	9 640,11
58	K	915131111	Vodorovné dopravní značení bílou barvou přechody pro chodce, šipky, symboly	m2	127,500	125,86	16 047,15
			255*0,5 "vdz 0,5 m"		127,500		
59	K	915131115	Vodorovné dopravní značení žlutou barvou přechody pro chodce, šipky, symboly	m2	14,400	125,86	1 812,38
			14,4 "nápis BUS"		14,400		
60	K	915121111.R	Vodorovné dopravní značení šířky 250 mm bílou barvou podélné čáry přerušované	m	2 350,000	25,17	59 149,50
61	K	915231111.R1	Nátěr živичného povrchu - červené podbarvení piktogramů, plast	m2	475,000	272,69	129 527,75
62	K	915311111	Předformátované vodorovné dopravní značení dopravní značky do 1 m2	kus	139,000	157,32	21 867,48
			139 "V14 piktogram kola"		139,000		
63	K	915311112	Předformátované vodorovné dopravní značení dopravní značky do 2 m2	kus	31,000	157,32	4 876,92
			31 "V20 piktogramový koridor"		31,000		
64	K	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	4 249,500	1,05	4 461,98
			1118.5+193+205+383+2350		4 249,500		
65	K	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2	485,900	1,05	510,20
			127.5+14.4+344		485,900		
66	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	161,100	157,32	25 344,25
			60		60,000		
			5,6		5,600		
			25 "ostrůvek"		25,000		
			70,5		70,500		
			Součet		161,100		
67	M	592174650.R	obrubník betonový silniční 100x15x25 cm	kus	61,200	84,95	5 198,94
68	K	916241213	Osazení obrubníku kamenného stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	3,000	200,04	600,12
69	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	9,235	1 586,06	14 647,26
			0,1*0,25*69 "přídlažba u vyměněného obrubníku"		1,725		
			0,1*0,25*170,5 "přídlažba u vjezdů"		4,263		
			0,1*0,25*62		1,550		
			0,1*0,25*(13,5+5,6)		0,478		
			0,1*0,125*(9,5+17,5)		0,338		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			0,1*0,125*70,5		0,881		
			Součet		9,235		
70	K	919735111	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 50 mm	m	1 104,000	39,41	43 508,64
			55*3		165,000		
			60*2		120,000		
			170,5*3		511,500		
			62*3		186,000		
			13,5*3		40,500		
			(17,5+9,5)*3		81,000		
			Součet		1 104,000		
71	K	919735123	Řezání stávajícího betonového krytu hl do 150 mm	m	55,000	117,28	6 450,40
72	K	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou	m2	10 611,000	1,44	15 279,84
			1179*9		10 611,000		
73	K	966006211	Odstranění svislých dopravních značek ze sloupů, sloupků nebo konzol	kus	3,000	1,05	3,15
74	K	966007112	Odstranění vodorovného značení frézováním barvy z čáry š do 250 mm	m	1 475,000	26,22	38 674,50
75	K	966007113	Odstranění vodorovného značení frézováním barvy z plochy	m2	142,750	209,76	29 943,24
			285,5*0,5		142,750		
997 - Přesun sutě							44 943,45
76	K	997221111	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů nošením do 50 m	t	221,593	21,41	4 744,31
			136,88 "kamenivo"		136,880		
			3,554+48,026+33,133 "stmel. vrstvy"		84,713		
			Součet		221,593		
77	K	997221121	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů nošením do 50 m	t	37,300	42,83	1 597,56
			25+12,3 "beton+obruba 60m"		37,300		
			Součet		37,300		
78	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	1 107,965	21,41	23 721,53
			221,593*5		1 107,965		
79	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	186,500	4,72	880,28
			37,3*5		186,500		
80	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	258,893	15,72	4 069,80
			37,3+221,593		258,893		
81	K	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	37,300	78,66	2 934,02
82	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	84,713	43,74	3 705,35
83	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	136,880	24,04	3 290,60
998 - Přesun hmot							21 354,87
84	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živичným	t	997,425	21,41	21 354,87

VP - Vícepráce

0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: PDPS Rozšíření ul. Palackého v Novém Jičíně oprava

Objekt: SO 102 - Rozšíření svahu násypu

JKSO:
Místo: Palackého

CC-CZ:
Datum: 16.06.2016

Objednavatel:
Město Nový Jičín

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
Ing. Adolf Jebavý

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Nela Kolková

IČ:
DIČ:

Náklady z rozpočtu	576 522,09
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	576 522,09
---------------------	-------------------

DPH základní	21,00%	ze	576 522,09	121 069,64
snižovaná	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	697 591,73
-------------------	----------	------------	-------------------

Projektant	
Datum a podpis:	Razítko

Zpracovatel	
Datum a podpis:	Razítko

Objednavatel	
Datum a podpis:	Razítko

Zhotovitel	
Datum a podpis:	Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: PDPS Rozšíření ul. Palackého v Novém Jičíně oprava

Objekt: SO 102 - Rozšíření svahu násypu

Místo: Palackého

Datum: 16.06.2016

Objednavatel: Město Nový Jičín

Projektant: Ing. Adolf Jebavý

Zhotovitel: Vyplň údaj

Zpracovatel: Nela Kolková

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu	576 522,09
HSV - Práce a dodávky HSV	576 522,09
1 - Zemní práce	122 905,95
18 - Zemní práce	1 164,77
2 - Zakládání	83 569,96
5 - Komunikace	212 275,44
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	121 869,86
997 - Přesun sutě	24 405,19
998 - Přesun hmot	11 495,69
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)	576 522,09

ROZPOČET

Stavba: PDPS Rozšíření ul. Palackého v Novém Jičíně_oprava

Objekt: SO 102 - Rozšíření svahu násypu

Místo: Palackého Datum: 16.06.2016
 Objednavatel: Město Nový Jičín Projektant: Ing. Adolf Jebavý
 Zhotovitel: Vyplň údaj Zpracovatel: Nela Kolková

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

Náklady z rozpočtu 576 522,09

HSV - Práce a dodávky HSV 576 522,09

1 - Zemní práce 122 905,95

1	K	113107163	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva drčeného tl 300 mm	m2	100,000	81,18	8 118,00
2	K	113154113	Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase 150+100 "ACL+ACP"	m2	250,000	22,16	5 540,00
					250,000		
3	K	113154122	Frézování živičného krytu tl 40 mm pruh š 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	198,500	35,46	7 038,81
4	K	113202111	Vytrhání obrub krajiníků obrubníků stojatých 16,15 "chodníkový" 3 "kamenný" 8,7 "silniční" Součet	m	27,850	63,84	1 777,94
					16,150		
					3,000		
					8,700		
					27,850		
5	K	114203101	Rozebrání dlažeb z lomového kamene nebo betonových tvárnic na sucho (10,5+15)*0,06	m3	1,530	406,41	621,81
					1,530		
6	K	114203103	Rozebrání dlažeb z lomového kamene nebo betonových tvárnic do cementové malty 200*0,25*0,1 "přídlažba"	m3	5,000	367,08	1 835,40
					5,000		
7	K	114203201	Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic od hlíny nebo písku (10,5+15)*0,06	m3	1,530	262,20	401,17
					1,530		
8	K	114203202	Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic od malty 200*0,25*0,1 "přídlažba"	m3	5,000	174,80	874,00
					5,000		
9	K	121112011	Sejmutí ornice tl vrstvy do 150 mm ručně s odhozením do 3 m bez vodorovného přemístění 464*0,15	m3	69,600	262,20	18 249,12
					69,600		
10	K	122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	m3	56,750	167,81	9 523,22
11	K	155132113	Zřízení protierozního zpevnění svahů geobuňkami sklonu přes 1:1 včetně kotvení	m2	124,000	66,86	8 290,64
12	M	693211330.R	geobuňky protierozní a stabilizační v. 0,15 m	m2	136,400	155,22	21 172,01
13	K	155132712	Provedení zásypu geobuněk tl přes 100 mm pro protierozní zpevnění svahů	m2	124,000	24,38	3 023,12
14	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	56,760	56,64	3 214,89
15	K	171101105	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných do 103 % PS 52,2 "svahování se zhutněním po vrstvách"	m3	52,200	244,99	12 788,48
					52,200		
16	K	171151101	Hutnění boků násypů pro jakýkoliv sklon a míru zhutnění svahu	m2	124,000	7,61	943,64
17	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	56,760	102,78	5 833,79
18	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) 56,76*1,8	t	102,168	78,66	8 036,53
					102,168		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
19	K	181301112	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 175-124	m2	51,000	27,53	1 404,03
20	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se ztuhnutím 47,5	m2	47,500	20,27	962,83
21	K	184807111	Zřízení ochrany stromu bedněním 2*3,14*0,1*2*2 "obvod*výška*počet stromů" 2*3,14*0,075*2 "obvod*výška bednění stromu" 2*3,14*0,15*2 "obvod*výška bednění stromu" Součet	m2	5,338	293,66	1 567,56
22	K	184807112	Odstranění ochrany stromu bedněním 2*3,14*0,1*2*2 "obvod*výška*počet stromů" 2*3,14*0,075*2 "obvod*výška bednění stromu" 2*3,14*0,15*2 "obvod*výška bednění stromu" Součet	m2	5,338	98,20	524,19
18 - Zemní práce							1 164,77
23	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	175,000	5,24	917,00
24	M	005724200	osivo směs travní parková okrasná	kg	2,625	94,39	247,77
2 - Zakládání							83 569,96
25	K	122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3 350*0,3 "výměna"	m3	105,000	167,81	17 620,05
26	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 350*0,3 "výměna"	m3	105,000	67,96	7 135,80
27	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky 350*0,3 "výměna"	m3	105,000	102,78	10 791,90
28	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) 350*0,3*1,8 "výměna*1,8"	t	189,000	115,37	21 804,93
29	K	215901101	Ztuhnutí podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých I(d) do 0,8	m2	350,000	7,72	2 702,00
30	K	564571111	Zřízení podsypu nebo podkladu ze sypaniny tl 250 mm	m2	350,000	27,53	9 635,50
31	M	583312010	kamenivo těžené stabilizační zemina 350*0,3*1,67*1,15	t	201,653	68,83	13 879,78
5 - Komunikace							212 275,44
32	K	564211111	Podklad nebo podsyp ze šterkopisků SP tl 50 mm 47,5 "mlatová konstrukce-podklad"	m2	47,500	37,67	1 789,33
33	K	564871111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 250 mm 200*0,25*200 "podklad ACP + přídlažba" 200*0,5 "podklad krajnice" Součet	m2	350,000	164,09	57 431,50
34	K	564932111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 100 mm 47,5 "mlatová konstrukce - krytová vrstva"	m2	47,500	142,13	6 751,18
35	K	565135111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š do 3 m 250-0,25*200	m2	200,000	117,00	23 400,00
36	K	569711113	Zpevnění krajnic kamenivem drceným tl 70 mm 200*0,5	m2	100,000	23,15	2 315,00
37	K	573191111	Nátěr infiltrační kationaktivní v množství emulzí 1 kg/m2	m2	200,000	23,46	4 692,00
38	K	573231111	Postřík živičný spojovací ze silniční emulze v množství do 0,7 kg/m2 250+300	m2	550,000	11,52	6 336,00
39	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu 350-200*0,25 "-přídlažba"	m2	300,000	132,54	39 762,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
40	K	577155112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	250,000	180,57	45 142,50
			300-200*0,25		250,000		
41	K	594511111	Dlažba z lomového kamene s provedením lože z betonu	m2	50,000	467,10	23 355,00
			0,25*200 "přidlažba"		50,000		
42	K	596811120	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva vel do 0,09 m2 plochy do 50	m2	19,000	68,47	1 300,93

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

121 869,86

43	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	3,000	104,88	314,64
44	M	404442300	značka svislá FeZn NK 500 x 500 mm	kus	3,000	419,52	1 258,56
45	K	914111121	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 2 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	2,000	104,88	209,76
46	M	404442700	značka svislá FeZn NK 1000 x 1500 mm	kus	2,000	2 622,01	5 244,02
47	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	5,000	943,92	4 719,60
48	M	404452250	sloupek Zn 60 - 350	kus	5,000	367,08	1 835,40
49	M	404452400	patka hliníková HP 60	kus	5,000	471,96	2 359,80
50	M	404452530	vičko plastové na sloupek 60	kus	5,000	15,73	78,65
51	M	404452560	upínací svorka na sloupek US 60	kus	5,000	41,95	209,75
52	K	915111111	Vodorovné dopravní značení šířky 125 mm bílou barvou dělicí čáry souvislé	m	186,000	13,63	2 535,18
53	K	915121111.R	Vodorovné dopravní značení šířky 250 mm bílou barvou podélné čáry přerušované	m	368,000	25,17	9 262,56
54	K	915131111	Vodorovné dopravní značení bílou barvou přechody pro chodce, šipky, symboly	m2	2,750	125,86	346,12
			5,5*0,5 "vdz 0,5 m"		2,750		
55	K	915231111.R1	Nátěr živičného povrchu - červené podbarvení piktogramů, plast	m2	30,000	272,69	8 180,70
			20*1,5		30,000		
56	K	915311111	Předformátované vodorovné dopravní značení dopravní značky do 1 m2	kus	20,000	157,32	3 146,40
			20 "V14 piktogram kola"		20,000		
57	K	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	554,000	1,05	581,70
			186+368		554,000		
58	K	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2	32,750	1,05	34,39
			2,75+30		32,750		
59	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	15,000	104,88	1 573,20
60	M	592174650.R	obrubník betonový silniční 100x15x25 cm	kus	12,240	84,95	1 039,79
61	M	592174690.R	obrubník betonový silniční přechodový L + P 100x15x15-25 cm	kus	3,060	367,08	1 123,26
62	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	16,000	104,88	1 678,08
63	M	592174100	obrubník betonový chodníkový ABO 100/ 10/ 25 II nat 100x10x25 cm	kus	16,320	17,83	290,99
64	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	0,695	1 586,06	1 102,31
			0.1*0,25*15		0,375		
			0,1*0,2*16		0,320		
			Součet		0,695		
65	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 50 mm	m	600,000	39,41	23 646,00
			200*3		600,000		
66	K	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou	m2	1 800,000	1,44	2 592,00
			200*9		1 800,000		
67	K	966007112	Odstranění vodorovného značení frézováním barvy z čáry š do 250 mm	m	185,000	262,20	48 507,00

997 - Přesun sutě

24 405,19

68	K	997221111	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů nošením do 50 m	t	52,446	21,41	1 122,87
----	---	-----------	---	---	--------	-------	----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
69	K	997221121	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů nošením do 50 m	t	45,709	42,83	1 957,72
70	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	262,230	21,41	5 614,34
			52,446*5		262,230		
71	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	228,545	42,83	9 788,58
			45,709*5		228,545		
72	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	98,155	25,67	2 519,64
73	K	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	5,709	78,66	449,07
74	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	52,446	37,97	1 991,37
75	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	40,000	24,04	961,60
998 - Přesun hmot							11 495,69
76	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	536,931	21,41	11 495,69

VP - Vícepráce

0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: PDPS Rozšíření ul. Palackého v Novém Jičíněoprava

Objekt: Odvodnění SO 100 - Úprava vodohospodářských objektů

JKSO:
Místo: Palackého

CC-CZ:
Datum: 16.06.2016

Objednavatel:
Město Nový Jičín

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
Ing. Adolf Jebavý

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Nela Kolková

IČ:
DIČ:

Náklady z rozpočtu	38 239,26
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH 38 239,26

DPH základní	21,00%	ze	38 239,26	8 030,24
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	46 269,50
-------------------	----------	------------	------------------

Projektant	
Datum a podpis:	Razítko

Zpracovatel	
Datum a podpis:	Razítko

Objednavatel	
Datum a podpis:	Razítko

Zhotovitel	
Datum a podpis:	Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: PDPS Rozšíření ul. Palackého v Novém Jičíně oprava

Objekt: Odvodnění SO 100 - Úprava vodohospodářských objektů

Místo: Palackého Datum: 16.06.2016
Objednavatel: Město Nový Jičín Projektant: Ing. Adolf Jebavý
Zhotovitel: Vyplň údaj Zpracovatel: Nela Kolková

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	38 239,26
HSV - Práce a dodávky HSV	38 239,26
1 - Zemní práce	5 053,90
3 - Svislé a kompletní konstrukce	2 716,40
38 - Různé kompletní konstrukce	2 716,40
4 - Vodorovné konstrukce	641,49
8 - Trubní vedení	28 604,72
997 - Přesun sutě	401,17
998 - Přesun hmot	821,58
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)	38 239,26

ROZPOČET

Stavba: PDPS Rozšíření ul. Palackého v Novém Jičíně_oprava

Objekt: Odvodnění SO 100 - Úprava vodohospodářských objektů

Místo: Palackého Datum: 16.06.2016
 Objednavatel: Město Nový Jičín Projektant: Ing. Adolf Jebavý
 Zhotovitel: Vyplň údaj Zpracovatel: Nela Kolková

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

Náklady z rozpočtu 38 239,26

HSV - Práce a dodávky HSV 38 239,26

1 - Zemní práce 5 053,90

1	K	133201101	Hloubení šachet v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 1,2*1,2*2,5*1	m3	3,600	152,95	550,62
					3,600		
2	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepršení stěn rýh hl do 4 m 1*2,5*1,2*2	m2	6,000	219,93	1 319,58
					6,000		
3	K	151101112	Odstranění příložného pažení a rozepršení stěn rýh hl do 4 m 1*2,5*1,2*2	m2	6,000	91,77	550,62
					6,000		
4	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	3,600	115,37	415,33
5	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	3,600	67,96	244,66
6	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	3,600	72,83	262,19
7	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) 3,6*1,8 "odvoz*1,8"	t	6,480	115,37	747,60
					6,480		
8	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním 0,6*0,6*2,5*1	m3	0,900	582,21	523,99
					0,900		
9	M	583312000	kamenivo těžené zásypový materiál 0,9*1,67*1,15	t	1,728	254,23	439,31
					1,728		

3 - Svislé a kompletní konstrukce 2 716,40

38 - Různé kompletní konstrukce 2 716,40

10	K	3801.R1	Odstranění stávající vpusti s odklizením vybouraných hmot, přesun vybouraných hmot	kus	1,000	2 716,40	2 716,40
----	---	---------	--	-----	-------	----------	----------

4 - Vodorovné konstrukce 641,49

11	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku 1,2*1,2*0,1	m3	0,144	1 377,60	198,37
					0,144		
12	K	452112111	Osazení betonových prstenců nebo ráků v do 100 mm	kus	1,000	262,20	262,20
13	M	592241770.R	prstavec betonový vyrovnávací 625/100/120	kus	1,000	180,92	180,92

8 - Trubní vedení 28 604,72

14	K	831263195	Příplatek za zřízení kanalizační přípojky DN 100 až 300	kus	1,000	11 012,42	11 012,42
15	K	895941111	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus	1,000	1 625,64	1 625,64
31	M	592238240.R	vpust' betonová uliční /skruž/ 59x50x5 cm	kus	1,000	231,58	231,58
16	M	592238210.R	vpust' betonová uliční /prstavec/ 18x66x10 cm	kus	1,000	129,06	129,06
17	M	592238230.R	vpust' betonová uliční /dno/ 62,6 x 49,5 x 5 cm	kus	1,000	176,09	176,09
19	M	592238250.R	vpust' betonová uliční /skruž/ 29x50x5 cm	kus	1,000	158,00	158,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
20	M	592238260.R	vpust' betonová uliční /skruž/ 59x50x5 cm	kus	1,000	231,58	231,58
21	M	592238780.R	mříž D400, 500/500 mm	kus	1,000	2 345,91	2 345,91
22	K	899104111	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti nad 150 kg	kus	4,000	262,20	1 048,80
23	M	552414000.R	<i>poklop šachtový s rámem DN600 třída D 400, bez odvětrání, se zámkem</i>	kus	3,000	2 622,11	7 866,33

samonivelační, celolitínový kanalizační poklop s rámem, světlost poklopu DN600, třída zatížení D400, včetně adaptačního kroužku

24	K	899104211	Demontáž poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti přes 150 kg	kus	4,000	550,62	2 202,48
25	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	1,000	893,82	893,82
26	K	899332111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm snížením poklopu	kus	1,000	683,01	683,01

997 - Přesun sutě

401,17

27	K	997006512	Vodorovné doprava suti s naložením a složením na skládku do 1 km	t	0,600	668,61	401,17
----	---	-----------	--	---	-------	--------	--------

998 - Přesun hmot

821,58

28	K	998274101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub betonových otevřený výkop	t	4,263	64,24	273,86
29	K	998274124	Příplatek k přesunu hmot pro trubní vedení z trub betonových za zvětšený přesun hmot do	t	4,263	64,24	273,86
30	K	998274126	Příplatek k přesunu hmot pro trubní vedení z trub betonových za zvětšený přesun hmot do	t	4,263	64,24	273,86

VP - Vícepráce

0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: PDPS Rozšíření ul. Palackého v Novém Jičíněoprava

Objekt: SO 701 - Stojany na kola

JKSO:

Místo: Palackého

CC-CZ:

Datum: 16.06.2016

Objednavatel:

Město Nový Jičín

IČ: 00298212

DIČ: CZ00298212

Zhotovitel:

Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

Ing. Adolf Jebavý

IČ: 64313743

DIČ: CZ5705302526

Zpracovatel:

Nela Kolková

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu

47 410,36

Ostatní náklady

0,00

Cena bez DPH

47 410,36

DPH základní

21,00%

ze

47 410,36

9 956,18

snížená

15,00%

ze

0,00

0,00

Cena s DPH

v CZK

57 366,54

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: PDPS Rozšíření ul. Palackého v Novém Jičíně oprava

Objekt: SO 701 - Stojany na kola

Místo: Palackého

Datum: 16.06.2016

Objednavatel: Město Nový Jičín

Projektant: Ing. Adolf Jebavý

Zhotovitel: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Nela Kolková

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	47 410,36
HSV - Práce a dodávky HSV	47 410,36
1 - Zemní práce	5 111,68
2 - Zakládání	2 189,76
3 - Svislé a kompletní konstrukce	1 449,98
38 - Různé kompletní konstrukce	1 449,98
5 - Komunikace	4 694,32
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	32 670,20
997 - Přesun sutě	780,60
998 - Přesun hmot	513,82
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)	47 410,36

ROZPOČET

Stavba: PDPS Rozšíření ul. Palackého v Novém Jičíně_oprava

Objekt: SO 701 - Stojany na kola

Místo: Palackého Datum: 16.06.2016
 Objednavatel: Město Nový Jičín Projektant: Ing. Adolf Jebavý
 Zhotovitel: Vyplň údaj Zpracovatel: Nela Kolková

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

Náklady z rozpočtu 47 410,36

HSV - Práce a dodávky HSV 47 410,36

1 - Zemní práce 5 111,68

1	K	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěši ze zámkových dlaždic	m2	13,500	38,84	524,34
2	K	121101102	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 100 m	m3	1,170	448,21	524,41
			7,8*0,15		1,170		
3	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3	m3	1,790	292,96	524,40
			7,8*0,05"Stojany u zahrad"		0,390		
			10*0,14 "Stojany u nádraží"		1,400		
			Součet		1,790		
4	K	132202202	Hloubení rýh š přes 600 do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v nesoudržných horninách	m3	2,700	349,60	943,92
			0,6*0,5*0,9*6 "stojany u nádraží"		1,620		
			0,6*0,5*0,9*4 "stojany u zahrad"		1,080		
			Součet		2,700		
5	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	4,490	75,68	339,80
			2,7+1,79		4,490		
6	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	4,490	64,24	288,44
			2,7+1,79		4,490		
7	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	8,082	115,37	932,42
			(2,7+1,79)*1,8		8,082		
8	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	1,200	463,32	555,98
			10*0,5*0,24 "obsyp patek stojanů na kola"		1,200		
9	K	181301102	Rozproštění ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	1,750	78,66	137,66
			7*0,25		1,750		
10	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	10,500	32,41	340,31
			7,8+6*0,5*0,9		10,500		

2 - Zakládání 2 189,76

11	K	275313511	Základové patky z betonu tř. C 12/15	m3	1,050	2 085,49	2 189,76
			10*0,5*0,7*0,3		1,050		

3 - Svislé a kompletní konstrukce 1 449,98

38 - Různé kompletní konstrukce 1 449,98

12	K	3806.R	Ocelový zahradní obrubník - korten (300/6/20), s ukotvením pomocí ocelových prutů s lokálním betonovým ložem, cena včetně montáže a dopravy	m	7,000	207,14	1 449,98
----	---	--------	---	---	-------	--------	----------

5 - Komunikace 4 694,32

13	K	564831111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 100 mm	m2	21,300	72,82	1 551,07
----	---	-----------	------------------------------------	----	--------	-------	----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			13,5+7,8			21,300	
14	K	596211111	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 100 m2	m2	21,000	43,70	917,70
			13,2+7,8			21,000	
15	M	592453090.R	dlažba betonová pro nevidomé 20 x 10 x 6 cm barevná	m2	3,200	373,37	1 194,78
16	M	592453080.R	dlažba betonová 20 x 10 x 6 cm přírodní	m2	7,800	132,15	1 030,77

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

32 670,20

17	K	9361743101.R	Montáž stojanu na kola tvaru U do betonových patek <i>10 stojanů umožní zaparkování 20 jízdních kol</i>	kus	10,000	131,10	1 311,00
18	M	74910101.R	stojan na jízdní kola. tvar U, ocelová konstrukce nerez, tl. stěny 2 mm, vnější průměr 38 mm, poloměr zaoblení R=205 mm	kus	10,000	3 135,92	31 359,20

997 - Přesun sutě

780,60

19	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	0,809	256,96	207,88
20	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	4,045	102,78	415,75
			0,809*5			4,045	
21	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	0,809	115,37	93,33
22	K	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,809	78,66	63,64

998 - Přesun hmot

513,82

23	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	9,849	52,17	513,82
----	---	-----------	--	---	-------	-------	--------

VP - Vícepráce

0,00