

SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: 2016-TILL-004

Stavba: Přechod pro chodce u domu č.p.81, k.ú.Bludovice u Nového Jičína

JKSO: 822 26 3

Místo:

CC-CZ:

Datum: 10.3.2017

Objednatel:

Město Nový Jičín

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Unistad spol. s r.o., Komenského 8, 742 01 Suchdol nad Odrou

IČ:

43961045

DIČ:

CZ43961045

Projektant:

PROJECT WORK, s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ladislav Pekárek

IČ:

190 07 680

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtů	642 747,21
Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00

Cena bez DPH **642 747,21**

DPH základní	21,00%	ze	642 747,21	134 976,91
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 777 724,12

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód: 2016-TILL-004

Stavba: Přechod pro chodce u domu č.p.81, k.ú.Bludovice u Nového Jičína

Místo: Datum: ##

Objednatel: Město Nový Jičín Projektant: PROJECT WORK, s.r.o.

Zhotovitel: Unistad spol. s r.o., Komenského 8, 742 01 Suchdol nad Odrami Zpracovatel: Ladislav Pekárek

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
1)	Náklady z rozpočtů	642 747,21	777 724,12
01	Přechod	423 734,24	512 718,43
02	Oprava chodníkového tělesa	64 516,57	78 065,05
03	Osvětlení přechodu	115 952,40	140 302,40
04	Vedlejší náklady	38 544,00	46 638,24
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)		642 747,21	777 724,12

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Přechod pro chodce u domu č.p.81, k.ú.Bludovice u Nového Jičína

Objekt: 01 - Přechod

Místo: Datum: 10.03.2017
Objednatel: Město Nový Jičín Projektant: PROJECT WORK, s.r.o.
Zhotovitel: Unistad spol. s r.o. Zpracovatel: Ladislav Pekárek

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	423 734,24
1 - Zemní práce	113 428,95
2 - Zakládání	4 523,79
3 - Svislé a kompletní konstrukce	5 431,19
4 - Vodorovné konstrukce	1 468,96
5 - Komunikace pozemní	84 063,92
8 - Trubní vedení	36 617,97
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	130 495,53
997 - Přesun sutě	35 925,77
998 - Přesun hmot	11 778,16
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)	423 734,24

ROZPOČET

Stavba: Přechod pro chodce u domu č.p.81, k.ú.Bludovice u Nového Jičína

Objekt: 01 - Přechod

Místo: Datum: 10.03.2017
Objednatel: Město Nový Jičín Projektant: PROJECT WORK, s.r.o.
Zhotovitel: Unistad spol. s r.o. Zpracovatel: Ladislav Pekárek

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

Náklady z rozpočtu

423 734,24

1 - Zemní práce

113 428,95

1	K	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic	m2	111,200	39,55	4 397,96
---	---	-----------	---	----	---------	-------	----------

oprava stávajícího chodníku

111,20

111,200

2	K	113107164	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva drčeného tl 400 mm	m2	85,000	80,50	6 842,50
---	---	-----------	--	----	--------	-------	----------

nové chodnikové těleso

8,50

8,500

oprava stávajícího chodnikového tělesa

76,50

76,500

Součet

85,000

3	K	113107182	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 živičných tl 100 mm	m2	85,000	47,63	4 048,55
---	---	-----------	--	----	--------	-------	----------

nové chodnikové těleso

8,50

8,500

oprava stávajícího chodnikového tělesa

76,50

76,500

Součet

85,000

4	K	113154124	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	41,200	143,84	5 926,21
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------

výkres C101.2.1.

13,20+28,00

41,200

5	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	53,400	41,92	2 238,53
---	---	-----------	---	---	--------	-------	----------

oprava stávajícího chodnikového tělesa

53,4

53,400

6	K	119001313	Ruční vrty pro plotové sloupky a sazenice D do 300 mm	m	12,600	145,20	1 829,52
---	---	-----------	---	---	--------	--------	----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
pro zábradlí							
1,40*9							
12,600							
7	K	131203101	Hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3	m3	33,395	607,09	20 273,77
startovací a cílová jáma pro protlak							
1,50*1,50*1,31*2							
5,895							
pro záhon							
K_4*0,55							
27,500							
Součet							
33,395							
8	K	131203109	Příplatek za lepivost u hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	m3	33,395	33,01	1 102,37
9	K	141721112	Řízený zemní protlak hloubky do 6 m vnějšího průměru do 90 mm v hornině tř 1 až 4	m	8,350	735,68	6 142,93
10	M	286131270	potrubí vodovodní PE100 PN10 SDR17 6 m, 100 m, 63 x 3,8 mm	m	8,350	60,69	506,76
11	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	33,395	127,64	4 262,54
12	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	33,395	12,95	432,47
13	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	60,111	105,60	6 347,72
33,395*1,80							
60,111							
14	K	181301103	Rozproštění ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	50,000	52,30	2 615,00
oprava stávajícího chodníkového tělesa							
K_4							
17,00+33,00							
50,000							
15	M	103211000	zahradní substrát pro výsadbu VL	m3	20,000	686,31	13 726,20
K_4*0,40							
20,000							
16	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	213,500	10,44	2 228,94
K_1+41,2+K_3+27,60							
213,500							
17	K	182303111	Doplnění zeminy nebo substrátu na travnatých plochách tl 50 mm rovina v rovinně a svahu do 1:5	m2	40,000	11,28	451,20
úprava u nového chodníkového tělesa							
40,00							
40,000							
18	M	103715000	substrát pro travníky A VL	m3	2,000	648,56	1 297,12
40,000*0,05							
2,000							
19	K	183211211	Založení šterkového záhonu pro výsadbu trvalek v rovině nebo ve svahu do 1:5 v zemině tř. 1 až 4	m2	50,000	12,40	620,00
K_4							
50,000							
20	M	583374010	kamenivo dekorační ostrohranné frakce 8/16	t	10,000	508,20	5 082,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
K_4*0,10*2,00				10,000			
21	K	183211321	Výsadba květin hrnkovaných D květináče do 80 mm	kus	450,000	3,21	1 444,50
151,00+299,00				450,000			
22	M	Pol23	<i>Calamagrostis x acutiflora Overdam</i>	kus	24,000	57,20	1 372,80
23	M	Pol24	<i>Calamagrostis brachytricha</i>	kus	16,000	52,80	844,80
24	M	Pol25	<i>Aster linosyris</i>	kus	22,000	39,60	871,20
25	M	Pol26	<i>Aster dumosuss Terry´s Pride</i>	kus	22,000	39,60	871,20
26	M	Pol27	<i>Echinacea angustifolia</i>	kus	34,000	39,60	1 346,40
27	M	Pol28	<i>Iris x barbata Media (střední, světlá)</i>	kus	36,000	39,60	1 425,60
28	M	Pol29	<i>Platycodon grandiflorum Mariesii</i>	kus	34,000	39,60	1 346,40
29	M	Pol30	<i>Calamintha nepeta subsp.nepeta</i>	kus	36,000	39,60	1 425,60
30	M	Pol31	<i>Sedum spectabile Iceberg</i>	kus	20,000	39,60	792,00
31	M	Pol32	<i>Veronica teucrium Knallblau</i>	kus	22,000	39,60	871,20
32	M	Pol33	<i>Geranium renardii</i>	kus	36,000	52,80	1 900,80
33	M	Pol34	<i>Veronica porphyriana</i>	kus	34,000	30,80	1 047,20
34	M	Pol35	<i>Sedum spurium Fuldaglut</i>	kus	38,000	132,00	5 016,00
35	M	Pol36	<i>Prunella grandiflora</i>	kus	22,000	24,64	542,08
36	M	Pol37	<i>Geranium sanguineum Album</i>	kus	22,000	51,04	1 122,88
37	M	Pol38	<i>Aquilegia vulgaris</i>	kus	16,000	17,60	281,60
38	M	Pol39	<i>Verbascum nigrum</i>	kus	16,000	33,40	534,40

2 - Zakládání

4 523,79

39	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m	m2	50,000	9,46	473,00
K_4				50,000			
40	M	693110610	geotextilie netkaná geoNetex M, 200 g/m2, šíře 200 cm	m2	57,500	17,33	996,48
<p>geoNETEX M 200, Plošná hmotnost: 200 g/m2, Pevnost v tahu (podélně/příčně): 2,0/1,5 kN/m, Statické protržení (CBR): 150 N, Funkce: F, F+S Šířka: 2 m, Délka nábalu: 50 m</p>				K_4			
K_4				50,000			
41	K	215901101	Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých l(d) do 0,8	m2	213,500	6,18	1 319,43
K_1+41,2+K_3+27,60				213,500			
42	K	275313611	Základové patky z betonu tř. C 16/20	m3	0,788	2 201,63	1 734,88

patky pro zábradlí

0,25*0,25*1,40*9

0,788

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

3 - Svislé a kompletní konstrukce

5 431,19

43	K	339921132	Osazování betonových palisád do betonového základu v řadě výšky prvku přes 0,5 do 1 m	m	3,800	521,76	1 982,69
44	M	592284100	BEST-PALISÁDA URIKO betonová přírodní 16X16X100 cm	kus	23,750	145,20	3 448,50

3,800/0,16

23,750

4 - Vodorovné konstrukce

1 468,96

45	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	2,000	734,48	1 468,96
----	---	-----------	--	----	-------	--------	----------

5 - Komunikace pozemní

84 063,92

46	K	564811111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 50 mm	m2	50,000	42,92	2 146,00
----	---	-----------	-----------------------------------	----	--------	-------	----------

K_4

50,000

47	K	564831111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 100 mm	m2	144,700	62,85	9 094,40
----	---	-----------	------------------------------------	----	---------	-------	----------

výměna aktivní zóny

K_1+K_3

144,700

48	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	117,100	113,07	13 240,50
----	---	-----------	------------------------------------	----	---------	--------	-----------

K_1

117,100

49	K	564871111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	27,600	138,03	3 809,63
----	---	-----------	------------------------------------	----	--------	--------	----------

K_3

27,600

50	K	572141112	Vyrovnaní povrchu dosavadních krytů s rozproštěním hmot a zhutněním asfaltovým betonem ACO (AB) tl. přes 40 do 60 mm	m2	37,400	304,53	11 389,42
----	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------

nové chodníkové těleso

9,40

9,400

oprava stávajícího chodníkového tělesa

28,00

28,000

Součet

37,400

51	K	596211111	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 100 m2	m2	117,100	151,36	17 724,26
----	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------

nové chodníkové těleso - Skladba K1

25,50

25,500

oprava stávajícího chodníkového tělesa - Skladba K1

111,20-27,60

83,600

vysazená část - Skladba K1

8,00

8,000

K_1

Součet

117,100

52	M	592453080	dlažba BEST-KLASIKO 20 x 10 x 6 cm přírodní	m2	113,470	117,04	13 280,53
----	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
K_1*0,95				111,245			
53	M	592453090	dlažba BEST-KLASIKO pro nevidomé 20 x 10 x 6 cm	m2	5,972	296,30	1 769,50
K_1*0,05				5,855			
54	K	596211210	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	27,600	168,96	4 663,30
oprava stávajícího chodnikového tělesa - Skladba K3							
K_3				27,600			
55	M	592453110	dlažba BEST-KLASIKO 20 x 10 x 8 cm přírodní	m2	28,152	150,48	4 236,31
K_3				27,600			
56	K	599141111	Vyplnění spár živičnou záplivkou	m	71,000	38,17	2 710,07

8 - Trubní vedení

36 617,97

57	K	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN150	m	4,800	247,11	1 186,13
58	K	895941311	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UVB-50	kus	2,000	1 020,46	2 040,92
59	M	592238500	dno betonové pro uliční vpust' s výtokovým otvorem TBV-Q 450/330/1a 45x33x5 cm	kus	2,000	529,50	1 059,00
60	M	592238580	skruž betonová pro uliční vpust' horní TBV-Q 450/555/5d, 45x55x5 cm	kus	2,000	550,79	1 101,58
61	M	592238640	prstenec betonový pro uliční vpust' vyrovnávací TBV-Q 390/60/10a, 39x6x5 cm	kus	2,000	216,35	432,70
62	M	592238740	koš pozink. C3 DIN 4052, vysoký, pro rám 500/300	kus	2,000	509,17	1 018,34
63	K	899204111	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno hmotnosti nad 150 kg	kus	2,000	398,61	797,22
64	M	NISA	Obrubníková vpust' stružková NISA	ks	2,000	10 455,02	20 910,04
65	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	2,000	1 047,54	2 095,08
66	K	899911101	Kluzná objímka výšky 25 mm vnějšího průměru potrubí do 183 mm	kus	10,000	387,20	3 872,00
67	K	899913121	Uzavírací manžeta chráničky potrubí DN 50 x 80	kus	2,000	1 052,48	2 104,96

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

130 495,53

68	K	911111111	Montáž zábradlí ocelového zabetonovaného	m	11,700	439,74	5 144,96
nové chodnikové těleso							
3,60				3,600			
rozšíření chodnikového tělesa							
8,10				8,100			
Součet				11,700			
69	M	zabradlí	Dodávka zábradlí vč.povrchové úpravy	m	11,700	1 575,20	18 429,84

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
70	K	913121111	Montáž a demontáž dočasné dopravní značky kompletní základní	kus	10,000	607,20	6 072,00
71	K	913121211	Příplatek k dočasné dopravní značce kompletní základní za první a ZKD den použití	kus	31,000	131,12	4 064,72
72	K	913321111	Montáž a demontáž dočasné dopravní směrové desky základní Z4	kus	8,000	475,20	3 801,60
73	K	913321211	Příplatek k dočasné směrové desce základní Z4 za první a ZKD den použití	kus	31,000	131,12	4 064,72
74	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m ² objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	3,000	77,44	232,32
75	K	914111112	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m ² páskováním na sloup	kus	1,000	84,48	84,48
76	M	404442310	značka svislá reflexní AL- NK 500 x 500 mm s retroreflexním podkladem	kus	2,000	826,32	1 652,64
77	M	404440040	značka dopravní svislá reflexní výstražná AL 3M A1 - A30, P1,P4 700 mm s retroreflexním podkladem	kus	1,000	805,20	805,20
78	M	404443330	značka svislá reflexní AL- NK 500 x 150 mm s retroreflexním podkladem	kus	1,000	472,56	472,56
79	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem	kus	2,000	278,08	556,16
80	M	404452250	sloupek Zn 60 - 350	kus	2,000	508,64	1 017,28
81	M	404452530	víčko plastové na sloupek 60	kus	2,000	19,36	38,72
82	M	404452560	upínací svorka na sloupek US 60	kus	4,000	58,08	232,32
83	K	915211112	Vodorovné dopravní značení retroreflexním bílým plastem dělicí čáry souvislé šířky 125 mm	m	93,000	31,02	2 884,86
					53,00+10,00+30,00		93,000
84	K	915211122	Vodorovné dopravní značení retroreflexním bílým plastem dělicí čáry přerušované šířky 125 mm	m	18,000	24,86	447,48
					7,50+10,50		18,000
85	K	915221112	Vodorovné dopravní značení bílým plastem vodící čáry šířky 250 mm retroreflexní	m	166,000	61,67	10 237,22
					29,00+20,00+17,00		66,000
					17,00+83,00		100,000
					Součet		166,000
86	K	915231112	Vodorovné dopravní značení retroreflexním bílým plastem přechody pro chodce, šipky nebo symboly	m ²	10,500	246,29	2 586,05
					přechod		
					3,00*0,50*7		10,500
87	K	915341111	Předformátované vodorovné dopravní značení šipka délky 0,4 m	kus	3,000	249,04	747,12
88	K	916111123	Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	153,200	110,81	16 976,09

v.č. C.101.2.1.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			18,80*2		37,600		
			57,8*2		115,600		
			Součet		153,200		

89	M	583801100	kostka dlažební drobná, žula, I.jakost, velikost 10 cm	t	2,946	1 988,80	5 859,00
----	---	-----------	--	---	-------	----------	----------

1 t=5,20 m2

(153,20*0,10)/5,20 2,946

90	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	71,000	205,30	14 576,30
----	---	-----------	--	---	--------	--------	-----------

nové chodníkové těleso

16,70 16,700

oprava chodníkového tělesa

54,30 54,300

Součet 71,000

91	M	592174650	obrubník betonový silniční Standard 100x15x25 cm	kus	58,000	76,56	4 440,48
92	M	592174680	obrubník betonový silniční nájezdový Standard 100x15x15 cm	kus	10,000	71,28	712,80
93	M	592174690	obrubník betonový silniční přechodový L + P Standard 100x15x15-25 cm	kus	3,000	262,24	786,72
94	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	69,100	200,76	13 872,52

nové chodníkové těleso

16,70 16,700

oprava stávajícího chodníkového tělesa

8,50+21,20+22,70 52,400

Součet 69,100

95	M	592174170	obrubník betonový chodníkový Standard 100x10x25 cm	kus	70,000	69,52	4 866,40
96	K	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 100 mm	m	71,000	68,07	4 832,97

997 - Přesun sutě

35 925,77

97	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	73,532	33,37	2 453,76
98	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	1 029,448	3,52	3 623,66
99	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	39,859	171,34	6 829,44
100	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	558,026	12,64	7 053,45
101	K	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	39,859	140,80	5 612,15

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
102	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	25,932	140,80	3 651,23
103	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	47,600	140,80	6 702,08

998 - Přesun hmot

11 778,16

104	K	998229112	Přesun hmot ruční pro pozemní komunikace s krytem dlážděným na vzdálenost do 50 m	t	106,234	110,87	11 778,16
-----	---	-----------	---	---	---------	--------	-----------

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: Přechod pro chodce u domu č.p.81, k.ú.Bludovice u Nového Jičína

Objekt: 02 - Oprava chodníkového tělesa

Místo: Datum: 10.03.2017
Objednatel: Město Nový Jičín Projektant: PROJECT WORK, s.r.o.
Zhotovitel: Unistad spol. s r.o. Zpracovatel: Ladislav Pekárek

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	64 516,57
1 - Zemní práce	7 774,56
5 - Komunikace pozemní	24 133,74
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	15 182,48
997 - Přesun sutě	14 998,18
998 - Přesun hmot	2 427,61
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)	64 516,57

ROZPOČET

Stavba: Přechod pro chodce u domu č.p.81, k.ú.Bludovice u Nového Jičína

Objekt: 02 - Oprava chodníkového tělesa

Místo: Datum: 10.03.2017
 Objednatel: Město Nový Jičín Projektant: PROJECT WORK, s.r.o.
 Zhotovitel: Unistad spol. s r.o. Zpracovatel: Ladislav Pekárek

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

Náklady z rozpočtu

64 516,57

1 - Zemní práce

7 774,56

1	K	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic	m2	48,000	39,55	1 898,40
2	K	113107164	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva drčeného tl 400 mm	m2	48,000	80,50	3 864,00
3	K	113202111	Vytrhání obrub krajiníků obrubníků stojatých	m	48,000	41,92	2 012,16

5 - Komunikace pozemní

24 133,74

4	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	20,000	113,07	2 261,40
10,00*2,00					20,000		
5	K	564871111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	28,000	138,03	3 864,84
7,00*2,00*2					28,000		
6	K	572141112	Vyrovnaní povrchu dosavadních krytů s rozprostřením hmot a zhutněním asfaltovým betonem ACO (AB) tl. přes 40 do 60 mm	m2	4,800	304,53	1 461,74
24,00*0,20					4,800		
7	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	20,000	151,36	3 027,20
10,00*2,00					20,000		
8	M	592453080	dlažba BEST-KLASIKO 20 x 10 x 6 cm přírodní	m2	20,400	117,04	2 387,62
9	K	596211210	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	28,000	168,96	4 730,88
7,00*2,00*2					28,000		
10	M	592453110	dlažba BEST-KLASIKO 20 x 10 x 8 cm přírodní	m2	22,848	150,48	3 438,17
28,00-5,60					22,400		
11	M	592452670	dlažba BEST-KLASIKO pro nevidomé 20 x 10 x 8 cm barevná	m2	5,712	358,16	2 045,81
14,00*0,40					5,600		
12	K	599141111	Vyplnění spár živičnou záplivkou	m	24,000	38,17	916,08

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

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

15 182,48

13	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	24,000	205,30	4 927,20
14	M	592174650	obrubník betonový silniční Standard 100x15x25 cm	kus	8,000	76,56	612,48
15	M	592174680	obrubník betonový silniční nájezdový Standard 100x15x15 cm	kus	14,000	71,28	997,92
16	M	592174690	obrubník betonový silniční přechodový L + P Standard 100x15x15-25 cm	kus	2,000	262,24	524,48
17	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	24,000	200,76	4 818,24
18	M	592174170	obrubník betonový chodníkový Standard 100x10x25 cm	kus	24,000	69,52	1 668,48
19	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	24,000	68,07	1 633,68

997 - Přesun sutě

14 998,18

20	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	26,880	33,37	896,99
21	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	376,320	3,52	1 324,65
22	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	22,320	171,34	3 824,31
23	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	312,480	6,48	2 024,87
24	K	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	22,320	140,80	3 142,66
25	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	26,880	140,80	3 784,70

998 - Přesun hmot

2 427,61

26	K	998229112	Přesun hmot ruční pro pozemní komunikace s krytem dlážděným na vzdálenost do 50 m	t	21,896	110,87	2 427,61
----	---	-----------	---	---	--------	--------	----------

VP - Vícepráce

0,00

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

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Přechod pro chodce u domu č.p.81, k.ú.Bludovice u Nového Jičína

Objekt: 03 - Osvětlení přechodu

JKSO:

CC-CZ:

Místo:

Datum: 10.03.2017

Objednatel:

IČ:

Město Nový Jičín

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

Unistad spol. s r.o.

43961045

DIČ: CZ43961045

Projektant:

IČ:

PROJECT WORK, s.r.o.

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

190 07 680

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu 115 952,40

Ostatní náklady 0,00

Cena bez DPH 115 952,40

DPH základní 21,00% ze 115 952,40 24 350,00

snížená 15,00% ze 0,00 0,00

Cena s DPH v CZK 140 302,40

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Přechod pro chodce u domu č.p.81, k.ú.Bludovice u Nového Jičína

Objekt: 03 - Osvětlení přechodu

Místo: Datum: 10.03.2017
Objednatel: Město Nový Jičín Projektant: PROJECT WORK, s.r.o.
Zhotovitel: Unistad spol. s r.o. Zpracovatel: 0

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	115 952,40
D1 - C21M - Elektromontáže	14 335,60
D2 - C46M - Zemní práce	18 376,17
D3 - Materiály	60 116,89
D4 - Práce v HZS	16 930,00
OST - Ostatní	6 193,74
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)	115 952,40

ROZPOČET

Stavba: Přechod pro chodce u domu č.p.81, k.ú.Bludovice u Nového Jičína

Objekt: 03 - Osvětlení přechodu

Místo: Datum: 10.03.2017
 Objednatel: Město Nový Jičín Projektant: PROJECT WORK, s.r.o.
 Zhotovitel: Unistad spol. s r.o. Zpracovatel: 0

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

Náklady z rozpočtu

115 952,40

D1 - C21M - Elektromontáže

14 335,60

1	K	210010055	trubka inst.ocel.závit. typ 6036 R=36mm (VU+PO)	m	3,000	45,38	136,14
2	K	210010135	trubka ochr.z PE vnitřní do R=80mm (VU)	m	55,000	42,47	2 335,85
3	K	210010333	Odbočení svorkou AES do 25mm2 (BL, Sv.prop., atd)	ks	2,000	133,96	267,92
4	K	210040221	upevn. pásku BANDIMEX na bet. stož.	ks	4,000	66,38	265,52
5	K	210100101	ukonč. 1 žil. vodičů do 16 mm2	ks	22,000	22,44	493,68
6	K	210100251	ukonč.kab.do 3x2,5 mm2	ks	4,000	43,00	172,00
7	K	210100251.1	ukonč.kab.smršt.zákl.do 4x10 mm2	ks	4,000	101,32	405,28
8	K	210120101	pojistka vložka do 60A	ks	4,000	4,98	19,92
9	K	210191581	rozvodnice SP182/PSP1P na stožár	ks	1,000	263,00	263,00
10	K	210202011	LED přechodové svítidlo na stožár/výložník (75W)	ks	2,000	352,00	704,00
11	K	210204011	stožár ocelový do délky 12m	ks	2,000	1 362,97	2 725,94
12	K	210204104	výložník ocel. 1-rám. nad hmotnost 35kg	ks	2,000	908,65	1 817,30
13	K	210204201	elektrovýzbroj stožáru pro 1 okruh	ks	2,000	442,67	885,34
14	K	210220022	uzem. v zemi FeZn R=8-10 mm vč.svorek;propoj.aj.	m	25,000	39,07	976,75
15	K	210220302	svorky hromosv.nad 2 šrouby(ST;SJ;SK;SZ;SR01;02)	ks	2,000	113,58	227,16
16	K	210220401	označení svodu štitky smalt.;umělá hmota	ks	2,000	58,85	117,70
17	K	210220458	nátěr zemního vodiče	m	2,000	25,60	51,20
18	K	210260162	zapojení 2-žil.kab.v jist.domov.skříních do 35mm2	ks	1,000	133,96	133,96
19	K	210290701	sestavení svítidla VO	ks	2,000	138,00	276,00
20	K	210800524	CY 1.5 mm2 černý (VU)	m	2,000	14,56	29,12
21	K	210810005	CYKY 3Jx1.5 mm2 750V (VU)	m	14,000	14,56	203,84
22	K	210901035	AES 2x25mm2 750V (PU)	m	8,000	30,33	242,64

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
23	K	210901045	CYKY 4Jx10 mm2 750V (VU)	m	55,000	16,26	894,30
24	K	210950201	přípl. za zatahování kab. při váze kab. do 0.75kg	m	55,000	7,00	385,00
25	K	214280861	Nakreslení blesku na stožár. dvířka	KS	2,000	106,42	212,84
26	K	214281001	natočení (směrování) svítidel	ks	2,000	46,60	93,20

D2 - C46M - Zemní práce

18 376,17

27	K	460050004	jáma pro stožár jedn.6-8m v rovině zem.tř.4	ks	2,000	1 026,60	2 053,20
28	K	460070004	Startovací jáma pro protlak v rovině zem.tř.4	ks	0,000	0,00	0,00
29	K	460070014	Výstupní jáma pro protlak v zem.tř.4	ks	0,000	0,00	0,00
30	K	460080002	betonový základ do bednění	m3	0,600	2 423,92	1 454,35
31	K	460100023	pouzdrový zákl.pro stožár VO v trase 300x1500mm	ks	2,000	944,69	1 889,38
32	K	460120002	zához jámy pro protlak zem.tř. 3-4	m3	0,000	0,00	0,00
33	K	460200163	kabel.rýha 35cm/šíř. 80cm/hl. zem.tř.3	m	35,000	149,26	5 224,10
34	K	460300001	Odkop a úprava dna	m3	0,500	258,47	129,24
35	K	460300006	hutnění zeminy vrstvy 20cm	m3	15,000	123,41	1 851,15
36	K	460300210	protlač.otvoru strojně - pevné stěny prům. do 110mm	m	0,000	0,00	0,00
37	K	460420501	křížovátka s kanalizací	ks	1,000	287,83	287,83
38	K	460420501.1	křížovátka s SDL vedením	ks	1,000	287,83	287,83
39	K	460490012	fólie výstražná z PVC šířky 33cm	m	35,000	7,88	275,80
40	K	460490013	popis fólie - VO -	KS	35,000	7,88	275,80
41	K	460500002	betonová spádová deska stožáru	ks	2,000	254,83	509,66
42	K	460510031	Zatěsnění konců kab. chrániček	ks	4,000	27,54	110,16
43	K	460510101	kap.prostup v protl.otv.z ocel.rour do R=110mm	m	0,000	0,00	0,00
44	K	460560163	ruč.zához.kab.rýhy 35cm šíř.80cm hl.zem.tř.3	m	35,000	56,00	1 960,00
45	K	460600001	odvoz zeminy do 1km	m3	0,600	218,42	131,05
46	K	460600002	odvoz zeminy za další km	m3	14,000	16,38	229,32
47	K	460620013	provizorní úprava terénu zem.tř.3	m2	35,000	48,78	1 707,30

D3 - Materiály

60 116,89

48	M	000001	<i>Drobný elektroinstalační a spojovací materiál</i>	<i>kpl</i>	<i>1,000</i>	<i>1 213,00</i>	<i>1 213,00</i>
49	M	00228	<i>trubka ocelová závitová 6036 R=36mm</i>	<i>m</i>	<i>3,000</i>	<i>200,83</i>	<i>602,49</i>
50	M	01426	<i>svorka SP 1 k připojení kovových částí</i>	<i>ks</i>	<i>2,000</i>	<i>15,89</i>	<i>31,78</i>
51	M	01488	<i>označovací štítek zemniče</i>	<i>ks</i>	<i>2,000</i>	<i>7,16</i>	<i>14,32</i>
52	M	02803	<i>CY 1.5mm2 černý</i>	<i>m</i>	<i>2,000</i>	<i>3,64</i>	<i>7,28</i>
53	M	03000330	<i>kabel CYKY-J 4x10</i>	<i>m</i>	<i>55,000</i>	<i>105,33</i>	<i>5 793,15</i>

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
54	M	050300	STOZAR B6 ZAROVY ZINEK	KS	2,000	5 558,08	11 116,16
55	M	06042700	AES 2x25	m	8,000	51,45	411,60
56	M	10.058.435	Svorka SLIP 22.1 propichovací izolovaná	KS	2,000	175,95	351,90
57	M	10.076.046	Kryt KS 8 dotykový IP20 pro SR 46	KS	2,000	40,65	81,30
58	M	10.076.697	Svorka SR 461-14 Z Cu stožárová výzbroj	KS	2,000	561,23	1 122,46
59	M	1116331723000	suspenze - gumoasfalt	KG	0,400	217,70	87,08
60	M	16011150	drát FeZn 10 mm (25m)	kg	17,000	63,59	1 081,03
61	M	201315	SME SPONA S 153 S.9,5MM BANDIMEX	KS	6,000	342,00	2 052,00
62	M	21011515	trubka KF 09063 Kopoflex	m	55,000	19,53	1 074,15
63	M	2-3274	Štítek kabelový (plastový)	ks	4,000	25,48	101,92
64	M	33030424	skříň SP182/PSP1P	ks	1,000	1 456,00	1 456,00
65	M	33914	CYKY 3Jx1.5mm2	m	14,000	14,07	196,98
66	M	35206	pojistková vložka E14/ 6A	ks	2,000	10,31	20,62
67	M	35242	pojistkový dotyk 6A	ks	2,000	8,25	16,50
68	M	43081280	pojistka PV14 10A gG	ks	2,000	29,73	59,46
69	M	900001541	V1 - 1000 výložník FeZn	KS	2,000	1 662,34	3 324,68
70	M	90006	fólie z polyethylenu šíře 330mm	m	35,000	5,46	191,10
71	M	90011	PVC roura světlosti 30cm - 150cm	KS	2,000	417,43	834,86
72	M	90116	barva syntetická	kg	0,200	182,63	36,53
73	M	90119	ředidlo S 6006	l	0,100	95,50	9,55
74	M	99401050	pěna montáž.polyuretan. 750ml	KS	1,000	181,53	181,53
75	M	99401051	Konservační vazelina	kg	0,200	47,32	9,46
76	M	34-2554	Přechodové LED svítidlo 75W (10291 lm),IP 66, 5700K (AMPERA MIDI)	ks	2,000	14 319,00	28 638,00

D4 - Práce v HZS

16 930,00

77	K	001	Autorský dozor projektanta	hod.	4,000	425,00	1 700,00
78	K	002	Geodetické zaměření	hod.	10,000	600,00	6 000,00
79	K	003	Koordinace s ostatními profesemi	hod.	6,000	305,00	1 830,00
80	K	004	Náklady na mechanismy	hod.	4,000	550,00	2 200,00
81	K	005	Nepředvídané zemní práce	hod.	2,000	300,00	600,00
82	K	006	Revize elektro	hod.	8,000	425,00	3 400,00
83	K	007	Seřízení a zkouška funkčnosti	hod.	2,000	300,00	600,00
84	K	008	Spolupráce s investorem	hod.	2,000	300,00	600,00

OST - Ostatní

6 193,74

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
85	K	009	Podíl přidružených výkonů	sum a	1,000	532,00	532,00
86	K	010	Podružný materiál	sum a	1,000	3 030,00	3 030,00
87	K	011	Dovoz betonové směsi	sum a	1,000	970,00	970,00
88	K	012	Polatek za skládku	sum a	1,000	1 661,74	1 661,74

VP - Vícepráce

0,00

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

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Přechod pro chodce u domu č.p.81, k.ú.Bludovice u Nového Jičína

Objekt: 04 - Vedlejší náklady

JKSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 10.03.2017

Objednatel:

Město Nový Jičín

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Unistad spol. s r.o.

IČ:

43961045

DIČ:

CZ43961045

Projektant:

PROJECT WORK, s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ladislav Pekárek

IČ:

190 07 680

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu 38 544,00

Ostatní náklady 0,00

Cena bez DPH 38 544,00

DPH základní 21,00% ze 38 544,00 8 094,24

snížená 15,00% ze 0,00 0,00

Cena s DPH v CZK 46 638,24

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Přechod pro chodce u domu č.p.81, k.ú.Bludovice u Nového Jičína

Objekt: 04 - Vedlejší náklady

Místo: Datum: 10.03.2017
Objednatel: Město Nový Jičín Projektant: PROJECT WORK, s.r.o.
Zhotovitel: Unistad spol. s r.o. Zpracovatel: Ladislav Pekárek

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	38 544,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	38 544,00
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)	38 544,00

ROZPOČET

Stavba: Přechod pro chodce u domu č.p.81, k.ú.Bludovice u Nového Jičína

Objekt: 04 - Vedlejší náklady

Místo: Datum: 10.03.2017
Objednatel: Město Nový Jičín Projektant: PROJECT WORK, s.r.o.
Zhotovitel: Unistad spol. s r.o. Zpracovatel: Ladislav Pekárek

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

Náklady z rozpočtu

38 544,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

38 544,00

1	K	001	geodetické práce na stavbě (vytýčení staveniště)	sum a	1,000	6 776,00	6 776,00
2	K	002	zařízení staveniště	sum a	1,000	18 480,00	18 480,00
3	K	003	koordinační činnost	sum a	1,000	2 112,00	2 112,00
4	K	004	dočasná dopravní opatření	sum a	1,000	1 056,00	1 056,00
5	K	005	PD skutečného provedení	sum a	1,000	1 408,00	1 408,00
6	K	006	geometrické zaměření skutečného provedení	sum a	1,000	3 872,00	3 872,00
7	K	007	geometrické plány (dělení pozemků, břemena)	sum a	1,000	4 840,00	4 840,00

VP - Vícepráce

0,00

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