

# REKAPITULACE STAVBY

Kód:  
**Stavba: Autobusová zastávka požární zbrojnice v Žilině u Nového Jičína**

KSO:  
Místo: Žilina u Nového Jičína

CC-CZ:  
Datum: 25. 5. 2023

Zadavatel:  
Město Nový Jičín

IČ: 00298212  
DIČ:

Uchazeč:  
SEMITA-DS s.r.o.

IČ: 03829707  
DIČ: CZ03829707

Projektant:

IČ: 03692485  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>814 930,52</b>
---------------------	--	--	--	-------------------

	Sazba daně	Základ daně		Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>814 930,52</b>		<b>171 135,41</b>
snížená	15,00%	<b>0,00</b>		<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>986 065,93</b>
-------------------	----------	------------	-------------------

---

<b>Projektant</b>	<b>Zpracovatel</b>
-------------------	--------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

---

<b>Objednavatel</b>	<b>Uchazeč</b>
---------------------	----------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 0

**Stavba:** Autobusová zastávka požární zbrojnice v Žilině u Nového Jičína

Místo: Žilina u Nového Jičína

Datum: 25. 5. 2023

Zadavatel: Město Nový Jičín

Projektant:

Uchazeč: SEMITA-DS s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

### Náklady z rozpočtů

**814 930,52**      **986 065,93**

<b>001</b>	<b>SO-01 Chodníkové těleso</b>	698 540,52	845 234,03
<b>002</b>	<b>SO-02 Elektroinstalace osvětlení přechodu pro chodce</b>	116 390,00	140 831,90

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Autobusová zastávka požární zbrojnice v Žilině u Nového Jičína

Objekt:

**001 - SO-01 Chodníkové těleso**

KSO:

Místo: Žilina u Nového Jičína

CC-CZ:

Datum: 25. 5. 2023

Zadavatel:

Město Nový Jičín

IČ:

00298212

DIČ:

Uchazeč:

SEMITA-DS s.r.o.

IČ:

03829707

DIČ:

CZ03829707

Projektant:

IČ:

03692485

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>698 540,52</b>
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	698 540,52	21,00%	146 693,51
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>845 234,03</b>
-------------------	--------------	-------------------

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Autobusová zastávka požární zbrojnice v Žilině u Nového Jičína

Objekt:

**001 - SO-01 Chodníkové těleso**

Místo: Žilina u Nového Jičína

Datum: 25. 5. 2023

Zadavatel: Město Nový Jičín

Projektant: 0

Uchazeč: SEMITA-DS s.r.o.

Zpracovatel: 0

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**698 540,52**

HSV - Práce a dodávky HSV	676 984,69
1 - Zemní práce	108 465,57
2 - Zakládání	6 520,43
3 - Svislé a kompletní konstrukce	167 606,44
4 - Vodorovné konstrukce	3 093,45
5 - Komunikace pozemní	110 381,75
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	1 656,00
8 - Trubní vedení	25 052,40
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	204 749,17
997 - Přesun sutě	20 830,95
998 - Přesun hmot	28 628,53
PSV - Práce a dodávky PSV	7 555,83
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	7 555,83
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	14 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	9 800,00
VRN3 - Zařízení staveniště	700,00
VRN4 - Inženýrská činnost	3 500,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Autobusová zastávka požární zbrojnice v Žilině u Nového Jičína

Objekt:

001 - SO-01 Chodníkové těleso

Místo: Žilina u Nového Jičína

Datum: 25. 5. 2023

Zadavatel: Město Nový Jičín

Projektant: 0

Uchazeč: SEMITA-DS s.r.o.

Zpracovatel: 0

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

## Náklady soupisu celkem

**698 540,52**

D HSV Práce a dodávky HSV

676 984,69

D 1 Zemní práce

108 465,57

1	K	113106132	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší strojně pl do 50 m2	m2	9,000	17,78	160,02	CS ÚRS 2023 01
2	K	113107321	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl do 100 mm strojně pl do 50 m2	m2	31,000	35,56	1 102,36	CS ÚRS 2023 01
3	K	113107322	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 100 do 200 mm strojně pl do 50 m2	m2	9,000	51,87	466,83	CS ÚRS 2023 01
4	K	113107342	Odstranění podkladu živičného tl přes 50 do 100 mm strojně pl do 50 m2	m2	31,000	61,18	1 896,58	CS ÚRS 2023 01
		vv	62,0*0,5		31,000			
5	K	113154123	Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š přes 0,5 do 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	62,000	83,30	5 164,60	CS ÚRS 2023 01
		vv	oprava pracovní rýhy					
		vv	62,0*1,0		62,000			
6	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	13,000	50,12	651,56	CS ÚRS 2023 01
7	K	113203111	Vytrhání obrub z dlažebních kostek	m	26,000	55,30	1 437,80	CS ÚRS 2023 01
		vv	dvouřádku					
		vv	13,0*2		26,000			
8	K	121151103	Sejmutí ornice plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	55,000	42,84	2 356,20	CS ÚRS 2023 01
		vv	or		55,0			
		vv			55,000			
9	K	122252203	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 100 m3 strojně	m3	18,060	123,90	2 237,63	CS ÚRS 2023 01
		vv	j		18,060			
10	K	132254201	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3	m3	18,225	777,00	14 160,83	CS ÚRS 2023 01
		vv	propoj.potrubí					
		vv	r1		0,9*1,5*13,5		18,225	
11	K	133254101	Hloubení šachet zapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3	m3	0,960	1 085,00	1 041,60	CS ÚRS 2023 01
		vv	výkop pro UV					
		vv	s		0,8*0,8*1,5		0,960	
12	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	40,500	102,20	4 139,10	CS ÚRS 2023 01
		vv	r1/0,9*2		40,500			
13	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	40,500	52,99	2 146,10	CS ÚRS 2023 01
14	K	151101201	Zřízení příložného pažení stěn výkopu hl do 4 m	m2	4,800	87,50	420,00	CS ÚRS 2023 01
		vv	0,8*4*1,5		4,800			
15	K	151101211	Odstranění příložného pažení stěn hl do 4 m	m2	4,800	23,31	111,89	CS ÚRS 2023 01
16	K	162351104	Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	24,840	70,70	1 756,19	CS ÚRS 2023 01
		vv	odvoz ornice+zeminy na mezideponii					
		vv	or1*0,15+n		12,420			
		vv	dovoz ornice+zeminy z mezideponie					
		vv	or1*0,15		3,000			
		vv	n		9,420			
		vv	Součet		24,840			
17	K	162651112	Vodorovné přemístění přes 4 000 do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	5,250	147,00	771,75	CS ÚRS 2023 01
		vv	odvoz přebytečné ornice					
		vv	or*0,15		8,250			
		vv	-or1*0,15		-3,000			
		vv	Součet		5,250			
18	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	86,185	240,80	20 753,35	CS ÚRS 2023 01
		vv	o		86,185			
		vv	j		1+r1+s			
19	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	861,850	18,90	16 288,97	CS ÚRS 2023 01
		vv	o*10		861,850			
20	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	12,420	115,50	1 434,51	CS ÚRS 2023 01
		vv	ornice+zemina					
		vv	or1*0,15		3,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		n		9,420			
	vv		Součet		12,420			
21	K	171152101	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných silnic a dálnic	m3	9,420	39,55	372,56	CS ÚRS 2023 01
	vv	n	9,42		9,420			
22	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	172,370	40,00	6 894,80	CS ÚRS 2023 01
	vv		o*2,0		172,370			
23	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	86,185	15,96	1 375,51	CS ÚRS 2023 01
	vv		o		86,185			
24	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	12,198	103,60	1 263,71	CS ÚRS 2023 01
	vv		r1+s		19,185			
	vv		-p1-p2		-6,683			
	vv		-0,45*0,45*1,5		-0,304			
	vv		Součet		12,198			
25	M	58331200	šterkopísek netříděný	t	24,396	299,00	7 294,40	CS ÚRS 2023 01
	vv		12,198*2 'Přepočtené koeficientem množství		24,396			
26	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	5,468	155,40	849,73	CS ÚRS 2023 01
	vv	p1	0,9*0,45*13,5		5,468			
27	M	58337331	šterkopísek frakce 0/22	t	10,936	355,00	3 882,28	CS ÚRS 2023 01
	vv		5,468*2 'Přepočtené koeficientem množství		10,936			
28	K	181152302	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezích se zhutněním	m2	64,180	21,91	1 406,18	CS ÚRS 2023 01
29	K	181152302.1	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezích se zhutněním 45MPa	m2	20,000	21,00	420,00	
30	K	181311103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 ručně	m2	20,000	207,00	4 140,00	CS ÚRS 2023 01
	vv		"podél obrub a palisád"					
	vv		14,6*1,0		14,600			
	vv		7,5*0,6		4,500			
	vv		Součet		19,100			
	vv	or1	20		20,000			
31	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	20,000	22,00	440,00	CS ÚRS 2023 01
	vv		or1		20,000			
32	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	0,400	103,00	41,20	CS ÚRS 2023 01
	vv		20*0,02 'Přepočtené koeficientem množství		0,400			
33	K	182251101	Svahování násypů strojně	m2	20,650	72,20	1 490,93	CS ÚRS 2023 01
34	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	20,000	4,30	86,00	CS ÚRS 2023 01
35	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5	m2	20,000	0,52	10,40	CS ÚRS 2023 01
		D 2	Zakládání				6 520,43	
36	K	211571111	Výplň odvodňovacích žebor nebo trativodů šterkopískem tříděným	m3	4,500	420,00	1 890,00	CS ÚRS 2023 01
	vv		30,000*0,3*0,5		4,500			
37	K	211971110	Zřízení opláštění žebor nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu do 1:2	m2	48,000	21,00	1 008,00	CS ÚRS 2023 01
	vv		30,0*(0,3+0,5)*2		48,000			
38	M	69311228	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 250g/m2	m2	56,856	32,30	1 836,45	CS ÚRS 2023 01
	vv		48*1,1845 'Přepočtené koeficientem množství		56,856			
39	K	212572111	Lože pro trativody ze šterkopísku tříděného	m3	0,900	350,00	315,00	CS ÚRS 2023 01
	vv		30*0,3*0,1		0,900			
40	K	212755213	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 80 mm bez lože	m	30,000	17,50	525,00	CS ÚRS 2023 01
	vv		14+16		30,000			
41	K	271532212	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm	m3	0,466	2 030,00	945,98	CS ÚRS 2023 01
	vv		opěrná zeď					
	vv		13,3*0,35*0,1		0,466			
		D 3	Svislé a kompletní konstrukce				167 606,44	
42	K	327262001	Zdvo opěrné v do 1,2 m z přírodních (šedých) betonových bloků vel do 0,02 m2	m2	9,975	3 880,00	38 703,00	CS ÚRS 2023 01
	vv		13,3*0,75		9,975			
43	K	327265031	Zdvo opěrné z betonových bloků ukončení opěrné zdi krycí deskou přírodní (šedou)	m	13,300	482,00	6 410,60	CS ÚRS 2023 01
44	K	327323128	Opěrné zdi a valy ze ŽB tř. C 30/37	m3	3,724	4 070,00	15 156,68	CS ÚRS 2023 01
	vv		13,3*0,35*0,8		3,724			
45	K	327351211	Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných zřízení	m2	21,840	819,00	17 886,96	CS ÚRS 2023 01
	vv		(13,3+0,35)*2*0,8		21,840			
46	K	327351221	Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných odstranění	m2	21,840	368,00	8 037,12	CS ÚRS 2023 01
47	K	327361006	Výztuž opěrných zdí a valů D 12 mm z betonářské oceli 10 505	t	0,205	89 400,00	18 327,00	CS ÚRS 2023 01
	vv		204,6*0,001		0,205			
48	K	327501111	Výplň za opěrami a protimrazové klíny z kameniva drceného nebo těženého	m3	3,192	1 720,00	5 490,24	CS ÚRS 2023 01
	vv		13,3*0,8*0,3		3,192			
49	K	339921132	Osazování betonových palisád do betonového základu v řadě výšky prvku přes 0,5 do 1 m	m	14,600	720,00	10 512,00	CS ÚRS 2023 01
50	M	59228414	palisáda betonová tyčová pūkulatá přírodní 175x200x1000mm	kus	83,439	437,00	36 462,84	CS ÚRS 2023 01
	vv		14,6*5,715 'Přepočtené koeficientem množství		83,439			
51	K	348121121	Osazování ŽB desek plotových na MC 300x50x2000 mm	kus	12,000	445,00	5 340,00	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
52	M	59233119	deska plotová betonová 2000x50x290mm	kus	12,000	440,00	5 280,00	CS ÚRS 2023 01
D 4			Vodorovné konstrukce					3 093,45
53	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného	m3	1,215	1 630,00	1 980,45	CS ÚRS 2023 01
	VV	p2	0,9*0,1*13,5		1,215			
54	K	452112112	Osazení betonových prstenců nebo ráků v do 100 mm	kus	1,000	737,00	737,00	CS ÚRS 2023 01
55	M	59223864	prstavec betonový pro uliční vpust' vyrovnávací 39 x 6 x 13 cm	kus	1,000	376,00	376,00	CS ÚRS 2023 01
D 5			Komunikace pozemní					110 381,75
56	K	564730101	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm plochy do 100 m2 tl 100 mm	m2	31,000	165,00	5 115,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		62,0*0,5		31,000			
57	K	564831011	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 100 mm	m2	36,810	155,00	5 705,55	CS ÚRS 2023 01
	VV		pod obrubníky					
	VV		0,5*14,0		7,000			
	VV		0,4*47		18,800			
	VV		0,3*7,5		2,250			
	VV		palisáda					
	VV		0,6*14,6		8,760			
	VV		Součet		36,810			
58	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm 0/32	m2	57,500	192,00	11 040,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		d1		57,500			
59	K	573231106	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,30 kg/m2	m2	93,000	9,90	920,70	CS ÚRS 2023 01
	VV		62,000+62,0*0,5		93,000			
60	K	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	62,000	398,00	24 676,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		oprava pracovní rýhy					
	VV		62,0*1,0		62,000			
61	K	577145112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	62,000	363,00	22 506,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		tl.100mm=50x2					
	VV		62,0*0,5*2		62,000			
62	K	596211111	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro ploch	m2	57,500	327,00	18 802,50	CS ÚRS 2023 01
	VV		dlažba -zkosená hrana					
	VV		11,0		11,000			
	VV		dlažba rovná hrana -místa pro přecházení					
	VV		3,6*2+1,0+3,0+1,6+19,0+2,0		33,800			
	VV		dlažba slepecká					
	VV		2,6+2,2+0,8*2+1,5		7,900			
	VV		dlažba červená					
	VV		4,8		4,800			
	VV	d1	Součet		57,500			
63	M	59245018.1	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní-zkosená hrana	m2	11,550	145,60	1 681,68	
	VV		11,0		11,000			
	VV		11*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		11,550			
64	M	59245006	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná	m2	8,295	417,00	3 459,02	CS ÚRS 2023 01
	VV		7,9		7,900			
	VV		7,9*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		8,295			
65	M	59245008	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm barevná	m2	5,040	267,00	1 345,68	CS ÚRS 2023 01
	VV		4,8*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		5,040			
66	M	59245030.2	dlažba tvar čtverec betonová rovné hrany 200x200x60mm přírodní	m2	35,490	177,80	6 310,12	
	VV		33,8		33,800			
	VV		33,8*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		35,490			
67	K	596211115	Příplatek za kombinaci více než dvou barev u kladení betonových dlažeb pro pěší tl 60 mm skupiny A	m2	57,500	43,40	2 495,50	CS ÚRS 2023 01
68	K	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci živičnou záplivkou	m	62,000	102,00	6 324,00	CS ÚRS 2023 01
D 6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					1 656,00
69	K	637121111	chodník z kačírku tl 100 mm s udusáním 16/32	m2	4,500	368,00	1 656,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		šterkodrt' 16/32					
	VV		4,5		4,500			
D 8			Trubní vedení					25 052,40
70	K	837355R01	Napojení připojovacího potrubí UV na stáv.kanalizaci	kus	7,000	700,00	4 900,00	
71	K	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 160	m	13,500	533,00	7 195,50	CS ÚRS 2023 01
72	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	13,500	25,40	342,90	CS ÚRS 2023 01
73	K	895941302	Osazení vpusti uliční DN 450 z betonových dílců dno s kalištěm	kus	1,000	1 160,00	1 160,00	CS ÚRS 2023 01
74	M	59223852	dno betonové pro uliční vpust' s kalovou prohlubní 45x30x5 cm	kus	1,000	282,00	282,00	CS ÚRS 2023 01
75	M	59223856	skruž pro uliční vpust' horní betonová 450x195x50mm	kus	1,000	205,00	205,00	CS ÚRS 2023 01
76	M	59223854	skruž betonová pro uliční vpust' s výtokovým otvorem PVC, 45x35x5 cm	kus	1,000	300,00	300,00	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
77	K	895941312	Osazení vpusti uliční DN 450 z betonových dílců skruží horní 195 mm	kus	1,000	647,00	647,00	CS ÚRS 2023 01
78	K	895941331	Osazení vpusti uliční DN 450 z betonových dílců skruží průběžná s výtokem	kus	1,000	1 010,00	1 010,00	CS ÚRS 2023 01
79	K	899203112	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení B125, C250	kus	1,000	1 330,00	1 330,00	CS ÚRS 2023 01
80	M	CSB.0059685.U RS	Uliční vpust obrubníková vtoková mříž B125 se zámkem	kus	1,000	2 800,00	2 800,00	
81	K	899204112	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600	kus	1,000	1 410,00	1 410,00	CS ÚRS 2023 01
82	M	55242320	mříž vtoková litinová plochá 500x500mm	kus	1,000	2 500,00	2 500,00	CS ÚRS 2023 01
83	M	59223871	koš vysoký pro uliční vpusti žárově Pz plech pro rám 500/500mm	kus	1,000	620,00	620,00	CS ÚRS 2023 01
84	K	899620R01	zapravení opěrné zdi okolo potrubí DN150 betonem „výrust č.1“	kus	1,000	350,00	350,00	CS ÚRS 2023 01

D 9

Ostatní konstrukce a práce, bourání

204 749,17

85	K	911121111	Montáž + dodávka třímádlové trubkové zábradlí vč.kotvení povrchové úpravy a všech doplňků	m	13,250	950,00	12 587,50	CS ÚRS 2023 01
86	K	912211111	Montáž směrového sloupku silničního plastového prosté uložení bez betonového základu	kus	2,000	320,00	640,00	CS ÚRS 2023 01
87	M	40445158	sloupek směrový silniční plastový 1,2m	kus	2,000	222,00	444,00	CS ÚRS 2023 01
88	K	913121111	Montáž a demontáž dočasné dopravní značky kompletní základní	kus	2,000	59,30	118,60	CS ÚRS 2023 01
89	K	913121211	Příplatek k dočasné dopravní značce kompletní základní za první a ZKD den použití	kus	60,000	13,60	816,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		2,000*30		60,000			
90	K	913321111	Montáž a demontáž dočasné dopravní směrové desky základní	kus	6,000	25,50	153,00	CS ÚRS 2023 01
91	K	913321115	Montáž a demontáž dočasné soupravy směrových desek s výstražným světlem 3 desky	kus	1,000	161,00	161,00	CS ÚRS 2023 01
92	K	913321211	Příplatek k dočasné směrové desce základní za první a ZKD den použití	kus	180,000	8,92	1 605,60	CS ÚRS 2023 01
	VV		6,000*30		180,000			
93	K	913321215	Příplatek k dočasné soupravě směrových desek s výstražným světlem 3 desky za 1. a ZKD den použití	kus	30,000	116,00	3 480,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		1*30		30,000			
94	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	3,000	268,00	804,00	CS ÚRS 2023 01
95	M	40445623	informativní značky provozní IP1-IP3, IP4b-IP7, IP10a, b 750x750mm retroreflexní	kus	2,000	1 760,00	3 520,00	CS ÚRS 2023 01
96	M	40445645	informativní značky jiné IJ4b 500mm	kus	1,000	918,00	918,00	CS ÚRS 2023 01
97	K	914511113	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou D 70 mm	kus	3,000	1 340,00	4 020,00	CS ÚRS 2023 01
98	M	40445230	sloupek pro dopravní značku Zn D 70mm v 3,5m	kus	3,000	881,00	2 643,00	CS ÚRS 2023 01
99	M	40445257	svorka upínací na sloupek D 70mm	kus	3,000	100,00	300,00	CS ÚRS 2023 01
100	M	40445254	víčko plastové na sloupek D 70mm	kus	3,000	24,80	74,40	CS ÚRS 2023 01
101	K	915211122	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry přerušované š 125 mm retroreflexní bílý plast	m	30,000	18,00	540,00	CS ÚRS 2023 01
102	K	915211112	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní bílý plast	m	30,000	48,80	1 464,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		"V1a" 30,0		30,000			
103	K	915231112	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly retroreflexní bílý plast	m2	84,500	433,00	36 588,50	CS ÚRS 2023 01
	VV		"V7a" 3,0*6,5		19,500			
	VV		"V18" 13,0*2,5*2		65,000			
	VV		Součet		84,500			
104	K	915231116	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly retroreflexní žlutý plast	m2	30,000	590,00	17 700,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		V11a					
	VV		12,0*2,5		30,000			
105	K	915321115	Předformátované vodorovné dopravní značení vodící pás pro slabozraké	m	6,500	236,00	1 534,00	CS ÚRS 2023 01
106	K	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	60,000	6,46	387,60	CS ÚRS 2023 01
107	K	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2	84,500	32,30	2 729,35	CS ÚRS 2023 01
108	K	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2	30,000	32,30	969,00	CS ÚRS 2023 01
109	K	916111122	Osazení obruby z drobných kostek bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	19,000	129,00	2 451,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		odvodňovací pozáblék - čtyřřádek střední kostky					
	VV		9,5*2		19,000			
110	M	58381007	kostka štípaná dlažební žula drobná 8/10	m2	1,900	843,00	1 601,70	CS ÚRS 2023 01
	VV		19*0,1 *Přepočtené koeficientem množství		1,900			
111	K	916111123	Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	124,000	100,20	12 424,80	CS ÚRS 2023 01
	VV		dvouřádek					
	VV		(13+22+27)*2		124,000			
112	M	58381007	kostka štípaná dlažební žula drobná 8/10	m2	12,400	843,00	10 453,20	CS ÚRS 2023 01
	VV		124*0,1 *Přepočtené koeficientem množství		12,400			
113	K	916111123	Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	19,000	100,20	1 903,80	CS ÚRS 2023 01
	VV		odvodňovací pozáblék - čtyřřádek krajní kostky					
	VV		9,5*2		19,000			
114	M	58381007	kostka štípaná dlažební žula drobná 8/10	m2	1,900	843,00	1 601,70	CS ÚRS 2023 01
	VV		19*0,1 *Přepočtené koeficientem množství		1,900			
115	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	47,000	181,80	8 544,60	CS ÚRS 2023 01
	VV		13+21+3+10		47,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
116	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	32,640	118,00	3 851,52	CS ÚRS 2023 01
	VV		47-6-9		32,000			
	VV		32*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		32,640			
117	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	m	6,000	105,00	630,00	CS ÚRS 2023 01
118	M	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm	m	9,000	330,00	2 970,00	CS ÚRS 2023 01
119	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	6,500	110,40	717,60	CS ÚRS 2023 01
	VV		3+3,5		6,500			
120	M	59217001	obrubník betonový zahradní 1000x50x250mm	m	6,500	70,00	455,00	CS ÚRS 2023 01
121	K	916431112	Osazení bezbariérového betonového obrubníku do betonového lože tl 150 mm s boční opěrou	m	14,000	576,60	8 072,40	CS ÚRS 2023 01
122	M	59217041	obrubník betonový bezbariérový přímý	m	12,240	2 300,00	28 152,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		12*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		12,240			
123	M	59217040	obrubník betonový bezbariérový náběhový	m	2,040	2 300,00	4 692,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		2*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		2,040			
124	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	7,185	1 800,00	12 933,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		0,5*0,1*14,0		0,700			
	VV		0,4*0,1*47		1,880			
	VV		0,3*0,1*7,5		0,225			
	VV		palisáda					
	VV		0,6*0,5*14,6		4,380			
	VV		Součet		7,185			
125	K	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hm přes 200 do 300 g/m2	m2	4,500	15,00	67,50	CS ÚRS 2023 01
126	K	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu hl přes 50 do 100 mm	m	62,000	48,90	3 031,80	CS ÚRS 2023 01
127	K	966006132	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	kus	2,000	454,00	908,00	CS ÚRS 2023 01
128	K	966008311	Bourání čela trubního propustku z betonu železového	m3	0,500	8 680,00	4 340,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		částečné odstranění					
	VV		0,5		0,500			
129	K	977151124	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů D přes 150 do 180 mm	m	0,500	1 500,00	750,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		vybourání otvoru pro potrubí DN150 v opěrné zdi (předpoklad tl. 500mm – kamenný obklad 200mm; beton 300mm) „výust č.1“					
	VV		0,5		0,500			
<b>D 997 Přesun sutě</b>							<b>20 830,95</b>	
130	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	21,830	52,50	1 146,08	CS ÚRS 2023 01
	VV		sut1		21,83			
	VV				21,830			
131	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	414,770	13,30	5 516,44	CS ÚRS 2023 01
	VV		sut1*19		414,770			
	VV				414,770			
132	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	9,342	59,20	553,05	CS ÚRS 2023 01
	VV		sut2		31,172-sut1			
	VV				9,342			
133	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	177,498	17,00	3 017,47	CS ÚRS 2023 01
	VV		sut2*19		177,498			
	VV				177,498			
134	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	31,172	209,00	6 514,95	CS ÚRS 2023 01
135	K	997221615	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	9,342	30,00	280,26	CS ÚRS 2023 01
	VV		sut2		9,342			
	VV				9,342			
136	K	997221645	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 17 03 02	t	13,950	250,00	3 487,50	CS ÚRS 2023 01
137	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	7,880	40,00	315,20	CS ÚRS 2023 01
	VV		sut1-13,95		7,880			
	VV				7,880			
<b>D 998 Přesun hmot</b>							<b>28 628,53</b>	
138	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	208,359	137,40	28 628,53	CS ÚRS 2023 01
<b>D PSV Práce a dodávky PSV</b>							<b>7 555,83</b>	
<b>D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům</b>							<b>7 555,83</b>	
139	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vislé za studena nátěrem penetračním	m2	13,200	70,00	924,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		OZ					
	VV		13,2*1,0		13,200			
140	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,004	82 300,00	329,20	CS ÚRS 2023 01
	VV		13,2*0,00034 *Přepočtené koeficientem množství		0,004			
141	K	711121131	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za horka nátěrem asfaltovým	m2	26,400	70,00	1 848,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		13,200*2		26,400			
142	M	11161332	asfalt pro izolaci trub	t	0,042	39 000,00	1 638,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		26,4*0,00158 *Přepočtené koeficientem množství		0,042			
143	K	711491272	Provedení doplňků izolace proti vodě na ploše vislé z textilií vrstva ochranná	m2	13,300	70,00	931,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		13,3*1,0		13,300			
144	M	69311083	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 600g/m2	m2	13,965	84,90	1 185,63	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		vv	13,3*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		13,965			
145	K	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	1,000	700,00	700,00	CS ÚRS 2023 01
D VRN			<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>				<b>14 000,00</b>	
D VRN1			<b>Průzkumné, geodetické a projektové práce</b>				<b>9 800,00</b>	
146	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	kpl	1,000	3 500,00	3 500,00	CS ÚRS 2023 01
147	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	kpl	1,000	3 500,00	3 500,00	CS ÚRS 2023 01
148	K	012403000	ochrana inženýrských sítí	kpl	1,000	2 100,00	2 100,00	CS ÚRS 2023 01
149	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	700,00	700,00	CS ÚRS 2023 01
D VRN3			<b>Zařízení staveniště</b>				<b>700,00</b>	
150	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	700,00	700,00	CS ÚRS 2023 01
D VRN4			<b>Inženýrská činnost</b>				<b>3 500,00</b>	
151	K	043134000	Zkoušky zatěžovací -zkoušky únosnosti zemní pláně	kus	2,000	1 750,00	3 500,00	CS ÚRS 2023 01

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Autobusová zastávka požární zbrojnice v Žilině u Nového Jičína

Objekt:

**002 - SO-02 Elektroinstalace osvětlení přechodu pro chodce**

KSO:

Místo: Žilina u Nového Jičína

CC-CZ:

Datum: 25. 5. 2023

Zadavatel:

Město Nový Jičín

IČ:

00298212

DIČ:

Uchazeč:

SEMITA-DS s.r.o.

IČ:

03829707

DIČ:

CZ03829707

Projektant:

IČ:

03692485

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>116 390,00</b>
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	116 390,00	21,00%	24 441,90
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>140 831,90</b>
-------------------	--------------	-------------------

---

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Autobusová zastávka požární zbrojnice v Žilině u Nového Jičína

Objekt:

**002 - SO-02 Elektroinstalace osvětlení přechodu pro chodce**

Místo: Žilina u Nového Jičína

Datum: 25. 5. 2023

Zadavatel: Město Nový Jičín

Projektant: 0

Uchazeč: SEMITA-DS s.r.o.

Zpracovatel: 0

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>116 390,00</b>
M - Práce a dodávky M	116 390,00
21-M - Elektromontáže	116 390,00

## SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Autobusová zastávka požární zbrojnice v Žilině u Nového Jičína

Objekt:

**002 - SO-02 Elektroinstalace osvětlení přechodu pro chodce**

Místo: Žilina u Nového Jičína

Datum: 25. 5. 2023

Zadavatel: Město Nový Jičín

Projektant: 0

Uchazeč: SEMITA-DS s.r.o.

Zpracovatel: 0

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

### Náklady soupisu celkem

**116 390,00**

D M Práce a dodávky M

116 390,00

D 21-M Elektromontáže

116 390,00

1	K	21000	Elektroinstalace viz.příloha	kpl	1,000	116 390,00	116 390,00	
---	---	-------	------------------------------	-----	-------	------------	------------	--

# SEZNAM FIGUR

Kód: Sigut001  
 Stavba: Autobusová zastávka požární zbrojnice v Žilině u Nového Jičína

Datum: 25. 5. 2023

Kód	Popis	MJ	Výměra
<b>001</b>	<b>SO-01 Chodníkové těleso</b>		
<b>d1</b>			<b>57,500</b>
	dlažba -zkosená hrana		0,000
	11,0		11,000
	dlažba rovná hrana -místa pro přecházení		0,000
	3,6*2+1,0+3,0+1,6+19,0+2,0		33,800
	dlažba slepecká		0,000
	2,6+2,2+0,8*2+1,5		7,900
	dlažba červená		0,000
	4,8		4,800
d1	Součet		57,500
<b>Použití figury:</b>			
596211111	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těžného nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro ploch	m2	57,500
564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm 0/32	m2	57,500
<b>j</b>			<b>18,060</b>
j	18,06		18,060
<b>j_1</b>			<b>67,000</b>
<b>Použití figury:</b>			
162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	86,185
<b>k1</b>			<b>379,000</b>
<b>Použití figury:</b>			
181152302.1	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezech se zhutněním 45MPa	m2	20,000
<b>n</b>			<b>9,420</b>
n	9,42		9,420
<b>Použití figury:</b>			
171152101	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných silnic a dálnic	m3	9,420
162351104	Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	24,840
167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	12,420
<b>o</b>			<b>86,185</b>
o	j_1+r1+s		86,185
<b>Použití figury:</b>			
162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	86,185
162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	861,850
171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	172,370
171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	86,185
<b>or</b>			<b>55,000</b>
or	55,0		55,000
<b>Použití figury:</b>			
121151103	Sejmutí ornice plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	55,000
162651112	Vodorovné přemístění přes 4 000 do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	5,250
<b>or_1</b>			<b>290,000</b>
<b>Použití figury:</b>			
183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	20,000
183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5	m2	20,000
<b>or1</b>			<b>20,000</b>
or1	20		20,000
<b>Použití figury:</b>			

Kód	Popis	MJ	Výměra
181311103	Rozproštění ornice tl vrstvy do 200 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 ručně	m2	20,000
162351104	Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	24,840
162651112	Vodorovné přemístění přes 4 000 do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	5,250
167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	12,420
181411131	Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	20,000
<b>p1</b>			<b>5,468</b>
p1	0,9*0,45*13,5		5,468
<b>Použití figury:</b>			
175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	5,468
174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	12,198
<b>p2</b>			<b>1,215</b>
p2	0,9*0,1*13,5		1,215
<b>Použití figury:</b>			
451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného	m3	1,215
174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	12,198
<b>r1</b>			<b>18,225</b>
	propoj.potrubí		0,000
r1	0,9*1,5*13,5		18,225
<b>Použití figury:</b>			
132254201	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3	m3	18,225
151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	40,500
162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	86,185
174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	12,198
<b>s</b>			<b>0,960</b>
	výkop pro UV		0,000
s	0,8*0,8*1,5		0,960
<b>Použití figury:</b>			
133254101	Hloubení šachet zapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3	m3	0,960
162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	86,185
174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	12,198
<b>sut1</b>			<b>21,830</b>
sut1	21,83		21,830
<b>Použití figury:</b>			
997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	21,830
997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	414,770
997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	9,342
997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	7,880
<b>sut2</b>			<b>9,342</b>
sut2	31,172-sut1		9,342
<b>Použití figury:</b>			
997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	9,342
997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	177,498
997221615	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	9,342

## SOUPIS PRACÍ

Nabídka číslo: 1718

název: Autobusová zastávka "u požární zbrojnice" v Žilině u N.J.  
SO-02 Elektroinstalace osvětlení přechodu pro chodce

Investor: Město Nový Jičín

### Rekapitulace

Kap. popis položky	Základ 21%
<b>A. UPRAVENÉ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY</b>	
1 C21M - Elektromontáže (MONTÁŽ)	21 200,00
2 C46M - Zemní práce - MONTÁŽ	43 195,00
3 MATERIÁL	38 947,62
4 Podružný materiál	1 947,38
<b>CELKEM URN</b>	<b>105 290,00</b>
<b>B. HZS</b>	
5 Hodinová zúčtovací sazba	11 100,00
<b>CELKEM HZS</b>	<b>11 100,00</b>
<b>C. VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY</b>	
6 Dopravní omezení	0,00
7 Dovoz stožárů	0,00
8 Poplatek za skládku - výkop. zemina a hlušina (1t)	0,00
<b>CELKEM VRN</b>	<b>0,00</b>
<b>REKAPITULACE CELKEM</b>	<b>116 390,00</b>
	Základ 21%
CELKEM - náklady bez DPH [Kč]:	<b>116 390,00</b>
hodnoty DPH:	<b>24 441,90</b>
náklady včetně DPH:	<b>140 831,90</b>

### C21M - Elektromontáže - Montáž

ř.č.	číslo pol.	popis položky	jedn.cena	množství jedn.	celkem [Kč]	DPH
1	210010005	trubka ohebná inst. typ 23 R=36mm (PO)	50,00	6,00 m	300,00	21 %
2	210010055	trubka inst. ocel. závít. typ 6036 R=36mm (VU+PO)	50,00	3,00 m	150,00	21 %
3	210010123	trubka ochr. z PE vnitřní do R=47mm (VU)	50,00	42,00 m	2 100,00	21 %
4	210040512	ukončení vodičů svorkováním AES	50,00	2,00 ks	100,00	21 %
5	210100003	ukonč. vod. v rozv. vč. zap. a konc. do 16mm2	50,00	24,00 ks	1 200,00	21 %
6	210100004	ukonč. vod. v rozv. vč. zap. a konc. do 25 mm2	50,00	2,00 ks	100,00	21 %
7	210100251	ukonč. kab. do 3x2,5 mm2	100,00	8,00 ks	800,00	21 %
8	210120001	pojistka vč. - vožek E14 do 25 A	50,00	2,00 ks	100,00	21 %
9	210120101	pojistka vložka do 60A	50,00	1,00 ks	50,00	21 %
10	210191581	rozvodnice SP182/PSP1P na stožár	300,00	1,00 ks	300,00	21 %
11	210202010	LED svítidlo - 54W silniční na stožár/výložník	1 000,00	2,00 ks	2 000,00	21 %
12	210204011	stožár ocelový do délky 12m	2 000,00	2,00 ks	4 000,00	21 %
13	210204103	výložník ocel. 1-rám. do hmotnosti 35kg	500,00	2,00 ks	1 000,00	21 %
14	210204201	elektrovýzbroj stožárů pro 1 okruh	500,00	2,00 ks	1 000,00	21 %
15	210220022	uzem. v zem. FeZn R=8-10 mm vč. svorek; propoj. aj.	50,00	26,00 m	1 300,00	21 %
16	210220302	svorky hromosv. nad 2 šrouby (ST-S.J.SK.SZ.SR01.02)	50,00	4,00 ks	200,00	21 %
17	210220361	tyčový zemnič vč. zaražení do země a připoj. do 2m	100,00	2,00 ks	200,00	21 %
18	210220401	označení svodu štitky smalt. - umělá hmota	50,00	2,00 ks	100,00	21 %
19	210220458	nátěr zemního vodiče	50,00	2,00 m	100,00	21 %
20	210260101	kab. AES vč. rozvín. nahoz. napnutí a vyregul.	100,00	8,00 m	800,00	21 %
21	210292022	vyp. vedení a zajiš. proti nedovolenému zapnutí	500,00	1,00 ks	500,00	21 %
22	210800524	CY 1.5 mm2 černý (VU)	20,00	1,00 m	20,00	21 %
23	210810006	CYKY-CYKYm 3Cx2,5 mm2 750V (VU)	40,00	46,00 m	1 840,00	21 %
24	210810045	CYKY-CYKYm 3Jx1,5 mm2 750V (VU)	40,00	12,00 m	480,00	21 %
25	210950101	označovací štitky na kabel (navíc proti ČSN)	40,00	4,00 ks	160,00	21 %
26	210950201	přípl. za zatahování kab. při váze kab. do 0.75kg	50,00	46,00 m	2 300,00	21 %

**Celkem za montáž: 21 200,00**

### C46M - Zemní práce

ř.č.	číslo pol.	popis položky	jedn.cena	množství jedn.	celkem [Kč]	DPH
1	214280861	Nakreslení blesku na stožár. dvířka	50,00	2,00 KS	100,00	21 %
2	460030091	rozebrání zámk. dlažby	100,00	30,00 m2	3 000,00	21 %
3	460050003	jáma pro J stožár jedn. 6-8m v rovině zem. tř.3	1 000,00	2,00 ks	2 000,00	21 %
4	460070004	Startovací jáma pro protlak v rovině zem. tř.3	1 000,00	1,00 ks	1 000,00	21 %
5	460070014	Výstupní jáma pro protlak v zem. tř.3	1 000,00	1,00 ks	1 000,00	21 %
6	460080002	betonový základ do bednění	3 000,00	0,42 m3	1 260,00	21 %
7	460100022	pozdravý zákl. pro stožár VO v trase 300x1000mm	1 500,00	2,00 ks	3 000,00	21 %
8	460200123	kabel.rýha 35cm/šif. 45cm/hl. zem. tř.3	200,00	25,00 m	5 000,00	21 %
9	460200163	kabel.rýha 35cm/šif. 80cm/hl. zem. tř.3	220,00	9,00 m	1 980,00	21 %
10	460300001	Odkop a úprava dna	1 000,00	0,20 m3	200,00	21 %
11	460300006	hutnění zeminy vrstvy 20cm	50,00	8,50 m3	425,00	21 %
12	460300210	prořez otvoru strojné - pevné stěny prům. do 110mm	1 500,00	7,00 m	10 500,00	21 %
13	460490012	folie výstražná z PVC šířky 33cm	20,00	34,00 m	680,00	21 %
14	460500002	betonová spádová deska stožáru	300,00	2,00 ks	600,00	21 %
15	460510031	Zatěsnění konců kab. chrániček	50,00	4,00 ks	200,00	21 %
16	460560123	ruč. zához. kab. rýhy 35cm šif. 45cm hl. zem. tř.3	100,00	25,00 m	2 500,00	21 %
17	460560163	ruč. zához. kab. rýhy 35cm šif. 80cm hl. zem. tř.3	130,00	9,00 m	1 170,00	21 %
18	460600001	odvoz zeminy do 1km	100,00	2,00 m3	200,00	21 %
19	460600002	odvoz zeminy za další km	50,00	24,00 m3	1 200,00	21 %
20	460620006	oseť povrchu travou (vč. travního semene)	50,00	9,00 m2	450,00	21 %
21	460620013	provizorní úprava terénu zem. tř.3	20,00	9,00 m2	180,00	21 %
22	460620021	položení zámkové dlažby	200,00	30,00 m2	6 000,00	21 %
23	460650013	podkladová (kladecí) vrstva ze stěrkopisků 0-4	300,00	0,35 m3	105,00	21 %
24	460650013	podkladová vrstva z kameniva frakce 8-16	300,00	1,40 m3	420,00	21 %
25	460650013	záhybová vrstva ze stěrkopisků 0-2	500,00	0,05 m3	25,00	21 %

**Celkem za ceník: 43 195,00**

### Materiály

ř.č.	číslo pol.	popis položky	jedn.cena	množství jedn.	celkem [Kč]	DPH
1	000001	Drobný elektronstalační a spojovací materiál	499,12	1,00 kpl	499,12	21 %
2	00204	trubka ohebná instal. PVC 2336 R=36mm	26,00	6,00 m	156,00	21 %
3	00228	trubka ocelová závitová 6036 R=36mm	350,00	3,00 m	1 050,00	21 %
4	01424	zemní tyč ZT 2000x28mm	870,00	2,00 ks	1 740,00	21 %
5	01426	svorka SP 1 k připojení kovových částí	20,00	2,00 ks	40,00	21 %
6	01488	označovací štitky zemniče	50,00	2,00 ks	100,00	21 %
7	02803	CY 1.5mm2 černý	5,00	1,00 m	5,00	21 %
8	02920	CYKY 3Jx1.5mm2	13,00	12,00 m	156,00	21 %
9	03000195	kabel CYKY-J 3x2,5	22,00	46,00 m	1 012,00	21 %
10	050199	STOZAR PA 6 ZAROVY ZINEK	4 800,00	2,00	9 600,00	21 %
11	06042700	AES 2x25	35,00	8,00 m	280,00	21 %
12	06170	svorka k zemniči tyči SJ 02	170,00	2,00 ks	340,00	21 %
13	10.058.435	Svorka SLIP 22-1 propichovací izolovaná	170,00	2,00 KS	340,00	21 %
14	10.076.046	Kryt KS 8 dotykový IP20 pro SR 46	35,00	2,00 KS	70,00	21 %
15	10.076.697	Svorka SR 461-14 Z Cu stožárová výzbroj	510,00	2,00 KS	1 020,00	21 %
16	10001000	Betonová směs	3 000,00	0,42 m3	1 260,00	21 %
17	106086005	Svítilno LED - přechodové dle PD (MARUT S ZP 6k0 750)	5 200,00	2,00 KS	10 400,00	21 %
18	1116331723	suspenze - gumosafalt	500,00	0,15 KG	75,00	21 %
19	16011150	drát FeZn 10 mm (26m)	45,00	16,50 kg	742,50	21 %
20	21011559	trubka KFL 09040-AA kopoflex červená	15,00	42,00 m	630,00	21 %
21	2-3274	Štítek kabelový (plastový)	50,00	4,00 ks	200,00	21 %
22	33030424	skříň SP182/PSP1P	1 350,00	1,00 ks	1 350,00	21 %
23	35206	pojistková vložka E14/ 6A	15,00	2,00 ks	30,00	21 %
24	35242	pojistkový dotyk 6A	15,00	2,00 ks	30,00	21 %
25	43081290	pojistka PV14 16A gG	30,00	1,00 ks	30,00	21 %
26	900001541	PD 1 (1500mm) výložník FeZn	1 000,00	2,00 KS	2 000,00	21 %
27	90004	dlaždice betonová 50x50x5cm	100,00	2,00 ks	200,00	21 %
28	90006	folie z polyetylenu šíře 330mm	3,00	34,00 m	102,00	21 %
29	90010	PVC roura světlosti 30cm - 100cm	1 500,00	2,00	3 000,00	21 %
30	90056	Kamenivo frakce 8-16	600,00	2,80 t	1 680,00	21 %
31	90056	Písek slévařenský (bílý) - zaspárování dlažby	600,00	0,30 t	180,00	21 %
32	90056	Štěrkopísek frakce 0-4	500,00	0,70 t	350,00	21 %
33	90106	email konzumní venkovní (červený)	500,00	0,10 kg	50,00	21 %
34	90119	ředidlo S 6006	500,00	0,10 l	50,00	21 %
35	99401050	pěna montáž. polyuretan. 750ml	150,00	1,00	150,00	21 %
36	99401051	Konservační vazelina	300,00	0,10 kg	30,00	21 %

**Celkem za materiály: 38 947,62**

### Práce v HZS

ř.č.	číslo pol.	popis položky	jedn.cena	množství jedn.	celkem [Kč]	DPH
1		Autorský dozor projektanta	500,00	2,00 hod	1 000,00	21 %
2		Geodetické zaměření	300,00	6,00 hod	1 800,00	21 %
3		Náklady na mechanismy (jeřáb, plošina)	600,00	2,00 hod	1 200,00	21 %
4		Přejímka zemních prací jednotlivými správci sítí	500,00	2,00 hod	1 000,00	21 %
5		Revize elektro	300,00	8,00 hod	2 400,00	21 %
6		Spolupráce s investorem a správcem VO	200,00	2,00 hod	400,00	21 %
7		Spolupráce s revizním technikem	200,00	2,00 hod	400,00	21 %
8		Vyměření trasy a osvětlovacích bodů	200,00	2,00 hod	400,00	21 %
9		Vypínání a zapínání vedení	500,00	1,00 hod	500,00	21 %
10		Vytýčení stávajících sítí	500,00	4,00 hod	2 000,00	21 %

**Celkem za práci v HZS: 11 100,00**