

REKAPITULACE STAVBY

Kód: CN ZVO23744 Jiráskova 6, Nový Jičín_kompletace
Stavba: ZVO23744 Jiráskova 1075/6, Nový Jičín



PU: 4234024260
Místo: Jiráskova 1075/6, Nový Jičín

CC-CZ:
Datum: 29 01 2024

Zadavatel:
Město Nový Jičín

IČ: 00298212
DIČ: CZ00298212

Zhotovitel:
BELIX International a.s.

IČ: 07749163
DIČ: CZ07749163

Projektant:
BELIX International a.s.

IČ: 07749163
DIČ: CZ07749163

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 209 545,56

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	209 545,56	44 004,57
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 253 550,13

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: CN ZVO23744 Jiráskova 6, Nový Jičín_kompletace

Stavba: ZVO23744 Jiráskova 1075/6, Nový Jičín

Místo: Jiráskova 1075/6, Nový Jičín

Datum:

29 01 2024

Zadavatel: Město Nový Jičín

Projektant:

BELIX International a.s.

Zhotovitel: BELIX International a.s.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		209 545,56	253 550,13
ZVO23744	Jiráskova 1075/6, Nový Jičín	209 545,56	253 550,13

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ



Stavba:

ZVO23744 Jiráskova 6, Nový Jičín

PU: 4234024260
Místo: Jiráskova 1075/6, Nový Jičín

CC-CZ:
Datum: **29 01 2024**

Zadavatel:
Město Nový Jičín

IČ: 00298212
DIČ: CZ00298212

Zhotovitel:
BELIX International a.s.

IČ: 07749163
DIČ: CZ07749163

Projektant:
BELIX International a.s.

IČ: 07749163
DIČ: CZ07749163

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **209 545,56**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	209 545,56	21,00%	44 004,57
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH **253 550,13**

v CZK

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba:

ZVO23744 Jiráskova 6, Nový Jičín

Místo: Jiráskova 1075/6, Nový Jičín

Datum: **29 01 2024**

Zadavatel: Město Nový Jičín

Projektant: **BELIX International a.s.**

Zhotovitel: BELIX International a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	209 545,56
HSV - Práce a dodávky HSV	27 006,53
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	5 806,68
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	21 103,95
998 - Přesun hmot	95,90
PSV - Práce a dodávky PSV	146 552,22
741 - Elektroinstalace - silnoproud	14 378,17
763 - Konstrukce suché výstavby	5 058,03
766 - Konstrukce truhlářské	25 468,08
776 - Podlahy povlakové	44 519,14
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	57 128,80
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	35 986,81
VRN3 - Zařízení staveniště	5 206,81
VRN8 - Přesun stavebních kapacit	24 300,00
VRN9 - Ostatní náklady	6 480,00

SOUPIS PRACÍ



Stavba:

ZVO23744 Jiráskova 6, Nový Jičín

Místo: Jiráskova 1075/6, Nový Jičín

Datum: 29. 01. 2024

Zadavatel: Město Nový Jičín

Projektant: BELIX International a.s.

Zhotovitel: BELIX International a.s.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

209 545,56

D HSV Práce a dodávky HSV **27 006,53**

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní **5 806,68**

1	K	612131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně	m2	12,000	77,99	935,88
---	---	-----------	--	----	--------	-------	--------

VV			4*3		12,000		
VV			Součet		12,000		

2	K	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	12,000	405,90	4 870,80
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

VV			4*3		12,000		
VV			Součet		12,000		

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání **21 103,95**

3	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeníovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	56,960	71,72	4 085,17
---	---	-----------	--	----	--------	-------	----------

VV			1.NP				
VV			10*2,2"chodba 1.část		22,000		
VV			4*2,2"chodba 2.část		8,800		
VV			2,6*2,8"kancelář		7,280		
VV			1,8*1"technická místnost		1,800		
VV			1,4*2,2"toaleta		3,080		
VV			1.PP				
VV			4*3,5"schodiště		14,000		
VV			Součet		56,960		

4	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	105,970	160,60	17 018,78
---	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------

VV			1.NP				
VV			10*2,2"chodba 1.část		22,000		
VV			4*2,2"chodba 2.část		8,800		
VV			2,6*2,8"kancelář		7,280		
VV			1,8*1"technická místnost		1,800		
VV			1,4*2,2"toaleta		3,080		
VV			1.PP				
VV			4*3,5"schodiště		14,000		
VV			2,2*2,5"sklad 1.část		5,500		
VV			2,2*0,8"sklad 2.část		1,760		
VV			3,5*3,5"prádelna		12,250		
VV			4*3"chodba		12,000		
VV			3,5*5"kotelna		17,500		
VV			Součet		105,970		

D 998 Přesun hmot **95,90**

5	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	0,235	408,10	95,90
---	---	-----------	---------------------------------------	---	-------	--------	-------

D PSV Práce a dodávky PSV **146 552,22**

D 741 Elektroinstalace - silnoproud **14 378,17**

6	K	741112001	Montáž krabice zapuštěná plastová kruhová	kus	4,000	102,19	408,76
---	---	-----------	---	-----	-------	--------	--------

7	M	34571563	krabice pod omítku PVC odbočná kruhová D 100mm s víčkem a svorkovnicí	kus	4,000	192,50	770,00
---	---	----------	---	-----	-------	--------	--------

8	K	741310101	Montáž spínač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 1-jednopolový se zapojením vodičů	kus	8,000	68,42	547,36
---	---	-----------	---	-----	-------	-------	--------

9	M	ABB.3559A01345	Přístroj spínače jednopólového, řazení 1, 1So	kus	8,000	160,90	1 287,20
---	---	----------------	---	-----	-------	--------	----------

10	K	741310121	Montáž přepínač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 5-seriový se zapojením vodičů	kus	2,000	78,65	157,30
----	---	-----------	---	-----	-------	-------	--------

11	M	ABB.355305929R	Přepínač sériový, řazení 5, IP44 Praktik	kus	2,000	180,05	360,10
----	---	----------------	--	-----	-------	--------	--------

12	K	741310122	Montáž přepínač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 6-střídavý se zapojením vodičů	kus	6,000	78,65	471,90
----	---	-----------	--	-----	-------	-------	--------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
13	M	ABB.355306929R	Přepínač střídavý, řazení 6, IP44 Praktik	kus	6,000	148,07	888,42
14	K	741313001	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná bezšroubové připojení 2P+PE se zapojením vodičů	kus	6,000	127,60	765,60
15	M	ABB.55182929B	Zásuvka jednonásobná s víčkem, IP44 Praktik	kus	6,000	152,00	912,00
16	K	741371002	Montáž svítidlo zářivkové bytové stropní přisazené 1 zdroj s krytem	kus	1,000	433,40	433,40
17	M	34823742R	svítidlo zářivkové interiérové IP54	kus	1,000	2 816,00	2 816,00
18	K	741810001	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 100 000,- Kč	kus	1,000	4 520,00	4 520,00
19	K	998741101	Přesun hmot tonážní pro silnoproud v objektech v do 6 m	t	0,008	5 016,00	40,13

D 763 Konstrukce suché výstavby 5 058,03

20	K	763121411.KNF	SDK stěna předsazená W 625 tl 62,5 mm profil CW+UW 50 deska 1x WHITE (A) 12,5 bez TI EI 15	m2	5,500	822,44	4 523,42
	VV		2,2*2,5		5,500		
	VV		Součet		5,500		
21	K	763121811	Demontáž SDK předsazené/šachtové stěny s jednoduchou nosnou kci opláštění jednoduché	m2	5,500	81,73	449,52
	VV		2,2*2,5		5,500		
	VV		Součet		5,500		
22	K	998763301	Přesun hmot tonážní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,065	1 309,00	85,09

D 766 Konstrukce truhlářské 25 468,08

23	K	766660001	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	6,000	959,20	5 755,20
24	M	61162074	dveře jednokřídle voštinové povrch laminátový plné 800x1970-2100mm	kus	6,000	3 267,00	19 602,00
25	K	998766101	Přesun hmot tonážní pro kce truhlářské v objektech v do 6 m	t	0,096	1 155,00	110,88

D 776 Podlahy povlakové 44 519,14

26	K	776111115	Broušení podkladu povlakových podlah před litím stěrky	m2	23,340	35,97	839,54
	VV		1.NP				
	VV		4*2,2"chodba 2.část		8,800		
	VV		2,6*2,8"kancelář		7,280		
	VV		1.PP				
	VV		2,2*2,5"sklad 1.část		5,500		
	VV		2,2*0,8"sklad 2.část		1,760		
	VV		Součet		23,340		
27	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	23,340	18,15	423,62
	VV		1.NP				
	VV		4*2,2"chodba 2.část		8,800		
	VV		2,6*2,8"kancelář		7,280		
	VV		1.PP				
	VV		2,2*2,5"sklad 1.část		5,500		
	VV		2,2*0,8"sklad 2.část		1,760		
	VV		Součet		23,340		
28	K	776121112	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	23,340	46,97	1 096,28
	VV		1.NP				
	VV		4*2,2"chodba 2.část		8,800		
	VV		2,6*2,8"kancelář		7,280		
	VV		1.PP				
	VV		2,2*2,5"sklad 1.část		5,500		
	VV		2,2*0,8"sklad 2.část		1,760		
	VV		Součet		23,340		
29	K	776141122	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 30 MPa tl přes 3 do 5 mm	m2	23,340	401,50	9 371,01
	VV		1.NP				
	VV		4*2,2"chodba 2.část		8,800		
	VV		2,6*2,8"kancelář		7,280		
	VV		1.PP				
	VV		2,2*2,5"sklad 1.část		5,500		
	VV		2,2*0,8"sklad 2.část		1,760		
	VV		Součet		23,340		
30	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	23,340	201,30	4 698,34
	VV		1.NP				
	VV		4*2,2"chodba 2.část		8,800		
	VV		2,6*2,8"kancelář		7,280		
	VV		1.PP				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		2,2*2,5"sklad 1.část		5,500		
	VV		2,2*0,8"sklad 2.část		1,760		
	VV		Součet		23,340		
31	M	28412245R	<i>krytina podlahová - dle výběru objednatele</i>	m2	25,674	715,00	18 356,91
	VV		23,34*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		25,674		
32	K	776223111	Spoj povlakových podlahovin z PVC svařováním za tepla	m	20,000	80,63	1 612,60
33	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	38,600	88,88	3 430,77
	VV		1.NP				
	VV		(4+2,2)*2"chodba 2.část		12,400		
	VV		(2,6+2,8)*2"kancelář		10,800		
	VV		1.PP				
	VV		(2,2+2,5)*2"sklad 1.část		9,400		
	VV		(2,2+0,8)*2"sklad 2.část		6,000		
	VV		Součet		38,600		
34	M	28411003	<i>lišta soklová PVC 30x30mm</i>	m	39,372	33,55	1 320,93
	VV		38,6*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		39,372		
35	K	776431111	Montáž schodišťových hran lepených	m	8,000	178,20	1 425,60
36	M	28342160	<i>hrana schodová s lemovým ukončením z PVC 30x35x3mm</i>	m	8,160	217,80	1 777,25
	VV		8*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		8,160		
37	K	998776101	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 6 m	t	0,262	634,70	166,29
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety				57 128,80
38	K	784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	482,410	6,52	3 145,31
	VV		1.NP				
	VV		(10*2,2)+(((10+2,2)*2)*3,6)"chodba 1.část		109,840		
	VV		(4*2,2)+(((4+2,2)*2)*3,6)"chodba 2.část		53,440		
	VV		(2,6*2,8)+(((2,6+2,8)*2)*2,8)"kancelář		37,520		
	VV		(1,8*1)+(((1,8+1)*2)*2,8)"technická místnost		17,480		
	VV		(1,4*2,2)+(((1,4+2,2)*2)*2,8)"toaleta		23,240		
	VV		1.PP				
	VV		(4*3,5)+(((4+3,5)*2)*3)"schodiště		59,000		
	VV		(2,2*2,5)+(((2,2+2,5)*2)*2,2)"sklad 1.část		26,180		
	VV		(2,2*0,8)+(((2,2+0,8)*2)*2,2)"sklad 2.část		14,960		
	VV		(3,5*3,5)+(((3,5+3,5)*2)*2,2)"prádelna		43,050		
	VV		(4*3)+(((4+3)*2)*2,2)"chodba		42,800		
	VV		(3,5*5)+(((3,5+5)*2)*2,2)"kotelna		54,900		
	VV		Součet		482,410		
39	K	784171101	Zakrytí vnitřních podlah včetně pozdějšího odkrytí	m2	105,970	6,52	690,92
	VV		1.NP				
	VV		10*2,2"chodba 1.část		22,000		
	VV		4*2,2"chodba 2.část		8,800		
	VV		2,6*2,8"kancelář		7,280		
	VV		1,8*1"technická místnost		1,800		
	VV		1,4*2,2"toaleta		3,080		
	VV		1.PP				
	VV		4*3,5"schodiště		14,000		
	VV		2,2*2,5"sklad 1.část		5,500		
	VV		2,2*0,8"sklad 2.část		1,760		
	VV		3,5*3,5"prádelna		12,250		
	VV		4*3"chodba		12,000		
	VV		3,5*5"kotelna		17,500		
	VV		Součet		105,970		
40	M	HST.5907758504 895	<i>zakrývací fólie 4 x 5 m standard 4-5 µm</i>	kus	105,970	17,67	1 872,49
41	K	784181121	Hloubková jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	482,410	26,62	12 841,75
	VV		1.NP				
	VV		(10*2,2)+(((10+2,2)*2)*3,6)"chodba 1.část		109,840		
	VV		(4*2,2)+(((4+2,2)*2)*3,6)"chodba 2.část		53,440		
	VV		(2,6*2,8)+(((2,6+2,8)*2)*2,8)"kancelář		37,520		
	VV		(1,8*1)+(((1,8+1)*2)*2,8)"technická místnost		17,480		
	VV		(1,4*2,2)+(((1,4+2,2)*2)*2,8)"toaleta		23,240		
	VV		1.PP				
	VV		(4*3,5)+(((4+3,5)*2)*3)"schodiště		59,000		
	VV		(2,2*2,5)+(((2,2+2,5)*2)*2,2)"sklad 1.část		26,180		
	VV		(2,2*0,8)+(((2,2+0,8)*2)*2,2)"sklad 2.část		14,960		
	VV		(3,5*3,5)+(((3,5+3,5)*2)*2,2)"prádelna		43,050		
	VV		(4*3)+(((4+3)*2)*2,2)"chodba		42,800		
	VV		(3,5*5)+(((3,5+5)*2)*2,2)"kotelna		54,900		
	VV		Součet		482,410		
42	K	784211111	Dvounásobné bílé malby ze směsí za mokra velmi dobře oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m	m2	482,410	79,97	38 578,33

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
VV			1.NP				
VV			(10*2,2)+(((10+2,2)*2)*3,6)"chodba 1.část		109,840		
VV			(4*2,2)+(((4+2,2)*2)*3,6)"chodba 2.část		53,440		
VV			(2,6*2,8)+(((2,6+2,8)*2)*2,8)"kancelář		37,520		
VV			(1,8*1)+(((1,8+1)*2)*2,8)"technická místnost		17,480		
VV			(1,4*2,2)+(((1,4+2,2)*2)*2,8)"toaleta		23,240		
VV			1.PP				
VV			(4*3,5)+(((4+3,5)*2)*3)"schodiště		59,000		
VV			(2,2*2,5)+(((2,2+2,5)*2)*2,2)"sklad 1.část		26,180		
VV			(2,2*0,8)+(((2,2+0,8)*2)*2,2)"sklad 2.část		14,960		
VV			(3,5*3,5)+(((3,5+3,5)*2)*2,2)"prádelna		43,050		
VV			(4*3)+(((4+3)*2)*2,2)"chodba		42,800		
VV			(3,5*5)+(((3,5+5)*2)*2,2)"kotelna		54,900		
VV			Součet		482,410		
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady				35 986,81
D VRN3			Zařízení staveniště				5 206,81
43	K	032002000	Vybavení staveniště	%	3,000	1 735,60	5 206,81
D VRN8			Přesun stavebních kapacit				24 300,00
44	K	081002000	Doprava zaměstnanců (Ostrava - Nový Jičín = 45km) - předpoklad zhotovení díla za 10 dní	km	900,000	27,00	24 300,00
VV			10*2*45		900,000		
VV			Součet		900,000		
D VRN9			Ostatní náklady				6 480,00
45	K	091002000	Ostatní náklady související s objektem - doprava stavebního materiálu	km	180,000	36,00	6 480,00
VV			2*2*45		180,000		
VV			Součet		180,000		