

## Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **7020075 Bytový dům Nový Jičín, K Archívu 1993/2**

Objekt: **0001 Rekonstrukce bytového domu**

Rozpočet: **1002 SO 01-02 - Přístavba výtahu**

Zadavatel

IČO:

DIČ:

Zhotovitel:

**NOSTA, s.r.o.**  
**Svatopluka Čecha 2088/13**  
**74101 Nový Jičín**

IČO: **47671416**

DIČ: **CZ47671416**

Vypracoval:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			248 576,86
PSV			615 403,78
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
<b>Celkem</b>			<b>863 980,64</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	<b>15</b> %	<b>863 980,64</b> CZK
Snížená DPH	<b>15</b> %	<b>129 597,10</b> CZK
Základ pro základní DPH	<b>21</b> %	<b>0,00</b> CZK
Základní DPH	<b>21</b> %	<b>0,00</b> CZK
Zaokrouhlení		<b>0,00</b> CZK

**Cena celkem s DPH**

**993 577,74 CZK**

v \_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Za zhotovitele

\_\_\_\_\_  
Za objednatele

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			16 547,25	2
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			35 332,20	4
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			10 491,86	1
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			162 295,95	19
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			3 933,32	0
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			10 632,88	1
99	Staveništní přesun hmot	HSV			9 343,40	1
711	Izolace proti vodě	PSV			7 057,78	1
712	Živičné krytiny	PSV			6 637,70	1
713	Izolace tepelné	PSV			2 859,85	0
762	Konstrukce tesařské	PSV			260 977,19	30
7631	Konstrukce sádkartonové	PSV			3 090,63	0
764	Konstrukce klempířské	PSV			10 961,78	1
767	Konstrukce zámečnické	PSV			320 268,69	37
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			3 550,16	0
Cena celkem					863 980,64	100

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	7020075	Bytový dům Nový Jičín, K Archivu 1993/2
O:	0001	Rekonstrukce bytového domu
R:	1002	SO 01-02 - Přístavba výtahu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl 1 Zemní práce</b>						<b>16 547,25</b>		
1	121101102R0	Sejmutí ornice s přemístěním přes 50 do 100 m 4,0*4,0*0,10	m3	1,60000	63,76	102,02		RTS 21/ I
				1,60000				
2	131201111R0	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 100 m3, v, hornině 3, hloubení strojně 3,60*3,60*1,90	m3	24,62400	286,56	7 056,25		RTS 21/ I
				24,62000				
3	131201119R0	Hloubení nezapažených jam a zářezů příplatek za, lepivost, v hornině 3,	m3	24,62400	19,04	468,84		RTS 21/ I
4	161101101R0	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m3	24,62400	91,20	2 245,71		RTS 21/ I
5	162301101R0	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na, vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	24,62400	56,96	1 402,58		RTS 21/ I
6	167101102R0	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku, nakládání výkopku 24,624 -4,3993 -5,6630*0,10	m3	19,65840	112,00	2 201,74		RTS 21/ I
				24,62000				
				-4,40000				
				-0,57000				
7	171201201R0	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1, m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3	24,62400	18,50	455,54		RTS 21/ I
8	174101101R0	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo, kolem objektů v těchto výkopávkách	m3	19,65840	133,00	2 614,57		RTS 21/ I
<b>Díl 2 Základy a zvláštní zakládání</b>						<b>35 332,20</b>		
9	215901101RT	Zhutnění podloží z hornin nesoudržných do 92% PS, vibrační deskou 3,005*0,90*2	m2	7,28100	92,10	670,58		RTS 21/ I
				5,41000				
				1,87000				
10	273321411R0	Železobeton základových desek C 25/30 3,005*2,44*0,60	m3	4,39930	2 711,97	11 930,77		RTS 21/ I
				4,40000				
11	273351215R0	Bednění stěn základových desek zřízení 3,005*0,60*2 2,440*0,60*2 1,040*0,20 1,605*0,20	m2	7,06300	641,60	4 531,62		RTS 21/ I
				3,61000				
				2,93000				
				0,21000				
				0,32000				
12	273351216R0	Bednění stěn základových desek odstranění	m2	7,06300	172,80	1 220,49		RTS 21/ I
13	273361721R0	Výztuž základových desek, ocel 10425 (BSt 500 S)	t	0,31240	35 275,00	11 019,91		RTS 21/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	7020075	Bytový dům Nový Jičín, K Archivu 1993/2
O:	0001	Rekonstrukce bytového domu
R:	1002	SO 01-02 - Přístavba výtahu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		294,68*0,001*1,06		0,31000				
14	273361921RT	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí, průměr drátu 6,0, oka 100/100 mm	t	0,07780	31 185,00	2 426,19		RTS 21/ I
		64,84*0,001*1,20		0,08000				
15	451315136U0	Podklad vrstva -20cm beton C20/25	m2	5,66300	623,81	3 532,64		Vlastní
		3,005*0,70*2		4,21000				
		1,040*0,70*2		1,46000				
<b>Díl 3</b>		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>10 491,86</b>		
16	311271412R0	Zdivo nosné z tvárníc tl. 20 cm	m2	9,96000	1 053,40	10 491,86		RTS 21/ I
		SK21						
		Výkaz projektanta : 9,96		9,96000				
<b>Díl 62</b>		<b>Úpravy povrchů vnější</b>				<b>162 295,95</b>		
17	602016193R0	Penetrace hloubková stěn, omítka pod úroveň terénu	m2	9,96000	70,00	697,20		RTS 21/ I
18	602022188RT	Omítka stěn tenkovrstvá silikonová, odstín II, zatřená,tl.vrstvy 1,5 mm,	m2	112,02000	247,00	27 668,94		RTS 21/ I
		9,96*0,50		4,98000				
		107,04		107,04000				
19	602022191R0	Penetrační nátěr stěn	m2	107,04000	59,40	6 358,18		RTS 21/ I
20	602022191Ra	Penetrační nátěr stěn, pod probarvenou omítkou	m2	112,02000	59,40	6 653,99		Vlastní
21	622252001U0	Mtž zakládací soklová lišta KZ	m	9,93000	118,75	1 179,19		Vlastní
		3,05*2		5,05000				
		2,44*2		4,88000				
22	622390212R0	Montáž KZS sokl, polystyren, stěrka+výztuž.tkanina	m2	9,96000	417,00	4 153,32		RTS 21/ I
		SK21						
23	622390322R0	Montáž KZS fasáda, miner.desky, stěrka+výztuž.tk.	m2	107,04000	492,50	52 717,20		RTS 21/ I
		SK04						
		Výkaz projektanta : 107,04		107,04000				
24	622481291R0	Montáž výztužné lišty rohové a dilatační	m	27,86000	52,10	1 451,51		RTS 21/ I
		13,93*2		27,86000				
25	283763986	Deska polystyrénová EPS SOKL 1000x500x100 mm	m2	10,45800	391,00	4 089,08	SPCM	RTS 21/ I
		Expandovaný polystyren						

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	7020075	Bytový dům Nový Jičín, K Archivu 1993/2
O:	0001	Rekonstrukce bytového domu
R:	1002	SO 01-02 - Přístavba výtahu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
Součinitel tepelné vodivosti: = 0,034									
Soklové izolační desky s nízkou nasákavostí a vysokou odolností proti průrazu pro tepelné izolace stěn v místech se zvýšeným namáháním vlhkostí, zejména soklů nad terénem a přiléhající částí pod terénem do hloubky až 3m, balkony, terasami apod. Oboustranná vaflová struktura pro vysokou přídržnost lepidel a tmelů. Maximální hloubka použití pod terénem 3 m.									
				10,46000					
26	31173224	Hmoždinka talířová 50 x 200 9,96*4*1,05	kus	41,83200	4,90	204,98	SPCM	RTS 21/ I	
				41,83000					
27	31173232	Hmoždinka talířová 50 x 280 107,04*4*1,05	kus	449,56800	6,10	2 742,36	SPCM	RTS 21/ I	
				449,57000					
28	5534294308	Profil zakládací - soklový 1/183 mm 9,93*1,05	m	10,42650	68,80	717,34	SPCM	RTS 21/ I	
				10,43000					
29	55392750.A	Lišta rohová AL s tkaninou 10/10 /2,5 m 27,86*1,05	m	29,25300	6,70	196,00	SPCM	RTS 21/ I	
				29,25000					
30	58582137	Tmel lepicí a stěrková hmota (9,96+107,04)*7*2*1,05	kg	1 719,90000	4,30	7 395,57	SPCM	RTS 21/ I	
				1					
31	63151548	Deska minerální 1000x600x180 mm Rozměr: dl. 1000 x š. 600 mm Součinitel tepelné vodivosti: 0,036 W/m . K Objemová hmotnost: 150 kg/m3 Balení 0,60 m2 107,04*1,05	m2	112,39200	393,30	44 203,77	SPCM	RTS 21/ I	
				112,39000					
32	63180005.A	Tkanina výztužná skelná role 55 m2 (9,96+107,04)*1,20	m2	140,40000	13,30	1 867,32	SPCM	RTS 21/ I	
				140,40000					
<b>Díl 63 Podlahy a podlahové konstrukce</b>						<b>3 933,32</b>			
33	631312711R0	Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm C 25/30 3,005*2,44*0,05	m3	0,36660	4 565,50	1 673,71		RTS 21/ I	
				0,37000					
34	631313711R0	Mazanina betonová tl. 8 - 12 cm C 25/30 Vstup do výtahu 1,25*0,20*0,09*4	m3	0,09000	4 525,25	407,27		RTS 21/ I	
				0,09000					
35	631319161R0	Příplatek za konečnou úpravu mazanin tl. 8 cm	m3	0,36660	1 409,00	516,54		RTS 21/ I	

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	7020075	Bytový dům Nový Jičín, K Archivu 1993/2
O:	0001	Rekonstrukce bytového domu
R:	1002	SO 01-02 - Přístavba výtahu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
36	631319163R0	Příplatek za konečnou úpravu mazanin tl. 12 cm	m3	0,09000	705,00	63,45		RTS 21/ I
37	631361921RT	Výztuž mazanin svařovanou sítí, průměr drátu 6,0, oka 100/100 mm podlaha výtahu - SK24 : 3,05*2,44*4,40*0,001*1,20 vstup do výtahu : 1,25*0,20*4*0,001*1,50	t	0,04080	31 185,00	1 272,35		RTS 21/ I

<b>Díl 94 Lešení a stavební výtah</b>							<b>10 632,88</b>	
---------------------------------------	--	--	--	--	--	--	------------------	--

38	943944125R0	Montáž lešení prostorového těžkého, H 20 m 2,935*2,240*(15,47-0,7)	m3	97,10390	53,20	5 165,93		RTS 21/ I
39	943944185R0	Příplatek za dalších 5 m H do 30 m, k pol. 4125 97,1039*2	m3	194,20780	11,40	2 213,97		RTS 21/ I
40	943944825R0	Demontáž lešení prostorov.těžkého, H 20 m 97,1039	m3	97,10390	33,50	3 252,98		RTS 21/ I

<b>Díl 99 Staveništní přesun hmot</b>							<b>9 343,40</b>	
---------------------------------------	--	--	--	--	--	--	-----------------	--

41	999281111R0	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	24,90245	375,20	9 343,40		RTS 21/ I
----	-------------	---	---	----------	--------	----------	--	-----------

<b>Díl 711 Izolace proti vodě</b>							<b>7 057,78</b>	
-----------------------------------	--	--	--	--	--	--	-----------------	--

42	711111001RZ	Izolace proti vlhkosti vodor. nátěr ALP za studena, 1x nátěr - včetně dodávkv penetračního laku ALP 3,005*2,44	m2	7,33220	28,10	206,03		RTS 21/ I
43	711132101R0	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na, sucho svislé AIP nebo tkaninou SK21 Výkaz projektanta : 9,96	m2	9,96000	25,00	249,00		RTS 21/ I

44	711132311R0	Prov. izolace nopovou fólií svisle, vč.uchyc.prvků	m2	9,96000	216,00	2 151,36		RTS 21/ I
----	-------------	--	----	---------	--------	----------	--	-----------

45	711141559RT	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přitavením, 2 vrstvy - materiál ve specifikaci	m2	7,33220	102,00	747,88		RTS 21/ I
----	-------------	--	----	---------	--------	--------	--	-----------

46	998711203R0	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 60 m	%	92,70877	3,42	317,06		RTS 21/ I
----	-------------	---	---	----------	------	--------	--	-----------

47	62836109	Pás asfaltovaný těžký s nosnou vložkou ze, skl..tkaniny 7,33*2,44*1,15	m2	20,56800	68,20	1 402,74	SPCM	RTS 21/ I
----	----------	---	----	----------	-------	----------	------	-----------

48	62852265	Pás modifikovaný asfalt s nosnou vložkou z Al	m2	20,56800	80,20	1 649,55	SPCM	RTS 21/ I
----	----------	---	----	----------	-------	----------	------	-----------

49	69366006	Textilie netk.vpich.š.200cm 600g/m2 9,96*1,10	m	10,95600	30,50	334,16	SPCM	RTS 21/ I
----	----------	--	---	----------	-------	--------	------	-----------

<b>Díl 712 Živičné krytiny</b>							<b>6 637,70</b>	
--------------------------------	--	--	--	--	--	--	-----------------	--

50	712311101RZ	Povlaková krytina střech do 10°, za studena ALP, 1 x nátěr - včetně dodávkv ALP	m2	7,44200	28,10	209,12		RTS 21/ I
----	-------------	--	----	---------	-------	--------	--	-----------

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	7020075	Bytový dům Nový Jičín, K Archivu 1993/2
O:	0001	Rekonstrukce bytového domu
R:	1002	SO 01-02 - Přístavba výtahu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
51	712331101RT	Povlaková krytina střech do 10°, AIP na sucho, 1 vrstva - asfaltový pás ve specifikaci	m2	7,44200	13,45	100,09		RTS 21/ I
52	712362701R0	Zesílení spojů páskem fólie včetně zalití okrajů, +detaily	m2	7,44200	74,50	554,43		RTS 21/ I
53	712372121R0	Krytina střech do 10° fólie, 4 kotvy/m2, na ocel	m2	7,44200	455,50	3 389,83		RTS 21/ I
54	712391171RT	Povlaková krytina střech do 10°, podklad. textilie, 1 vrstva - materiál ve specifikaci	m2	7,44200	43,20	321,49		RTS 21/ I
55	998712203R0	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 24 m	%	68,38305	3,44	235,24		RTS 21/ I
56	28322137	Fólie hydroizolační střešní PVC 1,5 mm	m2	8,18620	116,10	950,42	SPCM	RTS 21/ I
		7,442*1,10		8,19000				
57	628522699R	pás izolační z modifikovaného asfaltu samolepicí; nosná vložka skelná tkanina; horní strana PE fólie; spodní strana stahovací fólie; tl. 3,0 mm	m2	8,55830	82,30	704,35	SPCM	RTS 21/ I
		7,442*1,15		8,55830				
58	69366198	Geotextilie 300 g/m2	m2	8,18620	21,10	172,73	SPCM	RTS 21/ I
		7,442*1,10		8,19000				
<b>Díl 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>				<b>2 859,85</b>		
59	713141311R0	Izolace tepelná střech, EPS , na kotvy	m2	7,44200	60,60	450,99		RTS 21/ I
60	998713203R0	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 24 m	%	58,32848	2,20	128,32		RTS 21/ I
61	28375766.A	Deska polystyrén samozhášivý EPS 100 (součinitel tepelné vodivosti . =0,040 W/m*K)	m3	0,23440	1 480,00	346,91	SPCM	RTS 21/ I
		7,442*0,03*1,05		0,23000				
62	28375972	Deska - klín spádový EPS 150 S Stabil	m3	0,39070	2 095,00	818,52	SPCM	RTS 21/ I
		7,442*0,05*1,05		0,39000				
63	63140206	Deska střešní 100x60 cm tl. 3 cm, kamenná vlna	m2	15,62820	58,00	906,44	SPCM	RTS 13/ II
		7,442*2*1,05		15,63000				
64	63140252	Klín atikový izolační 1000x50x50 mm	kus	11,52900	18,10	208,67	SPCM	RTS 21/ I
		3,05*2*1,05		6,41000				
		2,44*2*1,05		5,12000				
<b>Díl 762</b>		<b>Konstrukce tesařské</b>				<b>260 977,19</b>		
65	342266111R0	Obklad stěn cementotřískovou deskou na OK	m2	107,04000	734,00	78 567,36		RTS 21/ I
		Výkaz projektanta : 107,04		107,04000				
66	762001	D+M konzoly , trny , pomocný materiál apod.	ks	1,00000	2 000,00	2 000,00		Vlastní
67	762332120R0	Montáž vázaných krovů pravidelných do 224 cm2	m	16,89000	229,50	3 876,26		RTS 21/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	7020075	Bytový dům Nový Jičín, K Archivu 1993/2
O:	0001	Rekonstrukce bytového domu
R:	1002	SO 01-02 - Přístavba výtahu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		2,38*1		2,38000				
		2,65*3		7,95000				
		1,64*4		6,56000				
68	762495000R0	Spojovací a ochranné prostř. obložení stěn, stropů	m2	107,04000	40,31	4 314,78		RTS 21/ I
69	766417111R0	Podkladový rošt pod obložení stěn	m	549,28000	87,70	48 171,86		RTS 21/ I
		13,80*7*2		193,20000				
		13,80*6		82,80000				
		(3,05+2,44+3,05)*32		273,28000				
70	767586103	Nosný rošt J80	m2	107,04000	340,00	36 393,60		Vlastní
71	998762203R0	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 24 m	%	2 797,78485	5,79	16 199,17		RTS 21/ I
72	59590605	Deska fasádní cementotřísková tl. 18 mm	m2	112,39200	521,00	58 556,23	SPCM	RTS 17/ I
		107,04*1,05		112,39000				
73	60515842	Hranol konstrukční 120x160mm	m3	0,34050	12 210,00	4 157,51	SPCM	RTS 21/ I
		16,89*0,120*0,160*1,05		0,34000				
74	60517102	Lať podkladového roštu	m3	1,37320	6 365,00	8 740,42	SPCM	RTS 21/ I
		13,80*7*2*0,0025		0,48000				
		13,80*6*0,0025		0,21000				
		(3,05+2,44+3,05)*32*0,0025		0,68000				
<b>Díl 7631 Konstrukce sádrokartonové</b>						<b>3 090,63</b>		
75	342011121R0	Příčka SDK tl. 52,5 mm,OK,1x oplášt',RB 12,5,bez iz	m2	3,82000	766,00	2 926,12		RTS 21/ I
		SK19						
		Výkaz projektanta : 3,82		3,82000				
76	998763201R0	Přesun hmot pro dřevostavby, výšky do 12 m	%	20,58980	7,99	164,51		RTS 21/ I
<b>Díl 764 Konstrukce klempířské</b>						<b>10 961,78</b>		
77	764731118dd	K05 - oplechování u zdi - výtah rš 215, vč.koncovek a mont. prvků	m	2,05000	495,00	1 014,75		Vlastní
78	764895100R0	Trapézové profily - M+D, Střecha výtahu	m2	7,44200	1 319,00	9 816,00		RTS 21/ I
		3,050*2,44		7,44000				
79	998764203R0	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 24 m	%	81,38500	1,61	131,03		RTS 21/ I
<b>Díl 767 Konstrukce zámečnické</b>						<b>320 268,69</b>		
80	413941123R0	Osazení válcovaných nosníků ve střepech č. 14 - 22	t	0,31680	8 650,00	2 740,32		RTS 21/ I
		1,80*44*4*0,001		0,32000				



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	7020075	Bytový dům Nový Jičín, K Archivu 1993/2
O:	0001	Rekonstrukce bytového domu
R:	1002	SO 01-02 - Přístavba výtahu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
81	767995104R0	Výroba kovových atypických konstr. do 50 kg	kg	2 719,76000	25,40	69 081,90		RTS 21/ I
					Výkat projektanta : 2719,76			
				2				
82	767999101R0	Montáž atypických konstrukcí hmotnosti do 50 kg	kg	2 719,76000	28,00	76 153,28		RTS 12/ I
83	767999106	Povrchová úprava zinkováním	kg	2 719,76000	17,00	46 235,92		Vlastní
84	953945231U0	Kotva mech M14	kus	84,00000	120,00	10 080,00		Vlastní
				Uchycení výtahové šachty+vstup do výtahu				
				64	64,00000			
				20	20,00000			
85	998767203R0	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 24 m	%	3 816,61142	1,81	6 908,07		RTS 21/ I
86	13380515	Tyč průřezu I 100, střední, jakost oceli 11373	T	0,03130	21 553,00	674,61	SPCM	RTS 21/ I
				Výkat projektanta : 1,6*8,34*1,06*0,001				
				16,20*0,001*1,06	0,01000			
				0,02000				
87	13384015	Tyč průřezu U 65, střední, jakost oceli 10000	T	0,08410	19 551,00	1 644,24	SPCM	RTS 21/ I
				Výkat projektanta : 79,36*0,001*1,06				
				0,08000				
88	13384325	Tyč průřezu U 100, střední, jakost oceli 11373	T	0,00230	21 098,00	48,53	SPCM	RTS 21/ I
				Výkat projektanta : 2,19*0,001*1,06				
				0,02000				
89	13435620	Uhelník nerovnoramenný L jakost 180x200x10mm	T	0,20140	21 210,00	4 271,69	SPCM	RTS 16/ I
				Výkat projektanta : 190*0,001*1,06				
				0,20000				
90	13435622	Uhelník nerovnoramenný L jakost 180x210x10mm	T	0,33580	21 210,00	7 122,32		Vlastní
				Vstup do výtahu				
				1,80*44*4*0,001*1,06	0,33581			
				0,18000				
91	13611228	Plech hladký jakost 11375.1 10x1000x2000 mm	T	0,18010	17 850,00	3 214,79	SPCM	RTS 21/ I
				(73,92+96)*0,001*1,06				
				0,18000				
92	14587195	Profil čtvercový uzavřený 100x100x6,3 mm	T	0,07020	21 700,00	1 523,34	SPCM	RTS 11/ II
				Výkat projektanta : 66,22*0,001*1,06				
				0,07000				
93	14587196	Profil čtvercový uzavřený 100x100x4 mm	T	2,33040	21 700,00	50 569,68		Vlastní
				Výkat projektanta : (913,92+533,12+63,64+687,82)*0,001*1,06				
				2,33000				
94	17115653060	Jeřáb automobilní 13,0 t ADK 125-3	Sh	40,00000	1 000,00	40 000,00	STROJ	RTS 21/ I
<b>Díl 771 Podlahy z dlaždic a obklady</b>						<b>3 550,16</b>		
95	771101142R0	Hydroizolační stěrka dvouvrstvá	m2	3,00000	80,00	240,00		RTS 21/ I
				1,25*0,60*4				
				3,00000				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	7020075	Bytový dům Nový Jičín, K Archivu 1993/2
O:	0001	Rekonstrukce bytového domu
R:	1002	SO 01-02 - Přístavba výtahu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
96	771101210R0	Penetrace podkladu pod dlažby	m2	3,00000	20,00	60,00		RTS 21/ I
97	771575118R0	Montáž podlah keram., hladké, tmel, 60x60 cm	m2	3,00000	470,00	1 410,00		RTS 21/ I
		Vstup do výtahu						
98	771579792R0	Příplatek za podlahy keram. v omezeném prostoru	m2	3,00000	82,80	248,40		RTS 21/ I
99	771579793R0	Příplatek za spárovací hmotu - plošně	m2	3,00000	11,20	33,60		RTS 21/ I
##	998771202R0	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 12 m	%	45,34676	6,58	298,38		RTS 21/ I
##	23521588.A	Sěrka hydroizolační 1sl.	kg	4,95000	114,50	566,78	SPCM	RTS 21/ I
		3*1,50*1,10		4,95000				
##	597642070	Dlažba 600x600x10 mm	m2	3,15000	220,00	693,00	SPCM	RTS 21/ I
		3*1,05		3,15000				

<b>Celkem</b>						<b>863 980.64</b>		
---------------	--	--	--	--	--	-------------------	--	--