

## Kontrolní položkový rozpočet stavby

Datum: 30.9.2016

Stavba : 16/05-002 ZS TURNOV, ZIZKOVA C.P. 518

Objednatel : Město Turnov  
Antonína Dvořáka 335  
511 22 Turnov

IČO : 002 76 227  
DIČ :

Zhotovitel : MSV Liberec, s.r.o.  
Kralická 79  
460 07 Liberec 7

IČO : 61328952  
DIČ : CZ61328952

Za zhotovitele :

Za objednatele :

767	Konstrukce zámečnické	2,8	0	83 881	0	0	0
771	Podlahy z dlaždic a obklady	1,2	0	35 664	0	0	0
776	Podlahy povlakové	0,7	0	21 394	0	0	0
781	Obklady keramické	1,6	0	48 178	0	0	0
783	Nátěry	0,4	0	11 364	0	0	0
784	Malby	0,9	0	25 727	0	0	0
93	Dokončovací práce inženýrských staveb	0,4	10 929	0	0	0	0
94	Lešení a stavební výtahy	4,7	141 061	0	0	0	0
95	Dokončovací konstrukce na pozemních	2,6	79 045	0	0	0	0
96	Bourání konstrukcí	1,4	41 487	0	0	0	0
97	Prorážení otvorů	2,0	58 708	0	0	0	0
99	Staveništní přesun hmot	2,2	67 494	0	0	0	0
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	2,7	79 830	0	0	0	0
M21	Elektromontáže	2,7	0	0	0	82 285	0
M33	Montáže dopravních zařízení a vah-výtahů	32,6	0	0	0	977 625	0
M46	Zemní práce při montážích	0,0	0	0	0	1 091	0
<b>Celkem za stavbu</b>		<b>100,0</b>	<b>1 416 839</b>	<b>523 416</b>	<b>0</b>	<b>1 061 002</b>	<b>0</b>

## Rekapitulace vedlejších rozpočtových nákladů

Název vedlejšího nákladu	Cena celkem
Ztižené výrobní podmínky	0
Ostatní náklady neuvedené	0
Přesun stavebních kapacit	18 000
Mimostaveništní doprava	35 000
Zařízení staveniště	125 000
Provoz investora	0
Kompletační činnost (IČD)	0
Ostatní (Rezerva rozpočtu)	0
<b>Celkem za stavbu</b>	<b>178 000</b>

		Rozpočtové náklady
Základ pro DPH	21 %	3 234 115,00
DPH	21 %	679 164,00
<b>Cena celkem za stavbu</b>		<b>3 913 279</b>

## Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

Číslo a název objektu / provozního souboru	Cena celkem	Základ DPH 21 %	DPH celkem	%
SO 01 Výťah pro imobilní	3 084 204	2 548 929	535 275	78,8
SO 02 WC pro imobilní v 1.NP	193 429	159 859	33 570	4,9
SO 03 Vnitřní rampa	211 967	175 180	36 788	5,4
SO 04 Vnější rampa a vstup	199 258	164 676	34 582	5,1
SO 05 WC pro imobilní ve 3.NP	224 422	185 472	38 949	5,7
<b>Celkem za stavbu</b>	<b>3 913 280</b>	<b>3 234 115</b>	<b>679 164</b>	<b>100,0</b>

## Rekapitulace stavebních dílů

Číslo a název dílu	%	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	0,8	24 150	0	0	0	0
2 Základy a zvláštní zakládání	0,9	27 116	0	0	0	0
3 Svislé a kompletní konstrukce	6,9	207 265	0	0	0	0
4 Vodorovné konstrukce	3,4	101 284	0	0	0	0
5 Komunikace	0,3	8 570	0	0	0	0
61 Úpravy povrchů vnitřní	4,9	146 527	0	0	0	0
62 Úpravy povrchů vnější	12,9	386 502	0	0	0	0
63 Podlahy a podlahové konstrukce	0,9	28 203	0	0	0	0
64 Výplně otvorů	0,3	8 670	0	0	0	0
711 Izolace proti vodě	1,5	0	45 386	0	0	0
712 Živičné krytiny	1,0	0	28 536	0	0	0
713 Izolace tepelné	0,4	0	12 718	0	0	0
721 Vnitřní kanalizace	0,3	0	9 181	0	0	0
722 Vnitřní vodovod	0,7	0	21 634	0	0	0
725 Zařizovací předměty	2,1	0	63 885	0	0	0
730 Ústřední vytápění	0,5	0	16 060	0	0	0
762 Konstrukce tesařské	0,2	0	6 402	0	0	0
7631 Konstrukce sádrokartonové	0,6	0	18 745	0	0	0
764 Konstrukce klempířské	0,8	0	24 933	0	0	0
766 Konstrukce truhlářské	1,7	0	49 729	0	0	0

Stavba

Stavba

**POLOŽKOVÝ ROZPOČET**

Rozpočet	16/05-002	Výtah pro imobilní	JKSO	
Objekt			SKP	
SO 01		Výtah pro imobilní	Měrná jednotka	
Stavba			Počet jednotek	0
16/05-002		ZS TURNOV, ŽIŽKOVA Č.P. 518	Náklady na m.j.	0
Projektant		ACTIV Projekce, s.r.o.	Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu				
Objednatel		Město Turnov		
Dodavatel		MSV Liberec, s.r.o., Kralická 79, Liberec 7	Zakázkové číslo	
Rozpočtoval			Počet listů	

**ROZPOČTOVÉ NÁKLADY**

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
HSV celkem	1 168 780	Ztížené výrobní podmínky	0
Z PSV celkem	160 689	Ostatní náklady neuvedené	0
R M práce celkem	1 042 460	Přesun stavebních kapacit	25 000
N M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava	47 000
ZRN celkem	2 371 929	Zařízení staveniště	105 000
		Provoz investora	0
HZS	0	Kompletační činnost (IČD)	0
ZRN+HZS	2 371 929	Ostatní	0
ZRN+ost.náklady+HZS	2 548 929	Ostatní náklady celkem	177 000

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno		
Datum		
Podpis		
Základ		2 548 929 Kč
DPH	21,0 %	535 275 Kč
Základ pro DPH	0,0 %	0 Kč
DPH	0,0 %	0 Kč
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>		<b>3 084 204 Kč</b>

Stavba : 16/05-002 ZS TURNOV, ŽIŽKOVA Č.P. 518  
Objekt : SO 01 Výtah pro imobilní

Rozpočet : 16/05-002  
Výtah pro imobilní

**REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ**

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	16 218	0	0	0	0
2 Základy,zvláštní zakládání	15 989	0	0	0	0
3 Svislé a kompletní konstrukce	187 949	0	0	0	0
4 Vodorovné konstrukce	89 994	0	0	0	0
61 Úpravy povrchů vnitřní	115 069	0	0	0	0
62 Úpravy povrchů vnější	362 111	0	0	0	0
63 Podlahy a podlahové konstrukce	16 718	0	0	0	0
93 Dokončovací práce inženýrských staveb	10 929	0	0	0	0
94 Lešení a stavební výtahy	117 561	0	0	0	0
95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavb	62 545	0	0	0	0
96 Bourání konstrukcí	17 763	0	0	0	0
97 Prorážení otvorů	48 640	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	57 278	0	0	0	0
711 Izolace proti vodě	0	25 125	0	0	0
712 Živičné krytiny	0	28 536	0	0	0
713 Izolace tepelné	0	5 969	0	0	0
722 Vnitřní vodovod	0	4 457	0	0	0
730 Ústřední vytápění	0	5 909	0	0	0
762 Konstrukce tesařské	0	6 402	0	0	0
764 Konstrukce klempířské	0	23 040	0	0	0
767 Konstrukce zámečnické	0	25 725	0	0	0
771 Podlahy z dlaždic a obklady	0	15 882	0	0	0
783 Nátěry	0	2 097	0	0	0
784 Malby	0	17 548	0	0	0
D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot	50 016	0	0	0	0
M21 Elektromontáže	0	0	0	64 835	0
M33 Montáže dopravních zařízení a vah-výtahy	0	0	0	977 625	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>1 168 780</b>	<b>160 689</b>	<b>0</b>	<b>1 042 460</b>	<b>0</b>

**VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY**

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky	0	0,0	849 403	0
Ostatní náklady neuvedené	0	0,0	849 403	0
Přesun stavebních kapacit	25 000	0,0	849 403	25 000
Mimostaveništní doprava	47 000	0,0	849 403	47 000
Zařízení staveniště	105 000	0,0	1 651 088	105 000
Provoz investora	0	0,0	1 651 088	0
Kompletační činnost (IČD)	0	0,0	1 651 088	0
Ostatní (Rezerva rozpočtu)	0	0,0	1 651 088	0
<b>CELKEM VRN</b>				<b>177 000</b>

**Položkový rozpočet**

Stavba :	16/05-002 ZS TURNOV, ŽÍŽKOVA Č.P. 518	Rozpočet: 16/05-002
Objekt :	SO 01 Výtah pro imobilní	Výtah pro imobilní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Jednotková dem.hmot.	Celková dem.hmot.
Díl: 1		<b>Zemní práce</b>								
1	113106121	Rozebrání dlažeb z bet. dlaždic na sucho nebo terč vedení hromosvodu pod dlažbou na terase.7 pro založení výtahu:3,5*4,5	m2	22,75	85,00	1 933,75			-0,13800	-3,14
2	139601102	Ruční výkop jam, ryh a šachet v hornině tř. 3 TERASA pro založení výtahu hl. 80 cm:1,25*2,47*0,8 1PP pro založení patek hl. 60 cm:0,75*2,5*0,6	m3	3,60	1 750,00	6 291,25				
3	122202509	Příplatek za lepkovost pro hor. 3 TERASA pro založení výtahu hl. 80 cm:1,25*2,47*0,8 1PP pro založení patek hl. 60 cm:0,75*2,5*0,6	m3	3,60	105,00	377,48				
4	162201102	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m TERASA pro založení výtahu hl. 80 cm:1,25*2,47*0,8 1PP pro založení patek hl. 60 cm:0,75*2,5*0,6	m3	3,60	37,10	133,37				
5	162701105	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m TERASA pro založení výtahu hl. 80 cm:1,25*2,47*0,8 1PP pro založení patek hl. 60 cm:0,75*2,5*0,6	m3	3,60	250,00	898,75				
6	167101101	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3 TERASA pro založení výtahu hl. 80 cm:1,25*2,47*0,8 1PP pro založení patek hl. 60 cm (50%):0,75*2,5*0,6/2	m3	3,03	195,50	592,85				
7	174101102	Zásyp ruční se zhuťněním Položka obsahuje přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 15 m od hrany zasypávaného prostoru - bez použití strojů. Položka je určena pro spané konstrukce vyplňující prostor pod úrovní terénu v prostorách vně objektu, kde není možné použít těžkou mechanizaci.	m3	0,56	1 330,00	748,13				
8	58344169	Štěrkodrtě frakce 0-32 (2,2t/m3) TERASA pro založení výtahu tl. 15 cm:1,25*2,47*0,15*2,2 1PP pro založení patek tl. 15 cm:0,75*2,5*0,15*2,2	T	1,64	550,00	900,68	1,00000	1,64		
9	162702199	Poplatek za skládku zeminy TERASA pro založení výtahu hl. 80 cm:1,25*2,47*0,8 1PP pro založení patek hl. 60 cm (50%):0,75*2,5*0,6/2	m3	3,03	137,50	416,97				

SO 01 1605-002 Pol

Stránka 1

**Položkový rozpočet**

Stavba :	16/05-002 ZS TURNOV, ŽÍŽKOVA Č.P. 518	Rozpočet: 16/05-002
Objekt :	SO 01 Výtah pro imobilní	Výtah pro imobilní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Jednotková dem.hmot.	Celková dem.hmot.
10	199000000	Poplatek za skládku sutí	t	3,14	1 250,00	3 924,38				
	<b>Celkem za 1 Zemní práce</b>					<b>16 217,60</b>		<b>1,64</b>		<b>-3,14</b>
Díl: 2		<b>Základy,zvláštní zakládání</b>								
11	274313621	Beton základových pasů protýl C 20/25 (B 25) 1PP založení bet.patka:(0,75*0,75*0,75)*2	m3	0,84	3 155,00	2 662,19	2,45329	2,07		
12	274354111	Bednění základových pasů zřízení 1PP založení bet.patka:(2*(0,75+0,75)*0,75)*2	m2	4,50	590,00	2 655,00	0,00025	0,00		
13	274354211	Bednění základových pasů odstranění 1PP založení bet.patka:(2*(0,75+0,75)*0,75)*2	m2	4,50	94,90	427,05				
14	273321321	Železobeton základových desek C 20/25 (B 25) * Cena zahrnuje veškeré systémové prvky ( těsnící profily, pohledové lišty, dilatační krycí lišty apod.) * TERASA pro založení výtahu tl. 15 cm:1,25*2,47*0,15 1PP pro založení patek tl. 15 cm:0,75*2,5*0,15	m3	0,74	3 755,00	2 795,22	2,45329	1,83		
15	273362021	Výztuž základových desek dle PD Výztuž desky výtahu 150kg/m3,hmotnost včetně zratného:0,7444*0,15	t	0,11	29 500,00	3 295,15	1,05702	0,12		
16	274272120	Zdivo základové z bednicích tváric, tl. 20 cm výplň tváric betonem C 16/20 TERASA vyzdívka pro uložení zkráceného stropu 1PP (terasy) a pro provedení svislé hydroizolace:0,5*2,2+0,2*2,85*2+0,2*2,2	m2	2,88	1 550,00	4 154,00	0,44400	1,19		
	<b>Celkem za 2 Základy,zvláštní zakládání</b>					<b>15 988,61</b>		<b>5,21</b>		
Díl: 3		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>								
17	311238115	Zdivo nosné vnitřní tl.300mm z tváric keramických děrovaných pevnosti P 10 na MVC 5 1PP zdivo výtahových šachet:2*(2,35+2,2)*0,58 1PP věnce BET vyrovnávací :-2*(2,35+2,2)*0,08 0 1NP zdivo výtahových šachet:2*(2,35+2,2)*4,15 1NP otvor dveří vč překladu:-2,5*1,2 1NP věnce ŽB stropu -2*(2,35+2,2)*0,25 1NP věnce ŽB výtahu:-2*(2,35+2,2)-1,2)*0,25 1NP věnce BET vyrovnávací :-2*(2,35+2,2)*0,15	m2	112,51	1 333,00	149 969,17	0,30605	34,43		

SO 01 1605-002 Pol

Stránka 2

Položkový rozpočet

Stavba :	16/05-002 ZS TURNOV, ŽIŽKOVA Č.P. 518	Rozpočet: 16/05-002
Objekt :	SO 01 Výtah pro imobilní	Výtah pro imobilní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Jednotková dem.hmot.	Celková dem.hmot.
		0								
		2NP zdívo výtahových šachety:2*(2,35+2,2)*4,15		37,77						
		2NP otvor dveří ve překladu:-2,5*1,2		-3,00						
		2NP věnce ŽB stropu:-2*(2,35+2,2)*0,25		-2,28						
		2NP věnce ŽB výtahu:-2*(2,35+2,2)-1,2)*0,25		-1,98						
		2NP věnce BET vyrovnávací -2*(2,35+2,2)*0,15		-1,37						
		0								
		3NP zdívo výtahových šachety:2*(2,35+2,2)*4,20		38,22						
		3NP otvor dveří ve překladu:-2,5*1,2		-3,00						
		3NP věnce ŽB stropu:-2*(2,35+2,2)*0,25		-2,28						
		3NP věnce ŽB výtahu:-2*(2,35+2,2)-1,2)*0,25		-1,98						
		3NP věnce BET vyrovnávací -2*(2,35+2,2)*0,20		-1,82						
		0								
		4NP zdívo výtahových šachety:2*(2,35+2,2)*2,8		25,48						
		4NP otvor dveří ve překladu:-2,5*1,2		-3,00						
		4NP věnce ŽB výtahu:-2*(2,35+2,2)-1,2)*0,25		-1,98						
18	317168132	Překlad vysoký 70x235x1500 mm	kus	16,00	650,00	10 400,00	0,05422	0,87		
		1NP keramické překlady:4		4,00						
		2NP keramické překlady:4		4,00						
		3NP keramické překlady:4		4,00						
		4NP keramické překlady:4		4,00						
19	317321117	Římasy ze železového betonu C 25/30	m3	1,68	4 185,00	7 031,22	2,54295	4,27		
		* Cena zahrnuje veškeré systémové prvky ( těsnící profily, pohledové lišty, dilatační krycí lišty apod.) "								
		4NP římsa neprofilovaná (2,2+2*0,6)*0,6*0,25		0,51						
		4NP římsa horní část profilovaná:(2*2,0+2,75)*0,45*0,2		0,61						
		4NP římsa střední část profilovaná:(2*1,8+2,2)*0,15*0,23		0,20						
		4NP římsa spodní část profilovaná:(2*1,8+2,2)*0,25*0,25		0,36						
20	317351105	Bednění říms - zřízení	m2	13,06	768,00	10 029,31	0,01014	0,13		
		4NP římsa neprofilovaná:(2,2*0,6)+(2*0,6*0,6)+(2*0,3*0,6)		2,40						
		4NP římsa část profilovaná:(0,47+0,3+0,2)*6,7+(0,4+0,15+0,25)*5,2		10,66						

SO 01 1605-002 Pol

Stránka 3

Položkový rozpočet

Stavba :	16/05-002 ZS TURNOV, ŽIŽKOVA Č.P. 518	Rozpočet: 16/05-002
Objekt :	SO 01 Výtah pro imobilní	Výtah pro imobilní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Jednotková dem.hmot.	Celková dem.hmot.
21	317351106	Bednění říms - odstranění	m2	13,06	168,50	2 213,50				
		4NP římsa neprofilovaná:(2,2*0,6)+(2*0,6*0,6)+(2*0,3*0,6)		2,40						
		4NP římsa část profilovaná:(0,47+0,3+0,2)*6,7+(0,4+0,15+0,25)*5,2		10,66						
22	317361214	Výztuž říms ze železobetonu z oceli 10 505	t	0,20	41 200,00	8 305,92	1,00442	0,20		
		Výztuž římsy 120kg/m3, hmotnost včetně ztrátého:1,6801*0,12		0,20						
<b>Celkem za 3 Svislé a kompletní konstrukce</b>						<b>187 949,12</b>		<b>39,91</b>		
<b>Díl: 4 Vodorovná konstrukce</b>										
23	411121232	Osazování stropních desek š. do 60, dl. do 180 cm včetně dodávky PZD 30/10 179x29x9	kus	6,00	1 860,00	11 100,00	0,11888	0,71		
		strop výtahové šachty:6		6,00						
24	411321515	Stropy deskové ze železobetonu C 30/37 (B 37)	m3	1,88	3 755,00	7 063,16	2,52522	4,75		
		TERASA pro založení desky výtahu tl. 30 cm:2,20*2,85*0,3		1,88						
25	411351101	Bednění stropů deskových, bednění vlastní -zřízení	m2	3,32	650,00	2 158,00	0,04538	0,15		
		TERASA pro založení výtahu tl. 30 cm:2,20*0,95		2,09						
		0,3*(2*0,95+2,20)		1,23						
26	411351102	Bednění stropů deskových, vlastní - odstranění	m2	3,32	104,00	345,28				
		TERASA pro založení výtahu tl. 30 cm:2,20*0,95		2,09						
		0,3*(2*0,95+2,20)		1,23						
27	411361821	Výztuž stropů z betonářské oceli dle PD	t	0,38	33 560,00	12 625,27	1,02139	0,38		
		Výztuž desky výtahu 200kg/m3, hmotnost včetně ztrátého:1,881*0,2		0,38						
28	411354173	Podpěrná konstr. stropů do 12 kPa - zřízení	m2	4,14	450,00	1 863,00	0,00387	0,02		
		TERASA pro založení výtahu tl. 30 cm:2,20*0,95		2,09						
		0,5*(2*0,95+2,20)		2,05						
29	411354174	Podpěrná konstr. stropů do 12 kPa - odstranění	m2	4,14	51,00	211,14				
		TERASA pro založení výtahu tl. 30 cm:2,20*0,95		2,09						
		0,5*(2*0,95+2,20)		2,05						
30	411311621	Výrov pásy z betonu prostého C 20/25 (B 25)	m3	1,58	3 255,00	5 153,97	2,45363	3,89		
		1PP věnce BET vyrovnávací :2*(2,35+2,2)*0,08*0,3		0,22						
		1NP věnce BET vyrovnávací :2*(2,35+2,2)*0,15*0,3		0,41						

SO 01 1605-002 Pol

Stránka 4

**Položkový rozpočet**

Stavba :	16/05-002 ZS TURNOV, ŽIŽKOVA Č.P. 518	Rozpočet: 16/05-002
Objekt :	SO 01 Výtah pro imobilní	Výtah pro imobilní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Jednotková dem.hmot.	Celková dem.hmot.
		2NP věnce BET vyrovnávací 2*(2,35+2,2)*0,15*0,3		0,41						
		3NP věnce BET vyrovnávací 2*(2,35+2,2)*0,20*0,3		0,55						
31	417321414	Ztužující pásy a věnce z betonu železového C 25/30	m3	4,42	3 855,00	17 029,46	2,44639	10,81		
		" Cena zahrnuje veškeré systémové prvky ( těsnící profily, pohledové lišty, dilatační krycí lišty apod.) "								
		1NP věnce ŽB stropu:2*(2,35+2,2)*0,25*0,3		0,68						
		1NP věnce ŽB výtahu:(2*(2,35+2,2)-1,2)*0,25*0,3		0,59						
		2NP věnce ŽB stropu:2*(2,35+2,2)*0,25*0,3		0,68						
		2NP věnce ŽB výtahu:(2*(2,35+2,2)-1,2)*0,25*0,3		0,59						
		3NP věnce ŽB stropu:2*(2,35+2,2)*0,25*0,3		0,68						
		3NP věnce ŽB výtahu:(2*(2,35+2,2)-1,2)*0,25*0,3		0,59						
		4NP věnce ŽB výtahu:(2*(2,35+2,2)-1,2)*0,25*0,3		0,59						
32	417351115	Bednění ztužujících pásů a věnců - zřízení	m2	22,85	595,00	13 595,75	0,00795	0,18		
		1NP věnce ŽB stropu:2*(2,35+2,2)*0,25+2*(1,75+1,6)*0,25		3,95						
		1NP věnce ŽB výtahu:2*(2,35+2,2-1,2)*0,25+2*(1,75+1,6-1,2)*0,25		2,75						
		2NP věnce ŽB stropu:2*(2,35+2,2)*0,25+2*(1,75+1,6)*0,25		3,95						
		2NP věnce ŽB výtahu:2*(2,35+2,2-1,2)*0,25+2*(1,75+1,6-1,2)*0,25		2,75						
		3NP věnce ŽB stropu:2*(2,35+2,2)*0,25+2*(1,75+1,6)*0,25		3,95						
		3NP věnce ŽB výtahu:2*(2,35+2,2-1,2)*0,25+2*(1,75+1,6-1,2)*0,25		2,75						
		4NP věnce ŽB výtahu:2*(2,35+2,2-1,2)*0,25+2*(1,75+1,6-1,2)*0,25		2,75						
33	417351116	Bednění ztužujících pásů a věnců - odstranění	m2	22,85	155,00	3 541,75				
		1NP věnce ŽB stropu:2*(2,35+2,2)*0,25+2*(1,75+1,6)*0,25		3,95						
		1NP věnce ŽB výtahu:2*(2,35+2,2-1,2)*0,25+2*(1,75+1,6-1,2)*0,25		2,75						
		2NP věnce ŽB stropu:2*(2,35+2,2)*0,25+2*(1,75+1,6)*0,25		3,95						
		2NP věnce ŽB výtahu:2*(2,35+2,2-1,2)*0,25+2*(1,75+1,6-1,2)*0,25		2,75						
		3NP věnce ŽB stropu:2*(2,35+2,2)*0,25+2*(1,75+1,6)*0,25		3,95						

SO 01 1605-002 Pol

Stránka 5

**Položkový rozpočet**

Stavba :	16/05-002 ZS TURNOV, ŽIŽKOVA Č.P. 518	Rozpočet: 16/05-002
Objekt :	SO 01 Výtah pro imobilní	Výtah pro imobilní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Jednotková dem.hmot.	Celková dem.hmot.
		3NP věnce ŽB výtahu:2*(2,35+2,2-1,2)*0,25+2*(1,75+1,6-1,2)*0,25		2,75						
		4NP věnce ŽB výtahu:2*(2,35+2,2-1,2)*0,25+2*(1,75+1,6-1,2)*0,25		2,75						
34	417361821	Výztuž věnců výtahových šachet ocelí 10505 Výztuž věnců výtahových šachet 90kg/m3, hmotnost včetně zřetelného:4,4175*0,09	t	0,40	38 500,00	15 307,60	1,01665	0,40		
		<b>Celkem za 4 Vodovodné konstrukce</b>				<b>89 994,38</b>		<b>21,29</b>		
Díl:	61	<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>								
35	610991111	Zakryvací kce z dř. prvků z důvodu ochrany kcl. a zařízení proti prašnosti během staveb. prací Součástí položky jsou nezbytné stěhovací práce vč. uvedení uvedených do původního stavu. 1PP :2,8*2,26*6 1NP:1,5*3,25 2NP:1,5*3,25 3NP:1,5*3,25 4NP:1,5*2,6	m2	56,49	355,00	20 055,02	0,00004	0,00		
36	610411121	Cementování mlékem z šedého cementu 1 x Úprava před omítním výtahových šachet ext. část:15,9*(2*2,35+2,2) 1NP úprava před omítním výtahových šachet int. část:1,31*3,13-1,21*2,14 2NP úprava před omítním výtahových šachet int. část:1,31*3,13-1,21*2,14 3NP úprava před omítním výtahových šachet int. část:1,31*3,18-1,21*2,14 3NP úprava před omítním výtahových šachet int. část:1,31*2,4-1,21*2,14 Úprava před omítním výtahových šachet uvnitř šachty:15,9*2*(1,75+1,6)-4*1,2*2,14 Úprava před omítním stropů:2,20*0,95+0,3*(2*0,95+2,20) 1NP úprava před omítním ostění int. část:0,3*(1,21+2*2,14) 2NP úprava před omítním ostění int. část:0,3*(1,21+2*2,14)	m2	221,03	45,00	9 946,30	0,00068	0,15		

SO 01 1605-002 Pol

Stránka 6

**Položkový rozpočet**

Stavba :	16/05-002 ZŠ TURNOV, ŽIŽKOVA Č.P. 518	Rozpočet: 16/05-002
Objekt :	SO 01 Výtah pro imobilní	Výtah pro imobilní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Jednotková dem.hmot.	Celková dem.hmot.
		3NP úprava před omítnutím ostění int. část:0,3*(1,21+2*2,14)		1,65						
		4NP úprava před omítnutím ostění int. část:0,3*(1,21+2*2,14)		1,65						
37	611421133	Omitka vnitřní stropů rovných, MVC, štuková Omitka stropů 1PP - nezakryté podhledem:2,20*0,95+0,3*(2*0,95+2,20)	m2	3,32	485,00	1 610,20	0,05123	0,17		
38	612421637	Omitka vnitřní zdiva, MVC, štuková štuková omítka výtahových šachet uvnitř šachty:15,9*(1,75+1,6)- 4*1,2*2,14 1NP štuková omítka výtahových šachet int. část:1,31*3,13-1,21*2,14 2NP štuková omítka výtahových šachet int. část:1,31*3,13-1,21*2,14 3NP štuková omítka výtahových šachet int. část:1,31*3,18-1,21*2,14 3NP úštková omítka výtahových šachet int. část:1,31*2,4-1,21*2,14	m2	101,41	345,00	34 986,73	0,04766	4,83		
39	612421615	Omitka vnitřní zdiva, MVC, hrubá zalížená omítka výtahových šachet ext. část:15,9*(2*2,35+2,2)	m2	109,71	245,00	26 878,95	0,03921	4,30		
40	612425931	Omitka vápenná vnitřního ostění - štuková s použitím suché maltové směsi 1NP štuková omítka ostění int. část výtahové šachty:0,3*(1,21+2*2,14) 1NP štuková omítka ostění int. část obvodové zdivo :0,78*(1,31+2*3,13) 2NP štuková omítka ostění int. část výtahové šachty:0,3*(1,21+2*2,14) 2NP štuková omítka ostění int. část obvodové zdivo :0,78*(1,31+2*3,13) 3NP štuková omítka ostění int. část výtahové šachty:0,3*(1,21+2*2,14) 3NP štuková omítka ostění int. část obvodové zdivo :0,47*(1,31+2*3,13) 4NP štuková omítka ostění int. část výtahové šachty:0,3*(1,21+2*2,14)	m2	24,83	540,00	13 406,47	0,03371	0,84		

SO 01 1605-002 Pol

Stránka 7

**Položkový rozpočet**

Stavba :	16/05-002 ZŠ TURNOV, ŽIŽKOVA Č.P. 518	Rozpočet: 16/05-002
Objekt :	SO 01 Výtah pro imobilní	Výtah pro imobilní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Jednotková dem.hmot.	Celková dem.hmot.
		4NP štuková omítka ostění int. část obvodové zdivo :0,47*(1,31+2*2,40)		2,87						
41	622325031	D+M omítka, dilatační profil průběžný nebo rohový vnitřní hliníkový, opatřen vsazenou krycí lištou 1NP interiérová dilatační spára : (1,31+2*3,13) 2NP interiérová dilatační spára : (1,31+2*3,13) 3NP interiérová dilatační spára : (1,31+2*3,13) 4NP interiérová dilatační spára : (1,31+2*2,40)	m	28,82	284,00	8 184,88	0,00031	0,01		
<b>Celkem za 61 Úpravy povrchů vnitřní</b>						<b>115 068,54</b>		<b>10,30</b>		
<b>Díl: 62 Úpravy povrchů vnější</b>										
42	622531011	Omitka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená, vč penetrace, stěn - zrnitost 1,5 omítka výtahových šachet ext. část:(15,3-0,5)*(2*2,35+2,2) napojení:2*(15,3-0,5)*0,25 4NP římsa část profilovaná:(0,2+0,1+0,2+0,15+0,25+0,1)*6,7	m2	116,22	385,00	44 744,70	0,00268	0,31		
43	622432112	Omitka stěn dekorativ. marmolit střednězrná na bázi akrylátových pryskyřic, vč. podkladního nátěru např. G700. Spotřeba 6 kg/m2. omítka výtahových šachet ext. část:0,5*(2*2,35+2,2) napojení:2*0,5*0,25	m2	3,70	593,00	2 194,10	0,00618	0,02		
44	622211031	Mříž KZ vně stěna PS desky -160mm Montáž kontaktního zateplení z polystyrenových desek, na vnější stěny tl. desek 120 do 160 mm, vč.přestěrkování a vlození sklovláknité výtuzné tkaniny omítka výtahových šachet ext. část:(0,5+0,5)*(2*2,35+2,2)	m2	6,90	755,00	5 209,50	0,00850	0,06		
45	283758908	Deska izolační polystyrenová XPS tl. 120 mm (0,034 W/mK)  V položce není zahrnutý prořez materiálu, zhotovitel je povinen prořez zohlednit do jednotkové ceny. omítka výtahových šachet ext. část:(0,5+0,5)*(2*2,35+2,2)	m2	6,90	536,00	3 698,40	0,00528	0,04		
46	622221021	Mříž KZ vně stěna MV -120mm Montáž kontaktního zateplení z minerálních desek, na vnější stěny tl. desek 80 do 120 mm, vč.přestěrkování a vlození sklovláknité výtuzné tkaniny 4NP římsa část profilovaná tl. 10 cm (0,3+0,18)*6,7	m2	3,22	755,00	2 428,08	0,00938	0,03		
47	63151543	Deska minerální 1000x600x100 mm (0,036 W/mK)	m2	162,03	825,00	133 676,90	0,01500	2,43		

SO 01 1605-002 Pol

Stránka 8

Položkový rozpočet

Stavba :	16/05-002 ZŠ TURNOV, ŽIŽKOVA Č.P. 518	Rozpočet: 16/05-002
Objekt :	SO 01 Výtah pro imobilní	Výtah pro imobilní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Jednotková dem.hmot.	Celková dem.hmot.
		V položce není zahrnutý prořez materiálu, zhotovitel je povinen prořez zohlednit do jednotkové ceny. Fasádní desky s podélným vláknem Součinitel tepelné vodivosti: 0,036 W/m . K								
		SV:(2,74+0,64+0,44+6,88+0,44+0,64)*3,69				43,47				
		-1,55*(0,67+1,63+0,62)				-4,53				
		SZ:(4,17+0,64+0,4+3,27+0,4+0,64+4,75)*3,69				52,66				
		JZ:(2,74+0,64+0,44+6,88+0,44+0,64)*3,69				43,47				
		-1,55*(0,67+1,63+0,62)				-4,53				
		JV:(13,47)*3,69				49,70				
		okna:								
		O1:-1,62*2,37				-3,84				
		O2:-0,47*0,51				-0,24				
		O3:-1,11*1,51				-1,68				
		O4:-4*(2,0*1,37)				-10,96				
		hup:-0,52*0,56				-0,71				
		el.rozvaděč:-1,2*0,66				-0,79				
48	622221031	Mříž KZ vně stěna MV -160mm Montáž kontaktního zateplení z minerálních desek, na vnější stěny tl. desek 120 do 160 mm, vč.přestěrkování a vložení sklovláknité výztužné tkaniny omítka výtahových šachet ext. část:(15,3-0,5)*(2*2,35+2,2)	m2	102,12	750,00	76 590,00	0,00944	0,96		
49	63151545	Deska minerální 1000x600x140 mm (0,036 W/mK) V položce není zahrnutý prořez materiálu, zhotovitel je povinen prořez zohlednit do jednotkové ceny. Fasádní desky s podélným vláknem Součinitel tepelné vodivosti: 0,036 W/m . K omítka výtahových šachet ext. část:(15,3-0,5)*(2*2,35+2,2)	m2	102,12	531,00	54 225,72	0,02100	2,14		
50	622221141	Mříž KZ vně stěna MV -200mm	m2	1,34	569,00	762,46	0,01144	0,02		

SO 01 1605-002 Pol

Stránka 9

Položkový rozpočet

Stavba :	16/05-002 ZŠ TURNOV, ŽIŽKOVA Č.P. 518	Rozpočet: 16/05-002
Objekt :	SO 01 Výtah pro imobilní	Výtah pro imobilní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Jednotková dem.hmot.	Celková dem.hmot.
		Montáž kontaktního zateplení z minerálních desek, na vnější stěny tl. desek 160 do 200 mm, vč.přestěrkování a vložení sklovláknité výztužné tkaniny 4NP římsa část profilovaná 0,2*6,7				1,34				
51	63151549	Deska minerální 1000x600x200 mm (0,036 W/mK) V položce není zahrnutý prořez materiálu, zhotovitel je povinen prořez zohlednit do jednotkové ceny. Fasádní desky s podélným vláknem Součinitel tepelné vodivosti: 0,036 W/m . K 4NP římsa část profilovaná 0,2*6,7	m2	1,34	759,00	1 017,06	0,03000	0,04		
52	622221151	Mříž KZ vně stěna MV + 200mm Montáž kontaktního zateplení z minerálních desek, na vnější stěny tl. desek nad 200 mm, vč.přestěrkování a vložení sklovláknité výztužné tkaniny 4NP římsa část profilovaná 0,25*6,7	m2	1,68	600,00	1 005,00	0,01148	0,02		
53	631508862	Deska minerální 1000x600x240 mm (0,036 W/mK) V položce není zahrnutý prořez materiálu, zhotovitel je povinen prořez zohlednit do jednotkové ceny. Fasádní desky s podélným vláknem Součinitel tepelné vodivosti: 0,036 W/m . K 4NP římsa část profilovaná 0,25*6,7	m2	1,68	787,00	1 318,23	0,02304	0,04		
54	622451101	Vyspravení povrchu stěn vnějších MC pod hydroizo stavající upravený základ:0,8*2,47	m2	1,98	44,20	87,34	0,00671	0,01		
55	620471831	Penetrační nátěr před aplikací zateplení vč. dodávky penetrace dle ETICS omítka výtahových šachet ext. část :(15,3-0,5)*(2*2,35+2,2) napojení:2*(15,3-0,5)*0,25 4NP římsa část profilovaná (0,2+0,1+0,2+0,15+0,25+0,1)*6,7 omítka výtahových šachet ext. část:0,5*(2*2,35+2,2) napojení:2*0,5*0,25	m2	119,92	45,00	5 396,40	0,00032	0,04		
56	622252001	Mříž základací soklová lišta KZ	m	6,90	115,00	793,50	0,00006	0,00		

SO 01 1605-002 Pol

Stránka 10

Položkový rozpočet

Stavba :	16/05-002 ZŠ TURNOV, ŽIŽKOVA Č.P. 518	Rozpočet: 16/05-002
Objekt :	SO 01 Výtah pro imobilní	Výtah pro imobilní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Jednotková dem.hmot.	Celková dem.hmot.
		obvod výtahových šachet ext. část (2*2,35+2,2)		6,90						
57	553420163	Lišta základací 501115 AL 1,0 153 mm l=2 m V položce není zahrnutý prořez materiálu, zhotovitel je povinen prořez zohlednit do jednotkové ceny.	m	6,90	77,10	531,99	0,00058	0,00		
		obvod výtahových šachet ext. část (2*2,35+2,2)		6,90						
58	622752231	D+M KZS lišta roh PVC+tkanina 10x10mm V položce není zahrnutý prořez materiálu, zhotovitel je povinen prořez zohlednit do jednotkové ceny.	m	35,60	232,00	8 259,20	0,00003	0,00		
		omítka výtahových šachet ext. část (15,3-0,5)*2		29,60						
		4NP římsa část profilovaná (0,2+0,1+0,2+0,15+0,25+0,1)*4		4,00						
		omítka výtahových šachet ext. část (0,5+0,5)*2		2,00						
59	622755111	D+M KZS lišta přípojovací PVC parapet V položce není zahrnutý prořez materiálu, zhotovitel je povinen prořez zohlednit do jednotkové ceny.	m	6,70	143,00	958,10	0,00020	0,00		
		4NP římsa obvod oplechování 6,7		6,70						
60	622752135	D+M KZS lišta roh PVC+okapnička nadpraží V položce není zahrnutý prořez materiálu, zhotovitel je povinen prořez zohlednit do jednotkové ceny.	m	20,10	126,00	2 532,60	0,00040	0,01		
		4NP římsa obvod 3*6,7		20,10						
61	622311111	D+M dilatační profil KZS průběžný nebo rohový opatřen vsazenou krycí lištou V položce není zahrnutý prořez materiálu, zhotovitel je povinen prořez zohlednit do jednotkové ceny.	m	33,60	202,00	6 787,20	0,00051	0,02		
		nápojení výtahových šachet ext. část (15,3-0,5)*2		29,60						
		nápojení 4NP římsa část profilovaná (0,2+0,1+0,2+0,15+0,25+0,1)*2		2,00						
		nápojení výtahových šachet ext. část (0,5+0,5)*2		2,00						
62	644941111	Osazení ventilační mřížka -15x15cm	kus	1,00	155,00	155,00				
63	28651077	Mřížka exter. větrací PVC bílá 250/250mm, D 250 se sítkou proti hmyzu	kus	1,00	350,00	350,00				
64	644941121	Mříž průchodky k mřížce	kus	1,00	55,00	55,00				
65	286112221	Trubka PVC rovná d 250	kus	1,00	1 835,00	1 835,00	0,03801	0,04		
66	ZK1	Odtřihové a výtahové zkoušky ETICS	kpl	1,00	7 500,00	7 500,00				
<b>Celkem za 62 Úpravy povrchů vnější</b>						<b>362 111,47</b>		<b>6,23</b>		
Díl:	63	<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>								
67	632922913	Kladení dlaždic 50 x 50 cm na terče plastové	m2	22,75	352,00	8 008,00	0,00020	0,00		

SO 01 1605-002 Pol

Stránka 11

Položkový rozpočet

Stavba :	16/05-002 ZŠ TURNOV, ŽIŽKOVA Č.P. 518	Rozpočet: 16/05-002
Objekt :	SO 01 Výtah pro imobilní	Výtah pro imobilní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Jednotková dem.hmot.	Celková dem.hmot.
		V položce není zahrnutý prořez materiálu, zhotovitel je povinen prořez zohlednit do jednotkové ceny.								
		vedení hromosvodu pod dlažbou na terase:7		7,00						
		pro založení výtahu:3,5*4,5		15,75						
68	28328143	Terč 1120/6 pro kladení dlažby se spárou 6 mm	kus	204,75	9,80	2 006,55	0,00005	0,01		
		V položce není zahrnutý prořez/ztrátne materiálu, zhotovitel je povinen prořez zohlednit do jednotkové ceny.								
		vedení hromosvodu pod dlažbou na terase:7*9		63,00						
		pro založení výtahu:3,5*4,5*9		141,75						
69	28355300	Podložka pod dlažbu plastová - terč	kus	204,75	7,30	1 494,68	0,00010	0,02		
		V položce není zahrnutý prořez/ztrátne materiálu, zhotovitel je povinen prořez zohlednit do jednotkové ceny.								
		vedení hromosvodu pod dlažbou na terase:7*9		63,00						
		pro založení výtahu:3,5*4,5*9		141,75						
70	631312611	Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm C 16/20 (B 20) (na PZD) vyrovňávka na PZD panely tl. 6 cm:0,06*1,8*1,75	m3	0,19	3 555,00	671,90	2,42198	0,46		
71	631311131	Doplnění mazanin betonem, nad tl. 8 cm 1NP prahy dřeví vč. bet. podlahy na zdivu:0,15*1,08*1,3 2NP prahy dřeví vč. bet. podlahy na zdivu:0,15*0,93*1,3 3NP prahy dřeví vč. bet. podlahy na zdivu:0,15*0,77*1,3 4NP prahy dřeví vč. bet. podlahy na zdivu:0,15*0,77*1,3	m3	0,69	3 755,00	2 599,59	2,26100	1,57		
72	631351101	Bednění stěn, rýh a otvorů v podlahách - zřízení 1NP prahy dřeví vč. bet. podlahy na zdivu:0,15*1,3 2NP prahy dřeví vč. bet. podlahy na zdivu:0,15*1,3 3NP prahy dřeví vč. bet. podlahy na zdivu:0,15*1,3 4NP prahy dřeví vč. bet. podlahy na zdivu:0,15*1,3	m2	0,78	325,00	253,50	0,01411	0,01		
73	631351102	Bednění stěn, rýh a otvorů v podlahách - odstranění 1NP prahy dřeví vč. bet. podlahy na zdivu:0,15*1,3 2NP prahy dřeví vč. bet. podlahy na zdivu:0,15*1,3 3NP prahy dřeví vč. bet. podlahy na zdivu:0,15*1,3 4NP prahy dřeví vč. bet. podlahy na zdivu:0,15*1,3	m2	0,78	76,50	59,67				

SO 01 1605-002 Pol

Stránka 12

**Položkový rozpočet**

Stavba :	<b>16/05-002 ZŠ TURNOV, ŽIŽKOVA Č.P. 518</b>	Rozpočet: 16/05-002
Objekt :	<b>SO 01 Výťah pro imobilní</b>	Výťah pro imobilní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Jednotková dem.hmot.	Celková dem.hmot.
74	631319171	Příplatek za stržení povrchu mazaniny tl. 8 cm spodní vrstvy před vložením výtuže	m3	0,78	294,50	229,71				
		1NP prahy dřeví vč. bet. podlahy na zdivu 0,15*1,3		0,20						
		2NP prahy dřeví vč. bet. podlahy na zdivu 0,15*1,3		0,20						
		3NP prahy dřeví vč. bet. podlahy na zdivu 0,15*1,3		0,20						
		4NP prahy dřeví vč. bet. podlahy na zdivu 0,15*1,3		0,20						
75	631361921	Výztuž mazanin svařovanou síť z drátů tažených svařovaná síť - drát 6,0 mm, oka 100/100 mm	t	0,05	29 800,00	1 394,64	1,06625	0,05		
		Výztuž mazanin 60kg/m3, hmotnost včetně ztrátého 0,78*0,06		0,05						
<b>Celkem za</b>		<b>63 Podlahy a podlahové konstrukce</b>				<b>16 718,23</b>		<b>2,12</b>		
<b>Díl: 93</b>		<b>Dokončovací práce inženýrských staveb</b>								
76	931992124	Výplň dilat spár přilehá kce výťahu ke zdivu 15,9*2,47	m2	23,81	323,00	7 690,82	0,00158	0,04		
		1NP otvor:-3,13*1,31		-4,10						
		2NP otvor:-3,13*1,31		-4,10						
		3NP otvor:-3,18*1,31		-4,17						
		3NP otvor:-2,4*1,29		-3,10						
77	28375829	Deska z lehč. polystyrénu 1000x500x50 mm EPS 70 Z	kus	47,62	68,00	3 238,24	0,00043	0,02		
		V položce není zahrnutý prořez/ztráté materiálu, zhotovitel je povinen prořez zohlednit do jednotkové ceny. dle pol.č. 931992124:23,8106/0,5		47,62						
<b>Celkem za</b>		<b>93 Dokončovací práce inženýrských staveb</b>				<b>10 929,07</b>		<b>0,06</b>		
<b>Díl: 94</b>		<b>Lešení a stavební výťahy</b>								
78	949101112	Lešení pomocné pozem stavby v 3,5m výška podlahy do 1,9 m	m2	22,60	152,00	3 435,20	0,00021	0,00		
		" Interiérové lešení 1PP-4NP včetně ochranného zábradlí, podlahových zářezek, zavětrování apod. "								
		" V ceně náklady na dopravu, montáž, opořebení, doby pronájmu lešení a demontáž lešení "								
		1PP:4*1,9		7,60						
		1NP:2,5*1,5		3,75						
		2NP:2,5*1,5		3,75						
		3NP:2,5*1,5		3,75						

SO 01 1605-002 Pol

Stránka 13

**Položkový rozpočet**

Stavba :	<b>16/05-002 ZŠ TURNOV, ŽIŽKOVA Č.P. 518</b>	Rozpočet: 16/05-002
Objekt :	<b>SO 01 Výťah pro imobilní</b>	Výťah pro imobilní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Jednotková dem.hmot.	Celková dem.hmot.
		4NP:2,5*1,5		3,75						
79	944611111	Mříž ochranná plachta (zajištění proti zatečení do sřech konstrukci)	m2	15,75	25,00	393,75				
		STRECHA terasy pro založení výťahu:3,5*4,5		15,75						
80	944611811	Dmříž ochranná plachta (zajištění proti zatečení do sřech konstrukci)	m2	15,75	10,00	157,50				
		STRECHA terasy pro založení výťahu:3,5*4,5		15,75						
81	941112132	Mříž leš trub leh-podl š1,5 v25m	m2	178,50	105,00	18 742,50				
		vnější lešení:17*(2*4+2,5)		178,50						
82	941112232	Přípl ZKD den lešení k 94111-2132	m2	10 710,00	2,90	31 059,00				
		vnější lešení 60 dni:17*(2*4+2,5)*60		10 710,00						
83	941112832	Dmříž leš řad trub leh-podl š1,5 v25	m2	178,50	45,00	8 032,50				
		vnější lešení:17*(2*4+2,5)		178,50						
84	943943222	Montáž lešení prostorové lehké, do 200kg, H 22 m	m3	46,46	550,00	25 553,83	0,00735	0,34		
		vnitřní lešení výťahové šachty:16,9*1,74*1,58		46,46						
85	943943292	Příplatek za každý měsíc použití k pol. 3221, 3222	m3	92,92	100,00	9 292,30	0,00012	0,01		
		vnitřní lešení výťahové šachty (2 měsíce):16,9*1,74*1,58*2		92,92						
86	943943822	Demontáž lešení, prostor. lehké, 200 kPa, H 22 m	m3	46,46	200,00	9 292,30				
		vnitřní lešení výťahové šachty:16,9*1,74*1,58		46,46						
87	944511111	Mříž ochranná síť	m2	178,50	25,00	4 462,50				
		vnější lešení:17*(2*4+2,5)		178,50						
88	944511211	Přípl ZKD den lešení k 94451-1111	m2	10 710,00	0,50	5 355,00				
		vnější lešení 60 dni:17*(2*4+2,5)*60		10 710,00						
89	944511811	Dmříž ochranná síť	m2	178,50	10,00	1 785,00				
		vnější lešení:17*(2*4+2,5)		178,50						
<b>Celkem za</b>		<b>94 Lešení a stavební výťahy</b>				<b>117 561,38</b>		<b>0,36</b>		
<b>Díl: 95</b>		<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>								
90	953961211	Kotvy chemickou maltu nebo patronou M 8	kus	31,20	255,00	7 956,00	0,00003	0,00		
		hl 8 mm do betonu, ŽB nebo zdiva s vyvrtáním otvoru (atika)								
		ATIKA kotvení rošnu pro OSB:(3,2+2,3*2)/0,5*2		31,20						
91	953965112	Kotevní šroub chem kotv M8 hl 20cm	kus	31,20	120,00	3 744,00	0,00010	0,00		

SO 01 1605-002 Pol

Stránka 14

**Položkový rozpočet**

Stavba :	<b>16/05-002 ZŠ TURNOV, ŽIŽKOVA Č.P. 518</b>	Rozpočet: 16/05-002
Objekt :	<b>SO 01 Výťah pro imobilní</b>	Výťah pro imobilní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Jednotková dem.hmot.	Celková dem.hmot.
		ATIKA kotvení roštu pro OSB:(3,2+2,3²)/0,5²		31,20						
92	954112106	SDK obklad ocel sloupů 4str., 2x RF tl.15 mm požární odolnost min. 90 minut Sádkartonový nebo (sádrovláknitý) obklad ocelových sloupů do 500x500mm, systém OK 12 (OK 01), čtyřstranný, 2x opláštěný, desky protipožární tl. 15mm 6.20.12 - 4 F 15, (tl. 20mm 6.10.11) 1PP:2*2,3	m	4,60	1 404,00	6 458,40	0,06153	0,28		
93	952901111	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m  Položka je určena pro vyčištění budov bytové nebo občanské výstavby - zamezení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání. Položka je určena i pro vyčištění půdy a rovné střechy budov, pokud definitivní úprava umožňuje, aby se ploché střechy používaly jako terasy, nebo tehdy, když je nutno čistit konstrukce na těchto střeších (světlíky apod.). Do výměry se započítávají jednou třetinou plochy.  Množství měrných jednotek se určuje v m2 půdorysné plochy každého podlaží, dané vnějším obrysem budovy. Položka je určena za předkladačnický úklid. Uklizení 1PP:7,9*13,7 Uklizení 1NP:6,0*2,5 terasa:(7,2*20,5+3,5*16)*1/3 Uklizení 2NP:6,0*2,5 Uklizení 3NP:6,0*2,5 Uklizení 4NP:6,0*2,5	m2	236,10	188,00	44 386,18	0,00004	0,01		
<b>Celkem za</b>		<b>95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>				<b>62 544,58</b>		<b>0,30</b>		
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>								
94	966031314	Bourání říms cihel, tl. nad 30 cm, vyložení 25 cm římsa pro provedení šachty:2,47	m	2,47	315,00	778,05			-0,11000	-0,27
95	962031132	Bourání příček cihelných tl. 10 cm izolační přizdivky v 1PP:2*2,47*1,05	m2	5,19	105,00	544,64	0,00067	0,00	-0,13100	-0,68
96	962032231	Bourání zdíva z cihel pálených na MVC parapetní zdívo 1NP:0,42*1,35*0,8 parapetní zdívo 2NP:0,42*1,35*0,8	m3	1,81	755,00	1 369,87	0,00128	0,00	-1,80000	-3,27

SO 01 1605-002 Pol

Stránka 15

**Položkový rozpočet**

Stavba :	<b>16/05-002 ZŠ TURNOV, ŽIŽKOVA Č.P. 518</b>	Rozpočet: 16/05-002
Objekt :	<b>SO 01 Výťah pro imobilní</b>	Výťah pro imobilní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Jednotková dem.hmot.	Celková dem.hmot.
		parapetní zdívo 3NP:0,42*1,35*0,8 parapetní zdívo 4NP:0,42*1,35*0,8		0,45 0,45						
97	962032241	Bourání zdíva z cihel pálených na MC nosná zeď 1PP:0,5*0,3*2,47	m3	0,37	855,00	316,78	0,00128	0,00	-1,95000	-0,72
98	961044111	Bourání základů z betonu prostého odbourání základu pro založení ŽB desky: 1,05*0,45*2,47	m3	1,17	2 620,00	3 057,80			-2,00000	-2,33
99	963011512	Bourání stropů z tvárnice, nosníky ocelové nebo jiné technologie strop nad 1PP:2,47*1,28	m2	3,16	247,00	780,92	0,00067	0,00	-0,16500	-0,52
100	965042241	Bourání mazanin betonových tl. nad 10 cm, nad 4 m2 V položce není kalkulována manipulace se suti, která se oceňuje samostatně položkami souboru 979. V položce nejsou zakalkulovány náklady na bourání podkladního lože pod mazaninou. Položka se používá pro bourání podlah z betonu prostého nebo litého asfaltu. Bourání případné vyztuže v mazaninách se oceňuje položkami souboru 965 04 91.. Příplatek za bourání mazanin s vyztuží. bourání mazanin na terase (na terénu):1,7*2,47*0,2	m3	0,84	2 500,00	2 099,50			-2,20000	-1,85
101	965042231	Bourání mazanin betonových tl. nad 10 cm, pl. 4 m2 V položce není kalkulována manipulace se suti, která se oceňuje samostatně položkami souboru 979. V položce nejsou zakalkulovány náklady na bourání podkladního lože pod mazaninou. Položka se používá pro bourání podlah z betonu prostého nebo litého asfaltu. Bourání případné vyztuže v mazaninách se oceňuje položkami souboru 965 04 91.. Příplatek za bourání mazanin s vyztuží. bourání mazanin 1PP pro zákl. patku:1,1*2,4*0,15	m3	0,40	3 500,00	1 386,00			-2,20000	-0,87
102	965049112	Příplatek, bourání mazanin se svář.sítí nad 10 cm Položka se používá jako příplatek k položkám bourání mazanin a betonových podkladů a obsahuje náklady na zřízení práce při bourání vyztužených mazanin nebo podkladů. bourání mazanin na terase (na terénu):1,7*2,47*0,2 bourání mazanin 1PP pro zákl. patku:1,1*2,4*0,15	m3	1,24	973,00	1 202,43				
103	965043331	Bourání podkladů bet., potěr tl. 10 cm, pl. 4 m2 bourání potěru na strop nad 1PP:2,47*1,28*0,1 bourání potěru v 1PP pro zákl. patku:1,1*2,4*0,1	m3	0,58	4 100,00	2 378,82			-2,20000	-1,28
104	965043341	Bourání podkladů bet., potěr tl. 10 cm, nad 4 m2 bourání potěru na terase (na terénu):1,7*2,47*0,1	m3	0,42	2 850,00	1 196,72			-2,20000	-0,92
105	965049113	Příplatek, bourání mazanin rabič.pletivo tl.10 cm	m3	1,00	978,00	978,10				

SO 01 1605-002 Pol

Stránka 16

**Položkový rozpočet**

Stavba :	16/05-002 ZŠ TURNOV, ŽIZKOVA Č.P. 518	Rozpočet: 16/05-002
Objekt :	SO 01 Výtah pro imobilní	Výtah pro imobilní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Jednotková dem.hmot.	Celková dem.hmot.
		bourání potěru na terase (na terénu):1,7*2,47*0,1		0,42						
		bourání potěru na strop nad 1PP:2,47*1,28*0,1		0,32						
		bourání potěru v 1PP pro zákl. patku:1,1*2,4*0,1		0,26						
106	965081713	Bourání dlaždic keramických tl. 1 cm, nad 1 m2	m2	2,64	50,00	132,00			-0,02000	-0,05
		bourání dlažby v 1PP pro zákl. patku:1,1*2,4		2,64						
107	965081813	Bourání dlaždic teracových tl. nad 1 cm, nad 1 m2	m2	1,62	88,20	142,88			-0,06500	-0,11
		bourání dlaž. 1.NP pro napojení před oknem š.0,3m:1,35*0,3		0,41						
		bourání dlaž. 2.NP pro napojení před oknem š.0,3m:1,35*0,3		0,41						
		bourání dlaž. 3.NP pro napojení před oknem š.0,3m:1,35*0,3		0,41						
		bourání dlaž. 3.NP pro napojení před oknem š.0,3m:1,35*0,3		0,41						
108	965082932	Odstranění násypu pod bet. deskou tl. do 20 cm	m3	0,74	278,00	206,94			-1,40000	-1,04
		odstranění na TERASA pro založení výtahu tl. 15 cm:1,25*2,47*0,15		0,46						
		odstranění v 1PP pro založení patek tl.15 cm:0,75*2,5*0,15		0,28						
109	968061112	Vyvěšení okenních křidel pl. do 1,5 m2	kus	3,00	7,30	21,90				
		okna 1NP:1		1,00						
		okna 2NP:1		1,00						
		okna 3NP:1		1,00						
110	968061113	Vyvěšení okenních křidel pl. nad 1,5 m2	kus	4,00	14,50	58,00				
		okna 1NP:1		1,00						
		okna 2NP:1		1,00						
		okna 3NP:1		1,00						
		okna 4NP:1		1,00						
111	968062246	Vybourání rámu oken jednoduch. pl. 4 m2	m2	11,69	95,10	1 111,81	0,00092	0,01	-0,02700	-0,32
		okna 1NP:1,35*2,36		3,19						
		okna 2NP:1,35*2,36		3,19						
		okna 3NP:1,35*2,36		3,19						
		okna 4NP:1,35*1,58		2,13						
		<b>Celkem za 96 Bourání konstrukcí</b>				<b>17 763,16</b>		<b>0,02</b>		<b>-14,23</b>
Díl:	97	<b>Prorážení otvorů</b>								
112	971033131	Vybourání otvorů zeď cihel. d=6 cm, tl. 15 cm, MVC	kus	2,00	15,50	31,00			-0,00100	0,00

SO 01 1605-002 Pol

Stránka 17

**Položkový rozpočet**

Stavba :	16/05-002 ZŠ TURNOV, ŽIZKOVA Č.P. 518	Rozpočet: 16/05-002
Objekt :	SO 01 Výtah pro imobilní	Výtah pro imobilní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Jednotková dem.hmot.	Celková dem.hmot.
		přípomoc pro NN v 1PP:2		2,00						
113	971033161	Vybourání otvorů zeď cihel. d=6 cm, tl. 60 cm, MVC	kus	6,00	135,50	813,00	0,00067	0,00	-0,00200	-0,01
		přípomoc pro NN v 1PP:6		6,00						
114	971033181	Vybourání otvorů zeď cihel. d=6 cm, tl. 90 cm, MVC	kus	1,00	198,00	198,00	0,00067	0,00	-0,00300	0,00
		přípomoc pro NN v 1PP:1		1,00						
115	977211111	Rezáni ŽB / BET kce hl -20cm	m	34,12	1 250,00	42 650,00	0,00001	0,00		
		mazaniny stropu / terasy tl. 20 cm:2*(2,47+2,56)		10,06						
		mazaniny 1PP pro zákl. patku tl. 15cm:2*(1,1+2,4)		7,00						
		potěry stropu / terasy tl. 7cm:2*(2,47+2,56)		10,06						
		potěry 1PP pro zákl. patku tl. 10 cm:2*(1,1+2,4)		7,00						
116	978041110	Odstranění KZS EPS F tl. 100 mm s omítkou	m2	26,72	115,00	3 072,51			-0,01293	-0,35
		Položka obsahuje demontáž kontaktního zateplovacího systému (omítka, stěrka, síťovina,kotvy, izolant) včetně systémových lišt.								
		Obsah prací:								
		- rozřezání povrchu na čtverce								
		- odstranění omítky s tepelnou izolací								
		- odstranění kotev izolantu								
		- odstranění lepidla bez zajištění nosné konstrukce (pro novou povrchovou úpravu)								
		V položce není kalkulována manipulace se suti, která se oceňuje samostatně položkami souboru 979.								
		Odstranění KZS 1NP: 2,47*4,15-1,35*2,36		7,06						
		Odstranění KZS 2NP: 2,47*4,15-1,35*2,36		7,06						
		Odstranění KZS 3NP: 2,47*4,2-1,35*2,36		7,19						
		Odstranění KZS 4NP: 2,47*3,05-1,35*1,58		5,40						
117	974031121	Vysekáni rýh ve zdi cihelné 3 x 3 cm	m	25,00	75,00	1 875,00	0,00049	0,01	-0,00200	-0,05
		rozvody NN:25,0		25,00						
		<b>Celkem za 97 Prorážení otvorů</b>				<b>48 639,51</b>		<b>0,02</b>		<b>-0,41</b>
Díl:	99	<b>Staveništní přesun hmot</b>								
118	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 24 m	t	87,45	655,00	57 277,64				
		<b>Celkem za 99 Staveništní přesun hmot</b>				<b>57 277,64</b>				
Díl:	711	<b>Izolace proti vodě</b>								

SO 01 1605-002 Pol

Stránka 18

**Položkový rozpočet**

Stavba :	<b>16/05-002 ZS TURNOV, ŽIŽKOVA Č.P. 518</b>	Rozpočet: 16/05-002
Objekt :	<b>SO 01 Výtah pro imobilní</b>	Výtah pro imobilní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Jednotková dem.hmot.	Celková dem.hmot.
119	7111	Detail napojení hydroizolace podlahy a zdíva 1PP :2*(2,6+2,47)+2,47	m	12,61	855,00	10 781,55				
120	711111001	Izolace proti vlhk. vodor. nátěr ALPM za studena Položka je určena pro provádění za studena.  Plochy izolací jednotlivě menší než 10 m2 se oceňují s příplatkem položka číslo 711 19 - 9095. Při stanovení množství izolace se z celkového množství neodečítají otvory nebo neizolované plochy menší než 2 m2.  Asfaltový lak penetrační se oceňuje ve specifikaci (ev. číslo materiálu 111 63 ...), doporučená spotřeba 0,00020 t/m2. 1PP vodorovná část :1,7*2,18+0,51*2,47+0,5*(3,47+2,87) 8,14 1PP svislá část : (1,7+2,47*2)*0,8+0,5*(3,47+2,87) 8,48	m2	16,62	15,00	249,27				
121	11163230	Nátěr asfaltový penetrační ALPM doporučená spotřeba 0,00020 t/m2. k pol.č. 711111001:16,6177*0,20	kg	3,32	36,60	121,64	0,00100	0,00		
122	711141559	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přitavením  Plochy izolací jednotlivě menší než 10 m2 se oceňují s příplatkem položka číslo 711 19 - 9097. Při stanovení množství izolace se z celkového množství neodečítají otvory nebo neizolované plochy menší než 2 m2. 1PP vodorovná část dvouvrstvý systém :2*(1,7*2,18+0,51*2,47+0,5*(3,47+2,87)) 16,27	m2	16,27	115,00	1 871,21	0,00041	0,01		
123	711142559	Izolace proti vlhkosti svislá pásy přitavením  Plochy izolací jednotlivě menší než 10 m2 se oceňují s příplatkem položka číslo 711 19 - 9097. Při stanovení množství izolace se z celkového množství neodečítají otvory nebo neizolované plochy menší než 2 m2. 1PP dvouvrstvý systém svislá část :2*(1,7+2,47*2)*0,8+0,5*(3,47+2,87) 13,79	m2	13,79	185,00	2 551,89	0,00058	0,01		
124	62852254	Pás modifikovaný asfalt SBS dle PD Povlaková krytina je provedena pásy přitavenými v plné ploše. Plochy povlakové krytiny střeš jednotlivě menší než 10 m2 se oceňují s příplatkem položka číslo 712 39-9097.  V položce není zahrnutý profez/ztratné materiálu, zhotovitel je povinen profez zohlednit do jednotkové ceny. 1PP vodorovná část dvouvrstvý systém :2*(1,7*2,18+0,51*2,47+0,5*(3,47+2,87)) 16,27	m2	30,07	255,00	7 666,68	0,00430	0,13		

SO 01 1605-002 Pol

Stránka 19

**Položkový rozpočet**

Stavba :	<b>16/05-002 ZS TURNOV, ŽIŽKOVA Č.P. 518</b>	Rozpočet: 16/05-002
Objekt :	<b>SO 01 Výtah pro imobilní</b>	Výtah pro imobilní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Jednotková dem.hmot.	Celková dem.hmot.
125	711199095	Příplatek za plochu do 10 m2, natěradly Položka platí jen tehdy, nepřesáhne-li součet ploch vodorovné a svislé izolační vrstvy 10 m2. Položka je určena pro natěradla za studena nebo za horka. 1PP vodorovná část :1,7*2,18+0,51*2,47+0,5*(3,47+2,87) 8,14 1PP svislá část : (1,7+2,47*2)*0,8+0,5*(3,47+2,87) 8,48	m2	16,62	2,05	34,07				
126	711199097	Příplatek za plochu do 10 m2, pásy 1PP vodorovná část dvouvrstvý systém :2*(1,7*2,18+0,51*2,47+0,5*(3,47+2,87)) 16,27 1PP dvouvrstvý systém svislá část :2*(1,7+2,47*2)*0,8+0,5*(3,47+2,87) 13,79	m2	30,07	25,90	778,69				
127	998711203	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 60 m	%	240,55	4,45	1 070,45				
<b>Celkem za 711 Izolace proti vodě</b>						<b>25 125,44</b>		<b>0,15</b>		
<b>Díl: 712</b>		<b>Živičné krytiny</b>								
128	712300834	Příplatek za odstranění každé další vrstvy Odstranění živičné krytiny stropu / terasy 2*(2,47*2,56) 12,65	m2	12,65	55,00	695,55			-0,00600	-0,08
129	712300831	Odstranění živičné krytiny střeš do 10° 1vrstvě Odstranění živičné krytiny stropu / terasy 2,47*2,56 6,32 Odstranění živičné parotěs. stropu / terasy 2,47*2,56 6,32	m2	12,65	105,00	1 327,87			-0,00600	-0,08
130	712311101	Povlaková krytina střeš do 10°, za studena ALP Položka je určena pro provádění za studena.  Plochy izolací jednotlivě menší než 10 m2 se oceňují s příplatkem položka číslo 711 19 - 9095. Při stanovení množství izolace se z celkového množství neodečítají otvory nebo neizolované plochy menší než 2 m2.  Asfaltový lak penetrační se oceňuje ve specifikaci (ev. číslo materiálu 111 63 ...), doporučená spotřeba 0,00020 t/m2. STŘECHA vodorovná část parotěs vč. vytažení:(1,97*1,88)+0,2*(2*1,97+2*1,88) 5,24 STŘECHA svislá část :0,2*2*(2,3+3,2) 2,20 ATÍKA :0,75*(2*2,3+3,2) 5,85	m2	13,29	155,00	2 060,51				
131	11163111	Lak asfaltový izolační ALP-M	kg	2,66	555,00	1 475,58	0,00100	0,00		

SO 01 1605-002 Pol

Stránka 20

**Položkový rozpočet**

Stavba :	16/05-002 ZS TURNOV, ŽIŽKOVA Č.P. 518	Rozpočet: 16/05-002
Objekt :	SO 01 Výťah pro imobilní	Výťah pro imobilní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Jednotková dem.hmot.	Celková dem.hmot.
		doporučená spotřeba 0,00020 l/m <sup>2</sup> . STŘECHA vodorovná část parotěs vč. vytažení: ((1,97*1,88)+0,2*(2*1,97+2*1,88))*0,2 STŘECHA svislá část (0,2*2*(2,3+3,2))*0,2 ATIKA (0,75*(2*2,3+3,2))*0,2		1,05						
132	712341559	Povlaková krytina střech do 10°, NAIP přitavením STŘECHA vodorovná část parotěs vč. vytažení: ((1,97*1,88)+0,2*(2*1,97+2*1,88))	m2	5,24	255,00	1 337,12	0,00035	0,00		
133	62836114	Pás asfaltovaný těžký S (S 35 AL)  V položce je zahrnutý prořez 20% materiálu, zhotovitel je povinen případný větší prořez zohlednit do jednotkové ceny.  SLOŽENÍ PÁSU:  - jemnozrnný minerální posyp - směs oxidovaného asfaltu s minerálními plnivý v celkové tloušťce min. 1 mm - nosná vložka z hliníkové fólie tloušťky min. 0,08 mm - směs oxidovaného asfaltu s minerálními plnivý v celkové tloušťce min. 1 mm - lehce tavitelná polyetylenová fólie 5,2436*1,2	m2	6,29	315,00	1 982,07	0,00400	0,03		
134	712341559	Povlaková krytina střech do 10°, NAIP přitavením 2 vrstvy - materiál ve specifikaci STŘECHA svislá část (0,2*2*(2,3+3,2)) ATIKA (0,75*(2*2,3+3,2)) STŘECHA vodorovná část (1,78*1,68)	m2	11,04	155,00	1 711,26	0,00070	0,01		
135	62852268	Pás modifikovaný asfalt samolep 30 sticker  V položce je zahrnutý prořez 20% materiálu, zhotovitel je povinen případný větší prořez zohlednit do jednotkové ceny.  pás hydroizolační z modifikovaného asfaltu, samolepicí vložka nosná - skleněná rohož povrchová úprava - vrchní - jemnozrnný minerální posyp	m2	13,25	305,00	4 040,79	0,00380	0,05		

SO 01 1605-002 Pol

Stránka 21

**Položkový rozpočet**

Stavba :	16/05-002 ZS TURNOV, ŽIŽKOVA Č.P. 518	Rozpočet: 16/05-002
Objekt :	SO 01 Výťah pro imobilní	Výťah pro imobilní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Jednotková dem.hmot.	Celková dem.hmot.
		- spodní - ochranná snímatelná fólie tloušťka pásu - 3,0 mm rozměr pásu - 10,0 x 1 m 11,0404*1,2		13,25						
136	628522501	Pás modif. asfalt 40 special dekor modrozelený  V položce je zahrnutý prořez 20% materiálu, zhotovitel je povinen případný větší prořez zohlednit do jednotkové ceny.  pás hydroizolační z modifikovaného asfaltu, barva modrozelená vložka nosná - impregnovaná polyesterová rohož vyztužená skleněnými vlákny povrchová úprava - vrchní - břídičný posyp - spodní - PE fólie tloušťka pásu - 4,4 mm rozměr pásu - 7,5 x 1 m 11,0404*1,2	m2	13,25	325,00	4 305,76	0,00430	0,06		
137	968.R	Výtažné zkoušky ETAG 006- určení kotvení izol.pásů	kpl	1,00	7 500,00	7 500,00	0,10000	0,10	-0,05600	-0,06
138	969.R	Mechanické kotvení střešního souvrství vč. dodávky teleskopů s vrutem STŘECHA vodorovná část (1,78*1,68)*6,75	ks	20,19			0,00010	0,00	-0,05600	-1,13
139	712399095	Příplatek za plochu do 10 m <sup>2</sup> natěradly STŘECHA vodorovná část parotěs vč. vytažení: ((1,97*1,88)+0,2*(2*1,97+2*1,88)) STŘECHA svislá část (0,2*2*(2,3+3,2)) ATIKA (0,75*(2*2,3+3,2))	m2	13,29	5,00	66,47				
140	712599097	Příplatek za plochu do 10 m <sup>2</sup> - pro NAIP STŘECHA vodorovná část parotěs vč. vytažení: ((1,97*1,88)+0,2*(2*1,97+2*1,88)) STŘECHA svislá část (0,2*2*(2,3+3,2)) ATIKA (0,75*(2*2,3+3,2)) STŘECHA vodorovná část (1,78*1,68)	m2	16,28	55,00	895,62				
141	998712203	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 24 m	%	273,99	4,15	1 137,04				
	<b>Celkem za</b>	<b>712 Živičné krytiny</b>				<b>28 535,65</b>		<b>0,25</b>		<b>-1,34</b>

SO 01 1605-002 Pol

Stránka 22

**Položkový rozpočet**

Stavba :	16/05-002 ZŠ TURNOV, ŽIŽKOVA Č.P. 518	Rozpočet: 16/05-002
Objekt :	SO 01 Výtah pro imobilní	Výtah pro imobilní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Jednotková dem.hmot.	Celková dem.hmot.
<b>Díl: 713 Izolace tepelné</b>										
142	713100812	Odstřanění tepelné izolace, polystyren tl. do 5 cm podlaha 1PP pro zskl. palku:1,1*2,4	m2	2,64	61,10	161,30			-0,00110	0,00
				2,64						
143	713110821	Odstřaň strop volně polystyren -100mm střecha stropu / terasy :2,47*2,56	m2	6,32	14,00	88,52			-0,00100	-0,01
				6,32						
144	713141151	Izolace tepelná střech kladená na sucho 1vrstvá klínové provedení izolantu:0,01*1,88	m2	10,74	55,00	590,83				
				0,02						
				3,70						
				1,97*1,88						
				1,17						
				5,85						
145	28375972	Deska - klín spádový EPS 150 S Stabíl (0,037 W/mK) Souč. tepelné vodivosti 0,037 W/m K V položce není zahrnutý prořez materiálu, zhotovitel je povinen prořez zohlednit do jednotkové ceny. klínové provedení izolantu:0,01*1,88	m3	0,02	3 850,00	72,38	0,02500	0,00		
				0,02						
146	28375871	Deska polystyren. 100 S Stabíl tl. 100 mm (0,037 W/mK) Souč. tepelné vodivosti 0,037 W/m K V položce není zahrnutý prořez materiálu, zhotovitel je povinen prořez zohlednit do jednotkové ceny.	m2	4,87	385,00	1 876,34	0,00200	0,01		
				3,70						
				1,97*1,88						
				1,17						
147	28375874	Deska polystyren. 100 S Stabíl tl. 70 mm (0,037 W/mK) Souč. tepelné vodivosti 0,037 W/m K V položce není zahrnutý prořez materiálu, zhotovitel je povinen prořez zohlednit do jednotkové ceny. vodorovná část atiky 0,75*(2*2,3+3,2)	m2	5,85	455,00	2 661,75	0,00320	0,02		
				5,85						
148	28375981	Klín pro hrany EPS 80 x 80 x 1000 mm V položce není zahrnutý prořez materiálu, zhotovitel je povinen prořez zohlednit do jednotkové ceny.	m	6,92	55,00	380,60	0,00013	0,00		
				6,92						
				(1,68+1,78)*2						
149	998713203	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 24 m	%	58,32	2,35	137,05				
<b>Celkem za 713 Izolace tepelné</b>						<b>5 968,77</b>		<b>0,03</b>		<b>-0,01</b>
<b>Díl: 722 Vnitřní vodovod</b>										
150	7221.A	Přeložení koliz. rozvodu potrubí závit.pozink nebo plastové izolované do D65, vč. všech tvarovek	m	8,00	550,00	4 400,00	0,02103	0,17		

SO 01 1605-002 Pol

Stránka 23

**Položkový rozpočet**

Stavba :	16/05-002 ZŠ TURNOV, ŽIŽKOVA Č.P. 518	Rozpočet: 16/05-002
Objekt :	SO 01 Výtah pro imobilní	Výtah pro imobilní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Jednotková dem.hmot.	Celková dem.hmot.
		vč. vypuštění media, provedení tlak. zkoušek, uvedení do provozu 2*4,0		8,00						
151	998722203	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 24 m	%	44,00	1,30	57,20				
<b>Celkem za 722 Vnitřní vodovod</b>						<b>4 457,20</b>		<b>0,17</b>		
<b>Díl: 730 Ústřední vytápění</b>										
152	7331.A	Přeložení koliz. rozvodu ÚT potrubí oc. izolované svařované do D70, vč. všech tvarovek vč. vypuštění media, provedení tlak. zkoušek, uvedení do provozu 2*4,0	mb	8,00	550,00	4 400,00	0,00750	0,06		
				8,00						
153	733120815	Demontáž potrubí co. z hladkých trubek včetně zednického zapravení prostupů cena obsahuje vypuštění systému, tlakové zkoušky a uvedení do provozu rozvod v 1NP:2*1,5+2*4,15	m	37,00	34,90	1 291,30	0,00004	0,00	-0,00254	-0,09
				11,30						
				11,30						
				11,40						
				3,00						
154	735111810	Demontáž těles otopných litinových článkových vč. konzol a ventilů litin tělesa 1NP (11 čl):0,9*0,6	m2	1,80	26,90	48,42			-0,02380	-0,04
				0,54						
				0,42						
				0,42						
				0,42						
155	998735203	Přesun hmot pro otopná tělesa, výšky do 24 m	%	57,40	2,95	169,32				
<b>Celkem za 730 Ústřední vytápění</b>						<b>5 909,04</b>		<b>0,06</b>		<b>-0,14</b>
<b>Díl: 762 Konstrukce tesařské</b>										
156	762341270	Montáž šroub. bednění střešních a šikmých sklonů do 60° z desek dřevotřískových na sraz plocha bednění:(2*2,3+3,2)*(0,75+0,15)	m2	7,02	75,40	529,31				
				7,02						
157	60726121	Deska dřevostřípková OSB 3 B - 4PD tl. 18 mm V položce je zahrnutý prořez 10% materiálu, zhotovitel je povinen případný větší prořez zohlednit do jednotkové ceny. plocha bednění:(2*2,3+3,2)*(0,75+0,15)*1,1	m2	7,72	355,00	2 741,31	0,01130	0,09		
				7,72						

SO 01 1605-002 Pol

Stránka 24

**Položkový rozpočet**

Stavba :	16/05-002 ZŠ TURNOV, ŽIŽKOVA Č.P. 518	Rozpočet: 16/05-002
Objekt :	SO 01 Výtah pro imobilní	Výtah pro imobilní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Jednotková dem.hmot.	Celková dem.hmot.
158	762341610	Montáž podpůrných konstrukcí z bednění okapových říms z hrubých prken plocha bednění:(2*2,3+3,2)*(0,75+0,15)	m2	7,02	245,00	1 719,90				
159	60512540	Prkno SMJJD omít.II.jak.tl.2,4 dl.200-350 š.8-16 chemicky ošetřené  V položce je zahrnutý prořez 8% materiálu, zhotovitel je povinen případný větší prořez zohlednit do jednotkové ceny. Začátek provozního součtu plocha bednění:(2*2,3+3,2)*(0,75+0,15) Konec provozního součtu 7,02/0,5*0,14*0,024*1,08 7,02*3*0,14*0,024*1,08	m3	0,13	5 235,00	666,94	0,55000	0,07		
160	762395000	Spojovací a ochranné prostředky pro střechy Začátek provozního součtu (2*2,3+3,2)*(0,75+0,15) Konec provozního součtu 7,02/0,5*0,14*0,024*1,08 7,02*3*0,14*0,024*1,08 7,02*0,018*1,1	m3	0,27	1 202,00	320,21	0,02357	0,01		
161	998762203	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 24 m	%	59,78	7,10	424,41				
<b>Celkem za 762 Konstrukce tesařské</b>						<b>6 402,08</b>		<b>0,16</b>		
<b>Díl: 764</b>		<b>Konstrukce klempířské</b>								
162	764410850	Demontáž oplechování parapetů,rš od 100 do 330 mm  okno 1NP:1,35 okno 2NP:1,35 okno 3NP:1,35 okno 4NP:1,35	m	5,40	55,00	297,00			-0,00135	-0,01
163	764372118	Chříč DN 110 s bitumen. límcem	ks	1,00	3 585,00	3 585,00	0,00022	0,00		
164	764171432	D+M závětná lišta rš 330, lepený bitumen. plech s povrchovou úpr. PE (polyester), tl.0,6mm " V ceně těsnění spár pomocí silikonových tmelů, výměra včetně ztrátého "	m	6,70	315,00	2 110,50	0,00322	0,02		

SO 01 1605-002 Pol

Stránka 25

**Položkový rozpočet**

Stavba :	16/05-002 ZŠ TURNOV, ŽIŽKOVA Č.P. 518	Rozpočet: 16/05-002
Objekt :	SO 01 Výtah pro imobilní	Výtah pro imobilní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Jednotková dem.hmot.	Celková dem.hmot.
165	764396230	4NP římsa obvod oplechování 6,7 D+M připojovací lišta dilatační, rš 120 mm plech s povrchovou úpr. PE (polyester), tl.0,6mm " V ceně těsnění spár pomocí silikonových tmelů, výměra včetně ztrátého "	m	2,47	75,00	185,25	0,00072	0,00		
166	764751112	D+M trouhy odpad rovné D100 vč. objímek plech s povrchovou úpr. PE (polyester), tl.0,6mm " V ceně těsnění spár pomocí silikonových tmelů, výměra včetně ztrátého "	m	15,90	599,00	9 524,10	0,00171	0,03		
167	764751132	D+M koleno trouhy odpad D 100 plech s povrchovou úpr. PE (polyester), tl.0,6mm " V ceně těsnění spár pomocí silikonových tmelů, výměra včetně ztrátého "	kus	2,00	499,00	998,00	0,00038	0,00		
168	764751152	D+M odskok trouhy odpad D 100mm plech s povrchovou úpr. PE (polyester), tl.0,6mm " V ceně těsnění spár pomocí silikonových tmelů, výměra včetně ztrátého "	kus	2,00	1 250,00	2 500,00	0,00038	0,00		
169	998764203	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 24 m	%	192,00	20,00	3 839,97				
<b>Celkem za 764 Konstrukce klempířské</b>						<b>23 039,82</b>		<b>0,05</b>		<b>-0,01</b>
<b>Díl: 767</b>		<b>Konstrukce zámečnické</b>								
170	767991912	Řezání plamenem (samostatně) oc. profily stropu:3*0,3	m	0,90	1 250,00	1 125,00				
171	767995104	Montáž kovových atypických konstrukcí do 50 kg ocelová konstrukce "sloup dle PD" " Součástí ceny je doprava materiálu k místu zabudování, včetně nutných zdvihacích mechanismů " "Cena dále zahrnuje kotevní plechy, vyklínování, chem.kotvy a šrouby do ŽB konstrukci " Tr :102/5 S235 (11,43kg/m):11,43*2,4*2 oc. hlava/pata P300/300/5 (39,2 kg/m2):2*((0,3*0,3)+4*(0,1*0,1))*39,2	kg	65,06	55,00	3 578,08	0,00005	0,00		
172	14315136	Trubka 102/5 S235 vč. oc. hlav z P5/300/300 Tr :102/5 S235 (11,43kg/m):11,43*2,4*2 oc. hlava/pata P300/300/5 (39,2 kg/m2):2*((0,3*0,3)+4*(0,1*0,1))*39,2	kg	65,06	315,00	20 492,64	1,00000	65,06		
173	998767203	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 24 m	%	251,96	2,10	529,11				

SO 01 1605-002 Pol

Stránka 26

**Položkový rozpočet**

Stavba :	<b>16/05-002 ZŠ TURNOV, ŽIŽKOVA Č.P. 518</b>	Rozpočet: 16/05-002
Objekt :	<b>SO 01 Výtah pro imobilní</b>	Výtah pro imobilní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Jednotková dem.hmot.	Celková dem.hmot.
<b>Celkem za 767 Konstrukce zámečnické</b>						<b>25 724,83</b>		<b>65,06</b>		
<b>Díl: 771 Podlahy z dlaždic a obklady</b>										
174	771575109	Montáž podlah keram., hladké, tmel, 30x30 cm vč. dodávky spárovací hmoty Položka obsahuje: - rozbalení balíků, třídění nebo rozpojení dlaždic nebo obkladaček dodávaných v blocích, - příprava a nanášení tmele na plochu, - řezání dlaždic - kladení dlaždic nebo obkladaček, - spárování, čištění, odstranění odpadu. 1PP pro založení patek:0,75*2,5	m2	1,88	451,00	845,63	0,00475	0,01		
175	59764203	Dlažba dle PD matná 300x300x9 mm pro pol. č. 771575109 V položce není zahrnutý prořez materiálu, zhotovitel je povinen prořez zohlednit do jednotkové ceny. 1PP pro založení patek:0,75*2,5	m2	1,88	450,00	843,75	0,01920	0,04		
176	771551030	Montáž podlah z dlaždic teracových, 30x30 cm vč. dodávky spárovací hmoty Položka obsahuje: - rozbalení balíků, třídění nebo rozpojení dlaždic nebo obkladaček dodávaných v blocích, - příprava a nanášení tmele na plochu, - řezání dlaždic - kladení dlaždic nebo obkladaček, - spárování, čištění, odstranění odpadu 1NP prahy dřeví:1,08*1,3 2NP prahy dřeví:0,93*1,3 3NP prahy dřeví:0,77*1,3 4NP prahy dřeví:0,77*1,3	m2	4,62	850,00	3 922,75	0,06358	0,29		
177	59247370	Dlaždice teracové 30x30x3 cm černobílá pro pol. č. 771501030 V položce není zahrnutý prořez materiálu, zhotovitel je povinen prořez zohlednit do jednotkové ceny. 1NP prahy dřeví:1,08*1,3 2NP prahy dřeví:0,93*1,3	m2	4,62	1 520,00	7 014,80	0,07000	0,32		

SO 01 1605-002 Pol

Stránka 27

**Položkový rozpočet**

Stavba :	<b>16/05-002 ZŠ TURNOV, ŽIŽKOVA Č.P. 518</b>	Rozpočet: 16/05-002
Objekt :	<b>SO 01 Výtah pro imobilní</b>	Výtah pro imobilní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Jednotková dem.hmot.	Celková dem.hmot.
178	771101121	3NP prahy dřeví:0,77*1,3 4NP prahy dřeví:0,77*1,3 Provedení penetrace podkladu Položka obsahuje provedení penetračního nátěru pro zlepšení kontaktu s lepicím tmelem. Položka neobsahuje žádný materiál. 1NP prahy dřeví:1,08*1,3 2NP prahy dřeví:0,93*1,3 3NP prahy dřeví:0,77*1,3 4NP prahy dřeví:0,77*1,3	m2	4,62	55,00	253,83				
179	24592160	Penetrace základová pro pol. č. 771101121 PGM - základový penetrační nátěr na stěny, stropy a podlahy. Pod nátěry, omítky, obklady a samonivelační hmoty. Vodou ředitelný, pro vnitřní i vnější použití, používá se pro sjednocení nasákavosti a jako zpevňující podkladový nátěr. Objemová hmotnost 1200 kg/m3 Spotřeba 0,17 - 0,25 kg/m2 Balení 20 kg odhadovaná spotřeba 0,25 kg/m2:4,615*0,25	kg	1,15	105,50	121,73	0,00100	0,00		
180	58582139	Lepicí tmel flexibilní bal. 25kg Balení 25 kg Tmel na obklady a dlažby flexibilní - jednosložkový na bázi cementu - litý i flexibilní C2TE orientační spotřeba 2,4 - 5 kg/m2 dle obkladů (1,4 kg/m2 při tloušťce vrstvy 1 mm) orientační spotřeba 5 kg/m2:4,615*5	kg	23,08	35,00	807,63	0,00100	0,02		
181	998771203	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 24 m	%	138,10	15,00	2 071,52				
<b>Celkem za 771 Podlahy z dlaždic a obklady</b>						<b>15 881,62</b>		<b>0,69</b>		
<b>Díl: 783 Nátěry</b>										
182	783201821	Úprava povrchu před provedením nátěrů kovových konstrukcí oc. sloup:2*2,4*3,1415*0,105	m2	2,10	255,00	536,34	0,00031	0,00		

SO 01 1605-002 Pol

Stránka 28

**Položkový rozpočet**

Stavba :	<b>16/05-002 ZŠ TURNOV, ŽIŽKOVA Č.P. 518</b>	Rozpočet: 16/05-002
Objekt :	<b>SO 01 Výtah pro imobilní</b>	Výtah pro imobilní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Jednotková dem.hmot.	Celková dem.hmot.
		oc. hlava/pata:4*(0,3*0,3)+2*(8*0,1*0,1)		0,52						
183	783237100	Nátěr syntetický kov. konstr.zákl. antikor	m2	2,10	155,00	326,01	0,00013	0,00		
		oc. sloup:2*2,4*3,1415*0,105		1,58						
		oc. hlava/pata:4*(0,3*0,3)+2*(8*0,1*0,1)		0,52						
184	783851225	Nátěr epoxidový betonových podlah kompletní vč. penetrace	m2	4,78	258,00	1 234,48	0,00025	0,00		
		Epoxidový vodou ředitelný nátěr betonových podlah. aplikují se dva nátěry (0,25 kg/m2).								
		1PP podlaha výtahu vč. soklu v. 30 cm:1,76*1,58+2*(1,76+1,58)*0,3		4,78						
<b>Celkem za</b>		<b>783 Nátěry</b>				<b>2 096,83</b>		<b>0,00</b>		
Díl:	<b>784</b>	<b>Malby</b>								
185	784161401	Penetrace podkladu nátěrem 1 x	m2	67,25	35,00	2 353,63	0,00017	0,01		
		Univerzální sněhové bílá matná barva k okamžitému použití do vnitřních prostor, odolná vůči otěru za sucha, vodouředitelná, vysoce paropropustná, rychleschnoucí, vhodná i na SDK systém.								
		1PP stěny a sloup:2,8*5,0+2*4*0,25*2,3		18,60						
		1PP strop:2,8*5,0		14,00						
		1NP stěny, ostění a nadpraží:3,15*(0,78+0,3+0,3+0,15+0,78)+1,31*0,78+2,0*1,31		10,92						
		2NP stěny, ostění a nadpraží:3,15*(0,63+0,3+0,3+0,15+0,63)+1,31*0,63+2,0*1,31		9,78						
		3NP stěny, ostění a nadpraží:3,15*(0,47+0,3+0,3+0,15+0,47)+1,31*0,47+2,0*1,31		8,56						
		4NP stěny, ostění a nadpraží:2,4*(0,47+0,3+0,3+0,15+0,47)+1,31*0,47+0,55*1,31		5,39						
186	784165512	Malba tekutá, bílá, bez penetrace, 2 x	m2	67,25	85,00	5 715,95	0,00046	0,03		
		Univerzální sněhové bílá matná barva k okamžitému použití do vnitřních prostor, odolná vůči otěru za sucha, vodouředitelná, vysoce paropropustná, rychleschnoucí, vhodná i na SDK systém.								
		1PP stěny a sloup:2,8*5,0+2*4*0,25*2,3		18,60						
		1PP strop:2,8*5,0		14,00						
		1NP stěny, ostění a nadpraží:3,15*(0,78+0,3+0,3+0,15+0,78)+1,31*0,78+2,0*1,31		10,92						

SO 01 1605-002 Pol

Stránka 29

**Položkový rozpočet**

Stavba :	<b>16/05-002 ZŠ TURNOV, ŽIŽKOVA Č.P. 518</b>	Rozpočet: 16/05-002
Objekt :	<b>SO 01 Výtah pro imobilní</b>	Výtah pro imobilní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Jednotková dem.hmot.	Celková dem.hmot.
		2NP stěny, ostění a nadpraží:3,15*(0,63+0,3+0,3+0,15+0,63)+1,31*0,63+2,0*1,31		9,78						
		3NP stěny, ostění a nadpraží:3,15*(0,47+0,3+0,3+0,15+0,47)+1,31*0,47+2,0*1,31		8,56						
		4NP stěny, ostění a nadpraží:2,4*(0,47+0,3+0,3+0,15+0,47)+1,31*0,47+0,55*1,31		5,39						
187	784422921	Oprava, malba váp. 2x, 1bar. oškrab. místn.do 3,8m	m2	83,70	55,00	4 603,50	0,00026	0,02		
		1PP :2,8*5,0		14,00						
		1NP :3,39*5,0		16,95						
		2NP :3,7*5,0		18,50						
		3NP :3,8*5,0		19,00						
		4NP :3,05*5		15,25						
188	784423921	Oprava,malba váp.2x,1bar+strop oškrab.místn.do 3,8m	m2	75,00	65,00	4 875,00	0,00026	0,02		
		1PP :3,0*5,0		15,00						
		1NP :3,0*5,0		15,00						
		2NP :3,0*5,0		15,00						
		3NP :3,0*5,0		15,00						
		4NP :3,00*5		15,00						
<b>Celkem za</b>		<b>784 Malby</b>				<b>17 548,08</b>		<b>0,08</b>		
Díl:	<b>D96</b>	<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>								
189	979011211	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP nošením	t	16,13	625,00	10 083,92				
190	979011219	Příplatek svislé dopr suti za každé další NP nošením	t	16,13	275,00	4 436,93				
191	979087312	Vodorovné přemístění vyb. hmot nošením do 10 m	t	16,13	335,00	5 404,98				
192	979087392	Příplatek za nošení vyb. hmot každých dalších 10 m	t	32,27	115,00	3 710,88				
193	979081111	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	16,13	325,00	5 243,64				
194	979081121	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	96,81	35,00	3 388,20				
195	979086112	Nakládání nebo překládání suti a vybouraných hmot	t	16,13	250,00	4 033,57				
196	979990001	Poplatek za skládku stavební suti	t	16,13	850,00	13 714,13				
<b>Celkem za</b>		<b>D96 Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>50 016,25</b>				
Díl:	<b>M21</b>	<b>Elektromotáže</b>								
197	743621110	D+M hromosvod drátu s podper -10 mm na plechové střeše	m	10,00	550,00	5 500,00				

SO 01 1605-002 Pol

Stránka 30

**Položkový rozpočet**

Stavba :	16/05-002 ZŠ TURNOV, ŽIŽKOVA Č.P. 518	Rozpočet: 16/05-002
Objekt :	SO 01 Výtah pro imobilní	Výtah pro imobilní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Jednotková dem.hmot.	Celková dem.hmot.
		s podpěrou								
198	743621111	D+M hromosvod drátu s podper -10 mm na atice s podpěrou	m	15,00	585,00	8 775,00				
199	743621112	D+M hromosvod drátu s podper -10 mm na zdi	m	15,00	615,00	9 225,00				
200	743621113	D+M hromosvod drátu s podper -10 mm pr.10 v trubce a pod dlažbou	m	17,00	475,00	8 075,00				
201	210220302	D+M svorka hromosvodová křížová SK FeZn	kus	3,00	150,00	450,00				
202	210220302	D+M svorka na okapní svod ST FeZn	kus	1,00	150,00	150,00	0,00013	0,00		
203	210220301	D+M svorka zkušební SZ FeZn	kus	1,00	150,00	150,00	0,00020	0,00		
204	210220372	D+M úhelník ochranný OU-2 pro vodič d 6-12 mm vč. držák ochranného úhelníku DOU-25 do zdiva	kus	1,00	325,50	325,50	0,00300	0,00		
205	210192551	D+M přípojnice pospojování	kus	1,00	315,00	315,00				
206	210220401	D+M Štítek výstražný	kus	1,00	41,10	41,10				
207	210800117	D+M kabel 1kV 5x4 mm2 uložený pod omítkou včetně dodávky kabelu 5Jx4, bazahlogenový rozvody NN Z 1PP do 4NP:25,0	m	25,00	27,10	677,50	0,00043	0,01		
208	210120453	D+M Jistič 3pólový 20 A char. B vč. dodávky materiálu rozvody NN Z 1PP do 4NP:1	kus	1,00	267,50	267,50				
209	210100002	D+M ukončení vodičů v rozvaděči + zap. do 6 mm2 rozvody NN Z 1PP do 4NP:1	kus	1,00	18,70	18,70				
210	210172207	D+M skříň se zabudovaným rozvaděčem na konstr. vč. dodávky materiálu rozvody NN Z 1PP do 4NP:1	kus	1,00	104,00	104,00				
211	210271001	D+M upkávká kab. průchodky,protipožární,D do 40 mm přípojnice pro NN:2	kus	2,00	188,00	376,00				
212	210800113	D+M kabel 1kV 4x10 mm2 uložený v liště včetně dodávky kabelu 4x10, bazahlogenový	m	70,00	45,00	3 150,00	0,00064	0,04		
213	210800510	D+M kabel 1kV 1x25 mm2 uložený v liště včetně dodávky kabelu 1x25, bazahlogenový	m	70,00	25,00	1 750,00	0,00028	0,02		
214	210010108	D+M lišta vkládací s víčkem š 40/40mm bezalogenová	m	70,00	194,00	13 580,00				

SO 01 1605-002 Pol

Stránka 31

**Položkový rozpočet**

Stavba :	16/05-002 ZŠ TURNOV, ŽIŽKOVA Č.P. 518	Rozpočet: 16/05-002
Objekt :	SO 01 Výtah pro imobilní	Výtah pro imobilní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Jednotková dem.hmot.	Celková dem.hmot.
215	210120031	D+M spodek 3. pól. pojistek nožových 100 A vč. dodávky materiálu	kpl	1,00	63,50	63,50				
216	210120103	D+M patrony nožové pojistky 50 A vč. dodávky materiálu	kus	3,00	5,80	17,40				
217	210120452	D+M Jistič 3pólový 32 A char. C vč. dodávky materiálu	kus	1,00	134,00	134,00				
218	210100004	D+M ukončení vodičů v rozvaděči + zap. do 25 mm2 bezalogenový 1x25	kus	1,00	66,90	66,90				
219	210100003	D+M ukončení vodičů v rozvaděči + zap. do 16 mm2 bezalogenový 4x10	kus	4,00	30,70	122,80				
220	210203	El. revize před demontáží a po montáži el. zařízení, viz. TZ	kpl	1,00	11 500,00	11 500,00				
<b>Celkem za M21 Elektromontáže</b>						<b>64 834,90</b>		<b>0,08</b>		
<b>Díl: M33 Montáže dopravních zařízení a vah-výtahy</b>										
221	330030120	D+M Osobní výtah pro imobilní 1100/1400 mm odpovídající dle vyhl. č. 398/2009 Sb. Specifikace ve výpisu vnitřního vybavení dle PD trakční bez strojovny, s plynulou regulací frekvenčním měničem, 630kg / 8os, jmenovitá rychlost 1 m/s, mikroprocesorové řízení "Cena obsahuje : dodávku výtahu, dopravu výtahu a jeho montáž, potřebné lešení a žebříky, zásuvky a osvětlení schody, zaškolení obsluhy, stavební práce související s instalací zdvihacího zařízení, montážní háky" "Vybavení kabiny: ovládací panel nerez brus 220 s tlačítky nerez antivandal vč. slepečného písma (tl. otvírání a zavírání dveří) ovl. klíčkem, univerzální dorozumívací zařízení GSM (SIM dodá provozovatel), polohová a směrová signalizace v kabině, signalizace přeřazení, zrcadlo a madlo na boční stěně kabiny, hlasový modul, sedátko." "Vybavení v nástupišti: Výchozí stanice: polohová a směrová. gong Ostatní stanice: směrová, gong Umístění signalizace: v rámu dveří Umístění pivořávků: v rámu dveří" "tlačítka doplněny braillovým písmem" "Dveře výtahu budou mít požární odolnost EW15 - DP1 automatické dvoudílné 900x2000mm, RAL"	kpl	1,00	977 625,00	977 625,00	3,05000	3,05		

SO 01 1605-002 Pol

Stránka 32

**Položkový rozpočet**

Stavba : 16/05-002 ZS TURNOV, ZIŽKOVA Č.P. 518 Rozpočet: 16/05-002 Výťah pro imobilii  
 Objekt : SO 01 Výťah pro imobilii

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Jednotková dem.hmot.	Celková dem.hmot.
		" Součástí dodávky montážní nosník s přivařeným závěsným okem, dorazové uhejlniky kotvené do stropní konstrukce				977 625,00		3,05		
	<b>Celkem za</b>	<b>M33 Montáže dopravních zařízení a vah-výtahy</b>								

**POLOŽKOVÝ ROZPOČET**

Rozpočet	16/05-002	WC pro imobilii v 1.NP	JKSO	
Objekt			SKP	
SO 02		WC pro imobilii v 1.NP	Měrná jednotka	
Stavba			Počet jednotek	0
16/05-002		ZS TURNOV, ZIŽKOVA Č.P. 518	Náklady na m.j.	0
Projektant		ACTIV Projekce, s.r.o.	Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu				
Objednatel		Město Turnov		
Dodavatel		MSV liberec, s.r.o., Kralická 79, Liberec 7	Zakázkové číslo	
Rozpočtoval			Počet listů	

**ROZPOČTOVÉ NÁKLADY**

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
HSV celkem	40 144	Ztížené výrobní podmínky	0
Z PSV celkem	101 770	Ostatní náklady neuvedené	0
R M práce celkem	5 795	Přesun stavebních kapacit	0
N M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava	0
ZRN celkem	147 709	Zařízení staveniště	12 150
		Provoz investora	0
HZS	0	Kompletační činnost (IČD)	0
ZRN+HZS	147 709	Ostatní	0
ZRN+ost.náklady+HZS	159 859	Ostatní náklady celkem	12 150

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno		
Datum		
Podpis		
V		
lit		
Základ		159 859 Kč
DPH	21,0 %	33 570 Kč
Základ pro DPH	0,0 %	0 Kč
DPH	0,0 %	0 Kč
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>		<b>193 429 Kč</b>

**Poznámka :**

Zhotovitel je povinen provést na svůj náklad a své nebezpečí veškeré práce a dodávky, které jsou v projektové dokumentaci obsaženy, bez ohledu na to, zda jsou obsaženy v textové a nebo ve výkresové části, jakož i práce, které v dokumentaci sice obsaženy nejsou, ale které jsou nezbytné pro provedení díla a jeho řádné fungování. Je v zájmu zhotovitele jako odborné firmy se řádně seznámit s projektovou dokumentací a pečlivě ji překontrolovat a uvažovat s tím, že investor nebude brát zřetel na požadavky a námítky zhotovitele vyplývající z vad, nedostatečného či chybného popisu díla v projektové dokumentaci.  
 Je-li v technických specifikacích, projektové dokumentaci či výkazu výměr uveden odkaz na konkrétní výrobek, materiál, technologii příp. na obchodní firmu, má se za to, že se jedná o vymezení minimálních požadovaných standardů výrobu, technologie či materiálu. V tomto případě je uchazeč oprávněn v nabídce uvést i jiná, kvalitativně a technicky obdobná nebo lepší řešení, které splňuje minimálně požadované standardy a odpovídá uvedeným parametrům.  
 Položkový rozpočet je zpracován na podkladě projektové dokumentace pro provádění stavby.  
 Nedílnou součástí tohoto položkového rozpočtu je projektová dokumentace pro provádění stavby.

Stavba : 16/05-002 ZŠ TURNOV, ŽIŽKOVA Č.P. 518	Rozpočet : 16/05-002
Objekt : SO 02 WC pro imobilní v 1.NP	WC pro imobilní v 1.NP

### REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
3 Svislé a kompletní konstrukce	889	0	0	0	0
61 Úpravy povrchů vnitřní	4 378	0	0	0	0
62 Úpravy povrchů vnější	3 932	0	0	0	0
63 Podlahy a podlahové konstrukce	624	0	0	0	0
64 Výplně otvorů	3 670	0	0	0	0
94 Lešení a stavební výtahy	8 500	0	0	0	0
95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavb	5 500	0	0	0	0
96 Bourání konstrukcí	2 362	0	0	0	0
97 Prorážení otvorů	3 419	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	359	0	0	0	0
721 Vnitřní kanalizace	0	4 184	0	0	0
722 Vnitřní vodovod	0	6 604	0	0	0
725 Zařizovací předměty	0	34 337	0	0	0
730 Ústřední vytápění	0	2 761	0	0	0
7631 Konstrukce sádkartonové	0	2 499	0	0	0
764 Konstrukce klempířské	0	800	0	0	0
766 Konstrukce truhlářské	0	9 322	0	0	0
767 Konstrukce zámečnické	0	2 602	0	0	0
771 Podlahy z dlaždic a obklady	0	9 982	0	0	0
781 Obklady keramické	0	26 415	0	0	0
783 Nátěry	0	475	0	0	0
784 Malby	0	1 788	0	0	0
D96 Přesuny suti a vybouraných hmot	6 510	0	0	0	0
M21 Elektromontáže	0	0	0	5 795	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>40 144</b>	<b>101 770</b>	<b>0</b>	<b>5 795</b>	<b>0</b>

### VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky	0	0,0	116 340	0
Ostatní náklady neuvedené	0	0,0	116 340	0
Přesun stavebních kapacit	0	0,0	116 340	0
Mimostaveništní doprava	0	0,0	116 340	0
Zařízení staveniště	0	10,0	121 498	12 150
Provoz investora	0	0,0	121 498	0
Kompletační činnost (IČD)	0	0,0	121 498	0
Ostatní (Rezerva rozpočtu)	0	0,0	121 498	0
<b>CELKEM VRN</b>				<b>12 150</b>

SO 02 1605-002 Rek

### Položkový rozpočet

Stavba : 16/05-002 ZŠ TURNOV, ŽIŽKOVA Č.P. 518	Rozpočet: 16/05-002
Objekt : SO 02 WC pro imobilní v 1.NP	WC pro imobilní v 1.NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Jednotková hmotnost	celková hmotnost	Jednotková dem.hmot.	celková dem.hmot.
Díl: 3	340001001	Svislé a kompletní konstrukce			255,00	888,68				
		Přípatky za řezání stěn diamant. kot.lit. do 20 cm	m	3,49						
		2*2,05*10,85		3,49						
<b>CELKEM za</b>		<b>3 Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>888,68</b>				
Díl: 61	612403380	Úpravy povrchů vnitřní	m	17,00	42,30	719,10	0,03	0,03	0,00	0,00
		Hrubá vlnitá rýh vč. začástení štuk. om. ve stěnách do 3x3 cm								
		malbou ze SMS	m	17,00						
		rozvodů NN.17								
3	612403384	Úpravy povrchů vnější	m	2,00	85,00	170,00	0,02	0,02	0,00	0,00
		Hrubá vlnitá rýh vč. začástení štuk. om. ve stěnách do 7x7 cm								
		malbou ze SMS	m	2,00						
		rozvodů kanalizace:2,0								
4	612403386	Úpravy povrchů vnější	m	2,00	126,00	252,00	0,03	0,03	0,00	0,00
		Hrubá vlnitá rýh vč. začástení štuk. om. ve stěnách do 5x10cm malbou z SMS								
		rozvodů ST-vody:2,0								
5	612425931	Úpravy povrchů vnější	m2	3,04	540,00	1 641,60	0,10	0,10	0,00	0,00
		Omitka vápenná vnitřního osáení - štuková s použitím suché maltové směsi								
		okno:(2;2,36+1,36)*10,5								
6	612409991	Úpravy povrchů vnější	m	22,66	61,60	1 395,86	0,10	0,10	0,00	0,00
		Začástení omlitek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů								
		Začástení omlitek kolem výplní bude omlitkou a lištou PVC a to v místech po vybourání a osazení nových výplní otvorů,								
		ostatní štukovou úpravou								
		okno:(2;2,36+1,36)								
		vnitřní kabinčky:2*1,9+2*3,77*1,95								
		2*0,5								
		vně kabinčky:2*(2*0,5+0,8)								
		ostatní:2,0								
7	28350127	Litá okenní začástení PVC pro pol. č. 612409991	m	6,08	32,80	199,42	0,00	0,00	0,00	0,00
		V položce není zahrnutý protez materiálu, zhotovitel je povinen protez zohlednit do jednotkové ceny								
		okno:(2;2,36+1,36)								
<b>CELKEM za</b>		<b>61 Úpravy povrchů vnitřní</b>				<b>4 377,98</b>				
Díl: 62	620991121	Úpravy povrchů vnější	m2	3,21	38,10	122,29	0,00	0,00	0,00	0,00
		Zakrytí výplní vnějších otvorů								
		okno:(2,36*1,36)								

**Položkový rozpočet**

Stavba :	16/05-002 ZŠ TURNOV, ŽIŽKOVA Č.P. 518	Rozpočet: 16/05-002
Objekt :	SO 02 WC pro imobilní v 1.NP	WC pro imobilní v 1.NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Jednotková dem.hmot.	Celková dem.hmot.
9	622300131	Vyrovnaní podkladu tmelem tl. do 5 mm vč. dodávky tmelu pod keramický obklad pro napojení S/T vody 0,85*0,8 obvod v. 200 cm:(2*(1,9+3,76)-0,8)*2,0 ostění v 125 cm:2*0,5*1,25 obvod v. 150 cm:2,0*1,5	m2	26,05	93,10	2 425,26	0,00800	0,21		
				0,68						
				21,12						
				1,25						
				3,00						
10	629995101	Očištění vně povrch omytí tlak voda okno:(2*2,36+1,36)*0,2	m2	1,22	43,10	52,41				
				1,22						
11	620471831	Penetrační nátěr před aplikací úpravy povrchů okno:(2*2,36+1,36)*0,2	m2	1,22	21,20	25,78	0,00032	0,00		
				1,22						
12	622481118	Potažení vně stěn sklovi+tmel (vodrovne i svislé plochy) okno:(2*2,36+1,36)*0,2	m2	1,22	144,00	175,10	0,00469	0,01		
				1,22						
13	622531011	Omitka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená, vč. penetrace, stěn - zrnitost 1,5 okno:(2*2,36+1,36)*0,2	m2	1,22	315,00	383,04	0,00268	0,00		
				1,22						
14	622754111	KZS APU lišta začišťovací s tkaninou u oken, dveří vylah vč. dodávky lišty V položce není zahrnutý prořez materiálu, zhotovitel je povinen prořez zohlednit do jednotkové ceny. okno:(2*2,36+1,36)	m	6,08	123,00	747,84	0,00030	0,00		
				6,08						
<b>Celkem za</b>		<b>62 Úpravy povrchů vnější</b>				<b>3 931,71</b>		<b>0,22</b>		
<b>Díl: 63</b>	<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>									
15	633811111	Broušení podlah beton -2mm po odstranění stávaj. dlažby:1,9*3,78	m2	7,18	49,90	358,38				
				7,18						
16	633811119	Přípř. broušení bet podlah ZKD 1mm po odstranění stávaj. dlažby:1,9*3,78	m2	7,18	37,00	265,73				
				7,18						
<b>Celkem za</b>		<b>63 Podlahy a podlahové konstrukce</b>				<b>624,12</b>				
<b>Díl: 64</b>	<b>Výplně otvorů</b>									
17	642944121	Osazení ocelových zárubní dodatečně do 2,5 m2.	kus	1,00	840,00	840,00	0,05256	0,05		
				1,00						
18	553310322	Zárubeň ocelová 100, 800x1970 L, P pro dodatečnou montáž, pro pol. č. 642944121	kus	1,00	2 830,00	2 830,00	0,01780	0,02		

SO 02 1605-002 Pol

Stránka 2

**Položkový rozpočet**

Stavba :	16/05-002 ZŠ TURNOV, ŽIŽKOVA Č.P. 518	Rozpočet: 16/05-002
Objekt :	SO 02 WC pro imobilní v 1.NP	WC pro imobilní v 1.NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Jednotková dem.hmot.	Celková dem.hmot.
		Zárubeň je určena pro dodatečnou montáž do hotových světlíků jak klasického zdiva, tak lehkých příček. Tři přivařené trapézové kotvy umožňují přišroubování zárubně k ostění světlíku. Standardní provedení se vyrábí bez podlahového zapuštění. Součástí dodávky je TPE-těsnění a dva nebo tři dveřní závěsy.  Ocelová zárubeň vyrobená z žárové pozinkovaného plechu síly 1,5 mm (vyrobený dle EN 10143 / DIN EN 10142). Zárubeň s polodrážkou pro TPE – těsnění a třemi závěsovými kapsami V 8100. Otvory pro střelku a západku vyrobeny dle ČSN 74 6501 s přivařenými krytkami. Na zárubni je vytlisována nivelizační značka (ve výšce 1.000 mm od čisté podlahy).		1,00						
				1,00						
<b>Celkem za</b>		<b>64 Výplně otvorů</b>				<b>3 670,00</b>		<b>0,07</b>		
<b>Díl: 94</b>	<b>Lešení a stavební výtahy</b>									
19	941955002	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m pro veškeré pomocné práce	kpl	1,00	8 500,00	8 500,00	0,15800	0,16		
				1,00						
<b>Celkem za</b>		<b>94 Lešení a stavební výtahy</b>				<b>8 500,00</b>		<b>0,16</b>		
<b>Díl: 95</b>	<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>									
20	952901111	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m  Položka je určena pro vyčištění budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání. Položka je určena i pro vyčištění pudy a rovné střechy budov, pokud definitivní úprava umožňuje, aby se ploché střechy používalo jako terasy, nebo tehdy, když je nutno čistit konstrukce na těchto střeších (světlíky apod.). Do výměry se započítávají jednu třetinu plochy. Množství měrných jednotek se určuje v m2 půdorysné plochy každého podlaží, dané vnějším obrysem budovy. Plochy balkonů se přičítají. Položka je určena za předkolaudační úklid.	kpl	1,00	5 500,00	5 500,00	0,05000	0,05		
				1,00						
<b>Celkem za</b>		<b>95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>				<b>5 500,00</b>		<b>0,05</b>		
<b>Díl: 96</b>	<b>Bourání konstrukcí</b>									
21	962031132	Bourání příček cihelných tl. 10 cm (1,96+1,6)*2,27-(0,6*2,05)*2	m2	5,62	89,10	500,85	0,00067	0,00	-0,13100	-0,74
				5,62						
22	968061112	Vyvěšení okenních křidel pl. do 1,5 m2	kus	1,00	7,30	7,30				
				1,00						

SO 02 1605-002 Pol

Stránka 3

Položkový rozpočet

Stavba :	16/05-002 ZS TURNOV, ŽIŽKOVA Č.P. 518	Rozpočet: 16/05-002
Objekt :	SO 02 WC pro imobilní v 1.NP	WC pro imobilní v 1.NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Jednotková dem.hmot.	Celková dem.hmot.
23	968061113	Vyvěšení okenních křidel pl. nad 1,5 m2	kus	1,00	14,50	14,50				
24	968062246	Vybourání rámu oken jednoduch. pl. 4 m2	m2	3,21	95,10	305,23	0,00092	0,00	-0,02700	-0,09
25	968061125	Vyvěšení dřevěných dveřních křidel pl. do 2 m2	kus	1,00	12,10	12,10				
26	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2	m2	4,10	282,50	1 158,25	0,00117	0,00	-0,07600	-0,31
27	965081713	Bourání dlaždic keramických tl. 1 cm, nad 1 m2	m2	7,27	50,00	363,60			-0,02000	-0,15
<b>Celkem za</b>		<b>96 Bourání konstrukcí</b>				<b>2 361,83</b>		<b>0,01</b>		<b>-1,28</b>
<b>Díl: 97</b>		<b>Prorážení otvorů</b>								
28	974031121	Vysekání ryh ve zdi cihelné 3 x 3 cm	m	17,00	56,90	967,30	0,00049	0,01	-0,00200	-0,03
29	974031143	Vysekání ryh ve zdi cihelné 7 x 10 cm	m	2,00	87,10	174,20	0,00049	0,00	-0,01300	-0,03
30	974031142	Vysekání ryh ve zdi cihelné 7 x 7 cm	m	2,00	74,00	148,00	0,00049	0,00	-0,00900	-0,02
31	978059511	Odsekání vnitřních obkladů stěn do 1 m2	m2	0,68	184,50	125,46			-0,06800	-0,05
32	978059531	Odsekání vnitřních obkladů stěn nad 2 m2	m2	23,52	80,30	1 888,66			-0,06800	-1,60
33	971033231	Vybourání отв. zeď cihel. 0,0225 m2, tl. 15cm, MVC	kus	3,00	38,60	115,80			-0,00400	-0,01
<b>Celkem za</b>		<b>97 Prorážení otvorů</b>				<b>3 419,42</b>		<b>0,01</b>		<b>-1,74</b>
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>								
34	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 6 m	t	0,80	450,00	359,45				

SO 02 1605-002 Pol

Stránka 4

Položkový rozpočet

Stavba :	16/05-002 ZS TURNOV, ŽIŽKOVA Č.P. 518	Rozpočet: 16/05-002
Objekt :	SO 02 WC pro imobilní v 1.NP	WC pro imobilní v 1.NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Jednotková dem.hmot.	Celková dem.hmot.
<b>Celkem za</b>		<b>99 Staveništní přesun hmot</b>				<b>359,45</b>				
<b>Díl: 721</b>		<b>Vnitřní kanalizace</b>								
35	721174042	Kanal potrubí PP přípoj HT DN 40 vč. všech tvarovek	m	2,00	265,00	530,00	0,00029	0,00		
36	721174045	Kanal potrubí PP přípoj HT DN 100 vč. všech tvarovek	m	1,00	438,00	438,00	0,00114	0,00		
37	721170909	Oprava potrubí PVC odpadní, vsazení odbočky DN 110	kus	1,00	464,00	464,00	0,00074	0,00		
38	721170902	Oprava potrubí PVC odpadní, vsazení odbočky DN 40	kus	1,00	182,00	182,00	0,00012	0,00		
39	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace	kpl	1,00	2 500,00	2 500,00				
40	998721201	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 6 m	%	41,14	1,70	69,94				
<b>Celkem za</b>		<b>721 Vnitřní kanalizace</b>				<b>4 183,94</b>		<b>0,00</b>		
<b>Díl: 722</b>		<b>Vnitřní vodovod</b>								
41	722172310	Potrubí z PPR Instaplast, studená, D 16/2,2 mm vč. všech tvarovek a nástěnek	m	1,00	242,00	242,00	0,00392	0,00		
42	722172311	Potrubí z PPR Instaplast, studená, D 20/2,8 mm vč. všech tvarovek a nástěnek	m	4,00	250,50	1 002,00	0,00398	0,02		
43	722181211	Izolace návleková tl. stěny 6 mm vnitřní průměr 18 mm	m	1,00	55,70	55,70	0,00001	0,00		
44	722181211	Izolace návleková tl. stěny 6 mm vnitřní průměr 22 mm	m	2,00	55,70	111,40	0,00002	0,00		
45	722181212	Izolace návleková tl. stěny 9 mm vnitřní průměr 22 mm	m	2,00	58,90	117,80	0,00003	0,00		
46	722280106	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 32	kpl	1,00	2 500,00	2 500,00				
47	722290234	Proplach a dezinfekce vodovod.potrubí	kpl	1,00	2 500,00	2 500,00	0,00001	0,00		
48	998722201	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 6 m	%	65,29	1,15	75,08				
<b>Celkem za</b>		<b>722 Vnitřní vodovod</b>				<b>6 603,98</b>		<b>0,02</b>		
<b>Díl: 725</b>		<b>Zařizovací předměty</b>								

SO 02 1605-002 Pol

Stránka 5

**Položkový rozpočet**

Stavba :	<b>16/05-002 ZŠ TURNOV, ŽIŽKOVA Č.P. 518</b>	Rozpočet: 16/05-002
Objekt :	<b>SO 02 WC pro imobilní v 1.NP</b>	WC pro imobilní v 1.NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Jednotková dem.hmot.	Celková dem.hmot.
49	725299101	Montáž koupelnových doplňků - mýdelníků, držáků ap	soubor	6,00	132,50	795,00	0,00003	0,00		
50	55149010	ZÁSOBNÍK NA PAPIROVÉ UBROUSKY, plast bílý skládány papír, s uzamykatelným krytem, dle PD	kus	1,00	1 209,00	1 209,00	0,00200	0,00		
51	55149020	DAVKOVAČ MÝDLA, obsah 1 l, uzamykatelný, plast bílý, dle PD	kus	1,00	1 127,00	1 127,00	0,00120	0,00		
52	55149035	ODPADKOVÝ KOŠ o objemu 3 l, připevnění na zeď nerez, dle PD	kus	1,00	898,00	898,00	0,00120	0,00		
53	63465120	ZRCADLO: WC předsínky v hliníkovém rámu š. 600mm, v. 1100mm, dle PD	ks	1,00	290,00	290,00	0,00650	0,01		
54	55440112	MADLO TOALETNÍ 834mm, sklopné, pro WC dle PD	kus	1,00	1 923,00	1 923,00	0,00230	0,00		
55	55440004	MADLO UNIVERZÁLNÍ 600mm, vodorovně pevné dle PD	kus	1,00	485,00	485,00	0,00130	0,00		
56	725110814	Demontáž klozetů kombinovaných	soubor	2,00	138,50	277,00			-0,03420	-0,07
57	725810811	Demontáž ventilu výtakového nástěnného vč. zaslepení	kus	2,00	33,90	67,80			-0,00049	0,00
58	725017153	D+M umyvadlo invalidní na šrouby 64 x 55 cm, bílé	soubor	1,00	2 115,00	2 115,00	0,01701	0,02		
59	725869101	Montáž uzávěrek zápach. umyvadlových do D 40	kus	1,00	116,00	116,00	0,00010	0,00		
60	55161313	Uzávěrka zápachová umyvadlová 40, nízká dle PD, k pol. č. 725869101	kus	1,00	93,60	93,60	0,00032	0,00		
61	725823111	D+M baterie umyvadlová stoján. ruční, dle PD s prodlouženým ramínkem	kus	1,00	2 085,00	2 085,00	0,00085	0,00		
62	725819401	Montáž ventilu rohového s trubičkou G 1/2	soubor	1,00	122,00	122,00	0,00008	0,00		
63	55113404.A	Kohout kulový rohový k pol. č. 725819401	kus	1,00			0,00027	0,00		
64	726211331	D+M spec. podomítkový modul určený pro WC imobil. dle PD  pro montáž do SDK s přípravou upevnění madel s integrovaným rohovým ventilem oddálené tlačítko ovládání (pneumatické)	soubor	1,00	15 220,00	15 220,00	0,01450	0,01		
65	725014141	D+M kozet závěsný 70x36 cm + sedátko, bílý dle PD	soubor	1,00	4 970,00	4 970,00	0,01889	0,02		
66	998725201	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 6 m	%	317,93	8,00	2 543,47				
<b>Celkem za 725 Zařizovací předměty</b>						<b>34 336,87</b>		<b>0,07</b>		<b>-0,07</b>
<b>Díl: 730 Ustřední vytápění</b>										
67	735494811	Vypuštění vody z otopných těles	m2	0,72	17,10	12,31				

SO 02 1605-002 Pol

Stránka 6

**Položkový rozpočet**

Stavba :	<b>16/05-002 ZŠ TURNOV, ŽIŽKOVA Č.P. 518</b>	Rozpočet: 16/05-002
Objekt :	<b>SO 02 WC pro imobilní v 1.NP</b>	WC pro imobilní v 1.NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Jednotková dem.hmot.	Celková dem.hmot.
68	735111810	Demontáž těles otopných litinových článkových 0,6*1,2	m2	0,72	26,90	19,37			-0,02380	-0,02
69	733190217	Tlaková zkouškasystému ÚT	kpl	1,00	9,00	9,00				
70	735156546	D+M otop. tělesa panel. 21 554/ 1000, vč. konzol ventilu s termohlavicí a uzav. šroubením	kus	1,00	2 645,00	2 645,00	0,02553	0,03		
71	998735201	Přesun hmot pro otopná tělesa, výšky do 6 m	%	26,86	2,80	75,20				
<b>Celkem za 730 Ustřední vytápění</b>						<b>2 760,88</b>		<b>0,03</b>		<b>-0,02</b>
<b>Díl: 7631 Konstrukce sádkartonové</b>										
72	347016131	Předstěna SDK, tl. 65mm, ocel. kce R-CW a R-UW 1x12,5mm impregnované  Předsazené stěny, sprážené nebo volně stojící, systém OK11 (W625/W623), samostatná ocelová konstrukce z profilů R-CW 50/1 a R-UW 50/1, 1x opláštěná, tl. 65 mm, bez minerální izolace, desky vysokopevnostní tl. 12,5 mm impregnované 1,9*(1,4+0,2)	m2	3,04	755,00	2 295,20	0,01251	0,04		
73	998763201	Přesun hmot pro SDK, výšky do 12 m	%	22,95	8,90	204,27				
<b>Celkem za 7631 Konstrukce sádkartonové</b>						<b>2 499,47</b>		<b>0,04</b>		
<b>Díl: 764 Konstrukce klempířské</b>										
74	764410850	Demontáž oplechování parapetů, rš od 100 do 330 mm	m	1,36	38,00	51,68			-0,00135	0,00
75	764908307	D+M oplechování parapetů, rš330mm, lepený bitumen. plech s povrchovou úpr. PE (polyester), tl.0,6mm	m	1,36	540,00	734,40	0,00274	0,00		
76	998764201	Přesun hmot pro klempířské konstr. , výšky do 6 m	%	7,86	1,80	14,15				
<b>Celkem za 764 Konstrukce klempířské</b>						<b>800,23</b>		<b>0,00</b>		<b>0,00</b>
<b>Díl: 766 Konstrukce truhlářské</b>										
77	766662811	Demontáž prahů dveří 1křídlových	kus	2,00	36,10	72,20			-0,00180	0,00
78	766661112	Montáž dveří do zárubně, otevíravých 1kř. do 0,8 m	kus	1,00	476,00	476,00				
79	61160188	Dveře vnitřní hladké plně CPL 1 kříd. 80x197, vč. kování a štitků, pro pol. č. 766661112	kus	1,00	1 302,00	1 302,00	0,01600	0,02		
80	766629303	Montáž oken plastových plochy do 4,50 m2	kus	1,00	1 219,00	1 219,00	0,00165	0,00		

SO 02 1605-002 Pol

Stránka 7