

### Položkový rozpočet

Stavba :	<b>Vršovická 1442/65, Praha 10</b>
Objekt :	<b>Výměna výtahů</b>

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	demhmot / MJ	demhmot celk.(t)
<b>Díl: 3</b>		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>								
1	342261122R00	Příčka sádrokarton. ocel.kce, 1x oplášt'. tl.105 mm <i>V1-V2:2,4*40,206</i> <i>V3-V4:2,4*40,206</i>	m2	192,99 <i>96,49</i> <i>96,49</i>			0,03227	6,22775		
2	342255022R00	Příčky z desek např. Ytong tl. 7,5 cm <i>strojovny výtahu:2,24*(1,25*2+1,825*2)-0,8*1,97*2</i>	m2	10,62 <i>10,62</i>			0,05320	0,56520		
3	317121047R00	Překlad nenosný porobeton, světlost otv. do 105 cm <i>strojovny výtahu:2</i>	kus	2,00 <i>2,00</i>			0,02141	0,04282		
4	342948112R00	Ukotvení příček k beton.kcím přistřelenými kotvami <i>strojovny výtahu:2,24*4</i>	m	8,96 <i>8,96</i>			0,00102	0,00914		
	<b>Celkem za</b>	<b>3 Svislé a kompletní konstrukce</b>						<b>6,84490</b>		
<b>Díl: 4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>								
5	411387531R00	Zabetonování otvorů 0,25 m2 ve střepech a klenbách <i>osobní výtahy:7*4</i> <i>osobonákladní výtah:8</i>	kus	36,00 <i>28,00</i> <i>8,00</i>			0,05020	1,80720		
	<b>Celkem za</b>	<b>4 Vodorovné konstrukce</b>						<b>1,80720</b>		
<b>Díl: 61</b>		<b>Upravy povrchů vnitřní</b>								
6	612481211RT2	Montáž výztužné sítě (perlinky) do stěrky-stěny včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu <i>strojovny výtahu:2*(2,24*(1,25*2+1,825*2)-0,8*1,97*2)</i>	m2	21,25 <i>21,25</i>			0,00367	0,07798		
7	612471411R00	Úprava vnitřních stěn aktivovaným štukem	m2	21,25			0,00635	0,13492		
	<b>Celkem za</b>	<b>61 Upravy povrchů vnitřní</b>						<b>0,21290</b>		
<b>Díl: 64</b>		<b>Výplně otvorů</b>								
8	642945111R00	Osazení zárubní ocel. požár.1kříd., pl. do 2,5 m2	kus	2,00			0,49075	0,98150		
9	553310012	Zárubeň ocelová 75, 800x1970 L, P	kus	2,00			0,01720	0,03440		
	<b>Celkem za</b>	<b>64 Výplně otvorů</b>						<b>1,01590</b>		
<b>Díl: 90</b>		<b>Přípočty</b>								
10	900R01	HZS stavební dělník v tarifní třídě 4 nezměřitelné práce a stavební přípomoc	h	100,00						
	<b>Celkem za</b>	<b>90 Přípočty</b>								
<b>Díl: 94</b>		<b>Lešení a stavební výtahy</b>								
11	946941102RX0	Montáž pomocného šachtového lešení	sada	5,00						
12	946941192RX0	Nájemné pomocného šachtového lešení	den	150,00						
13	946941802RX0	Demontáž pomocného šachtového lešení	sada	5,00						
14	941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m <i>strojovny výtahu:1,75*1,25*2</i>	m2	4,38 <i>4,38</i>			0,00121	0,00529		
	<b>Celkem za</b>	<b>94 Lešení a stavební výtahy</b>						<b>0,00529</b>		

### Položkový rozpočet

Stavba :	<b>Vršovická 1442/65, Praha 10</b>
Objekt :	<b>Výměna výtahů</b>

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	demhmot / MJ	demhmot celk.(t)
<b>Díl: 95</b>		<b>Dokončovací kce na pozem.stav.</b>								
15	953981204RX0	Chemické kotvy, beton, hl. 180 mm, M16 např. HILTI HIT-HY 200 <i>osobonákladní výtah:4*2</i> <i>osobí výtah:4*2*4</i> <i>osobonákladní výtah (nadpraží):2*2</i>	kus	44,00 8,00 32,00 4,00						
16	953981203RX0	Chemické kotvy, beton, hl. 180 mm, M12 např. HILTI HIT-HY 200 <i>osobí výtah:6*2*2*4</i>	kus	96,00 96,00						
17	953943121R00	Osazení kovových předmětů do betonu, 1 kg / kus	kus	140,00			0,00008	0,01120		
18	311710171X	Kotevní šroub např. HILTI HIT M16x180	kus	40,00						
19	311710172X	Kotevní šroub např. HILTI HIT M16x160	ks	4,00						
20	311710173X	Kotevní šroub např. HILTI HIT M12x180 <i>osobí výtah:6*2*2*4</i>	ks	96,00 96,00						
21	953761137RX0	Odvětrání troubami plechovými DN300 tl. 0,6mm <i>odvětrání šachet osobního výtahu:4*0,8</i> <i>odvětrání šachet nákladního výtahu:1*0,8</i>	m	4,00 3,20 0,80			0,02587	0,10348		
22	953943124R00	Osazení kovových předmětů do betonu, 30 kg / kus	kus	5,00			0,00044	0,00220		
23	PHP	Hasící přístroj	ks	5,00						
	<b>Celkem za</b>	<b>95 Dokončovací kce na pozem.stav.</b>						<b>0,11688</b>		
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>								
24	967042712R00	Odsekání zdiva plošné z kamene, betonu tl. 10 cm <i>nákladní výtah přízemí:2,115*(0,165+0,475)</i>	m2	1,35 1,35			0,00034	0,00046	-0,25000	-0,33840
25	968071125R00	Vyvěšení, zavěšení kovových křídel dveří pl. 2 m2	kus	1,00						
	<b>Celkem za</b>	<b>96 Bourání konstrukcí</b>						<b>0,00046</b>		<b>-0,33840</b>
<b>Díl: 97</b>		<b>Prorážení otvorů</b>								
26	970051018R00	Vrtání jádrové do ŽB d 14-18 mm <i>osobonákladní výtah:4*2*0,18+4*0,16</i> <i>osobí výtah:0,18*(96+32)</i>	m	25,12 2,08 23,04					-0,00061	-0,01532
27	970051030R00	Vrtání jádrové do ŽB d 30 mm <i>vrtání pro tlačítka:0,49*10*2</i>	m	9,80 9,80					-0,00169	-0,01656
28	970051300R00	Vrtání jádrové do ŽB do D 300 mm <i>vrtání pro odvětrání potrubí DN300:0,3*5</i>	m	1,50 1,50					-0,00287	-0,00431
29	974049153R00	Vysekání rýh v betonových zdech 10x10 cm	m	1,79			0,00049	0,00088	-0,02200	-0,03938
30	974049155R00	Vysekání rýh v betonových zdech 10x20 cm	m	1,79			0,00049	0,00088	-0,04600	-0,08234
31	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	4,70						
32	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	47,00						
33	979087212R00	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	4,70						
34	979981101R00	Kontejner, suť bez příměsí, odvoz a likvidace, 3 t	t	4,70						
	<b>Celkem za</b>	<b>97 Prorážení otvorů</b>						<b>0,00175</b>		<b>-0,15791</b>
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>								
35	999281113R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 48 m	t	10,01						
	<b>Celkem za</b>	<b>99 Staveništní přesun hmot</b>								

**Položkový rozpočet**

Stavba :	<b>Vršovická 1442/65, Praha 10</b>
Objekt :	<b>Výměna výtahů</b>

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	demhmot / MJ	demhmot celk.(t)
<b>Díl:</b>	<b>766</b>	<b>Konstrukce truhlářské</b>								
36	766661413R00	Montáž dveří protipožár.1kř.do 80 cm, bez kukátka	kus	2,00						
37	D1	Dveře ocelové vnitřní hladké EW30 80/197 cm	kus	2,00			0,02500	0,05000		
38	766661422R00	Montáž dveří protipožárních 1kříd. nad 80 cm	kus	1,00						
39	D2	Dveře ocelové vnitřní hladké EW30 90/197 cm kouřotěsné (Sm), samozavírač (C)	kus	1,00			0,02500	0,02500		
40	998766105R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 48 m	t	0,08						
	<b>Celkem za</b>	<b>766 Konstrukce truhlářské</b>						<b>0,07500</b>		
<b>Díl:</b>	<b>767</b>	<b>Konstrukce zámečnické</b>								
41	767996801R00	Demontáž atypických ocelových konstr. do 50 kg demontované nosníky vodítek náklad. výtahu: 23*1,79*14,4	kg	592,85			0,00005	0,02964	-0,00100	-0,59285
42	767851899RX0	Demontáž nevyhovujících žebříků 1,89*5	m	9,45					-0,03500	-0,33075
43	767122812R00	Demontáž stěn s drátěnou sítí svařovaných dělicí stěny výtahových šachet: V1-V2:2,4*40,206 V3-V4:2,4*40,206	m2	192,99					-0,01700	-3,28081
44	767995101R00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 5 kg kotvící plechy nových nosníků: osobní výtahy I160:6*2*2*0,2*0,2*32 osobní výtahyI140:4*2*0,25*0,25*32 nákladní výtahy:2*0,25*0,25*32 Mezisoučet kotvící plech rozšířeného nadpraží nákladného výtahu: 32*0,1*0,2*2	kg	52,00			0,00006	0,00312		
45	13611224	Plech hladký jakost 11375.1 8x1000x2000 mm 52*1,15/1000	T	0,06			1,00000	0,05980		
46	767995104R00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 50 kg nákladní výtah I140:14,4*1,79 osobní výtah I140:14,4*2,4*4 osobní výtahy I160:6*2*2,4*17,9 nákladní výtah L100/100/10:1,79*15,04	kg	706,46			0,00005	0,03532		
47	13380525	Tyč průřezu I 140, střední, jakost oceli 11373	T	0,19			1,00000	0,18860		

**Položkový rozpočet**

Stavba :	<b>Vršovická 1442/65, Praha 10</b>
Objekt :	<b>Výměna výtahů</b>

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	demhmot / MJ	demhmot celk.(t)
48	13380530	nákladní výtah I140:14,4*1,79*1,15/1000 osobní výtah I140:14,4*2,4*4*1,15/1000 Tyč průřezu I 160, střední, jakost oceli 11373	T	0,03 0,16 0,59			1,00000	0,59280		
49	13331838	Úhelník rovnoramenný L jakost 11375 100x100x10 mm osobní výtahy I160:6*2*2,4*17,9*1,15/1000	T	0,03 0,03			1,00000	0,03100		
50	Z01	D+M Skládací řebřík (ovládaný lankem) osobní výtah:4 osobonákladní výtah:1	ks	5,00 4,00 1,00						
51	Z02	D+M překrytí stávající díry pro tlačítka (po vyvrtání nové) nerezovým plechem ve velikosti nových tlačítek cca 100x200mm	ks	20,00						
52	998767105R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 48 m 0,751+5,015	t	5,77 5,77						
	<b>Celkem za</b>	<b>767 Konstrukce zámečnické</b>						<b>0,94029</b>		<b>-4,20441</b>
Díl:	<b>777</b>	<b>Podlahy ze syntetických hmot</b>								
53	777615114R00	Nátěry podlah betonových 1x S 1300 osobní výtah:2,07*2,4*3+1,99*2,4 nákladní výtah:1,79*1,79	m2	22,88 19,68 3,20			0,00107	0,02449		
54	998777101R00	Přesun hmot pro podlahy syntetické, výšky do 6 m	t	0,02						
	<b>Celkem za</b>	<b>777 Podlahy ze syntetických hmot</b>						<b>0,02449</b>		
Díl:	<b>783</b>	<b>Nátěry</b>								
55	783226100R00	Nátěr syntetický kovových konstrukcí základní osobní výtah I140:0,502*2,4*4 osobní výtahy I160:6*2*2,4*0,575 nákladní výtah I140:0,502*1,79 nákladní výtah L100/100/10:1,79*0,42 P8:1,665 zárubně:0,175*(0,8*2+1,97*4)	m2	26,35 4,82 16,56 0,90 0,75 1,67 1,66			0,00008	0,00211		
56	783222100R00	Nátěr syntetický kovových konstrukcí dvojnásobný	m2	26,35			0,00024	0,00632		
	<b>Celkem za</b>	<b>783 Nátěry</b>						<b>0,00843</b>		
Díl:	<b>784</b>	<b>Malby</b>								
57	784191101R00	Penetrace podkladu univerzální Primalex 1x osobní výtah:8,97*40,206*4-4*10*2,073*1,142+2,07*2,4*3+2,4*1,99 nákladní výtah:7,16*38,91-11*1,15*2,11+1,79*1,79 místnosti rozvaděčů:2,24*(1,75*2+1,25*2+1,825*2+1,325*2)*2-0,8*1,97*4	m2	1 671,48 1 367,58 255,11 48,80			0,00007	0,11700		
58	784195112R00	Malba tekutá Primalex Standard, bílá, 2 x	m2	1 671,48			0,00014	0,23401		
	<b>Celkem za</b>	<b>784 Malby</b>						<b>0,35101</b>		

**Položkový rozpočet**

Stavba :	<b>Vršovická 1442/65, Praha 10</b>
Objekt :	<b>Výměna výtahů</b>

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	demhmot / MJ	demhmot celk.(t)
<b>Díl:</b>	<b>M21</b>	<b>Elektromontáže</b>								
59	S1	Demontáž a zpětná montáž svítidel do svislé polohy	ks	44,00						
60	S2	D+M svítidel nástěnných	ks	42,00						
61	S3	D+M svítidel stropních (nové místnosti rozvaděčů)	ks	2,00						
62	210X01	Úprava elektroinstalace	soubor	1,00						
63	5	D+M nová rozvodnice pro napojení V1 a V2 na záložní zdroj	ks	1,00						
	<b>Celkem za</b>	<b>M21 Elektromontáže</b>								
<b>Díl:</b>	<b>M33</b>	<b>Montáže dopravních zař. a vah</b>								
64	330X01	Demontáž stávajících výtahů vč. strojoven výtahových dveří a příslušenství, odvozu a likvidace	kus	5,00					-0,87000	-4,35000
65	V1	D+M osobního výtahu 10 stanic, vč. výtahových dveří, napojení obložení ostění a nadpraží, vč. Všech předepsaných zkoušek. Podrobný popis a specifikace viz. Technická zpráva projektové dokumentace	kus	1,00						
66	V2	D+M osobního výtahu 10 stanic, vč. výtahových dveří, napojení obložení ostění a nadpraží, vč. Všech předepsaných zkoušek. Podrobný popis a specifikace viz. Technická zpráva projektové dokumentace	kus	1,00						
67	V3	D+M osobního výtahu 10 stanic, vč. výtahových dveří, napojení obložení ostění a nadpraží, vč. Všech předepsaných zkoušek. Podrobný popis a specifikace viz. Technická zpráva projektové dokumentace	kus	1,00						
68	V4	D+M osobního výtahu 10 stanic, vč. výtahových dveří, napojení obložení ostění a nadpraží, vč. Všech předepsaných zkoušek. Podrobný popis a specifikace viz. Technická zpráva projektové dokumentace	kus	1,00						
69	V5	D+M osobonákladního výtahu 10 stanic, vč. výtahových dveří, vč. Všech předepsaných zkoušek. Podrobný popis a specifikace viz. Technická zpráva projektové dokumentace	kus	1,00						
70	T	Přesun tlačítek výtahů	kus	20,00						
	<b>Celkem za</b>	<b>M33 Montáže dopravních zař. a vah</b>								<b>-4,35000</b>