



PARÉ ČÍSLO

AUTORIZOVÁNO

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU Ing. Ctirad Zedník

ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ .

KOORDINACE Ing. Ctirad Zedník

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ČÁSTI .

NÁVRH, VYPRACOVÁNÍ

origon
s.p.a. s r.o.

ARCHITEKTURA, KONSTRUKCE, DESIGN, INTERIERY
BAAROVA 1541/42, PRAHA 4, E-MAIL: info@origon.cz
TEL: 222 521 387

REKONSTRUKCE BUDOV PRO PROJEKT CVSMD
ČÁST 2 – VESTAVBA OSOBNÍHO VÝTAHU (zrušení bariér pohybu)
Sedláčkova 19, Plzeň

INVESTOR	Západočeská univerzita v Plzni
DATUM	04/2014
FORMÁT A4	
ČÍSLO ZAKÁZKY	141436_2
STUPEŇ DOKUMENTACE	DPS
NÁZEV DIG. SOUBORU	

CELKOVÉ ŘEŠENÍ

W – VÝKAZ VÝMĚR

MĚŘÍTKO

ČÍSLO VÝKRESU

W

Krycí list rozpočtu

Název stavby:	Rekonstrukce budov pro projekt CVSMD	Objednatel:		IČ/DIČ:	
Druh stavby:	Část 2-Vestavba osobního výtahu	Projektant:	Origon spol. s r.o.	IČ/DIČ:	45270201/CZ45270201
Lokalita:	Sedláčkova 19, Plzeň	Zhotovitel:		IČ/DIČ:	
Začátek výstavby:		Konec výstavby:		Položek:	144
JKSO:	8013	Zpracoval:	Origon spol. s r.o.	Datum:	02.06.2014

Rozpočtové náklady v Kč

A	Základní rozpočtové náklady		B	Doplňkové náklady		C	Náklady na umístění stavby (NUS)	
HSV			Práce přesčas		0,00	Zařízení staveniště		0,00
			Bez pevné podl.		0,00	Mimostav. doprava		0,00
PSV			Kulturní památka		0,00	Územní vlivy		0,00
						Provozní vlivy		0,00
"M"						Ostatní		0,00
		0,00				NUS z rozpočtu		0,00
Ostatní								
Přesun hmot a sutí								
ZRN celkem		0,00	DN celkem		0,00	NUS celkem		0,00
			DN celkem z obj.		0,00	NUS celkem z obj.		0,00
						ORN celkem		0,00
						ORN celkem z obj.		0,00

Základ 0%	0,00				
Základ 15%	0,00	DPH 15%	0,00	Celkem bez DPH	0,00
Základ 21%	0,00	DPH 21%	0,00	Celkem včetně DPH	0,00

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis

Poznámka:

Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

Název stavby:	Rekonstrukce budov pro projekt CVSMD	Objednatel:		IČ/DIČ:	
Druh stavby:	Část 2-Vestavba osobního výtahu	Projektant:	Origon spol. s r.o.	IČ/DIČ:	45270201/CZ45270201
Lokalita:	Sedláčkova 19, Plzeň	Zhotovitel:		IČ/DIČ:	
Začátek výstavby:		Konec výstavby:		Položek:	144
JKSO:	8013	Zpracoval:	Origon spol. s r.o.	Datum:	02.06.2014

Vedlejší rozpočtové náklady VRN

Doplňkové náklady DN	Kč	%	Základna	Kč
Práce přesčas	0,00			0,00
Bez pevné podl.	0,00			0,00
Kulturní památka	0,00			0,00
Celkem DN				0,00

Náklady na umístění stavby (NUS)	Kč	%	Základna	Kč
Zařízení staveniště	0,00			0,00
Mimostav. doprava	0,00			0,00
Územní vlivy	0,00			0,00
Provozní vlivy	0,00			0,00
Ostatní	0,00			0,00
NUS z rozpočtu	0,00			0,00
Celkem NUS		5,00	0,00	0,00

Celkem VRN	0,00
-------------------	-------------

Ostatní rozpočtové náklady ORN

Ostatní rozpočtové náklady (ORN)	Kč	%	Základna	Kč
Projekt skut.provede				0,00
Celkem ORN				0,00

Stavební rozpočet - rekapitulace

Název stavby:	Rekonstrukce budov pro projekt CVSMD	Objednatel:	
Druh stavby:	Část 2-Vestavba osobního výtahu	Projektant:	Origon spol. s r.o.
Lokalita:	Sedláčkova 19, Plzeň	Zhotovitel:	
Zpracoval:	Origon spol. s r.o.	Zpracováno dne:	02.06.2014

Objekt	Kód	Zkrácený popis	Náklady (Kč) - celkem	Celková hmotnost (t)
				72,78
	10	Zemní práce		1,77
	20	Základy		17,22
	30	Síslé a kompletní konstrukce		13,75
	40	Vodorovné konstrukce		17,65
	61	Úprava povrchů vnitřní		5,43
	62	Úprava povrchů vnější		3,61
	63	Podlahy a podlahové konstrukce		2,08
	94	Lešení a stavební výtahy		2,24
	95	Různé dokončovací konstrukce a práce na pozemních stavbách		0,00
	96	Bourání konstrukcí		7,16
	711	Izolace proti vodě		0,11
	713	Izolace tepelné		0,11
	762	Konstrukce tesařské		0,31
	764	Konstrukce klempířské		0,29
	766	Konstrukce truhlářské		0,14
	767	Konstrukce doplňkové stavební (zámečnické)		0,19
	771	Podlahy z dlaždic		0,51
	777	Podlahy ze syntetických hmot		0,13
	784	Malby		0,08
	M21	Elektromontáže		0,00
	M33	Výtah		0,00
		Ostatní materiál		0,00

0,00

Stavební rozpočet

Název stavby:	Rekonstrukce budov pro projekt CVSMD	Objednatel:	
Druh stavby:	Část 2-Vestavba osobního výtahu	Projektant:	Origon spol. s r.o.
Lokalita:	Sedláčkova 19, Plzeň	Zhotovitel:	
JKSO:	8013	Zpracoval:	Origon spol. s r.o.

C	Objekt	Kód	Zkrácený popis Rozměry	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Celkem
		10	Zemní práce				0,00
1		113106231R00	Rozebrání dlažeb ze zámkové dlažby v kamenivu 2,6*2,78+1,75*2,155	m2	11,00	11,00	0,00
2		113107111R00	Odstranění podkladu pl. 200 m2,kam.těžené tl.10 cm	m2	11,00		0,00
3		131301201R00	Hloubení zapažených jam v hor.4 do 100 m3 2,6*2,78*1,35+2,33*2,15*0,35	m3	11,51	11,51	0,00
4		131301209R00	Příplatek za lepivost - hloubení zapaž.jam v hor.4	m3	11,51		0,00
5		132301401R00	Hloubený výkop pod základy v hor.4 2,78*0,6*1+3,2*0,78*1	m3	4,16	4,16	0,00
6		132302501R00	Hloubení rýh š. do 60 cm 0,39*0,4*1,7+0,5*0,4*1,35+1,45*0,4*1	m3	1,12	1,12	0,00
7		151101101R00	Pažení a rozepření stěn rýh - příložené - hl. do 2m 1,425*1,1*2+0,5*1,45*2+0,39*1,8*2	m2	5,99	5,99	0,00
8		151101111R00	Odstranění pažení stěn rýh - příložené - hl. do 2 m	m2	5,99		0,00
9		151101201R00	Pažení stěn výkopu - příložené - hloubky do 4 m 2,66*1,8+2,6*1,8	m2	9,47	9,47	0,00
10		151101211R00	Odstranění pažení stěn - příložené - hl. do 4 m	m2	9,47		0,00
11		161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m3	16,79		0,00
12		162701105R14	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	16,79		0,00
13		162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km	m3	167,90		0,00
14		167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3	16,79		0,00
15		162702199R00	Poplatek za skládku zeminy	m3	16,79		0,00
		20	Základy				0,00
16		273321311R00	Železobeton základových desek C 16/20 2,14*2,32*0,35 1,34*2,77*0,1-0,425*0,295*0,1-0,14*0,295*0,1	m3	2,09	1,74 0,35	0,00
17		274311611R00	Beton základ. pasů prokl. kamenem C 16/20 0,85*0,4*1,66 0,5*0,4*1,31 1,395*0,4*0,96	m3	1,36	0,56 0,26 0,54	0,00
18		273351215R00	Bednění stěn základových desek - zřízení 2,32*0,35+2,14*0,35 1,74*0,1+(1,92+0,405+0,425)*0,1	m2	2,01	1,56 0,45	0,00

Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis Rozměry	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Celkem
19		273361921RT3	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí	t	0,05		0,00
20		273354211R00	Bednění základových desek odstranění	m2	2,01		0,00
21		274271129R00	Zdivo zákl. pasů z cihel betonových 29 cm na MC 15	m3	3,41		0,00
			2,320*1*0,57		1,32		
			2,14*1*0,77		1,65		
			0,57*0,77*1		0,44		
30			Síslé a kompletní konstrukce				0,00
22		311237232R00	Zdivo z cihel děrovaných tepelně izolačních dle PD P 8 na maltu TM tl. 25 cm	m2	75,16		0,00
			(2,09+1,75+1,945+0,42+0,53)*4,1-1*2-1,2*2,2 1.NP		22,97		
			(2,085+1,75+1,945+0,42+0,525)*4-1*1,8-1,2*2,2 2.NP		22,46		
			(2,085+1,75+1,945+0,42+0,525)*3,77-1*1,8-1,2*2,2 3.NP		20,91		
			(2,09+1,75+1,945+0,42+0,53)*1,310		8,82		
23		317167212R00	Překlad keramický systémový vysoký, nosný 23,8/7/150 cm	kus	9,00		0,00
24		317167211R00	Překlad keramický systémový vysoký, nosný 23,8/7/125 cm	kus	9,00		0,00
25		340239212R00	Zazdívká otvorů pl.4 m2, cihlami tl.zdi nad 10 cm	m2	3,24		0,00
			0,9*1,8*2		3,24		
40			Vodorovné konstrukce				0,00
26		417351115R00	Bednění ztužujících pásů a věnců - zřízení	m2	4,23		0,00
			(2,09+1,75+1,945+0,42+0,53)*0,21		1,41		
			(2,085+1,75+1,945+0,42+0,525)*0,21*2		2,82		
27		417351116R00	Bednění ztužujících pásů a věnců - odstranění	m2	4,23		0,00
28		417361821R00	Výztuž ztužujících pásů a věnců z oceli 10S05	t	0,08		0,00
29		417321315R00	Ztužující pásy a věnce z betonu železového C 20/25	m3	4,23		0,00
			(2,09+1,75+1,945+0,42+0,53)*0,21 1.NP		1,41		
			(2,085+1,75+1,945+0,42+0,525)*0,21*2 2.-3.NP		2,82		
30		411321315R00	Stropy deskové ze železobetonu C 20/25	m3	0,68		0,00
			1,93*1,75*0,20		0,68		
31		411361921RT3	Výztuž stropů svařovanou sítí	t	0,05		0,00
32		411167222RT3	Strop keramický s keramickými vložkami, OVN 62,5, tl. 21cm, nosník 2,25 - 3 m	m2	15,17		0,00
			2,755*1,5 - 0,305*0,53 - 0,305*0,145		3,93		
			2,755*1,5 - 0,305*0,53 - 0,305*0,145		3,93		
			2,760*1,5 - 0,305*0,53 - 0,305*0,145 + 1,930*1,750		7,31		
33		413941121R00	Osazení válcovaných nosníků ve stropech do č. 12	t	0,04		0,00
34		13384320	Tyč průřezu U 80, střední, jakost oceli 11373	t	0,04		0,00
61			Úprava povrchů vnitřní				0,00
35		612473182R00	Omítka vnitřního zdiva ze suché směsi, štuková	m2	178,62		0,00
			(1,93+1,75+1,93+1,75)*13,40-1,2*2,2*3 výtah		90,70		
			(2,755+1,195+0,53+0,42+1,945+1,5)*3,96-1*2,1-1,24*2,1+(1,24+2,1+2,1)*0,595+(2,1+2,1+1)*0,2-1,2*2,2 1.NP		29,98		
			(2,755+1,195+0,53+0,42+1,945+1,5)*3,93-1*1,8-1,235*1,8+(1,24+1,8+1,8)*0,595+(1,8+1,8+1)*0,2-1,2*2,2 2.NP		29,93		
			(2,755+1,195+0,53+0,42+1,945+1,5)*3,7-1*1,8-1,235*1,8+(1,24+1,8+1,8)*0,595+(1,8+1,8+1)*0,2-1,2*2,2 3.NP		28,01		

Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis Rozměry	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Celkem
36		611473112R00	Omítka vnitřní stropů ze suché směsi, štuková 2,755*1,5+0,15*1-0,53*0,305-0,305*0,145+1,24*0,595 1.NP 2,76*1,5-0,525*0,305-0,305*0,145+0,9*0,505 2.NP 2,76*1,5-0,525*0,305-0,305*0,145+0,9*0,505 3.NP 1,75*1,93 výtah	m2	16,97 4,81 4,39 4,39 3,38		0,00
		62	Úprava povrchů vnější				0,00
37		622311521RU1	Zateplovací systém , sokl, XPS tl. 80 mm s mozaikovou omítkou 5,5 kg/m2 (2,09+0,25+0,25+0,835+0,42+0,39)*0,3	m2	1,27 1,27		0,00
38		622421111R00	Omítka vnější stěn, MVC, hrubá nezatřená (2,085+0,25+0,25+1+0,75)*8,22-1*1,8*2 (2,09+0,25+0,25+1+0,835+0,42+0,39)*3,96-1*2 (2,02+2,08)*1,45	m2	56,71 32,03 18,73 5,95		0,00
39		622311731RT3	Zatepl.systém , fasáda, miner.desky KV 80 mm, silikonové omítka 3,2 kg/m2, tal (2,085+0,25+0,25+1+0,75)*8,22-1*1,8*2 2-3. NP (2,09+0,25+0,25+1+0,835+0,42+0,39)*3,66-1*2 1. NP	m2	49,19 32,03 17,16		0,00
		63	Podlahy a podlahové konstrukce				0,00
40		631312621R00	Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm C 20/25 (2,755*1,5-0,305*0,53-0,305*0,145)*0,07*3	m3	0,82 0,82		0,00
41		631361921RT3	Výztuž mazanin svařovanou sítí (2,755*1,5-0,53*0,305-0,305*10,145)*3*0,0021*2	t	0,01 0,01		0,00
		94	Lešení a stavební výtahy				0,00
42		941941032R00	Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.do 1 m, H 30 m 4,855*12,75	m2	61,90 61,90		0,00
43		941941192R00	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1032 61,9*2	m2	123,80 123,80		0,00
44		941941832R00	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1 m, H 30 m	m2	61,90		0,00
45		942941021R00	Montáž lešení těž.řad.s pod.š.2,5, H 10 m,300 kg 1,75*13,8	m2	24,15 24,15		0,00
46		942941191R00	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1021 24,15*2	m2	48,30 48,30		0,00
47		942941821R00	Demontáž lešení těž.řad.s pod.š.2,5, H 10 m,300 kg	m2	24,15		0,00
48		941955003R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 2,5 m 1,5*2,755*3	m2	12,40 12,40		0,00
		95	Různé dokončovací konstrukce a práce na pozemních stavbách				0,00
49		952901114R00	Vyčištění budov o výšce podlaží nad 4 m 2,775*1,5*3 1,93*1,75	m2	15,87 12,49 3,38		0,00
50		998011003R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 24 m	t	52,63		0,00

Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis Rozměry	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Celkem
		96	Bourání konstrukcí				0,00
51		973031325R00	Vysekání kapes zeď cihel. MVC, pl. 0,1m2, hl. 30cm	kus	22,00		0,00
			6 2.NP		6,00		
			6 3.NP		6,00		
			9 str		9,00		
			1 vytah		1,00		
52		962032231R00	Bourání zdíva z cihel pálených na MVC	m3	0,87		0,00
			0,88*0,96*0,505		0,43		
			0,90*0,96*0,505		0,44		
53		968062355R00	Vybourání dřevěných ráků oken dvojitých pl. 2 m2	m2	6,44		0,00
			0,9*1,8		1,62		
			0,88*1,8		1,58		
			0,9*1,8*2		3,24		
54		968062354R00	Vybourání dřevěných ráků oken dvojitých pl. 1 m2	m2	1,85		0,00
			0,590*1,570*2		1,85		
55		968062356R00	Vybourání dřevěných ráků oken dvojitých pl. 4 m2	m2	4,50		0,00
			1,250*1,8*2		4,50		
56		968061112R00	Vyvěšení dřevěných okenních křidel pl. do 1,5 m2	kus	2,00		0,00
57		968061113R00	Vyvěšení dřevěných okenních křidel pl. nad 1,5 m2	kus	6,00		0,00
58		968095001R00	Bourání parapetů dřevěných š. do 25 cm	m	1,80		0,00
			0,9+0,9		1,80		
59		968095002R00	Bourání parapetů dřevěných š. do 50 cm	m	5,47		0,00
			0,88+0,9+1,25+1,255+0,59+0,59		5,47		
60		968061125R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křidel pl. do 2 m2	kus	2,00		0,00
61		968062456R00	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl. nad 2 m2	m2	2,60		0,00
			1,24*2,1		2,60		
62		971028561R00	Vybourání niky ve zdivu smíšeném pl. do 1,00 m2, hl. 30 cm	m3	0,29		0,00
			0,45*2,17*0,3		0,29		
63		978015291R00	Otlučení omítek vnějších MVC v složit. 1-4 do 100 %	m2	17,76		0,00
			0,33*(1,25+4,24+4,21+3,7)+0,25*(1,25+4,24+4,21+3,7)+0,33*(1,25+4,24+4,21+3,7) PZ01-stěny		12,19		
			(2,75+1,93+1,75+1,195)*0,44 PZ01-střecha		3,36		
			(2,75+1,195)*0,28*2 PZ01-stropy		2,21		
64		978015261R00	Otlučení omítek vnějších MVC v složit. 1-4 do 50 %	m2	79,40		0,00
			(1,75+1,93)*12,15 stěny šachty		44,71		
			2,76*(4,1+4+3,77)+0,595*(1+1+1,24) chodby		34,69		
65		979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	7,16		0,00
66		979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	7,16		0,00
67		979011121R00	Příplatek za každé další podlaží	t	7,16		0,00
68		979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	21,49		0,00
69		979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	7,16		0,00
70		979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	107,45		0,00
71		979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	7,16		0,00

Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis Rozměry	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Celkem
		711	Izolace proti vodě				0,00
72		711112001R00	Izolace proti vlhkosti svis. nátěr ALP, za studena 2,32*2,14 2,77*1,74-0,295*0,425-0,295*0,14 (2+2,1)*1,75	m2	16,79 4,96 4,65 7,18		0,00
73		11163230	Nátěr asfaltový penetrační 16,79*0,3	kg	5,04 5,04		0,00
74		711141559R00	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přitavením 2,32*2,14 2,77*1,74-0,295*0,425-0,295*0,14	m2	9,61 4,96 4,65		0,00
75		711142559R00	Izolace proti vlhkosti svislá pásy přitavením (2+2,1)*1,75	m2	7,18 7,18		0,00
76		62852263	Pás modifikovaný asfalt vyztužený skleněnou (polyesterovou) rohoží min. 200g/m2, odolnost proti stat. zatížení min. 20 kg, odolnost proti nárazu min. 2,32*2,14*1,15 (2,77*1,74-0,295*0,425-0,295*0,14)*1,15 ((2+2,1)*1,175)*1,15 ;ztrátne 10%; 1,66	m2	18,26 5,71 5,35 5,54 1,66		0,00
77		711112001R00	Izolace proti vlhkosti svis. nátěr ALP, za studena	m2	9,91		0,00
78		11163230	Nátěr asfaltový penetrační 9,91*0,3 ;ztrátne 15%; 0,4455	kg	3,42 2,97 0,45		0,00
79		711141559R00	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přitavením	m2	9,91		0,00
80		628420303	samolepicí asfaltový pás parotěsný 9,91 ;ztrátne 10%; 0,991	m2	10,90 9,91 0,99		0,00
81		998711102R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 12 m	t	0,11		0,00
		713	Izolace tepelné				0,00
82		713121111R00	Izolace tepelná podlah na sucho, jednovrstvá 2,755*1,5-0,53*0,305-0,305*0,145	m2	3,93 3,93		0,00
83		28375702	Deska izolační základní EPS 100Z 1000 x 500 mm 3,93*0,05 ;ztrátne 10%; 0,02	m3	0,22 0,20 0,02		0,00
84		713111111R00	Izolace tepelné stropů vrchem kladené volně	m2	9,94		0,00
85		63151408	Deska z minerální plsti UNI tl. 120 mm 18,63 ;ztrátne 15%; 2,7945	m2	21,42 18,63 2,79		0,00
86		998713102R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 12 m	t	0,11		0,00

Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis Rozměry	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Celkem
		762	Konstrukce tesařské				0,00
87		762112110R00	Montáž konstrukce stěn z řeziva hraněn. do 120 cm2 11*2,2 horní rošt 5*4,8 spodní rošt 6*4,8 podložení spodního roštu	m	77,00 25,00 24,00 28,80		0,00
88		60510055	Lat' profil dřevěný 60/40 mm l = 3 m a výše 77 ;ztratné 10%; 7,7	m	84,70 77,00 7,70		0,00
89		762341220R00	M. bedn.střech rovn. z aglomer.desek šroubováním (4,970*2,180 - 2,52*0,25 - 0,37*0,305 -0,315*0,1525) OSB desky	m2	10,04 10,04		0,00
90		60726014.A	Deska dřevoštěpková OSB 3 N - 4PD tl. 18 mm 10,04 OSB desky ;ztratné 10%; 1,004	m2	11,04 11,04 1,00		0,00
91		762395000R00	Spojovací a ochranné prostředky pro střechy 10,04*0,12+10,04*(0,33-0,12)/2	m3	2,26 2,26		0,00
92		998762102R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	t	0,31		0,00
		764	Konstrukce klempířské				0,00
93		764211441RT2	Krytina hladká z Ti Zn, svítky š. 670 mm, do 30°	m2	9,91		0,00
94		765799313R00	Montáž fólie na bednění přibitím, přelepení spojů	m2	9,91		0,00
95		673522159	Fólie se struktur.děl.vrstvou pro plech. střechy 9,908 ;ztratné 20%; 1,982	m2	11,89 9,91 1,98		0,00
96		764252604R00	Žlab podokapní půlkulatý TiZn rš. 333 mm	m	5,50		0,00
97		764252492R00	Montáž háků z Ti Zn půlkruhových	kus	8,00		0,00
98		764252624R00	Žlabový roh půlkulatý 90° TiZn rš.333 mm	kus	2,00		0,00
99		764259612R00	Kotlík závěsný TiZn půlkulatý včetně lapače nečistot, 280/80 mm	kus	1,00		0,00
100		764252631R00	Čelo žlabu půlkulatého TiZn rš.200 mm	kus	2,00		0,00
101		764292661R00	Oplechování okapní hrany z TiZn	m	5,50		0,00
102		764233430R00	Lemování z Ti Zn zdí, plochých střech, rš 330 mm	m	8,90		0,00
103		764551602R00	Svod z Ti Zn , kruhový, D 80 mm	m	13,00		0,00
104		764411150R00	Oplechování parapetů, eloxovaný Al, rš 150 mm	m	3,20		0,00
105		764551612R00	Koleno z Ti Zn RHEINZINK 72°, kruhové, D 80 mm	kus	3,00		0,00
106		998764102R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 12 m	t	0,29		0,00
		766	Konstrukce truhlářské				0,00
107		766662122R00	Montáž dveří do rám.zárubně 1kříd. š.nad 80 cm	kus	1,00		0,00
108		61174183	Dveře vchodové plné 1kř. prosklené 1/3, s izolační výplní, barva RAL 1013 - 90x197 cm včetně dřevěnné rámové zárubně, kování a zámku viz specifikace prvků PSV-Dveře	kus	1,00		0,00
109		766695213R00	Montáž prahů dveří jednokřídlových š. nad 10 cm	kus	1,00		0,00
110		61187176	Prah dubový délka 90 cm šířka 10 cm tl. 2 cm	kus	1,00		0,00
111		766621263R00	Okna komplet. jednoduchá do rámu pl. do 1,5 m2	kus	2,00		0,00
112		766621264R00	Okna komplet. jednoduchá do rámu pl. nad 1,5 m2	kus	2,00		0,00
113		611101010	Okno dřevěné Euro, nátěr krycí RAL 1013, včetně kování, 1000/1800	kus	2,00		0,00
114		611101011	Okno dřevěné Euro, nátěr krycí RAL 1013, včetně kování, 1000/1800	kus	2,00		0,00
115		766694123R00	Montáž parapetních desek š.nad 30 cm,dl.do 260 cm	kus	4,00		0,00

Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis Rozměry	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Celkem
116		611444040	Parapet vnitřní s nosem, LTD bílý 250/18 dl. 1 m včetně koncových krytek	ks	2,00		0,00
117		611444041	Parapet vnitřní s nosem, LTD bílý 250/18 dl. 0,6 m včetně koncových krytek	ks	2,00		0,00
118		611444040	Parapet vnitřní s nosem, LTD bílý 250/18 dl. 2 m včetně koncových krytek	ks	1,00		0,00
119		998766102R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m	t	0,14		0,00
		767	Konstrukce doplňkové stavební (zámečnické)				0,00
120		767995101R00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 5 kg	kg	5,00		0,00
121		767995102R00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 10 kg	kg	14,00		0,00
			7*2		14,00		
122		145101101	Zábradlí ocelové 1230/900 mm, barva prášková vypalovaná komaxit dle RAL vč. kotvení	ks	2,00		0,00
123		146101010	Prahová lišta, nerez L profil 150/100/4 dl 1m	m	1,00		0,00
124		194101010	Al podlahová lišta š. 30 mm	m	3,05		0,00
125		194111102	Al větrací mřížka, elox, barva bílá 200/200	ks	1,00		0,00
126		767100000R00	D+M montážní oko pro osazení výtahu přivařením	ks	1,00		0,00
127		194111103	Al větrací mřížka, elox, barva bílá 600/50	ks	1,00		0,00
128		998767102R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 12 m	t	0,19		0,00
		771	Podlahy z dlaždic				0,00
129		771101210RT1	Penetrace podkladu pod dlažby	m2	13,59		0,00
			2,755*1,5+0,15*1-0,53*0,305-0,305*0,145+1,24*0,595 1. NP		4,81		
			2,76*1,5-0,525*0,305-0,305*0,145+0,9*0,505 2. NP		4,39		
			2,76*1,5-0,525*0,305-0,305*0,145+0,9*0,505 3. NP		4,39		
130		771212113R00	Kladení dlažby keramické do TM, vel. do 400x400 mm	m2	13,59		0,00
			2,755*1,5+0,15*1-0,53*0,305-0,305*0,145+1,24*0,595 1.NP		4,81		
			2,76*1,5-0,525*0,305-0,305*0,145+0,9*0,505 2.NP		4,39		
			2,76*1,5-0,525*0,305-0,305*0,145+0,9*0,505 3.NP		4,39		
131		597642030	Dlažba keramická slinutá matná 300x300x9 mm dle výběru investora	m2	14,95		0,00
			(2,755*1,5+0,15*1-0,53*0,305-0,305*0,145+1,24*0,595)		4,81		
			(2,76*1,5-0,525*0,305-0,305*0,145+0,9*0,505)		4,39		
			(2,76*1,5-0,525*0,305-0,305*0,145+0,9*0,505)		4,39		
			;ztratné 10%; 1,359		1,36		
132		771441019R00	Obklad soklíků hutných, rovných do MC, 30x15	m	21,57		0,00
			0,595+0,675+1,195+0,530+0,420+0,695+0,150+0,150+0,25+0,23+0,1+0,1+0,07+0,85+0,595 1.NP		6,61		
			2,76+0,085+0,505+0,505+0,235+0,525+0,420+1,945+0,23+0,1+0,1+0,07 2.NP		7,48		
			2,76+0,085+0,505+0,505+0,235+0,525+0,420+1,945+0,23+0,1+0,1+0,07 3.NP		7,48		
133		59764245	Dlažba keramická slinutá matná sokl 30x7	kus	79,09		0,00
			21,57/0,3 viz.pol. 771441019		71,90		
			;ztratné 10%; 7,19		7,19		
134		998771102R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 12 m	t	0,51		0,00

Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis Rozměry	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Celkem
		777	Podlahy ze syntetických hmot				0,00
135		777551470RT2	Podlaha samonivelační, tl. 5 mm, těžký provoz 1,75*1,85 vytahova sachta	m2	3,24		0,00
136		777553210R00	Vyrovnání podlah, samonivel. hmota tl. 2mm 2,755*1,5+0,15*1-0,53*0,305-0,305*0,145+1,24*0,595 1.NP 2,76*1,5-0,525*0,305-0,305*0,145+0,9*0,505 2.NP 2,76*1,5-0,525*0,305-0,305*0,145+0,9*0,505 3.NP	m2	13,59		0,00
137		777553219R00	Příplatek za další 2 mm, samonivel. hmota 4,81*1,5 1.NP 4,39*1,5 2.NP 4,39*1,5	m2	20,40		0,00
138		777553010R00	Penetrace savého podkladu disperzí pod samonivelační hmotu 4,81 1.NP 4,39 2.NP 4,39	m2	13,59		0,00
139		998777102R00	Přesun hmot pro podlahy syntetické, výšky do 12 m	t	0,14		0,00
		784	Malby				0,00
140		784111101R00	Penetrace podkladu nátěrem Standard V1307 1 x 2,755*1,5+0,15*1-0,53*0,305-0,305*0,145+1,24*0,595 1.NP strop 2,76*1,5-0,525*0,305-0,305*0,145+0,9*0,505 2.NP strop 2,76*1,5-0,525*0,305-0,305*0,145+0,9*0,505 3.NP strop (2,755+1,195+0,53+0,42+1,945+1,5)*3,96-1*2,1- 1,24*2,1+(1,24+2,1+2,1)*0,595+(2,1+2,1+1)*0,2-1,2*2,2 1.NP stěny (2,755+1,195+0,53+0,42+1,945+1,5)*3,93-1*1,8- 1,235*1,8+(1,24+1,8+1,8)*0,595+(1,8+1,8+1)*0,2-1,2*2,2 2.NP stěny (2,755+1,195+0,53+0,42+1,945+1,5)*3,7-1*1,8- 1,235*1,8+(1,24+1,8+1,8)*0,595+(1,8+1,8+1)*0,2-1,2*2,2 3.NP stěny (1,93+1,75+1,93+1,75)*13,40-1,2*2,2*3 výtah	m2	192,21		0,00
141		784115412R00	Malba tekutá profi, bílá, bez penetrace, 2 x	m2	192,21		0,00
		M21	Elektromontáže				0,00
142		21001	Elektroinstalace-samostatný rozpočet		1,00		0,00
		M33	Výtah				0,00
143		33001	Dodávka a montáž výtahu		1,00		0,00
			Ostatní materiál				0,00
144		31001	Díleňská dokumentace		1,00		0,00
							0,00

Poznámka:

[illegible]

Typ	Popis zařízení	Výrobce/ dodavatel	Počet	Množství jednotka	Dodávka Kč/ks	Montáž Kč/ks	Dodávka celkem / Kč	Montáž celkem / Kč	Dodávka a montáž celkem / Kč
Služby a inženýrské výkony							0,0	0,0	0,0
	Zpracování dokumentace skutečného stavu	EI	1	kpl			0,0	0,0	0,0
	Koordinace EI a ostatní technologie	EI	1	kpl			0,0	0,0	0,0
	Demontáž stávající EI	EI	1	kpl			0,0	0,0	0,0
	Vyhledání, ověření a přepojení stávajících kabelů (světelné a zásuvkové okruhy)	EI	1	kpl			0,0	0,0	0,0
	Výchozí revizní zpráva	EI	1	kpl			0,0	0,0	0,0
	Celkové režijní náklady (montážní plošiny, lešení, služby,...)	EI	1	kpl			0,0	0,0	0,0
	Ekologická likvidace odpadního materiálu	EI	1	kpl			0,0	0,0	0,0

P.Č.	Popis	Dodávka	Montáž	Cena celkem
1	2	3	4	5
2	1.PP Rozvaděč RH	0,0	0,0	0,0
3	1.NP Osvětlení	0,0	0,0	0,0
4	1.NP Kabely a elektroinstalační materiál	0,0	0,0	0,0
5	Služby, inženýrské výkony	0,0	0,0	0,0
Celkem bez DPH:		0,0	0,0	0,0
DPH 21%:				0,0
Celkem s DPH:				0,0