

114	764430240x01	Oplechování zdí z Pz plechu poplastovaný, rš 470 mm K/20 : 18	18,00000	634,90	11 428,20	Vlastní
115	764422210x02	Oplechování říms z Pz plechu poplastovaný, rš 740 mm K/23 : 34,8	18,00000	979,10	30 592,68	Vlastní
116	764430250x01	Oplechování zdí z Pz plechu poplastovaný, rš 520 mm K/25 : 26,6	34,80000	708,20	18 838,12	Vlastní
117	764430260x03	Oplechování zdí z Pz plechu poplastovaný, rš 760 mm K/26 : 8	26,60000	799,20	6 393,60	Vlastní
118	764357205x01	Žlab z Pz poplastovaný, zaatíkový rš 1450 mm K/27 : 30,5	8,00000	1 526,30	46 552,15	Vlastní
119	76490-028	K/28 Odvětrávací ukončovací profil pro balkony, popráškovany dural	30,50000	634,90	9 904,44	Vlastní
120	998764203R00	998 76-4 Přesun hmot pro konstrukce klempířské 50 m vodorovně	15,60000			Vlastní
... v objektech výšky do 24 m			3,00000	5 677,40	17 032,19	RTS 16/ II
Díl: 765 Krytiny tvrdé					5 677,40	
121	765312813R00	765 31 Demontáž pálené krytiny ... z tašek drážkových nebo typu Holand. na sucho, k dalšímu použití 15*0,7*2	21,00000	39,10	821,10	RTS 16/ II
765 39	Ostatní pokrývačské práce		21,00000			
765 39-1	přeložení pálené krytiny					
122	765391921R00	... z tašek drážkových nebo typu Holand nebo typu Portugal, sítěch jednoduchých, na sucho	21,00000	132,00	2 772,00	RTS 16/ II
998 76-5	Přesun hmot pro krytiny tvrdé 50 m vodorovně					
123	998765103R00	... v objektech výšky do 24 m	0,01407	1 650,00	23,22	RTS 16/ II
Díl: 767 Konstrukce zámečnické					23,22	RTS 16/ II
124	76700-001	Z/01 Zastřešení balkonů 2300/1250mm, ocel.kce+polykarbonát, vč.kotvení, provedeno dle PD	1,00000	14 985,00	14 985,00	Vlastní
125	76700-002	Z/02 Repase zábradlí balkonu-demontáž,přesklení,kotvení,zpět mtž, komplet.provedení dle PD	2,00000	17 092,00	34 188,00	Vlastní
126	76700-002.1	M+D sušák na prádlo k položce Z/02	2,00000	2 220,00	4 440,00	Vlastní
127	76700-003	Z/03 Repase zábradlí lodžie-demontáž,zkrácení,zpět.mtž, komplet.provedení dle PD	5,00000	1 332,00	6 660,00	Vlastní
128	76700-901	M+D ocelová patka pro napojení balkonového zábradlí vč.PVC manžet balkony : 11*2 lodžie : 5*2	32,00000	388,50	12 432,00	Vlastní
998 76-7	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce 50 m vodorovně		22,00000			
129	998767203R00	... v objektech výšky do 24 m	3,00000	727,05	2 181,15	RTS 16/ II
Díl: 771 Podlahy z dlaždic a obklady					16 938,52	

130	771 47 Montáž soklíků z dlaždic keramických 771475014RT8	...výšky 100 mm, soklíků vodorovných, kladených do flexibilního tmele 2,25*2+4,25*5	m	25,75000 25,75000	105,00	2 703,75	800-771	RTS 16/ II	
131	771 57-5 Montáž podlah z dlaždic keramických 771575109RT5	...300 x 300 mm, režných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele lodžie : 1,25*1,5*5 balkony : 1,15*2,25*2	m2	14,55000 9,37500 5,17500	526,00	7 653,30	800-771	RTS 16/ II	
132	597623142R	dlažba keramická š = 298 mm; l = 298 mm; h = 8,0 mm; pro interiér; barva šedá; mat (25,75*0,1+14,55)*1,1	m2	18,83750 18,83750	297,50	5 604,16	SPCM	RTS 16/ II	
	998 77-1 Přesun hmot pro podlahy z dlaždic 50 m vodorovně		t	0,39423	2 260,00	867,31	800-771	RTS 16/ II	
133	998771103R00	...v objektech výšky do 24 m	t	0,39423	2 260,00	867,31	800-771	RTS 16/ II	
Díl: 783									
Nátěry									
216 90-3 Otryskání ploch pískem FP									
134	216903111R00	Otryskání ploch pískem FP, stěna a rubů kleneb zábradlí balkonů a lodžii dvůr : (1,15+2,25+1,15)*1,1*2*2+1,5*1,1*2*5 zábradlí ulice : (13,4+17,5+1)*0,2*2	m2	49,28000 36,52000 12,76000	568,00	27 991,04	800-2	RTS 16/ II	
135	783 20 Odstranění nátěrů z kovových doplňků konstrukcí 783201811R00	...oškrábáním zábradlí balkonů a lodžii dvůr : (1,15+2,25+1,15)*1,1*2*2+1,5*1,1*2*5 zábradlí ulice : (13,4+17,5+1)*0,2*2	m2	49,28000 36,52000 12,76000	24,30	1 197,50	800-783	RTS 16/ II	
136	783 22 Nátěry kov.stavebních doplňků konstrukcí syntetické 783225600R00	...2x email, včetně pomocného lešení. zábradlí balkonů a lodžii dvůr : (1,15+2,25+1,15)*1,1*2*2+1,5*1,1*2*5 zábradlí ulice : (13,4+17,5+1)*0,2*2	m2	49,28000 36,52000 12,76000	193,00	9 511,04	800-783	RTS 16/ II	
137	783226100R00	...základní, zábradlí balkonů a lodžii dvůr : (1,15+2,25+1,15)*1,1*2*2+1,5*1,1*2*5 zábradlí ulice : (13,4+17,5+1)*0,2*2	m2	49,28000 36,52000 12,76000	371,00	18 282,88	800-783	RTS 16/ II	
Díl: D96									
Přesuny suti a vybouraných hmot									
979 01 Svislá doprava suti a vybouraných hmot									
138	979011111R00	...za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	67,12119	282,50	18 961,74	801-3	RTS 16/ II	
139	979011121R00	...příplatek za každé další podlaží	t	402,72712	173,00	69 671,79	801-3	RTS 16/ II	
140	97908-1 Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku 979081111R00	...do 1 km	t	67,12119	189,50	12 652,34	801-3	RTS 16/ II	
141	979081121R00	Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku. ...příplatek za každý další 1 km	t	939,69662	20,00	18 793,93	801-3	RTS 16/ II	
979 08-2 Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot									

142 979082111R00	...do 10 m	t	67,12119	249,50	16 746,74	801-3	RTS 16/ II
143 979082121R00	...příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	268,48475	42,00	11 276,36	801-3	RTS 16/ II
979 08-4 Poplatek za skládku							
144 979990001R00	...stavební suť	t	67,12119	380,00	25 506,05	801-3	RTS 16/ II

Stavba : **Botanická 45 Botanická 45a - Opravy a zateplení fasád, modernizace výtahů**

Objekt : **SO02 Výtahy**

JKSO :

Rekapitulace stavebního objektu

Zákl. údaje **SO02**
Výtahy

Třídník stavebních objektů:

Rozsah:

Rekapitulace soupisů náležejících k objektu

Soupis		Cena (Kč)
SO02	Výtahy	1 324 226,29
	Celkem objekt SO02	1 324 226,29

		Rekapitulace DPH
Základ pro DPH	15 %	1 324 226,29
DPH	15 %	198 633,94
Základ pro DPH	21 %	0,00
DPH	21 %	0,00
Celkem za objekt s DPH		1 522 860,23

Rekapitulace soupisu SO02 Výtahy

Stavební díl		Cena (Kč)
3	Svislé a kompletní konstrukce	3 325,58
4	Vodorovné konstrukce	439,60
61	Úpravy povrchů vnitřní	29 365,66
63	Podlahy a podlahové konstrukce	554,11
94	Lešení a stavební výtahy	3 995,54
96	Bourání konstrukcí	87 709,06
97	Prorážení otvorů	6 609,36
99	Staveništní přesun hmot	2 457,78
766	Konstrukce truhlářské	3 071,46
771	Podlahy z dlaždic a obklady	7 773,16
783	Nátěry	1 391,18
784	Malby	10 770,62
M21	Elektromontáže	57 947,40
M33	Montáže dopravních zařízení a vah-výtahy	1 097 124,00
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	11 691,78
	Celkem soupis SO02	1 324 226,29

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Botanická 45a - Opravy a zateplení fasád, modernizace výtahů
O:	SO02 Výtahy
R:	SO02 Výtahy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. Soustava
Díl: 3		Poznámka uchazeče Svislé a kompletní konstrukce				3 325,58		
		317 94 Osazení ocelových válcovaných nosníků na zdvihu profilu I, nebo IE, nebo U, nebo UE, nebo L						
1	317941121R00	... bez dodávky materiálu, výšky do 120 mm překlad L50/50 : 1,25*2*4,47/1000*8	t	0,08940	6 309,90	608,81	801-1	RTS 16/ II
2	13331512R	tyč ocelová L (úhelník) válcovaná za tepla 11373 (S 235JR); rovnoměrná; tl = 5,00 mm; a = 50,0 mm; b = 50,0 mm překlad L50/50 : 1,25*2*4,47/1000*8*1,08	t	0,09655	28 138,50	2 716,77	SPCM	RTS 16/ II
Díl: 4		Vodorovné konstrukce 411 38-7 Zabetonování otvorů do 0,25 m2 ve stropěch včetně bednění, odbednění a výztuže (s dodáním hmot),				439,60		
3	411387531R00	... železobetonových a tvárnících a v klenbách cihelných nebo betonových	kus	2,00000	219,80	439,60	801-4	RTS 16/ II
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní 611 40-1 Omítka malých ploch na stropěch				29 365,66		
4	611401211R00	jakoukoliv maltou, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, ... přes 0,09 do 0,25 m2, vápennou štukovou omítkou	kus	2,00000	288,60	577,20	801-4	RTS 16/ II
5	611421231R00	611 42-1 Oprava vnitřních vápenných omítek stropů ... v množstvích opravených rovných tvárnících a klenb v množstvích opravených plochy Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. výtah šachta : 1,17*1,7	m2	1,98900	93,20	185,37	801-4	RTS 16/ II
6	611473112R00	611 47-31 Omítky vnitřní stropů ze suchých směsí vápencementových strojně nebo ručně nanášených, s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. 611 47-311 stropů rovných ... štukové strojovna výtahu : 2,15*2,25	m2	4,83750	363,00	1 756,01	801-1	RTS 16/ II
7	612421231R00	612 42-1 Oprava vnitřních vápenných omítek stěn ... v množstvích opravených plochy přes 5 do 10 %, štukových výtahová šachta : (1,7*1,17)*2,27,03-1*2,15*8	m2	137,95220	75,40	10 401,60	801-4	RTS 16/ II

8	612425931RT2	okenního nebo dveřního, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, ...omítkou štukovou ostění : 2,15*(0,15+0,1+0,15)*7*2+2,15*(0,15+0,2+0,15)*2 nadpraží : 1*(0,15+0,2+0,15)+1*(0,15+0,1+0,15)*7	m2	17,49000 14,19000 3,30000	9 035,33	801-4	RTS 16/ II
9	612473182R00	612 47-31 Omítky vnitřní zdíva ze suchých směsí omítka vápenocementová, strojně nebo ručně nanášená v podlaží i ve schodišti na jakýkoliv druh podkladu, ...štukové, strojně včetně postřihu a jádrové omítky. strojovna výtah : (2,15+2,25)*2*2,05-0,75*2	m2	16,54000 16,54000	5 731,11	801-1	RTS 16/ II
10	612481211R00	612 48-12 Vyztužení vnitřních stěn sklotextilní síťovinou ...bez dodávky síťoviny a stěrkového tmelu ostění : 2,15*(0,15+0,1+0,15)*7*2+2,15*(0,15+0,2+0,15)*2 nadpraží : 1*(0,15+0,2+0,15)+1*(0,15+0,1+0,15)*7	m2	17,49000 14,19000 3,30000	1 679,04	801-1	RTS 16/ II
Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce							
631 31 Doplnění mazanin betonem prostým prostým betonem (s dodáním hmot) bez potěru, 631 31-3 rýh							
11	631312141R00	...v dosavadních mazaninách výměna výtah dveří : 1,2*0,2*0,08*8	m3	0,15360 0,15360	554,11	801-4	RTS 16/ II
Díl: 94 Lešení a stavební výtahy							
941 95-5 Lešení lehké pracovní pomocné ...ve světlíku nebo šachtě, půdorysné plochy do 6 m2, o výšce leškové podlahy do 1,5 m 1,2*1,7*14							
12	941955201R00		m2	28,56000 28,56000	3 995,54	800-3	RTS 16/ II
Díl: 96 Bourání konstrukcí							
961 04 Bourání základů z betonu nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v základech, 13 961044111R00 ...prostého dojezdy : 0,8*0,9*0,6*2 bloky ve strojovně : 0,6*0,6*0,6*2							
14	964011211R00	964 01 Vybourání železobetonových prefabrikovaných překladů uložených ve závalu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), ...délky do 3 mm, hmotnosti do 50 kg/m 1,25*0,1*0,1*8	m3	1,29600 0,86400 0,43200	2 186,61	801-3	RTS 16/ II
15	965043341R00	965 04 Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin ...betonových s potěrem nebo teracem, tloušťky do 100 mm, plochy přes 4 m2 výměna výtah dveří : 1,2*0,2*0,08*8	m3	0,10000 0,10000	390,72	801-3	RTS 16/ II
965 08-1 Bourání podlah bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár							
			m3	0,15360 0,15360	369,81	801-3	RTS 16/ II

16	965081812R00	...teracových nebo čedičových dlaždic, tloušťky do 30 mm, plochy do 1 m2 výměna výtah dveří : 1,2*0,2*8	m2	1,92000 1,92000	88,80	170,50 801-3	RTS 16/ II
	968 06-2	Vybourání dřevěných rámu včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), ...oken dvojitých nebo zdvojených, plochy do 1 m2	m2	0,72000 0,72000	338,50	243,72 801-3	RTS 16/ II
17	968062354R00	1,2*0,6 Odpojení energie	Kč	1,00000	133,20		Vlastní
18	96900-000	Demontáž výtahových dveří, vč.likvidace	kus	8,00000	388,50	3 108,00	Vlastní
19	96900-001	Demontáž technologie výtahu (kabina, vodící prvky, rozváděče,závaží atpd.), vč.likvidace	Kč	1,00000	57 720,00	57 720,00	Vlastní
20	96900-002	Vyčištění výtahové šachty, vč.likvidace suti	Kč	1,00000	610,50	610,50	Vlastní
21	96900-003	Repase osvětlení nástupiště, nahrazení původ.svítilna ledsvítilnem, provedeno dle PD	kus	8,00000	2 847,06	22 776,00	Vlastní
22	96900-004	6 609,36					
Díl: 97 Průtřezní otvorů							
	971 03	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném základovém nebo nadzákladovém,					
23	971033621R00	971 03-2 z jakýchkoliv cihel pálených ...na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 4 m2, tloušťky do 100 mm	m2	4,55000	84,00	382,20 801-3	RTS 16/ II
	971 03	Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). (1*2,15-0,75*2)*7		4,55000			
24	971033641R00	971 03 Vybourání otvorů ve zdivu cihelném základovém nebo nadzákladovém, 971 03-2 z jakýchkoliv cihel pálených ...na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 4 m2, tloušťky do 300 mm	m3	0,13000	568,10	72,55 801-3	RTS 16/ II
	974 03-1	Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). (1*2,15-0,75*2)*0,2		0,13000			
25	974031664R00	974 03-1 Vysekání ryh v jakémkoliv zdivu cihelném 974 03-15 pro vřahování nosníků do zdi, před vybouráním otvorů ...do hloubky 150 mm, při výšce nosníku do 150 mm 1,25*2*8	m	20,00000 20,00000	189,50	3 790,00 801-3	RTS 16/ II
26	978011121R00	978 01 Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových 978 01-1 vnitřních ...stropů, v rozsahu do 10 % výtahová šachta : 1,7*1,17	m2	1,98900 1,98900	6,70	13,33 801-3	RTS 16/ II
27	978011191R00	978 01 Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových 978 01-1 vnitřních ...stropů, v rozsahu do 100 % strojovna výtahu : 2,15*2,25	m2	4,83750 4,83750	94,80	458,60 801-3	RTS 16/ II

978 01 Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových										
978 01-1 vnitřních										
28 978013121R00	...stěn, v rozsahu do 10 % výťahová šachta : (1,7*1,17)*2*27,03-1*2,15*8	137,95220 137,95220	m2	1 227,77	801-3	RTS 16/ II				
978 01 Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových										
978 01-1 vnitřních										
29 978013191R00	...stěn, v rozsahu do 100 % strojovna výťahu : (2,15*2,25)*2*2,05-0,75*2	16,54000 16,54000	m2	664,91	801-3	RTS 16/ II				
Díl: 99	Staveništní přesun hmot			2 457,78						
999 28 Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů										
oborů 801, 803, 811 a 812										
999 28-1 pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů										
30 99928111R00	...výšky do 25 m	2,60634	t	2 457,78	801-4	RTS 16/ II				
Díl: 766	Konstrukce truhlářské			943,00						
31 76600-902	M+D plast okno 1200/600mm, kompletní provedení	1,00000	kus	1 650,00		Vlastní				
32 76600-903	Výměna zámku ve dveřích strojovky - otvírání zevnitř bez použití klíče	1,00000	kus	1 332,00		Vlastní				
998 76-6 Přesun hmot pro konstrukce truhlářské										
50 m vodorovně										
33 998766203R00	...v objektech výšky do 24 m	89,46	%	800-766		RTS 16/ II				
Díl: 771	Podlahy z dlaždic a obklady			771,30						
771 55 Opravy podlah z dlaždic teracových										
34 771551901R00	Opravy podlah z dlaždic teracových, 20x20 cm výměna výťah dveří : 1,2/0,2*8	48,00000 48,00000	kus	6 129,60	800-771	RTS 16/ II				
35 59247400R	dlažba betonová dvourstvá; čtverec; povrch teraco, broušený; podklad šedý; dřt; bílá, černá; l = 300 mm; š = 300 mm; tl. 24,0 mm výměna výťah dveří : 48*0,2*0,2*1,1	2,11200 2,11200	m2	771,30	SPCM	RTS 16/ II				
998 77-1 Přesun hmot pro podlahy z dlaždic										
50 m vodorovně										
36 998771103R00	...v objektech výšky do 24 m	0,39648	t	872,26	800-771	RTS 16/ II				
Díl: 783	Nátěry			1 391,18						
783 20 Odstranění nátěrů z kovových doplňků konstrukcí										
37 783201811R00	...oškrabáním dveře do stroj.výťahu : 0,75*2,02*2*(0,05*2+0,8)*0,25	3,25500 3,25500	m2	79,42	800-783	RTS 16/ II				
783 22 Nátěry kov.stavebních doplňků.konstrukcí syntetické										
38 783225600R00	...2x email, včetně pomocného lešení.	3,25500	m2	932,23	800-783	RTS 16/ II				
dveře do stroj.výťahu : 0,75*2,02*2*(0,05*2+0,8)*0,25										
39 783226100R00	...základní, dveře do stroj.výťahu : 0,75*2,02*2*(0,05*2+0,8)*0,25	3,25500 3,25500 3,25500	m2	379,53	800-783	RTS 16/ II				

Díl	784	Malby				10770,62	
40	784 40	Odstranění maleb	...				
	784 40 2801R00	...oškrabáním, v místnostech do 3,8 m výtah šachta : 1,7*1,17+(1,7+1,17)*2*27,03	m2	157,14120	27,30	4 289,95	RTS 16/ II 800-784
41	784 45	Malby z malířských směsí	...				
	784 45 52271R00	...disperzních, v místnostech do 3,8 m, jednobarvné, dvojnásobné výtah šachta : 1,7*1,17+(1,7+1,17)*2*27,03 strojnova výtah : 2,15*2,25+(2,15+2,25)*2*2,05	m2	180,01870	35,00	6 480,67	RTS 12/ I 800-784
Díl	M21	Elektromontáže				57917,40	
42	210 01-00	Trubky	...				
	210 01 10003RT1	...trubka ohebná, PVC, uložená pod omítkou, průměr 23 mm, mech.pevnost 125 N/5 cm, včetně dodávky materiálu	m	35,00000	41,70	1 564,50	RTS 16/ II M21
43	210 10	Ukončení vodičů, soubory pro kabely	...				
	210 10 100002R00	...ukončení vodičů v rozvaděči včetně zapojení a vodičové koncovky, , průřez do 6 mm2	kus	10,00000	20,00	200,00	RTS 16/ II M21
44	210 10	Ukončení vodičů v rozvaděči včetně zapojení a vodičové koncovky, , průřez do 25 mm2	kus	2,00000	71,70	143,40	RTS 16/ II M21
45	210 8	Vodiče, šňůry a kabely měděné					
	210 8 210800137RT1	Kabel CYKY 750 V 5x4 mm2 pod omítkou stropu, včetně dodávky kabelu	m	40,00000	88,60	3 544,00	RTS 16/ II M21
46	210 8	Vodič nn a vn CYA 25 mm2 uložený v trubkách, včetně dodávky vodiče CYA 25	m	45,00000	92,50	4 162,50	RTS 16/ II M21
47	220 28-01	Kabel uložený pod omítkou					
	220 28 01 220280102R00	Odvínutí kabelu z bubnu, natáhnutí, odříznutí, zaizolování a uložení do připravené drážky. Prozvonení, označení. Zasádrování a zacištění.	m	35,00000	145,00	5 075,00	RTS 16/ II M22
48	211-001	Osazení jističe 16B/3 IK=10kVa vč.úpravy rozvaděče	kus	1,00000	1 056,00	1 056,00	Vlastní
49	211-002	Vypínač vačkový 25A/3p (3-fáz) včetně dodávky vypínače	kus	1,00000	979,00	979,00	Vlastní
50	211-003	Výchozí revize NN vč. 4 ks revizní zprávy	kus	1,00000	2 816,00	2 816,00	Vlastní
51	211-004	Koordinace výměny jističe s prac. distribuční společností	hod	8,00000	286,00	2 288,00	Vlastní
52	211-005	Mimostaveništní doprava	Kč	1,00000	880,00	880,00	Vlastní
53	211-006	Požární přepážky 0,3m2	kus	2,00000	1 815,00	3 630,00	Vlastní
54	211-007	Úklid pracoviště, likvidace odpadu	Kč	1,00000	616,00	616,00	Vlastní
55	211-008	Lešení	Kč	1,00000	23 100,00	23 100,00	Vlastní
56	31412822R	hřebík stavební se zápusťou hlavou mřížkovanou; ocelový; d 3,1 mm; l = 80 mm; bez povrch.úpravy; ČSN 02 2825	kg	1,00000	72,00	72,00	RTS 16/ II SPCM
57	58541233R	sádra pro stavebnictví šedá; bal., 30 kg	t	0,45000	1 7380,00	7 821,00	RTS 16/ II SPCM
Díl	M33	Montáže dopravních zařízení a vah-výtahů				1 097 124,00	
58	330-001	M+D výtah-komplet. provedení dle PD,vč.vybavení výtah.šachty,osvětlení,elektro,atd.,provedeno dle PD	kua	1,00000	1 097 124,00	1 097 124,00	Vlastní
Díl	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				11 691,78	
59	979 01	Svislá doprava suti a vybouraných hmot	t	6,81380	274,20	1 868,34	RTS 16/ II 801-3
59	97901111R00	...za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím					

60	979011121R00	...příplatek za každé další podlaží	t	6,81380	177,80	1 211,49	801-3	RTS 16/ II
	979 08-1	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku						
61	979081111R00	...do 1 km	t	6,81380	190,90	1 300,75	801-3	RTS 16/ II
		Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.						
62	979081121R00	...příplatek za každý další 1 km	t	95,39320	20,00	1 907,86	801-3	RTS 16/ II
	979 08-2	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot						
63	979082111R00	...do 10 m	t	6,81380	247,20	1 663,93	801-3	RTS 16/ II
64	979082121R00	...příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	27,25520	49,20	1 150,17	801-3	RTS 16/ II
	979 08-4	Poplatek za skládku						
65	979990001R00	...stavební sutí	t	6,81380	330,00	2 589,24	801-3	RTS 16/ II

Stavba : **Botanická 45 Botanická 45a - Opravy a zateplení fasád, modernizace výtahů**
 Objekt : **SO03 Oprava dvorní plochy** JKSO :

Rekapitulace stavebního objektu

Zákl. údaje **SO03**
Oprava dvorní plochy

Třídník stavebních objektů:

Rozsah:

Rekapitulace soupisů náležejících k objektu

Soupis		Cena (Kč)
SO03	Oprava dvorní plochy	502 337,09
	Celkem objekt SO03	502 337,09

		Rekapitulace DPH
Základ pro DPH	15 %	502 337,09
DPH	15 %	75 350,56
Základ pro DPH	21 %	0,00
DPH	21 %	0,00
Celkem za objekt s DPH		577 687,65

Rekapitulace soupisu **SO03** **Oprava dvorní plochy**

Stavební díl		Cena (Kč)
1	Zemní práce	155 207,69
2	Základy a zvláštní zakládání	15 386,14
5	Komunikace	112 063,41
63	Podlahy a podlahové konstrukce	2 667,23
91	Doplňující práce na komunikaci	14 043,60
93	Dokončovací práce inženýrských staveb	8 351,81
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	57 709,94
96	Zemní práce	33 308,95
99	Staveništní přesun hmot	24 245,33
721	Vnitřní kanalizace	5 062,39
783	Nátěry	5 771,06
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	68 519,54
	Celkem soupis SO03	502 337,09

000220

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Botanická 45a - Opravy a zateplení fasád, modernizace výtahů
O:	SO03 Oprava dvorní plochy
R:	SO03 Oprava dvorní plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	Mj	množství	cena/Mj	celkem	Ceník	Cen. soustava
		Ceník, kapitola						
		Zemní práce						
		139 7 Vykopávka v uzavřených prostorách s naložením výkopku na dopravní prostředek				156 207,69		
1	139711101R00	...v hornině 1-4 pro anglické dvorky : (0,65+1,1)/2*(1,4+1,7)/2*1,143*9 -0,8*0,6*0,8-1,5*0,5*0,8*5-1,5*1*0,8 pod dlažbu : (28,8*0,5+16,6*4,4-1,4*0,3+4,3*15)*0,2	m3	39,67174 13,95174 -4,58400 30,30400	1 488,00	59 031,55	800-1	RTS 16/ II
2	162701105R00	162 10 Vodorné přemístění výkopku po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, ...z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m výkopek : 39,67174375 zemina ponechaná pro zášypy : -7,81302	m3	31,85872 39,67174 -7,81302	270,00	8 601,85	800-1	RTS 16/ II
3	162701109R00	162 10-9 příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m ...z horniny 1 až 4 31,85872*5	m3	159,29360 159,29360	27,00	4 300,93	800-1	RTS 16/ II
4	162201203R00	162 20 Vodorné přemístění výkopku nošením bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku, ...z horniny 1 až 4, kolečkem, na vzdálenost do 10 m výkopek : 39,67174375 pro zášypy : 7,81302	m3	47,48476 39,67174 7,81302	1 055,00	50 096,42	800-1	RTS 16/ II
5	162201210R00	162 20-9 příplatek k ceně za každých dalších 10 m ...z horniny 1 až 4, kolečkem (39,67174375-7,81302)*2	m3	63,71745 63,71745	64,00	9 812,49	800-1	RTS 16/ II
6	162702199R00	162 20-21 Vodorné přemístění drnu Vodorné přemístění drnu na suchu, bez naložení na dopravní prostředek, avšak se složením Poplatek za skládku zeminy	m3	31,85872	272,60	8 665,57	823-1	RTS 16/ II
7	167101101R00	167 10 Nakládání, skládání, překládání neulehčeného výkopku 167 10-1 nakládání výkopku ...do 100 m3, z horniny 1 až 4 pro zášypy : 7,81302	m3	7,81302 7,81302	185,00	1 445,41	800-1	RTS 16/ II

174 10-11	Zásyp sypaninou se zhutněním z jakékoliv horniny s uložením výklopku po vrstvách, ...v uzavřených prostorech s urovnáním povrchu zásypu s ručním zhutněním kolem angl.dvorků štěrkem : $(0,65+0,75)/2 * (1,4+1,7)/2 * 0,365 * 9$ kolem angl.dvorků zeminou : $13,95174-3,56422-0,8 * 0,6 * 0,4 * 8-0,4 * 0,2-1,0065$ v zářezech	m3	11,37724 3,56423 7,81302	328,00	3 731,73	800-1	RTS 16/ II
181	Úprava pláně v zářezech						
181 10	Výrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5.	m2	151,52000 137,12000 14,40000	42,00	6 363,84	800-1	RTS 16/ II
583418004R	kamenivo přírodní drcené frakce 16,0 až 32,0 mm; třída B kolem angl.dvorků : $(0,65+0,75)/2 * (1,4+1,7)/2 * 0,365 * 9 * 2$	t	7,12845 7,12845	243,00	3 157,90	SPCM	RTS 16/ II
Díl. 2	Základy a zvláštní zakládání				15 386,14		
211 97-1	Zřízení opláštění odvod. žeber z geotextilie v rýze nebo v zářezu se stěnami	m2	49,24350 49,24350	42,20	2 078,08	800-2	RTS 16/ II
211 97-1 110R00	Opláštění žeber z geotextilie o sklonu do 1 : 2,5 kolem angl.dvorků : $(0,65+0,75+0,365 * 2) * (1,4+1,7)/2 * 9 + (0,65+0,75)/2 * (1,4+1,7)/2 * 2 * 9$						
711 48	Izolace proti tlakové vodě profilovanými fóliemi včetně dodávky fólie a doplňků,	m2	49,24350 49,24350 56,63002 56,63003	230,00 36,00	11 326,01 1 982,05	800-711 SPCM	RTS 16/ II RTS 16/ II
711 48 2020RZ1	...svislá, napojení s přesahem, tloušťka s nopy 8 mm kolem angl.dvorků : $(0,65+0,75+0,365 * 2) * (1,4+1,7)/2 * 9 + (0,65+0,75)/2 * (1,4+1,7)/2 * 2 * 9$						
69366055R	geotextilie PP; funkce drenážní, separační, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 300 g/m2; tl. při 2 kPa 3,90 mm 49,2435*1,15						
Díl. 5	Komunikace				112 066,41		
564 8	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním	m2	151,52000 137,12000 14,40000	269,60	39 395,20	822-1	RTS 16/ II
564 8 5111R00	...tloušťka po zhutnění 150 mm 4,3*15+16,6*4,4-1,4*0,3 28,8*0,5						
596 21-5	Kladení zámkové dlažby do drtě s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár.	m2	137,12000 137,12000	264,00	36 199,68	822-1	RTS 16/ II
596 21 5021R00	...tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 40 mm 4,3*15+16,6*4,4-1,4*0,3						
596 8	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší do velikosti dlaždic 0,25 m2 s provedením lože do tl. 30 mm, s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m	m2	14,40000 14,40000	264,00	3 801,60	822-1	RTS 16/ II
596 8 1111R00	...do lože z kameniva téženo tloušťky do 30 mm 28,8*0,5						

17 59245020R	dlažba betonová zámková, dvouvrstvá; kost; šedá; l = 200 mm; š = 165 mm; tl. 60,0 mm 137,12*1,02	m2	139,86240	205,00	28 671,79	SPCM	RTS 16/ II
18 59245601R	dlažba betonová jednovrstvá; čtverec; šedá; l = 500 mm; š = 500 mm; tl. 50,0 mm 28,8*0,5*1,02	m2	139,86240 14,68800 14,68800	272,00	3 995,14	SPCM	RTS 16/ II
Díl: 63	Podlahy a podlahové konstrukce				2 667,23		
631 57	Náryp pod podlahy z kamenná pod mazaniny a dlažby, popř. na plochých střeších, vodorovný nebo ve spádu, s udusáním a urovnáním povrchu, 631 57-1 z kamenná						
19 631571005R00	...z kačírku frakce 22-32 mm kolem ang.dvorků : (0,9*1,4-0,8*0,6)*0,15+8*(0,9*0,7-0,4*0,4)*0,15	m3	1,00650 1,00650	2 650,00	2 667,23	801-1	RTS 16/ II
Díl: 91	Doplňující práce na komunikaci				14 043,60		
916 5	Osazení záhonového obrubníku betonového se zřízením lože z betonu prostého C 12/15 tl. 80-100 mm 916 51 včetně dodávky obrubníků						
20 91656111RT4	...rozměrů 500/50/250 mm, do lože z betonu prostého C 12/15, s boční opěrou z betonu prostého 38,6+11,2	m	49,80000 49,80000	282,00	14 043,60	822-1	RTS 16/ II
Díl: 93	Dokončovací práce inženýrských staveb				8 351,81		
935 11	Osazení příkopového žlabu s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou, se zřízením lože tl. 10 cm						
21 935112311R00	...se zřízením lože tl. 100 mm z betonu C 8/10, z betonových příkopových tvárnic, šířky přes 800 do 1200 mm	m	11,20000	468,00	5 129,60	822-1	RTS 16/ II
22 59227000R	Včetně dodání hmot pro lože a vyplnění spár. Žlabovka betonová 590x330x80 mm přírodní 11,2/0,33*1,01	kus	34,27879 34,27879	94,00	3 222,21		Vlastní
Díl: 95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				57 709,94		
23 95000-001	Renovace stáv.teracového schodiště, očištění, vyspravení, přebroušení 2,4*(0,18+0,3)*2+1,6*(0,18+0,3)	m2	3,07200 3,07200	3 513,00	10 791,94		Vlastní
24 95000-002	M+D systémová větrací šachta 40x40x20cm s ocel. pochůzím roštem,vč.odvodnění+nápojení do stáv.kanal	kus	1,00000	3 846,00	3 846,00		Vlastní
25 95000-003	M+D anglický dvorek plast 80x60x40cm s ocel. pochůzím roštem,vč.odvodnění+nápojení do stáv.kanal	kus	8,00000	5 384,00	43 072,00		Vlastní
Díl: 96	Zemní práce				36 308,95		
113 10-6	Rozebrání dlažeb, panelů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek 113 10-61 komunikací pro pěši s jakýmkoliv ložem a výplní spár						
26 113106121R00	...z betonových nebo kameninových dlaždic nebo tvarovek (4,4+4,7)/2*12,6-1,4*0,3+28*0,6+4,3*15	m2	138,21000 138,21000	108,00	14 926,68	822-1	RTS 16/ II
113 20	Vytrhání obrub						

s vybauráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek

27	11320111R00	...chodníkových ležatých 36,4+11,2	m	47,60000 47,60000	194,00	4 474,40	822-1	RTS 16/ II
962 05-2	Bourání zdiva železobetonového nebo vybaurání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu železobetonovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1,5 kPa (150 kg/m2),							
28	96205221R00	...nadzákladového anglické dvorky : 0,8*0,6*0,8-0,5*0,45*0,5 (1,5*0,5*0,8-1,2*0,35*0,5)*5 1,5*1*0,8-1,2*0,85*0,5	m3	2,91150 0,27150 1,95000 0,69000	2 815,00	8 195,87	801-3	RTS 16/ II
976 01-6	Vybaurání prefabrikovaných krmných žlabů pro skot bez podezdívky,							
29	97601611R00	...železobetonových	m	11,20000	510,00	5 712,00	801-3	RTS 16/ II
Díl: 99	Staveništní přesun:hmot					24 245,33		
998 22-3	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlažděný vodorovně do 200 m							
30	998223011R00	...jakékoliv délky objektu	t	102,73447	236,00	24 245,33	822-1	RTS 16/ II
Díl: 721	Vnitřní kanalizace					5 062,39		
721 21-08	Demontáž kanalizačního příslušenství							
31	721210814R00	...vpusti z kameniny, DN 125	kus	1,00000	1 454,00	1 454,00	800-721	RTS 16/ II
721 24	Lapače sítěných splavenin							
32	721242117R00	...DN 150, litina	kus	1,00000	3 442,00	3 442,00	800-721	RTS 16/ II
721 24-28	Demontáž lapačů sítěných splavenin							
33	721242805R00	...DN 150	kus	1,00000	147,00	147,00	800-721	RTS 16/ II
998 72-1	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci							
50 m	vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu							
34	998721101R00	...v objektech výšky do 6 m	t	0,03525	560,00	19,39	800-721	RTS 16/ II
Díl: 783	Nátěry					5 771,90		
783 20	Odstanění nátěrů z kovových doplňk.konstrukcí							
35	783201811R00	...oškrabáním klepač : 5,512*3	m2	16,53600 16,53600	38,00	628,37	800-783	RTS 16/ II
783 22	Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické							
36	783225600R00	...2x email, včetně pomocného lešení. klepač : 5,512*3	m2	16,53600	194,00	3 207,98	800-783	RTS 16/ II
783 22	Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické							
37	783226100R00	...základní, klepač : 5,512*3	m2	16,53600 16,53600	167,00	1 934,71	800-783	RTS 16/ II
Díl: D96	Přesuny sutia vybauraných hmot					68 519,54		
979 08-1	Odvoz sutí a vybauraných hmot na skládku							

38	979081111R00	...do 1 km		t	40,47465	190,00	7 726,61	801-3	RTS 16/II
		Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.							
39	979081121R00	...příplatek za každý další 1 km		t	566,64510	29,00	16 432,71	801-3	RTS 16/II
		979 08-2 Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot							
40	979082111R00	...do 10 m		t	40,47465	260,00	10 523,41	801-3	RTS 16/II
41	979082121R00	...příplatek k ceně za každých dalších 5 m		t	323,79720	57,00	18 456,44	801-3	RTS 16/II
		979 08-4 Poplatek za skládku							
42	979990001R00	...stavební suti		t	40,47465	330,00	15 380,37	801-3	RTS 16/II