

Krycí list rozpočtu

Číslo zakázky	Zakázka			
MODERNIZACE ODBORNÝCH UČEBEN ZUBNÍCH TECHNIKŮ				
Komentář				
Popis verze	Nabídka			
Komentář verze				
Adresa				
Rok				
Subjekt				
Stravěbní firma	Název	Datum zahájení	Datum dokončení	Telefon
	VALC, s.r.o., Pražská 13, Praha 6 - Králové			
Zpracovatel	Jméno	Ing. Pavel Václav		
VALC, s.r.o.				

REKAPITULACE

S: MODERNIZACE ODBORNÝCH UČEBEN ZUBNÍCH TECHNIKŮ	3 625 291,69 Kč
D.1.1: Architektonicko-stavební řešení objektu	3 399 435,51 Kč
D.1.1.02: Bourané konstrukce	102 489,45 Kč
D.1.1.03: Nové konstrukce a sanace	3 296 946,06 Kč
D.1.4: Technika prostředí staveb	117 318,50 Kč
D.1.4.1.a: Zařízení zdravotně technických instalací	64 027,50 Kč
D.1.4.2.a: Plynová zařízení	31 333,00 Kč
D.1.4.3.a: Zařízení vzduchotechniky	21 958,00 Kč
D.1.6: Zařízení silnoproudé elektrotechniky včetněbleskosvodů	96 492,50 Kč
D.1.6.01: Zařízení silnoproudé elektrotechniky včetněbleskosvodů	96 492,50 Kč
P: Přesuny hmot	12 045,18 Kč
P: Přesuny hmot	12 045,18 Kč

Celkem (bez DPH)	3 625 292
DPH 21%	761 311

Celkem (včetně DPH)	4 386 603
---------------------	-----------

Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :	Jméno :
Datum :	Datum :
Podpis :	Podpis :

Poznámka :

Rekapitulace

Popis	Cena
S: MODERNIZACE ODBORNÝCH UČEBEN ZUBNÍCH TECHNIKŮ	
D.1.1: Architektonicko-stavební řešení objektu	
D.1.1.02: Bourané konstrukce	3 625 292
D.1.1.02.02: Svislé konstrukce	3 399 436
009: Ostatní konstrukce a práce	102 489
D.1.1.02.03: Vodorovné konstrukce	12 224
009: Ostatní konstrukce a práce	12 224
D.1.1.02.04: Skladby podlah	5 463
009: Ostatní konstrukce a práce	5 463
HO: Skladby horizontální odstraňované	30 332
D.1.1.02.07: Výplně otvorů	98
009: Ostatní konstrukce a práce	30 235
766: Konstrukce truhlářské	1 642
D.1.1.02.08: Výrobky	1 480
767: Konstrukce zámečnické	162
D.1.1.02.09: Likvidace sutí	3 114
099: Přesun hmot HSV	3 114
D.1.1.03: Nové konstrukce a sanace	49 713
D.1.1.03.01: Základy	49 713
002: Základy	3 296 946
004: Vodorovné konstrukce	12 126
713: Izolace tepelné	10 463
D.1.1.03.02: Svislé konstrukce (stěny, přčky)	1 059
003: Svislé konstrukce	604
763: Konstrukce montované	54 398
D.1.1.03.04: Skladby podlah	35 952
HN: Skladby horizontální navrhované	18 447
D.1.1.03.05: Skladby stropů	246 312
784: Malby	246 312
PN: Podhledy nové	9 220
D.1.1.03.06: Povrchy stěn	7 185
006: Úpravy povrchu	2 035
711: Izolace proti vodě a vlhkosti	94 390
781: Obklady	61 429
784: Malby	4 703
D.1.1.03.07: Výplně otvorů	6 830
D.1.1.03.07.1: Dveře	21 428
D.1.1.03.08: Výrobky	118 798
	118 798
	79 596

Rekapitulace

Popis	Cena
767: Konstrukce zámečnické	62 369
D.1.1.03.08.1: Kamenické prvky	17 227
D.1.1.03.09: Výtah	2 530 815
783: Nátěry	15 095
D.1.1.03.09.1: Výtah	1 114 705
D.1.1.03.09.2: Výtahová šachta	1 401 015
D.1.1.03.10: Překlady	5 531
003: Svislé konstrukce	1 712
004: Vodorovné konstrukce	3 627
006: Úpravy povrchu	193
D.1.1.03.11: Vnitřní vybavení	75 813
D.1.1.03.11.1: Vnitřní vybavení	75 813
D.1.1.03.12: Střecha	9 422
712: Pevňovací prvky	1 345
713: Izolace tepelné	1 516
762: Konstrukce tesařské	481
763: Konstrukce montované	1 794
765: Krytiny skládané	4 172
783: Nátěry	113
D.1.1.03.13: Ostatní	60 524
009: Ostatní konstrukce a práce	57 610
784: Malby	2 914
D.1.4: Technika prostředí staveb	117 319
D.1.4.1.a: Zařízení zdravotně technických instalací	64 028
D.1.4.1.a.1: Vodovod	8 175
722: Vnitřní vodovod	3 775
722.02: Ostatní	4 400
D.1.4.1.a.2: Kanalizace	12 675
721: Vnitřní kanalizace	11 395
721.01: Ostatní	1 280
D.1.4.1.a.3: Zařizovací předměty	43 178
725: Zařizovací předměty	43 178
D.1.4.2.a: Plynová zařízení	31 333
D.1.4.2.a.1: Plynová zařízení	31 333
723: Vnitřní plynovod	23 033
723.02: Ostatní	8 300
D.1.4.3.a: Zařízení vzduchotechniky	21 958
D.1.4.3.a.1: Zařízení vzduchotechniky	21 958
751: Vzduchotechnika	10 169

Rekapitulace

Popis	Cena
751.01: Ostatní	11 789
D.1.6: Zařízení silnoprůdé elektrotechniky včetněbleskosvodů	96 493
D.1.6.01: Zařízení silnoprůdé elektrotechniky včetněbleskosvodů	96 493
D.1.6.01.01: Zařízení silnoprůdé elektrotechniky včetněbleskosvodů	96 493
D.1.6.01.01.1: Zařízení silnoprůdé elektrotechniky včetněbleskosvodů	96 493
P: Přesuny hmot	12 045
P: Přesuny hmot	12 045
P: Přesuny hmot	12 045
099: Přesun hmot HSV	12 045
Celkem (bez DPH)	3 625 292
DPH 21%	761 311
Celkem (včetně DPH)	4 386 603

Položky zakázky

Poř.	Kód	Popis	Popis pokračování	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
S: MODERNIZACE ODBORNÝCH UČEBEN ZUBNÍCH TECHNIKŮ								
D.1.1.: Architektonicko-stavební řešení objektu								
D.1.1.02: Bourané konstrukce								
D.1.1.02.02: Svislé konstrukce								
009: Ostatní konstrukce a práce								
0096: Bourání konstrukcí								
Bourání základů cihelných na MV nebo MVC								
1	961031311	Výkaz výměr: 1PP:výtah:1,84*1,798*0,92*0,992*1,798*0,27 1PP:výtah:2,832*0,315*1,798 1PP:výtah:1,798*1,397*0,135		m3	5,468 3,525 1,604 0,339	619	3 625 292 3 399 436 102 489 12 224 12 224	URS
2	962031131	Bourání přiček z cihel pálených na MVC tl do 100 mm Výkaz výměr: 1.NP:(1,23*3,13)-(0,9*2,025) 4.NP:(6,262*1,7+2,65*2,23)*3-(0,7*2,025)		m2	36,136 2,027 34,109	80	2 991	URS
3	962031133	Bourání přiček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm Výkaz výměr: 1.NP:2,06*2,94 1.NP:2,06*4,47*0,7*2,02 1.NP:1,73*2,5 1.NP:3,29 4.NP:5,262*3		m2	37,252 6,056 7,794 4,325 3,290 15,786 1,975	95	3 539	URS
4	962032231	Bourání zdví z cihel pálených nebo vapoopiskových na MV nebo MVC třes 1 m3 Výkaz výměr: 4.NP:3*0,3*3,14-(2*0,28*2,025)		m3	1,975	620	1 224	URS
5	XAH 011	Bourání části kamenného schodiště Výkaz výměr: 1.NP:5*0,15*0,062 1.NP:2*0,885*0,062		m3	0,156 0,047 0,110	6 500	1 010	vlastní
6	972041651 AH	0097: Prorážení otvorů a ostatní bourací práce Výkaz výměr: 4,235*0,3		m3	1,271 1,271	4 300	5 463 5 463 5 463 5 463	odvozen (URS)
7	965042131	0096: Bourání konstrukcí Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z hrubo azfaltu tl do 100 mm pl do 4 m2		m3	0,032	3 100	30 332 98 98 98	URS

Položky zakázky

Poř. číslo	Kód	Popis	Popis pokračování	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
Výkaz výměr: 4.NP-3.157*0.01								
HO: Skladby horizontální odstraňované								
HO_03: Odstraňovaná podlaha kamenná dlažba								
8.	7AH 008	Demontaž kamenné dlažby do suti - vč. soklíku		m ²	6,700	280	1 876	vlastní
Výkaz výměr: Č.M.-1.01-6,7								
9.	965042131	Bourání podkladů pod dlažby nebo mozaik betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm pl. do 1 m ² - tl. 30 mm		m ³	0,201	2 483	500	URS
Výkaz výměr: 6,7*0,03								
HO_04: Odstraňovaná podlaha kamenná dlažba								
Demontaž kamenné dlažby do suti								
10.	XAH 008	Demontaž kamenné dlažby do suti		m ²	5,938	240	1 425	vlastní
Výkaz výměr: Č.M.-1.01-5,938								
11.	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mozaik betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm pl. přes 4 m ² - tl. 30 mm		m ³	0,178	2 370	472	URS
Výkaz výměr: 5,938*0,03								
12.	133711101	Výkopa-kv v uzavřených priestorach v hornině tř. 1 až 4 - tl. 2270 mm		m ³	6,778	1 450	9 827	URS
Výkaz výměr: 2,513*2,697								
13.	162201211	Vodorovné přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 stavebním kolečkem do 10 m		m ³	6,778	85	576	URS
14.	162101219	Připlatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 stavebním kolečkem: 2KD 10 m		m ³	33,390	72	2 440	URS
Výkaz výměr: 6,778*5								
15.	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m ³		m ³	5,778	150	1 017	URS
16.	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaviny z horniny tř. 1 až 4		m ³	6,778	254	1 722	URS
17.	162701109	Připlatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaviny z horniny tř. 1 až 4 2KD 1000 m přes 10000 m		m ³	67,780	20	1 356	URS
Výkaz výměr: předpoklad vzdálenosti skládky 10 km								
6,778*10								
18.	174201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaviny na skládce (skladková)			13,556	150	2 033	URS
Výkaz výměr: 6,778*2								
HO_05: Odstraňovaný práh vstupních dveří								
Bourání podlah z dlaždic betonových, teracových nebo železobetonových tl. do 30 mm plochy přes 1 m ² - vč. soklíku								
19.	965081333	Bourání podlah z dlaždic betonových, teracových nebo železobetonových tl. do 30 mm plochy přes 1 m ² - vč. soklíku		m ²	0,584	130	76	URS
Výkaz výměr: Č.M.-51.01-0,584								
HO_06: Odstraňovaná podlaha - dlažba								
Demontaž podlah z dlaždic keramických lepených - vč. soklíku								
20.	771575810	Demontaž podlah z dlaždic keramických lepených - vč. soklíku		m ²	24,011	80	1 921	URS
Výkaz výměr: 4.NP-4.43+8,29+7,84+3,448								
24,011								

Položky zakázky

Poř. Kód	Popis	Popis pokračování	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
HO_07: Odstraňovaná podlaha - dlažba							
21	771579810	Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených - vc soklů	m ²	35,247	80	2 820	URS
Výkaz výměr: Č.M.:4.01/A.0335,247							
HO_08: Odstraňovaná podlaha - dlažba na terénu							
22	771579810	Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených - vř. soklů	m ²	15,372	80	2 223	URS
Výkaz výměr: Č.M.:S1.01:6,55							
Č.M.:S1.01:8,772							
23	965042141	Bourání podkladů pod dlažky nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm pl přes 4 m ² - tl. 50 mm	m ²	0,460	2 170	997	URS
Výkaz výměr: 15,322*0,03							
D.1.1.02.07: Výplně otvorů							
009: Ostatní konstrukce a práce							
0096: Bourání konstrukcí							
24	968072455	Bourání kovových dveřních zarubní pl do 2 m ²	m ²	6,885	213	1 480	URS
Výkaz výměr: 1.PP:0,9*2,025							
4.NP:0,9*2,025*2+0,7*2,025							
766: Konstrukce truhlářské							
25	766674811	7666: Konstrukce truhlářské - výplně otvorů				162	
Demontáž střešního okna hladké krytina do 45°							
Výkaz výměr: 4.NP:1							
D.1.1.02.08: Výrobky							
767: Konstrukce zámečnické							
26	767161813 AH	7671: Konstrukce zámečnické - stěny a příčky				3 114	
Demontáž zabití rovného - častěji určené ke zpětné montáži - Z 01							
Výkaz výměr: 2.NP:3.NP:4.12							
27	767161813 AH1	Demontáž zabití rovného - I-1-01	m	4,120	555	2 287	odvozeno URS
Výkaz výměr: 1.NP:2,57							
D.1.1.02.09: Likvidace suti							
099: Přesun hmot HSV							
Výkaz výměr: 1.NP:2,57							
828							
49 713							
49 713							

Položky zakázky

Poř.	Kód	Popis	Popis pokračování	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
099.: Přesun hmot HSV								
28	997006512	Vodorovné doprava srti s naložením a složením na skládku dle 1 km		t	41,612	135	49 713	JRS
Výkaz výměr: 34,685*1,2								
29	997006519	Příplatek k vodorovnému přetáčení srti na skládku ZND 1 km přes 1 km		t	790,818	13	5 619	JRS
Výkaz výměr: 41,622*1,9								
30	997013831	Příplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (sledekovne)		t	790,818	300	9 964	URS
Výkaz výměr: 41,612								
31	997013115	Vnitrostavěbní doprava srti a vybouraných hmot pro budovy v do 18 m s příslužnými mechanizace		t	41,622	527	11 487	JRS
Výkaz výměr: 21,643								
D.1.1.03: Nové konstrukce a sanace								
D.1.1.03.01: Základy								
002: Základy								
0027: Základy								
32	273321117 AH	Základové desky ze žb C 25/30 - vč. napojení na stávající konstrukce		m3	1,119	5 000	10 463	odvozeno URS
Výkaz výměr: 3,73*0,3								
33	273361116	Výztuž základových desek z betonu třídy oceli 10 S05		t	1,119	29 000	5 595	JRS
Výkaz výměr: 1,119*150/1000								
004: Vodorovné konstrukce								
0045: Podkladní a vedlejší konstrukce inženýrských staveb kromě vozovek a železničních svršků								
34	45231161	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 25/30 otevřené výkop		m3	0,373	2 816	1 059	URS
Výkaz výměr: 3,73*0,1								
713: Izolace tepelné								
713.: Izolace tepelné								
35	713131131	Montáž izolace tepelné stěn a základu volně vloženými rohožkami, pásy, dilci, deskami 1 vrstva		m2	3,096	45	604	URS
Výkaz výměr: 7,74*0,4								
36	78376478 AH	Deska z extrudovaného polystyrenu tl. 50 mm - značení bednění		m2	3,096	130	464	odvozeno URS
D.1.1.03.02: Svislé konstrukce (stěny, příčky)								
003: Svislé konstrukce								
0031: Zdi pozemních staveb								
Výkaz výměr: 54 398								
Výkaz výměr: 35 952								
Výkaz výměr: 12 287								

Položky zakázky

Posl.	Kód	Popis	Popis pokračování	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
37.	311231.29.AH	2 dílno nosné z chéi tl 290 mm - vč napojení na stávající konstrukce		m3	3,259	3,770	12 287	odvozeno URS
Výkaz výměr: 1.NP:0,838*2,09 4.NP:[3,42*3,14-(1,83*2,2)-(1,1*2,2)]*0,3+2*0,05*2,2								
38.	342271327.AH	0034: Stěny a příčky Příčky tl 150 mm z tvárnice vápenopiskových na pero a drážku lepených - vč napojení na stávající konstrukce		m2	3,180	818	23 664	odvozeno URS
Výkaz výměr: 4.NP:2,65*1,2								
39.	342271321.AH	Příčky tl 70 mm z příčkových vápenopiskových na pero a drážku lepených - vč napojení na stávající konstrukce		m2	4,800	457	2 194	odvozeno URS
Výkaz výměr: 4.NP:1,6*3								
40.	342272325.AH	Příčky tl 100 mm z porobetonových, přesných hladkých příčkových - vč napojení na stávající konstrukce		m2	17,978	958	7 242	odvozeno URS
Výkaz výměr: 4.NP:[0,601+2,636+0,75+0,339]*3								
41.	342272523.AH	Příčky tl 150 mm z porobetonových přesných hladkých příčkových - vč napojení na stávající konstrukce		m2	15,260	762	11 628	odvozeno URS
Výkaz výměr: 4.NP:2,847*3-[0,9*2,025) 4.NP:2,847*3								
763: Konstrukce montované								
7631: Konstrukce montované - z desek sádrokartonových								
42.	763111417.AH	SOK příčka tl 150 mm příjeli CW+JW 100 desky 2x4 13,5 tl 100 mm		m2	23,350	790	18 447	odvozeno URS
Výkaz výměr: 4.NP:[8,502]*3-0,98*2,2								
D.1.1.03.04: Skladby podlah								
HN: Skladby horizontální navrhované								
HN_04: Nová kamenná dlažba								
43.	772521240	Kladení dlažeb z kamene z pravouhlých desek a dlaždic lepených tl do 30 mm		m2	8,067	908	39 609	URS
Výkaz výměr: 1.NP:7,662 soli 2,7*0,1 [0,43+0,62+0,3]*0,1								
44.	58381091.RR01	Kamenná pískovcová dlažba tl 30 mm - Schodných vlastností jako stávající dlažba na podestah		m2	8,067	3 050	24 604	odvozeno URS
45.	771591111	Podlahy penetrace podlahy		m2	7,662	48	368	URS
46.	771591121.AH	Hydroizolační těsnící směs - vč těsnících pásů		m2	7,662	524	4 012	odvozeno URS
47.	631311114	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř C 16/20 - tl 70 mm		m3	0,536	3 268	1 752	URS
Výkaz výměr: 7,662*0,07								

1

17.7.2017

Položky zakázky

Poř.	Kód	Popis	Popis pokračování	MJ	Výměra	keřn. cena	Cena	Cen. soustava
Výkaz výměr: 4.NP Č.M.:4.04a;4.02 4.NP Č.M.:4.04b;5.64 4.NP Č.M.:4.05a;6.56								
57	XAH 006	Keramická slonová dlažba 300x400, tl. 6,5 mm		m2	16,220	350	5 677	dlažební
58	771591111	Podlahy penetrace po kladu		m2	16,220	15	743	URS
59	711193111 AH	Hydroizolační těsnicí stěrka - vč. těsnících pásů		m2	16,220	420	6 812	odvozeno URS
70	XAH 098	Cementová litá podlaha tl. 70 mm - vč. broušení		m2	16,220	350	7 299	dlažební
71	X013 AH	Polypropylová vlákna		m3	1,135	300	341	vlastní
Výkaz výměr: 16,22*0,07 Seperáční vřetva z PE folie								
72	63248112			m2	16,220	15	292	URS
HN 08: Nová podlaha - dlažba na zemině Kladení dlažby z kamene v pravouhlých deskách a dlaždic lepených tl. do 30 mm								
73	772531240			m2	18,030	938	88 058 17 994	URS
Výkaz výměr: 15,98 sokl;2,05								
74	58381092 RR01	Kamenina pískovcová dlažba tl. 30 mm - schodných vlastností jako stávající dlažba na podestěch		m2	18,530	3011	54 188	odvozeno URS
75	771591111	Podlahy penetrace po kladu		m2	15,980	45	767	URS
76	711193111 AH	Hydroizolační těsnicí stěrka - vč. těsnících pásů		m2	15,980	524	8 374	odvozeno URS
77	531311114	Mazanina tl. do 80 mm z betonu proutěného bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 16/70 - tl. 70 mm		m3	1,119	3 666	3 653	URS
Výkaz výměr: 15,98*0,07								
78	531311171	Příplatek k mazanině tl. do 80 mm za střížení povrchu spodní vrstvy před vložení výztuže		m3	1,119	277	310	URS
79	631319011	Příplatek k mazanině tl. do 80 mm za přípravu povrchu		m3	1,119	581	986	URS
80	531362021	Výztuž mrazemní svařovanými sítěmi Kari		t	0,048	28 197	1 366	URS
Výkaz výměr: 15,98*3,033/1000 Seperáční vřetva z PE folie								
81	63248112			m2	15,980	20	320	URS
D.1.1.03.05: Skladby stropů 784: Malby 784.: Malby								
82	784121003	Oškrabání malby v místnostech výškov do 5,00 m		m2	86,070	15	7 185 1 191	URS
83	784121013	Roštování podlahy po oškrabání malby v místnostech výškov do 5,00 m		m2	86,070	15	1 191	URS
Výkaz výměr: 1,PP:16,3+3,3*1,5 1.NP:7,6 4.NP:41,23+5,49+6,84 4.NP - výšk:3,66								
					21,250 7,600 53,560 3,660			

Položky zakázky

Poř.	Kód	Popis	Popis pokračování	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
84	784181123 AH	Penetrace podkladu v místnostech výšky do 5,00 m						
85	784211123	Dvojnásobně bílé malby ze směsi za mokra středně otěruvzdorných v místnostech výšky do 5,00 m		m2	32,060	10	921	odvozeno ÚRS
		Výkaz výměr: 1.NP:16,3+3,3*1,5 1.NP:7,6 4.NP:41,23+5,49+6,84 4.NP - podhled:3,71 4.NP - výtah:3,66 4.NP - okno:2,28		m2	97,060	48	± 682	URS
86	763131451	PN: Podhledy nové PN 01: Nový podhled hladký impregnovaný, výška 150 mm SDK podhled deska LXH2 12,5 bez TI dvouvrstva spodní kře profil CD+UD		m2	3,700	550	2 035 2 035 2 035	URS
		Výkaz výměr: 4.NP:3,7			3,700			
87	612111101 AH	0061: Úprava povrchů vnitřní Vápenný přední nářez vnitřních stěn nanašený celoplošně ručně		m2	117,964	20	94 390 61 429 61 429 8 257	odvozeno URS
		Výkaz výměr: 1.NP - nové:(2*0,92+2,41)*1,33 1.NP - nové - schodiště:(9,1)*1,79*0,6 1.NP - nové:8*0,1*4,5 4.NP - nové:2,65*3-(2,65*1,2) 4.NP - nové:1,6*1,8+0,34*1,8+1,6*3+2*0,45*3 4.NP - nové:3,3*3-(1,83*2,2)-(1*2,025)+0,18*0,12 4.NP - nové:2,73*3*3-(0,9*2,025) 4.NP - nové:(1,4+0,75*2+0,1+2*0,1+0,94+0,47)*3+(1,03+1,52)*1,8 4.NP - nové:(2,3+0,32+0,6+0,86+2,3+1,8*1,7)*3+2*0,9*2,025 Potázení vnitřních stěn skvělakritným pletemem			5,639 3,329 3,600 4,770 10,992 4,471 22,748 18,420 43,995 128,161 129,161 117,964			
88	612142002	Výkaz výměr: 117,964+11,197		m2	129,161	90	11 624	URS
89	612321141	Vápenocementové omítky stropů: dvouvrstva vnitřních stěn nanašená ručně - vč. omítkových listů		m2	117,964	238	27 732	URS
90	611321191	Příplatek k vápenocementové omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně		m2	215,928	52	11 142	URS
91	611335002	Výkaz výměr: 107,960*2		m2	215,928			
		Výrovne-ní podkladu vnitřních stěn maltoi cementovou d do 10 mm		m2	2,232	749	556	URS
92	612321121	Výkaz výměr: 4.NP:1,86*1,2		m2	2,232			
		Vápenocementová omítková hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanašená ručně - vč. omítkových listů		m2	11,197	190	2 127	URS

Položky zakázky

Por.	Kód	Popis	Popis pokračování	MJ	Výměra	Jedn.cena	Cena	Cen.soustava
711: Izolace proti vodě a vlhkosti								
711.: Izolace proti vodě a vlhkosti								
93.	711193121 AH	Hydroizolační těsnou stěrka - vč. těsnícího pásu		m2	11,197	470	4 703	odvolene ÚRS
781: Obklady								
781.: Obklady								
94.	781443121 AH	Montáž obkladů vnitřních z obkladů hutných do 19 ks/m2 lepených cementovým lepidlem - vč. zpracování, tmelelní a řezání dlažby		m2	11,198	350	4 357	odvolene ÚRS
Výkaz výměr: 4.NP:1,86*1,2								
4.NP nové:1,6*1,2+0,34*1,2+2,65*1,2+2,65*0,15+(1,52+1,03)*1,2								
95.	781_001	Obkladěčky keramické		m2	11,197	220	2 463	vlastní
784: Malby								
784.: Malby								
96.	784121003	Oškrábání malby v místnostech výšky do 5,00 m		m2	197,727	15	21 428	URS
Výkaz výměr: 1PP - stávkalci(17,17+0,89)*3,13+(1,06*2,15)+(1,44*1,27)+(2*0,6)								
1PP - stávkalci(17,79+3,8)*1,79+(1,56*2,35)+(1,44*1,27)+(2*0,6)								
1PP - stávkalci - schodiště(2,7)*1,79*0,6								
1PP - stávkalci2*1,4*1,33								
1NP - stávkalci2*1,1*3,95								
1NP - stávkalci2*0,89*4,5								
1NP - stávkalci2*0,49*4,5								
1NP - stávkalci2*0,62*3,95								
1NP - stávkalci4*0,62*3								
1NP - stávkalci(10,057+0,377+0,62+0,37)*4,18								
4NP - stávkalci26,1*3-(2*1,75*2,15)-(2*0,9*2,025)								
4NP - stávkalci(10,3+0,2+1,2+2,06+0,14)*2*3-(4*0,7*2,025)-(0,9*2,025)								
4NP - stávkalci0,88*3+1,98*1,8								
97.	784111013	Roztýpání podkladu po oškrábání malby v místnostech výšky do 5,00 m		m2	197,717	15	2 951	URS
98.	784181123 AH	Penetrace podkladu v místnostech výšky do 5,00 m		m2	311,888	10	3 219	odvolene ÚRS
Výkaz výměr: 310,691+11,197								
99.	784211123	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za mokra středně oteruvzdorných v místnostech výšky do 5,00 m		m2	310,691	40	12 428	URS
Výkaz výměr: 1PP - stávkalci(17,17+0,89)*3,13+(1,06*2,15)+(1,44*1,27)+(2*0,6)								
1PP - stávkalci(17,79+3,8)*1,79+(1,56*2,35)+(1,44*1,27)+(2*0,6)								
1PP - nové(2,7)*1,79*0,6								
1PP - nové(2*0,92+2,4)*1,33								
1PP - stávkalci2*1,4*1,33								
1NP - nové(8*0,1*4,5								
1NP - nové - schodiště(3,1)*1,79*0,6								
1NP - stávkalci2*1,1*3,95								
1NP - stávkalci2*0,89*4,5								
1NP - stávkalci2*0,49*4,5								
1NP - stávkalci2*0,62*3,95								
1NP - stávkalci4*0,62*3								

Poř. Kód	Popis	Popis pokračování	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
1NP - stávající(0,057+0,377+0,62+0,377)*4,18 4NP - stávající(26,1*3-(2*1,75*2,15)-(2*0,9*2,025) 4NP - stávající(10,3+0,2+1,2+2,05+0,14*2)*3-(4*0,7*2,025)-(0,9*2,025) 4NP - stávající(0,88*3+1,98*1,8 4NP - nové(2,65*3-(2,65*1,2) 4NP - nové(1,6*1,8+0,34*1,8+1,6*3+2*0,45*3 4NP - nové(3,5*3-(1,83*2,2)-(1*2,025)+0,18*0,12 4NP - nové(2,73*3-(0,9*2,025) 4NP - nové(1,4+0,75*2+0,1+2*0,1+0,94+0,47)*3-(1,03+1,52)*1,8 4NP-nové(2,3+0,32+0,6+0,86+2,3+1,8+7,7)*3+2*0,9*2,025							
D.1.1.03.07: Výplně otvorů							
D.1.1.03.07.1: Dveře							
D.1.1.03.07.1.1: Dveře							
100. D-4_01	Dveře vnitřní otevíravé, dřevěné plně, jednokřídlé, Rozměry: 800x1975 mm, Zarábět Ocelová zárubeň, - Další specifikace viz D.1.1 c 2 Kniha dveří		ks	1,000	4 252	118 798	vlastní
101. D-4_02	Dveře vnitřní otevíravé, dřevěné plně, jednokřídlé, s větrací mřížkou 475x80, Rozměry: 900x1975 mm, - Zárubeň: Ocelová zárubeň, - Další specifikace viz D.1.1 c 2 Kniha dveří		ks	1,000	4 548	118 798	vlastní
102. D-S1-01	Stavající vstupní dveře - Stavající dřevěné dveře, železné kování, budou odborně reparovány v rlině		ks	1,000	110 000	118 798	vlastní
D.1.1.03.08: Výrobky							
767: Konstrukce zámečnické - stěny a příčky							
767.1: Konstrukce zámečnické - stěny a příčky							
103. 767161111 AH	Montáž zábradlí ovného čs zci - zpečetění osazení, vč nového nátěru - Z-01		m	3,700	3 400	62 369	odvozeno ÚRS
Výkaz výměr: 1NP:3,7							
104. XAH 020	D+M dřevěného madla - Z-01		m	3,700	1 800	79 596	vlastní
105. 767161111 4b.1	Montáž zábradlí ovného do zdi - Z-02		m	3,700	2 000	62 369	odvozeno ÚRS
Výkaz výměr: 1NP:1,7							
1NP:2,07							
106. KAH 041	Litinové zábradlí - Z-02		m	3,770	9 140	12 580	vlastní
D.1.1.03.08.1: Kamenické prvky							
D.1.1.03.08.1.1: Kamenické prvky							
D+M Kamenický pískovcový prah 1450x450x260 mm - vč potrubného opracování							
107. K-01			m3	0,131	55 000	17 227	vlastní

Položky zakázky

Poř.	Kód	Popis	Popis pokračování	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
Výkaz výměr: 1.PP:1,46*0,45*0,2								
108.	I-S1-02	Kamenité ostění - Kamenité ostění bude v průběhu provádění stavebních prací chráněno bedněním z OSB desek / Po ukončení prací bude odšedeno		ks	0,131 1,000	10 000	10 000	vlastní
D.1.1.03.09: Výťah								
783: Nátery								
7831: Nátery ocelových konstrukcí								
109.	783121148 AH	Nátery antikorozní Ok 2x základní, 2x vnitřní nátěr		m2	60,379	250	15 095	odvozeno JPS
Výkaz výměr: 4*18,9*0,4								
8*2*1,63*0,32+8*2*1,894*0,32								
2*18,9*0,08*4								
D.1.1.03.09.1: Výťah								
D.1.1.03.09.1.1: Výťah								
110.	XAH 017	D+M Výťah trakční lanový s protizávažím a lezst-oponovou upravou - Návrhová rychlost výťahu je 1 m/s, nosnost: 1150 kg / Vnitřní světlý rozměr T šachetní klece je 1400 x 1300 mm, světlá šířka šachetních dveří je 900 mm - další specifikace viz Souhrnné technické zpráva		ks	1,060	1 114 705	1 114 705	vlastní
D.1.1.03.09.2: Výťahová šachta								
D.1.1.03.09.2.1: Nosná konstrukce								
111.	XAH 012	D+M ocelová svařovaná konstrukce		t	1,348	230 072	310 072	vlastní
Výkaz výměr: uzavřených čtvercových profilů 100x100,4*18,9*8,9/1000 uzavřených čtvercových profilů 80x80,8*2*1,63*7,17/1000+8*2*1,894*7,17/1000+2*18,9*7,17/1000								
D.1.1.03.09.2.2: Opláštění								
112.	XAH 018	D+M Proskleného opláštění výťahové šachty z bezpečnostního skla - vč. prosklených dveří / vč. všech potřebných spojovacích prostředků - s požadovanou požární odolností		m2	116,058	9 400	1 090 943	vlastní
Výkaz výměr: 14,981*7,747								
D.1.1.03.10: Překlady								
003: Svislé konstrukce								
0031: Zdi pozemních staveb								
113.	317168131	Překlad keramický - výšky v 23,8 cm Ji 125 cm		kus	4,000	428	1 712	URS

Položky zakázky

Poř. číslo	Kód	Popis	Popis pokračování	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
Výkaz výměr: 4.NP-4								
004: Vodorovné konstrukce								
0041: Stropy a stropní konstrukce pozemních staveb								
114	413721414 AH	Zabetonování ocelových překladů ze žb tř. C 25/30		m3	0,110	3 600	3 627	odvozeno ÚRS
Výkaz výměr: IPE140-2x-2000;0,18*2,04*0,3								
115	413351107	Zřízení bednění nosníků bez podpěrné konstrukce		m2	0,110		397	odvozeno ÚRS
Výkaz výměr: IPE140-2x-2000;2*0,18*2,04+1,83*0,3								
116	413351108	Odstranění bednění nosníků bez podpěrné konstrukce		m2	1,283	450	578	ÚRS
117	413351205	Zřízení podpěrné konstrukce nosníků do 4 m pro zatížení do 20 kPa		m2	1,283	100	128	ÚRS
Výkaz výměr: IPE140-2x-2000;1,83*0,3								
118	413351216	Odstranění podpěrné konstrukce nosníků do 4 m pro zatížení do 20 kPa		m2	0,549	90	365	ÚRS
Výkaz výměr: IPE140-2x-2000;2*13,4/1000*2								
119	413941110 AH	Osažování ocelových válcovaných nosníků stropů I, II, U, UE nebo L - vč. napojení na stávající konstrukce		t	0,054	14 500	777	odvozeno ÚRS
Výkaz výměr: IPE140-2x-2000;0,18*2,04*2+1,83*0,3								
120	13010746 AH	Ocel profilové IPE h=140 mm		t	0,054	26 500	1 418	odvozeno ÚRS
006: Úpravy povrchu								
0061: Úprava povrchů vnitřní								
121	615142012	Potažení vnitřních nosníků tabacovým pletem		m2	1,283	150	193	ÚRS
Výkaz výměr: IPE140-2x-2000;0,18*2,04*2+1,83*0,3								
122	105	D.1.1.03.11.1.1: Vnitřní vybavení		ks	4,000	26 450	75 813	vlastní
123	106	D.1.1.03.11.1.1: Vnitřní vybavení		ks	1,000	239	239	vlastní
124	107	D.1.1.03.11.1.1: Vnitřní vybavení		ks	1,000	948	948	vlastní
125	108	D.1.1.03.11.1.1: Vnitřní vybavení		ks	2,000	197	394	vlastní
126	109	D.1.1.03.11.1.1: Vnitřní vybavení		ks	4,000	232	928	vlastní
127	110	D.1.1.03.11.1.1: Vnitřní vybavení		ks	1,000	2 670	2 670	vlastní
128	111	D.1.1.03.11.1.1: Vnitřní vybavení		ks	1,000	2 835	2 835	vlastní

Položky zakázky

Poř. číslo	Kód	Popis	Popis pokračování	MJ	Výměra	Jedin. cena	Cena	Cen. soustava
129.	12	Pevné madlo - Pevné madlo pro bezbarierové využívání toalety, délka 800		ks	1,000	1 995	1 995	vlastní
D.1.1.03.12: Střecha								
712: Povlakové krytiny								
712.: Povlakové krytiny								
130.	712461702 AH	Provedení povlakové krytiny střeš nad 30° drůzně otevřenou fólií - vc napojení na stávající konstrukce		m2	2,380	350	798	odvozeno ÚRS
Výkaz výměr: 1,52*1,5								
131.	712_001	Pojistná hydroizolace difúzně otevřená		m2	2,280	240	547	vlastní
713: Izolace tepelné								
713.: Izolace tepelné								
132.	713151131 AH	Montáž izolace tepelné střeš šikmých kladené volně rohoží, pásů, desek sklen do 45° - vc napojení na stávající konstrukce		m2	2,280	50	114	odvozeno ÚRS
133.	65151537 AH	Deska minerální vlna tl. 240 mm		m2	2,280	450	1026	odvozeno ÚRS
134.	713151144 AH1	Montáž izolace tepelné střeš šikmých palutěné reflexní ti 16 mm - vc napojení na stávající konstrukce		m2	2,280	45	103	odvozeno ÚRS
135.	713_001	Palutěná fólie		m2	2,280	120	274	vlastní
762: Konstrukce tesátské								
7623: Konstrukce tesátské - zastřešení								
136.	762342214 AH	Montáž latování na střechách jednodřevých sklen do 60° osově vzrůlenosti do 360 mm - vc napojení na stávající konstrukce		m2	2,280	150	342	odvozeno ÚRS
Výkaz výměr: 1,9*0,8*1,5								
137.	51514101	Rezno jehličnaté lat jako st 10 - 25 cm2 - latě		m2	2,280	400	923	ÚRS
Výkaz výměr: 1,9*0,8*1,5*3,5*0,04*0,06								
138.	76395010	Spojovací prostředky pro montáž krovu, bernění, latování, světlíky, klíny		m3	0,019	870	17	ÚRS
763: Konstrukce montované								
7631: Konstrukce montované - z desek sádrokartonových								
139.	763131411 AH	SDK podhled desky JxA 12,5 bez TI dvouvrstvě spádní krz profil CD+UD - vc napojení na stávající konstrukce		m2	2,280	787	1 794	odvozeno ÚRS
765: Krytiny skládané								
4 172								

Položky zakázky

Poř.	Kód	Popis	Popis pokračování	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
765.: Krytiny skládané								
140.	765114053 AH	Krytina keramická palená - žl. napojení na stavební konstrukce		m ²	2,180	1 830	4 172	odvozeno ÚRS
	Výkaz výměr: (1,9*0,8*1,5				2,280		4 172	
783: Natěry								
7837: Natěry tesařských konstrukcí								
141.	783783401	Natěry tesařských konstrukcí proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním hnilobě dřevěných základů		m ²	1,596	71	113	URS
	Výkaz výměr: (1,9*0,8*1,5*3,5)*0,04*2+(1,9*0,8*1,5*3,5)*2*0,06				1,596			
D.1.1.03.13: Ostatní								
009: Ostatní konstrukce a práce								
0094: Lešení a stavební výťahy								
142.	949321112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeníovou podlahou v do 3,5 m zatížení do 150 kg/m ²		m ²	100,300	53	60 524	URS
	Výkaz výměr: 1.PP:13,995*3,25 1.NP:3,745*3,58*18,87 4.NP:40,77*3,93*6,56*5,6				17,245 26,195 56,860		57 610	
143.	949321112	Montáž lešení dílčového do šachet c.půdnírovské ploše do 6 m ² v do 20 m		m	18,900	520	51 392	URS
	Výkaz výměr: 18,9				18,900		5 376	
144.	949321211	Připevnění lešení dílčového do šachet do 6 m ² v do 30 m za první a ZND desí použít		m	3 402,000	9	30 618	URS
	Výkaz výměr: 18,9*30*6				3 402,000			
145.	949321812	Demontáž lešení dílčového do šachet o půdnírovské ploše do 6 m ² v do 20 m		m	18,900	300	5 670	URS
0095: Dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb								
146.	952901114	Vybíjení budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží přes 4 m		m ²	100,300	52	6 219	URS
							6 219	
784: Malby								
784.: Malby								
147.	784171101	Zakrtní vnitřních podlah včetně pozdějšího oalitryt		m ²	100,300	11	2 914	URS
148.	784171113	Malby vnitřních ploch stěn v místnostech výšky do 5,00 m - okna, dveře		m ²	32,157	11	1 103	URS
	Výkaz výměr: 1.PP:1,44*1,27*2*0,96*2,1*1,46*2,3 4.NP:2*1,65*2,1*2*0,8*1,975*0,9*1,975*0,9*1,975*0,8*1,975				9,032 23,125		354	
149.	58124842 AH	Folie pro malířské potřeby zakrtní		m ²	132,457	11	1 457	odvozeno ÚRS

Položky zakázky

Poř.	Kód	Popis	Popis pokračování	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
Výkaz výměr: 100,3+32,157								
D.1.4: Technika prostředí staveb								
D.1.4.1.a: Zařízení zdravotně technických instalací								
D.1.4.1.a.1: Vodovod								
722: Vnitřní vodovod								
722.1: Vnitřní vodovod								
150.	722174022	Potrubi vodovodního plastové PPR svař. polyfuze PN 20 D 32 x 3,4 mm		m	11,000	165	1815	URS
151.	722181231 AH	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubkami z PE tl 12 mm, DN15		m	11,000	21	231	odvozeno URS
152.	722174023	Potrubi vodovodního plastové PPR svař. polyfuze PN 20 D 25 x 4,2 mm		m	1,000	172	172	URS
153.	722181241 AH	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubkami z PE tl 20 mm, DN 20		m	1,000	29	29	odvozeno URS
154.	722174024	Potrubi vodovodního plastové PPR svař. polyfuze PN 20 D 32 x 5,4 mm		m	2,500	156	475	URS
155.	722181252 AH	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubkami z PE tl 25 mm, DN25		m	2,400	65	163	odvozeno URS
156.	722174025	Potrubi vodovodního plastové PPR svař. polyfuze PN 20 D 40 x 6,7 mm		m	1,000	260	260	URS
157.	722181262 AH1	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubkami z PE tl 25 mm, DN32		m	1,000	70	70	odvozeno URS
158.	722_002	Demontáž vodovodního potrubí		m	10,000	23	560	vlastní
722.02: Ostatní								
722.02.1: Ostatní								
159.	722_02_001	Stavební přípomůcky - zejména provedení drážek, prostupů s jejich zapravení včetně požárních utěpávek		kpl	1,000	2 600	2 600	vlastní
160.	722_02_002	Potrubní revize z zkoušky		kpl	1,000	800	800	vlastní
161.	722_02_003	Diagnostická montážní materiál		kpl	1,000	500	500	vlastní
162.	722_02_004	Dílenkové dokumentace		kpl	1,000	500	500	vlastní
D.1.4.1.a.2: Kanalizace								
721: Vnitřní kanalizace								
721.1: Vnitřní kanalizace								
163.	721_002	PVC HT DN50		m	4,000	165	660	vlastní

Položky zakázky

Poř.	Kód	Popis	Popis pokračování	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Can. soustava
164.	721_003	PVC HT DN75		m	3,000	195	585	vlastní
165.	721_001	PVC HT DN100		m	0,500	300	150	vlastní
166.	72117109 AH	Demontáž: potrubí kanalizačního		m	20,000	500	10 000	odvozeno ÚRS
721.01: Ostatní								
721.01.: Ostatní								
167.	721_05_001	Stavební přípomoc - zejména provedení dražek, proutků a jejich zapřevení, včetně požárních upěvňek		kpl	1,000	508	508	vlastní
168.	721_03_004	Potřebné revize a zkoušky		kpl	1,000	400	400	vlastní
169.	721_03_003	Probný montážní materiál		kpl	1,000	180	180	vlastní
170.	721_03_004	Dílenská dokumentace		kpl	1,000	200	200	vlastní
D.1.4.1.a.3: Zařizovací předměty								
725: Zařizovací předměty								
7251: Zařízení záchodů								
171.	72511511 AH	Pisuarový záchodek automatický s infračerveným senzorem - včetně zdroje napájení infra - senzorového splachovače		soubor	2,000	9 200	18 400	odvozeno ÚRS
172.	725112179 AH	Kombi klozet s nadřkořímívalnění		soubor	1,000	4 580	4 580	odvozeno ÚRS
173.	72512813	Demontáž pisuarových stání s nádrží a jedním záchodkem		soubor	2,000	360	720	ÚRS
174.	725_006	Demontáž: infra - senzorový splachovač		ks	2,000	100	200	vlastní
7252: Zařízení koupelen								
175.	725111603 AH	Umývadlo keramické připevňované na stěnu, včetně sifonu		soubor	4,000	1 340	5 360	odvozeno ÚRS
176.	725111604 AH	Umývadlo keramické připevňované na stěnu pro invalidy, včetně sifonu		soubor	1,000	2 240	2 240	odvozeno ÚRS
177.	72510821	Demontáž: umývadlo bez výtokových armatur		soubor	5,000	110	550	ÚRS
7253: Zařízení kuchyní								
178.	725310820 AH	Demontáž: výlevek		soubor	1,000	120	120	odvozeno ÚRS
7258: Zařizovací armatury								
179.	725861312 AH	Zapachové uzavírka pro umývadlo		kus	5,900	103	775	odvozeno ÚRS
180.	725_001	Pileta umývadla		ks	5,000	250	1 250	vlastní
181.	725865411 AH	Zapachové uzavírka pisuarové		kus	3,000	253	308	odvozeno ÚRS
182.	725_002	Přívzdušnovací hlavice ventilace		ks	1,000	452	452	vlastní
183.	725_003	Čistič tvárovka DN125		ks	1,000	225	225	vlastní

Položky zakázky

Por.	Kód	Popis	Popis pokračování	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
184.	72581901	Montáž ventilů rohových G 1/2 s připojovací trubicou		loubor	11,000	275	275	URS
185.	55141001 AH	Kulový kohout rohový 1/2"x3/8"		kus	11,000	90	990	odvozeno URS
186.	55190890 AH	Pančové hadičky 3/8", délka 300 mm		kus	11,000	68	748	odvozeno URS
187.	725820801 AH	Demontáž baterie nástenne - umyvadlo		soubor	5,000	55	275	odvozeno URS
188.	725850800 AH	Demontáž ventilů rohových		kus	10,000	25	250	odvozeno URS
189.	725821812 RR01	Baterie umyvadla stojánkové s výpuš		soubor	5,000	1 050	5 250	odvozeno URS
D.1.4.2.a: Plynová zařízení								
D.1.4.2.a.1: Plynová zařízení								
723: Vnitřní plynovod								
723.: Vnitřní plynovod								
190.	723181021 AH	Potrubí měděné DN 10		m	6,000	278	1 668	odvozeno URS
191.	723181025 AH	Potrubí měděné DN 32		m	15,000	650	10 200	odvozeno URS
192.	723111205 AH	Potrubí ocelové DN 32		m	15,000	385	5 775	odvozeno URS
193.	723_001	Gumové hadice, 10 mm, L = 1200 mm		ks	10,000	155	1 550	vlastní
194.	723231151 AH	Kohout kulový 3/8 (DN27)		kus	10,000	210	2 100	odvozeno URS
195.	723231165 AH	Kohout kulový 1 1/4 (DN52)		kus	2,000	620	1 240	odvozeno URS
723.02: Ostatní								
723.02.: Ostatní								
196.	723 02_001	Stavební přípomoc - zejména provedení drátů, průstupů a jejich zaplavení, včetně požárních uchyvek		kal	1,000	4 000	4 000	vlastní
197.	723 02_002	Potřebné revizní a zkoušky		kpř	1,000	3 500	3 500	vlastní
198.	723 02_003	Dobový montážní materiál		kpř	1,000	500	500	vlastní
199.	723 02_004	Dílenská dokumentace		kpř	1,000	300	300	vlastní
D.1.4.3.a: Zařízení vzduchotechniky								
D.1.4.3.a.1: Zařízení vzduchotechniky								
751: Vzduchotechnika								
751.: Vzduchotechnika								
200.	751_001	Odvodní talířový ventil DN100		ks	1,000	126	126	vlastní

Položky zakázky

Poř.	Kód	Popis	Popis pokračování	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
201.	751_002	Axiální ventilátor, průtok 100 m3/h		ks	1,000	4 230	4 230	vlastní
202.	751_003	Doběhový spínač		ks	1,000	635	635	vlastní
203.	751_004	DN100 Třítřinek		m	1,000	2 872	2 872	vlastní
204.	751_005	Hlavice potrubí - DN 100		ks	2,000	1 151	2 306	vlastní
751.01: Ostatní								
751.01.: Ostatní								
205.	751.01_001	Stavební přípomoc - zejména provedení dřátek, prstůpů a jejich zapravení, včetně požárních ucpávek - vř. druhého montážního materiálu		kpl	1,000	6 000	6 000	vlastní
206.	751.01_002	Potřebné revize a zkoušky		kpl	1,000	1 289	1 289	vlastní
207.	751.01_005	Přísun radiátoru		sautor	1,000	4 500	4 500	vlastní
D.1.6: Zařízení silnoprůdé elektrotechniky včetněbleskosvodů								
D.1.6.01: Zařízení silnoprůdé elektrotechniky včetněbleskosvodů								
D.1.6.01.01: Zařízení silnoprůdé elektrotechniky včetněbleskosvodů								
D.1.6.01.01.1: Zařízení silnoprůdé elektrotechniky včetněbleskosvodů								
D.1.6.01.01.1.2: Kabely a vodiče								
208.	D.1.6.01.01.1.2_001	Kabel CYKY 3 x 1,5mm²		m	45,000	25	1 125	vlastní
209.	D.1.6.01.01.1.2_003	Kabel CYKY 5 x 4mm²		m	30,000	86	4 300	vlastní
210.	D.1.6.01.01.1.2_005	Vodič CY 4 (vel./Zl - pospojování)		m	30,000	33	990	vlastní
211.	D.1.6.01.01.1.2_006	Vodič CYA 16 (zel./Zl - pospojování)		m	10,000	47	470	vlastní
D.1.6.01.01.1.3: Přístroje								
212.	D.1.6.01.01.1.3_001	Spínač jednopólový, rar. 1, 10A/230V, IP20, pod smrtku+klapka		ks	3,000	157	471	vlastní
213.	D.1.6.01.01.1.3_004	Rámařel jednonosný		ks	3,000	14	42	vlastní
D.1.6.01.01.1.4: Instalační materiál								
214.	D.1.6.01.01.1.4_001	Krabice přístrojová, hl. 43mm, pr. 73mm		ks	3,000	22	66	vlastní
215.	D.1.6.01.01.1.4_005	Krabice univerzální s víčkem, hl. 43mm, pr. 73mm		ks	6,000	62	372	vlastní
216.	D.1.6.01.01.1.4_004	Krabice odbočová s víčkem, hl. 50mm, pr. 103mm		ks	5,000	7	385	vlastní
217.	D.1.6.01.01.1.4_005	Odhedna PVC trubka pr. 32mm s protahovacím drátem, střední mechanická odolnost		m	31,250	26	813	vlastní
218.	D.1.6.01.01.1.4_006	Ochranné protipozáření ucpávka anebo těnění		kpl	1,000	9 900	9 900	vlastní

Položky zakázky

Poř.	Kód	Popis	Popis pokračování	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
219	D 1.6.01.01.14_007	Pomocný montážní materiál (hmoždinky, vutry, příchytky, stahovací pásy, atd)		kpl	1,000	2 475	2 475	vlastní
D.1.6.01.01.1.5: Svítidla vč. zdrojů								
220	SV_01	Zavěsné LED svítidlo 28W LED 3000lm, 3000K nebo 5000K, IP20, CRI min 82, 230V rozměry - 88x35x35mm, materiál eloxovaný extrudovaný hliníkový profil, difuzor polopálový PC - ozn ve / výkres SV_01		ks	2,000	5 950	41 640	vlastní
221	SV_02	Svítidlo se senidlem z opálového skla 1x24W, G5, 230V, IP44, rozměry 620x110x75mm, materiál kov - x opálové sklo - ozn ve / výkres SV_02		ks	4,000	2 895	11 580	vlastní
222	SV_03	Přisazené svítidlo, základna kov, povrch bílá, difuzor sklo bílé triplex, LTD, 29W 1960lm - ozn ve - výkres SV_03		ks	8,000	2 108	16 864	vlastní
223	SV_04	Přisazené nouzové LED svítidlo, 18W, IP65, SE (nouzové svítící), s automatickým zdrojem na 1h - materiál PC, rozměry 354x152x42,5mm, baz piktogramu - ozn ve výkres SV_04		ks	1 000	1 288	1 288	vlastní
D.1.6.01.01.1.6: Uzemnění, pospojování								
224	D 1.6.01.01.1.6_001	Elektrická instalace přípojnice doplňující ochranného pospojování DOP - včetně krytu, 13 svorek pro vodiče - průřez 2,5 - 25 mm ² , 1 svorka pro vodič průřez 16 - 95 mm ² nebo pro drát Ø 8 - 10 mm		ks	3,000	334	334	vlastní
D.1.6.01.01.1.7: Signalizace pro OSSPO								
225	D 1.6.01.01.1.7_001	Nouzové tahové tlačítko, pro signalizační systém, se zapínacím kontaktem - zaplacení - tlačítko na čelní ploše modulu, jedno zapínací tahové tlačítko se štítkem 1/2 délce 2,5 m, 15-28 V AC // 18-35 V DC		ks	1,000	1 594	1 594	vlastní
226	D 1.6.01.01.1.7_002	Výbavovací tlačítko vč krytu a příslušenství		ks	1,000	2 576	2 576	vlastní
227	D 1.6.01.01.1.7_003	Kontrolní modul s alarmem v sobě slučuje kontrolní proudovou smyčku, bzučák a blikací signál - světlo, přístroj má reset, napětový a bezpotenciálový výstup, zakončovací rezistor je součástí / Jodávky, 15-28 V AC / 18-35 V DC		ks	2,000	2 594	5 192	vlastní
228	D 1.6.01.01.1.7_004	Transformátor pro signalizační systém, zabudování do instalační krabice. Sekundární napětí 15 V, 2 - VA, 230 V AC		ks	1,000	1 685	1 685	vlastní
229	D 1.6.01.01.1.7_005	Kabel J-VISTY 2x2x0,8		ks	30,000	32	960	vlastní
230	D 1.6.01.01.1.7_006	Ohledná PVC trubka pr. 32mm s protahovacím dílkem, střední mechanická odolnost		m	35,000	27	675	vlastní
231	D 1.6.01.01.1.7_007	Rámeček jednorázový		ks	3,000	27	66	vlastní
232	D 1.6.01.01.1.7_008	Rámeček dvojhrádný		ks	1,000	29	29	vlastní
233	D 1.6.01.01.1.7_009	Krabice přístrojové hl 43mm, pr 73mm		ks	5,000	27	85	vlastní
D.1.6.01.01.1.8: Ostatní							12 918	

