

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2020051	GASOS ROKYCANY
O:	01	Stavební úprava učeben ve 3.NP
R:	1	Stavební úprava učeben ve 3. NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 3</b>			<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>			<b>64 117,79</b>		<b>77 582,53</b>		<b>5,67</b>		<b>0,00</b>		
1	317121047RT4	Překlady pórobetonové nenosné délky 1240 mm, šířky 150 mm, výšky 249 mm	kus	2,00000	988,24	1 976,48	21,00	2 391,54	0,04	0,08	0,00	0,00	801-1	RTS 20/ I
2	317145337R00	Překlady pórobetonové nenosné délky 2500 mm, šířky 150 mm, výšky 124 mm	kus	2,00000	1 446,88	2 893,76	21,00	3 501,45	0,04	0,08	0,00	0,00	801-1	RTS 20/ I
3	340237212R00	Zazdívká otvorů o ploše přes 0,09 m2 do 0,25 m2 v příčkách nebo stěnách cihlami pálenými tloušťky nad 100 mm	kus	1,00000	270,66	270,66	21,00	327,50	0,05	0,05	0,00	0,00	801-4	RTS 20/ I
včetně pomocného pracovního lešení														
4	340239212R00	Zazdívká otvorů o ploše přes 1 m2 do 4 m2 v příčkách nebo stěnách cihlami pálenými tloušťky nad 100 mm	m2	2,04000	504,57	1 029,32	21,00	1 245,48	0,27	0,54	0,00	0,00	801-4	RTS 20/ I
včetně pomocného pracovního lešení														
okno server / kabinet 3/3a : 1,7*1,20				2,04000										
5	342013321R00	Příčky z desek sádrokartonových dvojitě opláštění, jednoduchá konstrukce CW 100 tloušťka příčky 150 mm, desky standard, tloušťky 12,5 mm, tloušťka izolace 80 mm, požární odolnost EI 60	m2	15,86300	1 280,29	20 309,24	21,00	24 574,18	0,05	0,76	0,00	0,00	801-1	RTS 20/ I
zřízení nosné konstrukce příčky, vložení tepelné izolace tl. do 5 cm, montáž desek, tmelení spár Q2 a úprava rohů. Včetně dodávek materiálu.														
rozdělení kabinetu č. 3/3A x 3/3B : 5,47*2,90				15,86300										
6	342255024RT1	Příčky z cihel a tvárnice nepálených příčky z příčkových pórobetonových tloušťky 100 mm	m2	4,66500	720,14	3 359,45	21,00	4 064,93	0,07	0,35	0,00	0,00	801-1	RTS 20/ I
včetně pomocného lešení														
1,5*3,11				4,66500										
7	342255028RT1	Příčky z cihel a tvárnice nepálených příčky z příčkových pórobetonových tloušťky 150 mm	m2	33,79950	960,22	32 454,96	21,00	39 270,50	0,11	3,79	0,00	0,00	801-1	RTS 20/ I
včetně pomocného lešení														
1,5*3,11				4,66500										
11,55*3,11				35,92050										
-0,9*1,97*2				-3,54600										
-0,9*0,6*6				-3,24000										
8	342948111R00	Kotvení příček ke konstrukci kotvami na hmoždinky	m	15,13000	120,55	1 823,92	21,00	2 206,94	0,00	0,02	0,00	0,00	801-1	RTS 20/ I
Včetně dodávek kotev a spojovacího materiálu.														
Včetně dodávek kotev i spojovacího materiálu.														
2,90*2				5,80000										
3,11*3				9,33000										
<b>Díl: 61</b>			<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>			<b>38 338,02</b>		<b>46 389,00</b>		<b>1,71</b>		<b>0,00</b>		
9	602022191R00	Omítka stěn z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stěn z hotových směsí nátěr penetrační, kontaktní, s granulátem	m2	26,64000	40,21	1 071,19	21,00	1 296,14	0,00	0,01	0,00	0,00	801-1	RTS 20/ I
po jednotlivých vrstvách														
(3,28+5,35+3,28)*1,20				14,29200										
(2,47+5,35+2,47)*1,20				12,34800										
10	612403386RT1	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou ze suchých směsí 100 x 100 mm	m	2,00000	161,10	322,20	21,00	389,86	0,02	0,03	0,00	0,00	801-4	RTS 20/ I
jakékoliv šířky rýhy,														
11	612409991R00	Začištění omítek kolem oken, dveří a obkladů apod. maltou vápenou	m	40,60000	78,62	3 191,97	21,00	3 862,28	0,00	0,15	0,00	0,00	801-4	RTS 20/ I
okno server/kabinet 3/3a : (1,7+1,2)*2*2				11,60000										
rýha po přičce - strop : 11,40*2				22,80000										

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2020051	GASOS ROKYCANY
O:	01	Stavební úprava učeben ve 3.NP
R:	1	Stavební úprava učeben ve 3. NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost
		rýha po příčce - stěna : 3,10*2			6,20000									
12	612425931RT2	Omítka vápenná vnitřního ostění omítkou štukovou okenního nebo dveřního, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, světlíky : (0,6+0,9+0,6)*6	m2	12,60000	722,99	9 109,67	21,00	11 022,70	0,03	0,44	0,00	0,00	801-4	RTS 20/ I
13	612443541RT4	Omítka rýh ve stěnách maltou sádrovou o šířce rýhy do 150 mm, tloušťky 15 mm z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, 2*0,15	m2	0,30000	1 124,80	337,44	21,00	408,30	0,02	0,01	0,00	0,00	801-4	RTS 20/ I
14	612475221RT2	Omítky vnitřních stěn ze suché směsi s postřikem, vápenosádrová, tloušťka vrstvy 10 mm v podlaží i ve schodišti, kompletní souvrství nová příčka : (1,5+11,55)*3,10*2 -0,9*1,97*2*2 -0,6*0,9*6*2 (0,47+1,50)*3,10 1,6*3,10	m2	78,40500	310,00	24 305,55	21,00	29 409,72	0,01	1,07	0,00	0,00	801-1	RTS 20/ I
					80,91000									
					-7,09200									
					-6,48000									
					6,10700									
					4,96000									
<b>Díl: 63</b>		<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>				<b>5 762,65</b>		<b>6 972,81</b>		<b>0,39</b>		<b>0,00</b>		
15	631312141R00	Doplnění mazanin betonem prostým rýh v dosavadních mazaninách prostým betonem (s dodáním hmot) bez potěru, rýha po příčce : 11,4*0,10*0,08	m3	0,09120	4 172,87	380,57	21,00	460,49	2,50	0,23	0,00	0,00	801-4	RTS 20/ I
16	632411105RT1	Potěr ze suchých směsí samonivelační polymercementová stěrka, pevnost v tlaku 20 MPa, tloušťka 5 mm, bez penetrace s rozprostřením a uhlazením učebna 3/2 : 1,60*5,35 učebna 3/1 : 1,6*6	m2	18,16000	296,37	5 382,08	21,00	6 512,32	0,01	0,16	0,00	0,00	801-1	RTS 20/ I
					8,56000									
					9,60000									
<b>Díl: 64</b>		<b>Výplně otvorů</b>				<b>4 684,72</b>		<b>5 668,51</b>		<b>0,06</b>		<b>0,00</b>		
17	642942111RU5	Osazení zárubní dveřních ocelových bez dveřních křídel, do zdíva včetně kotvení, na jakoukoliv cementovou maltu, s vybetonováním prahu v zárubni a s osazením špalíků nebo latí pro dřevěný práh včetně dodávky zárubní 90 x 197 x 16 cm	kus	2,00000	2 342,36	4 684,72	21,00	5 668,51	0,03	0,06	0,00	0,00	801-1	RTS 20/ I
<b>Díl: 95</b>		<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>				<b>14 924,12</b>		<b>18 058,19</b>		<b>0,01</b>		<b>0,00</b>		
18	952901111R00	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízení předemětů před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m učebna 3/1 : 40,06 učebna 3/2 : 39,09 kabinet 3/3a : 17,50 kabinet 3/3b : 12,50 server : 16,18 chodba : 11,55*2,20	m2	158,76725	94,00	14 924,12	21,00	18 058,19	0,00	0,01	0,00	0,00	801-1	RTS 20/ I
					40,06000									
					39,09000									
					17,50000									
					12,50000									
					16,18000									
					25,41000									

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2020051	GASOS ROKYCANY
O:	01	Stavební úprava učeben ve 3.NP
R:	1	Stavební úprava učeben ve 3. NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost
		3,85*2,085		8,02725										
<b>Díl: 96</b>	<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>5 188,33</b>	<b>6 277,88</b>	<b>0,02</b>	<b>5,87</b>						
19	962031113R00	Bourání příček z cihel pálených plných, tloušťky 65 mm nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v příčkách, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), 11,45*3,11 -0,9*1,97*2 -0,9*0,6*6	m2	28,82350	120,84	3 483,03	21,00	4 214,47	0,00	0,02	0,18	5,30	801-3	RTS 20/ I
20	967031132R00	Přisekání rovných ostění ve zdivu cihelném na jakoukoliv maltu vápennou nebo vépenocementovou bez odstupu, po hrubém vybourání otvorů v jakémkoliv zdivu cihelném, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), 3,11*0,10*2	m2	0,62200	67,58	42,03	21,00	50,86	0,00	0,00	0,06	0,03	801-3	RTS 20/ I
21	968061112R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel oken, plochy do 1,5 m2 oken, dveří a vrat, s uložení a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, učebna 3/1 : 3 učebna 3/2 : 3	kus	6,00000	10,10	60,60	21,00	73,33	0,00	0,00	0,00	0,00	801-3	RTS 20/ I
22	968061125R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří, plochy do 2 m2 oken, dveří a vrat, s uložení a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, učebna 3/1 : 1 učebna 3/2 : 1	kus	2,00000	7,95	15,90	21,00	19,24	0,00	0,00	0,00	0,00	801-3	RTS 20/ I
23	968062355R00	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých nebo zdvojených, plochy do 2 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), učebna 3/1 : 0,9*0,6*3 učebna 3/2 : 0,9*0,6*3	m2	3,24000	253,68	821,92	21,00	994,52	0,00	0,00	0,06	0,20	801-3	RTS 20/ I
24	968072455R00	Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) dveřních zárubní, plochy do 2 m2 učebna 3/1 : 0,9*1,97 učebna 3/2 : 0,9*1,97	m2	3,54600	192,65	683,14	21,00	826,60	0,00	0,00	0,08	0,27	801-3	RTS 20/ I
25	971033431R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, plochy do 0,25 m2, tloušťky do 150 mm základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). učebna č. 3/2 - napojení ZTI : 1	kus	1,00000	81,71	81,71	21,00	98,87	0,00	0,00	0,07	0,07	801-3	RTS 20/ I
<b>Díl: 99</b>	<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>5 123,51</b>	<b>6 199,45</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>						
26	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 12 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	7,86140	651,73	5 123,51	21,00	6 199,45	0,00	0,00	0,00	0,00	801-4	RTS 20/ I
<b>Díl: 721</b>	<b>Vnitřní kanalizace</b>				<b>1 288,97</b>	<b>1 559,65</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>						

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2020051	GASOS ROKYCANY
O:	01	Stavební úprava učeben ve 3.NP
R:	1	Stavební úprava učeben ve 3. NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost
27	721170906R00	Opravy odpadního potrubí novodurového vsazení odbočky, D 63 mm <i>Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.</i>	kus	1,00000	377,38	377,38	21,00	456,63	0,00	0,00	0,00	0,00	800-721	RTS 20/ I
28	721171803R00	Demontáž potrubí z novodurových trub do D 75 mm odpadního nebo přípojovacího,	m	1,60000	11,62	18,59	21,00	22,49	0,00	0,00	0,00	0,00	800-721	RTS 20/ I
29	721176102R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 40 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 40 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. <i>Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.</i> 0,5*2	m	1,00000	232,23	232,23	21,00	281,00	0,00	0,00	0,00	0,00	800-721	RTS 20/ I
30	721176103R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 50 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 50 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí. <i>Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.</i>	m	2,00000	254,65	509,30	21,00	616,25	0,00	0,00	0,00	0,00	800-721	RTS 20/ I
31	721194104R00	Zřízení přípojek na potrubí D 40 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	2,00000	75,15	150,30	21,00	181,86	0,00	0,00	0,00	0,00	800-721	RTS 20/ I
32	998721102R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	t	0,00169	693,93	1,17	21,00	1,42	0,00	0,00	0,00	0,00	800-721	RTS 20/ I
<b>Díl: 722</b>	<b>Vnitřní vodovod</b>					<b>4 320,17</b>		<b>5 227,41</b>		<b>0,02</b>		<b>0,00</b>		
33	722130831R00	Demontáž potrubí z ocelových trubek závitových demontáž příslušenství nástěny	kus	4,00000	42,73	170,92	21,00	206,81	0,00	0,00	0,00	0,00	800-721	RTS 20/ I
34	722170801R00	Demontáž potrubí z trubek z PH tlakových do D 32 mm	m	1,60000	19,49	31,18	21,00	37,73	0,00	0,00	0,00	0,00	800-721	RTS 20/ I
35	722172962R00	Opravy vodovodního potrubí z plastových trubek vsazení odbočky do stávajícího plastového potrubí polyfuzí včetně T-kusu, D 20 mm	kus	2,00000	135,07	270,14	21,00	326,87	0,00	0,00	0,00	0,00	800-721	RTS 20/ I
36	722171913R00	Opravy vodovodního potrubí z plastových trubek ostatní práce mimo spojové svary s přidáním materiálu odříznutí plastové trubky, přes D 20 do D 25 mm	kus	2,00000	9,57	19,14	21,00	23,16	0,00	0,00	0,00	0,00	800-721	RTS 20/ I
37	722172311R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 20 mm, s 2,8 mm, PN 16, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí. <i>Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí.</i> <i>Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.</i> TV : 2 SV : 2	m	4,00000	313,08	1 252,32	21,00	1 515,31	0,00	0,02	0,00	0,00	800-721	RTS 20/ I
38	722179191R00	Příplatky za malý rozsah za práce malého rozsahu na zakázce do 20 m rozvodu	soubor	1,00000	341,60	341,60	21,00	413,34	0,00	0,00	0,00	0,00	800-721	RTS 20/ I
39	722181211RT7	Izolace vodovodního potrubí nálevková z trubíc z pěnového polyetyleny, tloušťka stěny 6 mm, d 22 mm <i>V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásy.</i>	m	4,00000	71,29	285,16	21,00	345,04	0,00	0,00	0,00	0,00	800-721	RTS 20/ I
40	722181812R00	Demontáž plstěných pásů z trub do D 50	m	0,50000	26,99	13,50	21,00	16,34	0,00	0,00	0,00	0,00	800-721	RTS 20/ I
41	722190402R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 20 4	kus	4,00000	217,27	869,08	21,00	1 051,59	0,00	0,00	0,00	0,00	800-721	RTS 20/ I
42	722190901R00	Uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravě včetně vypuštění a napuštění, 2*2	kus	4,00000	78,98	315,92	21,00	382,26	0,00	0,00	0,00	0,00	800-721	RTS 20/ I
43	722235112R00	Kohout kulový, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 20, PN 25, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	279,68	559,36	21,00	676,83	0,00	0,00	0,00	0,00	800-721	RTS 20/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2020051	GASOS ROKYCANY
O:	01	Stavební úprava učeben ve 3.NP
R:	1	Stavební úprava učeben ve 3. NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost
44	722280106R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí do DN 32 <i>Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí.</i>	m	4,00000	14,08	56,32	21,00	68,15	0,00	0,00	0,00	0,00	800-721	RTS 20/ I
45	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80 <i>Včetně dodání desinfekčního prostředku.</i>	m	4,00000	31,27	125,08	21,00	151,35	0,00	0,00	0,00	0,00	800-721	RTS 20/ I
46	998722102R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 12 m vodorovně do 50 m	t	0,01652	632,72	10,45	21,00	12,64	0,00	0,00	0,00	0,00	800-721	RTS 20/ I
<b>Díl: 725</b>		<b>Zařizovací předměty</b>				<b>6 798,86</b>		<b>8 226,62</b>		<b>0,05</b>		<b>0,04</b>		
47	725210821R00	Demontáž umyvadel umyvadel bez výtokových armatur	soubor	2,00000	143,20	286,40	21,00	346,54	0,00	0,00	0,02	0,04	800-721	RTS 20/ I
48	725017132R00	Umyvadlo na šrouby, bílé, šířka 550 mm, hloubka 420 mm	soubor	2,00000	1 200,00	2 400,00	21,00	2 904,00	0,02	0,03	0,00	0,00	800-721	RTS 20/ I
49	725017136R00	Sloup keramický k umyvadlu bílý	soubor	2,00000	500,00	1 000,00	21,00	1 210,00	0,01	0,02	0,00	0,00	800-721	RTS 20/ I
50	725823121RT1	Baterie umyvadlové a dřezové umyvadlová, stojánková, ruční ovládání s otvíráním odpadu, standardní, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	1 300,00	2 600,00	21,00	3 146,00	0,00	0,00	0,00	0,00	800-721	RTS 20/ I
51	725820802R00	Demontáž baterií stojánkových do 1otvoru	soubor	2,00000	83,22	166,44	21,00	201,39	0,00	0,00	0,00	0,00	800-721	RTS 20/ I
52	725980113R00	Dvířka vanová, 300 x 300 mm, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	304,92	304,92	21,00	368,95	0,00	0,00	0,00	0,00	800-721	RTS 20/ I
53	998725102R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 12 m vodorovně do 50 m	t	0,05726	717,77	41,10	21,00	49,73	0,00	0,00	0,00	0,00	800-721	RTS 20/ I
<b>Díl: 766</b>		<b>Konstrukce truhlářské</b>				<b>25 110,62</b>		<b>30 383,85</b>		<b>0,13</b>		<b>0,00</b>		
54	766629301R00	Montáž otvorových prvků plastových nebo z dřevěných europrofilů oken, plochy do 1,50 m2	kus	6,00000	1 118,86	6 713,16	21,00	8 122,92	0,00	0,01	0,00	0,00	800-766	RTS 20/ I
55	766661122R00	Montáž dveřních křidel kompletizovaných otevíracích , , do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídlových, šířky přes 800 mm <i>učebna 3/1 : 1</i> <i>učebna 3/2 : 1</i>	kus	2,00000	309,00	618,00	21,00	747,78	0,00	0,00	0,00	0,00	800-766	RTS 20/ I
56	766670021R00	Montáž kliky a štítku <i>2</i>	kus	2,00000	175,15	350,30	21,00	423,86	0,00	0,00	0,00	0,00	800-766	RTS 20/ I
57	54914594R	kování stavební - prvek: kliky se štíty pro cylindrickou vložku; provedení Cr; pro dveře	kus	2,00000	432,13	864,26	21,00	1 045,75	0,00	0,00	0,00	0,00	SPCM	RTS 20/ I
58	61143006R	okno plastové š = 600 mm; h = 900,0 mm; O1,S1; Uskla 1,10 W/m2K; barva bílá; profil 5-komorový; tl. rámu 67 mm; tl. křídla 82,5 mm	kus	6,00000	2 150,00	12 900,00	21,00	15 609,00	0,01	0,07	0,00	0,00	SPCM	RTS 20/ I
59	61162104R	dveře vnitřní š = 900 mm; h = 1 970,0 mm; fóliované, hladké; otevíravé; počet křidel 1; plně; povrch. úprava kaširovací fólie; dekor dub, buk, olše, javor, bílá, ořech	kus	2,00000	1 800,00	3 600,00	21,00	4 356,00	0,02	0,05	0,00	0,00	SPCM	RTS 20/ I
60	998766102R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 12 m vodorovně	t	0,11830	548,58	64,90	21,00	78,53	0,00	0,00	0,00	0,00	800-766	RTS 20/ I
<b>Díl: 771</b>		<b>Podlahy z dlaždic a obklady</b>				<b>3 995,04</b>		<b>4 834,00</b>		<b>0,02</b>		<b>0,00</b>		
61	771475014R00	Montáž soklíků z dlaždic keramických výšky 100 mm, soklíků vodorovných, kladených do flexibilního tmele <i>(1,65+11,55-0,9-0,9)</i>	m	11,40000	123,84	1 411,78	21,00	1 708,25	0,00	0,00	0,00	0,00	800-771	RTS 20/ I
62	771479001R00	Řezání dlaždic pro soklíky <i>Odkaz na mn. položky pořadí 61 : 11,40000</i>	m	11,40000	90,89	1 036,15	21,00	1 253,74	0,00	0,00	0,00	0,00	800-771	RTS 20/ I
63	771577133R00	Hrany schodů, dilatační, koutové, ukončovací a přechodové profily profily přechodové nerez, dekorativní spojení dvou podlah stejné výšky, uložení do tmele, výška profilu 8 mm, <i>0,9*2</i>	m	1,80000	445,44	801,79	21,00	970,17	0,00	0,00	0,00	0,00	800-771	RTS 20/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2020051	GASOS ROKYCANY
O:	01	Stavební úprava učeben ve 3.NP
R:	1	Stavební úprava učeben ve 3. NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost
64	771578011R00	Zvláštní úpravy spár spára podlaha-stěna silikonem <i>vč. dodávky a montáže silikonu.</i> učebna č. 3/1 : 1+0,65 učebna č. 3/2 : 1+0,65	m	3,30000	54,27	179,09	21,00	216,70	0,00	0,00	0,00	0,00	800-771	RTS 20/ I
65	597642030R	dlažba keramická š = 300 mm; l = 300 mm; h = 9,0 mm; povrch matný; pro interiér i exteriér <i>(1,65+11,55-0,9-0,9)*0,10*1,10</i>	m2	1,25400	438,52	549,90	21,00	665,38	0,02	0,02	0,00	0,00	SPCM	RTS 20/ I
66	998771102R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	0,02865	569,82	16,33	21,00	19,76	0,00	0,00	0,00	0,00	800-771	RTS 20/ I
<b>Díl: 776 Podlahy povlakové</b>						<b>83 623,90</b>		<b>101 184,92</b>		<b>0,81</b>		<b>0,06</b>		
67	776101101R00	Přípravné práce vysávání povlakových podlah průmyslovým vysavačem položky neobsahují žádný materiál učebna 3/1 : 40,06 učebna 3/2 : 39,09	m2	79,15000	3,30	261,20	21,00	316,05	0,00	0,00	0,00	0,00	800-775	RTS 20/ I
68	776101121R00	Přípravné práce penetrace podkladu položky neobsahují žádný materiál <i>Odkaz na mn. položky pořadí 67 : 79,15000</i>	m2	79,15000	20,40	1 614,66	21,00	1 953,74	0,00	0,00	0,00	0,00	800-775	RTS 20/ I
69	776401800R00	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo PVC odstranění a uložení na hromady učebna 3/1 : (5,4+6)*2 učebna 3/2 : (5,4+5,95)*2	m	45,50000	12,13	551,92	21,00	667,82	0,00	0,00	0,00	0,00	800-775	RTS 20/ I
70	776421100RT1	Lepení soklíků PVC a napojení krytiny na stěnu lepení podlahových soklíků z PVC a vinylu učebna č. 3/1 : (7+6)*2 učebna č. 3/2 : (7+5,905)*2	m	51,81000	69,42	3 596,65	21,00	4 351,95	0,00	0,00	0,00	0,00	800-775	RTS 20/ I
71	776511810RT1	Odstanění povlakových podlah z nášlapné plochy lepených, bez podložky, z ploch přes 20 m2 učebna 3/1 : 5,4*6 učebna 3/2 : 5,4*5,95	m2	64,53000	38,38	2 476,66	21,00	2 996,76	0,00	0,00	0,00	0,06	800-775	RTS 20/ I
72	776521100RU2	Lepení povlakových podlah z plastů Lepení povlakových podlah z plastů - pásy z PVC, montáž včetně dodávky podlahoviny, tl. 2,0 mm <i>Odkaz na mn. položky pořadí 73 : 82,53500</i>	m2	82,53500	592,55	48 906,11	21,00	59 176,39	0,00	0,29	0,00	0,00	800-775	RTS 20/ I
73	777531023R00	Podlahy ze stěrky akrylátové s disperzí samonivelační hmota, tloušťky 3 mm včetně penetrace podkladu učebna 3/1 : 7*6 učebna 3/2 : 7*5,905 -0,5*1,60	m2	82,53500	269,45	22 239,06	21,00	26 909,26	0,01	0,49	0,00	0,00	800-773	RTS 20/ I
74	28342455R	lišta soklová; pro vinylové podlahy; materiál PVC; š = 13,3 mm; h = 60,0 mm; 7 barev <i>Odkaz na mn. položky pořadí 70 : 51,81000*1,1</i>	m	56,99100	66,33	3 780,21	21,00	4 574,05	0,00	0,03	0,00	0,00	SPCM	RTS 20/ I
75	998776102R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 12 m vodorovně do 50 m	t	0,80505	245,24	197,43	21,00	238,89	0,00	0,00	0,00	0,00	800-775	RTS 20/ I
<b>Díl: 781 Obklady keramické</b>						<b>10 053,75</b>		<b>12 165,04</b>		<b>0,13</b>		<b>0,00</b>		

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2020051	GASOS ROKYCANY
O:	01	Stavební úprava učeben ve 3.NP
R:	1	Stavební úprava učeben ve 3. NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost
76	781101210R00	Příprava podkladu pod obklady penetrace podkladu pod obklady včetně dodávky materiálu. učebna č. 3/1 : (1+0,65)*2 učebna č. 3/2 : (1+0,65)*2 sokl chodba : (1,65+11,55-0,9-0,9)*0,10	m2	7,74000	46,92	363,16	21,00	439,42	0,00	0,00	0,00	0,00	800-771	RTS 20/ I
77	781475115R00	Montáž obkladů vnitřních z dlaždic keramických kladených do tmele 250 x 250 mm, , kladených do flexibilního tmele učebna č. 3/1 : (1+0,65)*2 učebna č. 3/2 : (1+0,65)*2	m2	6,60000	576,70	3 806,22	21,00	4 605,53	0,00	0,03	0,00	0,00	800-771	RTS 20/ I
78	781479705R00	Montáž obkladů vnitřních z dlaždic keramických Příplatky k položkám montáže obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických příplatek za spárovací hmotu - plošně Odkaz na mn. položky pořadí 77 : 6.60000	m2	6,60000	8,41	55,51	21,00	67,17	0,00	0,01	0,00	0,00	800-771	RTS 20/ I
79	781479711R00	Montáž obkladů vnitřních z dlaždic keramických Příplatky k položkám montáže obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických příplatek k obkladu stěn keram.,za plochu do 10 m2 Odkaz na mn. položky pořadí 77 : 6.60000	m2	6,60000	62,77	414,28	21,00	501,28	0,00	0,00	0,00	0,00	800-771	RTS 20/ I
80	781497111RS2	Lišty k obkladům profil ukončovací leštěný hliník, uložení do tmele, výška profilu 8 mm, (2+1+0,65+2)*2	m	11,30000	300,48	3 395,42	21,00	4 108,46	0,00	0,00	0,00	0,00	800-771	RTS 20/ I
81	597813661R	obklad keramický š = 198 mm; l = 248 mm; h = 6,8 mm; pro interiér; barva bílá; lesk učebna č. 3/1 : (1+0,65)*2*1,10 učebna č. 3/2 : (1+0,65)*2*1,10	m2	7,26000	230,00	1 669,80	21,00	2 020,46	0,01	0,09	0,00	0,00	SPCM	RTS 20/ I
82	998781202R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 12 m	%	97,04400	3,60	349,36	21,00	422,73	0,00	0,00	0,00	0,00	800-771	RTS 20/ I
<b>Díl: 784</b>	<b>Malby</b>					<b>40 185,70</b>		<b>48 624,70</b>		<b>0,13</b>		<b>0,00</b>		
83	784191201R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná učebna č. 3/1 : 40,94 (7+6)*2*3,11 učebna č. 3/2 : 39,69 (7+5,90)*2*3,11 kabinet č. 3/3A : 17,43 (5,35+3,28)*2*2,90 kabinet č. 3/3B : 12,59 (2,47+5,35)*2*2,90 část chodby : 35,58 (13,6+3,80)*2*3,11 odpočet omyvatelných nátěrů : -(7+6)*2*1,20 -(7+5,90)*2*1,20 -(1,50+1,65)*1,20	m2	445,02600	18,78	8 357,59	21,00	10 112,68	0,00	0,03	0,00	0,00	800-784	RTS 20/ I
84	784195312R00	Malby z malířských směsí otěruvzdorných, , bělost 88 %, dvojnásobné omyvatelné nátěry : (7+6)*2*1,20 (7+5,90)*2*1,20 (1,50+1,65)*1,20	m2	65,94000	64,15	4 230,05	21,00	5 118,36	0,00	0,01	0,00	0,00	800-784	RTS 20/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2020051	GASOS ROKYCANY
O:	01	Stavební úprava učeben ve 3.NP
R:	1	Stavební úprava učeben ve 3. NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost
85	784452931R00	Oprava maleby z malířských směsí se začištěním v místnostech do 3,8 m, z malířských směsí tekutých, dvojnásobné bez pačokování, jednobarevné s bílým stropem, s obroušením a oprášením	m2	445,02600	60,75	27 035,33	21,00	32 712,75	0,00	0,09	0,00	0,00	800-784	RTS 20/ I

Odkaz na mn. položky pořadí 83 : 445,02600

445,02600

86	784498931R00	Ostatní práce tmelení trhlín v omítce š. do 4 mm akryl. tmelem , v místnostech do 3,8 m	m	14,00000	18,99	265,86	21,00	321,69	0,00	0,00	0,00	0,00	800-784	RTS 20/ I
----	--------------	---	---	----------	-------	--------	-------	--------	------	------	------	------	---------	-----------

14

14,00000

87	784011222R00	Ostatní práce zakrytí podlah, , bez dodávky materiálu	m2	146,24000	2,03	296,87	21,00	359,21	0,00	0,00	0,00	0,00	800-784	RTS 20/ I
----	--------------	---	----	-----------	------	--------	-------	--------	------	------	------	------	---------	-----------

40,94+39,69+17,43+12,59+35,59

146,24000

Díl: M21		Elektromontáže			64 800,00	78 408,00	0,13	0,00						
88	21000000 TAO	VNITŘNÍ ELEKTROINSTALACE	soubor	1,00000	64 800,00	64 800,00	21,00	78 408,00	0,13	0,13	0,00	0,00		Vlastní

elektro úpravy : 1

1,00000

demontáž svítidel pro další použití :

kabinet č. 3/3A - 6ks :

kabinet č. 3/3B - 3 ks :

chodba - 5 ks :

demontáž svítidel s likvidací :

učebna č. 3/1 - 9 +2 ks :

učebna č. 3/2 - 9 + 2 ks :

kabinet č. 3/3B - 2 ks :

demontáž spínačů - 4 ks :

demontáž zásuvek - 4 ks :

osazení nových svítidel :

MODUS SLIM 136 AS s předřadníkem - 2+2 ks :

zdroj Philips TL -D 36W/840 - 2 + 2 ks :

MODUS LLX 236 AL s předřadníkem - 9+ 9 ks :

zdroj Philips TL -D 36W/840 - 9 +9 ks :

zpětná montáž stropních svítidel - 6+3+5 ks :

úprava rozvodů zásuvkového okruhu 1 soub :

úprava rozvodů světelného okruhu 4 soub :

revíze :

drobný spojovací materiál :

Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot			7 073,95	8 559,48	0,00	0,00						
89	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	5,99072	171,17	1 025,43	21,00	1 240,77	0,00	0,00	0,00	0,00	801-3	RTS 20/ I
90	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	5,99072	116,95	700,61	21,00	847,74	0,00	0,00	0,00	0,00	801-3	RTS 20/ I
91	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	11,98145	10,01	119,93	21,00	145,12	0,00	0,00	0,00	0,00	801-3	RTS 20/ I
92	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	5,99072	149,78	897,29	21,00	1 085,72	0,00	0,00	0,00	0,00	801-3	RTS 20/ I
93	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	23,96289	16,70	400,18	21,00	484,22	0,00	0,00	0,00	0,00	801-3	RTS 20/ I
94	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	5,99072	650,00	3 893,97	21,00	4 711,70	0,00	0,00	0,00	0,00	801-3	RTS 20/ I
95	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	5,99072	6,10	36,54	21,00	44,21	0,00	0,00	0,00	0,00	800-6	RTS 20/ I



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2020051	GASOS ROKYCANY
O:	01	Stavební úprava učeben ve 3.NP
R:	1	Stavební úprava učeben ve 3. NP

P.č.	Číslo položky	Název položky s hrubým urovnáním,	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Ceník	Gen. soustava / platnost
<b>Díl: VN Vedlejší náklady</b>						<b>5 010,07</b>		<b>6 062,18</b>		<b>0,00</b>		<b>0,00</b>		
96	005121 R	Zařízení staveniště <i>Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.</i>	Soubor	1,00000	3 083,12	3 083,12	21,00	3 730,58	0,00	0,00	0,00	0,00		RTS 20/ I
97	005124010R	Koordinační činnost	Soubor	1,00000	1 926,95	1 926,95	21,00	2 331,61	0,00	0,00	0,00	0,00		RTS 20/ I
<b>Celkem</b>						<b>390 400,17</b>								