

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE BYTU ŠKOLNÍKA V BUDOVĚ PRAŽSKÉ KONZERVATOŘE NA REJDIŠTI 1/77, PRAHA 1

Objekt:

01 - Stavební práce

KSO:

Místo: PRAŽSKÁ KONZERVATOŘ, NA REJDIŠTI 1, PRAHA 1

Zadavatel:

Pražská konzervatoř, Na Rejdišti 1, Praha 1

Uchazeč:

APZB trading, s.r.o.

Projektant:

ARCH TECH, K Noskovně 148, Praha 6

Zpracovatel:

Jiří Večerník, Wolkerova 1747/27, Jihlava

CC-CZ:

Datum: 6. 7. 2021

IČ:

70837911

DIČ:

IČ:

24196029

DIČ:

CZ24196029

IČ:

15939006

DIČ:

IČ:

69655260

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dalkově k dispozici na webu www.podminky.urs.cz.

Cena bez DPH

1 122 900,40

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	1 122 900,40	15,00%	168 435,06

Cena s DPH

v CZK

1 291 335,46

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE BYTU ŠKOLNÍKA V BUDOVĚ PRAŽSKÉ KONZERVATOŘE NA REJDIŠTI 1/77, PRAHA 1

Objekt:

01 - Stavební práce

Místo:

PRAŽSKÁ KONZERVATOŘ, NA REJDIŠTI 1, PRAHA 1

Datum:

6. 7. 2021

Zadavatel:

Pražská konzervatoř, Na Rejdišti 1, Praha 1

Projektant:

ARCH TECH, K
Noskovně 148,
Praha 6

Uchazeč:

APZB trading, s.r.o.

Zpracovatel:

Jiří Večerník,
Wolkerova 1747/27,
Jihlava

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 122 900,40

HSV - Práce a dodávky HSV	253 605,17
3 - Svislé a kompletní konstrukce	28 162,70
4 - Vodorovné konstrukce	3 070,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	127 656,53
95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb	16 778,66
96 - Bourání konstrukcí	73 747,95
998 - Přesun hmot	4 189,33
PSV - Práce a dodávky PSV	869 295,23
763 - Konstrukce suché výstavby	147 739,30
766 - Konstrukce truhlářské	312 461,00
767 - Konstrukce zámečnické	33 141,45
771 - Podlahy z dlaždic	27 150,95
775 - Podlahy skládané	76 719,99
776 - Podlahy povlakové	91 375,06
781 - Dokončovací práce - obklady	35 292,84
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	145 414,64

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

REKONSTRUKCE BYTU ŠKOLNÍKA V BUDOVĚ PRAŽSKÉ KONZERVATOŘE NA REJDIŠTI 1/77, PRAHA 1

Objekt:

01 - Stavební práce

Místo: PRAŽSKÁ KONZERVATOŘ, NA REJDIŠTI 1, PRAHA 1

Datum: 6. 7. 2021

Zadavatel: Pražská konzervatoř, Na Rejdišti 1, Praha 1

Projektant: ARCH TECH, K
Noskovně 148,
Praha 6

Uchazeč: APZB trading, s.r.o.

Zpracovatel: Wolkerova 1747/27,
Jihlava

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

1 122 900,40

D HSV Práce a dodávky HSV

253 605,17

D 3 Svislé a kompletní konstrukce

28 162,70

1	K	317234410	Vyzdívká mezi nosníky cihlami pálenými na maltu cementovou	m3	0,361	6 520,00	2 353,72	CS ÚRS 2021 01
	VV		1,4*0,6*0,14				0,118	
	VV		2,25*0,6*0,18				0,243	
	VV		Součet				0,361	
2	K	317944321	Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav do č. 12	t	0,082	55 960,00	4 588,72	CS ÚRS 2021 01
	VV		4*1,4*14,7*0,001				0,082	
3	K	317944323	Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav č. 14 až 22	t	0,265	55 960,00	14 829,40	CS ÚRS 2021 01
	VV		2,7*25,3*0,001				0,068	
	VV		4*2,25*21,9*0,001				0,197	
	VV		Součet				0,265	
4	K	31920233R	Vyrovnání nerovného povrchu vnitřního i vnějšího zdíva z betonu min. C16/20, tl. přes 80 do 150 mm	m2	0,525	570,00	299,25	CS ÚRS 2021 01
	VV		0,2*0,6*2*2				0,480	
	VV		0,15*0,15*2				0,045	
	VV		Součet				0,525	
5	K	340239211	Zazdívká otvorů v příčkách nebo stěnách cihlami plnými pálenými plochy přes 1 m2 do 4 m2, tloušťky do 100 mm	m2	1,640	469,00	769,16	CS ÚRS 2021 01
	VV		"dveře do koupelny" 0,8*2,05				1,640	
6	K	342272225	Příčky z pórobetonových tvárcí hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 100 mm	m2	8,812	604,00	5 322,45	CS ÚRS 2021 01
	VV		V místě zádveří u vchodu z průjezdu (P.37, P.38)					
	VV		2,6*4,45-0,8*1,97-0,6*1,97				8,812	
	D	4	Vodorovné konstrukce				3 070,00	
7	K	413232211	Zazdívká zhlaví stropních trámů nebo válcovaných nosníků pálenými cihlami válcovaných nosníků, výšky do 150 mm	kus	10,000	123,00	1 230,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		"120" 2				2,000	
	VV		"140" 2*4				8,000	
	VV		Součet				10,000	
8	K	413232221	Zazdívká zhlaví stropních trámů nebo válcovaných nosníků pálenými cihlami válcovaných nosníků, výšky přes 150 do 300 mm	kus	8,000	230,00	1 840,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		"180" 2*4				8,000	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
D 6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní						127 656,53
96	K	611315421	Oprava vápenné omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štku do 3 mm stropů, v rozsahu opravované plochy do 10%	m2	38,640	150,00	5 796,00	CS ÚRS 2021 01	
	VV		1. NP						
	VV		"m.č. 33" 17,15		17,150				
	VV		Mezisoučet		17,150				
	VV		Mezonet						
	VV		"m.č. 33A" 3,46		3,460				
	VV		"m.č. 33A1" 10,92		10,920				
	VV		"m.č. 40A1" 7,11		7,110				
	VV		Mezisoučet		21,490				
	VV		Součet		38,640				
97	K	612315422	Oprava vápenné omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štku do 3 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	601,502	202,00	121 503,40	CS ÚRS 2021 01	
	VV		Stěny						
	VV		"m.č. 33" 19,54*4,45		86,953				
	VV		"m.č. 34" 15,18*4,45		67,551				
	VV		"m.č. 35" 31,47*4,45		140,042				
	VV		"m.č. 36" 13,25*4,45		58,963				
	VV		"m.č. 37" 5,78*4,45		25,721				
	VV		"m.č. 38" 4,16*4,45		18,512				
	VV		"m.č. 39" 22,27*4,45		99,102				
	VV		"m.č. 40" 18,16*4,45		80,812				
	VV		"m.č. 40A" 27,76*4,45		123,532				
	VV		Mezisoučet		701,188				
	VV		"odpočet obkladů" -26,754		-26,754				
	VV		"odpočet SDK" -(5,091*2+29,815*2+3,12)		-72,932				
	VV		Mezisoučet		-99,686				
	VV		Součet		601,502				
9	K	631312141	Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivě rýh v dosavadních mazaninách	m3	0,071	5 030,00	357,13	CS ÚRS 2021 01	
	VV		3,15*0,15*0,15		0,071				
D 95			Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb						16 778,66
10	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	137,530	122,00	16 778,66	CS ÚRS 2020 01	
	VV		1. NP						
	VV		"m.č. 33" 17,15		17,150				
	VV		"m.č. 34" 12,61		12,610				
	VV		"m.č. 35" 22,76		22,760				
	VV		"m.č. 36" 9,81		9,810				
	VV		"m.č. 37" 1,79		1,790				
	VV		"m.č. 38" 1,02		1,020				
	VV		"m.č. 39" 29,32		29,320				
	VV		"m.č. 40" 13,82		13,820				
	VV		"m.č. 40A" 7,76		7,760				
	VV		Mezisoučet		116,040				
	VV		Mezonet						
	VV		"m.č. 33A" 3,46		3,460				
	VV		"m.č. 33A1" 10,92		10,920				
	VV		"m.č. 40A1" 7,11		7,110				
	VV		Mezisoučet		21,490				
	VV		Součet		137,530				
D 96			Bourání konstrukcí						73 747,95
11	K	11-R01	Odpojení elektroinstalace, uzavření plynu k plynovému kotli, vyvěšení čidel EPS, zakrytí evakuačního rozhlasu (reproduktorů)	soubor	1,000	2 269,00	2 269,00		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce:☐ Po domluvě se správcem EPS a hasiči je možné v případě provádění prašných prací opojit zařízení EPS v ústředně EPS a ochránit čidla proti pronikání prachu.</i>					
12	K	766691914	Ostatní práce vyvážení nebo zavážení křidel s případným uložením a opětovným zavážením po provedení stavebních změn dřevěných dveřních, plochy do 2 m2	kus	9,000	30,20	271,80	CS ÚRS 2021 01
13	K	766691915	Ostatní práce vyvážení nebo zavážení křidel s případným uložením a opětovným zavážením po provedení stavebních změn dřevěných dveřních, plochy přes 2 m2	kus	4,000	54,40	217,60	CS ÚRS 2021 01
14	K	776201812	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně s podložkou	m2	102,430	89,00	9 116,27	CS ÚRS 2021 01
	VV		1. NP					
	VV		"m.č. 33" 2,07		2,070			
	VV		"m.č. 34" 26,27		26,270			
	VV		"m.č. 35" 21,85		21,850			
	VV		"m.č. 37" 2,19		2,190			
	VV		"m.č. 39" 28,43		28,430			
	VV		"m.č. 40" 21,62		21,620			
	VV		Součet		102,430			
15	K	776201814	Demontáž povlakových podlahovin volně položených podlepených páskou	m2	98,170	28,70	2 817,48	CS ÚRS 2021 01
P			<i>Poznámka k položce:☐ Položené koberce na stávajícím PVC stočít a uložit na místo určeném Pražskou konzervatoří k dalšímu použití.</i>					
	VV		1. NP - koberce					
	VV		"m.č. P.34" 26,27		26,270			
	VV		"m.č. P.35" 21,85		21,850			
	VV		"m.č. P.39" 28,43		28,430			
	VV		"m.č. P.40" 21,62		21,620			
	VV		Součet		98,170			
16	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	96,430	14,70	1 417,52	CS ÚRS 2021 01
	VV		1. NP					
	VV		"m.č. 33" 5,95-0,8		5,150			
	VV		"m.č. 34" 21,18-0,9		20,280			
	VV		"m.č. 35" 31,86-0,8*4-1,25-2,4		25,010			
	VV		"m.č. 37" 6,96-0,6		6,360			
	VV		"m.č. 39" 22,15-0,8-1,25		20,100			
	VV		"m.č. 40" 21,58-1,25-0,8		19,530			
	VV		Součet		96,430			
17	K	962031132	Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 100 mm	m2	4,209	109,00	458,78	CS ÚRS 2021 01
	VV		1,3*4,45-0,8*1,97		4,209			
18	K	962031133	Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm	m2	30,840	130,00	4 009,20	CS ÚRS 2021 01
	VV		(2,7+3,5+1,35)*4,45		33,598			
	VV		Odpočet otvorů					
	VV		-(0,8*1,97+0,6*1,97)		-2,758			
	VV		Součet		30,840			
19	K	967031732	Přisekání (špicování) plošné nebo rovných ostění zdiva z cihel pálených plošné, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 100 mm	m2	1,230	182,00	223,86	CS ÚRS 2021 01
	VV		0,6*2,05		1,230			
20	K	967031734	Přisekání (špicování) plošné nebo rovných ostění zdiva z cihel pálených plošné, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 300 mm	m2	1,230	556,00	683,88	CS ÚRS 2021 01
	VV		0,6*2,05		1,230			
21	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	13,199	342,00	4 514,06	CS ÚRS 2021 01
	VV		0,8*1,97*6		9,456			
	VV		0,7*1,97		1,379			
	VV		0,6*1,97*2		2,364			
	VV		Součet		13,199			
22	K	968072456	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy přes 2 m2	m2	4,925	262,00	1 290,35	CS ÚRS 2021 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1,25*1,97*2		4,925			
23	K	971033651	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 4 m2, tl. do 600 mm	m3	1,230	1 320,00	1 623,60	CS ÚRS 2021 01
	VV		1*2,05*0,6		1,230			
24	K	974031664	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou pro vtahování nosníků do zdí, před vybouráním otvoru do hl. 150 mm, při v. nosníku do 150 mm	m	8,300	261,00	2 166,30	CS ÚRS 2021 01
	VV		4*1,4		5,600			
	VV		1*2,7		2,700			
	VV		Součet		8,300			
25	K	974031666	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou pro vtahování nosníků do zdí, před vybouráním otvoru do hl. 150 mm, při v. nosníku do 250 mm	m	9,000	339,00	3 051,00	CS ÚRS 2021 01
	VV		4*2,25		9,000			
26	K	974042564	Vysekání rýh v betonové nebo jiné monolitické dlažbě s betonovým podkladem do hl. 150 mm a šířky do 150 mm	m	3,150	403,00	1 269,45	CS ÚRS 2021 01
27	K	978059541	Odsekání obkladů stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo z obkládaček vnitřních, z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 1 m2	m2	29,760	109,00	3 243,84	CS ÚRS 2021 01
	VV		"m.č.P.36" (3,2*2+2,6*2)*1,8-0,7*1,8		19,620			
	VV		"m.č.P.38" (1,95*2+1,35*2)*1,5-0,6*1,5		9,000			
	VV		"m.č.P.40" 1,9*0,6		1,140			
	VV		Součet		29,760			
28	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky do 6 m	t	17,054	879,00	14 990,47	CS ÚRS 2021 01
29	K	997013219	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m	t	17,054	94,40	1 609,90	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: □ 20 m na 1 podlaží					
30	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	17,054	251,00	4 280,55	CS ÚRS 2017 01
31	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	324,026	11,00	3 564,29	CS ÚRS 2017 01
	P		Poznámka k položce: □ Předpokládaná vzdálenost k odvozu 8 km					
	VV		17,054*19 'Přepočtené koeficientem množství		324,026			
32	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného	t	17,054	625,00	10 658,75	CS ÚRS 2017 01
	D	998	Přesun hmot				4 189,33	
33	K	998011001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m	t	13,174	318,00	4 189,33	CS ÚRS 2021 01
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				869 295,23	
	D	763	Konstrukce suché výstavby				147 739,30	
34	K	763111313	Příčka ze sádkartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou standardní A tl. 12,5 mm, příčka tl. 100 mm, profil 75, bez izolace, EI do 30	m2	5,091	799,00	4 067,71	CS ÚRS 2021 01
	VV		Mezi P.40 a P.40A					
	VV		2,95*2,26-0,8*1,97		5,091			
35	K	763111458	Příčka ze sádkartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW dvojitě opláštěná deskami akustickými tl. 2 x 12,5 mm s izolací, EI 90, příčka tl. 100 mm, profil 50, Rw do 57 dB	m2	29,815	1 420,00	42 337,30	CS ÚRS 2021 01
	VV		příčka mezi m.č. P.33 a P.34					
	VV		6,7*4,45		29,815			
36	K	763121415	Stěna předsazená ze sádkartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW jednoduše opláštěná deskou standardní A tl. 12,5 mm bez izolace, EI 15, stěna tl. 112,5 mm, profil 100	m2	3,120	609,00	1 900,08	CS ÚRS 2021 01
	VV		V místě posuvných dveří					
	VV		1,2*2,6		3,120			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
37	K	763131512	Podhled ze sádrokartonových desek jednovrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou standardní A, tl. 12,5 mm, s izolací	m2	65,300	889,00	58 051,70	CS ÚRS 2021 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - délka závěsů cca 800 mm. Kotvení podhledu bude do rákosníků s důrazem na kvalitní provedení připevnění závěsů - zvuková izolace a tepelná izolace desky Rockmin Plus tl. 50 mm - parozábrana lepená ve spojích a k omítce připevněná oboustr. spec. lepicí páskou pro parotěsný spoj					
	VV		"m.č. 34" 12,61		12,610			
	VV		"m.č. 37" 1,79		1,790			
	VV		"m.č. 39" 29,32		29,320			
	VV		"m.č. 40" 13,82		13,820			
	VV		"m.č. 40A" 7,76		7,760			
	VV		Součet		65,300			
38	K	763131552	Podhled ze sádrokartonových desek jednovrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2, tl. 12,5 mm, s izolací	m2	10,830	969,00	10 494,27	CS ÚRS 2021 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - délka závěsů cca 800 mm. Kotvení podhledu bude do rákosníků s důrazem na kvalitní provedení připevnění závěsů - zvuková izolace a tepelná izolace desky Rockmin Plus tl. 50 mm - parozábrana lepená ve spojích a k omítce připevněná oboustr. spec. lepicí páskou pro parotěsný spoj					
	VV		"m.č. 36" 9,81		9,810			
	VV		"m.č. 38" 1,02		1,020			
	VV		Součet		10,830			
39	K	763131571R	Podhled ze sádrokartonových desek jednovrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou impregnovanou protipožární DFH2, tl. 12,5 mm, s izolací, EI 15	m2	22,760	889,00	20 233,64	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - délka závěsů cca 800 mm. Kotvení podhledu bude do rákosníků s důrazem na kvalitní provedení připevnění závěsů - zvuková izolace a tepelná izolace desky Rockmin Plus tl. 50 mm - parozábrana lepená ve spojích a k omítce připevněná oboustr. spec. lepicí páskou pro parotěsný spoj					
	VV		"m.č. 35" 22,76		22,760			
40	K	998763200	Přesun hmot pro dřevostavby stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	0,074	144 960,49	10 654,60	CS ÚRS 2021 01
	D	766	Konstrukce truhlářské				312 461,00	
41	K	T01/L	Dveře vchodové, jednokřídlé dřevěné, otočné, levé, plné, PO EW 30 DP3-C, zárubeň dub masiv, barva dveří a zárubně lomená bílá - 800 x 1970 mm, kompletní provedení včetně vložkového bezpečnostního zámku bezpečn. tř. III, kování Ms klika/koule	kus	1,000	18 960,00	18 960,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Podrobný popis viz Tabulka bublin					
42	K	T02/P	Dveře jednokřídlé dřevěné, otočné, pravé, plné, zárubeň dřevěná, barva dveří a zárubně lomená bílá - 600 x 1970 mm, kompletní provedení včetně dozického zámku, kování klika/klika	kus	1,000	6 632,00	6 632,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Podrobný popis viz Tabulka bublin					
43	K	T03/L	Dveře jednokřídlé dřevěné, otočné, levé, plné, zárubeň dřevěná, barva dveří a zárubně lomená bílá - 800 x 1970 mm, kompletní provedení včetně dozického zámku, kování klika/klika	kus	1,000	7 890,00	7 890,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Podrobný popis viz Tabulka bublin					
44	K	T04.1/L	Dveře jednokřídlé dřevěné, otočné, levé, plné, zárubeň dřevěná, barva dveří a zárubně lomená bílá - 800 x 1970 mm, kompletní provedení včetně dozického zámku, kování klika/klika	kus	1,000	7 890,00	7 890,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Podrobný popis viz Tabulka bublin					
45	K	T04.2/L	Dveře jednokřídlé dřevěné, otočné, pravé, ze 2/3 prosklené, sklo činicila bílá, zárubeň dřevěná, barva dveří a zárubně lomená bílá - 800 x 1970 mm, kompletní provedení včetně dozického zámku, kování klika/klika broušená nerez	kus	1,000	8 150,00	8 150,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Podrobný popis viz Tabulka bublin					
46	K	T05/P	Dveře jednokřídlé dřevěné, otočné, pravé, ze 2/3 prosklené, sklo činicila bílá, zárubeň dřevěná, barva dveří a zárubně lomená bílá - 800 x 1970 mm, kompletní provedení včetně dozického zámku, kování klika/klika broušená nerez	kus	3,000	8 150,00	24 450,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Podrobný popis viz Tabulka bublin					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
47	K	T06/P	Dveře jednokřídlé dřevěné, otočné, pravé, plné, akustické 37 dB, PO EW 30 DP3, zárubeň dřevěná, barva dveří a zárubně lomená bílá - 800 x 1970 mm, kompletní provedení včetně vložkového zámku (gen. klíč), kování Ms klika/klika <i>Poznámka k položce:</i> <i>Podrobný popis viz Tabulka bublin</i>	kus	1,000	16 350,00	16 350,00	
48	K	T07/P	Dveře jednokřídlé dřevěné, otočné, pravé, plné, zárubeň dřevěná, barva dveří a zárubně lomená bílá - 700 x 1970 mm, kompletní provedení včetně vložkového zámku, kování Ms klika/klika <i>Poznámka k položce:</i> <i>Podrobný popis viz Tabulka bublin</i>	kus	1,000	7 025,00	7 025,00	
49	K	T08	Dveře posuvné dřevěné (lineární ložisko), plné, zárubeň dřevěná, barva dveří lomená bílá - 1250 x 1970 mm, kompletní provedení včetně kování zapuštěný úchyt a dveřního pouzdra <i>Poznámka k položce:</i> <i>Podrobný popis viz Tabulka bublin</i>	kus	1,000	26 950,00	26 950,00	
50	K	T09	Kuchyňská linka, spodní a horní skříňky, DTD desky 18 mm + HPL laminát, postforming pracovní deska - 2000 + 500 + 600 mm, kompletní provedení včetně NRZ dřezu s odkapovou plochou <i>Poznámka k položce:</i> <i>Podrobný popis viz Tabulka bublin</i>	kus	1,000	48 650,00	48 650,00	
51	K	T10	Jídelní stůl s alupres. nohama a mížkou, DTD desky 25 mm + HPL laminát - 900 x 1000 x 750 mm <i>Poznámka k položce:</i> <i>Podrobný popis viz Tabulka bublin</i>	kus	1,000	3 652,00	3 652,00	
52	K	T11	Galerie s dřevěným schodištěm, masiv, PU transparentní lak (dvousložkový) - kompletní provedení ve skladbě viz Poznámka <i>Poznámka k položce:</i> <i>Podrobný popis:</i> <i>Na přesné osazené výškové a polohové trámové botky kotvené přes závitovou tyč M12 do chemické kotvy do zdíva osadit KVH hranoly 100x120 mm pro splnění pož. odolnosti.</i> <i>Na trámky přibít palubky, na ně přišroubovat Al slizčkový plech tl. 1,5 mm.</i> <i>Podhled ze SDK desek 2x Knauf Red Piano v jedné úrovni CD profilů, svěsit max. 5 mm pod KVH hranoly z důvodu co největšího snížení konstrukční výšky a co nejvyšší podchodné výšky v chodbě školníka.</i> <i>Nad SDK desky osadit tep. izolaci z min. vláken tl. 40 mm nebo stejná izolace do SDK podhledů v bytě školníka (Rockmin Plus tl. 50 mm)</i> <i>viz Tabulka bublin, výkresová dokumentace m.č. P33A a P33A1 a technická zpráva</i>	kus	1,000	78 623,00	78 623,00	
53	K	T12	Galerie s dřevěným schodištěm, masiv, PU transparentní lak (dvousložkový) - kompletní provedení viz Poznámka <i>Poznámka k položce:</i> <i>Podrobný popis:</i> <i>Na přesné osazené výškové a polohové trámové botky kotvené přes závitovou tyč M12 do chemické kotvy do zdíva osadit KVH hranoly 100x120 mm pro splnění pož. odolnosti.</i> <i>Na trámky přibít palubky, na ně přišroubovat Al slizčkový plech tl. 1,5 mm.</i> <i>Podhled ze SDK desek 2x Knauf Red Piano v jedné úrovni CD profilů, svěsit max. 5 mm pod KVH hranoly z důvodu co největšího snížení konstrukční výšky a co nejvyšší podchodné výšky v chodbě školníka.</i> <i>Nad SDK desky osadit tep. izolaci z min. vláken tl. 40 mm nebo stejná izolace do SDK podhledů v bytě školníka (Rockmin Plus tl. 50 mm)</i> <i>viz Tabulka bublin a výkresová dokumentace m.č. P40A a technická zpráva</i>	kus	1,000	35 267,00	35 267,00	
54	K	T13/P	Dveře jednokřídlé dřevěné, otočné, pravé, plné, PO EW 30 DP3-C, zárubeň protipožární dřevěná, barva dveří a zárubně lomená bílá - 600 x 1970 mm, kompletní provedení včetně vložkového zámku, kování klika/klika broušená nerez <i>Poznámka k položce:</i> <i>Podrobný popis viz Tabulka bublin</i>	kus	1,000	14 652,00	14 652,00	
55	K	998766201	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	0,024	305 000,00	7 320,00	CS ÚRS 2021 01
D	767		Konstrukce zámečnické				33 141,45	
56	K	Z01	Průvětrník pevný elox- 300 x 70 mm, dodávka v kompletizovaném provedení <i>Poznámka k položce:</i> <i>Podrobný popis viz Tabulka bublin</i>	kus	1,000	2 950,00	2 950,00	
57	K	Z02	Regál ocelový, police a 400 mm na výšku, žárově zinkováno - 1200 x 2000x 300 mm, kompletní provedení	kus	7,000	4 250,00	29 750,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce: □ Podrobný popis viz Tabulka bublin</i>					
58	K	998767201	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	0,014	32 700,00	441,45	CS ÚRS 2021 01
D 771			Podlahy z dlaždic	27 150,95				
59	K	771111011	Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah	m2	9,810	14,70	144,21	CS ÚRS 2021 01
VV			"m.č. 36" 9,81	9,810				
60	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	9,810	54,30	532,68	CS ÚRS 2021 01
61	K	771151021	Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min.pevnosti 30 MPa, tloušťky do 3 mm	m2	9,810	235,00	2 305,35	CS ÚRS 2021 01
62	K	771574261	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem velkoformátových pro vysoké mechanické zatížení protiskluzných nebo reliéfních (bezbariérových) přes 2 do 4 ks/m2	m2	9,810	1 110,00	10 889,10	CS ÚRS 2021 01
63	M	59761415	<i>dlažba velkoformátová keramická sliutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 2 do 4ks/m2</i>	m2	11,282	665,00	7 502,53	CS ÚRS 2021 01
VV			9,81*1,15 'Přepočtené koeficientem množství	11,282				
64	K	771577114	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem Příplatek k cenám za dvousložkový spárovací tmel	m2	9,810	57,50	564,08	CS ÚRS 2021 01
65	K	771591112	Izolace podlahy pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	9,810	353,00	3 462,93	CS ÚRS 2021 01
66	K	998771202	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	0,066	26 596,77	1 750,07	CS ÚRS 2021 01
D 775			Podlahy skládané	76 719,99				
67	K	775541151	Montáž podlah plovoucích z velkoplošných lamel dýhovaných a laminovaných bez podložky, spojovaných zaklapnutím	m2	54,890	274,00	15 039,86	CS ÚRS 2021 01
P			<i>Poznámka k položce: □ včetně dodávky a montáže dřevěného soklíku</i>					
VV			1. NP					
VV			"m.č. 35" 22,76	22,760				
VV			"m.č. 37" 1,79	1,790				
VV			"m.č. 38" 1,02	1,020				
VV			"m.č. 39" 29,32	29,320				
VV			Součet	54,890				
68	M	6115107R	<i>podlaha dřevěná 1-lamela tl 9mm nad dl 1200mm dub</i>	m2	59,281	995,00	58 984,60	
VV			54,89*1,08 'Přepočtené koeficientem množství	59,281				
69	K	775591191	Ostatní prvky pro plovoucí podlahy montáž podložky vyrovnávací a tlumící	m2	25,570	21,10	539,53	CS ÚRS 2021 01
VV			1. NP					
VV			"m.č. 35" 22,76	22,760				
VV			"m.č. 37" 1,79	1,790				
VV			"m.č. 38" 1,02	1,020				
VV			Součet	25,570				
70	M	61155351	<i>podložka izolační z pěnového PE 3mm</i>	m2	27,616	12,50	345,20	CS ÚRS 2021 01
VV			25,57*1,08 'Přepočtené koeficientem množství	27,616				
71	K	775591193	Ostatní prvky pro plovoucí podlahy montáž podložky termoizolační	m2	29,320	23,40	686,09	CS ÚRS 2021 01
VV			1. NP					
VV			"m.č. 39" 29,32	29,320				
72	M	6115535R	<i>podložka izolační z pěnového PE 3mm</i>	m2	31,666	12,50	395,83	
VV			29,32*1,08 'Přepočtené koeficientem množství	31,666				
73	K	998775201	Přesun hmot pro podlahy skládané stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	0,012	61 250,00	728,88	CS ÚRS 2021 01
D 776			Podlahy povlakové	91 375,06				
74	K	776111115	Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu před litím stěrky	m2	116,040	29,20	3 388,37	CS ÚRS 2021 01
VV			1. NP					
VV			"m.č. 33" 17,15	17,150				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			"m.č. 34" 12,61		12,610			
VV			"m.č. 35" 22,76		22,760			
VV			"m.č. 36" 9,81		9,810			
VV			"m.č. 37" 1,79		1,790			
VV			"m.č. 38" 1,02		1,020			
VV			"m.č. 39" 29,32		29,320			
VV			"m.č. 40" 13,82		13,820			
VV			"m.č. 40A" 7,76		7,760			
VV			Součet		116,040			
75	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	106,230	14,70	1 561,58	CS ÚRS 2021 01
VV			1. NP					
VV			"m.č. 33" 17,15		17,150			
VV			"m.č. 34" 12,61		12,610			
VV			"m.č. 35" 22,76		22,760			
VV			"m.č. 37" 1,79		1,790			
VV			"m.č. 38" 1,02		1,020			
VV			"m.č. 39" 29,32		29,320			
VV			"m.č. 40" 13,82		13,820			
VV			"m.č. 40A" 7,76		7,760			
VV			Součet		106,230			
76	K	776121321	Příprava podkladu penetrace neředěná podlah	m2	106,230	76,30	8 105,35	CS ÚRS 2021 01
77	K	776141122	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 30 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm	m2	106,230	356,00	37 817,88	CS ÚRS 2021 01
78	K	776211111	Montáž textilních podlahovin lepením pásů standardních	m2	51,340	173,00	8 881,82	CS ÚRS 2021 01
P			<i>Poznámka k položce:</i> □ včetně dodávky a montáže textilního soklíku výšky 8 cm					
VV			1. NP					
VV			"m.č. 33" 17,15		17,150			
VV			"m.č. 34" 12,61		12,610			
VV			"m.č. 40" 13,82		13,820			
VV			"m.č. 40A" 7,76		7,760			
VV			Součet		51,340			
79	M	6975106R	koberec zátěžový všívaná smyčka role š 2m	m2	56,474	554,00	31 286,60	
VV			51,34*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		56,474			
80	K	998776201	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	0,004	90 125,00	333,46	CS ÚRS 2021 01
D	781		Dokončovací práce - obklady				35 292,84	
81	K	781121011	Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu	m2	26,754	54,30	1 452,74	CS ÚRS 2021 01
82	K	781131112	Izolace stěny pod obklad izolace nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	8,800	409,00	3 599,20	CS ÚRS 2021 01
VV			za vanou					
VV			(1,8+0,8)*2		5,200			
VV			za sprchou					
VV			0,9*2*2		3,600			
VV			Součet		8,800			
83	K	781474112	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 9 do 12 ks/m2	m2	26,754	557,00	14 901,98	CS ÚRS 2021 01
VV			1. NP					
VV			"m.č. P.33 - za umyvadlem" 1,7*1,5		2,550			
VV			"m.č. P.35" (2,6+1,7)*0,6		2,580			
VV			"m.č. P.36" (2,6*2+3,2*2)*2-0,8*1,97		21,624			
VV			Součet		26,754			
84	M	59761026	obklad keramický hladký do 12ks/m2	m2	34,385	364,00	12 516,14	CS ÚRS 2021 01
VV			26,4499966422671*1,3 *Přepočtené koeficientem množství		34,385			
85	K	781479196	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za dvousložkový spárovací tmel	m2	26,754		0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
86	K	781493610	Obklad - dokončující práce montáž vanových dvířek plastových lepených uchycených na magnet	kus	1,000	155,50	155,50	CS ÚRS 2021 01
87	M	56245724	dviřka vanová bílá 200x200mm	kus	1,000	101,00	101,00	CS ÚRS 2021 01
88	K	781494511	Obklad - dokončující práce profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem ukončovací	m	11,700	121,00	1 415,70	
	VV		1. NP					
	VV		"m.č. P.33 - za umyvadlem" 1,7+1,5*2		4,700			
	VV		"m.č. P.36" 2*2+2*1,5		7,000			
	VV		Součet		11,700			
89	K	998781202	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	0,034	34 141,76	1 150,58	CS ÚRS 2021 01
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety				145 414,64	
90	K	784111003	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	m2	811,964	6,09	4 944,86	CS ÚRS 2021 01
	VV		Stěny					
	VV		"m.č. 33" 19,54*4,45		86,953			
	VV		"m.č. 34" 15,18*4,45		67,551			
	VV		"m.č. 35" 31,47*4,45		140,042			
	VV		"m.č. 36" 13,25*4,45		58,963			
	VV		"m.č. 37" 5,78*4,45		25,721			
	VV		"m.č. 38" 4,16*4,45		18,512			
	VV		"m.č. 39" 22,27*4,45		99,102			
	VV		"m.č. 40" 18,16*4,45		80,812			
	VV		"m.č. 40A" 27,76*4,45		123,532			
	VV		Mezisoučet		701,188			
	VV		Stropy					
	VV		1. NP					
	VV		"m.č. 33" 17,15		17,150			
	VV		"m.č. 34" 12,61		12,610			
	VV		"m.č. 35" 22,76		22,760			
	VV		"m.č. 36" 9,81		9,810			
	VV		"m.č. 37" 1,79		1,790			
	VV		"m.č. 38" 1,02		1,020			
	VV		"m.č. 39" 29,32		29,320			
	VV		"m.č. 40" 13,82		13,820			
	VV		"m.č. 40A" 7,76		7,760			
	VV		Mezisoučet		116,040			
	VV		Mezonet					
	VV		"m.č. 33A" 3,46		3,460			
	VV		"m.č. 33A1" 10,92		10,920			
	VV		"m.č. 40A1" 7,11		7,110			
	VV		Mezisoučet		21,490			
	VV		"odpočet obkladů" -26,754		-26,754			
	VV		Mezisoučet		-26,754			
	VV		Součet		811,964			
91	K	784111033	Omytí podkladu omytí v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	m2	811,964	42,20	34 264,88	CS ÚRS 2021 01
	P		Poznámka k položce: V MÍSTNOSTI Č. P.11 SE BUDE MALOVAT POUZE ZÍDKA ZÁBRADLÍ - 23 m2					
92	K	784121003	Oškrábání malby v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	m2	811,964	37,00	30 042,67	CS ÚRS 2021 01
	P		Poznámka k položce: Bourané materiály a seškrábanou barvu odvezt na registrovanou skládku V MÍSTNOSTI Č. P.11 SE BUDE MALOVAT POUZE ZÍDKA ZÁBRADLÍ - 23 m2					
93	K	784121013	Rozmývání podkladu po oškrábání malby v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	m2	811,964	18,90	15 346,12	CS ÚRS 2021 01
	P		Poznámka k položce: V MÍSTNOSTI Č. P.11 SE BUDE MALOVAT POUZE ZÍDKA ZÁBRADLÍ - 23 m2					
94	K	784181123	Penetrace podkladu jednonásobná hloubková akrylátová bezbarvá v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	m2	811,964	22,90	18 593,98	CS ÚRS 2021 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	P		Poznámka k položce:☐ Příliš savé, sprašující se nebo nesoudržné podklady napeňtrovat (zpevnit) vhodnou penetrační např. REMAL PENETRAČNÍ NÁTÉR, BARLET UNIVERZÁLNÍ PENETRACE nebo BARLET HLOUBKOVÁ PENETRACE resp. SOICRAT PENETRACE. ☐ ☐ Na případné vyrovnání nerovných ploch použít např. REMAL stěrku. ☐ V trhlinách větších rozměrů odstranit nesoudržný materiál a vyplnit akrylátovým tmelem (po zaschnutí použít vyrovnávací stěrku REMAL).☐ Na problematická místa (proteklé fleky apod.) je použit izolační nátěr REMAL FLEK-STOP						
95	K	784211103	Malby z malířských směsí oteruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oteruvzdorné výborně v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	m2	811,964	52,00	42 222,13	CS ÚRS 2021 01	

	P		Poznámka k položce:☐ MALBA např. Primalex standart, JUB, HET apod. ☐ Malířské barvy s vysokou bělost 95 % MgO nebo min. 86% BaSO4, výrazná krycí schopnost, matný vzhled, odolnost vůči otěru za sucha, výborná paropropustnost.☐ ☐ V MÍSTNOSTI Č. P.11 SE BUDE MALOVAT POUZE ZÍDKA ZÁBRADLÍ - 23 m2☐ ☐ MINERÁLNÍ KAZETOVÉ PODHLEDY A AKUST. OBKLADY STĚN SE MALOVAT NEBUDOU					
--	---	--	--	--	--	--	--	--