

Hlavní inženýr projektu: Ing.arch. Mikuláš DANÍK	Vedoucí architekt: Ing. Tomáš ŠTAJNC	Zodp. projektant: Ing. Viktor NÝČ	Vypracoval: Miloslav SKÁLA		
MÚ (OÚ): MČ Praha 6	Kraj: Hlavní město Praha		Datum:	11/2019	
Investor: Městská část Praha 6, Odbor školství, Čs. armády 601/23, 160 52, Praha 6			Stupeň:	DPS	
Zakázka: PŘESTAVBA ŠKOLNICKÉHO BYTU NA ŘEDITELNU A ZÁZEMÍ ZUŠ U Dělnického cvičiště 1100/1, 169 00 Praha 6, k.ú. Břevnov			Číslo zakázky:	4188/2018	
			Měřítko:	-	
			Počet formátů A4:	39 x A4	Č. kopie:
Obsah: VÝKAZ VÝMĚR			Číslo přílohy: F	Revize: -	

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 02_2020_r1

Stavba: Přestavba školnického bytu na ředitelnu a zázemí ZUŠ

KSO:
Místo: U Dělnického cvičiště 1100/1, Praha 6

CC-CZ:
Datum: 24. 2. 2020

Zadavatel:
MČ Praha 6, Odbor školství, Čs. armády 601/23, P6

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
D PLUS PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ a.s.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH	0,00
---------------------	-------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	0,00
-------------------	----------	------------	-------------

Projektant	Zpracovatel
-------------------	--------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

Objednavatel	Uchazeč
---------------------	----------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 02_2020_r1

Stavba: Přestavba školnického bytu na ředitelnu a zázemí ZUŠ

Místo: U Dělnického cvičiště 1100/1, Praha 6

Datum: 24. 2. 2020

Zadavatel: MČ Praha 6, Odbor školství, Čs. armády 601/23, P6

Projektant: D PLUS PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ a.s.

Uchazeč: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtů		0,00	0,00
SO 01	ASŘ	0,00	0,00
01.1	Bourání	0,00	0,00
01.2	Nový stav	0,00	0,00
01.3	ZTI	0,00	0,00
01.4	ÚT	0,00	0,00
PS 01	EI - silnoprůd	0,00	0,00
PS 02	EI - slaboprůd	0,00	0,00
VRN	VRN	0,00	0,00
ON	ON	0,00	0,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Přestavba školnického bytu na ředitelnu a zázemí ZUŠ

Objekt:

SO 01 - ASŘ

Soupis:

01.1 - Bourání

KSO:

Místo: U Dělnického cvičiště 1100/1, Praha 6

CC-CZ:

Datum: 24. 2. 2020

Zadavatel:

MČ Praha 6, Odbor školství, Čs. armády 601/23, P6

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

D PLUS PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ a.s.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

0,00

DPH základní
snížená

Základ daně

0,00

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

0,00

0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Přestavba školnického bytu na ředitelnu a zázemí ZUŠ

Objekt:

SO 01 - ASŘ

Soupis:

01.1 - Bourání

Místo:

U Dělnického cvičiště 1100/1, Praha 6

Datum:

24. 2. 2020

Zadavatel:

MČ Praha 6, Odbor školství, Čs. armády 601/23, P6

Projektant:

D PLUS
PROJEKTOVÁ A
INŽENÝRSKÁ a.s.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

0,00

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

997 - Přesun sutě

0,00

PSV - Práce a dodávky PSV

0,00

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

0,00

723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod

0,00

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

0,00

762 - Konstrukce tesařské

0,00

763 - Konstrukce suché výstavby

0,00

766 - Konstrukce truhlářské

0,00

776 - Podlahy povlakové

0,00

783 - Dokončovací práce - nátěry

0,00

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

0,00

OST - Ostatní

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Přestavba školnického bytu na ředitelnu a zázemí ZUŠ

Objekt: SO 01 - ASŘ

Soupis: 01.1 - Bourání

Místo: U Dělnického cvičiště 1100/1, Praha 6

Zadavatel: MČ Praha 6, Odbor školství, Čs. armády 601/23, P6

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 24. 2. 2020

Projektant: D PLUS PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ a.s.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 0,00

D HSV Práce a dodávky HSV 0,00

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 0,00

1	K	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m2	12,977		0,00
	VV		příloha D.1.1.02				
	VV		3,0*1,20 "v mč. 1.03		3,600		
	VV		2,10*4,10-0,70*2,0+0,87*4,10-0,70*2,0 "mč. 1.08		9,377		
	VV		Součet		12,977		
2	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	10,890		0,00
	VV		příloha D.1.1.02				
	VV		0,80*2,0*2 "mč. 1.01,1.02		3,200		
	VV		0,90*2,10+0,70*2,0 "mč. 1.03		3,290		
	VV		0,80*2,0 "mč. 1.03/1.04		1,600		
	VV		0,70*2,0*2 "mč. 1.08		2,800		
	VV		Součet		10,890		
3	K	971033621	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 100 mm	m2	1,845		0,00
	VV		příloha D.1.1.02				
	VV		0,90*2,05 "mezi mč. 1.01/1.03		1,845		
	VV		Součet		1,845		
4	K	971033651	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 600 mm	m3	2,058		0,00
	VV		příloha D.1.1.02				
	VV		1,00*2,20*0,60 "mč. 1.01		1,320		
	VV		0,80*2,05*0,45 "mč. 1.05/1.08		0,738		
	VV		Součet		2,058		
5	K	973031151	Vysekání výklenků ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl přes 0,25 m2	m3	0,105		0,00
	VV		příloha D.1.1.02				
	VV		0,60*0,50*0,35 "mč. 1.03		0,105		
	VV		Součet		0,105		
6	K	974031664	Vysekání rýh ve zdivu cihelném pro vtahování nosníků hl do 150 mm v do 150 mm	m	4,800		0,00
	VV		příloha D.1.1.02				
	VV		pro ocelový nosník I80 - mč. 1.01/1.03				
	VV		1,20		1,200		
	VV		pro ocelový nosník I100 - mč. 1.05/1.08				
	VV		1,20*3		3,600		
	VV		Součet		4,800		
7	K	978059541	Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m2	m2	18,631		0,00
	VV		příloha D.1.1.02				
	VV		mč. 1.03				
	VV		(1,625+0,60)*0,60+0,80*1,70		2,695		
	VV		mč. 1.05				
	VV		(1,965+2,225)*2*2,0-0,70*2,0-				
	VV		0,58*1,20*2+0,13*2*2,0*2+0,58*0,80*2		15,936		
	VV		Součet		18,631		
	D	997	Přesun sutě				0,00
8	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m ručně	t	13,270		0,00
9	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	13,270		0,00
10	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	185,780		0,00
	VV		13,27*14 'Přepočtené koeficientem množství		185,780		
11	K	997013803	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 170 102	t	7,947		0,00
	VV		3,387+0,332+3,704+0,189+0,202+0,133		7,947		
	VV		Součet		7,947		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
12	K	997013807	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu keramického kód odpadu 170 103	t	1,305		0,00
	VV		1,267+0,019*2		1,305		
	VV		Součet		1,305		
13	K	997013811	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu dřevěného kód odpadu 170 201	t	1,921		0,00
	VV		0,828+0,927+0,166		1,921		
	VV		Součet		1,921		
14	K	997013812	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu na bázi sádry kód odpadu 170 802	t	1,773		0,00
	VV		1,773		1,773		
	VV		Součet		1,773		
15	K	997013813	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu z plastických hmot kód odpadu 170 203	t	0,219		0,00
	VV		0,123+0,078+0,015+0,003		0,219		
	VV		Součet		0,219		
D PSV Práce a dodávky PSV							0,00
D 722 Zdravotnicka - vnitřní vodovod							0,00
16	K	722170801	Demontáž rozvodů vody z plastů do D 25	m	3,000		0,00
17	K	722220851	Demontáž armatur závitových s jedním závitem G do 3/4	kus	1,000		0,00
D 723 Zdravotnicka - vnitřní plynovod							0,00
18	K	723120805	Demontáž potrubí ocelové závitové svařované do DN 50	m	14,000		0,00
	VV		plynové potrubí				
	VV		14,0		14,000		
	VV		Součet		14,000		
19	K	7231209R1	Zaslepení potrubí ocelového závitového do DN 50	kus	1,000		0,00
	VV		plynové potrubí				
	VV		1,0		1,000		
	VV		Součet		1,000		
20	K	7231909R1	Revize plynovodního potrubí po demontáži jeho části	kpl	1,000		0,00
D 725 Zdravotnicka - zařízení předměty							0,00
21	K	725110811	Demontáž klozetů splachovací s nádrží	soubor	1,000		0,00
22	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	1,000		0,00
23	K	725220842	Demontáž van ocelových volně stojících	soubor	1,000		0,00
24	K	725620800	Demontáž varičů nebo trub plynových pevně připojených	soubor	1,000		0,00
	VV		příloha D.1.1.02				
	VV		1,0 "mč. 1.03		1,000		
	VV		Součet		1,000		
25	K	725820801	Demontáž baterie nástěnné do G 3 / 4	soubor	3,000		0,00
26	K	725860811	Demontáž uzávěrů zápachu jednoduchých	kus	3,000		0,00
	VV		vana, umyvadlo, dřez				
	VV		3,0		3,000		
	VV		Součet		3,000		
D 762 Konstrukce tesařské							0,00
27	K	762511817	Demontáž kce podkladové z desek dřevoštěpkových tl přes 15 mm na sraz lepených	m2	58,900		0,00
	VV		příloha D.1.1.02				
	VV		15,20 "mč. 1.01		15,200		
	VV		14,6 "mč. 1.02		14,600		
	VV		17,70 "mč. 1.03		17,700		
	VV		11,40 "mč. 1.04		11,400		
	VV		Součet		58,900		
D 763 Konstrukce suché výstavby							0,00
28	K	763111812	Demontáž SDK příčky s jednoduchou ocelovou nosnou konstrukcí opláštění dvojité	m2	31,445		0,00
	VV		příloha D.1.1.02				
	VV		4,25*4,10-0,80*2,0 "mezi mč. 1.01/1.02		15,825		
	VV		4,2*4,10-0,80*2,0 "mezi mč. 1.03/1.04		15,620		
	VV		Součet		31,445		
D 766 Konstrukce truhlářské							0,00
29	K	766812830	Demontáž kuchyňských linek dřevěných nebo kovových délky do 1,8 m včetně horních skříněk	kus	1,000		0,00
	VV		příloha D.1.1.02				
	VV		1,0		1,000		
	VV		Součet		1,000		
D 776 Podlahy povlakové							0,00
30	K	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m2	49,008		0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		příloha D.1.1.02				
	VV		PVC				
	VV		15,20 "mč. 1.01		15,200		
	VV		17,70 "mč. 1.03		17,700		
	VV		4,70 "mč. 1.05		4,700		
	VV		1,10 "mč. 1.06		1,100		
	VV		2,0 "mč. 1.07		2,000		
	VV		3,67*0,90+3,14*1,175*1,175/3*2+2,35*0,90 "mč. 1.08		8,308		
	VV		Součet		49,008		
31	K	776201814	Demontáž povlakových podlahovin volně položených podlepených páskou	m2	26,000		0,00
	VV		příloha D.1.1.02				
	VV		koberec				
	VV		14,6 "mč. 1.02		14,600		
	VV		11,40 "mč. 1.04		11,400		
	VV		Součet		26,000		
32	K	776410811	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	48,509		0,00
	VV		příloha D.1.1.02				
	VV		(4,25+3,57)*2-0,80*2 "mč. 1.01		14,040		
	VV		(4,25+4,21)*2-(0,90+0,80*2+0,70) "mč. 1.03		13,720		
	VV		(1,11+0,87)*2-0,70 "mč. 1.06		3,260		
	VV		(2,25+1,0)*2-0,70 "mč. 1.07		5,800		
	VV		3,67+0,90+0,45 "mč. 1.08		5,020		
	VV		3,14*2,35/3*2+2,35+0,90*2-1,0*2,40 "mč. 1.08		6,669		
	VV		Součet		48,509		
33	K	776991821	Odstranění lepidla ručně z podlah	m2	49,008		0,00
	VV		příloha D.1.1.02				
	VV		PVC				
	VV		15,20 "mč. 1.01		15,200		
	VV		17,70 "mč. 1.03		17,700		
	VV		4,70 "mč. 1.05		4,700		
	VV		1,10 "mč. 1.06		1,100		
	VV		2,0 "mč. 1.07		2,000		
	VV		3,67*0,90+3,14*1,175*1,175/3*2+2,35*0,90 "mč. 1.08		8,308		
	VV		Součet		49,008		
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				0,00
34	K	783806811	Odstranění nátěrů z omítek oškrábáním	m2	44,083		0,00
	VV		příloha D.1.1.02				
	VV		mč. 1.08				
	VV		(3,67+0,90+0,45)*2,0		10,040		
	VV		(2,10*3+0,98+3,14*2,35/2)*2,0+(0,90*2+2,35)*2,0-		34,043		
	VV		0,65*0,50*3-0,60*0,50*2-1,0*2,0				
	VV		Součet		44,083		
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				0,00
35	K	784121003	Oškrábání malby v místnostech výšky do 5,00 m	m2	394,650		0,00
	VV		příloha D.1.1.02				
	VV		stropy				
	VV		15,20+14,60+17,70+15,20+4,70+1,10+2,0+4,10		74,600		
	VV		0,90*3,67+0,15*1,10 "chodba		3,468		
	VV		stěny				
	VV		(4,25+3,57)*2*4,10-0,80*2,0*2 "mč. 1.01		60,924		
	VV		(4,25+3,37)*2*4,10-0,80*2,0-2,0*2,70 "mč. 1.02		55,484		
	VV		(4,25+4,21)*2*4,10-(0,90+0,80+0,70)*2,0-(1,625+0,60)*0,60-		61,877		
	VV		0,80*1,70 "mč. 1.03				
	VV		(4,25+2,60)*2*4,10-0,80*2,0-2,0*2,70 "mč. 1.04		49,170		
	VV		(1,965+2,225)*2*(4,10-2,0)-0,70*2,0-0,30*1,20*2 "mč. 1.05		15,478		
	VV		(1,11+0,87)*2*4,10-0,70*2,0-0,30*2,40 "mč. 1.06		14,116		
	VV		(2,25+1,0)*2*4,10-0,70*2,0-0,30*2,40 "mč. 1.07		24,530		
	VV		(3,67+0,90+0,45)*(4,10-2,0)+2,35*2,51 "mč. 1.08		16,441		
	VV		(2,65+2,17)*2*2,05-0,60*2,0 "mč. 1.09		18,562		
	VV		Součet		394,650		
36	K	784121009	Oškrábání malby na schodišti o výšce podlaží do 5,00 m	m2	38,906		0,00
	VV		příloha D.1.1.02				
	VV		strop				
	VV		18,90-3,468		15,432		
	VV		stěny				
	VV		(2,10*2+3,14*2,35/2)*(4,10+5,50)/2+(2,10+0,98+3,14*2,35/2+0,90*2+2,35)*2,515-0,65*2,10*3-0,60*1,10*2-1,0*2,40		57,517		
	VV		odečet nátěru				
	VV		-((2,10*3+0,98+3,14*2,35/2)*2,0+(0,90*2+2,35)*2,0-0,65*0,50*3-0,60*0,50*2-1,0*2,0)		-34,043		
	VV		Součet		38,906		
37	K	784121013	Rozmyvání podkladu po oškrábání malby v místnostech výšky do 5,00 m	m2	394,650		0,00
	VV		příloha D.1.1.02				
	VV		stropy				
	VV		15,20+14,60+17,70+15,20+4,70+1,10+2,0+4,10		74,600		
	VV		0,90*3,67+0,15*1,10 "chodba		3,468		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		stěny				
	VV		(4,25+3,57)*2*4,10-0,80*2,0*2 "mč. 1.01		60,924		
	VV		(4,25+3,37)*2*4,10-0,80*2,0-2,0*2,70 "mč. 1.02		55,484		
	VV		(4,25+4,21)*2*4,10-(0,90+0,80+0,70)*2,0-(1,625+0,60)*0,60-0,80*1,70 "mč. 1.03		61,877		
	VV		(4,25+2,60)*2*4,10-0,80*2,0-2,0*2,70 "mč. 1.04		49,170		
	VV		(1,965+2,225)*2*(4,10-2,0)-0,70*2,0-0,30*1,20*2 "mč. 1.05		15,478		
	VV		(1,11+0,87)*2*4,10-0,70*2,0-0,30*2,40 "mč. 1.06		14,116		
	VV		(2,25+1,0)*2*4,10-0,70*2,0-0,30*2,40 "mč. 1.07		24,530		
	VV		(3,67+0,90+0,45)*(4,10-2,0)+2,35*2,51 "mč. 1.08		16,441		
	VV		(2,65+2,17)*2*2,05-0,60*2,0 "mč. 1.09		18,562		
	VV		Součet		394,650		
38	K	784121019	Rozmývání podkladu po oškrabání malby na schodišti o výšce podlaží do 5,00 m	m2	38,906		0,00
	VV		příloha D.1.1.02				
	VV		strop				
	VV		18,90-3,468		15,432		
	VV		stěny				
	VV		(2,10*2+3,14*2,35/2)*(4,10+5,50)/2+(2,10+0,98+3,14*2,35/2+0,90*2+2,35)*2,515-0,65*2,10*3-0,60*1,10*2-1,0*2,40		57,517		
	VV		odečet nátěru				
	VV		-((2,10*3+0,98+3,14*2,35/2)*2,0+(0,90*2+2,35)*2,0-0,65*0,50*3-0,60*0,50*2-1,0*2,0)		-34,043		
	VV		Součet		38,906		
D	OST		Ostatní				0,00
39	K	991.01	Vyklizení stávajících prostor bytu	kpl	1,000		0,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Přestavba školnického bytu na ředitelnu a zázemí ZUŠ

Objekt:

SO 01 - ASŘ

Soupis:

01.2 - Nový stav

KSO:

Místo: U Dělnického cvičiště 1100/1, Praha 6

CC-CZ:

Datum: 24. 2. 2020

Zadavatel:

MČ Praha 6, Odbor školství, Čs. armády 601/23, P6

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

D PLUS PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ a.s.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

0,00

DPH základní
snížená

Základ daně

0,00

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

0,00

0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Přestavba školnického bytu na ředitelnu a zázemí ZUŠ

Objekt:

SO 01 - ASŘ

Soupis:

01.2 - Nový stav

Místo:

U Dělnického cvičiště 1100/1, Praha 6

Datum:

24. 2. 2020

Zadavatel:

MČ Praha 6, Odbor školství, Čs. armády 601/23, P6

Projektant:

D PLUS
PROJEKTOVÁ A
INŽENÝRSKÁ a.s.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

0,00

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

0,00

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

998 - Přesun hmot

0,00

PSV - Práce a dodávky PSV

0,00

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

0,00

713 - Izolace tepelné

0,00

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

0,00

751 - Vzduchotechnika

0,00

763 - Konstrukce suché výstavby

0,00

766 - Konstrukce truhlářské

0,00

771 - Podlahy z dlaždic

0,00

776 - Podlahy povlakové

0,00

781 - Dokončovací práce - obklady

0,00

783 - Dokončovací práce - nátěry

0,00

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Přestavba školnického bytu na ředitelnu a zázemí ZUŠ

Objekt: SO 01 - ASŘ

Soupis: 01.2 - Nový stav

Místo: U Dělnického cvičiště 1100/1, Praha 6

Zadavatel: MČ Praha 6, Odbor školství, Čs. armády 601/23, P6

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 24. 2. 2020

Projektant: D PLUS PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ a.s.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 0,00

D HSV Práce a dodávky HSV 0,00

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 0,00

1	K	310231005	Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém plochy do 4 m2 cihlami děrovanými do P10 tl 175 mm	m2	1,435		0,00
---	---	-----------	---	----	-------	--	------

	VV		příloha D.1.1.04				
	VV		0,70*2,05 "otvor mezi mč. 1.03/1.05		1,435		
	VV		Součet		1,435		

2	K	317944321	Válcované nosníky do č.12 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	0,060		0,00
---	---	-----------	--	---	-------	--	------

	VV		překlady nad nové otvory - příloha D.1.1.02 bourání				
	VV		1,20*2*0,00594*1,10 "2x l80 dl. 1200 mm		0,016		
	VV		1,20*4*0,00834*1,10 "4x l100 dl. 1200 mm		0,044		
	VV		Součet		0,060		

3	K	340239211	Zazdívka otvorů v příčkách nebo stěnách plochy do 4 m2 cihlami plnými tl do 100 mm	m2	1,845		0,00
---	---	-----------	--	----	-------	--	------

	VV		příloha D.1.1.04				
	VV		0,90*2,05 "otvor mezi mč. 1.01/1.03		1,845		
	VV		Součet		1,845		

4	K	342244101	Příčka z cihel děrovaných do P10 na maltu M5 tloušťky 80 mm	m2	7,210		0,00
---	---	-----------	---	----	-------	--	------

	VV		příloha D.1.1.04				
	VV		2,10*4,10-0,70*2,0 "mezi mč. 1.06/1.07		7,210		
	VV		Součet		7,210		

5	K	342244121	Příčka z cihel děrovaných do P10 na maltu M5 tloušťky 140 mm	m2	2,290		0,00
---	---	-----------	--	----	-------	--	------

	VV		příloha D.1.1.04				
	VV		0,90*4,10-0,70*2,0 "mezi mč. 1.06/1.08		2,290		
	VV		Součet		2,290		

6	K	346244381	Plentování jednostranné v do 200 mm válcovaných nosníků cihlami	m2	0,480		0,00
---	---	-----------	---	----	-------	--	------

	VV		překlady nad nové otvory - příloha D.1.1.02 bourání				
	VV		0,10*2*1,20*2		0,480		
	VV		Součet		0,480		

7	K	346481111	Zaplentování rýh, potrubí, výklenků nebo nik ve stěnách rabcovým pletivem	m2	1,140		0,00
---	---	-----------	---	----	-------	--	------

	VV		překlady nad nové otvory - příloha D.1.1.02 bourání				
	VV		0,10*3*1,20		0,360		
	VV		(0,10*2+0,45)*1,20		0,780		
	VV		Součet		1,140		

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 0,00

8	K	611325422	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 30%	m2	18,900		0,00
---	---	-----------	--	----	--------	--	------

	VV		příloha D.1.1.04				
	VV		stropy				
	VV		18,90 "chodba 1.08		18,900		
	VV		Součet		18,900		

9	K	612321121	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	3,700		0,00
---	---	-----------	---	----	-------	--	------

	VV		příloha D.1.1.04				
	VV		omítka pod obklady				
	VV		1,85*2,0 "nová příčka mč. 1.06, 1.07		3,700		
	VV		Součet		3,700		

10	K	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	31,563		0,00
----	---	-----------	---	----	--------	--	------

	VV		příloha D.1.1.04				
	VV		(0,90*4,10-0,70*2,0)*2 "nová příčka mezi mč. 1.06/1.08		4,580		
	VV		1,84*(4,10-2,0)*2 "nová příčka mezi 1.06/1.07		7,728		
	VV		plochy po původních obkladech				
	VV		(1,625+0,60)*0,60+0,80*1,70 "mč. 1.03		2,695		
	VV		(1,965+2,225+0,15*2)*2*2,0-0,70*2,0 "mč. 1.05		16,560		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Součet		31,563		
11	K	612325225	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 4,0 m2 na stěnách	kus	2,000		0,00
	VV		příloha D.1.1.04				
	VV		zazdívký otvorů mezi mč. 1.01/1.03 a 1.03/1.05				
	VV		2,0		2,000		
	VV		Součet		2,000		
12	K	612325422	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 30%	m2	73,958		0,00
	VV		příloha D.1.1.04				
	VV		mč. 1.08				
	VV		(3,67+0,90+0,45)*(4,10-2,0)+2,35*2,51		16,441		
	VV		(2,10*2+3,14*2,35/2)*(4,10+5,50)/2+(2,10+0,98+3,14*2,35/2+0,90*2+2,35)*2,515-0,65*2,10*3-0,60*1,10*2-1,0*2,40		57,517		
	VV		Součet		73,958		
13	K	632451101	Cementový samonivelační potěr ze suchých směsí tloušťky do 5 mm (cementová jemnozrná malta pro opravu betonu)	m2	60,200		0,00
	VV		příloha - skladby podlah				
	VV		skladba F01				
	VV		30,70+29,50		60,200		
	VV		Součet		60,200		
14	K	632481213	Separační vrstva z PE fólie	m2	60,200		0,00
	VV		příloha - skladby podlah				
	VV		skladba F01				
	VV		30,70+29,50		60,200		
	VV		Součet		60,200		
15	K	642945111	Osazování protipožárních nebo protiplynových zárubní dveří jednokřídlových do 2,5 m2	kus	1,000		0,00
	VV		tabulka dveří				
	VV		1,0		1,000		
	VV		Součet		1,000		
16	M	5533122R	zárubeň ocelová s drážkou 200 900 levá/pravá	kus	1,000		0,00
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00
17	K	943211111	Montáž lešení prostorového rámového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 v do 10 m	m3	26,453		0,00
	VV		mč. 1.08				
	VV		(2,0*1,15*2+3,14*1,15*1,115/2)*4,0		26,453		
	VV		Součet		26,453		
18	K	943211211	Příplatek k lešení prostorovému rámovému lehkému s podlahami v do 10 m za první a ZKD den použití	m3	793,590		0,00
	VV		26,453*30 *Přepočtené koeficientem množství		793,590		
19	K	943211811	Demontáž lešení prostorového rámového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 v do 10 m	m3	26,453		0,00
20	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	54,250		0,00
	VV		mč. 1.01				
	VV		1,50*1,50		2,250		
	VV		mč. 1.03				
	VV		(7,046+1,25)*2*1,50		24,888		
	VV		mč. 1.05, 1.06, 1.07				
	VV		4,70+1,90*2		8,500		
	VV		mč. 1.08				
	VV		2,35*0,90*2+1,115*2,0+3,14*1,115*1,115/2		8,412		
	VV		zahradní sklad+pohotovostní WC				
	VV		2,55*2,0*2		10,200		
	VV		Součet		54,250		
21	K	952901114	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží přes 4 m	m2	91,000		0,00
	VV		mč. 1.01-1.09				
	VV		30,7+29,50+4,70+1,90*2+18,20+4,10		91,000		
	VV		Součet		91,000		
22	K	9539412R1	Zaslepení větracího otvoru	kus	2,000		0,00
	VV		příloha D.1.1.04				
	VV		2,0 "mč. 1.01, 1.03		2,000		
	VV		Součet		2,000		
23	K	9539412R2	Zaslepení komínového otvoru	kus	1,000		0,00
	VV		příloha D.1.1.04				
	VV		1,0 "mč. 1.05		1,000		
	VV		Součet		1,000		
24	K	9539412R3	D+M plastová dvířka revizní skříňky 100x100 mm	kus	1,000		0,00
	VV		příloha D.1.1.04				
	VV		1,0 "mč. 1.01		1,000		
	VV		Součet		1,000		
25	K	9539412R4	D+M plastová dvířka revizní poklopu 150x150 mm	kus	1,000		0,00
26	K	9539412R5	D+M trezor do stěny, bezpečnostní třída S2, pevná ocelová konstrukce, vnitřní rozměr 345x445x245mm	kus	1,000		0,00
	VV		příloha D.1.1.04				
	VV		1,0 "mč. 1.03		1,000		
	VV		Součet		1,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
27	K	9539412R6	D+M nástěnná lékárnička, plechová bílá 320x360x100mm	kus	1,000		0,00
	VV		příloha D.1.1.04				
	VV		1,0		1,000		
	VV		Součet		1,000		
28	K	9539499R1	Oprava stávajícího zahradního skladu na původní stav (oprava omítek, nová výmalba, úklid)	kpl	1,000		0,00
	VV		příloha D.1.1.04				
	VV		plocha 2,55x2,0m				
	VV		1,0		1,000		
	VV		Součet		1,000		
29	K	9539499R2	Oprava stávajícího pohotovostního WC na původní stav (oprava omítek, nová výmalba, úklid)	kpl	1,000		0,00
	VV		příloha D.1.1.04				
	VV		plocha 2,55x2,0m				
	VV		1,0		1,000		
	VV		Součet		1,000		
D	998		Přesun hmot				0,00
30	K	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v do 12 m	t	5,215		0,00
D	PSV		Práce a dodávky PSV				0,00
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				0,00
31	K	711191001	Provedení adhezního můstku na vodorovné ploše	m2	60,200		0,00
	VV		příloha - skladby podlah				
	VV		skladba F01				
	VV		30,70+29,50		60,200		
	VV		Součet		60,200		
32	M	5858122R	můstek adhezní	kg	7,104		0,00
	VV		60,2*0,118 'Přepočtené koeficientem množství		7,104		
33	K	998711202	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 12 m	%			0,00
D	713		Izolace tepelné				0,00
34	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	60,200		0,00
	VV		příloha - skladby podlah				
	VV		skladba F01				
	VV		30,70+29,50		60,200		
	VV		Součet		60,200		
35	M	28372301	deska EPS 100 pro trvalé zatížení v tlaku (max. 2000 kg/m2) tl 20mm	m2	61,404		0,00
	VV		60,2*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		61,404		
36	K	998713202	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	%			0,00
D	725		Zdravotechnika - zařízení předměty				0,00
37	K	72529152R	Doplňky zařízení koupelen a záchodů zásobník toaletních papírů bubnový	soubor	1,000		0,00
38	K	72529153R	Doplňky zařízení koupelen a záchodů závěsná štětka plastová	soubor	1,000		0,00
39	K	72529154R	Doplňky zařízení koupelen a záchodů držák hygienických sáčků plastový	soubor	1,000		0,00
40	K	72529155R	Doplňky zařízení koupelen a záchodů dávkovač mýdla závěsný - chrom	soubor	1,000		0,00
41	K	72529156R	Doplňky zařízení koupelen a záchodů držák papírových ručníků lakovaný	soubor	1,000		0,00
42	K	72529157R	Doplňky zařízení koupelen a záchodů držák odpadkový koš velký plastový	soubor	1,000		0,00
43	K	72529158R	Doplňky zařízení koupelen a záchodů držák odpadkový koš malý plastový	soubor	1,000		0,00
44	K	998725202	Přesun hmot procentní pro zařízení předměty v objektech v do 12 m	%			0,00
D	751		Vzduchotechnika				0,00
45	K	751398021	Mtž větrací mřížky stěnové do 0,040 m2	kus	2,000		0,00
	VV		příloha D.1.1.04				
	VV		2,0		2,000		
	VV		Součet		2,000		
46	M	56245605	mřížka větrací hranatá plast se žaluzií 200x200mm	kus	2,000		0,00
47	K	998751201	Přesun hmot procentní pro vzduchotechniku v objektech v do 12 m	%			0,00
D	763		Konstrukce suché výstavby				0,00
48	K	763113347	SDK příčka instalační tl 270 mm zdvojený profil CW+UW 75 desky 2xH2 12,5 TI 60 mm	m2	7,770		0,00
	VV		příloha D.1.1.04				
	VV		(0,89+1,005)*4,10 "mč. 1.06, 1.07		7,770		
	VV		Součet		7,770		
49	K	76312144R	SDK stěna předsazená tl 100 mm profil CW+UW 75 deska 1x akustická 12,5 TI 80 mm	m2	27,264		0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		předsazená akustická předstěna v mč. 1.03				
	VV		kotvení: stavěcí třmen; podlepit akustickým těsněním, dilatovat o 12,5 od stěny				
	VV		spáry přelepit vyztuženou samolepící mřížkou, přetmelení a přebroušení				
	VV		7,04*4,10-0,80*2,0		27,264		
	VV		Součet		27,264		
50	K	763121714	SDK stěna předsazená základní penetrační nátěr	m2	35,034		0,00
	VV		27,264+7,77		35,034		
	VV		Součet		35,034		
51	K	998763402	Přesun hmot procentní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 12 m	%			0,00
D 766 Konstrukce truhlářské							0,00
52	K	766660022	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š přes 0,8 m požárních do ocelové zárubně	kus	1,000		0,00
	VV		tabulka dveří				
	VV		1,0 "D3		1,000		
	VV		Součet		1,000		
53	M	6116172R	D3/L - dveře vnitřní protipožární plně 1křídle dřevěné dýhované, 900x2000 mm, akustické, útlum min. 36dB, pož. odolnost EI30DP3S, samozavírač, zámek vložkový bezpečnostní klika-klika	kus	1,000		0,00
54	K	766660171	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m do obložkové zárubně	kus	3,000		0,00
	VV		tabulka dveří				
	VV		1,0 "D2		1,000		
	VV		1,0 "D5		1,000		
	VV		1,0 "D6		1,000		
	VV		Součet		3,000		
55	M	6116014R	D2/P - dveře vnitřní plně 1křídle dřevěné lakované bílé, akustické, útlum min. 36 dB, 800x2000 mm, zámek vložkový bezpečnostní klika-klika	kus	1,000		0,00
56	M	6116015R	D5/L - dveře vnitřní plně 1křídle dřevěné lakované bílé, 700x2000 mm, zámek vložkový, klika - klika	kus	1,000		0,00
57	M	6116016R	D6/L - dveře vnitřní plně 1křídle dřevěné lakované bílé, 700x2000 mm, zámek wc, klika - klika	kus	1,000		0,00
58	K	766660181	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m požárních do obložkové zárubně	kus	1,000		0,00
	VV		tabulka dveří				
	VV		1,0 "D4		1,000		
	VV		Součet		1,000		
59	M	61165338	D4/P dveře vnitřní protipožární 1křídle dřevěné lakované bílé, 700x2000 mm, pož.odolnost EI30SP, samozavírač, zámek vložkový, klika - klika	kus	1,000		0,00
60	K	766660182	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š přes 0,8 m požárních do obložkové zárubně	kus	1,000		0,00
	VV		tabulka dveří				
	VV		1,0 "D1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
61	M	61165340	D1/L - dveře vnitřní protipožární plně 1křídle dřevěné lakované bílé, 900x2100 mm, požární odolnost EI30DP3S, samozavírač, zámek vložkový bezpečnostní klika-klika	kus	1,000		0,00
62	K	7666649R1	D7/L - dveře stávající 800x1800 - repase včetně zárubně	kus	1,000		0,00
	VV		1.PP				
	VV		typ úpravy 1 - odstranění stávajícího nátěru (opálit, přebrousit), nový nátěr RAL 9007, nové kování, klika - klika				
	VV		1,0		1,000		
	VV		Součet		1,000		
63	K	766682111	Montáž zárubní obložkových pro dveře jednokřídlové tl stěny do 170 mm	kus	2,000		0,00
	VV		tabulka dveří				
	VV		2,0		2,000		
	VV		Součet		2,000		
64	M	61182258	zárubeň obložková pro dveře 1křídle 600.700.800.900x1970mm tl 60-170mm lakované bílé	kus	2,000		0,00
65	K	766682112	Montáž zárubní obložkových pro dveře jednokřídlové tl stěny do 350 mm	kus	1,000		0,00
	VV		tabulka dveří				
	VV		1,0		1,000		
	VV		Součet		1,000		
66	M	61182264	zárubeň obložková pro dveře 1křídle 600.700.800.900x1970mm tl 180-250mm lakované, bílé	kus	1,000		0,00
67	K	766682211	Montáž zárubní obložkových protipožárních pro dveře jednokřídlové tl stěny do 170 mm	kus	1,000		0,00
	VV		tabulka dveří				
	VV		1,0		1,000		
	VV		Součet		1,000		
68	M	61182259	zárubeň protipožární pro dveře 1křídle 600.700.800.900x1970mm tl 60-170mm lakované bílé	kus	1,000		0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
69	K	76682212	Montáž zárubní obložkových protipožárních pro dveře jednokřídlové tl stěny do 350 mm	kus	1,000		0,00
	VV		tabulka dveří				
	VV		1,0		1,000		
	VV		Součet		1,000		
70	M	61182265	zárubeň obložková protipožární pro dveře 1křídle 600,700,800,900x1970mm tl 180-250mm lakované bílé	kus	1,000		0,00
71	K	7668111R1	D+M čajová kuchyňka dl. 2050 a 1850 mm	kpl	2,000		0,00
	VV		příloha D.1.1.04				
	VV		mč. 1.01, 1.03				
	VV		Hladké lamino,				
	VV		barva světle šedá, deska				
	VV		laminovaná dtd barva šedočerná;				
	VV		vybevní: nerez dřez s odkapávačem				
	VV		lednice zabudovaná nízká (chladicí prostor 90-110 l; mrazicí prostor 15-20 l; en tř. min A+; krycí dvířka jako dvířka kuchyně;				
	VV		vč. setu pro instalaci krycího panelu				
	VV		rozsah dle PD				
	VV		2,0		2,000		
	VV		Součet		2,000		
72	K	998766202	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	%			0,00
D 771			Podlahy z dlaždic				0,00
73	K	771111011	Vysátí podkladu před pokládkou dlažby	m2	8,500		0,00
	VV		příloha - skladby podlah				
	VV		skladba F02				
	VV		4,70+1,90*2		8,500		
	VV		Součet		8,500		
74	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	8,500		0,00
75	K	77115101R	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl 5 mm vyztužená vlákny	m2	8,500		0,00
	VV		příloha - skladby podlah				
	VV		skladba F02				
	VV		4,70+1,90*2		8,500		
	VV		Součet		8,500		
76	K	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 90 mm	m	20,660		0,00
	VV		příloha D.1.1.04				
	VV		(2,225+1,965+0,30+0,15*2)*2-0,70 "mč. 1.05		8,880		
	VV		(1,19+2,10+0,20+0,30)*2-0,70*2 "mč. 1.06		6,180		
	VV		(1,05+2,10)*2-0,70 "mč. 1.07		5,600		
	VV		Součet		20,660		
77	M	59761416	sokl-dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru 300x80mm	kus	75,754		0,00
	VV		20,660/0,30		68,867		
	VV		Součet		68,867		
	VV		68,867*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		75,754		
78	K	7715719R1	Očištění stávající dlažby - podesty schodiště	m2	7,120		0,00
	VV		příloha D.1.1.04				
	VV		mč. 1.08				
	VV		2,35*0,90*2+3,14*1,175*1,175/3*2		7,120		
	VV		Součet		7,120		
79	K	7715719R2	Oprava stávající dlažby- podesty schodiště	m2	2,136		0,00
	VV		příloha D.1.1.04				
	VV		mč. 1.08 - 30% plochy podest				
	VV		(2,35*0,90*2+3,14*1,175*1,175/3*2)*0,30		2,136		
	VV		Součet		2,136		
80	K	771574112	Montáž podlah keramických hladkých lepených flexibilním lepidlem do 12 ks/ m2	m2	8,500		0,00
	VV		příloha - skladby podlah				
	VV		skladba F02				
	VV		4,70+1,90*2		8,500		
	VV		Součet		8,500		
81	M	59761433	dlažba keramická slinutá hladká 300x300 mm, povrch hladký, matný, barva tmavě šedá s odchylkami, protiskluz R10/B	m2	9,350		0,00
	VV		8,5*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		9,350		
82	K	771577111	Příplatek k montáž podlah keramických za plochu do 5 m2	m2	8,500		0,00
	VV		příloha - skladby podlah				
	VV		skladba F02				
	VV		4,70+1,90*2		8,500		
	VV		Součet		8,500		
83	K	998771202	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	%			0,00
D 776			Podlahy povlakové				0,00
84	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	60,200		0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		příloha - skladby podlah				
	VV		skladba F01				
	VV		30,70+29,50		60,200		
	VV		Součet		60,200		
85	K	776121111	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah ředěná v poměru 1:3	m2	60,200		0,00
86	K	776131111	Vyztužení podkladu povlakových podlah armovacím pletivem ze skelných vláken	m2	60,200		0,00
	VV		příloha - skladby podlah				
	VV		skladba F01				
	VV		30,70+29,50		60,200		
	VV		Součet		60,200		
87	K	776141114	Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 20 MPa tl 10 mm	m2	120,400		0,00
	VV		60,200*2		120,400		
	VV		Součet		120,400		
88	K	776211111	Lepení textilních pásů	m2	62,850		0,00
	VV		příloha - skladby podlah				
	VV		skladba F01				
	VV		30,70+29,50		60,200		
	VV		44,16*0,06 "kobercový pásek - sokl		2,650		
	VV		Součet		62,850		
89	M	6975105R	koberec zátěžový, vpichovaný, vlákno Pp, hm 600g/m2, zátěž 33, barva středně šedá	m2	69,135		0,00
	VV		62,85*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		69,135		
90	K	776421111	Montáž obvodových lišt lepením	m	44,160		0,00
	VV		příloha - skladby podlah				
	VV		skladba F01				
	VV		(4,25+7,04+0,50)*2-0,90 "mč. 1.01		22,680		
	VV		(4,15+7,04)*2-0,90 "mč. 1.02		21,480		
	VV		Součet		44,160		
91	M	2841100R	lišta ukončovací PVC, v. 50-60 mm - kobercový pásek	m	45,043		0,00
	VV		44,16*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		45,043		
92	K	998776202	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m	%			0,00
D 781			Dokončovací práce - obklady				0,00
93	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	22,360		0,00
	VV		příloha D.1.1.04				
	VV		(2,05+0,60)*0,60 "obklad u kuch. linky mč. 1.01		1,590		
	VV		(1,85+0,60)*0,60 "obklad u kuch. linky mč. 1.03		1,470		
	VV		(1,84+0,89+0,30)*2*2,0-0,70*2,0*2 "mč. 1.06		9,320		
	VV		(1,84+1,005)*2*2,0-0,70*2,0 "mč. 1.07		9,980		
	VV		Součet		22,360		
94	K	781474115	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 25 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	22,360		0,00
	VV		příloha D.1.1.04				
	VV		(2,05+0,60)*0,60 "obklad u kuch. linky mč. 1.01		1,590		
	VV		(1,85+0,60)*0,60 "obklad u kuch. linky mč. 1.03		1,470		
	VV		(1,84+0,89+0,30)*2*2,0-0,70*2,0*2 "mč. 1.06		9,320		
	VV		(1,84+1,005)*2*2,0-0,70*2,0 "mč. 1.07		9,980		
	VV		Součet		22,360		
95	M	59761255	obklad keramický hladký přes 35 do 45ks/m2 barva bílá	m2	24,596		0,00
	VV		22,36*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		24,596		
96	K	781477111	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za plochu do 10 m2	m2	22,360		0,00
	VV		příloha D.1.1.04				
	VV		(2,05+0,60)*0,60 "obklad u kuch. linky mč. 1.01		1,590		
	VV		(1,85+0,60)*0,60 "obklad u kuch. linky mč. 1.03		1,470		
	VV		(1,84+0,89+0,30)*2*2,0-0,70*2,0*2 "mč. 1.06		9,320		
	VV		(1,84+1,005)*2*2,0-0,70*2,0 "mč. 1.07		9,980		
	VV		Součet		22,360		
97	K	781494511	Plastové profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem	m	31,250		0,00
	VV		příloha D.1.1.04				
	VV		0,60*3+2,05 "mč. 1.01		3,850		
	VV		0,60*3+1,85 "mč. 1.03		3,650		
	VV		(0,89+1,84+0,30+2,0*2)*2 "mč. 1.06		14,060		
	VV		(1,005+1,84+2,0)*2 "mč. 1.07		9,690		
	VV		Součet		31,250		
98	K	998781202	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	%			0,00
D 783			Dokončovací práce - nátěry				0,00
99	K	783301311	Odmaštění zámečnických konstrukcí vodou ředitelným odmašťovačem	m2	7,896		0,00
	VV		ocelová zárubeň dveře D3				
	VV		(2,0*2+0,90)*(0,20+0,05*2)		1,470		
	VV		zábradlí schodiště				
	VV		(2,0*2+0,12+2,0+0,12+0,90)*0,90		6,426		
	VV		Součet		7,896		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
100	K	783306809	Odstranění nátěru ze zámečnických konstrukcí okartáčováním	m2	6,426		0,00
	VV		zábradlí schodiště				
	VV		(2,0*2+0,12+2,0+0,12+0,90)*0,90		6,426		
	VV		Součet		6,426		
101	K	783314101	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	m2	7,896		0,00
102	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	7,896		0,00
	VV		nátěr zárubně dveří D3 - barva bílá				
	VV		ocelová zárubeň dveře D3				
	VV		(2,0*2+0,90)*(0,20+0,05*2)		1,470		
	VV		zábradlí schodiště				
	VV		(2,0*2+0,12+2,0+0,12+0,90)*0,90		6,426		
	VV		Součet		7,896		
103	K	783901551	Omytí tlakovou vodou betonových podlah před provedením nátěru	m2	14,601		0,00
	VV		příloha D.1.1.04				
	VV		betonové schodiště				
	VV		1,115*(0,32+0,165)*27,0		14,601		
	VV		Součet		14,601		
104	K	783913151	Penetrační syntetický nátěr hladkých betonových podlah	m2	14,601		0,00
105	K	78391715R	Krycí jednonásobný syntetický nátěr betonové podlahy (protiskluzný nátěr)	m2	14,601		0,00
	VV		příloha D.1.1.04				
	VV		betonové schodiště				
	VV		1,115*(0,32+0,165)*27,0		14,601		
	VV		Součet		14,601		
106	K	783932163	Lokální vyrovnaní betonové podlahy cementovou stěrkou tloušťky do 3 mm opravované plochy do 30%	m2	14,601		0,00
	VV		příloha D.1.1.04				
	VV		betonové schodiště				
	VV		1,115*(0,32+0,165)*27,0		14,601		
	VV		Součet		14,601		
107	K	783932181	Příplatek k ceně celoplošného betonové podlahy cementovou stěrkou za každý další 1 mm přes 3 mm	m2	29,202		0,00
	VV		celková tl. předpokládané opravy 5 mm				
	VV		14,601*2		29,202		
	VV		Součet		29,202		
D 784 Dokončovací práce - malby a tapety							0,00
108	K	784181113	Základní silikátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 5,00m	m2	342,557		0,00
	VV		příloha D.1.1.04				
	VV		stropy				
	VV		30,70+29,50+4,70+1,90+1,90+18,20+4,10		91,000		
	VV		stěny				
	VV		(4,25+7,04)*2*4,10*2-7,04*4,10-(2,05+1,85+0,60*2)*0,60		153,232		
	VV		"mč. 1.01+1.03				
	VV		(2,225+2,265)*2*4,10 "mč. 1.05		36,818		
	VV		(1,19+1,84)*2*2,10 "mč. 1.06		12,726		
	VV		(0,89+1,84)*2*2,10 "mč. 1.07		11,466		
	VV		(0,90*2+2,35)*2,10*2 "mč. 1.08		17,430		
	VV		(2,65+2,20)*2*2,05 "mč. 1.09		19,885		
	VV		Součet		342,557		
109	K	784181119	Základní silikátová jednonásobná penetrace podkladu na schodišti o výšce podlaží do 5,00 m	m2	45,022		0,00
	VV		příloha D.1.1.04				
	VV		mč. 1.08				
	VV		stropy				
	VV		18,20-4,23		13,970		
	VV		stěny				
	VV		(2,10*3+1,115+1,05*2+3,14*2,35/2*2)*2,1-0,65*1,90*3-0,60*0,60*2		31,052		
	VV		Součet		45,022		
110	K	784221103	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 5,00 m	m2	357,451		0,00
	VV		příloha D.1.1.04				
	VV		stropy				
	VV		30,70+29,50+4,70+1,90+1,90+4,23+4,10		77,030		
	VV		stěny				
	VV		(4,25+7,04)*2*4,10*2-(2,05+1,85+0,60*2)*0,60 "mč.		182,096		
	VV		1.01+1.03				
	VV		(2,225+2,265)*2*4,10 "mč. 1.05		36,818		
	VV		(1,19+1,84)*2*2,10 "mč. 1.06		12,726		
	VV		(0,89+1,84)*2*2,10 "mč. 1.07		11,466		
	VV		(0,90*2+2,35)*2,10*2 "mč. 1.08		17,430		
	VV		(2,65+2,20)*2*2,05 "mč. 1.09		19,885		
	VV		Součet		357,451		
111	K	784221109	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných na schodišti do 5,00 m	m2	45,022		0,00
	VV		příloha D.1.1.04				
	VV		mč. 1.08				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		stropy				
	VV		18,20-4,23		13,970		
	VV		stěny				
	VV		(2,10*3+1,115+1,05*2+3,14*2,35/2*2)*2,1-0,65*1,90*3-0,60*0,60*2		31,052		
	VV		Součet		45,022		
112	K	784221153	Příplatek k cenám 2x maleb za sucha otěruvzdorných za barevnou malbu v odstínu středně sytém	m2	280,421		0,00
	VV		příloha D.1.1.04				
	VV		stěny				
	VV		(4,25+7,04)*2*4,10*2-(2,05+1,85+0,60*2)*0,60 "mč. 1.01+1.03		182,096		
	VV		(2,225+2,265)*2*4,10 "mč. 1.05		36,818		
	VV		(1,19+1,84)*2*2,10 "mč. 1.06		12,726		
	VV		(0,89+1,84)*2*2,10 "mč. 1.07		11,466		
	VV		(0,90*2+2,35)*2,10*2 "mč. 1.08		17,430		
	VV		(2,65+2,20)*2*2,05 "mč. 1.09		19,885		
	VV		Součet		280,421		
113	K	784660119	Linkrustace s vrchním nátěrem syntetickým na schodišti do 5.00 m	m2	42,213		0,00
	VV		příloha D.1.1.04				
	VV		schodiště				
	VV		(2,10*3+1,115+1,05*2+3,14*2,35/2*2)*2,0+(0,90*2+2,35)*2,0*2-0,65*0,50*3-0,60*0,50*2-1,0*2,0-0,70*2,0*2-0,90*2,0		42,213		
	VV		Součet		42,213		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Přestavba školnického bytu na ředitelnu a zázemí ZUŠ

Objekt:

SO 01 - ASŘ

Soupis:

01.3 - ZTI

KSO:

Místo: U Dělnického cvičiště 1100/1, Praha 6

CC-CZ:

Datum: 24. 2. 2020

Zadavatel:

MČ Praha 6, Odbor školství, Čs. armády 601/23, P6

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

D PLUS PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ a.s.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

0,00

DPH základní
snížená

Základ daně

0,00

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

0,00

0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Přestavba školnického bytu na ředitelnu a zázemí ZUŠ

Objekt:

SO 01 - ASŘ

Soupis:

01.3 - ZTI

Místo:

U Dělnického cvičiště 1100/1, Praha 6

Datum:

24. 2. 2020

Zadavatel:

MČ Praha 6, Odbor školství, Čs. armády 601/23, P6

Projektant:

D PLUS
PROJEKTOVÁ A
INŽENÝRSKÁ a.s.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

0,00

PSV - Práce a dodávky PSV

0,00

721 - Zdravotechnika

0,00

D1 - Vnitřní vodovod

0,00

D2 - Vnitřní kanalizace

0,00

D3 - Zařizovací předměty

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:	Přestavba školnického bytu na ředitelnu a zázemí ZUŠ				
Objekt:	SO 01 - ASŘ				
Soupis:	01.3 - ZTI				
Místo:	U Dělnického cvičiště 1100/1, Praha 6			Datum:	24. 2. 2020
Zadavatel:	MČ Praha 6, Odbor školství, Čs. armády 601/23, P6			Projektant:	D PLUS PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ a.s.
Uchazeč:	Vyplň údaj			Zpracovatel:	

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

Náklady soupisu celkem 0,00

D	PSV	Práce a dodávky PSV					0,00
D	721	Zdravotechnika					0,00
D	D1	Vnitřní vodovod					0,00

1	K	Pol79	Potrubí z polypropylenového potrubí, polyfúzně svařovaného - PPr, PN 16, pro rozvod teplé užitkové a studené vody, včetně fitinek (kolen, zástříků, apod.) potrubí d 25 x 3,5	bm.	36,000		0,00
2	K	Pol80	Potrubí z polypropylenového potrubí, polyfúzně svařovaného - PPr, PN 16, pro rozvod teplé užitkové a studené vody, včetně fitinek (kolen, zástříků, apod.) potrubí d 20 x 2,8	bm.	20,000		0,00
3	K	Pol81	Ochrana potrubí izol.trubicemi z pěnového polyetylenu, laminovaný zesílenou hliníkovou folií (Mirelon Polar) d 25, tl.izolace 20 mm	bm.	16,000		0,00
4	K	Pol82	Ochrana potrubí izol.trubicemi z pěnového polyetylenu, laminovaný zesílenou hliníkovou folií (Mirelon Polar) d 20, tl.izolace 20 mm	bm.	8,000		0,00
5	K	Pol83	Ochrana potrubí izol.trubicemi z pěnového polyetylenu (Mirelon), pro potrubí vedené ve zdi d 25, tl.izolace 10 mm	bm.	20,000		0,00
6	K	Pol84	Ochrana potrubí izol.trubicemi z pěnového polyetylenu (Mirelon), pro potrubí vedené ve zdi d 20, tl.izolace 10 mm	bm.	10,000		0,00
7	K	Pol85	Uzavírací kulový kohout plnopřítokový KK 20 (3/4")	ks.	3,000		0,00
8	K	Pol86	Uzavírací kulový kohout plnopřítokový KK 15 (1/2")	ks.	3,000		0,00
9	K	Pol87	Vypouštěcí kulový kohout VK 15 (1/2")	ks.	3,000		0,00
10	K	Pol88	Rohový ventil pro připojení instalačního zařízení DN 15	ks.	7,000		0,00
11	K	Pol89	Vodoměr Q=2,5m3/hod, DN 15, včetně šroubení	ks.	1,000		0,00
12	K	Pol90	Zpětný ventil DN 20 (3/4")	ks.	1,000		0,00
13	K	Pol91	Zpětný ventil DN 15 (1/5")	ks.	1,000		0,00
14	K	Pol92	Filtr DN 15 (1/2")	ks.	1,000		0,00
15	K	Pol93	Pojistný ventil DN 15 (1/2"), otv.přetlak 0,6 Mpa	ks.	1,000		0,00
16	K	Pol94	Objímkový závěsný systém pro potrubí vedené pod stropem pro potrubí do d 25, 10 bm potrubí	kpl.	1,000		0,00
17	K	Pol95	Tlaková zkouška a proplach potrubí pitné vody	bm.	30,000		0,00
18	K	Pol96	Desinfekce potrubí	bm.	30,000		0,00
19	K	Pol97	Stavební přípomoc (vysekání, začištění otvorů, drážky pro potrubí)	kpl.	1,000		0,00
20	K	Pol98	Přesun hmot	%			0,00

D	D2	Vnitřní kanalizace					0,00
---	----	--------------------	--	--	--	--	------

21	K	Pol99	Potrubí z plast.trub PP HT odpadní DN 32, včetně kolen, t-kusů	bm.	1,000		0,00
22	K	Pol100	Potrubí z plast.trub PP HT odpadní DN 50, včetně kolen, t-kusů	bm.	10,000		0,00
23	K	Pol101	Potrubí z plast.trub PP HT odpadní DN 70, včetně kolen, t-kusů	bm.	12,000		0,00
24	K	Pol102	Potrubí z plast.trub PP HT odpadní DN 100, včetně kolen, t-kusů	bm.	6,000		0,00
25	K	Pol103	Zápachová uzávěrka pro umyvadlo / kuchyňský dřez - DN32/DN40	ks.	3,000		0,00
26	K	Pol104	Připojovací manžeta WC, Výlevka, DN 100	ks.	1,000		0,00
27	K	Pol105	Úkapová nálevka pro odkap pojistného ventilu HL 21	ks.	1,000		0,00
28	K	Pol106	Pomocný materiál.	kpl.	1,000		0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
29	K	Pol107	Stavební přípomoc (vysekání, začištění otvorů)	kpl.	1,000		0,00
30	K	Pol108	Tlaková zkouška kanalizačního potrubí do DN 100, do 30 bm	kpl.	1,000		0,00
31	K	Pol108.1	Přesun hmot	%			0,00
D D3 Zařizovací předměty							0,00
32	K	Pol110	Umyvadlo 650, závěsné, keramický kryt na sifon	ks.	1,000		0,00
33	K	Pol111	WC závěsné, včetně prkénka	ks.	1,000		0,00
34	K	Pol112	Podomítkový modul WC pro sadrokarton včetně tl. ovládání - dvě množství splachování, bílý plast	ks.	1,000		0,00
35	K	Pol113	Páková stojánková baterie pro umyvadlo	ks.	1,000		0,00
36	K	Pol114	Páková stojánková baterie pro dřez, nerez	ks.	2,000		0,00
37	K	Pol115	Elektrický závěsný boiler, objem 50 litrů, 2,0 kW/230V	ks.	1,000		0,00
38	K	Pol116	Přesun hmot	%			0,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Přestavba školnického bytu na ředitelnu a zázemí ZUŠ

Objekt:

SO 01 - ASŘ

Soupis:

01.4 - ÚT

KSO:

Místo: U Dělnického cvičiště 1100/1, Praha 6

CC-CZ:

Datum: 24. 2. 2020

Zadavatel:

MČ Praha 6, Odbor školství, Čs. armády 601/23, P6

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

D PLUS PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ a.s.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

0,00

DPH základní
snížená

Základ daně

0,00

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

0,00

0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Přestavba školnického bytu na ředitelnu a zázemí ZUŠ
Objekt: SO 01 - ASŘ
Soupis: 01.4 - ÚT

Místo:	U Dělnického cvičiště 1100/1, Praha 6	Datum:	24. 2. 2020
Zadavatel:	MČ Praha 6, Odbor školství, Čs. armády 601/23, P6	Projektant:	D PLUS PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ a.s.
Uchazeč:	Vyplň údaj	Zpracovatel:	

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady ze soupisu prací	0,00
D1 - Vytápění objektu	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Přestavba školnického bytu na ředitelnu a zázemí ZUŠ
Objekt: SO 01 - ASŘ
Soupis: 01.4 - ÚT

Místo: U Dělnického cvičiště 1100/1, Praha 6 Datum: 24. 2. 2020
Zadavatel: MČ Praha 6, Odbor školství, Čs. armády 601/23, P6 Projektant: D PLUS PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ a.s.
Uchazeč: Vyplň údaj Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 0,00

D		D1	Vytápění objektu					0,00
1	K	Pol67	Ocelové svařované potrubí hladké / závitové DN 20 (3/4")	m	18,000			0,00
2	K	Pol68	Ocelové svařované potrubí hladké / závitové DN 15 (1/2")	m	18,000			0,00
3	K	Pol69	Rohový radiátorový ventil G 1/2"	ks.	3,000			0,00
4	K	Pol69.1	Přímý radiátorový ventil G 1/2"	ks.	3,000			0,00
5	K	Pol70	Rohové uzavíratelné radiátorové šroubení G 1/2"	ks.	3,000			0,00
6	K	Pol70.1	Přímé uzavíratelné radiátorové šroubení G 1/2"	ks.	3,000			0,00
7	K	Pol71	Termostatická radiátorová hlavice	ks.	5,000			0,00
8	K	Pol72	Ruční radiátorová regulační hlavice	ks.	1,000			0,00
9	K	Pol73	Dvojnásobný nátěr potrubí do DN 50	bm	30,000			0,00
10	K	Pol74	Ocelové deskové těleso, výška 500, délka 400 včetně stěnových konzol	ks.	2,000			0,00
11	K	Pol74.1	Ocelové deskové těleso, výška 500, délka 600 včetně stěnových konzol	ks.	1,000			0,00
12	K	Pol74.2	Repase litinových článkových radiátorů (demontáž, otryskání, očištění, revize těsnosti, dvojnásobný nátěr, montáž) - dtto radiátor 20/500/160 (4.2 m2)	ks.	3,000			0,00
13	K	Pol75	Repase litinových článkových radiátorů (demontáž, otryskání, očištění, revize těsnosti, dvojnásobný nátěr, montáž) - dtto radiátor 10/500/110 (1.4 m2)	ks.	1,000			0,00
14	K	Pol77	Zkoušky před uvedením do provozu	kpl.	1,000			0,00
15	K	Pol78	Topná zkouška	kpl.	1,000			0,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Přestavba školnického bytu na ředitelnu a zázemí ZUŠ

Objekt:

PS 01 - EI - silnoprout

KSO:

Místo: U Dělnického cvičiště 1100/1, Praha 6

CC-CZ:

Datum: 24. 2. 2020

Zadavatel:

MČ Praha 6, Odbor školství, Čs. armády 601/23, P6

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

D PLUS PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ a.s.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:	Přestavba školnického bytu na ředitelnu a zázemí ZUŠ		
Objekt:	PS 01 - EI - silnoprúd		
Místo:	U Dělnického cvičiště 1100/1, Praha 6	Datum:	24. 2. 2020
Zadavatel:	MČ Praha 6, Odbor školství, Čs. armády 601/23, P6	Projektant:	D PLUS PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ a.s.
Uchazeč:	Vyplň údaj	Zpracovatel:	

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady ze soupisu prací	0,00
D1 - SILNOPROUDÉ ROZVODY	0,00
D2 - ROZVADĚČE	0,00
D3 - KABELY	0,00
D4 - KABELOVÉ TRASY	0,00
D5 - VNITŘNÍ UZEMNĚNÍ	0,00
D6 - SVÍTIDLA	0,00
D7 - KONCOVÉ PRVKY	0,00
D8 - OSTATNÍ NESPECIFIKOVANÉ	0,00
D9 - DOPRAVA A MONTÁŽ	0,00
D10 - VEDLEJŠÍ NÁKLADY	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Přestavba školnického bytu na ředitelnu a zázemí ZUŠ
Objekt: PS 01 - EI - silnoproud

Místo: U Dělnického cvičiště 1100/1, Praha 6 Datum: 24. 2. 2020
Zadavatel: MČ Praha 6, Odbor školství, Čs. armády 601/23, P6 Projektant: D PLUS PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ a.s.
Uchazeč: Vyplň údaj Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 0,00

D D1 SILNOPROUDÉ ROZVODY 0,00

D D2 ROZVADĚČE 0,00

1	M	Pol2	Uprava stávajícího rozvaděče R1 Výměna svávajícího jističe na vývodu pro rozvaděč R2.1 s 3x20A na 3x32A, vč. doplněného podružného elektroměru (přímé měření)	ks	1,000		0,00
2	M	Pol3	Rozvaděč R2.1 Zapuštěný 4-řadý, 48/56 modulů, s plechovými dveřmi, IP 40 ŠxVxH: 346x717x96 Náplň dle výkresové části	ks	1,000		0,00

VV	Kompletní dodávka sestavy, včetně pomocného materiálu pro montáž a propojení						
VV	1,0				1,000		
VV	Součet				1,000		

D D3 KABELY 0,00

3	M	Pol5	Kabel CYKY-J 3x2,5	m	500,000		0,00
4	M	Pol6	Kabel CYKY-J 3x1,5	m	200,000		0,00
5	M	Pol7	Kabel CYKY-O 3x1,5	m	100,000		0,00
6	M	Pol8	Ukončení veškeré výše uvedené kabeláže, popis a přehledné označení kabelů a vodičů (popisovací štítky)	kpl	1,000		0,00

D D4 KABELOVÉ TRASY 0,00

7	M	Pol10	Požární ucpávky kabelových tras do prům. 5cm	ks	3,000		0,00
---	---	-------	--	----	-------	--	------

D D5 VNITŘNÍ UZEMNĚNÍ 0,00

8	M	Pol11	Vodič CYA 6 zž	m	50,000		0,00
9	M	Pol12	Vodič CYA 4 zž	m	50,000		0,00
10	M	Pol13	Ukončení veškeré výše uvedené kabeláže	kpl	1,000		0,00

D D6 SVÍTIDLA 0,00

11	M	Pol14	A - kancelářské přisazené LED svítidlo s matnou mřížkou a opalovým krytem, s omezením oslnění, 37W, 4450lm, 4000K, IP 20	ks	12,000		0,00
12	M	Pol15	B - stropní, přisazené, kruhové LED svítidlo s rozptylným krytem, 20W, 1500lm, 3000K, IP 20	ks	3,000		0,00
13	M	Pol16	C - nástěnné, kruhové LED svítidlo s rozptylným krytem, 30W, 2700lm, 3000K, IP 20.	ks	6,000		0,00
14	M	Pol17	N1 - Přisazené nástěnné LED svítidlo nouzového osvětlení, s vlastním bateriovým zdrojem 1h, autotest	ks	4,000		0,00
15	M	Pol18	N2 - Přisazené nástěnné LED svítidlo nouzového osvětlení, s vlastním bateriovým zdrojem 1h, s piktogramem vyznačujícím směr úniku, autotest Pozn.: Všechna svítidla budou dodána včetně světelných zdrojů a transformátorů	ks	3,000		0,00

D D7 KONCOVÉ PRVKY 0,00

16	M	Pol19	Zásuvka 230 V, 16A, zapuštěná, vč. krabice, rámečku a montážního materiálu, kompletní	ks	38,000		0,00
17	M	Pol20	Zásuvka 230 V, 16A s doplňkovým 3. stupněm ochrany proti přepětí, barevně odlišená, zapuštěná, vč. krabice, rámečku a montážního materiálu.	ks	15,000		0,00
18	M	Pol21	Zásuvka 230 V, 16A chráněná 3. stupněm ochrany proti přepětí, barevně odlišená, zapuštěná, vč. krabice, rámečku a montážního materiálu, kompletní	ks	15,000		0,00
19	M	Pol22	Modul přepětové ochrany 3. st. do instalační krabice	ks	1,000		0,00
20	M	Pol23	Jednopólový vypínač, pod omítku, IP 20, vč. krabice, rámečku a montážního materiálu, kompletní	ks	4,000		0,00
21	M	Pol24	Schodišťový přepínač, pod omítku, IP 20, vč. krabice, rámečku a montážního materiálu, kompletní	ks	2,000		0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
22	M	Pol25	Schodišťový přepínač dvojité, pod omítku, IP 20, vč. krabice, rámečku a montážního materiálu, kompletní vícerámečky pro přístroje (upřesnit dle řešení interiéru)	ks	4,000		0,00
23	M	Pol26		ks	15,000		0,00
D D8 OSTATNÍ NESPECIFIKOVANÉ							0,00
24	K	Pol27	Demontáž stávajícího rozvaděče R2.1, rušených rozvodů v prostoru školnického bytu, likvidace odpadu	kpl	1,000		0,00
25	K	Pol28	Stavební připravenost a přípomocné práce, vrtání, úprava niky pro rozvaděč R2.1	kpl	1,000		0,00
26	K	Pol28.1	Drážkování a zapravení drážek ve zdi	kpl	1,000		0,00
27	K	Pol28.2	Drobný nespecifikovaný a montážní materiál	kpl	1,000		0,00
D D9 DOPRAVA A MONTÁŽ							0,00
28	K	Pol29	Doprava materiálu (5% z ceny materiálu)	ks	1,000		0,00
29	K	Pol30	Montáž (30% z ceny materiálu)	ks	1,000		0,00
D D10 VEDLEJŠÍ NÁKLADY							0,00
30	K	Pol31	Dodavatelská dokumentace (dodavatelská dok. rozvaděčů; světelně tech. výpočty konkt. svítidel)	ks	1,000		0,00
31	K	Pol32	Dokumentace skutečného provedení	ks	1,000		0,00
33	K	Pol34	Provozní zkoušky	ks	1,000		0,00
34	K	Pol35	Výchozí revize elektro	ks	1,000		0,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Přestavba školnického bytu na ředitelnu a zázemí ZUŠ

Objekt:

PS 02 - EI - slaboproud

KSO:

Místo: U Dělnického cvičiště 1100/1, Praha 6

CC-CZ:

Datum: 24. 2. 2020

Zadavatel:

MČ Praha 6, Odbor školství, Čs. armády 601/23, P6

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

D PLUS PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ a.s.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Přestavba školnického bytu na ředitelnu a zázemí ZUŠ

Objekt:

PS 02 - EI - slaboproud

Místo:

U Dělnického cvičiště 1100/1, Praha 6

Datum:

24. 2. 2020

Zadavatel:

MČ Praha 6, Odbor školství, Čs. armády 601/23, P6

Projektant:

D PLUS
PROJEKTOVÁ A
INŽENÝRSKÁ a.s.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

0,00

M-22 - Slaboproud

0,00

D1 - Strukturovaná kabeláž – STK

0,00

D2 - Elektrická zabezpečovací signalizace – EZS

0,00

D3 - Ostatní

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Přestavba školnického bytu na ředitelnu a zázemí ZUŠ

Objekt: PS 02 - EI - slaboproud

Místo: U Dělnického cvičiště 1100/1, Praha 6

Datum: 24. 2. 2020

Zadavatel: MČ Praha 6, Odbor školství, Čs. armády 601/23, P6

Projektant: D PLUS PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ a.s.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 0,00

D M-22 Slaboproud 0,00

D D1 Strukturovaná kabeláž – STK 0,00

1	K	Pol36	Demontáž rušených zařízení a rozvodů, cca 20 zásuvek STK, kabeláž, lišty, likvidace odpadu.	kpl	1,000		0,00
2	K	Pol37	Přesun stávající telefonní ústředny a ISDN NT do nového rozvaděče	kpl	1,000		0,00
3	K	Pol38	Zapuštěný telefonní rozvaděč pro 200 párů (velikost potvrdit na místě), přepojení stávající kabeláže	kpl	1,000		0,00
4	K	Pol39	Instalační krabice se svorkovnicí a víčkem pro přepojení DSL linek, přepojení stávajících DSL linek	kpl	1,000		0,00
5	K	Pol40	Demontáž stávajícího rozvaděče STK, včetně odpojení stávající kabeláže (2x patch panel), demontáž aktivních prvků	kpl	1,000		0,00
6	K	Pol41	Rozvaděč SKS 19" 600x1000, 42 U, uzamykatelné dveře	kpl	1,000		0,00

VV			- ventilační jednotka s termostatem				
VV			- 3x telefonní panel 50xRJ45				
VV			- montážní deska pro stávající nástěnnou telefonní ústřednu				
VV			- 3x police				
VV			- 2x patch panel 24xRJ45 CAT6				
VV			- 5x vyvazovací panel				
VV			- 2x napájecí panel 5x 230 V s přep. ochranou				
VV			- instalace stávajících patch panelů, vyvazovacích panelů				
VV			- příslušenství, značení a měření kabeláže, komplet				
VV			1,0		1,000		
VV			Součet		1,000		

7	K	Pol42	Montáž a konfigurace stávajících a nových aktivních prvků.	kpl	1,000		0,00
8	K	Pol43	Demontáž, uskladnění, montáž 2x LCD displejů	kpl	1,000		0,00
9	K	Pol44	Datová dvojjáskovka 2x RJ45 CAT6, včetně krabice a rámečku, design stejný jako silnoproudé zásuvky	ks	11,000		0,00
10	K	Pol45	Datová dvojjáskovka 2x RJ45 CAT6, včetně povrchové krabice a rámečku	ks	4,000		0,00
11	K	Pol46	Ukončení kabelu konektorem RJ45 - pro WiFi AP	ks	1,000		0,00
12	K	Pol47	Telefonní kabel 50x2x0,5 mm	m	50,000		0,00
13	K	Pol48	Kabel U/UTP CAT6	m	850,000		0,00
14	K	Pol49	Ohebná elektroinstalační trubka pr. 20/25/32 mm pro střední mechanické zatížení, včetně příslušenství	m	400,000		0,00
15	K	Pol50	Elektroinstalační lišta 40x20 mm	m	12,000		0,00
16	K	Pol51	Zasekání stávající trasy vedené v liště pod omítku, cca 30 UTP kabelů; drážkování, zednické začistění, nátěr	m	10,000		0,00
17	K	Pol52	Drobný instalační materiál	kpl	1,000		0,00
18	K	Pol53	Aktivní prvky – 1x switch 48x 1Gbit PoE (HP 1920S 48G 4SFP JL382A), 1x Ubiquiti UniFi AP+AC-LR	kpl	1,000		0,00

D D2 Elektrická zabezpečovací signalizace – EZS 0,00

19	K	Pol54	Ústředna Paradox Digiplex EVO192, LAN/internet komunikátor, LTE/GPRS/GSM komunikátor, zapojení, programování ústředny	kpl	1,000		0,00
20	K	Pol55	Demontáž rušených zařízení a rozvodů, dva PIR detektory, kabeláž, lišty, likvidace odpadu.	kpl	1,000		0,00
21	K	Pol56	Zapuštěný plechový uzamykatelný box s tamper kontaktem pro přepojení kabeláže, svorkovnice	ks	1,000		0,00
22	K	Pol57	Zapuštěný plechový uzamykatelný box s tamper kontaktem pro ústřednu EZS	ks	1,000		0,00
23	K	Pol58	Koncentrátor pro 8 zón	ks	6,000		0,00
24	K	Pol59	Pohybový detektor PIR	ks	4,000		0,00
25	K	Pol60	Magnetický kontakt povrchový na stávající dveře	ks	1,000		0,00
26	K	Pol61	Kabel pro detektory stíněný 3x2x0,5 mm	m	500,000		0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
27	K	Pol62	Kabel pro sběrnici FTP	m	50,000		0,00
28	K	Pol49	Ohebná elektroinstalační trubka pr. 20/25/32 mm pro střední mechanické zatížení, včetně příslušenství	m	300,000		0,00
29	K	Pol63	Drobný instalační materiál	kpl	1,000		0,00
D D3 Ostatní							0,00
30	K	Pol64	Dodavatelská dokumentace (návrh a dokumentace zapojení konkrétních výrobků systému)	kpl	1,000		0,00
31	K	Pol65	Dokumentace skutečného provedení	kpl	1,000		0,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Přestavba školnického bytu na ředitelnu a zázemí ZUŠ

Objekt:

VRN - VRN

KSO:

Místo: U Dělnického cvičiště 1100/1, Praha 6

CC-CZ:

Datum: 24. 2. 2020

Zadavatel:

MČ Praha 6, Odbor školství, Čs. armády 601/23, P6

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

D PLUS PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ a.s.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Přestavba školnického bytu na ředitelnu a zázemí ZUŠ

Objekt:

VRN - VRN

Místo:

U Dělnického cvičiště 1100/1, Praha 6

Datum:

24. 2. 2020

Zadavatel:

MČ Praha 6, Odbor školství, Čs. armády 601/23, P6

Projektant:

D PLUS
PROJEKTOVÁ A
INŽENÝRSKÁ a.s.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

0,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

0,00

VRN3 - Zařízení staveniště

0,00

VRN6 - Územní vlivy

0,00

VRN7 - Provozní vlivy

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Přestavba školnického bytu na ředitelnu a zázemí ZUŠ
Objekt: VRN - VRN

Místo: U Dělnického cvičiště 1100/1, Praha 6 Datum: 24. 2. 2020
Zadavatel: MČ Praha 6, Odbor školství, Čs. armády 601/23, P6 Projektant: D PLUS
Uchazeč: Vyplň údaj Zpracovatel: PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ a.s.

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

Náklady soupisu celkem 0,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 0,00

D VRN3 Zařízení staveniště 0,00

1	K	030001000	Zařízení staveniště (skládka materiálu, kanceláře, přípravné a výrobní plochy, sociální a hygienické zázemí)	Kč	1,000		0,00
---	---	-----------	--	----	-------	--	------

D VRN6 Územní vlivy 0,00

2	K	060001000	Územní vlivy (dopravní a zásobovací trasy, práce v zastavěné oblasti)	Kč	1,000		0,00
---	---	-----------	---	----	-------	--	------

D VRN7 Provozní vlivy 0,00

3	K	070001000	Provozní vlivy (práce za provozu ZUŠ a ZŠ)	Kč	1,000		0,00
---	---	-----------	--	----	-------	--	------

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Přestavba školnického bytu na ředitelnu a zázemí ZUŠ

Objekt:

ON - ON

KSO:

Místo: U Dělnického cvičiště 1100/1, Praha 6

CC-CZ:

Datum: 24. 2. 2020

Zadavatel:

MČ Praha 6, Odbor školství, Čs. armády 601/23, P6

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

D PLUS PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ a.s.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Přestavba školnického bytu na ředitelnu a zázemí ZUŠ
Objekt: **ON - ON**

Místo:	U Dělnického cvičiště 1100/1, Praha 6	Datum:	24. 2. 2020
Zadavatel:	MČ Praha 6, Odbor školství, Čs. armády 601/23, P6	Projektant:	D PLUS PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ a.s.
Uchazeč:	Vyplň údaj	Zpracovatel:	

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady ze soupisu prací	0,00
ON - Ostatní náklady	0,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	0,00
VRN4 - Inženýrská činnost	0,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	0,00
VRN9 - Ostatní náklady	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Přestavba školnického bytu na ředitelnu a zázemí ZUŠ

Objekt:

ON - ON

Místo:

U Dělnického cvičiště 1100/1, Praha 6

Datum:

24. 2. 2020

Zadavatel:

MČ Praha 6, Odbor školství, Čs. armády 601/23, P6

Projektant:

D PLUS
PROJEKTOVÁ A
INŽENÝRSKÁ a.s.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

0,00

D ON

Ostatní náklady

0,00

D VRN1

Průzkumné, geodetické a projektové práce

0,00

1	K	013203001	Náklady na vypracování výrobní (dílenské dokumentace)	Kč	1,000		0,00
2	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000		0,00

D VRN4

Inženýrská činnost

0,00

3	K	041103001	Inženýrská činnost (dozory: autorský, technický, BOZP, posudky: energetický, plán BOZP)	Kč	1,000		0,00
4	K	043194000	Individuální a komplexní vyzkoušení	Kč	1,000		0,00
5	K	045203000	Kompletační činnost	Kč	1,000		0,00
6	K	049303001	Doklady požadované k převzetí díla	Kč	1,000		0,00

D VRN

Vedlejší rozpočtové náklady

0,00

D VRN9

Ostatní náklady

0,00

7	K	091704001	Označení stavby	Kč	1,000		0,00
---	---	-----------	-----------------	----	-------	--	------