

REKAPITULACE STAVBY

Kód: JS0221
Stavba: OOP Špindlerův Mlýn, Bedřichov 53, oprava interiéru

KSO:
Místo: OOP Špindlerův Mlýn, Bedřichov 53, 543 51

CC-CZ:
Datum: 9.8.2022

Zadavatel:
Krajské ředitelství policie Královéhradeckého kr.

IČ: 75151545
DIČ:

Uchazeč:
David Antoš, Kramlůlka 225, 547 01 Náchod

IČ: 09979417
DIČ:

Projektant:
JKS SUBAX s.r.o., Družby 337, 530 09 Pardubice

IČ: 28831471
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			2 087 825,23
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	2 087 825,23	438 443,30
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	2 526 268,53
-------------------	----------	------------	---------------------

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: JS0221

Stavba: OOP Špindlerův Mlýn, Bedřichov 53, oprava interiéru

Místo: OOP Špindlerův Mlýn, Bedřichov 53, 543 51

Datum: 09.08.2022

Zadavatel: Krajské ředitelství policie Královehradeckého kr.

Projektant: JKS SUBAX s.r.o., Družby
337, 530 09 Pardubice

Uchazeč: David Antoš, Kramolna 225, 547 01 Náchod

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtů

2 087 825,23

2 526 268,53

01 Architektonicko-stavební řešení

1 526 557,08

1 847 134,07

02 ÚT

96 586,00

116 869,06

03 ZTI

115 047,25

139 207,17

04 EL

279 157,90

337 781,06

05 VZT

70 477,00

85 277,17

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

OOP Špindlerův Mlýn, Bedřichov 53, oprava interiéru

Objekt:

01 - Architektonicko-stavební řešení

KSO:

Místo: OOP Špindlerův Mlýn, Bedřichov 53, 543 51

CC-CZ:

Datum: 09.08.2022

Zadavatel:

Krajské ředitelství policie Královehradeckého kr.

IČ:

75151545

DIČ:

Uchazeč:

David Antoš, Kramlůlka 225, 547 01 Náchod

IČ:

09979417

DIČ:

Projektant:

JKS SUBAX s.r.o., Družby 337, 530 09 Pardubice

IČ:

28831471

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 526 557,08

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 526 557,08	21,00%	320 576,99
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 847 134,07

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:

OOP Špindlerův Mlýn, Bedřichov 53, oprava interiéru

Objekt:

01 - Architektonicko-stavební řešení

Místo: OOP Špindlerův Mlýn, Bedřichov 53, 543 51

Datum: 09.08.2022

Zadavatel: Krajské ředitelství policie Královehradeckého kr.

Projektant: JKS SUBAX s.r.o.,
Družby 337, 530 09
Pardubice

Uchazeč: David Antoš, Kramlůna 225, 547 01 Náchod

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 526 557,08

HSV - Práce a dodávky HSV	548 386,84
3 - Svislé a kompletní konstrukce	12 809,57
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	380 425,46
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	40 400,43
997 - Přesun sutě	90 034,28
998 - Přesun hmot	24 717,10
PSV - Práce a dodávky PSV	957 670,24
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	18 277,00
762 - Konstrukce tesařské	84 399,10
763 - Konstrukce suché výstavby	4 004,38
766 - Konstrukce truhlářské	304 210,00
771 - Podlahy z dlaždic	50 122,99
776 - Podlahy povlakové	329 238,06
781 - Dokončovací práce - obklady	41 641,01
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	125 777,70
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	20 500,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	4 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	12 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	4 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

OOP Špindlerův Mlýn, Bedřichov 53, oprava interiéru

Objekt:

01 - Architektonicko-stavební řešení

Místo: OOP Špindlerův Mlýn, Bedřichov 53, 543 51

Datum: 09.08.2022

Zadavatel: Krajské ředitelství policie Královehradeckého kr.

Projektant: JKS SUBAX s.r.o.,
Družby 337, 530 09
Pardubice

Uchazeč: David Antoš, Kramlolina 225, 547 01 Náchod

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 526 557,08

D HSV Práce a dodávky HSV 548 386,84

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 12 809,57

1	K	340271025	Zazdívka otvorů v příčkách nebo stěnách pl přes 1 do 4 m2 tvárnicemi pórobetonovými tl 100 mm	m2	3,780	704,00	2 661,12	CS ÚRS 2021 02
	VV		2. NP					
	VV		m.č. 2.08 - 2.10					
	VV		0,90*2,10*2		3,780			
2	K	340271045	Zazdívka otvorů v příčkách nebo stěnách pl přes 1 do 4 m2 tvárnicemi pórobetonovými tl 150 mm	m2	5,980	960,00	5 740,80	CS ÚRS 2021 02
	VV		2. NP					
	VV		m.č. 2.04 - 2.05					
	VV		0,90*2,10		1,890			
	VV		m.č. 2.06 - 2.07					
	VV		1,00*2,20		2,200			
	VV		3. NP					
	VV		m.č. 3.01 - 3.02					
	VV		0,90*2,10		1,890			
	VV		Součet		5,980			
3	K	342272225	Příčka z pórobetonových hladkých tvárnic na tenkovrstvou maltu tl 100 mm	m2	5,555	670,00	3 721,85	CS ÚRS 2021 02
	VV		2. NP					
	VV		m.č. 2.10 - 2.12					
	VV		2,70*2,65		7,155			
	VV		odpočet otvorů					
	VV		-0,80*2,00		-1,600			
	VV		Součet		5,555			
4	K	342291121	Ukotvení příček k cihelným konstrukcím plochými kotvami	m	5,400	127,00	685,80	CS ÚRS 2021 02
	VV		2. NP					
	VV		m.č. 2.10 - 2.12					
	VV		2,70*2		5,400			
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				380 425,46	
5	K	611311131	Potažení vnitřních rovných stropů vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	273,000	215,00	58 695,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		2. NP					
	VV		m.č. 2.01 - 2.07, 2.10, 2.12					
	VV		17,70+18,20+17,80+17,20+17,20+18,00+16,20+15,10+12,70		150,100			
	VV		3. NP					
	VV		m.č. 3.01 - 3.08					
	VV		17,80+33,80+14,80+14,60+15,70+13,60+7,40+5,20		122,900			
	VV		Součet		273,000			
6	K	611325101.R01	Vápenocementová hrubá omítka rýh š do 150 mm	m2	30,600	1 045,00	31 977,00	
	VV		dle ELE					
	VV		300,00*0,10		30,000			
	VV		ZTI drážka 150x150 mm					
	VV		2,00*0,15		0,300			
	VV		ZTI drážka 50x50 mm					
	VV		6,00*0,05		0,300			
	VV		Součet		30,600			
7	K	611325411	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stropů v rozsahu plochy do 10 %	m2	273,000	134,00	36 582,00	CS ÚRS 2021 02
8	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pleťem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	26,850	246,00	6 605,10	CS ÚRS 2021 02
	VV		zazdívky otvorů					
	VV		2. NP					
	VV		m.č. 2.08 - 2.10					
	VV		0,90*2,10		1,890			
	VV		2. NP					
	VV		m.č. 2.04 - 2.05					
	VV		0,90*2,10		1,890			
	VV		m.č. 2.06 - 2.07					
	VV		1,00*2,20		2,200			
	VV		3. NP					
	VV		m.č. 3.01 - 3.02					
	VV		0,90*2,10		1,890			
	VV		příčka					
	VV		2. NP					
	VV		m.č. 2.10 - 2.12					
	VV		2,70*2,65		7,155			
	VV		odpočet otvorů					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		-0,80*2,00		-1,600			
	VV		Mezisoučet		13,425			
	VV		druhá strana					
	VV		13,425		13,425			
	VV		Součet		26,850			
9	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	724,869	215,00	155 846,84	CS ÚRS 2021 02
	VV		příčka					
	VV		2. NP					
	VV		m.č. 2.10 - 2.12					
	VV		2,70*2,65*2		14,310			
	VV		odpočet otvorů					
	VV		-0,80*2,00*2		-3,200			
	VV		stávající stěny					
	VV		2. NP					
	VV		m.č. 2.01					
	VV		2,70*(6,05+6,70)*2		68,850			
	VV		odpočet otvorů - dveře					
	VV		-(0,80*2,00*7+0,70*2,00)		-12,600			
	VV		m.č. 2.02					
	VV		2,70*(4,86+1,03+2,56+5,50+3,35)		46,710			
	VV		ostění					
	VV		0,075*(0,90+1,80*2)*2		0,675			
	VV		odpočet otvorů - dveře					
	VV		-(0,80*2,00*2)		-3,200			
	VV		odpočet otvorů - okna					
	VV		-(0,90*1,80*2)		-3,240			
	VV		m.č. 2.03					
	VV		2,70*(4,86+1,03+2,56+5,50+3,35)		46,710			
	VV		ostění					
	VV		0,075*(0,90+1,80*2)*2		0,675			
	VV		odpočet otvorů - dveře					
	VV		-(0,80*2,00*2)		-3,200			
	VV		odpočet otvorů - okna					
	VV		-(0,90*1,80*2)		-3,240			
	VV		m.č. 2.04					
	VV		2,70*(3,65+4,70)*2		45,090			
	VV		ostění					
	VV		0,075*(0,90+1,80*2)*2		0,675			
	VV		odpočet otvorů - dveře					
	VV		-(0,80*2,00)		-1,600			
	VV		odpočet otvorů - okna					
	VV		-(0,90*1,80*2)		-3,240			
	VV		m.č. 2.05					
	VV		2,70*(3,65+4,70)*2		45,090			
	VV		ostění					
	VV		0,075*(0,90+1,80*2)		0,338			
	VV		odpočet otvorů - dveře					
	VV		-(0,80*2,00)*2		-3,200			
	VV		odpočet otvorů - okna					
	VV		-(0,90*1,80)		-1,620			
	VV		m.č. 2.06					
	VV		2,70*(3,55+5,05)*2		46,440			
	VV		ostění					
	VV		0,075*(0,90+1,80*2)*2		0,675			
	VV		odpočet otvorů - dveře					
	VV		-(0,80*2,00)		-1,600			
	VV		odpočet otvorů - okna					
	VV		-(0,90*1,80*2)		-3,240			
	VV		m.č. 2.07					
	VV		2,70*(3,75+4,35)*2		43,740			
	VV		ostění					
	VV		0,075*(0,90+1,80*2)*2		0,675			
	VV		odpočet otvorů - dveře					
	VV		-(0,80*2,00)		-1,600			
	VV		odpočet otvorů - okna					
	VV		-(0,90*1,80*2)		-3,240			
	VV		m.č. 2.10 + 2.12					
	VV		2,70*(5,70+0,10+4,80+2,65*2)*2		85,860			
	VV		odpočet otvorů - dveře					
	VV		-(0,80*2,00*3)		-4,800			
	VV		3. NP					
	VV		m.č. 3.01					
	VV		2,70*(6,05+6,70)*2		68,850			
	VV		odpočet otvorů - dveře					
	VV		-(0,80*2,00*5+0,60*2,00*2)		-10,400			
	VV		m.č. 3.02					
	VV		2,70*(4,70+1,03+2,36+3,15)*2		60,696			
	VV		ostění					
	VV		0,075*(0,90+1,80*2)*4		1,350			
	VV		odpočet otvorů - dveře					
	VV		-(0,80*2,00)		-1,600			
	VV		odpočet otvorů - okna					
	VV		-(0,90*1,80*4)		-6,480			
	VV		m.č. 3.03					
	VV		2,70*(3,85+3,95)*2		42,120			
	VV		ostění					
	VV		0,075*(0,90+1,80*2+0,25+1,80*2)		0,626			
	VV		odpočet otvorů - dveře					
	VV		-(0,80*2,00)		-1,600			
	VV		odpočet otvorů - okna					
	VV		-(0,90*1,80+0,25*1,80)		-2,070			
	VV		m.č. 3.04					
	VV		2,70*(3,65+4,00)*2		41,310			
	VV		ostění					
	VV		0,075*(0,90+1,80*2+0,25+1,80*2)		0,626			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			odpočet otvorů - dveře					
VV			-(0,80*2,00)		-1,600			
VV			odpočet otvorů - okna					
VV			-(0,90*1,80+0,25*1,80)		-2,070			
VV			m.č. 3.05					
VV			2,70*(3,75+4,30)*2		43,470			
VV			ostění					
VV			0,075*(0,90+1,80*2+0,25+1,80*2)		0,626			
VV			odpočet otvorů - dveře					
VV			-(0,80*2,00)		-1,600			
VV			odpočet otvorů - okna					
VV			-(0,90*1,80+0,25*1,80)		-2,070			
VV			m.č. 3.06					
VV			2,70*(3,65+3,75)*2		39,960			
VV			ostění					
VV			0,075*(0,90+1,80*2+0,25+1,80*2)		0,626			
VV			odpočet otvorů - dveře					
VV			-(0,80*2,00)		-1,600			
VV			odpočet otvorů - okna					
VV			-(0,90*1,80+0,25*1,80)		-2,070			
VV			m.č. 3.07					
VV			2,70*(2,15+3,45+1,00+1,40)*2		43,200			
VV			ostění					
VV			0,075*(0,50+1,00*2)		0,188			
VV			odpočet otvorů - dveře					
VV			-(0,60*2,00*3)		-3,600			
VV			odpočet otvorů - okna					
VV			-(0,50*1,00)		-0,500			
VV			m.č. 3.08					
VV			2,70*(1,60+3,45)*2		27,270			
VV			ostění					
VV			0,075*(0,90+1,80*2)		0,338			
VV			odpočet otvorů - dveře					
VV			-(0,60*2,00)		-1,200			
VV			odpočet otvorů - okna					
VV			-(0,90*1,80)		-1,620			
VV			Součet		724,869			
10	K	612315301	Vápenná hladká omítka ostění nebo nadpraží	m2	1,020	850,00	867,00	CS ÚRS 2021 02
VV			2. NP					
VV			m.č. 2.05 - 2.12 - po vybourání dveří					
VV			0,20*(0,90+2,10*2)		1,020			
11	K	612321121	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	20,020	257,00	5 145,14	CS ÚRS 2021 02
VV			pod obklady					
VV			20,020		20,020			
12	K	612325221	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 0,09 m2 na stěnách	kus	1,000	155,00	155,00	CS ÚRS 2021 02
VV			zazdívkový otvorů					
VV			2. NP					
VV			m.č. 2.08 - 2.10					
VV			1		1,000			
VV			Součet		1,000			
13	K	612325223	Vápenocementová štuková omítka malých ploch přes 0,25 do 1 m2 na stěnách	kus	2,000	547,00	1 094,00	CS ÚRS 2021 02
VV			3. NP					
VV			m.č. 3.02 - po vybourání příčky					
VV			2		2,000			
14	K	612325225	Vápenocementová štuková omítka malých ploch přes 1 do 4 m2 na stěnách	kus	7,000	1 930,00	13 510,00	CS ÚRS 2021 02
VV			zazdívkový otvorů					
VV			2. NP					
VV			m.č. 2.08 - 2.10					
VV			1		1,000			
VV			m.č. 2.04 - 2.05					
VV			2		2,000			
VV			m.č. 2.06 - 2.07					
VV			2		2,000			
VV			3. NP					
VV			m.č. 3.01 - 3.02					
VV			2		2,000			
VV			Součet		7,000			
15	K	612325411	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy do 10 %	m2	713,759	98,00	69 948,38	CS ÚRS 2021 02
VV			2. NP					
VV			m.č. 2.01					
VV			2,70*(6,05+6,70)*2		68,850			
VV			odpočet otvorů - dveře					
VV			-(0,80*2,00*7+0,70*2,00)		-12,600			
VV			m.č. 2.02					
VV			2,70*(4,86+1,03+2,56+5,50+3,35)		46,710			
VV			ostění					
VV			0,075*(0,90+1,80*2)*2		0,675			
VV			odpočet otvorů - dveře					
VV			-(0,80*2,00*2)		-3,200			
VV			odpočet otvorů - okna					
VV			-(0,90*1,80*2)		-3,240			
VV			m.č. 2.03					
VV			2,70*(4,86+1,03+2,56+5,50+3,35)		46,710			
VV			ostění					
VV			0,075*(0,90+1,80*2)*2		0,675			
VV			odpočet otvorů - dveře					
VV			-(0,80*2,00*2)		-3,200			
VV			odpočet otvorů - okna					
VV			-(0,90*1,80*2)		-3,240			
VV			m.č. 2.04					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			2,70*(3,65+4,70)*2		45,090			
VV			ostění					
VV			0,075*(0,90+1,80*2)*2		0,675			
VV			odpočet otvorů - dveře					
VV			-(0,80*2,00)		-1,600			
VV			odpočet otvorů - okna					
VV			-(0,90*1,80*2)		-3,240			
VV			m.č. 2.05					
VV			2,70*(3,65+4,70)*2		45,090			
VV			ostění					
VV			0,075*(0,90+1,80*2)		0,338			
VV			odpočet otvorů - dveře					
VV			-(0,80*2,00)*2		-3,200			
VV			odpočet otvorů - okna					
VV			-(0,90*1,80)		-1,620			
VV			m.č. 2.06					
VV			2,70*(3,55+5,05)*2		46,440			
VV			ostění					
VV			0,075*(0,90+1,80*2)*2		0,675			
VV			odpočet otvorů - dveře					
VV			-(0,80*2,00)		-1,600			
VV			odpočet otvorů - okna					
VV			-(0,90*1,80*2)		-3,240			
VV			m.č. 2.07					
VV			2,70*(3,75+4,35)*2		43,740			
VV			ostění					
VV			0,075*(0,90+1,80*2)*2		0,675			
VV			odpočet otvorů - dveře					
VV			-(0,80*2,00)		-1,600			
VV			odpočet otvorů - okna					
VV			-(0,90*1,80*2)		-3,240			
VV			m.č. 2.10 + 2.12					
VV			2,70*(5,70+0,10+4,80+2,65*2)*2		85,860			
VV			odpočet otvorů - dveře					
VV			-(0,80*2,00*3)		-4,800			
VV			3. NP					
VV			m.č. 3.01					
VV			2,70*(6,05+6,70)*2		68,850			
VV			odpočet otvorů - dveře					
VV			-(0,80*2,00*5+0,60*2,00*2)		-10,400			
VV			m.č. 3.02					
VV			2,70*(4,70+1,03+2,36+3,15)*2		60,696			
VV			ostění					
VV			0,075*(0,90+1,80*2)*4		1,350			
VV			odpočet otvorů - dveře					
VV			-(0,80*2,00)		-1,600			
VV			odpočet otvorů - okna					
VV			-(0,90*1,80*4)		-6,480			
VV			m.č. 3.03					
VV			2,70*(3,85+3,95)*2		42,120			
VV			ostění					
VV			0,075*(0,90+1,80*2+0,25+1,80*2)		0,626			
VV			odpočet otvorů - dveře					
VV			-(0,80*2,00)		-1,600			
VV			odpočet otvorů - okna					
VV			-(0,90*1,80+0,25*1,80)		-2,070			
VV			m.č. 3.04					
VV			2,70*(3,65+4,00)*2		41,310			
VV			ostění					
VV			0,075*(0,90+1,80*2+0,25+1,80*2)		0,626			
VV			odpočet otvorů - dveře					
VV			-(0,80*2,00)		-1,600			
VV			odpočet otvorů - okna					
VV			-(0,90*1,80+0,25*1,80)		-2,070			
VV			m.č. 3.05					
VV			2,70*(3,75+4,30)*2		43,470			
VV			ostění					
VV			0,075*(0,90+1,80*2+0,25+1,80*2)		0,626			
VV			odpočet otvorů - dveře					
VV			-(0,80*2,00)		-1,600			
VV			odpočet otvorů - okna					
VV			-(0,90*1,80+0,25*1,80)		-2,070			
VV			m.č. 3.06					
VV			2,70*(3,65+3,75)*2		39,960			
VV			ostění					
VV			0,075*(0,90+1,80*2+0,25+1,80*2)		0,626			
VV			odpočet otvorů - dveře					
VV			-(0,80*2,00)		-1,600			
VV			odpočet otvorů - okna					
VV			-(0,90*1,80+0,25*1,80)		-2,070			
VV			m.č. 3.07					
VV			2,70*(2,15+3,45+1,00+1,40)*2		43,200			
VV			ostění					
VV			0,075*(0,50+1,00*2)		0,188			
VV			odpočet otvorů - dveře					
VV			-(0,60*2,00*3)		-3,600			
VV			odpočet otvorů - okna					
VV			-(0,50*1,00)		-0,500			
VV			m.č. 3.08					
VV			2,70*(1,60+3,45)*2		27,270			
VV			ostění					
VV			0,075*(0,90+1,80*2)		0,338			
VV			odpočet otvorů - dveře					
VV			-(0,60*2,00)		-1,200			
VV			odpočet otvorů - okna					
VV			-(0,90*1,80)		-1,620			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			Součet		713,759			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				40 400,43	
16	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	273,000	60,00	16 380,00	CS ÚRS 2021 02
VV			2. NP					
VV			m.č. 2.01 - 2.07, 2.10, 2.12					
VV			17,70+18,20+17,80+17,20+17,20+18,00+16,20+15,10+12,70		150,100			
VV			3. NP					
VV			m.č. 3.01 - 3.08					
VV			17,80+33,80+14,80+14,60+15,70+13,60+7,40+5,20		122,900			
VV			Součet		273,000			
17	K	952901101	Čištění budov omytí jednoduchých oken nebo balkonových dveří pl do 0,6 m2	m2	2,300	53,00	121,90	CS ÚRS 2021 02
VV			3. NP					
VV			m.č. 3.03					
VV			(0,25*1,80)		0,450			
VV			m.č. 3.04					
VV			(0,25*1,80)		0,450			
VV			m.č. 3.05					
VV			(0,25*1,80)		0,450			
VV			m.č. 3.06					
VV			(0,25*1,80)		0,450			
VV			m.č. 3.07					
VV			(0,50*1,00)		0,500			
VV			Součet		2,300			
18	K	952901103	Čištění budov omytí jednoduchých oken nebo balkonových dveří pl přes 1,5 do 2,5 m2	m2	32,400	32,00	1 036,80	CS ÚRS 2021 02
VV			2. NP					
VV			m.č. 2.02					
VV			(0,90*1,80*2)		3,240			
VV			m.č. 2.03					
VV			(0,90*1,80*2)		3,240			
VV			m.č. 2.04					
VV			(0,90*1,80*2)		3,240			
VV			m.č. 2.05					
VV			(0,90*1,80)		1,620			
VV			m.č. 2.06					
VV			(0,90*1,80*2)		3,240			
VV			m.č. 2.07					
VV			(0,90*1,80*2)		3,240			
VV			3. NP					
VV			m.č. 3.02					
VV			(0,90*1,80*4)		6,480			
VV			m.č. 3.03					
VV			(0,90*1,80)		1,620			
VV			m.č. 3.04					
VV			(0,90*1,80)		1,620			
VV			m.č. 3.05					
VV			(0,90*1,80)		1,620			
VV			m.č. 3.06					
VV			(0,90*1,80)		1,620			
VV			m.č. 3.08					
VV			(0,90*1,80)		1,620			
VV			Součet		32,400			
19	K	952901122	Čištění budov omytí dveří nebo vrat pl přes 1,5 do 3,0 m2	m2	110,000	32,00	3 520,00	CS ÚRS 2021 02
VV			2. NP					
VV			m.č. 2.01					
VV			(0,80*2,00*7+0,70*2,00)		12,600			
VV			m.č. 2.02					
VV			(0,80*2,00*2)		3,200			
VV			m.č. 2.03					
VV			(0,80*2,00*2)		3,200			
VV			m.č. 2.04					
VV			(0,80*2,00)		1,600			
VV			m.č. 2.05					
VV			(0,80*2,00)*2		3,200			
VV			m.č. 2.06					
VV			(0,80*2,00)		1,600			
VV			m.č. 2.07					
VV			(0,80*2,00)		1,600			
VV			m.č. 2.10 + 2.12					
VV			(0,80*2,00*3)		4,800			
VV			3. NP					
VV			m.č. 3.01					
VV			(0,80*2,00*5+0,60*2,00*2)		10,400			
VV			m.č. 3.02					
VV			(0,80*2,00)		1,600			
VV			m.č. 3.03					
VV			(0,80*2,00)		1,600			
VV			m.č. 3.04					
VV			(0,80*2,00)		1,600			
VV			m.č. 3.05					
VV			(0,80*2,00)		1,600			
VV			m.č. 3.06					
VV			(0,80*2,00)		1,600			
VV			m.č. 3.07					
VV			(0,60*2,00*3)		3,600			
VV			m.č. 3.08					
VV			(0,60*2,00)		1,200			
VV			Mezisoučet		55,000			
VV			druhá strana					
VV			55,00		55,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		110,000			
20	K	952902021	Čištění budov zametení hladkých podlah	m2	273,000	3,00	819,00	CS ÚRS 2021 02
21	K	952902031	Čištění budov omytí hladkých podlah	m2	273,000	7,00	1 911,00	CS ÚRS 2021 02
22	K	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m2	14,445	140,00	2 022,30	CS ÚRS 2021 02
	VV		3. NP					
	VV		m.č. 3.02					
	VV		2,70*5,35		14,445			
23	K	968062455	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	6,400	230,00	1 472,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		2. NP					
	VV		m.č. 2.08 - 2.10					
	VV		0,80*2,00		1,600			
	VV		m.č. 2.04 - 2.05					
	VV		0,80*2,00		1,600			
	VV		m.č. 2.06 - 2.07					
	VV		0,80*2,00		1,600			
	VV		3. NP					
	VV		m.č. 3.01 - 3.02					
	VV		0,80*2,00		1,600			
	VV		Součet		6,400			
24	K	971033641	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 300 mm	m3	0,378	1 197,00	452,47	CS ÚRS 2021 02
	VV		2. NP					
	VV		m.č. 2.05 - 2.12					
	VV		0,90*2,10*0,20		0,378			
25	K	974031132	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 50 mm š do 70 mm	m	6,000	110,00	660,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		ZTI drážka 50x50 mm					
	VV		6,00		6,000			
26	K	974031164	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 150 mm š do 150 mm	m	2,000	250,00	500,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		ZTI drážka 150x150 mm					
	VV		2,00		2,000			
27	K	977151119	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů D přes 100 do 110 mm	m	0,800	3 560,00	2 848,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		pro VZT					
	VV		2. NP					
	VV		m.č. 2.12					
	VV		0,20*2		0,400			
	VV		m.č. 2.11					
	VV		0,10*2		0,200			
	VV		m.č. 2.05					
	VV		0,20		0,200			
	VV		Součet		0,800			
28	K	977151122	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů D přes 120 do 130 mm	m	0,650	3 870,00	2 515,50	CS ÚRS 2021 02
	VV		pro VZT					
	VV		3. NP					
	VV		m.č. 3.07					
	VV		0,20+0,15+0,10		0,450			
	VV		m.č. 3.08					
	VV		0,20		0,200			
	VV		Součet		0,650			
29	K	978013191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	63,314	97,00	6 141,46	CS ÚRS 2021 02
	VV		3. NP					
	VV		m.č. 3.02					
	VV		2,70*5,35*2		28,890			
	VV		2. NP					
	VV		m.č. 2.05 - 2.12					
	VV		0,90*2,10*2		3,780			
	VV		pod obklady					
	VV		30,644		30,644			
	VV		Součet		63,314			
	D	997	Přesun sutě				90 034,28	
30	K	997013214	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 12 do 15 m ručně	t	18,226	2 430,00	44 289,18	CS ÚRS 2021 02
31	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	18,226	308,00	5 613,61	CS ÚRS 2021 02
32	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	838,396	14,00	11 737,54	CS ÚRS 2021 02
	VV		18,226*46 *Přepočtené koeficientem množství		838,396			
33	K	997013603	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 17 01 02	t	4,566	1 387,00	6 333,04	CS ÚRS 2021 02
	VV		3,77+0,68+0,08+0,036		4,566			
34	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	12,923	1 615,00	20 870,65	CS ÚRS 2021 02
	VV		18,226-4,566-0,737		12,923			
35	K	997013811	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu dřevěného kód odpadu 17 02 01	t	0,737	1 615,00	1 190,26	CS ÚRS 2021 02
	VV		0,563+0,174		0,737			
	D	998	Přesun hmot				24 717,10	
36	K	998018003	Přesun hmot ruční pro budovy v přes 12 do 24 m	t	13,009	1 900,00	24 717,10	CS ÚRS 2021 02
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				957 670,24	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 725			Zdravotechnika - zařizovací předměty					18 277,00
37	K	725244904	Montáž sprchových dveří	soubor	2,000	1 620,00	3 240,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		m.č. 2.08 a 3.07					
	VV		1+1		2,000			
38	M	55495009	dveře sprchové rámové skleněné tl 5mm otvíravé jednokřídlé do niky na vaničku š 1000mm	kus	2,000	7 500,00	15 000,00	CS ÚRS 2021 02
39	K	998725203	Přesun hmot procentní pro zařizovací předměty v objektech v přes 12 do 24 m	%	185,000	0,20	37,00	CS ÚRS 2021 02
D 762			Konstrukce tesařské					84 399,10
40	K	762511264	Podlahové kce podkladové z desek OSB tl 18 mm nebroušených na pero a drážku šroubovaných	m2	122,900	620,00	76 198,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		3. NP					
	VV		m.č. 3.01 - 3.08					
	VV		17,80+33,80+14,80+14,60+15,70+13,60+7,40+5,20		122,900			
	VV		Součet		122,900			
41	K	762526811	Demontáž podlah z dřevotřísky, překližky, sololitu tloušťky do 20 mm bez polštářů	m2	122,900	37,00	4 547,30	CS ÚRS 2021 02
	VV		3. NP					
	VV		m.č. 3.01 - 3.08					
	VV		17,80+33,80+14,80+14,60+15,70+13,60+7,40+5,20		122,900			
	VV		Součet		122,900			
42	K	998762203	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v přes 12 do 24 m	%	730,760	5,00	3 653,80	CS ÚRS 2021 02
D 763			Konstrukce suché výstavby					4 004,38
43	K	763131451	SDK podhled deska 1xH2 12,5 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	1,400	898,00	1 257,20	CS ÚRS 2021 02
	VV		m.č. 2.11					
	VV		1,40		1,400			
44	K	763164531	SDK obklad kčí tvaru L š do 0,8 m desky 1xA 12,5	m	4,000	670,00	2 680,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		m.č. 2.12					
	VV		4,00		4,000			
45	K	998763403	Přesun hmot procentní pro sádkartónové konstrukce v objektech v přes 12 do 24 m	%	41,470	1,62	67,18	CS ÚRS 2021 02
D 766			Konstrukce truhlářské					304 210,00
46	K	766.D2	Repase dveřního křídla dřevěného a dřevěné zárubně - nový nátěr slonová kost, vč. nového dubového prahu	kus	11,000	2 890,00	31 790,00	
	VV		D2 - 800 x 1 970 mm					
	VV		11		11,000			
47	K	766.D3	Repase dveřního křídla dřevěného a ocelové zárubně - nový nátěr slonová kost	kus	5,000	2 410,00	12 050,00	
	VV		D3 - 800 x 1 970 mm, 700 x 1 970 mm, 600 x 1 970 mm					
	VV		5		5,000			
48	K	766.R01	D + M kuchyňské linky, délka 3 300 mm, včetně vybavení viz výkaz výměr	soubor	1,000	129 000,00	129 000,00	
	VV		dřez nerezový, jednodílný s odkládací plochou					
	VV		dvouplotýnkový sporák nerezový, elektrický					
	VV		lednice nízká (podlinková) vestavěná					
	VV		mikrovlná trouba - vestavěná do horní skříňky					
	VV		digestoř nerezová, recirkulační					
	VV		horní skříňky hloubky 350 mm na celou délku linky					
	VV		trouba vestavěná elektrická					
	VV		vestavěná myčka nádobí					
	VV		pracovní deska z tvrzeného laminátu na dřevotřískové desce					
	VV		skříňky z tvrzeného laminátu na dřevotřískové desce					
	VV		2. NP					
	VV		m.č. 2.05					
	VV		1		1,000			
49	K	766.R02	D + M kuchyňské linky, délka 2 600 mm, včetně vybavení viz výkaz výměr	soubor	1,000	118 000,00	118 000,00	
	VV		dřez nerezový, jednodílný s odkládací plochou					
	VV		dvouplotýnkový sporák nerezový, elektrický					
	VV		lednice nízká (podlinková) vestavěná					
	VV		mikrovlná trouba - vestavěná do horní skříňky					
	VV		digestoř nerezová					
	VV		horní skříňky hloubky 350 mm na celou délku linky					
	VV		trouba vestavěná elektrická					
	VV		pracovní deska z tvrzeného laminátu na dřevotřískové desce					
	VV		skříňky z tvrzeného laminátu na dřevotřískové desce					
	VV		3. NP					
	VV		m.č. 3.08					
	VV		1		1,000			
50	K	766660001	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlých š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	1,000	280,00	280,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		D1 - 800 x 1 970 mm					
	VV		1		1,000			
51	M	61162074	dveře jednokřídlé 800x1970mm, plně, otvíravé, ztužená dř. voština + laminát CPL, odstín šedá	kus	1,000	3 550,00	3 550,00	CS ÚRS 2021 02
52	K	766682111	Montáž zárubní obložkových pro dveře jednokřídlé tl stěny do 170 mm	kus	1,000	650,00	650,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		D1 - 800 x 1 970 mm					
	VV		1		1,000			
53	M	61182307	zárubeň jednokřídlá obložková s laminátovým povrchem tl stěny 60-150mm rozměru 600-1100/1970, 2100mm	kus	1,000	7 100,00	7 100,00	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
54	K	766812840.R01	Demontáž kuchyňských linek dřevěných nebo kovových dl přes 2,1 m	kus	1,000	1 230,00	1 230,00	
	VV		2. NP					
	VV		m.č. 2.05					
	VV		1		1,000			
	VV		3. NP					
	VV		m.č. 3.08					
	VV		1		1,000			
55	K	998766203	Přesun hmot procentní pro kce truhlářské v objektech v přes 12 do 24 m	%	1,000	560,00	560,00	CS ÚRS 2021 02
D 771			Podlahy z dlaždic				50 122,99	
56	K	771111011	Vysátí podkladu před pokládkou dlažby	m2	18,200	15,00	273,00	CS ÚRS 2021 02
57	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	18,200	57,00	1 037,40	CS ÚRS 2021 02
58	K	771151011	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl 3 mm	m2	18,200	212,00	3 858,40	CS ÚRS 2021 02
	VV		2. NP					
	VV		m.č. 2.08					
	VV		5,60		5,600			
	VV		3. NP					
	VV		m.č. 3.07, 3.08					
	VV		7,40+5,20		12,600			
	VV		Součet		18,200			
59	K	771471810	Demontáž soklíků z dlaždic keramických kladených do malty rovných	m	7,180	40,00	287,20	CS ÚRS 2021 02
	VV		m.č. 3.08					
	VV		(1,60+3,45)*2		10,100			
	VV		odpočet otvorů - dveře					
	VV		-(0,60)		-0,600			
	VV		odpočet obkladu					
	VV		-(1,60+0,37+0,35)		-2,320			
	VV		Součet		7,180			
60	K	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v přes 65 do 90 mm	m	7,180	117,00	840,06	CS ÚRS 2021 02
	VV		m.č. 3.08					
	VV		(1,60+3,45)*2		10,100			
	VV		odpočet otvorů - dveře					
	VV		-(0,60)		-0,600			
	VV		odpočet obkladu					
	VV		-(1,60+0,37+0,35)		-2,320			
	VV		Součet		7,180			
61	M	59761275	sokl-dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru 330x80mm	kus	17,771	80,00	1 421,68	CS ÚRS 2021 02
	VV		7,18*2,475 'Přepočtené koeficientem množství		17,771			
62	K	771551810	Demontáž podlah z dlaždic teracových kladených do malty	m2	18,200	158,00	2 875,60	CS ÚRS 2021 02
	VV		2. NP					
	VV		m.č. 2.08					
	VV		5,60		5,600			
	VV		3. NP					
	VV		m.č. 3.07 a 3.08					
	VV		7,40+5,20		12,600			
	VV		Součet		18,200			
63	K	771574263	Montáž podlah keramických pro mechanické zatížení protiskluzných lepených flexibilním lepidlem přes 9 do 12 ks/m2	m2	18,200	600,00	10 920,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		2. NP					
	VV		m.č. 2.08					
	VV		5,60		5,600			
	VV		3. NP					
	VV		m.č. 3.07 a 3.08					
	VV		7,40+5,20		12,600			
	VV		Součet		18,200			
64	M	59761409	dlažba keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2	m2	20,020	555,00	11 111,10	CS ÚRS 2021 02
	VV		18,2*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		20,020			
65	K	771577114	Příplatek k montáži podlah keramických lepených flexibilním lepidlem za spárování tmelem dvousložkovým	m2	18,200	56,00	1 019,20	CS ÚRS 2021 02
66	K	771577115	Příplatek k montáži podlah keramických lepených flexibilním lepidlem za lepení dvousložkovým lepidlem	m2	18,200	56,00	1 019,20	CS ÚRS 2021 02
67	K	771591112	Izolace pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	13,000	372,00	4 836,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		2. NP					
	VV		m.č. 2.08					
	VV		5,60		5,600			
	VV		3. NP					
	VV		m.č. 3.07					
	VV		7,40		7,400			
	VV		Součet		13,000			
68	K	771591241	Izolace těsnícími pásy vnitřní kout	kus	14,000	194,00	2 716,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		2. NP					
	VV		m.č. 2.08					
	VV		5		5,000			
	VV		3. NP					
	VV		m.č. 3.07					
	VV		5+4		9,000			
	VV		Součet		14,000			
69	K	771591242	Izolace těsnícími pásy vnější roh	kus	2,000	190,00	380,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		2. NP					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			m.č. 2.08					
VV			1		1,000			
VV			3. NP					
VV			m.č. 3.07					
VV			1		1,000			
VV			Součet		2,000			
70	K	771591264	Izolace těsníci pásy mezi podlahou a stěnou	m	23,250	174,00	4 045,50	CS ÚRS 2021 02
VV			2. NP					
VV			m.č. 2.08					
VV			(3,45+2,10)*2		11,100			
VV			odpočet otvorů					
VV			-(0,80*2+0,60)		-2,200			
VV			3. NP					
VV			m.č. 3.07					
VV			(2,15+3,45+1,00+1,40)*2		16,000			
VV			ostění					
VV			0,075*2		0,150			
VV			odpočet otvorů - dveře					
VV			-(0,60*3)		-1,800			
VV			Součet		23,250			
71	K	771592011	Čištění vnitřních ploch podlah nebo schodišť po položení dlažby chemickými prostředky	m2	18,200	25,00	455,00	CS ÚRS 2021 02
72	K	998771203	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v přes 12 do 24 m	%	488,330	6,20	3 027,65	CS ÚRS 2021 02
D 776			Podlahy povlakové				329 238,06	
73	K	776111111	Broušení anhydritového podkladu povlakových podlah	m2	150,100	38,00	5 703,80	CS ÚRS 2021 02
74	K	776111117	Broušení stávajícího podkladu povlakových podlah diamantovým kotoučem	m2	260,400	145,00	37 758,00	CS ÚRS 2021 02
75	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	260,400	18,00	4 687,20	CS ÚRS 2021 02
76	K	776121321	Neřaděná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	260,400	47,00	12 238,80	CS ÚRS 2021 02
77	K	776141111	Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 20 MPa tl do 3 mm	m2	150,100	258,00	38 725,80	CS ÚRS 2021 02
VV			PVC					
VV			2. NP					
VV			m.č. 2.05, 2.10, 2.12					
VV			17,20+15,10+12,70		45,000			
VV			koberec					
VV			2. NP					
VV			m.č. 2.01 - 2.04, 2.06, 2.07					
VV			17,70+18,20+17,80+17,20+18,00+16,20		105,100			
VV			Součet		150,100			
78	K	776201812	Demontáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně	m2	260,400	34,00	8 853,60	CS ÚRS 2021 02
VV			2. NP					
VV			m.č. 2.01 - 2.07, 2.10, 2.12					
VV			17,70+18,20+17,80+17,20+17,20+18,00+16,20+15,10+12,70		150,100			
VV			3. NP					
VV			m.č. 3.01 - 3.06					
VV			17,80+33,80+14,80+14,60+15,70+13,60		110,300			
VV			Součet		260,400			
79	K	776211111	Lepení textilních pásů	m2	215,400	140,00	30 156,00	CS ÚRS 2021 02
VV			2. NP					
VV			m.č. 2.01 - 2.04, 2.06, 2.07					
VV			17,70+18,20+17,80+17,20+18,00+16,20		105,100			
VV			3. NP					
VV			m.č. 3.01 - 3.06					
VV			17,80+33,80+14,80+14,60+15,70+13,60		110,300			
VV			Součet		215,400			
80	M	69751061	koberec zátěžový, tř. zátěže min 32	m2	236,940	470,00	111 361,80	CS ÚRS 2021 02
VV			215,4*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		236,940			
81	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	45,000	162,00	7 290,00	CS ÚRS 2021 02
VV			2. NP					
VV			m.č. 2.05, 2.10, 2.12					
VV			17,20+15,10+12,70		45,000			
VV			Součet		45,000			
82	M	28412285	krytina podlahová, min. třídy zátěže 32	m2	49,500	470,00	23 265,00	CS ÚRS 2021 02
VV			45*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		49,500			
83	K	776410811	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	244,780	8,00	1 958,24	CS ÚRS 2021 02
VV			2. NP					
VV			m.č. 2.01					
VV			(6,05+6,70)*2		25,500			
VV			odpočet otvorů - dveře					
VV			-(0,80*7+0,70)		-6,300			
VV			m.č. 2.02					
VV			(4,86+1,03+2,56+5,50+3,35)		17,300			
VV			odpočet otvorů - dveře					
VV			-(0,80*2)		-1,600			
VV			m.č. 2.03					
VV			(4,86+1,03+2,56+5,50+3,35)		17,300			
VV			odpočet otvorů - dveře					
VV			-(0,80*2)		-1,600			
VV			m.č. 2.04					
VV			(3,65+4,70)*2		16,700			
VV			odpočet otvorů bourané dveře					
VV			-0,90		-0,900			
VV			odpočet otvorů - dveře					
VV			-(0,80)		-0,800			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			m.č. 2.05					
VV			(3,65+4,70)*2		16,700			
VV			odpočet otvorů bourané dveře					
VV			-0,90		-0,900			
VV			odpočet otvorů - dveře					
VV			-(0,80)		-0,800			
VV			m.č. 2.06					
VV			(3,55+5,05)*2		17,200			
VV			odpočet otvorů bourané dveře					
VV			-1,00		-1,000			
VV			odpočet otvorů - dveře					
VV			-(0,80)		-0,800			
VV			m.č. 2.07					
VV			(3,75+4,35)*2		16,200			
VV			odpočet otvorů bourané dveře					
VV			-1,00		-1,000			
VV			odpočet otvorů - dveře					
VV			-(0,80)		-0,800			
VV			m.č. 2.10 + 2.12					
VV			(5,70+0,10+4,80+2,65)*2		26,500			
VV			odpočet otvorů bourané dveře					
VV			-(0,90)*2		-1,800			
VV			3. NP					
VV			m.č. 3.01					
VV			(6,05+6,70)*2		25,500			
VV			odpočet otvorů bourané dveře					
VV			-0,80		-0,800			
VV			odpočet otvorů - dveře					
VV			-(0,80*5+0,60*2)		-5,200			
VV			m.č. 3.02					
VV			(4,70+1,03+2,36+3,15+5,35)*2		33,180			
VV			odpočet otvorů bourané dveře					
VV			-0,80		-0,800			
VV			odpočet otvorů - dveře					
VV			-(0,80)		-0,800			
VV			m.č. 3.03					
VV			(3,85+3,95)*2		15,600			
VV			odpočet otvorů - dveře					
VV			-(0,80)		-0,800			
VV			m.č. 3.04					
VV			(3,65+4,00)*2		15,300			
VV			odpočet otvorů - dveře					
VV			-(0,80)		-0,800			
VV			m.č. 3.05					
VV			(3,75+4,30)*2		16,100			
VV			odpočet otvorů - dveře					
VV			-(0,80)		-0,800			
VV			m.č. 3.06					
VV			(3,65+3,75)*2		14,800			
VV			odpočet otvorů - dveře					
VV			-(0,80)		-0,800			
VV			Součet		244,780			
84	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	45,300	100,00	4 530,00	CS ÚRS 2021 02
VV			2. NP					
VV			m.č. 2.05					
VV			(3,65+4,70)*2		16,700			
VV			odpočet otvorů - dveře					
VV			-(0,80)		-0,800			
VV			m.č. 2.10 + 2.12					
VV			(5,70+0,10+4,80+2,65)*2		31,800			
VV			odpočet otvorů - dveře					
VV			-(0,80)*3		-2,400			
VV			Součet		45,300			
85	M	28411009	lišta soklová PVC 18x80mm	m	49,830	110,00	5 481,30	CS ÚRS 2021 02
VV			45,3*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		49,830			
86	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	198,880	88,00	17 501,44	CS ÚRS 2021 02
VV			2. NP					
VV			m.č. 2.01					
VV			(6,05+6,70)*2		25,500			
VV			odpočet otvorů - dveře					
VV			-(0,80*7+0,70)		-6,300			
VV			m.č. 2.02					
VV			(4,86+1,03+2,56+5,50+3,35)		17,300			
VV			odpočet otvorů - dveře					
VV			-(0,80*2)		-1,600			
VV			m.č. 2.03					
VV			(4,86+1,03+2,56+5,50+3,35)		17,300			
VV			odpočet otvorů - dveře					
VV			-(0,80*2)		-1,600			
VV			m.č. 2.04					
VV			(3,65+4,70)*2		16,700			
VV			odpočet otvorů - dveře					
VV			-(0,80)		-0,800			
VV			m.č. 2.06					
VV			(3,55+5,05)*2		17,200			
VV			odpočet otvorů - dveře					
VV			-(0,80)		-0,800			
VV			m.č. 2.07					
VV			(3,75+4,35)*2		16,200			
VV			odpočet otvorů - dveře					
VV			-(0,80)		-0,800			
VV			3. NP					
VV			m.č. 3.01					
VV			(6,05+6,70)*2		25,500			
VV			odpočet otvorů - dveře					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			-(0,80*5+0,60*2)		-5,200			
VV			m.č. 3.02					
VV			(4,70+1,03+2,36+3,15)*2		22,480			
VV			odpočet otvorů - dveře					
VV			-(0,80)		-0,800			
VV			m.č. 3.03					
VV			(3,85+3,95)*2		15,600			
VV			odpočet otvorů - dveře					
VV			-(0,80)		-0,800			
VV			m.č. 3.04					
VV			(3,65+4,00)*2		15,300			
VV			odpočet otvorů - dveře					
VV			-(0,80)		-0,800			
VV			m.č. 3.05					
VV			(3,75+4,30)*2		16,100			
VV			odpočet otvorů - dveře					
VV			-(0,80)		-0,800			
VV			m.č. 3.06					
VV			(3,65+3,75)*2		14,800			
VV			odpočet otvorů - dveře					
VV			-(0,80)		-0,800			
VV			Součet		198,880			
87	M	69751204	lišta soklová kobercová výška 80mm	m	202,858	32,00	6 491,46	CS ÚRS 2021 02
VV			198,88*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		202,858			
88	K	776421312	Montáž přechodových šroubovaných lišt	m	3,600	115,00	414,00	CS ÚRS 2021 02
VV			2. NP					
VV			0,80*3		2,400			
VV			3. NP					
VV			0,60*2		1,200			
VV			Součet		3,600			
89	M	55343118	profil přechodový	m	3,672	228,00	837,22	CS ÚRS 2021 02
VV			3,6*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		3,672			
90	K	776991121	Základní čištění nově položených podlahovin vysátím a setřením vlhkým mopem	m2	260,400	36,00	9 374,40	CS ÚRS 2021 02
VV			215,40+45		260,400			
91	K	998776203	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v přes 12 do 24 m	%	1,000	2 610,00	2 610,00	CS ÚRS 2021 02
D 781			Dokončovací práce - obklady				41 641,01	
92	K	781111011	Ometení (oprášení) stěny při přípravě podkladu	m2	20,020	7,00	140,14	CS ÚRS 2021 02
93	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	20,020	58,00	1 161,16	CS ÚRS 2021 02
94	K	781131112	Izolace pod obklad nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	20,020	423,00	8 468,46	CS ÚRS 2021 02
95	K	781131264.R01	Izolace pod obklad těsníci pásy mezi stěnami	m	13,200	148,00	1 953,60	
VV			2. NP					
VV			m.č. 2.08					
VV			2,20*6		13,200			
VV			Součet		13,200			
96	K	781471810	Demontáž obkladů z obkladaček keramických kladených do malty	m2	30,644	121,00	3 707,92	CS ÚRS 2021 02
VV			m.č. 2.05					
VV			1,60*(3,30)		5,280			
VV			m.č. 2.08					
VV			2,20*(3,45+2,10)*2		24,420			
VV			odpočet otvorů					
VV			-(0,80*2,00*2+0,60*2,00)		-4,400			
VV			m.č. 3.08					
VV			1,60*(0,37*2+2,60)		5,344			
VV			Součet		30,644			
97	K	781473111	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých přes 6 do 9 ks/m2 lepených standardním lepidlem	m2	20,020	470,00	9 409,40	CS ÚRS 2021 02
VV			2. NP					
VV			m.č. 2.08					
VV			2,20*(3,45+2,10)*2		24,420			
VV			odpočet otvorů					
VV			-(0,80*2,00*2+0,60*2,00)		-4,400			
VV			Součet		20,020			
98	M	59761026	obklad keramický hladký do 12ks/m2	m2	22,022	420,00	9 249,24	CS ÚRS 2021 02
VV			20,02*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		22,022			
99	K	781477111	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za plochu do 10 m2	m2	20,020	79,00	1 581,58	CS ÚRS 2021 02
100	K	781477114	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za spárování tmelem dvousložkovým	m2	20,020	61,00	1 221,22	CS ÚRS 2021 02
101	K	781477115	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za lepením lepidlem dvousložkovým	m2	20,020	61,00	1 221,22	CS ÚRS 2021 02
102	K	781494111	Plastové profily rohové lepené flexibilním lepidlem	m	2,200	181,00	398,20	CS ÚRS 2021 02
VV			2. NP					
VV			m.č. 2.08					
VV			2,20		2,200			
VV			Součet		2,200			
103	K	781494511	Plastové profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem	m	11,100	125,00	1 387,50	CS ÚRS 2021 02
VV			2. NP					
VV			m.č. 2.08					
VV			(3,45+2,10)*2		11,100			
VV			Součet		11,100			
104	K	781495211	Čištění vnitřních ploch stěn po provedení obkladu chemickými prostředky	m2	20,020	24,50	490,49	CS ÚRS 2021 02
105	K	998781203	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v přes 12 do 24 m	%	416,960	3,00	1 250,88	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety						125 777,70
106	K	784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	997,909	5,00	4 989,55	CS ÚRS 2021 02	
107	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	1 005,619	35,00	35 196,67	CS ÚRS 2021 02	
VV			2. NP						
VV			m.č. 2.01						
VV			2,70*(6,05+6,70)*2		68,850				
VV			odpočet otvorů - dveře						
VV			-(0,80*2,00*7+0,70*2,00)		-12,600				
VV			m.č. 2.02						
VV			2,70*(4,86+1,03+2,56+5,50+3,35)		46,710				
VV			ostění						
VV			0,075*(0,90+1,80*2)*2		0,675				
VV			odpočet otvorů - dveře						
VV			-(0,80*2,00*2)		-3,200				
VV			odpočet otvorů - okna						
VV			-(0,90*1,80*2)		-3,240				
VV			m.č. 2.03						
VV			2,70*(4,86+1,03+2,56+5,50+3,35)		46,710				
VV			ostění						
VV			0,075*(0,90+1,80*2)*2		0,675				
VV			odpočet otvorů - dveře						
VV			-(0,80*2,00*2)		-3,200				
VV			odpočet otvorů - okna						
VV			-(0,90*1,80*2)		-3,240				
VV			m.č. 2.04						
VV			2,70*(3,65+4,70)*2		45,090				
VV			ostění						
VV			0,075*(0,90+1,80*2)*2		0,675				
VV			odpočet otvorů bourané dveře						
VV			-0,90*2,10		-1,890				
VV			odpočet otvorů - dveře						
VV			-(0,80*2,00)		-1,600				
VV			odpočet otvorů - okna						
VV			-(0,90*1,80*2)		-3,240				
VV			m.č. 2.05						
VV			2,70*(3,65+4,70)*2		45,090				
VV			ostění						
VV			0,075*(0,90+1,80*2)		0,338				
VV			odpočet otvorů bourané dveře						
VV			-0,90*2,10		-1,890				
VV			odpočet otvorů - dveře						
VV			-(0,80*2,00)		-1,600				
VV			odpočet otvorů - okna						
VV			-(0,90*1,80)		-1,620				
VV			m.č. 2.06						
VV			2,70*(3,55+5,05)*2		46,440				
VV			ostění						
VV			0,075*(0,90+1,80*2)*2		0,675				
VV			odpočet otvorů bourané dveře						
VV			-1,00*2,20		-2,200				
VV			odpočet otvorů - dveře						
VV			-(0,80*2,00)		-1,600				
VV			odpočet otvorů - okna						
VV			-(0,90*1,80*2)		-3,240				
VV			m.č. 2.07						
VV			2,70*(3,75+4,35)*2		43,740				
VV			ostění						
VV			0,075*(0,90+1,80*2)*2		0,675				
VV			odpočet otvorů bourané dveře						
VV			-1,00*2,20		-2,200				
VV			odpočet otvorů - dveře						
VV			-(0,80*2,00)		-1,600				
VV			odpočet otvorů - okna						
VV			-(0,90*1,80*2)		-3,240				
VV			m.č. 2.10 + 2.12						
VV			2,70*(5,70+0,10+4,80+2,65)*2		71,550				
VV			odpočet otvorů bourané dveře						
VV			-(0,90*2,10)		-1,890				
VV			2. NP						
VV			m.č. 2.08						
VV			(2,70-2,20)*(3,45+2,10)*2		5,550				
VV			3. NP						
VV			m.č. 3.01						
VV			2,70*(6,05+6,70)*2		68,850				
VV			odpočet otvorů bourané dveře						
VV			-0,80*2,00		-1,600				
VV			odpočet otvorů - dveře						
VV			-(0,80*2,00*5+0,60*2,00*2)		-10,400				
VV			m.č. 3.02						
VV			2,70*(4,70+1,03+2,36+3,15+5,35)*2		89,586				
VV			ostění						
VV			0,075*(0,90+1,80*2)*4		1,350				
VV			odpočet otvorů bourané dveře						
VV			-0,80*2,00		-1,600				
VV			odpočet otvorů - dveře						
VV			-(0,80*2,00)		-1,600				
VV			odpočet otvorů - okna						
VV			-(0,90*1,80*4)		-6,480				
VV			m.č. 3.03						
VV			2,70*(3,85+3,95)*2		42,120				
VV			ostění						
VV			0,075*(0,90+1,80*2+0,25+1,80*2)		0,626				
VV			odpočet otvorů - dveře						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			-(0,80*2,00)		-1,600			
VV			odpočet otvorů - okna					
VV			-(0,90*1,80+0,25*1,80)		-2,070			
VV			m.č. 3.04					
VV			2,70*(3,65+4,00)*2		41,310			
VV			ostění					
VV			0,075*(0,90+1,80*2+0,25+1,80*2)		0,626			
VV			odpočet otvorů - dveře					
VV			-(0,80*2,00)		-1,600			
VV			odpočet otvorů - okna					
VV			-(0,90*1,80+0,25*1,80)		-2,070			
VV			m.č. 3.05					
VV			2,70*(3,75+4,30)*2		43,470			
VV			ostění					
VV			0,075*(0,90+1,80*2+0,25+1,80*2)		0,626			
VV			odpočet otvorů - dveře					
VV			-(0,80*2,00)		-1,600			
VV			odpočet otvorů - okna					
VV			-(0,90*1,80+0,25*1,80)		-2,070			
VV			m.č. 3.06					
VV			2,70*(3,65+3,75)*2		39,960			
VV			ostění					
VV			0,075*(0,90+1,80*2+0,25+1,80*2)		0,626			
VV			odpočet otvorů - dveře					
VV			-(0,80*2,00)		-1,600			
VV			odpočet otvorů - okna					
VV			-(0,90*1,80+0,25*1,80)		-2,070			
VV			m.č. 3.07					
VV			2,70*(2,15+3,45+1,00+1,40)*2		43,200			
VV			ostění					
VV			0,075*(0,50+1,00*2)		0,188			
VV			odpočet otvorů - dveře					
VV			-(0,60*2,00*3)		-3,600			
VV			odpočet otvorů - okna					
VV			-(0,50*1,00)		-0,500			
VV			m.č. 3.08					
VV			2,70*(1,60+3,45)*2		27,270			
VV			ostění					
VV			0,075*(0,90+1,80*2)		0,338			
VV			odpočet otvorů - dveře					
VV			-(0,60*2,00)		-1,200			
VV			odpočet otvorů - okna					
VV			-(0,90*1,80)		-1,620			
VV			strop					
VV			2. NP					
VV			m.č. 2.01 - 2.07, 2.10, 2.12, 2.08					
VV			17,70+18,20+17,80+17,20+17,20+18,00+16,20+15,10+12,70+5,60		155,700			
VV			3. NP					
VV			m.č. 3.01 - 3.08					
VV			17,80+33,80+14,80+14,60+15,70+13,60+7,40+5,20		122,900			
VV			Součet		1 005,619			
108	K	784171111	Zakrytí vnitřních ploch stěn v místnostech v do 3,80 m	m2	150,300	8,00	1 202,40	CS ÚRS 2021 02
VV			34,70+115,60		150,300			
109	M	58124844	folie pro malířské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m	m2	157,815	3,00	473,45	CS ÚRS 2021 02
VV			150,3*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		157,815			
110	K	784181131	Jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	997,909	36,00	35 924,72	CS ÚRS 2021 02
111	K	784191001	Čištění vnitřních ploch oken nebo balkonových dveří jednoduchých po provedení malířských prací	m2	34,700	12,00	416,40	CS ÚRS 2021 02
VV			2. NP					
VV			m.č. 2.02					
VV			(0,90*1,80*2)		3,240			
VV			m.č. 2.03					
VV			(0,90*1,80*2)		3,240			
VV			m.č. 2.04					
VV			(0,90*1,80*2)		3,240			
VV			m.č. 2.05					
VV			(0,90*1,80)		1,620			
VV			m.č. 2.06					
VV			(0,90*1,80*2)		3,240			
VV			m.č. 2.07					
VV			(0,90*1,80*2)		3,240			
VV			3. NP					
VV			m.č. 3.02					
VV			(0,90*1,80*4)		6,480			
VV			m.č. 3.03					
VV			(0,90*1,80+0,25*1,80)		2,070			
VV			m.č. 3.04					
VV			(0,90*1,80+0,25*1,80)		2,070			
VV			m.č. 3.05					
VV			(0,90*1,80+0,25*1,80)		2,070			
VV			m.č. 3.06					
VV			(0,90*1,80+0,25*1,80)		2,070			
VV			m.č. 3.07					
VV			(0,50*1,00)		0,500			
VV			m.č. 3.08					
VV			(0,90*1,80)		1,620			
VV			Součet		34,700			
112	K	784191005	Čištění vnitřních ploch dveří nebo vrat po provedení malířských prací	m2	115,600	16,00	1 849,60	CS ÚRS 2021 02
VV			2. NP					
VV			m.č. 2.01					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			(0,80*2,00*7+0,70*2,00)		12,600			
VV			m.č. 2.02					
VV			(0,80*2,00*2)		3,200			
VV			m.č. 2.03					
VV			(0,80*2,00*2)		3,200			
VV			m.č. 2.04					
VV			(0,80*2,00)		1,600			
VV			m.č. 2.05					
VV			(0,80*2,00)*2		3,200			
VV			m.č. 2.06					
VV			(0,80*2,00)		1,600			
VV			m.č. 2.07					
VV			(0,80*2,00)		1,600			
VV			m.č. 2.10 + 2.12					
VV			(0,80*2,00*3)		4,800			
VV			m.č. 2.08					
VV			(0,80*2,00+0,60*2,00)		2,800			
VV			3. NP					
VV			m.č. 3.01					
VV			(0,80*2,00*5+0,60*2,00*2)		10,400			
VV			m.č. 3.02					
VV			(0,80*2,00)		1,600			
VV			m.č. 3.03					
VV			(0,80*2,00)		1,600			
VV			m.č. 3.04					
VV			(0,80*2,00)		1,600			
VV			m.č. 3.05					
VV			(0,80*2,00)		1,600			
VV			m.č. 3.06					
VV			(0,80*2,00)		1,600			
VV			m.č. 3.07					
VV			(0,60*2,00*3)		3,600			
VV			m.č. 3.08					
VV			(0,60*2,00)		1,200			
VV			Mezisoučet		57,800			
VV			druhá strana					
VV			57,8		57,800			
VV			Součet		115,600			
113	K	784191007	Čištění vnitřních ploch podlah po provedení malířských prací	m2	273,000	3,00	819,00	CS ÚRS 2021 02
VV			2. NP					
VV			m.č. 2.01 - 2.07, 2.10, 2.12					
VV			17,70+18,20+17,80+17,20+17,20+18,00+16,20+15,10+12,70		150,100			
VV			3. NP					
VV			m.č. 3.01 - 3.08					
VV			17,80+33,80+14,80+14,60+15,70+13,60+7,40+5,20		122,900			
VV			Součet		273,000			
114	K	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	997,909	45,00	44 905,91	CS ÚRS 2021 02
VV			2. NP					
VV			m.č. 2.01					
VV			2,70*(6,05+6,70)*2		68,850			
VV			odpočet otvorů - dveře					
VV			-(0,80*2,00*7+0,70*2,00)		-12,600			
VV			m.č. 2.02					
VV			2,70*(4,86+1,03+2,56+5,50+3,35)		46,710			
VV			ostění					
VV			0,075*(0,90+1,80*2)*2		0,675			
VV			odpočet otvorů - dveře					
VV			-(0,80*2,00*2)		-3,200			
VV			odpočet otvorů - okna					
VV			-(0,90*1,80*2)		-3,240			
VV			m.č. 2.03					
VV			2,70*(4,86+1,03+2,56+5,50+3,35)		46,710			
VV			ostění					
VV			0,075*(0,90+1,80*2)*2		0,675			
VV			odpočet otvorů - dveře					
VV			-(0,80*2,00*2)		-3,200			
VV			odpočet otvorů - okna					
VV			-(0,90*1,80*2)		-3,240			
VV			m.č. 2.04					
VV			2,70*(3,65+4,70)*2		45,090			
VV			ostění					
VV			0,075*(0,90+1,80*2)*2		0,675			
VV			odpočet otvorů - dveře					
VV			-(0,80*2,00)		-1,600			
VV			odpočet otvorů - okna					
VV			-(0,90*1,80*2)		-3,240			
VV			m.č. 2.05					
VV			2,70*(3,65+4,70)*2		45,090			
VV			ostění					
VV			0,075*(0,90+1,80*2)		0,338			
VV			odpočet otvorů - dveře					
VV			-(0,80*2,00)*2		-3,200			
VV			odpočet otvorů - okna					
VV			-(0,90*1,80)		-1,620			
VV			m.č. 2.06					
VV			2,70*(3,55+5,05)*2		46,440			
VV			ostění					
VV			0,075*(0,90+1,80*2)*2		0,675			
VV			odpočet otvorů - dveře					
VV			-(0,80*2,00)		-1,600			
VV			odpočet otvorů - okna					
VV			-(0,90*1,80*2)		-3,240			
VV			m.č. 2.07					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			2,70*(3,75+4,35)*2		43,740			
VV			ostění					
VV			0,075*(0,90+1,80*2)*2		0,675			
VV			odpočet otvorů - dveře					
VV			-(0,80*2,00)		-1,600			
VV			odpočet otvorů - okna					
VV			-(0,90*1,80*2)		-3,240			
VV			m.č. 2.10 + 2.12					
VV			2,70*(5,70+0,10+4,80+2,65*2)*2		85,860			
VV			odpočet otvorů - dveře					
VV			-(0,80*2,00*3)		-4,800			
VV			m.č. 2.08					
VV			(2,70-2,20)*(3,45+2,10)*2		5,550			
VV			3. NP					
VV			m.č. 3.01					
VV			2,70*(6,05+6,70)*2		68,850			
VV			odpočet otvorů - dveře					
VV			-(0,80*2,00*5+0,60*2,00*2)		-10,400			
VV			m.č. 3.02					
VV			2,70*(4,70+1,03+2,36+3,15)*2		60,696			
VV			ostění					
VV			0,075*(0,90+1,80*2)*4		1,350			
VV			odpočet otvorů - dveře					
VV			-(0,80*2,00)		-1,600			
VV			odpočet otvorů - okna					
VV			-(0,90*1,80*4)		-6,480			
VV			m.č. 3.03					
VV			2,70*(3,85+3,95)*2		42,120			
VV			ostění					
VV			0,075*(0,90+1,80*2+0,25+1,80*2)		0,626			
VV			odpočet otvorů - dveře					
VV			-(0,80*2,00)		-1,600			
VV			odpočet otvorů - okna					
VV			-(0,90*1,80+0,25*1,80)		-2,070			
VV			m.č. 3.04					
VV			2,70*(3,65+4,00)*2		41,310			
VV			ostění					
VV			0,075*(0,90+1,80*2+0,25+1,80*2)		0,626			
VV			odpočet otvorů - dveře					
VV			-(0,80*2,00)		-1,600			
VV			odpočet otvorů - okna					
VV			-(0,90*1,80+0,25*1,80)		-2,070			
VV			m.č. 3.05					
VV			2,70*(3,75+4,30)*2		43,470			
VV			ostění					
VV			0,075*(0,90+1,80*2+0,25+1,80*2)		0,626			
VV			odpočet otvorů - dveře					
VV			-(0,80*2,00)		-1,600			
VV			odpočet otvorů - okna					
VV			-(0,90*1,80+0,25*1,80)		-2,070			
VV			m.č. 3.06					
VV			2,70*(3,65+3,75)*2		39,960			
VV			ostění					
VV			0,075*(0,90+1,80*2+0,25+1,80*2)		0,626			
VV			odpočet otvorů - dveře					
VV			-(0,80*2,00)		-1,600			
VV			odpočet otvorů - okna					
VV			-(0,90*1,80+0,25*1,80)		-2,070			
VV			m.č. 3.07					
VV			2,70*(2,15+3,45+1,00+1,40)*2		43,200			
VV			ostění					
VV			0,075*(0,50+1,00*2)		0,188			
VV			odpočet otvorů - dveře					
VV			-(0,60*2,00*3)		-3,600			
VV			odpočet otvorů - okna					
VV			-(0,50*1,00)		-0,500			
VV			m.č. 3.08					
VV			2,70*(1,60+3,45)*2		27,270			
VV			ostění					
VV			0,075*(0,90+1,80*2)		0,338			
VV			odpočet otvorů - dveře					
VV			-(0,60*2,00)		-1,200			
VV			odpočet otvorů - okna					
VV			-(0,90*1,80)		-1,620			
VV			strop					
VV			2. NP					
VV			m.č. 2.01 - 2.07, 2.10, 2.12, 2.08					
VV			17,70+18,20+17,80+17,20+17,20+18,00+16,20+15,10+12,70+		155,700			
VV			5,60					
VV			3. NP					
VV			m.č. 3.01 - 3.08					
VV			17,80+33,80+14,80+14,60+15,70+13,60+7,40+5,20		122,900			
VV			Součet		997,909			

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 20 500,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 4 000,00

115	K	011002000	Průzkumné práce	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2021 02
116	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2021 02

D VRN3 Zařízení stavenišť 12 000,00

117	K	030001000	Kompletní zařízení stavenišť, včetně oplocení	soubor	1,000	12 000,00	12 000,00	CS ÚRS 2021 02
-----	---	-----------	---	--------	-------	-----------	-----------	----------------

D VRN4 Inženýrská činnost 4 500,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
118	K	043002000	Zkoušky a ostatní měření	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2021 02
119	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	soubor	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2021 02

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

OOP Špindlerův Mlýn, Bedřichov 53, oprava interiéru

Objekt:

02 - ÚT

KSO:

Místo: OOP Špindlerův Mlýn, Bedřichov 53, 543 51

CC-CZ:

Datum: 09.08.2022

Zadavatel:

Krajské ředitelství policie Královehradeckého kr.

IČ:

75151545

DIČ:

Uchazeč:

David Antoš, Kramlolna 225, 547 01 Náchod

IČ:

09979417

DIČ:

Projektant:

JKS SUBAX s.r.o., Družby 337, 530 09 Pardubice

IČ:

28831471

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

96 586,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	96 586,00	21,00%	20 283,06
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

116 869,06

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:

OOP Špindlerův Mlýn, Bedřichov 53, oprava interiéru

Objekt:

02 - ÚT

Místo: OOP Špindlerův Mlýn, Bedřichov 53, 543 51

Datum: 09.08.2022

Zadavatel: Krajské ředitelství policie Královehradeckého kr.

Projektant: JKS SUBAX s.r.o.,
Družby 337, 530 09
Pardubice

Uchazeč: David Antoš, Kramlůna 225, 547 01 Náchod

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

96 586,00

PSV - Práce a dodávky PSV

93 273,00

713 - Izolace tepelné

2 751,00

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

41 502,00

734 - Ústřední vytápění - armatury

4 800,00

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

44 220,00

OST - Ostatní

3 313,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

OOP Špindlerův Mlýn, Bedřichov 53, oprava interiéru

Objekt:

02 - ÚT

Místo:

OOP Špindlerův Mlýn, Bedřichov 53, 543 51

Datum:

09.08.2022

Zadavatel:

Krajské ředitelství policie Královohradeckého kr.

Projektant:

JKS SUBAX s.r.o.,
Družby 337, 530 09
Pardubice

Uchazeč:

David Antoš, Kramlolna 225, 547 01 Náchod

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

96 586,00

D PSV Práce a dodávky PSV

93 273,00

D 713 Izolace tepelné 2 751,00

1	K	713463121	Montáž izolace tepelné potrubí potrubními pouzdry bez úpravy uchycenými sponami 1x	m	30,000	32,00	960,00	
2	M	28377096	pouzdro izolační potrubní z pěnového polyetylenu 15/20mm	m	30,000	57,00	1 710,00	
3	K	998713202	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	%	3,000	27,00	81,00	

D 733 Ústřední vytápění - rozvodné potrubí 41 502,00

4	K	733223101	Potrubí měděné tvrdé spojované měkkým pájením D 12x1	m	30,000	938,00	28 140,00	
5	K	733291101	Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 35x1,5	m	30,000	17,00	510,00	
6	K	7333	Proplach potrubí	hod	2,000	414,00	828,00	
7	K	7334	Vypouštění systému	hod	4,000	414,00	1 656,00	
8	K	7335	Napouštění systému	hod	4,000	414,00	1 656,00	
9	K	7336	Tlaková zkouška	hod	6,000	414,00	2 484,00	
10	K	7337	Napojení měděného potrubí na stávající rozvod	soubor	3,000	1 139,00	3 417,00	
11	K	7331	Zednické výpomoci	%	3,000	550,00	1 650,00	
12	K	998733202	Přesun hmot procentní pro rozvody potrubí v objektech v do 12 m	%	3,000	387,00	1 161,00	

D 734 Ústřední vytápění - armatury 4 800,00

13	K	734SŠ	Regulační šroubení - VK, 3/4" EUROKONUS rohové, DN 15, včetně vyregulování	ks	3,000	630,00	1 890,00	
14	K	734SŠ M	Montáž regulační šroubení - VK, 3/4"	ks	3,000	77,00	231,00	
15	K	734TH	Termostatická hlavice pro desková tělesa s věstaveným čidlem	ks	3,000	391,00	1 173,00	
16	K	734TH M	Montáž termostatické hlavice	ks	3,000	72,00	216,00	
17	K	998734202	Přesun hmot procentní pro armatury v objektech v do 12 m	%	3,000	430,00	1 290,00	

D 735 Ústřední vytápění - otopná tělesa 44 220,00

18	K	735152579	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/1200 mm výkon 2015 W	kus	2,000	13 350,00	26 700,00	
19	K	735152581	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/1600 mm výkon 2686 W	kus	1,000	15 513,00	15 513,00	
20	K	735ZV	Zednické výpomoci	%	3,000	387,00	1 161,00	
21	K	998735202	Přesun hmot procentní pro otopná tělesa v objektech v do 12 m	%	2,000	423,00	846,00	

D OST Ostatní 3 313,00

22	K	O01	Topná zkouška dle ČSN 060310 - 6 hodin	soubor	1,000	2 587,00	2 587,00	
23	K	O02	Demontáž stávajícího nepotřebného zařízení, včetně odvozu na skládku (jedno otopné těleso včetně přípojného potrubí)	soubor	2,000	363,00	726,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

OOP Špindlerův Mlýn, Bedřichov 53, oprava interiéru

Objekt:

03 - ZTI

KSO:

Místo: OOP Špindlerův Mlýn, Bedřichov 53, 543 51

CC-CZ:

Datum: 09.08.2022

Zadavatel:

Krajské ředitelství policie Královehradeckého kr.

IČ:

75151545

DIČ:

Uchazeč:

David Antoš, Kramlůlka 225, 547 01 Náchod

IČ:

09979417

DIČ:

Projektant:

JKS SUBAX s.r.o., Družby 337, 530 09 Pardubice

IČ:

28831471

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

115 047,25

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	115 047,25	21,00%	24 159,92
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

139 207,17

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:

OOP Špindlerův Mlýn, Bedřichov 53, oprava interiéru

Objekt:

03 - ZTI

Místo: OOP Špindlerův Mlýn, Bedřichov 53, 543 51

Datum: 09.08.2022

Zadavatel: Krajské ředitelství policie Královehradeckého kr.

Projektant: JKS SUBAX s.r.o.,
Družby 337, 530 09
Pardubice

Uchazeč: David Antoš, Kramlůna 225, 547 01 Náchod

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

115 047,25

721 - Vnitřní kanalizace

22 965,13

722 - Vnitřní vodovod

10 368,20

725 - Zařizovací předměty

81 713,92

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

OOP Špindlerův Mlýn, Bedřichov 53, oprava interiéru

Objekt:

03 - ZTI

Místo:

OOP Špindlerův Mlýn, Bedřichov 53, 543 51

Datum:

09.08.2022

Zadavatel:

Krajské ředitelství policie Královehradeckého kr.

Projektant:

JKS SUBAX s.r.o.,
Družby 337, 530 09
Pardubice

Uchazeč:

David Antoš, Kramlolna 225, 547 01 Náchod

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

115 047,25

D		721	Vnitřní kanalizace						22 965,13
1	K	721176102R00	Potrubí HT přípojovací D 40 x 1,8 mm	m	2,000	363,00	726,00		
2	K	721176103R00	Potrubí HT přípojovací D 50 x 1,8 mm	m	2,000	397,00	794,00		
3	K	721176115R00	Potrubí HT odpadní svislé D 110 x 2,7 mm	m	4,000	626,00	2 504,00		
4	K	721194104R00	Vyvedení odpadních výpustek D 40 x 1,8	kus	2,000	114,00	228,00		
5	K	721194105R00	Vyvedení odpadních výpustek D 50 x 1,8	kus	2,000	130,00	260,00		
6	K	721194109R00	Vyvedení odpadních výpustek D 110 x 2,3	kus	4,000	197,00	788,00		
7	K	Předb.cena	Žlábek podlahový sprchový s nerez mřížkou	ks	2,000	8 384,00	16 768,00		
8	K	721290123R00	Zkouška těsnosti kanalizace kouřem DN 300	m	6,000	26,00	156,00		
9	K	721140915R00	Vsazení odbočky do dosavadního potrubí DN 100	kus	1,000	738,00	738,00		
10	K	998721102R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 12 m	t	0,007	447,00	3,13		

D		722	Vnitřní vodovod						10 368,20
11	K	722176112R00	Montáž rozvodů z plastů polyfúz. svařováním D 20mm	m	10,000	288,00	2 880,00		
12	K	722190401R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15	kus	19,000	251,00	4 769,00		
13	K	722181213RT7	Izolace návleková tl. stěny 13 mm, vnitřní průměr 22 mm	m	10,000	79,00	790,00		
14	K	722280108R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 50	m	10,000	25,00	250,00		
15	K	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovod.potrubí DN 80	m	10,000	17,00	170,00		
16	K	722172964R00	Vsazení odbočky do potrubí D 32 mm	kus	2,000	754,00	1 508,00		
17	K	998722102R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 12 m	t	0,003	401,00	1,20		

D		725	Zařizovací předměty						81 713,92
18	K	725013131R00	Klozet kombi OLYMP,nádrž s armat.odpad šikmý, bílý	soubor	2,000	9 815,00	19 630,00		
19	K	725017123R00	Umyvadlo diturvitové JIKA nástěnné, bílé 600x450	soubor	2,000	4 600,00	9 200,00		
20	K	725314290R00	Příslušenství k dřezu v kuchyňské sestavě	soubor	2,000	570,00	1 140,00		
21	K	725319101R00	Dřez nerezový jednoduchý	soubor	2,000	2 774,00	5 548,00		
22	K	725019101R00	Výlevka stojící MIRA 5104.6 s plastovou mřížkou	soubor	2,000	6 417,00	12 834,00		
23	K	725813112U00	Ventil rohový G 1/2" přípoj.	kus	16,000	302,00	4 832,00		
24	K	725814126R00	Ventil pračkový IVAR.ART.240 DN 15 x DN 20	soubor	1,000	383,00	383,00		
25	K	725822249U00	Baterie nástěnná páková JIKA OLYMP	soubor	2,000	2 404,00	4 808,00		
26	K	725823114R00	Baterie dřezová stojánková JIKA CUBITO ruční, bez otvír.odpadu	kus	2,000	3 235,00	6 470,00		
27	K	725823111R00	Baterie umyvadlová stoján. JIKA CUBITO ruční, bez otvír.odpadu	kus	2,000	3 531,00	7 062,00		
28	K	725825815R00	Baterie srchová nástěnná s ruční sprchou	kus	2,000	4 264,00	8 528,00		
29	K	725110811R00	Demontáž klozetů splachovacích	soubor	2,000	172,00	344,00		
30	K	725210821R00	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	2,000	113,00	226,00		
31	K	725310823R00	Demontáž dřezů 1dílných v kuchyňské sestavě	soubor	2,000	147,00	294,00		
32	K	725330820R00	Demontáž výlevky diturvitové	soubor	2,000	177,00	354,00		
33	K	998725102R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 12 m	t	0,131	465,00	60,92		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

OOP Špindlerův Mlýn, Bedřichov 53, oprava interiéru

Objekt:

04 - EL

KSO:

Místo: OOP Špindlerův Mlýn, Bedřichov 53, 543 51

CC-CZ:

Datum: 09.08.2022

Zadavatel:

Krajské ředitelství policie Královehradeckého kr.

IČ:

75151545

DIČ:

Uchazeč:

David Antoš, Kramlolna 225, 547 01 Náchod

IČ:

09979417

DIČ:

Projektant:

JKS SUBAX s.r.o., Družby 337, 530 09 Pardubice

IČ:

28831471

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

279 157,90

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	279 157,90	21,00%	58 623,16
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

337 781,06

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:

OOP Špindlerův Mlýn, Bedřichov 53, oprava interiéru

Objekt:

04 - EL

Místo:

OOP Špindlerův Mlýn, Bedřichov 53, 543 51

Datum:

09.08.2022

Zadavatel:

Krajské ředitelství policie Královehradeckého kr.

Projektant:

JKS SUBAX s.r.o.,
Družby 337, 530 09
Pardubice

Uchazeč:

David Antoš, Kramlůna 225, 547 01 Náchod

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

279 157,90

M - Práce a dodávky M

279 157,90

21-M - Elektromontáže

279 157,90

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

OOP Špindlerův Mlýn, Bedřichov 53, oprava interiéru

Objekt:

04 - EL

Místo:

OOP Špindlerův Mlýn, Bedřichov 53, 543 51

Datum:

09.08.2022

Zadavatel:

Krajské ředitelství policie Královehradeckého kr.

Projektant:

JKS SUBAX s.r.o.,
Družby 337, 530 09
Pardubice

Uchazeč:

David Antoš, Kramlolina 225, 547 01 Náchod

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

279 157,90

D M

Práce a dodávky M

279 157,90

D 21-M

Elektromontáže

279 157,90

1	K	1	Provedení výchozí revize elektroinstalace řešené části vč. zpracování 6x revizní zprávy	ks	1,000	7 475,00	7 475,00	
2	K	2	rozdávěč RS11	ks	1,000	34 200,00	34 200,00	
3	K	3	rozdávěč RS21	ks	1,000	34 200,00	34 200,00	
4	K	210 19-0002.R00	Montáž celoplechových rozvodnic do váhy 50 kg	kus	2,000	2 875,00	5 750,00	
5	K	4	doplnění jističe 25B/3 6kA do stáv. rozváděče vč. úpravy zapojení a masky	ks	2,000	2 875,00	5 750,00	
6	K	6	svítidlo stropní LED 15W 4000K IP20 vč. montáže	ks	6,000	1 093,00	6 558,00	
7	K	7	LED pásek bílý 60cm do kuch. linky + zdroj vč. montáže	ks	2,000	690,00	1 380,00	
8	K	8	LED svítidlo liniové 20W 4000K IP20 vč. spoju a závěsů + montáž	ks	20,000	2 200,00	44 000,00	
9	K	210 11-0001.RT1	Spínač nástěnný jednopól.- řaz. 1, obyč.prostředí včetně dodávky spínače	kus	7,000	288,00	2 016,00	
10	K	210 11-0003.RT1	Spínač nástěnný seriový - řaz. 5, obyč.prostředí včetně dodávky spínače	kus	1,000	288,00	288,00	
11	K	5	Hydrostatický spínač včetně dodávky spínače	kus	1,000	1 035,00	1 035,00	
12	K	210 11-0082.RT1	Spínač speciální sporákový včetně dodávky spor.příp.	kus	1,000	978,00	978,00	
13	K	210 11-1021.RT1	Zásuvka domovní v krabici - provedení 2P+Z včetně dodávky zásuvky	kus	23,000	220,00	5 060,00	
14	K	9	doběhové relé pro koupelnový ventilátor 230V	ks	3,000	748,00	2 244,00	
15	K	10	el. osoušeč rukou tryskový 2kW, plast, bílý vč. montáže	ks	2,000	4 025,00	8 050,00	
16	K	210 01-0004.RT1	Trubka ohebná pod omítku, typ 23.. 29 mm včetně dodávky trubky PVC 2329	m	6,000	35,00	210,00	
17	K	210 01-0301.RT1	Krabice přístrojová KP 68, KZ 3, bez zapojení vč.dodávky KP 68/2, KU 1901+2xšroub	kus	35,000	29,00	1 015,00	
18	K	210 01-0321.RT1	Krabice odbočná KR 68, se zapojením-kruhová vč.dodávky krabice 1903+svork+víčko	kus	22,000	87,00	1 914,00	
19	K	210 80-0101.RT1	Kabel CYKY 750 V 2x1,5 mm2 uložený pod omítkou včetně dodávky kabelu 2Ax1,5	m	34,000	46,00	1 564,00	
20	K	210 80-0105.RT1	Kabel CYKY 750 V 3x1,5 mm2 uložený pod omítkou včetně dodávky kabelu 3Ax1,5	m	4,000	46,00	184,00	
21	K	210 80-0105.RT3	Kabel CYKY 750 V 3x1,5 mm2 uložený pod omítkou včetně dodávky kabelu 3Cx1,5	m	106,000	46,00	4 876,00	
22	K	210 80-0106.RT3	Kabel CYKY 750 V 3x2,5 mm2 uložený pod omítkou včetně dodávky kabelu 3Cx2,5	m	406,000	69,00	28 014,00	
23	K	210 80-0113.RT1	Kabel CYKY 750 V 4x10 mm2 uložený pod omítkou včetně dodávky kabelu 4Bx10	m	25,000	69,00	1 725,00	
24	K	210 80-0115.RT1	Kabel CYKY 750 V 5x1,5 mm2 uložený pod omítkou včetně dodávky kabelu 5Cx1,5	m	16,000	69,00	1 104,00	
25	K	210 80-0116.RT1	Kabel CYKY 750 V 5x2,5 mm2 uložený pod omítkou včetně dodávky kabelu 5Cx2,5	m	54,000	87,00	4 698,00	
26	K	210 80-0627.RT1	Vodič nn a vn CYA 10 mm2 uložený volně včetně dodávky vodiče CYA 10	m	55,000	58,00	3 190,00	
27	K	210 80-0605.RT1	Vodič nn a vn CYA 4 mm2 uložený v trubkách včetně dodávky vodiče CYA 4	m	100,000	92,00	9 200,00	
28	K	220 28-0102.R00	Uložení byt. kabelu pod omítku s vysekáním drážky (uložení více kabelů do spol. drážky)	m	300,000	65,00	19 500,00	
29	K	210 22-0321.RT1	Švorka na potrubí Bernard, včetně Cu pásku včetně dodávky švorky + Cu pásku	kus	20,000	64,00	1 280,00	
30	K	585-41254	Sádra stavební bílá 30 kg bal.	T	0,210	690,00	144,90	
31	K	311-73342	Hmoždinka natloukáč 6 x 45 mm	1C	1,000	575,00	575,00	
32	K	314-12862	Hřebík stavební zápusť. hlava 022825 4/110	kg	0,500	180,00	90,00	
33	K	210 10-0003.R00	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 16 mm2	kus	30,000	115,00	3 450,00	
34	K	210 10-0001.R00	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 2,5 mm2	kus	200,000	65,00	13 000,00	
35	K	11	Mimostaveništní doprava	ks	1,000	12 500,00	12 500,00	
36	K	12	Zařízení staveniště	ks	1,000	9 000,00	9 000,00	
37	K	13	odpojení a demontáž původního svítidla	ks	12,000	120,00	1 440,00	
38	K	14	odpojení a demontáž původního spínače, zásuvky, krabice	ks	25,000	60,00	1 500,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

OOP Špindlerův Mlýn, Bedřichov 53, oprava interiéru

Objekt:

05 - VZT

KSO:

Místo: OOP Špindlerův Mlýn, Bedřichov 53, 543 51

CC-CZ:

Datum: 09.08.2022

Zadavatel:

Krajské ředitelství policie Královehradeckého kr.

IČ:

75151545

DIČ:

Uchazeč:

David Antoš, Kramlolna 225, 547 01 Náchod

IČ:

09979417

DIČ:

Projektant:

JKS SUBAX s.r.o., Družby 337, 530 09 Pardubice

IČ:

28831471

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				70 477,00
---------------------	--	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	70 477,00	21,00%	14 800,17
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	85 277,17
-------------------	--------------	------------------

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:

OOP Špindlerův Mlýn, Bedřichov 53, oprava interiéru

Objekt:

05 - VZT

Místo: OOP Špindlerův Mlýn, Bedřichov 53, 543 51

Datum: 09.08.2022

Zadavatel: Krajské ředitelství policie Královehradeckého kr.

Projektant: JKS SUBAX s.r.o.,
Družby 337, 530 09
Pardubice

Uchazeč: David Antoš, Kramlůna 225, 547 01 Náchod

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

70 477,00

D1 - OOP Špindlerův Mlýn - VZDT rozpočet

70 477,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

OOP Špindlerův Mlýn, Bedřichov 53, oprava interiéru

Objekt:

05 - VZT

Místo:

OOP Špindlerův Mlýn, Bedřichov 53, 543 51

Datum:

09.08.2022

Zadavatel:

Krajské ředitelství policie Královéhradeckého kr.

Projektant:

JKS SUBAX s.r.o.,
Družby 337, 530 09
Pardubice

Uchazeč:

David Antoš, Kramlůna 225, 547 01 Náchod

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

70 477,00

D D1

OOP Špindlerův Mlýn - VZDT rozpočet

70 477,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
1	K	PV1	Potrubní radiální ventilátor Ø100 mm o výkonu 100 m³/h, ventilátor s EC motorem splňující Erp 2018, skříň z pozinkovaného plechu těsnosti třídy C, ventilátor spínán pohybovým čidlem umístěným ve větraných místnostech osazený 10-ti min doběhem (doběh dodávko	ks	1,000	10 145,00	10 145,00	
2	K	PV2	Potrubní radiální ventilátor Ø125 mm o výkonu 260 m³/h, ventilátor s EC motorem splňující Erp 2018, skříň z pozinkovaného plechu těsnosti třídy C, ventilátor spínán pohybovým čidlem umístěným ve větraných místnostech osazený 10-ti min doběhem (doběh dodávko	ks	1,000	10 314,00	10 314,00	
3	K	PV3	Potrubní radiální ventilátor Ø125 mm o výkonu 210 m³/h, ventilátor s EC motorem splňující Erp 2018, skříň z pozinkovaného plechu těsnosti třídy C, ventilátor spínán pohybovým čidlem umístěným ve větraných místnostech osazený 10-ti min doběhem (doběh dodávko	ks	1,000	11 252,00	11 252,00	
4	K	TH1	Tlumič hluku Ø100 mm dl. 0,6 m tvořený výplní z minerální vaty	ks	1,000	1 443,00	1 443,00	
5	K	TH2	Tlumič hluku Ø125 mm dl. 0,6 m tvořený výplní z minerální vaty	ks	2,000	1 735,00	3 470,00	
6	K	001	Ocelové pozinkované kruhové spiro potrubí d100 mm spojované na vsuvky, vč. 30% tvarovek	m	1,000	592,00	592,00	
7	K	002	Ocelové pozinkované kruhové spiro potrubí d125 mm spojované na vsuvky, vč. 30% tvarovek	m	11,000	736,00	8 096,00	
8	K	003	Kovový talířový ventil d100 mm	ks	2,000	338,00	676,00	
9	K	004	Kovový talířový ventil d125 mm	ks	4,000	371,00	1 484,00	
10	K	005	Zpětná klapka d125 mm	ks	3,000	405,00	1 215,00	
11	K	006	Fasádní protidešťová žaluzie d125 mm	ks	3,000	787,00	2 361,00	
12	K	Pol18	Montážní, spojovací a těsnící materiál	ks	1,000	1 509,00	1 509,00	
13	K	Pol19	Doprava	ks	1,000	11 870,00	11 870,00	
14	K	Pol20	Lešení, jeřáby a pomocné konstrukce	ks	1,000	1 725,00	1 725,00	
15	K	Pol21	Dokumentace skutečného provedení stavby	ks	1,000	2 600,00	2 600,00	
16	K	Pol22	Komplexní zkoušky	ks	1,000	1 725,00	1 725,00	