

REKAPITULACE STAVBY

Kód: JS0221
Stavba: OOP Pec pod Sněžkou čp. 164, oprava interiéru

KSO:
 Místo: Velká Úpa 164, 54 221 Pec pod Sněžkou

CC-CZ:
 Datum: 06.12.2022

Zadavatel:
 Krajské ředitelství policie Královehradeckého kr.

IČ: 75151545
 DIČ:

Uchazeč:
 David Antoš, Kramolna 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 **1 903 155,26**

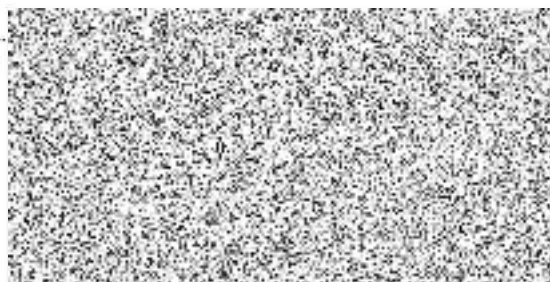
	sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1 903 155,26	399 662,60
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK **2 302 817,86**

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Uchazeč



Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: 6.12.2022 Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: JS0221

Stavba: OOP Pec pod Sněžkou čp. 164, oprava interiéru

Místo: Velká Úpa 164, 54 221 Pec pod Sněžkou

Datum: 06.12.2022

Zadavatel: Krajské ředitelství policie Královehradeckého kr.

Projektant: JKS SUBAX s.r.o.,

Uchazeč: David Antoš, Kramolna 547 01 Náchod

Zpracovatel: Družby 337, 530 09

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

Náklady z rozpočtů

1 903 155,26

2 302 817,86

01	Architektonicko-stavební řešení	1 372 941,34	1 661 259,02
02	ÚT	69 300,40	83 853,48
03	ZTI	215 542,26	260 806,13
04	EL	183 258,26	221 742,49
05	VZT	62 113,00	75 156,73

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

OOP Pec pod Sněžkou čp. 164, oprava interiéru

Objekt:

01 - Architektonicko-stavební řešení

KSO:

Místo: Velká Úpa 164, 54 221 Pec pod Sněžkou

CC-CZ:

Datum: 06.12.2022

Zadavatel:

Krajské ředitelství policie Královehradeckého kr.

IČ: 75151545

DIČ:

Uchazeč:

David Antoš, Kramolna  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

1 372 941,34

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 372 941,34	21,00%	288 317,68
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 661 259,02

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis: 6.12.2022

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

OOP Pec pod Sněžkou čp. 164, oprava interiéru

Objekt:


01 - Architektonicko-stavební řešení

Místo: Velká Úpa 164, 54 221 Pec pod Sněžkou

Datum: 06.12.2022

Zadavatel: Krajské ředitelství policie Královehradeckého kr.

JRS SUDRA
Projektant: s.r.o., Družby
337, 530 09

Uchazeč: David Antoš, Kramolna  547 01 Náchod

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 372 941,34

HSV - Práce a dodávky HSV	255 508,62
3 - Svislé a kompletní konstrukce	1 360,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	60 977,70
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	52 857,22
997 - Přesun sutě	134 617,86
998 - Přesun hmot	5 695,84
PSV - Práce a dodávky PSV	1 096 932,72
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	47 873,50
762 - Konstrukce tesařské	124 428,32
763 - Konstrukce suché výstavby	62 777,97
766 - Konstrukce truhlářské	118 360,00
771 - Podlahy z dlaždic	126 495,04
776 - Podlahy povlakové	275 409,70
781 - Dokončovací práce - obklady	248 221,06
783 - Dokončovací práce - nátěry	9 640,00
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	83 727,13
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 Pec pod Sněžkou čp. 164, oprava interiéru

Objekt:

01 - Architektonicko-stavební řešení

Místo: Velká Úpa 164, 54 221 Pec pod Sněžkou

Datum: 06.12.2022

Zadavatel: Krajské ředitelství policie Královehradeckého kr.

Projektant: JRS SUDAVA
s.r.o., Družby
337, 530 09

Uchazeč: David Antoš, Kramolna 547 01 Náchod

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 372 941,34

D	HSV		Práce a dodávky HSV				255 508,62	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				1 360,00	
1	K	310235241	Zazdívka otvorů pl do 0,0225 m2 ve zdivu nadzákladovým cihlami pálenými tl do 300 mm	kus	2,000	680,00	1 360,00	CS ÚRS 2021 02
	W		zazdění stávajícího nuceného větrání					
	W		m.č. 04					
	W		2		2,000			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				60 977,70	
2	K	611311131	Potažení vnitřních rovných stropů vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	28,900	215,00	6 213,50	CS ÚRS 2021 02
	W		strop					
	W		1. PP					
	W		m.č. 03, 04, 05					
	W		10,80+9,10+1,70		21,600			
	W		1. NP					
	W		m.č. 110					
	W		7,30		7,300			
	W		Součet		28,900			
3	K	611325101.R01	Vápenocementová hrubá omítka ryh š do 150 mm	m2	10,450	1 050,00	10 972,50	
	W		dle ELE					
	W		96,00*0,10		9,600			
	W		ZTI drážka 50x50 mm					
	W		3,00*0,05		0,150			
	W		ZTI drážka 100x50 mm					
	W		7,00*0,10		0,700			
	W		Součet		10,450			
4	K	611325411	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stropů v rozsahu plochy do 10 %	m2	28,900	138,00	3 988,20	CS ÚRS 2021 02
5	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	19,027	225,00	4 281,08	CS ÚRS 2021 02
	W		1. PP					
	W		m.č. 03					
	W		2,16*(4,48+2,41+1,47+1,00*2)*2		44,755			
	W		ostění					
	W		0,25*(0,70+0,42*2)		0,385			
	W		0,20*(0,80+2,20*2)		1,040			
	W		odpočet otvorů - dveře					
	W		-(0,60*2,00)		-1,200			
	W		odpočet otvorů - okna					
	W		-(0,70*0,42)		-0,294			
	W		m.č. 04					
	W		stávající zdivo					
	W		2,16*(4,48+2,45+0,50)*2		32,098			
	W		ostění					
	W		0,25*(0,70+0,42*2)		0,385			
	W		0,36*(0,80*2,20*2)		1,267			
	W		odpočet otvorů - dveře					
	W		-(0,60*2,00*2)		-2,400			
	W		odpočet otvorů - okna					
	W		-(0,70*0,42)		-0,294			
	W		m.č. 05					
	W		2,16*(1,93+0,86)*2		12,053			
	W		odpočet otvorů - dveře					
	W		-(0,60*2,00)		-1,200			
	W		1. NP					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		m.č. 110					
	VV		$2,70 \cdot (2,50 + 1,30 + (1,20 + 1,40) \cdot 2) \cdot 2$		48,600			
	VV		ostění					
	VV		$0,12 \cdot (0,70 + 0,40 \cdot 2) \cdot 2 + 0,12 \cdot (0,90 + 0,60 \cdot 2)$		0,612			
	VV		$0,35 \cdot (0,80 + 2,20 \cdot 2)$		1,820			
	VV		odpočet otvorů - dveře					
	VV		$-(0,60 \cdot 2,00 \cdot 5)$		-6,000			
	VV		odpočet otvorů - okna					
	VV		$-(0,70 \cdot 0,40 \cdot 2 + 0,90 \cdot 0,60)$		-1,100			
	VV		odpočet obkladu					
	VV		-111,500		-111,500			
	VV		Součet		19,027			
6	K	612321121	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášena ručně	m2	111,500	265,00	29 547,50	CS ÚRS 2021 02
	VV		pod obklady					
	VV		1. PP					
	VV		m.č. 03					
	VV		$2,00 \cdot (4,48 + 2,41 + 1,47 + 1,00 \cdot 2) \cdot 2$		41,440			
	VV		ostění					
	VV		$0,25 \cdot (0,70 + 0,42 \cdot 2)$		0,385			
	VV		$0,20 \cdot (0,80 + 2,20 \cdot 2)$		1,040			
	VV		odpočet otvorů - dveře					
	VV		$-(0,60 \cdot 2,00)$		-1,200			
	VV		odpočet otvorů - okna					
	VV		$-(0,70 \cdot 0,42)$		-0,294			
	VV		m.č. 04					
	VV		stávající zdivo					
	VV		$2,00 \cdot (4,48 + 2,45 + 0,50) \cdot 2$		29,720			
	VV		ostění					
	VV		$0,25 \cdot (0,70 + 0,42 \cdot 2)$		0,385			
	VV		$0,36 \cdot (0,80 + 2,20 \cdot 2)$		1,267			
	VV		odpočet otvorů - dveře					
	VV		$-(0,60 \cdot 2,00 \cdot 2)$		-2,400			
	VV		odpočet otvorů - okna					
	VV		$-(0,70 \cdot 0,42)$		-0,294			
	VV		m.č. 05					
	VV		$2,00 \cdot (1,93 + 0,86) \cdot 2$		11,160			
	VV		odpočet otvorů - dveře					
	VV		$-(0,60 \cdot 2,00)$		-1,200			
	VV		1. NP					
	VV		m.č. 110					
	VV		$2,00 \cdot (2,50 + 1,30 + (1,20 + 1,40) \cdot 2) \cdot 2$		36,000			
	VV		ostění					
	VV		$0,12 \cdot (0,90 + (2,00 - 1,55) \cdot 2)$		0,216			
	VV		$0,35 \cdot (0,80 + 2,00 \cdot 2)$		1,680			
	VV		odpočet otvorů - dveře					
	VV		$-(0,60 \cdot 2,00 \cdot 5)$		-6,000			
	VV		odpočet otvorů - okna					
	VV		$-(0,90 \cdot (2,00 - 1,55))$		-0,405			
	VV		Součet		111,500			
7	K	612325225	Vápenocementová štuková omítka malých ploch přes 1 do 4 m2 na stěnách	kus	2,000	1 960,00	3 920,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		u zrušených obkladů					
	VV		1. NP					
	VV		m.č. 101					
	VV		1		1,000			
	VV		2. NP					
	VV		m.č. 201					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		2,000			
8	K	612325411	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy do 10 %	m2	19,027	108,00	2 054,92	CS ÚRS 2021 02
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				52 857,22	
9	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	205,500	65,00	13 357,50	CS ÚRS 2021 02
	VV		1. PP					
	VV		m.č. 03, 04, 05					
	VV		$10,80 + 9,10 + 1,70$		21,600			
	VV		1. NP					
	VV		m.č. 101, 102, 103, 110					
	VV		$18,40 \cdot 2 + 18,30 + 7,30$		62,400			
	VV		2. NP					
	VV		m.č. 201 - 206, 208, 210					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		18,40*2+18,50+20,60+12,10*2+14,10+7,30		121,500			
	VV		Součet		205,500			
10	K	952901101	Čištění budov omytí jednoduchých oken nebo balkonových dveří pl do 0,6 m2	m2	2,788	58,00	161,70	CS ÚRS 2021 02
	VV		1. PP					
	VV		m.č. 03					
	VV		(0,70*0,42)		0,294			
	VV		m.č. 04					
	VV		(0,70*0,42)		0,294			
	VV		1. NP					
	VV		m.č. 110					
	VV		(0,70*0,40*2+0,90*0,60)		1,100			
	VV		2. NP					
	VV		m.č. 210					
	VV		(0,70*0,40*2+0,90*0,60)		1,100			
	VV		Součet		2,788			
11	K	952901103	Čištění budov omytí jednoduchých oken nebo balkonových dveří pl přes 1,5 do 2,5 m2	m2	12,761	38,00	484,92	CS ÚRS 2021 02
	VV		2. NP					
	VV		m.č. 201					
	VV		(1,35*1,35)		1,823			
	VV		m.č. 202					
	VV		(1,35*1,35)		1,823			
	VV		m.č. 203					
	VV		(1,35*1,35)		1,823			
	VV		m.č. 204					
	VV		(1,35*1,35)		1,823			
	VV		m.č. 205					
	VV		(1,35*1,35)		1,823			
	VV		m.č. 206					
	VV		(1,35*1,35)		1,823			
	VV		m.č. 208					
	VV		(1,35*1,35)		1,823			
	VV		Součet		12,761			
12	K	952901104	Čištění budov omytí jednoduchých oken nebo balkonových dveří pl přes 2,5 m2	m2	8,190	67,00	548,73	CS ÚRS 2021 02
	VV		1. NP					
	VV		m.č. 101					
	VV		(2,10*1,30)		2,730			
	VV		m.č. 102					
	VV		(2,10*1,30)		2,730			
	VV		m.č. 103					
	VV		(2,10*1,30)		2,730			
	VV		Součet		8,190			
13	K	952901122	Čištění budov omytí dveří nebo vrat pl přes 1,5 do 3,0 m2	m2	63,200	38,00	2 401,60	CS ÚRS 2021 02
	VV		1. PP					
	VV		m.č. 03					
	VV		(0,60*2,00)		1,200			
	VV		m.č. 04					
	VV		(0,60*2,00*2)		2,400			
	VV		m.č. 05					
	VV		(0,60*2,00)		1,200			
	VV		1. NP					
	VV		m.č. 101					
	VV		(0,80*2,00)		1,600			
	VV		m.č. 102					
	VV		(0,80*2,00)		1,600			
	VV		m.č. 103					
	VV		(0,80*2,00)		1,600			
	VV		m.č. 110					
	VV		(0,60*2,00*5)		6,000			
	VV		2. NP					
	VV		m.č. 201					
	VV		(0,80*2,00)		1,600			
	VV		m.č. 202					
	VV		(0,80*2,00)		1,600			
	VV		m.č. 203					
	VV		(0,80*2,00)		1,600			
	VV		m.č. 204					
	VV		(0,80*2,00)		1,600			
	VV		m.č. 205					
	VV		(0,80*2,00)		1,600			
	VV		m.č. 206					
	VV		(0,80*2,00)		1,600			

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		m.č. 208					
	VV		(0,80*2,00+0,60*2,00)		2,800			
	VV		m.č. 210					
	VV		(0,60*2,00*3)		3,600			
	VV		Mezisoučet		31,600			
	VV		druhá strana					
	VV		31,60		31,600			
	VV		Součet		63,200			
14	K	952902021	Čištění budov zametení hladkých podlah	m2	205,500	6,00	1 233,00	CS ÚRS 2021 02
15	K	952902031	Čištění budov omytí hladkých podlah	m2	205,500	12,00	2 466,00	CS ÚRS 2021 02
16	K	962031132	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 100 mm	m2	7,349	150,00	1 102,35	CS ÚRS 2021 02
	VV		1. PP					
	VV		2,16*(0,99+2,43+0,86)		9,245			
	VV		odpočet otvoru					
	VV		-(0,60*2,00*3)		-3,600			
	VV		2. NP					
	VV		m.č. 210					
	VV		2,42*1,20		2,904			
	VV		odpočet otvoru					
	VV		-(0,60*2,00)		-1,200			
	VV		Součet		7,349			
17	K	968062455	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	4,800	240,00	1 152,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		1. PP					
	VV		m.č. 04					
	VV		0,60*2,00*3		3,600			
	VV		2. NP					
	VV		m.č. 210					
	VV		0,60*2,00		1,200			
	VV		Součet		4,800			
18	K	968062455.R01	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	10,000	240,00	2 400,00	
	VV		D1 - 600 x 1 970 mm					
	VV		10		10,000			
19	K	974031132	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 50 mm š do 70 mm	m	3,000	115,00	345,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		ZTI drážka 50x50 mm					
	VV		3,00		3,000			
20	K	974031133	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 50 mm š do 100 mm	m	7,000	128,00	896,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		ZTI drážka 100x50 mm					
	VV		7,00		7,000			
21	K	977151119	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů D přes 100 do 110 mm	m	1,200	3 720,00	4 464,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		pro VZT					
	VV		1. NP					
	VV		m.č. 110					
	VV		0,30*2		0,600			
	VV		2. NP					
	VV		m.č. 210					
	VV		0,30*2		0,600			
	VV		Součet		1,200			
22	K	977151122	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů D přes 120 do 130 mm	m	0,650	3 930,00	2 554,50	CS ÚRS 2021 02
	VV		pro VZT					
	VV		1. PP					
	VV		m.č. 04					
	VV		0,55+0,10		0,650			
23	K	977151124	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů D přes 150 do 180 mm	m	0,850	5 160,00	4 386,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		pro VZT					
	VV		1. PP					
	VV		m.č. 03					
	VV		0,55+0,10*3		0,850			
24	K	978013191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	140,603	106,00	14 903,92	CS ÚRS 2021 02
	VV		pod obklady					
	VV		125,905		125,905			
	VV		bourané příčky					
	VV		7,349*2		14,698			
	VV		Součet		140,603			

D 997 Přesun sutě

134 617,86

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
25	K	997013214	Vnitrostaveništní doprava suří a vybouraných hmot pro budovy v přes 12 do 15 m ručně	t	26,573	2 480,00	65 901,04	CS ÚRS 2021 02
26	K	997013501	Odvoz suří a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	26,573	315,00	8 370,50	CS ÚRS 2021 02
27	K	997013509	Příplatek k odvozu suří a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	930,055	18,00	16 740,99	CS ÚRS 2021 02
	VV		26,573*35 'Přepočtené koeficientem množství		930,055			
28	K	997013603	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 17 01 02	t	1,044	1 420,00	1 482,48	CS ÚRS 2021 02
	VV		0,963+0,018+0,063		1,044			
29	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	24,227	1 650,00	39 974,55	CS ÚRS 2021 02
	VV		26,573-1,044-1,302		24,227			
30	K	997013811	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu dřevěného kód odpadu 17 02 01	t	1,302	1 650,00	2 148,30	CS ÚRS 2021 02
	VV		0,422+0,88		1,302			
D	998		Přesun hmot				5 695,84	
31	K	998018003	Přesun hmot ruční pro budovy v přes 12 do 24 m	t	2,936	1 940,00	5 695,84	CS ÚRS 2021 02
D	PSV		Práce a dodávky PSV				1 096 932,72	
D	725		Zdravotechnika - zařizovací předměty				47 873,50	
32	K	725244904	Montáž sprchových dveří	soubo	3,000	3 417,00	10 251,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		m.č. 03					
	VV		2		2,000			
	VV		m.č. 210					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		3,000			
33	M	55495008	dveře sprchové rámové skleněné tl 5mm otviravé jednokřídlé do niky na vaničku š 900mm	kus	2,000	11 336,00	22 672,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		m.č. 03					
	VV		2		2,000			
34	M	55495009.R01	dveře sprchové rámové skleněné tl 5mm otviravé jednokřídlé do niky na vaničku š 1200mm	kus	1,000	13 554,00	13 554,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		m.č. 210					
	VV		1		1,000			
35	K	998725203	Přesun hmot procentní pro zařizovací předměty v objektech v přes 12 do 24 m	%	3,000	465,50	1 396,50	CS ÚRS 2021 02
D	762		Konstrukce tesařské				124 428,32	
36	K	762511264	Podlahové kce podkladové z desek OSB tl 18 mm nebroušených na pero a drážku šroubovaných	m2	121,500	940,00	114 210,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		2. NP					
	VV		m.č. 201 - 206, 208, 210					
	VV		18,40*2+18,50+20,60+12,10*2+14,10+7,30		121,500			
	VV		Součet		121,500			
37	K	762526811	Demontáž podlah z dřevotřísky, překližky, sololitu tloušťky do 20 mm bez polštářů	m2	121,500	42,00	5 103,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		2. NP					
	VV		m.č. 201 - 206, 208, 210					
	VV		18,40*2+18,50+20,60+12,10*2+14,10+7,30		121,500			
	VV		Součet		121,500			
38	K	998762203	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v přes 12 do 24 m	%	730,760	7,00	5 115,32	CS ÚRS 2021 02
D	763		Konstrukce suché výstavby				62 777,97	
39	K	763131451	SDK podhled deska 1xH2 12,5 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	7,300	920,00	6 716,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		1. NP					
	VV		m.č. 110					
	VV		7,30		7,300			
40	K	763411111	Sanitární příčky do mokrého prostředí, desky s HPL - laminátem, odsazení od podlahy 250 mm, výška 2 100 mm	m2	4,193	9 488,00	39 783,18	CS ÚRS 2021 02
	VV		1. PP					
	VV		2,10*(2,43+0,90)		6,993			
	VV		odpočít otvoru					
	VV		-(0,70*2,00)*2		-2,800			
	VV		Součet		4,193			

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
41	K	763411121	Dveře sanitárních přiček, desky s HPL - laminátem, š do 800 mm, v do 2000 mm, odsazení od podlahy 250 mm, výška 2 100 mm, WC zamykání se signalizací obsazenosti	kus	2,000	8 100,00	16 200,00	CS ÚRS 2021 02
	W		1. PP					
	W		2		2,000			
	W		Součet		2,000			
42	K	998763403	Přesun hmot procentní pro sádkartonové konstrukce v objektech v přes 12 do 24 m	%	41,470	1,90	78,79	CS ÚRS 2021 02
	D	766	Konstrukce truhlářské				118 360,00	
43	K	766.R02	D + M skříňka s přípravou pro vložení umyvadla, délky 1 640 mm a výšky 900 mm, tvrzený laminát na dřevotřískové desce	soubor	2,000	26 120,00	52 240,00	
	W		m.č. 208 a 210					
	W		1+1		2,000			
44	K	766660001	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	10,000	300,00	3 000,00	CS ÚRS 2021 02
	W		D1 - 600 x 1 970 mm					
	W		10		10,000			
45	M	61162072	dveře jednokřídlé 600x1970mm, plně, otevíravé, ztužená dř. voština + laminát CPL,	kus	10,000	6 250,00	62 500,00	CS ÚRS 2021 02
46	K	998766203	Přesun hmot procentní pro kce truhlářské v objektech v přes 12 do 24 m	%	1,000	620,00	620,00	CS ÚRS 2021 02
	D	771	Podlahy z dlaždic				126 495,04	
47	K	771111011	Vysátí podkladu před pokládkou dlažby	m2	36,200	18,00	651,60	CS ÚRS 2021 02
48	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	36,200	66,00	2 389,20	CS ÚRS 2021 02
49	K	771151011	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl.3 mm	m2	7,300	276,00	2 014,80	CS ÚRS 2021 02
	W		1. NP					
	W		m.č. 110					
	W		7,30		7,300			
50	K	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2	36,200	185,00	6 697,00	CS ÚRS 2021 02
	W		1. PP					
	W		m.č. 03, 04, 05					
	W		10,80+9,10+1,70		21,600			
	W		1. NP					
	W		m.č. 110					
	W		7,30		7,300			
	W		2. NP					
	W		m.č. 210					
	W		7,30		7,300			
	W		Součet		36,200			
51	K	771574263	Montáž podlah keramických pro mechanické zatížení protiskluzných lepených flexibilním lepidlem přes 9 do 12 ks/m2	m2	36,200	585,00	21 177,00	CS ÚRS 2021 02
	W		1. PP					
	W		m.č. 03, 04, 05					
	W		10,80+9,10+1,70		21,600			
	W		1. NP					
	W		m.č. 110					
	W		7,30		7,300			
	W		2. NP					
	W		m.č. 210					
	W		7,30		7,300			
	W		Součet		36,200			
52	M	59761409	dlažba keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2	m2	39,820	720,00	28 670,40	CS ÚRS 2021 02
	W		36,2*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		39,820			
53	K	771577111	Příplatek k montáži podlah keramických lepených flexibilním lepidlem za plochu do 5 m2	m2	1,700	22,00	37,40	CS ÚRS 2021 02
	W		1. PP					
	W		m.č. 05					
	W		1,70		1,700			
	W		Součet		1,700			
54	K	771577114	Příplatek k montáži podlah keramických lepených flexibilním lepidlem za spárování tmelem dvousložkovým	m2	36,200	62,00	2 244,40	CS ÚRS 2021 02
55	K	771577115	Příplatek k montáži podlah keramických lepených flexibilním lepidlem za lepení dvousložkovým lepidlem	m2	36,200	62,00	2 244,40	CS ÚRS 2021 02

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
56	K	771591112	izolace pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	36,200	336,00	12 163,20	CS ÚRS 2021 02
	VV		1. PP					
	VV		m.č. 03, 04, 05					
	VV		10,80+9,10+1,70		21,600			
	VV		1. NP					
	VV		m.č. 110					
	VV		7,30		7,300			
	VV		2. NP					
	VV		m.č. 210					
	VV		7,30		7,300			
	VV		Součet		36,200			
57	K	771591241	izolace těsnícími pásy vnitřní kout	kus	53,000	250,00	13 250,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		1. PP					
	VV		m.č. 03					
	VV		13		13,000			
	VV		m.č. 04					
	VV		8		8,000			
	VV		m.č. 05					
	VV		4		4,000			
	VV		1. NP					
	VV		m.č. 110					
	VV		4*3+2		14,000			
	VV		2. NP					
	VV		m.č. 210					
	VV		4*3+2		14,000			
	VV		Součet		53,000			
58	K	771591242	izolace těsnícími pásy vnější roh	kus	15,000	225,00	3 375,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		1. PP					
	VV		m.č. 03					
	VV		9		9,000			
	VV		m.č. 04					
	VV		4		4,000			
	VV		1. NP					
	VV		m.č. 110					
	VV		1		1,000			
	VV		2. NP					
	VV		m.č. 210					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		15,000			
59	K	771591264	izolace těsnícími pásy mezi podlahou a stěnou	m	72,480	218,00	15 800,64	CS ÚRS 2021 02
	VV		1. PP					
	VV		m.č. 03					
	VV		(4,48+2,41+1,47+1,00*2)*2		20,720			
	VV		ostění					
	VV		0,20*2		0,400			
	VV		odpočet otvorů - dveře					
	VV		-(0,60)		-0,600			
	VV		m.č. 04					
	VV		stávající zdivo					
	VV		(4,48+2,45+0,50)*2		14,860			
	VV		ostění					
	VV		0,36*2		0,720			
	VV		odpočet otvoru - dveře					
	VV		-(0,60*2)		-1,200			
	VV		m.č. 05					
	VV		(1,93+0,86)*2		5,580			
	VV		odpočet otvorů - dveře					
	VV		-(0,60)		-0,600			
	VV		1. NP					
	VV		m.č. 110					
	VV		(2,50+1,30+(1,20+1,40)*2)*2		18,000			
	VV		ostění					
	VV		0,35*2		0,700			
	VV		odpočet otvoru - dveře					
	VV		-(0,60*5)		-3,000			
	VV		2. NP					
	VV		m.č. 210					
	VV		(2,50+1,30+(1,20+1,40)*2)*2		18,000			
	VV		ostění					
	VV		0,35*2		0,700			
	VV		odpočet otvorů - dveře					
	VV		-(0,60*3)		-1,800			
	VV		Součet		72,480			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
60	K	998771203	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v přes 12 do 24 m	%	1,000	15 780,00	15 780,00	CS ÚRS 2021 02
D 776			Podlahy povlakové				275 409,70	
61	K	776111111	Broušení anhydritového podkladu povlakových podlah	m2	169,300	39,00	6 602,70	CS ÚRS 2021 02
62	K	776111117	Broušení stávajícího podkladu povlakových podlah diamantovým kotoučem	m2	169,300	144,00	24 379,20	CS ÚRS 2021 02
63	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	169,300	16,80	2 844,24	CS ÚRS 2021 02
64	K	776121321	Neřaděná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	169,300	47,00	7 957,10	CS ÚRS 2021 02
65	K	776141111	Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 20 MPa tl do 3 mm	m2	55,100	260,00	14 326,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		1. NP					
	VV		m.č. 101, 102, 103					
	VV		18,40*2+18,30		55,100			
66	K	776201812	Demontáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně	m2	169,300	42,00	7 110,60	CS ÚRS 2021 02
	VV		1. NP					
	VV		m.č. 101, 102, 103					
	VV		18,40*2+18,30		55,100			
	VV		2. NP					
	VV		m.č. 201 - 206, 208					
	VV		18,40*2+18,50+20,60+12,10*2+14,10		114,200			
	VV		Součet		169,300			
7	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	169,300	162,00	27 426,60	CS ÚRS 2021 02
	VV		1. NP					
	VV		m.č. 101, 102, 103					
	VV		18,40*2+18,30		55,100			
	VV		2. NP					
	VV		m.č. 201 - 206, 208					
	VV		18,40*2+18,50+20,60+12,10*2+14,10		114,200			
	VV		Součet		169,300			
68	M	28412285	krytina podlahová, min. třídy zátěže 32	m2	186,230	686,00	127 753,78	CS ÚRS 2021 02
	VV		169,3*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		186,230			
69	K	776410811	Odstranění soklíků a listů pryžových nebo plastových	m	143,360	12,00	1 720,32	CS ÚRS 2021 02
	VV		1. NP					
	VV		m.č. 101					
	VV		(3,97+4,65)*2		17,240			
	VV		ostění					
	VV		0,25*2		0,500			
	VV		odpočet otvorů - dveře					
	VV		-(0,80)		-0,800			
	VV		m.č. 102					
	VV		(3,98+4,65)*2		17,260			
	VV		ostění					
	VV		0,25*2		0,500			
	VV		odpočet otvorů - dveře					
	VV		-(0,80)		-0,800			
	VV		m.č. 103					
	VV		*(3,94+4,65)*2					
	VV		ostění					
	VV		0,25*2		0,500			
	VV		odpočet otvorů - dveře					
	VV		-(0,80)		-0,800			
	VV		m.č. 201					
	VV		(3,97+4,65)*2		17,240			
	VV		ostění					
	VV		0,25*2		0,500			
	VV		odpočet otvorů - dveře					
	VV		-(0,80)		-0,800			
	VV		m.č. 202					
	VV		(3,98+4,65)*2		17,260			
	VV		ostění					
	VV		0,25*2		0,500			
	VV		odpočet otvorů - dveře					
	VV		-(0,80)		-0,800			
	VV		m.č. 203					
	VV		(3,94+4,65)*2		17,180			
	VV		ostění					
	VV		0,25*2		0,500			
	VV		odpočet otvorů - dveře					
	VV		-(0,80)		-0,800			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	VV		m.č. 204					
	VV		(4,42+4,65)*2		18,140			
	VV		ostění					
	VV		0,20*2		0,400			
	VV		odpočet otvorů - dveře					
	VV		-(0,80)		-0,800			
	VV		m.č. 205					
	VV		(3,70+3,26+0,30)*2		14,520			
	VV		odpočet otvorů - dveře					
	VV		-(0,80)		-0,800			
	VV		m.č. 206					
	VV		(3,70+3,26+0,30)*2		14,520			
	VV		odpočet otvorů - dveře					
	VV		-(0,80)		-0,800			
	VV		m.č. 208					
	VV		(4,40+3,20)*2		15,200			
	VV		odpočet otvorů - dveře					
	VV		-(0,80+0,60)		-1,400			
	VV		Součet		143,360			
70	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	143,360	100,00	14 336,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		1. NP					
	VV		m.č. 101					
	VV		(3,97+4,65)*2		17,240			
	VV		ostění					
	VV		0,25*2		0,500			
	VV		odpočet otvorů - dveře					
	VV		-(0,80)		-0,800			
	VV		m.č. 102					
	VV		(3,98+4,65)*2		17,260			
	VV		ostění					
	VV		0,25*2		0,500			
	VV		odpočet otvorů - dveře					
	VV		-(0,80)		-0,800			
	VV		m.č. 103					
	VV		(3,94+4,65)*2		17,240			
	VV		ostění					
	VV		0,25*2		0,500			
	VV		odpočet otvorů - dveře					
	VV		-(0,80)		-0,800			
	VV		2. NP					
	VV		m.č. 201					
	VV		(3,97+4,65)*2		17,240			
	VV		ostění					
	VV		0,25*2		0,500			
	VV		odpočet otvorů - dveře					
	VV		-(0,80)		-0,800			
	VV		m.č. 202					
	VV		(3,98+4,65)*2		17,260			
	VV		ostění					
	VV		0,25*2		0,500			
	VV		odpočet otvorů - dveře					
	VV		-(0,80)		-0,800			
	VV		m.č. 203					
	VV		(3,94+4,65)*2		17,180			
	VV		ostění					
	VV		0,25*2		0,500			
	VV		odpočet otvorů - dveře					
	VV		-(0,80)		-0,800			
	VV		m.č. 204					
	VV		(4,42+4,65)*2		18,140			
	VV		ostění					
	VV		0,20*2		0,400			
	VV		odpočet otvorů - dveře					
	VV		-(0,80)		-0,800			
	VV		m.č. 205					
	VV		(3,70+3,26+0,30)*2		14,520			
	VV		odpočet otvorů - dveře					
	VV		-(0,80)		-0,800			
	VV		m.č. 206					
	VV		(3,70+3,26+0,30)*2		14,520			
	VV		odpočet otvorů - dveře					
	VV		-(0,80)		-0,800			
	VV		m.č. 208					
	VV		(4,40+3,20)*2		15,200			
	VV		odpočet otvorů - dveře					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		-(0,80+0,60)				-1,400	
	VV		Součet				143,360	
71	M	28411009	lišta soklová PVC 18x80mm	m	157,696	160,00	25 231,36	CS ÚRS 2021 02
	VV		143,36*1,1 Přepočtené koeficientem množství		157,696			
72	K	776421312	Montáž přechodových šroubovaných lišt	m	8,000	138,00	1 104,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		1. NP					
	VV		0,80*3		2,400			
	VV		2. NP					
	VV		0,80*7		5,600			
	VV		Součet		8,000			
73	M	55343118	profil přechodový	m	8,160	420,00	3 427,20	CS ÚRS 2021 02
	VV		8*1,02 Přepočtené koeficientem množství		8,160			
74	K	776991121	Základní čištění nově položených podlahovin vysátím a setřením vlhkým mopem	m2	169,300	42,00	7 110,60	CS ÚRS 2021 02
75	K	998776203	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v přes 12 do 24 m	%	2,000	2 040,00	4 080,00	CS ÚRS 2021 02
D	781		Dokončovací práce - obklady				248 221,06	
76	K	781111011	Ometení (oprášení) stěny při přípravě podkladu	m2	114,060	9,00	1 026,54	CS ÚRS 2021 02
77	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	114,060	65,00	7 413,90	CS ÚRS 2021 02
78	K	781131112	Izolace pod obklad nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	111,500	435,00	48 502,50	CS ÚRS 2021 02
	VV		1. PP					
	VV		m.č. 03					
	VV		2,00*(4,48+2,41+1,47+1,00*2)*2		41,440			
	VV		ostění					
	VV		0,25*(0,70+0,42*2)		0,385			
	VV		0,20*(0,80+2,20*2)		1,040			
	VV		odpočet otvorů - dveře					
	VV		-(0,60*2,00)		-1,200			
	VV		odpočet otvorů - okna					
	VV		-(0,70*0,42)		-0,294			
	VV		m.č. 04					
	VV		stávající zdivo					
	VV		2,00*(4,48+2,45+0,50)*2		29,720			
	VV		ostění					
	VV		0,25*(0,70+0,42*2)		0,385			
	VV		0,36*(0,80*2,20*2)		1,267			
	VV		odpočet otvoru - dveře					
	VV		-(0,60*2,00*2)		-2,400			
	VV		odpočet otvoru - okna					
	VV		-(0,70*0,42)		-0,294			
	VV		m.č. 05					
	VV		2,00*(1,93+0,86)*2		11,160			
	VV		odpočet otvoru - dveře					
	VV		-(0,60*2,00)		-1,200			
	VV		1. NP					
	VV		m.č. 110					
	VV		2,00*(2,50+1,30+(1,20+1,40)*2)*2		36,000			
	VV		ostění					
	VV		0,12*(0,90+(2,00-1,55)*2)		0,216			
	VV		0,35*(0,80+2,00*2)		1,680			
	VV		odpočet otvorů - dveře					
	VV		-(0,60*2,00*5)		-6,000			
	VV		odpočet otvorů - okna					
	VV		-(0,90*(2,00-1,55))		-0,405			
	VV		Součet		111,500			
79	K	781131264.R01	Izolace pod obklad tesnicími pásy mezi stěnami	m	104,000	154,00	16 016,00	
	VV		1. PP					
	VV		m.č. 03					
	VV		2,00*22		44,000			
	VV		m.č. 04					
	VV		2,00*12		24,000			
	VV		m.č. 05					
	VV		2,00*4		8,000			
	VV		1. NP					
	VV		m.č. 110					
	VV		2,00*(4*3+2)		28,000			
	VV		Součet		104,000			
80	K	781471810	Demontáž obkladů z obkladaček keramických kladených do malty	m2	125,905	128,00	16 115,84	CS ÚRS 2021 02
	VV		1. PP					
	VV		m.č. 03					

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		2,00*(4,48+2,41+1,47+1,00*2)*2		41,440			
	VV		ostění					
	VV		0,25*(0,70+0,42*2)		0,385			
	VV		0,20*(0,80+2,20*2)		1,040			
	VV		odpočet otvorů - dveře					
	VV		-(0,60*2,00)		-1,200			
	VV		odpočet otvorů - okna					
	VV		-(0,70*0,42)		-0,294			
	VV		m.č. 04					
	VV		stávající zdivo					
	VV		2,00*(4,48+2,45+0,50)*2		29,720			
	VV		bourané zdivo					
	VV		2,00*(0,99+2,43+0,86)*2		17,120			
	VV		odpočet bouraných dveří					
	VV		-0,60*2,00*3*2		-7,200			
	VV		ostění					
	VV		0,25*(0,70+0,42*2)		0,385			
	VV		0,36*(0,80*2,20*2)		1,267			
	VV		odpočet otvorů - dveře					
	VV		-(0,60*2,00*2)		-2,400			
	VV		odpočet otvorů - okna					
	VV		-(0,70*0,42)		-0,294			
	VV		m.č. 05					
	VV		2,00*(1,93+0,86)*2		11,160			
	VV		odpočet otvorů - dveře					
	VV		-(0,60*2,00)		-1,200			
	VV		1. NP					
	VV		m.č. 101					
	VV		1,65*1,40		2,310			
	VV		m.č. 110					
	VV		2,00*(2,50+1,30+(1,20+1,40)*2)*2		36,000			
	VV		ostění					
	VV		0,12*(0,90+(2,00-1,55)*2)		0,216			
	VV		0,35*(0,80+2,00*2)		1,680			
	VV		odpočet otvoru - dveře					
	VV		-(0,60*2,00*5)		-6,000			
	VV		odpočet otvoru - okna					
	VV		-(0,90*0,60)		-0,540			
	VV		2. NP					
	VV		m.č. 201					
	VV		1,65*1,40		2,310			
	VV		Součet		125,905			

81	K	781473111	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých přes 6 do 9 ks/m2 lepených standardním lepidlem	m2	114,060	495,00	56 459,70	CS ÚRS 2021 02
----	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------	----------------

VV			1. PP					
VV			m.č. 03					
VV			2,00*(4,48+2,41+1,47+1,00*2)*2		41,440			
VV			ostění					
VV			0,25*(0,70+0,42*2)		0,385			
VV			0,20*(0,80+2,20*2)		1,040			
VV			odpočet otvorů - dveře					
VV			-(0,60*2,00)		-1,200			
VV			odpočet otvoru - okna					
VV			-(0,70*0,42)		-0,294			
VV			m.č. 04					
VV			stávající zdivo					
VV			2,00*(4,48+2,45+0,50)*2		29,720			
VV			ostění					
VV			0,25*(0,70+0,42*2)		0,385			
VV			0,36*(0,80*2,20*2)		1,267			
VV			odpočet otvorů - dveře					
VV			-(0,60*2,00*2)		-2,400			
VV			odpočet otvoru - okna					
VV			-(0,70*0,42)		-0,294			
VV			m.č. 05					
VV			2,00*(1,93+0,86)*2		11,160			
VV			odpočet otvorů - dveře					
VV			-(0,60*2,00)		-1,200			
VV			1. NP					
VV			m.č. 110					
VV			2,00*(2,50+1,30+(1,20+1,40)*2)*2		36,000			
VV			ostění					
VV			0,12*(0,90+(2,00-1,55)*2)		0,216			
VV			0,35*(0,80+2,00*2)		1,680			

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		odpočet otvoru - dveře					
	WV		-(0,60*2,00*5)		-6,000			
	WV		odpočet otvorů - okna					
	WV		-(0,90*(2,00-1,55))		-0,405			
	WV		2. NP					
	WV		m.č. 208					
	WV		1,60*1,60		2,560			
	WV		Součet		114,060			
82	M	59761026	obklad keramický hladký do 12ks/m2	m2	125,466	480,00	60 223,68	CS ÚRS 2021 02
	WV		114,06*1,1 Přepočtené koeficientem množství		125,466			
83	K	781477111	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za plochu do 10 m2	m2	114,060	84,00	9 581,04	CS ÚRS 2021 02
84	K	781477114	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za spárování tmelem	m2	114,060	66,00	7 527,96	CS ÚRS 2021 02
85	K	781477115	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za lepením lepidlem	m2	114,060	66,00	7 527,96	CS ÚRS 2021 02
86	K	781494111	Plastové profily rohové lepené flexibilním lepidlem	m	28,000	186,00	5 208,00	CS ÚRS 2021 02
	WV		1. PP					
	WV		m.č. 03					
	WV		2,00*9		18,000			
	WV		m.č. 04					
	WV		2,00*4		8,000			
	WV		1. NP					
	WV		m.č. 110					
	WV		2,00*1		2,000			
	WV		Součet		28,000			
87	K	781494511	Plastové profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem	m	55,580	130,00	7 225,40	CS ÚRS 2021 02
	WV		1. PP					
	WV		m.č. 03					
	WV		(4,48+2,41+1,47+1,00*2)*2		20,720			
	WV		ostění					
	WV		0,20*2		0,400			
	WV		odpočet otvoru - dveře					
	WV		-(0,60)		-0,600			
	WV		m.č. 04					
	WV		stávající zdivo					
	WV		(4,48+2,45+0,50)*2		14,860			
	WV		ostění					
	WV		0,36*2		0,720			
	WV		odpočet otvoru - dveře					
	WV		-(0,60*2)		-1,200			
	WV		m.č. 05					
	WV		(1,93+0,86)*2		5,580			
	WV		odpočet otvorů - dveře					
	WV		-(0,60)		-0,600			
	WV		1. NP					
	WV		m.č. 110					
	WV		(2,50+1,30+(1,20+1,40)*2)*2		18,000			
	WV		ostění					
	WV		0,35*2		0,700			
	WV		odpočet otvorů - dveře					
	WV		-(0,60*5)		-3,000			
	WV		Součet		55,580			
88	K	781495211	Čištění vnitřních ploch stěn po provedení obkladu chemickými prostředky	m2	114,060	29,00	3 307,74	CS ÚRS 2021 02
89	K	998781203	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v přes 12 do 24 m	%	416,960	5,00	2 084,80	CS ÚRS 2021 02
D	783		Dokončovací práce - nátěry				9 640,00	
90	K	783.R02	Repase stávající ocelové zárubně - očištění a opatření novým nátěrem antikoročním (barevní odstín určí investor)	kus	10,000	964,00	9 640,00	
	WV		D1 - 600 x 1 970 mm					
	WV		10		10,000			
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				83 727,13	
91	K	784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	647,329	8,00	5 178,63	CS ÚRS 2021 02
92	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	644,214	40,00	25 768,56	CS ÚRS 2021 02
	WV		1. PP					
	WV		m.č. 03					
	WV		2,16*(4,48+2,41+1,47+1,00*2)*2		44,755			
	WV		ostění					

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		0,25*(0,70+0,42*2)		0,385			
	VV		0,20*(0,80+2,20*2)		1,040			
	VV		odpočet otvorů - dveře					
	VV		-(0,60*2,00)		-1,200			
	VV		odpočet otvorů - okna					
	VV		-(0,70*0,42)		-0,294			
	VV		m.č. 04					
	VV		stávající zdivo					
	VV		2,16*(4,48+2,45+0,50)*2		32,098			
	VV		bourané zdivo					
	VV		2,16*(0,99+2,43+0,86)*2		18,490			
	VV		odpočet bouraných dveří					
	VV		-0,60*2,00*3*2		-7,200			
	VV		ostění					
	VV		0,25*(0,70+0,42*2)		0,385			
	VV		0,36*(0,80*2,20*2)		1,267			
	VV		odpočet otvorů - dveře					
	VV		-(0,60*2,00*2)		-2,400			
	VV		odpočet otvorů - okna					
	VV		-(0,70*0,42)		-0,294			
	VV		m.č. 05					
	VV		2,16*(1,93+0,86)*2		12,053			
	VV		odpočet otvorů - dveře					
	VV		-(0,60*2,00)		-1,200			
	VV		1. NP					
	VV		m.č. 101					
	VV		2,70*(3,97+4,65)*2		46,548			
	VV		ostění					
	VV		0,22*(2,10+1,30*2)		1,034			
	VV		0,25*(1,00+2,20*2)		1,350			
	VV		odpočet otvorů - dveře					
	VV		-(0,80*2,00)		-1,600			
	VV		odpočet otvorů - okna					
	VV		-(2,10*1,30)		-2,730			
	VV		m.č. 102					
	VV		2,70*(3,98+4,65)*2		46,602			
	VV		ostění					
	VV		0,22*(2,10+1,30*2)		1,034			
	VV		0,25*(1,00+2,20*2)		1,350			
	VV		odpočet otvorů - dveře					
	VV		-(0,80*2,00)		-1,600			
	VV		odpočet otvorů - okna					
	VV		-(2,10*1,30)		-2,730			
	VV		m.č. 103					
	VV		2,70*(3,94+4,65)*2		46,386			
	VV		ostění					
	VV		0,22*(2,10+1,30*2)		1,034			
	VV		0,25*(1,00+2,20*2)		1,350			
	VV		odpočet otvorů - dveře					
	VV		-(0,80*2,00)		-1,600			
	VV		odpočet otvorů - okna					
	VV		-(2,10*1,30)		-2,730			
	VV		m.č. 110					
	VV		2,70*(2,50+1,30+(1,20+1,40)*2)*2		48,600			
	VV		ostění					
	VV		0,12*(0,70+0,40*2)*2+0,12*(0,90+0,60*2)		0,612			
	VV		0,35*(0,80+2,20*2)		1,820			
	VV		odpočet otvorů - dveře					
	VV		-(0,60*2,00*5)		-6,000			
	VV		odpočet otvorů - okna					
	VV		-(0,70*0,40*2+0,90*0,60)		-1,100			
	VV		2. NP					
	VV		m.č. 201					
	VV		2,45*(3,97+4,65)*2		42,238			
	VV		ostění					
	VV		0,22*(1,35*3)		0,891			
	VV		0,25*(1,00+2,20*2)		1,350			
	VV		odpočet otvorů - dveře					
	VV		-(0,80*2,00)		-1,600			
	VV		odpočet otvorů - okna					
	VV		-(1,35*1,35)		-1,823			
	VV		m.č. 202					
	VV		2,45*(3,98+4,65)*2		42,287			
	VV		ostění					
	VV		0,22*(1,35*3)		0,891			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		0,25*(1,00+2,20*2)		1,350			
	VV		odpočet otvorů - dveře					
	VV		-(0,80*2,00)		-1,600			
	VV		odpočet otvorů - okna					
	VV		-(1,35*1,35)		-1,823			
	VV		m.č. 203					
	VV		2,45*(3,94+4,65)*2		42,091			
	VV		ostění					
	VV		0,22*(1,35*3)		0,891			
	VV		0,25*(1,00+2,20*2)		1,350			
	VV		odpočet otvorů - dveře					
	VV		-(0,80*2,00)		-1,600			
	VV		odpočet otvorů - okna					
	VV		-(1,35*1,35)		-1,823			
	VV		m.č. 204					
	VV		2,45*(4,42+4,65)*2		44,443			
	VV		ostění					
	VV		0,22*(1,35*3)		0,891			
	VV		0,20*(1,00+2,20*2)		1,080			
	VV		odpočet otvorů - dveře					
	VV		-(0,80*2,00)		-1,600			
	VV		odpočet otvorů - okna					
	VV		-(1,35*1,35)		-1,823			
	VV		m.č. 205					
	VV		2,45*(3,70+3,26+0,30)*2		35,574			
	VV		ostění					
	VV		0,095*(1,35*3)		0,385			
	VV		odpočet otvoru - dveře					
	VV		-(0,80*2,00)		-1,600			
	VV		odpočet otvorů - okna					
	VV		-(1,35*1,35)		-1,823			
	VV		m.č. 206					
	VV		2,45*(3,70+3,26+0,30)*2		35,574			
	VV		ostění					
	VV		0,095*(1,35*3)		0,385			
	VV		odpočet otvorů - dveře					
	VV		-(0,80*2,00)		-1,600			
	VV		odpočet otvorů - okna					
	VV		-(1,35*1,35)		-1,823			
	VV		m.č. 208					
	VV		2,45*(4,40+3,20)*2		37,240			
	VV		ostění					
	VV		0,22*(1,35*3)		0,891			
	VV		odpočet otvorů - dveře					
	VV		-(0,80*2,00+0,60*2,00)		-2,800			
	VV		odpočet otvorů - okna					
	VV		-(1,35*1,35)		-1,823			
	VV		m.č. 210					
	VV		2,45*(2,50+2,80+1,40+1,20)*2		38,710			
	VV		ostění					
	VV		0,12*(0,70+0,40*2)*2+0,12*(0,90+0,60*2)		0,612			
	VV		0,35*(0,80+2,20*2)		1,820			
	VV		odpočet otvorů - dveře					
	VV		-(0,60*2,00*3)		-3,600			
	VV		odpočet otvorů - okna					
	VV		-(0,70*0,40*2+0,90*0,60)		-1,100			
	VV		odpočet obkladů					
	VV		-125,905		-125,905			
	VV		odpočet obkladů m.č. 102, 103, 202, 203, 204					
	VV		-(1,65*(1,20+0,15)*2+1,65*1,52*3)		-11,979			
	VV		strop					
	VV		1. PP					
	VV		m.č. 03, 04, 05					
	VV		10,80+9,10+1,70		21,600			
	VV		1. NP					
	VV		m.č. 101, 102, 103, 110					
	VV		18,40*2+18,30+7,30		62,400			
	VV		2. NP					
	VV		m.č. 201 - 206, 208, 210					
	VV		18,40*2+18,50+20,60+12,10*2+14,10+7,30		121,500			
	VV		Součet		644,214			
93	K	784171111	Zakrytí vnitřních ploch stěn v místnostech v do 3,80 m	m2	86,939	12,00	1 043,27	CS ÚRS 2021 02
	VV		23,739+63,20		86,939			
94	M	58124844	tolie pro malířské potřeby zakryvací tl 25μ 4x5m	m2	91,286	6,00	547,72	CS ÚRS 2021 02

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			86,939*1,05 Přečtené koeficientem množství		91,286			
95	K	784181131	Jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	347,329	42,00	14 587,82	CS ÚRS 2021 02
96	K	784191001	Čištění vnitřních ploch oken nebo balkonových dveří jednoduchých po provedení malířských prací	m2	23,739	16,00	379,82	CS ÚRS 2021 02
			1. PP					
			m.č. 03					
			(0,70*0,42)		0,294			
			m.č. 04					
			(0,70*0,42)		0,294			
			1. NP					
			m.č. 110					
			(0,70*0,40*2+0,90*0,60)		1,100			
			2. NP					
			m.č. 210					
			(0,70*0,40*2+0,90*0,60)		1,100			
			2. NP					
			m.č. 201					
			(1,35*1,35)		1,823			
			m.č. 202					
			(1,35*1,35)		1,823			
			m.č. 203					
			(1,35*1,35)		1,823			
			m.č. 204					
			(1,35*1,35)		1,823			
			m.č. 205					
			(1,35*1,35)		1,823			
			m.č. 206					
			(1,35*1,35)		1,823			
			m.č. 208					
			(1,35*1,35)		1,823			
			1. NP					
			m.č. 101					
			(2,10*1,30)		2,730			
			m.č. 102					
			(2,10*1,30)		2,730			
			m.č. 103					
			(2,10*1,30)		2,730			
			Součet		23,739			
97	K	784191005	Čištění vnitřních ploch dveří nebo vrat po provedení malířských prací	m2	63,200	21,00	1 327,20	CS ÚRS 2021 02
			1. PP					
			m.č. 03					
			(0,60*2,00)		1,200			
			m.č. 04					
			(0,60*2,00*2)		2,400			
			m.č. 05					
			(0,60*2,00)		1,200			
			1. NP					
			m.č. 101					
			(0,80*2,00)		1,600			
			m.č. 102					
			(0,80*2,00)		1,600			
			m.č. 103					
			(0,80*2,00)		1,600			
			m.č. 110					
			(0,60*2,00*5)		6,000			
			2. NP					
			m.č. 201					
			(0,80*2,00)		1,600			
			m.č. 202					
			(0,80*2,00)		1,600			
			m.č. 203					
			(0,80*2,00)		1,600			
			m.č. 204					
			(0,80*2,00)		1,600			
			m.č. 205					
			(0,80*2,00)		1,600			
			m.č. 206					
			(0,80*2,00)		1,600			
			m.č. 208					
			(0,80*2,00+0,60*2,00)		2,800			
			m.č. 210					
			(0,60*2,00*3)		3,600			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Mezisoučet		31,600			
	VV		druhá strana					
	VV		31,60		31,600			
	VV		Součet		63,200			
98	K	784191007	Čištění vnitřních ploch podlah po provedení malířských prací	m2	205,500	6,00	1 233,00	CS ÚRS 2021 02
	VV		1. PP					
	VV		m.č. 03, 04, 05					
	VV		10,80+9,10+1,70		21,600			
	VV		1. NP					
	VV		m.č. 101, 102, 103, 110					
	VV		18,40*2+18,30+7,30		62,400			
	VV		2. NP					
	VV		m.č. 201 - 206, 208, 210					
	VV		18,40*2+18,50+20,60+12,10*2+14,10+7,30		121,500			
	VV		Součet		205,500			
99	K	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	647,329	52,00	33 661,11	CS ÚRS 2021 02
	VV		1. PP					
	VV		m.č. 03					
	VV		2,16*(4,48+2,41+1,47+1,00*2)*2		44,755			
	VV		ostění					
	VV		0,25*(0,70+0,42*2)		0,385			
	VV		0,20*(0,80+2,20*2)		1,040			
	VV		odpočet otvorů - dveře					
	VV		-(0,60*2,00)		-1,200			
	VV		odpočet otvorů - okna					
	VV		-(0,70*0,42)		-0,294			
	VV		m.č. 04					
	VV		stávající zdivo					
	VV		2,16*(4,48+2,45+0,50)*2		32,098			
	VV		ostění					
	VV		0,25*(0,70+0,42*2)		0,385			
	VV		0,36*(0,80*2,20*2)		1,267			
	VV		odpočet otvorů - dveře					
	VV		-(0,60*2,00*2)		-2,400			
	VV		odpočet otvorů - okna					
	VV		-(0,70*0,42)		-0,294			
	VV		m.č. 05					
	VV		2,16*(1,93+0,86)*2		12,053			
	VV		odpočet otvorů - dveře					
	VV		-(0,60*2,00)		-1,200			
	VV		1. NP					
	VV		m.č. 101					
	VV		2,70*(3,97+4,65)*2		46,548			
	VV		ostění					
	VV		0,22*(2,10+1,30*2)		1,034			
	VV		0,25*(1,00+2,20*2)		1,350			
	VV		odpočet otvorů - dveře					
	VV		-(0,80*2,00)		-1,600			
	VV		odpočet otvorů - okna					
	VV		-(2,10*1,30)		-2,730			
	VV		m.č. 102					
	VV		2,70*(3,98+4,65)*2		46,602			
	VV		ostění					
	VV		0,22*(2,10+1,30*2)		1,034			
	VV		0,25*(1,00+2,20*2)		1,350			
	VV		odpočet otvorů - dveře					
	VV		-(0,80*2,00)		-1,600			
	VV		odpočet otvorů - okna					
	VV		-(2,10*1,30)		-2,730			
	VV		m.č. 103					
	VV		2,70*(3,94+4,65)*2		46,386			
	VV		ostění					
	VV		0,22*(2,10+1,30*2)		1,034			
	VV		0,25*(1,00+2,20*2)		1,350			
	VV		odpočet otvorů - dveře					
	VV		-(0,80*2,00)		-1,600			
	VV		odpočet otvorů - okna					
	VV		-(2,10*1,30)		-2,730			
	VV		m.č. 110					
	VV		2,70*(2,50+1,30+(1,20+1,40)*2)*2		48,600			
	VV		ostění					
	VV		0,12*(0,70+0,40*2)*2+0,12*(0,90+0,60*2)		0,612			
	VV		0,35*(0,80+2,20*2)		1,820			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			odpočet otvorů - dveře					
VV			-(0,60*2,00*5)		-6,000			
VV			odpočet otvorů - okna					
VV			-(0,70*0,40*2+0,90*0,60)		-1,100			
VV			2. NP					
VV			m.č. 201					
VV			2,45*(3,97+4,65)*2		42,238			
VV			ostění					
VV			0,22*(1,35*3)		0,891			
VV			0,25*(1,00+2,20*2)		1,350			
VV			odpočet otvorů - dveře					
VV			-(0,80*2,00)		-1,600			
VV			odpočet otvorů - okna					
VV			-(1,35*1,35)		-1,823			
VV			m.č. 202					
VV			2,45*(3,98+4,65)*2		42,287			
VV			ostění					
VV			0,22*(1,35*3)		0,891			
VV			0,25*(1,00+2,20*2)		1,350			
VV			odpočet otvorů - dveře					
VV			-(0,80*2,00)		-1,600			
VV			odpočet otvorů - okna					
VV			-(1,35*1,35)		-1,823			
VV			m.č. 203					
VV			2,45*(3,94+4,65)*2		42,091			
VV			ostění					
VV			0,22*(1,35*3)		0,891			
VV			0,25*(1,00+2,20*2)		1,350			
VV			odpočet otvorů - dveře					
VV			-(0,80*2,00)		-1,600			
VV			odpočet otvorů - okna					
VV			-(1,35*1,35)		-1,823			
VV			m.č. 204					
VV			2,45*(4,42+4,65)*2		44,443			
VV			ostění					
VV			0,22*(1,35*3)		0,891			
VV			0,20*(1,00+2,20*2)		1,080			
VV			odpočet otvorů - dveře					
VV			-(0,80*2,00)		-1,600			
VV			odpočet otvorů - okna					
VV			-(1,35*1,35)		-1,823			
VV			m.č. 205					
VV			2,45*(3,70+3,26+0,30)*2		35,574			
VV			ostění					
VV			0,095*(1,35*3)		0,385			
VV			odpočet otvorů - dveře					
VV			-(0,80*2,00)		-1,600			
VV			odpočet otvorů - okna					
VV			-(1,35*1,35)		-1,823			
VV			m.č. 206					
VV			2,45*(3,70+3,26+0,30)*2		35,574			
VV			ostění					
VV			0,095*(1,35*3)		0,385			
VV			odpočet otvorů - dveře					
VV			-(0,80*2,00)		-1,600			
VV			odpočet otvorů - okna					
VV			-(1,35*1,35)		-1,823			
VV			m.č. 208					
VV			2,45*(4,40+3,20)*2		37,240			
VV			ostění					
VV			0,22*(1,35*3)		0,891			
VV			odpočet otvorů - dveře					
VV			-(0,80*2,00+0,60*2,00)		-2,800			
VV			odpočet otvorů - okna					
VV			-(1,35*1,35)		-1,823			
VV			m.č. 210					
VV			2,45*(2,50+2,80+1,40+1,20)*2		38,710			
VV			ostění					
VV			0,12*(0,70+0,40*2)*2+0,12*(0,90+0,60*2)		0,612			
VV			0,35*(0,80+2,20*2)		1,820			
VV			odpočet otvorů - dveře					
VV			-(0,60*2,00*3)		-3,600			
VV			odpočet otvorů - okna					
VV			-(0,70*0,40*2+0,90*0,60)		-1,100			
VV			odpočet obkladů					

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		-111,500		-111,500			
	W		odpočet obkladů m.č. 102, 103, 202, 203, 204					
	W		$-(1,65 \cdot (1,20 + 0,15) \cdot 2 + 1,65 \cdot 1,52 \cdot 3)$		-11,979			
	W		strop					
	W		1. PP					
	W		m.č. 03, 04, 05					
	W		$10,80 + 9,10 + 1,70$		21,600			
	W		1. NP					
	W		m.č. 101, 102, 103, 110					
	W		$18,40 \cdot 2 + 18,30 + 7,30$		62,400			
	W		2. NP					
	W		m.č. 201 - 206, 208, 210					
	W		$18,40 \cdot 2 + 18,50 + 20,60 + 12,10 \cdot 2 + 14,10 + 7,30$		121,500			
	W		Součet		647,329			
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				20 500,00	
	D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				4 000,00	
100	K	011002000	Průzkumné práce	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2021 02
101	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2021 02
	D	VRN3	Zařízení staveniště				12 000,00	
102	K	030001000	Kompletní zařízení staveniště, včetně oplocení	soubor	1,000	12 000,00	12 000,00	CS ÚRS 2021 02
	D	VRN4	Inženýrská činnost				4 500,00	
103	K	043002000	Zkoušky a ostatní měření	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2021 02
104	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	soubor	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2021 02

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

OOP Pec pod Sněžkou čp. 164, oprava interiéru

Objekt:

02 - ÚT

KSO:

Místo: Velká Úpa 164, 54 221 Pec pod Sněžkou

CC-CZ:

Datum: 06.12.2022

Zadavatel:


Krajské ředitelství policie Královehradeckého kr.

IČ:

75151545

DIČ:

Uchazeč:

David Antoš, Kramolna  47 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

69 300,40

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	69 300,40	21,00%	14 553,08
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

83 853,48

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis: 6.12.2022

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

OOP Pec pod Sněžkou čp. 164, oprava interiéru

Objekt:

02 - ÚT

Místo: Velká Úpa 164, 54 221 Pec pod Sněžkou

Datum: 06.12.2022

Zadavatel: Krajské ředitelství policie Královehradeckého kr.

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

Uchazeč: David Antoš, Kramolna  547 01 Náchod

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

69 300,40

PSV - Práce a dodávky PSV

61 994,40

713 - Izolace tepelné

3 278,40

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

22 183,00

734 - Ústřední vytápění - armatury

10 535,00

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

25 998,00

OST - Ostatní

7 306,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

OOP Pec pod Sněžkou čp. 164, oprava interiéru

Objekt:

02 - ÚT

Místo: Velká Úpa 164, 54 221 Pec pod Sněžkou

Datum: 06.12.2022

Zadavatel: Krajské ředitelství policie Královéhradeckého kr.

Projektant: JRS JUDMA

s.r.o., Družby

337, 530 09

Uchazeč: David Antoš, Kramolna 547 01 Náchod

Zpracovatel:

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Čenová soustava
----	------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

69 300,40

D PSV Práce a dodávky PSV

61 994,40

D 713 Izolace tepelné

3 278,40

1	K	713463121	Montáž izolace tepelné potrubí potrubními pouzdry bez úpravy uchycenými sponami 1x	m	36,000	33,90	1 220,40	
2	M	28377094_1	pouzdro izolační potrubní z pěnového polyetylenu 12/20mm	m	30,000	53,30	1 599,00	
3	M	28377101_1	pouzdro izolační potrubní z pěnového polyetylenu 15/20mm	m	6,000	60,00	360,00	
4	K	998713202	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	%	3,000	-33,00	99,00	

D 733 Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

22 183,00

5	K	733223101	Potrubí měděné tvrdé spojované měkkým pájením D 12x1	m	30,000	335,00	10 050,00	
6	K	733223102	Potrubí měděné tvrdé spojované měkkým pájením D 15x1	m	6,000	383,00	2 298,00	
7	K	733291101	Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 35x1,5	m	36,000	16,00	576,00	
8	K	7333	Proplach potrubí	hod	2,000	390,00	780,00	
9	K	7334	Vypouštění systému	hod	4,000	390,00	1 560,00	
10	K	7335	Napouštění systému	hod	4,000	390,00	1 560,00	
11	K	7336	Tlaková zkouška	hod	6,000	390,00	2 340,00	
12	K	7337	Napojení měděného potrubí na stávající rozvod	soubor	1,000	1 183,00	1 183,00	
13	K	7331	Zednické výpomoci	%	6,000	204,00	1 224,00	
14	K	998733202	Přesun hmot procentní pro rozvody potrubí v objektech v do 12 m	%	3,000	204,00	612,00	

D 734 Ústřední vytápění - armatury

10 535,00

5	K	734211120	Ventil závitový odvzdušňovací G 1/2 PN 14 do 120°C automatický	kus	2,000	193,00	386,00	
16	K	734TH M	Montáž termostatické hlavice	ks	3,000	80,00	240,00	
17	K	734TV2	Termostatický ventil HM pro připojení žebříkových těles, rohový, včetně	ks	3,000	2 936,00	8 808,00	
18	K	734TV2 K	Krytka armatury HM (bílá)	ks	3,000	171,00	513,00	
19	K	734TV2 M	Montáž Termostatického ventilu HM	ks	3,000	93,00	279,00	
20	K	998734202	Přesun hmot procentní pro armatury v objektech v do 12 m	%	3,000	103,00	309,00	

D 735 Ústřední vytápění - otopná tělesa

25 998,00

21	K	735164261_1	Otopné těleso trubkové výška/délka 1500/450 mm	kus	3,000	6 653,00	19 959,00	
22	K	735159220_1	Montáž otopných těles trubkových	kus	3,000	1 461,00	4 383,00	
23	K	735ZV	Zednické výpomoci	%	6,000	184,00	1 104,00	
24	K	998735202	Přesun hmot procentní pro otopná tělesa v objektech v do 12 m	%	3,000	184,00	552,00	

D OST Ostatní

7 306,00

25	K	O01	Topná zkouška dle ČSN 060310 - 6 hodin	soubor	1,000	2 326,00	2 326,00	
26	K	O02	Demontáž stávajícího nepotřebného zařízení, včetně odvozu na skládku (jedno otopné těleso včetně přípojného potrubí)	soubor	1,000	4 980,00	4 980,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

OOP Pec pod Sněžkou čp. 164, oprava interiéru

Objekt:

03 - ZTI

KSO:

Místo: Velká Úpa 164, 54 221 Pec pod Sněžkou

CC-CZ:

Datum: 06.12.2022

Zadavatel:


Krajské ředitelství policie Královehradeckého kr.

IČ:

75151545

DIČ:

Uchazeč:

David Antoš, Kramolna  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

215 542,26

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	215 542,26	21,00%	45 263,87
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

260 806,13

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

6.12.2022

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

OOP Pec pod Sněžkou čp. 164, oprava interiéru

Objekt:

03 - ZTI

Místo:

Velká Úpa 164, 54 221 Pec pod Sněžkou

Datum:

06.12.2022


Zadavatel:

Krajské ředitelství policie Královehradeckého kr.

Projektant:

JRS SUDAVA
s.r.o., Družby
337, 530 09

Uchazeč:

David Antoš, Kramolna  547 01 Náchod

Zpracovatel:

Redukce

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

215 542,26

721 - Vnitřní kanalizace

13 531,09

722 - Vnitřní vodovod

21 203,01

725 - Zařizovací předměty

180 808,16

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

OOP Pec pod Sněžkou čp. 164, oprava interiéru

Objekt:

03 - ZTI

Místo:

Velká Úpa 164, 54 221 Pec pod Sněžkou

Datum: 06.12.2022

Zadavatel:

Krajské ředitelství policie Královehradeckého kr.

Projektant: JRS SUDHA s.r.o., Družby 337, 530 09

Uchazeč:

David Antoš, Kramolna 547 01 Náchod

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

215 542,26

D 721		Vnitřní kanalizace	13 531,09					
1	K	721176102R00	Potrubí HT přípojovací D 40 x 1,8 mm	m	3,000	340,00	1 020,00	
2	K	721176103R00	Potrubí HT přípojovací D 50 x 1,8 mm	m	3,000	373,00	1 119,00	
3	K	721176115R00	Potrubí HT odpadní svíslé D 110 x 2,7 mm	m	2,000	587,00	1 174,00	
4	K	721194104R00	Vyvedení odpadních výpustek D 40 x 1,8	kus	5,000	108,00	540,00	
5	K	721194105R00	Vyvedení odpadních výpustek D 50 x 1,8	kus	5,000	122,00	610,00	
6	K	721194109R00	Vyvedení odpadních výpustek D 110 x 2,3	kus	5,000	185,00	925,00	
7	K	Předb.cena	Zlábek podlahový sprchový s nerez mířízkou	ks	1,000	7 201,00	7 201,00	
8	K	721290123R00	Zkouška těsnosti kanalizace kouřem DN 300	m	8,000	25,00	200,00	
9	K	721140802R00	Zaslepení stávajícího kanalizačního odpadu	m	4,000	185,00	740,00	
10	K	998721102R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 12 m	t	0,005	418,00	2,09	

D 722		Vnitřní vodovod	21 203,01					
11	K	722176112R00	Montáž rozvodů z plastů polyfúz. svařováním D 20mm	m	20,000	161,00	3 220,00	
12	K	722176113R00	Montáž rozvodů z plastů polyfúz. svařováním D 25mm	m	2,000	175,00	350,00	
13	K	722190401R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15	kus	27,000	435,00	11 745,00	
14	K	722181213RT7	Izolace návleková tl. stěny 13 mm, vnitřní průměr 22 mm	m	20,000	68,00	1 360,00	
15	K	722181213RT9	Izolace návleková tl. stěny 13 mm, vnitřní průměr 28 mm	m	2,000	73,00	146,00	
16	K	722237122R00	Kohout kulový, 2x vnitřní záv. DN 20	kus	2,000	421,00	842,00	
17	K	722280108R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 50	m	22,000	24,50	539,00	
18	K	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovod. potrubí DN 80	m	22,000	40,00	880,00	
19	K	722172964R00	Vsazení odbočky do potrubí D 32 mm	kus	3,000	706,00	2 118,00	
20	K	998722102R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 12 m	t	0,008	376,00	3,01	

D 725		Zařizovací předměty	180 808,16					
21	K	725013131R00	Klozet kombi OLYMP, nádrž s armat. odpad sifonový bílý	soubo	4,000	7 989,00	31 956,00	
22	K	725017123R00	Umyvadlo diturvitové JIKA nastěnné, bílé 600x450	soubo	4,000	2 540,00	10 160,00	
23	K	725019101R00	Výlevka stojící MIRA 5104 6 s prastovou mířízkou	soubo	1,000	6 217,00	6 217,00	
24	K	725016105R00	Pisoár DOMINO 4110.1 ovládaní automatické, bílý	soubo	4,000	16 160,00	64 640,00	
25	K	725813112U00	Ventil rohový G 1/2" připoj.	kus	16,000	284,00	4 544,00	
26	K	725814126R00	Ventil pračkový IVAR.ART.240 DN 15 x DN 20	soubo	1,000	360,00	360,00	
27	K	725822249U00	Baterie nástěnná páková JIKA OLYMP	soubo	2,000	2 241,00	4 482,00	
28	K	725823111R00	Baterie umyvadlová stoján. JIKA CUBITO ruční, bez otvor. odpadu	kus	4,000	3 820,00	15 280,00	
29	K	725825815R00	Baterie srchová nástěnná s ruční sprchou	kus	3,000	2 316,00	6 948,00	
30	K	725534228R00	Ohříváč elek. zásob. závěsný DZ Dražice OKCE 200	soubo	2,000	16 605,00	33 210,00	
31	K	725110811R00	Demontáž klozetů splachovacích	soubo	4,000	185,00	740,00	
32	K	725210821R00	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubo	4,000	108,00	432,00	
33	K	725330820R00	Demontáž výlevky diturvitové	soubo	1,000	180,00	180,00	
34	K	725122813R00	Demontáž pisoárů s nádrží + 1 záchodkem	soubo	4,000	160,00	640,00	
35	K	725530823R00	Demontáž, zásobník elektrický tlakový 200 l	soubo	2,000	398,00	796,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
36	K	998725102R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 12 m	t	0,513	435,00	223,16	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

OOP Pec pod Sněžkou čp. 164, oprava interiéru

Objekt:

04 - EL

KSO:

Místo: Velká Úpa 164, 54 221 Pec pod Sněžkou

CC-CZ:

Datum: 06.12.2022

Zadavatel:


Krajské ředitelství policie Královehradeckého kr.

IČ:

75151545

DIČ:

Uchazeč:

David Antoš, Kramolna  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

183 258,26

DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	183 258,26	21,00%	38 484,23
	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

221 742,49

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis: 6. 12. 2022

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

OOP Pec pod Sněžkou čp. 164, oprava interiéru

Objekt:

04 - EL

Místo:

Velká Úpa 164, 54 221 Pec pod Sněžkou

Datum:

06.12.2022

Zadavatel:

Krajské ředitelství policie Královehradeckého kr.

Projektant:

JRS SUBRA
s.r.o., Družby
337, 530 09

Uchazeč:

David Antoš, Kramolna  547 01 Náchod

Zpracovatel:

Produkt

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

183 258,26

M - Práce a dodávky M

183 258,26

21-M - Elektromontáže

183 258,26

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

OOP Pec pod Sněžkou čp. 164, oprava interiéru

Objekt:

04 - EL

Místo: Velká Úpa 164, 54 221 Pec pod Sněžkou

Datum: 06.12.2022

Zadavatel: Krajské ředitelství policie Královohradeckého kr.

Projektant: JRS SUDAA
s.r.o., Družby
337, 530 09
Pardubice

Uchazeč: David Antoš, Kramolna 547 01 Náchod

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

183 258,26

D M Práce a dodávky M

183 258,26

D 21-M Elektromontáže

183 258,26

1	K	1	Provedení výchozí revize elektroinstalace řešené části vč. zpracování 6x revizní zprávy	ks	1,000	8 550,00	8 550,00	
2	K	2	doplnění rozváděče R01 podle výkresu D1.4.4.	ks	1,000	17 100,00	17 100,00	
3	K	4	doplnění jističe s RCD 6B/2/0,03A vč. úpravy zapojení a masky	ks	1,000	2 280,00	2 280,00	
4	K	4.1	doplnění jističe s RCD 16B/2/0,03A vč. úpravy zapojení a masky	ks	2,000	2 508,00	5 016,00	
5	K	6	svítidlo stropní LED 15W 4000K IP20 vč. montáže	ks	18,000	3 425,00	61 650,00	
6	K	210 11-0001.RT1	Spínač nástěnný jednopól. - řaz. 1, obyč. prostředí včetně dodávky spínače	kus	7,000	285,00	1 995,00	
7	K	210 11-0003.RT1	Spínač nástěnný seriový - řaz. 5, obyč. prostředí včetně dodávky spínače	kus	1,000	320,00	320,00	
8	K	210 11-0082.RT1	Spínač speciální sporákový včetně dodávky spor.přip.	kus	2,000	741,00	1 482,00	
9	K	210 11-1021.RT1	Zásuvka domovní v krabici - provedení 2P+Z včetně dodávky zásuvky	kus	5,000	285,00	1 425,00	
10	K	9	doběhové relé pro koupelnový ventilátor 230V	ks	5,000	798,00	3 990,00	
11	K	3	el.tryskový osoušeč rukou 230V/2kW bílý	ks	3,000	3 990,00	11 970,00	
12	K	210 01-0004.RT1	Trubka ohebná pod omítku, typ 23.. 29 mm včetně dodávky trubky PVC 2329	m	3,000	35,00	105,00	
13	K	210 01-0301.RT1	Krabice přístrojová KP 68, KZ 3, bez zapojení vč. dodávky KP 68/2, KU 1901+2xšroub	kus	14,000	29,00	406,00	
14	K	210 01-0321.RT1	Krabice odbočná KR 68, se zapojením-kruhová vč. dodávky krabice 1903+svork+vičko	kus	6,000	86,00	516,00	
15	K	210 80-0101.RT1	Kabel CYKY 750 V 2x1,5 mm2 uložený pod omítkou včetně dodávky kabelu 2Ax1,5	m	16,000	46,00	736,00	
16	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	
17	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	
18	K	210 80-0106.RT3	Kabel CYKY 750 V 3x2,5 mm2 uložený pod omítkou včetně dodávky kabelu 3Cx2,5	m	135,000	92,00	12 420,00	
19	K	210 80-0115.RT1	Kabel CYKY 750 V 5x1,5 mm2 uložený pod omítkou včetně dodávky kabelu 5Cx1,5	m	25,000	75,00	1 875,00	
20	K	210 80-0605.RT1	Vodič nn a vn CYA 4 mm2 uložený v trubkách včetně dodávky vodiče CYA 4	m	80,000	57,00	4 560,00	
21	K	210 22-0321.RT1	Svorka na potrubí Bernard, včetně Cu pásku včetně dodávky svorky + Cu pásku	kus	12,000	63,00	756,00	
22	K	220 28-0102.R00	Uložení byt. kabelu pod omítku s vysekáním drážky (uložení více kabelů do spol. drážky)	m	96,000	69,00	6 624,00	
23	K	585-41254	Sádra stavební bílá 30 kg bal.	T	0,120	798,00	95,76	
24	K	311-73342	Hmoždinka nalloukací 6 x 45 mm	1C	0,500	570,00	285,00	
25	K	314-12862	Hřebík stavební zápust. hlava 022825 4/110	kg	0,500	285,00	142,50	
26	K	210 10-0001.R00	Ukončení vodičů v rozváděči + zapojení do 2,5 mm2	kus	200,000	43,00	8 600,00	
27	K	11	Mimostaveništní doprava	ks	1,000	13 680,00	13 680,00	
28	K	12	Zařízení staveniště	ks	1,000	8 550,00	8 550,00	
29	K	13	odpojení a demontáž původního svítidla	ks	12,000	137,00	1 644,00	
30	K	14	odpojení a demontáž původního spínače, zásuvky, krabice	ks	25,000	57,00	1 425,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

OOP Pec pod Sněžkou čp. 164, oprava interiéru

Objekt:

05 - VZT

KSO:

Místo: Velká Úpa 164, 54 221 Pec pod Sněžkou

CC-CZ:

Datum: 06.12.2022

Zadavatel:

Krajské ředitelství policie Královohradeckého kr.

IČ:

75151545

DIČ:

Uchazeč:

David Antoš, Kramolna 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		62 113,00	
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	62 113,00	21,00%	13 043,73
snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	75 156,73

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

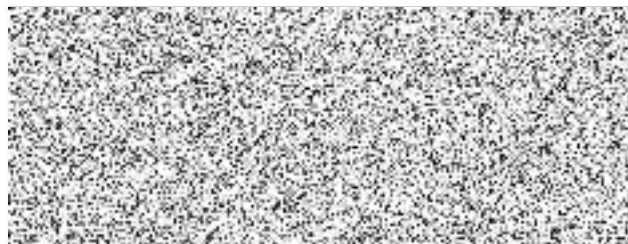
Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis: 6. 12. 2022

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

OOP Pec pod Sněžkou čp. 164, oprava interiéru

Objekt:

05 - VZT

Místo:

Velká Úpa 164, 54 221 Pec pod Sněžkou

Datum:

06.12.2022


Zadavatel:

Krajské ředitelství policie Královehradeckého kr.

Projektant:

JRS SUBAA
s.r.o., Družby
337, 530 09
Pardubice

Uchazeč:

David Antoš, Kramolna  547 01 Náchod

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

62 113,00

D1 - OOP Pec pod Sněžkou - VZDT rozpočet

62 113,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

OOP Pec pod Sněžkou čp. 164, oprava interiéru

Objekt:

05 - VZT

Místo: Velká Úpa 164, 54 221 Pec pod Sněžkou

Datum: 06.12.2022

Zadavatel: Krajské ředitelství policie Královohradeckého kr.

Projektant: JRS SUDHA
s.r.o., Družby
337, 530 09
Družbice

Uchazeč: David Antoš, Kramolna 547 01 Náchod

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

62 113,00

D1 OOP Pec pod Sněžkou - VZDT rozpočet

62 113,00

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
1	K	PV1	Potrubi radiální ventilátor \varnothing 125 mm o výkonu 236 m ³ /h, ventilátor s EC motorem splňující Erp 2018, skříň z pozinkovaného plechu těsnosti třídy C, ventilátor spínán pohybovým čidlem umístěným ve větraných místností osazený 10-ti min doběhem (doběh, dobřavka)	ks	1,000	9 683,00	9 683,00	
2	K	PV2	Potrubi radiální ventilátor \varnothing 125 mm o výkonu 360 m ³ /h, ventilátor s EC motorem splňující Erp 2018, skříň z pozinkovaného plechu těsnosti třídy C, ventilátor spínán pohybovým čidlem umístěným ve větraných místností osazený 10-ti min doběhem (doběh, dobřavka)	ks	1,000	9 683,00	9 683,00	
3	K	LV1	Lokální nástěnný ventilátor o připojovacím rozměru \varnothing 100 mm o výkonu 80 m ³ /h, elektrické krytí ventilátoru IPX4, ventilátor spínán pohybovým čidlem umístěným ve větraných místností osazený 10-ti min doběhem (doběh, dobřavka, elektrn), příkon 50 W, 230 V, souč	ks	3,000	3 815,00	11 445,00	
4	K	LV2	Lokální nástěnný ventilátor o připojovacím rozměru \varnothing 100 mm o výkonu 150 m ³ /h, elektrické krytí ventilátoru IPX4, ventilátor spínán pohybovým čidlem umístěným ve větraných místností osazený 10-ti min doběhem (doběh, dobřavka, elektrn), příkon 50 W, 230 V, souč	ks	1,000	4 511,00	4 511,00	
5	K	TH1	Tlumič hluku \varnothing 125 mm dl. 0,6 m tvořený výplní z minerální vaty	ks	1,000	1 541,00	1 541,00	
6	K	TH2	Tlumič hluku \varnothing 160 mm dl. 0,6 m tvořený výplní z minerální vaty	ks	1,000	1 610,00	1 610,00	
7	K	001	Ocelové pozinkované kruhové spiro potrubí d100 mm spojované na vsuvky, vč. 30%	m	2,000	334,00	668,00	
8	K	002	Ocelové pozinkované kruhové spiro potrubí d125 mm spojované na vsuvky, vč. 30%	m	2,000	707,00	1 414,00	
9	K	003	Ocelové pozinkované kruhové spiro potrubí d160 mm spojované na vsuvky, vč. 30%	m	3,000	747,00	2 241,00	
10	K	004	Kovový talířový ventil d100 mm	ks	1,000	312,00	312,00	
11	K	005	Kovový talířový ventil d125 mm	ks	2,000	357,00	714,00	
12	K	006	Kovový talířový ventil d160 mm	ks	2,000	504,00	1 008,00	
13	K	007	Zpětná klapka d125 mm	ks	1,000	480,00	480,00	
14	K	008	Zpětná klapka d160 mm	ks	1,000	623,00	623,00	
15	K	009	Fasádní protidešťová žaluzie d100 mm	ks	4,000	498,00	1 992,00	
16	K	010	Fasádní protidešťová žaluzie d125 mm	ks	1,000	533,00	533,00	
17	K	011	Fasádní protidešťová žaluzie d160 mm	ks	1,000	846,00	846,00	
18	K	Pol18	Montážní, spojovací a těsnící materiál	ks	1,000	3 924,00	3 924,00	
19	K	Pol19	Doprava	ks	1,000	5 330,00	5 330,00	
20	K	Pol20	Lešení, jeřáby a pomocné konstrukce	ks	1,000	1 185,00	1 185,00	
21	K	Pol21	Dokumentace skutečného provedení stavby	ks	1,000	593,00	593,00	
22	K	Pol22	Komplexní zkoušky	ks	1,000	1 777,00	1 777,00	