

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: 2023_S_341
Stavba: Stavební úpravy HANÁ č.p. 14

JKSO:
Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:
Vladimír Malých - Hydroizomat

Projektant:

Spracovateľ:
[REDACTED]

Poznámka:

KS:
Dátum: 6. 6. 2023

IČO:
IČ DPH:

IČO: 41208838
IČ DPH:

IČO:
IČ DPH:

IČO:
IČ DPH:

Cena bez DPH **1 277 162,36**

	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
DPH základná	21,00%	0,00	0,00
znižovaná	0,00%	1 277 162,36	0,00

Celková cena v CZK 1 277 162,36

Projektant Spracovateľ

Dátum a podpis: Pečiatka Dátum a podpis: Pečiatka

Objednávateľ Zhotoviteľ

Dátum a podpis: Pečiatka Dátum a podpis: Pečiatka

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 2023_S_341

Stavba: Stavební úpravy HANÁ č.p. 14

Miesto:

Dátum:

6. 6. 2023

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: Vladimír Malych - Hydroizomat

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtov

01	Architektonicko stavební řešení	1 117 188,52	1 117 188,52
02	Vytápění	80 923,30	80 923,30
03	ZTI	79 050,54	79 050,54

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Stavební úpravy HANÁ č.p. 14

Objekt:

01 - Architektonicko stavební řešení

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum:

6. 6. 2023

Objednávateľ:

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Vladimír Malych - Hydroizomat

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 117 188,52

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	21,00%	0,00
znižovaná	1 117 188,52	0,00%	0,00

Celková cena

v CZK

1 117 188,52

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Stavební úpravy HANÁ č.p. 14

Objekt:

01 - Architektonicko stavební řešení

Miesto:

Dátum: 6. 6. 2023

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Vladimír Malych - Hydroizomat

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [CZK]

Náklady z rozpočtu

1 117 188,52

HSV - Práce a dodávky HSV

30 197,31

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

29 047,62

997 - Přesun sutě

567,62

998 - Přesun hmot

582,07

PSV - Práce a dodávky PSV

813 137,71

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

7 924,01

713 - Izolace tepelné

160 745,58

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

7 513,84

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

20 307,35

741 - Elektroinstalace - silnoproud

51 073,50

751 - Vzduchotechnika

6 213,66

762 - Konstrukce tesařské

110 867,75

763 - Konstrukce suché výstavby

304 164,52

765 - Krytina skládaná

2 524,98

766 - Konstrukce truhlářské

83 240,67

771 - Podlahy z dlaždic

2 621,59

776 - Podlahy povlakové

13 863,21

781 - Dokončovací práce - obklady

19 979,72

783 - Dokončovací práce - nátěry

10 887,97

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

11 209,36

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

273 853,50

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

6 043,50

VRN3 - Zařízení staveniště

42 660,00

VRN6 - Územní vlivy

94 800,00

VRN9 - Ostatní náklady

130 350,00

ROZPOČET

Stavba:

Stavební úpravy HANÁ č.p. 14

Objekt:

01 - Architektonicko stavební řešení

Místo:

Dátum: 6. 6. 2023

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Vladimír Malých - Hydroizomat

Spracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [CZK]	Cena celkom [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

1 117 188,52

D	HSV		Práce a dodávky HSV				30 197,31
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				29 047,62
1	K	941111112	Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W06 od 0,6 do 0,9 m, výšky přes 10 do 25 m	m2	37,100	69,28	2 570,29
P			Poznámka k položce: https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/941111112 jen štítová strana				
VV			10,6*3,5		37,100		
VV			Súčet		37,100		
2	K	941111212	Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1112	m2	1 669,500	2,70	4 507,65
P			Poznámka k položce: https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/941111212 37,1*30*1,5				
VV					1 669,500		
VV			Súčet		1 669,500		
3	K	941111812	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W06 od 0,6 do 0,9 m, výšky přes 10 do 25 m	m2	37,100	44,91	1 666,16
P			Poznámka k položce: https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/941111812				
4	K	944511111	Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	37,100	49,30	1 829,03
P			Poznámka k položce: https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/944511111				
5	K	944511211	Montáž ochranné sítě Příplatek za první a každý další den použití sítě k ceně -1111	m2	1 669,500	1,19	1 986,71
P			Poznámka k položce: https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/944511211				
6	K	944511811	Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	37,100	19,53	724,56
P			Poznámka k položce: https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/944511811				
7	K	949101112	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 3,5 m	m2	25,960	221,52	5 750,66
P			Poznámka k položce: https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/949101112				
VV			skladba S.8				
VV			dle tabulky místností				
VV			"208" 21,7		21,700		
VV			"209" 1,7		1,700		
VV			"210" 2,56		2,560		
VV			Součet		25,960		
8	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	25,960	124,93	3 243,18
P			Poznámka k položce: https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/952901111				
9	K	974031133	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 50 mm a šířky do 100 mm	m	2,779	78,91	219,29
P			Poznámka k položce: https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/974031133				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [CZK]	Cena celkom [CZK]
	VV		1NP				
	VV		B.7 – příprava drážky pro napojení kanalizace do 1.NP (místn. 1.03)				
	VV	 provedení drážky od umyvadla ke stropu				
	VV		(2,419+0,36)		2,779		
	VV		Súčet		2,779		
10	K	R006.1	Začištění drážky po napojení kanalizace - stěna	m	2,779	292,22	812,08
	VV		A.10 – Začištění drážky po napojení kanalizace				
	VV	 začištění drážky ve stěně v 1.03				
	VV		(2,419+0,36)		2,779		
	VV		Súčet		2,779		
11	K	R02.1	Prostupy pro nové vedení	kpl	1,000	2 730,95	2 730,95
	VV		B.6 – realizace prostupů pro nové vedení UT				
	VV	 prostup stropní konstrukcí z kotelny - cihelná klenba				
	VV		1		1,000		
	VV		Súčet		1,000		
12	K	R02.2	Začištění prostupů po provedení UT		1,000	2 029,43	2 029,43
	VV		A.9 – Začištění prostupů po provedení UT				
	VV	 prostup stropem - cihelná klenba				
	VV		1		1,000		
	VV		Súčet		1,000		
13	K	R006	Začištění drážky po napojení kanalizace	kpl	1,000	977,63	977,63
	VV		A.10 – Začištění drážky po napojení kanalizace				
	VV	 začištění prostupu stropem				
	VV		1		1,000		
	VV		Súčet		1,000		
D	997		Přesun sutě				567,62
14	K	997013151	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m	t	0,516	297,86	153,70
	P		Poznámka k položce: https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013151				
15	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,516	381,88	197,05
	P		Poznámka k položce: https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013501				
16	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	8,772	12,09	106,05
	P		Poznámka k položce: https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013509				
	VV		PŘEDPOKLAD				
	VV		Proxmi s.r.o. Recyklační středisko, deponie materiálu				
	VV		Jiřího Šotky 1106, Nové Strašecí				
	VV		17 km				
	VV		0,516*17		8,772		
	VV		Súčet		8,772		
17	K	997013821	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) ze stavebních materiálů obsahujících azbest zatříděných do Katalogu odpadů pod kódem 17 06 05	t	0,028	3 957,90	110,82
	P		Poznámka k položce: https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013821				
D	998		Přesun hmot				582,07
18	K	998011001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m	t	1,457	399,50	582,07
	P		Poznámka k položce: https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998011001				
D	PSV		Práce a dodávky PSV				813 137,71
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				7 924,01
19	K	711431101	Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě pásy na sucho AIP nebo tkaniny na ploše vodorovně V	m2	25,960	104,02	2 700,36
	P		Poznámka k položce: https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/711431101				
	VV		skladba S.8				
	VV		dle tabulky místností				
	VV		"208" 21,7		21,700		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [CZK]	Cena celkom [CZK]
	VV		"209" 1,7		1,700		
	VV		"210" 2,56		2,560		
	VV		Součet		25,960		
20	K	711432101	Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě pásy na suchu AIP nebo tkaniny na ploše svislé S	m2	3,420	114,40	391,25
	P		<i>Poznámka k položce:</i> https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/711432101				
	VV		skladba S.8				
	VV		dilatační pásek po obvodu				
	VV		dle tabulky místností				
	VV		"208"				
	VV		(5,375+4,31+0,6+1,105+0,6+0,125+2,05+0,125+1,1+1,14+0,085+0,45+0,1+0,6+0,17+2,635)*0,1		2,057		
	VV		"209" (2*(0,15+0,95)+2*1,15)*0,1		0,450		
	VV		"210" (2*(0,305+1,545+0,2)+2*1,25)*0,1		0,660		
	VV		Mezisoučet		3,167		
	VV		"rezerva" 3,167*0,08		0,253		
	VV		Součet		3,420		
21	M	62811120	asfaltový pás separační bez krycí vrstvy (impregnovaná vložka), typu A	m2	35,873	134,14	4 812,00
	VV		"vodorovně" 25,96		25,960		
	VV		"svisle" 3,42		3,420		
	VV		Součet		29,380		
	VV		29,38*1,221 "Přepočtené koeficientem množství		35,873		
	VV		Súčet		35,873		
22	K	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,023	886,88	20,40
	P		<i>Poznámka k položce:</i> https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998711101				
	D	713	Izolace tepelné				160 745,58
23	K	713111111	Montáž tepelné izolace stropů rohožemi, pásy, dílci, deskami, bloky (izolační materiál ve specifikaci) vrchem bez překrytí lepenkou kladenými volně	m2	11,600	41,56	482,10
	P		<i>Poznámka k položce:</i> https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/713111111				
	VV		Skladba S.6				
	VV		odměřeno				
	VV		5,8*2		11,600		
	VV		materiál pol 63141190				
	VV		Súčet		11,600		
24	K	713111121	Montáž tepelné izolace stropů rohožemi, pásy, dílci, deskami, bloky (izolační materiál ve specifikaci) rovných spodem s uchycením (drátem, páskou apod.)	m2	11,600	118,67	1 376,57
	P		<i>Poznámka k položce:</i> https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/713111121				
	VV		Skladba S.6				
	VV		odměřeno				
	VV		5,8*2		11,600		
	VV		materiál pol. M0001				
	VV		Súčet		11,600		
25	K	713131121	Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) přichycením úchytnými dráty a závlačkami	m2	109,106	88,75	9 683,16
	P		<i>Poznámka k položce:</i> https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/713131121				
	VV		Skladba F.6				
	VV		délky odměřeny				
	VV		dle jednotlivých stěn				
	VV		"Strana bez vikýře" "svislá" 5,76*(0,05+1,865) + "šikmá" 5,76*2,555		25,747		
	VV		"Strana s okny" "svislá" 5,64*1,3 + "šikmá" 5,64*3,663		27,991		
	VV		"Strana s odskoky- s vikýřem" "svislá"				
	VV		(1,21+0,755+2,175+0,35+2,37)*1,4 + "šikmá"		32,928		
	VV		(1,21+0,755+2,175+0,35+2,37)*3,4				
	VV		"nad stávající příčkou" 6,555*1,64		10,750		
	VV		Mezisoučet		97,416		
	VV		"rezerva" 97,416*0,12		11,690		
	VV		Součet		109,106		
26	M	M0001	Desky 022 PIR tl. 60 mm	m3	7,604	6 715,16	51 062,08
	VV		Skladba F.6				
	VV		109,106*0,06		6,546		
	VV		Skladba S.6				
	VV		5,8*2*0,06		0,696		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [CZK]	Cena celkom [CZK]
	VV		Součet		7,242		
	VV		7,242*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		7,604		
	VV		Súčet		7,604		
27	K	713131155	Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) vložením dvouvrstvě	m2	109,106	385,50	42 060,36
	P		<i>Poznámka k položce:</i> https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/713131155				
	VV		Skladba F.6				
	VV		délky odměřeny				
	VV		dle jednotlivých stěn				
	VV		"Strana bez vikýře" "svislá" 5,76*(0,05+1,865) + "šikmá" 5,76*2,555		25,747		
	VV		"Strana s okny" "svislá" 5,64*1,3 + "šikmá" 5,64*3,663		27,991		
	VV		"Strana s odskoky- s vikýřem" "svislá" (1,21+0,755+2,175+0,35+2,37)*1,4 + "šikmá" (1,21+0,755+2,175+0,35+2,37)*3,4		32,928		
	VV		"nad stávající příčkou" 6,555*1,64		10,750		
	VV		Mezisoučet		97,416		
	VV		"rezerva" 97,416*0,12		11,690		
	VV		Součet		109,106		
28	M	63141190	deska tepelné izolační minerální do šikmých střech a stěn $\lambda=0,035-0,038$ tl 120mm	m2	248,197	132,91	32 987,86
	VV		Skladba F.6				
	VV		109,106*2		218,212		
	VV		Skladba S.6				
	VV		5,8*2		11,600		
	VV		Součet		229,812		
	VV		229,812*1,08 "Přepočtené koeficientem množství"		248,197		
	VV		Súčet		248,197		
29	K	713131161	Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) připevněné sponkami parotěsná reflexní, tloušťka izolace do 5 mm	m2	109,106	49,20	5 368,02
	P		<i>Poznámka k položce:</i> https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/713131161				
	VV		Skladba F.6				
	VV		délky odměřeny				
	VV		dle jednotlivých stěn				
	VV		"Strana bez vikýře" "svislá" 5,76*(0,05+1,865) + "šikmá" 5,76*2,555		25,747		
	VV		"Strana s okny" "svislá" 5,64*1,3 + "šikmá" 5,64*3,663		27,991		
	VV		"Strana s odskoky- s vikýřem" "svislá" (1,21+0,755+2,175+0,35+2,37)*1,4 + "šikmá" (1,21+0,755+2,175+0,35+2,37)*3,4		32,928		
	VV		"nad stávající příčkou" 6,555*1,64		10,750		
	VV		Mezisoučet		97,416		
	VV		"rezerva" 97,416*0,12		11,690		
	VV		Součet		109,106		
30	K	713151141	Montáž tepelné izolace střech šikmých rohožemi, pásy, deskami (izolační materiál ve specifikaci) připevněné sponkami reflexní pod krokve parotěsná , tloušťka izolace do 5 mm	m2	11,600	51,12	592,99
	P		<i>Poznámka k položce:</i> https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/713151141				
	VV		Skladba S.6				
	VV		odměřeno				
	VV		5,8*2		11,600		
	VV		Súčet		11,600		
31	M	28355300	pás podstřešní parotěsný tepelně izolační s reflexní Al vrstvou tl 4mm tepelného odporu 0,53	m2	126,741	123,95	15 709,55
	VV		Skladba F.6				
	VV		109,106		109,106		
	VV		Skladba S.6				
	VV		11,6		11,600		
	VV		Součet		120,706		
	VV		120,706*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		126,741		
	VV		Súčet		126,741		
32	K	998713101	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	1,548	919,18	1 422,89
	P		<i>Poznámka k položce:</i> https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998713101				
	D	721	Zdravotnicka - vnitřní kanalizace				7 513,84
33	K	R004	Protážení odvětrání stáv. stoupačky kanalizace	kpl	2,000	3 756,92	7 513,84
	VV		A.6 – Protážení odvětrání stáv. stoupačky kanalizace				
	VV	 vyvedeno nad střechu				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [CZK]	Cena celkom [CZK]
	VV		2		2,000		
	VV		Súčet		2,000		
D	725		Zdravotechnika - zařízovací předměty				20 307,35
34	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	1,000	20 307,35	20 307,35
	P		Poznámka k položke: https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725210821				
	VV		1NP				
	VV		B.7 – příprava drážky pro napojení kanalizace do 1.NP (místn. 1.03)				
	VV	 dočasná demontáž umyvadla v 1.03				
	VV		1		1,000		
	VV		Súčet		1,000		
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				51 073,50
35	K	E001	Elektroinstalace	kpl	1,000	51 073,50	51 073,50
D	751		Vzduchotechnika				6 213,66
36	K	751111272.r	Montáž ventilátoru odtahu VZT v podhledu	kus	2,000	375,88	751,76
	P		Poznámka k položke: https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/751111272.r				
	VV		A.5 – Ventilátor odtahu VZT v podhledu				
	VV	 vyvedeno nad střechem				
	VV		2		2,000		
	VV		Súčet		2,000		
37	M	RM01	Ventilátor a potrubí	kpl	2,000	2 730,95	5 461,90
	VV		OV2				
	VV		spínání ventilátoru vypínačem osvětlení s časovým doběhem				
	VV		2		2,000		
	VV		Súčet		2,000		
D	762		Konstrukce tesařské				110 867,75
38	K	762083121	Impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním, třída ohrožení 1 a 2 (dřevo v interiéru)	m3	1,967	1 349,95	2 655,35
	P		Poznámka k položke: https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762083121				
	VV		Skladba F.6				
	VV		nosné stojky 120/60 á 625 mm				
	VV		174,571*0,12*0,06		1,257		
	VV		skladba S.6				
	VV		latě šroubované na pásové zinkové kotvy				
	VV		5,8*0,02		0,116		
	VV		Skladba F.6				
	VV		svislý rošt 60/40 á 625 mm				
	VV		174,571*0,06*0,04		0,419		
	VV		stropní trámy				
	VV		18,26*0,12*0,08		0,175		
	VV		Součet		1,967		
39	K	762112110	Montáž konstrukce stěn a příček na hladko (bez zářezů) z hraněného a polohraněného řeziva, průřezové plochy do 120 cm2	m	174,571	140,88	24 593,56
	P		Poznámka k položke: https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762112110				
	VV		Skladba F.6				
	VV		nosné stojky 120/60 á 625 mm				
	VV		délky odměřeny				
	VV		dle jednotlivých stěn				
	VV		"Strana bez vikýře" "svislá" 5,76/0,625*(0,05+1,865) + "šikmá" 5,76/0,625*2,555		41,196		
	VV		"Strana s okny" "svislá" 5,64/0,625*1,3 + "šikmá" 5,64/0,625*3,663		44,786		
	VV		"Strana s odskoky- s vikýřem" "svislá" (1,21+0,755+2,175+0,35+2,37)/0,625*1,4 + "šikmá" (1,21+0,755+2,175+0,35+2,37)/0,625*3,4		52,685		
	VV		"nad stávající příčkou" 6,555/0,625*1,64		17,200		
	VV		Mezisoučet		155,867		
	VV		"rezerva" 155,867*0,12		18,704		
	VV		Součet		174,571		
40	M	60512125	hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m	m3	1,408	9 540,20	13 432,60
41	K	762195000	Spojovací prostředky stěn a příček hřebíky, svory, fixační prkna	m3	1,408	329,22	463,54
	P		Poznámka k položke: https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762195000				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [CZK]	Cena celkom [CZK]
42	K	762331811	Demontáž vázaných konstrukcí krovů sklonu do 60° z hranolů, hranolků, fošen, průřezové plochy do 120 cm2	m	4,130	48,86	201,79
	P		Poznámka k položce: https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762331811				
	VV		B.3 – demontáž šikmých vzpěr ve středové vazbě štítové valby				
	VV		2*2,065		4,130		
	VV		Súčet		4,130		
43	K	762429001.r	Montáž obložení stropu podkladový rošt - latě, vč. drobného materiálu	m2	5,800	113,00	655,40
	VV		skladba S.6				
	VV		latě šroubované na pásové zinkové kotvy				
	VV		5,8		5,800		
	VV		Súčet		5,800		
44	M	60514114	řezivo jehličnaté lať impregnovaná dl 4 m	m3	0,119	11 777,72	1 401,55
45	K	762431013	Obložení stěn z dřevoštěpkových desek OSB přibíjených na sraz, tloušťky desky 15 mm	m2	17,252	452,36	7 804,11
	P		Poznámka k položce: https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762431013				
46	K	762439001	Obložení stěn montáž roštu podkladového	m	174,571	139,83	24 410,26
	P		Poznámka k položce: https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762439001				
	VV		Skladba F.6				
	VV		svislý rošt 60/40 á 625 mm				
	VV		délky odměřeny				
	VV		dle jednotlivých stěn				
	VV		"Strana bez vikýře" "svislá" 5,76/0,625*(0,05+1,865) + "šikmá"		41,196		
	VV		5,76/0,625*2,555				
	VV		"Strana s okny" "svislá" 5,64/0,625*1,3 + "šikmá"		44,786		
	VV		5,64/0,625*3,663				
	VV		"Strana s odskoky- s vikýřem" "svislá"				
	VV		(1,21+0,755+2,175+0,35+2,37)/0,625*1,4 + "šikmá"		52,685		
	VV		(1,21+0,755+2,175+0,35+2,37)/0,625*3,4				
	VV		"nad stávající příčkou" 6,555/0,625*1,64		17,200		
	VV		Mezisoučet		155,867		
	VV		"rezerva" 155,867*0,12		18,704		
	VV		Součet		174,571		
47	M	60514101	řezivo jehličnaté lať 10-25cm2	m3	0,419	11 777,60	4 934,81
	VV		Skladba F.6				
	VV		svislý rošt 60/40 á 625 mm				
	VV		174,571*0,06*0,04		0,419		
	VV		Súčet		0,419		
48	K	762495000	Spojovací prostředky olištování spár, obložení stropů, střešních podhledů a stěn hřebíky, vruty	m2	0,538	18,85	10,14
	P		Poznámka k položce: https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762495000				
	VV		0,119		0,119		
	VV		0,419		0,419		
	VV		Součet		0,538		
49	K	762822120	Montáž stropních trámů z hraněného a polohraněného řeziva s trámovými výměnami, průřezové plochy přes 144 do 288 cm2	m	18,260	82,95	1 514,67
	P		Poznámka k položce: https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762822120				
	VV		A.8 – Stěny podkroví budou založeny na roznášecím trámu 120/80				
	VV		"odměřeno" 5,76+5,64+1,21+0,755+2,175+0,35+2,37		18,260		
	VV		Súčet		18,260		
50	M	60512136	hranol stavební řezivo průřezu do 288cm2 dl 6-8m	m3	0,175	9 540,20	1 669,54
	VV		18,26*0,12*0,08		0,175		
	VV		Súčet		0,175		
51	K	762895000	Spojovací prostředky záklopu stropů, stropnic, podbíjení hřebíky, svory	m3	0,175	115,37	20,19
	P		Poznámka k položce: https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762895000				
52	K	762812570	Záklop stropů montáž (materiál ve specifikaci) z prken hoblovaných s olištováním kolem zdi zapuštěného na pero a drážku, na polodrážku	m2	28,200	115,87	3 267,53
	P		Poznámka k položce: https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762812570				
	VV		A1 - Příprava dřevěného záklopu stropu				
	VV		vč. srovnání povrchu zbroušením do roviny				
	VV		"odměřeno" 28,2		28,200		
	VV		Súčet		28,200		
53	M	60556101	řezivo dubové sušené tl 50mm	m3	0,902	23 096,95	20 833,45
	VV		A1 - Příprava dřevěného záklopu stropu				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [CZK]	Cena celkom [CZK]
	VV		vč. srovnání povrchu zbrúšením do roviny				
	VV		"odměřeno" 28,2*0,032		0,902		
	VV		Súčet		0,902		
54	K	762812811	Demontáž záklopů stropů vrchních a zapuštěných z hoblovaných prken s olištováním, tl. do 32 mm	m2	1,600	41,36	66,18
	P		Poznámka k položce: https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762812811				
	VV		B.2 – demontáž části střešního pláště v místě uvažovaných střešních oken				
	VV		2*0,8*1,0		1,600		
	VV		Súčet		1,600		
55	K	762812811.r01	Příplatek za demontáž malého rozsahu	m2	1,600	54,51	87,22
	VV		B.2 – demontáž části střešního pláště v místě uvažovaných střešních oken				
	VV		2*0,8*1,0		1,600		
	VV		Súčet		1,600		
56	K	R04	Prostup dřevěným stropem	kpl	1,000	2 029,43	2 029,43
	VV		B.7 – příprava drážky pro napojení kanalizace do 1.NP (místn. 1.03)				
	VV	 prostup dřevěným stropem do podkrovní				
	VV		1		1,000		
	VV		Súčet		1,000		
57	K	998762101	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,578	1 412,50	816,43
	P		Poznámka k položce: https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998762101				
	D	763	Konstrukce suché výstavby				304 164,52
58	K	763111326	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou protipožární DF tl. 12,5 mm s izolací, EI 45, příčka tl. 125 mm, profil 100, Rw do 51 dB	m2	17,361	1 174,50	20 390,49
	P		Poznámka k položce: https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763111326				
59	K	763111343	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou protipožární impregnovanou DFH2 tl. 12,5 mm s izolací, EI 45, příčka tl. 100 mm, profil 75, Rw do 49 dB	m2	8,881	1 173,17	10 418,92
	P		Poznámka k položce: https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763111343				
	VV		(1,2+0,8+0,45)*(0,6+1,35+1,675)		8,881		
	VV		Súčet		8,881		
60	K	763111419	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW dvojitě opláštěná deskami protipožárními DF tl. 2 x 12,5 mm EI 90, příčka tl. 100 mm, profil 50, bez izolace	m2	81,986	1 606,77	131 732,65
	P		Poznámka k položce: https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763111419				
	VV		Skladba F.6				
	VV		délky odměřeny				
	VV		dle jednotlivých stěn				
	VV		"Strana bez vikýře" "svislá" 5,76*(0,05+1,865) + "šikmá" 5,76*2,555		25,747		
	VV		"Strana s okny" "svislá" 5,64*1,3 + "šikmá" 5,64*3,663		27,991		
	VV		"Strana s odskoky- s vikýřem" "svislá" (1,21)*1,4 + "šikmá" (1,21)*3,4		5,808		
	VV		"nad stávající příčkou" 6,555*1,64		10,750		
	VV		Mezisoučet		70,296		
	VV		"rezerva" 97,416*0,12		11,690		
	VV		Součet		81,986		
61	K	763111440	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW dvojitě opláštěná deskami protipožárními impregnovanými DFH2 tl. 2 x 12,5 mm EI 90, příčka tl. 100 mm, profil 50, bez izolace	m2	38,810	1 531,19	59 425,48
	P		Poznámka k položce: https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763111440				
	VV		Skladba F.6				
	VV		délky odměřeny				
	VV		dle jednotlivých stěn				
	VV		"Strana s odskoky- s vikýřem" "svislá" (0,755+2,175+0,35+2,37)*1,4 + "šikmá" (0,755+2,175+0,35+2,37)*3,4		27,120		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [CZK]	Cena celkom [CZK]
	VV		Mezisoučet		27,120		
	VV		"rezerva" 97,416*0,12		11,690		
	VV		Součet		38,810		
62	K	763111621.r	Příčka ze sádrokartonových desek montáž desek na nosnou konstrukci tl. 12,5 mm	m2	18,276	361,19	6 601,11
	P		Poznámka k položce: https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763111621.r				
63	M	59030027	deska SDK protipožární DF tl 12,5mm	m2	20,104	415,22	8 347,58
	VV		18,276*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		20,104		
	VV		Součet		20,104		
64	K	763111717	Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr (oboustranný)	m2	18,276	29,63	541,52
	P		Poznámka k položce: https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763111717				
65	K	763111741	Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek montáž parotěsné zábrany	m2	109,106	27,26	2 974,23
	P		Poznámka k položce: https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763111741				
	VV		Skladba F.6				
	VV		délky odměřeny				
	VV		dle jednotlivých stěn				
	VV		"Strana bez vikýře" "svislá" 5,76*(0,05+1,865) + "šikmá" 5,76*2,555		25,747		
	VV		"Strana s okny" "svislá" 5,64*1,3 + "šikmá" 5,64*3,663		27,991		
	VV		"Strana s odskoky- s vikýřem" "svislá" (1,21+0,755+2,175+0,35+2,37)*1,4 + "šikmá" (1,21+0,755+2,175+0,35+2,37)*3,4		32,928		
	VV		"nad stávající příčkou" 6,555*1,64		10,750		
	VV		Mezisoučet		97,416		
	VV		"rezerva" 97,416*0,12		11,690		
	VV		Součet		109,106		
66	M	28329274	fólie PE vyztužená pro parotěsnou vrstvu (reakce na oheň - třída E) 110g/m2	m2	122,581	33,65	4 124,85
67	K	763121423	Stěna přesazená ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW jednoduše opláštěná deskou protipožární DF tl. 12,5 mm s izolací, EI 30, stěna tl. 87,5 mm, profil 75, Rw do 12 dB	m2	9,969	1 173,08	11 694,43
	P		Poznámka k položce: https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763121423				
	VV		(1,55+1,2)*(0,6+1,35+1,675)		9,969		
	VV		Součet		9,969		
68	K	763131441	Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD dvojitě opláštěná deskami protipožárními DF, tl. 2 x 12,5 mm, bez izolace, REI do 120	m2	5,800	1 096,17	6 357,79
	P		Poznámka k položce: https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763131441				
	VV		Skladba S.6				
	VV		odměřeno				
	VV		5,8		5,800		
	VV		Součet		5,800		
69	K	763131481	Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD dvojitě opláštěná deskami impregnovanými protipožárními DFH2, tl. 2 x 12,5 mm, bez izolace, REI do 120	m2	1,200	1 139,28	1 367,14
	P		Poznámka k položce: https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763131481				
	VV		Skladba S.6				
	VV		předpoklad				
	VV		1,2		1,200		
	VV		Součet		1,200		
70	K	763131751	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek montáž parotěsné zábrany	m2	5,800	360,95	2 093,51
	P		Poznámka k položce: https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763131751				
	VV		Skladba S.6				
	VV		odměřeno				
	VV		5,8		5,800		
	VV		Součet		5,800		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [CZK]	Cena celkom [CZK]
71	M	28329274	fólie PE vyztužená pro parotěsnou vrstvu (reakce na oheň - třída E) 110g/m2	m2	6,516	33,65	219,26
72	K	763131914	Zhotovení otvorů v podhledech a podkrovích ze sádrokartonových desek pro prostupy (voda, elektro, topení, VZT), osvětlení, sprinklery, revizní klapky a dvířka včetně vyztužení profily, velikost přes 0,50 do 1,00 m2	kus	1,000	582,07	582,07
	P		Poznámka k položce: https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763131914 B.5 – příprava otvoru pro revizní výlez 600/1200 ve stávajícím SDK podhledu (místn. 2.02)				
	VV		1		1,000		
	VV		Súčet		1,000		
73	K	763162811	Demontáž podkroví ze sádrokartonových desek desek, opláštění jednoduché	m2	18,276	55,93	1 022,18
	P		Poznámka k položce: https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763162811				
74	K	763181411	Výplně otvorů konstrukcí ze sádrokartonových desek ztužující výplň otvoru pro dveře s CW a UW profilem, výšky příčky do 2,75 m nebo zátěže dveřního křídla do 25 kg	kus	2,000	801,77	1 603,54
	P		Poznámka k položce: https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763181411				
75	K	763183111	Výplně otvorů konstrukcí ze sádrokartonových desek montáž stavebního pouzdra posuvných dveří do sádrokartonové příčky s jednou kapsou pro jedno dveřní křídlo, průchozí šířky do 800 mm	kus	1,000	1 322,85	1 322,85
	P		Poznámka k položce: https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763183111				
76	M	55331611	pouzdro stavební posuvných dveří jednopouzdrové 700mm standardní rozměr	kus	1,000	2 289,66	2 289,66
77	K	763251131	Podlaha ze sádrovláknitých desek na pero a drážku podlahové desky tl. 2 x 10 mm podlaha tl. 40 mm s podsypem tl. 20 mm	m2	25,960	700,57	18 186,80
	P		Poznámka k položce: https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/763251131				
	VV		skladba S.8				
	VV		dle tabulky místností				
	VV		"208" 21,7		21,700		
	VV		"209" 1,7		1,700		
	VV		"210" 2,56		2,560		
	VV		Součet		25,960		
78	K	R003	Příplatek za zhotovení otvoru pro dveře	kpl	1,000	686,35	686,35
	VV		A.2 – Nový záklop stávající stěny sdk deskami na stávající rošt				
	VV		pro stávající dveře				
	VV		1		1,000		
	VV		Súčet		1,000		
79	K	R02	Prostupy pro nové vedení	kpl	3,000	549,84	1 649,52
	VV		B.6 – realizace prostupů pro nové vedení UT				
	VV	 prostupy stěnami stáv. půdní vestavby - SDK konstrukce				
	VV		3		3,000		
	VV		Súčet		3,000		
80	K	R02.3	Prostupy pro nové vedení - začištění	kpl	3,000	360,48	1 081,44
	VV		A.9 – Začištění prostupů po provedení UT				
	VV	 prostupy stěnové v podkroví - SDK konstrukce				
	VV		3		3,000		
	VV		Súčet		3,000		
81	K	998763100	Přesun hmot pro dřevostavby stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	8,058	1 172,89	9 451,15
	P		Poznámka k položce: https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998763100				
	D	765	Krytina skládaná				2 524,98
82	K	765131801	Demontáž vláknocementové krytiny skládané sklonu do 30° do sutí	m2	1,600	52,31	83,70
	P		Poznámka k položce: https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/765131801 B.2 – demontáž části střešního pláště v místě uvažovaných střešních oken				
	VV		2*0,8*1,0		1,600		
	VV		Súčet		1,600		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [CZK]	Cena celkom [CZK]	
83	K	765131841	Demontáž vláknocementové krytiny skládané Příplatek k cenám za sklon přes 30° demontáže krytiny	m2	1,600	37,45	59,92	
	P		Poznámka k položce: https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/765131841					
84	K	R001	Prostupy pro odvětrání	kpl	4,000	595,34	2 381,36	
	VV		B.4 – příprava prostupu pro odvětrání VZT/KAN					
	VV		4		4,000			
	VV		Súčet		4,000			
D	766		Konstrukce truhlářské				83 240,67	
85	K	766231113	Montáž sklápěcích schodů na půdu s vyřezáním otvoru a kompletizací	kus	1,000	1 207,06	1 207,06	
	P		Poznámka k položce: https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766231113					
	VV		A.7 – Revizní výlez do podstřešního prostoru 600/1200					
	VV	 se stahovacími schůdky					
	VV	 ve stáv. pohledu chodby (2.02)					
	VV		1		1,000			
	VV		Súčet		1,000			
86	M	61233166	schody půdní skládací protipožární	kus	1,000	9 136,82	9 136,82	
87	K	766660171	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíracích do obložkové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	1,000	568,56	568,56	
	P		Poznámka k položce: https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660171					
88	M	61162073.r	dveře jednokřídlé voštinové povrch laminátový plné 700 - ATYP, VČ. ZÁMKU, KOVÁNÍ, PRAHU	kus	1,000	3 441,24	3 441,24	
89	K	766660311	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových posuvných dveří do pouzdra s jednou kapsou jednokřídlových, průchozí šířky do 800 mm	kus	1,000	568,56	568,56	
	P		Poznámka k položce: https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766660311					
90	M	61162073.r01	dveře jednokřídlé voštinové povrch laminátový plné 700 - ATYP, VČ. ZÁMKU, KOVÁNÍ	kus	1,000	3 915,95	3 915,95	
91	K	766671003	Montáž střešních oken dřevěných nebo plastových kyvných, výklopných/kyvných s okenním rámem a lemováním, s plisovaným límcem, s napojením na krytinu do krytiny ploché, rozměru 78 x 98 cm	kus	2,000	2 518,48	5 036,96	
	P		Poznámka k položce: https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766671003					
	VV		A.3 – Nové střešní okno					
	VV		2		2,000			
	VV		Súčet		2,000			
92	M	61124497	okno střešní dřevěné kyvné, izolační trojsklo 78x98cm, Uw=1,1W/m2K Al oplechování	kus	2,000	10 108,76	20 217,52	
93	M	61124162	lemování střešních oken 78x98cm	kus	2,000	2 266,43	4 532,86	
94	M	61124232	manžeta z parotěsné fólie pro střešní okno 78x98cm	kus	2,000	2 707,25	5 414,50	
95	K	766682111	Montáž zárubní dřevěných, plastových nebo z lamina obložkových, pro dveře jednokřídlové, tloušťky stěny do 170 mm	kus	1,000	1 601,05	1 601,05	
	P		Poznámka k položce: https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766682111					
96	M	61182307	zárubeň jednokřídlá obložková s laminátovým povrchem rozměru 600-1100/1970, 2100mm - ATYP	kus	1,000	5 340,08	5 340,08	
97	K	T001	M+D dřevěné police do niky	kpl	1,000	5 809,34	5 809,34	
	VV		dle výpisu prvku T1					
	VV		1		1,000			
	VV		Súčet		1,000			
98	K	T002	M+D prahu	kpl	1,000	677,58	677,58	
	VV		dle výpisu prvku T2					
	VV		1		1,000			
	VV		Súčet		1,000			
99	K	T003	M+D vestavěná skříň v nice	kpl	1,000	15 617,35	15 617,35	
	VV		dle výpisu prvku T3					
	VV		1		1,000			
	VV		Súčet		1,000			
100	K	998766101	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,178	872,12	155,24	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [CZK]	Cena celkom [CZK]	
P			Poznámka k položke: https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998766101					
D	771		Podlahy z dlaždic				2 621,59	
101	K	771111011	Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah	m2	4,260	31,26	133,17	
P			Poznámka k položke: https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771111011					
VV			skladba S.8					
VV			dle tabulky místností					
VV			"209" 1,7		1,700			
VV			"210" 2,56		2,560			
VV			Součet		4,260			
102	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	4,260	22,47	95,72	
P			Poznámka k položke: https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771121011					
103	K	771591115	Podlahy - dokončovací práce spárování silikonem	m	11,100	77,26	857,59	
P			Poznámka k položke: https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771591115					
VV			"209" (2*(0,15+0,95)+2*1,15)		4,500			
VV			"210" (2*(0,305+1,545+0,2)+2*1,25)		6,600			
VV			Součet		11,100			
104	K	771591207	Izolace podlahy pod dlažbu montáž izolace nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	4,260	73,23	311,96	
P			Poznámka k položke: https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771591207					
VV			skladba S.8					
VV			dle tabulky místností					
VV			"209" 1,7		1,700			
VV			"210" 2,56		2,560			
VV			Součet		4,260			
105	M	59030301	stěrka hydroizolační jednosložková do interiéru pro suché sádkartonové podlahy	kg	6,710	181,54	1 218,13	
VV			4,26*1,575 "Přepočtené koeficientem množství		6,710			
VV			Súčet		6,710			
106	K	998771101	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,008	627,28	5,02	
P			Poznámka k položke: https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998771101					
D	776		Podlahy povlakové				13 863,21	
107	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních - vč. soklu	m2	21,700	229,63	4 982,97	
P			Poznámka k položke: https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/776221111					
VV			skladba S.8					
VV			dle tabulky místností					
VV			"208" 21,7		21,700			
VV			Súčet		21,700			
108	M	28412285	krytina podlahová heterogenní tl 2mm	m2	23,870	370,43	8 842,16	
109	K	998776101	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,074	514,58	38,08	
P			Poznámka k položke: https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998776101					
D	781		Dokončovací práce - obklady				19 979,72	
110	K	781111011	Příprava podkladu před provedením obkladu oprášení (ometení) stěny	m2	37,480	12,04	451,26	
P			Poznámka k položke: https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781111011					
111	K	781121011	Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu	m2	37,480	31,95	1 197,49	
P			Poznámka k položke: https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781121011					
112	K	781131207	Izolace stěny pod obklad montáž izolace nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	37,480	104,52	3 917,41	
P			Poznámka k položke: https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781131207					
113	M	59030301	stěrka hydroizolační jednosložková do interiéru pro suché sádkartonové podlahy	kg	59,031	181,54	10 716,49	
VV			37,48*1,575 "Přepočtené koeficientem množství		59,031			
VV			Súčet		59,031			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [CZK]	Cena celkom [CZK]
114	K	781471810	Demontáž obkladů z dlaždic keramických kladených do malty	m2	1,700	201,92	343,26
	P		Poznámka k položce: https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781471810				
	VV		1NP				
	VV		B.7 – příprava drážky pro napojení kanalizace do 1.NP (místn. 1.03)				
	VV	 odstranění keramického obkladu v čele niky u umyvadla v místn. 1.03				
	VV		0,85*2,0		1,700		
	VV		Součet		1,700		
115	K	781474115	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 22 do 25 ks/m2	m2	1,700	633,79	1 077,44
	P		Poznámka k položce: https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781474115				
	VV		A.10 – Začištění drážky po napojení kanalizace				
	VV	 nový keramický obklad čelní strany niky umyvadla v 1.03				
	VV		0,85*2,0		1,700		
	VV		Součet		1,700		
116	M	59761039	obklad keramický hladký přes 22 do 25ks/m2	m2	1,870	639,66	1 196,16
117	K	781494511	Obklad - dokončující práce profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem ukončovací	m	5,000	202,87	1 014,35
	P		Poznámka k položce: https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781494511				
	VV		2*2,0+1,0		5,000		
	VV		Součet		5,000		
118	K	998781101	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,105	627,28	65,86
	P		Poznámka k položce: https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998781101				
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				10 887,97
119	K	783101203	Příprava podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru broušením smirkovým papírem nebo plátnem jemné	m2	25,960	55,93	1 451,94
	P		Poznámka k položce: https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783101203				
	VV		skladba S.8				
	VV		dle tabulky místností				
	VV		"208" 21,7		21,700		
	VV		"209" 1,7		1,700		
	VV		"210" 2,56		2,560		
	VV		Součet		25,960		
120	K	783101401	Příprava podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru ometení	m2	25,960	36,02	935,08
	P		Poznámka k položce: https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783101401				
	VV		skladba S.8				
	VV		dle tabulky místností				
	VV		"208" 21,7		21,700		
	VV		"209" 1,7		1,700		
	VV		"210" 2,56		2,560		
	VV		Součet		25,960		
121	K	783201201.r	Pohledové části krovu budou očištěny a opatřeny voskovým nátěrem	kpl	1,000	8 500,95	8 500,95
	VV		A.4				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				11 209,36
122	K	784111003	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	m2	78,723	13,20	1 039,14
	P		Poznámka k položce: https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/784111003				
	VV		"stropy" 5,8		5,800		
	VV		"208"				
	VV		délky odměřeny				
	VV		dle jednotlivých stěn				
	VV		"Strana bez vikýře" "svislá" 5,64*(0,05+1,865) + "šikmá" 5,76*2,555		25,747		
	VV		"Strana s okny" "svislá" 5,64*1,3 + "šikmá" 5,64*3,663		27,991		
	VV		"nad stávající příčkou" 6,555*1,64		10,750		
	VV		Mezisoučet		70,288		
	VV		"rezerva" 70,288*0,12		8,435		
	VV		Součet		78,723		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [CZK]	Cena celkom [CZK]	
123	K	784181103	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	m2	78,723	33,35	2 625,41	
	P		Poznámka k položce: https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/784181103					
124	K	784221103	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m	m2	78,723	95,84	7 544,81	
	P		Poznámka k položce: https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/784221103					
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				273 853,50	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				6 043,50	
125	K	012002000	Geodetické práce	soub	1,000	6 043,50	6 043,50	
	P		Poznámka k položce: https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/012002000					
D	VRN3		Zařízení staveniště				42 660,00	
126	K	032002000	Vybavení staveniště	soub	1,000	20 145,00	20 145,00	
	P		Poznámka k položce: https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/032002000					
127	K	034002000	Zabezpečení staveniště	soub	1,000	15 405,00	15 405,00	
	P		Poznámka k položce: https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/034002000					
128	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště	soub	1,000	7 110,00	7 110,00	
	P		Poznámka k položce: https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/039002000					
D	VRN6		Územní vlivy				94 800,00	
129	K	062002000	Ztížené dopravní podmínky - omezující dopravní značky	soub	1,000	50 955,00	50 955,00	
	P		Poznámka k položce: https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/062002000					
130	K	064203000	Práce se škodlivými materiály - ZAJIŠTĚNÍ BEZPEČNOSTNÍCH PŘEDPISŮ PŘI DEMONTÁŽI CEMENTOVĚLÁKNITÉ KRYTINY	soub...	1,000	43 845,00	43 845,00	
	P		Poznámka k položce: https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/064203000					
D	VRN9		Ostatní náklady				130 350,00	
131	K	091002000	Ostatní náklady související s objektem - ROZPOČTOVÁ REZERVA - práce spojené s podchycováním objektu, statického zajištění, provedení sond a jiné - předběžně	kpl	1,000	130 350,00	130 350,00	
	P		Poznámka k položce: https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/091002000					