

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VLKANEČ - výpravní budova, BJ [REDACTED]

KSO:

Místo: VB Vlkaněč

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

CC-CZ:

Datum: 12. 1. 2023

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH

185 751,50

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	185 751,50	15,00%	27 862,73

Cena s DPH

v CZK

213 614,23

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: VLKANEČ - výpravní budova, BJ [REDACTED]

Místo: VB Vlkaněč

Zadavatel:

Zhotovitel:

Datum: 12. 1. 2023

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

185 751,50

HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemní práce	[REDACTED]
2 - Zakládání	[REDACTED]
5 - Komunikace pozemní	[REDACTED]
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	[REDACTED]
8 - Trubní vedení	[REDACTED]
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	[REDACTED]
997 - Přesun sutě	[REDACTED]
998 - Přesun hmot	[REDACTED]

PSV - Práce a dodávky PSV

713 - Izolace tepelné	[REDACTED]
751 - Vzduchotechnika	[REDACTED]
783 - Dokončovací práce - nátěry	[REDACTED]
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	[REDACTED]

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

VRN5 - Finanční náklady	[REDACTED]
-------------------------	------------

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VLKANEČ - výpravní budova, BJ [REDACTED]

Místo:

VB Vlkaněč

Datum:

12. 1. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

185 751,50

D	HSV		Práce a dodávky HSV				[REDACTED]	
D	1		Zemní práce				[REDACTED]	
1	K	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	CS ÚRS 2022 01
	PP		Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113106121					
	VV		9,75*0,6+9,95*0,3+0,6*0,3*5"stávající dlažba 30x30 chodníku"		[REDACTED]			
2	K	132312131	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti II skupiny 4 ručně	m3	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	CS ÚRS 2022 01
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 soudržných					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/132312131					
	VV		"rýha pro dešťovou kanalizaci od rohu VB do zásaku za besídkou"8*0,5*0,8		[REDACTED]			
	VV		"obkopání soklu od rohu budovy se svodem ke kolejší podál RZZ pro větrací kanálek a dešťovou kanalizaci"9,95*0,7*0,75		[REDACTED]			
	VV		"obkopání soklu od vstup k bytům k rohu budovy se svodem pro větrací kanálek"9,75*0,5*0,75		[REDACTED]			
	VV		Součet		[REDACTED]			
3	K	162211321	Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 stavebním kolečkem do 10 m	m3	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162211321					
4	K	166111111	Přehození neulehlého výkopku z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 ručně	m3	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přehození neulehlého výkopku ručně z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/166111111					
	VV		12,08/3*2"pro použití zpět na zásyp rýh po dešťové kanalizaci a větrech kanálků"		[REDACTED]			
5	K	167111102	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 ručně	m3	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	CS ÚRS 2022 01
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny ručně nakládání, z hornin třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/167111102					
	VV		12,08/3*1"odvoz přebytečného výkopku"		[REDACTED]			
6	K	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním ručně	m3	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/174111101					
	VV		12,08/3*2"zásyp prohozeným výkopkem rýh"		[REDACTED]			
7	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	CS ÚRS 2022 01
	PP		Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhuštění bez prohození sypaniny					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/175111101					
	VV		8+9,95*0,5*0,3'obsyp dešťové kanalizace"		[REDACTED]			
8	M	58337310	šterkopísek frakce 0/4	t	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	CS ÚRS 2022 01
	PP		šterkopísek frakce 0/4					
	VV		9,493*2 'Přepočtené koeficientem množství		18,986			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 2			Zakládání					1 578,50
9	K	212750103	Trativod z drenážních trubek PVC-U SN 4 perforace 360° včetně lože otevřený výkop DN 160 pro budovy plocha pro vtékání vody min. 80 cm2/m	m				CS ÚRS 2022 01
PP			Trativod z drenážních a melioračních trubek pro budovy se zřízením šterkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka tyčová PVC-U plocha pro vtékání vody min. 80 cm2/m SN 4 celoperforovaná 360° DN 160					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/212750103					
VV			3,5"vedení mezi koncem dešťové kanalizace a stávající jámkou pro zásak"					
D 5			Komunikace pozemní					
10	K	596811311	Kladení velkoformátové betonové dlažby tl do 100 mm velikosti do 0,5 m2 pl do 300 m2	m2				CS ÚRS 2022 01
PP			Kladení velkoformátové dlažby pozemních komunikací a komunikací pro pěší s ložem z kameniva tl. 40 mm, s vyplněním spár, s hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu tl. do 100 mm, velikosti dlaždic do 0,5 m2, pro plochy do 300 m2					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/596811311					
VV			9,375"materiál použit vyzískaný"					
D 6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					
11	K	622331111	Cementová omítka hrubá jednovrstvá zatřená vnějších stěn nanášená ručně	m2				CS ÚRS 2022 01
PP			Omítka cementová vnějších ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 15 mm hrubá zatřená stěn					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622331111					
VV			(9,75+9,95)*0,2"podklad pro opření konstrukce větracího kanálku"					
D 8			Trubní vedení					
12	K	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 160	m				CS ÚRS 2022 01
PP			Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 8 DN 160					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/871315221					
VV			9,95+5+2*0,7"dešťová kanalizace"					
13	M	28611363	koleno kanalizační PVC KG 160x87°	kus				CS ÚRS 2022 01
PP			koleno kanalizační PVC KG 160x87°					
14	M	28612221	odbočka kanalizační plastová PVC KG DN 160x160/45° SN12/16	kus				CS ÚRS 2022 01
PP			odbočka kanalizační plastová PVC KG DN 160x160/45° SN12/16					
15	K	871355211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN4 DN 200	m				CS ÚRS 2022 01
PP			Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 4 DN 200					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/871355211					
VV			0,5+0,5"přívod vzduchu roh u kolejiště + odvod vzduchu zemní část roh k bytům"					
16	M	28611368	koleno kanalizace PVC KG 200x87°	kus				CS ÚRS 2022 01
PP			koleno kanalizace PVC KG 200x87°					
17	K	877265271	Montáž lapače střešních splavenin z tvrdého PVC-systém KG DN 110	kus				CS ÚRS 2022 01
PP			Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu lapačů střešních splavenin DN 100					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/877265271					
18	M	28341110	lapače střešních splavenin okapová vpust' s klapkou+inspekční poklop z PP	kus				CS ÚRS 2022 01
PP			lapače střešních splavenin okapová vpust' s klapkou+inspekční poklop z PP					
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání					
19	K	977151125	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů D přes 180 do 200 mm	m				CS ÚRS 2022 01
PP			Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 180 do 200 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/977151125					
VV			2*0,6"2 x vrt vedle pkná ze suterénu do větracího kanálku"					
20	K	R-935112112	Osazení dlaždic 50/50/5 cm do betonu tl 100 mm s opřením o základ 0,2m od základu základna do výšky 0,45 nad úroveň výkopu	m2				
PP			Osazení betonové konstrukce větracího kanálku z dlaždic 50/50/5 cm do betonu tl 100 mm s opřením o základ 0,2m od základu základna do výšky 0,45 nad úroveň výkopu s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou s ložem tl. 100 mm z betonu prostého					
VV			(9,75+9,95)*0,5					

9,850

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
21	M	59245601	dlažba desková betonová 500x500x50mm přírodní	m2				CS ÚRS 2022 01
	PP		dlažba desková betonová 500x500x50mm přírodní					
	VV		9,85*1,2 'Přepočtené koeficientem množství		11,820			
22	K	965042231	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl do 4 m2	m3				CS ÚRS 2022 01
	PP		Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. přes 100 mm, plochy do 4 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/965042231					
	VV		9,95*0,3*0,2"betonový okapový chodníček u fasády k RZZ"					
23	K	978036191	Otlučení (osekání) cementových omítek vnějších ploch v rozsahu přes 50 do 100 %	m2				CS ÚRS 2022 01
	PP		Otlučení cementových omítek vnějších ploch s vyškrábáním spar zdíva a s očištěním povrchu, v rozsahu přes 80 do 100 %					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/978036191					
	VV		(9,75+9,95)*0,5"osekání a očištění obnažené základové zdi pro plochu větracího kanálku"					
	D	997	Přesun sutě					
24	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t				CS ÚRS 2022 01
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky do 6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013211					
25	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t				CS ÚRS 2022 01
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013501					
26	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t				CS ÚRS 2022 01
	PP		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					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013509					
	VV		4,428*12 'Přepočtené koeficientem množství					
27	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 17 09 04	t				CS ÚRS 2022 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013631					
28	K	997013655	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t				CS ÚRS 2022 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013655					
	VV		12,08/3*1*1,95"přebytečný výkopek"					
	D	998	Přesun hmot					
29	K	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t				CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998018001					
	VV		25,106-18,986"odpočet zemních prací"					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV					
	D	713	Izolace tepelné					
30	K	713111111	Montáž izolace tepelné vrchem stropů volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami	m2				CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž tepelné izolace stropů rohožemi, pásy, dílci, deskami, bloky (izolační materiál ve specifikaci) vrchem bez překrytí lepenkou kladenými volně					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/713111111					
	VV		(9,95+9,75)*0,7"desky zateplení větracího kanálku volně položené před zásypem na betonové dlaždice po jejich usazení a zabetonování spar"					
31	M	28372310	deska EPS 100 pro konstrukce s běžným zatížením λ=0,037 tl 90mm	m2				CS ÚRS 2022 01
	PP		deska EPS 100 pro konstrukce s běžným zatížením λ=0,037 tl 90mm					
	VV		13,79*1,05 'Přepočtené koeficientem množství					
32	K	998713101	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	t				CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998713101					
D	751		Vzduchotechnika					
33	K	751510043	Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové spirálně vinutá trouba bez příruby D přes 200 do 300 mm	m				CS ÚRS 2022 01
	PP		Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové, trouba spirálně vinutá bez příruby, průměru přes 200 do 300 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/751510043					
	VV		7,2' venkovní potrubí odvodu vzduchu roh k bytům"					
34	K	751514163	Montáž oblouku do plechového potrubí kruhového s přírubou D přes 200 do 300 mm	kus				CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž oblouku do plechového potrubí kruhového s přírubou, průměru přes 200 do 300 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/751514163					
35	M	42981118	oblouk segmentový Pz 90° D 224mm	kus				CS ÚRS 2022 01
	PP		oblouk segmentový Pz 90° D 224mm					
36	K	751514777	Montáž protidešťové stříšky nebo výfukové hlavice do plechového potrubí kruhové bez příruby D přes 200 do 300 mm	kus				CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž protidešťové stříšky nebo výfukové hlavice do plechového potrubí kruhové bez příruby, průměru přes 200 do 300 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/751514777					
37	M	42974008	stříška protidešťová s lemem Pz D 224mm	kus				CS ÚRS 2022 01
	PP		stříška protidešťová s lemem Pz D 224mm					
38	K	998751101	Přesun hmot tonážní pro vzduchotechniku v objektech výšky do 12 m	t				CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m v objektech výšky do 12 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998751101					
D	783		Dokončovací práce - nátěry					
39	K	783301311	Odmaštění zámečnických konstrukcí vodou ředitelným odmašťovačem	m2				CS ÚRS 2022 01
	PP		Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem vodou ředitelným					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783301311					
	VV		(7,2+0,5)*(0,2*3,14)"VZT potrubí odvodu vzduchu větracího kanálku"					
40	K	783314201	Základní antikoroziní jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2				CS ÚRS 2022 01
	PP		Základní antikoroziní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783314201					
41	K	783315101	Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí	m2				CS ÚRS 2022 01
	PP		Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783315101					
42	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2				CS ÚRS 2022 01
	PP		Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783317101					
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety					
43	K	784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2				CS ÚRS 2022 01
	PP		Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784111001					
	VV		"kuchyně"2,8*4,23+(2,8*2+4,23)*3,45-0,8*2*2-1,3*1,4					
	VV		"pokoj 1"4,57*4,23+(4,57*2+4,23*2)*3,45-0,8*2*2-1,3*1,4*2					
	VV		"pokoj 2"4,57*3,3+(4,57*2+3,3*2)*3,45-0,8*2*1,3*1,4					
	VV		Součet					
44	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech v do 3,80 m	m2				CS ÚRS 2022 01
	PP		Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784121001					
	VV		"kuchyně"2,8*4,23+(2,8*2+4,23)*3,45-0,8*2*2-1,3*1,4					
	VV		"pokoj 1"4,57*4,23+(4,57*2+4,23*2)*3,45-0,8*2*2-1,3*1,4*2					
	VV		"pokoj 2"4,57*3,3+(4,57*2+3,3*2)*3,45-0,8*2*1,3*1,4					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet					
45	K	784121011	Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech v do 3,80 m	m2				CS ÚRS 2022 01
	PP		Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784121011					
46	K	784141001	Ošetření plísni napadených ploch včetně odstranění plísní v místnostech v do 3,80 m	m2				CS ÚRS 2022 01
	PP		Odstanění plísní v místnostech výšky do 3,80 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784141001					
	VV		"kuchyně"(2,8*4,23+(2,8*2+4,23)*3,45-0,8*2*2-1,3*1,4)/2					
	VV		"pokoj 1"(4,57*4,23+(4,57*2+4,23*2)*3,45-0,8*2*2-1,3*1,4*2)/2					
	VV		"pokoj 2"(4,57*3,3+(4,57*2+3,3*2)*3,45-0,8*2+1,3*1,4)/2					
	VV		Součet					
47	K	784171001	Olepečování vnitřních ploch páskou v místnostech v do 3,80 m	m				CS ÚRS 2022 01
	PP		Olepečování vnitřních ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odlepení páskou nebo fólií v místnostech výšky do 3,80 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784171001					
	VV		4*(1,3*2+1,4*2)"okna"					
	VV		3*(0,8+2*2)"dveře"					
	VV		4*1,5*1*2"radiátor"					
	VV		12"kuch. linka"					
	VV		Součet					
48	M	58124840	páska malířská z PVC a UV odolná (7 dnů) do š 50mm	m				CS ÚRS 2022 01
	PP		páska malířská z PVC a UV odolná (7 dnů) do š 50mm					
	VV		60*1,05 'Přepočtené koeficientem množství					
49	K	784171101	Zakrytí vnitřních podlah včetně pozdějšího odkrytí	m2				CS ÚRS 2022 01
	PP		Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí podlah					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784171101					
	VV		2,8*4,23+4,23*4,57+4,57*3,3					
50	M	58124844	fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m	m2				CS ÚRS 2022 01
	PP		fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m					
	VV		46,256*1,05 'Přepočtené koeficientem množství					
51	K	784171111	Zakrytí vnitřních ploch stěn v místnostech v do 3,80 m	m2				CS ÚRS 2022 01
	PP		Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí vnitřních ploch např. stěn, oken, dveří v místnostech výšky do 3,80					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784171111					
	VV		4*1,3*1,4+3*0,8*2+12					
52	M	28323157	fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 14μ 4x5m	m2				CS ÚRS 2022 01
	PP		fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 14μ 4x5m					
	VV		24,08*1,05 'Přepočtené koeficientem množství					
53	K	784171121	Zakrytí vnitřních ploch konstrukcí nebo prvků v místnostech v do 3,80 m	m2				CS ÚRS 2022 01
	PP		Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí nebo samostatných prvků např. schodišť, nábytku, radiátorů, zábradlí v místnostech výšky do 3,80					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784171121					
	VV		4*2*2					
54	M	58124842	fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 7μ 4x5m	m2				CS ÚRS 2022 01
	PP		fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 7μ 4x5m					
	VV		16*1,05 'Přepočtené koeficientem množství					
55	K	784181131	Fungicidní jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2				CS ÚRS 2022 01
	PP		Penetrace podkladu jednonásobná fungicidní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784181131					
	VV		"kuchyně"2,8*4,23+(2,8*2+4,23)*3,45-0,8*2*2-1,3*1,4					
	VV		"pokoj 1"4,57*4,23+(4,57*2+4,23*2)*3,45-0,8*2*2-1,3*1,4*2					
	VV		"pokoj 2"4,57*3,3+(4,57*2+3,3*2)*3,45-0,8*2+1,3*1,4					
	VV		Součet					
56	K	784191003	Čištění vnitřních ploch oken dvojitých nebo zdvojených po provedení malířských prací	m2				CS ÚRS 2022 01
	PP		Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím oken dvojitých nebo zdvojených					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784191003					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		4*1,3*1,4*2					
57	K	784191005	Čištění vnitřních ploch dveří nebo vrat po provedení malířských prací	m2				CS ÚRS 2022 01
	PP		Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím dveří nebo vrat					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784191005					
	VV		3*0,8*2*2					
58	K	784191007	Čištění vnitřních ploch podlah po provedení malířských prací	m2				CS ÚRS 2022 01
	PP		Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím podlah					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784191007					
59	K	784211001	Jednásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m	m2				CS ÚRS 2022 01
	PP		Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra jednásobné, bílé za mokra oděruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784211001					
60	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m	m2				CS ÚRS 2022 01
	PP		Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784211101					
	VV		183,553/2					
61	K	784331001	Dvojnásobné bílé protiplišňové malby v místnostech v do 3,80 m	m2				S ÚRS 2022 01
	PP		Malby protiplišňové dvojnásobné, bílé v místnostech výšky do 3,80 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784331001					
	VV		183,553/2					
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady					
	D	VRN5	Finanční náklady					
62	K	059002000	Ostatní finance	...				CS ÚRS 2022 01
	PP		Ostatní finance					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/059002000					
	VV		118744,06*0,045"koeficient HSV"					
	VV		59008,57*0,045"koeficient PSV"					
	VV		Součet					