

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2024/7/23
Stavba: Sanace podlah domu č.p. 93,94

KSO:
Místo: Mírové náměstí, Bílina

CC-CZ:
Datum: 24.07.2024

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Petr Arpáš s.r.o.

IČ: 27280012
DIČ: CZ27280012

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

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 vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podminky.urs.cz.

Cena bez DPH			575 000,00
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
DPH snížená	12,00%	575 000,00	69 000,00
Cena s DPH	v	CZK	644 000,00

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2024/7/23

Stavba: Sanace podlah domu č.p. 93,94

Místo: **Mírové náměstí, Bílina**

Datum: 24.07.2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Petr Arpáš s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		575 000,00	644 000,00	
1	Bourací práce	162 590,21	182 101,04	STA
2	Stavební řešení	400 909,79	449 018,96	STA
3	VRN	11 500,00	12 880,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Sanace podlah domu č.p. 93,94

Objekt:

1 - Bourací práce

KSO:

Místo: Mírové náměstí, Bílina

Zadavatel:

Uchazeč:

Petr Arpáš s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 24.07.2024

IČ:

DIČ:

IČ:

27280012

DIČ:

CZ27280012

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

162 590,21

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	162 590,21	12,00%	19 510,83

Cena s DPH

v CZK

182 101,04

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Sanace podlah domu č.p. 93,94

Objekt:

1 - Bourací práce

Místo: Mírové náměstí, Bílina

Datum: 24.07.2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Petr Arpáš s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

162 590,21

HSV - Práce a dodávky HSV

147 926,21

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	147 926,21
95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb	1 511,49
96 - Bourání konstrukcí	22 418,10
97 - Prorážení otvorů a ostatní bourací práce	1 685,38
98 - Demolice a sanace	25 490,88
997 - Přesun sutě	96 820,36
PSV - Práce a dodávky PSV	14 664,00
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	747,18
713 - Izolace tepelné	981,38
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	1 589,00
775 - Podlahy skládané	5 157,80
776 - Podlahy povlakové	6 188,64

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Sanace podlah domu č.p. 93,94

Objekt:

1 - Bourací práce

Místo: Mírové náměstí, Bílina

Datum: 24.07.2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Petr Arpáš s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

162 590,21

D	HSV		Práce a dodávky HSV				147 926,21	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				147 926,21	
D	95		Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb				1 511,49	
1	K	952902021	Čištění budov zametení hladkých podlah	m2	66,620	4,30	286,47	CS ÚRS 2024 02
	PP		Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých zametením					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/952902021					
	VV		loznice		26,350			
	VV		obyv_pokoj		29,410			
	VV		schodiste		10,860			
2	K	952902611	Čištění budov vysátí prachu z ostatních ploch	m2	81,668	15,00	1 225,02	CS ÚRS 2024 02
	PP		Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací vysátím prachu z ostatních ploch					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/952902611					
	VV		loz_obvod*(0,13+0,2)		7,702			
	VV		obyv_obv*(0,13+0,2)		7,346			
	VV		loznice		26,350			
	VV		obyv_pokoj		29,410			
	VV		schodiste		10,860			
	VV		Součet		81,668			
D	96		Bourání konstrukcí				22 418,10	
3	K	965041341.1	Bourání mazanin lehkých tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	2,230	2 680,00	5 976,40	
	PP		Bourání mazanin lehkých tl do 100 mm pl přes 4 m2					
	VV		loznice*0,04		1,054			
	VV		obyv_pokoj*0,04		1,176			
	VV		Součet		2,230			
4	K	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	2,789	3 550,00	9 900,95	CS ÚRS 2024 02
	PP		Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/965042141					
	VV		loznice*0,05		1,318			
	VV		obyv_pokoj*0,05		1,471			
	VV		Součet		2,789			
5	K	965082933	Odstanění násypů pod podlahami tl do 200 mm pl přes 2 m2	m3	12,825	510,00	6 540,75	CS ÚRS 2024 02
	PP		Odstanění násypů pod podlahami nebo ochranného násypu na střeších tl. do 200 mm, plochy přes 2 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/965082933					
	VV		loznice*(3,7-0,14-3,43)		3,426			
	VV		loznice*(3,43-3,23)/2		2,635			
	VV		obyv_pokoj*(3,7-0,14-3,43)		3,823			
	VV		obyv_pokoj*(3,43-3,23)/2		2,941			
	VV		Součet		12,825			
D	97		Prorážení otvorů a ostatní bourací práce				1 685,38	
6	K	978013191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	15,048	112,00	1 685,38	CS ÚRS 2024 02
	PP		Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/978013191					
	VV		loz_obvod*(0,13+0,2)		7,702			
	VV		obyv_obv*(0,13+0,2)		7,346			
	VV		Součet		15,048			
D	98		Demolice a sanace				25 490,88	
7	K	985131311	Ruční dočištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ocelových kartáči	m2	141,616	180,00	25 490,88	CS ÚRS 2024 02
	PP		Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ruční dočištění ocelovými kartáči					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/985131311					
	VV		loz_obvod*(0,13+0,2)		7,702			
	VV		obyv_obv*(0,13+0,2)		7,346			
	VV		loznice		26,350			
	VV		obyv_pokoj		29,410			
	VV		Součet		70,808			
D	997		Přesun sutě				96 820,36	
8	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	29,991	1 000,00	29 991,00	CS ÚRS 2024 02
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m s naložením ručně pro budovy a haly výšky do 6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997013211					
9	K	997013311	Montáž a demontáž shozy suti v do 10 m	m	3,660	660,00	2 415,60	CS ÚRS 2024 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Shoz na stavební suť montáž a demontáž shozu výšky do 10 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997013311 VV (3,7+0,88)-0,92		3,660			
10	K	997013321	Příplatek k shozu suti v do 10 m za první a ZKD den použití	m	25,620	52,70	1 350,17	CS ÚRS 2024 02
			Shoz na stavební suť montáž a demontáž shozu výšky Příplatek za první a každý další den použití shozu výšky do 10 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997013321 VV (3,7+0,88)-0,92 VV 3,66*7 *Přepočtené koeficientem množství 25,620		3,660			
11	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	29,991	270,00	8 097,57	CS ÚRS 2024 02
			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_2024_02/997013501					
12	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	449,865	12,30	5 533,34	CS ÚRS 2024 02
			Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997013509 VV 29,991*15 *Přepočtené koeficientem množství 449,865		449,865			
13	K	997013811	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu dřevěného kód odpadu 17 02 01	t	0,836	2 165,60	1 810,44	CS ÚRS 2024 02
			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 01 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997013811 VV 0,836		0,836			
14	K	997013813	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu z plastických hmot kód odpadu 17 02 03	t	0,320	4 098,40	1 311,49	CS ÚRS 2024 02
			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z plastických hmot zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 03 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997013813 VV 0,32		0,320			
15	K	997013814	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu izolaci kód odpadu 17 06 04	t	0,139	4 907,90	682,20	CS ÚRS 2024 02
			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z izolačních materiálů zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 06 04 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997013814 VV 0,139		0,139			
16	K	997013645	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 17 03 02	t	0,095	2 809,97	266,95	CS ÚRS 2024 02
			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997013645 VV 0,095		0,095			
17	K	997013609	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu ze směsí nebo oddělených frakcí betonu, cihel a keramických výrobků kód odpadu 17 01 07	t	28,351	1 600,00	45 361,60	CS ÚRS 2024 02
			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) ze směsí nebo oddělených frakcí betonu, cihel a keramických výrobků zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 07 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997013609 VV 29,991 VV -1,64 VV Součet		29,991 -1,64 28,351			
D PSV Práce a dodávky PSV							14 664,00	
D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům							747,18	
18	K	711131801	Odstranění izolace proti vodě, vlhkosti a plynům z pásů AIP nebo tkaniny na sucho z plochy vodorovné	m2	55,760	13,40	747,18	CS ÚRS 2024 02
			Odstranění izolace proti vodě, vlhkosti a plynům z pásů na sucho AIP nebo tkaniny z plochy vodorovné V Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/711131801 VV loznice VV obyv_pokoj VV Součet		26,350 29,410 55,760			
D 713 Izolace tepelné							981,38	
19	K	713120821	Odstranění tepelné izolace podlah volně kladené z polystyrenu suchého tl do 100 mm	m2	55,760	17,60	981,38	CS ÚRS 2024 02
			Odstranění tepelné izolace podlah z rohoží, pásů, dílců, desek, bloků podlah volně kladených nebo mezi trámy z polystyrenu, tloušťka izolace suchého, tloušťka izolace do 100 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/713120821 VV loznice VV obyv_pokoj VV Součet		26,350 29,410 55,760			
D 735 Ústřední vytápění - otopná tělesa							1 589,00	
20	K	735151821	Demontáž otopného tělesa panelového dvouřadého dl do 1500 mm	kus	10,000	158,90	1 589,00	CS ÚRS 2024 02
			Demontáž otopných těles panelových dvouřadých stavební délky do 1500 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/735151821 VV 10		10,000			
D 775 Podlahy skládané							5 157,80	
21	K	775511820	Demontáž podlah vlysových lepených bez lišt do suti	m2	55,760	92,50	5 157,80	CS ÚRS 2024 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Demontáž podlah vlysových do suti bez lišt lepených					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/775511820					
	VV		loznice		26,350			
	VV		obyv_pokoj		29,410			
	VV		Součet		55,760			
D	776		Podlahy povlakové				6 188,64	
22	K	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m2	55,760	65,80	3 669,01	CS ÚRS 2024 02
	PP		Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/776201811					
	VV		loznice		26,350			
	VV		obyv_pokoj		29,410			
	VV		Součet		55,760			
23	K	776201814	Demontáž povlakových podlahovin volně položených podlepených páskou	m2	55,760	32,30	1 801,05	CS ÚRS 2024 02
	PP		Demontáž povlakových podlahovin volně položených podlepených páskou					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/776201814					
	VV		loznice		26,350			
	VV		obyv_pokoj		29,410			
	VV		Součet		55,760			
24	K	776410811	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	43,550	16,50	718,58	CS ÚRS 2024 02
	PP		Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/776410811					
	VV		loz_obvod-0,8		22,540			
	VV		obyv_obv-1,25		21,010			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Sanace podlah domu č.p. 93,94

Objekt:

2 - Stavební řešení

KSO:

Místo: Mírové náměstí, Bílina

CC-CZ:

Datum: 24.07.2024

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Petr Arpáš s.r.o.

IČ:

27280012

DIČ:

CZ27280012

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			400 909,79
---------------------	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	400 909,79	12,00%	48 109,17

Cena s DPH	v CZK	449 018,96
-------------------	--------------	-------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Sanace podlah domu č.p. 93,94

Objekt:

2 - Stavební řešení

Místo: Mírové náměstí, Bílina

Datum: 24.07.2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Petr Arpáš s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

400 909,79

HSV - Práce a dodávky HSV	123 217,78
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	94 809,28
63 - Podlahy a podlahové konstrukce	94 809,28
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	28 408,50
95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb	2 839,50
998 - Přesun hmot	25 569,00
PSV - Práce a dodávky PSV	268 692,01
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	27 125,00
713 - Izolace tepelné	31 752,07
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	9 201,77
734 - Ústřední vytápění - armatury	8 027,25
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	35 452,13
776 - Podlahy povlakové	108 188,17
783 - Dokončovací práce - nátěry	3 277,61
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	45 668,01
M - Práce a dodávky M	9 000,00
44-M - Monolitické konstrukce	9 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Sanace podlah domu č.p. 93,94

Objekt:

2 - Stavební řešení

Místo: Mírové náměstí, Bílina

Datum: 24.07.2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Petr Arpáš s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

400 909,79

D	HSV		Práce a dodávky HSV				123 217,78	
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				94 809,28	
D	63		Podlahy a podlahové konstrukce				94 809,28	
1	K	632451254	Potěr cementový samonivelační litý C30 tl přes 45 do 50 mm	m2	55,760	460,00	25 649,60	CS ÚRS 2024 02
	PP		Potěr cementový samonivelační litý tř. C 30, tl. přes 45 do 50 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/632451254					
	VV		loznice		26,350			
	VV		obyv_pokoj		29,410			
	VV		Součet		55,760			
2	K	632451293	Příplatek k cementovému samonivelačnímu litému potěru C30 ZKD 5 mm tl přes 50 mm	m2	334,560	36,30	12 144,53	CS ÚRS 2024 02
	PP		Potěr cementový samonivelační litý Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky přes 50 mm tř. C 30					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/632451293					
	VV		loznice*30/5		158,100			
	VV		obyv_pokoj*30/5		176,460			
	VV		Součet		334,560			
3	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,289	35 200,00	10 172,80	CS ÚRS 2024 02
	PP		Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/631362021					
	VV		KARI síť 100 x 100 x 6 - á 4,335 kg/ m2					
	VV		loznice*4,335/1000		0,114			
	VV		obyv_pokoj*4,335/1000		0,127			
	VV		Součet		0,241			
	VV		0,241*1,2 'Přepočtené koeficientem množství		0,289			
4	M	56284716	distanční lišta z umělé hmoty k pokládání výztuže 30 mm	m	69,701	12,80	892,17	CS ÚRS 2024 02
	PP		distanční lišta z umělé hmoty k pokládání výztuže 30 mm					
	VV		loznice/0,8		32,938			
	VV		obyv_pokoj/0,8		36,763			
	VV		Součet		69,701			
5	K	633811111	Broušení nerovností betonových podlah do 2 mm - stržení šlemu	m2	55,760	62,10	3 462,70	CS ÚRS 2024 02
	PP		Povrchová úprava betonových podlah broušení nerovností do 2 mm (stržení šlemu)					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/633811111					
	VV		loznice		26,350			
	VV		obyv_pokoj		29,410			
	VV		Součet		55,760			
6	K	634112113	Obvodová dilatace podlahovým páskem z pěnového PE mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem v 80 mm	m	45,600	22,90	1 044,24	CS ÚRS 2024 02
	PP		Obvodová dilatace mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem podlahovým páskem z pěnového PE tl. do 10 mm, výšky 80 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/634112113					
	VV		loz_obvod+obyv_obv		45,600			
7	K	635211121	Násyp pod podlahy z keramzitu	m3	9,683	4 280,00	41 443,24	CS ÚRS 2024 02
	PP		Násyp lehký pod podlahy s udusáním a urovnáním povrchu z keramzitu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/635211121					
	VV		loznice*(3,7-0,18-3,43)		2,372			
	VV		loznice*(3,43-3,23)/2		2,635			
	VV		obyv_pokoj*(3,7-0,18-3,43)		2,647			
	VV		obyv_pokoj*(3,43-3,23)/2		2,941			
	VV		odpočet obvodové izolace					
	VV		-loz_obvod*(3,43-3,23)*0,1		-0,467			
	VV		-obyv_obv*(3,43-3,23)*0,1		-0,445			
	VV		Součet		9,683			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				28 408,50	
D	95		Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb				2 839,50	
8	K	952901106	Čištění budov omytí dvojitých nebo zdvojených oken nebo balkonových dveří pl přes 0,6 do 1,5 m2	m2	8,668	61,10	529,61	CS ÚRS 2024 02
	PP		Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací oken dvojitých nebo zdvojených omytím, plochy do přes 0,6 do 1,5 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/952901106					
	VV		1,1*1,6*2		3,520			
	VV		(1,05*1,75*2+0,95*1,55)		5,148			
	VV		Součet		8,668			
9	K	952902021	Čištění budov zametení hladkých podlah	m2	66,620	4,30	286,47	CS ÚRS 2024 02
	PP		Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých zametením					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/952902021					
	VV		loznice		26,350			
	VV		obyv_pokoj		29,410			
	VV		schodiste		10,860			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
10	K	952902231	Čištění budov omytí schodišť	m2	10,860	12,10	131,41	CS ÚRS 2024 02
	PP		Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací schodišť omytím					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/952902231					
	VV		schodiste		10,860			
11	K	952902611	Čištění budov vysátí prachu z ostatních ploch	m2	133,240	14,20	1 892,01	CS ÚRS 2024 02
	PP		Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací vysátím prachu z ostatních ploch					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/952902611					
	VV		loznice		26,350			
	VV		obyv_pokoj		29,410			
	VV		schodiste		10,860			
	VV		Součet		66,620			
	VV		66,62*2 'Přepočtené koeficientem množství		133,240			
D	998		Přesun hmot				25 569,00	
12	K	998018001	Přesun hmot pro budovy ruční pro budovy v do 6 m	t	14,205	1 800,00	25 569,00	CS ÚRS 2024 02
	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_2024_02/998018001					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				268 692,01	
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				27 125,00	
13	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena nátěrem penetračním	m2	55,760	12,50	697,00	CS ÚRS 2024 02
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti nátěradly a tmely za studena na ploše vodorovně V nátěrem penetračním					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/711111001					
	VV		loznice+obyv_pokoj		55,760			
14	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svisle za studena nátěrem penetračním	m2	3,648	27,00	98,50	CS ÚRS 2024 02
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti nátěradly a tmely za studena na ploše svisle S nátěrem penetračním					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/711112001					
	VV		(loz_obvod+obyv_obv)*0,08		3,648			
15	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,018	83 283,10	1 499,10	CS ÚRS 2024 02
	PP		lak penetrační asfaltový					
	P		Poznámka k položce: <input type="checkbox"/> Spotřeba 0,3-0,4kg/m2					
	VV		loznice+obyv_pokoj		55,760			
	VV		(loz_obvod+obyv_obv)*0,08		3,648			
	VV		Součet		59,408			
	VV		59,408*0,0003 'Přepočtené koeficientem množství		0,018			
16	K	711131111	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na sucho samolepicí vodorovně	m2	55,760	64,30	3 585,37	CS ÚRS 2024 02
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na sucho samolepicího asfaltového pásu na ploše vodorovně V					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/711131111					
	VV		loznice+obyv_pokoj		55,760			
17	K	711132111	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na sucho samolepicí svisle	m2	3,648	85,70	312,63	CS ÚRS 2024 02
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na sucho samolepicího asfaltového pásu na ploše svisle S					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/711132111					
	VV		(loz_obvod+obyv_obv)*0,08		3,648			
18	M	62856008	pás asfaltový samolepicí modifikovaný SBS s vložkou z hliníkové fólie s textilií se spalitelnou fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem nebo textilií na horním povrchu tl 2,6mm	m2	72,537	280,00	20 310,36	CS ÚRS 2024 02
	PP		pás asfaltový samolepicí modifikovaný SBS s vložkou z hliníkové fólie s textilií se spalitelnou fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem nebo textilií na horním povrchu tl 2,6mm					
	VV		loznice+obyv_pokoj		55,760			
	VV		(loz_obvod+obyv_obv)*0,08		3,648			
	VV		Součet		59,408			
	VV		59,408*1,221 'Přepočtené koeficientem množství		72,537			
19	K	998711121	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům ruční v objektech v do 6 m	t	0,259	2 401,70	622,04	CS ÚRS 2024 02
	PP		Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky do 6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998711121					
D	713		Izolace tepelné				31 752,07	
20	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	55,760	57,80	3 222,93	CS ÚRS 2024 02
	PP		Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/713121111					
	VV		loznice+obyv_pokoj		55,760			
21	K	713131141	Montáž izolace tepelné stěn lepením celoplošně rohoží, pásů, dílců, desek	m2	9,120	234,80	2 141,38	CS ÚRS 2024 02
	PP		Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením celoplošně bez mechanického kotvení					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/713131141					
	VV		loz_obvod*(3,43-3,23)		4,668			
	VV		obyv_obv*(3,43-3,23)		4,452			
	VV		Součet		9,120			
22	M	28376422	deska XPS hrana polodrážková a hladký povrch 300kPA λ=0,035 tl 100mm	m2	58,548	440,00	25 761,12	CS ÚRS 2024 02
	PP		deska XPS hrana polodrážková a hladký povrch 300kPA λ=0,035 tl 100mm					
	VV		loznice+obyv_pokoj		55,760			
	VV		55,76*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		58,548			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
23	K	998713121	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné ruční v objektech v do 6 m	t	0,230	2 724,50	626,64	CS ÚRS 2024 02
	PP		Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky do 6 m					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998713121					
	D	733	Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				9 201,77	
24	K	733191906	Montáž potrubí ocelového závitového běžného nebo zesíleného při opravě DN 32	m	2,000	440,20	880,40	CS ÚRS 2024 02
	PP		Opravy rozvodů potrubí z trubek ocelových závitových normálních i zesílených montáž DN 32					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/733191906					
	VV		10*2*0,1		2,000			
25	M	14041104	trubka ocelová svařovaná závitová 5/4" (DN 32/42,4, 7x3,2) jakost 11 343	m	2,000	200,00	400,00	CS ÚRS 2024 02
	PP		trubka ocelová svařovaná závitová 5/4" (DN 32/42,4,7x3,2) jakost 11 343					
	VV		2		2,000			
26	K	733191926	Naváření odbočky na potrubí ocelové závitové DN 32	kus	20,000	380,00	7 600,00	CS ÚRS 2024 02
	PP		Opravy rozvodů potrubí z trubek ocelových závitových normálních i zesílených naváření odbočky na stávající potrubí, odbočka DN 32					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/733191926					
	VV		20		20,000			
27	K	998733311	Přesun hmot procentní pro rozvody potrubí ruční v objektech v do 6 m	%	103,004	3,12	321,37	CS ÚRS 2024 02
	PP		Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky do 6 m					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998733311					
	D	734	Ústřední vytápění - armatury				8 027,25	
28	K	734221532	Ventil závitový termostatický rohový jednoregulační G 1/2 PN 16 do 110°C bez hlavice ovládání	kus	10,000	360,00	3 600,00	CS ÚRS 2024 02
	PP		Ventily regulační závitové termostatické bez hlavice ovládání PN 16 do 110°C rohové jednoregulační G 1/2					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/734221532					
29	K	734221682	Termostatická hlavice kapalinová PN 10 do 110°C otopných těles	kus	10,000	440,00	4 400,00	CS ÚRS 2024 02
	PP		Termostatická hlavice kapalinová PN 10 do 110°C otopných těles					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/734221682					
30	K	998734311	Přesun hmot procentní pro armatury ruční v objektech v do 6 m	%	82,580	0,33	27,25	CS ÚRS 2024 02
	PP		Přesun hmot pro armatury stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky do 6 m					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998734311					
	D	735	Ústřední vytápění - otopná tělesa				35 452,13	
31	K	735151452.KRD	Otopné těleso panelové dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha KORADO Radik Klasik typ 21 výška/délka 500/500 mm výkon 559 W	kus	2,000	3 500,00	7 000,00	
	PP		Otopné těleso panelové dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha KORADO Radik Klasik typ 21 výška/délka 500/500 mm výkon 559 W					
	VV		2		2,000			
32	K	735151453	Otopné těleso panelové dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 500/600 mm výkon 670 W	kus	1,000	2 500,00	2 500,00	CS ÚRS 2024 02
	PP		Otopná tělesa panelová dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 500 mm stavební délky / výkonu 600 mm / 670 W					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/735151453					
	VV		1		1,000			
33	K	735151454	Otopné těleso panelové dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 500/700 mm výkon 782 W	kus	1,000	3 100,00	3 100,00	CS ÚRS 2024 02
	PP		Otopná tělesa panelová dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 500 mm stavební délky / výkonu 700 mm / 782 W					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/735151454					
	VV		1		1,000			
34	K	735151455	Otopné těleso panelové dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 500/800 mm výkon 894 W	kus	3,000	3 320,00	9 960,00	CS ÚRS 2024 02
	PP		Otopná tělesa panelová dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 500 mm stavební délky / výkonu 800 mm / 894 W					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/735151455					
	VV		3		3,000			
35	K	735151456	Otopné těleso panelové dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 500/900 mm výkon 1005 W	kus	1,000	3 550,83	3 550,83	CS ÚRS 2024 02
	PP		Otopná tělesa panelová dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 500 mm stavební délky / výkonu 900 mm / 1005 W					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/735151456					
	VV		1		1,000			
36	K	735151457	Otopné těleso panelové dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 500/1000 mm výkon 1117 W	kus	1,000	3 630,00	3 630,00	CS ÚRS 2024 02
	PP		Otopná tělesa panelová dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 500 mm stavební délky / výkonu 1000 mm / 1117 W					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/735151457					
	VV		1		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
37	K	735151458	Otopné těleso panelové dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 500/1100 mm výkon 1229 W	kus	1,000	3 800,00	3 800,00	CS ÚRS 2024 02
	PP		Otopná tělesa panelová dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 500 mm stavební délky / výkonu 1100 mm / 1229 W					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/735151458					
	VV		1		1,000			
38	K	735151821	Demontáž otopného tělesa panelového dvouřadého dl do 1500 mm	kus	3,850	158,90	611,77	CS ÚRS 2024 02
	PP		Demontáž otopných těles panelových dvouřadých stavební délky do 1500 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/735151821					
	VV		3,85		3,850			
39	K	735191905	Odvzdušnění otopných těles	kus	10,000	32,00	320,00	CS ÚRS 2024 02
	PP		Ostatní opravy otopných těles odvzdušnění tělesa					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/735191905					
	VV		10		10,000			
40	K	735191910	Napuštění vody do otopných těles	m2	3,850	16,00	61,60	CS ÚRS 2024 02
	PP		Ostatní opravy otopných těles napuštění vody do otopného systému včetně potrubí (bez kotle a ohříváků) otopných těles					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/735191910					
	VV		0,5*0,5*2		0,500			
	VV		0,5*0,6		0,300			
	VV		0,5*0,7		0,350			
	VV		0,5*0,8*3		1,200			
	VV		0,5*0,9		0,450			
	VV		0,5*1		0,500			
	VV		0,5*1,1		0,550			
	VV		Součet		3,850			
41	K	735494811	Vypuštění vody z otopných těles	m2	3,850	26,80	103,18	CS ÚRS 2024 02
	PP		Vypuštění vody z otopných soustav bez kotlů, ohříváků, zásobníků a nádrží					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/735494811					
	VV		3,85		3,850			
42	K	998735311	Přesun hmot procentní pro otopná tělesa ruční v objektech v do 6 m	%	346,702	2,35	814,75	CS ÚRS 2024 02
	PP		Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky do 6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998735311					
	D	776	Podlahy povlakové				108 188,17	
43	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	55,760	16,70	931,19	CS ÚRS 2024 02
	PP		Příprava podkladu povlakových podlah a stěn vysátí podlah					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/776111311					
	VV		loznice		26,350			
	VV		obyv_pokoj		29,410			
	VV		Součet		55,760			
44	K	776121321	Neředěná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	111,520	82,00	9 144,64	CS ÚRS 2024 02
	PP		Příprava podkladu povlakových podlah a stěn penetrace neředěná podlah					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/776121321					
	VV		loznice		26,350			
	VV		obyv_pokoj		29,410			
	VV		Součet		55,760			
45	K	776141122	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 30 MPa tl přes 3 do 5 mm	m2	55,760	350,00	19 516,00	CS ÚRS 2024 02
	PP		Příprava podkladu povlakových podlah a stěn vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 30 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/776141122					
	VV		loznice		26,350			
	VV		obyv_pokoj		29,410			
	VV		Součet		55,760			
46	K	776232111	Lepení lamel a čtverců z vinylu 2-složkovým lepidlem	m2	55,760	330,00	18 400,80	CS ÚRS 2024 02
	PP		Montáž podlahovin z vinylu lepením lamel nebo čtverců 2-složkovým lepidlem (do vlhkých prostor)					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/776232111					
	VV		loznice		26,350			
	VV		obyv_pokoj		29,410			
	VV		Součet		55,760			
47	M	28411141	PVC vinyl homogenní protiskluzná se vsypem a výztuž. vrstvou tl 2,00mm nášlapná vrstva 2,00mm, hořlavost Bfl-s1, třída zátěže 34/43, útlum 5dB, bodová zátěž <= 0,10mm, protiskluznost R10	m2	58,548	770,00	45 081,96	CS ÚRS 2024 02
	PP		PVC vinyl homogenní protiskluzná se vsypem a výztuž. vrstvou tl 2,00mm nášlapná vrstva 2,00mm, hořlavost Bfl-s1, třída zátěže 34/43, útlum 5dB, bodová zátěž <= 0,10mm, protiskluznost R10					
	VV		loznice		26,350			
	VV		obyv_pokoj		29,410			
	VV		55,76*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		58,548			
48	K	776421111	Montáž obvodových lišt lepením	m	43,550	130,00	5 661,50	CS ÚRS 2024 02
	PP		Montáž lišt obvodových lepených					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/776421111					
	VV		loz_obvod		23,340			
	VV		obyv_obv		22,260			
	VV		-0,8-1,25		-2,050			
	VV		Součet		43,550			
49	M	R28411	Lišta soklová S60 výška 60 mm dl. 250 mm	m	45,728	138,00	6 310,46	
	PP		Lišta soklová S60 výška 60 mm dl. 250 mm					
	VV		loz_obvod		23,340			
	VV		obyv_obv		22,260			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV -0,8-1,25			-2,050		
			VV Součet			43,550		
			VV 43,55*1,05 'Přepočtené koeficientem množství			45,728		
50	K	776991121	Základní čištění nově položených podlahovin vysátím a setřením vlhkým mopem	m2	55,760	48,40	2 698,78	CS ÚRS 2024 02
			PP Ostatní práce údržba nových podlahovin po pokládce čištění základní					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/776991121					
			VV loznice			26,350		
			VV obyv_pokoj			29,410		
			VV Součet			55,760		
51	K	998776311	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové ruční v objektech v do 6 m	%	1 080,099	0,41	442,84	CS ÚRS 2024 02
			PP Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky do 6 m					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998776311					
		D 783	Dokončovací práce - nátěry				3 277,61	
52	K	783601711	Bezoplachové odrezivění potrubí DN do 50 mm	m	52,610	7,20	378,79	CS ÚRS 2024 02
			PP Příprava podkladu armatur a kovových potrubí před provedením nátěru potrubí do DN 50 mm odrezivěním, odrezováním bezoplachovým					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/783601711					
			VV m. č. 17,18,14,13 - vedení nad podlahou					
			VV 0,6+1,2+3,265+(0,75+1,33+1,49+0,15)+(1,95+0,15)+4,73+1,3			18,415		
			VV +10*0,15					
			VV 7,89			7,890		
			VV Součet			26,305		
			VV 26,305*2 'Přepočtené koeficientem množství			52,610		
53	K	783606861	Odstanění nátěrů z potrubí DN do 50 mm obroušením	m	52,610	8,60	452,45	CS ÚRS 2024 02
			PP Odstanění nátěrů z armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm obroušením					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/783606861					
			VV 52,61			52,610		
54	K	783617615	Krycí dvojnásobný syntetický tepelně odolný nátěr potrubí DN do 50 mm	m	52,610	46,50	2 446,37	CS ÚRS 2024 02
			PP Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm dvojnásobný syntetický tepelně odolný					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/783617615					
			VV 52,61			52,610		
		D 784	Dokončovací práce - malby a tapety				45 668,01	
55	K	784111015	Obroušení podkladu omítnutého v místnostech v přes 5,00 m	m2	168,614	21,30	3 591,48	CS ÚRS 2024 02
			PP Obroušení podkladu omítky v místnostech výšky přes 5,00 m					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/784111015					
			VV loz_obvod*2,73			63,718		
			VV (1,2+1,15*2)*0,15			0,525		
			VV -1,1*1,6*2-0,8*2			-5,120		
			VV obyv_obv*2,73			60,770		
			VV (1,33*2+1,4)*0,15			0,609		
			VV -(1,05*1,75*2+0,95*1,55)-1,25*2			-7,648		
			VV loznice			26,350		
			VV obyv_pokoj			29,410		
56	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	168,614	41,20	6 946,90	CS ÚRS 2024 02
			PP Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/784121001					
			VV 168,614			168,614		
57	K	784121011	Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	168,614	21,40	3 608,34	CS ÚRS 2024 02
			PP Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/784121011					
58	K	784151011	Dvojnásobné izolování vodou ředitelnými barvami v místnostech v do 3,80 m	m2	22,800	129,50	2 952,60	CS ÚRS 2024 02
			PP Izolování izolačními barvami vodou ředitelnými dvojnásobně v místnostech výšky do 3,80 m					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/784151011					
			VV loz_obvod*0,5			11,670		
			VV obyv_obv*0,5			11,130		
			VV Součet			22,800		
59	K	784171001	Olepování vnitřních ploch páskou v místnostech v do 3,80 m	m	1,405	12,00	16,86	CS ÚRS 2024 02
			PP Olepování 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_2024_02/784171001					
			VV parapety					
			VV 1,15*2*0,2			0,460		
			VV 1,33*2*0,25			0,665		
			VV 1,4*0,2			0,280		
			VV Součet			1,405		
60	M	58124850	fólie s papírovou samolepící páskou pro vnitřní malířské potřeby 0,21mx20m	m	1,546	8,10	12,52	CS ÚRS 2024 02
			PP fólie s papírovou samolepící páskou pro vnitřní malířské potřeby 0,21mx20m					
			VV 1,405			1,405		
			VV 1,405*1,1 'Přepočtené koeficientem množství			1,546		
61	K	784171101	Zakrytí vnitřních podlah včetně pozdějšího odkrytí	m2	55,760	6,30	351,29	CS ÚRS 2024 02
			PP Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí podlah					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/784171101					
			VV loznice			26,350		
			VV obyv_pokoj			29,410		
62	M	28323151	papír separační potažený PE fólií	m2	61,336	43,90	2 692,65	CS ÚRS 2024 02
			PP papír separační potažený PE fólií					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		loznice		26,350			
	VV		obyv_pokoj		29,410			
	VV		55,76*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		61,336			
63	K	784171111	Zakrytí vnitřních ploch stěn v místnostech v do 3,80 m	m2	12,768	8,40	107,25	CS ÚRS 2024 02
	PP		Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí svislých ploch např. stěn, oken, dveří v místnostech výšky do 3,80					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/784171111					
	VV		1,1*1,6*2+0,8*2		5,120			
	VV		(1,05*1,75*2+0,95*1,55)+1,25*2		7,648			
64	M	28323156	folie pro malířské potřeby zakrývací tl 41μ 4x5m	m2	12,768	6,20	79,16	CS ÚRS 2024 02
	PP		folie pro malířské potřeby zakrývací tl 41μ 4x5m					
	VV		1,1*1,6*2+0,8*2		5,120			
	VV		(1,05*1,75*2+0,95*1,55)+1,25*2		7,648			
	VV		Součet		12,768			
65	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	168,614	20,10	3 389,14	CS ÚRS 2024 02
	PP		Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/784181101					
	VV		168,614		168,614			
66	K	784331001	Dvojnásobné bílé protiplísňové malby v místnostech v do 3,80 m	m2	168,614	130,00	21 919,82	CS ÚRS 2024 02
	PP		Malby protiplísňové dvojnásobné, bílé v místnostech výšky do 3,80 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/784331001					
	VV		168,614		168,614			
	D	M	Práce a dodávky M				9 000,00	
	D	44-M	Monolitické konstrukce				9 000,00	
67	K	03623	Dopravní zařízení - betonové čerpadlo	kpl	1,000	9 000,00	9 000,00	
	PP		Dopravní zařízení - betonové čerpadlo					
	P		Poznámka k položce: <input type="checkbox"/> - zahrnuje objednatel povelene náklady na dopravní zařízení zhotovitele					
	VV		kalkulace zhotovitele					
	VV		transportní přeprava betonových směsí					
	VV		1		1,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Sanace podlah domu č.p. 93,94

Objekt:

3 - VRN

KSO:

Místo: Mírové náměstí, Bílina

CC-CZ:

Datum: 24.07.2024

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Petr Arpáš s.r.o.

IČ:

27280012

DIČ:

CZ27280012

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			11 500,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	11 500,00	12,00%	1 380,00
Cena s DPH	v CZK		12 880,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Sanace podlah domu č.p. 93,94

Objekt:

3 - VRN

Místo:

Mírové náměstí, Bílina

Datum:

24.07.2024

Zadavatel:

Uchazeč:

Petr Arpáš s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

11 500,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

11 500,00

VRN3 - Zařízení staveniště

11 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Sanace podlah domu č.p. 93,94

Objekt:

3 - VRN

Místo: Mírové náměstí, Bílina

Datum: 24.07.2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Petr Arpáš s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

11 500,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

11 500,00

D VRN3 Zařízení staveniště 11 500,00

1	K	032002000	Vybavení staveniště	kpl	1,000	3 500,00	3 500,00	CS ÚRS 2024 02
---	---	-----------	---------------------	-----	-------	----------	----------	----------------

PP Vybavení staveniště

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/032002000

2	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2024 02
---	---	-----------	-----------------------------------	-----	-------	----------	----------	----------------

PP Kompletační a koordinační činnost

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/045002000

3	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2024 02
---	---	-----------	-----------------------------------	-----	-------	----------	----------	----------------

PP Mimostaveništní doprava materiálů

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/065002000