

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

MŠ - Dělnická- rozšíření kapacit MŠ ve 2.NP

Objekt:

1 - SO 01.2 - D1.1.2

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

16. 9. 2021

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**102 544,86**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	102 544,86	21,00%	21 534,42
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**124 079,28**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

MŠ - Dělnická- rozšíření kapacit MŠ ve 2.NP

Objekt:

1 - SO 01.2 - D1.1.2

Místo:

Datum: 16. 9. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

102 544,86

D	HSV		Práce a dodávky HSV				102 544,86	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				3 207,60	
14	K	342272245	Příčka z pórobetonových hladkých tvárnic na tenkovrstvou maltu tl 150 mm	m2	2,900	752,49	2 182,22	SOD
	PP		Příčky z pórobetonových tvárnic hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 150 mm					
	VV		Změna dveří					
	VV		2,9*1		2,900			
	VV		Součet		2,900			
15	K	346272256	Přizdívka z pórobetonových tvárnic tl 150 mm	m2	1,245	823,60	1 025,38	SOD
	PP		Přizdívky z pórobetonových tvárnic objemová hmotnost do 500 kg/m3, na tenké maltové lože, tloušťka přizdívky 150 mm					
	VV		Wc invalida					
	VV		1*1,2		1,200			
	VV		0,15*0,15*2		0,045			
	VV		Součet		1,245			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				73 180,76	
20	K	631319232	Příplatek k mazaninám za přidání skleněných vláken pro objemové vyztužení 3 kg/m3	m3	5,770	844,00	4 869,88	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příplatek k cenám betonových mazanin za vyztužení skleněnými vlákny objemové vyztužení 3 kg/m3					
	VV		115,39*0,05		5,770			
17	K	632450134	Vyrovnávací cementový potěr tl do 50 mm ze suchých směsí provedený v ploše	m2	115,390	592,00	68 310,88	CS ÚRS 2021 02
	PP		Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v ploše o průměrné (střední) tl. přes 40 do 50 mm					
	VV		"2.105"					
	VV		13,6		13,600			
	VV		"2.108"					
	VV		6,3		6,300			
	VV		"2.106"					
	VV		2,6		2,600			
	VV		"2.107"					
	VV		12,6		12,600			
	VV		"2.109"					
	VV		2,7*10,2		27,540			
	VV		"2.109"					
	VV		5*11,75-6		52,750			
	VV		Součet		115,390			
D	96		Bourání konstrukcí				9 830,37	
18	K	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m2	15,000	104,64	1 569,60	SOD
	PP		Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm					
	VV		výpočet dle v.č.D.1.1.02,03					
	VV		15		15,000			
	VV		Součet		15,000			
6	K	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	3,438	2 043,84	7 026,72	SOD
	PP		Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2					
	VV		"2.113"					
	VV		3,71*0,05		0,186			
	VV		"2.111"					
	VV		15,49*0,05		0,775			
	VV		"2.110"					
	VV		14,4*0,05		0,720			
	VV		"2.108"					
	VV		5,32*0,05		0,266			
	VV		"2.106,2.107,2.109"					
	VV		(0,76+0,77+0,65)*0,05		0,109			
	VV		"2.102,2.103"					
	VV		(4,85+3,48)*0,05		0,417			
	VV		2.105,2.104					
	VV		(7,3+5,99)*0,05		0,665			
	VV		1,5*(2,125+0,125+1,75)*0,05		0,300			
	VV		Součet		3,438			
7	K	977312113	Řezání stávajících betonových mazanin vyztužených hl do 150 mm	m	5,000	246,81	1 234,05	SOD
	PP		Řezání stávajících betonových mazanin s vyztužením hloubky přes 100 do 150 mm					
	VV		výpočet dle v.č.D.1.1.02					
	VV		5		5,000			
	VV		Součet		5,000			
D	997		Přesun sutě				11 346,49	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
8	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	11,720	362,12	4 244,05	SOD
PP			Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m					
9	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	11,720	148,01	1 734,68	SOD
PP			Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
10	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	222,680	4,63	1 031,01	SOD
PP			Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
VV					222,680			
VV					222,680			
			Součet					
11	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směšného kód odpadu 17 09 04	t	11,720	370,03	4 336,75	SOD
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směšného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04					
D 998			Přesun hmot				4 979,64	
13	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	12,490	398,69	4 979,64	SOD
PP			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 přes 6 do 12 m					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

MŠ - Dělnická- rozšíření kapacit MŠ ve 2.NP

Objekt:

2 - SO 01.1 - D.1.1.1

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

16. 9. 2021

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**90 361,20**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	90 361,20	21,00%	18 975,85
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**109 337,05**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

MŠ - Dělnická- rozšíření kapacit MŠ ve 2.NP

Objekt:

2 - SO 01.1 - D.1.1.1

Místo:

Datum: 16. 9. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**90 361,20**

D HSV Práce a dodávky HSV

**89 727,53**

D 1 Zemní práce 3 701,19

17	K	132212111	Hloubení rýh š do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně	m3	2,368	903,99	2 140,65	SOD
----	---	-----------	---	----	-------	--------	----------	-----

PP Hloubení rýh šířky do 800 mm ručně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných

VV Základ nový  
VV 2,7\*0,4\*0,6 0,648  
VV plošné opravy  
VV 17,2\*0,1 1,720  
VV Součet 2,368

18	K	162251102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	2,368	29,24	69,24	SOD
----	---	-----------	--	----	-------	-------	-------	-----

PP Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 20 do 50 m

19	K	162351104	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	2,368	266,42	630,88	SOD
----	---	-----------	--	----	-------	--------	--------	-----

PP Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m

20	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	44,992	8,33	374,78	SOD
----	---	-----------	--	----	--------	------	--------	-----

PP Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m

VV výpočet dle v.č.D.1.1.07  
VV - přebytečná zemina odvezena na příslušnou skládku, předpokládaná skládka 20km  
VV 2,368\*19 44,992  
VV Součet 44,992

21	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	2,368	33,04	78,24	SOD
----	---	-----------	---	----	-------	-------	-------	-----

PP Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3

22	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	2,936	138,76	407,40	SOD
----	---	-----------	---	---	-------	--------	--------	-----

PP Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04

VV výpočet dle v.č.D.1.1.07  
VV - poplatek za skládku  
VV 2,368\*1,24 2,936  
VV Součet 2,936

D 2 Zakládání 5 113,20

31	K	271532213	Podsyp pod základové konstrukce se ztuhnutím z hrubého kameniva frakce 8 až 16 mm	m3	1,720	1 560,00	2 683,20	CS ÚRS 2021 02
----	---	-----------	---	----	-------	----------	----------	----------------

PP Podsyp pod základové konstrukce se ztuhnutím a urovnáním povrchu z kameniva hrubého, frakce 8 - 16 mm

VV 17,2\*0,1 1,720

33	K	279113134	Základová zeď tl do 300 mm z tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 16/20	m2	1,620	1 500,00	2 430,00	CS ÚRS 2021 02
----	---	-----------	--	----	-------	----------	----------	----------------

PP Základové zdi z tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu bez zvláštních nároků na vliv prostředí třídy C 16/20, tloušťky zdva přes 250 do 300 mm

VV 2,7\*0,6 1,620

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 3 207,60

1	K	342272245	Příčka z pórobetonových hladkých tvárníc na tenkovrstvou maltu tl 150 mm	m2	2,900	752,49	2 182,22	SOD
---	---	-----------	--	----	-------	--------	----------	-----

PP Příčky z pórobetonových tvárníc hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 150 mm

VV Změna dveří  
VV 2,9\*1 2,900  
VV Součet 2,900

2	K	346272256	Přizdívk z pórobetonových tvárníc tl 150 mm	m2	1,245	823,60	1 025,38	SOD
---	---	-----------	---	----	-------	--------	----------	-----

PP Přizdívky z pórobetonových tvárníc objemová hmotnost do 500 kg/m3, na tenké maltové lože, tloušťka přizdívky 150 mm

VV Wc invalida  
VV 1\*1,2 1,200  
VV 0,15\*0,15\*2 0,045  
VV Součet 1,245

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	45		Podkladní a vedlejší konstrukce kromě vozovek a železničního svršku				0,00	
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				16 694,82	
42	K	631319232	Příplatek k mazaninám za přidání skleněných vláken pro objemové vyztužení 3 kg/m3	m3	1,041	844,00	878,60	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příplatek k cenám betonových mazanin za vyztužení skleněnými vlákny objemové vyztužení 3 kg/m3					
	VV		20,81*0,05		1,041			
30	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,073	47 900,00	3 496,70	CS ÚRS 2021 02
	PP		Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI do podkladního betonu 6/6 - 150/150					
	VV		20,81*1,15*3,033/1000		0,073			
4	K	632450134	Vyrovňovací cementový potěr tl do 50 mm ze suchých směsí provedený v ploše	m2	20,810	592,00	12 319,52	CS ÚRS 2021 02
	PP		Potěr cementový vyrovňovací ze suchých směsí v ploše o průměrné (střední) tl. přes 40 do 50 mm					
	VV		1.115,1.117,1.116					
	VV		17,2+1,51+2,1		20,810			
	VV		Součet		20,810			
D	61		Úprava povrchů vnitřních				23 763,26	
14	K	612321191	Příplatek k vápenocementové omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	407,673	58,29	23 763,26	SOD
	PP		Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stěn					
	VV		výpočet dle v.č.D.1.1.07					
	VV		- příplatek k jádrové omítce.celková tl.30mm					
	VV		135,891*3		407,673			
	VV		Součet		407,673			
D	63		Podlahy a podlahové konstrukce				14 025,72	
24	K	631311124	Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	2,081	2 572,64	5 353,66	SOD
	PP		Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 80 do 120 mm tř. C 16/20					
	VV		20,81*0,1		2,081			
	VV		Součet		2,081			
27	K	631312141	Doplnění rýh v dosavadních mazaninách betonem prostým	m3	1,864	4 154,37	7 743,75	SOD
	PP		Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivě rýh v dosavadních mazaninách					
	VV		1.114		1,114			
	VV		doplnění po prasklá kanalizaci					
	VV		5*0,15		0,750			
	VV		Součet		1,864			
25	K	631319012	Příplatek k mazanině tl do 120 mm za přehlazení povrchu	m3	2,051	347,17	712,05	SOD
	PP		Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 80 do 120 mm					
26	K	631319173	Příplatek k mazanině tl do 120 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	2,051	105,44	216,26	SOD
	PP		Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 80 do 120 mm					
D	64		Osazování výplní otvorů				1 470,88	
34	K	642942611	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na montážní pěnu	kus	1,000	462,54	462,54	SOD
	PP		Osazování zárubní nebo rámu kovových dveřních lisovaných nebo z úhelníků bez dveřních křidel na montážní pěnu, plochy otvoru do 2,5 m2					
35	M	55331348	zárubeň ocelová pro běžné zdění a pórobeton 100 levá/pravá 700	kus	1,000	1 008,34	1 008,34	SOD
	PP		zárubeň ocelová pro běžné zdění a pórobeton 100 levá/pravá 700					
D	96		Bourání konstrukcí				7 086,30	
41	K	781473810	Demontáž obkladů z obkladaček keramických lepených	m2	53,972	38,49	2 077,38	SOD
	PP		Demontáž obkladů z dlaždic keramických lepených					
	VV		Nalepeny 2 vrstvy					
	VV		m.č.1.115					
	VV		(2,70+6,25+2,70+1,60+2,10+2,30+1,95*2+0,125)*1,80		39,015			
	VV		0,125*0,60		0,075			
	VV		(0,125+1,40*2)*1,50+1,40*0,125+1,50*0,125		4,750			
	VV		0,25*2*1,80		0,900			
	VV		0,25*2*1,80		0,900			
	VV		-(0,80*1,97+0,80*1,97+0,60*1,97+1,20*0,925*3)		-7,664			
	VV		m.č.1.116					
	VV		(1,375+1,50)*2*1,80		10,350			
	VV		-(0,60*1,97*2)		-2,364			
	VV		m.č.1.117					
	VV		(1,375+1,10)*2*1,80+0,10*1,80		9,090			
	VV		-(0,60*1,80)		-1,080			
	VV		Součet		53,972			
5	K	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m2	9,845	104,64	1 030,18	SOD
	PP		Bourání příček z cihel, tvárníc nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm					
	VV		1,5*1,4		2,100			
	VV		2,2*2,975		6,545			
	VV		přezdění WC					
	VV		1*1,2		1,200			
	VV		Součet		9,845			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
6	K	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	1,249	2 043,84	2 552,76	SOD
	PP		Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2					
	VV		20,817*0,06		1,249			
	VV		Součet		1,249			
38	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	1,182	162,38	191,93	SOD
	PP		Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2					
	VV		výpočet dle v.č.D.1.1.03					
	VV		0,60*1,97*1		1,182			
	VV		Součet		1,182			
7	K	977312113	Řezání stávajících betonových mazanin vyztužených hl do 150 mm	m	5,000	246,81	1 234,05	SOD
	PP		Řezání stávajících betonových mazanin s vyztužením hloubky přes 100 do 150 mm					
	VV		výpočet dle v.č.D.1.1.02					
	VV		5		5,000			
	VV		Součet		5,000			
	D	97	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce				962,65	
36	K	974031157	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 100 mm š do 300 mm	m	5,000	192,53	962,65	SOD
	PP		Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 100 mm a šířky do 300 mm					
	VV		pro novou záruběn					
	VV		2+2+1		5,000			
	VV		Součet		5,000			
	D	997	Přesun sutě				5 921,08	
8	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	6,116	362,12	2 214,73	SOD
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m					
9	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	6,116	148,01	905,23	SOD
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
10	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	116,204	4,63	538,02	SOD
	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					
	VV		6,116*19		116,204			
	VV		Součet		116,204			
11	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	6,116	370,03	2 263,10	SOD
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04					
	D	998	Přesun hmot				7 780,83	
12	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	19,516	398,69	7 780,83	SOD
	PP		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 přes 6 do 12 m					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				633,67	
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				633,67	
43	K	783301311	Odmaštění zámečnických konstrukcí vodou ředitelným odmašťovačem	m2	1,402	50,83	71,26	SOD
	PP		Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem vodou ředitelným					
	VV		výpočet de v.č.D.1.1.06					
	VV		(0,80+1,97*2)*2*0,10		0,948			
	VV		(0,60+1,97*2)*1*0,10		0,454			
	VV		Součet		1,402			
44	K	783314201	Základní antikorozní jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	1,402	105,09	147,34	SOD
	PP		Základní antikorozní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní					
45	K	783315101	Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí	m2	1,402	96,93	135,90	SOD
	PP		Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní					
46	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	2,804	99,56	279,17	SOD
	PP		Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní					
	VV		výpočet de v.č.D.1.1.06					
	VV		(0,80+1,97*2)*2*0,10*2		1,896			
	VV		(0,60+1,97*2)*1*0,10*2		0,908			
	VV		Součet		2,804			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

MŠ - Dělnická- rozšíření kapacit MŠ ve 2.NP

Objekt:

**3 - SO 03 - D3.1**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

16. 9. 2021

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**221 961,91**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	221 961,91	21,00%	46 612,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**268 573,91**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

MŠ - Dělnická- rozšíření kapacit MŠ ve 2.NP

Objekt:

3 - SO 03 - D3.1

Místo:

Datum: 16. 9. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**221 961,91**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				139 451,84	
D	61		Úprava povrchů vnitřních				55 454,07	
20	K	612321191	Příplatek k vápenocementové omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	951,348	58,29	55 454,07	SOD
PP			Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stěn					
VV			výpočet dle v.č.D.1.1.07					
VV			- příplatek k jádrové omítce.celková tl.30mm					
VV			317,116*3		951,348			
VV			Součet		951,348			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				8 439,60	
17	K	965045113	Bourání potěrů cementových nebo pískocementových tl do 50 mm pl přes 4 m2	m2	64,920	130,00	8 439,60	CS ÚRS 2021 02
PP			Bourání potěrů tl. do 50 mm cementových nebo pískocementových, plochy přes 4 m2					
VV			"1.107"					
VV			10,3		10,300			
VV			"1.106"					
VV			5,53		5,530			
VV			"1.117"					
VV			11,1		11,100			
VV			"1.116"					
VV			5,53		5,530			
VV			"2.106"					
VV			5,53		5,530			
VV			"2.107"					
VV			10,3		10,300			
VV			"2.116"					
VV			11,1		11,100			
VV			"2.115"					
VV			5,53		5,530			
VV			Součet		64,920			
D	96		Bourání konstrukcí				36 482,12	
8	K	771573810	Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených	m2	64,920	47,91	3 110,32	SOD
PP			Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených					
VV			Druhá vrstva					
VV			"1.107"					
VV			10,3		10,300			
VV			"1.106"					
VV			5,53		5,530			
VV			"1.117"					
VV			11,1		11,100			
VV			"1.116"					
VV			5,53		5,530			
VV			"2.106"					
VV			5,53		5,530			
VV			"2.107"					
VV			10,3		10,300			
VV			"2.116"					
VV			11,1		11,100			
VV			"2.115"					
VV			5,53		5,530			
VV			Součet		64,920			
24	K	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m2	364,400	29,30	10 676,92	SOD
PP			Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky					
VV			výpočet dle v.č.D.1.1.02					
VV			- odstranění lepidla po demontáži PVC -3VRSTA					
VV			1.NP					
VV			"m.č.1.103" 45,26		45,260			
VV			"m.č.1.104" 45,70		45,700			
VV			"m.č.1.105" (0,80*0,70)		0,560			
VV			"m.č.1.113" 45,26		45,260			
VV			"m.č.1.114" 45,70		45,700			
VV			-ostranění lepidla po demontáži PVC - 1 VRSTA					
VV			2.NP					
VV			" m.č.2.104" 45,7		45,700			
VV			"m.č.2.103"45,26		45,260			
VV			"m.č.2.112"45,26		45,260			
VV			"m.č.2.2113"45,7		45,700			
VV			Součet		364,400			
7	K	776991821	Odstranění lepidla ručně z podlah	m2	181,920	84,20	15 317,66	SOD
PP			Ostatní práce odstranění lepidla ručně z podlah					
VV			výpočet dle v.č.D.1.1.02					
VV			2.NP					
VV			" m.č.2.104" 45,7		45,700			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"m.č.2.103"45,26		45,260			
	VV		"m.č.2.112"45,26		45,260			
	VV		"m.č.2.2113"45,7		45,700			
	VV		Součet		181,920			
5	K	781473810	Demontáž obkladů z obkladaček keramických lepených	m2	191,666	38,49	7 377,22	SOD
	PP		Demontáž obkladů z dlaždic keramických lepených					
	VV		Druhá vrstva					
	VV		m.č.106					
	VV		(2,05+2,70)*2*2,10		19,950			
	VV		(-0,60*1,97)		-1,182			
	VV		m.č.1.107					
	VV		(3,775+2,70+1,45+0,125+2,20+2,70)*2,10		27,195			
	VV		(0,20*2*2,10)		0,840			
	VV		(0,60+1,35)*0,125		0,244			
	VV		(1,35+0,24*2+0,125*2+0,60+1,35)*1,40		5,642			
	VV		(-1,20*0,575*2+0,80*1,97+0,60*1,97)		-4,138			
	VV		m.č.1.116					
	VV		(2,70+2,05)*2*2,10		19,950			
	VV		(-0,60*1,97+1,20*0,575)		-1,872			
	VV		m.č.1.117					
	VV		(2,70+1,775+2,20+2,70+4,10)*2,10		28,298			
	VV		0,20*2*2,10		0,840			
	VV		(1,35+0,24+0,125+0,60+0,24+0,125+1,35)*1,50		6,045			
	VV		1,35*0,125+0,60*0,125		0,244			
	VV		(-0,80*1,97+0,60*1,97)		-2,758			
	VV		(-1,20*0,575*2)		-1,380			
	VV		Mezisoučet		97,918			
	VV		2.NP					
	VV		m.č.2.106					
	VV		(2,70+1,875)*2*2,10		19,215			
	VV		(-1,20*0,575+0,60*1,97)		-1,872			
	VV		m.č.2.107					
	VV		(3,95+2,70+1,45+2,375+2,70)*2,10		27,668			
	VV		1,50*0,20+1,70*0,20		0,640			
	VV		(1,35*2+0,125)*1,50		4,238			
	VV		(1,50+1,35)*0,125		0,356			
	VV		(-1,20*0,575*2+0,80*1,97+0,60*1,97)		-4,138			
	VV		m.č.2.116					
	VV		(2,70+4,275+2,70+2,375+1,775)*2,10		29,033			
	VV		1,50*0,20+1,70*0,20		0,640			
	VV		(1,35*2+0,125)*1,50		4,238			
	VV		(1,35*2+1,50)*0,125		0,525			
	VV		(-0,80*1,97+0,60*1,97+1,20*0,575*2)		-4,138			
	VV		m.č.2.117					
	VV		(2,70+1,875)*2*2,10		19,215			
	VV		(-0,60*1,97+1,20*0,575)		-1,872			
	VV		Mezisoučet		93,748			
	VV		Součet		191,666			
D	97		Prorážení otvorů a ostatní bourací práce				8 617,03	
18	K	978013191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 100 %	m2	191,660	44,96	8 617,03	SOD
	PP		Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %					
	VV		191,66		191,660			
	VV		Součet		191,660			
D	997		Přesun sutě				27 462,47	
9	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	23,918	362,12	8 661,19	SOD
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m					
10	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	23,918	148,01	3 540,10	SOD
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
11	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	454,442	4,63	2 104,07	SOD
	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					
	VV		23,918*19		454,442			
	VV		Součet		454,442			
12	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	21,698	370,03	8 028,91	SOD
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04					
19	K	997013813	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu z plastických hmot kód odpadu 17 02 03	t	2,220	2 310,00	5 128,20	CS ÚRS 2021 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z plastických hmot zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 03					
D	998		Přesun hmot				2 996,55	
21	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	7,516	398,69	2 996,55	SOD
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnice nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				82 510,07	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 771			Podlahy z dlaždic					24 311,81
22	K	771151012	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl 5 mm	m2	107,280	222,66	23 886,96	SOD
	PP		Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka					
	VV		min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm					
	VV		výpočet dle v.č.D.1.1.06 - druhá vyrovnávací vrstva					
	VV		1.NP					
	VV		"m.č.1.106" 5,53		5,530			
	VV		"m.č.1.107" 10,30		10,300			
	VV		"m.č.1.116" 5,53		5,530			
	VV		"m.č.1.117" 11,10		11,100			
	VV		2.NP					
	VV		"m.č.2.110a" 4,50		4,500			
	VV		"m.č.2.110b" 2,10		2,100			
	VV		"m.č.2.106" 5,53		5,530			
	VV		"m.č.2.107" 10,30		10,300			
	VV		"m.č.2.115" 5,53		5,530			
	VV		"m.č.2.116" 11,10		11,100			
	VV		71,52*1,5		107,280			
23	K	998771102	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	t	0,813	522,57	424,85	SOD
	PP		Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
D 776			Podlahy povlakové					58 198,26
16	K	776201812	Demontáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně	m2	374,000	147,00	54 978,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně s podložkou					
	VV		výpočet dle v.č.D.1.1.02					
	VV		- odstranění lepidla po demontáži PVC - 2 VRSTA					
	VV		1.NP					
	VV		"m.č.1.103" 45,26		45,260			
	VV		"m.č.1.104" 45,70		45,700			
	VV		"m.č.1.105" (0,80*0,70)		0,560			
	VV		"m.č.1.113" 45,26		45,260			
	VV		"m.č.1.114" 45,70		45,700			
	VV		-ostranění lepidla po demontáži PVC - 2 VRSTA					
	VV		2.NP					
	VV		"m.č.2.110" (2,70+2,50)*2-0,80		9,600			
	VV		" m.č.2.104" 45,7		45,700			
	VV		"m.č.2.103"45,26		45,260			
	VV		"m.č.2.112"45,26		45,260			
	VV		"m.č.2.2113"45,7		45,700			
	VV		Součet		374,000			
14	K	776991811	Demontáž přibité kovové pásky ze spoje	m	382,000	8,43	3 220,26	CS ÚRS 2021 02
	PP		Ostatní práce odstranění přibité kovové pásky ze spoje					
	VV		382		382,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

MŠ - Dělnická- rozšíření kapacit MŠ ve 2.NP

Objekt:

**4 - SO 03 - D.3.4.a**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

16. 9. 2021

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**26 820,50**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	26 820,50	21,00%	5 632,31
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**32 452,81**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

MŠ - Dělnická- rozšíření kapacit MŠ ve 2.NP

Objekt:

4 - SO 03 - D.3.4.a

Místo:

Datum: 16. 9. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**26 820,50**

D PSV Práce a dodávky PSV

26 820,50

D 726 Zdravotechnika - předstěnové instalace

26 820,50

1	K	726111031	Instalační předstěna - klozet s ovládáním zepředu v 1080 mm závěsný do masivní zděné kce	kus	5,000	4 442,60	22 213,00	SOD
---	---	-----------	--	-----	-------	----------	-----------	-----

PP  
Instalační předstěna - klozet s ovládáním zepředu v 1080 mm závěsný do masivní zděné kce

2	K	726111204	Instalační předstěna - montáž klozetu do masivní zděné kce	kus	5,000	921,50	4 607,50	SOD
---	---	-----------	--	-----	-------	--------	----------	-----

PP  
Instalační předstěna - montáž klozetu do masivní zděné kce

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

MŠ - Dělnická- rozšíření kapacit MŠ ve 2.NP

Objekt:

5 - SO 01 - D.1.1.1

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

16. 9. 2021

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**98 520,01**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	98 520,01	21,00%	20 689,20
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**119 209,21**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

MŠ - Dělnická- rozšíření kapacit MŠ ve 2.NP

Objekt:

5 - SO 01 - D.1.1.1

Místo:

Datum: 16. 9. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

98 520,01

D	HSV		Práce a dodávky HSV				87 509,33	
D	61		Úprava povrchů vnitřních				86 762,18	
6	K	612131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně	m2	451,166	52,47	23 672,68	SOD
PP			Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěn					
VV			výpočet dle v.č.D.1.1.06					
VV			- penetrace pod opravované omítky, před omítkou štukovou					
VV			501,626-50,46		451,166			
VV			Součet		451,166			
10	K	612341131	Potažení vnitřních stěn sádrovým štukem tloušťky do 3 mm	m2	501,626	125,77	63 089,50	SOD
PP			Potažení vnitřních ploch sádrovým štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn					
VV			výpočet dle v.č.D.1.1.06					
VV			- nová omítka nad obklady					
VV			557,326		557,326			
VV			Odečet z rozpočtové výměry 10%					
VV			-55,7		-55,700			
VV			Součet		501,626			
D	998		Přesun hmot				747,15	
11	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	1,874	398,69	747,15	SOD
PP			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 přes 6 do 12 m					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				11 010,68	
D	781		Dokončovací práce				11 010,68	
19	K	781121015	Nátěr kontaktní pro nesavé podklady na stěnu	m2	50,460	40,80	2 058,77	CS ÚRS 2021 02
PP			Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr kontaktní pro nesavé podklady na stěnu					
17	K	781151031	Celoplošné vyrovnání podkladu stěrkou tl 3 mm	m2	50,460	156,00	7 871,76	CS ÚRS 2021 02
PP			Příprava podkladu před provedením obkladu celoplošné vyrovnání podkladu stěrkou, tloušťky 3mm					
18	K	998781102	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	t	2,067	522,57	1 080,15	SOD
PP			Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

MŠ - Dělnická- rozšíření kapacit MŠ ve 2.NP

Objekt:

6 - SO 03 - D.3.1

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

16. 9. 2021

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**216 481,17**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	216 481,17	21,00%	45 461,05
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**261 942,22**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

MŠ - Dělnická- rozšíření kapacit MŠ ve 2.NP

Objekt:

6 - SO 03 - D.3.1

Místo:

Datum: 16. 9. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**216 481,17**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				189 030,41	
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				0,00	
D	61		Úprava povrchů vnitřních				187 532,53	
1	K	611311135	Potažení vnitřních schodišťových konstrukcí vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	120,500	181,43	21 862,32	SOD
	PP		Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm schodišťových konstrukcí stropů, stěn, ramen nebo nosníků					
	VV		výpočet dle v.č.D.1.1.04					
	VV		120,5		120,500			
	VV		Součet		120,500			
10	K	612131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně	m2	1 014,500	52,47	53 230,82	SOD
	PP		Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěn					
	VV		výpočet dle v.č.D.1.1.06					
	VV		- penetrace pod opravované omítky, před omítkou štukovou					
	VV		894+120,5		1 014,500			
	VV		Součet		1 014,500			
2	K	612341131	Potažení vnitřních stěn sádrovým štukem tloušťky do 3 mm	m2	894,008	125,77	112 439,39	SOD
	PP		Potažení vnitřních ploch sádrovým štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn					
	VV		odečet z rozpočtové výměry 10%					
	VV		-64,6		-64,600			
	VV		výpočet dle v.č.D.1.1.04,05					
	VV		- stěny 1.NP					
	VV		525,396+40,448		565,844			
	VV		- stěny 2.NP					
	VV		120,961+39,784+404,335		565,080			
	VV		- stěny 2.110					
	VV		14,028		14,028			
	VV		Odpočet štuky schodiště					
	VV		-120,5		-120,500			
	VV		odpočet štuky v místnostech 2.106,2.107,2.116,2.115, 1.106, 1.107,1.117, 1.116					
	VV		-65,844		-65,844			
	VV		Mezisoučet		894,008			
	VV		Součet		894,008			
D	998		Přesun hmot				1 497,88	
3	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	3,757	398,69	1 497,88	SOD
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnice nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				27 450,76	
D	781		Dokončovací práce				27 450,76	
7	K	781121015	Nátěr kontaktní pro nesavé podklady na stěnu	m2	137,040	40,80	5 591,23	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr kontaktní pro nesavé podklady na stěnu					
8	K	781151031	Celoplošné vyrovnaní podkladu stěrkou tl 3 mm	m2	137,040	156,00	21 378,24	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příprava podkladu před provedením obkladu celoplošné vyrovnaní podkladu stěrkou, tloušťky 3mm					
	VV		výpočet dle v.č.D.1.1.08					
	VV		"olejomalby"					
	VV		1,2*4*(5+9+8,45+1,4+3,5+1,4+1,4-0,8-0,8)		137,040			
	VV		"schodiště ponechat olejomalby"					
	VV		Součet		137,040			
9	K	998781102	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	t	0,921	522,57	481,29	SOD
	PP		Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					