

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

**MPSV - přesun ordinací**

KSO: 801 61 19  
Místo:  
CZ-CPV: 45000000-7

CC-CZ: 12201  
Datum: 04.09.2015  
CZ-CPA: 43.99.90

Zadavatel:  
Ministerstvo práce a sociálních věcí

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:

IČ:  
DIČ:

Projektant:  
Projektový atelier pro arch a poz. st.

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>	<b>0,00</b>
---------------------	-------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>0,00</b>
-------------------	--------------	-------------

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**MPSV - přesun ordinací**

Místo:

Datum: 04.09.2015

Zadavatel: Ministerstvo práce a sociálních věcí

Projektant: Projektový atelier pro a

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>0,00</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	0,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	0,00
998 - Přesun hmot	0,00
PSV - Práce a dodávky PSV	0,00
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	0,00
720 - Zdravotechnika	0,00
727 - Zdravotechnika - požární ochrana	0,00
730 - Vytápění, chlazení	0,00
751 - Vzduchotechnika	0,00
761 - Konstrukce prosvětlovací	0,00
763 - Konstrukce suché výstavby	0,00
764 - Konstrukce klempířské	0,00
766 - Konstrukce truhlářské	0,00
771 - Podlahy z dlaždic	0,00
776 - Podlahy povlakové	0,00
781 - Dokončovací práce - obklady	0,00
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	0,00
796 - Vestavěný mobbiliář	0,00

797 - Volný mobiliář	0,00
798 - Kopie a repase	0,00
<b>M - Práce a dodávky M</b>	<b>0,00</b>
21-M - Elektromontáže	0,00
22-M - Montáže slaboproudých technologických zařízení	0,00
<b>HZS - Hodinové zúčtovací sazby</b>	<b>0,00</b>

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

**MPSV - přesun ordinací**

Místo:

Datum: 04.09.2015

Zadavatel: Ministerstvo práce a sociálních věcí

Projektant: Projektový atelier pro arch a poz. st.

Uchazeč:

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

## Náklady soupisu celkem

**0,00**

D HSV Práce a dodávky HSV 0,00

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 0,00

1	K	311238130R	Zdivo nosné vnitřní zvukově izolační keramické tl 185 mm pevnosti P 15 na MVC	m2	20,451		0,00	
---	---	------------	---	----	--------	--	------	--

VV "MPSV\_DOK\_DSP2-B.101.pdf

VV 5,665\*3,610

20,451

VV Součet

20,451

2	K	317168112	Překlad keramický plochý š 11,5 cm dl 125 cm	kus	11,000		0,00	CS ÚRS 2015 01
---	---	-----------	--	-----	--------	--	------	----------------

PP Překlady keramické (POROTHERM, HELUZ) ploché osazené do maltového lože, výšky překladu 7,1 cm šířky 11,5 cm,

VV délky 125 cm

VV dle B.101

VV 11

11,000

3	K	342248110R	Příčky keramické tl 90 mm pevnosti P 10 na MVC	m2	21,842		0,00	
---	---	------------	--	----	--------	--	------	--

VV "MPSV\_DOK\_DSP2-B.101.pdf

VV příčky

VV 4,267\*3,160

13,484

VV 2,588\*3,610

9,343

VV zazdívka

VV 0,900\*1,970

1,773

VV odpočet dveří

VV -0,70\*1,97\*2

-2,758

VV Součet

21,842

4	K	342248112R	Příčky keramické tl 125 mm pevnosti P 10 na MVC	m2	47,567		0,00	
---	---	------------	---	----	--------	--	------	--

VV "MPSV\_DOK\_DSP2-B.101.pdf

VV příčky

VV 5,665\*3,610

20,451

VV 5,935\*3,610

21,425

VV 1,219\*3,610

4,401

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1,285*3,610		4,639			
	VV		odpočet dveří					
	VV		-0,90*1,97		-1,773			
	VV		-0,80*1,97		-1,576			
	VV		Součet		47,567			
5	K	342248113	Příčky keramické tl 140 mm pevnosti P 10 na MVC	m2	9,243		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Příčky jednoduché z cihel děrovaných POROTHERM spojených na pero a drážku klasických na maltu MVC, pevnost cihel P 10, tl. příčky 140 mm					
	VV		"MPSV_DOK_DSP2-B.101.pdf					
	VV		(2,821+1,306)*3,160		13,041			
	VV		odp. otv					
	VV		-0,90*2,110*2		-3,798			
	VV		Součet		9,243			
6	K	342248131R	Příčky zvukově izolační keramické tl 125 mm pevnosti P10 na MVC	m2	72,412		0,00	
	VV		"MPSV_DOK_DSP2-B.101.pdf					
	VV		příčky					
	VV		(2,633+2,677)*3,610		19,169			
	VV		((2,862+1,661)+2,774)*3,610		26,342			
	VV		1,360*3,610		4,910			
	VV		(2,447+1,520+3,454)*3,610		26,790			
	VV		zazdívka					
	VV		0,90*2,110		1,899			
	VV		odpočet dveří					
	VV		-0,700*1,970		-1,379			
	VV		-0,900*1,970*3		-5,319			
	VV		Součet		72,412			
7	K	342991111R	Příplatek za kotvení příček na ozuby nebo ocelovými trny pr.5 mm, dl.500mm	Kč	1,000		0,00	
	VV		1		1,000			
8	K	342991112R	Příplatek za kluzné uložení příček u stropu (dilatace 20-25 mm	Kč	1,000		0,00	
	VV		1		1,000			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				0,00	
9	K	611325421	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 10%	m2	0,750		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Oprava vápenocementové nebo vápenné omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm stropů, v rozsahu opravované plochy do 10%					
	VV		stropy					
	VV		dle tab. B.101					
	VV		M76b					
	VV		0,75		0,750			
10	K	612311141	Vápenná omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášena ručně	m2	333,787		0,00	CS ÚRS 2015 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Omitka vápenná vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá štuková, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm svislých konstrukcí stěn					
	VV		na 185					
	VV		20,451*2		40,902			
	VV		na 90					
	VV		21,842*2		43,684			
	VV		na 125					
	VV		47,567*2		95,134			
	VV		na 140					
	VV		9,243		9,243			
	VV		na 125 AKU					
	VV		72,412*2		144,824			
	VV		Součet		333,787			
11	K	612311191	Příplatek k vápenné omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	333,787		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Omitka vápenná vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky jádrové omítky přes 10 mm stěn					
	VV		na 185					
	VV		20,451*2		40,902			
	VV		na 90					
	VV		21,842*2		43,684			
	VV		na 125					
	VV		47,567*2		95,134			
	VV		na 140					
	VV		9,243		9,243			
	VV		na 125 AKU					
	VV		72,412*2		144,824			
	VV		Součet		333,787			
12	K	612325421	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 10%	m2	717,178		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Oprava vápenocementové nebo vápenné omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm stěn, v rozsahu opravované plochy do 10%					
	VV		stěny					
	VV		"MPSV_DOK_DSP2-B.101.pdf					
	VV		(4,307+4,452+4,293+4,466)*3,510		61,488			
	VV		((4,360+4,148+4,360+4,148)+(4,201+3,909+5,605+2,306+1,365+1,604)+(5,592+1,577+5,619+1,577)+(5,645+6,997+1,497+2,703+0,199+0,928+1,272+0,981))*3,510		247,781			
	VV		((2,677+4,240)+(1,007+1,232+1,007+1,232)+(1,405+1,166+1,325+1,169)+(1,325+1,232+1,299+1,233)+(1,034+1,193+1,073+1,193)+(1,365+1,882+1,603))*3,510		108,431			
	VV		((4,201+3,353+1,617+2,478+2,624+2,849+1,762)+(3,525+5,791+3,472+5,791)+(2,253+7,381+2,505+5,791+0,331+1,592)+5,022+(0,331+1,087+2,597+0,954))*3,510		236,248			
	VV		((1,577+0,755+0,437+0,490)+(2,173+1,511+3,472+1,232+3,684+0,583+7,540+1,418+10,283))*3,510		123,394			
	VV		odpočet obkladů					
	VV		-60,164		-60,164			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		717,178			
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				0,00	
13	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	209,230		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m					
	VV		19,43+17,04+4,27+19,57+18,33+20,23+0,75+9,06+30,30+3,57+2,48+24,03+19,12+21,05		209,230			
14	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	297,394		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		vyčištění budov nebo objektu před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízení předmětů, při světlé výšce podlaží do 4 m					
	VV		"MPSV_DOK_DSP2-B.101.pdf					
	VV		297,394		297,394			
	VV		Součet		297,394			
15	K	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m2	22,086		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm					
	VV		"MPSV_DOK_DSP2-B.101.pdf					
	VV		(4,660+1,458)*3,610		22,086			
	VV		Součet		22,086			
16	K	962032231	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopiskových na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	1,128		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic z cihel pálených nebo vápenopiskových, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu přes 1 m3					
	VV		přizdívka					
	VV		"MPSV_DOK_DSP2-B.101.pdf					
	VV		0,600*0,521*3,610		1,128			
	VV		Součet		1,128			
17	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	2,000		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, sten, ostění nebo obkladu dveřních zárubní, plochy do 2 m2					
	VV		dle B.101					
	VV		2		2,000			
18	K	978059541	Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m2	m2	34,826		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Odsekání obkladů stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo z obkládaček vnitřních, z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 1 m2					
	VV		"MPSV_DOK_DSP2-B.101.pdf					
	VV		(4,280+4,466+4,201+4,466)*2,000		34,826			
	VV		Součet		34,826			
19	K	979991111R	Demontáž rozvodů ZTI,VZT,ÚT,E,ES vč zařiz. předmětů, koncových zařízení, pomocných kci s vyplněním rýh a odstranění obkladů	m2	219,177		0,00	
	VV		odstranění PVC					
	VV		"MPSV_DOK_DSP2-B.101.pdf					
	VV		219,177		219,177			
	VV		Součet		219,177			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
20	K	979991112R	Sonda do podlahy	kus	2,000		0,00	
	VV		dle B.101					
	VV		v místě zubařského křesla					
	VV		1		1,000			
	VV		v místě ordinace praktické lékařky					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		2,000			
21	K	979991113R	Vytvoření kanálu v podlaze od zubařského křesla se začištěním	kus	1,000		0,00	
	VV		pro oba plechové					
	VV		dle B.101					
	VV		1		1,000			
22	K	979991114R	Demontáž a znovumontáž technologické zubařské základny spojená s přemístěním	Kč	1,000		0,00	
	VV		1		1,000			
23	K	979991115R	Demontáž a znovumontáž ostatního vybavení spojená s přemístěním	Kč	1,000		0,00	
	VV		1		1,000			
<b>D 998 Přesun hmot</b>							<b>0,00</b>	
24	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	35,459		0,00	CS ÚRS 2015 01
	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 do 6 m					
<b>D PSV Práce a dodávky PSV</b>							<b>0,00</b>	
<b>D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům</b>							<b>0,00</b>	
25	K	711493112	Izolace proti podpovrchové a tlakové vodě vodorovná SCHOMBURG těsnicí stěrkou AQUAFIN-1K	m2	6,292		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Izolace proti podpovrchové a tlakové vodě - ostatní SCHOMBURG na ploše vodorovné V těsnicí stěrkou AQUAFIN-1K					
	VV		dle tab. B.101					
	VV		3,57+2,48		6,050			
	VV		Součet		6,050			
	VV		přípočet vytažení na stěnu					
	VV		6,050*1,04		6,292			
	VV		Součet		6,292			
26	K	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%			0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
<b>D 720 Zdravotechnika</b>							<b>0,00</b>	
27	K	720991111	Práce a dodávky spojené se ZTI celkem, specifikované v PD	Kč	1,000		0,00	
	PP		Práce a dodávky spojené se ZTI celkem, specifikované v PD					
	VV		1		1,000			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 727			Zdravotechnika - požární ochrana				0,00	
28	K	727991111R	Revize a doplnění interiéru dle TZ PBŘ	Kč	1,000		0,00	
	VV		1		1,000			
29	K	727991112R	Požárně odolné tmelení požárně dělících příček	Kč	1,000		0,00	
	VV		1		1,000			
D 730			Vytápění, chlazení				0,00	
30	K	730991111	Práce a dodávky spojené s vytápěním celkem, specifikované v samostatné příloze	Kč	1,000		0,00	
	PP		Práce a dodávky spojené s vytápěním celkem, specifikované v PD					
	VV		1		1,000			
D 751			Vzduchotechnika				0,00	
31	K	751991111	Práce a dodávky spojené s vnitřní lokální VZTcelkem, specifikované v samostatné příloze	Kč	1,000		0,00	
	PP		Práce a dodávky spojené s vnitřní lokální VZTcelkem, specifikované v PD					
	VV		1		1,000			
D 761			Konstrukce prosvětlovací				0,00	
32	K	761114111	Stěna zděná ze skleněných tvárnic 190x190x100 mm bezbarvých lesklých dezén mřížka	m2	3,399		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Stěny a příčky ze skleněných tvárnic zděné rozměr 190 x 190 x 100 mm bezbarvé lesklé dezén mřížka					
	VV		pomocně pro prosklení příčky					
	VV		dle B.101					
	VV		5,665*0,60		3,399			
33	K	998761201	Přesun hmot procentní pro konstrukce sklobetonové v objektech v do 6 m	%			0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce sklobetonové stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
D 763			Konstrukce suché výstavby				0,00	
34	K	763111811	Demontáž SDK příčky s jednoduchou ocelovou nosnou konstrukcí opláštění jednoduché	m2	15,227		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Demontaz prickek ze sadrokartonovych desek s nosnou konstrukci z ocelovych profilu jednoduchych, oplasten					
	VV		"MPSV_DOK_DSP2-B.101.pdf					
	VV		1,303*3,610		4,704			
	VV		včetně dveří					
	VV		2,915*3,610		10,523			
	VV		Součet		15,227			
35	K	763431031	Montáž minerálního podhledu s vyjímatelnými panely na zavěšený skrytý rošt	m2	208,480		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Montáž podhledu minerálního na zavěšený rošt skrytý s panely vyjímatelnými jakékoliv velikosti panelů					
	VV		SDV					
	VV		dle tab. B.101					
	VV		19,43+17,04+4,27+19,57+18,33+20,23+9,06+30,30+3,57+2,48+24,03+19,12+21,05		208,480			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
36	M	590360240	panel akustický Focus Dg, bílá Frost, 600x600x20mm	m2	218,904		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		systémy akustických podhledů panely akustické Ecophon FOCUS Dg Focus Dg, bílá Frost, 600x600x20 mm					
	VV		pomocně pro hladké SDV kazety					
	VV		dle tab. B.101					
	VV		19,43+17,04+4,27+19,57+18,33+20,23+9,06+30,30+3,57+2,48+24,03+19,12+21,05		208,480			
	VV		Součet		208,480			
	VV		208,48*1,05		218,904			
	VV		Součet		218,904			
37	K	763131721R	Minerální podhled skoková změna v do 0,5 m	m	6,000		0,00	
	VV		SDV					
	VV		dle sdělení projektanta					
	VV		6,00		6,000			
38	K	763131731R	Minerální podhled - čelo pro kazetové podhledy (F lišta) tl 12,5 mm	m	6,000		0,00	
	VV		SDV					
	VV		dle sdělení projektanta					
	VV		6,00		6,000			
39	K	763131765R	Příplatek k minerálnímu podhledu za výšku zavěšení do 0,5 m	m2	208,480		0,00	
	VV		SDV					
	VV		dle tab. B.101					
	VV		19,43+17,04+4,27+19,57+18,33+20,23+9,06+30,30+3,57+2,48+24,03+19,12+21,05		208,480			
40	K	998763200	Přesun hmot procentní pro dřevostavby v objektech v do 6 m	%			0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Přesun hmot pro dřevostavby stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	D	764	Konstrukce klempířské				0,00	
41	K	764991111R	Pechový žlab 40/50/3000	kus	1,000		0,00	
	VV		dle B.101					
	VV		1		1,000			
42	K	764991112R	Pechový žlab 250/50/3000	kus	1,000		0,00	
	VV		dle B.101					
	VV		1		1,000			
43	K	998764201	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	%			0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	D	766	Konstrukce truhlářské				0,00	
44	K	766691924	Vyvěšení nebo zavěšení křídel plastových dveří plochy do 2 m2	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křídel s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn plastových dveří s křídly otevíravými, plochy do 2 m2					
	VV		dle B.101					
	VV		2		2,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
45	K	766991111R	Montáž a dodávka dveří DN 01 s příslušenstvím dle specifikace v tab. nových dveří	kus	3,000		0,00	
	VV		3		3,000			
46	K	766991112R	Montáž a dodávka dveří DN 02 s příslušenstvím dle specifikace v tab. nových dveří	kus	4,000		0,00	
	VV		4		4,000			
47	K	766991113R	Montáž a dodávka prosklené stěny DN 03 s příslušenstvím dle specifikace v tab. nových dveří	kus	1,000		0,00	
	VV		1		1,000			
48	K	766991114R	Montáž a dodávka dveří DN 04 s příslušenstvím dle specifikace v tab. nových dveří	kus	1,000		0,00	
	VV		1		1,000			
49	K	766991115R	Montáž a dodávka zárubně DN 05 s příslušenstvím dle specifikace v tab. nových dveří	kus	1,000		0,00	
	VV		1		1,000			
50	K	766991116R	Montáž a dodávka dveří DN 06 s příslušenstvím dle specifikace v tab. nových dveří	kus	1,000		0,00	
	VV		1		1,000			
51	K	766991117R	Montáž a dodávka zárubně DN 07 s příslušenstvím dle specifikace v tab. nových dveří	kus	1,000		0,00	
	VV		1		1,000			
52	K	766991118R	Montáž a dodávka dveří DN 08 s příslušenstvím dle specifikace v tab. nových dveří	kus	1,000		0,00	
	VV		1		1,000			
53	K	766991119R	Montáž a dodávka dveří DN 09 s příslušenstvím dle specifikace v tab. nových dveří	kus	2,000		0,00	
	VV		2		2,000			
54	K	998766201	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	%			0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
<b>D 771 Podlahy z dlaždic</b>							<b>0,00</b>	
55	K	771573116	Montáž podlah keramických režných hladkých lepených do 25 ks/m2	m2	6,050		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Montáž podlah z dlaždic keramických tepených standardním tepidlem režných nebo glazovaných hladkých přes ZZ do Z5					
	VV		k< / m2					
	VV		dle tab. B.101					
	VV		3,57+2,48		6,050			
56	M	597611550	dlaždice keramické (barevné) 20 x 20 x 0,75 cm l. j.	m2	6,655		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		obkládačky a dlaždice keramické koupelny - RAKO dlaždice formát 20 x 20 x 0,75 cm (bílé i barevné) LUCIE					
			l.j. (cen.skup. 64)					
	VV		dle tab. B.101					
	VV		3,57+2,48		6,050			
	VV		Součet		6,050			
	VV		6,05*1,10		6,655			
	VV		Součet		6,655			
57	K	771991111R	Lišta k dlažbám přechodové	KČ	1,000		0,00	
	VV		1		1,000			
58	K	998771201	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	%			0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	776		Podlahy povlakové				0,00	
59	K	776511810	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m2	219,177		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Odstranění povlakových podlah lepených ručně bez podložky					
	VV		odstranění PVC vč. soklíků					
	VV		"MPSV_DOK_DSP2-B.101.pdf					
	VV		219,177		219,177			
	VV		Součet		219,177			
60	K	776521100	Lepení pásů povlakových podlah plastových	m2	173,110		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Montáž povlakových podlah plastových lepením bez podkladu pásů					
	VV		dle tab. B.101					
	VV		19,43+17,04+4,27+19,57+18,33+20,23+0,75+24,03		123,650			
	VV		Součet		123,650			
	VV		přípočet na soklíky					
	VV		123,650*1,4		173,110			
	VV		Součet		173,110			
61	M	607561100	krytina podlahová Marmoleum Real, šířka 2 m, tl. 2 mm	m2	181,766		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		desky z hmot na bázi dřeva krytina podlahová Marmoleum Marmoleum Real, šířka 2 m tl. 2 mm					
	VV		dle tab. B.101					
	VV		19,43+17,04+4,27+19,57+18,33+20,23+0,75+24,03		123,650			
	VV		Součet		123,650			
	VV		přípočet na soklíky					
	VV		123,650*1,4		173,110			
	VV		Součet		173,110			
	VV		173,110*1,05		181,766			
	VV		Součet		181,766			
62	K	776521227	Lepení pásů povlakových podlah plastových elektrostaticky vodivých	m2	111,342		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Montáž povlakových podlah plastových elektrostaticky vodivých na Cu pásku, lepením pásů					
	VV		dle tab. B.101					
	VV		9,06+30,30+19,12+21,05		79,530			
	VV		Součet		79,530			
	VV		přípočet na soklíky					
	VV		79,530*1,4		111,342			
	VV		Součet		111,342			
63	M	284102420	krytina podlahová homogenní Elektrostatik tl 2,0 mm 608 x 608 mm	m2	116,909		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		podlahoviny z polyvinylchloridu bez podkladu homogenní podlahová krytina rozmer 608 x 608 mm Elektrostatik tl 2,0 mm					
	VV		dle tab. B.101					
	VV		9,06+30,30+19,12+21,05		79,530			
	VV		Součet		79,530			
	VV		přípočet na soklíky					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		79,530*1,4		111,342			
	VV		Součet		111,342			
	VV		111,342*1,05		116,909			
	VV		Součet		116,909			
64	K	776551830	Demontáž povlakových podlah volně položených	m2	219,177		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Sejmutí povlakových podlah volně položených					
	VV		odstranění koberců					
	VV		"MPSV_DOK_DSP2-B.101.pdf					
	VV		219,177		219,177			
	VV		Součet		219,177			
65	K	776990112	Vyrovnání podkladu samonivelační stěrkou tl 3 mm pevnosti 30 Mpa	m2	209,230		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Vyrovnání podkladní vrstvy samonivelační stěrkou tl. 3 mm, min. pevnosti 30 MPa					
	VV		dle tab. B.101					
	VV		19,43+17,04+4,27+19,57+18,33+20,23+0,75+9,06+30,30+3,57+2,48+24,03+19,12+21,05		209,230			
66	K	776990192	Příplatek k vyrovnání podkladu podlahy samonivelační stěrkou pevnosti 30 Mpa ZKD 1 mm tloušťky	m2	418,460		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Vyrovnání podkladní vrstvy Příplatek k cenám za každý další 1 mm tloušťky, min. pevnosti 30 MPa					
	VV		dle tab. B.101					
	VV		19,43+17,04+4,27+19,57+18,33+20,23+0,75+9,06+30,30+3,57+2,48+24,03+19,12+21,05		209,230			
	VV		Součet		209,230			
	VV		209,230*2		418,460			
	VV		Součet		418,460			
67	K	998776201	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 6 m	%			0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
D	781		Dokončovací práce - obklady				0,00	
68	K	781473114	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 22 ks/m2 lepených standardním lepidlem	m2	60,164		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených standardním lepidlem režných nebo glazovaných hladkých přes 19 do 22 ks/m2					
	VV		"MPSV_DOK_DSP2-B.101.pdf					
	VV		((0,126+1,226+0,828+1,232+0,702)+(1,418+1,179+1,425+1,179)+(1,305+1,239+1,285+1,239)+(0,126+1,259+1,027+1,239+0,901))*2,000		37,870			
	VV		((2,259+1,597)+2,816)*1,600		10,675			
	VV		3,333*1,600		5,333			
	VV		3,929*1,600		6,286			
	VV		Součet		60,164			
69	M	597610390	obkládačky keramické (bílé i barevné) 20 x 25 x 0,68 cm l. j.	m2	62,571		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		obkládačky a dlaždice keramické koupelny - RAKO obkládačky formát 20 x 25 x 0,68 cm (bílé i barevné) NEO l.j. (cen.skup. 58)					
	VV		"MPSV_DOK_DSP2-B.101.pdf					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		((0,126+1,226+0,828+1,232+0,702)+(1,418+1,179+1,425+1,179)+(1,305+1,239+1,285+1,239)+(0,126+1,259+1,027+1,239+0,901))*2,000		37,870			
	VV		((2,259+1,597)+2,816)*1,600		10,675			
	VV		3,333*1,600		5,333			
	VV		3,929*1,600		6,286			
	VV		Součet		60,164			
	VV		60,164*1,04		62,571			
	VV		Součet		62,571			
70	K	781991111R	Lišty k obkladům nerez	KČ	1,000		0,00	
	VV		1		1,000			
71	K	998781201	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 6 m	%			0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Přesun hmot pro obklady keramické stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				0,00	
72	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	717,928		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m					
	VV		stropy					
	VV		dle tab. B.101					
	VV		M76b					
	VV		0,75		0,750			
	VV		stěny					
	VV		"MPSV_DOK_DSP2-B.101.pdf					
	VV		(4,307+4,452+4,293+4,466)*3,510		61,488			
	VV		((4,360+4,148+4,360+4,148)+(4,201+3,909+5,605+2,306+1,365+1,604)+(5,592+1,577+5,619+1,577)+(5,645+6,997+1,497+2,703+0,199+0,928+1,272+0,981))*3,510		247,781			
	VV		((2,677+4,240)+(1,007+1,232+1,007+1,232)+(1,405+1,166+1,325+1,169)+(1,325+1,232+1,299+1,233)+(1,034+1,193+1,073+1,193)+(1,365+1,882+1,603))*3,510		108,431			
	VV		((4,201+3,353+1,617+2,478+2,624+2,849+1,762)+(3,525+5,791+3,472+5,791)+(2,253+7,381+2,505+5,791+0,331+1,592)+5,022+(0,331+1,087+2,597+0,954))*3,510		236,248			
	VV		((1,577+0,755+0,437+0,490)+(2,173+1,511+3,472+1,232+3,684+0,583+7,540+1,418+10,283))*3,510		123,394			
	VV		odpočet obkladů					
	VV		-60,164		-60,164			
	VV		Součet		717,928			
73	K	784121011	Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	717,928		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m					
	VV		stropy					
	VV		dle tab. B.101					
	VV		M76b					
	VV		0,75		0,750			
	VV		stěny					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			"MPSV_DOK_DSP2-B.101.pdf					
VV			(4,307+4,452+4,293+4,466)*3,510		61,488			
VV			((4,360+4,148+4,360+4,148)+(4,201+3,909+5,605+2,306+1,365+1,604)+(5,592+1,577+5,619+1,577)+(5,645+6,997+1,497+2,703+0,199+0,928+1,272+0,981))*3,510		247,781			
VV			((2,677+4,240)+(1,007+1,232+1,007+1,232)+(1,405+1,166+1,325+1,169)+(1,325+1,232+1,299+1,233)+(1,034+1,193+1,073+1,193)+(1,365+1,882+1,603))*3,510		108,431			
VV			((4,201+3,353+1,617+2,478+2,624+2,849+1,762)+(3,525+5,791+3,472+5,791)+(2,253+7,381+2,505+5,791+0,331+1,592)+5,022+(0,331+1,087+2,597+0,954))*3,510		236,248			
VV			((1,577+0,755+0,437+0,490)+(2,173+1,511+3,472+1,232+3,684+0,583+7,540+1,418+10,283))*3,510		123,394			
VV			odpočet obkladů					
VV			-60,164		-60,164			
VV			Součet		717,928			
74	K	784181121	Hloubková jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	717,928		0,00	CS ÚRS 2015 01
PP			Penetrace podkladu jednonásobná hloubková v místnostech výšky do 3,80 m					
VV			stropy					
VV			dle tab. B.101					
VV			M76b					
VV			0,75		0,750			
VV			stěny					
VV			"MPSV_DOK_DSP2-B.101.pdf					
VV			(4,307+4,452+4,293+4,466)*3,510		61,488			
VV			((4,360+4,148+4,360+4,148)+(4,201+3,909+5,605+2,306+1,365+1,604)+(5,592+1,577+5,619+1,577)+(5,645+6,997+1,497+2,703+0,199+0,928+1,272+0,981))*3,510		247,781			
VV			((2,677+4,240)+(1,007+1,232+1,007+1,232)+(1,405+1,166+1,325+1,169)+(1,325+1,232+1,299+1,233)+(1,034+1,193+1,073+1,193)+(1,365+1,882+1,603))*3,510		108,431			
VV			((4,201+3,353+1,617+2,478+2,624+2,849+1,762)+(3,525+5,791+3,472+5,791)+(2,253+7,381+2,505+5,791+0,331+1,592)+5,022+(0,331+1,087+2,597+0,954))*3,510		236,248			
VV			((1,577+0,755+0,437+0,490)+(2,173+1,511+3,472+1,232+3,684+0,583+7,540+1,418+10,283))*3,510		123,394			
VV			odpočet obkladů					
VV			-60,164		-60,164			
VV			Součet		717,928			
75	K	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	717,928		0,00	CS ÚRS 2015 01
PP			Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m					
VV			stropy					
VV			dle tab. B.101					
VV			M76b					
VV			0,75		0,750			
VV			stěny					
VV			"MPSV_DOK_DSP2-B.101.pdf					
VV			(4,307+4,452+4,293+4,466)*3,510		61,488			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		((4,360+4,148+4,360+4,148)+(4,201+3,909+5,605+2,306+1,365+1,604)+(5,592+1,577+5,619+1,577)+(5,645+6,997+1,497+2,703+0,199+0,928+1,272+0,981))*3,510		247,781			
	VV		((2,677+4,240)+(1,007+1,232+1,007+1,232)+(1,405+1,166+1,325+1,169)+(1,325+1,232+1,299+1,233)+(1,034+1,193+1,073+1,193)+(1,365+1,882+1,603))*3,510		108,431			
	VV		((4,201+3,353+1,617+2,478+2,624+2,849+1,762)+(3,525+5,791+3,472+5,791)+(2,253+7,381+2,505+5,791+0,331+1,592)+5,022+(0,331+1,087+2,597+0,954))*3,510		236,248			
	VV		((1,577+0,755+0,437+0,490)+(2,173+1,511+3,472+1,232+3,684+0,583+7,540+1,418+10,283))*3,510		123,394			
	VV		odpočet obkladů					
	VV		-60,164		-60,164			
	VV		Součet		717,928			
76	K	784221153	Příplatek k cenám 2x maleb za sucha otěruvzdorných za barevnou malbu v odstínu středně sytém	m2	717,928		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Malby z maliřských směsí otěruvzdorných za sucha Příplatek k cenám dvojnásobných maleb na tónovacích automatech, v odstínu středně sytém					
	VV		stropy					
	VV		dle tab. B.101					
	VV		M76b					
	VV		0,75		0,750			
	VV		stěny					
	VV		"MPSV_DOK_DSP2-B.101.pdf					
	VV		(4,307+4,452+4,293+4,466))*3,510		61,488			
	VV		((4,360+4,148+4,360+4,148)+(4,201+3,909+5,605+2,306+1,365+1,604)+(5,592+1,577+5,619+1,577)+(5,645+6,997+1,497+2,703+0,199+0,928+1,272+0,981))*3,510		247,781			
	VV		((2,677+4,240)+(1,007+1,232+1,007+1,232)+(1,405+1,166+1,325+1,169)+(1,325+1,232+1,299+1,233)+(1,034+1,193+1,073+1,193)+(1,365+1,882+1,603))*3,510		108,431			
	VV		((4,201+3,353+1,617+2,478+2,624+2,849+1,762)+(3,525+5,791+3,472+5,791)+(2,253+7,381+2,505+5,791+0,331+1,592)+5,022+(0,331+1,087+2,597+0,954))*3,510		236,248			
	VV		((1,577+0,755+0,437+0,490)+(2,173+1,511+3,472+1,232+3,684+0,583+7,540+1,418+10,283))*3,510		123,394			
	VV		odpočet obkladů					
	VV		-60,164		-60,164			
	VV		Součet		717,928			
D	796		Vestavěný mobbiliář				0,00	
77	K	796991111R	Vestavěná skříň VEM 01 dle specifikace v tab. vestavěných prvků	kus	1,000		0,00	
	VV		1		1,000			
78	K	796991112R	Kuchyňská linka VEM 02 dle specifikace v tab. vestavěných prvků	kus	1,000		0,00	
	VV		1		1,000			
79	K	796991113R	Vestavěná skříň VEM 03 dle specifikace v tab. vestavěných prvků	kus	1,000		0,00	
	VV		1		1,000			
80	K	796991114R	Vestavěná skříň VEM 04 dle specifikace v tab. vestavěných prvků	kus	1,000		0,00	
	VV		1		1,000			
81	K	79699115R	Doplnění pracovní plochy VEM 05 dle specifikace v tab. vestavěných prvků	kus	1,000		0,00	
	VV		1		1,000			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
82	K	79699116R	Posuvná skládací stěna VEM 06 dle specifikace v tab. vestavěných prvků	kus	1,000		0,00	
	VV	1			1,000			
D 797			Volný mobiliář				0,00	
83	K	797991111R	Trojseďák do veřejných prostor VOM 01 dle specifikace v tab. volných prvků	kus	1,000		0,00	
	VV	1			1,000			
84	K	797991112R	Čtyřseďák do veřejných prostor VOM 02 dle specifikace v tab. volných prvků	kus	1,000		0,00	
	VV	1			1,000			
85	K	797991113R	Stolek do veřejných prostor VOM 03 dle specifikace v tab. volných prvků	kus	1,000		0,00	
	VV	1			1,000			
D 798			Kopie a repase				0,00	
86	K	798991111R	Repase prosklené stěny DR 01 dle specifikace v tabulkách repasovaných prvků	kus	1,000		0,00	
	VV	1			1,000			
87	K	798991112R	Repase dveří DR 02 dle specifikace v tabulkách repasovaných prvků	kus	1,000		0,00	
	VV	1			1,000			
88	K	798991113R	Repase dveří DR 03 dle specifikace v tabulkách repasovaných prvků	kus	1,000		0,00	
	VV	1			1,000			
D M			Práce a dodávky M				0,00	
D 21-M			Elektromontáže				0,00	
89	K	210991111	Práce a dodávky spojené s elektroinstalací celkem, specifikované v samostatné příloze	Kč	1,000		0,00	
	PP		Práce a dodávky spojené s elektroinstalací celkem, specifikované v PD					
	VV		hromosvod, silnoproud, (bez svítidel) slaboproud (bez koncových zařízení)					
	VV	1			1,000			
D 22-M			Montáže slaboproudých technologických zařízení				0,00	
90	K	221991111	Práce a dodávky spojené se slaboproudy celkem, specifikované v samostatné příloze	Kč	1,000		0,00	
	VV	1			1,000			
D HZS			Hodinové zúčtovací sazby				0,00	
91	K	HZS1292	Hodinová zúčtovací sazba stavební dělník	hod	100,000		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV zemní a pomocné práce stavební dělník					
	VV		drážkování, kapsování ad. připomoci					
	VV	100			100,000			
92	K	HZS1301	Hodinová zúčtovací sazba zedník	hod	100,000		0,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV provádění konstrukcí zedník					
	VV		zapravení drážek, kapes ad. připomoci					
	VV	100			100,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
93	M	596991111R	<i>pomocný materiál pro připomoci</i>	Kč	1,000		0,00	
	VV	1			1,000			