

## **01\_Stavebně - architektonická část**

### **SPECIFIKACE DODÁVEK A PRACÍ**

Název akce:

**ČRo Ostrava – rekonstrukce veřejných prostor a zázemí Radioklubu, jako částečné rekonstrukce budovy č. 1626/2**

Zadavatel: Český rozhlas, Vinohradská 12, 120 99 Praha 2  
IČ: 45245053  
DIČ: CZ45245053

Projektant: Ing. arch. Jiří Liškutín , Dobrá 969, 739 51 Dobrá  
IČ: 10030964  
DIČ: CZ5704262190

Uchazeč: Stavix s.r.o, Kubelíkova 1224/42,, 130 00 Praha 3 -Žižkov  
IČ: 27526984  
DIČ: CZ 27526984

Místo stavby: Budova ČRo Ostrava na adrese Dr. Šmerala 1626/2, 702 00 Ostrava

Datum vyplnění: 8.10.2019

**REKAPITULACE DODÁVEK A PRACÍ OBJEKTU Stavebně - architektonická část**

P.č.	Číslo položky	Název položky	Kč bez DPH
Díl:	3	Svislé a kompletní konstrukce	#HODNOTA!
Díl:	4	Vodorovné konstrukce	#HODNOTA!
Díl:	6	Úpravy povrchu, podlahy, osazení	#HODNOTA!
Díl:	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání	#HODNOTA!
Díl:	997	Přesun sutě	#HODNOTA!
Díl:	998	Přesun hmot	#HODNOTA!
Díl:	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	#HODNOTA!
Díl:	713	Izolace tepelné	#HODNOTA!
Díl:	762	Konstrukce tesařské	#HODNOTA!
Díl:	763	Konstrukce suché výstavby	#HODNOTA!
Díl:	766	Konstrukce truhlářské	#HODNOTA!
Díl:	767	Konstrukce zámečnické	#HODNOTA!
Díl:	771	Podlahy z dlaždic	#HODNOTA!
Díl:	775	Podlahy skládané	#HODNOTA!
Díl:	776	Podlahy povlakové	#HODNOTA!
Díl:	781	Dokončovací práce - obklady	#HODNOTA!
Díl:	783	Dokončovací práce - nátěry	#HODNOTA!
Díl:	784	Dokončovací práce - malby a tapety	#HODNOTA!
<b>CELKEM ZA OBJEKT Stavebně - architektonická část v Kč bez DPH</b>			<b>#HODNOTA!</b>

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče				
	HSV	Práce a dodávky HSV				
	<b>3</b>	<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>#HODNOTA!</b>
1	310237281	Zazdívka otvorů pl do 0,25 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými tl do 900 mm "1. NP zpětné zapravení otvorů - m.č. 012a"2 ".1.NP m.č.015"2 "m.č037"1 Součet	kus	5,00 2,00 2,00 1,00 5,00	xxxxx	#HODNOTA!
2	310238211	Zazdívka otvorů pl do 1 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými na MVC "1.PP obezdívka potrubí"0,86*0,5*2*0,75	m3	0,65 0,65	xxxxx	#HODNOTA!
3	310239211	Zazdívka otvorů pl do 4 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými na MVC "1.NP m.č.015"1,13*2,15*0,75	m3	1,82 1,82	xxxxx	#HODNOTA!

4	317168012	<p>Překlad keramický plochý š 115 mm dl 1250 mm</p> <p>Poznámka k souboru cen:☐  1. V cenách -80.. až – 82.. (překlady ploché, vysoké a roletové) jsou započteny i náklady na: a) očištění podkladu pod překladem a jeho navlhčení vodou, rozprostření malty pod ložnou plochu, osazení překladu do vodorovné polohy a začištění vytlačené malty, b) dodání příslušného překladu předepsané délky, c) dočasné montážní podepření plochých překladů tak, aby vzdálenost mezi podporou a okrajem otvoru nebo mezi podporami byla maximálně 1 m. 2. V cenách -83.. (překlady složené roletové) jsou započteny i náklady na: a) očištění podkladů pod překladem a jeho navlhčení vodou, rozprostření malty pod ložnou plochu, osazení překladu do vodorovné polohy a začištění vytlačené malty, b) dodání vnitřního keramobetonového překladu a vnějšího tepelněizolačního dílu příslušné délky, včetně izolace z pěnového polystyrénu (u zdiva tl. 400 mm), případně vysokého překladu (u zdiva tl. 440 mm), c) betonáž mezery mezi překladem a tepelněizolačním dílem z betonu třídy C 16/20; tato betonáž se provádí u překladů dlouhých 2000 mm a více zároveň s betonáží stropní konstrukce a ztužujícího věnce, d) dočasné montážní podepření zesponu v celé světlé délce překladu s dvěma podporami ve třetinách šířky otvoru a dvěma podporami po krajích otvoru - platí pouze pro překlady delší než 2000 mm, včetně. 3. V cenách -84.. (překlady vysoké spřažené) jsou započteny i náklady na: a) očištění podkladů pod překladem a jeho navlhčení vodou, rozprostření malty pod ložnou plochu, osazení překladu do vodorovné polohy a začištění vytlačené malty, b) dodání keramických překladů příslušné délky, c) uložení a dodávku výztuže d) betonáž mezi překlady z betonu třídy C 20/25 e) oboustranné bednění překladu při betonáži f) dočasné montážní podepření zesponu v celé světlé délce překladu 4. V cenách -82.. a -83.. (překlady roletové) nejsou započteny náklady na: a) vysoký překlad a svislou izolaci v úrovni stropního věnce u složených roletových překladů; tyto se ocení samostatně, b) dodávku a montáž rolet, případně žaluzií; tyto se ocení samostatně. 5. V cenách -84.. (překlady vysoké spřažené) nejsou započteny náklady na: a) betonáž a bednění v úrovni stropního věnce; tyto se ocení samostatně, 6. Množství jednotek se určuje v kusech překladu podle jeho celkové délky. Minimální délka uložení je stanovena: a) u plochých překladů na 120 mm na každé straně, b) u vysokých a roletových překladů délky do 1750 mm na 125mm, délky 2000 a 2250 mm na 200 mm a u délky 2500 mm a větší na 250 mm na každé straně překladu. c)</p>	kus	2,00	xxxxx	#HODNOTA!
5	340237211	<p>Zazdívka otvorů v příčkách nebo stěnách plochy do 0,25 m2 cihlami plnými tl do 100 mm</p> <p>"1.NP - zpětné zapravení otvorů m.č. 012, 012a"4  "m.č.041-048"10  Součet</p>	kus	14,00	xxxxx	#HODNOTA!
6	342244101	<p>Příčka z cihel děrovaných do P10 na maltu M5 tloušťky 80 mm</p> <p>Poznámka k souboru cen:☐  1. Množství jednotek se určuje v m2 plochy konstrukce.  "m.č.039,40,42"1,71*3+0,6*3+1,32*3</p>	m2	10,89	xxxxx	#HODNOTA!
				10,89		

7	342244111	Příčka z cihel děrovaných do P10 na maltu M5 tloušťky 115 mm Poznámka k souboru cen:☐ 1. Množství jednotek se určuje v m2 plochy konstrukce. "m.č.039,40,42"5,35*3	m2	16,05 16,05	xxxxx	#HODNOTA!
<b>4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>#HODNOTA!</b>
8	411388621	Zabetonování otvorů tl do 150 mm ze suchých směsí pl do 0,25 m2 ve stropech "1.PP - zapravení po provedeném prostupu "7	kus	7,00 7,00	xxxxx	#HODNOTA!
<b>6</b>		<b>Úpravy povrchu, podlahy, osazení</b>				<b>#HODNOTA!</b>
9	611325222	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 0,25 m2 na stropech "1.PP - zapravení po provedeném prostupu"7	kus	7,00 7,00	xxxxx	#HODNOTA!
10	611325223	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 1,0 m2 na stropech "1.PP po vybouraném prostupu pro VZT"1,34*0,5*2+0,5*0,5*2	kus	1,84 1,84	xxxxx	#HODNOTA!
11	612131101	Cementový postřik vnitřních stěn nanášený celoplošně ručně "1.NP-m.č.015"1,13*2,15*2 "m.č.037"9,79*3*2+5,65*3*2 "m.č.042"4,47*3*2+5,35*3*2 "m.č.039"1,71*3*2+2,375*3*2 "m.č.040"2,99*3*2+4,2*3*2 "m.č.043"2,7*3*2+1,3*3*2 "m.č.041-048"(1,4*3*2+0,95*3*2)*4+1,18*3*2+0,95*3*2+1,9*3*2+1,18*3*2 Součet	m2	335,73 4,86 92,64 58,92 24,51 43,14 24,00 87,66 335,73	xxxxx	#HODNOTA!
12	612135101	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou jakékoli šířky rýhy Poznámka k souboru cen:☐ 1. V cenách nejsou započteny náklady na omítku rýh, tyto se ocení příslušnými cenami tohoto katalogu. "1.NP-m.č.015,035- pro UT"3*0,3*2 "po vybourané příčce"3*2*0,2 "m.č.037-po vybourané příčce"3*0,15 "m.č.015"3*2*0,3 "m.č.037"3*3*0,3 "po vybouraných příčkách m.č.017,042,039,040"3*4*0,15 "m.č.042"3*0,3 "m.č.040"3*0,3 Součet	m2	11,55 1,80 1,20 0,45 1,80 2,70 1,80 0,90 0,90 11,55	xxxxx	#HODNOTA!
13	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty Poznámka k souboru cen:☐ 1. V cenách -2001 jsou započteny i náklady na tmel. "1.NP-m.č.015"4,625*2,9+5,5*2,9+7,75*2,9 Součet	m2	51,84 51,84 51,84	xxxxx	#HODNOTA!
14	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	109,38	xxxxx	#HODNOTA!



19	612331121	Cementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně Poznámka k souboru cen:☐ 1. Pro ocenění nanášení omítky v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm. 2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pletivo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů. 3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61 13-1 této části katalogu "m.č.042"5,35*3*2+4,47*3*2 "m.č.039"1,71*3*2+2,375*3*2 "m.č.040"7 "m.č.041-048"0,95*(2,4*2+1,4*2,4*2)*4+1,18*2,4*2+0,95*2,4*2+1,18*2,4*2+2,1*2,4*2-0,6*2*9 Součet	m2	149,37	xxxxx	#HODNOTA!
20	612331191	Příplatek k cementové omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně Poznámka k souboru cen:☐ 1. Pro ocenění nanášení omítky v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm. 2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pletivo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů. 3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61 13-1 této části katalogu 149,374*2	m2	298,75	xxxxx	#HODNOTA!
21	622325109	Oprava vnější vápenocementové hladké omítky složitosti 1 stěn v rozsahu do 100% "1.PP zapravení po vybouraných oknech a obezdění VZT potrubí"1*2 "po prostupech"4 Součet	m2	6,00 2,00 4,00 6,00	xxxxx	#HODNOTA!
22	632453362	Potěr betonový tl. do 60 mm Poznámka k souboru cen:☐ 1. Ceny jsou určeny pro potěr na betonových konstrukcích. "1.NP m.č.015"42 "m.č.042"24,15 "m.č.039"4,06 "m.č.040"5,55 "m.č.041-048"1,26+4,17+1,32+1,12+1,26+2,21+1,26 Součet	m2	88,36 42,00 24,15 4,06 5,55 12,60 88,36	xxxxx	#HODNOTA!

23	R-6320010	Očištění, vyrovnaní st. konstrukce podlahy tl. do 50 mm vč. dodávky materiálu "1.NP m.č.015"42 "m.č.037"55,55 "m.č.041-048"1,26+4,17+1,32+1,11+1,27+2,18+1,26 "m.č.017"5,72 "m.č.042"18,61 "m.č.039,040"2,23+8,11 "m.č.040"5,55 "m.č.041-048"1,26+4,17+1,32+1,12+1,26+2,21+1,26 Součet	m2	162,94 42,00 55,55 12,57 5,72 18,61 10,34 5,55 12,60 162,94	xxxxx	#HODNOTA!
<b>9</b>		<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				<b>#HODNOTA!</b>
24	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2 Poznámka k souboru cen:☐ 1. V ceně jsou započteny i náklady na montáž, opotřebení a demontáž lešení. 2. V ceně nejsou započteny náklady na manipulaci s lešením; tyto jsou již zahrnuty v cenách příslušných stavebních prací. 3. Množství měrných jednotek se určuje m2 podlahové plochy, na které se práce provádí "1.PP"15 "1.NP-m.č.010,012,012a,015"3,73+1,3+9,16+38,64 "m.č.037"55,55 "m.č.039-048"2,23+8,11+1,26+18,61+4,17+1,32+1,11+1,27+2,18+1,26 Součet	m2	164,90 15,00 52,83 55,55 41,52 164,90	xxxxx	#HODNOTA!

25	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m Poznámka k souboru cen:☐ 1. Cenu -1111 lze použít i pro vyčištění půdy a rovné střechy budov, pokud definitivní úprava umožňuje, aby se ploché střechy používalo jako terasy, nebo tehdy, když je nutno čistit konstrukce na těchto střeších (světlíky, dveře apod.). Do výměry se započítávají jednou třetinou plochy. 2. Střešní plochy hal se světlíky nebo okny se oceňují jako podlaží cenou -1221. 3. Množství měrných jednotek se určuje v m2 půdorysné plochy každého podlaží, dané vnějším obrysem podlaží budovy. Plochy balkonů se přičítají. 4. v ceně -1111 a -1114 jsou započteny náklady na 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 zařizovacích předmětů. 5. V ceně -1221 jsou započteny náklady na zametení podlahy, umytí dlažeb nebo keramických podlah v přilehlých místnostech, chodbách a schodištích, umytí obkladů, schodů, vyčištění a umytí oken a dveří s rámy a zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů. 6. V ceně -1311 jsou započteny náklady na zametení a čištění dlažeb, umytí, vyčištění okenních a dveřních rámu a zařizovacích předmětů. 7. V ceně -1411 jsou započteny náklady na vynesení zbytků stavebního	m2	164,90	xxxxx	#HODNOTA!
26	962031132	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 100 mm "1.NP-m.č.037"3,15*1,1+1,975*3+0,6*3 "m.č.017"(0,954+1,17+1,491+1,63)*3 "mč.04,039,040"5,35*3+1,71*3 Součet	m2	48,11 11,19 15,74 21,18 48,11	xxxxx	#HODNOTA!
27	962032231	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC přes 1 m3 Poznámka k souboru cen:☐ 1. Bourání pilířů o průřezu přes 0,36 m2 se oceňuje příslušnými cenami -2230, -2231, -2240, -2241.-2253 a -2254 jako bourání zdiva nadzákladového cihelného. "1.NP - m.č.015"4,035*3*0,2-0,95*2,15	m3	0,38 0,38	xxxxx	#HODNOTA!
28	R-9585600	Demontáž vybavení vč. odvozu a likvidace vč. poplaku za skládkovné	soubor	1,00	xxxxx	#HODNOTA!
29	R-9650451	Bourání potěrů cementových nebo pískocementových tl do 60 mm pl do 4 m2 "1.NP-m.č.015"38,64 "m.č.017"5,72 "m.č.042"18,61 "m.č.039,040"2,23+8,11 "m.č.041-048"1,26+4,17+1,32+1,11+1,27+2,18+1,26 Součet	m2	85,88 38,64 5,72 18,61 10,34 12,57 85,88	xxxxx	#HODNOTA!

30	965081213	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2 Poznámka k souboru cen:☐ 1. Odsekání soklíků se oceňuje cenami souboru cen 965 08. "m.č.037"55,55 "m.č.017"5,75 "m.č.042"18,61 "m.č.039,040"2,23+8,11 "m.č.041-048"1,26+4,17+1,32+1,11+1,27+2,18+1,26 Součet	m2	102,82	xxxxx	#HODNOTA!
				55,55		
				5,75		
				18,61		
				10,34		
				12,57		
				102,82		
31	965081313	Bourání podlah z dlaždic betonových, teracových nebo čedičových tl do 20 mm plochy přes 1 m2 Poznámka k souboru cen:☐ 1. Odsekání soklíků se oceňuje cenami souboru cen 965 08. "1.NP-m.č.015"38,64	m2	38,64	xxxxx	#HODNOTA!
				38,64		
32	965082923	Odstranění násypů pod podlahami tl do 100 mm pl přes 2 m2 "1.NPm.č.035"11,32*0,1 "m.č.041-048"(1,26+4,17+1,32+1,11+1,27+2,18+1,26)*0,06 Součet	m3	1,89	xxxxx	#HODNOTA!
				1,13		
				0,75		
				1,89		
33	968062354	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých včetně křidel pl do 1 m2 Poznámka k souboru cen:☐ 1. V cenách -2244 až -2747 jsou započteny i náklady na vyvěšení křidel. "1.PPpro vedení potrubí VZT"0,86*0,5*2	m2	0,86	xxxxx	#HODNOTA!
				0,86		
34	968062355	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých včetně křidel pl do 2 m2 Poznámka k souboru cen:☐ 1. V cenách -2244 až -2747 jsou započteny i náklady na vyvěšení křidel. "1.NP-m.č.015"0,9*2,15*2	m2	3,87	xxxxx	#HODNOTA!
				3,87		
35	968062455	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl do 2 m2 Poznámka k souboru cen:☐ 1. V cenách -2244 až -2747 jsou započteny i náklady na vyvěšení křidel. "m.č.07"0,8*2*3 "m.č.041-048"0,6*2*6" Součet	m2	12,00	xxxxx	#HODNOTA!
				4,80		
				7,20		
				12,00		
36	971033331	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,09 m2 na MVC nebo MV tl do 150 mm ".NO prostupy pro VZT- m.č. 012 a 012a"4 "m.č.041-048"10 Součet	kus	14,00	xxxxx	#HODNOTA!
				4,00		
				10,00		
				14,00		

37	971033381	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,09 m2 na MVC nebo MV tl do 900 mm "1.NP - prostupy pro VZT - m.č. 012a"2 "m.č.015"2 "m.č.037"1 "m.č.040"2 Součet	kus	7,00 2,00 2,00 1,00 2,00 7,00	xxxxx	#HODNOTA!
38	972054221	Vybourání otvorů v ŽB stropech nebo klenbách pl do 0,09 m2 tl do 100 mm "1.PP prostupy pro vytápění"7	kus	7,00 7,00	xxxxx	#HODNOTA!
39	972054491	Vybourání otvorů v ŽB stropech nebo klenbách pl do 1 m2 tl přes 80 mm "1.PP"1,34*0,5*0,1	m3	0,07 0,07	xxxxx	#HODNOTA!
40	974031167	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 150 mm š do 300 mm "1.NP-m.č.015,035"3*2 "m.č.037"3*3 "m.č.042"3 "m.č.040"3 Součet	m	21,00 6,00 9,00 3,00 3,00 21,00	xxxxx	#HODNOTA!
41	974042567	Vysekání rýh v dlažbě betonové nebo jiné monolitické hl do 150 mm š do 300 mm "m.č.037"2,5	m	2,50 2,50	xxxxx	#HODNOTA!
42	978013191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 100 % Poznámka k souboru cen:☐ 1. Položky lze použít i pro ocenění otlučení sádrových, hliněných apod. vnitřních omítek. "m.č.017,042,039,040"4,47*1*2+5,35*1+5,35*3+2,9*3 "m.č.041-048" 2,68*3*2+1,3*3*2+1,18*1*2+0,95*1*2+1,9*1*2+1,18*1*2 (0,95*1*2+1,4*1*2)*4 "m.č.037"9,79*3*2+5,65*3*2 Součet	m2	184,78 39,04 34,30 18,80 92,64 184,78	xxxxx	#HODNOTA!
43	978059511	Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy do 1 m2 Poznámka k souboru cen:☐ 1. Odsekání soklíků se oceňuje cenami souboru cen 965 08. "1.NP m.č.037"(7,15+2,64)*2 "m.č.017"2,345*2*2+2,8*2*2 "m.č.042"5,35*2*2+4,47*2*2 "m.č.040"3 "m.č.041-048"(0,95*2*2+1,4*2*2)*4+1,18*2*2+0,95*2*2+1,9*2*2+1,18*2*2 Součet	m2	140,88 19,58 20,58 39,28 3,00 58,44 140,88	xxxxx	#HODNOTA!

44	R-9780595	Odsekání poškozených částí historického obkladu Poznámka k souboru cen:☐ 1. Odsekání soklíků se oceňuje cenami souboru cen 965 08. "1.NP - mč. 036- odstranění části historického obkladu - předpoklad 14 ks"14*0,3*0,2	m2	0,84  0,84	xxxxx	#HODNOTA!
<b>997</b>		<b>Přesun sutě</b>				<b>#HODNOTA!</b>
45	997013216	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 21 m ručně	t	50,82	xxxxx	#HODNOTA!
46	997013501.1	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	50,82	xxxxx	#HODNOTA!
47	997013509.1	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km 50,817*14 'Přepočtené koeficientem množství	t	711,44 711,44	xxxxx	#HODNOTA!
48	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904	t	50,82	xxxxx	#HODNOTA!
<b>998</b>		<b>Přesun hmot</b>				<b>#HODNOTA!</b>
49	998018003	Přesun hmot ruční pro budovy v do 24 m	t	53,26	xxxxx	#HODNOTA!
50	998018011	Příplatek k ručnímu přesunu hmot pro budovy zděné za zvětšený přesun ZKD 100 m 53,264*4 'Přepočtené koeficientem množství	t	213,06 213,06	xxxxx	#HODNOTA!
PSV		<b>Práce a dodávky PSV</b>				
<b>711</b>		<b>Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům</b>				<b>#HODNOTA!</b>
51	711193131.SMB	Izolace proti zemní vlhkosti těsnicí kaší minerální SCHOMBURG AQUAFIN 2K "m.č.042"24,15+4,47*3*2+5,35*3*2 "m.č.039"4,06+1,71*0,3*2+2,375*0,3*2 "m.č.040"5,55+2,99*0,3*2+3,9*0,3*2 "m.č.041-048"1,26+4,17+1,32+1,12+1,26+2,21+1,26+12 Součet	m2	123,87 83,07 6,51 9,68 24,60 123,87	xxxxx	#HODNOTA!
52	998711203	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 60 m Poznámka k souboru cen:☐ 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně	kpl	1,00	xxxxx	#HODNOTA!

53	998711293	Příplatek k přesunu hmot procentní 711 za zvětšený přesun do 500 m Poznámka k souboru cen:☐ 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně	kpl	1,00	xxxxx	#HODNOTA!
	<b>713</b>	<b>Izolace tepelné</b>				<b>#HODNOTA!</b>
54	713121121	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 2 vrstvy Poznámka k souboru cen:☐ 1. Množství tepelné izolace podlah okrajovými pásky k ceně -1211 se určuje v m projektované délky obložení (bez přesahů) na obvodu podlah. "1.NP m.č.015"42 "m.č.039"4,06 "m.č.040"5,55 "m.č.041-048"1,26+4,17+1,32+1,12+1,26+2,21+1,26 Součet	m2	64,21	xxxxx	#HODNOTA!
				42,00		
				4,06		
				5,55		
				12,60		
				64,21		
55	28375909	deska EPS 150 pro trvalé zatížení v tlaku tl 50mm 64,21*2,2 'Přepočtené koeficientem množství	m2	141,26	xxxxx	#HODNOTA!
				141,26		
56	713191132	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střech překrytí separační fólií z PE "1.NP m.č.015"42 "m.č.039"4,06 "m.č.040"5,55 "m.č.041-048"1,26+4,17+1,32+1,12+1,26+2,21+1,26 Součet	m2	64,21	xxxxx	#HODNOTA!
				42,00		
				4,06		
				5,55		
				12,60		
				64,21		
57	28323100	fólie PE hydroizolační 64,21*1,15 'Přepočtené koeficientem množství	m2	73,84	xxxxx	#HODNOTA!
				73,84		
58	998713203	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 24 m Poznámka k souboru cen:☐ 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -3181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně	kpl	1,00	xxxxx	#HODNOTA!

59	998713293	Příplatek k přesunu hmot procentní 713 za zvětšený přesun do 500 m Poznámka k souboru cen:☐ 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -3181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přesune.	kpl	1,00	xxxxx	#HODNOTA!
	<b>762</b>	<b>Konstrukce tesařské</b>				<b>#HODNOTA!</b>
60	762521811	Demontáž podlah bez polštářů z prken tloušťky do 32 mm "1.NPm.č.035"11,32	m2	11,32 11,32	xxxxx	#HODNOTA!
	<b>763</b>	<b>Konstrukce suché výstavby</b>				<b>#HODNOTA!</b>
61	763113314	SDK příčka instalační tl 205 mm zdvojený profil CW+UW 75 desky 2xA 12,5 TI 60 mm EI 60 Rw 52 dB Poznámka k souboru cen:☐ 1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku. 2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou 763 11-1717. 3. Ceny -3321 a -3323 lze použít i pro příčky s tepelnou izolací tl. 40 mm o objemové hmotnosti 100 kg/m3. 4. Cena -3611 Montáž nosné konstrukce je stanovena pro m2 plochy instalační příčky. 5. Cena -3621 Montáž desek je stanovena pro obě strany instalační příčky. 6. V ceně -3611 nejsou započteny náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 příčky je 3,8 m profilu CW a 1,6 m profilu UW. 7. V ceně -3621 nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 8. Ostatní konstrukce a práce a příplatky u instalačních příček "hyg. zázemí"0,95*3*3	m2	8,55  8,55	xxxxx	#HODNOTA!

62	763131411	<p>SDK podhled desky 1xA 12,5 bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD</p> <p>Poznámka k souboru cen:☐  1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku. 2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou -1714. 3. Ceny 763 13-13 lze použít i pro dvouvrstvou dřevěnou spodní konstrukci s nosnými latěmi 60 x 40 mm a montážnímu latěmi 48 x 24 mm. 4. Ceny -1611 až -1613 Montáž nosné konstrukce je stanoveny pro m2 plochy podhledu. 5. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na dřevo a v cenách -2612 a -2613 náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 příčky je 3,0 m profilu CD a 0,9 m profilu UD. 6. V cenách -1621 až -1624 Montáž desek nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 7. V ceně -1763 Příplatek za průhyb nosného stropu přes 20 mm je započtena pouze montáž, atypický profil se oceňuje individuálně</p> <p>"1.NP - m.č. 010,012,012a"4,035*1,45+3,73+1,3  "m.č.015"0,8*4,625  "m.č.037"8*1,8  "m.č.041-048"1,25+4,17+1,32+1,12+1,26+2,21+1,26</p> <p>Součet</p>	m2	41,57	xxxxx	#HODNOTA!
63	763135802	<p>Demontáž podhledu sádrokartonového</p> <p>Poznámka k souboru cen:☐  1. V cenách demontáže podhledu -5801 až -5821 jsou započteny náklady na kompletní demontáž podhledu, tj. nosné konstrukce i panelů.</p> <p>"1.NP - m.č. 012,012a"3,73+1,3</p>	m2	5,03	xxxxx	#HODNOTA!
64	998763202	<p>Přesun hmot procentní pro dřevostavby v objektech v do 24 m</p> <p>Poznámka k souboru cen:☐  1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se použijí tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -3181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. U přesunu stanoveného procentní sazbou se ztížení přesunu ocenit individuálně.</p>	kpl	1,00	xxxxx	#HODNOTA!

65	998763294	Příplatek k přesunu hmot procentní 763 za zvětšený přesun do 1000 m Poznámka k souboru cen:☐ 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se použijí tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -3181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. U přesunu stanoveného procentní sazbou se ztížení přesunu ocení individuálně.	kpl	1,00	xxxxx	#HODNOTA!
<b>766</b>		<b>Konstrukce truhlářské</b>				<b>#HODNOTA!</b>
66	766411811	Demontáž truhlářského obložení stěn z panelů plochy do 1,5 m2 Poznámka k souboru cen:☐ 1. Cenami nelze oceňovat demontáž obložení stěn výšky přes 2,5 m; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 766 42-18 Demontáž obložení oohhledů. "m.č.037"10,6*2	m2	21,20	xxxxx	#HODNOTA!
67	766411822	Demontáž truhlářského obložení stěn podkladových roštů Poznámka k souboru cen:☐ 1. Cenami nelze oceňovat demontáž obložení stěn výšky přes 2,5 m; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 766 42-18 Demontáž obložení oohhledů. "m.č.037"10,6*2	m2	21,20	xxxxx	#HODNOTA!
68	766691915	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl přes 2 m2 Poznámka k souboru cen:☐	kus	2,00	xxxxx	#HODNOTA!
69	998766203	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 24 m Poznámka k souboru cen:☐ 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. U přesunu stanoveného procentní sazbou se ztížení přesunu ocení individuálně.	kpl	1 125,79	xxxxx	#HODNOTA!

70	998766293	Příplatek k přesunu hmot procentní 766 za zvětšený přesun do 500 m Poznámka k souboru cen:☐ 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přesune.	kpl	1 125,79	xxxxx	#HODNOTA!
71	R-7660010	Demontáž dveří , repase zárubně L/035 vč. nátěru, repase dveří vč. nátěru L/015a , zpětná montáž repasovaných dveří	kus	1,00	xxxxx	#HODNOTA!
72	R-7660011	Demontáž dveří , repase zárubně L/036b vč. nátěru, repase dveří vč. nátěru L/36b , zpětná montáž repasovaných dveří	kus	1,00	xxxxx	#HODNOTA!
73	R-7660012	Demontáž dveří , repase zárubně L/037 vč. nátěru, repase dveří vč. nátěru L/36b , zpětná montáž repasovaných dveří	kus	1,00	xxxxx	#HODNOTA!
74	R-7660013	D+M kyvných dveří 100 vč. zárubně	kus	1,00	xxxxx	#HODNOTA!
75	R-7660014	D+M dveří D17 vč. zárubně a jejího nátěru, vč. všech příslušenství a doplňků	kus	2,00	xxxxx	#HODNOTA!
76	R-7660015	D+M dveří D14 vč. zárubně a jejího nátěru, vč. všech příslušenství a doplňků	kus	3,00	xxxxx	#HODNOTA!
77	R-7660016	D+M dveří D15 vč. zárubně a jejího nátěru, vč. všech příslušenství a doplňků	kus	1,00	xxxxx	#HODNOTA!
78	R-7660017	D+M dveří D16 vč. zárubně a jejího nátěru, vč. všech příslušenství a doplňků	kus	1,00	xxxxx	#HODNOTA!
<b>767</b>		<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>#HODNOTA!</b>
79	998767203	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 24 m Poznámka k souboru cen:☐ 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -7181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přesune.	kpl	1,00	xxxxx	#HODNOTA!
80	998767293	Příplatek k přesunu hmot procentní 767 za zvětšený přesun do 500 m Poznámka k souboru cen:☐ 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -7181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přesune.	kpl	1,00	xxxxx	#HODNOTA!
81	R-7670010	Statické zajištění stropu nad suterénem před provedením prostupu VZT	kus	1,00	xxxxx	#HODNOTA!

		Poznámka k položce: položka obsahuje :				
		-vybourání kapes a rýh pro ostzaení ocel. nosníků vč. odvozu a likvidace suti na skládce v. poplatku za skládkovné - dodávku a montáž ocelových prvků vč. nátěrů - viz. v.č.D.1.1.4, vč. kotvení a dodávky kotevních prvků				
82	R-7678900	D+M železý žárově zinkovaný žlab vč. zásypu expandovaným perlitem a vč. víka - viz.v.č. D.1.1.5	m	2,50	xxxxx	#HODNOTA!
		"m.č.037"2,5		2,50		
83	R-7678902	Odstranění parapetu z nerez plechu	m	4,35	xxxxx	#HODNOTA!
		"m.č.42"1,15*2		2,30		
		"m.č.040"1,15		1,15		
		"m.č.041"0,9		0,90		
		Součet		4,35		
	<b>771</b>	<b>Podlahy z dlaždic</b>				<b>#HODNOTA!</b>
84	771574117	Montáž podlah keramických rezných hladkých lepených flexibilním lepidlem	m2	42,19	xxxxx	#HODNOTA!
		"m.č.042"24,15		24,15		
		"m.č.039"4,06		4,06		
		"m.č.040"5,55		5,55		
		"m.č.041-048"1,26+1,32+1,12+1,26+2,21+1,26		8,43		
		Součet		42,19		
85	R-7710020	Dlžba keramická 600/600 R12	m2	46,41	xxxxx	#HODNOTA!
		42,19*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		46,41		
86	771591111	Podlahy penetrace podkladu	m2	42,19	xxxxx	#HODNOTA!
		Poznámka k souboru cen:☐				
		1. Množství měrných jednotek u ceny -1185 se stanoví podle počtu řezaných dlaždic, nezávisle na jejich velikosti. 2. Položkou -1185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu dlažbv.				
87	771990112	Vyrovnání podkladu samonivelační stěrkou tl do 4 mm pevnosti 30 Mpa	m2	42,19	xxxxx	#HODNOTA!
		Poznámka k souboru cen:☐				
		1. V cenách souboru cen 771 99-01 jsou započteny i náklady na dodání samonivelační stěrky.				
		"m.č.042"24,15		24,15		
		"m.č.039"4,06		4,06		
		"m.č.040"5,55		5,55		
		"m.č.041-048"1,26+1,32+1,12+1,26+2,21+1,26		8,43		
		Součet		42,19		
88	998771203	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 24 m	kpl	589,10	xxxxx	#HODNOTA!

		<p>Poznámka k souboru cen:☐</p> <p>1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přesune.</p>				
89	998771293	<p>Příplatek k přesunu hmot procentní 771 za zvětšený přesun do 500 m</p> <p>Poznámka k souboru cen:☐</p> <p>1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přesune.</p> <p>Součet</p>	kpl	589,10	xxxxx	#HODNOTA!
				182,76		
	<b>775</b>	<b>Podlahy skládané</b>				<b>#HODNOTA!</b>
90	775411820	<p>Demontáž soklíků nebo lišt dřevěných připevňovaných vruty</p> <p>"1.NPm.č.035"2,645*2+4,035*2</p>	m	13,36	xxxxx	#HODNOTA!
				13,36		
91	775511800	<p>Demontáž podlah vlysových lepených s lištami lepenými</p> <p>"1.NPm.č.035"11,32</p>	m2	11,32	xxxxx	#HODNOTA!
				11,32		
92	998775203	<p>Přesun hmot procentní pro podlahy dřevěné v objektech v do 24 m</p> <p>Poznámka k souboru cen:☐</p> <p>1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -5181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přesune.</p>	kpl	1,00	xxxxx	#HODNOTA!

93	998775293	Příplatek k přesunu hmot procentní 775 za zvětšený přesun do 500 m Poznámka k souboru cen:☐ 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -5181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přesune.	kpl	1,00	xxxxx	#HODNOTA!
	<b>776</b>	<b>Podlahy povlakové</b>				<b>#HODNOTA!</b>
94	776111112	Broušení betonového podkladu povlakových podlah Poznámka k souboru cen:☐ 1. V ceně 776 12-1511 zábrana proti vlhkosti jsou započteny i náklady na 2 vrstvy penetrace a zasypání křemičitým pískem. 2. V ceně 776 13-2111 vyztužení pletivem jsou započteny i náklady na dodávku pletiva. 3. V cenách 776 14-1111 až 776 14-4111 jsou započteny i náklady na dodání stěrky "1.NP m.č.015"42 "m.č.037"55,55 "m.č.043"4,7 Součet	m2	102,25	xxxxx	#HODNOTA!
				42,00		
				55,55		
				4,70		
				102,25		
95	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah Poznámka k souboru cen:☐ 1. V ceně 776 12-1511 zábrana proti vlhkosti jsou započteny i náklady na 2 vrstvy penetrace a zasypání křemičitým pískem. 2. V ceně 776 13-2111 vyztužení pletivem jsou započteny i náklady na dodávku pletiva. 3. V cenách 776 14-1111 až 776 14-4111 jsou započteny i náklady na dodání stěrky "1.NP m.č.015"42 "m.č.037"55,55 "m.č.043"4,7 Součet	m2	102,25	xxxxx	#HODNOTA!
				42,00		
				55,55		
				4,70		
				102,25		
96	776121111	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah ředěná v poměru 1:3 Poznámka k souboru cen:☐ 1. V ceně 776 12-1511 zábrana proti vlhkosti jsou započteny i náklady na 2 vrstvy penetrace a zasypání křemičitým pískem. 2. V ceně 776 13-2111 vyztužení pletivem jsou započteny i náklady na dodávku pletiva. 3. V cenách 776 14-1111 až 776 14-4111 jsou započteny i náklady na dodání stěrky "1.NP m.č.015"42 "m.č.037"55,55 "m.č.043"4,7 Součet	m2	102,25	xxxxx	#HODNOTA!
				42,00		
				55,55		
				4,70		
				102,25		
97	776141122	Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 30 MPa tl 5 mm vyztuženou vlákny	m2	102,25	xxxxx	#HODNOTA!

		<p>Poznámka k souboru cen:☐</p> <p>1. V ceně 776 12-1511 zábrana proti vlhkosti jsou započteny i náklady na 2 vrstvy penetrace a zasypání křemičitým pískem. 2. V ceně 776 13-2111 vyztužení pletivem jsou započteny i náklady na dodávku pletiva. 3. V cenách 776 14-1111 až 776 14-4111 jsou započteny i náklady na dodání stěrky</p>			
		"1.NP m.č.015"42		42,00	
		"m.č.037"55,55		55,55	
		"m.č.043"4,7		4,70	
		Součet		102,25	
98	776201812	Demontáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně	m2	47,27	xxxxx #HODNOTA!
		"m.č.017"5,75		5,75	
		"m.č.042"18,61		18,61	
		"m.č.039,040"2,23+8,11		10,34	
		"m.č.041-048"1,26+4,17+1,32+1,11+1,27+2,18+1,26		12,57	
		Součet		47,27	
99	776410811	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	52,64	xxxxx #HODNOTA!
		"m.č.017"2,345*2+2,8*2		10,29	
		"m.č.42"5,35*2+4,47*2		19,64	
		"m.č.039,040"2,99*2+5,35*2+1,305*2+1,71*2		22,71	
		Součet		52,64	
100	998776203	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 24 m	kpl	1,00	xxxxx #HODNOTA!
		<p>Poznámka k souboru cen:☐</p> <p>1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přesune.</p>			

101	998776293	Příplatek k přesunu hmot procentní 776 za zvětšený přesun do 500 m Poznámka k souboru cen:☐ 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přesune.	kpl	1,00	xxxxx	#HODNOTA!
102	R-7751022	D+M vinylové podlahy vč. lepení a dodávky lepidla, vč. dodávky a montáže soklu, vč. přechodových a ukončovacích lišt "1.NP m.č.015"42 "m.č.037"55,55 Součet	m2	97,55 42,00 55,55 97,55	xxxxx	#HODNOTA!
103	R-7751028	D+M vinylové podlahy ze čtverců vč. lepení a dodávky lepidla, vč. dodávky a montáže soklu, vč. přechodových a ukončovacích lišt "m.č.043"4,7	m2	4,70 4,70	xxxxx	#HODNOTA!
104	R-7762018	Demontáž lepených kobercových podlah s podložkou ručně vč. nivelační stěrky, vč. kobercového soklíku "m.č.037"55,55	m2	55,55 55,55	xxxxx	#HODNOTA!
<b>781</b>		<b>Dokončovací práce - obklady</b>				<b>#HODNOTA!</b>
105	781411912	Oprava obkladu z obkladaček pórovinových kladených do malty "1.NP m.č.036 doplnění historického obkladu "14	kus	14,00 14,00	xxxxx	#HODNOTA!
106	781414114	Montáž obkladaček vnitřních pórovinových pravouhlých lepených flexibilním lepidlem "m.č.042"5,35*3*2+4,47*3*2 "m.č.039"1,71*3*2+2,375*3*2 "m.č.040"7 "m.č.041-048"0,95*(2,4*2+1,4*2,4*2)*4+1,18*2,4*2+0,95*2,4*2+1,18*2,4*2+2,1*2,4*2-0,6*2*9-2,5 Součet	m2	146,87 58,92 24,51 7,00 56,44 146,87	xxxxx	#HODNOTA!
107	R-78100	Obklad keramický 146,874*1,1 'Přepočtené koeficientem množství	m2	161,56 161,56	xxxxx	#HODNOTA!
108	781484115	Montáž obkladů vnitřních z mozaikylepených flexibilním lepidlem	m2	2,50	xxxxx	#HODNOTA!
109	R7812500	Mozaika 2,5*1,2	m2	3,00 3,00	xxxxx	#HODNOTA!
110	781495111	Penetrace podkladu vnitřních obkladů Poznámka k souboru cen:☐ 1. Množství měrných jednotek u ceny -5185 se stanoví podle počtu řezaných obkladaček, nezávisle na jejich velikosti. 2. Položkou -5185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu obkladu.	m2	149,37	xxxxx	#HODNOTA!

111	998781203	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 24 m Poznámka k souboru cen:☐ 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přesune.	kpl	1,00	xxxxx	#HODNOTA!
112	998781293	Příplatek k přesunu hmot procentní 781 za zvětšený přesun do 500 m Poznámka k souboru cen:☐ 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přesune.	kpl	1,00	xxxxx	#HODNOTA!
<b>783</b>		<b>Dokončovací práce - nátěry</b>				<b>#HODNOTA!</b>
113	783823133	Penetrační silikátový nátěr hladkých, tenkovrstvých zrnitých nebo štukových omítek	m2	6,00	xxxxx	#HODNOTA!
114	783827123	Krycí jednonásobný silikátový nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2	m2	6,00	xxxxx	#HODNOTA!

784		Dokončovací práce - malby a tapety				#HODNOTA!
115	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m Poznámka k souboru cen: □ 1. Cenami souboru cen se oceňují jakýkoli počet současně škrabaných vrstev barvy. "1.PP - m.č. 6,7"(2,225*2+3,774*2+8,81*2+5,263*2)*2,375 3,74*2,225+6,485*5,263+2,225*1,425+5,265*0,25*6 Mezisoučet "1.NP-m.č.010,012,012a"(5,5*2+1,45*2)*2,4 (1,76*2+2,165*2+0,76*2+0,85*2+1,535*2)*0,4 Mezisoučet "m.č.015"42 (4,625+1,595+2,825+4,035+2,825+4,625+0,3+4,035+1,595)*3 Mezisoučet "m.č.036"(2,1*2+5,6*2)*1+2,1*5,6 Mezisoučet "m.č.037"(5,63*2+9,79*2)*3+5,63*9,79 "m..č.042,039"4,06+24,15 "m..č040"5,55 Součet	m2	517,82	xxxxx	#HODNOTA!
				95,34		
				53,52		
				148,86		
				33,36		
				5,66		
				39,02		
				42,00		
				79,38		
				121,38		
				27,16		
				27,16		
				147,64		
				28,21		
				5,55		
				517,82		
116	784161201	Lokální vyrovnání podkladu sádrovou stěrkou plochy do 0,1 m2 v místnostech výšky do 3,80 m "1.PP - m.č. 6,7"(2,225*2+3,774*2+8,81*2+5,263*2)*2,375 3,74*2,225+6,485*5,263+2,225*1,425+5,265*0,25*6 Mezisoučet "1.NP-m.č.010,012,012a"(5,5*2+1,45*2)*2,4 (1,76*2+2,165*2+0,76*2+0,85*2+1,535*2)*0,4 Mezisoučet "m.č.015"42 (4,625+1,595+2,825+4,035+2,825+4,625+0,3+4,035+1,595)*3 Mezisoučet "m.č.036"(2,1*2+5,6*2)*1+2,1*5,6 Mezisoučet "m.č.037"(5,63*2+9,79*2)*3+5,63*9,79 Mezisoučet "m..č.042,039"4,06+24,15 "m.č.040"5,55 Součet	kus	517,82	xxxxx	#HODNOTA!
				95,34		
				53,52		
				148,86		
				33,36		
				5,66		
				39,02		
				42,00		
				79,38		
				121,38		
				27,16		
				27,16		
				147,64		
				147,64		
				28,21		
				5,55		
				517,82		

117	784181111	Základní silikátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m "1.PP - m.č. 6,7"(2,225*2+3,774*2+8,81*2+5,263*2)*2,375 3,74*2,225+6,485*5,263+2,225*1,425+5,265*0,25*6 Mezisoučet "1.NP-m.č.010,012,012a"(5,5*2+1,45*2)*2,4 (1,76*2+2,165*2+0,76*2+0,85*2+1,535*2)*0,4 "1.NP - m.č. 010,012,012a"4,035*1,45+3,73+1,3 Mezisoučet "m.č.015"42 (4,625+1,595+2,825+4,035+2,825+4,625+0,3+4,035+1,595)*3 Mezisoučet "m.č.036"(2,1*2+5,6*2)*1+2,1*5,6 Mezisoučet "m.č.037"(5,63*2+9,79*2)*3+5,63*9,79 Mezisoučet "m..č.042,039"4,06+24,15 Mezisoučet "m.č.040"5,55+3,9*3*2+2,99*3*2-7 Mezisoučet "m.č.041-048"1,4*2,4*2+2,7*2,4*2+1,26+4,17+1,32+1,12+1,26+2,21+1,26 Součet	m2	595,32 95,34 53,52 148,86 33,36 5,66 10,88 49,90 42,00 79,38 121,38 27,16 27,16 147,64 147,64 28,21 28,21 39,89 39,89 32,28 595,32	xxxxx	#HODNOTA!
118	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m "1.PP - m.č. 6,7"(2,225*2+3,774*2+8,81*2+5,263*2)*2,375 3,74*2,225+6,485*5,263+2,225*1,425+5,265*0,25*6 Mezisoučet "1.NP-m.č.010,012,012a"(5,5*2+1,45*2)*2,4 (1,76*2+2,165*2+0,76*2+0,85*2+1,535*2)*0,4 "1.NP - m.č. 010,012,012a"4,035*1,45+3,73+1,3 Mezisoučet "m.č.015"42 (4,625+1,595+2,825+4,035+2,825+4,625+0,3+4,035+1,595)*3 Mezisoučet "m.č.036"(2,1*2+5,6*2)*1+2,1*5,6 Mezisoučet "m.č.037"(5,63*2+9,79*2)*3+5,63*9,79 Mezisoučet "m..č.042,039"4,06+24,15 "m.č.040"5,55+3,9*3*2+2,99*3*2-7	m2	595,32 95,34 53,52 148,86 33,36 5,66 10,88 49,90 42,00 79,38 121,38 27,16 27,16 147,64 147,64 28,21 39,89	xxxxx	#HODNOTA!

"m.č.041-048"1,4\*2,4\*2+2,7\*2,4\*2+1,26+4,17+1,32+1,12+1,26+2,21+1,26  
Součet

32,28  
595,32