

**Dodatek č. 1**  
**ke Smlouvě o dílo č. 2015002532**  
uzavřený podle § 2586 a následujících občanského zákoníku č. 89/2012 Sb.  
v platném znění

číslo smlouvy objednatele: 2015002532

číslo smlouvy zhotovitele: —

**1. Smluvní strany**

- 1.1. Objednatel:** Statutární město České Budějovice  
se sídlem: náměstí Přemysla Otakara II. 1/1, 370 92 České Budějovice  
zastoupené:  
ve věcech smluvních: Ing. Petrem Holickým, náměstkem primátora  
statutárního města, na základě plné moci  
ve věcech technických: Ing. Lenkou Růžičkovou, pracovnící  
investičního odboru Magistrátu města České  
Budějovice
- IČ: 00244732  
DIČ: CZ 00244732  
bankovní spojení: Česká spořitelna, a. s., České Budějovice  
číslo účtu: 4209522/0800
- 1.2. Zhotovitel:** JSP Group s. r. o.  
se sídlem: U Jeslí 494/1, České Budějovice, 370 01  
zapsán u rejstříkového soudu v Českých Budějovicích pod značkou 19959 vložka C  
IČ: 28141172  
DIČ: CZ 28141172  
Kontaktní údaje: [REDACTED]  
bankovní spojení: Komerční banka a. s. – pobočka České Budějovice  
číslo účtu: [REDACTED]

**2. Předmět Dodatku č. 1**

- 2.1.** Smluvní strany uzavřely dne 22. 12. 2015 Smlouvu o dílo (dále jen Smlouva), jejímž předmětem byl závazek zhotovitele provést dílo dle čl. 3. Předmět smlouvy (ve znění Smlouvy) označené objednatelem jako „ZŠ Pohůrecká – změna dokončené stavby – stavební úpravy spojené se změnou užívání – část KABINETY“ a závazek objednatele zaplatit za řádně provedené a předané dílo sjednanou cenu.
- 2.2.** Na základě žádosti školského zařízení Základní škola, Pohůrecká 16, České Budějovice, sídlo České Budějovice, Pohůrecká 16, PSČ 37006, IČ: 62537661 jako budoucího uživatele díla a v souladu s Usnesením Rady města České Budějovice č. 1106/2016 ze dne 25. 7. 2016 sjednávají smluvní strany v souladu s bodem 16.2. Smlouvy tento Dodatek č. 1 ke Smlouvě, jehož předmětem je rozšíření předmětu díla, a to v rozsahu provedení dalšího kabinetu v Pavilonu 1 v Základní škole, Pohůrecká 16, České Budějovice, dle změny položkového rozpočtu zhotovitele, který tvoří Přílohu č. 1 k tomuto Dodatku č. 1.
- 2.3.** Smluvní strany se dohodly na změně a doplnění článku 5. Cenové podmínky, bod 5.1. Nově uvedený bod zní:

5.1. **Objednatel se zavazuje zaplatit zhotoviteli za provedení díla cenu nabídkovou jako sjednanou.**

**Celková cena za dílo činí (dle nabídkového rozpočtu) částku 493 919,15 Kč bez DPH.**

**K takto sjednané ceně bude účtováno DPH ve výši stanovené právními předpisy platnými ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.**

Cena dle Smlouvy	382 420,29 Kč (bez DPH)
Navýšení ceny dle SO 01 – 1 NP	111 498,86 Kč (bez DPH)
Celková cena dle Dodatku č. 1	493 919,15 Kč (bez DPH)

2.4. Veškerá ostatní ustanovení Smlouvy zůstávají nezměněna.

### 3. Závěrečná ustanovení

- 3.1. Tento Dodatek č. 1 ke Smlouvě o dílo č. 2015002532 je vyhotoven ve 4 stejnopisech, z nichž objednatel obdrží 3 vyhotovení a zhotovitel 1 vyhotovení. Tento Dodatek č. 1 nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu poslední ze smluvních stran.
- 3.2. Zhotovitel bere na vědomí, že na tento Dodatek č. 1 se vztahují povinnosti uveřejnění dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v platném znění. Smluvní strany si tímto ujednávají, že uveřejnění dle tohoto zákona zajistí objednatel způsobem, v rozsahu a ve lhůtách z něho vyplývajících. O provedeném uveřejnění objednatel zhotovitele informuje poté, co obdrží ze strany správce registru smluv potvrzení o provedeném uveřejnění. Smluvní strany po dohodě souhlasí rovněž s tím, že úplné znění tohoto Dodatku č. 1, včetně všech jeho příloh a dalších součástí může být bez omezení zveřejněno i na oficiálních webových stránkách města České Budějovice ([www.c-budejovice.cz](http://www.c-budejovice.cz)). Zhotovitel bere dále na vědomí, že objednatel je povinen či oprávněn tento Dodatek č. 1, jakož i jiné skutečnosti z něj nebo z jeho naplňování vyplývající, uveřejnit či poskytnout třetím osobám, pokud takový postup vyplývá z jiných právních předpisů. Pro účely uveřejňování či poskytování dle předchozích vět smluvní strany současně shodně prohlašují, že žádnou část tohoto Dodatku č. 1 nepovažují za své obchodní tajemství bránící jeho uveřejnění či poskytnutí. Ujednání dle tohoto odstavce se vztahují i na všechny případné dodatky k této smlouvě, jejichž prostřednictvím je tato smlouva měněna či ukončována.
- 3.3. Tento Dodatek č. 1 vznikl dohodou smluvních stran o celém jejím obsahu. Smluvní strany prohlašují, že si tento Dodatek č. 1 přečetly a že tento byl sepsán dle jejich pravé a svobodné vůle, nikoliv v tísní, ani za jinak nápadně nevýhodných podmínek.
- 3.4. Nedílnou součástí tohoto Dodatku č. 1 je jeho Příloha č. 1

- 2 -08- 2016

V Českých Budějovicích, dne .....

V Českých Budějovicích, dne .....

Za objednatele:



Ing. Petr Holický  
náměstek primátora  
Statutární město České Budějovice



Za zhotovitele:



Petr Štěpánek  
jednatel  
JSP Group s. r. o.

**JSP Group s.r.o.**  
U Jeslí 1, 370 01 Č. Budějovice  
IČ: 281 41 172, DIČ: CZ28141172  
Tel.: +420 808 848 374

## Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

**Stavba :** 16050  
ZS Pohůrecká-stavební úpravy-část kabinet SO 01-1.NP

**Zadavatel :** Statutární město České Budějovice  
nám. Přemysla Otakara II. 1/1  
37092 České Budějovice

IČO : 00244732  
DIČ : CZ00244732

**Projektant :**

IČO :  
DIČ :

### Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

Číslo a název objektu / provozního souboru	JKSO	Počet	Cena
Ostatní a vedlejší náklady		1,00	
00 Ostatní a vedlejší náklady		1,00	2 660,00
Stavební objekt		1,00	
SO 01 1.NP kabinet	801.32.1.0	1,00	108 838,86
<b>Celkem za stavbu</b>			<b>111 498,86</b>

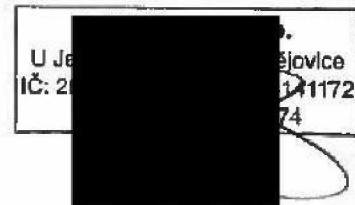
Rekapitulace DPH		Cena
Základ pro DPH	15 %	0,00
DPH	15 %	0,00
Základ pro DPH	21 %	111 498,86
DPH	21 %	23 414,76
<b>Celkem za stavbu s DPH</b>		<b>134 913,62</b>

**JSP Group s.r.o.**  
 U Jeřábků 272-01 Č. Budějovice  
 IČ: 281 23 840 840 374  
 CZ28141172

### Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Celkem
3	Svislé a kompletní konstrukce	13 874,28
61	Úpravy povrchů vnitřní	20 758,40
64	Výplně otvorů	1 250,00
9	Ostatní konstrukce, bourání	500,00
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	543,20
96	Bourání konstrukcí	124,50
97	Prorážení otvorů	99,43
99	Staveništní přesun hmot	1 472,76
733	Rozvod potrubí	5 310,00
734	Armatury	1 350,00
735	Otopná tělesa	2 861,93

766	Konstrukce truhlářské	15 300,00
767	Konstrukce zámečnické	4 030,00
771	Podlahy z dlaždic a obklady	1 170,20
776	Podlahy povlakové	9 785,80
783	Nátěry	9 106,80
784	Malby	2 336,56
M21	Elektromontáže	19 165,00
VN	Vedlejší náklady	1 080,00
ON	Ostatní náklady	1 580,00
<b>Cena celkem</b>		<b>111 498,86</b>





Stavba :	16050	ZŠ Pohůrecká-stavební úpravy-část kabinet SO 01-1.NP	JKSO :	801.32.1.0
Objekt :	SO 01	1.NP kabinet		

## Rekapitulace stavebního objektu

Zákl. údaje **SO 01**  
**1.NP kabinet**

Třídník stavební 801	Budovy občanské výstavby
801.3	Budovy pro výuku a výchovu
801.32	budovy učeben všeobecně vzdělávacích škol
801.32.1	svislá nosná konstrukce zděná z cihel,tvárníc, bloků
801.32.1.0	

Rozsah: m3

### Rekapitulace soupisů náležejících k objektu

Soupis		Cena (Kč)
160500101	podklad pro výběrové řízení 160722	108 838,86
	<b>Celkem objekt SO 01</b>	<b>108 838,86</b>

		Rekapitulace DPH
Základ pro DPH	15 %	0,00
DPH	15 %	0,00
Základ pro DPH	21 %	108 838,86
DPH	21 %	22 856,16
<b>Celkem za objekt s DPH</b>		<b>131 695,02</b>

### Rekapitulace soupisu 160500101 podklad pro výběrové řízení 160722

Stavební díl		Cena (Kč)
3	Svislé a kompletní konstrukce	13 874,28
61	Úpravy povrchů vnitřní	20 758,40
64	Výplně otvorů	1 250,00
9	Ostatní konstrukce, bourání	500,00
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	543,20
96	Bourání konstrukcí	124,50
97	Prorážení otvorů	99,43
99	Staveništní přesun hmot	1 472,76
733	Rozvod potrubí	5 310,00
734	Armatury	1 350,00
735	Otopná tělesa	2 661,93
766	Konstrukce truhlářské	15 300,00
767	Konstrukce zámečnické	4 030,00
771	Podlahy z dlaždic a obklady	1 170,20
776	Podlahy povlakové	9 785,80
783	Nátěry	9 106,80
784	Malby	2 336,56
M21	Elektromontáže	19 165,00
	<b>Celkem soupis 160500101</b>	<b>108 838,86</b>

**ISB Group s.r.o.**  
U J. B. [redacted] Budějovice  
IČ: [redacted] CZ28141172  
[redacted] 48-374

## Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S: 16050	ZS Pohůrecká-stavební úpravy-část kabinet SO 01-1.NP
O: 00	Ostatní a vedlejší náklady
R: 160500001	podklad pro výběrové řízení 160722

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
	<b>Ceník, kapitola</b>	<b>Poznámka uchazeče</b>						
Díl: VN		<b>Vedlejší náklady</b>				1 080,00		
1	005122010R	Provoz objednatele Náklady na zřízení provádění stavebních prací v důsledku nepřerušného provozu na staveništi nebo v případech nepřerušného provozu v objektech v nichž se stavební práce provádí.	Soubor	1,00000	1 080,00	1 080,00		RTS 16/I
Díl: ON		<b>Ostatní náklady</b>				1 580,00		
2	00521 R	Staveniště Náklady spojené s provozem staveniště, které vzniknou dodavateli podle podmínek smlouvy.	Soubor	1,00000	1 080,00	1 080,00		RTS 16/I
3	00524 R	Předání a převzetí díla Náklady zhotovitele, které vzniknou v souvislosti s povinnostmi zhotovitele při předání a převzetí díla.	Soubor	1,00000	500,00	500,00		RTS 16/I

JS  
 U Jeslí 7  
 IČ: 281 41  
 Tel.: +42

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	16050	ZS Pohůrecká-stavební úpravy-část kabinet SO 01-1.NP
O:	SO 01	1 NP kabinet
R:	160500101	podklad pro výběrové řízení 160722

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Cenik	Cen. soustava
	<b>Díl: 3</b>					<b>13 874,28</b>		
	317 14-1	Překlady porobetonové						
	317 14-11	nanosné						
1	1317145331R00	...délky 1300 mm, šířky 150 mm, výšky 124 mm půdorys 1.NP navrhovaný stav : m.č. 1.01A : 1	kus	1,00000	330,00	330,00	601-1	RTS 14/II
	342 27	Příčky z cihel a tvárníc nepaláných včetně pomocného lešení						
2	342255028R00	342 27-1 příčky z příčkové porobetonových ...tloušťky 150 mm půdorys 1.NP navrhovaný stav : m.č. 1.01A : (4,35+3,25)*3,35 dveřní otvory : -0,8*2	m2	23,86000	548,00	13 075,28	601-1	RTS 14/II
	342 94	Kotvení příček ke konstrukcím						
3	342948112R00	... Ukotvení volných konců příždivek plochými kotvami Včetně dodávky kotev i spojovacího materiálu. půdorys 1.NP navrhovaný stav : m.č. 1.01A : 3,35*2	m	6,70000	70,00	468,00	601-1	RTS 14/II
	<b>Díl: 61</b>					<b>20 758,40</b>		
	61V	Úpravy povrchů vnitřní						
4	610991113T00	Zakryvání podlah při zednických pracích 30	m2	30,00000	30,00	900,00	601-1V	Vlastní
5	612481113T00	Potažení vnitř. stěn sklolex. pleťvem s vypnutím půdorys 1.NP navrhovaný stav včetně přesahů na stávající kce : Začátek provozního součtu m.č. 1.01A : (4,35+3,25)*3,35 dveřní otvory : -0,8*2 Konec provozního součtu 23,86*2*1,15	m2	54,87800	115,00	6 310,97	601-1V	Vlastní

61612471412V01	Úprava vnitřních stěn šlukem, dvouvrstvá včelně peneltrace a pomocného lešení púdorys 1.NP navrhovaný stav včetně přesahů na stávající kce : Začátek provozního součtu m.č. 1.01A : (4,35+3,25)*3,35 dveřní otvory : -0,8*2 Konec provozního součtu 23,86*2*1,15 stávající stěny : m.č. 1.01A : 4,2*(3,35-1,4)+3,1*(3,35-1,4) stávající plochy a parapet : 12	m2	81,11300 25,46000 -1,60000 54,87800 14,23500 12,00000	110,00	8 922,43	Vlastní
9	Hodinové zúčtovací sazby					
7 980 RT4	HZS, Práce v tarifní křídle 7 začištění po montáži ÚT, EI, prahové spojky : 8,5	h	8,50000 8,50000	250,00	2 125,00 Přir.M	RTS 14/II
8	58500001T Materiál nezakalkulovaný v položkách materiál k poloze HZS : 1	soubor	1,00000 1,00000	2 500,00	2 500,00	Vlastní
Díl: 64	Výpíné otvorů				1 250,00	
642 94-2	Osazení zárubní dveřních ocelových					
642 94-21	bez dveřních křidel, do zdiva včetně kolvení, na jakoukoliv cementovou maltu, s vybetonováním prahu v zárubni a s osazením špaalků nebo lalí pro dřevěný práh					
642 94-211	včetně dodávky zárubní					
9 64294211RU4	...80 x 197 x 16 cm púdorys 1.NP navrhovaný stav : m.č. 1.01A : 1	kus	1,00000 1,00000	1 250,00	1 250,00 801-1	RTS 14/II
Díl: 9	Ostatní konstrukce, bourání				500,00	
10 960030081V01	Řezání spáry v betonu v tloušťce vrstvy do 5-8 cm, včetně vysekání rýhy púdorys 1.NP navrhovaný stav-pro zapuštění zárubní do stávající následné vrstvy : m.č. 1.01A : 2	m	2,00000 2,00000	250,00	500,00	Vlastní
Díl: 95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				543,20	
952 90	Vyčištění budov a ostatních objektů					
952 90-11	budov bytové nebo občanské výstavby - zamerení 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 zatřizovacích předmětů před předáním do užívání ...světlá výška podlaží do 4 m púdorys 1.NP navrhovaný stav : m.č. 1.01A : 13,58	m2	13,58000 13,58000	40,00	543,20 801-1	RTS 14/II
11 952901111R00						
Díl: 96	Bourání konstrukcí				124,50	
12 966081611V01	Odsekání sokliku púdorys 1.NP navrhovaný stav : m.č. 1.01A : 4,2+3,1+1	m	8,30000 8,30000	15,00	124,50	Vlastní
Díl: 97	Prorážení otvorů				99,43	

979 08 Vedovrná doprava suti a vybouraných hmot									
13	979 08-7	nakládání na dopravní prostředky						RTS 14/ II	
	979 087112R00	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	0,08070	105,00		8,47	821-1	
14	979 08-4	Poplatek za skládku						RTS 14/ II	
	979 084001R00	... Poplatek za skládku stavební suti	t	0,08070	200,00		16,14	801-3	
15	979 08-1	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku						RTS 14/ II	
	979 081121R00	... Připlátek k odvozu za každý další 1 km	t	1,21050	14,00		16,95	801-3	
16	979 08-2	Vnitrostavěništní doprava suti a vybouraných hmot						RTS 14/ II	
	979 082111R00	... Vnitrostavěništní doprava suti do 10 m	t	0,16140	200,00		32,28	801-3	
		Všechné případného složení na stavěništní deponii.							
17	979 08-3	Poplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m						RTS 14/ II	
	979 0831121R00	... Připlátek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	0,16140	20,00		3,23	801-3	
		s hrubým urovňáním							
18	979 09-3	Uložení suti na skládku bez zhulinění						RTS 14/ II	
	979 093111R00	Uložení suti na skládku bez zhulinění	t	0,08070	50,00		4,04	800-6	
19	979 08111V01	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	0,08070	227,00		18,32	Vlastní	
	<b>Díl: 99</b>	<b>Stavěništní přesun hmot</b>					<b>1 472,76</b>		
999 28 Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů									
oborů 801, 803, 811 a 812									
20	999 28-1	pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů						RTS 14/ II	
	999 281108R00	... výšky do 12 m	t	3,27281	450,00		1 472,76	801-4	
	<b>Díl: 733</b>	<b>Rozvod potrubí</b>					<b>5 310,00</b>		
733 12 Potrubí z trubek hladkých									
21	733 12-1	ocelových bežeškových tvářených za lepla						RTS 14/ II	
	733 121110R00	... nízko tlaké, D 22 mm, tloušťka stěny 2,6 mm	m	6,00000	400,00		2 400,00	800-731	
		Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí.							
		půdorys 1.NP navrhovaný stav :							
		m.č. 1.01A : 6							
733 12 Potrubí z trubek hladkých									
22	733 12-7	příplatek k ceně za zhotovení přípojky z trubek hladkých						RTS 14/ II	
	733 123110R00	... D 22, tloušťka stěny 2,6 mm	kus	2,00000	100,00		200,00	800-731	
		půdorys 1.NP navrhovaný stav :							
		m.č. 1.01A : 2							
733 19-1 Tlakové zkoušky potrubí									
23	733 19-11	ocelových závitových, plastových, měděných						RTS 14/ II	
	733 190106R00	... do DN 32	m	6,00000	20,00		120,00	800-731	
		Všechné dotávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí.							
		půdorys 1.NP navrhovaný stav :							
		m.č. 1.01A : 6							



24	733190109V01	Napojení na stávající rozvody, včetně vypuštění a napuštění systému Všechné dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí	HZS	8,00000	280,00	2 240,00	Vlastní
	998 73-3 Přesun hmot pro rozvody potrubí			8,00000			
25	998733203R00	... v objektech výšky do 24 m	%	5,00000	70,00	350,00	RTS 14/ II
	<b>Díl: 734</b>	<b>Armatury</b>				<b>1 350,00</b>	
26	734209114V01	Montáž armatur závitových se Zzávitý púdorys 1.NP navrhovaný stav :	kus	1,00000	200,00	200,00	Vlastní
		m.č. 1.01A : 1		1,00000			
27	651272716V01	Šroubení pro 2trubk. soustavy G přímo s integrovanými ventily, pro otopná tělesa typu "ventil kompaktní"	kus	1,00000	400,00	400,00	Vlastní
		púdorys 1.NP navrhovaný stav :		1,00000			
		m.č. 1.01A : 1		1,00000			
28	65137306.AR	hlavice termostatická teplota prostoru 6 až 28 °C; ovládání ruční, provedení kapalinová púdorys 1.NP navrhovaný stav :	kus	1,00000	300,00	300,00	RTS 14/ II
		m.č. 1.01A : 1		1,00000			
29	998 73-4 Přesun hmot pro armatury		%	5,00000	90,00	450,00	RTS 14/ II
	998734203R00	... v objektech výšky do 4 m					
	<b>Díl: 735</b>	<b>Otopná tělesa</b>				<b>2 661,93</b>	
30	73515 Otopná tělesa panelová						
30	735157168R00	... počet desek 1, počet přídatných přestupných ploch 0, výška 600 mm, délka 1200 mm, provedení ventil kompaktní, pravé spodní připojení, s nuceným oběhem, čelní deska profilovaná	kus	1,00000	2 600,00	2 600,00	RTS 14/ II
		púdorys 1.NP navrhovaný stav :		1,00000			
		m.č. 1.01A : 1		1,00000			
31	735 15-8 Doplnkové práce pro otopná tělesa panelová						
31	735156910R00	... tlakové zkoušky, těles jednořadých púdorys 1.NP navrhovaný stav :	kus	1,00000	50,00	50,00	RTS 14/ II
		m.č. 1.01A : 1		1,00000			
32	998 73-5 Přesun hmot pro otopná tělesa		t	0,01491	800,00	11,93	RTS 14/ II
	998735102R00	... v objektech výšky do 12 m					
	<b>Díl: 766</b>	<b>Konstruktce truhlářské</b>				<b>15 300,00</b>	
33	76692110T01	Zřízení konstrukcí truhlářských Montáž atypických truhlářských výrobků, včetně dodávky pozice púdorys 1.NP navrhovaný stav :	kus	1,00000	4 200,00	4 200,00	Vlastní
		m.č. 1.01A : 1		1,00000			
34	900 RT3	9 Hodinové zúčtovací sazby HZS, Práce v tariní třídě 6	h	17,00000	300,00	5 100,00	RTS 14/ II



35	58500001V01	demontáž a zpětná montáž obkladu stěn, zařízení a případného lišiování, příprava pro zatažení kabelů : 17	soubor	17,00000	2 500,00	2 500,00	Vlastní
	998 76-6 Přesun hmot 50 m vodorovně	Materiál nezakalkulovaný v položkách pro položku HZS - lišty, péřka, spojovací materiál apod. : 1		1,00000			
	36	998 76-6 Přesun hmot 50 m vodorovně		1,00000			
	Díl: 767	...v objektech výšky do 12 m	%	5,00000	700,00	3 500,00	RTS 14/II
	37	76700002V02	Konstrukce zámečnické	4 030,00		4 030,00	Vlastní
		D+M hasičino přístroje, včetně dodávky a revize - práškový škg popř. vodní 9l	soubor	4,00000	990,00	3 960,00	
		PBŘ : 4		4,00000			
	998 76-7 Přesun hmot 50 m vodorovně	pro kovové stavební doplňk. konstrukce					
	38	998767202R00	...v objektech výšky do 12 m	20,00000	3,50	70,00	RTS 14/II
	Díl: 771	Podlahy z dlaždic a obklady	%	20,00000	3,50	1 170,20	
	39	771475014R00	Podlahy z dlaždic keramických	7,60000	80,00	608,00	RTS 14/II
		... výšky 100 mm, soklíků vodorovných, kladených do flexibilního tmele	m	7,60000			
		půdorys 1.NP navrhovaný stav :		7,60000			
		m.č. 1.01A : 3,25+4,35		0,87400	300,00	262,20	Vlastní
	40	697642000T	Dlažba podle výběru investora	0,87400			
		půdorys 1.NP navrhovaný stav :		0,87400			
		m.č. 1.01A : (3,25+4,35)*0,1*1,15					
	998 77-1 Přesun hmot 50 m vodorovně	pro podlahy z dlaždic					
	41	998771202R00	...v objektech výšky do 12 m	3,00000	100,00	300,00	RTS 14/II
	Díl: 776	Podlahy povlakové	%	3,00000	100,00	9 785,80	
	42	776421100RU1	Podlahy PVC a napojení krytiny na stěnu	15,60000	40,00	624,00	RTS 14/II
		... Lepení podlahových soklíků z PVC a vinyku, včetně dodávky soklíků PVC	m	15,60000			
		půdorys 1.NP navrhovaný stav (dříve neodpočítávány - náhrada za nřky) :		15,60000			
		m.č. 1.01A : (4,2+3,1+0,25*2)*2					
	776 52 Lepení povlakových podlah z plastů						
	776 52-1 Lepení povlakových podlah z plastů - pásy						
	43	776521100RU2	...Lepení povlak. podlah z pásů PVC na Chemopren, včetně zátěžové podlahoviny tl. 2,0 mm	13,58000	450,00	6 111,00	RTS 14/II
		podlahovina vybraná zhotovitelem musí umožnit pojezd kolečkovou židli :	m2	13,58000			
		půdorys 1.NP navrhovaný stav :		13,58000			
		m.č. 1.01A : 13,58		13,58000	150,00	2 037,00	Vlastní
	44	77610115V01	Vyrovnání podkladů samonivelační hmotou, včetně dodávky nivelační hmoty-zyššená spotřeba	13,58000			
		půdorys 1.NP navrhovaný stav :	m2	13,58000			



45	776101121V01	m.č. 1.01A : 13,58 Provedení penetrace podkladu, včetně dodávky penetrace půdorys 1.NP navrhovaný stav :	m2	13,58000 13,58000	35,00	475,30	Vlastní
46	77685233V01	m.č. 1.01A : 13,58 Montáž lišt přechodových, včetně dodávky přechodové lišty PVC dlažba půdorys 1.NP navrhovaný stav :	kus	1,00000 1,00000	150,00	150,00	Vlastní
47	99877-6 Přesun hmot pro podlahy povlakové vodorovné do 50 m	m.č. 1.01A : 1	%	111,00000	3,50	398,50	RTS 14/II
<b>Díl: 783</b>		... Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 6 m				<b>9 106,80</b>	
48	78342 Nátěry potrubí a armatur syntetické na vzduchu schnoucí	Nátěry ... potrubí, do DN 50 mm, dvojnásobné s 1x emailováním a základním nátěrem půdorys 1.NP navrhovaný stav :	m	12,00000 12,00000	40,00	480,00	RTS 14/II
49	78381 Nátěry omítek a betonových povrchů olejové 783812130R00	m.č. 1.01A : 12 ... omítek stěn, dvojnásobné s 2x emailováním a 3x tmelem půdorys 1.NP navrhovaný stav :	m2	21,84000 21,84000	395,00	8 626,80	RTS 14/II
<b>Díl: 784</b>		m.č. 1.01A : (4,5+3,3)*1,4*2				<b>2 336,56</b>	
50	78440 Odstranění malby	Malby ... Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m půdorys 1.NP navrhovaný stav :	m2	44,04500	16,00	704,72	RTS 14/II
51	784462271V01	m.č. 1.01A : strop : 13,58+3,1*0,7+3,1*0,35 stěny : (4,2+3,1+0,25*2)*(3,35-1,4) stávající plochy : 12 Malba směsí tekutou 2x místnost do 3,8 m půdorys 1.NP navrhovaný stav :	m2	16,83500 15,21000 12,00000 58,28000	28,00	1 631,84	Vlastní
<b>Díl: M21</b>		m.č. 1.01A : strop : 13,58+3,1*0,7+3,1*0,35 stěny : (4,2+3,1+0,25*2)*(3,35-1,4) (4,2+3,1)*(3,35-1,4) stávající plochy : 12				<b>19 165,00</b>	
52	210000001	<b>Elektromontáže</b>	ks	2,00000	1 550,00	3 100,00	Vlastní
53	210800002	D+M Svítidlo zářivkové (kabinet) dle světelné technického návrhu D+M Vypínač	ks	1,00000	170,00	170,00	Vlastní



54	210000003	D+M Zásuvka 230V/16A	ks	7,00000	175,00	1 225,00	Vlastní
55	210000004	D+M Zásuvka s 3. stupněm přepětové ochrany	ks	1,00000	635,00	635,00	Vlastní
56	210000005	D+M Rozvaděč R – doplnit	ks	1,00000	1 300,00	1 300,00	Vlastní
57	210000006	D+M Jistič – chránič 10A	ks	1,00000	1 430,00	1 430,00	Vlastní
58	210000007	D+M Jistič – chránič 16A	ks	1,00000	1 280,00	1 280,00	Vlastní
59	210000008	D+M Kabel CYKY 3x1,5	m	35,00000	25,00	875,00	Vlastní
60	210000009	D+M Kabel CYKY 3x2,5	m	35,00000	33,00	1 155,00	Vlastní
61	210000010	D+M Lžsta 40/60 bezhalogenová	m	25,00000	65,00	2 125,00	Vlastní
62	210000011	D+M Trubka FXP 25	m	30,00000	37,00	1 110,00	Vlastní
63	210000012	D+M Krabice KP68	ks	9,00000	65,00	585,00	Vlastní
64	210000013	D+M Krabice KR68	ks	5,00000	80,00	400,00	Vlastní
65	210000014	D+M Krabice KO68	ks	5,00000	75,00	375,00	Vlastní
66	210000016	Revize	hod	4,00000	500,00	2 000,00	Vlastní
67	210000016	Stavební přípomoci	hod	5,00000	280,00	1 400,00	Vlastní

