



## Rekonstrukce ZŠ Petra Bezruče

### VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE A ZMĚNA ZADÁVACÍCH PODMÍNEK Č. 1 OZNÁMENÍ O PRODLOUŽENÍ LHŮTY PRO PODÁNÍ NABÍDEK

Název zadavatele: Město Třinec

IČ zadavatele: 00297313

Sídlo zadavatele: Třinec, Staré Město, Jablunkovská 160

Veř. zakázka: Rekonstrukce ZŠ Petra Bezruče

V Třinci dne 23. března 2018

Vážený,

zasíláme Vám odpovědi na dotazy k zadávacím podmínkám (Zadávací dokumentace) k veřejné zakázce „Rekonstrukce ZŠ Petra Bezruče“ a změna zadávacích podmínek.

#### **Dotaz č. 1**

Máme dotaz ohledně nacenění připravované akce „Rekonstrukce ZŠ Petra Bezruče“ Rozpočtu R01 05 Mobiliář. Je součástí nacenění i tento rozpočet? Jenom zběžně jsme zjistili, že v případě nacenění i Rozpočtů R01 05 Mobiliář, cena bude daleko vyšší než předpokládaná hodnota VZ, která je uvedena v zadávací dokumentaci.

#### **Odpověď**

Zadavatel neomezil nabídkovou cenu a nabídku lze podat, i když nabídková cena bude vyšší než předpokládaná cena uvedená v zadávací dokumentaci.

Kontrolou bylo zjištěno, že uvedená část rozpočtu R01 05 Mobiliář resp. dodávka mobiliáře nemá být součástí plnění, a proto byla tato část rozpočtu vypuštěna.

Přílohou tohoto vysvětlení je nový položkový rozpočet, který již neobsahuje část R01 05 Mobiliář.

V souvislosti s touto změnou, zadavatel rozhodl o prodloužení lhůty pro podání nabídek, která je uvedena ve výzvě k podání nabídky/zadávací dokumentaci, ze dne 14.3.2018, kdy nové znění relevantních částí je:

#### **7.2 Požadavky na předložení nabídky**

Lhůta pro podání nabídek končí **09. 04. 2018 v 11:00 hodin**. Za včasné podání nabídky nese odpovědnost účastník.

S pozdravem

.....  
Ing. Jarmila Šagátová

BeePartner, a.s.

(za zadavatele Město Třinec, na základě plné moci)

#### **Přílohy:**

- Příloha č. 5 Výzvy/Zadávací dokumentace – Soupis stavebních prací, dodávek a služeb.

## **Pokyny pro vyplnění**

Ve všech listech tohoto souboru můžete měnit pouze buňky s modrým pozadím.

Jedná se o tyto údaje :

- údaje o firmě
- jednotkové ceny položek zadané na maximálně dvě desetinná místa

## Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **1644-1 ZŠ Bezručova - Třinec**

Zadavatel

IČO:

DIČ:

Zhotovitel:

IČO:

DIČ:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			0,00
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
<b>Celkem</b>			<b>0,00</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	<b>15</b> %		<b>0,00</b> CZK
Základ pro základní DPH	<b>21</b> %		<b>0,00</b> CZK

Zaokrouhlení

**0,00** CZK

**Cena celkem bez DPH**

**0,00** CZK

v \_\_\_\_\_

dne \_\_\_\_\_

**23.03.2018**

\_\_\_\_\_  
Za zhotovitele

\_\_\_\_\_  
Za objednatele

## Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
<b>00</b>	<b>Vedlejší a ostatní náklady</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		<b>0</b>	
01	VRN	0	0		0	
<b>01</b>	<b>Způsobilé výdaje - hlavní aktivity</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		<b>0</b>	
01	Stavební část - Jazyková učebna	0	0		0	
02	Stavební část - Dílny	0	0		0	
03	Stavební část - Chodbička	0	0		0	
04	Stavební část - Schodiště	0	0		0	
06	ZTI	0	0		0	
Celkem za stavbu					0	0

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			0,00	
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			0,00	
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			0,00	
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			0,00	
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			0,00	
96	Bourání konstrukcí	HSV			0,00	
97	Prorážení otvorů	HSV			0,00	
99	Staveništní přesun hmot	HSV			0,00	
721	Vnitřní kanalizace	PSV			0,00	
722	Vnitřní vodovod	PSV			0,00	
725	Zařizovací předměty	PSV			0,00	
766	Konstrukce truhlářské	PSV			0,00	
767	Konstrukce zámečnické	PSV			0,00	
776	Podlahy povlakové	PSV			0,00	
781	Obklady keramické	PSV			0,00	
783	Nátěry	PSV			0,00	
784	Malby	PSV			0,00	

M21	Elektromontáže	MON			0,00	
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			0,00	
VN	Vedlejší náklady	VN			0,00	
ON	Ostatní náklady	ON			0,00	
Cena celkem					0,00	0

## Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	1644-1	ZŠ Bezručova - Třinec
O:	00	Vedlejší a ostatní náklady
R:	01	VRN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: VN Vedlejší náklady</b>							<b>0,00</b>		
1	005121011R	Vybudování zařízení staveniště pro JKSO 801 až 803	Soubor	1,00000		0,00		RTS 18/ I	Indiv
<p style="color: green; margin: 0;">Vybudování zpevněných ploch pro skladování materiálu, doprava a osazení kontejnerů pro skladování.                      Sejmutí ornice, hrubá úprava terénu a zpevnění ploch pro osazení objektů sociálního zařízení staveniště a kanceláří stavby.                      Doprava a osazení mobilních buněk sociálního zařízení – umývárny, toalety, šatny.                      Doprava a osazení dočasného oplocení staveniště.                      Doprava a osazení kanceláří stavby a technického dozoru.                      Zřízení vnitrostaveništního rozvodu energie do 5 kV od připojení na hlavní přívod na staveništi včetně rozvaděčů pro připojení přenosných zásuvkových skříní, obecné osvětlení staveniště (včetně stožárů a osvětlovacích těles).                      Zřízení základů a opěrných konstrukcí pro stavební stroje (mimo jeřábové dráhy)                      Zřízení přípojky elektrické energie a vody do vzdálenosti 1 km od obvodu staveniště. Náhradní zdroj elektrické energie.</p>									
2	005121021R	Provoz zařízení staveniště pro JKSO 801 až 803	Soubor	1,00000		0,00		RTS 18/ I	Indiv
<p style="color: green; margin: 0;">Opatření nebo pronájem skladovacích kontejnerů.                      Opatření a údržba nebo pronájem sociálního zařízení – umývárny, toalety, šatny. Opatření nebo pronájem dočasného oplocení staveniště.                      Opatření nebo pronájem kanceláří stavby a technického dozoru.                      Spotřeba vody a elektrické energie pro potřebu sociálních zařízení a kanceláří stavby. Pronájem, opotřebení a spotřeba pohonných hmot náhradního zdroje elektrické energie.                      Úklid v prostorách sociálního zařízení a kanceláří stavby.</p>									
3	005121031R	Odstranění zařízení staveniště pro JKSO 801 až 803	Soubor	1,00000		0,00		RTS 18/ I	Indiv
<p style="color: green; margin: 0;">Odvoz kontejnerů pro skladování a uvedení zpevněných ploch pro skladování do původního stavu.                      Uvedení zpevněných ploch pro objekty sociálního zařízení staveniště a kanceláří stavby do původního stavu. Případné ohumusování.                      Odvoz mobilních buněk sociálního zařízení, nebo uvedení do původního stavu prostor pronajatých.                      Odvoz dočasného oplocení staveniště.                      Odvoz mobilních kanceláří stavby a technického dozoru, nebo uvedení do původního stavu prostor pronajatých.                      Zrušení vnitrostaveništního rozvodu energie včetně rozvaděčů a osvětlení staveniště (včetně stožárů a osvětlovacích těles).                      Odstranění základů a opěrných konstrukcí pro stavební stroje.                      Zrušení přípojky elektrické energie a vody.</p>									
4	005124010R	Koordinační činnost	Soubor	1,00000		0,00		RTS 18/ I	Indiv

### Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	1644-1	ZŠ Bezručova - Třinec
O:	00	Vedlejší a ostatní náklady
R:	01	VRN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Koordinace stavebních a technologických dodávek stavby.							
<b>Díl: ON</b>		<b>Ostatní náklady</b>				<b>0,00</b>			
5	005211010R	Předání a převzetí staveniště	Soubor	1,00000		0,00		RTS 18/ I	Indiv
		Náklady spojené s účastí zhotovitele na předání a převzetí staveniště.							
6	005211020R	Ochrana stávajících inženýrských sítí na stavenišť	Soubor	1,00000		0,00		RTS 18/ I	Indiv
		Náklady na přezkoumání podkladů objednatele o stavu inženýrských sítí probíhajících stavenišťem nebo dotčenými stavbou i mimo území staveniště, kontrola vytýčení jejich skutečné trasy a provedení ochranných opatření pro zabezpečení stávajících inženýrských sítí.							
7	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na stavenišťi	Soubor	1,00000		0,00		RTS 18/ I	Indiv
		Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na osvětlení staveniště, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozně dopravní řád).							
8	005231010R	Revize	Soubor	1,00000		0,00		RTS 18/ I	Indiv
		náklady spojené s provedením všech technickými normami předepsaných zkoušek a revizí stavebních konstrukcí nebo stavebních prací.							
<b>Celkem</b>						<b>0,00</b>			

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	1644-1	ZŠ Bezručova - Třinec
O:	01	Způsobilé výdaje - hlavní aktivity
R:	01	Stavební část - Jazyková učebna

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce</b>							<b>0,00</b>		
1	342255024RT1	Příčky z cihel a tvárnic nepálených příčky z příčkovek pórobetonových tloušťky 100 mm včetně pomocného lešení Dle výkresu SO 01 D.1.1.03 0,16*1,55	m2	0,24800		0,00	801-1	RTS 18/ I	RTS 16/ II
				0,248					
<b>Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní</b>							<b>0,00</b>		
2	602022142RT1	Omítky stěn z hotových směsí vrstva štuková, vápenná, jemná, tloušťka vrstvy 2 mm, po jednotlivých vrstvách Dle výkresu SO 01 D.1.1.03 0,16*1,55+0,11*0,05	m2	0,25350		0,00	801-1	RTS 18/ I	RTS 16/ II
				0,2535					
3	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů, předmětů apod. fólií Pe 0,05-0,2 mm které se zřizují před úpravami povrchu, a obalení osazených dveřních zárubní před znečištěním při úpravách povrchu nástřikem plastických maltovin včetně pozdějšího odkrytí, Dle výkresu SO 01 D.1.1.03 2,085*1,345+2,105*1,32+2,095*1,32+1,55*2,02*2	m2	14,61033		0,00	801-1	RTS 18/ I	RTS 16/ II
				14,61033					
4	784221101RT1	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu , jednonásobná Položka pořadí 2 : 0,25350	m2	0,25350		0,00	800-784	RTS 18/ I	RTS 16/ II
				0,2535					
<b>Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce</b>							<b>0,00</b>		
5	631312141R00	Doplnění mazanin betonem prostým rýh v dosavadních mazaninách prostým betonem (s dodáním hmot) bez potěru, Zamazání rýh pro elektroinstalaci 4*0,1*0,1	m3	0,04000		0,00	801-4	RTS 18/ I	RTS 16/ II
				0,04					
<b>Díl: 96 Bourání konstrukcí</b>							<b>0,00</b>		
6	968061125R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří, plochy do 2 m2 oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, Dle výkresu SO 01 D.1.1.02	kus	2,00000		0,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 16/ II
7	R_D_001	Dveře protihlukové dřevěné, dvoukřídlé otevíravé s polodrážkou, kování štítové + FAB Dle výkresu SO 01 D.1.1.03	kompl.	1,00000		0,00		Vlastní	Indiv



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	1644-1	ZŠ Bezručova - Třinec
O:	01	Způsobilé výdaje - hlavní aktivity
R:	01	Stavební část - Jazyková učebna

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň	
		Cena dle CN Dveře K_01								
<b>Díl: 97</b>		<b>Prorážení otvorů</b>					<b>0,00</b>			
8	978059531R00	Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m2 včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo, Změřeno elektronicky v programu Archicad - výkres SO 01 D.1.1.02 1,47*1,5	m2	2,20500		0,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 16/ II	
				2,205						
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>					<b>0,00</b>			
9	998011001R00	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou výšky do 6 m přesun hmot pro budovy občanské výstavby (JKSO 801), budovy pro bydlení (JKSO 803) budovy pro výrobu a služby (JKSO 812) s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel nebo tvárnic nebo kovovou	t	0,11435		0,00	801-1	RTS 18/ I	RTS 16/ II	
<b>Díl: 776</b>		<b>Podlahy povlakové</b>					<b>0,00</b>			
10	776431010R00	Montáž, lepení podlah. soklíků z kobercových pásů včetně dodávky kobercové lišty včetně soklové lišty. Dle výkresu SO 01 D.1.1.03 - Legenda nových konstrukcí 30,3	m	30,30000		0,00	800-775	RTS 18/ I	RTS 16/ II	
				30,3						
11	776511810RT1	Odstranění povlakových podlah z nášlapné plochy lepených, bez podložky, z ploch přes 20 m2 Dle výkresu SO 01 D.1.1.03 - Legenda nových konstrukcí 70,11	m2	70,11000		0,00	800-775	RTS 18/ I	RTS 16/ II	
				70,11						
12	776572100RV1	Položení povlakových podlah textilních včetně dodávky koberce zátěžového, lepením všivaných a vpichovaných Položka pořadí 11 : 70,11000	m2	70,11000		0,00	800-775	RTS 18/ I	RTS 16/ II	
				70,11						
13	69741068R	koberec vpichovaný; v rolích; PP; š = 4 000,0 mm; tl. 8,00 mm; v vlákna = 4,0 mm; třída zatížení 22 Položka pořadí 10 : 30,30000*0,05 Položka pořadí 12 : 70,11000 Prořez 10% : 0,1	m2	78,78750		0,00	SPCM	RTS 18/ I	RTS 16/ II	
				1,515						
				70,11						
				7,1625						
14	998776201R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 6 m	%			0,00	800-775	RTS 18/ I	RTS 16/ II	

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	1644-1	ZŠ Bezručova - Třinec
O:	01	Způsobilé výdaje - hlavní aktivity
R:	01	Stavební část - Jazyková učebna

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		vodorovně do 50 m							
<b>Díl: 781</b>		<b>Obklady keramické</b>				<b>0,00</b>			
15	711212111RT1	Izolace proti netlakové vodě - nátěry a stěrky nátěr podkladní pod hydroizolační stěrky <i>Dle výkresu SO 01 D.1.1.03</i> 2,37	m2	2,37000		0,00	800-711	RTS 18/ I	RTS 16/ II
16	781230121R00	Obkládání stěn vnitřních z obkladaček keramických do tmele velikosti přes 100 x 100 do 300 x 300 mm hutných a polohutných, do tmele, kladených rovnoběžně s podlahou, <i>Položka pořadí 15 : 2,37000</i> 2,37	m2	2,37000		0,00	800-771	RTS 18/ I	RTS 16/ II
17	283424165R	profil plastový na obklad ukončovací; rozměr 10,0 mm; l = 2 500 mm; hrana oblá, R=11 mm <i>Dle výkresu SO 01 D.1.1.03</i> 1	kus	1,00000		0,00	SPCM	RTS 18/ I	RTS 16/ II
18	585822031R	malta pro dlažby/obklady lepicí; C1T; tl. vrstvy 1,0 až 5,0 mm; pro interier i exterie; stěny, podlahy; báze cementová; odolná proti mrazu; teplotní odolnost -30 až 80 °C <i>Spotřeba 3,675 kg/m2</i> <i>Položka pořadí 16 : 2,37000*3,675</i> 8,70975	kg	8,70975		0,00	SPCM	RTS 18/ I	RTS 16/ II
19	58582230R	malta pro dlažby/obklady spárovací; š. spáry 1 až 12 mm; pro interier i exterie; stěny, podlahy; báze cementová; odolná proti vodě, mrazu; barva šedá <i>Spotřeba 0,63 kg/m2</i> <i>Položka pořadí 16 : 2,37000*0,63</i> 1,4931	kg	1,49310		0,00	SPCM	RTS 18/ I	RTS 16/ II
20	5978136371R	obklad keramický přeglazovaná hrana; š = 198 mm; l = 198 mm; h = 6,5 mm; pro interiér; barva bílá; lesk <i>Položka pořadí 16 : 2,37000</i> 2,37 <i>Prořez 5% : 0,05</i> 0,1185	m2	2,48850		0,00	SPCM	RTS 18/ I	RTS 16/ II
21	998781101R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 6 m	t	0,04126		0,00	800-771	RTS 18/ I	RTS 16/ II
<b>Díl: 783</b>		<b>Nátěry</b>				<b>0,00</b>			
22	783124220R00	Nátěry ocelových konstrukcí syntetické B - ocelové konstrukce střední, jednonásobné + 2x email na vzduchu schnoucí <i>Nátěr ocelových zárubní odhad : 1,45*0,4*+1,97*0,4*2</i> 0,91408	m2	0,91408		0,00	800-783	RTS 18/ I	RTS 16/ II

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	1644-1	ZŠ Bezručova - Třinec
O:	01	Způsobilé výdaje - hlavní aktivity
R:	01	Stavební část - Jazyková učebna

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: 784 Malby</b>							<b>0,00</b>		
23	784221101RT1	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu , jednonásobná <i>Změřeno elektronicky v programu Archicad - výkres SO 01 D.1.1.03</i> Výmalba stěn : 8,905*2,445*2-2,085*1,345-2,105*1,32-2,095*1,32-1,58*1,5+0,16*1,5*4+0,16*1,4+0,16*1,5 7,84*2,445*2-1,55*2,02-1,65*2,02 0,4*1,345*2+0,4*1,32*4+0,4*2,085+0,4*2,105+0,4*2,095 Výmalba stropu : 1,915*2,71	m2	77,01638		0,00	800-784	RTS 18/ I	RTS 16/ II
					34,25113				
					31,8736				
					5,702				
					5,18965				
24	784225113RT1	Malby z malířských směsí disperzních , odstín I, dvojnásobné <i>Položka pořadí 23 : 77,01638</i>	m2	77,01638		0,00	800-784	RTS 18/ I	RTS 16/ II
					77,01638				
<b>Díl: M21 Elektromontáže</b>							<b>0,00</b>		
25	R_EL_001	Sílnoproudá elektrotechnika pro celý objekt, D+M <i>Cena dle CN Elektro</i> <i>Viz. slepý rozpočet Sílnoproudá elektrotechnika</i>	kompl.	1,00000		0,00		Vlastní	Indiv
<b>Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot</b>							<b>0,00</b>		
26	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	0,22005		0,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 16/ II
27	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	1,98045		0,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 16/ II
28	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	0,22005		0,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 16/ II
29	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	0,66015		0,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 16/ II
30	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	0,22005		0,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 16/ II
31	979088212R00	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	0,22005		0,00		RTS 18/ I	RTS 16/ II
32	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	0,22005		0,00		RTS 18/ I	RTS 16/ II
<b>Celkem</b>							<b>0,00</b>		

JKSO:

801.31	budovy mateřských škol
m3	svíslá nosná konstrukce zděná z cihel, tvárnic, bloků rekonstrukce a modernizace objektu s opravou

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	1644-1	ZŠ Bezručova - Třinec
O:	01	Způsobilé výdaje - hlavní aktivity
R:	01	Stavební část - Jazyková učebna

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	1644-1	ZŠ Bezručova - Třinec
O:	01	Způsobilé výdaje - hlavní aktivity
R:	02	Stavební část - Dílny

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce</b>							<b>0,00</b>		
1	342255024RT1	Příčky z cihel a tvárnic nepálených příčky z příčkovek pórobetonových tloušťky 100 mm včetně pomocného lešení Dle výkresu SO 01 D.1.1.03 0,16*1,55	m2	0,24800		0,00	801-1	RTS 18/ I	RTS 16/ II
				0,248					
2	347015111R00	Předstěny opláštěné sádkkartonovými deskami předsazené stěny volně stojící s minerální izolací tl. 40 mm 1x ocelová konstrukce CW 50, tloušťka stěny 65 mm, tloušťka desky 12,5, standard. tl. izolace 40 mm. Včetně: - nezbytné úpravy desek na příslušný rozměr - úpravy rohů, koutů a hran konstrukcí ze sádkkartonu - standardního tmelení Q2, to je: základní tmelení Q1+ dodatečné tmelení (tmelení najemno) a případné přebroušení. Dle výkresu SO 01 D.1.1.03 7,84*3,15-1,55*2,02	m2	21,56500		0,00	801-1	RTS 18/ I	RTS 16/ II
				21,565					
<b>Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní</b>							<b>0,00</b>		
3	602022142RT1	Omítky stěn z hotových směsí vrstva štuková, vápenná, jemná, tloušťka vrstvy 2 mm, po jednotlivých vrstvách Dle výkresu SO 01 D.1.1.03 0,16*1,55+0,11*0,05	m2	0,25350		0,00	801-1	RTS 18/ I	RTS 16/ II
				0,2535					
4	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů, předmětů apod. fólií Pe 0,05-0,2 mm které se zřizují před úpravami povrchu, a obalení osazených dveřních zárubní před znečištěním při úpravách povrchu nástřikem plastických maltovin včetně pozdějšího odkrytí, Dle výkresu SO 01 D.1.1.03 2,075*1,32+2,08*1,32+2,085*1,325+1,55*2,02	m2	11,37823		0,00	801-1	RTS 18/ I	RTS 16/ II
				11,37823					
5	784221101RT1	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu , jednonásobná Položka pořadí 3 : 0,25350	m2	0,25350		0,00	800-784	RTS 18/ I	RTS 16/ II
				0,2535					
<b>Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce</b>							<b>0,00</b>		
6	631312141R00	Doplnění mazanin betonem prostým rýh v dosavadních mazaninách prostým betonem (s dodáním hmot) bez potěru,	m3	0,00840		0,00	801-4	RTS 18/ I	RTS 16/ II

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	1644-1	ZŠ Bezručova - Třinec
O:	01	Způsobilé výdaje - hlavní aktivity
R:	02	Stavební část - Dílny

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Zamazání rýh pro elektroinstalaci Položka pořadí 9 : 1,20000*0,007			0,0084				
7	R_P_001	Oprava betonové podlahy, celoplošné broušení, epoxidový nátěr Dle výkresu SO 01 D.1.1.03 - Tabulka místností 1.NP Cena dle CN - Podlaha P_001 71,61	m2	71,61000		0,00		Vlastní	Indiv
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>0,00</b>			
8	R_D_001	Dveře protihlukové dřevěné, dvoukřídlé otevíravé s polodrážkou, vč. zárubně, kování štítové + FAB Dle výkresu SO 01 D.1.1.03 Cena dle CN Dveře K_04	kompl.	1,00000		0,00		Vlastní	Indiv
<b>Díl: 97</b>		<b>Prorážení otvorů</b>				<b>0,00</b>			
9	974042543R00	Vysekání rýh v betonové a jiné monolitické dlažbě do hloubky 70 mm, šířky do 100 mm s betonovým podkladem, Změřeno elektronicky v programu Archicad - výkres SO 01 D.1.1.03 Vysekání rýh pro elektroinstalaci	m	1,20000		0,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 16/ II
10	978059531R00	Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m2 včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo, Změřeno elektronicky v programu Archicad - výkres SO 01 D.1.1.02 1,42*1,5	m2	2,13000		0,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 16/ II
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>0,00</b>			
11	998011001R00	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou výšky do 6 m přesun hmot pro budovy občanské výstavby (JKSO 801), budovy pro bydlení (JKSO 803) budovy pro výrobu a služby (JKSO 812) s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel nebo tvárnic nebo kovovou	t	0,32398		0,00	801-1	RTS 18/ I	RTS 16/ II
<b>Díl: 767</b>		<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>0,00</b>			
12	767586101R00	Montáž podhledů lamelových a kazetových Podhledy nosný rošt pro podhledy rošt pro rovnou, částečně zapuštěnou a poloskrýtou hranu desek, v modulu 600 x 600 mm. Dle výkresu SO 01 D.1.1.03 - Tabulka místností 1.NP	m2	71,61000		0,00	800-767	RTS 18/ I	RTS 16/ II

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	1644-1	ZŠ Bezručova - Třinec
O:	01	Způsobilé výdaje - hlavní aktivity
R:	02	Stavební část - Dílny

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		71,61			71,61				
13	767586201RT1	Montáž podhledů lamelových a kazetových Podhledy podhled minerální, s rovnou hranou	m2	71,61000		0,00	800-767	RTS 18/ I	RTS 16/ II
		Položka pořadí 12 : 71,61000			71,61				
14	998767102R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	0,00351		0,00	800-767	RTS 18/ I	RTS 16/ II
<b>Díl: 781</b>		<b>Obklady keramické</b>				<b>0,00</b>			
15	711212111RT1	Izolace proti netlakové vodě - nátěry a stěrky nátěr podkladní pod hydroizolační stěrky	m2	2,21100		0,00	800-711	RTS 18/ I	RTS 16/ II
		Dle výkresu SO 01 D.1.1.03 2,211			2,211				
16	781230121R00	Obkládání stěn vnitřních z obkladaček keramických do tmele velikosti přes 100 x 100 do 300 x 300 mm hutných a polohutných, do tmele, kladených rovnoběžně s podlahou,	m2	2,21100		0,00	800-771	RTS 18/ I	RTS 16/ II
		Položka pořadí 15 : 2,21100			2,211				
17	283424165R	profil plastový na obklad ukončovací; rozměr 10,0 mm; l = 2 500 mm; hrana oblá, R=11 mm	kus	2,00000		0,00	SPCM	RTS 18/ I	RTS 16/ II
		Dle výkresu SO 01 D.1.1.03 2			2				
18	585822031R	malta pro dlažby/obklady lepicí; C1T; tl. vrstvy 1,0 až 5,0 mm; pro interier i exterier; stěny, podlahy; báze cementová; odolná proti mrazu; teplotní odolnost -30 až 80 °C	kg	8,12543		0,00	SPCM	RTS 18/ I	RTS 16/ II
		Spotřeba 3,675 kg/m2 Položka pořadí 16 : 2,21100*3,675			8,12543				
19	58582230R	malta pro dlažby/obklady spárovací; š. spáry 1 až 12 mm; pro interier i exterier; stěny, podlahy; báze cementová; odolná proti vodě, mrazu; barva šedá	kg	1,39293		0,00	SPCM	RTS 18/ I	RTS 16/ II
		Spotřeba 0,63 kg/m2 Položka pořadí 16 : 2,21100*0,63			1,39293				
20	5978136371R	obklad keramický přeglazovaná hrana; š = 198 mm; l = 198 mm; h = 6,5 mm; pro interiér; barva bílá; lesk	m2	2,32155		0,00	SPCM	RTS 18/ I	RTS 16/ II
		Položka pořadí 16 : 2,21100 Prořez 5% : 0,05			2,211 0,11055				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	1644-1	ZŠ Bezručova - Třinec
O:	01	Způsobilé výdaje - hlavní aktivity
R:	02	Stavební část - Dílny

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
21	998781101R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 6 m	t	0,03869		0,00	800-771	RTS 18/ I	RTS 16/ II

<b>Díl: 783</b>							<b>Nátěry</b>		<b>0,00</b>
-----------------	--	--	--	--	--	--	---------------	--	-------------

22	783124220R00	Nátěry ocelových konstrukcí syntetické B - ocelové konstrukce střední, jednonásobné + 2x email na vzduchu schnoucí Nátěr potrubí vzduchotechniky - výpočet proveden odhadem	m2	30,00000		0,00	800-783	RTS 18/ I	RTS 16/ II
				30					

<b>Díl: 784</b>							<b>Malby</b>		<b>0,00</b>
-----------------	--	--	--	--	--	--	--------------	--	-------------

23	784221101RT1	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu , jednonásobná Změřeno elektronicky v programu Archicad - výkres SO 01 D.1.1.03	m2	83,77378		0,00	800-784	RTS 18/ I	RTS 16/ II
				7,84*2,6*2-1,55*2,02		37,637			
				9,095*2,6*2-2,075*1,32-2,08*1,32-2,085*1,325+0,16*1,5*4+0,16*1,4+0,16*1,5		40,47078			
				0,4*1,32*4+0,4*1,325*2+0,4*2,075+0,4*2,08+0,4*2,08		5,666			

24	784225113RT1	Malby z malířských směsí disperzních, , odstín I, dvojnásobné Položka pořadí 23 : 83,77378	m2	83,77378		0,00	800-784	RTS 18/ I	RTS 16/ II
				83,77378					

<b>Díl: D96</b>							<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>		<b>0,00</b>
-----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------

25	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	0,16404		0,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 16/ II
26	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	1,47636		0,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 16/ II
27	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	0,16404		0,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 16/ II
28	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	0,49212		0,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 16/ II
29	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	0,16404		0,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 16/ II
30	979088212R00	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	0,16404		0,00		RTS 18/ I	RTS 16/ II
31	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	0,16404		0,00		RTS 18/ I	RTS 16/ II

<b>Celkem</b>									<b>0,00</b>
---------------	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------

JKSO:

801.31	budovy mateřských škol
m3	svíslá nosná konstrukce zděná z cihel, tvárnic, bloků



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	1644-1	ZŠ Bezručova - Třinec
O:	01	Způsobilé výdaje - hlavní aktivity
R:	02	Stavební část - Dílny

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		rekonstrukce a modernizace objektu s opravou							

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	1644-1	ZŠ Bezručova - Třinec
O:	01	Způsobilé výdaje - hlavní aktivity
R:	03	Stavební část - Chodbička

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: 2</b>							<b>Základy a zvláštní zakládání</b>		<b>0,00</b>
1	273354111R00	Bednění základových desek zřízení <i>Změřeno elektronicky v programu Archicad - výkres SO 01 D.1.1.03</i> 0,13*1,04/2 0,635*0,079/2	m2	0,09268		0,00		RTS 18/ I	RTS 16/ II
					0,0676				
					0,02508				
2	273354211R00	Bednění základových desek odstranění <i>Položka pořadí 1 : 0,09268</i>	m2	0,09268		0,00		RTS 18/ I	RTS 16/ II
					0,09268				
<b>Díl: 61</b>							<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>		<b>0,00</b>
3	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů, předmětů apod. fólií Pe 0,05-0,2 mm <i>kteř se zřizují před úpravami povrchu, a obalení osazených dveřních zárubní před znečištěním při úpravách povrchu nástřikem plastických maltovin včetně pozdějšího odkrytí,</i> <i>Dle výkresu SO 01 D.1.1.03</i> 1,55*2,02*2+0,9*2,02	m2	8,08000		0,00	801-1	RTS 18/ I	RTS 16/ II
					8,08				
4	612401191RT2	Omítky malých ploch vnitřních stěn do 0,09 m2, vápennou štukovou omítkou <i>jakoukoliv maltou, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,</i> <i>Vyspravení omítky po odstranění keramických soklíků : 2</i>	kus	2,00000		0,00	801-4	RTS 18/ I	RTS 16/ II
					2				
<b>Díl: 63</b>							<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>		<b>0,00</b>
5	631313621R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 80 do 120 mm třídy C 20/25 <i>(z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem</i> <i>Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění.</i> (0,13*1,04)/2*1,995	m3	0,13486		0,00	801-1	RTS 18/ I	RTS 16/ II
					0,13486				
6	631319173R00	Příplatek za stržení povrchu tloušťka mazaniny od 80 mm do 120 mm <i>spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tloušťku obou vrstev mazaniny</i> <i>Položka pořadí 4 : 0,13486</i>	m3	0,13486		0,00	801-1	RTS 18/ I	RTS 16/ II
					0,13486				
7	631319183R00	Příplatek za sklon tloušťka mazaniny od 80 mm do 120 mm <i>přes 15° do 35° od vodorovné roviny</i> <i>Položka pořadí 4 : 0,13486</i>	m3	0,13486		0,00	801-1	RTS 18/ I	RTS 16/ II
					0,13486				
8	631361821R00	Výztuž mazanin z betonů a z lehkých betonů z betonářské oceli 10 505(R)	t	0,00552		0,00	801-1	RTS 18/ I	RTS 16/ II

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	1644-1	ZŠ Bezručova - Třinec
O:	01	Způsobilé výdaje - hlavní aktivity
R:	03	Stavební část - Chodbička

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Viz. výpočet výztuže rampy : 0,00552		0,00552					
9	631361921RT2	Výztuž mazanin z betonů a z lehkých betonů ze svařovaných sítí průměr drátu 5 mm, velikost oka 100/100 mm Hmotnost 3,08 kg/m2 Odhad - Dle výkresu SO 01 D.1.1.03 : 0,8*1,995*0,00308 Prořez 5% : 0,05	t	0,00516		0,00	801-1	RTS 18/ I	RTS 16/ II
				0,00492					
				0,00025					
<b>Díl: 95</b>		<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>				<b>0,00</b>			
10	953981103R00	Chemické kotvy do betonu, do cihelného zdiva do betonu, hloubky 110 mm, M 12, ampule pro chemickou kotvu Viz. výpočet výztuže rampy : 10*4	kus	40,00000		0,00	801-4	RTS 18/ I	RTS 16/ II
				40					
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>0,00</b>			
11	965048515R00	Broušení betonového povrchu do tloušťky 5 mm Změřeno elektronicky v programu Archicad - výkres SO 01 D.1.1.03	m2	1,04800		0,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 16/ II
				1,048					
12	965081713RT2	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2 bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár Dle výkresu SO 01 D.1.1.03	m2	2,07480		0,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 16/ II
				2,0748					
13	965081702R00	Soklíků z dlažeb keramických tloušťky do 10 mm, výšky do 100 mm 1,04+0,21*2	m	1,46000		0,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 16/ II
				1,46					
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>0,00</b>			
14	998011002R00	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou výšky přes 6 do 12 m přesun hmot pro budovy občanské výstavby (JKSO 801), budovy pro bydlení (JKSO 803) budovy pro výrobu a služby (JKSO 812) s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel nebo tvárnic nebo kovovou	t	0,35839		0,00	801-1	RTS 18/ I	RTS 16/ II
<b>Díl: 783</b>		<b>Nátěry</b>				<b>0,00</b>			
15	783851225RT3	Nátěry omítek a betonů epoxidové, epoxidehtové a epoxiesterové epoxidové, betonové podlahy, dvojnásobné Odhad - Nátěr schodu : 0,3*1,995 Položka pořadí 10 : 1,04800	m2	1,64650		0,00	800-783	RTS 18/ I	RTS 16/ II
				0,5985					
				1,048					

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	1644-1	ZŠ Bezručova - Třinec
O:	01	Způsobilé výdaje - hlavní aktivity
R:	03	Stavební část - Chodbička

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
16	783896210RT1	Nátěry betonových podlah akrylátové penetrace 1x	m2	3,72130		0,00	800-783	RTS 18/ I	RTS 16/ II
		Položka pořadí 12 : 2,07480			2,0748				
		Položka pořadí 15 : 1,64650			1,6465				

<b>Díl: 784</b>	<b>Malby</b>	<b>0,00</b>
-----------------	--------------	-------------

17	784221101RT1	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu , jednonásobná	m2	30,67648		0,00	800-784	RTS 18/ I	RTS 16/ II
		Změřeno elektronicky v programu Archicad - výkres SO 01 D.1.1.03							
		Stěny : 2,84*2,895*2+3,725*2,895			27,22748				
		Otvory : -8,08			-8,08				
		Strop : 2,84*3,725			10,579				
		Zídka : 0,32+0,44+0,19			0,95				

18	784225113RT1	Malby z malířských směsí disperzních, , odstín I, dvojnásobné	m2	30,67648		0,00	800-784	RTS 18/ I	RTS 16/ II
		Položka pořadí 17 : 30,67648			30,67648				

<b>Celkem</b>		<b>0,00</b>
---------------	--	-------------

JKSO:

801.31	budovy mateřských škol
m3	svíslá nosná konstrukce zděná z cihel,tvárníc, bloků rekonstrukce a modernizace objektu s opravou

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	1644-1	ZŠ Bezručova - Třinec
O:	01	Způsobilé výdaje - hlavní aktivity
R:	04	Stavební část - Schodiště

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce</b>							<b>0,00</b>		
1	310235241RT2	Zazdívka otvorů o ploše do 0,0225 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými o tloušťce zdi do 300 mm z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, Vyspravení děr po demontáži zábradlí : 4 Vyspravení děr po demontáži výkladní skříňky : 2	kus	6,00000		0,00	801-4	RTS 18/ I	RTS 16/ II
<b>Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní</b>							<b>0,00</b>		
2	612401191RT2	Omítky malých ploch vnitřních stěn do 0,09 m2, vápennou štukovou omítkou jakoukoliv maltou, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, Vyspravení děr po demontáži zábradlí : 4 Vyspravení děr po demontáži výkladní skříňky : 2	kus	6,00000		0,00	801-4	RTS 18/ I	RTS 16/ II
<b>Díl: 97 Prorážení otvorů</b>							<b>0,00</b>		
3	976071111R00	Vybourání kovových doplňkových konstrukcí madel a zábradlí v jakémkoliv zdivu Změřeno elektromicky v programu Archicad - výkres SO 01 D.1.1.07 : 3,81	m	3,81000		0,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 16/ II
<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>							<b>0,00</b>		
4	998011001R00	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou výšky do 6 m přesun hmot pro budovy občanské výstavby (JKSO 801), budovy pro bydlení (JKSO 803) budovy pro výrobu a služby (JKSO 812) s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel nebo tvárníc nebo kovovou	t	0,09822		0,00	801-1	RTS 18/ I	RTS 16/ II
<b>Díl: 766 Konstrukce truhlářské</b>							<b>0,00</b>		
5	766825811R00	Demontáž nábytku vestavěného skříňí jednokřídlových	kus	1,00000		0,00	800-766	RTS 18/ I	RTS 16/ II
<b>Díl: 767 Konstrukce zámečnické</b>							<b>0,00</b>		
6	R_K_15	Schodišťová plošina s automatickým sklápěním, D+M Cena dle CN - K_15 Specifikace viz. výkres SO 01 D.1.1.05  Součástí ceny je zaměření prostoru, zpracování projektové dokumentace, výroba a dodávka zařízení, instalace, připojení k el. proudu, zkouška zařízení po montáži, revizní zpráva, proškolení obsluhy a záruční servis	kompl.	1,00000		0,00		Vlastní	Indiv
<b>Díl: 784 Malby</b>							<b>0,00</b>		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	1644-1	ZŠ Bezručova - Třinec
O:	01	Způsobilé výdaje - hlavní aktivity
R:	04	Stavební část - Schodiště

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
7	784221101RT1	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu , jednonásobná	m2	8,93000		0,00	800-784	RTS 18/ I	RTS 16/ II

Dle výkresu SO 01 D.1.1.03 - Legenda nových konstrukcí

8,93

8,93

8	784225113RT1	Malby z malířských směsí disperzních, , odstín I, dvojnásobné	m2	8,93000		0,00	800-784	RTS 18/ I	RTS 16/ II
---	--------------	---	----	---------	--	------	---------	-----------	------------

Položka pořadí 7 : 8,93000

8,93

<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny sutí a vybouraných hmot</b>								<b>0,00</b>
-----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------------

9	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	0,22907		0,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 16/ II
10	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	2,06163		0,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 16/ II
11	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	0,22907		0,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 16/ II
12	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	0,68721		0,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 16/ II
13	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí	t	0,22907		0,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 16/ II
14	979088212R00	Nakládání sutí na dopravní prostředky	t	0,22907		0,00		RTS 18/ I	RTS 16/ II
15	979093111R00	Uložení sutí na skládku bez zhutnění	t	0,22907		0,00		RTS 18/ I	RTS 16/ II

<b>Celkem</b>								<b>0,00</b>
---------------	--	--	--	--	--	--	--	-------------

JKSO:

801.31	budovy mateřských škol
m3	svíslá nosná konstrukce zděná z cihel, tvárnic, bloků rekonstrukce a modernizace objektu s opravou

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	1644-1	ZŠ Bezručova - Třinec
O:	01	Způsobilé výdaje - hlavní aktivity
R:	06	ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní</b>							<b>0,00</b>		
1	611403380R00	Hrubé zaplnění rýh ve stropech maltou ze suchých směsí 30 x 30 mm	m	8,00000		0,00	801-4	RTS 18/ I	RTS 16/ II
<b>Díl: 97 Prorážení otvorů</b>							<b>0,00</b>		
2	974031122R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 30 mm, šířky do 70 mm <i>Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).</i>	m	8,00000		0,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 16/ II
<b>Díl: 99 Stavební přesun hmot</b>							<b>0,00</b>		
3	998011001R00	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou výšky do 6 m <i>přesun hmot pro budovy občanské výstavby (JKSO 801), budovy pro bydlení (JKSO 803) budovy pro výrobu a služby (JKSO 812) s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel nebo tvárníc nebo kovovou</i>	t	0,01640		0,00	801-1	RTS 18/ I	RTS 16/ II
<b>Díl: 721 Vnitřní kanalizace</b>							<b>0,00</b>		
4	721140802R00	Demontáž potrubí z litinových trub do DN 100 <i>odpadního nebo dešťového, Do DN 100</i>	m	4,00000		0,00	800-721	RTS 18/ I	RTS 16/ II
5	721140912R00	Opravy odpadního potrubí litinového propojení dosavadního potrubí , DN 50	kus	4,00000		0,00	800-721	RTS 18/ I	RTS 16/ II
6	721176101R00	Potrubí z plastových trub polypropylenové potrubí PP, přípojovací, D 32 mm, s 1,8 mm, DN 30 <i>Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.</i>	m	2,00000		0,00	800-721	RTS 18/ I	RTS 16/ II
7	721176113R00	Potrubí z plastových trub polypropylenové potrubí PP, odpadní (svíslé), D 50 mm, s 1,8 mm, DN 50 <i>Potrubí včetně tvarovek, objímků a vložek pro tlumení hluku. Bez zednických výpomocí. Včetně zřízení a demontáže pomocného lešení.</i>	m	2,00000		0,00	800-721	RTS 18/ I	RTS 16/ II
8	721194103R00	Zřízení přípojek na potrubí D 32 mm, materiál ve specifikaci <i>vyvedení a upevnění odpadních výpustek,</i>	kus	4,00000		0,00	800-721	RTS 18/ I	RTS 16/ II
9	721220801R00	Demontáž zápachových uzávěrek DN 70	kus	4,00000		0,00	800-721	RTS 18/ I	RTS 16/ II
10	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou, DN 125	m	4,00000		0,00	800-721	RTS 18/ I	RTS 16/ II
11	998721101R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 6 m <i>50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu</i>	t	0,00172		0,00	800-721	RTS 18/ I	RTS 16/ II
<b>Díl: 722 Vnitřní vodovod</b>							<b>0,00</b>		

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	1644-1	ZŠ Bezručova - Třinec
O:	01	Způsobilé výdaje - hlavní aktivity
R:	06	ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
12	722130801R00	Demontáž potrubí z ocelových trubek závitových do DN 25	m	8,00000		0,00	800-721	RTS 18/ I	RTS 16/ II
13	722130831R00	Demontáž potrubí z ocelových trubek závitových demontáž příslušenství nástěnky	kus	8,00000		0,00	800-721	RTS 18/ I	RTS 16/ II
14	722172311R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 20 mm, s 2,8 mm, PN 16, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí <i>Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.</i>	m	4,00000		0,00	800-721	RTS 18/ I	RTS 16/ II
15	722172331R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 20 mm, s 3,4 mm, PN 20, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí <i>Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.</i>	m	4,00000		0,00	800-721	RTS 18/ I	RTS 16/ II
16	722181213RT5	Izolace vodovodního potrubí návleková trubice z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 13 mm, d 15 mm <i>V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky.</i>	m	4,00000		0,00	800-721	RTS 18/ I	RTS 16/ II
17	722190402R00	Přípojky ke strojům a zařízením vyvedení a připojení výpustek, DN 20	kus	8,00000		0,00	800-721	RTS 18/ I	RTS 16/ II
18	722191112R00	Přípojky ke strojům a zařízením flexibilní hadice flexibilní hadice k baterii M 10, DN 15, délka 500 mm	soubor	8,00000		0,00	800-721	RTS 18/ I	RTS 16/ II
19	722220121R00	Armatury závitové s jedním závitem včetně dodávky materiálu nástěnka nátrubková mosazná pro baterii, vnitřní závit, DN 15, PN 10, mosaz <i>Včetně vyvedení a upevnění výpustek.</i>	pár	4,00000		0,00	800-721	RTS 18/ I	RTS 16/ II
20	722280106R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí do DN 32 <i>Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí.</i>	m	8,00000		0,00	800-721	RTS 18/ I	RTS 16/ II
21	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80 <i>Včetně dodání desinfekčního prostředku.</i>	m	8,00000		0,00	800-721	RTS 18/ I	RTS 16/ II
22	63143050R	pouzdro potrubní minerální vlákno; povrchová úprava Al fólie; vnitřní průměr 21,0 mm; tl. izolace 25,0 mm; provozní teplota do 600 °C; tepelná vodivost (50°C) 0,040 W/mK; tepelná vodivost (250°C) 0,083 W/mK	m	4,00000		0,00	SPCM	RTS 18/ I	RTS 16/ II
23	998722101R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 6 m vodorovně do 50 m	t	0,03916		0,00	800-721	RTS 18/ I	RTS 16/ II
<b>Díl: 725      Zařizovací předměty</b>							<b>0,00</b>		
24	725210821R00	Demontáž umyvadel umyvadel bez výtokových armatur	soubor	4,00000		0,00	800-721	RTS 18/ I	RTS 16/ II
25	725017132R00	Umyvadlo na šrouby, bílé, šířka 550 mm, hloubka 420 mm	soubor	2,00000		0,00	800-721	RTS 18/ I	RTS 16/ II



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	1644-1	ZŠ Bezručova - Třinec
O:	01	Způsobilé výdaje - hlavní aktivity
R:	06	ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
26	725017153R00	Umyvadlo invalidní, bílé, šířka 640 mm, hloubka 550 mm	soubor	2,00000		0,00	800-721	RTS 18/ I	RTS 16/ II
27	725810402R00	Ventily ventil uzavírací pro do rozvodu vytápění a sanity; kulový, těleso mosaz.rohový, bez přípojovací trubičky, DN 10 mm	soubor	8,00000		0,00	800-721	RTS 18/ I	RTS 16/ II
28	725823111RT1	Baterie umyvadlové a dřezové baterie umyvadlová, stojánková, ruční ovládání bez otvírání odpadu, standardní	kus	2,00000		0,00	800-721	RTS 18/ I	RTS 16/ II
29	725823671RT1	Baterie umyvadlové a dřezové baterie umyvadlová, stojánková, automatická termostatická, teplota se nastavuje pomocí termostatu, standardní	kus	2,00000		0,00	800-721	RTS 18/ I	RTS 16/ II
30	725860212RT1	Zápachové uzávěrky (sifony) pro zařizovací předměty D 40, 50 mm; pro umyvadla; podomítková; PP; příslušenství vyjímatelná vložka	kus	2,00000		0,00	800-721	RTS 18/ I	RTS 16/ II
31	725860213R00	Zápachové uzávěrky (sifony) pro zařizovací předměty D 32, 40 mm x 5/4"; pro umyvadla; PP; příslušenství krycí rúžice odtoku, zpětný uzávěr	kus	2,00000		0,00	800-721	RTS 18/ I	RTS 16/ II
32	725991811R00	Demontáž ostatní konzol jednoduchých pro potrubí vysekáním ze zdi nebo upálením	kus	8,00000		0,00	800-721	RTS 18/ I	RTS 16/ II
33	998725101R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 6 m	t	0,07774		0,00	800-721	RTS 18/ I	RTS 16/ II

vodorovně do 50 m

<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>	<b>0,00</b>						
34	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	0,24072		0,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 16/ II
35	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	2,16648		0,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 16/ II
36	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	0,24072		0,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 16/ II
37	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	0,72216		0,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 16/ II
38	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	0,24072		0,00	801-3	RTS 18/ I	RTS 16/ II
39	979088212R00	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	0,24072		0,00		RTS 18/ I	RTS 16/ II
40	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	0,24072		0,00		RTS 18/ I	RTS 16/ II

<b>Celkem</b>	<b>0,00</b>
---------------	-------------

JKSO:

801.31	budovy mateřských škol
m3	svíslá nosná konstrukce zděná z cihel, tvárníc, bloků
	rekonstrukce a modernizace objektu s opravou

Stavba: Modernizace a bezbarierovost na ZŠ Petra Bezruče a MŠ, Třinec

**SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA**  
**SLABOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA**Rekapitulace rozpočtových nákladů

1	Dodávka	0
2	Montáž	0
3	HZS	0
4	Celkem (bez DPH) Kč:	0
5	základ daně pro DPH 21%	0
6	DPH 21%	0
7	Celkem (včetně DPH) Kč:	0

č. pol.	zkrácený popis	m.j.	množs.	cena			
				dodávka		montáž	
				jean.	por.ceik.	jean.	por.ceik.
	<b>Materiál/montáž</b>						
1	RP - dodávka dle výkresu 05	ks	1		0		0
2	RJ - dodávka dle výkresu 06	ks	1		0		0
3	Rozvaděče doplnění	ks	1		0		0
4	CYKY-J 5x 4 (C)	m	20		0		0
5	CYKY-J 5x 2,5 (C)	m	5		0		0
6	CYKY-J 3X2,5 (C)	m	425		0		0
7	CYKY-J 4X 1,5 (C)	m	15		0		0
8	CYKY-J 3X1,5 (C)	m	145		0		0
9	CYKY-O 2X1,5 (A)	m	25		0		0
10	tr ohebná d50 320N PVC	m	15		0		0
11	tr ohebná d32 320N PVC	m	25		0		0
12	CYA 25 zž	m	20		0		0
13	CYA 6 zž	m	15		0		0
14	CYA 4 zž	m	15		0		0
15	svorka OP	ks	5		0		0
16	elekroinstalační lišta 18x13	m	45		0		0
17	elekroinstalační lišta 30x25	m	25		0		0
18	elekroinstalační lišta 40x40	m	15		0		0
19	lišťová krabice pro zásuvku	ks	64		0		0
20							
21	<b>Svítlavčeteně zdrojů a startérů a závěsů</b>						
22	B - vestavěné svítidlo 4xT8 18W EVG, IP20, Al mřížka	ks	20		0		0
23	demontáž svítidla do 2x58W, likvidace	ks	14		0		0
24	1-pól. vyp. (1) - strojek, kryt, rámeček	ks	5		0		0
25	zásuvka dvojitá 16A/230V, IP20 - strojek, kryt, rámeček, barva bílá	ks	8		0		0
26	zásuvka 16A/230V, IP20 - strojek, kryt, rámeček	ks	56		0		0
27	zásuvka 16A/230V, IP20 s přep. ochranou - strojek, kryt, rámeček	ks	8		0		0
28	KP68, KU68, nebo do dutých stěn	ks	25		0		0
29	KR68, nebo do dutých stěn	ks	15		0		0
30	KR97	ks	4		0		0
31	krabice K125	ks	1		0		0
32	plastová krabice IP54 na povrch se svorkovnicí	ks	5		0		0
33	ukončení vodičů pospojování	ks	5		0		0
34	sporáková přípojka malá IP44	ks	1		0		0
35	zásuvka 16A/400V, IP44, nástěnná	ks	1		0		0
36	STOP tlačítko červené v plastové krabici, 1z+1v kontakt, hřib	ks	1		0		0
37	napojení ventilátorů, pohonů a zařízení VZT	ks	5		0		0
38	protipožární ucpávka	m2	0,5		0		0
39	ukončení kabelů do 5 x 1,5-4	ks	4		0		0
40	ukončení kabelů do 3 x 1,5-4	ks	20		0		0
41	průraz zdívkou do 45 cm	ks	1		0		0
42	průraz zdívkou do 30 cm	ks	3		0		0
43	průraz zdívkou do 15 cm	ks	2		0		0
44	vysekání rýh ve zdi cihelné 3 x 3 cm	m	85		0		0
45	vysekání rýh ve zdi cihelné 3 x 7 cm	m	15		0		0
46	vysakání drážky v betonové podlaze do 10x10cm	m	4		0		0
47	vysekání, vyvrtání kapes pro krabice	ks	45		0		0
48							
49	<b>Slaboproud</b>						
50	Instalační kabel Cat.5e UTP	m	685		0		0
51	HDMI kabel 12m	ks	1		0		0
52	VGA kabel 12m	ks	1		0		0
53	Ukončení kabelu UTP v zásuvce	ks	37		0		0
54	Ukončení kabelu UTP, STP na patch panelu	ks	37		0		0
55	datový rozvaděč 42U, 2xPATCH panel 24ks, 2x vyvazovací panel, 1x napájecí panel 5x230V, 37x propojovací kabel do 1,5m, 2x (24 portový Ethernet přepínač pro sítě 10, 100 a 1000Mbps;Konektory:30x RJ45F / PC 230V 3pin)	ks	1		0		0
56	zásuvka 1xRJ45 Cat6 - komplet (kryt+rámeček)	ks	37		0		0

57							
58	nosný, podružný a režijní materiál	kg	50		0		0
59	<b>součet</b>				<b>0</b>		<b>0</b>
	<b>HZS</b>						
1	zabezpečení pracoviště	hod	8				0
2	demontáž a úprava stávající elektroinstalace	hod	32				0
3	koordinace s ostatními profesemi	hod	4				0
4	vynášení suti do kontejneru	hod	8				0
5	spolupráce s revizním technikem	hod	4				0
6	nápojení a úpravy ve stávajícím silovém rozvaděči	hod	4				0
7	nápojení a úpravy ve stávajícím datovém rozvaděči	hod	4				0
8	výchozí revize	hod	8				0
9	dokumentace skut. provedení	hod	8				0
10	<b>celkem</b>						<b>0</b>
	<b>Rozváděče - doplnění</b>						
1	jistič 20B/3	ks	1		0		0
2	jistič LF110B/2p/0,03s	ks	1		0		0
3	PE, N přípojnice	ks	3		0		0
4	spoj. a podr. mat.	kg	10		0	0	0
5	<b>mezisoučet</b>				<b>0</b>		<b>0</b>
6	<b>celkem</b>					<b>0</b>	