

## Nabídkový rozpočet

### Zakázka

Číslo zakázky	
Zakázka	Zajištění konektivity a pořízení vybavení odborných učeben pro ZŠ Karlovy Vary - Rekapitulace
Klasifikace	
Fáze	Založená nabídka
Komentář	

### Verze

Popis	Výchozí
Komentář	

### Firmy

Typ Firmy	Název
-----------	-------

### Uživatelé

Význam (funkce)	Jméno
-----------------	-------

Zakázka:

**Zajištění konektivity a pořízení vybavení odborných učeben pro ZŠ Karlovy Vary -Rekapitulace**

Popis	Cena	Hmotnost	DPH	Cena s DPH
SO: Stavební objekty			#ODKAZ!	
REK: Rekapitulace objektů			#ODKAZ!	
<b>Celkem (bez DPH)</b>	-			
<b>DPH</b>	-			
<b>Celkem (včetně DPH)</b>	-			<b>CZK</b>

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn.cena	Cena	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
SO: Stavební objekty									-		-	-
REK: Rekapitulace objektů									-		-	-
1.	SP	SO 05	ZŠ 1.máje, K.Vary	soubo	1,0	-	1,0		-	21	-	-
2.	SP	SO 06	ZŠ J.A.Komenského, K.Vary	soubo	1,0	-	1,0		-	21	-	-
3.	SP	SO 07	ZŠ Krušnohorská, K.Vary	soubo	1,0	-	1,0		-	21	-	-
4.	SP	SO 08	ZŠ Poštovní, K.Vary	soubo	1,0	-	1,0		-	21	-	-

## Nabídkový rozpočet s výkazem výměr

### Zakázka

Číslo zakázky	
Zakázka	SO 05 ZŠ 1.máje, K.Vary
Klasifikace	
Fáze	Založená nabídka
Komentář	

### Verze

Popis	Výchozí
Komentář	

### Firmy

Typ Firmy	Název
-----------	-------

### Uživatelé

Význam (funkce)	Jméno
-----------------	-------



Zakázka:

**SO 05 ZŠ 1.máje, K.Vary**

Popis	Cena	Hmotnost	DPH	Cena s DPH
<b>SO: Stavební objekt</b>		<b>0,8</b>		
009: Ostatní konstrukce a práce		0,1		
021: Silnoproud				
022: Slaboproud				
091: Bourání konstrukcí - demolice				
099: Přesun hmot HSV				
766: Konstrukce truhlářské		0,0		
776: Podlahy povlakové		0,6		
784: Malby		0,0		
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady				
<b>Celkem (bez DPH)</b>	-			
<b>DPH</b>	-			
<b>Celkem (včetně DPH)</b>	-	<b>CZK</b>		

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn.cena	Cena	Jedn. hmotn	Hmotnost	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
<b>SO: Stavební objekt</b>									-		0,8	-	-	-
<b>009: Ostatní konstrukce a práce</b>									-		0,1	-	-	-
1.	SP	90250000R	Dod+mtz šikmá schodišťová zvedací plošina -dle PD	soub	1,0	-	1,0	-	-	-	-	21	-	-
2.	SP	90250001R	Dod+mtz šikmá schodišťová zvedací plošina -dle PD	soub	1,0	-	1,0	-	-	-	-	21	-	-
3.	SP	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	51,64	-	51,64	-	-	0,00013	0,0	21	-	-
4.	SP	95250000R	Vykližení učeben	hod	10,0	-	10,0	-	-	-	-	21	-	-
5.	SP	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	51,64	-	51,64	-	-	0,00004	0,0	21	-	-
6.	SP	98899000R	Osazení elektrokanálu 170/38mm s přepážkou a víkem do záhlíkové malty (dodávka viz rozpočet elektro)	m	17,0	-	17,0	-	-	0,00662	0,1	21	-	-
<b>021: Silnoproud</b>									-		-	-	-	-
1.	SP	210500001	Silnoproud -přenos	soubo	1,0	-	1,0	-	-	-	-	21	-	-
2.	SP	210500002	Silnoproud dodatek -přenos	soubo	1,0	-	1,0	-	-	-	-	21	-	-
<b>022: Slaboproud</b>									-		-	-	-	-
1.	SP	220500001	Slaboproud -přenos	soubo	1,0	-	1,0	-	-	-	-	21	-	-
<b>091: Bourání konstrukcí - demolice</b>									-		-	-	-	-
1.	SP	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m2	51,64	-	51,64	-	-	-	-	21	-	-
2.	SP	776410811	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	29,04	-	29,04	-	-	-	-	21	-	-
									-		-	-	-	-
3.	SP	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	0,128	-	0,128	-	-	-	-	21	-	-
									-		-	-	-	-
4.	SP	974042535	Vysekání rýh v dlažbě betonové nebo jiné monolitické hl do 50 mm š do 200 mm	m	17,0	-	17,0	-	-	-	-	21	-	-
5.	SP	977311111	Řezání stávajících betonových mazanin nevyztužených hl do 50 mm	m	34,0	-	34,0	-	-	-	-	21	-	-
									-		-	-	-	-
6.	SP	997013151	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s omezením mechanizace	t	0,767	-	0,767	-	-	-	-	21	-	-
7.	SP	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,767	-	0,767	-	-	-	-	21	-	-
8.	SP	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	18,408	-	18,408	-	-	-	-	21	-	-
									-		-	-	-	-
9.	SP	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,767	-	0,767	-	-	-	-	21	-	-
<b>099: Přesun hmot HSV</b>									-		-	-	-	-
1.	SP	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6m	t	0,121	-	0,121	-	-	-	-	21	-	-
<b>766: Konstrukce truhlářské</b>									-		0,0	-	-	-
1.	H	55147055	Madlo invalidní rovné pro dveře	kus	1,0	-	1,0	-	-	0,00130	0,0	21	-	-
2.	SP	76650001R	Dod+mtz řetízkové okenní žaluzie	m2	6,631	-	6,631	-	-	-	-	21	-	-
									-		-	-	-	-
3.	SP	766660741	Montáž dveřního kování -madla dveří	kus	1,0	-	1,0	-	-	-	-	21	-	-
4.	SP	998766201	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	%	0,74	-	0,74	-	-	-	-	21	-	-

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn.cena	Cena	Jedn. hmotn	Hmotnost	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
<b>776: Podlahy povlakové</b>										-	0,6	-	-	-
1.	H	28411000	PVC zátěžové -dodávka	m2	51,64	8,00	55,771	-	-	0,00287	0,2	21	-	-
2.	H	28411009	Lišta speciální soklová PVC 18x80 mm role 50 m	m	29,04	5,00	30,492	-	-	0,00035	0,0	21	-	-
3.	H	5534322R	Lišta přechodová 30mm, vrtaná, elox stříbrná	m	0,9	-	0,9	-	-	0,00017	0,0	21	-	-
4.	SP	776121311	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah ředěná v poměru 1:1	m2	51,64	-	51,64	-	-	0,00007	0,0	21	-	-
5.	SP	776141112	Vyrovnaní podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 20 MPa tl 5 mm	m2	51,64	-	51,64	-	-	0,00758	0,4	21	-	-
6.	SP	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	51,64	-	51,64	-	-	0,00030	0,0	21	-	-
7.	SP	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	29,04	-	29,04	-	-	0,00002	0,0	21	-	-
8.	SP	776421312	Montáž přechodových šroubovaných lišt	m	0,9	-	0,9	-	-	-	-	21	-	-
9.	SP	998776201	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 6 m	%	0,37	-	0,37	-	-	-	-	21	-	-
<b>784: Malby</b>										-	0,0	-	-	-
1.	SP	784211111	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra velmi dobře oteruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	150,442	-	150,442	-	-	0,00029	0,0	21	-	-
strop : 51,64					51,64									
stěny : 29,94*3,3					98,802									
2.	SP	784211161	Příplatek k cenám 2x maleb ze směsí za mokra oteruvzdorných za barevnou malbu v světlém odstínu	m2	98,802	-	98,802	-	-	0,00002	0,0	21	-	-
stěny : 29,94*3,3					98,802									
3.	SP	78450000R	Vyspravení děr, nerovností, spár a prasklin v omítkách stěn učeben	soubor	1,0	-	1,0	-	-	-	-	21	-	-
<b>VRN: Vedlejší rozpočtové náklady</b>										-	-	-	-	-
1.	ON	07	Zařízení staveniště	%	3,5	-	3,5	-	-	-	-	21	-	-



Pol-silnoproud

**Položkový rozpočet**

S:	K.Vary-ZŠ 1.máje, modernizace učeben, elektroinstalace
----	--

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Dodávka	Dodávka celk.	Montáž	Montáž celk.
Díl:	M21	Elektromontáže				0,00		0,00		0,00
1	460680022R00	Průraz zdířem v cihlové zdi tloušťky 30 cm	kus	2,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	460680593RV1	Vysekání drážky 5x7cm pro kabely v cihlové zdi	m	18,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	460710043RV1	Zahození a omítnutí drážky 5x7cm	m	18,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	460680402RV1	Vysekání kapsy 10x10x8cm pro krabice v cihlové zdi	kus	2,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	210111021R00	Zásuvka domovní v krabici - provedení 2P+PE	kus	5,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6	34551633R	Zásuvka domovní, 230V/16A, s ochranným kolíkem, s clonkami, s ochranou před přepětím	kus	2,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	34551620R	Zásuvka domovní dvojitá 230V/16A, otočené zdířky , s ochranným kolíkem, s clonkami	kus	1,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8	34551634R	Zásuvka dvojitá 230V/16A, otočené zdířky, s ochranným kolíkem, s clonkami, s ochranou před přepětím	kus	2,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	210010344R00	Krabice přístrojová pro lištový rozvod	kus	3,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10	345715822R	Krabice lištová pro dvojjásuvku	kus	3,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11	210010301R00	Krabice přístrojová KP, bez zapojení, kruhová	kus	2,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12	34571518R	Krabice univerzální z PH KU 68- 1901	kus	2,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	210140201R00	Ovladač pomocných obvodů s klíčkem	kus	1,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	34535910R	Ovládací hlavice s klíčkem, 6A, v plastové krabici	kus	1,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	210020309R00	Žlab kabelový, podlahový, s víkem, s příslušenstvím	m	17,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	345709975R	Kanál elektroinstalační plechový, 170x38mm, s dělicí přepážkou, délka 2m	m	17,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	345709976R	Víko kanálu plechové, 170mm, délka 2m	m	17,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18	210010105R00	Lišta elektroinstalační PVC š.do 40 mm,šroubováním	m	25,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19	34572109R	Lišta vkladací z PVC 20x20	m	25,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20	210010107R00	Lišta elektroinstalační PVC š.do 120mm,šroubováním	m	11,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	3457099963R	Kanál vkladací z PVC 120 x 40 mm, délka 2m	m	11,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22	210810016R00	Kabel CYKY-m 750 V 5 x 2,5 mm2 volně uložený	m	28,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Pol-silnoprúd

23	34111094R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 5 x 2,5 mm2	m	28,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
24	210810005R00	Kabel CYKY-m 750 V 3 x 1,5 mm2 volně uložený	m	1,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
25	34111030R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3 x 1,5 mm2	m	1,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
26	210810006R00	Kabel CYKY-m 750 V 3 x 2,5 mm2 volně uložený	m	130,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
27	34111036R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3 x 2,5 mm2	m	130,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
28	210810017R00	Kabel CYKY-m 750 V 5 žil 4 až 16 mm, volně uložený	m	26,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
29	34111100R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 5 x 6 mm2	m	26,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
30	210800527R00	Vodič nn a vn CY 6 mm2 uložený volně	m	26,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
31	34140966R	Vodič silový CY zelenožlutý 6,00 mm2 - drát	m	26,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
32	210100251R00	Ukončení celoplast. kabelů zákl./pás.do 4x10 mm2	kus	7,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
33	210100259R00	Ukončení celoplast. kabelů zákl./pás.do 5x10 mm2	kus	3,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
34	210100001R00	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 2,5 mm2	kus	26,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
35	210100002R00	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 6 mm2	kus	12,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
36	210120453R00	Jistič vzduchový 3pólový do 25 A ve skříně	kus	2,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
37	35822403R	Jistič do 3pólový charakter. B, 25A, 10kA	kus	1,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
38	35822424R	Jistič do 3pólový charakter. C, 16A, 10kA	kus	1,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
39	211010002R00	Osazení hmoždinky do cihlového zdiva, HM 8	kus	150,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
40	345718065R	Hmoždinka HM8 s vrutem	kus	150,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
41	58541250R	Sádra stavební bílá 1 kg	kg	30,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
42	210190002R00	Montáž rozvodnic do váhy 50 kg	kus	1,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
43	35715101R	Rozvaděč RP1.1, dle výkresu D.1.4.2.4	kus	1,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
44	210292041R00	Přezkoušení světél./zásuv. okruhu, úprava stávající instalace	kus	15,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
45	005231010R	Revize	Soubor	1,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Dodatek-silnoprůd

**soupis prací a materiálu**

S:	K.Vary-ZŠ 1.máje, modernizace učeben, elektroinstalace-dodatek
----	--

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	M21	Elektromontáže				
1	210010105R00	Lišta elektroinstalační PVC š.do 40 mm,šroubováním	m	12,00000		
2	34572109R	Lišta vkladací z PVC 20x20	m	12,00000		
3	210810006R00	Kabel CYKY-m 750 V 3 x 2,5 mm2 volně uložený	m	14,00000		
4	34111036R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3 x 2,5 mm2	m	14,00000		
5	210100251R00	Ukončení celoplast. kabelů zákl./pás.do 4x10 mm2	kus	7,00000		
6	210100001R00	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 2,5 mm2	kus	26,00000		
7	210120402R00	Jistič vzduch.1pólový do 25 A	kus	1,00000		
8	35822159R	Jistič do 1pólový charakter. C, 16C, 10kA	kus	1,00000		
9	211010002R00	Osazení hmoždinky do cihlového zdiva, HM 8	kus	40,00000		
10	345718065R	Hmoždinka HM8 s vrutem	kus	40,00000		



slaboproud

## SO 05 - ZŠ 1.MÁJE, KARLOVY VARY\_DVORY

Zajištění konektivity a pořízení vybavení odborných učeben pro ZŠ K. vary ČÁST SLABOPROUDU	množ.	jedn.	Cena/J.	Cena celkem	Montáže/J.	Mont.celk.	Cena celkem
<b>Slaboprodé rozvody - vybavení jazykové učebny</b>							
Nástěnný rozvaděč 19" RACK 6U, hloubka 300 mm, šířka 530mm, prosklené uzamykatelné dveře, ze zadní strany otevřený, otvory pro instalaci ventilačních jednotek.	1	ks	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Ventilační jednotka s termostatem pro nástěnné rozvaděče.	1	ks	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Polička s konzolami pro uchycení switche do racku	2	ks	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Patch panel 24xRJ45 CAT6 STP s vyvazovací lištou nerez 0,5U	2	ks	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Napájecí panel s montážními úchyty do racku, 4x230V, 1,5m, přepět'ová ochr.	2	ks	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Zásuvka STK Cat.6 dvojité nástěnná + 2x Keystone	4	ks	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Zásuvka HDMI nástěnná	2	ks	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Propojovací HDMI kabel 2m	1	ks	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Propojovací HDMI kabel 10-15m	1	ks	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Propojovací UTP kabel cat 6 0,5-1m	32	ks	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Propojovací optický kabel v rámci třídy - do hlavní rackvny SM 9/125 8vl vč. zakončení	10	m	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Koordinace ze stavbou při instalaci podlahovho kanálu	3	h		0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Nestíněný horizontální kabel kategorie CAT6 PVC pláštěm	450	m	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Lišta hranatá bezhalogenová 40X40HF HD	20	m	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Lišta hranatá bezhalogenová 40X20HF HD	40	m	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Montážní práce měření segmentu	32	ks			0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Montážní práce konektorování - zakončení kabelu	32	ks			0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Měřicí protokol všech propojů STK	1	ks			0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Kordinace prací - autorský dozor	6	h			0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč

**Celkem bez DPH:**

0,00 Kč

0,00 Kč

**0 Kč**



## Nabídkový rozpočet s výkazem výměr

### Zakázka

Číslo zakázky	
Zakázka	SO 06 ZŠ J.A.Komenského, K.Vary
Klasifikace	
Fáze	Založená nabídka
Komentář	

### Verze

Popis	Výchozí
Komentář	

### Firmy

Typ Firmy	Název
-----------	-------

### Uživatelé

Význam (funkce)	Jméno
-----------------	-------

Zakázka:

**SO 06 ZŠ J.A.Komenského, K.Vary**

Popis	Cena	Hmotnost	DPH	Cena s DPH
<b>SO: Stavební objekt</b>		<b>2,1</b>		
009: Ostatní konstrukce a práce		0,1		
021: Silnoproud				
022: Slaboproud				
091: Bourání konstrukcí - demolice				
099: Přesun hmot HSV				
720: Zdravotní technika				
766: Konstrukce truhlářské		0,0		
776: Podlahy povlakové		1,9		
784: Malby		0,2		
SO: Bezbariérové WC				
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady				
<b>Celkem (bez DPH)</b>	–			
<b>DPH</b>	–			
<b>Celkem (včetně DPH)</b>	–	<b>CZK</b>		

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn.cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
<b>SO: Stavební objekt</b>									-		2,1		-	-
<b>009: Ostatní konstrukce a práce</b>									-		0,1		-	-
1.	SP	90250000R	Dod+mtz svíslá schodišťová zvedací plošina -dle PD	soub	1,0	-	1,0		-		-	21	-	-
2.	SP	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zařízení do 150 kg/m2	m2	166,66	-	166,66		-	0,00013	0,0	21	-	-
			62,41+104,25		166,66									
3.	SP	95250000R	Vykližení učeben	hod	20,0	-	20,0		-		-	21	-	-
4.	SP	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	166,66	-	166,66		-	0,00004	0,0	21	-	-
5.	SP	98890000R	Osazení elektrokanálu 170/38mm s přepážkou a vikem do závlíkové malty (dodávka viz rozpočet elektro)	m	11,0	-	11,0		-	0,00662	0,1	21	-	-
			9+2		11,0									
<b>021: Silnoproud</b>									-		-		-	-
1.	SP	210500001	Silnoproud -přenos	soub	1,0	-	1,0		-		-	21	-	-
<b>022: Slaboproud</b>									-		-		-	-
1.	SP	220500001	Slaboproud -přenos	soub	1,0	-	1,0		-		-	21	-	-
<b>091: Bourání konstrukcí - demolice</b>									-		-		-	-
1.	SP	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m2	166,66	-	166,66		-		-	21	-	-
			62,41+104,25		166,66									
2.	SP	776410811	Odstranění soklíků a listů pryžových nebo plastových	m	82,29	-	82,29		-		-	21	-	-
			35,18+49,81		84,99									
			-0,9*3		- 2,7									
3.	SP	974042535	Vysekání rýh v dlažbě betonové nebo jiné monolitické hl do 50 mm š do 200 mm	m	11,0	-	11,0		-		-	21	-	-
4.	SP	977311111	Řezání stávajících betonových mazanin nevytuzených hl do 50 mm	m	22,0	-	22,0		-		-	21	-	-
			11*2		22,0									
5.	SP	997013153	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m s omezením mechanizace	t	0,683	-	0,683		-		-	21	-	-
6.	SP	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,683	-	0,683		-		-	21	-	-
7.	SP	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	16,392	-	16,392		-		-	21	-	-
			celkem 25km ; 0,683*24		16,392									
8.	SP	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,683	-	0,683		-		-	21	-	-
<b>099: Přesun hmot HSV</b>									-		-		-	-
1.	SP	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12m	t	0,101	-	0,101		-		-	21	-	-
<b>720: Zdravotní technika</b>									-		-		-	-
1.	SP	720500001	Zdravotnicka -přenos	soub	1,0	-	1,0		-		-	21	-	-
<b>766: Konstrukce truhlářské</b>									-		0,0		-	-
1.	H	55147055	Madlo invalidní rovné pro dveře	kus	3,0	-	3,0		-	0,00130	0,0	21	-	-
2.	SP	766660741	Montáž dveřního kování -madla dveří	kus	3,0	-	3,0		-		-	21	-	-
3.	SP	998766202	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	%	1,08	-	1,08		-		-	21	-	-
<b>776: Podlahy povlakové</b>									-		1,9		-	-
1.	H	28411000	PVC zátěžové -dodávka	m2	166,66	8,00	179,993		-	0,00287	0,5	21	-	-



Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn.cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
2.	H	28411009	Lišta speciální soklová PVC 18x80 mm role 50 m	m	82,29	5,00	86,405		-	0,00035	0,0	21	-	-
3.	H	5534322R	Lišta přechodová 30mm, vrtaná, elox stříbrná	m	2,7	-	2,7		-	0,00017	0,0	21	-	-
4.	SP	776121311	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah ředěná v poměru 1:1	m2	166,66	-	166,66		-	0,00007	0,0	21	-	-
5.	SP	776141112	Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 20 MPa tl 5 mm	m2	166,66	-	166,66		-	0,00758	1,3	21	-	-
6.	SP	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	166,66	-	166,66		-	0,00030	0,0	21	-	-
7.	SP	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	82,29	-	82,29		-	0,00002	0,0	21	-	-
8.	SP	776421312	Montáž přechodových šroubovaných lišt	m	2,7	-	2,7		-	-	-	21	-	-
			0,9*3		2,7									
9.	SP	998776202	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m	%	0,38	-	0,38		-	-	-	21	-	-
			<b>784: Malby</b>						-		0,2		-	-
1.	SP	784211111	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra velmi dobře oteruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m strop +průvlaky : (62,41+104,25)*1,5 stěny : (35,18+49,81)*3,3	m2	530,457	-	530,457		-	0,00029	0,2	21	-	-
					249,99									
					280,467									
2.	SP	784211161	Příplatek k cenám 2x maleb ze směsí za mokra oteruvzdorných za barevnou malbu v světlém odstínu stěny : (35,18+49,81)*3,3	m2	280,467	-	280,467		-	0,00002	0,0	21	-	-
					280,467									
3.	SP	78450000R	Vyspravení děr, nerovností, spár a prasklin v omítkách stěn učeben	soubo	2,0	-	2,0		-	-	-	21	-	-
			<b>SO: Bezbariérové WC</b>						-		-		-	-
1.	SP	SO	Bezbariérové WC -přenos samostatného rozpočtu	soubo	1,0	-	1,0		-	-	-	21	-	-
			<b>VRN: Vedlejší rozpočtové náklady</b>						-		-		-	-
1.	ON	07	Zařízení staveniště	%	3,5	-	3,5		-	-	-	21	-	-

Silnoproud

**Položkový rozpočet**

S:	K.Vary-ZŠ Komenského, modernizace učeben, elektroinstalace
----	--

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Dodávka	Dodávka celk.	Montáž	Montáž celk.
Díl:	M21	Elektromontáže				0,00		0,00		0,00
1	210 01-0105.D	Demontáž lišty z PVC	m	4,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	210010344D	Demontáž krabice přístrojové	kus	6,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	210110045D	Demontáž přístrojů lišt.rozvodu	kus	6,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	210810006D	Demontáž kabelů	m	4,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	210120453D	Demontáž skříňky s jističi	kus	2,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6	210100001D	Odpojení vodičů v rozvaděči do 2,5 mm2	kus	6,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	210100002D	Odpojení vodičů v rozvaděči do 6 mm2	kus	12,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8	460680593RV1	Vysekání drážky 5x7cm pro kabely v cihlové zdi	m	10,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	460710043RV1	Zahození a omítnutí drážky 5x7cm	m	10,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10	460680402RV1	Vysekání kapsy 10x10x8cm pro krabice v cihlové zdi	kus	4,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11	210111021R00	Zásuvka domovní v krabici - provedení 2P+PE	kus	12,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12	34551633R	Zásuvka domovní, 230V/16A, s ochranným kolíkem, s clonkami, s ochranou před přepětím	kus	4,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	34551620R	Zásuvka domovní dvojitá 230V/16A, otočené zdičky , s ochranným kolíkem, s clonkami	kus	4,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	34551634R	Zásuvka dvojitá 230V/16A, otočené zdičky, s ochranným kolíkem, s clonkami, s ochranou před přepětím	kus	4,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	210010344R00	Krabice přístrojová pro lištový rozvod	kus	8,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	345715822R	Krabice lištová pro dvojzásuvku	kus	8,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	210010301R00	Krabice přístrojová KP, bez zapojení, kruhová	kus	4,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18	34571518R	Krabice univerzální z PH KU 68- 1901	kus	4,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19	210140201R00	Ovladač pomocných obvodů s klíčkem	kus	2,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20	34535910R	Ovládací hlavice s klíčkem, 6A, v plastové krabici	kus	2,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	210020309R00	Žlab kabelový, podlahový, s víkem, s příslušenstvím	m	11,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22	345709975R	Kanál elektroinstalační plechový, 170x38mm, s dělicí přepážkou, délka 2m	m	11,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00



# Silnoprůd

23	345709976R	Víko kanálu plechové, 170mm, délka 2m	m	11,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
24	210010105R00	Lišta elektroinstalační PVC š.do 40 mm,šroubováním	m	9,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
25	34572125R	Lišta vkladací z PVC 40x20	m	3,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
26	34572109R	Lišta vkladací z PVC 20x20	m	6,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
27	210810005R00	Kabel CYKY-m 750 V 3 x 1,5 mm2 volně uložený	m	2,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
28	34111030R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3 x 1,5 mm2	m	2,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
29	210810006R00	Kabel CYKY-m 750 V 3 x 2,5 mm2 volně uložený	m	110,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
30	34111036R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3 x 2,5 mm2	m	110,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
31	210810007R00	Kabel CYKY-m 750 V 3 x 4 mm2 volně uložený	m	168,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
32	34111042R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3 x 4 mm2	m	168,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
33	210850001R00	Kabel sdělovací JYTY 2 x 1 mm volně uložený	m	32,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
34	34121550R	Kabel sdělovací s Cu jádrem JYTY 2 x 1 mm	m	32,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
35	210100251R00	Ukončení celoplast. kabelů zákl./pás.do 4x10 mm2	kus	21,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
36	210100259R00	Ukončení celoplast. kabelů zákl./pás.do 5x10 mm2	kus	2,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
37	210100001R00	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 2,5 mm2	kus	63,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
38	210100002R00	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 6 mm2	kus	12,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
39	211010002R00	Osazení hmoždinky do cihlového zdiva, HM 8	kus	50,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
40	345718065R	Hmoždinka HM8 s vrutem	kus	50,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
41	58541250R	Sádra stavební bílá 1 kg	kg	30,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
42	210190002R00	Montáž rozvodnic do váhy 50 kg	kus	2,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
43	35715101R	Rozvaděč RP3.1, dle výkresu D.1.4.3.4	kus	1,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
44	35715102R	Rozvaděč RP3.2, dle výkresu D.1.4.3.5	kus	1,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
45	210292041R00	Přezkoušení světél./zásuv. okruhu, úprava stávající instalace	kus	22,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
46	005231010R	Revize	Soubor	1,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

## Slaboproud

## Rozpočet - SO 06 - ZŠ J.A.KOMENSKÉHO, KARLOVY VARY

Zajištění konektivity a pořízení vybavení odborných učeben pro ZŠ K. vary ČÁST SLABOPROUDU	množ.	jedn.	Cena/J.	Cena celkem	Montáže/J.	Mont.celk.	Cena celkem
<b>Slaboprodé rozvody - vybavení učebny fyziky</b>							
Nástěnný rozvaděč 19" RACK 9U, hloubka 300 mm, šířka 530mm, prosklené uzamykatelné dveře, ze zadní strany otevřený, otvory pro instalaci ventilačních jednotek.	1	ks	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Ventilační jednotka s termostatem pro nástěnné rozvaděče.	1	ks	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Polička s konzolemi pro uchycení switche do racku	2	ks	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Patch panel 24xRJ45 CAT6 STP s vyvazovací lištou nerez 0,5U	2	ks	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Napájecí panel s montážními úchyty do racku, 4x230V, 1,5m, přepěťová ochr.	2	ks	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Zásuvka STK Cat.6 dvojitá nástěnná + 2x Keystone	5	ks	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Zásuvka HDMI nástěnná	4	ks	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Propojovací HDMI kabel 2m	2	ks	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Propojovací HDMI kabel 10-15m	2	ks	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Propojovací UTP kabel cat 6 0,5-1m	46	ks	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Propojovací optický kabel v rámci třídy - do hlavní rackvny SM 9/125 8vl vč. zakončení	10	m	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Koordinace ze stavbou při instalaci podlahovho kanálu	5	h		0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Nestíněný horizontální kabel kategorie CAT6 PVC pláštěm	1500	m	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Lišta hranatá bezhalogenová 40X40HF HD	20	m	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Lišta hranatá bezhalogenová 40X20HF HD	45	m	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Montážní práce měření segmentu	46	ks			0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Montážní práce konektorování - zakončení kabelu	46	ks			0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Měřicí protokol všech propojů STK	1	ks			0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Kordinace prací - autorský dozor	8	h			0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
<b>Slaboprodé rozvody - vybavení jazykové učebny</b>							
Nástěnný rozvaděč 19" RACK 6U, hloubka 300 mm, šířka 530mm, prosklené uzamykatelné dveře, ze zadní strany otevřený, otvory pro instalaci ventilačních jednotek.	1	ks	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Ventilační jednotka s termostatem pro nástěnné rozvaděče.	1	ks	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Polička s konzolemi pro uchycení switche do racku	2	ks	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Patch panel 24xRJ45 CAT6 STP s vyvazovací lištou nerez 0,5U	2	ks	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Napájecí panel s montážními úchyty do racku, 4x230V, 1,5m, přepěťová ochr.	2	ks	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Zásuvka STK Cat.6 dvojitá nástěnná + 2x Keystone	4	ks	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Zásuvka HDMI nástěnná	4	ks	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Propojovací HDMI kabel 2m	2	ks	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč



## Slaboproud

Propojovací HDMI kabel 10-15m	2	ks	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Propojovací UTP kabel cat 6 0,5-1m	28	ks	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Propojovací optický kabel v rámci třídy - do hlavní rackvny SM 9/125 8vl vč. zakončení	10	m	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Koordinace ze stavbou při instalaci podlahovho kanálu	3	h	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Nestíněný horizontální kabel kategorie CAT6 PVC pláštěm	660	m	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Lišta hranatá bezhalogenová 40X40HF HD	10	m	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Lišta hranatá bezhalogenová 40X20HF HD	30	m	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Montážní práce měření segmentu	26	ks			0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Montážní práce konektorování - zakončení kabelu	26	ks			0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Měřicí protokol všech propojů STK	1	ks			0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Kordinace prací - autorský dozor	6	h			0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
<b>Celkem bez DPH:</b>			0,00 Kč		0,00 Kč		<b>0 Kč</b>

## ZTI

Stavba : 544 - Zajištění konektivity a pořízení vybavení odborných učeben pro ZŠ K.Vary  
 Objekt : 5440010 - SO 06 ZŠ J.A.Komenského K.Vary-chemie a fyzika-zdravotní instalace

Poř.	Číslo položky	Název položky	m.j.	Výměra	Cena/mj	Cena celkem	Hmotnost
<b>9 DOKONČUJICI KONSTRUKCE</b>							
1	C95394-3121	Osaz výrobku 1 kg do betonu	kus	87,00	0,00	0,00	0,007
	voda-D 20	+ (5+4)*2+5*3+5+13			51,00		
	voda-D 25	+ 2*2			4,00		
	voda-D 32	+ 6*2			12,00		
	kan.D 50	+ 4+3+1+4			12,00		
	kan.D 75	+ 7+1			8,00		
2	42396095	Objímky potr.závěs+guma 20-24 G 1/2"	ks	51,00	0,00	0,00	0,041
3	42396081	Objímky potr.závěs+guma 25-30 G 3/4"	ks	4,00	0,00	0,00	0,004
4	42396082	Objímka potr.závěs+guma 31-38 G 1"	ks	12,00	0,00	0,00	0,016
5	42396069	Trubk.objímky DN 50mm	ks	12,00	0,00	0,00	0,000
6	42396078	Trubk.objímky DN 70mm	ks	8,00	0,00	0,00	0,000
<b>Oddíl celkem</b>						<b>0,00</b>	<b>0,068</b>

**99 PRESUN HMOT**

7	C99928-1111	Přesun hm v.do 25m *	t	0,07	0,00	0,00	0,000
<b>Oddíl celkem</b>						<b>0,00</b>	<b>0,000</b>

**713 IZOLACE TEPELNE**

8	C71346-2112/99	Izol potrubí skruž PE spona DN 20	m	56,50	0,00	0,00	0,002
		+ 22+21.5+13			56,50		
9	28770192	Izolace PE návlek.D 22/5	m	22,00	0,00	0,00	0,000
10	28770194	Izolace PE návlek.D 22/20	m	34,50	0,00	0,00	0,000
		+ 21.5+13			34,50		

				ZTI		
11	C71346-2113/99	Izol potrubí skruž PE spona DN 25 + 2+2	m	4,00	0,00 4,00	0,00 0,000
12	28770203	Izolace PE návlek. D 28/5	m	2,00	0,00	0,00 0,000
13	28770195	Izolace PE návlek.D 28/20	m	2,00	0,00	0,00 0,000
14	C71346-2114/99	Izol potrubí skruž PE spona DN 32 + 7.5+7.5	m	15,00	0,00 15,00	0,00 0,000
15	28770204	Izolace PE návlek.D 35/5	m	7,50	0,00	0,00 0,000
16	28770386	Izolace PE návlek.D 35/30	m	7,50	0,00	0,00 0,000
17	C99871-3103	Přesun hm izol.tepel.výška 24m *	t	0,00	0,00	0,00 0,000
<b>Oddíl celkem</b>					<b>0,00</b>	<b>0,002</b>

#### 721 VNITRNI KANALIZACE

18	C72114-0905	Potrubí lit odpadní vsaz odb DN 100	kus	2,00	0,00	0,00 0,098
19	55241547	Přechodka litina/PPs odhluč.DN 50	ks	1,00	0,00	0,00 0,000
20	55241543	Přechodka litina/PPs odhluč.DN 75	ks	1,00	0,00	0,00 0,000
21	C72117-5001/98	Potrubí odhlučňené třívrstvé DN 50mm + 4.6+0.2+1+3.5+0.2+1+0.8+0.2+1+4.9+0.2+0.9+0.2*2+0. 5+0.2+1+0.2*2	m	21,00	0,00 21,00	0,00 0,017
22	C72117-5002/98	Potrubí odhlučňené třívrstvé DN 70mm + 9.7+1.3	m	11,00	0,00 11,00	0,00 0,024
23	C72119-4105	Vyvedení kanal výpustek D 50	kus	6,00	0,00	0,00 0,000
24	C72129-0111	Zkouška těs kanal vodou -DN 125 + 21+11	m	32,00	0,00 32,00	0,00 0,000
25	C99872-1103	Přesun hm kanalizace výška 24m	t	0,14	0,00	0,00 0,000
<b>Oddíl celkem</b>					<b>0,00</b>	<b>0,139</b>

## ZTI

## 722 VNITRNI VODOVOD

26	C72213-1914	Potrubí závit vsaz odboč DN 32	soub	2,00	0,00	0,00	0,023
27	28653283	Přechod závit PPr D 40x5/4"	ks	2,00	0,00	0,00	0,000
28	C72213-1912	Potrubí závit vsaz odboč DN 20	soub	1,00	0,00	0,00	0,010
29	28653281	Přechod závit PPr D 25x3/4"	ks	1,00	0,00	0,00	0,000
30	R72217-1221/02	Potrubí PPR D 20/2,8 PN 16 + 0.15+1.05+0.2+1+0.2+0.2+2.8+1.2+0.85+0.2+0.25+2.6+ 0.65+1+0.7+1+3.4+0.8+0.5+0.35+0.15+0.2+0.1+0.9+0.1 +0.45+0.35+0.25+0.2*2	m	22,00	0,00 22,00	0,00	0,006
31	R72217-1222/01	Potrubí PPR D 25/3,5 PN 16	m	2,00	0,00	0,00	0,001
32	R72217-1223/01	Potrubí PPR D 32/4,5 PN 16 + 0.3+7.2	m	7,50	0,00 7,50	0,00	0,005
33	R72217-1221/03	Potrubí PPR s čedič. vlákny D20x2,8 PN16 * teplá + 0.95+0.2+1+0.3+2.6+0.3+1.1+1.1+0.3+2.65+0.7+1.1+0. 85+1+0.8+0.35+0.3+0.5+3.45+0.8+0.35+0.3+0.5 * cirkulace + 0.3+0.9+0.2+1+0.2+2.6+0.2+2.9+4.7	m	34,50	0,00 21,50 13,00	0,00	0,009
34	R72217-1222/03	Potrubí PPR s čedič. vlákny D25x3,5 PN16	m	2,00	0,00	0,00	0,001
35	R72217-1223/05	Potrubí PPR s čedič. vlákny D32x4,5 PN16 * teplá + 0.4+7.1	m	7,50	0,00 7,50	0,00	0,005
36	C72219-0401	Upev vypust DN 15 + 6*2	kus	12,00	0,00 12,00	0,00	0,000
37	C72222-0121	Nástěnka K 247 G 1/2	par	6,00	0,00	0,00	0,012
38	C72229-0226	Zkouška tlak potr -DN 50 + 22+2+7.5+34.5+2+7.5	m	75,50	0,00 75,50	0,00	0,014



## ZTI

39	C72229-0234	Proplach a dezinfekce -DN 80	m	75,50	0,00	0,00	0,001
40	C99872-2103	Přesun hm vodovod výška 24m	t	0,09	0,00	0,00	0,000
<b>Oddíl celkem</b>						<b>0,00</b>	<b>0,086</b>

## 725 ZARIZOVACI PREDMETY

41	C72531-9101	Mtž dřez jdn	sada	6,00	0,00	0,00	0,014
42	64297065	Keramický dřez 600x630mm	ks	6,00	0,00	0,00	0,301
43	C72581-0401	Ventil rohový -trub T 66 G 1/2	soub	12,00	0,00	0,00	0,003
44	C72582-9301	Mtž baterie umyv a dřez stojánkG1/2	kus	6,00	0,00	0,00	0,000
45	55199878	Baterie stoj.dřez.páková	ks	6,00	0,00	0,00	0,012
46	C72586-9204	Mtž uzávěrka zápach -d 50 dřez jdn	ks	6,00	0,00	0,00	0,001
47	55196232	Sífon dřezový 50mm	ks	6,00	0,00	0,00	0,000
48	C99872-5103	Zařiz předm přesun hmot výška -24m	t	0,33	0,00	0,00	0,000
<b>Oddíl celkem</b>						<b>0,00</b>	<b>0,331</b>

## 998 DOPOČTY PRÍRAZEK

49	C0941/01	Vrn HSV - zednické výpomoc	kpl	1,00	0,00	0,00	0,000
50	C0942	VRN HSV - zařízení staveniště 2,3% /žadá se absol.částka základny/	TKč	147,08	0,00	0,00	0,000
<b>Oddíl celkem</b>						<b>0,00</b>	<b>0,000</b>

<b>REKAPITULACE:</b>		<b>21,00%</b>	<b>Celkem</b>	<b>Hmotnost</b>
Cena bez DPH:		0,00	0,00	
Daň z přidané hodnoty:		0,00	0,00	
Cena včetně DPH:		0,00	0,00	0,626

## KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

### Bezbarierové WC

KSO:

Místo: ZŠ Komenského, Kollárova 9, K. Vary

CC-CZ:

Datum: #ODKAZ!

Zadavatel:

Město Karlovy Vary, Moskevská 21, 361 20 K. Vary

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

#ODKAZ!

IČ:

DIČ:

#ODKAZ!

#ODKAZ!

Projektant:

Ing. Miloš Trnka, Vrchlického 16, K. Vary

IČ:

DIČ:

04946898

Poznámka:

Jména výrobců a obchodní názvy u položek jsou pouze informativní, uvedené jako reference technických parametrů, vzájemné kompatibility zařízení a dostupnosti odborného servisu. Lze použít výrobky ekvivalentních vlastností jiných výrobců.

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace z tzv. úvodních částí katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uvedený žádný údaj, nepochází z cenové soustavy ÚRS.

## WC pro ZTP

<b>Cena bez DPH</b>			<b>0,00</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snižená	0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>			<b>0,00</b>
<b>v CZK</b>			

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**Bezbarierové WC**

Místo: ZŠ Komenského, Kollárova 9, K. Vary

Datum: #ODKAZ!

Zadavatel: Město Karlovy Vary, Moskevská 21, 361 20 K. Vary

Projektant: Ing. Miloš Trnka, Vrchlického 16, K. Va

Uchazeč: #ODKAZ!

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>0,00</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	0,00



## WC pro ZTP

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00
997 - Přesun sutě	0,00
998 - Přesun hmot	0,00
<b>PSV - Práce a dodávky PSV</b>	<b>0,00</b>
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	0,00
721 - Zdravotechnika	0,00
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	0,00
743 - Elektromontáže	0,00
751 - Vzduchotechnika	0,00
763 - Konstrukce suché výstavby	0,00
766 - Konstrukce truhlářské	0,00
771 - Podlahy z dlaždic	0,00
781 - Dokončovací práce - obklady	0,00
783 - Dokončovací práce - nátěry	0,00
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	0,00
<b>VRN - Vedlejší rozpočtové náklady</b>	<b>0,00</b>
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	0,00
VRN3 - Zařízení staveniště	0,00
VRN4 - Inženýrská činnost	0,00

# WC pro ZTP

## SOUPIS PRACÍ

Stavba:

### Bezbarierové WC

Místo: ZŠ Komenského, Kollárova 9, K. Vary

Datum: #ODKAZ!

Zadavatel: Město Karlovy Vary, Moskevská 21, 361 20 K. Vary

Projektant: Ing. Miloš Trnka, Vrchlického 16, K. Va

Uchazeč: #ODKAZ!

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>0,00</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				0,00	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				0,00	
1	K	317944321	Válcované nosníky do č.12 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	0,012	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav do č. 12					
PSC			<i>Poznámka k sauboru cen:</i> 1. V cenách jsou zahrnuty náklady na dodávku a montáž válcovaných nosníků. 2. Ceny jsou určeny pouze pro ocenění konstrukce překladu nad otvory.					
VV			1,2*10,4*0,001		0,012			
2	K	340239235	Zazdívka otvorů pl do 4 m2 v příčkách nebo stěnách z příčkovek Ytong tl 150 mm	m2	2,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Zazdívka otvorů v příčkách nebo stěnách plochy přes 1 m2 do 4 m2 příčkovkami hladkými YTONG, objemové hmotnosti 500 kg/m3, tl. příčky 150 mm					

## WC pro ZTP

VV	2,0*1,0			2,000				
3	K	342291121	Ukotvení příček k cihelným konstrukcím plochými kotvami	m	4,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
PP	Ukotvení příček plochými kotvami, do konstrukce cihelné							
PSC	Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -1111 a -1112 jsou započteny náklady na dodání a aplikaci polyuretanové pěny ve spreji a na odříznutí zatvrdlé pěny u lince příčky. 2. Ceny -1111 a -1112 lze použít i pro ukotvení příček ke stropu. 3. Množství jednotek se určuje v m styku příčky s konstrukcí (výšky příčky).							
4	K	346244381	Plentování jednostranné v do 200 mm válcovaných nosníků cihlami	m2	0,288	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
PP	Plentování ocelových válcovaných nosníků jednostranné cihlami na maltu, výška stojiny do 200 mm							
VV	1,2*0,12*2			0,288				
5	K	349231821	Přizdívka ostění s ozubem z cihel tl do 300 mm	m2	0,900	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
PP	Přizdívka z cihel ostění s ozubem ve vybouraných otvorech, s vysekáním kapes pro zavázání přes 150 do 300 mm							
PSC	Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro přizdívku ostění zavazovaného do přilehlého zdiva. 2. Ceny neplatí pro přizdívku ostění do 80 mm tloušťky; tyto se oceňují příslušnými cenami souboru cen 319 20-. Vyrovnání nerovného povrchu vnitřního i vnějšího zdiva. 3. Množství měrných jednotek se určuje jako součin tloušťky zdi a výšky přizdívaného a ostění.							
VV	0,18*(2,0*2+1,0)			0,900				
D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní						0,00
6	K	611325421	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 10%	m2	10,520	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
PP	Oprava vápenocementové nebo vápenné omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm stropů, v rozsahu opravované plochy do 10%							
PSC	Poznámka k souboru cen: 1. Pro ocenění opravy omítek plochy do 1 m2 se použijí ceny souboru cen 61. 32-52-. Vápenocementová nebo vápenná omítka jednotlivých malých ploch.							
VV	5,32+5,2			10,520				



## WC pro ZTP

7	K	612131101	Cementový postřík vnitřních stěn nanášený celoplošně ručně	m2	5,280	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřík nanášený ručně celoplošně stěn					
8	K	612131121	Penetrace akrylát-silikonová vnitřních stěn nanášená ručně	m2	2,640	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěn					
9	K	612311121	Vápenná omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	5,280	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Omítka vápenná vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá hladká, tloušťky do 10 mm svislých konstrukcí stěn					
PSC			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Pro ocenění nanášení omítek v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky. 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.</p>					
VV			2,2*1,2*2	5,280				
10	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	2,640	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn					
VV			1,2*2,2	2,640				
11	K	612325302	Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží	m2	1,720	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Vápenocementová nebo vápenná omítka ostění nebo nadpraží štuková					
PSC			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny lze použít jen pro ocenění samostatně upravovaného ostění a nadpraží ( např. při dodatečně výměně oken nebo zárubní ) v šířce do 300 mm okolo upravovaného otvoru.</p>					
VV			0,72+(2,0*2+1,0)*0,1*2	1,720				
12	K	612325421	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 10%	m2	28,823	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Oprava vápenocementové nebo vápenné omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm stěn, v rozsahu opravované plochy do 10%					

# WC pro ZTP

PSC			Poznámka k souboru cen: 1. Pro ocenění opravy omítek plochy do 1 m <sup>2</sup> se použijí ceny souboru cen 61. 32-52.. Vápenocementová nebo vápenná omítka jednotlivých malých ploch.					
VV			3,25*(2,88*2+1,85+1,46*2)		34,223			
VV			-0,9*2,0*3		-5,400			
13	K	615142012	Potažení vnitřních nosníků rabicovým pletivem	m2	0,720	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu rabicovým provizorním přichycením nosníků					
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -2001 jsou započteny i náklady na tmel.					
VV			1,2*0,6		0,720			
14	K	631312141	Doplnění rýh v dosavadních mazaninách betonem prostým	m3	0,020	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivě rýh v dosavadních mazaninách					
VV			0,1*0,1*1,0*2		0,020			
15	K	642945111	Osazování protipožárních nebo protiplýnových zárubní dveří jednokřídlových do 2,5 m2	kus	1,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Osazování ocelových zárubní protipožárních nebo protiplýnových dveří do vynechaného otvoru, s obetonováním, dveří jednokřídlových do 2,5 m2					
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro jakýkoliv způsob provedení, např. s uklínováním, s případným přivařením k obnažené výztuži, se zalitím, resp. zabetonováním, včetně bednění. 2. V cenách jsou započteny i náklady na manipulační dopravu, na kotvení zárubně do zdiva. 3. V cenách není započtena dodávka zárubní, která se oceňuje ve specifikaci. 4. Vyvěšení a zavěšení dveřního křídla (křídla) je započteno v cenách za osazení. 5. Ceny lze použít i pro osazení zárubně včetně křídla (křídla), které nelze vyvěsit. 6. Kompletace zárubně s křídlem (křídly) se ocení cenami katalogu PSV 806-767 Konstrukce zámečnické - montáž.					
16	M	553311191	záрубеň ocelová pro běžné zdění H 110 900 L/P	kus	1,000	0,00	0,00	
PP			Zárubně kovové zárubně ocelové pro zdění H 110 900 L/P					
P			Poznámka k položce: protipožární odolnost					

## WC pro ZTP

D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00			
17	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	75,604	0,00	0,00 CS ÚRS 2016 01
PP		Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m					
PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 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.					
VV		3,4* (2,8+0,34+2,42)			18,904		
VV		5,32			5,320		
VV		5,2			5,200		
VV		46,18			46,180		
18	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	75,604	0,00	0,00 CS ÚRS 2016 01
PP		Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů, při světlé výšce podlaží do 4 m					
PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cena -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 střechách (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.					
19	K	962032231	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopiskových na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	3,562	0,00	0,00 CS ÚRS 2016 01
PP		Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic z cihel pálených nebo vápenopiskových, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu přes 1 m3					



# WC pro ZTP

PSC	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.									
VV	0,22*3,345*3,25				2,392					
VV	0,6*0,6*3,25				1,170					
20	K	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	0,053	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01		
PP	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých podlah a mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2									
VV	1,85*2,88*0,01				0,053					
21	K	965046111	Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm	m2	5,328	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01		
PP	Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm									
PSC	Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro zbroušení podlah před pokládkou zpevňovacích nátěrů, odfrézování zaolejovaných vrstev, odstranění starých nátěrů, lepidel dlažby, vyrovnaní povrchu - odstranění nerovností, zarovnání nerovností v okolí dilatačních spár.									
VV	1,85*2,88				5,328					
22	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2	m2	5,328	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01		
PP	Bourání podlah ostatních bez podkladního lože nebo mazaniny z dlaždic s jakoukoliv výplní spár keramických nebo xylolitových tl. do 10 mm, plochy přes 1 m2									
PSC	Poznámka k souboru cen: 1. Odsekání soklíků se oceňuje cenami souboru cen 965 08.									
VV	1,85*2,88				5,328					
23	K	967031132	Přisekání rovných ostění v cihelném zdivu na MV nebo MVC	m2	3,080	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01		
PP	Přisekání (špicování) plošné nebo rovných ostění zdiva z cihel pálených rovných ostění, bez odstupu, po hrubém vybourání otvorů, na maltu vápennou nebo vápenocementovou									
VV	0,22*3,25*2				1,430					
VV	0,15*(2,0*2+1,0)				0,750					
VV	0,18*(2,0*2+1,0)				0,900					



# WC pro ZTP

24	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	2,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2					
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -2244 až -2559 jsou započteny i náklady na vyvážení křidel. 2. Cenou -2641 se oceňuje i vybourání nosné ocelové konstrukce pro sádkartonové příčky.					
25	K	971033641	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 300 mm	m3	0,360	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 4 m2, tl. do 300 mm					
VV			0,18*2,0*1,0		0,360			
26	K	974031664	Vysekání rýh ve zdivu cihelném pro vtahování nosníků hl do 150 mm v do 150 mm	m	1,200	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou pro vtahování nosníků do zdí, před vybouráním otvoru do hl. 150 mm, při v. nosníku do 150 mm					
VV			1,2		1,200			
27	K	978011121	Otlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu do 10 %	m2	10,520	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 5 do 10 %					
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. Položky lze použít i pro ocenění otlučení sádkových, hlíněných apod. vnitřních omítek.					
28	K	978013121	Otlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn stěn v rozsahu do 10 %	m2	28,823	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrábáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 5 do 10 %					
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. Položky lze použít i pro ocenění otlučení sádkových, hlíněných apod. vnitřních omítek.					
29	K	978059541	Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m2	m2	5,692	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01

## WC pro ZTP

PP	Odsekání obkladů stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo z obkládaček vnitřních, z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 1 m <sup>2</sup>						
PSC	<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Odsekání soklíků se oceňuje cenami souboru cen 965 08.						
VV	1,53*(3,345+0,375)				5,692		
D	997	Přesun sutě					0,00
30	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	8,316	0,00	0,00 CS ÚRS 2016 01
PP	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky do 6 m						
PSC	<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost, b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy, c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku, d) náklady na rozhrnutí a urovnání suti na dopravním prostředku. 2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užije se pro ocenění dopravy suti cena -3111 (pro nejmenší výšku, tj. 6 m). 3. Montáž, demontáž a pronájem shazu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suti.						
31	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	8,316	0,00	0,00 CS ÚRS 2016 01
PP	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km						
PSC	<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (l prostřednictvím katejnerů). 4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.						
32	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	199,584	0,00	0,00 CS ÚRS 2016 01
PP	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km						

## WC pro ZTP

		Poznámka k souboru cen:					
PSC		1. Délka odvozu sutí je vzdálenost od místa naložení sutí na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení sutí na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz sutí na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz sutí z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.					
VV		8,316*24 Přepočtené koeficientem množství		199,584			
33	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	8,316	0,00	0,00 CS ÚRS 2016 01
PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného					
PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případně drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					
D		998	Přesun hmot	0,00			
34	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	1,597	0,00	0,00 CS ÚRS 2016 01
PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m					
PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztižení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb. 2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119. 3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užijí se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.					
D		PSV	Práce a dodávky PSV	0,00			
D		711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	0,00			



# WC pro ZTP

35	K	711113115	Izolace proti zemní vlhkosti na vodorovné ploše za studena těsnicí hmotou	m2	5,320	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena SCHOMBURG na ploše vodorovné v těsnicí hmotou					
	P		Poznámka k položce: vč. systémových detailů					
	VV		m 1,02					
	VV		5,32		5,320			
36	K	711113125	Izolace proti zemní vlhkosti na svislé ploše za studena těsnicí hmotou	m2	6,580	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena SCHOMBURG na ploše svislé s těsnicí hmotou					
	VV		m 1,02					
	VV		1,0*(1,85*2+2,88)		6,580			
37	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	0,048	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	PSC		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 materiálu 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 přemísťuje.					
	D	721	Zdravotechnika				0,00	
38	K	726199	ZTI	kpl	1,000	0,00	0,00	
	PP		ZTI					

## WC pro ZTP

D		725	Zdravotechnika - zařizovací předměty				0,00	
39	K	725291621	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové - držák toaletního papíru	soubor	1,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
PP		Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové - držák toaletního papíru						
P		Poznámka k položce: montáž a dodávka						
40	K	725292002	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové - štětka na WC	soubor	1,000	0,00	0,00	
PP		Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové - štětka na WC						
P		Poznámka k položce: montáž a dodávka						
41	K	725292003	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové - zásobník na mýdlo	soubor	1,000	0,00	0,00	
PP		Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové - zásobník na mýdlo - D3						
P		Poznámka k položce: montáž a dodávka						
42	K	725292004	Doplňky zařízení koupelen a záchodů - odkládací police	soubor	1,000	0,00	0,00	
P		Poznámka k položce: montáž a dodávka						
43	K	725292005	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové - háček na oděvy	soubor	1,000	0,00	0,00	
PP		Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové - háček						
P		Poznámka k položce: montáž a dodávka						
44	K	725292006	Doplňky zařízení koupelen a záchodů - zásobník na papírové ručníky	soubor	1,000	0,00	0,00	
P		Poznámka k položce: montáž a dodávka						
45	K	725292007	Doplňky zařízení koupelen a záchodů - odpadkový koš	soubor	1,000	0,00	0,00	
PP		Doplňky zařízení koupelen a záchodů - odpadkový koš						
P		Poznámka k položce: montáž a dodávka						

## WC pro ZTP

46	K	725292008	Doplňky zařízení koupelen a záchodů - sklopné zrcadlo	soubor	1,000	0,00	0,00	
P		Poznámka k položce: montáž a dodávka						
47	K	725292009	Doplňky zařízení koupelen a záchodů - pneumatický splachovač	soubor	1,000	0,00	0,00	
P		Poznámka k položce: montáž a dodávka						
D		743	Elektromontáže				0,00	
48	K	7431104	Elektromontáže	kpl	1,000	0,00	0,00	
PP		Elektromontáže						
D		751	Vzduchotechnika				0,00	
49	K	75111	VZT	kpl	1,000	0,00	0,00	
PP		VZT						
D		763	Konstrukce suché výstavby				0,00	
50	K	763111717	SDK příčka základní penetrační nátěr	m2	24,738	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
PP		Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr						



# WC pro ZTP

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 cenou -1717. 3. Cenu -1524 lze použít i pro příčky s tepelnou izolací tl. 100 mm o objemové hmotnosti min. 16 kg/m3. 4. Cena -1611 Montáž nosné konstrukce je stanovena pro m2 plochy příčky. 5. Ceny -1621 až -1627 Montáž desek, -1717 Penetrační nátěr, -1718 Úprava spar separační páskou a -1771, -1772 Příplatek za rovinnost jsou stanoveny pro obě strany příčky. 6. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 příčky je 1,9 m profilu CW a 0,8 m profilu UW. 7. V cenách -1621 až -1627 nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.

PSC

VV

12,369\*2 Přepočtené koeficientem množství

24,738

51	K	763111722	SDK příčka pozinkovaný úhelník k ochraně rohů	m	6,500	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
----	---	-----------	---	---	-------	------	------	----------------

PP

Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek úhelníky k ochraně rohů pozinkované

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 cenou -1717. 3. Cenu -1524 lze použít i pro příčky s tepelnou izolací tl. 100 mm o objemové hmotnosti min. 16 kg/m3. 4. Cena -1611 Montáž nosné konstrukce je stanovena pro m2 plochy příčky. 5. Ceny -1621 až -1627 Montáž desek, -1717 Penetrační nátěr, -1718 Úprava spar separační páskou a -1771, -1772 Příplatek za rovinnost jsou stanoveny pro obě strany příčky. 6. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 příčky je 1,9 m profilu CW a 0,8 m profilu UW. 7. V cenách -1621 až -1627 nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.

PSC

VV

3,25\*2

6,500

52	K	763111911	Zhotovení otvoru vel. do 0,1 m2 v SDK příčce tl do 100 mm s vyztužením profily	kus	1,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
----	---	-----------	--	-----	-------	------	------	----------------

PP

Zhotovení otvorů v příčkách ze sádrokartonových desek pro prostupy (voda, elektro, topení, VZT), osvětlení, okna, revizní klapky včetně vyztužení profily pro příčku tl. do 100 mm, velikost do 0,10 m2

# WC pro ZTP

PSC		Poznámka k souboru cen:					
		1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a krycí pásku.					
VV		odtah VZT					
VV		1		1,000			
53	K	763113315	SDK příčka instalační tl 220 mm zdvojený profil CW+UW 50 desky 2xA 12,5 TI 70 mm EI 60 Rw 52 dB	m2	12,369	0,00	0,00 CS ÚRS 2016 01
PP		Příčka instalační ze sádkartonových desek s nosnou konstrukcí ze zdvojených ocelových profilů UW, CW s mezerou, CW profily navzájem spojeny páskem sádry dvojité opláštěná deskami standardními A tl. 2 x 12,5 mm, EI 60, příčka tl. 220 mm, profil 50 TI tl. 7 0 mm, Rw 52 dB					
PSC		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 a 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 se oceňují cenami 763 11-17.. pro příčky ze sádkartonových desek.					
VV		3,325*(3,345+0,375)		12,369			
54	K	763121411	SDK stěna předsazená tl 62,5 mm profil CW+UW 50 deska 1xA 12,5 bez TI EI 15	m2	2,950	0,00	0,00 CS ÚRS 2016 01
PP		Stěna předsazená ze sádkartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW jednoduše opláštěná deskou standardní A tl. 12,5 mm, bez TI, EI 15 stěna tl. 62,5 mm, profil 50					

## WC pro ZTP

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 12-1714. 3. Ceny pro předsazené stěny lepené celoplošně jsou určeny pro lepení na rovný podklad, lepené na bochánky jsou určeny pro podklad o nerovnosti do 20 mm a lepené na pásy jsou určeny pro podklad o nerovnosti přes 20 mm. 4. Ceny -1611 a -1612 Montáž nosné konstrukce je stanoveny pro m2 plochy předsazené stěny. 5. V ceně -1611 a -1612 nejsou započteny náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 stěny je: a) 1,9 m profilu CW a 0,8 m profilu UW u ceny -1611, b) 1,9 m profilu CD a 0,5 m profilu UD u ceny -1612. 6. V cenách -1621 až -1641 Montáž desek nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 7. Ostatní konstrukce a práce a příplatky, neuvedené v tomto souboru cen, se oceňují cenami 763 11-17., pro příchý ze sádrokartonových desek.

PSC

VV

plenta v m. 1.03

VV

3,25\*(0,25\*2)

1,625

VV

m. 1,02

VV

2,65\*0,5

1,325

55	K	763121714	SDK stěna předsazená základní penetrační nátěr	m2	2,950	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
----	---	-----------	--	----	-------	------	------	-------------------

PP

Stěna předsazená ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na předsazených stěnách ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr



## WC pro ZTP

*Poznámka k souboru cen:*

1. V cenách jsou započteny i náklady na tmetení a výztužnou pásku. 2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou 763 12-1714. 3. Ceny pro předsazené stěny lepené celoplošně jsou určeny pro lepení na rovný podklad, lepené na bochánky jsou určeny pro podklad o nerovnosti do 20 mm a lepené na pásky jsou určeny pro podklad o nerovnosti přes 20 mm. 4. Ceny -1611 a -1612 Montáž nosné konstrukce je stanoveny pro m<sup>2</sup> plochy předsazené stěny. 5. V ceně -1611 a -1612 nejsou započteny náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m<sup>2</sup> stěny je: a) 1,9 m profilu CW a 0,8 m profilu UW u ceny -1611. b) 1,9 m profilu CD a 0,5 m profilu UD u ceny -1612. 6. V cenách -1621 až -1641 Montáž desek nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 7. Ostatní konstrukce a práce a příplatky, neuvedené v tomto souboru cen, se oceňují cenami 763 11-17., pro příčky ze sádrokartonových desek.

PSC

56	K	998763301	Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,614	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
----	---	-----------	--	---	-------	------	------	-------------------

PP

Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m

PSC

*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 specifikaci. 3. Příplatek k cenám -3381 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.

D 766

Konstrukce truhlářské

0,00

## WC pro ZTP

57	K	766660182	Montáž dveřních křídel otvíravých 1křídlových š přes 0,8 m požárních do obložkové zárubně	kus	1,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do obložkové zárubně protipožárních jednokřídlových, šířky přes 800 mm					
PSC			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Cenami -0021 až -0031, -0161 až -0163, -0181 až -0183, se oceňují dveře s protipožární odolností do 30 min. 2. V cenách -0201 až -0272 je započtena i montáž okapného plechu, stavěče křídel a držadel kyvných dveří. 3. V cenách -0311 až -0324 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazu, seřízení pojezdů a následné vyrovnání a seřízení dveřních křídel. 4. V cenách -0351 až -0358 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazu, seřízení pojezdů na stěnu a následné vyrovnání a seřízení dveřních křídel. 5. V ceně -0722 je započtena montáž zámku, zámkové vložky a osazení štitku s klíkem 6. V cenách -0311 až -0324 nejsou započtené náklady na sestavení a osazení stavebního pouzdra, tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 642 94-6 . . . Osazení stavebního pouzdra posuvných dveří do zděné příčky, katalogu 801-1 Budovy a halý - zděné a monolitické.</p>					
58	M	611656111	dveře vnitřní požárně odolné, CPL fólie, odolnost EI (EW) 30 D3, 1křídlové 90 x 197 cm	kus	1,000	0,00	0,00	
PP			Dveře dřevěné vnitřní profilované dveře plné dřevěné požárně odolné, EI (EW)30 D3 bílé, buk, dub, olše, třešeň, javor, ořech CPL fólie jednokřídlové 90 x 197 cm					
P			<p>Poznámka k položce:</p> <p>VČ. MADEL PRO IMOBILNÍ</p> <p>vČ. kování - klíka-klíka a koupelnového zámku</p>					
59	K	998766101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	t	0,027	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					

## WC pro ZTP

*Poznámka k souboru cen:*

1. Ceny pro přesun hmot stanoveny 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 specifikaci. 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.

PSC

60	K	998725103	Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty v objektech v do 24 m	t	0,005	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
<div>PP</div> <div>Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m</div> <div>PSC</div> <div> <i>Poznámka k souboru cen:</i>  1. Ceny pro přesun hmot stanoveny 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 specifikaci. 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 přemísťuje. </div>								
D 771 Podlahy z dlaždic							0,00	
61	K	771474113	Montáž soklíků z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 120 mm	m	1,460	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
<div>PP</div> <div>Montáž soklíků z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných výšky přes 90 do 120 mm</div> <div>VV</div> <div>m 1,03</div> <div>VV</div> <div>1,46</div> <div>1,460</div>								
62	M	597611101	dlaždice keramické	m2	0,177	0,00	0,00	



## WC pro ZTP

	VV		1,46*0,1*1,1			0,161			
	VV		0,161*1,1 'Přepočtené koeficientem množství			0,177			
63	K	771574351	Montáž podlah keramických rezných protiskluz lepených rychletuhnoucím flexi lepidlem do 50 ks/ m2	m2	5,320	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01	
	PP		Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rychletuhnoucím rezných nebo glazovaných protiskluzných nebo reliefovaných do 50 ks/ m2						
	VV		m1,02						
	VV		5,32		5,320				
64	M	597611101	dlaždice keramické	m2	5,852	0,00	0,00		
	VV		5,32*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		5,852				
65	K	771591111	Podlahy penetrace podkladu	m2	5,320	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01	
	PP		Podlahy - ostatní práce penetrace podkladu						
	PSC		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 dlažby.						
66	K	771591115	Podlahy spárování silikonem	m	9,460	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01	
	PP		Podlahy - ostatní práce spárování silikonem						
	PSC		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 dlažby.						
	VV		1,85*2+2,88*2		9,460				
67	K	771990112	Vyrovnání podkladu samonivelační stěrkou tl 4 mm pevnosti 30 Mpa	m2	5,320	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01	
	PP		Vyrovnání podkladní vrstvy samonivelační stěrkou tl. 4 mm, min. pevnosti 30 MPa						
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách souboru cen 771 99-01 jsou započteny i náklady na dodání samonivelační stěrky.						
68	K	998771101	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	t	0,174	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01	

## WC pro ZTP

PP

Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m

PSC

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 přemísťuje.

D 781

Dokončovací práce - obklady

0,00

69	K	781474115	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 25 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	22,812	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
PP	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem režných nebo glazovaných hladkých přes 22 do 25 ks/m2							
VV	m 1,02							
VV	2,0*(1,85*2+2,88*2-0,9)				17,120			
VV	m1,04							
VV	1,53*(3,345+0,375)				5,692			
70	M	597610001	obkládačky keramické	m2	25,093	0,00	0,00	
VV	22,812*1,1 'Přepočtené koeficientem množství				25,093			
71	K	781494111	Plastové profily rohové lepené flexibilním lepidlem	m	1,530	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
PP	Ostatní prvky plastové profily ukončovací a dilatační lepené flexibilním lepidlem rohové							
PSC	Poznámka k souboru cen: 1. Množství měrných jednotek u ceny -5185 se stanoví podle počtu řezaných obkládaček, nezávisle na jejich velikosti. 2. Položkou -5185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu obkladu.							
72	K	781495111	Penetrace podkladu vnitřních obkladů	m2	22,812	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01

## WC pro ZTP

PP Ostatní prvky ostatní práce penetrace podkladu

PSC 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.

73	K	998781101	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 6 m	t	0,372	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
PP Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m  PSC Poznámka k souboru cen: 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotností 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 přemísťuje.								
<b>D 783 Dokončovací práce - nátěry</b>								0,00
74	K	783301311	Odmaštění zámečnických konstrukcí vodou ředitelným odmašťovačem	m2	3,500	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
PP Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem vodou ředitelným								
75	K	783314201	Základní antikoroziční jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	3,500	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
PP Základní antikoroziční nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní								
76	K	783315101	Jednonásobný syntetický standardní mezinátěr zámečnických konstrukcí	m2	3,500	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
PP Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní								
77	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	3,500	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01



## WC pro ZTP

PP		Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní					
78	K	783813131	Penetrační syntetický nátěr hladkých, tenkovrstvých zrnitých a štukových omítek	m2	2,000	0,00	0,00 CS ÚRS 2016 01
PP		Penetrační nátěr omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových syntetický					
79	K	783817421	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových omítek	m2	2,000	0,00	0,00 CS ÚRS 2016 01
PP		Krycí (ochranný) nátěr omítek dvojnásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 syntetický					
D		784	Dokončovací práce - malby a tapety				0,00
80	K	784111011	Obroušení podkladu omítnutého v místnostech výšky do 3,80 m	m2	227,723	0,00	0,00 CS ÚRS 2016 01
PP		Obroušení podkladu omítky v místnostech výšky do 3,80 m					
81	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m2	227,723	0,00	0,00 CS ÚRS 2016 01
PP		Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m					
VV			stěny				
VV			m1,01				
VV			3,25*(2,8+0,34+2,42)		18,070		
VV			m1,02				
VV			1,25*(1,85*2+2,88*2)		11,825		
VV			m1,03				
VV			3,23*(1,45*2+3,56*2)		32,365		
VV			m1,04				
VV			3,23*(8,98*2+4,93*2)		89,859		
VV			stropy				
VV			3,4*(2,8+0,34+2,42)		18,904		
VV			5,32		5,320		
VV			5,2		5,200		
VV			46,18		46,180		
82	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za mokra výborně oteruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	227,723	0,00	0,00 CS ÚRS 2016 01

## WC pro ZTP

pp

Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné  
výborně v místnostech výšky do 3,80 m

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

0,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce

0,00

83	K	013244000	Dokumentace pro provádění stavby	kč	1,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
----	---	-----------	----------------------------------	----	-------	------	------	-------------------

pp

Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a  
textová) pro provádění stavby

D VRN3 Zařízení staveniště

0,00

84	K	030001000	Zařízení staveniště	kč	1,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
----	---	-----------	---------------------	----	-------	------	------	-------------------

pp

Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště

D VRN4 Inženýrská činnost

0,00

85	K	041103000	Autorský dozor projektanta	kč	1,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
----	---	-----------	----------------------------	----	-------	------	------	-------------------

pp

Inženýrská činnost dozory autorský dozor projektanta

86	K	041203000	Technický dozor investora	kč	1,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
----	---	-----------	---------------------------	----	-------	------	------	-------------------

pp

Inženýrská činnost dozory technický dozor investora

## Elektro pro ZTP

## ROZPOČET

Stavba: K.Vary,ZŠ Komenského,Bezbariérové WC

Objekt: Elektroinstalace

Objednatel: Ing.Trnka

Zhotovitel:

Datum: 8.1.2017

JKSO:

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Nosný materiál	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>PSV Práce a dodávky PSV</b>							<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>740 Elektromontáže - zkoušky a revize</b>							<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
36	741	740991100	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 100 000,- Kč	kus	1,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>743 Elektromontáže - hrubá montáž</b>							<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
22	741	743112313	Montáž trubka plastová ohebná D 16 mm uložená pod omítku	m	10,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
23	345	345710620	trubka elektroinstalační ohebná LPFLEX z PVC (ČSN)2316	m	10,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8	741	743312110	Montáž lišta a kanálek vkladací šířky do 20 mm s vičkem	m	40,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	345	345721090	lišta elektroinstalační vkladací z PVC LV 24x22	m	40,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	741	743411111	Montáž krabice zapuštěná plastová kruhová typ KU68/2-1902, KO125	kus	4,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	345	345715110	krabice přístrojová instalační KP 68/2	kus	3,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	345	345715210	krabice univerzální z PH KU 68/2-1903	kus	1,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	741	743411510	Montáž krabice lištová plastová jednoduchá 2789, LK80/2	kus	3,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18	345	345715120	krabice přístrojová instalační KP panel	kus	3,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>744 Elektromontáže - rozvody vodičů měděných</b>							<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
10	741	744411220	Montáž kabel Cu sk.2 do 1 kV do 0,20 kg pod omítku stěn	m	18,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11	341	341110300	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x1,5 mm2	m	18,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
33	741	744422110	Opětovná montáž kabel Cu sk.1 do 1kV do 0,40kg trubka nebo lišta zatažená	m	10,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12	741	744431100	Montáž kabel Cu sk.1 do 1 kV do 0,40 kg uložený volně	m	20,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	341	341110360	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x2,5 mm2	m	20,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>746 Elektromontáže - soubory pro vodiče</b>							<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
38	741	746211110	Ukončení vodič izolovaný do 2,5mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	18,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>747 Elektromontáže - kompletace rozvodů</b>							<b>488,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>



# Elektro pro ZTP

30	741	747112011	Demontáž vypínač připojení 1 -jednopolový	kus	1,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
28	741	747112111	Montáž vypínač (polo)zapuštěný šroubové připojení 1 -jednopolový	kus	1,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
29	345	345355150	spínač jednopolový 10A Tango bílý, slonová kost	kus	1,000	0,00	153,00	0,00	0,00	0,00
31	741	747161120	Demontáž zásuvka připojení 2P se zapojením vodičů	kus	1,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
26	741	747231110	Montáž jistič jednopolový nn do 25 A bez krytu	kus	1,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
27	358	358221110	jistič 1pólový-charakteristika B LPN (LSN) 16B/1	kus	1,000	0,00	127,00	0,00	0,00	0,00
24	741	747521100	Montáž relé	kus	1,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
25	358	358110710	doběhové relé 230V/10A instalační	kus	1,000	0,00	208,00	0,00	0,00	0,00
37	741	747992110	Měření impedance nulové smyčky okruhu vedení jednofázového 220 V	kus	1,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

## 748 Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla

6 000,00 0,00 0,00 0,00

32	741	748111112	Demontáž svítidlo žárovkové bytové stropní přisazené 1 zdroj se sklem	kus	1,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
34	741	748121112	Montáž svítidlo LED stropní přisazené 1 zdroj s krytem	kus	2,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
35	348	348121120	svítidlo přisazené LED opál. kryt, pr. 480mm, IP40, 1x37W, 3500lm, 900mA, ekvivalent Modus BRS	kus	2,000	0,00	6 000,00	0,00	0,00	0,00

indukční předřadník

## M Práce a dodávky M

0,00 0,00 0,00 0,00

## 21-M Elektromontáže

0,00 0,00 0,00 0,00

6	921	210230106	Montáž osoušeče	kus	1,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	484	484558380	El osoušeč rukou 230V/1800W IP23	kus	1,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

## 22-M Montáže oznam. a zabezp. zařízení

0,00 0,00 0,00 0,00

4	922	220270232	Montáž vodič sdělovací izolovaný v lištách	m	50,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	341	341210500	kabel sdělovací s Cu jádrem JYSTY 4x0,6 mm	m	50,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1	922	220320324	Montáž nouzové signalizace	sada	1,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	374	374512350	světlo signalizační FIM1000	kus	1,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	374	374512340	ABB 3280B-C10001B sada pro nouzovou signalizaci	sada	1,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

## 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích

0,00 0,00 0,00 0,00

21	946	460680101	Vybourání otvorů ve zdivu z lehkých betonů plochy do 0,09 m2, tloušťky do 15 cm	kus	2,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19	946	460680402	Vysekání kapes a výklenků ve zdivu z lehkých betonů, dutých cihel a tvárnic pro krabice 10x10x8 cm	kus	3,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20	946	460680581	Vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů v cihelných zdech hloubky do 3 cm a šířky do 3 cm	m	20,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Celkem

0,00 0,00 0,00 0,00

# VZT pro ZTP

**Stavba :** Karlovy Vary, ZŠ Komenského, Kollárova 19

**Objekt :** Bezbariérové WC

**Profese :** Vzduchotechnika

Poř.	Název položky	m.j.	Výměra	Cena/mj	Cena celkem
zařiz. 1	<b>Odvětrání WCi</b>				
1	malý axiální ventilátor Vo=80 m3/h, P=8 W, 230 V/50 Hz vybavený zpětnou klapkou, kuličkovými ložisky, kontrolkou provozu a nastavitelným doběhem	ks	1	0,00	0,00
2	sedlový kus SK 100/100	ks	1	0,00	0,00
3	spiro pr. 100	m	0,2	0,00	0,00
<b>potrubí celkem</b>					0,00

## SOUHRN CEN JEDNOTLIVÝCH ZAŘÍZENÍ + MONTÁŽ

subdodávky celkem	0,00
montážní, spojovací a závěs. materiál	0,00
montáž	0,00

<b>celkem</b>	0,00
<b>21% DPH</b>	0,00

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

# ZTI pro ZTP

Stavba : 502 - K.Vary, ZŠ Komenského, Kollárova 19  
 Objekt : 5020010 - ZŠ Komenského-ZTI-bezbarierové WC

Poř.	Číslo položky	Název položky	m.j.	Výměra	Cena/mj	Cena celkem	Hmotnost
<b>9 DOKONČUJICI KONSTRUKCE</b>							
1	C95394-1000/99	Osaz kotev prvků zabetonováním 1kg * kanalizace D 110mm + 3 * voda D 20mm + 8*3	ks	27,00	0,00 3,00 24,00	0,00	0,002
2	42396078	Trubk.objímky DN 100mm	ks	3,00	0,00	0,00	0,000
3	42396095	Objímky potr.závěs+guma 20-24 G 1/2"	ks	24,00	0,00	0,00	0,019
<b>Oddíl celkem</b>						<b>0,00</b>	<b>0,021</b>
<b>99 PRESUN HMOT</b>							
4	C99928-1111	Přesun hm v.do 25m *	t	0,02	0,00	0,00	0,000
<b>Oddíl celkem</b>						<b>0,00</b>	<b>0,000</b>
<b>713 IZOLACE TEPELNE</b>							
5	C71346-2112/99	Izol potrubí skruž PE spona DN 20 + 16.5+8.5+8.5+8.5+8	m	50,00	0,00 50,00	0,00	0,002
6	28695131	Izolace potr.PE návlek.D 22 tl.6 mm	m	16,50	0,00	0,00	0,000
7	28695069	Izolace potr.PE návlek.D 22 tl.13mm + 8.5+8.5	m	17,00	0,00 17,00	0,00	0,000
8	28695091	Izolace potr.PE návlek.D22 tl.20mm + 8.5+8	m	16,50	0,00 16,50	0,00	0,043
9	C99871-3101	Přesun hm izol.tepel.výška 6m *	t	0,04	0,00	0,00	0,000
<b>Oddíl celkem</b>						<b>0,00</b>	<b>0,044</b>

## 721 VNITRNI KANALIZACE



ZTI pro ZTP

10	C72117-0967	Potrubí PVC odpadní propojení D 160	kus	1,00	0,00	0,00	0,009
11	C72114-0913	Potrubí lit odpadní propojení DN 70	kus	1,00	0,00	0,00	0,002
12	55241543	Přechodka litina/PPs HTUG DN 75	ks	1,00	0,00	0,00	0,000
13	C72117-4025/98	Potrubí z PP HT Systém odpadní hrdlové DN 100 + 4.3+4+0.2+1.4+0.3*2	m	10,50	0,00	0,00	0,135
					10,50		
14	C72117-4042/98	Potrubí z PP HT Systém připojovací hrdlové DN 40 + 3.1+0.4	m	3,50	0,00	0,00	0,003
					3,50		
15	28650548	Redukce HTR DN 110/75mm	ks	1,00	0,00	0,00	0,000
16	28770271	Čisticí kus HT D 110mm	ks	1,00	0,00	0,00	0,001
17	28614164	Zátka HTM DN 100mm	ks	1,00	0,00	0,00	0,000
18	C72119-4104	Vyvedení kanal výpustek D 40	kus	1,00	0,00	0,00	0,000
19	C72119-4109	Vyvedení kanal výpustek D 110	kus	1,00	0,00	0,00	0,000
20	C72129-0111	Zkouška těs kanal vodou -DN 125 + 10.5+3.5	m	14,00	0,00	0,00	0,000
					14,00		
21	C99872-1101	Přesun hm kanalizace výška 6m *	t	0,15	0,00	0,00	0,000
<b>Oddíl celkem</b>						<b>0,00</b>	<b>0,149</b>

722 VNITRNÍ VODOVOD

22	C72213-1912	Potrubí závit vsaz odboč DN 20	soub	1,00	0,00	0,00	0,010
23	28653281	Přechod závit PPr D 25x3/4"	ks	1,00	0,00	0,00	0,000
24	C72213-1913	Potrubí závit vsaz odboč DN 25	soub	1,00	0,00	0,00	0,010
25	28653282	Přechod závit PPr D 32x1"	ks	2,00	0,00	0,00	0,000

# ZTI pro ZTP

26	C72213-1931	Potrubí závit propojení DN 15	kus	3,00	0,00	0,00	0,002
27	28653280	Přechod závit PPr D 20x1/2"	ks	3,00	0,00	0,00	0,003
28	R72217-1221/02	Potrubí PPR D 20/2,8 PN 16	m	50,00	0,00	0,00	0,014
		* studená					
		+ 2.9+4.1+0.2+0.8+0.6+2.2+1.4+0.7+0.3+0.4+0.35+2.35+0.2			16,50		
		* teplá rýha					
		+ 4.2+0.6+0.5+0.5+2.4+0.3			8,50		
		* teplá volně					
		+ 2.9+0.3+0.9+0.6+2.1+1.5+0.2			8,50		
		* cirkulace rýha					
		+ 4.2+0.5+0.6+0.4+2.5+0.3			8,50		
		* cirkulace volně					
		+ 2.9+0.3+0.9+0.6+2+1.3			8,00		
29	C72219-0401	Upev vypust DN 15	kus	3,00	0,00	0,00	0,000
		+ 1+2			3,00		
30	C72222-0111	Nástěnka K 247 G 1/2	kus	1,00	0,00	0,00	0,001
31	C72222-0121	Nástěnka K 247 G 1/2	par	1,00	0,00	0,00	0,002
32	C72229-0226	Zkouška tlak potr -DN 50	m	50,00	0,00	0,00	0,009
33	C72229-0234	Proplach a dezinfekce -DN 80	m	50,00	0,00	0,00	0,001
34	C99872-2101	Přesun hm vodovod výška 6m *	t	0,05	0,00	0,00	0,000
<b>Oddíl celkem</b>						<b>0,00</b>	<b>0,051</b>

## 725 ZARIZOVACI PREDMETY

35	C72511-9212/98	Zařízení záchodů - montáž klozetových mís kombinačních	kus	1,00	0,00	0,00	0,002
36	64297061	Klozet kombi inval.stoj.v.46cm vč.nádržky hlub.splach., vod.odpad	ks	1,00	0,00	0,00	0,031

## ZTI pro ZTP

37	64296327	Sedát.k inval.WC s oc.úchyty bez poklopu	ks	1,00	0,00	0,00	0,000
38	C72590-0952	Upev dopl zařiz koupelny vč za vrut + 2*2	ks	4,00	0,00 4,00	0,00	0,000
39	55396064	Madlo nerez pevné k WC dl=600mm	ks	1,00	0,00	0,00	0,003
40	55396063	Madlo sklop.WC dl.834cm-nerez s držákem toalet.papíru	ks	1,00	0,00	0,00	0,005
41	C72521-9401	Mtž umyvadel du na šroub do zdi	soub	1,00	0,00	0,00	0,001
42	64296688	Umyvadlo invalidní dl.64cm	ks	1,00	0,00	0,00	0,015
43	C72590-0952	Upev dopl zařiz koupelny vč za vrut	ks	2,00	0,00	0,00	0,000
44	55396062	Madlo nerez k umyvadlu dl=550	ks	1,00	0,00	0,00	0,005
45	C72581-0401	Ventil rohový -trub T 66 G 1/2	soub	2,00	0,00	0,00	0,001
46	C72581-0403	Ventil rohový +trub T 67 G 1/2	soub	1,00	0,00	0,00	0,000
47	C72582-9301	Mtž baterie umyv a dřez stojánkG1/2	kus	1,00	0,00	0,00	0,000
48	55199960	Baterie stoj.umyv.pák.	ks	1,00	0,00	0,00	0,002
49	55199942	Lékařská páka	ks	1,00	0,00	0,00	0,002
50	C72586-9101	Mtž uzávěrka zápach -D 40 umyv	kus	1,00	0,00	0,00	0,000
51	55196340	Sífon umyv.podomítkový	ks	1,00	0,00	0,00	0,000
52	C99872-5101	Zařiz předm přesun hmot výška -6m	t	0,07	0,00	0,00	0,000

<b>Oddíl celkem</b>						<b>0,00</b>	<b>0,068</b>
---------------------	--	--	--	--	--	-------------	--------------

## 998 DOPOČTY PRIRAZEK

53	C0941/01	Vrn HSV - zednické výpomoc	kpl	1,00	0,00	0,00	0,000
----	----------	----------------------------	-----	------	------	------	-------

<b>Oddíl celkem</b>						<b>0,00</b>	<b>0,000</b>
---------------------	--	--	--	--	--	-------------	--------------



# ZTI pro ZTP

REKAPITULACE:	21,00%	Celkem	Hmotnost
Cena bez DPH:	0,00	0,00	
Daň z přidané hodnoty:	0,00	0,00	
Cena včetně DPH:	0,00	0,00	0,333

## Nabídkový rozpočet s výkazem výměr

### Zakázka

Číslo zakázky	
Zakázka	SO 07 ZŠ Krušnohorská, K.Vary
Klasifikace	
Fáze	Založená nabídka
Komentář	

### Verze

Popis	Výchozí
Komentář	

### Firmy

Typ Firmy	Název
-----------	-------

### Uživatelé

Význam (funkce)	Jméno
-----------------	-------

Zakázka:

**SO 07 ZŠ Krušnohorská, K.Vary**

Popis	Cena	Hmotnost	DPH	Cena s DPH
<b>SO: Stavební objekt</b>		<b>2,1</b>		
003: Svislé konstrukce		0,0		
006: Úpravy povrchu		0,7		
009: Ostatní konstrukce a práce		0,1		
021: Silnoproud				
022: Slaboproud				
091: Bourání konstrukcí - demolice				
099: Přesun hmot HSV				
711: Izolace proti vodě		0,0		
713: Izolace tepelné		0,0		
720: Zdravotní technika				
766: Konstrukce truhlářské		0,0		
776: Podlahy povlakové		1,2		
781: Obklady keramické		0,0		
784: Malby		0,1		
SO: Bezbariérové WC				
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady				
<b>Celkem (bez DPH)</b>	–			
<b>DPH</b>	–			
<b>Celkem (včetně DPH)</b>	–	<b>CZK</b>		



Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn.cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
<b>SO: Stavební objekt</b>									-		2,1		-	-
<b>003: Svislé konstrukce</b>									-		0,0		-	-
1.	SP	340236212	Zazdívká otvorů v příčkách nebo stěnách plochy do 0,09 m2 cihlami plnými tl přes 100 mm pro zti ; 1	kus	1,0	-	1,0		-	0,02391	0,0	21	-	-
<b>006: Úpravy povrchu</b>									-		0,7		-	-
1.	SP	612321111	Vápenocementová omítka hrubá jednovrstvá zatřená vnitřních stěn nanášená ručně pod obklady ; 3	m2	3,0	-	3,0		-	0,01575	0,0	21	-	-
2.	SP	631311131	Doplnění dosavadních mazanin betonem prostým plochy do 1 m2 tloušťky přes 80 mm drážka pro ZTI ; 4,2*0,1*0,2 4,2*0,1*0,5	m3	0,294	-	0,294		-	2,25634	0,7	21	-	-
<b>009: Ostatní konstrukce a práce</b>									-		0,1		-	-
1.	SP	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2 33,29*70,45	m2	103,74	-	103,74		-	0,00013	0,0	21	-	-
2.	SP	95250000R	Vykližení učeben + kabinet	hod	15,0	-	15,0		-		-	21	-	-
3.	SP	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	103,74	-	103,74		-	0,00004	0,0	21	-	-
4.	SP	98899000R	Osazení elektrokanálu 170/38mm s přepážkou a víkem do závlivkové malty (dodávka viz rozpočet elektro) 8	m	8,0	-	8,0		-	0,00662	0,1	21	-	-
<b>021: Silnoproud</b>									-		-		-	-
1.	SP	210500001	Silnoproud -přenos	soubo	1,0	-	1,0		-		-	21	-	-
<b>022: Slaboproud</b>									-		-		-	-
1.	SP	220500001	Slaboproud -přenos	soubo	1,0	-	1,0		-		-	21	-	-
<b>091: Bourání konstrukcí - demolice</b>									-		-		-	-
1.	SP	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně 103,74	m2	103,74	-	103,74		-		-	21	-	-
2.	SP	776410811	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových 24,76*36,6-0,9-0,8*2	m	58,86	-	58,86		-		-	21	-	-
3.	SP	971035331	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,09 m2 na MC tl do 150 mm	kus	1,0	-	1,0		-		-	21	-	-
4.	SP	974042535	Vysekání rýh v dlažbě betonové nebo jiné monolitické hl do 50 mm š do 200 mm elektrokanál ; 8	m	8,0	-	8,0		-		-	21	-	-
5.	SP	974042555	Vysekání rýh v dlažbě betonové nebo jiné monolitické hl do 100 mm š do 200 mm pro ZTI ; 4,2	m	4,2	-	4,2		-		-	21	-	-
6.	SP	974042557	Vysekání rýh v dlažbě betonové nebo jiné monolitické hl do 100 mm š do 300 mm pro ZTI ; 4,2	m	4,2	-	4,2		-		-	21	-	-
7.	SP	974042559	Příplatek k vysekání rýh v dlažbě betonové nebo jiné monolitické hl do 100 mm ZKD 100 mm š rýhy pro ZTI ; 4,2*2	m	8,4	-	8,4		-		-	21	-	-

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn.cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
8.	SP	977311111	Řezání stávajících betonových mazanin nevzdušných hl do 50 mm elektrokanál ; 8*2	m	16,0	–	16,0	–	–	–	21	–	–
9.	SP	977311112	Řezání stávajících betonových mazanin nevzdušných hl do 100 mm pro ZTI ; 4,2*4	m	16,8	–	16,8	–	–	–	21	–	–
10.	SP	978059541	Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m2 2*1,5	m2	3,0	–	3,0	–	–	–	21	–	–
11.	SP	997013151	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s omezením mechanizace	t	1,34	–	1,34	–	–	–	21	–	–
12.	SP	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	1,34	–	1,34	–	–	–	21	–	–
13.	SP	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km celkem 25km ; 1,34*24	t	32,16	–	32,16	–	–	–	21	–	–
14.	SP	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné) 32,16	t	1,34	–	1,34	–	–	–	21	–	–
<b>099: Přesun hmot HSV</b>													
1.	SP	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6m	t	0,805	–	0,805	–	–	–	21	–	–
<b>711: Izolace proti vodě</b>													
1.	SP	711193121	Izolace proti zemní vlhkosti na vodorovné ploše -hydroizolační stěrka drážka ztl ; 4,2*0,5	m2	2,1	–	2,1	–	0,00350	0,0	21	–	–
2.	SP	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	3,05	–	3,05	–	–	–	21	–	–
<b>713: Izolace tepelné</b>													
1.	H	63166793	Deska podlahová kročejová tl.30 mm	m2	2,1	2,00	2,142	–	0,00345	0,0	21	–	–
2.	SP	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva drážka ztl ; 4,2*0,5	m2	2,1	–	2,1	–	–	–	21	–	–
3.	SP	998713201	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	%	1,77	–	1,77	–	–	–	21	–	–
<b>720: Zdravotní technika</b>													
1.	SP	720500001	Zdravotechnika -přenos	soubo	1,0	–	1,0	–	–	–	21	–	–
<b>766: Konstrukce truhlářské</b>													
1.	H	55147055	Madlo invalidní rovné pro dveře	kus	1,0	–	1,0	–	0,00130	0,0	21	–	–
2.	SP	766660741	Montáž dveřního kování -madla dveří	kus	1,0	–	1,0	–	–	–	21	–	–
3.	SP	998766201	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	%	0,74	–	0,74	–	–	–	21	–	–
<b>776: Podlahy povlakové</b>													
1.	H	28411000	PVC zátěžové -dodávka	m2	103,74	8,00	112,039	–	0,00287	0,3	21	–	–
2.	H	28411009	Lišta speciální soklová PVC 18x80 mm role 50 m	m	58,86	5,00	61,803	–	0,00035	0,0	21	–	–
3.	H	5534322R	Lišta přechodová 30mm, vrtaná, elox stříbrná	m	2,5	–	2,5	–	0,00017	0,0	21	–	–
4.	SP	776121311	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah ředěná v poměru 1:1	m2	103,74	–	103,74	–	0,00007	0,0	21	–	–
5.	SP	776141112	Výrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 20 MPa tl 5 mm	m2	103,74	–	103,74	–	0,00758	0,8	21	–	–
6.	SP	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	103,74	–	103,74	–	0,00030	0,0	21	–	–
7.	SP	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	58,86	–	58,86	–	0,00002	0,0	21	–	–
8.	SP	776421312	Montáž přechodových šroubovaných lišt 0,8*2+0,9	m	2,5	–	2,5	–	–	–	21	–	–



Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn.cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
9.	SP	998776201	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 6 m	%	0,37	–	0,37		–		–	21	–	–
<b>781: Obklady keramické</b>											0,0		–	–
1.	H	59761255	Obkladačky keramické -dodávka	m2	3,0	8,00	3,24		–	0,00980	0,0	21	–	–
2.	SP	781414115	Montáž obkladaček vnitřních pórovinných pravoúhlých lepených flexibilním lepidlem vč.spárování	m2	3,0	–	3,0		–	0,00325	0,0	21	–	–
					2*1,5		3,0							
3.	SP	781494111	Plastové profily rohové lepené flexibilním lepidlem	m	5,0	–	5,0		–	0,00031	0,0	21	–	–
4.	SP	781495111	Penetrace podkladu vnitřních obkladů	m2	3,0	–	3,0		–	0,00030	0,0	21	–	–
5.	SP	998781201	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 6 m	%	2,8	–	2,8		–		–	21	–	–
<b>784: Malby</b>											0,1		–	–
1.	SP	784211111	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra velmi dobře otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	301,319	–	301,319		–	0,00029	0,1	21	–	–
					strop : 103,74		103,74							
					stěny : (24,76+36,6)*3,22		197,579							
2.	SP	784211161	Příplatek k cenám 2x maleb ze směsí za mokra otěruvzdorných za barevnou malbu v světlém odstínu	m2	197,579	–	197,579		–	0,00002	0,0	21	–	–
					stěny : (24,76+36,6)*3,22		197,579							
3.	SP	78450000R	Vyspravení děr, nerovností, spár a prasklin v omítkách stěn učeben	soubo	1,0	–	1,0		–		–	21	–	–
<b>SO: Bezbariérové WC</b>											–		–	–
1.	SP	SO	Bezbariérové WC -přenos samostatného rozpočtu	soubo	1,0	–	1,0		–		–	21	–	–
<b>VRN: Vedlejší rozpočtové náklady</b>											–		–	–
1.	ON	07	Zařízení staveniště	%	3,5	–	3,5		–		–	21	–	–



Silnoproud

**Položkový rozpočet**

S:	K.Vary-ZŠ Krušnohorská, modernizace učeben, elektroinstalace
----	--

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Dodávka	Dodávka celk.	Montáž	Montáž celk.
Díl:	M21	Elektromontáže				0,00		0,00		0,00
1	460680022R00	Průraz zdířem v cihlové zdi tloušťky 30 cm	kus	2,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	460680593RV1	Vysekání drážky 5x7cm pro kabely v cihlové zdi	m	32,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	460710043RV1	Zahození a omítnutí drážky 5x7cm	m	32,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	460680402RV1	Vysekání kapsy 10x10x8cm pro krabice v cihlové zdi	kus	2,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	210111021R00	Zásuvka domovní v krabici - provedení 2P+PE	kus	5,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6	34551633R	Zásuvka domovní, 230V/16A, s ochranným kolíkem, s clonkami, s ochranou před přepětím	kus	2,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	34551620R	Zásuvka domovní dvojitá 230V/16A, otočené zdířky, s ochranným kolíkem, s clonkami	kus	1,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8	34551634R	Zásuvka dvojitá 230V/16A, otočené zdířky, s ochranným kolíkem, s clonkami, s ochranou před přepětím	kus	2,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	210010344R00	Krabice přístrojová pro lištový rozvod	kus	3,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10	345715822R	Krabice lištová pro dvojbásuvku	kus	3,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11	210010301R00	Krabice přístrojová KP, bez zapojení, kruhová	kus	2,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12	34571518R	Krabice univerzální z PH KU 68- 1901	kus	2,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	210140201R00	Ovladač pomocných obvodů s klíčkem	kus	1,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	34535910R	Ovládací hlavice s klíčkem, 6A, v plastové krabici	kus	1,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	210020309R00	Žlab kabelový, podlahový, s víkem, s příslušenstvím	m	8,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	345709975R	Kanál elektroinstalační plechový, 170x38mm, s dělicí přepážkou, délka 2m	m	8,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	345709976R	Víko kanálu plechové, 170mm, délka 2m	m	8,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18	210010105R00	Lišta elektroinstalační PVC š.do 40 mm,šroubováním	m	2,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19	34572109R	Lišta vkládací z PVC 20x20	m	2,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20	210010107R00	Lišta elektroinstalační PVC š.do 120mm,šroubováním	m	8,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	3457099963R	Kanál vkládací z PVC 120 x 40 mm, délka 2m	m	8,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22	210810005R00	Kabel CYKY-m 750 V 3 x 1,5 mm2 volně uložený	m	1,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

# Silnoprúd

23	34111030R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3 x 1,5 mm2	m	1,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
24	210810006R00	Kabel CYKY-m 750 V 3 x 2,5 mm2 volně uložený	m	100,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
25	34111036R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3 x 2,5 mm2	m	100,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
26	210850001R00	Kabel sdělovací JYTY 2 x 1 mm volně uložený	m	38,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
27	34121550R	Kabel sdělovací s Cu jádrem JYTY 2 x 1 mm	m	38,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
28	210810017R00	Kabel CYKY-m 750 V 5 žil 4 až 16 mm, volně uložený	m	27,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
29	34111100R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 5 x 6 mm2	m	27,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
30	210800527R00	Vodič nn a vn CY 6 mm2 uložený volně	m	27,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
31	34140966R	Vodič silový CY zelenožlutý 6,00 mm2 - drát	m	27,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
32	210100251R00	Ukončení celoplast. kabelů zákl./pás.do 4x10 mm2	kus	9,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
33	210100259R00	Ukončení celoplast. kabelů zákl./pás.do 5x10 mm2	kus	2,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
34	210100001R00	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 2,5 mm2	kus	27,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
35	210100002R00	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 6 mm2	kus	12,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
36	210120453R00	Jistič vzduchový 3pólový do 25 A ve skříni	kus	1,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
37	35822403R	Jistič do 3pólový charakter. B, 25A, 10kA	kus	1,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
38	211010002R00	Osazení hmoždinky do cihlového zdiva, HM 8	kus	70,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
39	345718065R	Hmoždinka HM8 s vrutem	kus	70,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
40	58541250R	Sádra stavební bílá 1 kg	kg	30,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
41	210190002R00	Montáž rozvodnic do váhy 50 kg	kus	1,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
42	35715101R	Rozvaděč RP2.1, dle výkresu D.1.4.2.3	kus	1,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
43	210292041R00	Přezkoušení světél./zásuv. okruhu, úprava stávající instalace	kus	15,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
44	005231010R	Revize	Soubor	1,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00



## Slaboproud

## SO 07 - ZŠ KRUŠNOHORSKÁ, KARLOVY VARY - RYBÁŘE

Zajištění konektivity a pořízení vybavení odborných učeben pro ZŠ K. vary ČÁST SLABOPROUDU	množ.	jedn.	Cena/J.	Cena celkem	Montáže/J.	Mont.celk.	Cena celkem
<b>Slaboprodé rozvody - vybavení učebny přírodopisu</b>							
Nástěnný rozvaděč 19" RACK 6U, hloubka 300 mm, šířka 530mm, prosklené uzamykatelné dveře, ze zadní strany otevřený, otvory pro instalaci ventilačních jednotek.	1	ks	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Ventilační jednotka s termostatem pro nástěnné rozvaděče.	1	ks	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Polička s konzolemi pro uchycení switche do racku	2	ks	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Patch panel 24xRJ45 CAT6 STP s vyvazovací lištou nerez 0,5U	2	ks	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Napájecí panel s montážními úchyty do racku, 4x230V, 1,5m, přepětová ochr.	2	ks	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Zásuvka STK Cat.6 dvojité nástěnná + 2x Keystone	2	ks	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Zásuvka HDMI nástěnná	2	ks	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Propojovací HDMI kabel 2m	1	ks	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Propojovací HDMI kabel 10-15m	1	ks	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Propojovací UTP kabel cat 6 0,5-1m	28	ks	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Koordinace ze stavbou při instalaci podlahovho kanálu	3	h		0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Nestíněný horizontální kabel kategorie CAT6 PVC pláštěm	620	m	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Lišta hranatá bezhalogenová 40X40HF HD	10	m	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Lišta hranatá bezhalogenová 40X20HF HD	30	m	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Montážní práce měření segmentu	26	ks			0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Montážní práce konektorování - zakončení kabelu	26	ks			0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Měřicí protokol všech propojů STK	1	ks			0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Kordinace prací - autorský dozor	6	h			0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
<b>Celkem bez DPH:</b>				0,00 Kč		0,00 Kč	<b>0 Kč</b>



## ZTI

Stavba : 545 - Zajištění konektivity a pořízení vybavení odborných učeben pro ZŠ K.Vary  
 Objekt : 5450010 - SO 07 ZŠ Krušnohorská, K.Vary-Rybáře-přírodopis+1 kabinet-zdravotní instalace

Poř.	Číslo položky	Název položky	m.j.	Výměra	Cena/mj	Cena celkem	Hmotnost
<b>713 IZOLACE TEPELNE</b>							
1	C71346-2112/99	Izol potrubí skruž PE spona DN 20 + 5+5	m	10,00	0,00 10,00	0,00	0,000
2	28770192	Izolace PE návlek.D 22/5	m	5,00	0,00	0,00	0,000
3	28770194	Izolace PE návlek.D 22/20	m	5,00	0,00	0,00	0,000
<b>Oddíl celkem</b>						<b>0,00</b>	<b>0,000</b>

**721 VNITRNI KANALIZACE**

4	C72114-0905	Potrubí lit odpadní vsaz odb DN 100	kus	1,00	0,00	0,00	0,049
5	55241541	Přechodka litina/PPs HTUG DN 50	ks	1,00	0,00	0,00	0,000
6	C72117-4043/98	Potrubí z PP HT Systém připojovací hrdlové DN 50 + 0.4+1.9+1.8+0.4	m	4,50	0,00 4,50	0,00	0,005
7	C72119-4105	Vyvedení kanal výpustek D 50	kus	1,00	0,00	0,00	0,000
8	C72129-0111	Zkouška těs kanal vodou -DN 125	m	4,50	0,00	0,00	0,000
9	C99872-1102	Přesun hm kanalizace výška 12m	t	0,05	0,00	0,00	0,000
<b>Oddíl celkem</b>						<b>0,00</b>	<b>0,054</b>

**722 VNITRNI VODOVOD**

10	C72213-1914	Potrubí závit vsaz odboč DN 32	soub	2,00	0,00	0,00	0,023
11	28653283	Přechod závit PPr D 40x5/4"	ks	2,00	0,00	0,00	0,000
12	R72217-1221/02	Potrubí PPR D 20/2,8 PN 16 + 0.4+2+2+0.6	m	5,00	0,00 5,00	0,00	0,001

## ZTI

13	R72217-1221/03	Potrubí PPR s čedič. vlákny D20x2,8 PN16 * teplá + 0.4+2+2+0.6	m	5,00	0,00	0,00	0,001
					5,00		
14	C72219-0401	Upev vypust DN 15 + 1*2	kus	2,00	0,00	0,00	0,000
					2,00		
15	C72222-0121	Nástěnka K 247 G 1/2	par	1,00	0,00	0,00	0,002
16	C72229-0226	Zkouška tlak potr -DN 50 + 5+5	m	10,00	0,00	0,00	0,002
					10,00		
17	C72229-0234	Proplach a dezinfekce -DN 80	m	10,00	0,00	0,00	0,000
18	C99872-2103	Přesun hm vodovod výška 24m	t	0,03	0,00	0,00	0,000
<b>Oddíl celkem</b>						<b>0,00</b>	<b>0,030</b>

## 725 ZARIZOVACI PREDMETY

19	C72531-9101	Mtž dřez jdn	sada	1,00	0,00	0,00	0,002
20	64297065	Keramický dřez 600x630mm	ks	1,00	0,00	0,00	0,050
21	C72581-0401	Ventil rohový -trub T 66 G 1/2	soub	2,00	0,00	0,00	0,001
22	C72582-9301	Mtž baterie umyv a dřez stojánkG1/2	kus	1,00	0,00	0,00	0,000
23	55199878	Baterie stoj.dřez.páková	ks	1,00	0,00	0,00	0,002
24	C72586-9204	Mtž uzávěrka zápach -d 50 dřez jdn	ks	1,00	0,00	0,00	0,000
25	55196232	Sifon dřezový 50mm	ks	1,00	0,00	0,00	0,000
26	C99872-5103	Zařiz předm přesun hmot výška -24m	t	0,06	0,00	0,00	0,000
<b>Oddíl celkem</b>						<b>0,00</b>	<b>0,055</b>

## 998 DOPOČTY PRIRAZEK

27	C0941/01	Vrn HSV - zednické výpomoc	kpl	1,00	0,00	0,00	0,000
----	----------	----------------------------	-----	------	------	------	-------

## ZTI

28 C0942	VRN HSV - zařízení staveniště 2,3% /zadá se absol.částka základny/	TKč	24,08	0,00	0,00	0,000
----------	---	-----	-------	------	------	-------

Oddíl celkem					0,00	0,000
--------------	--	--	--	--	------	-------

REKAPITULACE:	21,00%	Celkem	Hmotnost
Cena bez DPH:	0,00	0,00	
Daň z přidané hodnoty:	0,00	0,00	
Cena včetně DPH:	0,00	0,00	0,139



## KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

### Stavební úpravy pro vybudování bezbariérového WC

KSO:

Místo: ZŠ Růžový Vrch, K. Vary

CC-CZ:

Datum: #ODKAZ!

Zadavatel:

ZŠ Krušnohorská 11, K. Vary

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

#ODKAZ!

IČ:

#ODKAZ!

DIČ:

#ODKAZ!

Projektant:

Ing. Miloš Trnka, Vrchlického 16, K. Vary

IČ:

04946898

DIČ:

Poznámka:

Jména výrobců a obchodní názvy u položek jsou pouze informativní, uvedené jako reference technických parametrů, vzájemné kompatibility zařízení a dostupnosti odborného servisu. Lze použít výrobky ekvivalentních vlastností jiných výrobců.

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace z tzv. úvodních částí katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uvedený žádný údaj, nepochází z cenové soustavy ÚRS.

## WC pro ZTP

<b>Cena bez DPH</b>			<b>0,00</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snižená	0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>		<b>0,00</b>

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**Stavební úpravy pro vybudování bezbariérového WC**

Místo: ZŠ Růžový Vrch, K. Vary

Datum: #ODKAZ!

Zadavatel: ZŠ Krušnohorská 11, K. Vary

Projektant: Ing. Miloš Trnka, Vrchlického 16, K. Vary

Uchazeč: #ODKAZ!

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>0,00</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	0,00

## WC pro ZTP

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00
997 - Přesun sutě	0,00
998 - Přesun hmot	0,00
<b>PSV - Práce a dodávky PSV</b>	<b>0,00</b>
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	0,00
721 - Zdravotechnika	0,00
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	0,00
743 - Elektromontáže	0,00
763 - Konstrukce suché výstavby	0,00
766 - Konstrukce truhlářské	0,00
771 - Podlahy z dlaždic	0,00
781 - Dokončovací práce - obklady	0,00
783 - Dokončovací práce - nátěry	0,00
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	0,00
<b>VRN - Vedlejší rozpočtové náklady</b>	<b>0,00</b>
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	0,00
VRN3 - Zařízení staveniště	0,00
VRN4 - Inženýrská činnost	0,00



## SOUPIS PRACÍ

Stavba:

## Stavební úpravy pro vybudování bezbariérového WC

Místo: ZŠ Růžový Vrch, K. Vary

Datum: #ODKAZ!

Zadavatel: ZŠ Krušnohorská 11, K. Vary

Projektant: Ing. Miloš Trnka, Vrchlického 16, K. Vary

Uchazeč: #ODKAZ!

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>0,00</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				0,00	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				0,00	
1	K	311272223	Zdivo nosné tl 250 mm z pórobetonových přesných hladkých tvárnic Ytong hmotnosti 500 kg/m3	m3	0,436	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Zdivo z pórobetonových přesných tvárnic (YTONG) nosné z tvárnic hladkých jakékoli pevnosti na tenké maltové lože, tloušťka zdiva 250 mm, objemová hmotnost 500 kg/m3					
VV			0,6*3,3*0,22		0,436			
2	K	317142221	Překlady nenosné přímé z pórobetonu Ytong v příčkách tl 100 mm pro světlost otvoru do 1010 mm	kus	1,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Překlady nenosné prefabrikované z pórobetonu YTONG osazené do tenkého maltového lože, v příčkách přímé, světlost otvoru do 1010 mm tl. 100 mm					

# WC pro ZTP

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny náklady na dodání a uložení překladu, včetně podmazání ložné plochy tenkovrstvou maltou.

3	K	317142322	Překlady nenosné přímé z pórobetonu Ytong v příčkách tl 150 mm pro světlost otvoru do 1010 mm	kus	1,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Překlady nenosné prefabrikované z pórobetonu YTONG osazené do tenkého maltového lože, v příčkách přímé, světlost otvoru do 1010 mm tl. 150 mm					
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na dodání a uložení překladu, včetně podmazání ložné plochy tenkovrstvou maltou.					
4	K	342272323	Příčky tl 100 mm z pórobetonových přesných hladkých příčkových objemové hmotnosti 500 kg/m3	m2	10,805	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Příčky z pórobetonových přesných příčkových (YTONG) hladkých, objemové hmotnosti 500 kg/m3 na tenké maltové lože, tloušťky příčky 100 mm					
VV			3,2*(2,16+0,15)	7,392				
VV			2,25*2,05-0,6*2,0	3,413				
5	K	342272523	Příčky tl 150 mm z pórobetonových přesných hladkých příčkových objemové hmotnosti 500 kg/m3	m2	4,025	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Příčky z pórobetonových přesných příčkových (YTONG) hladkých, objemové hmotnosti 500 kg/m3 na tenké maltové lože, tloušťky příčky 150 mm					
VV			2,25*2,5-0,8*2,0	4,025				
6	K	342291121	Ukotvení příček k cihelným konstrukcím plochými kotvami	m	6,750	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Ukotvení příček plochými kotvami, do konstrukce cihelné					
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -1111 a -1112 jsou započteny náklady na dodání a aplikaci polyuretanové pěny ve spreji a na odříznutí zatvrdlé pěny u lince příčky. 2. Ceny -1111 a -1112 lze použít i pro ukotvení příček ke stropu. 3. Množství jednotek se určuje v m styku příčky s konstrukcí (výšky příčky).					
VV			2,25*3	6,750				
D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní						0,00

# WC pro ZTP

7	K	611325421	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 10%	m2	18,500	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
PP	Oprava vápenocementové nebo vápenné omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm stropů, v rozsahu opravované plochy do 10%							
PSC	<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Pro ocenění opravy omítek plochy do 1 m <sup>2</sup> se použijí ceny souboru cen 61. 32-52.. Vápenocementová nebo vápenná omítka jednotlivých malých ploch.							
VV	5,7+0,9+1,8+3,3+1,8+5,0				18,500			
8	K	612131121	Penetrace akrylát-silikonová vnitřních stěn nanášená ručně	m2	2,160	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
PP	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěn							
9	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	2,160	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
PP	Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn							
PSC	<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -2001 jsou započteny i náklady na tmel.							
VV	1,0*2,16				2,160			
10	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	2,160	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
PP	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn							
11	K	612325421	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 10%	m2	59,836	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
PP	Oprava vápenocementové nebo vápenné omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm stěn, v rozsahu opravované plochy do 10%							
PSC	<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Pro ocenění opravy omítek plochy do 1 m <sup>2</sup> se použijí ceny souboru cen 61. 32-52.. Vápenocementová nebo vápenná omítka jednotlivých malých ploch.							
VV	3,2*(3,18+2,02*2)-0,8*2,0				21,504			
VV	1,4*(3,18)				4,452			
VV	3,22*(1,04*2+0,86*2)-0,6*2,0				11,036			
VV	1,7*(1,03*2+1,73*2)				9,384			
VV	1,0*(1,62*2+0,9*2+2,05*2+2,16*2)				13,460			



## WC pro ZTP

12	K	631312141	Doplnění rýh v dosavadních mazaninách betonem prostým	m3	0,020	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivě rýh v dosavadních mazaninách					
VV			0,1*0,1*1,0*2		0,020			
13	K	642942611	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na montážní pěnu	kus	2,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Osazování zárubní nebo rámu kovových dveřních lisovaných nebo z úhelníků bez dveřních křídel, na montážní pěnu, o ploše otvoru do 2,5 m2					
PSC			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny lze použít i pro osazování zárubní a rámu do stěn z prefaditců např. pórobetono- vých (Síporex) nebo sesazovaných, které se provádí současně nebo bezprostředně po osazení stěnových dílců; podobně platí u konstrukci zděných přes 150 mm tloušťky, kde se osazování provádí převážně až po jejich vyzdění. 2. Ceny lze použít i pro osazení ocelových rámu na maltu určených pro zasklívání sklem profilovaným (Copilit, Vitrolit apod.) oceňované cenami katalogu 800-787 Zasklívání. 3. V cenách jsou započteny i náklady na kotvení rámu do zdíva. 4. Ceny jsou určeny pro jakýkoliv způsob provádění (např. bodovým přivařením k obnažené výztuži, uklínováním, zalitím pracem apod.). 5. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku zárubní nebo rámu, které se oceňují ve specifikaci.</p>					
14	M	553311150	zárubeň ocelová pro běžné zdění H 110 700 L/P	kus	1,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Zárubně kovové zárubně ocelové pro zdění H 110 700 L/P					
15	M	553311430	zárubeň ocelová pro běžné zdění H 145 800 L/P	kus	1,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Zárubně kovové zárubně ocelové pro zdění H 145 800 L/P					
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
16	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	18,500	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m					

## WC pro ZTP

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.

PSC

17	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	18,500	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
PP	<p>Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů, při světlé výšce podlaží do 4 m</p>							
PSC	<p>Poznámka k souboru cen: 1. Cena -1111 lze použít i pro vyčištění pudy a rovne střechy budov, pokud definitivní úprava umožňuje, aby se ploché střechy používaly jako terasy, nebo tehdy, když je nutno čistit konstrukce na těchto střeších (světliky, dveře apod.). Do výměry se započítávají jednou třetinou plochy. 2. Střešní plochy hal se světliky 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.</p>							
18	K	962031132	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 100 mm	m2	14,397	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
PP	<p>Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 100 mm</p>							
VV	2,24*1,2*4				10,752			
VV	2,24*3,77-0,6*2,0*4				3,645			
19	K	962084121	Bourání příček deskových sádrových typu rabicka tl do 50 mm	m2	1,888	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
PP	<p>Bourání zdiva příček nebo vybourání otvorů deskových a sádrových potažených rabricovým pletivem nebo bez pletiva sádrokartonových bez kovové konstrukce, umakartových, sololitových, tl. do 50 mm</p>							
VV	0,59*3,2				1,888			
20	K	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	0,101	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01

## WC pro ZTP

PP	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých podlah a mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2							
VV	10,1*0,01				0,101			
21	K	965046111	Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm	m2	10,100	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
PP	Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm							
PSC	<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro zbroušení podlah před pokládkou zpevňovacích nátěrů, odfrézování zaaležovaných vrstev, odstranění starých nátěrů, lepidel dlažby, vyrovnaní povrchu - odstranění nerovností, zarovnaní nerovností v okolí dilatačních spár.							
22	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2	m2	10,100	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
PP	Bourání podlah ostatních bez podkladního lože nebo mazaniny z dlaždic s jakoukoliv výplní spár keramických nebo xylolitových tl. do 10 mm, plochy přes 1 m2							
PSC	<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Odsekání soklíků se oceňuje cenami souboru cen 965 08.							
VV	6,2+1,0+1,0+0,9+1,0				10,100			
23	K	965081611	Odsekání soklíků rovných	m	10,760	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
PP	Odsekání soklíků včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo rovných							
VV	4,36*2+1,32*2+1,3*2				13,960			
VV	-0,8				-0,800			
VV	-0,6*4				-2,400			
24	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	4,800	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
PP	Vybourání kovových rámců oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2							
PSC	<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -2244 až -2559 jsou započteny i náklady na vyvěšení křidel. 2. Cenou -2641 se oceňuje i vybourání nosné ocelové konstrukce pro sadrokartonové příčky.							
VV	0,6*2,0*4				4,800			
25	K	978011121	Otlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu do 10 %	m2	18,500	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01



## WC pro ZTP

PP		Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 5 do 10 %						
PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Položky lze použít i pro ocenění otlučení sadrových, hlíněných apod. vnitřních omítek.						
26	K	978013121	Otlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn stěn v rozsahu do 10 %	m2	59,836	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
PP		Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 5 do 10 %						
PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Položky lze použít i pro ocenění otlučení sadrových, hlíněných apod. vnitřních omítek.						
27	K	978059541	Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m2	m2	25,189	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
PP		Odsekání obkladů stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo z obkládaček vnitřních, z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 1 m2						
PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Odsekání soklíků se oceňuje cenami souboru cen 965 08.						
VV		1,82*(0,85*2-0,6+1,18*2)*4			25,189			
D 997		Přesun sutě					0,00	
28	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	5,172	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a halý výšky do 6 m						
PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost, b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy, c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku, d) náklady na rozhrnutí a urovnání suti na dopravním prostředku. 2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užije se pro ocenění dopravy suti cena -3111 (pro nejmenší výšku, tj. 6 m). 3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suti.						
29	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	5,172	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01

## WC pro ZTP

PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km						
PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Délka odvozu sutí je vzdálenost od místa naložení sutí na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení sutí na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz sutí na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz sutí z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.						
30	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	124,128	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km						
PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Délka odvozu sutí je vzdálenost od místa naložení sutí na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení sutí na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz sutí na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz sutí z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.						
VV		5,172*24 'Přepočtené koeficientem množství			124,128			
31	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	5,172	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného						
PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedené v souboru lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Uložení odpadu neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.						
D		998	Přesun hmot	0,00				
32	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	2,085	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01

## WC pro ZTP

PP

Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztižení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb. 2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až -2119. 3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.

D PSV

Práce a dodávky PSV

0,00

D 711

Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

0,00

33	K	711113115	Izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V těsnicí hmotou	m2	10,100	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
----	---	-----------	---	----	--------	------	------	----------------

PP

Izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena SCHOMBURG na ploše vodorovné V těsnicí hmotou

P

Poznámka k položce:  
vč. systémových detailů

34	K	711113125	Izolace proti zemní vlhkosti na svislé ploše za studena těsnicí hmotou	m2	11,280	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
----	---	-----------	--	----	--------	------	------	----------------

PP

Izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena SCHOMBURG na ploše svislé S těsnicí hmotou

VV

22,56\*0,5

11,280

35	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	0,086	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
----	---	-----------	--	---	-------	------	------	----------------

PP

Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m



## WC pro ZTP

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 specifikaci. 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 přemísťuje.

PSC

**D 721 Zdravotechnika 0,00**

36	K	726199	ZTI	kpl	1,000	0,00	0,00	
PP		ZTI						

**D 725 Zdravotechnika - zařízení předměty 0,00**

37	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	1,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
PP		Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel						

38	K	725291621	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové - držák toaletního papíru	soubor	1,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2016 01
PP		Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové - držák toaletního papíru						

P  
Poznámka k položce:  
montáž a dodávka

39	K	725292002	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové - štětka na WC	soubor	1,000	0,00	0,00	
PP		Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové - štětka na WC						

P  
Poznámka k položce:  
montáž a dodávka

40	K	725292003	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové - zásobník na mýdlo	soubor	1,000	0,00	0,00	
PP		Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové - zásobník na mýdlo - D3						

P  
Poznámka k položce:  
montáž a dodávka

# Elektro pro ZTP

## ROZPOČET

Stavba: K.Vary,ZŠ Růžový vrch,Bezbariérové WC

Objekt: Elektroinstalace

Objednatel: Ing.Trnka

Zhotovitel:

Datum: 8.1.2017

JKSO:

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka	Montáž	Nosný materiál	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>PSV Práce a dodávky PSV</b>							<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>740 Elektromontáže - zkoušky a revize</b>							<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
36	741	740991100	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 100 000,- Kč	kus	1,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>743 Elektromontáže - hrubá montáž</b>							<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
22	741	743112313	Montáž trubka plastová ohebná D 16 mm uložená pod omítku	m	10,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
23	345	345710620	trubka elektroinstalační ohebná LPFLEX z PVC (ČSN)2316	m	10,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8	741	743312110	Montáž lišta a kanálek vkladací šířky do 20 mm s víčkem	m	10,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	345	345721090	lišta elektroinstalační vkladací z PVC LV 24x22	m	10,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	741	743411111	Montáž krabice zapuštěná plastová kruhová typ KU68/2-1902, KO125	kus	2,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	345	345715110	krabice přístrojová instalační KP 68/2	kus	2,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	741	743411510	Montáž krabice lištová plastová jednoduchá 2789, LK80/2	kus	2,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18	345	345715120	krabice přístrojová instalační KP panel	kus	2,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>744 Elektromontáže - rozvody vodičů měděných</b>							<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
10	741	744411220	Montáž kabel Cu sk.2 do 1 kV do 0,20 kg pod omítku stěn	m	18,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11	341	341110300	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x1,5 mm2	m	18,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12	741	744431100	Montáž kabel Cu sk.1 do 1 kV do 0,40 kg uložený volně	m	10,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	341	341110360	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x2,5 mm2	m	10,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>746 Elektromontáže - soubory pro vodiče</b>							<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
38	741	746211110	Ukončení vodič izolovaný do 2,5mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	18,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>747 Elektromontáže - kompletace rozvodů</b>							<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
26	741	747231110	Montáž jistič jednopólový nn do 25 A bez krytu	kus	1,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
27	358	358221110	jistič 1pólový-charakteristika B LPN (LSN) 16B/1	kus	1,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
37	741	747992110	Měření impedance nulové smyčky okruhu vedení jednofázového 220 V	kus	1,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00



# Elektro pro ZTP

<b>748</b>		<b>Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla</b>					<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
32	741	748111112	Demontáž svítidlo žárovkové bytové stropní přisazené 1 zdroj se sklem	kus	1,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
34	741	748121112	Montáž svítidlo LED stropní přisazené 1 zdroj s krytem	kus	3,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
35	348	348121120	svítidlo přisazené LED opál, kryt, pr. 480mm, IP40, 1x37W, 3500lm, 900mA, ekvivalent Modus BRS	kus	3,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
indukční předřadník										
<b>M</b>		<b>Práce a dodávky M</b>					<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>21-M</b>		<b>Elektromontáže</b>					<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
6	921	210230106	Montáž osoušeče	kus	1,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	484	484558380	El.osoušeč rukou 230V/1800W IP23	kus	1,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>22-M</b>		<b>Montáže oznam. a zabezp. zařízení</b>					<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
4	922	220270232	Montáž vodič sdělovací izolovaný v lištách	m	17,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	341	341210500	kabel sdělovací s Cu jádrem JYSTY 4x0,6 mm	m	17,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1	922	220320324	Montáž nouzové signalizace	sada	1,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	374	374512340	ABB 3280B-C10001B sada pro nouzovou signalizaci	sada	1,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>46-M</b>		<b>Zemní práce při extr.mont.pracích</b>					<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
21	946	460680101	Vybourání otvorů ve zdivu z lehkých betonů plochy do 0,09 m2, tloušťky do 15 cm	kus	2,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19	946	460680402	Vysekání kapes a výklenků ve zdivu z lehkých betonů, dutých cihel a tvárníc pro krabice 10x10x8 cm	kus	2,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20	946	460680581	Vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů v cihelných zdech hloubky do 3 cm a šířky do 3 cm	m	20,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Celkem</b>							<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>



# ZTI pro ZTP

Stavba : K.Vary, ZŠ Růžový Vrch  
Objekt : ZTI-bezbarierové WC

Poř.	Číslo položky	Název položky	m.j.	Výměra	Cena/mj	Cena celkem	Hmotnost
<b>9 DOKONČUJICI KONSTRUKCE</b>							
1	C95394-1000/99	Osaz kotev prvků zabetonováním 1kg * kanalizace D 110mm + 4 * voda D 20mm + 3	ks	7,00	0,00	0,00	0,001
2	42396078	Trubk.objímky DN 100mm	ks	4,00	0,00	0,00	0,000
3	42396095	Objímky potr.závěs+guma 20-24 G 1/2"	ks	3,00	0,00	0,00	0,003
<b>Oddíl celkem</b>						<b>0,00</b>	<b>0,004</b>

## 99 PRESUN HMOT

4	C99928-1111	Přesun hm v.do 25m *	t	0,00	0,00	0,00	0,000
<b>Oddíl celkem</b>						<b>0,00</b>	<b>0,000</b>

## 713 IZOLACE TEPELNE

5	C71346-2112/99	Izol potrubí skruž PE spona DN 20 + 2.8+4.8+4.6	m	12,20	0,00 12,20	0,00	0,000
6	28695131	Izolace potr.PE návlek.D 22 tl.6 mm	m	2,80	0,00	0,00	0,000
7	28695069	Izolace potr.PE návlek.D 22 tl.13mm	m	4,80	0,00	0,00	0,000
8	28695091	Izolace potr.PE návlek.D22 tl.20mm	m	4,60	0,00	0,00	0,012
9	C99871-3101	Přesun hm izol.tepel.výška 6m *	t	0,01	0,00	0,00	0,000
<b>Oddíl celkem</b>						<b>0,00</b>	<b>0,012</b>

## 721 VNITRNI KANALIZACE

10	C72117-0966	Potrubí PVC odpadní propojení D 110	kus	2,00	0,00	0,00	0,019
----	-------------	-------------------------------------	-----	------	------	------	-------

# ZTI pro ZTP

11	C72114-0914	Potrubí lit odpadní propojení DN 100	kus	2,00	0,00	0,00	0,003
12	55241544	Přechodka litina/PPs HTUG DN 110	ks	2,00	0,00	0,00	0,000
13	C72117-4025/98	Potrubí z PP HT Systém odpadní hrdlové DN 100	m	3,00	0,00	0,00	0,038
14	C72117-4042/98	Potrubí z PP HT Systém připojovací hrdlové DN 40	m	2,00	0,00	0,00	0,002
15	28770271	Čisticí kus HT D 110mm	ks	2,00	0,00	0,00	0,002
16	28614164	Zátka HTM DN 100mm	ks	4,00	0,00	0,00	0,000
17	C72119-4104	Vyvedení kanal výpustek D 40	kus	1,00	0,00	0,00	0,000
18	C72119-4109	Vyvedení kanal výpustek D 110	kus	2,00	0,00	0,00	0,000
19	C72129-0111	Zkouška těs kanal vodou -DN 125 + 3+2	m	5,00	0,00 5,00	0,00	0,000
20	C99872-1101	Přesun hm kanalizace výška 6m *	t	0,07	0,00	0,00	0,000
<b>Oddíl celkem</b>						<b>0,00</b>	<b>0,065</b>

## 722 VNITRNI VODOVOD

21	C72213-1931	Potrubí závit propojení DN 15	kus	1,00	0,00	0,00	0,001
22	28653280	Přechod závit PPr D 20x1/2"	ks	1,00	0,00	0,00	0,001
23	R72217-1221/02	Potrubí PPR D 20/2,8 PN 16	m	12,20	0,00	0,00	0,003
	* studená						
	+ 1.3+1.5				2,80		
	* teplá rýha						
	+ 4,8				4,80		
	* teplá volně						
	+ 4,6				4,60		
24	C72219-0401	Upev vypust DN 15	kus	3,00	0,00	0,00	0,000

			ZTI pro ZTP			
+ 1+2			3,00			
25 C72222-0111	Nástěnka K 247 G 1/2	kus	1,00	0,00	0,00	0,001
26 C72222-0121	Nástěnka K 247 G 1/2	par	1,00	0,00	0,00	0,002
27 C72229-0226	Zkouška tlak potr -DN 50	m	12,20	0,00	0,00	0,002
28 C72229-0234	Proplach a dezinfekce -DN 80	m	12,20	0,00	0,00	0,000
29 C99872-2101	Přesun hm vodovod výška 6m *	t	0,01	0,00	0,00	0,000
<b>Oddíl celkem</b>					<b>0,00</b>	<b>0,010</b>

#### 725 ZARIZOVACI PREDMETY

30 725110811	Dmtž klozet splach	soub	4,00	0,00	0,00	0,000
31 C72511-9212/98	Zařízení záchodů - montáž klozetových mís kombinačních	kus	2,00	0,00	0,00	0,002
32 64297060	Klozet kombi vč.nádržky hlub.splach., vod.odpad	ks	1,00	0,00	0,00	0,031
33 64297061	Klozet kombi inval.stoj.v.46cm vč.nádržky hlub.splach., vod.odpad	ks	1,00	0,00	0,00	0,031
34 64296326	Sedát. duroplast k WC s oc.úchyty	ks	1,00	0,00	0,00	0,000
35 64296327	Sedát.k inval.WC s oc.úchyty bez poklopu	ks	1,00	0,00	0,00	0,000
36 C72590-0952	Upev dopl zařiz koupelny vč za vrut + 2*2	ks	4,00	0,00	0,00	0,000
37 55396064	Madlo nerez pevné k WC dl=600mm	ks	1,00	0,00	0,00	0,003
38 55396063	Madlo sklop.WC dl.834cm-nerez s držákem toalet.papíru	ks	1,00	0,00	0,00	0,005
39 C72521-9401	Mtž umyvadel du na šroub do zdi	soub	1,00	0,00	0,00	0,001



ZTI pro ZTP

40 64296688	Umyvadlo invalidní dl.64cm	ks	1,00	0,00	0,00	0,015
41 C72590-0952	Upev dopl zařiz koupelny vč za vrut	ks	2,00	0,00	0,00	0,000
42 55396062	Madlo nerez k umyvadlu dl=550	ks	1,00	0,00	0,00	0,005
43 C72581-0401	Ventil rohový -trub T 66 G 1/2	soub	2,00	0,00	0,00	0,001
44 C72581-0403	Ventil rohový +trub T 67 G 1/2	soub	1,00	0,00	0,00	0,000
45 C72582-9301	Mtž baterie umyv a dřez stojánkG1/2	kus	1,00	0,00	0,00	0,000
46 55199960	Baterie stoj. umyv. pák.	ks	1,00	0,00	0,00	0,002
47 55199942	Lékařská páka	ks	1,00	0,00	0,00	0,002
48 C72586-9101	Mtž uzávěrka zápach -D 40 umyv	kus	1,00	0,00	0,00	0,000
49 55196340	Sifon umyv.podomítkový	ks	1,00	0,00	0,00	0,000
50 C99872-5101	Zařiz předm přesun hmot výška -6m	t	0,10	0,00	0,00	0,000
<b>Oddíl celkem</b>					<b>0,00</b>	<b>0,099</b>

**998 DOPOČTY PRÍRAZEK**

51 C0941/01	Vrn HSV - zednické výpomoc	kpl	1,00	0,00	0,00	0,000
<b>Oddíl celkem</b>					<b>0,00</b>	<b>0,000</b>

<b>REKAPITULACE:</b>		<b>21,00%</b>	<b>Celkem</b>		<b>Hmotnost</b>
Cena bez DPH:		0,00	0,00		
Daň z přidané hodnoty:		0,00	0,00		
<b>Cena včetně DPH:</b>		<b>0,00</b>	<b>0,00</b>		<b>0,190</b>

## Nabídkový rozpočet s výkazem výměr

### Zakázka

Číslo zakázky	
Zakázka	SO 08 ZŠ Poštovní, K.Vary
Klasifikace	
Fáze	Založená nabídka
Komentář	

### Verze

Popis	Výchozí
Komentář	

### Firmy

Typ Firmy	Název
-----------	-------

### Uživatelé

Význam (funkce)	Jméno
-----------------	-------

Zakázka:

**SO 08 ZŠ Poštovní, K.Vary**

Popis	Cena	Hmotnost	DPH	Cena s DPH
<b>SO: Stavební objekt</b>		<b>1,6</b>		
009: Ostatní konstrukce a práce		0,1		
021: Silnoproud				
022: Slaboproud				
091: Bourání konstrukcí - demolice				
099: Přesun hmot HSV				
766: Konstrukce truhlářské		0,0		
776: Podlahy povlakové		1,4		
784: Malby		0,1		
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady				
<b>Celkem (bez DPH)</b>	–			
<b>DPH</b>	–			
<b>Celkem (včetně DPH)</b>	–	<b>CZK</b>		



Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn.cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
<b>SO: Stavební objekt</b>										-	1,6	-	-	-
<b>009: Ostatní konstrukce a práce</b>										-	0,1	-	-	-
1.	SP	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	120,0	-	120,0	-	-	0,00013	0,0	21	-	-
					56,9+63,1		120,0							
2.	SP	95250000R	Vykližení učeben	hod	20,0	-	20,0	-	-	-	-	21	-	-
3.	SP	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	120,0	-	120,0	-	-	0,00004	0,0	21	-	-
4.	SP	98899000R	Osazení elektrokanálu 170/38mm s přepážkou a víkem do závlivkové malty (dodávka viz rozpočet elektro)	m	19,0	-	19,0	-	-	0,00662	0,1	21	-	-
					13+6		19,0							
<b>021: Silnoproud</b>										-	-	-	-	-
1.	SP	210500001	Silnoproud -přenos	soubo	1,0	-	1,0	-	-	-	-	21	-	-
<b>022: Slaboproud</b>										-	-	-	-	-
1.	SP	220500001	Slaboproud -přenos	soubo	1,0	-	1,0	-	-	-	-	21	-	-
<b>091: Bourání konstrukcí - demolice</b>										-	-	-	-	-
1.	SP	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m2	120,0	-	120,0	-	-	-	-	21	-	-
					56,9+63,1		120,0							
2.	SP	776410811	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	63,4	-	63,4	-	-	-	-	21	-	-
					31,74+33,46-0,9*2		63,4							
3.	SP	974042535	Vysekání ryh v dlažbě betonové nebo jiné monolitické hl do 50 mm š do 200 mm	m	19,0	-	19,0	-	-	-	-	21	-	-
4.	SP	977311111	Řezání stávajících betonových mazanin nevyztužených hl do 50 mm	m	38,0	-	38,0	-	-	-	-	21	-	-
					19*2		38,0							
5.	SP	997013152	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m s omezením mechanizace	t	0,737	-	0,737	-	-	-	-	21	-	-
6.	SP	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,737	-	0,737	-	-	-	-	21	-	-
7.	SP	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	17,688	-	17,688	-	-	-	-	21	-	-
					celkem 25km ; 0,737*24		17,688							
8.	SP	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,737	-	0,737	-	-	-	-	21	-	-
<b>099: Přesun hmot HSV</b>										-	-	-	-	-
1.	SP	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12m	t	0,146	-	0,146	-	-	-	-	21	-	-
<b>766: Konstrukce truhlářské</b>										-	0,0	-	-	-
1.	H	55147055	Madlo invalidní rovné pro dveře	kus	2,0	-	2,0	-	-	0,00130	0,0	21	-	-
2.	SP	76650001R	Dod+mtz látkové rolety s Al vodicími lištami a s mech.motorem	m2	32,586	-	32,586	-	-	-	-	21	-	-
					2,224*2,442*3*2		32,586							
3.	SP	766660741	Montáž dveřního kování -madla dveří	kus	2,0	-	2,0	-	-	-	-	21	-	-
4.	SP	998766202	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	%	1,08	-	1,08	-	-	-	-	21	-	-
<b>776: Podlahy poviakové</b>										-	1,4	-	-	-
1.	H	28411000	PVC zátěžové -dodávka	m2	120,0	8,00	129,6	-	-	0,00287	0,4	21	-	-
2.	H	28411009	Lišta speciální soklová PVC 18x80 mm role 50 m	m	63,4	5,00	66,57	-	-	0,00035	0,0	21	-	-
3.	H	5534322R	Lišta přechodová 30mm, vrtaná, elox stříbrná	m	1,8	-	1,8	-	-	0,00017	0,0	21	-	-

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn.cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH
4.	SP	776121311	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah ředěná v poměru 1:1	m2	120,0	–	120,0	–	0,00007	0,0	21	–	–
5.	SP	776141112	Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 20 MPa tl 5 mm	m2	120,0	–	120,0	–	0,00758	0,9	21	–	–
6.	SP	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	120,0	–	120,0	–	0,00030	0,0	21	–	–
7.	SP	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	63,4	–	63,4	–	0,00002	0,0	21	–	–
8.	SP	776421312	Montáž přechodových šroubovaných lišt	m	1,8	–	1,8	–	–	–	21	–	–
			0,9*2		1,8								
9.	SP	998776202	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m	%	0,38	–	0,38	–	–	–	21	–	–
			784: Malby					–		0,1		–	–
1.	SP	784211111	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra velmi dobře otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	449,944	–	449,944	–	0,00029	0,1	21	–	–
			strop +průvlaky : (56,9+63,1)*2		240,0								
			stěny : (31,74+33,46)*3,22		209,944								
2.	SP	784211161	Příplatek k cenám 2x maleb ze směsí za mokra otěruvzdorných za barevnou malbu v světlém odstínu	m2	209,944	–	209,944	–	0,00002	0,0	21	–	–
			stěny : (31,74+33,46)*3,22		209,944								
3.	SP	78450000R	Vyspravení děr, nerovností, spár a prasklin v omítkách stěn učeben	soubo	2,0	–	2,0	–	–	–	21	–	–
			VRN: Vedlejší rozpočtové náklady					–		–		–	–
1.	ON	07	Zařízení staveniště	%	3,5	–	3,5	–	–	–	21	–	–



Silnoproud

**Položkový rozpočet**

S:	K.Vary-ZŠ Poštovní, modernizace učeben, elektroinstalace
----	--

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Dodávka	Dodávka celk.	Montáž	Montáž celk.
Díl:	M21	Elektromontáže				0,00		0,00		0,00
1	210 01-0105.D	Demontáž lišty z PVC	m	72,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	210010344D	Demontáž krabice přístrojové	kus	58,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	210110045D	Demontáž přístrojů lišt.rozvodu	kus	58,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	210810006D	Demontáž kabelů	m	255,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	210100001R00	Odpojení vodičů v rozvaděči do 2,5 mm2	kus	62,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6	210100002R00	Odpojení vodičů v rozvaděči do 6 mm2	kus	20,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	210190001R00	Demontáž rozvodnic do váhy 20 kg	kus	2,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8	460680022R00	Průraz zdí v cihlové zdi tloušťky 30 cm	kus	4,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	460680593RV1	Vysekání drážky 5x7cm pro kabely v cihlové zdi	m	30,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10	460710043RV1	Zahození a omítnutí drážky 5x7cm	m	30,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11	460680402RV1	Vysekání kapsy 10x10x8cm pro krabice v cihlové zdi	kus	2,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12	210111021R00	Zásuvka domovní v krabici - provedení 2P+PE	kus	10,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	34551633R	Zásuvka domovní, 230V/16A, s ochranným kolíkem, s clonkami, s ochranou před přepětím	kus	4,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	34551620R	Zásuvka domovní dvojitá 230V/16A, otočené zdířky, s ochranným kolíkem, s clonkami	kus	2,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	34551634R	Zásuvka dvojitá 230V/16A, otočené zdířky, s ochranným kolíkem, s clonkami, s ochranou před přepětím	kus	4,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	210010344R00	Krabice přístrojová pro lištový rozvod	kus	8,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	345715822R	Krabice lištová pro dvojjásuvku	kus	8,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18	210010301R00	Krabice přístrojová KP, bez zapojení, kruhová	kus	2,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19	34571518R	Krabice univerzální z PH KU 68- 1901	kus	2,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20	210140201R00	Ovladač pomocných obvodů s klíčkem	kus	2,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	34535910R	Ovládací hlavice s klíčkem, 6A, v plastové krabici	kus	2,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22	210020309R00	Žlab kabelový, podlahový, s víkem, s příslušenstvím	m	19,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00



# Silnoproud

23	345709975R	Kanál elektroinstalační plechový, 170x38mm, s dělicí přepážkou, délka 2m	m	19,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
24	345709976R	Víko kanálu plechové, 170mm, délka 2m	m	19,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
25	210010105R00	Lišta elektroinstalační PVC š.do 40 mm,šroubováním	m	4,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
26	34572109R	Lišta vkladací z PVC 20x20	m	4,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
27	210010107R00	Lišta elektroinstalační PVC š.do 120mm,šroubováním	m	14,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
28	3457099963R	Kanál vkladací z PVC 120 x 40 mm, délka 2m	m	14,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
29	210810005R00	Kabel CYKY-m 750 V 3 x 1,5 mm2 volně uložený	m	2,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
30	341111030R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3 x 1,5 mm2	m	2,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
31	210810006R00	Kabel CYKY-m 750 V 3 x 2,5 mm2 volně uložený	m	180,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
32	341111036R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 3 x 2,5 mm2	m	180,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
33	210810017R00	Kabel CYKY-m 750 V 5 žil 4 až 16 mm, volně uložený	m	40,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
34	341111100R	Kabel silový s Cu jádrem 750 V CYKY 5 x 6 mm2	m	40,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
35	210800527R00	Vodič nn a vn CY 6 mm2 uložený volně	m	40,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
36	34140966R	Vodič silový CY zelenožlutý 6,00 mm2 - drát	m	40,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
37	210100251R00	Ukončení celoplast. kabelů zákl./pás.do 4x10 mm2	kus	15,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
38	210100259R00	Ukončení celoplast. kabelů zákl./pás.do 5x10 mm2	kus	4,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
39	210100001R00	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 2,5 mm2	kus	45,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
40	210100002R00	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 6 mm2	kus	6,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
41	211010002R00	Osazení hmoždinky do cihlového zdiva, HM 8	kus	140,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
42	345718065R	Hmoždinka HM8 s vrutem	kus	140,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
43	58541250R	Sádra stavební bílá 1 kg	kg	30,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
44	210190002R00	Montáž rozvodnic do váhy 50 kg	kus	2,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
45	35715101R	Rozvaděč 2P-RP3.2.1, dle výkresu D.1.4.3.4	kus	1,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
46	35715102R	Rozvaděč 1P-RP3.2.1, dle výkresu D.1.4.3.5	kus	1,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
47	210292041R00	Přezkoušení světél./zásuv. okruhu, úprava stávající instalace	kus	25,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
48	005231010R	Revize	Soubor	1,00000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

## Slaboproud

## SO 08 - ZŠ POŠTOVNÍ 19, KARLOVY VARY

<b>Zajištění konektivity a pořízení vybavení odborných učeben pro ZŠ K. vary</b>							
<b>ČÁST SLABOPROUDU</b>	<b>množ.</b>	<b>jedn.</b>	<b>Cena/J.</b>	<b>Cena celkem</b>	<b>Montáže/J.</b>	<b>Mont.celk.</b>	<b>Cena celkem</b>
<b>Slaboprode rozvody - učebny informatiky</b>							
Nástěnný rozvaděč 19" RACK 6U, hloubka 300 mm, šířka 530mm, prosklené uzamykatelné dveře, ze zadní strany otevřený, otvory pro instalaci ventilačních jednotek.	1	ks	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Ventilační jednotka s termostatem pro nástěnné rozvaděče.	1	ks	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Polička s konzolemi pro uchycení switchu do racku	2	ks	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Patch panel 24xRJ45 CAT6 STP s vyvazovací lištou nerez 0,5U	2	ks	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Napájecí panel s montážními úchyty do racku, 4x230V, 1,5m, přepětová ochr.	2	ks	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Zásuvka STK Cat.6 dvojité nástěnná + 2x Keystone	2	ks	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Zásuvka HDMI nástěnná	2	ks	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Propojovací HDMI kabel 2m	1	ks	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Propojovací HDMI kabel 10-15m	1	ks	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Propojovací UTP kabel cat 6 0,5-1m	34	ks	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Koordinace ze stavbou při instalaci podlahového kanálu	3	h		0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Nestíněný horizontální kabel kategorie CAT6 PVC pláštěm	1100	m	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Lišta hranatá bezhalogenová 40X40HF HD	20	m	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Lišta hranatá bezhalogenová 40X20HF HD	40	m	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Montážní práce měření segmentu	32	ks			0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Montážní práce konektorování - zakončení kabelu	32	ks			0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Měřicí protokol všech propojů STK	1	ks			0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Kordinace prací - autorský dozor	8	h			0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
<b>Slaboprode rozvody - vybavení jazykové učebny</b>							
Nástěnný rozvaděč 19" RACK 6U, hloubka 300 mm, šířka 530mm, prosklené uzamykatelné dveře, ze zadní strany otevřený, otvory pro instalaci ventilačních jednotek.	1	ks	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Ventilační jednotka s termostatem pro nástěnné rozvaděče.	1	ks	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Polička s konzolemi pro uchycení switchu do racku	2	ks	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Patch panel 24xRJ45 CAT6 STP s vyvazovací lištou nerez 0,5U	2	ks	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Napájecí panel s montážními úchyty do racku, 4x230V, 1,5m, přepětová ochr.	2	ks	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Zásuvka STK Cat.6 dvojité nástěnná + 2x Keystone	4	ks	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Zásuvka HDMI nástěnná	2	ks	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Propojovací HDMI kabel 2m	1	ks	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Propojovací HDMI kabel 10-15m	1	ks	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Propojovací UTP kabel cat 6 0,5-1m	26	ks	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Koordinace ze stavbou při instalaci podlahového kanálu	3	h		0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč



## Slaboproud

Nestíněný horizontální kabel kategorie CAT6 PVC pláštěm	900	m	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Lišta hranatá bezhalogenová 40X40HF HD	20	m	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Lišta hranatá bezhalogenová 40X20HF HD	40	m	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Montážní práce měření segmentu	28	ks			0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Montážní práce konektorování - zakončení kabelu	28	ks			0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Měřicí protokol všech propojů STK	1	ks			0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
Kordinace prací - autorský dozor	6	h			0,00 Kč	0,00 Kč	0 Kč
<b>Celkem bez DPH:</b>			0,00 Kč		0,00 Kč		<b>0 Kč</b>