




Agendové číslo: 0011/1/OŠK/2020

## Dodatek č. 1 ke Smlouvě o dílo č.0011/0/OŠK/2020

uzavřený podle ustanovení § 2586 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku,  
ve znění pozdějších předpisů  
(dále jen „občanský zákoník“)

### 1. Smluvní strany

**1.1. Objednatel:** Městská část Praha 5  
se sídlem: náměstí 14. října 1381/4, PSČ 150 22, Praha 5 - Smíchov  
zastoupená: Mgr. Renátou Zajíčkovou, starostkou MČ Praha 5  
IČO: 00063631  
DIČ: CZ00063631  
bankovní spojení:   
č. účtu:

*(dále jen „objednatel“ na straně jedné)*

**1.2. Zhotovitel:** ISCO spol. s r.o.  
se sídlem: Střešovická 906/66, 162 00 Praha 6  
zastoupená: Irenou Merdovou, jednatelkou společnosti  
IČO: 64946126  
DIČ: CZ64946126  
bankovní spojení:   
č. účtu:

*(dále jen „zhotovitel“ na straně druhé)*

*(společně dále jen „Smluvní strany“ nebo každý jednotlivě „Smluvní strana“)*

### II. Úvodní ustanovení

- 2.1.** Výše uvedené smluvní strany uzavřely dne 6. 5. 2020 Smlouvu o dílo č. 0011/0/OŠK/2020 na realizaci díla v rámci veřejné zakázky malého rozsahu na stavební práce s názvem „ZŠ a MŠ Praha 5 - Smíchov, Kořenského 760/10, obj. nám. 14. října 2994/9a - Generální oprava prostor sauny vč. stavebních úprav - realizace“ (dále jen "Smlouva"), kterou se zhotovitel zavázal provést pro objednatele ve Smlouvě blíže specifikované dílo a objednatel se zavázal za toto dílo uhradit sjednanou cenu ve výši 2 152 023,38 Kč bez DPH, tj. 2 603 948,29 Kč včetně DPH.
- 2.2.** Tento dodatek č. 1 (dále jen „dodatek“) se uzavírá z důvodu nezbytného provedení či neprovedení v příloze č. 1 uvedených stavebních prací a dodávek, jejichž potřeba či nemožnost vznikla v průběhu provádění díla v důsledku okolností, které objednatel nemohl předvídat, přičemž v případě více prací se jedná o takové práce, které jsou nezbytné pro dokončení díla. V případě méně prací se jedná zejména o práce vyplývající

ze změny konstrukcí suché výstavby, úpravy rozsahu vnitřního vybavení a změny skladby nového stropu včetně z toho vyplývající změny rozsahu osvětlení. O více práce se jedná v případě změny rozsahu zemních prací z důvodu dodržení jednotných výšek podlahy v sauně a navazujících prostorech a změny rozsahu opravy nesoudržných povrchů stěn před realizací nového obkladu.

### III. Předmět dodatku

- 3.1. Předmětem tohoto dodatku č. 1 je změna předmětu a rozsahu díla, a s tím související změna ceny díla.
- 3.2. Změna rozsahu stavebních prací (díla) o nové položky je specifikována v příloze č. 1 tohoto dodatku č. 1 „*Položkový rozpočet více a méně prací tvořený změnovým listem č.1*“.
- 3.3. Smluvní strany se dohodly, že smluvní podklady specifikující předmět, rozsah a způsob provádění díla uvedený v čl. 3. odst. 3.2 Smlouvy se doplňují o následující doklad pod bodem 7. následujícího znění: „*7. Položkový rozpočet více a méně prací tvořený změnovým listem č.1*“.
- 3.4. Smluvní strany se dohodly, že v poslední větě čl. 3 odst. 3.2. Smlouvy se ruší odstavec ve znění: „*Výše uvedené dokumenty (body 2. až 6.) tvoří Přílohy 2 až 6 a jsou nedílnou součástí této smlouvy, dokumenty uvedené pod body 1 (projektová dokumentace) tvoří samostatnou (volnou) přílohu této smlouvy. Pro předejití nejasnostem smluvní strany výslovně prohlašují, že součástí díla je i případné zajištění vydání pravomocného správního rozhodnutí příslušného správního orgánu, je-li to nezbytné pro užívání díla jako stavby k jejímu účelu.*“

a nahrazuje se následujícím zněním: „*Výše uvedené dokumenty (body 2. až 7.) tvoří Přílohy 2 až 7 a jsou nedílnou součástí této smlouvy, dokumenty uvedené pod body 1 (projektová dokumentace) tvoří samostatnou (volnou) přílohu této smlouvy. Pro předejití nejasnostem smluvní strany výslovně prohlašují, že součástí díla je i případné zajištění vydání pravomocného správního rozhodnutí příslušného správního orgánu, je-li to nezbytné pro užívání díla jako stavby k jejímu účelu.*“

- 3.5. Smluvní strany se dohodly, že v čl. 7. se odst. 7.1. Smlouvy ruší a nahrazuje se následujícím zněním:

„*7.1. Celková cena za řádně provedené a předané dílo dle ust. čl. 3. této smlouvy, je stanovena ve smyslu zák. č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, dohodou smluvních stran a činí:*

*Celková cena bez DPH: 2 186 331,38 Kč*

*DPH: 459 129,59 Kč*

*Cena celkem včetně DPH: 2 645 460,97 Kč*

*(slovy: dva milióny jedno sto osmdesát šest tisíc tři sta třicet jedna korun českých třicet osm haléřů bez DPH).*“

- 3.6. Smluvní strany se dohodly, že v čl. 7. se odst. 7.2. Smlouvy ruší a nahrazuje se následujícím zněním:

„*7.2. Cena za dílo uvedená v odst. 7. 1. tohoto článku je cenou podle závazné nabídky ze dne 23. 04. 2020 a ze dne 16. 10. 2020 a zahrnuje veškeré nutné náklady k řádnému provedení díla. Cena za dílo je stanovena jako konečná a nejvýše přípustná.*“

- 3.7. Smluvní strany se dohodly, že v čl. 7. se odst. 7.3. Smlouvy ruší a nahrazuje se následujícím zněním:

*„7.3. Cenu uvedenou v odst. 7.1. tohoto článku uhradí objednatel zhotoviteli na základě zhotovitelem vystavených dílčích faktur, které budou číslovány vzestupnou číselnou řadou a doloženy zjišťovacím protokolem o provedených pracích a soupisem skutečně provedených prací díla v příslušném období objednatelem odsouhlasených. Soupis prací bude členěn po jednotlivých činnostech v souladu s položkovým rozpočtem zpracovaným zhotovitelem ve skladbě dle zadávací dokumentace a písemného soupisu více a méně prací. Výše fakturované částky bude odpovídat hodnotě provedených prací provedených v uplynulém období snížené o částku (pozastávku) rovnající se 10% hodnoty těchto prací bez DPH na odstranění případných vad a nedodělků díla.“*

- 3.8. Smluvní strany se dohodly, že seznam příloh Smlouvy se rozšiřuje o novou přílohu č. 7 tak, že přílohy Smlouvy jsou nově následující:

*„Příloha č. 1: Projektová dokumentace (volná příloha).*

*Příloha č. 2: Položkový rozpočet zpracovaný zhotovitelem.*

*Příloha č. 3: Platný doklad o pojištění zhotovitele na odpovědnost za škodu způsobenou jeho činností v souvislosti s plněním této smlouvy o dílo.*

*Příloha č. 4: Harmonogram stavebních prací a dodávek zpracovaný zhotovitelem.*

*Příloha č. 5: Seznam poddodavatelů.*

*Příloha č. 6: Realizační tým.*

*Příloha č. 7: Položkový rozpočet více a méně prací tvořený změnovým listem č.1.“*

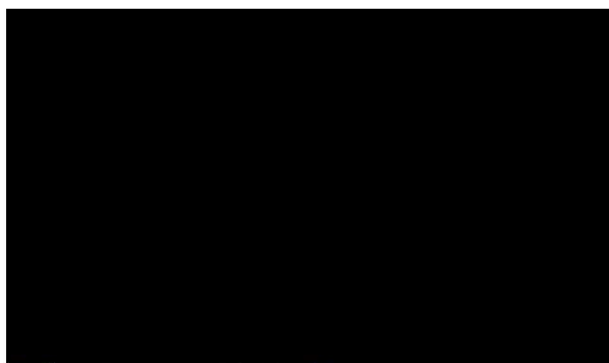
- 3.9. Ostatní ustanovení Smlouvy zůstávají tímto dodatkem nedotčena. V zájmu vyloučení pochybností smluvní strany výslovně uvádějí, že nevyplývá-li z ustanovení Smlouvy výslovně jinak, zahrnuje pojem „práce“ také vícepráce dle tohoto dodatku č. 1 Smlouvy.

#### **IV. Závěrečná ustanovení**

- 4.1. Smluvní strany prohlašují, že si tento dodatek přečetly, že byl uzavřen po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně, nikoli v tísní za nápadně nevýhodných podmínek a na důkaz toho připojují své podpisy.
- 4.2. Tento dodatek nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem jeho zveřejnění v Registru smluv ve smyslu zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů.
- 4.3. Smluvní strany berou na vědomí, že k nabytí účinnosti tohoto dodatku je nezbytné jeho uveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů, do třiceti (30) dnů ode dne podpisu dodatku poslední smluvní stranou, nejpozději do tří(3) měsíců ode dne podpisu dodatku, které provede Městská část Praha 5. Smluvní strany berou na vědomí, že zveřejnění osobních údajů v dodatku uveřejněném v registru smluv podle věty první se děje v souladu s tímto zákonem a s čl. 6 odst. 1 písm. c) nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti obsažené v dodatku nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu § 504 občanského zákoníku a udělují svolení k jejich užití a uveřejnění bez stanovení jakýchkoliv dalších podmínek.
- 4.4. Tento dodatek byl vyhotoven v pěti (5) stejnopisech, z nichž čtyři (4) výtisky obdrží objednatel a jeden (1) zhotovitel.

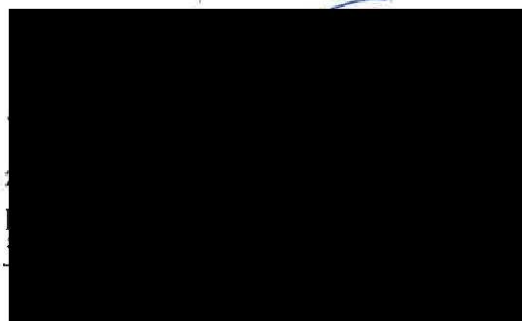
- 4.5. Příloha č. 1 tohoto dodatku, která zároveň tvoří novou přílohu č. 7 Smlouvy -Položkový rozpočet více a méně prací tvořený změnovým listem č.1, je nedílnou součástí tohoto dodatku.
- 4.6. Tímto se ve smyslu ustanovení § 43 odst. 1 zákona č. 131/2000 Sb., o hlavním městě Praze, ve znění pozdějších předpisů, potvrzuje, že byly splněny podmínky pro platnost právního jednání Městské části Praha 5, a to usnesením Rady městské části č. 42/1293/2020 ze dne 11. 11. 2020.

V Praze dne ..... 18 -11- 2020



**Mgr. Renáta Zajíčková**  
starostka MČ Praha 5

V Praze dne ..... 12 -11- 2020



## ZMĚNOVÝ LIST STAVBY

„ZŠ a MŠ Praha 5 - Smíchov, Kořenského 760/10, obj. nám. 14. října  
Stavba: 2994/9a - Generální oprava prostor sauny vč. stavebních úprav -  
realizace“

Číslo smlouvy: 0011/0/OŠK/2020

Pořadové číslo změnového listu:

1


Změna:

<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>

D - dokumentace

P - příprava

R - realizace

Stavební oddíl: 1	Číslo (pod)objektu: SO 01	Název: Generální oprava prostor sauny vč. stavebních úprav - realizace
<p><b>Popis změny:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>změna rozsahu zemních prací.</li> <li>úprava konstrukcí suché výstavby dle zjištěných skutečností.</li> <li>změna rozsahu nutných oprav stěn dle zjištěných skutečností.</li> <li>úprava dispozic vnitřního vybavení.</li> <li>změna původního okna na WC.</li> <li>změna skladby stropu.</li> <li>změna elektroinstalace - svítidel.</li> </ol>		
<p><b>Zdůvodnění změny:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Vzhledem k tomu, že bylo nutné dodržet výšku podlahy v sauně a chodbě před saunou, byly provedeny zemní práce do větší hloubky a ve větším rozsahu.</li> <li>Z technologických důvodů byla změněna skladba konstrukce suché výstavby a navržena skladba nová.</li> <li>Po demontáži obkladu stěn byla odhalena nesoudržnost podkladu ve větším rozsahu než byl předpokládán a bylo nutné jej odstranit a nahradit novým.</li> <li>Vnitřní vybavení bylo upraveno dle aktuální potřeby uživatele.</li> <li>Stávající okno bylo zdemontováno a z technologických důvodů otvor zazděn.</li> <li>Změna skladby nového stropu spočívající ve vypuštění SDK podhledu a zachování stávajícího omítnutého stropu s barevnou úpravou. Změna vynucena hygienickými požadavky a dodržením minimální světlé výšky.</li> <li>Změna počtu svítidel s ohledem na změnu konstrukce stropu a dodržením požadavků ČSN.</li> </ol>		
<p>Posouzení změny - autorský dozor projektanta: <i>Se změnami souhlasí.</i> Ing. arch. Matyáš Hron</p> 		

Dopady:	do projektové dokumentace:	zapracovány	NE
	do časového plánu:	zapracovány	NE
	do ceny:	zvýšení o:	169 564,17 Kč
		s DPH 21%	201 781,36 Kč
		snížení o:	135 256,17 Kč
		s DPH 21%	163 659,97 Kč

Navrhovatel změny :

Podpis:

Věcná kontrola:

Genová kontrola:

Vyjádření zhotovitele: ISCO spol. s r.o., Irena Merdová,  
jednatel

Podpis:

Práce budou provedeny v řádné a požadované kvalitě.

Vyjádření objednatele:

Podpis:

MĚ PRAHA 5 - OŠK - MARTIN PTAČEK



Závěrečné stanovisko:

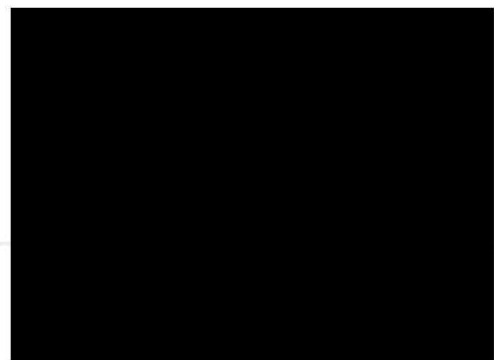
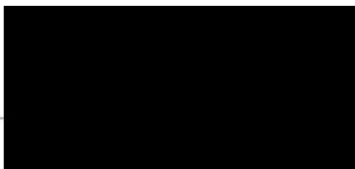
Celková cena změnového listu č. 1:

34 308,00 Kč

s DPH 21%

41 512,68 Kč

V Praze dne: 16. 10. 2020



Přílohy: 1 - soupis méněprací a víceprací společnosti ISCO spol. s r.o.

**REKAPITULACE ZAKÁZKY - SOUPIS VÍCE A MÉNĚ PRACÍ**

Kód: 2019-10-01

Zakázka: Oprava seuny MŠ Nám. 14. Října 2094/9a

KSC:

Místo: Praha 5 - Smíchov

CC-CZ

Datum:

16.10.2020

Zadavatel:

Městská část Praha 5 - odbor školství

IČ:

00083631

DIČ:

CZ00083631

Uchazeč:

I8CO spol. s r.o.

IČ:

64045126

DIČ:

CZ04040126

Projektant:

Atelier VJH s.r.o.

IČ:

493 54 159

DIČ:

CZ49354159

Zpracovatel:

STAVEBNÍ ROZPOČTY s.r.o.

IČ:

07036167

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven a vypočten cenově soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této osnové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny  
písmem 'CS ÚRS' a úroveň přikládáno každému položce. Veškeré další informace vyznačil písmem a rozdílnky použil těchto položek z Cenové

Cena bez DPH

2 186 331,38

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	2 186 331,38	459 129,59
snižená	15,00%	0,00	0,00
základní převedená	21,00%	0,00	0,00
sniž. převedená	15,00%	0,00	0,00
nulová	0,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

2 645 460,97

**REKAPITULACE OBJEKTŮ ZAKÁZKY A SOUPISŮ PRACÍ**

Kód: 2010-10-01  
**Zakázka:** Oprava seuny MŠ Nám. 14. Října 2094/0a  
 Místo: Praha 5 - Smíchov Datum: 18.10.2020  
 Zadevateľ: Městská část Praha 5 - odbor školství Projektant: Atelier VJH s.r.o.  
 Uchazeč: ISCO spol. s r.o. Zpracovatel: STAVEBNÍ ROZPOČTY s.r.o.

Kód	Popis	Cena s DPH (DZQ)	Cena s DPH (OZQ)	Vkladprávek	Měnová práva	dle SOD
<b>Náklady zakázky celkem</b>		<b>2 188 331,38</b>	<b>2 645 460,97</b>	169 564,17	-195 256,17	<b>2 182 023,38</b>
2010-10-01	Oprava seuny MŠ Nám. 14. Října 2094/0a	2 188 331,38	2 645 460,97	169 564,17	-195 256,17	2 182 023,38





# SOUPIS VÍCE A MÉNĚ PRACÍ

Zakázka:

**Oprava sauny MŠ Nám. 14. Řijna 2994/9a**

Místo:

Praha 5 - Smíchov

Zadavatel:

Městská část Praha 5 - odbor školství

Uchazeč:

ISCO spol. s r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis
----	-----	-----	-------

## Náklady soupisu celkem

D HSV Práce a dodávky HSV

D 1 Zemní práce

1	K	139711101	Výkopávka v uzavřených prostorách s naložením výkopku na dopravní prostředek v hornině tř. 1 až 4
	W		12,61*0,80*0,70
	W		<b>Součet</b>
1	K	139711101	Výkopávka v uzavřených prostorách s naložením výkopku na dopravní prostředek v hornině tř. 1 až 4
			(10,5-1,2)*4,05*0,2 m
2	K	162201211	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s naložením a vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny tř. 1 až 4
	W		7,062-4,878
	W		<b>Součet</b>
2	K	162201211	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s naložením a vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny tř. 1 až 4
3	K	162201219	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s naložením a vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny Příplatek k ceně za každých dalších 10 m
3	K	162201219	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s naložením a vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny Příplatek k ceně za každých dalších 10 m
4	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m
4	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m
5	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504
	W		2,184*1,8 'Přepočtené koeficientem množství
5	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504
6	K	174101102	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním v uzavřených prostorách s urovnáním povrchu zásypu
	W		"výkop" 7,062
	W		"lože" -(12,61*0,80*0,10)
	W		"obsyp+potrubí" -(12,61*0,125*0,425)
	W		<b>Součet</b>

7	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny sítím
	VV		12,61*0,80*0,425
8	M	58331200	šterkopísek netříděný zásypový
	VV		4,287*2 'Přepočtené koeficientem množství
	D	2	Zakládání
9	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky do 3 m
	VV		8,71+12,76+7,07+11,38
	VV		Součet
10	M	69311169	geotextilie PP s ÚV stabilizací 200g/m2
	VV		39,92*1,15 'Přepočtené koeficientem množství
11	K	273362021	Výztuž základů desek ze svařovaných sítí z drátů typu KARI
	VV		"KARI 150/150/8" (8,71+12,76+7,07+11,38)*5,39*1,15
	VV		Součet
	VV		247,444*0,001 'Přepočtené koeficientem množství
12	K	273321411	Základy z betonu železového (bez výztuže) desky z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 20/25
	VV		(8,71+12,76+7,07+11,38)*0,10
	VV		Součet
12	K	273321411	Základy z betonu železového (bez výztuže) desky z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 20/25
			S.05 1,2*4,05
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce
13	K	310238411	Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 0,25 m2 do 1 m2 na maltu cementovou
	VV		0,80*2,10*0,30
13	K	310238411	Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 0,25 m2 do 1 m2 na maltu cementovou
			S.05 nika "0,6*3*0,1"
			S.01 okno "1,0*0,9*0,35"
14	K	317168053	Překlady keramické vysoké osazené do maltového lože, šířky překlady 70 mm výšky 238 mm, délky 1500 mm
14	K	317168053	Překlady keramické vysoké osazené do maltového lože, šířky překlady 70 mm výšky 238 mm, délky 1500 mm
15	K	342244211	Příčky jednoduché z cihel děrovaných broušených, na tenkovrstvou maltu, pevnost cihel do P15, tl. příčky 115 mm
	VV		(4,05*3,00)-(0,80*2,10)
	VV		Součet
16	K	311235101	Zdivo jednovrstvé z cihel děrovaných broušených na celoplošnou tenkovrstvou maltu, pevnost cihel do P10, tl. zdiva 175 mm
	VV		(4,05*3,00)-(0,80*2,10)
	VV		Součet
16	K	311235101	Zdivo jednovrstvé z cihel děrovaných broušených na celoplošnou tenkovrstvou maltu, pevnost cihel do P10, tl. zdiva 175 mm
			nahráda za SDK 1,2*2,9
17	K	346244621.1	Přizdívky izolační a ochranné z cihel pálených na maltu MC-10 včetně vytvoření pozlábku v ohybu izolace vodorovné na svislou, se zatřenou cementovou omítkou z malty min. MC 10 tl. 20 mm pod izolaci z cihel příčně děrovaných CDm 240x115x113 mm, P 10 až P 25 tl. 200 mm
	VV		2,90*3,00
	VV		Součet

17	K	346244621.1	Přizdívky izolační a ochranné z cihel pálených na maltu MC-10 včetně vytvoření pozábláku v ohybu izolace vodorovné na svislou, se zatíženou cementovou omítkou z malty min. MC 10 tl. 20 mm pod izolaci z cihel příčně děrovaných CDm 240x115x113 mm, P 10 až P 25 tl. 200 mm
17	K	346244621.1	Přizdívky izolační a ochranné z cihel pálených na maltu MC-10 včetně vytvoření pozábláku v ohybu izolace vodorovné na svislou, se zatíženou cementovou omítkou z malty min. MC 10 tl. 20 mm pod izolaci z cihel příčně děrovaných CDm 240x115x113 mm, P 10 až P 25 tl. 200 mm

přizdívka WC "1,2\*1,5"

D 4

Vodorovné konstrukce

18	K	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm
----	---	-----------	--

WV

12,61\*0,80\*0,10

D 6

Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

622321141

Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnějších stěn nanášená ručně

622142001

Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty

622531021

Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka tl. 2,0 mm včetně penetrace vnějších stěn

19	K	612311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn
----	---	-----------	---

WV

1,00\*0,40

WV

1,00\*2,10

WV

4,05\*0,50\*2,00

WV

4,05\*0,50

WV

4,05\*1,50

WV

1,00\*2,10\*2,00

WV

Součet

19	K	612311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn
----	---	-----------	---

"náhrada za obklad"

20	K	612321111	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hrubá zatížená svislých konstrukcí stěn
----	---	-----------	--

WV

0,80\*2,10\*2,00

WV

10,47\*2,00

WV

10,47\*2,00

WV

5,4

WV

1,00\*2,10\*2,00

WV

Součet

20	K	612321111	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hrubá zatížená svislých konstrukcí stěn
----	---	-----------	--

"okno" 1,1\*1,0

"náhrada za obklad" 16,608

21	K	612321191	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stěn
----	---	-----------	--

21	K	612321191	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stěn
----	---	-----------	--

"okno" 1,1\*1,0

"náhrada za obklad" 16,608

22	K	612325101	Vápenocementová omítka rýh hrubá ve stěnách, šířky rýhy do 150 mm
----	---	-----------	---

23	K	631311115	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 20/25
----	---	-----------	---

WV

39,920\*0,05

24	K	631319011	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 50 do 80 mm
25	K	631319171	Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 50 do 80 mm
26	K	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI
	VV		"KARI 150/150/8" (8,71+12,76+7,07+11,38)*5,39*1,15
	VV		<b>Součet</b>
	VV		247,444*0,001 'Přepočtené koeficientem množství
27	K	642942111	Osazování zárubní nebo rámu kovových dveřních lisovaných nebo z úhelníků bez dveřních křidel na cementovou maltu, plochy otvoru do 2,5 m2
28	M	55331384	<i>zárubeň ocelová pro pórobeton 150 800 levá, pravá</i>
29	M	55331350	<i>zárubeň ocelová pro pórobeton 100 800 levá, pravá</i>
30	K	642944121	Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z úhelníků dodatečně s vybetonováním prahu, plochy do 2,5 m2
30	K	642944121	<b>Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z úhelníků dodatečně s vybetonováním prahu, plochy do 2,5 m2</b>
	K	642945111	Osazování protipožárních nebo protiplynových zárubní dveří jednokřídlových do 2,5 m2
31	M	55331156	<i>zárubeň ocelová pro běžné zdění hranatý profil 160 800 levá, pravá</i>
31	M	55331156	<b><i>zárubeň ocelová pro běžné zdění hranatý profil 160 800 levá, pravá</i></b>
31	M	553311R1	<i>zárubeň protipožárních ocelová pro běžné zdění hranatý profil 160 800 levá, pravá</i>
	D	9	<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>
32	K	962031133	Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm
	VV		2,15*2,75
	VV		4,05*2,75-(0,80*2,10)
	VV		4,05*2,75-(0,80*2,10)
	VV		<b>Součet</b>
33	K	965042241	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. přes 100 mm, plochy přes 4 m2
	VV		(6,12+2,27+13,77+8,38+9,03)*0,25
	VV		<b>Součet</b>
34	K	965049112	Bourání mazanin Příplatek k cenám za bourání mazanin betonových se svařovanou sítí, tl. přes 100 mm
35	K	971033641	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		0,90*2,10*0,30
	VV		<b>Součet</b>
35	K	971033641	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
			0,600x0,100x0,3
			<i>překlady "1,5*0,3*0,3</i>
			<i>otvory pro ventilátory 2 ks 0,15*0,15*0,35</i>
			<i>vybourání okna "1,0*0,9"</i>
36	K	974031133	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 50 mm a šířky do 100 mm
36	K	974031133	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 50 mm a šířky do 100 mm
			<i>"elektroinstalace"</i>
	D	997	<b>Přesun sutě</b>

37	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky do 6 m
38	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km
39	K	997013509	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
	VV		36,074*9 'Přepočtené koeficientem množství
40	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904
	D	998	Přesun hmot
41	K	998018001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m
	D	D8	Montáž
	D	PSV	Práce a dodávky PSV
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům
42	K	711111002	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem lakem asfaltovým
	VV		8,71+12,76+7,07+11,38
	VV		Součet
43	M	11163152	lak hydroizolační asfaltový
	VV		39,92*0,00035 'Přepočtené koeficientem množství
44	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V
	VV		8,71+12,76+7,07+11,38
	VV		Součet
	VV		39,92*2 'Přepočtené koeficientem množství
45	M	62832001	pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl. 3,5mm typu V60 S35 s vložkou ze skleněné rohože, s jemnozrným minerálním posypem
	VV		79,84*1,15 'Přepočtené koeficientem množství
46	K	998711101	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
47	K	998711181	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu
	D	713	Izolace tepelné
48	K	713121111	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá
	VV		8,71+12,76+7,07+11,38
	VV		Součet
48	K	713121111	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá
49	M	28372316	deska EPS 100 pro trvalé zatížení v tlaku (max. 2000 kg/m <sup>2</sup> ) tl 140mm
	VV		8,71+12,76
	VV		Součet
50	M	28372309	deska EPS 100 pro trvalé zatížení v tlaku (max. 2000 kg/m <sup>2</sup> ) tl 100mm
	VV		7,07+11,38
	VV		Součet
50	M	28372309	deska EPS 100 pro trvalé zatížení v tlaku (max. 2000 kg/m <sup>2</sup> ) tl 100mm
51	K	713191132	Montáž tepelné izolace stavebních konstrukcí - doplňky a konstrukční součásti podlah, stropů vrchem nebo střech překrytím fólií separační z PE
	VV		8,71+12,76+7,07+11,38

VV

Součet

52	M	28329011	fólie PE vyztužená pro parotěsnou vrstvu (reakce na oheň - třída F) 110g/m <sup>2</sup>
----	---	----------	---

VV

39,92\*1,1 'Přepočtené koeficientem množství

53	K	998713101	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m
54	K	998713181	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu

D 721

Zdravotecnika - vnitřní kanalizace

55	K	721173401	Potrubí z plastových trub PVC SN4 svodné (ležaté) DN 110
56	K	721173402	Potrubí z plastových trub PVC SN4 svodné (ležaté) DN 125
57	K	721174025	Potrubí z plastových trub polypropylenové odpadní (svislé) DN 110
58	K	721194105	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50
59	K	721194107	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 70

Výměna svislé kanalizace S.05 X předchodba - vybourání litonového potrubí, montáž a dodávka nového potrubí KG 150, bourání otvoru ve zdi a v podlaževěčetně dozdění a zabetonování

60	K	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125
----	---	-----------	---

VV

15,12

VV

Součet

61	K	998721101	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m
62	K	998721181	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu

D 722

Zdravotecnika - vnitřní vodovod

63	K	722173303	Potrubí z plastových trubek Příplatek k ceně za členitý rozvod (v koupelnách, WC a pod.) trubek spojovaných násuvnou objímkou plastovou Ø 20/2,8
64	K	722174002	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 16 (SDR 7,4) D 20 x 2,8

VV

"SV" 4,60+2,95+0,075+2,60+4,18+1,21+2,42

VV

"TV" 3,72+2,85+0,075+2,80+2,40+2,21+2,45

VV

Součet

65	K	722181111	Ochrana potrubí plstěnými pásy DN do 20 mm
66	K	722190401	Zřízení přípojek na potrubí vyvedení a upevnění výpustek do DN 25
67	K	722224152	Armatury s jedním závitem ventily kulové zahradní uzávěry PN 15 do 120° C G 1/2 - 3/4
68	K	722231072	Armatury se dvěma závitů ventily zpětné mosazné PN 10 do 110°C G 1/2
69	K	722231141	Armatury se dvěma závitů ventily pojistné rohové G 1/2
70	K	722290215	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí hrdlového nebo přírubového do DN 100
71	K	722290234	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80

VV

34,54

VV

Součet

72	K	734221502	Ventily regulační závitové čtyřcestné pro jednotrubkové horizontální soustavy s termostatickým ventilem dvoubodové připojení G 1/2 x 18
73	K	R002	Odpojení vodovodu

74	K	998722101	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m
75	K	998722181	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu

D 725

Zdravotnicka - zařizovací předměty

76	K	725110811	Demontáž klozetů splachovacích s nádrží nebo tlakovým splachovačem
77	K	725112022	Zařízení záchodů klozety keramické závěsné na nosné stěny s hlubokým splachováním odpad vodorovný

PSC

Poznámka k souboru cen:

- 1 V cenách -1351, -1361 není započten napájecí zdroj.
- 2 V cenách jsou započtená klozetová sedátka.

Poznámka 1x dětský, 1 x dospělý

78	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel
79	K	725210826	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umývátek
80	K	725211601	Umyvadla keramická bílá bez výtokových armatur připevňovaná na stěnu šrouby bez sloupu nebo krytu na sifon 500 mm

PSC

Poznámka k souboru cen:

- 1 V cenách -1601 až -9104 je započteno i dodání kulových uzávěrů (roháčků) a sifonu.
- 2 V cenách s viditelným sifonem (tj. bez krytu sifonu, sloupu, skříňky, ...) jsou použity kulové uzávěry a sifon s celokovovým designem.
- 3 V cenách -1651 a -1661 nejsou započteny náklady na montáž a dodání desky, tyto se oceňují cenami 766693411 až 766693422
- 4 V cenách -4112-14, -4141-43, -4151-56, -4161-63, -4211, 21, 31, není započten napájecí zdroj

80	K	725211601	Umyvadla keramická rohová
81	K	725240812	Demontáž sprchových kabin a vaniček bez výtokových armatur vaniček
82	K	725813111	Ventily rohové bez připojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2
82	K	725813111	Ventily rohové bez připojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2
83	K	725822611	Baterie umyvadlové stojánkové pákové bez výpusti

PSC

Poznámka k souboru cen:

- 1 V cenách -2654, 56, -9101-9202 není započten napájecí zdroj.

83	K	725822611	Baterie umyvadlové stojánkové pákové bez výpusti pro rohové umyvadlo
84	K	725841352	Baterie sprchové automatické pro tepelně upravovanou vodu

PSC

Poznámka k souboru cen:

- 1 V cenách -1353-54 není započten napájecí zdroj.

85	K	725841354	Baterie sprchové automatické s termostatickým ventilem a sprchovou růžicí
----	---	-----------	---

PSC

Poznámka k souboru cen:

- 1 V cenách -1353-54 není započten napájecí zdroj.

86	K	725851325	Ventily odpadní pro zařizovací předměty umyvadlové bez přeřadu G 5/4
87	K	725861101	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro umyvadla DN 32

PSC

Poznámka k souboru cen:

- 1 Pro volbu cen zápachových uzávěrek je rozhodující vnější průměr připojovací trubky.
- 2 V cenách je započteno i propojení zápachové uzávěrky s odpadní výpustkou.
- 3 Cenami zápachových uzávěrek nelze oceňovat zápachové uzávěrky, pokud jsou započteny v cenách zařizovacích předmětů
- 4 Přechodové tvarovky pro připojení k armaturám se oceňují samostatně cenami souboru cen 722 22-

88	K	725931124	Pitné fontánky nerezové G 1/2
----	---	-----------	-------------------------------

89	K	R008	OCHLAZOVACÍ VĚDRO DO SAUNY 22L
90	K	R009	Dodávka a montáž sauny včetně příslušenství dle p. popisu v PD D+M Revizní dvířka plastová rozměru 200 x 300 mm D+M Al větrací mřížka rozměru 500x80
91	K	998725101	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m
92	K	998725181	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu
D		726	Zdravotnicka - předstěnové instalace
93	K	726111001	Předstěnové instalační systémy pro zazdění do masivních zděných konstrukcí pro umyvadla, s nastavitelnou hloubkou 80 až 190 mm
94	K	726111031	Předstěnové instalační systémy pro zazdění do masivních zděných konstrukcí pro závěsné klozety ovládání zepředu, stavební výška 1080 mm
95	K	998726111	Přesun hmot pro instalační prefabrikáty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m
96	K	998726181	Přesun hmot pro instalační prefabrikáty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu
D		733	Ústřední vytápění - rozvodné potrubí
97	K	R003	Odpojení topení
98	K	736000030.RAC	Podlahové vytápění včetně systémové desky VV 10,40+6,40+9,70
99	K	R005	Napojení na stávající rozvody
D		734	Ústřední vytápění - armatury
100	K	734001	Směšovací rozdělovač s průtokoměry pro podlahové vytápění do nízkoteplotních a vysokoteplotních systémů, včetně skříně do zdi
101	K	998734201	Přesun hmot pro armatury stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m
D		749	Elektromontáže - ostatní práce a konstrukce
102	K	R001	Odpojení elektřiny
D		762	Konstrukce tesařské
103	K	762512811	Demontáž podlahové konstrukce podkladové roštu podkladového
D		763	Konstrukce suché výstavby
104	K	763121429	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2 tl. 12,5 mm, TI tl. 40 mm, EI 30 stěna tl. 112,5 mm, profil 100
104	K	763121429	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2 tl. 12,5 mm, TI tl. 40 mm, EI 30 stěna tl. 112,5 mm, profil 100
105	K	763121714	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na předsazených stěnách ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr
105	K	763121714	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na předsazených stěnách ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr
106	K	763121751	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za plochu do 6 m2 jednotlivě
106	K	763121751	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za plochu do 6 m2 jednotlivě
107	K	763121762	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za rovinnost kvality celoplošné tmelení kvality Q4
107	K	763121762	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za rovinnost kvality celoplošné tmelení kvality Q4
108	K	763411111	Sanitární příčky vhodné do mokrého prostředí dělicí z dřevotřískových desek s HPL-laminátem tl. 19,6 mm



