

Smlouva o dílo

č. 67/70/2015

čl. 1

Smluvní strany

1.1. Objednatel: **Základní škola Moravský Krumlov**
náměstí Klášterní 134
příspěvková organizace
672 01 Moravský Krumlov

IČ:49439324

zastoupena ředitelem RNDr. Františkem Vránou

1.2. Zhotovitel: **OSP, spol. s r.o.**
Okružní 394
672 01 Moravský Krumlov

zapsaná v obchodním rejstříku, vedeným u Krajského soudu v Brně oddíl C, vložka 3612

zastoupena jednatelem Ing. Vlastimilem Kocandou

IČ: 44026421

DIČ: CZ 44026421

Bankovní spojení: Komerční banka Znojmo, a.s.

Číslo účtu: 15602-741/0100

čl. 2

Předmět plnění

2.1. Předmětem smlouvy je kompletní dodávka stavby: – „**ZŠ Klášterní – úpravy interiérů, rozvody ZTI (Etapa č.1)**“ dle položkového rozpočtu, který je nedílnou součástí této smlouvy.

Předmětem díla jsou stavební opravy dvou učeben v 1.NP a 3.NP a zřízení stoupaček v 1-3. NP. Součástí je rovněž zřízení nových rozvodů vody a kanalizace, rozvody budou vytaženy pomocí nových stoupaček, úprava rozvodů elektroinstalace, úprava a položení nových podlah, nové obložení stěn, osazení nových umyvadel a el. Zásobníků teplé vody, teplovodní rozvody budou opatřeny samostatnými ventily, výměna stávajících tabulí za nové třídilné magnetické tabule, oprava kovových zárubní dveří a jejich nátěr, výmalba, instalace reproduktorů a ostatní práce související s celkovou úpravou interiérů.

Rozsah prací je vymezen výkazem výměr projektové dokumentace „ZŠ náměstí Klášterní č.p. 134, Moravský Krumlov – Interiérové úpravy (Etapa 1,2) vypracovanou firmou AC-projekt Znojmo v květnu 2015. Zhotovitel je povinen v rámci předmětu díla provést veškeré práce, kterých je třeba k dokončení a předání díla k řádnému užívání. Zhotovitel je dále povinen:

- dodržovat bezpečnostní opatření pracovníků, chodců, vozidel, včetně dopravního značení, jeho udržování a přemísťování
- zajištění a provedení všech předepsaných zkoušek (dle ČSN a požadavků dotčených orgánů), revizí a protokolů
- zajišťovat likvidaci odpadů vzniklých při realizaci díla, jejich odvoz a uložení na skládku
- provést kompletní úklid stavby a staveniště

2.2. Objednatel může předmět díla v průběhu stavby rozšířit, aniž by tím byl dotčen smluvní vztah mezi ním a zhotovitelem, pokud změna rozsahu díla nebude spojena se zásadní změnou stavebně technické koncepce předmětu díla.

2.3. Součástí předmětu díla je dále:

čl. 3

Termíny plnění

3.1. Zhotovitel se zavazuje k dodržení následujících termínů:

zahájení stavebních prací: 1.7.2015

ukončení stavebních prací: 25.8.2015

3.2. Při pozdějším zahájení prací zapříčiněných objednatelem se předání díla prodlužuje o tuto dobu prodlení.

3.3. Sjednaná lhůta se prodlužuje o tolik pracovních dnů, o kolik pracovních dnů byly práce ke zhotovení díla přerušeny na pokyn objednatele, nebo byly důvodně přerušeny pro okolnosti ležící na straně objednatele.

Tato skutečnost je důvodem k odpovídající změně ujednání o termínu dokončení a ceně díla s ohledem na cenový vývoj.

Sjednaná lhůta se prodlužuje také o tolik pracovních dnů, o kolik byly práce ke zhotovení díla přerušeny z rozhodnutí orgánů činných podle zvláštních předpisů nebo působením vyšší moci, zejména pro následky nepříznivého počasí a jiných důvodů, nezaviněných zhotovitelem. Za nepříznivé počasí se považuje klesne-li teplota pod $-3\text{ }^{\circ}\text{C}$, je deštivé počasí, apod.

Orgány činnými podle zvláštních předpisů se rozumí zejména orgány vykonávající státní stavební dohled a dále orgány, které mohou dát podnět k zastavení prací, zejména orgány hygienické služby, požární ochrany, orgány památkové péče a ochrany životního prostředí, nejde-li o důvody na straně zhotovitele.

Termín plnění se prodlužuje i v případě provádění víceprací, po dohodě obou smluvních stran.

Termínem zahájení se rozumí datum předání a převzetí staveniště. Termínem dokončení se rozumí předání díla bez vad a nedodělků na základě protokolu o předání a převzetí.

čl. 4

Cena díla

4.1. Cena díla v dohodnutém rozsahu výkazu výměr se sjednává jako cena stanovená dohodou a obsahuje náklady nezbytné k realizaci díla dle zadávacích podmínek. Cena je zpracována na základě přiloženého výkazu výměr a činí:

Cena bez DPH	667.054,-
DPH 21 %	140.081,-
Cena celkem vč. DPH	807.135,-

Cena za dílo obsahuje předpokládané zvýšení ceny v závislosti na čase plnění, předpokládaný vývoj cen vstupních nákladů a je platná do 31. 12. 2015.

Cena za dílo je zpracována na základě výkazu výměr a je doložena položkovým rozpočtem.

4.2. Obě strany se dohodly, že sjednaná cena může být změněna za následujících podmínek:

- po podpisu smlouvy a před termínem dokončení díla dojde ke změnám sazeb DPH,
- objednatel bude požadovat i provedení jiných prací nebo dodávek, než těch, které byly předmětem této smlouvy
- pokud objednatel bude požadovat jinou kvalitu nebo druh dodávek, než tu, která byla určena projektovou dokumentací.

4.3. Případné vícepráce či méněpráce budou muset být, před jejich provedením, odsouhlaseny zadavatelem, řešeny dodatkem ke smlouvě a teprve poté realizovány. Schválené vícepráce budou

provedeny za ceny, které budou v souladu s jednotkovými cenami uvedenými v oceněném položkovém rozpočtu.

4.4. Cena stavebních prací provedených nad rámec této smlouvy (vícepráce) bude stanovena na podkladě soupisu provedených a objednatelům odsouhlasených prací metodou použitou při zpracování nabídky.

Práce, které nelze ocenit ceníkovými položkami stavebních prací a montážních prací, budou oceněny pomocí HZS ve výši 250,- Kč/hod s připočtením cen strojohodin a materiálu.

čl. 5

Financování

5.1. Provedené práce budou hrazeny na základě měsíčních faktur vystavených zhotovitelem dle soupisu skutečně provedených prací a dodávek. Splatnost těchto faktur činí 14 dní ode dne doručení objednateli.

5.2. Fakturace prací a dodávek bude vázána na položkový rozpočet nabídky dodavatele stavby. Jednotlivé práce nebo dodávky budou fakturovány teprve po provedení prací nebo zabudování materiálu v rozsahu, který je stanoven jednotlivými položkami položkového rozpočtu stavby.

5.3. Objednatel bere na vědomí, že do úplného zaplacení zůstává předmět díla v majetku zhotovitele.

čl. 6

Staveniště

6.1. Objednatel předá zhotoviteli staveniště prosto práv třetích osob.

6.2. Objednatel zabezpečí pro zhotovitele možnost napojení na odběr elektrické energie, užitkové vody.

6.3. Současně s předáním staveniště předá objednatel plochu pro zařízení staveniště.

6.4. Zhotovitel je povinen zajistit řádné vytyčení staveniště a během výstavby řádně pečovat o základní směrové a výškové body a to až do doby předání díla objednateli.

6.5. Objednatel je povinen seznámit zhotovitele s rozmístěním a trasou případných podzemních vedení na staveništi, v opačném případě zhotovitel nenese žádnou odpovědnost za způsobené škody.

6.6. Zhotovitel je povinen vyklidit staveniště do 7 dnů po odevzdání a převzetí díla.

6.7. Závazky smluvních stran obsažené v zápise o předání staveniště budou součástí této smlouvy.

čl. 7

Provádění díla

7.1. Zhotovitel odpovídá po celou dobu výstavby za staveniště, za bezpečnost a ochranu zdraví při práci pracovníků, kteří provádějí práci ve smyslu předmětu smlouvy.

7.2. Stálý odborný pracovník zhotovitele, odpovědný za provedení díla a řízení prací spojených s realizací díla, bude stanoven v zápise o předání a převzetí staveniště. Tento odborný pracovník povede stavební deník zhotovitele a bude předkládat záznamy technickému dozoru objednatel, případně dalším osobám oprávněným k nahlížení nebo k zápisům do deníku a současně mu bude předávat průpisy z deníku. Originál deníku předá zhotovitel objednateli.

7.3. Zápisy ve stavebním deníku dokladují průběh stavby a jsou podkladem pro změny smluvních vztahů a pro řešení případných sporů. Objednatel je povinen vyjádřit se k zápisům zhotovitele do tří pracovních dnů.

7.4. Objednatel svolá nejméně jednou za měsíc kontrolní den k projednání průběhu stavby. Termíny kontrolních dnů budou zapsány ve stavebním deníku.

čl. 8

Kontrola provádění díla

8.1. Objednatel určí písemně osoby, které jsou oprávněny kontrolovat provádění díla – technický dozor. Technický dozor je oprávněn kontrolovat provádění díla v plném rozsahu a je při tom oprávněn vstupovat na staveniště a na pracoviště zhotovitele.

8.2. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele ke kontrole a prověření prací (nejpozději tři dny předem), které v dalším postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Neučiní-li tak, je povinen na žádost objednatele odkrýt práce, které byly zakryty nebo se staly nepřístupnými na svůj náklad.

8.3. Zhotovitel je povinen při realizaci díla dodržovat veškeré ČSN, technické normy a bezpečnostní předpisy, veškeré zákony a jejich prováděcí vyhlášky s přihlédnutím norem ISO řady 9000 a 14000, které se týkají jeho činnosti.

8.4 Dodavatel se zavazuje mít uzavřeno ve prospěch zadavatele stavebně montážní pojištění stavby, která je předmětem díla, přičemž výše pojistné částky bude činit alespoň 5 mil.Kč. Toto pojištění zahrnuje zejména pojistná nebezpečí živelní a provozní. Dodavatel je povinen prokázat uzavření pojištění zadavateli při podpisu smlouvy a na žádost zadavatele je povinen prokázat trvání pojištění po celou dobu realizace stavby.

čl. 9

Předání a převzetí díla

9.1. Provedení díla se považuje za ukončené po dokončení všech prací, které se váží k předmětu smlouvy.

9.2. Zhotovitel je povinen písemně oznámit objednateli nejpozději 5 dnů předem, kdy bude dílo připraveno k předání. Objednatel je pak povinen nejpozději do tří dnů stanoveného termínu zahájit přejímací řízení a řádně v něm pokračovat. Objednatel zahájí přejímací řízení i v termínu kratším, než je sjednaný termín předání díla.

9.3. Zhotovitel připraví k přejímacímu řízení nezbytné doklady.

9.4. Objednatel není povinen převzít dokončenou dodávku nebo její část, jestliže vykazuje jakoukoliv vadu nebo nedodělek, bránící užívání.

9.5. Zhotovitel je vázán povinností odstranit vady a nedodělky uvedené při přejímce a kolaudačním řízení.

čl. 10

Záruky

10.1. Zhotovitel přebírá záruku za dílo v rozsahu: **60 měsíců** (mimo dodávek zařízení s vlastní záruční lhůtou). Tato lhůta běží od ukončení přejímacího řízení převzatou zanesení záznamu o této skutečnosti do protokolu o předání a převzetí díla.

10.2. Tato lhůta běží od ukončení přejímacího řízení převzatou zanesení záznamu o této skutečnosti do protokolu o předání a převzetí díla.

10.3. Zhotovitel je vázán povinností odstranit vady vzniklé z viny na straně zhotovitele v záruční lhůtě do 10 dnů po obdržení reklamace.

10.4. Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění reklamované a zhotovitelem uznané vady do 20 dnů po obdržení reklamace, má objednatel právo zadat odstranění vad jiné organizaci a zhotovitel je povinen vzniklé náklady uhradit.

čl. 11

Sankce

11.1. V případě nedodržení termínu dokončení a předání díla z viny zhotovitele dle čl.3 této smlouvy je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli a zhotovitel proplatí smluvní pokutu ve výši 0,01 % z ceny díla za každý započatý kalendářní den prodlení s termínem dokončení díla.

11.2. V případě nedodržení termínu splatnosti faktur je zhotovitel oprávněn účtovat objednateli a objednatel proplatí smluvní sankci ve výši 500 Kč za každý započatý kalendářní den prodlení.

čl. 12

Zvláštní ujednání a závěrečné ustanovení

12.1. Tuto smlouvu lze změnit pouze písemnými dodatky, označenými jako dodatek s pořadovým číslem ke smlouvě o dílo, potvrzeným oběma smluvními stranami.

12.2. Zrušit smlouvu lze pouze písemnou formou a to vzájemnou dohodou smluvních stran.

12.3. Pokud není ve smlouvě o dílo uvedeno jinak, řídí se vzájemné vztahy smluvních stran Občanským zákoníkem a předpisy souvisejícími.

12.4. Smlouva je vystavena ve 2 vyhotoveních, z nichž po jednom obdrží objednatel i zhotovitel a nabývá účinnosti dnem podpisu oprávněných zástupců.

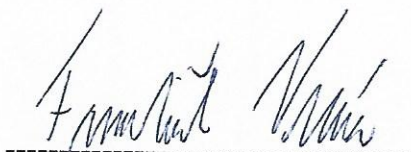
12.5. Obě smluvní strany prohlašují, že se seznámily s celým textem a s celým obsahem smlouvy souhlasí. Současně prohlašují, že tato smlouva nebyla sjednána v tísni ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek.

12.6. Obě strany prohlašují, že učiní vše, aby včas a v přátelském duchu řešily všechny spory mezi nimi, které se vztahují k plnění podmínek této Smlouvy o dílo. Veškeré soudní spory mezi zhotovitelem a objednatelem, které by byly vedeny na základě této Smlouvy o dílo budou řešeny věcně a místně příslušným soudem.

V Praze dne 7. 7. 2015

V M.Krumlově dne 7. 7. 2015

Za objednatele:



Za zhotovitele:



 OSP, spol. s r. o.
Okružní 394
672 01 Mor. Krumlov
DIČ: CZ44026421 / IČO: 44026421
Telefon: 515 322 341, 515 322 356

ZÁKLADNÍ ŠKOLA,
Moravský Krumlov,
náměstí Klášterní 134,
okres Znojmo,
příspěvková organizace

Rozpočet stavby

Datum: 07.07.2015

Stavba : 2015/23

ZS Klášterní - úpravy interiérů, rozvody ZTI

Objednatel : Město Moravský Krumlov
nám. Klášterní 125
M.Krumlov

IČO :
DIČ :


Zhotovitel : OSP spol. s r.o.
Okružní 394
672 01, Moravský Krumlov

IČO : 44026421
DIČ : CZ44026421

Za zhotovitele :

 OSP, spol. s r. o.
Okružní 394
672 01 Mor. Krumlov
DIČ: CZ44026421, IČO: 44026421
Telefon: 515 322 341, 515 322 356

Za objednatele :

 ZÁKLADNÍ ŠKOLA,
Moravský Krumlov,
nám. Klášterní 134,
okres Znojmo,
příspěvková organizace

		Rozpočtové náklady
Základ pro DPH	15 %	0,00
DPH	15 %	0,00
Základ pro DPH	21 %	667 054,00
DPH	21 %	140 081,00
Cena celkem za stavbu		807 135

Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

Číslo a název objektu / provozního souboru	Cena celkem	Základ DPH 15 %	Základ DPH 21 %	DPH celkem	%
01 1.NP (I.etapa-2015)	481 970	0	398 322	83 648	59,7
03 3.NP (I.etapa-2015)	325 166	0	268 732	56 434	40,3
Celkem za stavbu	807 136	0	667 054	140 081	100,0

Rekapitulace stavebních rozpočtů

Číslo objektu	Číslo a název rozpočtu	Cena celkem	Základ DPH 15 %	Základ DPH 21 %	DPH celkem	%
01	2015/23,k ZŠ Klášterní - úpravy interiérů, rozvody	481 970	0	398 322	83 648	59,7
03	2015/23,k ZŠ Klášterní - úpravy interiérů, rozvody	325 166	0	268 732	56 434	40,3
	Celkem za stavbu	807 136	0	667 054	140 081	100,0

Rekapitulace stavebních dílů

Číslo a název dílu	%	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce		0	0	0	0	0
3 Svislé a kompletní konstrukce		0	0	0	0	0
4 Vodorovné konstrukce		0	0	0	0	0
61 Úpravy povrchů vnitřní		0	0	0	0	0
63 Podlahy a podlahové konstrukce		0	0	0	0	0
721 Vnitřní kanalizace		0	0	0	0	0
722 Vnitřní vodovod		0	0	0	0	0
725 Zařizovací předměty		0	0	0	0	0
733 Rozvod potrubí		0	0	0	0	0
734 Armatury		0	0	0	0	0
762 Konstrukce tesařské		0	0	0	0	0

/66	Konstrukce truhlářské			0	0	0	0	0
767	Konstrukce zámečnické			0	0	0	0	0
771	Podlahy z dlaždic a obklady			0	0	0	0	0
776	Podlahy povlakové			0	0	0	0	0
781	Obklady keramické			0	0	0	0	0
783	Nátěry			0	0	0	0	0
784	Malby			0	0	0	0	0
94	Lešení a stavební výtahy			0	0	0	0	0
95	Dokončovací konstrukce na pozemních			0	0	0	0	0
96	Bourání konstrukcí			0	0	0	0	0
97	Prorážení otvorů			0	0	0	0	0
99	Staveništní přesun hmot			0	0	0	0	0
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot			0	0	0	0	0
M21	Elektromontáže			0	0	0	0	0
Celkem za stavbu				0	0	0	0	0

Rekapitulace vedlejších rozpočtových nákladů

Název vedlejšího nákladu	Cena celkem
Ztížené výrobní podmínky	0
Oborová přírážka	0
Přesun stavebních kapacit	0
Mimostaveništní doprava	0
Zařízení staveniště	0
Provoz investora	0
Kompletační činnost (IČD)	0
Rezerva rozpočtu	0
Celkem za stavbu	0

ROZPOČET

Rozpočet	2015/23,k	ZS Klášterní - úpravy interiéru, rozv	JKSO	
Objekt			SKP	
01	1.NP (I.etapa-2015)		Měrná jednotka	
Stavba			Počet jednotek	
2015/23	ZS Klášterní - úpravy interiéru, rozvody ZTI		Náklady na m.j.	0
Projektant			Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu				
Objednatel	Město Moravský Krumlov			
Dodavatel			Zakázkové číslo	
Rozpočtoval			Počet listů	
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY				
Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady		
Z	HSV celkem	171 505	Ztížené výrobní podmínky	0
R	PSV celkem	197 550	Oborová přírážka	0
N	M práce celkem	17 068	Přesun stavebních kapacit	0
ZRN	M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava	10 000
	ZRN celkem	386 122	Zařízení staveniště	0
			Provoz investora	0
	HZS	2 200	Kompletační činnost (IČD)	0
	ZRN+HZS	388 322	Ostatní náklady neuvedené	0
	ZRN+ost.náklady+HZS	398 322	Ostatní náklady celkem	10 000
Vypracoval		Za zhotovitele		Za objednatele
Jméno :		Jméno :		Jméno :
Datum :		Datum :		Datum :
Podpis :		Podpis:		Podpis:
Základ pro DPH	21,0 %			398 322 Kč
DPH	21,0 %			83 648 Kč
Základ pro DPH	0,0 %			0 Kč
DPH	0,0 %			0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM				481 970 Kč

Poznámka :

Stavba : 2015/23 ZŠ Klášterní - úpravy interiérů, rozvody ZTI
 Objekt : 01 1.NP (I.etapa-2015)

Rozpočet : 2015/23,k
 ZŠ Klášterní - úpravy interiérů, rozvody Z

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	15 538	0	0	0	0
3 Svislé a kompletní konstrukce	4 010	0	0	0	0
4 Vodorovné konstrukce	923	0	0	0	0
61 Úpravy povrchů vnitřní	27 559	0	0	0	0
63 Podlahy a podlahové konstrukce	22 011	0	0	0	0
94 Lešení a stavební výtahy	2 398	0	0	0	0
95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavb	69 903	0	0	0	0
96 Bourání konstrukcí	3 285	0	0	0	0
97 Prorážení otvorů	8 279	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	5 480	0	0	0	0
721 Vnitřní kanalizace	0	22 595	0	0	1 100
722 Vnitřní vodovod	0	21 890	0	0	1 100
725 Zařizovací předměty	0	9 110	0	0	0
733 Rozvod potrubí	0	3 328	0	0	0
734 Armatury	0	3 240	0	0	0
762 Konstrukce tesařské	0	15 712	0	0	0
766 Konstrukce truhlářské	0	53 187	0	0	0
767 Konstrukce zámečnické	0	8 125	0	0	0
771 Podlahy z dlaždic a obklady	0	19 368	0	0	0
776 Podlahy povlakové	0	24 644	0	0	0
781 Obklady keramické	0	1 734	0	0	0
783 Nátěry	0	5 661	0	0	0
784 Malby	0	8 955	0	0	0
M21 Elektromontáže	0	0	0	17 068	0
D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot	12 120	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	171 505	197 550	0	17 068	2 200

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky			0	0
Oborová přírážka			0	0
Přesun stavebních kapacit			0	0
Mimostaveništní doprava	10 000		0	10 000
Zařízení staveniště			0	0
Provoz investora			0	0
Kompletační činnost (ICD)			0	0
Rezerva rozpočtu			0	0
CELKEM VRN				10 000

Rozpočet

Stavba :	2015/23 ZŠ Klášterní - úpravy interiéru, rozvody ZTI	Rozpočet: 2015/23,k
Objekt :	01 1.NP (I.etapa-2015)	ZŠ Klášterní - úpravy interiéru, rozvody ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1						
Zemní práce						
1	139711101RT4	Vykopávka v uzavřených prostorách v hor.1-4 hornina 4	m3	6,15	1 200,00	7 380,00
		podlaha v místě ZTI:0,5*1*(3,6+5,2+2,5+1)		6,15		
2	162201201R00	Vodorovné přemíst. výkopku nošením hor.1-4, do 10m	m3	6,15	200,00	1 230,00
		podlaha v místě ZTI:0,5*1*(3,6+5,2+2,5+1)		6,15		
3	162201209R00	Příplatek za dalších 10 m nošení výkopku z hor.1-4	m3	6,15	120,00	738,00
		podlaha v místě ZTI:0,5*1*(3,6+5,2+2,5+1)		6,15		
4	167101201R00	Nakládání výkopku z hor.1 ÷ 4 - ručně	m3	6,15	300,00	1 845,00
		podlaha v místě ZTI:0,5*1*(3,6+5,2+2,5+1)		6,15		
5	171201101R00	Uložení sypaniny do násypů nezhuťných	m3	6,15	12,00	73,80
6	171201206U00	Skládkovné - ostatní zeminy	t	11,07	100,00	1 107,00
		podlaha v místě ZTI:0,5*1*(3,6+5,2+2,5+1)*1,8		11,07		
7	174101102R00	Zásyp ruční se zhuťněním	m3	3,69	100,00	369,00
		podlaha v místě ZTI:0,5*(1-0,15-0,25)*(3,6+5,2+2,5+1)		3,69		
8	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním štěrkopísku frakce 0 - 22 mm	m3	1,54	450,00	691,88
		podlaha v místě ZTI:0,5*0,25*(3,6+5,2+2,5+1)		1,54		
9	58337330	Štěrkopísek frakce 0-22 A	T	7,01	300,00	2 103,30
		podlaha v místě ZTI:3,69*1,9		7,01		
Celkem za 1 Zemní práce						15 537,98
Díl: 3						
Svislé a kompletní konstrukce						
10	310235241R00	Zazdívka otvorů pl.0,0225 m2 cihlami, tl.zdi 30 cm	kus	1,00	200,00	200,00
		prostupy ZTI:1		1,00		
11	310235261R00	Zazdívka otvorů pl.0,0225 m2 cihlami, tl.zdi 60 cm	kus	3,00	200,00	600,00
		prostupy ZTI:3		3,00		
12	342262641RT1	Předsazená stěna (šachtová) volně stoj. tl. 100mm 1x aquapanel 12,5 mm, bez izolace	m2	1,51	1 200,00	1 809,60
		zakrytování ZTI:3,77*0,2*2		1,51		
13	342263410R00	Osazení revizních dvířek do SDK příček, do 0,25 m2	kus	1,00	200,00	200,00
		revizní dvířka na SDK obkladu:1		1,00		
14	55347623	Dvířka revizní se zámkem bílá 300x300 mm	kus	1,00	1 200,00	1 200,00
Celkem za 3 Svislé a kompletní konstrukce						4 009,60
Díl: 4						
Vodorovné konstrukce						
15	451572111RK1	Lože pod potrubí z kameniva těžkého 0 - 4 mm kraj Jihomoravský	m3	0,92	1 000,00	922,50
		podlaha v místě ZTI:0,5*0,15*(3,6+5,2+2,5+1)		0,92		
Celkem za 4 Vodorovné konstrukce						922,50
Díl: 61						
Úpravy povrchů vnitřní						
16	601016142R00	Omítka stropů štuková , ručně štuková vrstva	m2	47,96	120,00	5 755,20
		strop:47,96		47,96		
17	601016193R00	Penetrace hloubková stropů	m2	47,96	15,00	719,40
		strop:47,96		47,96		
18	602016101R00	Postřik stěn cementový ručně	m2	32,93	25,00	823,13
		pod stáv. obkladem:1,5*(6,6+6,8+6,5+7,4)		40,95		
		-(1,5*1,45*3+1,5*1)		-8,03		
19	602016112RT5	Omítka stěn jádrová , ručně tloušťka vrstvy 20 mm	m2	32,93	140,00	4 609,50
20	602016142R00	Štuk na stěnách vnitřní , ručně	m2	95,24	110,00	10 476,02
		(3,77-1,5)*(7,35+6,5+6,9+6,7)		62,31		
		pod stáv. obkladem:1,5*(6,6+6,8+6,5+7,4)		40,95		

Rozpočet

Stavba :	2015/23 ZŠ Klášterní - úpravy interiérů, rozvody ZTI	Rozpočet: 2015/23,k
Objekt :	01 1.NP (I.etapa-2015)	ZŠ Klášterní - úpravy interiérů, rozvody ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		-(1,5*1,45*3+1,5*1)		-8,03		
21	602016193R00	Penetrace hloubková stěn stěny nad stáv. obkladem:(3,77-1,5)*(7,35*+6,5+6,9+6,7)	m2	139,32	15,00	2 089,82
				139,32		
22	610991111R00	Zakrývání výplň vnitřních otvorů 1,45*2,27*3	m2	9,87	25,00	246,86
				9,87		
23	611403382R00	Hrubá výplň rýh ve stropech do 5x5 cm maltou z SMS elektro:5,5+3,6+1,5+5,5	m	16,10	65,00	1 046,50
				16,10		
24	612403380R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách do 3x3 cm maltou ze SMS 4+2,5+6,5+2	m	15,00	55,00	825,00
				15,00		
25	612403384R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách do 7x7 cm maltou ze SMS 1,5+4	m	5,50	85,00	467,50
				5,50		
26	612403386R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách do 10x10cm maltou z SMS 2	m	2,00	250,00	500,00
				2,00		
	Celkem za	61 Úpravy povrchů vnitřní				27 558,92
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				
27	631312141R00	Doplnění rýh betonem v dosavadních mazaninách podlaha v místě ZTI:0,5*0,1*(3,6+5,2+2,5+1)	m3	0,62	3 600,00	2 214,00
				0,62		
28	631571014R00	Zřízení násypu pod podlahy tl. do 20 mm srovnání podlaha Liaporem:47,96	m2	47,96	50,00	2 398,00
				47,96		
29	632415108RT1	Potěr samonivelační ručně tl. 8 mm podkladový, vč. penetrace WC:2,5*1,6+2,6*1,6+1,1*0,5*2	m2	9,26	500,00	4 630,00
				9,26		
30	632415115RT1	Potěr samonivelační ručně tl. 15 mm podkladový, vč. penetrace chodba:6,1*3+1*0,3+2*0,4	m2	19,40	500,00	9 700,00
				19,40		
31	58761499	Keramzit Liapor fr. 0 - 4 M/310 drcený VL srovnání podlaha Liaporem:0,02*47,96	m3	0,96	3 200,00	3 069,44
				0,96		
	Celkem za	63 Podlahy a podlahové konstrukce				22 011,44
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				
32	941955004R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 3,5 m 47,96	m2	47,96	50,00	2 398,00
				47,96		
	Celkem za	94 Lešení a stavební výtahy				2 398,00
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				
33	953943124V1	Osazení tabule vč. kotevního materiálu	kus	1,00	1 000,00	1 000,00
34	95-100	Dočasná demontáž a zpětná montáž interaktivní tabule, vč. odpoj. a napoj. NN 1	kus	1,00	750,00	750,00
				1,00		
35	95-101	Školní tabule 3 dílná, 200x120cm výsuvná se stojanem, vč. nákladů na pořízení Technická specifikace: Třídílná magnetická tabule s dvouvrstevným keramickým povrchem e3 nejvyšší kvality. Tento typ povrchu je vhodný pro nejvyšší zatížení, při běžném provozu je téměř nezníčitelný. Rám tabule z eloxovaného hliníku v přírodním odstínu, plastové rohy. Tloušťka tabule 22mm, sendvičová konstrukce - tabule se nekrouť. upevnění na stojan zvedací, pylon. Základní provedení: všechny plochy zelené - popis křídou, magnetická	kus	1,00	32 000,00	32 000,00

Rozpočet

Stavba :	2015/23 ZŠ Klášterní - úpravy interiérů, rozvody ZTI	Rozpočet: 2015/23,k
Objekt :	01 1.NP (I.etapa-2015)	ZŠ Klášterní - úpravy interiérů, rozvody ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		Barva zelená				
		Specifikace stojanu:				
		Základem zvedacího stojanu je profesionálně vyvinutá hliníková konstrukce použitelná pro všechny keramické tabule. Elegantní moderní vzhled je jednou z mnoha předností. Celá sestava je kompletně designově sladěna - konstrukci z hliníkových sloupů doplňují krycí desky v barvě eloxovaného hliníku. Stojan je navržen tak, aby vám poskytoval vysoký komfort, tichý a hladký posuv tabule po celou dobu životnosti výrobku. Každá tabule, která je součástí této sestavy, je vybavena odkládací hliníkovou poličkou umožňující pohodlné zvedání a spouštění tabule. Více než půlmetrový rozsah vertikálního pohybu tabule dovoluje snadné používání lidem různé výšky. Snadná montáž a minimální údržba jsou jen dalšími z nesporných výhod tohoto hliníkového zvedacího stojanu.				
		Rozměry:1600x950 mm				
		Hmotnost:40 kg				
		Zdvih:560 mm				
		Max. zatížení:70 kg				
36	95-102	Obklad stěn akrovinylový tl. 0,8mm vč. nalepení na stěnu	m2	24,31	1 300,00	31 603,00
		Technická specifikace:				
		Celoprobarvený plát o síle 0,8 mm s jemnou povrchovou neporézní pomerančovou strukturou, zamezující snadnému poškození povrchu. Ze standardního rozměr plátu je 3000 x 1300 mm je možné vyřezat různé tvary. Výrobek je dostupný ve 30 standardních barvách. Třída požární odolnosti B-s2-d0 dle EN 13501-1, povrch odolný dezinfekčním prostředkům.				
		1,3*(6,6+6,8+6,5+7,4)				35,49
		-1,3*(1,5*3+0,9+1,2+2)				-11,18
37	95-103	Ochrana rohu stěn profilem z akrovinylu, š. 50mm vč. nalepení na stěnu	m	9,10	500,00	4 550,00
		Technická specifikace:				
		Akrylvinylový kryt rohu (úhelník), lepený na finální povrch pro zamezení poškození povrchu nárazy mobilního vybavení. Hrana krytu má šířku 30, 50 nebo 75 mm (vyberte podle zvoleného typu), síla materiálu je 3 mm. Povrch je jemně strukturovaný (neporézní pomerančová struktura) pro zamezení snadnému poškození. Kryt má zaoblené hrany. Standardně dodávané délky 3 m je možné upravovat v místě montáže. (Pozn. většinou na 1,5 m, v případě požadavku na jinou délku je možné toto zadat přímo do výroby za příplatek) Výrobek je dostupný ve 30 standardních barvách. Třída požární odolnosti B-s1-d0 dle EN 13501-1, povrch odolný dezinfekčním prostředkům.				
		1,3*7				9,10
	Celkem za	95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				69 903,00
Díl:	96	Bourání konstrukcí				
38	965042131RT2	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, pl. 4 m2 ručně tl. mazaniny 8 - 10 cm	m3	0,62	2 000,00	1 230,00
		podlaha v místě ZTI:0,5*0,1*(3,6+5,2+2,5+1)				0,62
39	965081713RT1	Bourání dlaždic keramických tl. 1 cm, nad 1 m2 ručně, dlaždice keramické	m2	9,26	50,00	463,00
		WC:2,5*1,6+2,6*1,6+1,1*0,5*2				9,26
40	965081813RT1	Bourání dlaždic teracových tl. nad 1 cm, nad 1 m2 ručně, dlaždice teracové	m2	19,40	80,00	1 552,00
		chodba:6,1*3+1*0,3+2*0,4				19,40
41	968061126R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křidel pl. nad 2 m2	kus	1,00	40,00	40,00
	Celkem za	96 Bourání konstrukcí				40,00
						3 285,00

Rozpočet

Stavba :	2015/23 ZŠ Klášterní - úpravy interiéru, rozvody ZTI	Rozpočet: 2015/23,k
Objekt :	01 1.NP (I.etapa-2015)	ZŠ Klášterní - úpravy interiéru, rozvody ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 97		Prorážení otvorů				
42	970241100R00	Řezání prostého betonu hl. řezu 100 mm podlaha v místě ZTI:3,6*2+5,2*2+2,5*2+1*2	m	24,60	100,00	2 460,00
43	971028451R00	Vybourání otvorů zeď smíš. pl. 0,25 m2, tl. 45 cm prostupy ZTI:1	kus	1,00	430,00	430,00
44	971028461R00	Vybourání otvorů zeď smíš. pl. 0,25 m2, tl. 60 cm prostupy ZTI:3	kus	3,00	500,00	1 500,00
45	973011200U00	Sekání kapes zdi leh krabic 10x10x8 úpravy elektro:7	kus	7,00	30,00	210,00
46	974031142R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 7 x 7 cm 1,5+4	m	5,50	100,00	550,00
47	974031154R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 10 x 15 cm 2	m	2,00	85,00	170,00
48	974082112R00	Vysekání rýh pro vodiče omítka stěn MVC šířka 3 cm 4+2,5+6,5+2	m	15,00	25,00	375,00
49	974082173R00	Vysekání rýh vodiče omítka stropů MVC šířka 5 cm 5,5+3,6+1,5+5,5	m	16,10	25,00	402,50
50	9760863V1	Demontáž školní tabulce	kus	1,00	700,00	700,00
51	978013191R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 100 % pod stáv. obkladem:1,5*(6,6+6,8+6,5+7,4) -(1,5*1,45*3+1,5*1)	m2	32,93	45,00	1 481,63
	Celkem za 97 Prorážení otvorů			-8,03		
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				8 279,13
52	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m	t	15,66	350,00	5 479,90
	Celkem za 99 Staveništní přesun hmot					5 479,90
Díl: 721		Vnitřní kanalizace				
53	721110905R00	Oprava potrubí kamenin., vsazení odbočky DN 100	kus	1,00	3 300,00	3 300,00
54	721176103R00	Potrubí HT připojovací D 50 x 1,8 mm vč. tvarovek třída:2 v chodbě pro další etapu:1,5	m	3,50	190,00	665,00
55	721176114R00	Potrubí HT odpadní svislé D 75 x 1,9 mm 4	m	4,00	235,00	940,00
56	721176222R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi D 110 x 3,2 mm vč. tvarovek 0,5+3,5+5+4	m	13,00	380,00	4 940,00
57	721176232R00	Potrubí KG svodné (ležaté) zavěšené D 110 x 3,2 mm 4	m	4,00	380,00	1 520,00
58	721177124R00	Čisticí kus odpadní svislé D 75	kus	1,00	200,00	200,00
59	721194105R00	Vyvedení odpadních výpustek D 50 x 1,8	kus	1,00	80,00	80,00
60	721194107R00	Vyvedení odpadních výpustek D 75 x 1,9	kus	1,00	110,00	110,00
61	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 125	m	13,00	550,00	7 150,00
62	721-100	Vnitřní kanalizace - zednické výpomoci (20%)	proc	0,20	15 000,00	3 000,00
63	99872120R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 6 m	%	230,05	3,00	690,15
64	721-100	Nezměřitelné práce - práce s napojením na stávající rozvody	h	5,00	220,00	1 100,00
	Celkem za 721 Vnitřní kanalizace					23 695,15
Díl: 722		Vnitřní vodovod				
65	722170911R00	Oprava potrubí z PE trubek, vsazení odbočky D 32	kus	1,00	350,00	350,00
66	722222133R00	Kohout kulový vypouštěcí, převleč. matice, DN 20	kus	2,00	150,00	300,00

Rozpočet

Stavba :	2015/23 ZŠ Klášterní - úpravy interiérů, rozvody ZTI	Rozpočet: 2015/23,k
Objekt :	01 1.NP (I.etapa-2015)	ZŠ Klášterní - úpravy interiérů, rozvody ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
67	722254201RT1	Hydrantový systém, box s plnými dveřmi průměr 25/20, stálotvará hadice, vč. přípoj.armat	kus	1,00	8 000,00	8 000,00
68	722300021RA0	Vodovod, potrubí PP - PN 16, DN 20 vč. tvarovek, tlak zkoušky, izolace apod. 2+1,5	m	3,50 3,50	220,00	770,00
69	722300022RA0	Vodovod, potrubí PP - PN 16, DN 25-32 vč. tvarovek, tlak zkoušky, izolace apod. 4+9+1,5 5+1,5+4+1+4+2	m	32,00 14,50 17,50	275,00	8 800,00
70	7221-107	Vnitřní vodovod - zednické výpomoci (20%)	proc	0,20	15 000,00	3 000,00
71	998722201R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 6 m	%	223,20	3,00	669,60
72	722-100	Nezměřitelné práce - práce s napojením na stávající rozvody	h	5,00	220,00	1 100,00
Celkem za		722 Vnitřní vodovod				22 989,60
Díl:	725	Zařizovací předměty				
73	725017144R00	Umyvadlo na šrouby , 60 cm, bílé vč. zápachové uzávěrky	soubor	1,00	1 500,00	1 500,00
74	725017148R00	Kryt sifonu umyvadel , bílý	soubor	1,00	850,00	850,00
75	725210821R00	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	1,00	110,00	110,00
76	725534111V1	Ohřívač elektr. zásob. beztl. , 5 litrů dod.+mont., vč. přípoj. armatur	soubor	1,00	4 000,00	4 000,00
77	725810405R00	Ventil rohový s přípoj. trubičkou G 1/2 dod.+mont.	soubor	2,00	140,00	280,00
78	725820801R00	Demontáž baterie nástěnné do G 3/4	soubor	1,00	60,00	60,00
79	725822633U00	Baterie umyv stoj klas +otvír odpad dod.+mont	soubor	1,00	1 600,00	1 600,00
80	725860811R00	Demontáž uzávěrek zápachových jednoduchých	kus	1,00	60,00	60,00
81	725-104	Zařizovací předměty - zednické výpomoci (2%)	proc	0,02	15 000,00	300,00
82	998725201R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 6 m	%	87,60	4,00	350,40
Celkem za		725 Zařizovací předměty				9 110,40
Díl:	733	Rozvod potrubí				
83	733123915R00	Svařovaný spoj potrubí ocelového hladkého D 38 mm v místě vsazovaných ventilů:4+4	kus	8,00 8,00	150,00	1 200,00
84	733191926R00	Navaření odbočky na potrubí, DN odbočky 32 v místě vsazovaných ventilů:4+4	kus	8,00 8,00	250,00	2 000,00
85	998733201R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 6 m	%	32,00	4,00	128,00
Celkem za		733 Rozvod potrubí				3 328,00
Díl:	734	Armatury				
86	734111412RV1	Ventily uzavírací , DN 25 dod.+mont.	soubor	4,00	375,00	1 500,00
87	734200821R00	Demontáž armatur se 2závity do G 1/2 radiátory:3	kus	3,00 3,00	85,00	255,00
88	734221679V1	Termostat hlavice+ovládání ventilu dod.+mont. 4	soubor	4,00 4,00	340,00	1 360,00
89	998734201R00	Přesun hmot pro armatury, výšky do 6 m	%	31,15	4,00	124,60
Celkem za		734 Armatury				3 239,60
Díl:	762	Konstrukce tesařské				
90	762511266V1	Podlaha OSB 22 P+D šroub vč. spojovacího materiálu Cena zahrnuje dodávku a montáž podlahových desek s lepením a to včetně veškerého i montážního materiálu. V ceně je zahrnuto i případné přetmelení spár. 47,96	m2	47,96 47,96	300,00	14 388,00
91	762526811R00	Demontáž podlah bez polštářů z dřevotřísky do 2 cm 47,96	m2	47,96 47,96	12,00	575,52

Rozpočet

Stavba :	2015/23 ZŠ Klášterní - úpravy interiéru, rozvody ZTI	Rozpočet: 2015/23,k
Objekt :	01 1.NP (1.etapa-2015)	ZŠ Klášterní - úpravy interiéru, rozvody ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
92	998762202R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	%	149,64	5,00	748,18
	Celkem za	762 Konstrukce tesařské				15 711,70
Díl:	766	Konstrukce truhlářské				
93	766411812R00	Demontáž obložení stěn panely velikosti nad 1,5 m2 1,5*(6,6+6,8+6,5+7,4) -(1,5*1,45*3+1,5*1)	m2	32,93 40,95 -8,03	50,00	1 646,25
94	766411822R00	Demontáž podkladových roštů obložení stěn	m2	32,93	20,00	658,50
95	766661122R00	Montáž dveří do zárubně, otevíracích 1kř.nad 0,8 m	kus	1,00	300,00	300,00
96	766662811R00	Demontáž prahů dveří 1křídlových	kus	1,00	60,00	60,00
97	766669922R00	Osazení vložky cylindrické	kus	1,00	70,00	70,00
98	766670021R00	Montáž klíky a štítku	kus	1,00	100,00	100,00
99	766695213R00	Montáž prahů dveří jednokřídlových š. nad 10 cm 1	kus	1,00 1,00	50,00	50,00
100	766825121R00	Montáž vestavěné skříně 2křídlové policové	kus	1,00	1 000,00	1 000,00
101	766825821R00	Demontáž vestavěných skříní 2křídlových	kus	1,00	120,00	120,00
102	766-100	Dočasná demontáž a zpětná montáž krytů radiátoru, vč. montážn. materiálu	kus	3,00	450,00	1 350,00
103	766-101	Skřín vestavěná 200x200x41cm, 2 kř. posuv. dveře police, vnější povrch akrovinyl	kus	1,00	21 000,00	21 000,00
104	549146V1	Dveřní kování - štítek, klika-klika	kus	1,00	350,00	350,00
105	549240V1	Vložka cylindrická	kus	1,00	300,00	300,00
106	611688V1	Dveře vnitřní laminát 1kř 1/3sklo 90x197 RAL PO EI 30DP3	kus	1,00	23 500,00	23 500,00
107	61187461	Prah bukový délka 125 cm šířka 15 cm tl. 2 cm	kus	1,00	150,00	150,00
108	998766201R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 6 m	%	506,55	5,00	2 532,74
	Celkem za	766 Konstrukce truhlářské				53 187,49
Díl:	767	Konstrukce zámečnické				
109	76742211V1	Montáž opláštění - oplechování zdi nalepením na omítku, vč. lepícího tmele magnetický povrch obkladu:4,5	m2	4,50 4,50	250,00	1 125,00
110	13814193	Plech Pz jakost 10004.2 tl.1,00 mm, povlak 275g/m2 8*4,5/1000*1,08	T	0,04 0,04	170 000,00	6 613,00
111	998767201R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	%	77,38	5,00	386,90
	Celkem za	767 Konstrukce zámečnické				8 124,90
Díl:	771	Podlahy z dlaždic a obklady				
112	771575109R00	Montáž podlah keram., hladké, tmel, nad 25x25 cm WC:2,5*1,6+2,6*1,6+1,1*0,5*2 chodba:6,1*3+1*0,3+2*0,4	m2	28,66 9,26 19,40	340,00	9 744,40
113	771577846R00	Podlahový profil dilatační výšky 20 mm chodba:3,67+3,25+2 WC-okolo vstupu do skladu:0,5*2+0,9	m	10,82 8,92 1,90	240,00	2 596,80
114	771579793R00	Příplatek za spárovací hmotu - plošně	m2	28,66	10,00	286,60
115	771589791R00	Příplatek za plochu do 5 m2 jednotlivě WC:2,5*1,6+2,6*1,6+1,1*0,5*2	m2	9,26 9,26	30,00	277,80
116	59764V2	Dlažba protiskluz 250x250x9 mm 28,66*1,05	m2	30,09 30,09	190,00	5 717,67
117	998771201R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m	%	186,23	4,00	744,93
	Celkem za	771 Podlahy z dlaždic a obklady				19 368,20
Díl:	776	Podlahy povlakové				

Rozpočet

Stavba :	2015/23 ZŠ Klášterní - úpravy interiérů, rozvody ZTI	Rozpočet: 2015/23,k
Objekt :	01 1.NP (I.etapa-2015)	ZŠ Klášterní - úpravy interiérů, rozvody ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
118	776511810R00	Odstranění PVC a koberců lepených bez podložky 47,96	m2	47,96	12,00	575,52
119	776590100U00	Vysátí podkladu nášlap ploch podlah WC:2,5*1,6+2,6*1,6+1,1*0,5*2 chodba:6,1*3+1*0,3+2*0,4	m2	28,66 9,26 19,40	3,50	100,31
120	776520010RAH	Podlaha povlaková z PVC pásů, soklík podlahovina tloušťky 2,0 mm třída:47,96	m2	47,96 47,96	480,00	23 020,80
121	998776201R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 6 m	%	236,97	4,00	947,87
Celkem za		776 Podlahy povlakové				24 644,50
Díl:	781	Obklady keramické				
122	781471107RT1	Obklad vnitř.stěn,keram.rezný,hladký, MC, 20x20 cm lepidlo CL- S 1,2*1,65	m2	1,98 1,98	500,00	990,00
123	781491001RT1	Montáž lišt k obkladům rohových, koutových i dilatačních 1,2+1,6*2	m	4,40 4,40	25,00	110,00
124	781779705R00	Příplatek za spárovací hmotu - plošně	m2	1,98	10,00	19,80
125	59760101.A	Lišta rohová plastová na obklad ukončovací 6-7 mm 4,4*1,05	m	4,62 4,62	25,00	115,50
126	59781960	Obklad.pórovinové 1barva 150x150 1,98*1,05	m2	2,08 2,08	200,00	415,80
127	998781202R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 12 m	%	16,51	5,00	82,56
Celkem za		781 Obklady keramické				1 733,66
Díl:	783	Nátěry				
128	783222100R00	Nátěr syntetický kovových konstrukcí dvojnásobný zárubně:(0,9+1,97*2)*(0,16+0,05)	m2	1,02 1,02	200,00	203,28
129	783322120R00	Nátěr syntetický ocel. radiát. článků 1x +1x email 0,3*0,9*20*3	m2	16,20 16,20	250,00	4 050,00
130	783424240R00	Nátěr syntet. potrubí do DN 50 mm Z+1x +1x email 2*(6,7+7,5+3,77+2,5+3)	m	46,94 46,94	30,00	1 408,20
Celkem za		783 Nátěry				5 661,48
Díl:	784	Malby				
131	784161101R00	Penetrace podkladu nátěrem 1x (3,77-1,3)*(7,35+6,5+6,9+6,7) strop:47,96	m2	115,76 67,80 47,96	10,00	1 157,62
132	784165522R00	Malba tekutá , barva, bez penetrace, 2 x (3,77-1,3)*(7,35+6,5+6,9+6,7) strop:47,96	m2	115,76 67,80 47,96	35,00	4 051,65
133	784402802R00	Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 5 m strop:47,96 (3,77-1,5)*(7,35+6,5+6,9+6,7)	m2	187,28 47,96 139,32	20,00	3 745,62
Celkem za		784 Malby				8 954,89
Díl:	M21	Elektromontáže				
134	210010301RT1	Krabice přístrojová KP 68, KZ 3, bez zapojení vč.dodávky KP 68/2, KU 1901+2xšroub úpravy elektro:7	kus	7,00 7,00	40,00	280,00
135	210110043RT6	Spínač zapuštěný seriový, řazení 5 vč. dodávky strojku, rámečku a krytu	kus	3,00	175,00	525,00

Rozpočet

Stavba :	2015/23 ZŠ Klášterní - úpravy interiérů, rozvody ZTI	Rozpočet: 2015/23,k
Objekt :	01 1.NP (I.etapa-2015)	ZŠ Klášterní - úpravy interiérů, rozvody ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		v místě stáv. obkladu stěn:3		3,00		
136	210111014RT7	Zásuvka domovní zapuštěná - provedení 2x (2P+PE) včetně dodávky zásuvky s natočenou dutin.a rámečku	kus	4,00	180,00	720,00
		v místě stáv. obkladu stěn:4		4,00		
137	210201001V1	Zpětná montáž svítidla 8	kus	8,00	220,00	1 760,00
				8,00		
138	210280001U00	Prohlídka el rozvodů -0,1mil Kč	kus	1,00	3 500,00	3 500,00
139	210800106RT1	Kabel CYKY 750 V 3x2,5 mm2 uložený pod omítkou včetně dodávky kabelu	m	10,00	40,00	400,00
		v místě obložení - předpoklad:10		10,00		
140	21-100	Dočasná demontáž svítidla zářivkového	kus	10,00	150,00	1 500,00
141	21-101	Přemístění vedení NN z lišt do drážky 4+2,5+6,5+2 5,5+3,6+1,5+5,5	m	31,10	75,00	2 332,50
				15,00		
				16,10		
142	21-102	Spuštění stáv. stropních svítidel o 100cm vč. závěsů a potřeb. materiálů	kus	2,00	400,00	800,00
		2		2,00		
143	21-103	Výměna reproduktoru škol. rozhlasu, nový reprodukt nástěnný , 5-10W, dod.+ mont. Technická specifikace reproduktoru: Jmenovitý výkon: 5W Maximální výkon: 10W Frekvenční rozsah: 160Hz - 15kHz Citlivost: 91 dB Rozměry: 260x180x130 mm Cena zahrnuje i veškerý montážní materiál	kus	1,00	1 800,00	1 800,00
		1		1,00		
144	21-104	Nezměřitelné práce - elektroinstalace práce spojené s upravami elektroinstalace	hod	15,00	230,00	3 450,00
		15		15,00		
	Celkem za	M21 Elektromontáže				17 067,50
Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				
145	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	10,35	165,00	1 707,71
146	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	351,89	10,00	3 518,91
147	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	10,35	200,00	2 069,95
148	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	31,05	17,00	527,84
149	979088212R00	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	10,35	300,00	3 104,92
150	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhuštění	t	10,35	15,00	155,25
151	979098191U00	Skládkovné suti netříděné	t	10,35	100,00	1 034,97
	Celkem za	D96 Přesuny suti a vybouraných hmot				12 119,55

ROZPOČET

Rozpočet	2015/23,k	ZS Klášterní - úpravy interiérů, rozv	JKSO	
Objekt			SKP	
03	3.NP (I. etapa-2015)		Měrná jednotka	
Stavba			Počet jednotek	
2015/23	ZS Klášterní - úpravy interiérů, rozvody ZTI		Náklady na m.j.	0
Projektant			Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu				
Objednatel	Město Moravský Krumlov			
Dodavatel			Zakázkové číslo	
Rozpočtoval			Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
HSV celkem	125 249	Ztížené výrobní podmínky	0
Z PSV celkem	116 283	Oborová přírážka	0
R M práce celkem	17 200	Přesun stavebních kapacit	0
N M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava	10 000
ZRN celkem	258 732	Zařízení staveniště	0
		Provoz investora	0
HZS	0	Kompletační činnost (IČD)	0
ZRN+HZS	258 732	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS	268 732	Ostatní náklady celkem	10 000
Vypracoval		Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :		Jméno :	Jméno :
Datum :		Datum :	Datum :
Podpis :		Podpis:	Podpis:
Základ pro DPH	21,0 %		268 732 Kč
DPH	21,0 %		56 434 Kč
Základ pro DPH	0,0 %		0 Kč
DPH	0,0 %		0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM			325 166 Kč

Poznámka :

Stavba :	2015/23 ZŠ Klášterní - úpravy interiérů, rozvody ZTI	Rozpočet :	2015/23,k
Objekt :	03 3.NP (I.etapa-2015)	ZŠ Klášterní - úpravy interiérů, rozvody Z	

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
3 Svislé a kompletní konstrukce	4 710	0	0	0	0
61 Úpravy povrchů vnitřní	28 203	0	0	0	0
63 Podlahy a podlahové konstrukce	5 905	0	0	0	0
94 Lešení a stavební výtahy	2 590	0	0	0	0
95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavb	74 790	0	0	0	0
96 Bourání konstrukcí	40	0	0	0	0
97 Prorážení otvorů	4 077	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	1 007	0	0	0	0
721 Vnitřní kanalizace	0	4 826	0	0	0
722 Vnitřní vodovod	0	5 016	0	0	0
725 Zařizovací předměty	0	9 110	0	0	0
762 Konstrukce tesařské	0	16 970	0	0	0
766 Konstrukce truhlářské	0	32 309	0	0	0
767 Konstrukce zámečnické	0	8 125	0	0	0
776 Podlahy povlakové	0	26 694	0	0	0
781 Obklady keramické	0	1 740	0	0	0
783 Nátěry	0	4 973	0	0	0
784 Malby	0	6 521	0	0	0
M21 Elektromontáže	0	0	0	17 200	0
D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot	3 927	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	125 249	116 283	0	17 200	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky			0	0
Oborová přírážka			0	0
Přesun stavebních kapacit			0	0
Mimostaveništní doprava	10 000		0	10 000
Zařízení staveniště			0	0
Provoz investora			0	0
Kompletační činnost (IČD)			0	0
Rezerva rozpočtu			0	0
CELKEM VRN				10 000

Rozpočet

Stavba :	2015/23 ZŠ Klášterní - úpravy interiéru, rozvody ZTI	Rozpočet: 2015/23,k
Objekt :	03 3.NP (I.etapa-2015)	ZŠ Klášterní - úpravy interiéru, rozvody ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				
1	342262641RT1	Předsazená stěna (šachtová) volně stoj. tl. 100mm 1x aquapanel 12,5 mm, bez izolace nika:0,75*3 2.np:3,77*0,2*2	m2	3,76 2,25 1,51	1 200,00	4 509,60
2	342263410R00	Osazení revizních dvířek do SDK přiček, do 0,25 m2 2.np:1	kus	1,00 1,00	200,00	200,00
Celkem za		3 Svislé a kompletní konstrukce				4 709,60
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní				
3	601016142R00	Omítka stropů štuková , ručně štuková vrstva	m2	51,80	120,00	6 216,00
4	601016193R00	Penetrace hloubková stropů 51,8	m2	51,80 51,80	15,00	777,00
5	602016101R00	Postřík stěn cementový ručně 1,5*(7,65+6,81+7,3+6,8) -1,5*(1,45*3+0,9)	m2	34,97 42,84 -7,88	25,00	874,13
6	602016112RT5	Omítka stěn jádrová , ručně tloušťka vrstvy 20 mm 1,5*(7,65+6,81+7,3+6,8) -1,5*(1,45*3+0,9)	m2	34,97 42,84 -7,88	140,00	4 895,10
7	602016142R00	Štuk na stěnách vnitřní , ručně nad obklady stěn: 3,78*(7,65+6,81+7,2+6,8)	m2	107,58 0,00 107,58	110,00	11 833,67
8	602016193R00	Penetrace hloubková stěn 3,78*(7,65+6,81+7,2+6,8) otloukané omítky:-34,97	m2	72,61 107,58 -34,97	15,00	1 089,13
9	610991111R00	Zakryvání výplní vnitřních otvorů 1,5*2,35*3	m2	10,58 10,58	25,00	264,38
10	611403382R00	Hrubá výplň rýh ve stropech do 5x5 cm maltou z SMS 6*2+3,5+1,5	m	17,00 17,00	65,00	1 105,00
11	612403380R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách do 3x3 cm maltou ze SMS 3,8+2	m	5,80 5,80	55,00	319,00
12	612403386R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách do 10x10cm maltou z SMS ztí:1,5+2	m	3,50 3,50	100,00	350,00
13	612481211RT2	Montáž výztužné sítě (perlinky) do stěrky-stěny včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu sdk :1*3	m2	3,00 3,00	160,00	480,00
Celkem za		61 Úpravy povrchů vnitřní				28 203,40
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				
14	631571014R00	Zřízení násypu pod podlahy tl. do 20 mm 51,8	m2	51,80 51,80	50,00	2 590,00
15	58761499	Keramzit Liapor fr. 0 - 4 M/310 drcený VL 0,02*51,8	m3	1,04 1,04	3 200,00	3 315,20
Celkem za		63 Podlahy a podlahové konstrukce				5 905,20
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				
16	941955004R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 3,5 m 51,8	m2	51,80 51,80	50,00	2 590,00
Celkem za		94 Lešení a stavební výtahy				2 590,00
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				
17	953943124V1	Osazení tabule vč. kotevního materiálu	kus	1,00	1 000,00	1 000,00
18	95-100	Školní tabule 3 dílná, 200x120cm výsuvná se stojanem, vč. nákladů na pořízení	kus	1,00	30 000,00	30 000,00

Rozpočet

Stavba :	2015/23 ZŠ Klášterní - úpravy interiérů, rozvody ZTI	Rozpočet: 2015/23,k
Objekt :	03 3.NP (1.etapa-2015)	ZŠ Klášterní - úpravy interiérů, rozvody ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)				
		<p>Technická specifikace:</p> <p>Třídílná magnetická tabule s dvouvrstvým keramickým povrchem e3 nejvyšší kvality. Tento typ povrchu je vhodný pro nejvyšší zatížení, při běžném provozu je téměř nezničitelný. Rám tabule z eloxovaného hliníku v přírodním odstínu, plastové rohy. Tloušťka tabule 22mm, sendvičová konstrukce - tabule se nekrouťí. upevnění na stojan zvedací, pylon.</p> <p>Základní provedení:</p> <p>všechny plochy zelené - popis křídou, magnetická</p> <p>Barva zelená</p> <p>Specifikace stojanu:</p> <p>Základem zvedacího stojanu je profesionálně vyvinutá hliníková konstrukce použitelná pro všechny keramické tabule Elegantní moderní vzhled je jednou z mnoha předností. Celá sestava je kompletně designově sladěna - konstrukci z hliníkových sloupů doplňují krycí desky v barvě eloxovaného hliníku. Stojan je navržen tak, aby vám poskytoval vysoký komfort, tichý a hladký posuv tabule po celou dobu životnosti výrobku. Každá tabule, která je součástí této sestavy, je vybavena odkládací hliníkovou poličkou umožňující pohodlné zvedání a spuštění tabule. Více než půlmetrový rozsah vertikálního pohybu tabule dovoluje snadné používání lidem různé výšky. Snadná montáž a minimální údržba jsou jen dalšími z nesporných výhod tohoto hliníkového zvedacího stojanu.</p> <p>Rozměry: 1600x950 mm Hmotnost: 40 kg Zdvih: 560 mm Max. zatížení: 70 kg</p>								
19	95-101	Dočasná demontáž a zpětná montáž interaktivní tabule, vč. odpoj. a napoj. NN	kus	1,00	750,00	750,00				
20	95-102	Obklad stěn akrovinylový tl. 0,8mm vč. nalepení na stěnu	m2	30,11	1 300,00	39 140,40				
		<p>Technická specifikace:</p> <p>Celoprobarvený plát o síle 0,8 mm s jemnou povrchovou neporézní pomerančovou strukturou, zamezující snadnému poškození povrchu. Ze standardního rozměr plátu je 3000 x 1300 mm je možné vyřezat různé tvary. Výrobek je dostupný ve 30 standardních barvách. Třída požární odolnosti B-s2-d0 dle EN 13501-1, povrch odolný dezinfekčním prostředkům.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 60%;">1,3*(7,65+6,81+6,8+7,3)</td> <td style="width: 40%;">37,13</td> </tr> <tr> <td>-1,3*(1,5*3+0,9)</td> <td>-7,02</td> </tr> </table>	1,3*(7,65+6,81+6,8+7,3)	37,13	-1,3*(1,5*3+0,9)	-7,02				
1,3*(7,65+6,81+6,8+7,3)	37,13									
-1,3*(1,5*3+0,9)	-7,02									
21	95-103	Ochrana rohu stěn profilem z akrovinylu, š. 50mm vč. nalepení na stěnu	m	7,80	500,00	3 900,00				
		<p>Technická specifikace:</p> <p>Akrylvinylový kryt rohu (úhelník), lepený na finální povrch pro zamezení poškození povrchu nárazy mobilního vybavení. Hrana krytu má šířku 30, 50 nebo 75 mm (vyberte podle zvoleného typu), síla materiálu je 3 mm. Povrch je jemně strukturovaný (neporézní pomerančová struktura) pro zamezení snadnému poškození. Kryt má zaoblené hrany. Standardně dodávané délky 3 m je možné upravovat v místě montáže. (Pozn. většinou na 1,5 m, v případě požadavku na jinou délku je možné toto zadat přímo do výroby za příplatek) Výrobek je dostupný ve 30 standardních barvách. Třída požární odolnosti B-s1-d0 dle EN 13501-1, povrch odolný dezinfekčním prostředkům.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 60%;">1,3*6</td> <td style="width: 40%;">7,80</td> </tr> </table>	1,3*6	7,80						
1,3*6	7,80									

Rozpočet

Stavba :	2015/23 ZŠ Klášterní - úpravy interiérů, rozvody ZTI	Rozpočet: 2015/23,k
Objekt :	03 3.NP (I.etapa-2015)	ZŠ Klášterní - úpravy interiérů, rozvody ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Celkem za		95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				74 790,40
Díl:	96	Bourání konstrukcí				
22	968061126R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křídel pl. nad 2 m2	kus	1,00	40,00	40,00
Celkem za		96 Bourání konstrukcí				40,00
Díl:	97	Prorážení otvorů				
23	972012311R00	Vybourání otvorů strop prefa pl. 0,25 m2, nad 12cm	kus	1,00	250,00	250,00
24	973011200U00	Sekání kapes zdi leh krabic 10x10x8 4+4	kus	8,00	30,00	240,00
				8,00		
25	974031154R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 10 x 15 cm zti:1,5+2	m	3,50	85,00	297,50
				3,50		
26	974082112R00	Vysekání rýh pro vodiče omítka stěn MVC šířka 3 cm 3,8+2	m	5,80	25,00	145,00
				5,80		
27	974082173R00	Vysekání rýh vodiče omítka stropů MVC šířka 5 cm 6*2+3,5+1,5	m	17,00	25,00	425,00
				17,00		
28	9760863V1	Demontáž školní tabule	kus	1,00	700,00	700,00
29	978013191R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 100 % 1,5*(7,65+6,81+7,3+6,8) -1,5*(1,45*3+0,9)	m2	34,97	45,00	1 573,43
				42,84		
				-7,88		
30	979011121R00	Příplatek za každé další podlaží	t	3,57	125,00	445,96
Celkem za		97 Prorážení otvorů				4 076,89
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				
31	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m	t	2,88	350,00	1 006,79
Celkem za		99 Staveništní přesun hmot				1 006,79
Díl:	721	Vnitřní kanalizace				
32	721176103R00	Potrubí HT připojovací D 50 x 1,8 mm vč. tvarovek 1,5+2	m	3,50	190,00	665,00
				3,50		
33	721176114R00	Potrubí HT odpadní svislé D 75 x 1,9 mm 2.np:4	m	4,00	235,00	940,00
				4,00		
34	721194105R00	Vyvedení odpadních výpustek D 50 x 1,8	kus	1,00	80,00	80,00
35	721-100	Vnitřní kanalizace - zednické výpomoci (20%)	proc	0,20	15 000,00	3 000,00
36	99872120R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 6 m	%	46,85	3,00	140,55
Celkem za		721 Vnitřní kanalizace				4 825,55
Díl:	722	Vnitřní vodovod				
37	722300021RA0	Vodovod, potrubí PP - PN 16, DN 20 vč. tvarovek, tlak zkoušky, izolace apod. 1,5+2	m	3,50	220,00	770,00
				3,50		
38	722300022RA0	Vodovod, potrubí PP - PN 16, DN 25-32 vč. tvarovek, tlak zkoušky, izolace apod. řf 1:4 2.np:	m	4,00	275,00	1 100,00
				4,00		
				0,00		
39	7221-107	Vnitřní vodovod - zednické výpomoci (20%)	proc	0,20	15 000,00	3 000,00
40	998722201R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 6 m	%	48,70	3,00	146,10
Celkem za		722 Vnitřní vodovod				5 016,10
Díl:	725	Zařizovací předměty				
41	725017144R00	Umyvadlo na šrouby , 60 cm, bílé vč. zápachové uzávěrky	soubor	1,00	1 500,00	1 500,00
42	725017148R00	Kryt sifonu umyvadel , bílý	soubor	1,00	850,00	850,00
43	725210821R00	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	1,00	110,00	110,00
44	725534111V1	Ohřivač elektr. zásob. beztl. , 5 litrů dod.+mont., vč. přípoj. armatur	soubor	1,00	4 000,00	4 000,00

Rozpočet

Stavba :	2015/23 ZŠ Klášterní - úpravy interiéru, rozvody ZTI	Rozpočet: 2015/23,k
Objekt :	03 3.NP (I.etapa-2015)	ZŠ Klášterní - úpravy interiéru, rozvody ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
45	725810405R00	Ventil rohový s přípoj. trubičkou G 1/2 dod+mont.	soubor	2,00	140,00	280,00
46	725820801R00	Demontáž baterie nástěnné do G 3/4	soubor	1,00	60,00	60,00
47	725822633U00	Baterie umyv stoj klas +otvír odpad dod.+mont	soubor	1,00	1 600,00	1 600,00
48	725860811R00	Demontáž uzávěrek zápachových jednoduchých	kus	1,00	60,00	60,00
49	725-104	Zařizovací předměty - zednické výpomoci (2%)	proc	0,02	15 000,00	300,00
50	998725201R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 6 m	%	87,60	4,00	350,40
Celkem za		725 Zařizovací předměty				9 110,40
Díl:	762	Konstrukce tesařské				
51	762511266V1	Podlaha OSB 22 P+D šroub vč. spojovacího materiálu	m2	51,80	300,00	15 540,00
		Cena zahrnuje dodávku a montáž podlahových desek s lepením a to včetně veškerého i montážního materiálu. V ceně je zahrnuto i případné přetmelení spár.				
		51,8		51,80		
52	762526811R00	Demontáž podlah bez polštářů z dřevotřísky do 2 cm	m2	51,80	12,00	621,60
		51,8		51,80		
53	998762202R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	%	161,62	5,00	808,08
Celkem za		762 Konstrukce tesařské				16 969,68
Díl:	766	Konstrukce truhlářské				
54	766411812R00	Demontáž obložení stěn panely velikosti nad 1,5 m2	m2	34,97	50,00	1 748,25
		1,5*(7,65+6,81+7,3+6,8)		42,84		
		-1,5*(1,45*3+0,9)		-7,88		
55	766411822R00	Demontáž podkladových roštů obložení stěn	m2	34,97	20,00	699,30
56	766661122R00	Montáž dveří do zárubně,otevřavých 1kř.nad 0,8 m	kus	1,00	300,00	300,00
57	766662811R00	Demontáž prahů dveří 1křídlových	kus	1,00	60,00	60,00
58	766669922R00	Osazení vložky cylindrické	kus	1,00	70,00	70,00
59	766670021R00	Montáž kliky a štítku	kus	1,00	100,00	100,00
60	766695213R00	Montáž prahů dveří jednokřídlových š. nad 10 cm	kus	1,00	50,00	50,00
61	766-100	Dočasná demontáž a zpětná montáž krytů radiátoru, vč. montážn. materiálu	m	7,65	450,00	3 442,50
		Cena zahrnuje i demontáž a zpětnou montáž průběžné desky meziokenních pilířů				
62	549146V1	Dveřní kování - štítek, klika-klika	kus	1,00	350,00	350,00
63	549240V1	Vložka cylindrická	kus	1,00	300,00	300,00
64	611688V1	Dveře vnitřní laminát 1kř 1/3sklo 90x197 RAL PO EI 30DP3	kus	1,00	23 500,00	23 500,00
65	61187461	Prah bukový délka 125 cm šířka 15 cm tl. 2 cm	kus	1,00	150,00	150,00
66	998766201R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 6 m	%	307,70	5,00	1 538,50
Celkem za		766 Konstrukce truhlářské				32 308,55
Díl:	767	Konstrukce zámečnické				
67	76742211V1	Montáž opláštění - oplechování zdi nalepením na omítku, vč. lepicího tmele	m2	4,50	250,00	1 125,00
		magnetický povrch obkladu:4,5		4,50		
68	13814193	Plech Pz jakost 10004.2 tl.1,00 mm, povlak 275g/m2	T	0,04	170 000,00	6 613,00
		8*4,5/1000*1,08		0,04		
69	998767201R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	%	77,38	5,00	386,90
Celkem za		767 Konstrukce zámečnické				8 124,90
Díl:	776	Podlahy povlakové				
70	776511810R00	Odstranění PVC a koberců lepených bez podložky	m2	51,80	12,00	621,60
		51,8		51,80		
71	776590100U00	Vysátí podkladu nášlap ploch podlah	m2	51,80	3,50	181,30
		51,8		51,80		

Rozpočet

Stavba :	2015/23 ZŠ Klášterní - úpravy interiéru, rozvody ZTI	Rozpočet: 2015/23,k
Objekt :	03 3.NP (I.etapa-2015)	ZŠ Klášterní - úpravy interiéru, rozvody ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
72	776520010RAH	Podlaha povlaková z PVC pásů, soklík podlahovina tloušťky 2,0 mm	m2	51,80	480,00	24 864,00
		51,8		51,80		
73	998776201R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 6 m	%	256,67	4,00	1 026,68
	Celkem za	776 Podlahy povlakové				26 693,58
Díl:	781	Obklady keramické				
74	781471107RT1	Obklad vnitř.stěn,keram.rezný,hladký, MC, 20x20 cm lepidlo CL- S	m2	1,92	500,00	960,00
		1,2*1,6		1,92		
75	781491001RT1	Montáž lišt k obkladům rohových, koutových i dilatačních	m	4,40	25,00	110,00
		1,6*2+1,2		4,40		
76	781779705R00	Příplatek za spárovací hmotu - plošně	m2	4,40	10,00	44,00
77	59760101.A	Lišta rohová plastová na obklad ukončovací 6-7 mm	m	4,84	25,00	121,00
		4,4*1,1		4,84		
78	59781960	Obklad.pórovinové 1barva 150x150	m2	2,11	200,00	422,40
		1,92*1,1		2,11		
79	998781202R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 12 m	%	16,57	5,00	82,87
	Celkem za	781 Obklady keramické				1 740,27
Díl:	783	Nátěry				
80	783222100R00	Nátěr syntetický kovových konstrukcí dvojnásobný zaruběň:(0,9+1,97*2)*(0,16+0,05)	m2	1,02	200,00	203,28
				1,02		
81	783322120R00	Nátěr syntetický ocel. radiát. článků 1x +1x email	m2	16,20	250,00	4 050,00
		0,3*0,9*20*3		16,20		
82	783424240R00	Nátěr syntet. potrubí do DN 50 mm Z+1x +1x email	m	24,00	30,00	720,00
		4*2+8*2		24,00		
	Celkem za	783 Nátěry				4 973,28
Díl:	784	Malby				
83	784161101R00	Penetrace podkladu nátěrem 1x	m2	122,38	10,00	1 223,81
		51,8		51,80		
		(3,78-1,3)*(7,65+6,81+7,2+6,8)		70,58		
84	784165522R00	Malba tekutá , barva, bez penetrace, 2 x	m2	122,38	26,00	3 181,90
85	784402802R00	Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 5 m	m2	124,41	17,00	2 114,95
		3,78*(7,65+6,81+7,2+6,8)		107,58		
		51,8		51,80		
		otloukané omítky:-34,97		-34,97		
	Celkem za	784 Malby				6 520,66
Díl:	M21	Elektromontáže				
86	210010301RT1	Krabice přístrojová KP 68, KZ 3, bez zapojení vč.dodávky KP 68/2, KU 1901+2xšroub	kus	8,00	40,00	320,00
		4+4		8,00		
87	210110043RT6	Spínač zapuštěný seriový, řazení 5 vč. dodávky strojku, rámečku a krytu	kus	4,00	175,00	700,00
88	210111014RT7	Zásuvka domovní zapuštěná - provedení 2x (2P+PE) včetně dodávky zásuvky s natočenou dutin.a rámečku	kus	4,00	180,00	720,00
89	210201001V1	Zpětná montáž svítidla	kus	8,00	220,00	1 760,00
90	210203010U00	Mtž svítidlo zavěšené tabulové světlo	kus	2,00	220,00	440,00
91	210280001U00	Prohlídka el rozvodů -0,1mil Kč	kus	1,00	3 500,00	3 500,00
92	210800106RT1	Kabel CYKY 750 V 3x2,5 mm2 uložený pod omítkou včetně dodávky kabelu	m	20,00	40,00	800,00

Rozpočet

Stavba :	2015/23 ZŠ Klášterní - úpravy interiéru, rozvody ZTI	Rozpočet: 2015/23,k
Objekt :	03 3.NP (I.etapa-2015)	ZŠ Klášterní - úpravy interiéru, rozvody ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		předpoklad:10+10		20,00		
93	21-100	Dočasná demontáž svítidla zářivkového	kus	8,00	150,00	1 200,00
94	21-101	Přemístění vedení NN z lišt do drážky 6*2+3,5+1,5 3,8+2	m	22,80 17,00 5,80	75,00	1 710,00
95	21-102	Svítidlo tabulové zavěšené, 1x58W vč. závěsů Technická specifikace: Stupeň krytí IP 20 Světelný zdroj T8, T5 Optický systém svítidla AS - vysoce leštěný asymetrický hliníkový reflektor Elektrická výstroj svítidla K - kompenzované, s tlumivkou EEI = B EP - elektronický předřadník EPSA - EP analogově stmívatelný EPSD - EP digitálně stmívatelný Další možnosti výstroje P - průběžná montáž 3 fáze Tělo svítidla - bíle práškově lakovaný (RAL9003) ocelový plech Užití - pro přisazenou nebo závěsnou montáž - osvětlení školních tabulí, svislých ploch, zboží v obchodech,	kus	2,00	400,00	800,00
96	21-103	Výměna reproduktoru škol. rozhlasu, nový reprodukt nástěnný , 5-10W, dod.+ mont. Technická specifikace reproduktoru: Jmenovitý výkon: 5W Maximální výkon: 10W Frekvenční rozsah: 160Hz - 15kHz Citlivost: 91 dB Rozměry: 260x180x130 mm Cena zahrnuje i veškerý montážní materiál	kus	1,00	1 800,00	1 800,00
97	21-104	Nezměřitelné práce - elektroinstalace práce spojené s úpravami elektroinstalace	hod	15,00	230,00	3 450,00
	Celkem za	M21 Elektromontáže				17 200,00
Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				
98	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	3,03	125,00	378,76
99	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	3,03	165,00	499,96
100	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	103,02	10,00	1 030,23
101	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	3,03	200,00	606,02
102	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	9,09	17,00	154,53
103	979088212R00	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	3,03	300,00	909,02
104	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	3,03	15,00	45,45
105	979098191U00	Skládkovné suti netříděné	t	3,03	100,00	303,01
	Celkem za	D96 Přesuny suti a vybouraných hmot				3 926,98