



DODATEK č. 1

ke Smlouvě o dílo ze dne 25.5.2020 (ID smlouvy 135902) na akci
„Gymnázium Třebíč- rekonstrukce sociálních zařízení“

ke sml. č. 5104/20
z. 1687

I. Smluvní strany

Objednatel: Kraj Vysočina
se sídlem: Jihlava, Žižkova 57/1882, PSČ 587 33
zastoupený: MUDr. Jiřím Běhounkem, hejtmánem kraje,
k podpisu pověřen Ing. Martin Kukla, náměstek hejtmána
kraje pro oblast ekonomiky a majetku
zástupce pro věci technické: Ing. Josef Mejzlík, Ing. Bc. Eduard Jozífek, odbor
majetkový KrÚ Kraje Vysočina
Tel: +420 564602275, +420 564602213
IČO: 708 90 749
DIČ: CZ70890749
bankovní spojení: Sberbank CZ, a.s.
číslo účtu: 4050005000/6800

Zhotovitel: KERAMA s.r.o.
se sídlem: Kubišova 1372/6, Horka- Domky, Třebíč 674 01
zastoupený: Ing. Jiřím Mastným
zastupce pro věci smluvní: Ing. Jiří Mastný
zástupce pro věci technické: Bc. Jiří Sedlář
osoba pověřená vedením stavby: Ing. Jiří Dvořák
tel ./fax: 777 550 209
IČO: 634 86 806
DIČ: CZ634 86 806
bankovní spojení: Waldviertler Sparkasse Bank AG
číslo účtu: 7500009310/7940
zápis v obchodním rejstříku: vedeném KS v Brně, spisová značka C 21420

II. Předmět dodatku

Předmětem Dodatku č. 1 Smlouvy o dílo ID č. 135902 uzavřené dne 25. 5. 2020 (dále jen „smlouva“) je změna předmětu díla a ceny díla v důsledku nutnosti provedení dodatečných stavebních prací, které nebyly zahrnuty v původním závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku, a jejich potřeba vznikla v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat. Tyto změny nemění celkovou povahu předmětu plnění a jsou proto posouzeny jako nepodstatné změny původního závazku. V souvislosti s realizací víceprací budou zohledněny v rekapitulaci ceny díla práce, které nebudou v důsledku změny předmětu díla provedeny (méněpráce).

Smluvní strany se proto s odvoláním na ustanovení čl. 2, 4 a 13 Smlouvy dohodly na uzavření Dodatku č.1, kterým se mění níže uvedená ustanovení Smlouvy takto:

1) Čl. 2 Předmět díla se mění (rozšiřuje a zužuje) v rozsahu víceprací a méněprací uvedených v rozpočtu víceprací a méněprací, který je nedílnou součástí tohoto Dodatku č. 1.

2) Čl. 4. Cena za dílo, odst. 4.2. se mění a nově zní takto:

4.2. Cena díla bez DPH

4 842 700,50 Kč

DPH 21%

1 016 967,11 Kč

Cena díla celkem s DPH činí:

5 859 667,61 Kč

slovy: pět milionů osm set padesát devět tisíc šest set šedesát sedm korun českých, 61 hal.

Rekapitulace ceny:

Cena díla před uzavřením Dodatku č. 1:

Cena díla bez DPH:

5 177 237,13 Kč

DPH 21%:

1 087 219,80 Kč

Cena díla celkem s DPH činí:

6 264 456,93 Kč

Cena víceprací – méněprací dle Dodatku č. 1:

Cena víceprací bez DPH

537 754,86 Kč

Cena méněprací bez DPH

- 872 291,49 Kč

Cena více-méněprací bez DPH

-334 536,63 Kč

III. Závěrečná ustanovení

Ostatní ujednání shora citované Smlouvy tímto Dodatkem č. 1 nedotčená se nemění. Obě strany potvrzují svým podpisem, že se seznámily s celým obsahem tohoto Dodatku č. 1 a souhlasí s ním.

Tento Dodatek č. 1 nabývá platnosti dnem podpisu a účinnosti dnem uveřejnění v informačním systému veřejné správy – Registru smluv. Zhotovitel výslovně souhlasí se zveřejněním celého textu tohoto Dodatku č. 1 včetně podpisů v informačním systému veřejné správy – Registru smluv. Smluvní strany se dohodly, že zákonnou povinnost dle § 5 odst. 2 zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) ve znění pozdějších předpisů, splní objednatel a splnění této povinnosti doloží průkazným způsobem zhotoviteli. Smluvní strany současně berou na vědomí, že nebyla-li Smlouva, na niž se vztahuje povinnost uveřejnění prostřednictvím registru smluv, uveřejněna prostřednictvím registru smluv ani do tří měsíců ode dne, kdy byla uzavřena, platí, že je zrušena od počátku..

Dodatek č. 1 je vyhotoven ve třech stejnopisech, z nichž dva stejnopisy jsou určeny pro objednatele a jeden pro zhotovitele.

Příloha: Položkové rozpočty (oceněný soupis víceprací a méněprací)

V Třebíči, dne

21. 10. 2020

V Jihlavě, dne

23. 10. 2020


Kraj Vysočina

Žižkova 57, 587 33 Jihlava

59

KERAMA, s.r.o.
obklady, dlažby, podlahy, dveře
Kubišova 1, 674 01 Třebíč
IČ: 634 86 806 DIČ: C263486806
tel.: 568 847 360, 603 541 009

.....
Ing. Jiří Mašný
jednatel společnosti

.....
Ing. Martin Kukla
náměstek hejtmána kraje pro oblast
ekonomiky a majetku

PŘÍLOHA DODATKU Č. 1

Stavba: Gymnázium Třebíč - rekonstrukce sociálního zařízení

Zhotovitel: KERAMA s.r.o. IČO: 63486806
DIČ: CZ63486806

Objednatel: Kraj Vysočina IČO: 70890749
DIČ: CZ70890749

Základ pro DPH	15%		
DPH	15%		
Základ pro DPH	21%	-	334 536,63 Kč
DPH	21%	-	70 252,69 Kč
Zaokrouhlení			-
Cena celkem bez DPH		-	334 536,63 Kč
DPH		-	70 252,69 Kč
Cena celkem s DPH		-	404 789,32 Kč

Číslo změnového listu	Částka bez DPH
ZL1	9 596,03 Kč
ZL2	12 840,72 Kč
ZL3	26 257,70 Kč
ZL4	- 73 533,88 Kč
ZL5	41 809,54 Kč
ZL6	26 622,89 Kč
ZL7	44 578,42 Kč
ZL8	1 711,51 Kč
ZL9	1 650,29 Kč
ZL10	15 704,10 Kč
ZL11	41 196,85 Kč
ZL12	- 482 970,80 Kč
CELKEM 1-12	- 334 536,63 Kč

Vícepráce celkem bez DPH:	537 754,86 Kč
Méněpráce celkem bez DPH:	- 872 291,49 Kč

21. 10. 2020

ZA OBJEDNATELE :

ZA ZHOTOVITELE :

Kraj Vysočina
KRAJSKÝ ÚŘAD
Odbor majetkový
Žitkova 57, 587 33 Jihlava

21

KERAMA, s.r.o.
Obklady, dlahy, dlažby, dveře
Kubisova 172b 634 01 Třebíč
IČ: 634 868 06 DIČ: CZ634 868 06
tel.: 563 947 880, 603 41 009

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Gymnázium Třebíč - rekonstrukce sociálního zařízení
Objekt: **ZL01- SONDY V PODLAZE**

Místo: Datum:
Zadavatel: Kraj Vysočina Projektant:
Zhotovitel: KERAMA s.r.o. Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem	9 596,03
HSV - Práce a dodávky HSV	9 596,03
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	9 596,03
Vícepráce celkem	9 596,03
Méněpráce celkem	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Gymnázium Třebíč - rekonstrukce sociálního zařízení
Objekt: **ZL01- SONDY V PODLAZE**

Místo: Datum:
Zadavatel: Kraj Vysočina Projektant:
Zhotovitel: KERAMA s.r.o. Zpracovatel:

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							9 596,03	
	D	HSV	Práce a dodávky HSV				9 596,03	
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				9 596,03	
503	K	619991001	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou	m2	60,000	20,20	1 212,00	
501	K	711131811	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti na ploše vodorovné V	m2	1,000	12,60	12,60	
	VV		0,5*0,5*4		1,000			
	VV		Součet		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
67	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	39,000	55,00	2 145,00	
	vv		39		39,000			
	vv		Součet		39,000			
69	K	965043441	Bourání mazanin betonových s potěrem nebo teracem tl. do 150 mm, plochy přes 4 m2	m3	0,150	2 200,00	330,00	
	vv		0,5*0,5*0,15*4		0,150			
	vv		Součet		0,150			
73	K	965082923	Odstranění násypu pod podlahami nebo ochranného násypu na střeších tl. do 100 mm, plochy přes 2 m2	m3	0,100	514,00	51,40	
	vv		0,5*0,5*0,1*4		0,100			
	vv		Součet		0,100			
74	K	965082933	Odstranění násypu pod podlahami nebo ochranného násypu na střeších tl. do 200 mm, plochy přes 2 m2	m3	0,200	421,00	84,20	
	vv		0,5*0,5*0,2*4		0,200			
	vv		Součet		0,200			
89	K	977312113	Řezání stávajících betonových mazanin s vyztužením hloubky přes 100 do 150 mm	m	8,000	333,00	2 664,00	
92	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	1,131	420,00	475,02	
95	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	1,131	234,00	264,65	
96	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	1,131	10,00	11,31	
97	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	1,131	350,00	395,85	
502	M	R003	ztížené podmínky při bourání okolo potrubí	kpl.	1,000	1 950,00	1 950,00	

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Gymnázium Třebíč - rekonstrukce sociálního zařízení

Objekt: **ZL02- SONDY STROP**

Místo:

Datum:

Zadavatel: Kraj Vysočina

Projektant:

Zhotovitel: KERAMA s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

12 840,72

HSV - Práce a dodávky HSV

12 840,72

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

12 840,72

Vícepráce celkem

12 840,72

Méněpráce celkem

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Gymnázium Třebíč - rekonstrukce sociálního zařízení

Objekt: **ZL02- SONDY STROP**

Místo:

Datum:

Zadavatel: Kraj Vysočina

Projektant:

Zhotovitel: KERAMA s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							12 840,72	
	D	HSV	Práce a dodávky HSV				12 840,72	
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				12 840,72	
504	M	R001	ztížené podmínky při bourání okolo potrubí	kpl.	1,000	5 782,00	5 782,00	
67	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	39,000	55,00	2 145,00	

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Cenu -1111 lze použít i pro vyčištění půdy a rovné střechy budov, pokud definitivní úprava umožňuje, aby se ploché střechy používalo jako terasy, nebo tehdy, když je nutno čistit konstrukce na těchto střechách (světlíky, dveře apod.). Do výměry se započítávají jednou třetinou plochy.</p> <p>2. Střešní plochy hal se světlíky nebo okny se oceňují jako podlaží cenou -1221.</p> <p>3. Množství měrných jednotek se určuje v m2 půdorysné plochy každého podlaží, dané vnějším obrysem podlaží budovy. Plochy balkonů se přičítají.</p> <p>4. V ceně -1111 a -1114 jsou započteny náklady na zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů.</p> <p>5. V ceně -1221 jsou započteny náklady na zametení podlahy, umytí dlažeb nebo keramických podlah v přilehlých místnostech, chodbách a schodištích, umytí obkladů, schodů, vyčištění a umytí oken a dveří s rámy a zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů.</p> <p>6. V ceně -1311 jsou započteny náklady na zametení a čištění dlažeb, umytí, vyčištění okenních a dveřních rámu a zařizovacích předmětů.</p> <p>7. V ceně -1411 jsou započteny náklady na vynesení zbytků stavebního rumu, kropení a 2x zametení podlah, oprášení stěn a výplní otvorů.</p>					
	PSC							
505	M	R002	Obalení potrubí, zabezpečení, provoz investora	kpl.	1,000	1 500,00	1 500,00	
58	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	26,000	48,00	1 248,00	
506	K	978012141	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů rákosovaných, v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	40,300	43,60	1 757,08	
92	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	0,403	420,00	169,26	
95	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,403	234,00	94,30	
96	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	t	0,403	10,00	4,03	
97	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	0,403	350,00	141,05	

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Gymnázium Třebíč - rekonstrukce sociálního zařízení

Objekt: **ZL03- SANACE DŘEVĚNÝCH KONSTRUKCÍ STROPŮ**

Místo:

Datum:

Zadavatel: Kraj Vysočina
Zhotovitel: KERAMA s.r.o.

Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	26 257,70
HSV - Práce a dodávky HSV	941,48
998 - Přesun hmot	941,48
PSV - Práce a dodávky PSV	25 316,22
762 - Konstrukce tesařské	14 814,21
763 - Konstrukce suché výstavby	10 502,01
997 - Přesun sutě	1 229,56
Vícepráce celkem	26 257,70
Méněpráce celkem	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Gymnázium Třebíč - rekonstrukce sociálního zařízení

Objekt: **ZL03- SANACE DŘEVĚNÝCH KONSTRUKCÍ STROPŮ**

Místo:

Datum:

Zadavatel: Kraj Vysočina
Zhotovitel: KERAMA s.r.o.

Projektant:
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							26 257,70
D	HSV		Práce a dodávky HSV				941,48
D	998		Přesun hmot				941,48
58	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	15,852	48,00	760,90
	VV		"3np"6,61*(0,6+0,6)			7,932	
	VV		"2np"6,6*(0,6+0,6)			7,920	
	VV		Součet			15,852	
98	K	998018002	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 přes 6 do 12 m	t	0,125	1 440,00	180,58
	VV		0,125			0,200	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				25 316,22
D	762		Konstrukce tesařské				14 814,21
512	K	762083111	Práce společné pro tesařské konstrukce impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu a houbám, třída ohrožení 1 a 2 (dřevo v interiéru)	m3	2,945	1 060,00	3 121,70
	VV		"3np"(0,25*0,16)*2*9*0,6			0,432	
	VV		"2np"(0,25*0,16)*9*3,9			1,404	
	VV		"3np"0,025*6,61*1,2			0,198	
	VV		"2np"0,025*6,61*3,5			0,578	
	VV		"příložky"0,08*0,16*3,3+0,08*0,16*1,5*2			0,081	
	VV		"rakosníky"0,1*0,1*6,3*4			0,252	
	VV		Součet			2,945	
513	K	762295001	Spojovací prostředky schodišť a zábradlí hřebíky, svory, fixační prkna, vruty	m3	1,109	442,00	490,18
	VV		"3np"0,025*6,61*1,2			0,198	
	VV		"2np"0,025*6,61*3,5			0,578	
	VV		"příložky"0,08*0,16*3,3+0,08*0,16*1,5*2			0,081	
	VV		"rakosníky"0,1*0,1*6,3*4			0,252	
	VV		Součet			1,109	
514	K	762815811	Demontáž záklopů stropů vrchních a zapuštěných k dalšímu použití z hrubých prken, tl. do 32 mm	m2	29,745	173,00	5 145,89
	VV		"2np"6,61*0,6*2			7,932	
	VV		"3np"6,61*3,3			21,813	
	VV		Součet			29,745	
515	K	762811410	Záklop stropů montáž (materiál ve specifikaci) z prken hrubých zapuštěného na sraz spáry nekryté	m2	29,745	125,00	3 718,13
	VV		"2np"6,61*0,6*2			7,932	
	VV		"3np"6,61*3,3			21,813	
	VV		Součet			29,745	
516	M	60515111	řezivo jehličnaté boční prkno 20-30mm	m3	0,315	4 190,00	1 319,85
	VV		"2np"6,61*0,6*2*0,025*1,06*0,4			0,084	
	VV		"3np"6,61*3,3*0,025*1,06*0,4			0,231	
	VV		Součet			0,315	
517	M	60512130	hranol stavební řezivo průřezu do 224cm2 do dl 6m	m3	0,083	6 240,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"příložky"0,08*0,16*3,3+0,08*0,16*1,5*2*1,06		0,083		
	VV		Součet		0,083		
122	K	998762102	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,237	1 480,00	350,76
	VV		0,237		0,237		
	VV		Součet		0,237		
123	K	998762181	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,237	632,00	149,78
	D	763	Konstrukce suché výstavby				10 502,01
517	K	763131712	Podhled ze sádkartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádkartonových desek napojení na jiný druh podhledu	m	26,440	104,00	2 749,76
	VV		"3np"6,61*2		13,220		
	VV		"2np"6,61*2		13,220		
	VV		Součet		26,440		
518	K	763132111	Podhled ze sádkartonových desek – samostatný požární předěl dvouvrstvá nosná konstrukce z ocelových profilů CD, UD s oboustrannou požární odolností celoplošná izolace a CD profily vyplněny izolací o objemové hmotnosti 40 kg/m3 jednoduše opláštěná deskou protipožární DF tl. 15 mm, TI tl. 40 mm 40 kg/m3, EI Z/S 15/45	m2	7,932	782,00	6 202,82
	VV		"3np"6,61*0,3*2		3,966		
	VV		"2np"6,61*0,3*2		3,966		
	VV		Součet		7,932		
520	K	998763102	Přesun hmot pro dřevostavby stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,147	1 390,00	204,33
521	K	998763194	Přesun hmot pro dřevostavby stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m	t	0,147	786,00	115,54
	D	997	Přesun sutě				1 229,56
92	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	0,464	1 700,00	788,80
	VV		0,464		0,464		
94	K	997013322	Doprava suti shozem montáž a demontáž shozu výšky Příplatek za první a každý další den použití shozu k ceně -3312	m	0,464	61,90	28,72
95	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,464	234,00	108,58
96	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	9,280	10,20	94,66
	VV		0,464*20 *Přepočtené koeficientem množství		9,280		
97	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	0,464	450,00	208,80

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Gymnázium Třebíč - rekonstrukce sociálního zařízení
Objekt: **ZL04- ZMĚNA SKLADBY PODLAH**

Místo:

Datum:

Zadavatel: Kraj Vysočina
Zhotovitel: KERAMA s.r.o.

Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

	-73 533,88
HSV - Práce a dodávky HSV	-24 831,76
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	-38 888,65
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	12 931,04
997 - Přesun sutě	1 125,85
PSV - Práce a dodávky PSV	-48 702,12
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	-53 302,11
713 - Izolace tepelné	4 599,99
Vícepráce celkem	31 472,80
Méněpráce celkem	-105 006,68

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Gymnázium Třebíč - rekonstrukce sociálního zařízení
Objekt: **ZL04- ZMĚNA SKLADBY PODLAH**

Místo:

Datum:

Zadavatel: Kraj Vysočina
Zhotovitel: KERAMA s.r.o.

Projektant:
Zpracovatel:

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	---------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							-73 533,88	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				-24 831,76	
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				-38 888,65	
41	K	631311126	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 80 do 120 mm tř. C 25/30	m3	-4,365	3 100,00	-13 531,50	
	VV		"viz.podlahy 1.np"(P1+P2+P3)*0,1*-1				-3,796	
	VV		Mezisoučet				-3,796	
	VV		3,796*0,15*-1				-0,569	
	VV		Součet				-4,365	
43	K	631319012	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 80 do 120 mm	m3	-4,365	455,00	-1 986,08	
	VV		"ditto mazanina tl.100mm"4,365*-1				-4,365	
44	K	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	-0,427	28 500,00	-12 169,50	
	VV		"výztuž mazaniny v podlaze tl.100mm-Kari síť prům.6mm oka 100/100mm vč.20%"				-0,427	
	VV		"v podkladních mazaninách"((P4)*5,33)/1000*-1				-0,427	
	VV		Mezisoučet				-0,427	
	VV		Součet				-0,427	
46	K	632451293	Potěr cementový samonivelační litý Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky přes 50 mm tř. C 30	m2	-354,480	31,60	-11 201,57	
	VV		"ditto podlahy-celk.tl.83mm"(P1+P2+P3+P4)*3*-1				-354,480	
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				12 931,04	
525	K	635211121	Násyp lehký pod podlahy s udusáním a urovnáním povrchu z keramzitu	m3	4,119	3 060,00	12 604,14	
	VV		"3np"(20,19+1,34+18,19+1,7)*0,05				2,071	
	VV		"2np"(19,2+1,55+18,5+1,7)*0,05				2,048	
	VV		Součet				4,119	
73	K	965082923	Odstranění násypu pod podlahami nebo ochranného násypu na střeších tl. do 100 mm, plochy přes 2 m2	m3	0,636	514,00	326,90	
	VV		"tl.násypu 10mm 2.a 3.np"				0,979	
	VV		"2.np"(19,69+1,5+17,67+1,74)*0,01*-1+(19,79)*0,07				-0,426	
	VV		"3.np"(20,19+1,54+19,19+1,7)*0,01*-1				0,553	
	VV		Mezisoučet				0,553	
	VV		0,553*0,15				0,083	
	VV		Součet				0,636	
	D	997	Přesun sutě				1 125,85	
92	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	0,890	420,00	373,80	
	VV		0,89				0,890	
94	K	997013322	Doprava suti shozem montáž a demontáž shozu výšky Příplatek za první a každý další den použití shozu k ceně -3312	m	0,890	61,00	54,29	
95	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,890	234,00	208,26	
96	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	17,800	10,00	178,00	
	VV		0,89*20				17,800	
97	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	0,890	350,00	311,50	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				-48 702,12	

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soust
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				-53 302,11	
103	M	111631500	lak penetrační asfaltový	t	-0,007	45 000,00	-315,00	
	VV		-20*0,00035 "Přepočtené koeficientem množství		-0,007			
107	M	628522640	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnný minerálním posypem na horním povrchu	m2	-23,280	147,00	-3 422,16	
	VV		-19,4*1,2 "Přepočtené koeficientem množství		-23,280			
99	K	711411001	Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním	m2	-80,200	12,00	-962,40	
	VV		"podlahy 2.-3.np"P4*-1		-80,200			
	VV		Mezisoučet		-80,200			
100	M	111631500	lak penetrační asfaltový	t	-0,024	45 000,00	-1 080,00	
	VV		80*-1*0,0003 "Přepočtené koeficientem množství		-0,024			
102	K	711412001	Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě natěradly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem penetračním	m2	-19,904	23,00	-457,79	
	VV		"2.np"					
	VV		"202"-0,2*(3,36*2+4,48*2)-0,8*0,2*-1		-2,976			
	VV		"203"-0,2*(1,518*2+0,726*2)-(0,7)*0,2*-1		-0,758			
	VV		"204"-0,2*(2,8*2+2,13*2)-(0,8*2+0,7)*0,2*-1		-1,512			
	VV		"205"-0,2*(3,1*2+4,2*2)-0,8*0,2*-1		-2,760			
	VV		"206"-0,2*(3,1*2+2,186*2)-(0,8*2)*0,2*-1		-1,794			
	VV		"3.np"					
	VV		"302"-0,2*(3,431*2+4,55*2)-0,8*0,2*-1		-3,032			
	VV		"303"-0,2*(1,618*2+0,808*2)-(0,7)*0,2*-1		-0,830			
	VV		"304"-0,2*(2,721*2+2,13*2)-(0,8*2+0,7)*0,2*-1		-1,480			
	VV		"305"-0,2*(3,3*2+4,2*2)-0,8*0,2*-1		-2,840			
	VV		"306"-0,2*(2,305*2+3,3*2)-(0,8*2)*0,2*-1		-1,922			
	VV		"mezisoučet"		-19,904			
	VV		Součet		-19,904			
104	K	711441559	Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V	m2	-118,160	100,00	-11 816,00	
	VV		"podlahy 2.-3.np"P4*-1		-80,200			
	VV		"1np 1*pás P1+p2+p3)"75,92/2*-1		-37,960			
	VV		Mezisoučet		-118,160			
105	M	628522640	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnný minerálním posypem na horním povrchu	m2	-135,700	147,00	-19 947,90	
	VV		118*-1*1,15 "Přepočtené koeficientem množství		-135,700			
106	K	711442559	Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě pásy přitavením NAIP na ploše svislé S	m2	-29,618	127,00	-3 761,49	
	VV		"2.np"					
	VV		"202"-0,2*(3,36*2+4,48*2)-0,8*0,2*-1		-2,976			
	VV		"203"-0,2*(1,518*2+0,726*2)-(0,7)*0,2*-1		-0,758			
	VV		"204"-0,2*(2,8*2+2,13*2)-(0,8*2+0,7)*0,2*-1		-1,512			
	VV		"205"-0,2*(3,1*2+4,2*2)-0,8*0,2*-1		-2,760			
	VV		"206"-0,2*(3,1*2+2,186*2)-(0,8*2)*0,2*-1		-1,794			
	VV		"3.np"					
	VV		"302"-0,2*(3,431*2+4,55*2)-0,8*0,2*-1		-3,032			
	VV		"303"-0,2*(1,618*2+0,808*2)-(0,7)*0,2*-1		-0,830			
	VV		"304"-0,2*(2,721*2+2,13*2)-(0,8*2+0,7)*0,2*-1		-1,480			

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"305"-0,2*(3,3*2+4,2*2)-0,8*0,2*-1		-2,840			
	VV		"306"-0,2*(2,305*2+3,3*2)-(0,8*2)*0,2*-1		-1,922			
	VV		"1.np"					
	VV		"102"(0,2*(3,2*2+4,48*2)-0,8*0,2)*-1		-2,912			
	VV		"103"(0,2*(1,518*2+0,726*2)-0,7*0,2)*-1		-0,758			
	VV		"104"(0,2*(3,25*2+2,085*2)-(0,8*2+0,7)*0,2)*-1		-1,674			
	VV		"105"(0,2*(2,94*2+4,204*2)-(0,8)*0,2)*-1		-2,698			
	VV		"106"(0,2*(2,94*2+2,041*2)-(0,8*2)*0,2)*-1		-1,672			
	VV		"mezisoučet"		-29,618			
	VV		Součet		-29,618			
108	K	711491172	Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě ostatní na ploše vodorovné V z textilií, vrstva ochranná	m2	-104,640	50,00	-5 232,00	
	VV		"viz.podlahy -geotextilie"(P3+P4)*-1		-104,640			
109	M	69311081	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2	m2	-115,104	20,30	-2 336,61	
	VV		104,64*-1*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		-115,104			
110	K	711493-02	Izolace proti podpovrchové a tlakové vodě svislá vč.penetrace a výztužné sítě-interiér	m2	-7,710	350,00	-2 698,50	
	VV		"2.np"					
	VV		"202"-0,2*(3,36*2+4,48*2)-0,8*0,2*-1		-2,976			
	VV		"203"-0,2*(1,518*2+0,726*2)-(0,7)*0,2*-1		-0,758			
	VV		"204"-0,2*(2,8*2+2,13*2)-(0,8*2+0,7)*0,2*-1		-1,512			
	VV		"205"-0,2*(3,1*2+4,2*2)-0,8*0,2*-1		-2,760			
	VV		"206"-0,2*(3,1*2+2,186*2)-(0,8*2)*0,2*-1		-1,794			
	VV		"3.np"					
	VV		"302"-0,2*(3,431*2+4,55*2)-0,8*0,2*-1		-3,032			
	VV		"303"-0,2*(1,618*2+0,808*2)-(0,7)*0,2*-1		-0,830			
	VV		"304"-0,2*(2,721*2+2,13*2)-(0,8*2+0,7)*0,2*-1		-1,480			
	VV		"305"-0,2*(3,3*2+4,2*2)-0,8*0,2*-1		-2,840			
	VV		"306"-0,2*(2,305*2+3,3*2)-(0,8*2)*0,2*-1		-1,922			
	VV		"1.np"					
	VV		"102"0,2*(3,2*2+4,48*2)-0,8*0,2*-1		3,232			
	VV		"103"0,2*(1,518*2+0,726*2)-0,7*0,2*-1		1,038			
	VV		"104"0,2*(3,25*2+2,085*2)-(0,8*2+0,7)*0,2*-1		2,594			
	VV		"105"0,2*(2,94*2+4,204*2)-(0,8)*0,2*-1		3,018			
	VV		"106"0,2*(2,94*2+2,041*2)-(0,8*2)*0,2*-1		2,312			
	VV		"mezisoučet"		-7,710			
	VV		Součet		-7,710			
111	K	998711102	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	-0,772	1 100,00	-849,20	
	VV		0,772*-1 'Přepočtené koeficientem množství		-0,772			
112	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	t	-0,772	548,00	-423,06	
	VV		0,772*-1 'Přepočtené koeficientem množství		-0,772			
	D	713	Izolace tepelné				4 599,99	
113	K	713121111	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá	m2	-80,200	21,00	-1 684,20	
	VV		"tl.20mm"P4*-1		-80,200			
	VV		Mezisoučet		-80,200			
	VV		Součet		-80,200			

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
114	M	28375671	deska pro kročejový útlum tl 20mm	m2	-84,210	38,00	-3 199,98	
	VV		"tl.20mm"P4		80,200			
	VV		80,2*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		84,210			
	VV		84,21*-1 "Přepočtené koeficientem množství		-84,210			
115	M	ISV.85910573-01	EPS podlahový s grafitem $\lambda D = 0,03 (W \cdot m^{-1} \cdot K^{-1})$, 1000 x 500 x 80 mm, Izolační desky s grafitem pro maximální izolační účinek. Pro konstrukce s běžnými požadavky na zatížení. rvalá zatížitelnost v tlaku max. 2000 kg/m2 při def. < 2%.	m2	-39,858	199,00	-7 931,74	
	VV		"tl.80mm"P1+P2+P3		37,960			
	VV		37,96*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		39,858			
	VV		39,858*-1 "Přepočtené koeficientem množství		-39,858			
550	M	283283	deska EPS 100 do plochých střech a podlah $\lambda D = 0,037 (W \cdot m^{-1} \cdot K^{-1})$	m3	10,564	1 210,00	12 782,44	
	VV		168,195*0,05		8,410			
	VV		53,849*0,04		2,154			
	VV		Součet		10,564			
543	K	713121121	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně dvouvrstvá	m2	80,200	50,60	4 058,12	
	VV		"podlahy"(P4)		80,200			
541	K	998713102	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 m do 12 m	t	0,370	971,00	359,27	
542	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	t	0,370	584,00	216,08	

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Gymnázium Třebíč - rekonstrukce sociálního zařízení

Objekt:

ZL 05 - ZMĚNA OBKLADŮ A SOCIÁLNÍCH VYBAVENÍ

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

Zhotovitel:

KERAMA s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

41 809,54

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

-2 802,00

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

-61 350,00

PSV - Práce a dodávky PSV

105 961,54

771 - Podlahy z dlaždic + obklady

126 372,12

776 - Podlahy povlakové

-103 515,80

781 - Dokončovací práce - obklady

83 105,22

Vícepráce celkem

228 197,34

Méněpráce celkem

-186 387,80

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Gymnázium Třebíč - rekonstrukce sociálního zařízení

Objekt:

ZL 05 - ZMĚNA OBKLADŮ A SOCIÁLNÍCH VYBAVENÍ

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

Zhotovitel:

KERAMA s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							41 809,54
D	721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace					-2 802,00
18	K	721176103	Potrubí HT přípojovací D 50 x 1,8 mm	m	-3,000	162,00	-486,00
29	K	721223423RT1	Vpust' podlahová se zápachovou uzávěrkou	kus	-3,000	750,00	-2 250,00
33	K	721290123	Zkouška těsnosti kanalizace kouřem DN 300	m	-3,000	22,00	-66,00
D	725	Zdravotechnika - zařizovací předměty					-61 350,00
55	K	725-0010PC	Závěsný klozet s kombinací bidet vč.sedátka	ks	-3,000	17 000,00	-51 000,00
519	K	725014173	Klozet závěsný systém Rimless + sedátko, bílý	soubo r	3,000	4 450,00	13 350,00
63	K	725017162	Umyvadlo na šrouby , 55 x 45 cm, bílé	soubo r	-3,000	1 890,00	-5 670,00
520	M	64211047.1	umyvadlo keramické závěsné bílé š 500mm vč montáže	soub or	3,000	1 790,00	5 370,00
56	K	725-062PC	Pisoárová zástěna keramická	ks	-12,000	1 950,00	-23 400,00
D	PSV	Práce a dodávky PSV					105 961,54
D	771	Podlahy z dlaždic + obklady					126 372,12
522	M	R00506	Keramická dlažba 60x60	m2	135,884	430,00	58 430,12
	VV		118,160*1,15"zaměna za vinyl"			135,884	
	VV		Součet			135,884	
525	K	771574240	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových pro vysoké mechanické zatížení hladkých přes 6 do 9 ks/m2	m2	118,160	575,00	67 942,00
	VV		"viz.TZ souvrství nových podlah"				
	VV		"P1-1.np na terénu (vč.odpočtu rýhy pro kanalizaci)"				
	VV		"1.np:102,103"12,42+1,1			13,520	
	VV		"odpočet P2"-P2			-4,800	
	VV		Mezisoučet			8,720	
	VV		"P2-1.np na terénu v místě výkopu pro dopojení kanalizace"				
	VV		"1.pp"0,6*(3,8+4,2)			4,800	
	VV		Mezisoučet			4,800	
	VV		"P3-1.np nad 1.pp"				
	VV		"1.np-104,105,106"6,28+12,16+6			24,440	
	VV		Mezisoučet			24,440	
	VV		"P4-2. a 3.np"				
	VV		"2.np:202-206"12,95+1,1+5,63+12,84+6,73			39,250	
	VV		"3.np:302-306"13,18+1,23+5,48+13,53+7,53			40,950	
	VV		Mezisoučet			80,200	
	VV		Součet			118,160	
D	776	Podlahy povlakové					-103 515,80
156	K	776222111	Montáž podlahovin z PVC lepením 2-složkovým lepidlem (do vlhkých prostor) z pásů	m2	-118,160	225,00	-26 586,00
	VV		"viz.TZ souvrství nových podlah"				
	VV		"P1-1.np na terénu (vč.odpočtu rýhy pro kanalizaci)"				
	VV		"1.np:102,103"12,42+1,1			13,520	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		"odpočet P2"-P2		-4,800		
	W	P1	Mezisoučet		8,720		
	W		"P2-1.np na terénu v místě výkopu pro dopojení kanalizace"				
	W		"1.pp"0,6*(3,8+4,2)		4,800		
	W	P2	Mezisoučet		4,800		
	W		"P3-1.np nad 1.pp"				
	W		"1.np-104,105,106"6,28+12,16+6		24,440		
	W	P3	Mezisoučet		24,440		
	W		"P4-2. a 3.np"				
	W		"2.np:202-206"12,95+1,1+5,63+12,84+6,73		39,250		
	W		"3.np:302-306"13,18+1,23+5,48+13,53+7,53		40,950		
	W	P4	Mezisoučet		80,200		
	W		Součet		118,160		
	W		118,16*-1 'Přepočtené koeficientem množství		-118,160		
157	M	28411012	PVC heterogenní protiskluzná tl 2,00mm, nášlapná vrstva 0,70mm, třída zátěže 34/43, otlak do 0,05mm, R10, hořlavost Bfl S1	m2	-135,884	550,00	-74 736,20
	W		118,16*1,15 "Přepočtené koeficientem množství		135,884		
	W		Součet		135,884		
	W		135,884*-1 'Přepočtené koeficientem množství		-135,884		
163	K	998776102	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	-1,371	750,00	-1 028,25
	W		1,371*-1 'Přepočtené koeficientem množství		-1,371		
164	K	998776181	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	-1,371	850,00	-1 165,35
	W		0,124636363636364*-11 'Přepočtené koeficientem množství		-1,371		
	D	781	Dokončovací práce - obklady				83 105,22
523	K	781	Příplatek za velkoformátový obklad	m2	377,751	220,00	83 105,22
	W		"OBKLADY"				
	W		"viz.půdorys nový stav"				
	W		"1.np"				
	W		"102"2,2*(3,2*2+4,48*2)+1,2*(0,2*2)+0,1*4,48+0,15*3,6+0,65*(1,42*2)+0,65*0,76-(0,8*1,97+0,76*1,42)		34,945		
	W		"103"2,2*(1,518*2+0,726*2)-(0,7*1,97)		8,495		
	W		"104"2,2*(3,25*2+2,085*2)+0,1*2,085-(0,8*1,97*2+0,7*1,97)		19,152		
	W		"105"2,2*(2,94*2+4,204*2)+0,8*(0,3*2)+0,15*(0,85+2,8)+0,65*(1,4*2)+0,65*1,11-(0,8*1,97+1,11*1,4)		31,873		
	W		"106"2,2*(2,94*2+2,041*2)-(0,8*1,97*2)		18,764		
	W		"2.np"				
	W		"202"2,2*(3,36*2+4,48*2)+1,2*(0,2*2)+0,1*4,48+0,15*3,6+0,65*(1,33*2)+0,65*0,76-(0,8*1,97+0,76*1,33)		35,600		
	W		"203"2,2*(1,518*2+0,726*2)-(0,7*1,97)		8,495		
	W		"204"2,2*(2,8*2+2,13*2)-(0,8*1,97*2+0,7*1,97)		17,161		
	W		"205"2,2*(3,1*2+4,2*2)+0,15*(0,85+2,7)+0,65*(1,38*2)+0,65*1,3-(0,8*1,97+1,3*1,38)		31,922		
	W		"206"2,2*(3,1*2+2,186*2)-(0,8*1,97*2)		20,106		
	W		"3.np"				
	W		"302"2,2*(3,431*2+4,55*2)+0,15*3,6+0,1*4,012+0,65*(1,29*2+0,46*4)+0,65*(1,14+0,89+0,91)-(0,8*1,97+1,14*1,29*2+0,89*0,46+0,91*0,46)		35,496		
	W		"303"2,2*(1,618*2+0,808*2)-(0,7*1,97)		9,295		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
VV			"304"2,2*(2,721*2+2,13*2)+0,1*2,13+0,65*(0,46*2)+0,65*0,89-(0,8*1,97*2+0,7*1,97+0,89*0,46)		17,794		
VV			"305"2,2*(3,3*2+4,2*2)+0,15*(0,85+2,7)+0,65*(1,29*2)+0,65*1,3-(0,8*1,97+1,3*1,29)		32,802		
VV			"306"2,2*(2,305*2+3,3*2)-(0,8*1,97*2)		21,510		
VV			Mezisoučet				
VV			Mezisoučet		343,410		
VV			343,41*0,1		34,341		
VV			Součet				
VV			Součet		377,751		

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Gymnázium Třebíč - rekonstrukce sociálního zařízení

Objekt: ZL 06 - ZMĚNA PŘÍČEK

Místo: Datum:

Zadavatel: Kraj Vysočina
Zhotovitel: KERAMA s.r.o.

Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	26 622,89
PSV - Práce a dodávky PSV	26 622,89
763 - Konstrukce suché výstavby	26 622,89
Vícepráce celkem	26 622,89
Méněpráce celkem	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Gymnázium Třebíč - rekonstrukce sociálního zařízení

Objekt: ZL 06 - ZMĚNA PŘÍČEK

Místo: Datum:

Zadavatel: Kraj Vysočina
Zhotovitel: KERAMA s.r.o.

Projektant:
Zpracovatel:

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							26 622,89
D		PSV	Práce a dodávky PSV				26 622,89

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D		763	Konstrukce suché výstavby				26 622,89
533	K	763164552	Obklad konstrukcí sádrokartonovými deskami včetně ochranných úhelníků ve tvaru L rozvinuté šíře přes 0,8 m, opláštěný deskou standardní A, tl. 15 mm	m2	33,810	669,00	22 618,89
	W		"3np muži " 6,8		6,800		
	W		"3np ženy"11,1		11,100		
	W		"2np muži "5,71		5,710		
	W		"2np ženy "10,2		10,200		
	W		Součet		33,810		
124	K	763411116	Sanitární příčky vhodné do mokrého prostředí dělicí z kompaktních desek tl. 13 mm	m2	1,800	1 600,00	2 880,00
	W		"viz.výpis truhlářských výrobků (mimo plochy dveří) VE VŠECH PATRECH"				
	W		"T/1"(2,0*(0,15))*3		0,900		
	W		"T/2"(2,0*(0,15))*3		0,900		
	W		Mezisoučet		1,800		
131	K	998763302	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,800	1 250,00	1 000,00
132	K	998763381	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,800	155,00	124,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Gymnázium Třebíč - rekonstrukce sociálního zařízení

Objekt: **ZL 07 - ZMĚNA ROZVODU TOPENÍ**

Místo:

Datum:

Zadavatel: Kraj Vysočina
Zhotovitel: KERAMA s.r.o.

Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	44 578,42
HSV - HSV	-8 400,00
783 - Nátěry	-8 400,00
PSV - Práce a dodávky PSV	52 978,42
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	-17 249,43
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	35 583,00
734 - Ústřední vytápění - armatury	2 964,90
735 - Otopná tělesa	31 679,95
Vícepráce celkem	78 755,85
Méněpráce celkem	-34 177,43

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Gymnázium Třebíč - rekonstrukce sociálního zařízení

Objekt: **ZL 07 - ZMĚNA ROZVODU TOPENÍ**

Místo:

Datum:

Zadavatel: Kraj Vysočina
Zhotovitel: KERAMA s.r.o.

Projektant:
Zpracovatel:

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							44 578,42
D	HSV	HSV					-8 400,00
D	783	Nátěry					-8 400,00
89	K	783324340	Nátěr syntetický litin. radiátorů Z +2x + 2x email	m2	16,000	-350,00	-5 600,00
90	K	783424340	Nátěr syntet. potrubí do DN 50 mm Z+2x +1x email	m	25,000	-112,00	-2 800,00
D	PSV	Práce a dodávky PSV					52 978,42
D	722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod					-17 249,43
566	M	722111	sleva za materiál potrubí PP vodovod	komp l	-1,000	17 249,43	-17 249,43
W		"POTRUBÍ ČEDIČ"					
W		"20" 36,4*26			946,400		
W		"25"151*55,25			8 342,750		
W		"32"148*82,55			12 217,400		
W		"40"92*124,8			11 481,600		
W		"50"16*189,8			3 036,800		
W		Mezisoučet			36 024,950		
W		"POTRUBÍ PP"					
W		"20" 36,4*16,64*-1			-605,696		
W		"25"151*26,78*-1			-4 043,780		
W		"32"148*43,88*-1			-6 494,240		
W		"40"92*65,85*-1			-6 058,200		
W		"50"16*98,35*-1			-1 573,600		
W		Mezisoučet			-18 775,516		
W		Mezisoučet			0,000		
W		Součet			17 249,434		
D	733	Ústřední vytápění - rozvodné potrubí					35 583,00
550	K	733223302	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných lisováním DN 15	m	30,000	362,00	10 860,00
551	K	733223303	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných lisováním DN 20	m	10,000	419,00	4 190,00
552	K	733223304	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných lisováním DN 25	m	30,000	607,00	18 210,00
553	K	733224222	Potrubí z trubek měděných Příplatek k cenám za zhotovení přípojky z trubek měděných Ø 15/1	kus	6,000	162,00	972,00
554	K	733291101	Zkoušky těsnosti potrubí z trubek měděných Ø do 35/1,5	m	70,000	19,30	1 351,00
D	734	Ústřední vytápění - armatury					2 964,90
555	K	734211112	Ventily odvzdušňovací závitové otopných těles PN 6 do 120°C G 1/4	kus	3,000	70,30	210,90
557	K	734261232	Šroubení topenářské PN 16 do 120°C přímé G 3/8	kus	12,000	144,00	1 728,00
558	K	734261233	Šroubení topenářské PN 16 do 120°C přímé G 1/2	kus	6,000	171,00	1 026,00
D	735	Otopná tělesa					31 679,95
82	K	735119140	Montáž těles otopných litinových článkových	m2	-16,000	533,00	-8 528,00
W		16*-1 'Přepočtené koeficientem množství			-16,000		
559	K	735151678	Otopná tělesa panelová třidesková PN 1,0 MPa, T do 110°C se třemi přidavnými přestupními plochami výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1100 mm / 2647 W	kus	3,000	5 790,00	17 370,00
560	K	735151695	Otopná tělesa panelová třidesková PN 1,0 MPa, T do 110°C se třemi přidavnými přestupními plochami výšky tělesa 900 mm stavební délky / výkonu 800 mm / 2662 W	kus	3,000	6 670,00	20 010,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
561	K	735159310	Montáž otopných těles panelových třířadých, stavební délky do 1140 mm	kus	3,000	423,00	1 269,00
562	K	735159320	Montáž otopných těles panelových třířadých, stavební délky přes 1140 do 1500 mm	kus	3,000	452,00	1 356,00
563	K	998735103	Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,123	1 090,00	134,07
564	K	998735181	Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,123	560,00	68,88

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Gymnázium Třebíč - rekonstrukce sociálního zařízení

Objekt:

ZL 08 - ZMĚNA DISPOZICE WC

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

Zhotovitel:

KERAMA s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 711,51

713 - Izolace tepelné

85,50

721 - Vnitřní kanalizace

500,55

722 - Vnitřní vodovod

392,00

PSV - Práce a dodávky PSV

733,46

763 - Konstrukce suché výstavby

733,46

Vícepráce celkem

1 711,51

Méněpráce celkem

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Gymnázium Třebíč - rekonstrukce sociálního zařízení

Objekt:

ZL 08 - ZMĚNA DISPOZICE WC

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

Zhotovitel:

KERAMA s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							1 711,51
D	713		Izolace tepelné				85,50
2	K	713181244.1	Izolace návleková tl. stěny 20 mm	m	1,900	45,00	85,50
	VV		1,9		1,900		
D	721		Vnitřní kanalizace				500,55
20	K	721176105	Potrubi HT přípojovací D 110 x 2,7 mm	m	1,600	285,00	456,00
33	K	721290123	Zkouška těsnosti kanalizace kouřem DN 300	m	1,600	22,00	35,20
34	K	721290822	Přesun vybouraných hmot - kanalizace, H 6 - 12 m	t	0,011	850,00	9,35
D	722		Vnitřní vodovod				392,00
40	K	722172340	Vícevrstvá trubka D 20x2,8 mm	m	1,600	245,00	392,00
D	PSV		Práce a dodávky PSV				733,46
D	763		Konstrukce suché výstavby				733,46
124	K	763411116	Sanitární příčky vhodné do mokrého prostředí dělicí z kompaktních desek tl. 13 mm	m2	0,105	1 600,00	168,00
	VV		"M105"1,3*2,1*-1			-2,730	
	VV		"M105"0,4*2,1+0,75*2,1+0,9*2,1-0,7*2,1			2,835	
	VV		Součet			0,105	
561	M	560	příplatek za složitost sanitární příčky - materiál	kompl	1,000	550,00	550,00
132	K	998763302	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,011	1 250,00	13,75
133	K	998763381	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,011	155,00	1,71

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Gymnázium Třebíč - rekonstrukce sociálního zařízení

Objekt: **ZL 09 - OMÍTKY**

Místo:

Datum:

Zadavatel: Kraj Vysočina
Zhotovitel: KERAMA s.r.o.

Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	1 650,29
HSV - Práce a dodávky HSV	1 650,29
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	1 650,29
Vícepráce celkem	63 371,57
Méněpráce celkem	-61 721,28

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Gymnázium Třebíč - rekonstrukce sociálního zařízení

Objekt: **ZL 09 - OMÍTKY**

Místo:

Datum:

Zadavatel: Kraj Vysočina
Zhotovitel: KERAMA s.r.o.

Projektant:
Zpracovatel:

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Náklady soupisu celkem				1 650,29
D		HSV	Práce a dodávky HSV				1 650,29

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				1 650,29
27	K	612135001	Vyrovnání nerovností podkladu vnitřních omítaných ploch maltou, tloušťky do 10 mm vápenocementovou stěň	m2	386,412	164,00	63 371,57
	VV		"dtto cem.postřik"386,412		386,412		
29	K	612142001	Potažení vnitřních ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtlačněním do tmelu stěň	m2	-321,465	192,00	-61 721,28
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -2001 jsou započteny i náklady na tmel.</i>				
	VV		"na příčkách z porobetonu"				
	VV		"zazdívká okenních otvorů tl.100mm"8,034		8,034		
	VV		"přízdivky"				
	VV		"tl.100mm"26,562		26,562		
	VV		"tl.150mm"63,067		63,067		
	VV		"příčky tl.100mm"				
	VV		"1.np"(2,2*(3,25+0,726+1,6+2,94)-(0,8*1,97*2+0,7))*2		29,766		
	VV		"2.np"(2,2*(2,8+0,726+1,6+3,1))*2+4,5*(2,2+0,56+0,4+1+0,4+0,5)-(0,8*1,97*2+0,7*1,97)*2		49,902		
	VV		"3.np"(2,2*(2,71+0,8+1,6+3,3))*2+4,4*(2+0,75+1,03+0,6+0,4+0,55+0,65+0,55)-(0,8*1,97*2+0,7*1,97)*2		56,674		
	VV		"plentování"1,28		1,280		
	VV		"drážky"				
	VV		" drážka 150/70mm pro ZTI"57*0,45		25,650		
	VV		" drážka 300/70mm pro ZTI"15*0,6		9,000		
	VV		" drážka 100/100mm pro ZTI"24*0,4		9,600		
	VV		Mezisoučet		-279,535		
	VV		279,535*0,15*-1		-41,930		
	VV		Součet		-321,465		

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Gymnázium Třebíč - rekonstrukce sociálního zařízení

Objekt: **ZL 10 - ZMĚNA MATERIÁLU KANALIZACE**

Místo: Datum:

Zadavatel: Kraj Vysočina
Zhotovitel: KERAMA s.r.o.

Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem	15 704,10
721 - Vnitřní kanalizace	15 704,10
997 - Přesun sutě	2 287,60
Vícepráce celkem	17 731,60
Méněpráce celkem	-2 027,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Gymnázium Třebíč - rekonstrukce sociálního zařízení

Objekt: **ZL 10 - ZMĚNA MATERIÁLU KANALIZACE**

Místo: Datum:

Zadavatel: Kraj Vysočina
Zhotovitel: KERAMA s.r.o.

Projektant:
Zpracovatel:

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Náklady soupisu celkem				15 704,10
D		721	Vnitřní kanalizace				15 704,10

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
11	K	721140802	Demontáž potrubí litinové do DN 100	m	52,000	149,00	7 748,00
589	K	721140806	Demontáž potrubí z litinových trub odpadních nebo dešťových přes 100 do DN 200	m	37,000	208,00	7 696,00
	WV		25+12		37,000		
	WV		Součet		37,000		
14	K	721171803	Demontáž potrubí z PVC do D 75 mm	m	-52,000	12,00	-624,00
	WV		52*-1 'Přepočtené koeficientem množství		-52,000		
15	K	721171808	Demontáž potrubí z PVC do D 114 mm	m	-25,000	30,00	-750,00
	WV		25*-1 'Přepočtené koeficientem množství		-25,000		
16	K	721171809	Demontáž potrubí z PVC do D 160 mm	m	-12,000	41,00	-492,00
	WV		12*-1 'Přepočtené koeficientem množství		-12,000		
34	K	721290822	Přesun vybouraných hmot - kanalizace, H 6 - 12 m	t	-0,190	850,00	-161,50
	D	997	Přesun sutě				2 287,60
92	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	1,900	420,00	798,00
	WV		1,9		1,900		
95	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	1,900	234,00	444,60
96	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	38,000	10,00	380,00
	WV		1,9*20		38,000		
97	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	1,900	350,00	665,00
	WV		1,9		1,900		

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Gymnázium Třebíč - rekonstrukce sociálního zařízení
Objekt: **ZL 11 - MALBY A NÁTĚRY, DEŠŤOVÉ SVODY**

Místo: Datum:
Zadavatel: Kraj Vysočina Projektant:
Zhotovitel: KERAMA s.r.o. Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

	41 196,85
HSV - Práce a dodávky HSV	22 248,79
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	22 248,79
PSV - Práce a dodávky PSV	18 948,06
764 - Konstrukce klempířské	2 179,30
783 - Dokončovací práce - nátěry	752,26
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	16 016,50
Vícepráce celkem	41 196,85
Méněpráce celkem	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Gymnázium Třebíč - rekonstrukce sociálního zařízení
Objekt: **ZL 11 - MALBY A NÁTĚRY, DEŠŤOVÉ SVODY**

Místo: Datum:
Zadavatel: Kraj Vysočina Projektant:
Zhotovitel: KERAMA s.r.o. Zpracovatel:

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							41 196,85
D		HSV	Práce a dodávky HSV				22 248,79
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				22 248,79
558	K	619991001	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou	m2	219,600	20,20	4 435,92
	VV		"1NP"2,3*24+3*9		82,200		
	VV		"2NP"2,3*24+3*9		82,200		
	VV		"3NP"2,3*24		55,200		
	VV		Součet		219,600		
563	K	784191007	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	219,600	2,56	562,18
	VV		"1NP"2,3*24+3*9		82,200		
	VV		"2NP"2,3*24+3*9		82,200		
	VV		"3NP"2,3*24		55,200		
	VV		Součet		219,600		
564	K	9010101R	Dveřní mřížka 400/200 elox rámeček na šrouby pro 26-42	ks	6,000	1 582,60	9 495,60
565	K	9010102R	Dveřní mřížka 400/100 elox rámeček na šrouby pro 26-42	ks	3,000	1 085,03	3 255,09
566	K	9010103R	Montáž dveřních mřížek	ks	9,000	500,00	4 500,00
D		PSV	Práce a dodávky PSV				18 948,06
D		764	Konstrukce klempířské				2 179,30
560	K	764508134	Montáž svodu kruhového, průměru kolen horních dvojitých	kus	3,000	93,10	279,30
561	M	55344352	koleno kruhové 72° lisované Pz 120mm	kus	3,000	119,00	357,00
559	K	764518403	Svod z pozinkovaného plechu včetně objímek, kolen a odskoků hranatý, o straně 120 mm	m	2,000	762,00	1 524,00
562	K	998764102	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,010	1 900,00	19,00
D		783	Dokončovací práce - nátěry				752,26
555	K	783301311	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem vodou ředitelným	m2	2,808	54,90	154,16
	VV		"3ks dveří-2ks na patro "3*(2*2+0,8)*(0,095+0,1)		2,808		
	VV		"3ks dveří-2ks na patro "3*(2*2+0,8)*(0,095+0,1)		2,808		
556	K	783314101	Základní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	2,808	105,00	294,84
	VV		"3ks dveří-2ks na patro "3*(2*2+0,8)*(0,095+0,1)		2,808		
	VV		"3ks dveří-2ks na patro "3*(2*2+0,8)*(0,095+0,1)		2,808		
557	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	2,808	108,00	303,26
	VV		"3ks dveří-2ks na patro "3*(2*2+0,8)*(0,095+0,1)		2,808		
	VV		"3ks dveří-2ks na patro "3*(2*2+0,8)*(0,095+0,1)		2,808		
D		784	Dokončovací práce - malby a tapety				16 016,50
564	K	784221111	Malby z malířských směsí ořevzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha ořevzdorné středně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	515,000	31,10	16 016,50
	VV		"1np"166		166,000		
	VV		"2np"174		174,000		
	VV		"3np"175		175,000		
	VV		Součet		515,000		

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Gymnázium Třebíč - rekonstrukce sociálního zařízení

Objekt: **ZL 12 - NEPROVÁDĚNÉ PRÁCE**

Místo:

Zadavatel: Kraj Vysočina
Zhotovitel: KERAMA s.r.o.

Datum:

Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

NÁKLADY SOUPISU CELKEM

-482 970,80

D.1.1-Architektonicko stavební řešení

-387 633,70

HSV - Práce a dodávky HSV

-287 855,51

3 - Svislé a kompletní konstrukce

-49 107,30

4 - Vodorovné konstrukce

-12 978,90

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

-27 655,23

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

-198 114,08

PSV - Práce a dodávky PSV

-99 778,19

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

-29 545,45

764 - Konstrukce klempířské

-31 200,00

767 - Konstrukce zámečnické

-24 000,00

771 - Podlahy z dlaždic

-7 680,40

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

-7 352,34

D.1.4.1-Zdravotně technické instalace

-34 975,00

721 - Vnitřní kanalizace

-4 500,00

722 - Vnitřní vodovod

-5 000,00

767 - Konstrukce doplňkové stavební (zámečnické)

-25 475,00

D.1.4.3-Elektroinstalace

-60 362,10

705 - Montáž

-29 011,50

710 - Specifikace

-16 086,60

715 - VRN

-15 264,00

Vícepráce celkem

0,00

Méněpráce celkem

-482 970,80

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Gymnázium Třebíč - rekonstrukce sociálního zařízení

Objekt: ZL 12 - NEPROVÁDĚNÉ PRÁCE

Místo: Datum:

Zadavatel: Kraj Vysočina
Zhotovitel: KERAMA s.r.o.

Projektant:
Zpracovatel:

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D.1.1-Architektonicko stavební řešení							-387 633,70
D	HSV		Práce a dodávky HSV				-287 855,51
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				-49 107,30
15	K	342272225	Příčky z pórobetonových tvárnic hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 100 mm	m2	-25,868	533,00	-13 787,64
16	K	342291121	Ukotvení příček plochými kotvami, do konstrukce cihelné	m	-86,100	108,00	-9 298,80
18	K	346272113	Přizdívky z pórobetonových tvárnic objemová hmotnost do 500 kg/m3, na tenké maltové lože, tloušťka přizdívky 100 mm	m2	-16,977	617,00	-10 474,81
19	K	346272115	Přizdívky z pórobetonových tvárnic objemová hmotnost do 500 kg/m3, na tenké maltové lože, tloušťka přizdívky 150 mm	m2	-23,917	650,00	-15 546,05
D	4		Vodorovné konstrukce				-12 978,90
20	K	413232211	Zazdívka zhlaví stropních trámů nebo válcovaných nosníků pálenými cihlami válcovaných nosníků, výšky do 150 mm	kus	-22,000	104,00	-2 288,00
21	K	417321515	Ztužující pásy a věnce z betonu železového (bez výztuže) tř. C 25/30	m3	-1,126	3 200,00	-3 603,20
22	K	417351115	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr zřízení	m2	-15,199	220,00	-3 343,78
	VV		Mezisoučet		15,199		
23	K	417351116	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr odstranění	m2	-15,199	80,00	-1 215,92
24	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	-0,079	32 000,00	-2 528,00
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				-27 655,23
39	K	63-001	Příplatek k mazaninám za kotvení výztuže (sítě) do stávající mazaniny	m	-38,380	155,00	-5 948,90
44	K	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	-0,433	28 500,00	-12 340,50
46	K	632451293	Potěr cementový samonivelační litý Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky přes 50 mm tř. C 30	m2	-227,520	31,60	-7 189,63

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
50	K	634911114	Řezání dilatačních nebo smršťovacích spár v čerstvé betonové mazanině nebo potěru šířky do 5 mm, hloubky přes 50 do 80 mm	m	-18,600	117,00	-2 176,20
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				-198 114,08
57	K	945421110	Hydraulická zvedací plošina včetně obsluhy instalovaná na automobilovém podvozku, výšky zdvihu do 18 m	hod	-5,000	1 100,00	-5 500,00
64	K	95-03	Náklady na průchod střešní k-cí pro kanalizaci (průměr.100mm) vč.nového oplechování-D+M	ks	-3,000	550,00	-1 650,00
65	K	95-04	Náklady na statické zajištění vodorovných k-cí před perforací jádr.vrtáním (vč.MTZ a DMTZ pomocného materiálu)	hod	-15,000	250,00	-3 750,00
70	K	965049112	Bourání mazanin Příplatek k cenám za bourání mazanin betonových se svařovanou sítí, tl. přes 100 mm	m3	-2,443	1 260,00	-3 078,18
84	K	977151128	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 250 do 300 mm	m	-1,685	4 500,00	-7 582,50
85	K	977151214	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) do vrchní (směrem vzhůru), průměru přes 50 do 60 mm	m	-7,000	3 450,00	-24 150,00
86	K	977151223	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) do vrchní (směrem vzhůru), průměru přes 130 do 150 mm	m	-18,200	5 500,00	-100 100,00
88	K	977311113	Řezání stávajících betonových mazanin bez vyztužení hloubky přes 100 do 150 mm	m	-165,140	199,00	-32 862,86
89	K	977312113	Řezání stávajících betonových mazanin s vyztužením hloubky přes 100 do 150 mm	m	-58,380	333,00	-19 440,54
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				-99 778,19
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				-29 545,45
102	K	711412001	Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě natěradly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem penetračním	m2	-1,954	23,00	-44,94
103	M	111631500	<i>lak penetrační asfaltový</i>	t	-0,001	45 000,00	-30,24
106	K	711442559	Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě pásy přitavením NAIP na ploše svislé S	m2	-1,953	127,00	-248,03
107	M	628522640	<i>pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrný minerálním posypem na horním povrchu</i>	m2	-14,605	147,00	-2 146,94
110	K	711493-02	Izolace proti podpovrchové a tlakové vodě svislá vč.penetrace a vyztužné sítě-interiér	m2	-77,358	350,00	-27 075,30
	D	764	Konstrukce klempířské				-31 200,00
138	K	766-T5	T5-Vnitř.dveře hl.pl. 800/1970mm, jednokř. bez polodrážky HPL laminát,vč.zámku,závěsů a příslušenství-D+M(plný popis viz.výpis truhlářských výrobků)	ks	-6,000	5 200,00	-31 200,00
	D	767	Konstrukce zámečnické				-24 000,00
146	K	767-Z3	Z3-Oc.dvoudílná zárubeň 800/1970mm pro datatečnou montáž,syst.kotvení do zdiva z plných cihel tl.160mm,vč.povrch.úpravy-D+M(plný popis viz.výpis zámečník)	ks	-6,000	4 000,00	-24 000,00
	D	771	Podlahy z dlaždic				-7 680,40
154	K	776121511	Příprava podkladu penetrace dvousložková podlah zábrana proti vlhkosti	m2	-118,160	65,00	-7 680,40
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				-7 352,34
178	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m	m2	-51,777	44,00	-2 278,19
179	K	784211101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	-51,777	51,00	-2 640,63
180	K	784211163	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra Příplatek k cenám dvojnásobných maleb za provádění barevné malby tónované na tónovacích automatech, v odstínu středně sytém	m2	-51,777	47,00	-2 433,52

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D.1.4.1-Zdravotně technické instalace							-34 975,00
D		721	Vnitřní kanalizace				-4 500,00
30	K	721273150	Hlavice ventilační přivětrávací HL900	kus	-1,000	850,00	-850,00
31	K	721273200	Souprava ventilační střešní plastová	kus	-2,000	1 250,00	-2 500,00
32	K	721273200.1	Souprava ventilační střešní plast	kus	-1,000	1 150,00	-1 150,00
D		722	Vnitřní vodovod				-5 000,00
36	K	722-922PC	Hygienický rozbor vody	soub	-1,000	5 000,00	-5 000,00
D		767	Konstrukce doplňkové stavební (zámečnické)				-25 475,00
84	K	767-1003PC	Podpurné žlábký z pozink.plechu pro plastové potrubí 25 mm	m	-78,000	61,00	-4 758,00
85	K	767-1004PC	Podpurné žlábký z pozink.plechu pro plastové potrubí 32 mm	m	-43,000	75,00	-3 225,00
86	K	767-1005PC	Podpurné žlábký z pozink.plechu pro plastové potrubí 40 mm	m	-70,000	85,00	-5 950,00
87	K	767-1006PC	Podpurné žlábký z pozink.plechu pro plastové potrubí 50 mm	m	-16,000	112,00	-1 792,00
88	K	767995102	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 10 kg	kg	-150,000	65,00	-9 750,00
D.1.4.3-Elektroinstalace							-60 362,10
D		205	Montáž				-29 011,50
33	K	210020310R00 DZ	Žlab kabelový drátěný s přísluř. - montáž	m	-72,000	302,00	-21 744,00
34	K	210020342R00 DZ	Podpěrka/závěs pro žlab kabelový	kus	-60,000	87,00	-5 220,00
35	K	210020651R00	Konstrukce ocelová nosná pro zařízení do 5 kg	kus	-18,000	113,75	-2 047,50
D		210	Specifikace				-16 086,60
79	M	DZ60x60	Drátěný žlab 60x60	m	-72,000	155,00	-11 160,00
80	M	M210DZS/B	Spojka drátěného žlabu, ZNCR	ks	-72,000	13,80	-993,60
81	M	DZDS100	podpěra na stěnu 150mm pro DZ	ks	-60,000	65,55	-3 933,00
D		215	VRN				-15 264,00
95	K	032011T0099	Práce spojené s úpravami rozvodů dle požadavku uživatele	hod.	-12,000	477,00	-5 724,00
96	K	032011T00100	Práce spojené s úpravami stávajících rozvodů	hod.	-20,000	477,00	-9 540,00