

# DODATEK č. 1 SMLOUVY O DÍLO

ID č. 164449

uzavřené dne 20. 3. 2023 (ID č. 160231) dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“) a článku 8, odst. 10 Pravidel Rady Kraje pro zadávání veřejných zakázek č.05/21 ze dne 29. 6. 2021, na akci

## „Gymnázium Žďár nad Sázavou – Rekonstrukce ležatých rozvodů kanalizace“

### I. Smluvní strany

#### Objednatel:

se sídlem:  
zastoupený:  
zástupce pro věci smluvní:  
k podpisu smlouvy pověřen:  
zástupce pro věci technické:

#### Kraj Vysočina

Jihlava, Žižkova 1882/57, PSČ 586 01  
Mgr. Vítězslavem Schrekem, MBA, hejtmanem kraje  
Mgr. Vítězslav Schrek, MBA, Mgr. Karel Janoušek  
Mgr. Karel Janoušek, člen rady kraje  
Ing. Pavel Novotný, Ing. Jan Kalina, odbor majetkový  
KrÚ Kraje Vysočina  
+420 564602221, +420 564602121  
708 90 749  
Komerční banka, a.s.  
123-6403810267/0100

Tel:

IČO:

bankovní spojení:

číslo účtu:

#### Zhotovitel:

se sídlem:  
provozovna:  
zastoupený:  
zástupce pro věci smluvní:  
zástupce pro věci technické:  
osoba pověřená vedením stavby:  
tel./e-mail:  
IČO:  
DIČ:  
bankovní spojení:  
číslo účtu:  
zápis v obchodním rejstříku:

#### TERMGAS s.r.o.

Silurská 1175/6, Hlubočepy, 152 00 Praha 5  
Humpolecká 3892, 580 01 Havlíčkův Brod  
Pavlem Hobzou  
Pavel Hobza  
Petr Nimmertondl  
Ing. Lenka Klofáčová  
+420736751019, termgas@seznam.cz  
26007967  
CZ26007967  
Komerční banka a.s.  
2781200257/0100  
Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 183658

V případě změny údajů uvedených v článku I této smlouvy, je povinna smluvní strana, u které změna nastala, informovat o ní druhou smluvní stranu, a to průkazným způsobem a bez zbytečného odkladu. V případě, že z důvodu nedodržení nebo porušení této povinnosti dojde ke škodě, zavazuje se strana, která škodu způsobila, tuto škodu nahradit.

### II. Předmět Dodatku

Předmětem Dodatku č. 1 Smlouvy o dílo uzavřené dne 20. 3. 2023 ID č. 160231 (dále jen „Smlouva“) je změna předmětu 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. Dále z důvodu dodatečných stavebních prací a jejich technologických návazností se strany dohodly na změně termínu dokončení díla.

Smluvní strany se proto s odvoláním na odst. 2.6, 2.7 a 14.1 Smlouvy dohodly na uzavření Dodatku č. 1, kterým se mění níže uvedená ustanovení Smlouvy takto:

**1) Bod 3.3. Článku 3 – Místo a termín plnění, staveniště** výše uvedené smlouvy o dílo se ruší a nahrazuje se novým textem, který zní:

„3.3. Dokončení předmětu díla se stanovuje nejpozději do **6. 9. 2023**“

**2) Bod 4.2. Článku 4 - Cena za dílo** výše uvedené smlouvy se ruší a nahrazuje se novým textem, který zní:

„**4.2. Cena za provedení díla je sjednaná takto:**

Cena díla celkem bez DPH činí:	2 751 351,02 Kč
DPH 21 %:	577 783,71 Kč
Cena díla celkem s DPH činí:	<b>3 329 134,73 Kč</b>

slovy: tři milióny tři sta dvacet devět tisíc sto třicet čtyři korun českých a 73 haléřů

#### **Rekapitulace ceny:**

Cena díla před uzavřením Dodatku č. 1:

Cena díla celkem bez DPH činí:	2 475 000,00 Kč
DPH 21 %:	519 750,00 Kč
Cena díla celkem s DPH činí:	2 994 750,00 Kč

vícepráce bez DPH	539 461,95 Kč
méněpráce bez DPH	-263 110,93 Kč
vícepráce – méněpráce bez DPH	276 351,02 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 oprávněných zástupců obou smluvních stran 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

Příloha: Položkové rozpočty (oceněný soupis víceprací a méněprací)

Havlíčkův Brod  
Za zhotovitele

Jihlava  
Za objednatele

.....  
Pavel Hobza  
jednatel

.....  
Mgr. Karel Janoušek  
člen rady kraje

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: 7-2020

**Stavba: Gymnázium Žďár nad Sázavou- Rekonstrukce ležatých rozvodů kanalizace**

KSO:

Místo: Žďár nad Sázavou

CC-CZ:

Datum: 11.08.2023

Zadavatel:

Kraj Vysočina

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

TERMGAS s.r.o.

IČ:

DIČ:

26007967

CZ26007967

Projektant:

Filip marek

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Filip Marek

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na <https://nodminkv.urs.cz>

**Cena bez DPH**

**276 351,02**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	276 351,02	58 033,71
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

**Cena s DPH**

**v**

**CZK**

**334 384,73**

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 7-2020

Stavba: Gymnázium Žďár nad Sázavou- Rekonstrukce ležatých rozvodů kanalizace

Místo: Žďár nad Sázavou

Datum: 11.08.2023

Zadavatel: Kraj Vysočina

Projektant: Filip Marek

Zhotovitel: TERMGAS s.r.o.

Zpracovatel: Filip Marek

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>276 351,02</b>	<b>334 384,73</b>	
<b>D01</b>	<b>Dodatek č. 1</b>	276 351,02	334 384,73	<b>STA</b>
<b>MNP</b>	<b>Méně práce</b>	-263 110,93	-318 364,23	Soupis
ZL č. 2a (1)	Odpočet - dveře, zárubně	-32 642,29	-39 497,17	Soupis
ZL č. 3a (2)	Odpočet hloubení záspy nad rámeč SOD (SO02)	-68 245,13	-82 576,61	Soupis
ZL č. 4a (3)	Kanalizace Odpočet změn skladby podlahy 135, 142-144 (SO 01) stavební úprav	-162 223,51	-196 290,45	Soupis
<b>VCP</b>	<b>Vícepráce</b>	539 461,95	652 748,96	Soupis
ZL č. 1 (4)	Demontáž stropního podhledu z cementovíáknitých desek m. č. 141-144	47 277,59	57 205,88	Soupis
ZL č. 2b (5)	Změna dveří, zárubní	12 366,70	14 963,71	Soupis
ZL č. 3b (6)	Hloubení záspy nad rámeč SOD (SO02)	36 983,24	44 749,72	Soupis
ZL č. 4b (7)	Kanalizace Změna skladby podlahy m. č. 135, 142-144 (SO 01) stavební úprav	343 302,84	415 396,44	Soupis
ZL č. 4c (8)	Změna skladby podlahy m. č. 134 (SO 01) stavební úprav	36 078,50	43 654,99	Soupis
ZL č.5 (9)	Dlažba podesty u vstupu do objektu	4 958,04	5 999,23	Soupis
ZL č. 6 (10)	Doplnění omítek obvodu zdí u stropu v m. č. 141	24 064,76	29 118,36	Soupis
ZL č. 7 (11)	Vyrovnání části podlahy v m. č. 141 v tl. 15 mm	34 430,28	41 660,64	Soupis

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Gymnázium Žďár nad Sázavou- Rekonstrukce ležatých rozvodů kanalizace

Objekt:

D01 - Dodatek č. 1

Soupis:

MNP - Méně práce

Úroveň 3:

**ZL č. 2a (1) - Odpočet - dveře, zárubně**

Místo:

Žďár nad Sázavou

Datum:

11.08.2023

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

Filip Marek

Zhotovitel:

TERMGAS s.r.o.

Zpracovatel:

Filip Marek

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>-32 642,29</b>
------------------------------	-------------------

HSV - Práce a dodávky HSV	-3 312,28
---------------------------	-----------

64 - Výplně otvorů	-3 279,48
--------------------	-----------

99 - Staveništní přesun hmot	-32,80
------------------------------	--------

PSV - Práce a dodávky PSV	-29 330,01
---------------------------	------------

766 - Konstrukce truhlářské	-29 330,01
-----------------------------	------------

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Gymnázium Žďár nad Sázavou- Rekonstrukce ležatých rozvodů kanalizace

Objekt:

D01 - Dodatek č. 1

Soupis:

MNP - Méně práce

Úroveň 3:

**ZL č. 2a (1) - Odpočet - dveře, zárubně**

Místo: Žďár nad Sázavou

Datum: 11.08.2023

Zadavatel: Kraj Vysočina

Projektant: Filip Marek

Zhotovitel: TERMGAS s.r.o.

Zpracovatel: Filip Marek

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

## Náklady soupisu celkem

**-32 642,29**

D HSV Práce a dodávky HSV -3 312,28

D 64 Výplně otvorů -3 279,48

1	M	5533300131	Zárubeň ocelová ZH 110/1970/900 L, P, EI, EW 30 pro cihelné zdivo, s pevnými závěsy	kus	-1,000	1 800,00	-1 800,00	SOD
2	K	642945111	Osazení zárubní ocel. požár.1křídíl., pl. do 2,5 m2	kus	-1,000	1 479,48	-1 479,48	SOD

D 99 Staveništní přesun hmot -32,80

3	K	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m	t	-0,041	800,00	-32,80	SOD
---	---	--------------	--	---	--------	--------	--------	-----

D PSV Práce a dodávky PSV -29 330,01

D 766 Konstrukce truhlářské -29 330,01

4	M	54914594	Kliky se štítem dveř. 804 FAB/90 Cr	kus	-2,000	1 485,00	-2 970,00	SOD
5	M	611601203	Dveře vnitřní HPL plně 1kř. 80x197 cm, okopový plech	kus	-2,000	6 578,13	-13 156,26	SOD
6	M	611653604	Dveře protipožární profil. plně 1kř. 90x197cm lak	kus	-1,000	8 172,50	-8 172,50	SOD
7	K	766661112	Montáž dveří do zárubně,otevřavých 1kř.do 0,8 m	kus	-1,000	937,50	-937,50	SOD
8	K	766661422	Montáž dveří protipožárních 1kříd. nad 80 cm	kus	-1,000	1 187,50	-1 187,50	SOD
9	K	766670021	Montáž kliky a štítku	kus	-2,000	125,00	-250,00	SOD
10	K	998766101R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 6 m	t	-0,070	37 946,43	-2 656,25	SOD

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Gymnázium Žďár nad Sázavou- Rekonstrukce ležatých rozvodů kanalizace

Objekt:

D01 - Dodatek č. 1

Soupis:

MNP - Méně práce

Úroveň 3:

### ZL č. 3a (2) - Odpočet hloubení zásypu nad rámec SOD (SO02) Kanalizace

Místo: Žďár nad Sázavou

Datum: 11.08.2023

Zadavatel: Kraj Vysočina

Projektant: Filip Marek

Zhotovitel: TERMGAS s.r.o.

Zpracovatel: Filip Marek

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>-68 245,13</b>
------------------------------	-------------------

HSV - Práce a dodávky HSV	-68 245,13
---------------------------	------------

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	-25 683,56
---	------------

997 - Přesun sutě	-42 561,57
-------------------	------------

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Gymnázium Žďár nad Sázavou- Rekonstrukce ležatých rozvodů kanalizace

Objekt:

D01 - Dodatek č. 1

Soupis:

MNP - Méně práce

Úroveň 3:

## ZL č. 3a (2) - Odpočet hloubení zásypu nad rámec SOD (SO02) Kanalizace

Místo: Žďár nad Sázavou

Datum: 11.08.2023

Zadavatel: Kraj Vysočina

Projektant: Filip Marek

Zhotovitel: TERMGAS s.r.o.

Zpracovatel: Filip Marek

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>-68 245,13</b>	
<b>D HSV Práce a dodávky HSV</b>							<b>-68 245,13</b>	
<b>D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>							<b>-25 683,56</b>	
1	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	-1,620	2 717,27	-4 401,98	SOD
	VV		0,18-1,8				-1,620	
2	K	961055111	Bourání základů z betonu železového	m3	-4,590	4 636,51	-21 281,58	SOD
	VV		38*0,9*0,15"bourání podkladového betonu podlahy pro výkop kanalizace				5,130	
	VV		<b>Součet</b>				<b>5,130</b>	
	VV		4*0,9*0,15				0,540	
	VV		<b>Součet</b>				<b>0,540</b>	
	VV		0,54-5,13				-4,590	
<b>D 997 Přesun sutě</b>							<b>-42 561,57</b>	
3	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky do 6 m	t	-14,256	649,61	-9 260,84	SOD
4	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	-14,256	1 227,51	-17 499,38	SOD
5	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	-142,560	53,64	-7 646,92	SOD
	VV		-14,256				-14,256	
	VV		-14,256*10 'Přepočtené koeficientem množství				-142,560	
6	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	-3,240	572,00	-1 853,28	SOD
7	K	997013802	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z armovaného betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	-11,016	572,00	-6 301,15	SOD



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Gymnázium Žďár nad Sázavou- Rekonstrukce ležatých rozvodů kanalizace

Objekt:

D01 - Dodatek č. 1

Soupis:

MNP - Méně práce

Úroveň 3:

**ZL č. 4a (3) - Odpočet změn skladby podlahy 135, 142-144 (SO 01)  
stavební úpravy**

Místo: Žďár nad Sázavou

Datum: 11.08.2023

Zadavatel: Kraj Vysočina

Projektant: Filip Marek

Zhotovitel: TERMGAS s.r.o.

Zpracovatel: Filip Marek

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**-162 223,51**

<b>HSV - Práce a dodávky HSV</b>	<b>-58 943,14</b>
63 - Podlahy a podlahové konstrukce	-35 744,38
96 - Bourání konstrukcí	-4 827,73
99 - Staveništní přesun hmot	-15 623,20
S - Přesuny sutí	-2 747,83
<b>PSV - Práce a dodávky PSV</b>	<b>-103 280,37</b>
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	-30 708,71
713 - Izolace tepelné	-35 300,91
771 - Podlahy z dlaždic	-37 270,75

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Gymnázium Žďár nad Sázavou- Rekonstrukce ležatých rozvodů kanalizace

Objekt:

D01 - Dodatek č. 1

Soupis:

MNP - Méně práce

Úroveň 3:

**ZL č. 4a (3) - Odpočet změn skladby podlahy 135, 142-144 (SO 01)  
stavební úpravy**

Místo: Žďár nad Sázavou

Datum: 11.08.2023

Zadavatel: Kraj Vysočina

Projektant: Filip Marek

Zhotovitel: TERMGAS s.r.o.

Zpracovatel: Filip Marek

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

## Náklady soupisu celkem

**-162 223,51**

**D HSV Práce a dodávky HSV -58 943,14**

**D 63 Podlahy a podlahové konstrukce -35 744,38**

8	K	631312611	Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm C 16/20	m3	-7,719	4 205,00	-32 458,40	SOD
	VV		SOD rozpočet					
	VV		176,68*0,06		10,601			
	VV		Součet		10,601			
	VV		Skutečnost					
	VV		m. č. 134					
	VV		3,1*12*0,065		2,418			
	VV		1,55*3,75*0,065		0,378			
	VV		m. č. 141, 142 přechod					
	VV		1,8*0,6*0,08		0,086			
	VV		Součet		2,882			
	VV		2,882-10,601		-7,719			
11	K	631319151	Příplatek za přehlaz. mazanin pod povlaky tl. 8 cm	m3	-7,719	425,70	-3 285,98	SOD

**D 96 Bourání konstrukcí -4 827,73**

15	K	965042231	Bourání mazanin betonových tl. nad 10 cm, pl. 4 m2	m3	-0,846	2 602,36	-2 201,60	SOD
18	K	965081813	Bourání dlažeb terac.,čedič. tl.do 30 mm, nad 1 m2	m2	-28,102	93,45	-2 626,13	SOD
	VV		SOD rozpočet					
	VV		60,5		60,500			
	VV		84		84,000			
	VV		Součet		144,500			
	VV		Skutečnost					
	VV		m. č. 134					
	VV		3,1*12		37,200			
	VV		1,55*3,75		5,813			
	VV		Mezisoučet		43,013			
	VV		m. č. 135					
	VV		24,1*3		72,300			
	VV		0,35*3,1		1,085			
	VV		Mezisoučet		73,385			
	VV		Součet		116,398			
	VV		116,398-144,5		-28,102			

**D 99 Staveništní přesun hmot -15 623,20**

1	K	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m	t	-19,529	800,00	-15 623,20	SOD
---	---	--------------	--	---	---------	--------	------------	-----

**D S Přesuny sutí -2 747,83**

2	K	979081111	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	-1,861	264,00	-491,30	SOD
3	K	979081121	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	-18,610	25,00	-465,25	SOD
	VV		-1,861*10 'Přepočtené koeficientem množství		-18,610			
4	K	979082111	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	-1,861	221,70	-412,58	SOD
5	K	979082121	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m	t	-3,722	24,72	-92,01	SOD
	VV		-1,861*2 'Přepočtené koeficientem množství		-3,722			
6	K	979086112	Nakládání nebo překládání sutí a vybouraných hmot	t	-1,861	119,40	-222,20	SOD
7	K	979990001	Poplatek za skládku stavební sutí	t	-1,861	572,00	-1 064,49	SOD

**D PSV Práce a dodávky PSV -103 280,37**

**D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům -30 708,71**

19	K	711111001RZ1	Izolace proti vlhkosti vodor. nátěr ALP za studena	m2	-73,355	41,04	-3 010,49	SOD
	VV		1x nátěr - včetně dodávky penetračního laku ALP					
	VV		60,5		60,500			
	VV		84		84,000			
	VV		3,36		3,360			
	VV		18,2		18,200			
	VV		5		5,000			
	VV		5,62		5,620			
	VV		Součet		176,680			
	VV		Skutečnost					
	VV		m. č. 135					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		24,1*3		72,300			
	VV		0,35*3,1		1,085			
	VV		m. č. 142					
	VV		24,5		24,500			
	VV		m. č. 143					
	VV		1,6		1,600			
	VV		m. č. 144					
	VV		3,36		3,360			
	VV		pod novými příčkami mezi m. č. 1.42-1.44					
	VV		0,1*(3+1,6+0,2)		0,480			
	VV		Součet		103,325			
	VV		103,325-176,68		-73,355			
20	K	711140101	Odst.izolace proti vlhk.vodor. pásy přitav.,1vrst	m2	-73,355	15,68	-1 150,21	SOD
21	K	711141559RY5	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přitavením	m2	-73,355	350,00	-25 674,25	SOD
22	K	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	t	-0,734	1 190,41	-873,76	SOD
	D	713	Izolace tepelné				-35 300,91	
23	M	28375704	Deska izolační stabilizov. EPS 100 1000 x 500 mm	m3	-7,553	2 310,00	-17 447,43	SOD
	VV		SOD					
	VV		179,83*0,04*1,05		7,553			
	VV		Součet		7,553			
	VV		-7,553		-7,553			
24	K	713121111	Izolace tepelná podlah na sucho, jednovrstvá	m2	-179,830	49,64	-8 926,76	SOD
	VV		SOD rozpočet					
	VV		60,5		60,500			
	VV		84		84,000			
	VV		2,1*1,5		3,150			
	VV		3,36		3,360			
	VV		18,2		18,200			
	VV		5		5,000			
	VV		5,62		5,620			
	VV		Součet		179,830			
	VV		-179,83		-179,830			
25	K	713191100RT9	Položení separační fólie	m2	-179,830	48,70	-8 757,72	SOD
26	K	998713101	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	t	-0,153	1 104,55	-169,00	SOD
	D	771	Podlahy z dlaždic				-37 270,75	
27	M	59247373	Dlaždice teracové HBT 30x30x3 cm BIANCA 2 bílá	m2	-37,094	350,00	-12 982,90	SOD
	VV		SOD					
	VV		150,12*1,1		165,132			
	VV		Součet		165,132			
	VV		Skutečnost					
	VV		m. č. 134					
	VV		3,1*12*1,1		40,920			
	VV		1,55*3,75*1,1		6,394			
	VV		Mezisosoučet		47,314			
	VV		m. č. 135					
	VV		24,1*3*1,1		79,530			
	VV		0,35*3,1*1,1		1,194			
	VV		Mezisosoučet		80,724			
	VV		Součet		128,038			
	VV		128,038-165,132		-37,094			
28	K	771101210	Penetrace podkladu pod dlažby	m2	-33,722	52,30	-1 763,66	SOD
	VV		SOD rozpočet					
	VV		150,12+28,16		178,280			
	VV		Součet		178,280			
	VV		Skutečnost					
	VV		m. č. 134					
	VV		3,1*12		37,200			
	VV		1,55*3,75		5,813			
	VV		Mezisosoučet		43,013			
	VV		m. č. 135					
	VV		24,1*3		72,300			
	VV		0,35*3,1		1,085			
	VV		Mezisosoučet		73,385			
	VV		Součet		116,398			
	VV		116,398-150,12		-33,722			
29	K	771230211	Kladení dlažby teracové do TM, vel. 300 x 300 mm	m2	-33,722	400,00	-13 488,80	SOD
	VV		SOD rozpočet					
	VV		60,5		60,500			
	VV		84		84,000			
	VV		5,62		5,620			
	VV		Součet		150,120			
	VV		Skutečnost					
	VV		m. č. 134					
	VV		3,1*12		37,200			
	VV		1,55*3,75		5,813			
	VV		Mezisosoučet		43,013			
	VV		m. č. 135					
	VV		24,1*3		72,300			
	VV		0,35*3,1		1,085			
	VV		Mezisosoučet		73,385			
	VV		Součet		116,398			
	VV		116,398-150,12		-33,722			
30	K	771475014	Obklad soklíků keram.rovných, tmel,výška 10 cm	m	-36,000	143,50	-5 166,00	SOD
	VV		(3,6*2+1,5)-0,9		7,800			
	VV		(4,2+3,65+3,7+1,9+1,9+0,3*2+3,65+4,2+1,9)-0,9*2-0,8*6		19,100			
	VV		(3,6+1,35)*2-0,8		9,100			
	VV		Součet		36,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			vv -36				-36,000	
31	K	771479001	Řezání dlaždic keramických pro soklíky	m	-24,000	102,00	-2 448,00	SOD
			vv 106,6/3*2				71,067	
			vv Součet				71,067	
			vv -36/3*2				-24,000	
32	K	771579791	Příplatek za plochu podlah keram. do 5 m2 jednot.	m2	-4,960	16,40	-81,34	SOD
			vv 3,36+5+1,6				9,960	
			vv Součet				9,960	
			vv 5-9,96				-4,960	
33	K	998771101R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m	t	-2,597	516,00	-1 340,05	SOD

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Gymnázium Žďár nad Sázavou- Rekonstrukce ležatých rozvodů kanalizace

Objekt:

D01 - Dodatek č. 1

Soupis:

VCP - Vícepráce

Úroveň 3:

**ZL č. 1 (4) - Demontáž stropního podhledu z cementovláknitých desek m.  
č. 141-144**

Místo:

Žďár nad Sázavou

Datum:

11.08.2023

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

Filip Marek

Zhotovitel:

TERMGAS s.r.o.

Zpracovatel:

Filip Marek

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## **Náklady stavby celkem**

**47 277,59**

PSV - Práce a dodávky PSV

17 336,23

766 - Konstrukce truhlářské

17 336,23

HSV - Práce a dodávky HSV

29 941,36

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

13 832,10

S - Přesuny sutí

16 109,26

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Gymnázium Žďár nad Sázavou- Rekonstrukce ležatých rozvodů kanalizace

Objekt:

D01 - Dodatek č. 1

Soupis:

VCP - Vícepráce

Úroveň 3:

**ZL č. 1 (4) - Demontáž stropního podhledu z cementovláknitých desekí m. č. 141-144**

Místo: Žďár nad Sázavou

Datum: 11.08.2023

Zadavatel: Kraj Vysočina

Projektant: Filip Marek

Zhotovitel: TERMGAS s.r.o.

Zpracovatel: Filip Marek

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

## Náklady soupisu celkem

**47 277,59**

**D PSV Práce a dodávky PSV**

**17 336,23**

**D 766 Konstrukce truhlářské**

**17 336,23**

1	K	766421812	Demontáž obložení podhledů panely, plochy přes 1,5 m2	m2	102,460	125,00	12 807,50	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------	----------------

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/766421812](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766421812)

P

Poznámka k položce:

VV

cementovláknité desky - Heraklit

VV

m. č. 141-144

VV

73+24,5+1,6+3,36

102,460

2	K	766421822	Demontáž obložení podhledů podkladových roštů	m2	102,460	44,20	4 528,73	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	---	----	---------	-------	----------	----------------

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/766421822](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766421822)

**D HSV Práce a dodávky HSV**

**29 941,36**

**D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání**

**13 832,10**

3	K	978011191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	102,460	135,00	13 832,10	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------	----------------

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/978011191](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/978011191)

P

Poznámka k položce:

VV

otlučení omítek z cementovláknitých desek - Heraklitu

VV

102,46

102,460

**D S Přesuny sutí**

**16 109,26**

4	K	979081111	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	8,468	264,00	2 235,55	SOD
---	---	-----------	--	---	-------	--------	----------	-----

5	K	979081121	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	84,680	25,00	2 117,00	SOD
---	---	-----------	--	---	--------	-------	----------	-----

VV

8,468\*10 'Přepočtené koeficientem množství

84,680

6	K	979082111	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	8,468	221,70	1 877,36	SOD
---	---	-----------	--	---	-------	--------	----------	-----

7	K	979082121	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m	t	16,936	24,72	418,66	SOD
---	---	-----------	---	---	--------	-------	--------	-----

VV

8,468\*2 'Přepočtené koeficientem množství

16,936

8	K	979086112	Nakládání nebo překládání sutí a vybouraných hmot	t	8,468	119,40	1 011,08	SOD
---	---	-----------	---	---	-------	--------	----------	-----

9	K	979990001	Poplatek za skládku stavební sutí	t	5,123	572,00	2 930,36	SOD
---	---	-----------	-----------------------------------	---	-------	--------	----------	-----

10	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	3,345	1 650,00	5 519,25	CS ÚRS 2023 01
----	---	-----------	---	---	-------	----------	----------	----------------

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/997013631](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013631)

VV

8,468-5,123

3,345

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Gymnázium Žďár nad Sázavou- Rekonstrukce ležatých rozvodů kanalizace

Objekt:

D01 - Dodatek č. 1

Soupis:

VCP - Vícepráce

Úroveň 3:

**ZL č. 2b (5) - Změna dveří, zárubní**

Místo:

Žďár nad Sázavou

Datum:

11.08.2023

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

Filip Marek

Zhotovitel:

TERMGAS s.r.o.

Zpracovatel:

Filip Marek

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>12 366,70</b>
64 - Výplně otvorů	2 835,00
HSV - Práce a dodávky HSV	24,00
99 - Staveništní přesun hmot	24,00
PSV - Práce a dodávky PSV	9 507,70
766 - Konstrukce truhlářské	9 507,70

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Gymnázium Žďár nad Sázavou- Rekonstrukce ležatých rozvodů kanalizace

Objekt:

D01 - Dodatek č. 1

Soupis:

VCP - Vícepráce

Úroveň 3:

**ZL č. 2b (5) - Změna dveří, zárubní**

Místo: Žďár nad Sázavou

Datum: 11.08.2023

Zadavatel: Kraj Vysočina

Projektant: Filip Marek

Zhotovitel: TERMGAS s.r.o.

Zpracovatel: Filip Marek

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

## Náklady soupisu celkem

**12 366,70**

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>D 64</b>			<b>Výplně otvorů</b>				<b>2 835,00</b>	
1	K	642942111RT4	Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 2,5 m2	kus	1,000	2 835,00	2 835,00	SOD
	VV		pro 60 dveře					
	VV		1		1,000			
<b>D HSV</b>			<b>Práce a dodávky HSV</b>				<b>24,00</b>	
<b>D 99</b>			<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>24,00</b>	
2	K	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m	t	0,030	800,00	24,00	SOD
<b>D PSV</b>			<b>Práce a dodávky PSV</b>				<b>9 507,70</b>	
<b>D 766</b>			<b>Konstrukce truhlářské</b>				<b>9 507,70</b>	
5	M	SPS887	dveře interiérové jednokřídlé 2/3 sklo, HPL uni, oyster grey F 7927 MAT, 90x197, okopový plech	kus	1,000	7 876,00	7 876,00	CN Sepos
	VV		Montáž součástí rozpočtu SOD					
	VV		1		1,000			
3	K	998766101R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 6 m	t	0,043	37 946,43	1 631,70	SOD



## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Gymnázium Žďár nad Sázavou- Rekonstrukce ležatých rozvodů kanalizace

Objekt:

D01 - Dodatek č. 1

Soupis:

VCP - Vícepráce

Úroveň 3:

### ZL č. 3b (6) - Hloubení zásypu nad rámec SOD (SO02) Kanalizace

Místo: Žďár nad Sázavou

Datum: 11.08.2023

Zadavatel: Kraj Vysočina

Projektant: Filip Marek

Zhotovitel: TERMGAS s.r.o.

Zpracovatel: Filip Marek

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>36 983,24</b>
------------------------------	------------------

HSV - Práce a dodávky HSV	36 983,24
---------------------------	-----------

1 - Zemní práce	36 983,24
-----------------	-----------

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Gymnázium Žďár nad Sázavou- Rekonstrukce ležatých rozvodů kanalizace

Objekt:

D01 - Dodatek č. 1

Soupis:

VCP - Vícepráce

Úroveň 3:

## ZL č. 3b (6) - Hloubení zásypu nad rámec SOD (SO02) Kanalizace

Místo: Žďár nad Sázavou

Datum: 11.08.2023

Zadavatel: Kraj Vysočina

Projektant: Filip Marek

Zhotovitel: TERMGAS s.r.o.

Zpracovatel: Filip Marek

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

### Náklady soupisu celkem

**36 983,24**

D HSV Práce a dodávky HSV

**36 983,24**

D 1 Zemní práce

**36 983,24**

1	K	139711101	Výkopávka v uzavřených prostorách s naložením výkopku na dopravní prostředek v hornině tř. 1 až 4	m3	36,774	715,00	26 293,41	SOD
			Navíc po senutí výkopu z jedné strany, pod celoplošné bouraných podlah m. č. 1.35					
			1,2*0,9*34,05		36,774			
			Součet		36,774			
2	K	162201219	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s naložením a vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny Příplatek k ceně za každých dalších 10 m	m3	110,322	64,60	7 126,80	SOD
			36,774*3 'Přepočtené koeficientem množství		110,322			
3	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách	m3	36,774	96,89	3 563,03	SOD
			zpětný zásyp					
			36,774		36,774			

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Gymnázium Žďár nad Sázavou- Rekonstrukce ležatých rozvodů kanalizace

Objekt:

D01 - Dodatek č. 1

Soupis:

VCP - Vícepráce

Úroveň 3:

**ZL č. 4b (7) - Změna skladby podlahy m. č. 135, 142-144 (SO 01) stavební úpravy**

Místo: Žďár nad Sázavou

Datum: 11.08.2023

Zadavatel: Kraj Vysočina

Projektant: Filip Marek

Zhotovitel: TERMGAS s.r.o.

Zpracovatel: Filip Marek

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**343 302,84**

96 - Bourání konstrukcí	0,00
HSV - Práce a dodávky HSV	303 521,27
63 - Podlahy a podlahové konstrukce	137 688,84
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	73 536,73
99 - Staveništní přesun hmot	34 196,80
S - Přesuny sutí	58 098,90
PSV - Práce a dodávky PSV	39 781,57
713 - Izolace tepelné	39 781,57

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Gymnázium Žďár nad Sázavou- Rekonstrukce ležatých rozvodů kanalizace

Objekt:

D01 - Dodatek č. 1

Soupis:

VCP - Vícepráce

Úroveň 3:

**ZL č. 4b (7) - Změna skladby podlahy m. č. 135, 142-144 (SO 01) stavební úpravy**

Místo: Žďár nad Sázavou

Datum: 11.08.2023

Zadavatel: Kraj Vysočina

Projektant: Filip Marek

Zhotovitel: TERMGAS s.r.o.

Zpracovatel: Filip Marek

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>343 302,84</b>	
D	96		Bourání konstrukcí				0,00	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				303 521,27	
D	63		Podlahy a podlahové konstrukce				137 688,84	
1	K	631315511	Mazanina betonová tl. 12 - 24 cm C 12/15	m3	10,484	3 720,00	39 000,48	SOD
	VV		zásyp kanálu podkladní - SOD rozpočet					
	VV		(29,9*0,85+2,65*0,9*4)*0,15		5,243			
	VV		2,1*0,15		0,315			
	VV		<b>Součet</b>		<b>5,558</b>			
	VV		nové provedení podkladní mazaniny tl. 15 cm v celé ploše místností					
	VV		m. č. 135					
	VV		24,1*3*0,15*1,035		11,225			
	VV		0,35*3,1*0,15*1,035		0,168			
	VV		m. č. 142					
	VV		24,5*0,15*1,035		3,804			
	VV		m. č. 143					
	VV		1,6*0,15*1,035		0,248			
	VV		m. č. 144					
	VV		3,36*0,15*1,035		0,522			
	VV		pod budoucími příčkami mezi m. č. 142, 143, 144					
	VV		0,1*(3+1,6+0,2)*0,15*1,035		0,075			
	VV		<b>Součet</b>		<b>16,042</b>			
	VV		16,042-5,558" Skutečnost - SOD		10,484			
2	K	631319155	Příplatek za přehlaz. mazanin pod povlaky tl. 24cm	m3	10,484	106,50	1 116,55	SOD
3	K	631361921RT5	Výztuž mazanin svařovanou sítí	t	0,227	49 990,00	11 347,73	SOD
	VV		průměr drátu 6,0, oka 150/150 mm KH20					
	VV		SOD rozpočet					
	VV		(29,9*0,85+2,65*0,9*4)*3,301*0,001*1,2		0,138			
	VV		2,1*3,301*0,001*1,2		0,008			
	VV		<b>Součet</b>		<b>0,146</b>			
	VV		Skutečnost					
	VV		nové provedení podkladní mazaniny tl. 15 cm v celé ploše místností					
	VV		m. č. 135					
	VV		24,1*3*0,00301*1,2		0,261			
	VV		0,35*3,1*0,00301*1,2		0,004			
	VV		m. č. 142					
	VV		24,5*0,00301*1,2		0,088			
	VV		m. č. 143					
	VV		1,6*0,00301*1,2		0,006			
	VV		m. č. 144					
	VV		3,36*0,00301*1,2		0,012			
	VV		pod budoucími příčkami mezi m. č. 142, 143, 144					
	VV		0,1*(3+1,6+0,2)*0,00301*1,2		0,002			
	VV		<b>Součet</b>		<b>0,373</b>			
	VV		0,373-0,146		0,227			
4	K	632451214	Potěr cementový samonivelační litéj tř. C 20, tl. přes 45 do 50 mm	m2	102,845	446,00	45 868,87	CS ÚRS 2023 02
	VV		Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/632451214">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/632451214</a>					
	VV		m. č. 135					
	VV		24,1*3		72,300			
	VV		0,35*3,1		1,085			
	VV		m. č. 142					
	VV		24,5		24,500			
	VV		m. č. 143					
	VV		1,6		1,600			
	VV		m. č. 144					
	VV		3,36		3,360			
	VV		<b>Součet</b>		<b>102,845</b>			
5	K	632451291	Potěr cementový samonivelační litéj Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky přes 50 mm tř. C 20	m2	411,380	38,50	15 838,13	CS ÚRS 2023 02
	VV		Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/632451291">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/632451291</a>					
	VV		102,845*4 *Přepočtené koeficientem množství		411,380			
6	K	633811111	Povrchová úprava betonových podlah broušení nerovností do 2 mm (stržení šlemy)	m2	102,845	76,30	7 847,07	CS ÚRS 2023 02
	VV		Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/633811111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/633811111</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
VV			m. č. 135						
VV			24,1*3		72,300				
VV			0,35*3,1		1,085				
VV			m. č. 142						
VV			24,5		24,500				
VV			m. č. 143						
VV			1,6		1,600				
VV			m. č. 144						
VV			3,36		3,360				
VV			<b>Součet</b>		<b>102,845</b>				
7	M	MPI.086510	MAPEFLUID N200 10kg	kg	15,800	104,39	1 649,36	Mat online	
P Poznámka k položce: Superplastifikátor									
8	K	631362022	Výztuž mazanin z kompozitních sítí průměr drátu 3 mm, velikost ok 100 x 100 mm	m2	102,845	121,00	12 444,25	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/631362022">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/631362022</a> VV 102,845 102,845									
9	K	634112112	Obvodová dilatace mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem podlahovým páskem z pěnového PE tl. do 10 mm, výšky 100 mm	m	90,400	28,50	2 576,40	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/634112112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/634112112</a> VV m. č. 135 VV 24,1+3+24,1+3 54,200 VV 0,35+0,35 0,700 VV m. č. 142 VV 7,95+7,95+3+3+0,3+0,3 22,500 VV m. č. 143 VV 1,8+1,8+1+1 5,600 VV m. č. 144 VV 1,8+1,8+1,9+1,9 7,400 VV <b>Součet</b> <b>90,400</b>									
<b>D 9</b>							<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>	<b>73 536,73</b>	
10	K	965042141	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	6,200	3 690,00	22 878,00	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/965042141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/965042141</a> VV bourání v tl. 6 cm VV m. č. 135 VV 24,1*3*0,06 4,338 VV 0,35*3,1*0,06 0,065 VV m. č. 142 VV 24,5*0,06 1,470 VV m. č. 143 VV 1,6*0,06 0,096 VV m. č. 144 VV 3,36*0,06 0,202 VV Pod příčkami mezi 142, 143, 144 VV 0,1*(3,1+1,6+0,2)*0,06 0,029 VV <b>Součet</b> <b>6,200</b>									
25	K	965042241	Bourání mazanin betonových tl. nad 10 cm, nad 4 m2	m3	11,481	2 090,15	23 997,01		
VV SOD rozpočet VV 18,2*0,13 2,366 VV 5,62*0,13 0,731 VV 5*0,13 0,650 VV 2,1*0,13 0,273 VV <b>Součet</b> <b>4,020</b> VV Skutečnost VV bourání v tl. 15 cm VV m. č. 135 VV 24,1*3*0,15 10,845 VV 0,35*3,1*0,15 0,163 VV m. č. 142 VV 24,5*0,15 3,675 VV m. č. 143 VV 1,6*0,15 0,240 VV m. č. 144 VV 3,36*0,15 0,504 VV Pod příčkami mezi 142, 143, 144 VV 0,1*(3,1+1,6+0,2)*0,15 0,074 VV <b>Součet</b> <b>15,501</b> VV 15,501-4,02 11,481									
12	K	965049112	Bourání mazanin Příplatek k cenám za bourání mazanin betonových se svařovanou sítí, tl. přes 100 mm	m3	15,501	1 720,00	26 661,72	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/965049112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/965049112</a> VV Skutečnost VV bourání v tl. 15 cm VV m. č. 135 VV 24,1*3*0,15 10,845 VV 0,35*3,1*0,15 0,163 VV m. č. 142 VV 24,5*0,15 3,675 VV m. č. 143 VV 1,6*0,15 0,240 VV m. č. 144 VV 3,36*0,15 0,504 VV Pod příčkami mezi 142, 143, 144 VV 0,1*(3,1+1,6+0,2)*0,15 0,074 VV <b>Součet</b> <b>15,501</b>									
<b>D 99</b>							<b>Staveništní přesun hmot</b>	<b>34 196,80</b>	
13	K	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m	t	42,746	800,00	34 196,80	SOD	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>D</b>		<b>S</b>	<b>Přesuny sutí</b>					<b>58 098,90</b>
14	K	979081111	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	39,348	264,00	10 387,87	SOD
15	K	979081121	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	393,480	25,00	9 837,00	SOD
VV					39,348*10 'Přepočtené koeficientem množství	393,480		
16	K	979082111	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	39,348	221,70	8 723,45	SOD
17	K	979082121	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m	t	78,696	24,72	1 945,37	SOD
VV					39,348*2 'Přepočtené koeficientem množství	78,696		
18	K	979086112	Nakládání nebo překládání sutí a vybouraných hmot	t	39,348	119,40	4 698,15	SOD
19	K	979990001	Poplatek za skládku stavební sutí	t	39,348	572,00	22 507,06	SOD
<b>D</b>		<b>PSV</b>	<b>Práce a dodávky PSV</b>					<b>39 781,57</b>
<b>D</b>		<b>713</b>	<b>Izolace tepelné</b>					<b>39 781,57</b>
20	K	713121121	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně dvouvrstvá	m2	102,845	77,60	7 980,77	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/713121121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/713121121</a>					
VV			m. č. 135					
VV			24,1*3	72,300				
VV			0,35*3,1	1,085				
VV			m. č. 142					
VV			24,5	24,500				
VV			m. č. 143					
VV			1,6	1,600				
VV			m. č. 144					
VV			3,36	3,360				
VV			Součet	102,845				
21	M	28372305	deska EPS 100 pro konstrukce s běžným zatížením $\lambda=0,037$ tl 50mm	m2	215,975	116,00	25 053,10	CS ÚRS 2023 02
VV					102,845*2,1 'Přepočtené koeficientem množství	215,975		
22	K	713191133	Montáž tepelné izolace stavebních konstrukcí - doplňky a konstrukční součásti podlah, stropů vrchem nebo střech překrytím fólií položenou volně s přelepením spojů	m2	102,845	48,70	5 008,55	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/713191133">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/713191133</a>					
VV			m. č. 135					
VV			24,1*3	72,300				
VV			0,35*3,1	1,085				
VV			m. č. 142					
VV			24,5	24,500				
VV			m. č. 143					
VV			1,6	1,600				
VV			m. č. 144					
VV			3,36	3,360				
VV			Součet	102,845				
23	M	2635101010	Polyethylenová PE fólie tl. 0,2mm	m2	119,866	11,55	1 384,45	Materiály online
VV					102,845*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství	119,866		
24	K	998713101	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	t	0,321	1 104,97	354,70	SOD

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Gymnázium Žďár nad Sázavou- Rekonstrukce ležatých rozvodů kanalizace

Objekt:

D01 - Dodatek č. 1

Soupis:

VCP - Vícepráce

Úroveň 3:

## ZL č. 4c (8) - Změna skladby podlahy m. č. 134 (SO 01) stavební úpravy

Místo: Žďár nad Sázavou

Datum: 11.08.2023

Zadavatel: Kraj Vysočina

Projektant: Filip Marek

Zhotovitel: TERMGAS s.r.o.

Zpracovatel: Filip Marek

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**36 078,50**

HSV - Práce a dodávky HSV

36 078,50

63 - Podlahy a podlahové konstrukce

10 685,65

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

13 490,64

99 - Staveništní přesun hmot

26,40

S - Přesuny sutí

11 875,81

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Gymnázium Žďár nad Sázavou- Rekonstrukce ležatých rozvodů kanalizace

Objekt:

D01 - Dodatek č. 1

Soupis:

VCP - Vícepráce

Úroveň 3:

## ZL č. 4c (8) - Změna skladby podlahy m. č. 134 (SO 01) stavební úpravy

Místo: Žďár nad Sázavou

Datum: 11.08.2023

Zadavatel: Kraj Vysočina

Projektant: Filip Marek

Zhotovitel: TERMGAS s.r.o.

Zpracovatel: Filip Marek

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

### Náklady soupisu celkem

**36 078,50**

#### D HSV Práce a dodávky HSV

**36 078,50**

#### D 63 Podlahy a podlahové konstrukce

**10 685,65**

1	K	783923161	Penetrační nátěr betonových podlah pórovitých ( např. z cihelné dlažby, betonu apod.) akrylátový	m2	28,013	59,20	1 658,37	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--	----	--------	-------	----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/783923161](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783923161)

VV 43,013-15

28,013

VV

Součet

28,013

2	K	783933161	Penetrační nátěr betonových podlah pórovitých ( např. z cihelné dlažby, betonu apod.) epoxidový	m2	15,000	156,00	2 340,00	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_01/783933161](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783933161)

5	K	631362022	Výztuž mazanin z kompozitních sítí průměr drátu 3 mm, velikost ok 100 x 100 mm	m2	44,093	121,00	5 335,25	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_02/631362022](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/631362022)

VV m. č. 134

VV

3,1\*12

37,200

VV

1,55\*3,75

5,813

VV

Mezisoučet

43,013

VV

m. č. 141, 142 přechod

VV

1,8\*0,6

1,080

VV

Mezisoučet

1,080

VV

Součet

44,093

6	K	631317105	Řezání dilatační spáry hl. 0-50 mm, beton prostý	m	5,250	69,70	365,93	SOD
---	---	-----------	--	---	-------	-------	--------	-----

VV 3,1+2,15

5,250

VV

Součet

5,250

7	K	634112112	Obvodová dilatace mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem podlahovým páskem z pěnového PE tl. do 10 mm, výšky 100 mm	m	34,600	28,50	986,10	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	---	---	--------	-------	--------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_02/634112112](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/634112112)

VV m. č. 134

VV

3,1+12+12+3,75+3,75

34,600

VV

Součet

34,600

#### D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

**13 490,64**

8	K	965042141	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	3,656	3 690,00	13 490,64	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	--	----	-------	----------	-----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_02/965042141](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/965042141)

VV bourání v tl. 7 cm

VV

m. č. 134

VV

3,1\*12\*0,085

3,162

VV

1,55\*3,75\*0,085

0,494

VV

Součet

3,656

#### D 99 Staveništní přesun hmot

**26,40**

9	K	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m	t	0,033	800,00	26,40	SOD
---	---	--------------	--	---	-------	--------	-------	-----

#### D S Přesuny sutí

**11 875,81**

10	K	979081111	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	8,043	264,00	2 123,35	SOD
----	---	-----------	--	---	-------	--------	----------	-----

11	K	979081121	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	80,430	25,00	2 010,75	SOD
----	---	-----------	--	---	--------	-------	----------	-----

VV 8,043\*10 "Přepočtené koeficientem množství"

80,430

12	K	979082111	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	8,043	221,70	1 783,13	SOD
----	---	-----------	--	---	-------	--------	----------	-----

13	K	979082121	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m	t	16,086	24,72	397,65	SOD
----	---	-----------	---	---	--------	-------	--------	-----

VV 8,043\*2 "Přepočtené koeficientem množství"

16,086

14	K	979086112	Nakládání nebo překládání sutí a vybouraných hmot	t	8,043	119,40	960,33	SOD
----	---	-----------	---	---	-------	--------	--------	-----

15	K	979990001	Poplatek za skládku stavební sutí	t	8,043	572,00	4 600,60	SOD
----	---	-----------	-----------------------------------	---	-------	--------	----------	-----



## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Gymnázium Žďár nad Sázavou- Rekonstrukce ležatých rozvodů kanalizace

Objekt:

D01 - Dodatek č. 1

Soupis:

VCP - Vícepráce

Úroveň 3:

**ZL č.5 (9) - Dlažba podesty u vstupu do objektu**

Místo:

Žďár nad Sázavou

Datum:

11.08.2023

Zadavatel:

Kraj Vysočina

Projektant:

Filip Marek

Zhotovitel:

TERMGAS s.r.o.

Zpracovatel:

Filip Marek

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>4 958,04</b>
771 - Podlahy z dlaždic	4 958,04

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Gymnázium Žďár nad Sázavou- Rekonstrukce ležatých rozvodů kanalizace

Objekt:

D01 - Dodatek č. 1

Soupis:

VCP - Vícepráce

Úroveň 3:

**ZL č.5 (9) - Dlažba podesty u vstupu do objektu**

Místo: Žďár nad Sázavou

Datum: 11.08.2023

Zadavatel: Kraj Vysočina

Projektant: Filip Marek

Zhotovitel: TERMGAS s.r.o.

Zpracovatel: Filip Marek

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

## Náklady soupisu celkem

**4 958,04**

D 771

Podlahy z dlaždic

**4 958,04**

1	K	771101210	Penetrace podkladu pod dlažby	m2	3,489	52,30	182,47	
			1,01*2,92		2,949			
			0,2*2,7		0,540			
			<b>Součet</b>		<b>3,489</b>			
2	K	771575109	Montáž podlah keram.,hladké, tmel, 30x30 cm	m2	3,489	691,00	2 410,90	
			1,01*2,92		2,949			
			0,2*2,7		0,540			
			<b>Součet</b>		<b>3,489</b>			
3	M	59764203	<i>Dlažba matná 300x300x9 mm Upřesnit investorem</i>	m2	3,838	265,12	1 017,53	
			3,489*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		3,838			
4	K	771578014	Spára dilatační těsněná silikonem	m	8,220	83,00	682,26	
			1,2+1,2+2,92+2,9		8,220			
5	K	771579791	Příplatek za plochu podlah keram. do 5 m2 jednotl.	m2	3,489	16,40	57,22	
			3,489		3,489			
6	K	771475014	Obklad soklíků keram.rovných, tmel,výška 10 cm	m	2,600	143,50	373,10	
			1,2+1,2+0,2		2,600			
7	K	771479001	Řezání dlaždic keramických pro soklíky	m	1,733	102,00	176,77	
			(1,2+1,2+0,2)/3*2		1,733			
			<b>Součet</b>		<b>1,733</b>			
8	K	998771101R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m	t	0,112	516,00	57,79	

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Gymnázium Žďár nad Sázavou- Rekonstrukce ležatých rozvodů kanalizace

Objekt:

D01 - Dodatek č. 1

Soupis:

VCP - Vícepráce

Úroveň 3:

### ZL č. 6 (10) - Doplnění omítek obvodu zdí u stropu v m. č. 141

Místo: Žďár nad Sázavou

Datum: 11.08.2023

Zadavatel: Kraj Vysočina

Projektant: Filip Marek

Zhotovitel: TERMGAS s.r.o.

Zpracovatel: Filip Marek

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>24 064,76</b>
------------------------------	------------------

HSV - Práce a dodávky HSV	24 064,76
---------------------------	-----------

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	19 436,22
--	-----------

94 - Lešení a stavební výtahy	3 698,14
-------------------------------	----------

99 - Staveništní přesun hmot	930,40
------------------------------	--------

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Gymnázium Žďár nad Sázavou- Rekonstrukce ležatých rozvodů kanalizace

Objekt:

D01 - Dodatek č. 1

Soupis:

VCP - Vícepráce

Úroveň 3:

## ZL č. 6 (10) - Doplnění omítek obvodu zdi u stropu v m. č. 141

Místo: Žďár nad Sázavou

Datum: 11.08.2023

Zadavatel: Kraj Vysočina

Projektant: Filip Marek

Zhotovitel: TERMGAS s.r.o.

Zpracovatel: Filip Marek

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

### Náklady soupisu celkem

**24 064,76**

#### D HSV Práce a dodávky HSV

**24 064,76**

#### D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

**19 436,22**

1	K	612131101	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřík nanášený ručně celoplošně stěn	m2	34,584	104,00	3 596,74	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------	----------------

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_02/612131101](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/612131101)

VV m. č. 141-144

VV 35,12\*0,7

24,584

VV 10

10,000

VV

Součet

**34,584**

2	K	612321141	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková svislých konstrukcí stěn	m2	34,584	369,00	12 761,50	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------	----------------

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_02/612321141](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/612321141)

VV m. č. 141-144

VV 35,12\*0,7

24,584

VV 10

10,000

VV

Součet

**34,584**

3	K	612321191	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stěn	m2	34,584	89,00	3 077,98	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	--	----	--------	-------	----------	----------------

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_02/612321191](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/612321191)

#### D 94 Lešení a stavební výtahy

**3 698,14**

5	K	941955002	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m	m2	42,144	87,75	3 698,14	
---	---	-----------	--	----	--------	-------	----------	--

VV

35,12\*1,2

42,144

#### D 99 Staveništní přesun hmot

**930,40**

4	K	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m	t	1,163	800,00	930,40	
---	---	--------------	--	---	-------	--------	--------	--

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Gymnázium Žďár nad Sázavou- Rekonstrukce ležatých rozvodů kanalizace

Objekt:

D01 - Dodatek č. 1

Soupis:

VCP - Vícepráce

Úroveň 3:

### ZL č. 7 (11) - Vyrovnání části podlahy v m. č. 141 v tl. 15 mm

Místo: Žďár nad Sázavou

Datum: 11.08.2023

Zadavatel: Kraj Vysočina

Projektant: Filip Marek

Zhotovitel: TERMGAS s.r.o.

Zpracovatel: Filip Marek

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>34 430,28</b>
------------------------------	------------------

HSV - Práce a dodávky HSV	34 430,28
---------------------------	-----------

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	33 455,88
--	-----------

99 - Staveništní přesun hmot	974,40
------------------------------	--------

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Gymnázium Žďár nad Sázavou- Rekonstrukce ležatých rozvodů kanalizace

Objekt:

D01 - Dodatek č. 1

Soupis:

VCP - Vícepráce

Úroveň 3:

## ZL č. 7 (11) - Vyrovnání části podlahy v m. č. 141 v tl. 15 mm

Místo: Žďár nad Sázavou

Datum: 11.08.2023

Zadavatel: Kraj Vysočina

Projektant: Filip Marek

Zhotovitel: TERMGAS s.r.o.

Zpracovatel: Filip Marek

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>34 430,28</b>	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				34 430,28	
D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				33 455,88	
1	K	632451105	Potěr cementový samonivelační ze suchých směsí tloušťky přes 10 do 15 mm	m2	39,800	786,00	31 282,80	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/632451105">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/632451105</a>					
		VV	část místnosti č. 141					
		VV	39,8		39,800			
2	K	777553010	Penetrace savého podkladu disperzí	m2	39,800	54,60	2 173,08	SOD
D		99	Staveništní přesun hmot				974,40	
3	K	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m	t	1,218	800,00	974,40	SOD