



KUJIP0184VJF

DODATEK č. 1 SMLOUVY O DÍLO

uzavřené dne 27. 4. 2017 dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění
pozdějších předpisů

„OA a HŠ Havlíčkův Brod – rekonstrukce vstupní části Bratříků“

I. Smluvní strany

Objednatel :	Kraj Vysočina
se sídlem:	Jihlava, Žižkova 57/1882, PSČ 587 33
zastoupený:	MUDr. Jiřím Běhounkem, hejtmánem kraje
zástupce pro věci smluvní:	Ing. Josef Pavlík, náměstek hejtmána kraje pro oblast ekonomiky a majetku
zástupce pro věci technické:	Ing. Radomír Janů
tel.:	564602283
IČ:	708 90 749
bankovní spojení :	Sberbank CZ, a.s.
číslo účtu:	4050005000/6800

Zhotovitel:	TERMGAS s. r. o.
se sídlem:	Údolní 314/49, 147 00 Praha
zastoupený:	Pavlem Hobzou, jednatelem
zástupce pro věci smluvní:	Pavel Hobza, jednatel
zástupce pro věci technické:	Ing. Monika Vetešníková
tel./fax:	736751019
IČ:	260 07 967
DIČ:	CZ26007967
bankovní spojení:	Komerční banka, a.s.
číslo účtu:	2781200257/0100
zápis v obchodním rejstříku:	u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 183658

II. Předmět dodatku

Smluvní strany se dohodly v souvislosti s realizací víceprací a méněprací vynucených v průběhu stavby na uzavření dodatku č. 1 Smlouvy o dílo ze dne 9. 5. 2017, kterým se mění předmět díla. Na základě tohoto dodatku č. 1 se mění následující ustanovení Smlouvy o dílo na akci „OA a HŠ Havlíčkův Brod – rekonstrukce vstupní části Bratříků“ takto:

Smluvní strany se proto dohodly v souladu s čl. 2, odst. 2.6. a čl. 13, odst. 13.1. Smlouvy na uzavření dodatku č. 1, kterým se mění níže uvedená ustanovení Smlouvy takto:

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

Cena díla před uzavřením dodatku č. 1:

Cena díla bez DPH:	4 979 369,50 Kč
DPH 21%:	1 045 667,50 Kč
Cena díla celkem s DPH činí:	6 025 037,00 Kč

Cena víceprací – méněprací dle dodatku č. 1:	
Cena víceprací bez DPH	186 617,86 Kč
Cena méněprací bez DPH	20 569,58 Kč
Cena více-méněprací bez DPH	166 048,28 Kč

Cena díla po uzavření dodatku č. 1:	
Cena celkem bez DPH:	5 145 417,78 Kč
DPH 21%:	1 080 537,73 Kč
Cena celkem s DPH činí:	6 225 955,51 Kč

slovy: šestmilionudvěštdvacetpěttisícdevětsetpadesátpět a 51/100 korun českých

III. Závěrečná ustanovení

Ostatní ujednání Smlouvy o dílo se nemění. Obě strany potvrzují svým podpisem, že se seznámily s celým obsahem tohoto dodatku a souhlasí s ním.

Tento dodatek nabývá platnosti dnem podpisu a účinnosti dnem uveřejnění v informačním systému veřejné správy – Registru smluv. Zhotovitel výslovně souhlasí se zveřejněním celého textu tohoto dodatku i smlouvy včetně podpisů v informačním systému veřejné správy – Registru smluv. Smluvní strany se dohodly, že zákonnou povinnost dle § 5 odst. 2 zákona o registru smluv splní Kraj Vysočina a splnění této povinnosti doloží průkazným způsobem zhotoviteli. Smluvní strany současně berou na vědomí, že v případě nesplnění zákonné povinnosti je smlouva do tří měsíců od jejího podpisu bez dalšího zrušena od samého počátku.

Tento dodatek Smlouvy o dílo je vyhotoven ve třech stejnopisech s platností originálu.

Přílohy: oceněný soupis více-méněprací

V Havlíčkově Brodě dne 2. 8. 2017

2. 8. 2017
V Jihlavě dne

Za zhotovitele:

Za objednatele:

TERMGAS s.r.o.

II/100 001 001 - Havlíčkově Brod
II/100 001 001 - Havlíčkově Brod
II/100 001 001 - Havlíčkově Brod
II/100 001 001 - Havlíčkově Brod

.....
Pavel Hobza
jednatel


Kraj Vysočina
Zřídka 137 587 35 Jihlava

43

.....
Ing. Josef Pavlík
náměstek hejtmána kraje pro oblast
ekonomiky a majetku

ROZPOČET

Stavba: OA HŠ Havlíčkův Brod · rekonstrukce vstupní části Bratříků

Objekt: SO.01 - Stavební úpravy kuchyně

Část: 1.1.a - Stavební část - změna dle zápisu KD č.1 bod 3 ze dne 9.6.

Místo: OA HŠ Havlíčkův Brod

Datum:

Objednatel: Kraj Vysočina
Zhotovitel: TERMGAS s.r.o.

Projektant: STAVOTHERM - PROJEKCE, spol.
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady z rozpočtu							5 064,85
3 - Svislé a kompletní konstrukce							2 592,00
1	K	34227248	Příčky tl 75 mm z pórobetonových přesných hladkých příčkových objemové hmotnosti 500 kg/m ³ z m.č. 1.01 do 1,43 1,2*4,5	m ²	5,40000	480,00	2 592,00
					5,40000		
61 - Úpravy povrchů vnitřní							918,54
2	K	61213121	Penetrace akrylát-silikonová vnitřních stěn nanášená ručně <i>Nová položka</i> m.č. 1.01 jednostranné provedení omítky příčky 1,2*4,5	m ²	5,40000	43,10	232,74
3	K	612135011	Vyrovnání podkladu vnitřních stěn tmelem tl do 2 mm <i>Nová položka</i>	m ²	5,40000	127,00	685,80
96 - Bourání konstrukcí							469,37
D29 - 962 03-1 Bourání příček z cihel a tvárnic							469,37
4	K	962031132R00	...z jakýchkoliv cihel pálených, plných nebo dutých, na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, tloušťky do 100 mm	m ²	5,40000	86,92	469,37
99 - Staveništní přesun hmot							244,24
D49 - 999 28 Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů							244,24
D50 - 999 28-1 pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů							244,24
5	K	999281108R00	...výšky do 12 m	t	0,31261	781,28	244,24
D104 - Přesuny suti a vybouraných hmot							840,70
D105 - 979 08-1 Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku							230,21
6	K	979081111R00	...do 1 km <i>Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.</i>	t	0,70740	226,63	160,32
7	K	979081121R00	...příplatek za každý další 1 km <i>(10x)</i>	t	7,07400	9,88	69,89
D106 - 979 08-2 Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot							306,31

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
8	K	979082111R00	...do 10 m	t	0,70740	205,00	145,02
9	K	979082121R00	...příplatek k ceně za každých dalších 5 m (10x)	t	7,07400	22,80	161,29
D107 - 979 08-4 Poplatek za skládku							304,18
10	K	979990107R00	...směs betonu, cihel a dřeva	t	0,70740	430,00	304,18

ROZPOČET

Stavba: OA HŠ Havlíčkův Brod - rekonstrukce vstupní části Bratříků

Objekt: SO.01 - Stavební úpravy kuchyně

Část: 1.x.a - ÚT - změna dle zápisu KD č.2 bod 3 ze dne 14.6.

Místo: OA HŠ Havlíčkův Brod

Datum: 22. 3. 2017

Objednatel: Kraj Vysočina

Projektant: STAVOTHERM - PROJEKCE, spol

Zhotovitel: TERMGAS s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady z rozpočtu							7 923,96
HSV - Práce a dodávky HSV							13,83
997 - Přesun sutě							13,83
1	K	997013501	Odvoz sutě a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,04245	227,00	9,64
2	K	997013509	Příplatek k odvozu sutě a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	0,42450	9,88	4,19
PSV - Práce a dodávky PSV							7 910,13
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí							2 222,85
3	K	733110806	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 32 mč. 1.17a 2,63*2 mč. 1.35 2,63*2 Součet	m	10,52000	20,70	217,76
4	K	733111104	Potrubí ocelové závitové bezešvé běžné nízkotlaké DN 20 mč. 1.17a 4 mč. 1.35 4 Součet	m	8,00000	182,00	1 456,00
5	K	733113114	Příplatek k porubí z trubek ocelových závitových za zhotovení závitové ocelové přípojky DN 20 4	kus	4,00000	123,00	492,00
6	K	733890801	Přemístění potrubí demontovaného vodorovně do 100 m v objektech výšky do 6 m	t	0,04245	988,00	41,94
7	K	998733101	Přesun hmot tonážní pro rozvody potrubí v objektech v do 6 m	t	0,01533	988,00	15,15
734 - Ústřední vytápění - armatury							1 429,95
8	K	734209114	Montáž armatury závitové s dvěma závitů G 3/4	kus	1,00000	76,10	76,10
9	M	551R121000	Armatura (barva termostatické hlavice bílá uzamykatelná pro veřejné prostory)	soubor	1,00000	1 350,00	1 350,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			<i>Součástí dodávky přípojovací armatury je</i> <ul style="list-style-type: none"> • integrovaná armatura v přímém nebo rohovém provedení • termostatická hlavice bílá uzamykatelná • 2 ks redukce G 1/2 na G 3/4 s těsnícím „O“ kroužkem • 2 ks plochého těsnění z EPDM pryže 				
10	K	998734201	Přesun hmot procentní pro armatury v objektech v do 6 m	%	14,26100	0,27	3,85
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa							3 742,34
11	K	735890801	Přemístění demontovaného otopného tělesa vodorovně 100 m v objektech výšky do 6 m	l	0,00440	853,00	3,75
			demontovány dvě tělesa jedno se montovalo na zpět druhé se odváželo na likvidaci				
			0,00879/2		0,00440		
12	K	735R129100	Montáž otopného tělesa ocelového článkového (stávající demontované)	kus	1,00000	450,00	450,00
13	K	735R159100	Montáž otopných těles panelových	kus	1,00000	450,00	450,00
14	M	484531910	těleso otopné deskové KORATHERM VERTIKAL typ K10Y V1600 mm, L218 mm	kus	1,00000	2 640,00	2 640,00
15	K	998735201	Přesun hmot procentní pro otopná tělesa v objektech v do 6 m	%	35,43750	2,26	80,09
D61 - 735 12 Demontáž radiátorů ocelových							8,92
16	K	735121810R00	...článkových	m2	0,26400	33,78	8,92
			1,1*0,12		0,13200		
			1,1*0,12		0,13200		
			Součet		0,26400		
D62 - 735 19-9 Ostatní opravy otopných těles							3,37
<i>D63 - 735 19-95 napuštění vody do otopného systému včetně potrubí (bez kotle a ohříváků)</i>							<i>3,37</i>
17	K	735191910R00	...otopných těles	m2	0,26400	12,77	3,37
			1,1*0,12		0,13200		
			1,1*0,12		0,13200		
			Součet		0,26400		
D64 - 735 29 Demontáž konzol nebo držáků							100,56
18	K	735291800R00	...otopných těles, registrů, konvektorů do odpadu	kus	8,00000	12,57	100,56
D65 - 735 49 Vypuštění vody z otopných soustav							5,65
19	K	735494811R00	...bez kotlů, ohříváků, zásobníků a nádrží	m2	0,26400	21,42	5,65
			1,1*0,12		0,13200		
			1,1*0,12		0,13200		
			Součet		0,26400		
783 - Dokončovací práce - nátěry							514,99
20	K	783601325	Odmaštění článkových otopných těles vodou ředitelným odmašťovačem před provedením nátěru	m2	1,30000	75,10	97,63
			1,3		1,30000		
21	K	783601713	Odmaštění vodou ředitelným odmašťovačem potrubí do DN 50 mm	m	8,00000	4,62	36,96
			mč. 1.17a				
			4		4,00000		
			mč 1.35				
			4		4,00000		
			Součet		8,00000		
22	K	783617611	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr potrubí do DN 50 mm	m	8,00000	26,10	208,80
23	K	783617117	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr článkových otopných těles	m2	1,30000	132,00	171,60

ROZPOČET

Stavba: OA HŠ Havlíčkův Brod - rekonstrukce vstupní části Bratříků

Objekt: SO.01 - Stavební úpravy kuchyně

Část: 1.1.b - stavební část - změna dle zápisu KD č.3 bod 2 ze dne 21.6.

Místo: OA HŠ Havlíčkův Brod

Datum:

Objednatel: Kraj Vysočina
Zhotovitel: TERMGAS s.r.o.

Projektant: STAVOTHERM - PROJEKCE, spol.
Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

86 530,65

63 - Podlahy a podlahové konstrukce

27 693,37

1	K	631311114	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	3,56650	3 210,00	11 448,47
			mč. 1.01				
			50,95*0,07		3,56650		
			Součet		3,56650		
2	K	631319011	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za přehlazeni povrchu	m3	3,56650	722,00	2 575,01
3	K	632451101	Cementový samonivelační potěr ze suchých směsí tloušťky do 5 mm	m2	50,95000	230,00	11 718,50
4	K	771591111	Podlahy penetrace podkladu	m2	50,95000	38,30	1 951,39

711 - Izolace proti vodě

33 567,00

5	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním	m2	4,72200	16,40	77,44
			mč. 1.01				
			(5,47+2,61+0,45+2,15+0,45+1,59+1,13+1,76+5,05+0,3+0,45+3,5+1+3,65+1+0,07+0,85)*0,15		4,72200		
6	M	111631500	lak asfaltový ALP/9 (t) bal 9 kg	t	0,00142	41 800,00	59,36
7	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	m2	7,87000	88,60	697,28
			mč. 1.01				
			(5,47+2,61+0,45+2,15+0,45+1,59+1,13+1,76+5,05+0,3+0,45+3,5+1+3,65+1+0,07+0,85)*0,25		7,87000		
8	M	628311550	pás těžký asfaltovaný IPA V 60 S 40	m2	9,05050	109,00	986,50
9	K	711R000000	D+M vyzpravení stávající hydroizolace	m2	50,95000	75,00	3 821,25
			mč. 1.01				
			50,95		50,95000		
			Součet		50,95000		
10	K	931R994100	Těsnění žlabů bitumenovými pásky D+M	m	28,88000	200,00	5 776,00
			m.č. 1.01				
			2,3+0,3+0,3+0,28+0,4+0,28+1,3+2,25+1,28+0,28+0,41+0,28+0,30+0,31+2,31+2,8+3,9+3,9+0,3+0,3		23,78000		
			m.č. 1.17 a,b				
			(2*0,07)+(2*0,78)		1,70000		
			m.č. 1.34				
			(2*0,07)+(2*0,78)		1,70000		
			m.č. 1.35				

PČ	Typ	Kod	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			(2*0,07)+(2*0,78)		1,70000		
			Součet		28,88000		
			D51 - 711 21 Izolace proti netlakové vodě - nátěry a stěrky				21 825,88
			D52 - 711 21-1 nátěr podkladní				7 581,36
11	K	711212000RU1	...pod hydroizolační stěrky	m2	50,95000	148,80	7 581,36
			mč. 1.01				
			50,95		50,95000		
			Součet		50,95000		
			D53 - 711 21-3 stěrka hydroizolační				7 581,36
12	K	711212002RT3	...proti vlhkosti	m2	50,95000	148,80	7 581,36
			jednovrstvd				
			D54 - 711 21-6 doplňky				6 663,16
13	K	711212601RT2	...těsnící pás do spoje podlaha stěna š 100 mm	m	30,48000	129,50	3 947,16
			mč. 1.01				
			5,47+2,61+0,45+2,15+0,45+1,59+1,13+1,76+5,05		30,48000		
			+0,3+0,45+3,5+1+3,65+1+0,07+0,85-1				
			Součet		30,48000		
14	K	711212602RT2	...těsnící roh do spoje podlaha stěna	kus	14,00000	194,00	2 716,00
			mč. 1.01				
			14		14,00000		
			D55 - 998 71-1 Přesun hmot pro izolace proti vodě				323,29
15	K	998711102R00	...svisle do 12 m	t	0,35220	917,93	323,29
			96 - Bourání konstrukcí				9 228,28
			D31 - 965 04 Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin				9 228,28
16	K	965043341RT3	...betonových s potěrem nebo teracem, tloušťky do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	3,56650	2 587,49	9 228,28
			mč. 1.01				
			50,95*0,07		3,56650		
			Součet		3,56650		
			99 - Staveništní přesun hmot				6 705,11
			D49 - 999 28 Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů				6 705,11
			D50 - 999 28-1 pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů				6 705,11
17	K	999281108R00	...výšky do 12 m	t	8,58221	781,28	6 705,11
			D104 - Přesuny suti a vybouraných hmot				9 336,89
			D105 - 979 08-1 Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku				2 556,74
18	K	979081111R00	...do 1 km	t	7,85649	226,63	1 780,52
			Včetně naložení na dopravní prostředek a stažení na skládku, bez poplatku za skládku.				
19	K	979081121R00	...příplatek za každý další 1 km	t	78,56490	9,88	776,22
			(10x)				
			D106 - 979 08-2 Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot				3 401,86
20	K	979082111R00	...do 10 m	t	7,85649	205,00	1 610,58
21	K	979082121R00	...příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	78,56490	22,80	1 791,28
22	K	979990107R00	...směs betonu, cihel a dřeva	t	7,85649	430,00	3 378,29

ROZPOČET

Stavba: OA HŠ Havlíčkův Brod - rekonstrukce vstupní části Bratříků

Objekt: SO.01 - Stavební úpravy kuchyně

Část: 1.2.a - Zdravotechnika - změna dle zápisu KD č.3 bod 3 ze dne 21.6.

Místo: OA HŠ Havlíčkův Brod

Datum:

Objednatel: Kraj Vysočina

Projektant:

STAVOTHERM - PROJEKCE, spol

Zhotovitel: TERMGAS s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

5 017,21

721 - Vnitřní kanalizace

1 156,65

1	K	721170905R00	Oprava potrubí PVC odpadní, vsazení odbočky DN 50	kus	1,00000	259,08	259,08
2	K	721171803	Demontáž potrubí z PVC do D 75	m	7,00000	8,60	60,20
			7		7,00000		
3	K	721176103R00	Potrubí HT přípojovací DN 50 x 1,8 mm suterén, herna	m	7,00000	117,44	822,08
			7		7,00000		
4	K	721290821R00	Přesun vybouraných hmot - kanalizace, H do 6 m	t	0,01470	889,78	13,08
5	K	998721101R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 6 m	t	0,00295	749,78	2,21

722 - Vnitřní vodovod

3 855,09

6	K	722220861	Demontáž armatur závitových se dvěma závitů G do 3/4	kus	2,00000	17,20	34,40
7	K	722220862	Demontáž armatur závitových se dvěma závitů G do 5/4	kus	4,00000	20,00	80,00
8	K	722220864	Demontáž armatur závitových se dvěma závitů G 2	kus	1,00000	31,60	31,60
9	K	722239102	Montáž armatur vodovodních se dvěma závitů G 3/4	kus	2,00000	74,60	149,20
10	M	551141660	kulový kohout PN42, T 185 °C, plnopřítokový, níkl, vrtulka, R911 3/4" červený	kus	2,00000	241,00	482,00
11	K	722239103	Montáž armatur vodovodních se dvěma závitů G 1	kus	4,00000	81,60	326,40
12	M	551141680	kulový kohout PN35, T 185 °C, plnopřítokový, níkl, vrtulka, R911 1" červený	kus	4,00000	372,00	1 488,00
13	K	722239106	Montáž armatur vodovodních se dvěma závitů G 2	kus	1,00000	151,00	151,00
14	M	551141340	kulový kohout, PN 35, T 185 C, chromovaný R250D 2" červený	kus	1,00000	1 100,00	1 100,00
15	K	722290821R00	Přesun vybouraných hmot - vodovody, H do 6 m	t	0,00842	880,20	7,41
16	K	998722101R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 6 m	t	0,00748	678,48	5,08

D96 - Přesuny suti a vybouraných hmot

5,47

17	K	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	0,02312	226,63	5,24
18	K	979081121R00a	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	0,02312	9,88	0,23

ROZPOČET

Stavba: OA HŠ Havlíčkův Brod - rekonstrukce vstupní části Bratříků

Objekt: SO.01 - Stavební úpravy kuchyně

Část: 1.5.a - Elektroinstalace - změna dle zápisu KD č.3 bod 4 a 6 ze dne 21.6.

Místo: OA HŠ Havlíčkův Brod

Datum:

Objednatel: Kraj Vysočina
Zhotovitel: TERMGAS s.r.o.

Projektant: STAVOTHERM - PROJEKCE, spol.
Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

13 561,55

PSV - Práce a dodávky PSV

13 561,55

743 - Elektromontáže - hrubá montáž

13 561,55

1	K	743411121	Montáž krabice zapuštěná plastová čtyřhranná typ KO100, KO125	kus	2,00000	64,40	128,80
2	M	345715240	krabice přístrojová odbočná s víčkem z PH KO125	kus	2,00000	82,00	164,00
3	K	743R00000	Vyhledávání a oprava nefunkčních stávajících rozvodů	hod	14,00000	250,00	3 500,00
4	K	743R00001	Demontáž a zpětná montáž stávajících vypínačů a zásuvek	kus	25,00000	131,25	3 281,25
5	K	743R00002	Výměna nefunkčních vypínačů a zásuvek	kus	13,00000	187,50	2 437,50
6	K	743R00003	přesun instalace v průchodech VZT (i s materiálem)	kus	6,00000	268,75	1 612,50
7	K	743R00004	D+M lišta LV vkladací 40x40 mm	m	30,00000	81,25	2 437,50

ROZPOČET

Stavba: OA HŠ Havlíčkův Brod - rekonstrukce vstupní části Bratříků

Objekt: 50.01 - Stavební úpravy kuchyně

Část: 1.2.b - Zdravotechnika - zápis SD ze dne 29.6.

Místo: OA HŠ Havlíčkův Brod

Datum: 22. 3. 2017

Objednatel: Kraj Vysočina

Projektant: STAVOTHERM - PROJEKCE, spol

Zhotovitel: TERMGAS s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

7 998,06

722 - Vnitřní vodovod

7 981,95

1	K	722172311R00	Potrubí z PPR PN16, studená, D 20/2,8 mm mč. 1.1 8	m	8,00000	331,11	2 648,88
2	K	722172331R00	Potrubí z PPR PN16, teplá, D 20/3,4 mm	m	8,00000	336,42	2 691,36
3	K	722181212RT7	Izolace návleková PRO tl. stěny 9 mm, vnitřní průměr 22 mm mč. 1.1 8	m	8,00000	72,51	580,08
4	K	722181214RT7	Izolace návleková PRO tl. stěny 20 mm, vnitřní průměr 22 mm	m	8,00000	83,30	666,40
5	K	722290226R00	Zkouška tlaku potrubí závitového DN 50 8	m	8,00000	51,86	414,88
6	K	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovod.potrubí DN 80	m	8,00000	49,31	394,48
7	K	722130801	Demontáž potrubí ocelové pozinkované závitové do DN 25	m	8,00000	48,00	384,00
8	K	722181812	Demontáž plstěných pásů z trub do D 50	m	8,00000	20,00	160,00
9	K	722290821R00	Přesun vybouraných hmot - vodovody, H do 6 m	t	0,01888	1 687,42	31,86
10	K	998722101R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 6 m	t	0,01476	678,48	10,01

D96 - Přesuny suti a vybouraných hmot

16,11

11	K	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	0,01888	241,50	4,56
12	K	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	0,01888	226,63	4,28
13	K	979081121R00a	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	0,16992	9,88	1,68
14	K	979082111R00b	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	0,01888	205,00	3,87
15	K	979082121R00a	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	0,07552	22,80	1,72

ROZPOČET

Stavba: OA HŠ Havlíčkův Brod - rekonstrukce vstupní části Bratříků

Objekt: SO.01 - Stavební úpravy kuchyně

Část: 1.2.c - Zdravotechnika - zápis z KD č.5 bod 4 ze dne 7.7.

Místo: OA HŠ Havlíčkův Brod

Datum:

Objednatel: Kraj Vysočina

Projektant: STAVOTHERM - PROJEKCE, spol

Zhotovitel: TERMGAS s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

6 498,03

722 - Vnitřní vodovod

5 705,64

1	K	722172312R00	Potrubí z PPRPN16, studená, D 25/3,5 mm	m	10,00000	396,08	3 960,80
2	K	722181212RT8	Izolace návleková PRO tl. stěny 9 mm, vnitřní průměr 25 mm	m	10,00000	72,51	725,10
3	K	722290226R00	Zkouška tlaku potrubí závitového DN 50	m	10,00000	51,86	518,60
4	K	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovod.potrubí DN 80	m	10,00000	49,31	493,10
5	K	998722101R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 6 m	t	0,01185	678,48	8,04

99 - Staveništní přesun hmot

0,26

D1 - 999 28 Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů

0,26

D2 - 999 28-1 pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů

0,26

6	K	999281108R00	...výšky do 12 m	t	0,00033	781,28	0,26
---	---	--------------	------------------	---	---------	--------	------

D96 - Přesuny suti a vybouraných hmot

4,63

7	K	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	0,00360	241,50	0,87
8	K	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	0,00360	226,63	0,82
9	K	979081121R00a	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	0,03240	9,88	0,32
10	K	979082111R00b	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	0,00360	205,00	0,74
11	K	979082121R00a	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	0,01440	22,80	0,33

D107 - 979 08-4 Poplatek za skládku

1,55

12	K	979990107R00	...směs betonu, cihel a dřeva	t	0,00360	430,00	1,55
----	---	--------------	-------------------------------	---	---------	--------	------

HSV - Práce a dodávky HSV

787,50

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

787,50

13	K	977151113	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 50 mm do stavebních materiálů	m	0,45000	1 750,00	787,50
----	---	-----------	--	---	---------	----------	--------

ROZPOČET

Stavba: OA HŠ Havlíčkův Brod - rekonstrukce vstupní části Bratříků

Objekt: SO.01 - Stavební úpravy kuchyně

Část: 1.1.d - Stavební část - zápis z KD č.6 bod 5 ze dne 26.7.

Místo: OA HŠ Havlíčkův Brod

Datum: 00.01.1900

Objednatel: Kraj Vysočina
Zhotovitel: TERMGAS s.r.o.

Projektant: STAVOTHERM - PROJEKCE, spol
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady z rozpočtu							413,39
781 - Obklady keramické							413,39
1	K	781674112	Montáž obkladů parapetů šířky do 150 mm z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem mč. 1.1. dva parapety vydávacích okýnek 0,84+2,1	m	2,94000	88,50	260,19
					2,94000		
2	M	597813534R	obklad keramický š = 148 mm; l = 148 mm; h = 6,0 mm; pro interiér; barva žlutá; mat mč. 1.1. dva parapety vydávacích okýnek 0,15*(0,84+2,1)*1,2	m2	0,52920	284,91	150,77
					0,52920		
D101 - 998 78 Přesun hmot pro obklady keramické							2,43
3	K	998781102R00	...v objektech výšky do 12 m	t	0,00494	491,82	2,43

ROZPOČET

Stavba: OA HŠ Havlíčkův Brod - rekonstrukce vstupní části Bratříků

Objekt: SO.02 - Zateplení střechy a fasády, přespádování žlabů atna

Část: 2.1.a - Změna střešní kce - zápis z KD č. 7 bod 4 ze dne 2.8

Místo: OA HŠ Havlíčkův Brod

Datum:

Objednatel: Kraj Vysočina

Projektant:

STAVOTHERM - PROJEKCE, spol

Zhotovitel: TERMGAS s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

28 698,11

712 - Živičné krytiny

768,39

D51 - 712 30 Odstranění povlakové krytiny a mechu na střeších plochých do 10°

768,39

D52 - 712 30-1 povlakové krytiny

768,39

1	K	712300831R00	...jednovrstvě, S3 PUDORYS STRECHY - UPRAVA SKLADBY STRECHY.PDF 7 Součet	m2	7,00000	109,77	768,39
					7,00000		768,39
					7,00000		768,39

713 - Izolace tepelné

14 445,40

D59 - 713 14 Montáž tepelné izolace střech na plný podklad

14 170,23

2	K	713141125R00	...desky, na lepidlo Včetně očištění podkladu od nesoudržných vrstev. S3 PUDORYS STRECHY - UPRAVA SKLADBY STRECHY.PDF 7 metrů x 6 vrstev 7*6 Součet	m2	42,00000	178,28	7 487,76
					42,00000		7 487,76
					42,00000		7 487,76
3	M	28375870R	deska izolační EPS 100 S; pěnový polystyren; povrch hladký; rovná hrana; tl. 80,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,031 W/mK; R = 2,580 m2K/W; obj. hmotnost 20,00 kg/m3 7*6	m2	44,10000	151,53	6 682,47
					42,00000		6 682,47

D60 - 998 71-3 Přesun hmot pro izolace tepelné

275,17

4	K	998713102R00	...v objektech výšky do 12 m	t	0,18900	1 455,93	275,17
---	---	--------------	------------------------------	---	---------	----------	--------

96 - Bourání konstrukcí

2 361,86

5	K	965082941	Odstranění násypů pod podlahy tl přes 200 mm 7*0,38	m3	2,66000	207,00	550,62
					2,66000		550,62

D31 - 965 04 Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin

1 811,24

6	K	96504341RT3	...betonových s požerem nebo teracem, tloušťky do 100 mm, plochy přes 4 m2 7*0,1	m3	0,70000	2 587,49	1 811,24
					0,70000		1 811,24

D110 - Přesuny suti a vybouraných hmot

11 122,46

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			D111 - 979 01 Svislá doprava sutí a vybouraných hmot				629,05
			D112 - 979 01-3 shozem				629,05
7	K	979011311R00	...manipulace se sutí	t	5,26400	119,50	629,05
			D113 - 979 08-1 Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku				1 713,06
8	K	979081111R00	...do 1 km	t	5,26400	226,63	1 192,98
			<i>Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.</i>				
9	K	979081121R00	...příplatek za každý další 1 km (10x)	t	52,64000	9,88	520,08
			D114 - 979 08-2 Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot				2 279,31
10	K	979082111R00	...do 10 m	t	5,26400	205,00	1 079,12
11	K	979082121R00	...příplatek k ceně za každých dalších 5 m (10x)	t	52,64000	22,80	1 200,19
			D115 - 979 08-4 Poplatek za skládku				6 501,04
12	K	997R013800	Poplatek za uložení stavebního škvárového odpadu na skládce (skládkovně)	t	5,26400	1 235,00	6 501,04

ROZPOČET

Stavba: OA HŠ Havlíčkův Brod - rekonstrukce vstupní části Bratříků

Objekt: SO.01 - Stavební úpravy kuchyně

Část: 1.1.e - stavební část - zápis z KD č.7 bod 5 ze dne 2.8.

Místo: OA HŠ Havlíčkův Brod

Datum:

Objednatel: Kraj Vysočina
Zhotovitel: TERMGAS s.r.o.

Projektant: STAVOTHERM - PROJEKCE, spol.
Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

9 845,86

771 - Podlahy z dlaždic a obklady

4 212,86

D85 - 771 57-8 Zvláštní úpravy spár

4 210,98

1	K	771578011RT3	...spára podlaha-stěna silikonem vč. dodávky a montáže silikonu. P4 :rozpočet	m	127,22000	33,10	4 210,98
			-1*(2,28+0,99)*2* 1.17a		-6,54000		
			-1*(1,75+0,99)*2* 1.17b		-5,48000		
			-8,06* 1.34		-8,06000		
			-8,58* 1.35		-8,58000		
			Mezisoučet		-28,66000		
			SKUTEČNOST				
			mč. 1.01				
			30,4* podlahy		30,40000		
			2,3+0,3+0,3+0,28+0,4+0,28+1,3+2,25+1,28+0,28 +0,41+0,28+0,30+0,31+2,31+2,8+3,9+3,9+0,3+0, 3* rošty		23,78000		
			mč. 1.02				
			17,6* podlahy		17,60000		
			mč. 1.03 + 1.04				
			17,7* podlahy		17,70000		
			mč. 1.07				
			10		10,00000		
			mč. 1.05				
			19		19,00000		
			mč. 1.10				
			7,7		7,70000		
			mč. 1.17 a,b				
			(2*0,07)+(2*0,78) rošty		1,70000		
			9,5* podlahy		9,50000		
			mč. 1.34				
			7,3* podlahy		7,30000		
			(2*0,07)+(2*0,78) rošty		1,70000		
			mč. 1.35				
			7,8* podlahy		7,80000		
			(2*0,07)+(2*0,78) rošty		1,70000		
			Mezisoučet		155,88000		
			Součet		127,22000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			D87 - 998 77-1 Přesun hmot pro podlahy z dlaždic				1,88
2	K	998771102R00	... v objektech výšky do 12 m	t	0,00382	491,82	1,88
			781 - Obklady keramické				5 633,00
3	K	781495115	Spárování vnitřních obkladů silikonem	m	175,95000	32,00	5 630,40
			mč. 1.01				
			11*2,05+1,15		23,70000		
			mč. 1.02				
			7*2,05+5		19,35000		
			mč. 1.03 + 1.04				
			7*2,05+5		19,35000		
			mč. 1.07				
			4*1,6+1,4		7,80000		
			mč. 1.05				
			19*1,6		30,40000		
			mč. 1.10				
			14*1,6		22,40000		
			mč. 1.17 a,b				
			10*2,05+0,85		21,35000		
			mč. 1.34				
			10*2,05+0,85		21,35000		
			mč. 1.35				
			5*2,05		10,25000		
			Součet		175,95000		
			D101 - 998 78 Přesun hmot pro obklady keramické				2,60
4	K	998781102R00	... v objektech výšky do 12 m	t	0,00528	491,82	2,60

ROZPOČET

Stavba: OA HŠ Havlíčkův Brod - rekonstrukce vstupní části Bratříků

Objekt: SO.01 - Stavební úpravy kuchyně

Část: 1.1.f - Stavební část - nátěr stávajících těles ÚT - mč. 1.01 Varna

Místo: OA HŠ Havlíčkův Brod

Datum:

Objednatel: Kraj Vysočina
Zhotovitel: TERAGAS s.r.o.

Projektant: STAVOTHERM - PROJEKCE, spol.
Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

2 919,49

PSV - Práce a dodávky PSV

2 919,49

783 - Dokončovací práce - nátěry

2 919,49

1	K	783601325	Odmaštění článkových otopných těles vodou ředitelným odmašťovačem před provedením nátěru hloubka x výška x výhřevné plochy x počet článků mč. 1.01 0,2*0,6*2*38 mč. 1.35 0,2*1,11*2*3 mč. 1.37a 0,2*0,8*2*10 Součet	m2	13,65200	75,10	1 025,27
2	K	783601713	Odmaštění vodou ředitelným odmašťovačem potrubí do DN 50 mm 1*3	m	3,00000	4,62	13,86
3	K	783617117	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr článkových otopných těles 13,652	m2	13,65200	132,00	1 802,06
4	K	783617611	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr potrubí do DN 50 mm	m	3,00000	26,10	78,30

ROZPOČET

Stavba: OA HŠ Havlíčkův Brod - rekonstrukce vstupní části Bratříků
 Objekt: SO.01 - Stavební úpravy kuchyně
 Část: 1.1.h - Stavební část - mč. 1.08 a 1.32 oprava omítek v místnostech mimo SOD
 Místo: OA HŠ Havlíčkův Brod Datum:
 Objednatel: Kraj Vysočina Projektant: STAVOTHERM - PROJEKCE, spol.
 Zhotovitel: TERMAS s.r.o. Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady z rozpočtu							12 146,70
61 - Úpravy povrchů vnitřní							1 823,08
1	K	612135101	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou jakékoli šířky rýhy m.č. 1.08 4,3*0,4	m2	1,72000	322,00	553,84
2	K	612325123	Vápenocementová štuková omítka rýh ve stěnách šířky přes 300 mm	m2	1,72000	517,00	889,24
3	K	612325223	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 1,0 m2 na stěnách omítka zazdívkový okna 0,8*0,9 m v m.č. 1.32	kus	1,00000	380,00	380,00
			1		1,00000		
784 - Malby							6 894,85
D103 - 784 45-9 Oprava maleby z malířských směsí se začištěním							6 894,85
4	K	784452921R00	... v místnostech do 3,8 m, z malířských směsí tekutých, dvojnásobné bez pačokování, jednobarevné, s oškrábáním stěny m.č. 1.08 2,63*(3,69+1,79+3,69+1,72+0,61+1,72+1,79) m.č. 1.32 2,63*(7+7+4,1+4,1) Mezisoučet strop 8,79*28,7 Mezisoučet Součet	m2	135,35230	50,94	6 894,85
					39,47630		
					58,38600		
					97,86230		
					37,49000		
					37,49000		
					135,35230		
95 - Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách							3 285,62
D27 - 952 90 Vyčištění budov a ostatních objektů							3 285,62
D28 - 952 90-11 budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlaž							3 285,62
5	K	952901111R00	...světla výška podlaží do 4 m m.č. 1.08 8,79 m.č. 1.32 28,7 Součet	m2	37,49000	87,64	3 285,62
					8,79000		
					28,70000		
					37,49000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			99 - Staveništní přesun hmot				143,15
			D49 - 999 28 Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů				143,15
			D50 - 999 28-1 pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů				143,15
6	K	999281108R00	...výšky do 12 m	t	0,18323	781,28	143,15

ROZPOČET

Stavba: OA HŠ Havlíčkův Brod - rekonstrukce vstupní části Bratříků

Objekt: SO.03 - Rekonstrukce hydrantů

Část: 3.1.a - Stavební část+ZTI - Odpočet klempířských prvků

Místo: OA HŠ Havlíčkův Brod

Datum:

Objednatel: Kraj Vysočina
Zhotovitel: TERMGAS s.r.o.

Projektant: STAVOTHERM - PROJEKCE, spol
Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

-20 569,58

764 - Konstrukce klempířské

-20 569,58

D15 - 764 07-23 Oplechování zdí a nadezdívek z ocelových plechů s povrchovou úpravou

-20 456,86

D16 - 764 07-231 výroba a montáž

-20 456,86

1	K	764928301R00	...rš 250 mm včetně zednické výpomoci.	m	-28,16000	658,40	-18 540,54
---	---	--------------	---	---	-----------	--------	------------

2	M	13851063R	plech ocelový s povrchovou úpravou tvrdý; tl. 0,60 mm; rovinná tabule 1230x2000mm; povrchová úprava jednostranně; polyester, tl. 25mikronů, s ochrannou fólií	m2	-4,33664	441,89	-1 916,32
---	---	-----------	---	----	----------	--------	-----------

D17 - 998 76-4 Přesun hmot pro konstrukce klempířské

-112,72

3	K	998764102R00	...v objektech výšky do 12 m	t	-0,06531	1 725,97	-112,72
---	---	--------------	------------------------------	---	----------	----------	---------