

DODATEK Č. 2

ke Smlouvě o dílo

uzavřené podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů
„Spojovací chodby pavilonů v ZŠ Grünwaldova, České Budějovice“

číslo smlouvy objednatele: 2021000862
číslo smlouvy zhotovitele: 2021/004
číslo veřejné zakázky: 21021

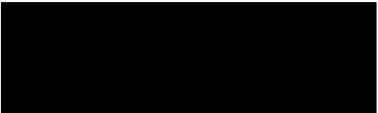
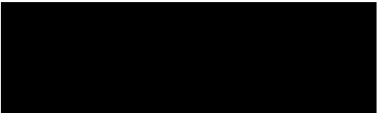
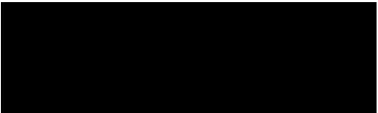
veřejná zakázka malého rozsahu:
spolufinancováno z ESI fondu:

I. Smluvní strany

1. Objednatel:

název: statutární město České Budějovice
sídlo: nám. Přemysla Otakara II. 1/1, 370 01 České Budějovice
zastoupený: Ing. Jiří Svoboda, primátor města
ve věcech technických: Václav Soukup, technik investičního odboru
IČO: 002 44 732
DIČ: CZ 002 44 732
bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.
číslo účtu: 4209522/0800
kontaktní údaje: tel.: 386 802 213
e-mail: soukupv@c-budejovice.cz
ID: kjgb4yx

2. Zhotovitel:

název: Tangenta, spol. s r.o.
sídlo: Dobrovodská 882/130, 370 06 České Budějovice
zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Českých Budějovicích, oddíl C, vložka 13169
zastoupený: Ing. Pavel Kubáň, jednatel
ve věcech technických: Ing. Pavel Kubáň
IČO: 260 86 310
DIČ: CZ 260 86 310
bankovní spojení: 
číslo účtu: 
kontaktní údaje: 

II. Předmět dodatku

- Smlouva o dílo byla mezi smluvními stranami uzavřena dne 26. 5. 2021, dodatek č. 1 ke smlouvě o dílo byl mezi smluvními stranami uzavřen dne 7. 9. 2021. Smlouva o dílo ve znění dodatku č. 1 je dále v tomto dodatku označována též jen jako „smlouva“.
- Dodatek má povahu závěrečného vyúčtování: ano ne

3. Předmět dodatku spočívá ve změně:

- předmětu díla
ceny díla
doby plnění

4. Důvody změny závazku:

Celá stavba je navržena z dřevoizolačních panelů, jejíž statickou funkci sloupů, stropních nosníků a průvlaků kompletně zajišťují dřevěné nosné prvky.

Součástí provedení stavby bylo zároveň zajištění výrobní dokumentace celé dřevěné části spojovacích chodeb v celkové délce přes 130 metrů ze strany zhotovitele.

Výsledkem výrobní dokumentace byl závěr, že původní statický návrh a předpoklad projektanta je na hraniční úrovni. Nicméně z hlediska technologického vybraný zhotovitel, resp. jeho poddodavatel dřevoizovačního systému, používá a má certifikovaný výrobní a montážní proces z KVH a BSH profilů. Takovéto řezivo, označované jako KVH a BSH, je klasifikováno jako konstrukční řezivo na rozdíl od původně zamýšleného běžného stavebního řeziva, které bylo rozpočtováno ve výkazu výměr. Běžné stavební řezivo bylo projektantem zamýšleno z důvodu požadavku na obecnost projektovaného řešení bez uvádění konkrétních výrobků či výrobců.

Původní dřevěné profily byly po statickém přepočtu výrobce jednak posíleny, ale především kompletně nahrazeny profily lepenými. Jedná se o nezaměnitelný požadavek výrobce z hlediska únosnosti, tvarové stálosti, přesnosti a trvanlivosti stavby. Původně zamýšlené běžné řezivo by mohlo být použito, nicméně je zde dáno riziko sesychání a tvarové nestálosti, které se násobí tím, že dotčená stavba disponuje velkými rozpony. Navržené konstrukční řezivo se jeví jako stálejší, a tudíž i vhodnější pro danou stavbu. Zároveň zhotovitel odmítl nést garanci za systémové řešení za použití běžného stavebního řeziva.

Dále bylo přistoupeno ke změnám na základě požadavku vedení školy a na základě skutečného zaměření provedených prací.

5. Změna závazku splňuje podmínky uvedené v:

- § 222 odst. 3 ZZVZ
§ 222 odst. 4 ZZVZ
§ 222 odst. 5 ZZVZ
§ 222 odst. 6 ZZVZ
§ 222 odst. 7 ZZVZ
§ 222 odst. 10 ZZVZ

6. Vzhledem ke skutečnostem specifikovaným v odst. 4 shora a vzhledem k naplnění zákonných i smluvních předpokladů uzavírají smluvní strany tento dodatek, jímž se mění znění čl. IV odst. 1 smlouvy.

Nově výše uvedené ustanovení smlouvy zní:

IV. Cena díla

1. Nabídková cena díla činí 32.514.800,- Kč bez DPH, z čehož:

- a. cena za I. etapu činí: 17.534.431,- Kč bez DPH,
b. cena za II. etapu činí: 14.980.369,- Kč bez DPH.

2. Cena díla po provedení změn dle dodatku č. 1 (tj. dle změnového listu č. 1, který je přílohou dodatku č. 1) činí 32.974.773,86 Kč bez DPH, z čehož:

- a. cena za I. etapu činí: 17.534.431,- Kč bez DPH,
b. cena za II. etapu činí: 15.440.342,86 Kč bez DPH.

3. Cena díla po provedení změn dle dodatku č. 2 (tj. dle změnových listů č. 2, 3, 4 a 5, které jsou přílohou dodatku č. 2) činí 34.849.176,75 Kč bez DPH, z čehož:

a. cena za I. etapu činí: 19.473.586,11 Kč bez DPH,

b. cena za II. etapu činí: 15.375.590,64 Kč bez DPH.

4. K ceně díla bude připočtena DPH ve výši stanovené platnými a účinnými právními předpisy ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.

7. Pro účely zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (v tomto dodatku označován též jako „ZZVZ“), uvádějí smluvní strany shrnutí změn zejména ve vazbě na ustanovení § 222 ZZVZ. Smluvní strany shodně konstatují, že toto shrnutí má pouze informační charakter.

Název	Cena bez DPH
Smlouva o dílo	32.514.800,00 Kč
Dodatek č. 1	459.973,86 Kč
Dodatek č. 2	1.874.402,89 Kč
Změna dle § 222 odst. 4 ZZVZ (rozšíření původní ceny)	1 279 461,24 Kč
Změna dle § 222 odst. 4 ZZVZ (zúžení původní ceny)	- 1 373 000,35 Kč
Změna dle § 222 odst. 5 ZZVZ (rozšíření původní ceny)	1.775.599,17 Kč
Změna dle § 222 odst. 6 ZZVZ (rozšíření původní ceny)	192.342,83 Kč
Celková cena, vč. změny dle dodatků	34.849.176,75 Kč

Přehled pro účely ZZVZ:

změnový list	hodnota	příslušné ustanovení ZZVZ
ZL 2	1.775.599,17 Kč	§ 222 odst. 5 ZZVZ
ZL 3	- 975.848,35 Kč	§ 222 odst. 4 ZZVZ
ZL 3	882.309,00 Kč	§ 222 odst. 4 ZZVZ
ZL 4	- 397.152,00 Kč	§ 222 odst. 4 ZZVZ
ZL 4	397.152,24 Kč	§ 222 odst. 4 ZZVZ
ZL 5	192.342,83 Kč	§ 222 odst. 6 ZZVZ

III. Závěrečná ustanovení

1. Tímto dodatkem nejsou dotčena ostatní ustanovení smlouvy.
2. Tento dodatek nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami. Účinnosti tento dodatek nabývá dnem uveřejnění v registru smluv postupem dle 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, ledaže smlouva nepodléhá zveřejnění v registru smluv, v takovém případě dodatek nabývá účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.
3. Tato smlouva je smluvními stranami uzavírána v podobě vyžadované příslušnými právními předpisy.
4. Smluvní strany prohlašují, že tento dodatek uzavřely dle své pravé a svobodné vůle, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní a za nápadně nevýhodných podmínek.
5. Nedílnou součástí tohoto dodatku je příloha č. 1 – změnový list č. 2, 3, 4 a 5.

6. Uzavření tohoto dodatku bylo v souladu se zákonem č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, schváleno usnesením rady města ze dne 10.1.2022, č. 29/2022.

V Českých Budějovicích

V Českých Budějovicích

Ing. Jiří Svoboda, primátor města
statutární město České Budějovice

Ing. Jiří Kubáň, jednatel
Tangenta, spol. s r.o.

REKAPITULACE ZMĚN

Stavba: Spojovací chodby pavilonů v ZŠ Grünwaldova

ZL-2 - Tesařské kce 2022	1 775 599,17 Kč
ZL-3 - Žaluzie	-93 539,35 Kč
ZL-4 - Vytápění	0,24 Kč
ZL-5 - Fasáda 2021	192 342,83 Kč
Celkem rozdíl oproti SOD:	1 874 402,89 Kč

REKAPITULACE ZMĚN

Stavba: Spojovací chodby pavilonů v ZŠ Grünwaldova

ETAPA I - realizace 2022				
	Objekt č.	Položka č.		
ZL-2	01	712	Povlakové krytiny	21 399,09 Kč
	01	713	Izolace tepelné	94 870,60 Kč
	01	762	Tesařské kce	1 659 329,48 Kč
			Celkem za ZL-2:	1 775 599,17 Kč
ZL-3	01	767	Konstrukce zámečnické	-337 559,06 Kč
	01	786	Dokončovací práce - žaluzie	333 450,00 Kč
	03	742	Elektroinstalace a slaboproud	124 464,00 Kč
	05	D1	Vodiče	37 440,00 Kč
	05	D4	Materiál	360,00 Kč
	05	D6	HZS, přípomoce	5 400,00 Kč
			Celkem za ZL-3/I:	163 554,94 Kč
ZL-4	07	736	Podlahové vytápění	258 394,00 Kč
	07	738	Stěnové vytápění -suchý systém	-180 565,00 Kč
	07	739	Stěnové vytápění -omítkový systém	-77 828,00 Kč
			Celkem za ZL-4/I:	1,00 Kč
Celkem za I etapu:				1 939 155,11 Kč

ETAPA II - realizace 2021				
	Objekt č.	Položka č.		
ZL-3	02	767	Konstrukce zámečnické	-638 289,29 Kč
	02	786	Dokončovací práce - žaluzie	247 240,00 Kč
	04	742	Elektroinstalace a slaboproud	95 507,00 Kč
	06	D1	Vodiče	32 760,00 Kč
	06	D4	Materiál	288,00 Kč
	06	D6	HZS, přípomoce	5 400,00 Kč
			Celkem za ZL-3/II:	-257 094,29 Kč
ZL-4	08	736	Podlahové vytápění	138 758,24 Kč
		738	Stěnové vytápění -suchý systém	-138 759,00 Kč
			Celkem za ZL-4/II:	-0,76 Kč
ZL-5	02	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	169 541,72 Kč
	02	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání	22 801,11 Kč
			Celkem za ZL-5/II:	192 342,83 Kč
Celkem za II etapu:				-64 752,22 Kč

D2 Celkem

1 874 402,89 Kč

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	Spojovací chodby pavilonů v ZŠ Grünwaldova_změny	JKSO	
Název objektu	Etapa 1/2022	EČO	
Název části	změna 2_1 etapa (tesatské kce -2022)	Místo	České Budějovice
Objednatel	statutární město České Budějovice	IČO	
Projektant		DIČ	
Zhotovitel	Tangenta, spol. s r.o.		
Zpracoval	Petr Zbořil		
Rozpočet číslo		CZ-CPV	
Dne	29.11.2021	CZ-CPA	

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A Základní rozp. náklady		B Doplnkové náklady		C Náklady na umístění stavby	
1	HSV Dodávky 0,00	8	Práce přesčas 0,00	13	Zařízení staveniště 0,00
2	Montáž 0,00	9	Bez pevné podl. 0,00	14	Projektové práce 0,00
3	PSV Dodávky 1 394 449,07	10	Kulturní památka 0,00	15	Územní vlivy 0,00
4	Montáž 381 150,10	11		16	Provozní vlivy 0,00
5	"M" Dodávky 0,00			17	Jiné VRN 0,00
6	Montáž 0,00			18	VRN z rozpočtu 0,00
7	ZRN (ř. 1-6) 1 775 599,17	12	DN (ř. 8-11)	19	VRN (ř. 13-18) 0,00
20	HZS 0,00	21	Kompl. činnost 0,00	22	Ostatní náklady 0,00

Projektant, Zhotovitel, Objednatel

Tangenta s.r.o.
 Dobrovodská 130, 370 01 České Budějovice
 tel., fax: 387 413 667
 E-mail: tangenta@tangenta.cz
 IČ: 260 86 310, DIČ: CZ26086310

D Celkem bez DPH	1 775 599,17		
DPH	%	Základ daně	DPH celkem
snížená	15,0	0,00	0,00
základní	21,0	1 775 599,17	372 875,83
Cena s DPH	2 148 475,00		
E Přípočty a odpočty			
Dodá zadavatel			0,00
Klouzavá doložka			0,00
Zvýhodnění			0,00

Ing. MIROSLAV NÁVARA
 Inženýrská činnost, dozorování staveb
 Jankov 27, 373 84 Dubné
 IČ: 423 77 293, Tel.: 775 206 003
 e-mail: m.navara@volny.cz

**MAGISTRÁT MĚSTA
 ČESKÉ BUDĚJOVICE**
 Městská úřadna
 oddělení přípravy a realizace staveb

ZMĚNOVÝ LIST - č.2

ETAPA 1 - realizace 2022

ZL 2.1	Tesařské kce	1 775 599,17
--------	--------------	--------------

CELKEM za změnový list:	1 775 599,17
--------------------------------	---------------------

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Spojovací chodby pavilonů v ZŠ Grünwaldova_změny

Objekt: Etapa 1/2022

Část: změna 2_1 etapa(truhlářské kce -2022)

Objednatel

Zhotovitel

Místo

Zpracoval

Datum: 13.9.2021

Kód	Popis	Dodávka	Montáž	Cena celkem	Hmotnost celkem	Sůl celkem
PSV	Práce a dodávky PSV	1 394 449,07	381 150,10	1 775 599,17	12,937	0,000
712	Povlakové krytiny	5 758,28	15 640,81	21 399,09	0,000	0,000
713	izolace tepelné	53 034,86	41 835,74	94 870,60	0,027	0,000
762	Konstrukce tesařské	1 335 655,93	323 673,55	1 659 329,48	12,910	0,000
	Celkem	1 394 449,07	381 150,10	1 775 599,17	12,937	0,000

ROZPOČET

Stavba: Spojovací chodby pavilonů v ZŠ Grünwaldova_změny

Objekt: Etapa 1/2022

Část: změna 2_1 etapa(truhlářské kca -2022)

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 13.9.2021

Č	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
PSV Práce a dodávky PSV						1 775 599,17	12,937
712 Povlakové krytiny						21 399,09	0,000
1	712391171	Provedení povlakové krytiny střech do 10° podkladní textilní vrstvy	m2	348,986	43,20	15 076,20	0,000
2	693111681	separační sklolaknitá textilie 120g/m2	m2	363,885	15,00	5 758,28	0,000
3	998712201	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v do 6 m	%	208,345	2,71	564,61	0,000
713 Izolace tepelné						94 870,60	0,027
4	713141242	Přikotvení tepelné izolace šrouby do trapézového plechu nebo do dřeva pro izolaci tl přes 140 do 200 mm	m2	348,986	76,18	26 585,75	0,027
5	713141311	Montáž izolace tepelné střech plochých kladené volně, spádová vrstva	m2	348,986	60,59	21 145,06	0,000
6	28376142	kiln izolační z pěnového polystyrenu EPS 150 spádový	m3	28,791	1 580,00	45 489,78	0,000
7	998713201	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	%	932,208	1,77	1 650,01	0,000
762 Konstrukce lesařské						1 659 329,48	12,910
8	762083121	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním máčením třída ochrzení 1 a 2	m3	-14,151	916,58	-12 970,52	-0,015
9	762101101	Dřevěný vazník 5,45x0,31/0,2; (montáž, výroba, dodávka, impregnace, spojovací a kotvicí prvky)	kus	-49,000	3 150,00	-154 350,00	0,000
10	762101102	Dřevěný vazník 3,94x0,28/0,2; (montáž, výroba, dodávka, impregnace, spojovací a kotvicí prvky)	kus	-27,000	2 785,00	-75 195,00	0,000
11	762332142	Montáž vázaných kcl krovů pravidelných z hraněného řeziva plochy do 224 cm2 s ocelovými spojkami	m	-530,090	222,02	-117 690,58	0,000
12	60512130	hranof stavební řezivo průřezu do 224cm2 do dl 6m	m3	-8,499	6 760,00	-57 453,24	0,000
13	762332143	Montáž vázaných kcl krovů pravidelných z hraněného řeziva plochy do 288 cm2 s ocelovými spojkami	m	-6,420	317,01	-2 035,20	0,000
14	60512135	hranof stavební řezivo průřezu do 288cm2 do dl 6m	m3	-0,178	6 760,00	-1 203,28	0,000
15	762332145	Montáž vázaných kcl krovů pravidelných z hraněného řeziva plochy přes 450 cm2 s ocelovými spojkami	m	-194,400	415,13	-80 701,27	0,000
16	60512147	hranof stavební řezivo průřezu nad 450cm2 přes dl 6m	m3	-6,889	13 900,00	-95 757,10	0,000
17	762332642	Montáž vázaných kcl krovů pravidelných z lepených hranolů pl přes 120 do 224 cm2 s ocelovými spojkami	m	2 015,800	305,00	614 819,00	0,000
18	61223266.11	hranof konstrukční KVH lepený průřezu 80x180	m3	28,283	33 194,44	938 838,35	12,445
19	61223110.12	hranof konstrukční BSH vrstvený lepený nepohledový, 140x100	m3	0,545	57 714,29	31 512,00	0,240
20	61223110.13	hranof konstrukční BSH vrstvený lepený nepohledový, 140x160	m3	0,288	76 061,61	21 905,74	0,127
21	762332644	Montáž vázaných kcl krovů pravidelných z lepených hranolů pl přes 288 do 450 cm2 s ocelovými spojkami	m	33,800	509,00	17 204,20	0,000
22	61223110.14	hranof konstrukční BSH vrstvený lepený nepohledový, 140x220	m3	0,296	55 162,34	16 328,05	0,130
23	61223110.15	hranof konstrukční BSH vrstvený lepený nepohledový, 200x200	m3	0,728	67 486,25	49 129,99	0,320
24	61223110.16	hranof konstrukční BSH vrstvený lepený nepohledový, 160x200	m3	0,192	50 000,00	9 600,00	0,084
25	762332645	Montáž vázaných kcl krovů pravidelných z lepených hranolů pl přes 450 cm2 s ocelovými spojkami	m	191,100	584,00	111 602,40	0,000
26	61223110.22	hranof konstrukční BSH vrstvený lepený nepohledový, 200x440	m3	1,144	32 856,11	37 587,39	0,503
27	61223110.18	hranof konstrukční BSH vrstvený lepený nepohledový, 200x300	m3	5,226	53 316,67	278 632,92	2,299
28	61223110.19	hranof konstrukční BSH vrstvený lepený nepohledový, 200x240	m3	4,368	49 978,17	218 309,01	1,922

Č	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
29	762341025	Bednění střech rovných z desek OSB II 22 mm na pero a drážku šroubovaných na krokve	m2	-348,986	411,94	-143 761,29	-4,967
30	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění, laťování nadstřešních konstrukcí	m3	-7,678	1 255,74	-9 641,57	-0,179
31	998762201	Přesun hmot. procentní pro kčb tesářské v objektech v do 6 m	%	12 596,390	5,13	64 619,48	0,000

Celkem

1 775 599,17

12,937

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	Spojovací chodby pavilonů v ZŠ Grünwaldova_změny	JKSO	
Název objektu	Etapa 1+2	EČO	
Název části	změna 3 - Stínící technika	Místo	České Budějovice
Objednatel	statutární město České Budějovice	IČO	
Projektant		DIČ	
Zhotovitel	Tangenta, spol. s r.o.		
Zpracoval	Petr Zbořil		
Rozpočet číslo		CZ-CPV	
Dne	29.04.2021	CZ-CPA	

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A Základní rozp. náklady			B Doplňkové náklady		C Náklady na umístění stavby				
1	HSV	Dodávky	0,00	8	Práce přesčas	0,00	13	Zařízení staveniště	0,00
2		Montáž	0,00	9	Bez pevné podl.	0,00	14	Projektové práce	0,00
3	PSV	Dodávky	48 290,55	10	Kulturní památka	0,00	15	Územní vlivy	0,00
4		Montáž	-52 399,61	11		0,00	16	Provozní vlivy	0,00
5	"M"	Dodávky	0,00				17	Jiné VRN	0,00
6		Montáž	0,00				18	VRN z rozpočtu	0,00
7	ZRN (ř. 1-6)		-4 109,06	12	DN (ř. 8-11)		19	VRN (ř. 13-18)	0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnost	0,00	22	Ostatní náklady	0,00

<p>Projektant, Zhotovitel, Objednatel</p> <p>Tangenta spol. s r.o. Dohrovdská 130. 370 06 tel., fax: 387 413 667 E-mail: tangenta@tangenta.cz IČ: 260 86 310. DIČ: CZ20086310</p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="4">D Celkem bez DPH</td> <td style="text-align: right;">-93 539,35</td> </tr> <tr> <td>DPH</td> <td>%</td> <td>Základ daně</td> <td colspan="2">DPH celkem</td> </tr> <tr> <td>snížená</td> <td>15,0</td> <td>0,00</td> <td colspan="2">0,00</td> </tr> <tr> <td>základní</td> <td>21,0</td> <td>-93 539,35</td> <td colspan="2">-19 643,26</td> </tr> <tr> <td colspan="4">Cena s DPH</td> <td style="text-align: right;">-113 182,61</td> </tr> <tr> <td colspan="5">E Přípočty a odpočty</td> </tr> <tr> <td colspan="4">Dodá zadavatel</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> </tr> <tr> <td colspan="4">Klouzavá doložka</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> </tr> <tr> <td colspan="4">Zvýhodnění</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> </tr> </table>	D Celkem bez DPH				-93 539,35	DPH	%	Základ daně	DPH celkem		snížená	15,0	0,00	0,00		základní	21,0	-93 539,35	-19 643,26		Cena s DPH				-113 182,61	E Přípočty a odpočty					Dodá zadavatel				0,00	Klouzavá doložka				0,00	Zvýhodnění				0,00
D Celkem bez DPH				-93 539,35																																										
DPH	%	Základ daně	DPH celkem																																											
snížená	15,0	0,00	0,00																																											
základní	21,0	-93 539,35	-19 643,26																																											
Cena s DPH				-113 182,61																																										
E Přípočty a odpočty																																														
Dodá zadavatel				0,00																																										
Klouzavá doložka				0,00																																										
Zvýhodnění				0,00																																										

Ing. MIROSLAV NÁVARA
inženýrská činnost, dozоровání stb
 Jánkov 27. 373 84 Dubňá
 IČ: 423 77 293, Tel.: 775 206 00
 e-mail: m.navara@volny.cz

**MAGISTRÁT MĚSTA
 ČESKÉ BUDĚJOVICE**
 investiční odbor
 oddělení přípravy a realizace s. azeb

ZMĚNOVÝ LIST - č.3

ETAPA 1 - realizace 2022

ZL 3.1	Stínící technika	-4 109,06
ZL 3.3	MaR - žaluzie	124 464,00
ZL 3.5	Elektro - žaluzie	43 200,00

Celkem za 1 etapu: 163 554,94

ETAPA 2 - realizace 2021

ZL 3.2	Stínící technika	-391 049,29
ZL 3.4	MaR - žaluzie	95 507,00
ZL 3.6	Elektro - žaluzie	38 448,00

Celkem za 2 etapu: -257 094,29

CELKEM za změnový list: -93 539,35

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Spojovací chodby pavilonů v ZŠ Grünwaldova_změny

Objekt: Etapa 1/2022

Část: změna 3_1 etapa(střiníci technika -2022)

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval

Datum: 23 11 2021

Kód	Popis	Dodávka	Montáž	Cena celkem	Hmotnost celkem	Suř celkem
PSV	Práce a dodávky PSV	48 290,55	-52 399,61	-4 109,06	0,050	0,000
767	Konstrukce zámečnické	-258 939,45	-78 619,61	-337 559,06	0,000	0,000
786	Dokončovací práce - štalounické úpravy	307 230,00	28 220,00	333 450,00	0,050	0,000
	Celkem	48 290,55	-52 399,61	-4 109,06	0,050	0,000

ROZPOČET

Stavba: Spojovací chodby pavilonů v ZŠ Grünwaldova_změny

Objekt: Etapa 1/2022

Část: změna 3_1 etapa(stínicí technika -2022)

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 23. 11. 2021

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
PSV		Práce a dodávky PSV				-4 109,06	0,050
767		Konstrukce zámečnické				-337 559,06	0,000
1	767426202	Montáž kovových slunolamů vertikálních	m2	-74,250	1 058,85	-78 619,61	0,000
2	767100	slunolam dle PD, dodávka a montáž	m2	-74,250	3 487,40	-258 939,45	0,000
786		Dokončovací práce - čalounické úpravy				333 450,00	0,050
3	786623021	Montáž fasádní žaluzie ovládané motorem plochy do 4 m2	kus	19,000	1 380,00	26 220,00	0,000
4	55342547	žaluzie Z-90 fasádní ovládané základním motorem příslušenství plochy do 3,0m2	m2	49,875	6 160,00	307 230,00	0,050
		<i>příslušenství = krycí Al plech, vodící Al profil včetně držáků</i>					
		Celkem				-4 109,06	0,050

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Spojovací chodby pavilonů v ZŠ Grünwaldova_změny

Objekt: Etapa 2/2021

Část: změna 3_2 etapa (stínící technika - 2021)

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 18. 10. 2021

Kód	Popis	Dodávka	Montáž	Cena celkem	Hmotnost celkem	Suř celkem
PSV	Práce a dodávky PSV	-263 248,15	-127 801,14	-391 049,29	0,037	0,000
767	Konstrukce zámečnické	-489 628,15	-148 661,14	-638 289,29	0,000	0,000
786	Dokončovací práce - čalounické úpravy	226 380,00	20 860,00	247 240,00	0,037	0,000
	Celkem	-263 248,15	-127 801,14	-391 049,29	0,037	0,000

ROZPOČET

Stavba: Spojovací chodby pavilonů v ZŠ Grünwaldova_změny

Objekt: Etapa 2/2021

Část: změna 3_2 etapa (stínící technika - 2021)

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 18. 10. 2021

Č	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
PSV		Práce a dodávky PSV				-391 049,29	0,037
767		Konstrukce zámečnické				-638 289,29	0,000
1	767426202	Montáž kovových stínolamů vertikálních	m2	-140,400	1 058,84	-148 661,14	0,000
2	767100	stínolam díla PD, dodávka a montáž	m2	-140,400	3 487,38	-489 628,15	0,000
786		Dokončovací práce - čalounické úpravy				247 240,00	0,037
3	786623021	Montáž fasádní žaluzie ovládané motorem plochy do 4 m2	kus	14,000	1 490,00	20 860,00	0,000
5	55342547	žaluzie Z-90 fasádní ovládaná základním motorem příslušenství plochy do 3,0m2	m2	36,750	6 160,00	226 380,00	0,037
<i>příslušenství = krycí Al plech, vodící Al profil včetně držáků</i>							
Celkem						-391 049,29	0,037

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Spojovací chodby pavilonů v ZŠ Grünwaldova_změny

Objekt: MaR - etapa 1/2022

Část: změna 3_1 etapa (MaR pro žaluzie - 2022)

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 11. 11. 2021

Kód	Popis	Dodávka	Montáž	Cena celkem	Hmotnost celkem	Suť celkem
PSV	Práce a dodávky PSV	0,00	124 464,00	124 464,00	0,000	0,000
742	Elektroinstalace - slaboproud	0,00	124 464,00	124 464,00	0,000	0,000
	Celkem	0,00	124 464,00	124 464,00	0,000	0,000

ROZPOČET

Stavba: Spojovací chodby pavilonů v ZŠ Grünwaldova_změny

Objekt: MaR - etapa 1/2022

Část: změna 3_1 etapa (MaR pro žaluzie - 2022)

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 11. 11. 2021

Č	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
	PSV	Práce a dodávky PSV				124 464,00	0,000
	742	Elektroinstalace - slaboproud				124 464,00	0,000
1	742-01	rozvaděč MaR RZ	ks	1,000	24 522,00	24 522,00	0,000
2	742-02	kabelové trasy (kabely, nosné kce a chráničky)	kpl	1,000	33 157,00	33 157,00	0,000
3	742-03	periferie systému MaR	kpl	1,000	2 900,00	2 900,00	0,000
4	742-04	řídící systém MaR	kpl	1,000	27 520,00	27 520,00	0,000
5	742-05	SV aplikační + oživení a zkoušky	kpl	1,000	31 050,00	31 050,00	0,000
6	742-06	ostatní náklady	kpl	1,000	5 315,00	5 315,00	0,000
		Celkem				124 464,00	0,000

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Spojovací chodby pavilonů v ZŠ Grünwaldova_změny

Objekt: MaR - etapa 2/2021

Část: změna 3_2 etapa (MaR pro žaluzie - 2021)

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 11.11.2021

Kód	Popis	Dodávka	Montáž	Cena celkem	Hmotnost celkem	Suř celkem
PSV	Práce a dodávky PSV	0,00	95 507,00	95 507,00	0,000	0,000
742	Elektroinstalace - slaboproud	0,00	95 507,00	95 507,00	0,000	0,000
	Celkem	0,00	95 507,00	95 507,00	0,000	0,000

ROZPOČET

Stavba: Spojovací chodby pavilonů v ZŠ Grünwaldova_změny

Objekt: MaR - etapa 2/2021

Část: změna 3_2 etapa (MaR pro žaluzie - 2021)

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 11. 11. 2021

Č	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
	PSV	Práce a dodávky PSV				95 507,00	0,000
	742	Elektroinstalace - slaboproud				95 507,00	0,000
1	742-01	rozvaděč MaR R1	ks	1,000	15 761,00	15 761,00	0,000
2	742-02	kabelové trasy (kabeły, nosné koce a chráničky)	kpl	1,000	24 852,00	24 852,00	0,000
3	742-03	periferie systému MaR	kpl	1,000	18 230,00	18 230,00	0,000
4	742-04	řídící systém MaR	kpl	1,000	13 751,00	13 751,00	0,000
5	742-05	SV aplikační + oživení a zkoušky	kpl	1,000	20 534,00	20 534,00	0,000
6	742-06	ostatní náklady	kpl	1,000	2 379,00	2 379,00	0,000
		Celkem				95 507,00	0,000

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Spojovací chodby pavilonů v ZŠ Grünwaldova_změny

Objekt: elektroinstalace - etapa 1/2022

Část: změna 3_1 etapa (elektro pro žaluzie -2022)

Objednatel:

Zhotovitel

Místo

Zpracoval

Datum: 11. 11. 2021

Kód	Popis	Dodávka	Montáž	Cena celkem	Hmotnost celkem	Sum celkem
D1	Vodiče	0,00	37 440,00	37 440,00	0,000	0,000
D4	Materiál	0,00	360,00	360,00	0,000	0,000
D6	HZS, přípomocce	0,00	5 400,00	5 400,00	0,000	0,000
	Celkem	0,00	43 200,00	43 200,00	0,000	0,000

ROZPOČET

Stavba: Spojovací chodby pavillonů v ZŠ Grünwaldova_změny

Objekt: elektroinstalace - etapa 1/2022

Část: změna 3_1 etapa (elektro pro žaluzie -2022)

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 11. 11. 2021

Č	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
D1		Vodiče				37 440,00	0,000
1		Kabel CYKY 5x1,5	m	480,000	78,00	37 440,00	0,000
D4		Materiál				360,00	0,000
2		krabice přístrojová	ks	20,000	18,00	360,00	0,000
D6		HZS, přípomoc				5 400,00	0,000
3		Stavební přípomoc (vrtání, sekání)	hod	10,000	420,00	4 200,00	0,000
4		Revize	hod	2,000	600,00	1 200,00	0,000
Celkem						43 200,00	0,000

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Spojovací chodby pavilonů v ZŠ Grünwaldova_změny

Objekt: elektroinstalace - etapa 2/2021

Část: změna 3_2 etapy (elektro pro žaluzie-2021)

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 11.11.2021

Kód	Popis	Dodávka	Montáž	Cena celkem	Hmotnost celkem	Šif. celkem
D1	Vodiče	0,00	32 760,00	32 760,00	0,000	0,000
D4	Materiál	0,00	288,00	288,00	0,000	0,000
D6	HZS, přípomoc	0,00	5 400,00	5 400,00	0,000	0,000
	Celkem	0,00	38 448,00	38 448,00	0,000	0,000

ROZPOČET

Stavba: Spojovací chodby pavilonů v ZŠ Grünwaldova_změny

Objekt: elektroinstalace - etapa 2/2021

Část: změna 3_2 etapa (elektro pro žaluzie-2021)

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 11. 11. 2021

Č	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
D1 Vodiče						32 760,00	0,000
1		Kabel CYKY 5x1,5	m	420,000	78,00	32 760,00	0,000
D4 Materiál						288,00	0,000
2		krabice přístrojová	ks	16,000	18,00	288,00	0,000
D6 HZS, přípomocce						5 400,00	0,000
3		Stavební přípomocce (vrtání, sekání...)	hod	10,000	420,00	4 200,00	0,000
4		Revize	hod	2,000	600,00	1 200,00	0,000
Celkem						38 448,00	0,000

KRYCI LIST ROZPOCTU

Název stavby	Spojovací chodby pavilonů v ZŠ Grünwaldova_změny	JKSO	
Název objektu	Etapa 1+2	EČO	
Název části	změna 4 - Podlahové vytápění	Místo	České Budějovice
Objednatel	statutární město České Budějovice	IČO	
Projektant		DIČ	
Zhotovitel			
Zpracoval			
	Rozpočet číslo	Dne	CZ-CPV
		29.01.2021	CZ-CPA

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A		B		C	
Základní rozp. náklady		Doplňkové náklady		Náklady na umístění stavby	
1	HSV	8	Práce přesčas	13	Zařízení staveniště
	Dodávky		0,00		0,00
2	Montáž	9	Bez pevné podl.	14	Projektové práce
	1,00		0,00		0,00
3	PSV	10	Kuřumí památka	15	Územní vlivy
	Dodávky		0,00		0,00
4	Montáž	11		16	Provozní vlivy
	0,00		0,00		0,00
5	"M"			17	Jiné VRN
	Dodávky				0,00
6	Montáž			18	VRN z rozpočtu
	0,00				0,00
7	ZRN (ř. 1-6)	12	DN (ř. 8-11)	19	VRN (ř. 13-18)
	1,00				0,00
20	HZS	21	Kompl. činnost	22	Ostatní náklady
	0,00		0,00		0,00

Projektant, Zhotovitel, Objednatel

Tangent s.r.o.
 Dobrovojská 10, 370 01 České Budějovice
 tel., fax: [redacted]
 E-mail: tangent@tangent.cz (1)
 IČ: 260 86 310, DIČ: CZ26086310

D Celkem bez DPH				0,24
DPH	%	Základ daně	DPH celkem	
snížená	15,0	0,00	0,00	
základní	21,0	0,24	0,05	
Cena s DPH				0,29
E Přípočty a odpočty				
Dodá zadavatel				0,00
Klouzavá doložka				0,00
Zvýhodnění				0,00

Ing. MIROSLAV NÁVARA
 inženýrská činnost, dozorování stav
 Jankov 27, 373 84 Dubné
 IČ: 423 77 293, Tel.: 775 205 003
 E-MAIL: M.Navar@svobny.cz

**MAGISTRÁT MĚSTA
 ČESKÉ BUDĚJOVICE**
 investiční odbor
 oddělení přípravy a realizace stavb

ZMĚNOVÝ LIST - č.4

ETAPA 1 - realizace 2022

ZL 4.7	Vytápění	1,00
--------	----------	------

ETAPA 2 - realizace 2021

ZL 4.8	Vytápění	-0,76
--------	----------	-------

CELKEM za změnový list:	0,24
--------------------------------	-------------

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Spojovací chodby pavilonů v ZŠ Grünwaldova_změny

Objekt: vytápění - etapa 1/2022

Část: změna 4_1 etapa (podlahové vytápění-2022)

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum 18.10.2021

Kód	Popis	Podávka	Montáž	Cena celkem	Hmotnost celkem	Šifra celkem
736	Podlahové vytápění	0,00	258 394,00	258 394,00	0,000	0,000
738	Stěnové vytápění - suchý system	0,00	-180 565,00	-180 565,00	0,000	0,000
739	Stěnové vytápění - omítkový system	0,00	-77 828,00	-77 828,00	0,000	0,000
	Celkem	0,00	1,00	1,00	0,000	0,000

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Spojovací chodby pavilonů v ZŠ Grünwaldova_změny

Objekt: vytápění - etapa 1/2022

Část: změna 4_1 etapa (podlahové vytápění-2022)

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum 18.10.2021

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

736 Podlahové vytápění

258 394,00

23	R	or.cena	PDL.vytápění na sys. desku ve např. standardu nd 30n (izolace 30 mm) - trubka 16 x 2, rozteč 200 mm - (kpl včetně všech komponent)	m2	281,000	693,00	194 733,00
			"podlahové vytápění - celková výměra" 521		521,000		
			"odpočet výměry v SOD"-240		-240,000		
			Součet		281,000		
25	R	or.cena	Rozdělovací sestava ve standardu cs 553 vp - 8 okruhů - kpl vystrojený včetně skříňe + MTZ	kus	3,000	6 702,00	20 106,00
24	R	or.cena	PDL vytápění montáž + tlak zkouška	m2	281,000	155,00	43 555,00

738 Stěnové vytápění - suchý system

-180 565,00

3	R	or.cena	Potrubi stěnového vytápění - 14x2,0	m	-670,000	43,00	-28 810,00
4	R	or.cena	šroubení svěrné 14x2,0	ks	-34,000	110,00	-3 740,00
5	R	or.cena	Tvrzená polystyrenová deska s kanály pro trubky, 1000x 500x 25 mm	m2	-60,000	985,00	-59 100,00
6	R	or.cena	Alu lamela pro rozložení tepla a uchycení trubek, 990x120x0,5 mm	ks	-400,000	83,00	-33 200,00
7	R	or.cena	Oblouk vodící pro 90° změnu směru trubek 14/17	ks	-30,000	29,00	-870,00
8	R	or.cena	Kohout kulový pro rozděl.-sběrač, 5/4" AG X 1" (sada 2ks)	ks	-1,000	880,00	-880,00
9	R	or.cena	Rozděl.-sběrač s průtokoměry, 12 okruhů	ks	-1,000	10 025,00	-10 025,00
10	R	or.cena	Skříň rozdělovače pod omítku, UL-L6 1200mm	ks	-1,000	3 500,00	-3 500,00
11	R	or.cena	lišta svěrná 14mm	m	-16,000	150,00	-2 400,00
12	R	or.cena	Izolační trubice z PE pěny, D 15/ 6 mm	m	-120,000	11,00	-1 320,00
13	R	or.cena	Stěnové vytápění montáž + tlak zkouška	m2	-54,000	680,00	-36 720,00

739 Stěnové vytápění - omítkový system

-77 828,00

14	R	or.cena	Potrubi stěnového vytápění - 14x2,0	m	-850,000	39,00	-33 150,00
15	R	or.cena	šroubení svěrné 14x2,0	ks	-34,000	110,00	-3 740,00
16	R	or.cena	Oblouk vodící pro 90° změnu směru trubek 14/17	ks	-36,000	19,00	-684,00
17	R	or.cena	Kohout kulový pro rozděl.-sběrač, 5/4" AG X 1" (sada 2ks)	ks	-2,000	880,00	-1 760,00
18	R	or.cena	lišta svěrná 14mm	m	-180,000	51,00	-9 180,00
19	R	or.cena	Izolační trubice z PE pěny, D 15/ 6 mm	m	-180,000	11,00	-1 980,00
20	R	or.cena	Stěnové vytápění montáž + tlak zkouška	m2	-62,000	200,00	-12 400,00
21	R	or.cena	Rozděl.-sběrač s průtokoměry, 7 okruhů	ks	-2,000	5 177,00	-10 354,00
22	R	or.cena	Skříň rozdělovače pod omítku, UL-L4 850mm	ks	-2,000	2 290,00	-4 580,00

Celkem

1,00

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Spojovací chodby pavilonů v ZŠ Grünwaldova_změny

Objekt: vytápění - etapa 2/2021

Část: změna 4_2 etapa (podlahové vytápění-2021)

Objednatel

Zhotovitel

Místo:

Zpracoval

Datum 22.9.2021

Kód	Popis	Dodávka	Montáž	Cena celkem	Hmotnost celkem	Súč celkem
736	Podlahové vytápění	0,00	138 758,24	138 758,24	0,000	0,000
738	Stěnové vytápění - suchý systém	0,00	-138 759,00	-138 759,00	0,000	0,000
	Celkem	0,00	-0,76	-0,76	0,000	0,000

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Spojovací chodby pavilonů v ZŠ Grünwaldova_změny

Objekt: vytápění - etapa 2/2021

Část: změna 4_2 etapa (podlahové vytápění-2021)

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 22. 9. 2021

Č	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
---	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

736 Podlahové vytápění

138 758,24

1	R	or.cena	PDLvytápění na sys. desku ve napí. standardu nd 30n (izolace 30 mm) - trubka 16 x 2, rozteč 200 mm - (kpl včetně všech komponent)	m2	163,630	693,00	113 395,59
			"podlahové vytápění - celková výměra" 353,63		353,630		
			"odpočet výměry v SOD"-190		-190,000		
			Součet		163,630		
2	R	or.cena	PDL vytápění montáž + tlak zkouška	m2	163,630	155,00	25 362,65

738 Stěnové vytápění - suchý system

-138 759,00

3	R	or.cena	Potrubí stěnového vytápění - 14x2,0	m	560,000	-43,00	-24 080,00
4	R	or.cena	šroubení svémé 14x2,0	ks	28,000	-110,00	-3 080,00
5	R	or.cena	Tvrzená polystyrenová deska s kanály pro trubky, 1000x 500x 25 mm	m2	49,000	-1 005,00	-49 245,00
6	R	or.cena	Alu lamela pro rozložení tepla a uchycení trubek, 990x120x0,5 mm	ks	330,000	-83,00	-27 390,00
7	R	or.cena	Oblouk vodící pro 90° změnu směru trubek 14/17	ks	22,000	-29,00	-638,00
8	R	or.cena	Kohout kulový pro rozděl-sběrač, 5/4" AG X 1" (sada 2ks)	ks	1,000	-880,00	-880,00
9	R	or.cena	Rozděl-sběrač s průtokoměry, 10 okruhů	ks	1,000	-9 186,00	-9 186,00
10	R	or.cena	Škříň rozdělovače pod omítku, UL-L5 1000mm	ks	1,000	-7 500,00	-7 500,00
11	R	or.cena	lišta svémá 14mm	m	12,000	-150,00	-1 800,00
12	R	or.cena	Izolační trubice z PE pěny, D 15/ 6 mm	m	100,000	-11,00	-1 100,00
13	R	or.cena	Stěnové vytápění montáž + tlak zkouška	m2	44,000	-315,00	-13 860,00

Celkem

-0,76

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	Spojovací chodby pavilonů v ZŠ Grünwaldova_změny	JKSO	
Název objektu	Etapa 2/2021	EČO	
Název části	změna 5_2 etapa (zateplení fasády)	Místo	České Budějovice
Objednatel	statutární město České Budějovice	IČO	DIČ
Projektant			
Zhotovitel			
Zpracoval			
	Rozpočet číslo	Dne	CZ-CPV
		29.11.2021	CZ-CPA

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A Základní rozp. náklady			B Doplnkové náklady			C Náklady na umístění stavby		
1	HSV	Dodávky -172 683,95	8	Práce přesčas	0,00	13	Zařízení staveniště	0,00
2		Montáž 365 026,78	9	Bez pevné podl.	0,00	14	Projektové práce	0,00
3	PSV	Dodávky 0,00	10	Kulturní památka	0,00	15	Územní vlivy	0,00
4		Montáž 0,00	11		0,00	16	Provozní vlivy	0,00
5	"M"	Dodávky 0,00				17	Jiné VRN	0,00
6		Montáž 0,00				18	VRN z rozpočtu	0,00
7	ZRN (ř. 1-6)	192 342,83	12	DN (ř. 8-11)		19	VRN (ř. 13-18)	0,00
20	HZS	0,00	21	Kompl. činnost	0,00	22	Ostatní náklady	0,00

<p>Projektant, Zhotovitel, Objednatel</p> <p>Tangentas</p> <p>Dobruvudská 130, 370 01 České Budějovice tel., fax: 387 413 600 E-mail: tangenta@tangenta.cz IČ: 260 86 310, DIČ: CZ26086310</p>	<p>D Celkem bez DPH 192 342,83</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>DPH</th> <th>%</th> <th>Základ daně</th> <th>DPH celkem</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>snižovaná</td> <td>15,0</td> <td>0,00</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>základní</td> <td>21,0</td> <td>192 342,83</td> <td>40 391,99</td> </tr> <tr> <td colspan="3">Cena s DPH</td> <td>232 734,82</td> </tr> </tbody> </table> <p>E Přípočty a odpočty</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tbody> <tr> <td>Dodá zadavatel</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> </tr> <tr> <td>Klouzavá doložka</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> </tr> <tr> <td>Zvýhodnění</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> </tr> </tbody> </table>	DPH	%	Základ daně	DPH celkem	snižovaná	15,0	0,00	0,00	základní	21,0	192 342,83	40 391,99	Cena s DPH			232 734,82	Dodá zadavatel	0,00	Klouzavá doložka	0,00	Zvýhodnění	0,00
DPH	%	Základ daně	DPH celkem																				
snižovaná	15,0	0,00	0,00																				
základní	21,0	192 342,83	40 391,99																				
Cena s DPH			232 734,82																				
Dodá zadavatel	0,00																						
Klouzavá doložka	0,00																						
Zvýhodnění	0,00																						

Ing. MIROSLAV NÁVARA
 projektová a inženýringová společnost, s.r.o.
 Jankov 27, 370 01, Dobruška
 423 77 293, Tel. 376 341 003
 e-mail: m.navara@volny.cz

INVESTIČNÍ MĚSTA
 ČESKÉ BUDĚJOVICE
 investiční odbor
 oddělení přípravy a realizace staveb

ZMĚNOVÝ LIST - č.5

ETAPA 2 - realizace 2021

ZL 5.2	Fasáda	192 342,83
--------	--------	------------

CELKEM za změnový list:	192 342,83
--------------------------------	-------------------

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Spojovací chodby pavilonů v ZŠ Grünwaldova_změny

Objekt: Etapa 2/2021

Část: změna 5_2 etapa (zateplení fasády)

Objednatel

Zhotovitel

Místo

Zpracoval

Datum: 24. 11. 2021

Kód	Popis	Dodávka	Montáž	Cena celkem	Hmotnost celkem	Suf celkem
HSV	Práce a dodávky HSV	-172 683,95	365 026,78	192 342,83	-7,417	0,000
6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	-181 297,70	350 839,42	169 541,72	-7,490	0,000
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání	8 613,75	14 187,36	22 801,11	0,072	0,000
	Celkem	-172 683,95	365 026,78	192 342,83	-7,417	0,000

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Spojovací chodby pavilonů v ZŠ Grünwaldova_změny

Objekt: Etapa 2/2021

Část: změna 5_2 etapa (zateplení fasády)

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 24. 11. 2021

Č	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
---	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

HSV Práce a dodávky HSV 192 342,83

6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 169 541,72

1	R	622221011	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kolvením desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken tl do 80 mm	m2	-389,406	611,08	-237 958,22
2	631	63151519	deska tepelné izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 50mm	m2	-397,194	194,00	-77 055,64
3	R	622221041	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kolvením desek z minerální vlny s podélnou orientací tl přes 160 mm	m2	-29,030	671,00	-19 479,13
4	631	63151539	deska tepelné izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 180mm	m2	-17,687	538,00	-9 515,61
5	631	63151538	deska tepelné izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 160mm	m2	-11,924	481,00	-5 735,44
6	R	622251105	Příplatek k cenám kontaktního zateplení stěn za použití tepelněizolačních zátek z minerální vlny	m2	-545,792	24,38	-13 306,41
7	R	6222720111	Odvětrávaná fasáda z velkoformátových obkladových desek na bázi cementu na dřevěný rošt vč tepelné izolace tl 40 mm a difúzní folie	m2	134,188	3 969,00	532 592,17

"provětrávaná fasáda - celková výměra geodeticky zaměřeno"
202 202,000
"odpočet výměry v SOD"-67.812 -67,812
Součet 134,188

9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 22 801,11

8	R	949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2	m2	344,688	65,15	22 801,11
					*SDK kce + lasáda*457,218+(38,3+26,8+6+4,8)*3,3	707,688	
					"odpočet výměry v SOD"-363	-363,000	
					Součet	344,688	

Celkem 192 342,83



Soukr. geodet Petr VOŽICKÝ, Chmelenského 17a, Č. Bud.

PROTOKOL č. 49 / 2021

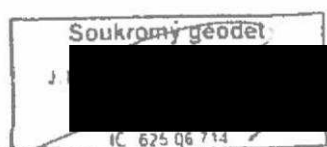
Dne 27.11.2021.....bylo provedeno geodetické zaměření fasádních ploch
po rekonstrukci 1.části spojovacích chodeb v areálu základní školy
v lokalitě k.ú. České Budějovice 7 v úseku ZŠ Grünwaldova.....

Způsob označení bodů vytyčovací sítě a vytýčených bodů
Seznam hlavních výškových bodů

(č., popis, nadmořská výška, systém) **Souřadnicový systém S-JTSK**
..... **Výškový systém Bpv**

Třída přesnosti délek .. 3 .., úhlů .. 3 .., výškových úrovní .. 3

- Přílohy: 1. Náčrt měřené situace (1x formát A3, 1x formát A4)**
2. Výpočetní protokol měřených ploch (2x formát A4)



Předal dne 28.11.2021

.....
podpis



Ověřil dne 28.11.2021

.....
podpis

Seznámen dne.....

.....
podpis

Jméno a funkce:

P. Vožický - geodet

Ing. S. Seifert

.....

Katastrální území: Česká Budějovice 7

ZŠ Grünwaldova - rekonstrukce spojovacích chodeb (výpočet fasádních ploch)

== 95 Výměry ==

přesnost vstupu souřadnic na [cm]

0000	6022	0001		741725.26	1182706.40	3
0000	6022	0002	3.45	741725.26	1182709.85	3
0000	6022	0003	0.86	741724.40	1182709.85	3
0000	6022	0004	2.00	741724.40	1182707.85	3
0000	6022	0005	0.95	741723.45	1182707.85	3
0000	6022	0006	2.00	741723.45	1182709.85	3
0000	6022	0007	1.55	741721.90	1182709.85	3
0000	6022	0008	2.00	741721.90	1182707.85	3
0000	6022	0009	0.95	741720.95	1182707.85	3
0000	6022	0010	2.00	741720.95	1182709.85	3
0000	6022	0011	1.55	741719.40	1182709.85	3
0000	6022	0012	2.00	741719.40	1182707.85	3
0000	6022	0013	0.95	741718.45	1182707.85	3
0000	6022	0014	2.00	741718.45	1182709.85	3
0000	6022	0015	1.55	741716.90	1182709.85	3
0000	6022	0016	2.00	741716.90	1182707.85	3
0000	6022	0017	0.95	741715.95	1182707.85	3
0000	6022	0018	2.00	741715.95	1182709.85	3
0000	6022	0019	1.55	741714.40	1182709.85	3
0000	6022	0020	2.00	741714.40	1182707.85	3
0000	6022	0021	0.95	741713.45	1182707.85	3
0000	6022	0022	2.00	741713.45	1182709.85	3
0000	6022	0023	1.55	741711.90	1182709.85	3
0000	6022	0024	2.00	741711.90	1182707.85	3
0000	6022	0025	0.95	741710.95	1182707.85	3
0000	6022	0026	2.00	741710.95	1182709.85	3
0000	6022	0027	1.55	741709.40	1182709.85	3
0000	6022	0028	2.00	741709.40	1182707.85	3
0000	6022	0029	0.95	741708.45	1182707.85	3
0000	6022	0030	2.00	741708.45	1182709.85	3
0000	6022	0031	1.55	741706.90	1182709.85	3
0000	6022	0032	2.00	741706.90	1182707.85	3
0000	6022	0034	0.95	741705.95	1182707.85	3
0000	6022	0033	2.00	741705.95	1182709.85	3
0000	6022	0035	1.55	741704.40	1182709.85	3
0000	6022	0036	2.00	741704.40	1182707.85	3
0000	6022	0037	0.95	741703.45	1182707.85	3
0000	6022	0038	2.00	741703.45	1182709.85	3
0000	6022	0039	1.55	741701.90	1182709.85	3
0000	6022	0040	2.00	741701.90	1182707.85	3
0000	6022	0041	0.95	741700.95	1182707.85	3
0000	6022	0042	2.00	741700.95	1182709.85	3
0000	6022	0043	1.55	741699.40	1182709.85	3
0000	6022	0044	2.00	741699.40	1182707.85	3
0000	6022	0045	0.95	741698.45	1182707.85	3
0000	6022	0046	2.00	741698.45	1182709.85	3
0000	6022	0047	1.55	741696.90	1182709.85	3
0000	6022	0048	2.00	741696.90	1182707.85	3
0000	6022	0049	0.95	741695.95	1182707.85	3
0000	6022	0050	2.00	741695.95	1182709.85	3
0000	6022	0051	1.55	741694.40	1182709.85	3
0000	6022	0052	2.00	741694.40	1182707.85	3
0000	6022	0053	0.95	741693.45	1182707.85	3
0000	6022	0054	2.00	741693.45	1182709.85	3
0000	6022	0055	1.55	741691.90	1182709.85	3
0000	6022	0056	2.00	741691.90	1182707.85	3
0000	6022	0057	0.95	741690.95	1182707.85	3
0000	6022	0058	2.00	741690.95	1182709.85	3
0000	6022	0059	1.65	741689.30	1182709.85	3
0000	6022	0060	1.80	741689.30	1182708.05	3
0000	6022	0061	1.45	741687.85	1182708.05	3
0000	6022	0062	1.80	741687.85	1182709.85	3
0000	6022	0063	0.44	741687.41	1182709.85	3
0000	6022	0064	2.00	741687.41	1182707.85	3
0000	6022	0065	0.29	741687.70	1182707.85	3
0000	6022	0066	1.45	741687.70	1182706.40	3
0000	6022	0001	37.56	741725.26	1182706.40	3

Označení parcely (dílu) : Jih plocha: 100.9520 m2 (kk:3)

přesnost vstupu souřadnic na [cm]

0000	6022	0067		741719.77	1182722.62	3
0000	6022	0068	2.75	741719.77	1182725.37	3
0000	6022	0069	0.45	741719.32	1182725.37	3

```

=====
0000 6022 0070      1.80   741719.32   1182723.57   3
0000 6022 0071      0.95   741718.37   1182723.57   3
0000 6022 0072      1.80   741718.37   1182725.37   3
0000 6022 0073     24.36   741694.01   1182725.37   3
0000 6022 0074      2.75   741694.01   1182722.62   3
0000 6022 0067     25.76   741719.77   1182722.62   3

```

 Označení parcely (dílu) : Sever plocha: 69.1300 m2 (kk:3)

 přesnost vstupu souřadnic na [cm]

```

0000 6022 0075      741673.31   1182707.35   3
0000 6022 0076      0.30   741673.31   1182707.65   3
0000 6022 0077      0.25   741673.56   1182707.65   3
0000 6022 0078      2.35   741673.56   1182710.00   3
0000 6022 0079      3.67   741669.89   1182710.00   3
0000 6022 0080      1.80   741669.89   1182708.20   3
0000 6022 0081      1.65   741668.24   1182708.20   3
0000 6022 0082      1.80   741668.24   1182710.00   3
0000 6022 0083      1.92   741666.32   1182710.00   3
0000 6022 0084      2.95   741666.32   1182707.05   3
0000 6022 0085      1.78   741668.10   1182707.05   3
0000 6022 0086      0.30   741668.10   1182707.35   3
0000 6022 0075      5.21   741673.31   1182707.35   3

```

 Označení parcely (dílu) : Západ plocha: 16.6750 m2 (kk:3)

 přesnost vstupu souřadnic na [cm]

```

0000 6022 0087      741672.41   1182722.91   3
0000 6022 0088      2.65   741672.41   1182725.56   3
0000 6022 0089      5.75   741666.66   1182725.56   3
0000 6022 0090      2.35   741666.66   1182723.21   3
0000 6022 0091      0.25   741666.91   1182723.21   3
0000 6022 0092      0.30   741666.91   1182722.91   3
0000 6022 0087      5.50   741672.41   1182722.91   3

```

 Označení parcely (dílu) : Východ plocha: 15.1625 m2 (kk:3)

Čalková plocha fasád: 201.92 m2