

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2017_067a
Stavba: **Stavební úpravy a rozšíření ZŠ Tehov 2017 - Adaptace bytu a úprava vstupů**

KSO: 801 31
Místo: Svatojánská náves 78, Tehov

CC-CZ:
Datum: 08.08.2017

Zadavatel:
Obec Tehov

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
BFK service a.s., Komenského nám. 54, 281 44 Zásmyky

IČ: 27155153
DIČ: CZ27155153

Projektant:
OMEGA project, s.r.o.

IČ:
DIČ:

Poznámka:
Vypracoval: Vít Včeliš, vitvcelis@seznam.cz, 724538658

Cena bez DPH

2 466 763,18

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	2 466 763,18	518 020,27
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 984 783,45



BFK service a.s.

Komenského nám. 54, 281 44 Zásmyky
IČ: 27155153 • DIČ: CZ27155153

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2017_067a

Stavba: Stavební úpravy a rozšíření ZŠ Tehov 2017 - Adaptace bytu a úprava vstupů

Místo: Svatojánská náves 78, Tehov

Datum: 08.08.2017

Zadavatel: Obec Tehov

Projektant: OMEGA project, s.r.o.

Uchazeč: BFK service a.s., Komenského nám. 54, 281 44 Zásmyky

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		2 466 763,18	2 984 783,45	
SO	Stavební objekty	2 466 763,18	2 984 783,45	STA
SO-03.1a	Architektonické a stavební řešení - Hlavní aktivity projektu	1 082 466,04	1 309 783,91	Soupis
SO-03.1b	Architektonické a stavební řešení - Vedlejší aktivity projektu	269 313,40	325 869,21	Soupis
SO-03.2b	Architektonické a stavební řešení - Nezpůsobitelné aktivity projektu	382 767,34	463 148,48	Soupis
SO-04.1a	Zdravotechnika - Hlavní aktivity projektu	77 054,90	93 236,43	Soupis
SO-05.1a	Elektroinstalace - Hlavní aktivity projektu	217 268,50	262 894,89	Soupis
SO-06.1a	Vytápění - Hlavní aktivity projektu	102 277,00	123 755,17	Soupis
SO-07.2b	Vzduchotechnika - Nezpůsobitelné aktivity projektu	141 086,00	170 714,06	Soupis
SO-08.1a	Vybavní budovy a učeben - Hlavní aktivity projektu	194 530,00	235 381,30	Soupis

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Stavební úpravy a rozšíření ZŠ Tehov 2017 - Adaptace bytu a úprava vstupů

Objekt:

SO - Stavební objekty

Soupis:

SO-03.1a - Architektonické a stavební řešení - Hlavní aktivity projektu

KSO: 801 31

Místo: Svatojánská náves 78, Tehov

CC-CZ:

Datum: 08.08.2017

Zadavatel:

Obec Tehov

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

BFK service a.s., Komenského nám. 54, 281 44 Zásmyky

IČ:

27155153

DIČ:

CZ27155153

Projektant:

OMEGA project, s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Vypracoval: Vít Včelíš, vitvcelis@seznam.cz, 724538658

Cena bez DPH

1 082 466,04

DPH základní
snížená

Základ daně

1 082 466,04

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

227 317,87

0,00

Cena s DPH

v CZK

1 309 783,91

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy a rozšíření ZŠ Tehov 2017 - Adaptace bytu a úprava vstupů

Objekt:

SO - Stavební objekty

Soupis:

SO-03.1a - Architektonické a stavební řešení - Hlavní aktivity projektu

Místo:

Svatojánská náves 78, Tehov

Datum: 08.08.2017

Zadavatel:

Obec Tehov

Projektant: OMEGA project, s.r.o.

Uchazeč:

BFK service a.s., Komenského nám. 54, 281 44 Zámuky

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

1 082 466,04

HSV - Práce a dodávky HSV	477 203,59
2 - Zakládání	22 253,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	311 392,16
4 - Vodorovné konstrukce	7 923,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	103 444,38
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	16 311,30
998 - Přesun hmot	15 879,75
PSV - Práce a dodávky PSV	535 412,45
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	70 065,10
713 - Izolace tepelné	50 711,94
763 - Konstrukce suché výstavby	89 987,65
766 - Konstrukce truhlářské	229 371,50
771 - Podlahy z dlaždic	2 210,60
776 - Podlahy povlakové	66 814,13
781 - Dokončovací práce	11 728,13
784 - Dokončovací práce	14 523,40
OST - Ostatní	29 850,00
OST - Ostatní	29 850,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	40 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	40 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy a rozšíření ZŠ Tehov 2017 - Adaptace bytu a úprava vstupů

Objekt:

SO - Stavební objekty

Soupis:

SO-03.1a - Architektonické a stavební řešení - Hlavní aktivity projektu

Místo: Svatojánská náves 78, Tehov

Datum: 08.08.2017

Zadavatel: Obec Tehov

Projektant: OMEGA project, s.r.o.

Uchazeč: BFK service a.s., Komenského nám. 54, 281 44 Zásmyky

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							1 082 466,04	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				477 203,59	
D	2		Zakládání				22 253,00	
1	K	273321311	Základové desky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	4,170	2 750,00	11 467,50	CS ÚRS 2016 01
	VV		PD.1* 0,05*83,40			4,170		
2	K	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Karl	t	0,407	26 500,00	10 785,50	CS ÚRS 2016 01
	VV		PD.1* 4,44*83,40/1000*1,10			0,407		
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				311 392,16	
3	K	310239211	Zazdívká otvorů pl do 4 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými na MVC	m3	0,791	4 250,00	3 361,75	CS ÚRS 2014 01
	VV		0,20*1,20*(0,60+0,90)			0,360		
	VV		0,20*2,20*(0,08)			0,035		
	VV		0,22*2,00*0,90			0,396		
	VV		Součet			0,791		
4	K	342248112	Příčky jednoduché z cihel děrovaných tl 115 mm pevnosti P 10 na MVC včetně kotvení do nosných zdí	m2	21,472	585,00	12 561,12	CS ÚRS 2016 01
	VV		4,00*(4,40+1,00)-0,90*1,97			19,827		
	VV		2,20*(1,17)-0,80*1,97			0,998		
	VV		2,20*(1,10)-0,90*1,97			0,647		
	VV		Součet			21,472		
5	K	342271361	Příčky tl 140 mm z cihel vápenopískových 290x140x65 mm na MC AKU 47dB	m2	25,808	699,00	18 039,79	CS ÚRS 2016 01
	VV		S.05* 4,00*(6,29+0,95)-0,80*1,97*2			25,808		
6	K	317151124	Překlady ploché vápenopískové s 150 mm v 123 mm dl 1250 mm na tenkovrstvou maltu	kus	1,000	279,00	279,00	CS ÚRS 2016 01
7	K	317168122	Překlad keramický plochý s 14,5 cm dl 125 cm	kus	1,000	259,00	259,00	CS ÚRS 2016 01
8	K	767995112	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 10 kg	kg	639,000	35,00	22 365,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		0,639*1000 Přepočtené koeficientem množství			639,000		
9	M	130102180	tyč ocelová plochá, v jakosti 11 375, 50 x 5 mm	t	0,134	32 000,00	4 288,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		oplaštění sloupů, včetně motnážního materiálu 111,72/1000*1,20			0,134		
10	M	130104040	úhelník ocelový rovnostranný, v jakosti 11 375, 30 x 30 x 3 mm	t	0,081	32 000,00	2 592,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		OS.03* 22,475/1000*1,20			0,027		
	VV		OS.04* 22,475/1000*1,20			0,027		
	VV		OS.05* 22,185/1000*1,20			0,027		
	VV		Součet			0,081		
11	M	130104200	úhelník ocelový rovnostranný, v jakosti 11 375, 50 x 50 x 5 mm	t	0,162	32 000,00	5 184,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		oplaštění sloupů, včetně motnážního materiálu 135,408/1000*1,20			0,162		
12	M	145502460	profil ocelový čtvercový svařovaný 50x50x3 mm	t	0,262	42 000,00	11 004,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		OS.03* 67,95/1000*1,20			0,082		
	VV		OS.04* 83,941/1000*1,20			0,101		
	VV		OS.05* 65,459/1000*1,20			0,079		
	VV		Součet			0,262		
13	K	317941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I, IE, U, UE nebo L do č 22	t	2,172	15 500,00	33 666,00	CS ÚRS 2014 01
14	M	130101500.3	jackel ocelový, v jakosti S235, 150x100x8 mm	t	0,570	48 000,00	27 360,00	
	VV		náhrada zdi 474,60/1000*1,20			0,570		
15	M	130108220	ocel profilová UPN, v jakosti 11 375, h=160 mm	t	1,602	42 000,00	67 284,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		překlad WC 282,00/1000*1,20			0,338		
	VV		překlad okna 789,60/1000*1,20			0,948		
	VV		překlad okna 263,20/1000*1,20			0,316		
	VV		Součet			1,602		
16	K	317941125	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I, IE, U, UE nebo L č 24 a vyšší	t	2,267	7 500,00	17 002,50	CS ÚRS 2014 01
17	M	130108360	ocel profilová UPN, v jakosti 11 375, h=300 mm	t	2,267	38 000,00	86 146,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		náhrada zdi 1889,40/1000*1,20			2,267		
D	4		Vodorovné konstrukce				7 923,00	
18	K	635111215	Náryp pod podlahy ze šterkopisk se zhuťněním	m3	8,340	950,00	7 923,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		PD.1* 0,10*83,40			8,340		
	VV		Součet			8,340		
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				103 444,38	
19	K	619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	28,992	147,00	4 261,82	CS ÚRS 2014 01
	VV		8*(1,24+2*2,02)*0,60			25,344		
	VV		1*(1,06+2*2,51)*0,60			3,648		
	VV		Součet			28,992		

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
20	K	612311121	Vápenná omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	98,336	225,00	22 125,60	CS ÚRS 2016 01
	VV		zazdívký					
	VV		1,20*(0,60+0,90)		1,800			
	VV		2,20*(0,08)		0,176			
	VV		2,00*0,90		1,800			
	VV		příčky					
	VV		"115 mm" 2*21,472		42,944			
	VV		"140 mm" 2*25,808		51,616			
	VV		Součet		98,336			
21	K	612311141	Vápenná omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	98,336	245,00	24 092,32	CS ÚRS 2014 01
	VV		zazdívký					
	VV		1,20*(0,60+0,90)		1,800			
	VV		2,20*(0,08)		0,176			
	VV		2,00*0,90		1,800			
	VV		příčky					
	VV		"115 mm" 2*21,472		42,944			
	VV		"140 mm" 2*25,808		51,616			
	VV		Součet		98,336			
22	K	612325401	Oprava vnitřní vápenocementové hrubé omítky stěn v rozsahu plochy do 10%	m2	138,320	65,00	8 990,80	CS ÚRS 2016 01
	VV		4,00*(4,78+9,90+13,90+6,00)		138,320			
23	K	612325421	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 10%	m2	138,320	72,00	9 959,04	CS ÚRS 2016 01
	VV		4,00*(4,78+9,90+13,90+6,00)		138,320			
24	K	631311114	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého tř. C 16/20	m3	6,255	3 170,00	19 828,35	CS ÚRS 2014 01
	VV		"PD.1" 83,40*0,075		6,255			
25	K	631319211	Příplatek k mazaninám za přidání PP mikrovláken pro objemové vyztužení 0,9 kg/m3	m3	6,255	790,00	4 941,45	CS ÚRS 2016 01
26	K	642942111	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na MC	kus	5,000	475,00	2 375,00	CS ÚRS 2014 01
27	M	553311150	zárubeň ocelová pro běžné zdění H 110 700 L/P	kus	1,000	950,00	950,00	CS ÚRS 2014 01
28	M	553311170	zárubeň ocelová pro běžné zdění H 110 800 L/P	kus	2,000	970,00	1 940,00	CS ÚRS 2014 01
29	M	553311190	zárubeň ocelová pro běžné zdění H 110 900 L/P	kus	2,000	990,00	1 980,00	CS ÚRS 2014 01
30	K	766660021	Montáž dřevních knoflík otvirovacích 1Křídlových s do 0,8 m pozarních do ocelové zárubně	kus	1,000	550,00	550,00	CS ÚRS 2016 01
31	M	55341168R	zárubeň ocelová protipožární PN 74 6563 EW 15, 30, 45 D1 jednokřídlé 80 x 197 cm	kus	1,000	1 450,00	1 450,00	
D 9 Ostatní konstrukce a práce-bourání							16 311,30	
32	K	941955001	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m bez materiálu	m2	36,000	55,00	1 980,00	
33	K	975022351R	Podchycení nadzákladového zdíva tl do 600 mm dřevěnou výztuhou v do 3 m dl podchycení do 7 m	m	6,700	1 750,00	11 725,00	
	VV		(B.03)					
	VV		6,70		6,700			
34	K	975022751R	Příplatek k podchycení dl do 5 m nadzákladového zdíva tl do 600 mm dřevěnou výztuhou ZKD 1 m v	m	6,700	389,00	2 606,30	
D 998 Přesun hmot							15 879,75	
35	K	998014021	Přesun hmot pro budovy vícepodlažní v do 18 m z betonových dílců s nezdešeným zálaštěm	t	63,519	250,00	15 879,75	CS ÚRS 2014 01
D PSV Práce a dodávky PSV							535 412,45	
D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům							70 065,10	
36	K	711211114	Izolace proti zemní vlhkosti a radonu provětrávaná z plastových segmentů v 160 mm se zabetonováním	m2	83,400	550,00	45 870,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"PD.1" 83,40		83,400			
37	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena nátěrem penetračním	m2	83,400	15,00	1 251,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		"PD.1" 83,40		83,400			
38	M	111631500	lak asfaltový ALP/9 bal 9 kg	t	0,029	53 500,00	1 551,50	CS ÚRS 2014 01
	VV		83,4*0,00035 Přepočtené koeficientem množství		0,029			
39	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovně NAIP	m2	83,400	79,00	6 588,60	CS ÚRS 2014 01
40	M	628361140	pás těžký asfaltovaný BITALBIT S (S 35 AL)	m2	91,740	125,00	11 467,50	CS ÚRS 2014 01
	VV		"PD.1" 83,40		83,400			
	VV		83,4*1,1 Přepočtené koeficientem množství		91,740			
41	K	998711202	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 12 m	%	667,300	5,00	3 336,50	CS ÚRS 2016 01
D 713 Izolace tepelné							50 711,94	
42	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohově, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	166,800	25,00	4 170,00	CS ÚRS 2014 01
43	M	283759910	deska z pěnového polystyrenu EPS 150 S 1000 x 500 x 150 mm	m2	85,068	385,00	32 751,18	CS ÚRS 2016 01
	VV		"PD.1" 83,40		83,400			
	VV		83,4*1,02 Přepočtené koeficientem množství		85,068			
44	M	693110640	geotextilie, 500 g/m2, šíře 200 cm, tl. 6 mm	m2	91,740	37,00	3 394,38	CS ÚRS 2016 01
	VV		"PD.1" 83,40		83,400			
	VV		83,4*1,1 Přepočtené koeficientem množství		91,740			
45	K	632481213	Separční vrstva z PE fólie	m2	83,400	22,00	1 834,80	CS ÚRS 2014 01
46	M	283231500.2	PE fólie tl. 1,0 mm, PE bal. 100 m2	m2	91,740	67,00	6 146,58	
	VV		"PD.1" 83,40		83,400			
	VV		83,4*1,1 Přepočtené koeficientem množství		91,740			
47	K	998713202	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	%	483,000	5,00	2 415,00	CS ÚRS 2014 01
D 763 Konstrukce suché výstavby							89 987,65	
48	K	763135102	Montáž SDK kazetového podhledu z kazet 600x600 mm na zavěšenou polozapuštěnou nosnou konstrukci	m2	81,530	360,00	29 350,80	CS ÚRS 2016 01

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
49	M	590305720	podhled kazetový, hrana A, tl. 10 mm, 600 x 600 mm	m2	69,857	450,00	31 435,65	CS ÚRS 2016 01
	VV		"m.č.1.04" 9,75		9,750			
	VV		"m.č.1.05" 2,33		2,330			
	VV		"m.č.1.06" 1,88		1,880			
	VV		"m.č.1.07" 13,35		13,350			
	VV		"m.č.1.08" 54,22-15,00		39,220			
	VV		Součet		66,530			
	VV		66,53*1,05 Přepočtené koeficientem množství		69,857			
50	M	59030572R	AKU podhled kazetový, hrana A, tl. 10 mm, 600 x 600 mm	m2	15,000	890,00	13 350,00	
	VV		"m.č.1.08" 15,00		15,000			
	VV		Součet		15,000			
51	K	763121467	SDK stěna přesazená tl 125 mm profil CW+UW 100 desky 2xH2DF 12,5 Tl 50 mm 50 kg/m3 EI 45	m2	2,280	790,00	1 801,20	CS ÚRS 2016 01
	VV		"m.č.1.06" 1,20*1,90		2,280			
52	K	763121449R	SDK stěna přesazená tl 100 mm profil CW+UW 75 deska 1xakustická 15,0 Tl 40 mm 30kg/m3 EI 30	m2	13,020	750,00	9 765,00	
	VV		"S.06" 1,50*(1,41+1,35+1,37+3,73+0,82)		13,020			
53	K	998763402	Přesun hmot procentní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 12 m	%	857,000	5,00	4 285,00	CS ÚRS 2014 01
D 766			Konstrukce truhlářské				229 371,50	
54	K	766694113	Montáž parapetních desek dřevěných, laminovaných šířky do 30 cm délky do 2,6 m	m	9,920	145,00	1 438,40	CS ÚRS 2014 01
55	M	607941R01	deska parapetní dřevěná vnitřní š.38 cm	m	9,920	450,00	4 464,00	
	VV		8*(1,24)		9,920			
	VV		Součet		9,920			
56	K	766660001	Montáž dveřních křidel otvíracích 1křídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	4,000	400,00	1 600,00	CS ÚRS 2014 01
57	M	611601920.01	D.01 dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídlové bílé 80x197 cm EW 30 DP3-C	kus	1,000	7 370,00	7 370,00	
58	M	611601920.03	D.03 dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídlové bílé 80x197 cm 40dB	kus	1,000	8 350,00	8 350,00	
59	M	611601920.04	D.04 dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídlové bílé 80x197 cm	kus	1,000	4 570,00	4 570,00	
60	M	611601620.06	D.06 dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídlové bílé 70x197 cm WC	kus	1,000	4 570,00	4 570,00	
61	K	766660002	Montáž dveřních křidel otvíracích 1křídlových š přes 0,8 m do ocelové zárubně	kus	2,000	550,00	1 100,00	CS ÚRS 2014 01
62	M	611602220.02	D.02 dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídlové 90x197 40dB	kus	1,000	8 550,00	8 550,00	
63	M	611602220.05	D.05 dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídlové 90x197	kus	1,000	4 690,00	4 690,00	
64	K	766660722	Montáž dveřního kování	kus	6,000	120,00	720,00	
65	M	549146200	kování včetně rozet a montážního materiálu	kus	6,000	550,00	3 300,00	
66	K	766621119	Montáž oken otvíracích s rámem do zdiva	m2	20,038	700,00	14 026,60	
	VV		8*(1,24*2,02)		20,038			
	VV		Součet		20,038			
67	M	611400R51	F1.XX okno dřevěné dvoukřídlové otvíravé a sklopné 124 x 202 cm	kus	8,000	15 250,00	122 000,00	
	VV		F1.04, F1.05, F1.06, F1.07, F1.08, F1.09, F1.10, F1.11					
	VV		1,24*2,02		2,505			
	VV		8		8,000			
68	K	766660421	Montáž vchodových dveří 1křídlových s nadsvětlíkem do zdiva	kus	1,000	1 950,00	1 950,00	CS ÚRS 2016 01
69	M	611401R54	F1.12 dřevěná sestava dveří 106 x 251 cm	kus	1,000	29 750,00	29 750,00	
	VV		1,06*2,51		2,661			
	VV		1		1,000			
70	K	998766202	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	%	2 184,500	5,00	10 922,50	
D 771			Podlahy z dlaždic				2 210,60	
71	K	771591111.1	Podlahy penetrace podkladu	m2	1,880	35,00	65,80	
72	K	771990112	Vyrovnání podkladu samonivelační stěrkou tl 4 mm pevnosti 30 Mpa	m2	1,880	275,00	517,00	CS ÚRS 2014 01
73	K	771574113	Montáž podlah keramických rezných hladkých lepených flexibilním lepidlem do 12 ks/m2	m2	1,880	420,00	789,60	CS ÚRS 2014 01
74	M	597611350	dlaždice keramické (barevné) 30 x 30 x 0,8 cm I. J.	m2	1,880	390,00	733,20	CS ÚRS 2016 01
	VV		"m.č.1.06 Ke" 1,88		1,880			
	VV		Součet		1,880			
75	K	998771202	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	%	21,000	5,00	105,00	CS ÚRS 2014 01
D 776			Podlahy povlakové				66 814,13	
76	K	776990111	Vyrovnání podkladu samonivelační stěrkou tl 3 mm pevnosti 15 Mpa	m2	79,650	195,00	15 531,75	CS ÚRS 2014 01
	VV		"m.č.1.04 M" 9,75		9,750			
	VV		"m.č.1.05 ZKo" 2,33		2,330			
	VV		"m.č.1.07 M" 13,35		13,350			
	VV		"m.č.1.08 M" 54,22		54,220			
	VV		Součet		79,650			
77	K	771591111	Podlahy penetrace podkladu	m2	79,650	35,00	2 787,75	CS ÚRS 2014 01
78	K	776421100	Lepení obvodových soklíků nebo lišt z měkčených plastů	m	64,150	28,00	1 796,20	CS ÚRS 2014 01
79	M	284110040	lišta speciální soklová PVC 17271, 30 x 30 mm role 50 m	m	70,565	25,00	1 764,13	CS ÚRS 2014 01
	VV		"m.č.1.04 M" 13,88-2*0,90-0,80		11,280			
	VV		"m.č.1.05 ZKo" 6,81-2*0,90		5,010			
	VV		"m.č.1.07 M" 19,46-2*0,80		17,860			
	VV		"m.č.1.08 M" 32,50-2*0,80-0,90		30,000			
	VV		Součet		64,150			
	VV		64,15*1,1 Přepočtené koeficientem množství		70,565			
80	K	776251111	Lepení pásů z přírodního linolea (marmolea) standardním lepidlem	m2	77,320	175,00	13 531,00	CS ÚRS 2016 01
81	M	607561100	krytina podlahová Marmoleum Real, šířka 2 m, tl. 2 mm	m2	77,320	365,00	28 221,80	CS ÚRS 2016 01

pč	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		"m.č.1.04 M" 9,75			9,750		
	vv		"m.č.1.07 M" 13,35			13,350		
	vv		"m.č.1.08 M" 54,22			54,220		
	vv		Součet			77,320		
82	K	998776202	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m	%	636,300	5,00	3 181,50	CS ÚRS 2014 01
D 781			Dokončovací práce				11 728,13	
83	K	781495111	Penetrace podkladu vnitřních obkladů	m2	13,921	25,00	348,03	
84	K	781414111	Montáž obkladaček vnitřních pravoúhlých pórovinových do 22 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	13,921	385,00	5 359,59	CS ÚRS 2014 01
85	M	597610000	obkladačky keramické (bílé i barevné) l. j.	m2	15,313	270,00	4 134,51	CS ÚRS 2014 01
	vv		"m.č.1.06 Ke" 2,00*(7,65)-0,70*1,97			13,921		
	vv		Součet			13,921		
	vv		13,921*1,1 Přepočtené koeficientem množství			15,313		
86	K	781491511R	Hliníkové profily ukončovací kladené do malty	m	8,850	150,00	1 327,50	
	vv		"m.č.1.06 Ke" (7,65)-0,70+1,90			8,850		
87	K	998781202	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	%	111,700	5,00	558,50	CS ÚRS 2014 01
D 784			Dokončovací práce				14 523,40	
88	K	784121003	Oškrabání malby v místnostech výšky do 5,00 m	m2	138,320	22,00	3 043,04	CS ÚRS 2016 01
	vv		4,00*(4,78+9,90+13,90+6,00)			138,320		
89	K	784181103	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 5,00m	m2	225,105	15,00	3 376,58	CS ÚRS 2016 01
90	K	784221103.1	Dvojnásobné bílé malby stěn ze směsi za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 5,00 m	m2	225,105	36,00	8 103,78	
	vv		"m.č.1.04" 3,00*(13,88)-2*0,90*1,97-0,80*1,97			36,518		
	vv		"m.č.1.05" 3,00*(6,81)-2*0,90*1,97			16,884		
	vv		"m.č.1.06" 1,00*(7,65)			7,650		
	vv		"m.č.1.07" 3,00*(19,46)-2*0,80*1,97			55,228		
	vv		"m.č.1.08" 3,50*(32,50)-2*0,80*1,97-0,90*1,97			108,825		
	vv		Součet			225,105		
D OST			Ostatní				29 850,00	
D OST			Ostatní				29 850,00	
91	K	999999R01	OS.01 D+M Stěnový trezor 350x490x330 mm, zabudovaný v obvodové zdi	kus	1,000	15 000,00	15 000,00	
92	K	999999R02	OS.02 D+M Písořárová dělicí stěna 700x400 mm, bílé sklo	kus	1,000	8 900,00	8 900,00	
93	K	999999R08	OS.08 D+M Orientační systém	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	
94	K	999999R12	OS.12 D+M Hasičí přístroj PG6, v. osazení max 150 cm	kus	1,000	950,00	950,00	
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady				40 000,00	
D VRN3			Zařízení staveniště				40 000,00	
95	K	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,000	40 000,00	40 000,00	CS ÚRS 2014 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Stavební úpravy a rozšíření ZŠ Tehov 2017 - Adaptace bytu a úprava vstupů

Objekt:

SO - Stavební objekty

Soupis:

SO-03.1b - Architektonické a stavební řešení - Vedlejší aktivity projektu

KSO: 801 31

Místo: Svatojánská náves 78, Tehov

CC-CZ:

Datum: 08.08.2017

Zadavatel:

Obec Tehov

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

BFK service a.s., Komenského nám. 54, 281 44 Zásmuky

IČ:

27155153

DIČ:

CZ27155153

Projektant:

OMEGA project, s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Vypracoval: Vít Včeliš, vitvcelis@seznam.cz, 724538658

Cena bez DPH			269 313,40
---------------------	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	269 313,40	21,00%	56 555,81
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	325 869,21
-------------------	--------------	-------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy a rozšíření ZŠ Tehov 2017 - Adaptace bytu a úprava vstupů

Objekt:

SO - Stavební objekty

Soupis:

SO-03.1b - Architektonické a stavební řešení - Vedlejší aktivity projektu

Místo: Svatojánská náves 78, Tehov

Datum: 08.08.2017

Zadavatel: Obec Tehov

Projektant: OMEGA project, s.r.o.

Uchazeč: BFK service a.s., Komenského nám. 54, 281 44 Zámuky

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	269 313,40
HSV - Práce a dodávky HSV	244 027,90
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	137 748,55
997 - Přesun sutě	106 279,35
PSV - Práce a dodávky PSV	25 285,50
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	840,00
763 - Konstrukce suché výstavby	7 877,40
766 - Konstrukce truhlářské	686,00
771 - Podlahy z dlaždic	6 272,50
776 - Podlahy povlakové	6 786,60
781 - Dokončovací práce	2 823,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy a rozšíření ZŠ Tehov 2017 - Adaptace bytu a úprava vstupů

Objekt:

SO - Stavební objekty

Soupis:

SO-03.1b - Architektonické a stavební řešení - Vedlejší aktivity projektu

Místo: Svatojánská náves 78, Tehov

Datum: 08.08.2017

Zadavatel: Obec Tehov

Projektant: OMEGA project, s.r.o.

Uchazeč: BFK service a.s., Komenského nám. 54, 281 44 Zásmyky

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

Náklady soupisu celkem

269 313,40

D HSV

Práce a dodávky HSV

244 027,90

D 9

Ostatní konstrukce a práce-bourání

137 748,55

1	K	965042241	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl pře 4 m2	m3	71,278	1 450,00	103 353,10	CS ÚRS 2016 01
	vv		(B.02)					
	vv		"m.č.1.01 (SS)" 23,63*0,45		10,634			
	vv		"m.č.1.02 (SS)" 36,91*0,45		16,610			
	vv		"m.č.1.03 (SS)" 12,54*0,45		5,643			
	vv		"m.č.1.04 (SS)" 9,47*0,45		4,262			
	vv		"m.č.1.05 (SS)" 2,92*0,45		1,314			
	vv		"m.č.1.06 (SS)" 1,42*0,45		0,639			
	vv		"m.č.1.07 (SS)" 5,26*0,45		2,367			
	vv		"m.č.1.08 (SS)" 18,14*0,45		8,163			
	vv		"m.č.1.09 (SS)" 22,08*0,45		9,936			
	vv		"m.č.1.10 (SS)" 10,14*0,45		4,563			
	vv		"m.č.1.11 (SS)" 5,48*0,45		2,466			
	vv		"m.č.1.12 (SS)" 2,27*0,45		1,022			
	vv		"m.č.1.13 (SS)" 8,13*0,45		3,659			
	vv		Součet		71,278			
2	K	968072245	Vybourání kovových rámu dveřních zárubní včetně křidel pl do 2 m2	m2	9,850	212,00	2 088,20	CS ÚRS 2016 01
	vv		0,60*1,97*3		3,546			
	vv		0,80*1,97*4		6,304			
	vv		Součet		9,850			
3	K	968072246	Vybourání kovových rámu dveřních zárubní včetně křidel pl do 4 m2	m2	2,730	165,00	450,45	CS ÚRS 2016 01
	vv		1,30*2,10		2,730			
4	K	978012191	Otlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů rákosových v rozsahu do 100 %	m2	62,520	75,00	4 689,00	CS ÚRS 2016 01
	vv		(B.01)					
	vv		"m.č.1.06 (SS)" 1,42		1,420			
	vv		"m.č.1.07 (SS)" 5,26		5,260			
	vv		"m.č.1.08 (SS)" 18,14		18,140			
	vv		"m.č.1.09 (SS)" 22,08		22,080			
	vv		"m.č.1.10 (SS)" 10,14		10,140			
	vv		"m.č.1.11 (SS)" 5,48		5,480			
	vv		Součet		62,520			
5	K	962031133	Bourání přiček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m2	29,862	145,00	4 329,99	CS ÚRS 2016 01
	vv		3,95*(2,08+2,13+3,35)		29,862			
	vv		Součet		29,862			
6	K	962032230	Bourání zdva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC do 1 m3	m3	0,499	595,00	296,91	CS ÚRS 2016 01
	vv		(B.05)					
	vv		"1.np" 1,90*0,35*0,15*5		0,499			
	vv		Součet		0,499			
7	K	962032231	Bourání zdva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	36,589	565,00	20 672,79	CS ÚRS 2016 01
	vv		(B.03)					
	vv		3,95*0,55*(6,70+2,61)		20,226			
	vv		-2*0,60*0,55*1,97		-1,300			
	vv		1,15*1,84*0,55*3		3,491			
	vv		1,20*2,16*0,55*1		1,426			
	vv		"otvory" 0,30*0,30*0,55*5		0,248			
	vv		"otvory" 0,50*0,50*0,55*2		0,275			
	vv		"otvory" 1,25*1,05*0,55*1		0,722			
	vv		(B.04)					
	vv		3,95*0,19*(5,48)		4,113			
	vv		3,95*0,21*(3,86)		3,202			
	vv		"2.np" 1,40*0,20*(6,45+8,50)		4,186			
	vv		Součet		36,589			
8	K	968062246	Vybourání dřevěných rámu dveří a oken jednoduchých včetně křidel pl do 4 m2	m2	2,440	79,00	192,76	CS ÚRS 2016 01
	vv		dveře 1,00*2,44		2,440			
	vv		Součet		2,440			
9	K	968062356	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých včetně křidel pl do 4 m2	m2	12,410	135,00	1 675,35	CS ÚRS 2016 01
	vv		(D.01)					
	vv		"okno" 1,15*2,02*5		11,615			
	vv		"okno" 0,60*0,53*1		0,318			
	vv		"okno" 0,90*0,53*1		0,477			
	vv		Součet		12,410			
D	997		Přesun sutě				106 279,35	
10	K	997013113	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m s použitím mechanizace	t	238,830	445,00	106 279,35	CS ÚRS 2014 01

pČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D PSV			Práce a dodávky PSV					25 285,50
D 725			Zdravotnicka - zařizovací předměty					840,00
14	K	725110811	Demontáž klozetů splachovací s nádrží	soubor	1,000	115,00	115,00	CS ÚRS 2016 01
15	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	1,000	95,00	95,00	CS ÚRS 2016 01
16	K	725220851	Demontáž van akrylátových	soubor	1,000	350,00	350,00	CS ÚRS 2016 01
17	K	998725202	Přesun hmot procentní pro zařizovací předměty v objektech v do 12 m	%	56,000	5,00	280,00	CS ÚRS 2016 01
D 763			Konstrukce suché výstavby					7 877,40
18	K	763135812	Demontáž podhledu sádrokartonového kazetového na roštu polozapuštěném	m2	62,520	120,00	7 502,40	CS ÚRS 2016 01
	VV		(B.01)					
	VV		"m.č.1.06 (SS)" 1,42		1,420			
	VV		"m.č.1.07 (SS)" 5,26		5,260			
	VV		"m.č.1.08 (SS)" 18,14		18,140			
	VV		"m.č.1.09 (SS)" 22,08		22,080			
	VV		"m.č.1.10 (SS)" 10,14		10,140			
	VV		"m.č.1.11 (SS)" 5,48		5,480			
	VV		Součet		62,520			
19	K	998763402	Přesun hmot procentní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 12 m	%	75,000	5,00	375,00	CS ÚRS 2014 01
D 766			Konstrukce truhlářské					686,00
20	K	766441822	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových	m	13,070	50,00	653,50	CS ÚRS 2016 01
	VV		(D.01)					
	VV		"okno" 1,15*5		5,750			
	VV		"okno" 0,80*3		2,400			
	VV		"okno" 0,82*6		4,920			
	VV		Součet		13,070			
21	K	998766202	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	%	6,500	5,00	32,50	
D 771			Podlahy z dlaždic					6 272,50
22	K	771573810	Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených	m2	50,180	125,00	6 272,50	CS ÚRS 2014 01
	VV		"m.č.1.01 (SS)" 23,63		23,630			
	VV		"m.č.1.04 (SS)" 9,47		9,470			
	VV		"m.č.1.06 (SS)" 1,42		1,420			
	VV		"m.č.1.07 (SS)" 5,26		5,260			
	VV		"m.č.1.12 (SS)" 2,27		2,270			
	VV		"m.č.1.13 (SS)" 8,13		8,130			
	VV		Součet		50,180			
D 776			Podlahy povtlakové					6 786,60
23	K	776511820	Demontáž povtlakových podlah lepených s podložkou	m2	58,760	45,00	2 644,20	CS ÚRS 2014 01
	VV		"m.č.1.05 (SS)" 2,92		2,920			
	VV		"m.č.1.08 (SS)" 18,14		18,140			
	VV		"m.č.1.09 (SS)" 22,08		22,080			
	VV		"m.č.1.10 (SS)" 10,14		10,140			
	VV		"m.č.1.11 (SS)" 5,48		5,480			
	VV		Součet		58,760			
24	K	776991852	Odstranění lepidla ručně z podlah	m2	58,760	65,00	3 819,40	CS ÚRS 2014 01
25	K	998776202	Přesun hmot procentní pro podlahy povtlakové v objektech v do 12 m	%	64,600	5,00	323,00	CS ÚRS 2014 01
D 781			Dokončovací práce					2 823,00
26	K	781473810	Demontáž obkladů z obkladaček keramických lepených	m2	28,300	95,00	2 688,50	CS ÚRS 2014 01
	VV		"m.č.1.06 (SS)" 2,00*9,95		19,900			
	VV		"m.č.1.07 (SS)" 2,00*4,20		8,400			
	VV		Součet		28,300			
27	K	998781202	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	%	26,900	5,00	134,50	CS ÚRS 2014 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Stavební úpravy a rozšíření ZŠ Tehov 2017 - Adaptace bytu a úprava vstupů

Objekt:

SO - Stavební objekty

Soupis:

SO-03.2b - Architektonické a stavební řešení - Nezpůsobilé aktivity projektu

KSO: 801 31

Místo: Svatojánská návěs 78, Tehov

CC-CZ:

Datum: 08.08.2017

Zadavatel:

Obec Tehov

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

BFK service a.s., Komenského nám. 54, 281 44 Zásmuky

IČ: 27155153

DIČ: CZ27155153

Projektant:

OMEGA project, s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Vypracoval: Vít Včeliš, vitvcelis@seznam.cz, 724538658

Cena bez DPH **382 767,34**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	382 767,34	21,00%	80 381,14
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH **v CZK 463 148,48**

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy a rozšíření ZŠ Tehov 2017 - Adaptace bytu a úprava vstupů

Objekt:

SO - Stavební objekty

Soupis:

SO-03.2b - Architektonické a stavební řešení - Nezpůsobilé aktivity projektu

Místo: Svatojánská náves 78, Tehov

Datum: 08.08.2017

Zadavatel: Obec Tehov

Projektant: OMEGA project, s.r.o.

Uchazeč: BFK servíce a.s., Komenského nám. 54, 281 44 Zásmyky

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

382 767,34

HSV - Práce a dodávky HSV

357 767,34

997 - Přesun sutě

357 767,34

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

25 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

25 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy a rozšíření ZŠ Tehov 2017 - Adaptace bytu a úprava vstupů

Objekt:

SO - Stavební objekty

Soupis:

SO-03.2b - Architektonické a stavební řešení - Nezpůsobilé aktivity projektu

Místo: Svatojánská náves 78, Tehov

Datum: 08.08.2017

Zadavatel: Obec Tehov

Projektant: OMEGA project, s.r.o.

Uchazeč: BFK service a.s., Komenského nám. 54, 281 44 Zásmyky

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

Náklady soupisu celkem

382 767,34

D HSV Práce a dodávky HSV

357 767,34

D 997 Přesun sutě

357 767,34

11	K	997013501	Odvoz suti na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	238,830	225,00	53 736,75	CS ÚRS 2014 01
12	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km (+14km)	t	3 343,620	9,50	31 764,39	CS ÚRS 2014 01
	VV		238,83*14 Přepočtené koeficientem množství		3 343,620			
13	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	238,830	1 140,00	272 266,20	CS ÚRS 2016 01

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

25 000,00

D VRN3 Zařízení staveniště

25 000,00

14	K	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,000	25 000,00	25 000,00	CS ÚRS 2014 01
----	---	-----------	---------------------	----	-------	-----------	-----------	----------------

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Stavební úpravy a rozšíření ZŠ Tehov 2017 - Adaptace bytu a úprava vstupů

Objekt:

SO - Stavební objekty

Soupis:

SO-04.1a - Zdravotechnika - Hlavní aktivity projektu

KSO:

Místo: Svatojánská návěs 78, Tehov

Zadavatel:

Obec Tehov

Uchazeč:

BFK service a.s., Komenského nám. 54, 281 44 Zámuky

Projektant:

OMEGA project, s.r.o.

Poznámka:

Vypracoval: Vít Včelíš, vitvcelis@seznam.cz, 724538658

CC-CZ:

Datum: 08.08.2017

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ: CZ27155153

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

77 054,90

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	77 054,90	21,00%	16 181,53
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

93 236,43

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy a rozšíření ZŠ Tehov 2017 - Adaptace bytu a úprava vstupů

Objekt: SO - Stavební objekty

Soupis: SO-04.1a - Zdravotechnika - Hlavní aktivity projektu

Místo: Svatojánská náves 78, Tehov

Datum: 08.08.2017

Zadavatel: Obec Tehov

Projektant: OMEGA project, s.r.o.

Uchazeč: BFK service a.s., Komenského nám. 54, 281 44 Zásmyky

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem 77 054,90

PSV - DODÁVKY A PRÁCE PSV	77 054,90
721 - ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE	77 054,90
01 - ZEMNÍ PRÁCE	1 962,00
02 - KANALIZACE	23 250,90
03 - VODOVOD	23 272,00
04 - ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY	23 475,00
05 - VYTOKOVÉ BATERIE	5 095,00
06 - Doplnkové práce a konstrukce dle návrhu dodavatele	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy a rozšíření ZŠ Tehov 2017 - Adaptace bytu a úprava vstupů
 Objekt: SO - Stavební objekty
 Soupis: SO-04.1a - Zdravotechnika - Hlavní aktivity projektu

Místo: Svatojánská náves 78, Tehov Datum: 08.08.2017
 Zadavatel: Obec Tehov Projektant: OMEGA project, s.r.o.
 Uchazeč: BFK servíce a.s., Komenského nám. 54, 281 44 Zásnuky

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

Náklady soupisu celkem 77 054,90

D PSV DODÁVKY A PRÁCE PSV 77 054,90
 D 721 ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE 77 054,90
 D 01 ZEMNÍ PRÁCE 1 962,00

1	K	01.01	Vykopávka v uzavřených prostorech	m3	1,200	590,00	708,00	
2	K	01.02	Lože pod potrubí v uzavřených prostorech z kameniva drobného	m3	0,120	890,00	106,80	
3	K	01.03	Obsyp potrubí v uzavřených prostorech z kameniva drobného	m3	0,360	950,00	342,00	
4	K	01.04	Zásyp sypaninou v uzavřených prostorech	m3	0,720	250,00	180,00	
5	K	01.05	Zásyp sypaninou v uzavřených prostorech, příplatek za prohození výkopku	m3	0,720	135,00	97,20	
6	K	01.06	Vodorovné přemístění výkopku po suchu, vzdálenost do 10km	m3	0,480	225,00	108,00	
7	K	01.07	Vodorovné přemístění výkopku po suchu, příplatek za další 1km	m3	2,400	125,00	300,00	
8	K	01.08	Uložení sypaniny na skládku	m3	0,480	250,00	120,00	

D 02 KANALIZACE 23 250,90

9	K	02.01	DMT stávajících rozvodů kanalizace	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00	
10	K	02.02	Kanalizační potrubí HT DN 32, hrdlové, hladké	m	4,200	132,00	554,40	
11	K	02.03	Kanalizační potrubí HT DN 40, hrdlové, hladké	m	2,500	132,00	330,00	
12	K	02.04	Kanalizační potrubí HT DN 50, hrdlové, hladké	m	1,500	155,00	232,50	
13	K	02.05	Kanalizační potrubí HT DN 110, hrdlové, hladké	m	6,000	475,00	2 850,00	
14	K	02.06	Kanalizační potrubí RG DN 125, hrdlové, hladké	m	2,000	345,00	690,00	
15	K	02.07	Vyvedení odpadních výpustek DN 50	ks	3,000	76,00	228,00	
16	K	02.08	Vyvedení odpadních výpustek DN 110	ks	1,000	105,00	105,00	
17	K	02.09	Ventil přívzdušňovací pro potrubí DN 110, krycí mřížka	kpl	1,000	1 259,00	1 259,00	
18	K	02.11	Zápachová uzávěrka podomítková HL 138 DN 32	ks	1,000	832,00	832,00	
19	K	02.12	Dvířka plastová 150x300mm, barva bílá	ks	1,000	165,00	165,00	
20	K	02.13	Propoj se stávajícím potrubím plastovým DN 50	ks	1,000	245,00	245,00	
21	K	02.14	Vsazení odbočky do stávajícího potrubí litinového DN 100	ks	1,000	2 745,00	2 745,00	
22	K	02.15	Vsazení odbočky do stávajícího potrubí litinového DN 125	ks	1,000	3 439,00	3 439,00	
23	K	02.16	Zaslepení potrubí plastového DN 50	ks	3,000	54,00	162,00	
24	K	02.17	Technická prohlídka kanalizace	kpl	1,000	5 500,00	5 500,00	
25	K	02.18	Zkouška těsnosti kanalizace vodou do DN 125	m	2,000	22,00	44,00	
26	K	02.19	Zkouška těsnosti kanalizace vzduchem	m	40,000	28,00	1 120,00	
27	K	02.20	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výška objektu do 24m	t	0,100	2 500,00	250,00	

D 03 VODOVOD 23 272,00

28	K	03.01	DMT stávajících rozvodů vodovodu a armatur	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00	
29	K	03.02	Trubka polypropylenová PP-RCT 20x2.3, S4, vč. montážního materiálu	m	15,000	165,00	2 475,00	
30	K	03.03	Trubka polypropylenová PP-RCT 25x2.8, S4, vč. montážního materiálu	m	20,000	235,00	4 700,00	
31	K	03.04	Tepečná izolace na bázi pěnového polyethylenu, vnitřní průměr izolace 20mm, tl. izolace 5mm	m	15,000	46,00	690,00	
32	K	03.05	Tepečná izolace na bázi pěnového polyethylenu, vnitřní průměr izolace 25mm, tl. izolace 5mm	m	20,000	52,00	1 040,00	
33	K	03.06	Lokální elektrický ohřivač TV, objem 5l, instalace pod zařizovací předmět, kompletace s výtokovou baterií	ks	2,000	3 575,00	7 150,00	
34	K	03.07	Vyvedení a upevnění vodovodních výpustek DN 15	ks	6,000	175,00	1 050,00	
35	K	03.08	Nástěnka pro ventil G 1/2"	ks	6,000	68,00	408,00	
36	K	03.09	Vsazení odbočky do stávajícího potrubí plastového -d32	ks	1,000	125,00	125,00	
37	K	03.10	Uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravách vč. napuštění a vypuštění	ks	2,000	67,00	134,00	
38	K	03.11	Zaslepení stávajícího potrubí -DN25	ks	1,000	125,00	125,00	
39	K	03.12	Proplach a desinfekce potrubí vodovodního do DN 80	m	35,000	36,00	1 260,00	

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
40	K	03.13	Zkouška tlaková potrubí vodovodního do DN 50	m	35,000	39,00	1 365,00	
41	K	03.14	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výška objektu do 24m	t	0,100	2 500,00	250,00	
D 04 ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY							23 475,00	
42	K	04.01	DMT stávajících zařizovacích předmětů	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	
43	K	04.02	Klozet keramický závěsný, instalační závěsný element, ovládací deska	kpl	1,000	7 950,00	7 950,00	
44	K	04.03	Umyvadlo keramické, zápachová uzávěrka	kpl	2,000	1 190,00	2 380,00	
45	K	04.04	Pisoárová mísa keramická, instalační závěsný element, radarové splachování, vč. zdroje radarového splachování	kpl	1,000	11 395,00	11 395,00	
46	K	04.05	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výška objektu do 24m	t	0,100	2 500,00	250,00	
D 05 VÝTOKOVÉ BATERIE							5 095,00	
47	K	05.01	DMT stávajících výtokových armatur	ks	1,000	1 500,00	1 500,00	
48	K	05.02	Ventil rohový G 1/2", bez přípojovací trubičky	ks	4,000	105,00	420,00	
49	K	05.03	Baterie umyvadlová, stojánková, páková, ke kompletaci s lokálním elektrickým ohřívacem TV	ks	2,000	1 525,00	3 050,00	
50	K	05.04	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výška objektu do 24m	t	0,050	2 500,00	125,00	
D 06 Doplnkové práce a konstrukce dle návrhu dodavatele							0,00	
51	K	06.01	Vyplnit	kpl	0,000		0,00	
52	K	06.02	Vyplnit	kpl	0,000		0,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Stavební úpravy a rozšíření ZŠ Tehov 2017 - Adaptace bytu a úprava vstupů

Objekt:

SO - Stavební objekty

Soupis:

SO-05.1a - Elektroinstalace - Hlavní aktivity projektu

KSO:

Místo: Svatojánská náves 78, Tehov

Zadavatel:

Obec Tehov

Uchazeč:

BFK service a.s., Komenského nám. 54, 281 44 Zásmyky

Projektant:

OMEGA project, s.r.o.

Poznámka:

Vypracoval: Vít Včeliš, vitvcelis@seznam.cz, 724538658

CC-CZ:

Datum: 08.08.2017

IČ:

DIČ:

IČ: 27155153

DIČ: CZ27155153

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

217 268,50

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	217 268,50	21,00%	45 626,39
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

262 894,89

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy a rozšíření ZŠ Tehov 2017 - Adaptace bytu a úprava vstupů

Objekt: SO - Stavební objekty

Soupis: SO-05.1a - Elektroinstalace - Hlavní aktivity projektu

Místo: Svatojánská náves 78, Tehov

Datum: 08.08.2017

Zadavatel: Obec Tehov

Projektant: OMEGA project, s.r.o.

Uchazeč: BFK service a.s., Komenského nám. 54, 281 44 Zámuky

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

217 268,50

PSV - Dodávky a práce PSV

217 268,50

741 - Elektroinstalace	217 268,50
1. - SVÍTIDLA	66 980,00
2. - PŘÍSTROJE	25 772,00
3. - INSTALAČNÍ MATERIÁL	5 081,00
4. - KABELY	28 785,50
5. - ROZVADEČE	44 150,00
6. - INŽENYRSKÁ ČINNOST	18 000,00
7. - OSTATNÍ	28 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy a rozšíření ZŠ Tehov 2017 - Adaptace bytu a úprava vstupů

Objekt:

SO - Stavební objekty

Soupis:

SO-05.1a - Elektroinstalace - Hlavní aktivity projektu

Místo: Svatojánská náves 78, Tehov

Datum: 08.08.2017

Zadavatel: Obec Tehov

Projektant: OMEGA project, s.r.o.

Uchazeč: BFK service a.s., Komenského nám. 54, 281 44 Zásmuky

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
Náklady soupisu celkem							217 268,50		
D	PSV	Dodávky a práce PSV						217 268,50	
D	741	Elektroinstalace						217 268,50	
D	1.	SVÍTLIDLA						66 980,00	
1	K	1.01	L1 - Svítidlo zapuštěné, kulaté, downlight, 230V, LED 22W, IP20	ks	6,000	1 955,00	11 730,00		
2	K	1.02	L2 - Svítidlo zavěšené, liniové, 230V, LED 39W, IP20	ks	9,000	3 095,00	27 855,00		
3	K	1.03	L3 - Svítidlo přisazené, kulaté, směrově stavitelné, 230V, LED 14W, IP20	ks	3,000	2 750,00	8 250,00		
4	K	1.04	L4 - Svítidlo zapuštěné, čtvercové, 230V, LED 41W, IP20	ks	4,000	3 250,00	13 000,00		
5	K	1.05	N1 - Svítidlo nouzové, přisazené, nástěnné, 230V, LED 2W, IP20, vlastní bateriový zdroj (autonomie 1h)	ks	3,000	1 190,00	3 570,00		
6	K	1.06	N2 - Svítidlo nouzové, přisazené, nástěnné, do venkovního prostředí, 230V, LED 5W, IP65, vlastní bateriový zdroj (autonomie 1h)	ks	1,000	2 575,00	2 575,00		
D	2.	PŘÍSTROJE						25 772,00	
7	K	2.01	Switch ethernet	ks	1,000	2 995,00	2 995,00		
8	K	2.02	Vypínač jednopólový 10A/250V, pod omítku, IP44	ks	1,000	296,00	296,00		
9	K	2.03	Vypínač jednopólový 10A/250V, pod omítku, IP20	ks	1,000	296,00	296,00		
10	K	2.04	Opticko kroužkové čidlo autonomní	ks	3,000	550,00	1 650,00		
11	K	2.05	Pohybové čidlo stropní, na povrch, IP20	ks	3,000	1 450,00	4 350,00		
12	K	2.06	Zásuvka strukturované kabeláže	ks	3,000	385,00	1 155,00		
13	K	2.07	Zásuvka jednoduchá 16A/230V, pod omítku, IP20	ks	4,000	245,00	980,00		
14	K	2.08	Zásuvka jednoduchá 16A/230V, svodič přepětí, pod omítku, IP20	ks	6,000	835,00	5 010,00		
15	K	2.09	Přepínač střídavý 10A/250V, pod omítku, IP20	ks	8,000	295,00	2 360,00		
16	K	2.10	Zásuvka jednoduchá 16A/230V, pro PC, pod omítku, IP20	ks	8,000	835,00	6 680,00		
D	3.	INSTALAČNÍ MATERIÁL						5 081,00	
17	K	3.01	Krabice přístrojová	ks	36,000	33,00	1 188,00		
18	K	3.02	Krabice odbočná	ks	21,000	52,00	1 092,00		
19	K	3.03	Svorka WAGO	ks	121,000	16,00	1 936,00		
20	K	3.04	Skříňka hlavního ochranného pospojení (ekvipotenciální přípojnice)	ks	1,000	375,00	375,00		
21	K	3.05	Trubka pr. 63	m	10,000	49,00	490,00		
D	4.	KABELY						28 785,50	
22	K	4.01	1-CYKY 3x1,5	m	230,000	39,70	9 131,00		
23	K	4.02	1-CYKY 3x2,5	m	160,000	48,50	7 760,00		
24	K	4.03	1-CYKY 4x25	m	20,000	315,00	6 300,00		
25	K	4.04	1-CYKY 5x10	m	20,000	179,00	3 580,00		
26	K	4.05	1-YY 1x25	m	10,000	92,00	920,00		
27	K	4.06	1-CY 1x4	m	21,000	34,50	724,50		
28	K	4.07	UTP	m	20,000	18,50	370,00		
D	5.	ROZVADĚČE						44 150,00	
29	K	5.01	Rozváděč RE - Zapuštěný oceloplechový rozváděč, rozměry 5xVxH 600x600x250mm, krytí IP44, napětová soustava 3+PEN 230/400V, TN-C, In=80A, Ik' = 10 kA, HDO, provedení dle přípojovacích podmínek PDS, přístrojová výzbroj dle výkresové dokumentace	kpl	1,000	19 550,00	19 550,00		
30	K	5.02	Rozváděč RH - Přisazený oceloplechový rozváděč, rozměry 5xVxH 600x1200x150mm/6x24 modulů, krytí IP30, napětová soustava 3+PE+N 230/400V, TN-C-S, Ik' = 10 kA, In=125A, požární odolnost EI30 DP1, přístrojová výzbroj dle výkresové dokumentace	kpl	1,000	24 600,00	24 600,00		
D	6.	INŽENÝRSKÁ ČINNOST						18 000,00	
31	K	6.01	Revize	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00		
32	K	6.02	Dokumentace skutečného provedení	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00		
D	7.	OSTATNÍ						28 500,00	
33	K	7.01	Drobný montážní materiál	kpl	1,000	15 500,00	15 500,00		

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
34	K	7.02	Zařízení staveniště	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
35	K	7.03	Prostupy a požární ucpávky	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Stavební úpravy a rozšíření ZŠ Tehov 2017 - Adaptace bytu a úprava vstupů

Objekt:

SO - Stavební objekty

Soupis:

SO-06.1a - Vytápění - Hlavní aktivity projektu

KSO:

Místo: Svatojánská náves 78, Tehov

CC-CZ:

Datum: 08.08.2017

Zadavatel:

Obec Tehov

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

BFK service a.s., Komenského nám. 54, 281 44 Zámuky

IČ:

27155153

DIČ:

CZ27155153

Projektant:

OMEGA project, s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Vypracoval: Vít Včeliš, vitvcelis@seznam.cz, 724538658

Cena bez DPH			102 277,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	102 277,00	21,00%	21 478,17
snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH			123 755,17
v CZK			

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy a rozšíření ZŠ Tehov 2017 - Adaptace bytu a úprava vstupů

Objekt: SO - Stavební objekty

Soupis: **SO-06.1a - Vytápění - Hlavní aktivity projektu**

Místo: Svatojánská náves 78, Tehov

Datum: 08.08.2017

Zadavatel: Obec Tehov
Uchazeč: BFK service a.s., Komenského nám. 54, 281 44 Zámuky

Projektant: OMEGA project, s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	102 277,00
PSV - Dodávky a práce PSV	102 277,00
731 - Vytápění	102 277,00
A - Otopná tělesa Korado vč. uchycení	32 035,00
B - Potrubí +tvarovky, dopr. a montáž	37 678,00
C - Armatury, čerpadla ...	24 264,00
D - Ostatní	8 300,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy a rozšíření ZŠ Tehov 2017 - Adaptace bytu a úprava vstupů

Objekt:

SO - Stavební objekty

Soupis:

SO-06.1a - Vytápění - Hlavní aktivity projektu

Místo: Svatojánská náves 78, Tehov

Datum: 08.08.2017

Zadavatel: Obec Tehov

Projektant: OMEGA project, s.r.o.

Uchazeč: BFK service a.s., Komenského nám. 54, 281 44 Zásmyky

pČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							102 277,00	
D		PSV	Dodávky a práce PSV				102 277,00	
D		731	Vytápění				102 277,00	
D		A	Otopná tělesa Korado vč. uchycení				32 035,00	
1	K	1001	Radik VK 21/600/400	ks.	1,000	2 370,00	2 370,00	
2	K	1002	Radik VK 21/600/700	ks.	2,000	2 835,00	5 670,00	
3	K	1003	Radik VK 21/600/900	ks.	1,000	3 145,00	3 145,00	
4	K	1004	Radik VK 21/600/1000	ks.	5,000	3 285,00	16 425,00	
5	K	1005	montáž těles	ks.	9,000	325,00	2 925,00	
6	K	1006	přesun hmot	soub.	1,000	1 500,00	1 500,00	
D		B	Potrubi + tvarovky, dopr. a montáž				37 678,00	
7	K	1007	Měď SUPERSAN polotvra 15x1	m	36,000	186,00	6 696,00	
8	K	1008	Měď SUPERSAN polotvra 18x1	m	12,000	229,00	2 748,00	
9	K	1009	Měď SUPERSAN polotvra 22x1	m	12,000	280,00	3 360,00	
10	K	1010	Měď SUPERSAN polotvra 28x1,5	m	66,000	339,00	22 374,00	
11	K	1011	přesun hmot	soub.	1,000	2 500,00	2 500,00	
D		C	Armatury, čerpadla ...				24 264,00	
12	K	1012	Plnicí a vypouštěcí kohout R608	ks.	1,000	92,00	92,00	
13	K	1013	Sada pro připojení VK R388SH-7 1/2"x15	ks.	9,000	535,00	4 815,00	
14	K	1014	Automatický odvzdušňovací ventil	ks.	1,000	199,00	199,00	
15	K	1015	Termohlavice Heimeier K pro veřejné prostor.	ks.	9,000	346,00	3 114,00	
16	K	1016	Vyvažovací ventil IVAR.CIM 787 - 2'	ks.	1,000	2 459,00	2 459,00	
17	K	1017	Vyvažovací ventil IVAR.CIM 787 - 3/4'	ks.	1,000	1 085,00	1 085,00	
18	K	1018	Montáž	soub.	22,000	250,00	5 500,00	
19	K	1019	Uchycovací prvky (objímky, konzoly)	soub.	1,000	1 500,00	1 500,00	
20	K	1020	Montážní materiál	soub.	1,000	3 500,00	3 500,00	
21	K	1021	přesun hmot	soub.	1,000	2 000,00	2 000,00	
D		D	Ostatní				8 300,00	
22	K	1022	Stavební připomoci	soub.	1,000	5 000,00	5 000,00	
23	K	1023	Napuštění, propl. a zkouška těsnosti	h	6,000	250,00	1 500,00	
24	K	1024	Topná zkouška	h	6,000	300,00	1 800,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Stavební úpravy a rozšíření ZŠ Tehov 2017 - Adaptace bytu a úprava vstupů

Objekt:

SO - Stavební objekty

Soupis:

SO-07.2b - Vzduchotechnika - Nezpůsobilé aktivity projektu

KSO:

Místo: Svatojánská návěs 78, Tehov

CC-CZ:

Datum: 08.08.2017

Zadavatel:

Obec Tehov

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

BFK service a.s., Komenského nám. 54, 281 44 Zásmuky

IČ:

27155153

DIČ:

CZ27155153

Projektant:

OMEGA project, s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Vypracoval: Vít Včeliš, vitvcelis@seznam.cz, 724538658

Cena bez DPH			141 086,00
---------------------	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	141 086,00	21,00%	29 628,06
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	170 714,06
-------------------	--------------	-------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy a rozšíření ZŠ Tehov 2017 - Adaptace bytu a úprava vstupů

Objekt:

SO - Stavební objekty

Soupis:

SO-07.2b - Vzduchotechnika - Nezpůsobilé aktivity projektu

Místo:

Svatojánská náves 78, Tehov

Datum: 08.08.2017

Zadavatel:

Obec Tehov

Projektant: OMEGA project, s.r.o.

Uchazeč:

BFK service a.s., Komenského nám. 54, 281 44 Zámuky

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

141 086,00

PSV - Dodávky a práce PSV	141 086,00
751 - Vzduchotechnika	141 086,00
A - Hlavní zařízení - Atrea, Elektrodesign	8 700,00
B - Koncovky, regulační prvky, tlumiče - Elektrodesign	20 652,00
C - Koncovky, tlumiče - Mandik	20 920,00
D - Potrubí, tvarovky - Elektrodesign	80 604,00
F - Ostatní	10 210,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy a rozšíření ZŠ Tehov 2017 - Adaptace bytu a úprava vstupů

Objekt:

SO - Stavební objekty

Soupis:

SO-07.2b - Vzduchotechnika - Nezpůsobilé aktivity projektu

Místo: Svatojánská naves 78, Tehov

Datum: 08.08.2017

Zadavatel: Obec Tehov

Projektant: OMEGA project, s.r.o.

Uchazeč: BFK service a.s., Komenského nám. 54, 281 44 Zámuky

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							141 086,00	
D	PSV	Dodávky a práce PSV					141 086,00	
D	751	Vzduchotechnika					141 086,00	
D	A	Hlavní zařízení - Atrea, Elektrodesign					8 700,00	
1	K	1013	Radiační ventilátor Elektrodesign SP 120/1	ks.	1,000	2 450,00	2 450,00	
2	K	1014	Montáž	soub.	1,000	1 250,00	1 250,00	
3	K	1016	Zapojení regulace + kabeláž	soub.	1,000	2 500,00	2 500,00	
4	K	1017	Přesun hmot	soub.	1,000	2 500,00	2 500,00	
D	B	Koncovky, regulační prvky, tlumiče - Elektrodesign					20 652,00	
5	K	1004.1	Talířový ventil KSO 160	ks.	3,000	255,00	765,00	
6	K	1005.1	Montážní kroužek pro talířový ventil KKL	ks.	3,000	89,00	267,00	
7	K	1008.1	Fasádní mřížka KWK 100	ks.	1,000	420,00	420,00	
8	K	1009.1	Přechod Elektrodesign TWG-PRO 315/250	ks.	2,000	1 350,00	2 700,00	
9	K	1010.1	Protidešťová žaluzie TWG 315	ks.	2,000	1 750,00	3 500,00	
10	K	1011.11	Montáž	soub.	1,000	8 000,00	8 000,00	
11	K	1012.11	Přesun hmot	soub.	1,000	5 000,00	5 000,00	
D	C	Koncovky, tlumiče - Mandik					20 920,00	
12	K	1001.2	Tlumič hluku s EI30 SMRF 250/1200	ks.	1,000	1 970,00	1 970,00	
13	K	1002.2	Tlumič hluku s EI30 SMRF 250/600	ks.	1,000	1 390,00	1 390,00	
14	K	1003.2	Výústka VNKM 2 + R1 - 825 x 85	ks.	6,000	1 260,00	7 560,00	
15	K	1008.2	Montáž	soub.	1,000	5 000,00	5 000,00	
16	K	1009.2	Přesun hmot	soub.	1,000	5 000,00	5 000,00	
D	D	Potrubi, tvarovky - Elektrodesign					80 604,00	
17	K	1001.3	Potrubi SPIRO 100	m	6,000	350,00	2 100,00	
18	K	1002.3	Potrubi SPIRO 160	m	20,000	450,00	9 000,00	
19	K	1003.3	Potrubi SPIRO 225	m	14,000	620,00	8 680,00	
20	K	1004.3	Potrubi SPIRO 250	m	16,000	670,00	10 720,00	
21	K	1005.3	Potrubi ALUFLEX Hygienic 160	m	3,000	150,00	450,00	
22	K	1006.3	Spojka vnitřní SV 100	ks.	1,000	50,00	50,00	
23	K	1007.3	Spojka vnitřní SV 160	ks.	6,000	59,00	354,00	
24	K	1008.3	Spojka vnitřní SV 250	ks.	5,000	89,00	445,00	
25	K	1009.3	Pružná spojka KAA 100	ks.	1,000	120,00	120,00	
26	K	1012.2	Přechod PRO 225/160	ks.	2,000	165,00	330,00	
27	K	1016.1	Odbočka OBJ 90° 225/160	ks.	3,000	340,00	1 020,00	
28	K	1018.2	Koncový kryt vnitřní DRL 160	ks.	2,000	150,00	300,00	
29	K	1019	Oblouk OS 90° 100	ks.	1,000	145,00	145,00	
30	K	1020	Oblouk OS 90° 160	ks.	2,000	195,00	390,00	
31	K	1025	Rockwool Larock 65 ALS tl. 40 mm (EI 30)	m ²	13,000	450,00	5 850,00	
32	K	1026	Závěsové objímky s hm. a vruty	soub.	1,000	7 650,00	7 650,00	
33	K	1027	Ostatní montážní materiál	soub.	1,000	10 000,00	10 000,00	
34	K	1028	Montáž	soub.	1,000	15 000,00	15 000,00	
35	K	1029	Přesun hmot	soub.	1,000	8 000,00	8 000,00	
D	F	Ostatní					10 210,00	
36	K	1002.6	Protipož. tmel Polylock K - EI 60 - 310 ml	ks.	1,000	210,00	210,00	
37	K	1003.5	Stavební připomoci	soub.	1,000	10 000,00	10 000,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Stavební úpravy a rozšíření ZŠ Tehov 2017 - Adaptace bytu a úprava vstupů

Objekt:

SO - Stavební objekty

Soupis:

SO-08.1a - Vybavní budovy a učeben - Hlavní aktivity projektu

KSO:

Místo: Svatojánská náves 78, Tehov

CC-CZ:

Datum: 08.08.2017

Zadavatel:

Obec Tehov

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

BFK service a.s., Komenského nám. 54, 281 44 Zásmyky

IČ:

27155153

DIČ:

CZ27155153

Projektant:

OMEGA project, s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Vypracoval: Vít Včeliš, vitvcelis@seznam.cz, 724538658

Cena bez DPH

194 530,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	194 530,00	21,00%	40 851,30
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

235 381,30

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy a rozšíření ZŠ Tehov 2017 - Adaptace bytu a úprava vstupů

Objekt:

SO - Stavební objekty

Soupis:

SO-08.1a - Vybavní budovy a učeben - Hlavní aktivity projektu

Místo:

Svatojánská náves 78, Tehov

Datum:

08.08.2017

Zadavatel:

Obec Tehov

Projektant: OMEGA project, s.r.o.

Uchazeč:

BFK service a.s., Komenského nám. 54, 281 44 Zásmyky

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

194 530,00

PSV - Dodávky a práce PSV

194 530,00

V.1 - Vybavení budovy a učebny

194 530,00

D.1 - Třída

138 040,00

D.2 - Šatna

11 760,00

D.3 - Ředitelna

44 730,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy a rozšíření ZŠ Tehov 2017 - Adaptace bytu a úprava vstupů

Objekt:

SO - Stavební objekty

Soupis:

SO-08.1a - Vybavní budovy a učeben - Hlavní aktivity projektu

Místo: Svatojánská náves 78, Tehov

Datum: 08.08.2017

Zadavatel: Obec Tehov

Projektant: OMEGA project, s.r.o.

Uchazeč: BFK service a.s., Komenského nám. 54, 281 44 Zásmyky

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

Náklady soupisu celkem

194 530,00

D PSV Dodávky a práce PSV 194 530,00

D V.1 Vybavení budovy a učebny 194 530,00

D D.1 Třída 138 040,00

1	K	1001	školní lavice dvoumístná nastavitelná, deska HPL	ks	10,000	1 950,00	19 500,00	
2	K	1002	odkládací koš pod lavici	ks	20,000	105,00	2 100,00	
3	K	1003	žákovská židle nastavitelná	ks	20,000	765,00	15 300,00	
4	K	1004	Katedra - stůl s 8 zásuvkami	ks	1,000	6 500,00	6 500,00	
5	K	1005	učitelská židle - výškově nastavitelné křeslo s područkami	ks	1,000	2 500,00	2 500,00	
6	K	1006	skříň policová s dvířky	ks	3,000	1 850,00	5 550,00	
7	K	1007	interaktivní pilonová tabule vč. Montáže	ks	1,000	85 000,00	85 000,00	
8	K	1008	Korková nástěnka 120/90	ks	1,000	1 590,00	1 590,00	

D D.2 Šatna 11 760,00

9	K	1015	šatní lavice s opěrákem a věšákem 33*200*46	ks	2,000	2 965,00	5 930,00	
10	K	1016	šatní lavice s opěrákem a věšákem 33*100*46	ks	1,000	2 650,00	2 650,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
11	K	1017	Korková nástěnka 120/90	ks	2,000	1 590,00	3 180,00	
D D.3 Ředitelna							44 730,00	
12	K	1018	stůl s 8 zásuvkami	ks	2,000	6 500,00	13 000,00	
13	K	1019	výškově nastavitelné křeslo s područkami	ks	2,000	3 500,00	7 000,00	
14	K	1020	Skříňka policová se skleněnými dvířky	ks	2,000	2 250,00	4 500,00	
15	K	1021	Skříňka policová s dvířky a nikou	ks	2,000	2 550,00	5 100,00	
16	K	1022	Stůl kruh	ks	1,000	1 390,00	1 390,00	
17	K	1023	Skříň policová dvojitá s dvířky a nikou	ks	1,000	3 650,00	3 650,00	
18	K	1024	dvoumístná pohovka	ks	1,000	8 500,00	8 500,00	
19	K	1025	Korková nástěnka 120/90	ks	1,000	1 590,00	1 590,00	

Akce: "Zvýšení počtu odborných učeben ZŠ Tehov"

Rok	2017												2018															
	říjen					listopad					prosinec		leden					únor				březen						
Měsíc	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
Oddíl/ Týden																												
Předání staveniště , ZS a příprava a vytyčení IS a stavby																												
Bourací práce a zemní práce																												
Základy a izolace proti vodě pomocí plastových segmentů																												
Svislé a kompletní konstrukce																												
Vodorovné konstrukce - statické zajištění ocelový rám																												
Hrubé rozvody sítí TZB																												
Hrubé rozvody elektro - silno a slabo																												
Úpravy povrchů vnitřní																												
Výpíně otvorů																												
Podlahy a podlahové konstrukce																												
Izolace tepelné , akustické a SDK konstrukce																												
Vnitřní dokončovací práce - kompletace elektro a TZB																												
Vytápění a rozvody VZT																												
Obklady, dlažby a výmalby a vyčištění místností																												
KDK konstrukce - schody venkovní																												
Truhlářské konstrukce - vnitřní dveře , konečné povlakové krytiny a dodání nábytku																												
Uklid dotčených prostor a venkovní dokončovací úpravy																												
Dokončení díla a předání stavby																												

Stavební práce : zahájení 1.10.2017 - dokončení prací 31.3.2018 , tj. 27 týdnů od předání staveniště, tj.180 dnů

Vypracoval : Ing. Luboš Novotný

V Zásnukách dne 17.10.2017



Ing. Jiří Fort
místopředseda představenstva
BFK service a.s.



Komenského nám. 54, 281 44 Zásnuky
IČ: 27155153 • DIČ: CZ27155153

Akce: "Zvýšení počtu odborných učeben ZŠ Tehov"

Rok	2017												2018														
	říjen				listopad				prosinec				leden			únor			březen								
Měsíc	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Oddíl/ Týden	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Předání staveniště , ZS a příprava a vytyčení IS a stavby	40																										
Bourací práce a zemní práce			35			29,9																					
Základy a izolace proti vodě pomocí plastových segmentů			70			22,2																					
Svislé a kompletní konstrukce			150			151,4																					
Vodorovné konstrukce - statické zajištění ocelový rám						111,4																					
Hrubé rozvody sítí TZB							77,1																				
Hrubé rozvody elektro - silno a slabo										217,3																	
Úpravy povrchů vnitřní										12,7					269,3												
Výplně otvorů										100																	
Podlahy a podlahové konstrukce																30,7				66,8							
Izolace tepelné , akustické a SDK konstrukce																				140,7							
Vnitřní dokončovací práce - kompletace elektro a TZB																					141,1						
Vytápění a rozvody VZT																				102,3							
Obklady, dlažby a výmalba a vyčištění místností																					379,1						
KDK konstrukce - schody venkovní																											
Truhlářské konstrukce - vnitřní dveře , konečné povlakové krytiny a dodání nábytku																									194,5		
Uklid dotčených prostor a venkovní dokončovací úpravy																										131,3	
Dokončení díla a předání stavby																											
Finanční plán : cena 2 466 763,-Kč	295 000,-Kč				386 000,-Kč				330 000,-Kč				300 000,-Kč			830 000,-Kč			325 763,-Kč								

Stavební práce : zahájení 1.10.2017 - dokončení prací 31.3.2018 . tj. 27 týdnů od předání staveniště, tj.180 dnů

Vypracoval : Ing. Luboš Novotný

V Zásmukách dne 17.10.2017



Ing. Jiří Fořt
místopředseda představenstva
BFK service a.s.

BFK service a.s.

Komenského nám. 54, 281 44 Zásmuky
IČ: 27155153 • DIČ: CZ27155153

Struktura výrobních procesů

- **identifikace stavby :**

Označení stavby : Zvýšení počtu odborných učeben v ZŠ Tehov

Účel stavby: Adaptace služebního bytu na učebnu a kancelář ZŠ Tehov.

Místo stavby: Svatojánská náves 78, 251 01 Tehov. Parcel. Č. st. 102, 15, 1093, k.ú. Tehov u Řičan

- **identifikace stavebníka :**

Stavebník : Obec Tehov, Panská 107, 251 01 Tehov IČ: 00240877

- **identifikace investora :**

dtto stavebník

Struktura výrobních procesů :

Předpokládaná lhůta výstavby je 180 dnů od předání stavby.

Termín zahájení výstavby je navržen od 1.10. 2017 a dokončení dle HMG je do 31.3.2018.

Celková doba je volena a optimalizována tak, že na malém prostoru služebního bytu a za stávajícího provozu školy nebude možno nasazení většího množství pracovníků z důvodů malého prostoru a vysoce technologicky náročných procesů (podchycení nosné vnitřní zdi, provedení průrazů s podchycením pro okna v obvodové průčelní stěně nebo provedení vzdušné izolace pomocí plastových segmentů). Tyto práce bude zajišťovat stavební četa proškolených a kvalifikovaných pracovníků o maximálním počtu 5 osob.

Postup výstavby:

- Předání stavby, zřízení ZS, vyklizení staveniště – 39 týden celkem 6 dnů
- bourací práce podlah a likvidace suti na skládku – 40-41 týden celkem 10 dnů
- základy pro OK konstrukce a nové příčky – 42-43 týden celkem 10 dnů
- výroba OK konstrukce , stanovení statických postupů a provádění podchycení nosné zdi a klenby stropu – 43- 45 týden celkem 15 dnů
- hrubé podlahy a vzdušná izolace podlah pomocí plastových segmentů – 44-45 týden celkem 10 dnů
- průrazy a výměna oken v učebně se stavebním začištěním – 46-48 týden celkem 15 dnů
- nové konstrukce příček a osazovací práce – 45-48 týden celkem 10 dnů
- nové instalace elektro, ZTI- hrubé rozvody pod omítku – 48-51 týden celkem 20 d
- zimní technologická přestávka – 51-1 týden celkem 15 dnů
- úpravy vnitřních povrchů –nové omítky a opravy – 2-7 týden roku 2018 celk.30 d
- podlahy a podlahové konstrukce s vkládanou TI – 4-7 týden celkem 20 d

„Zvýšení počtu odborných učeben ZŠ Tehov“

- obklady + dlažby – 8-9 týden celkem 10 dnů
- kompletace vnitřního TZB a elektro – 8-10 týden celkem 15 d
- podhledy a SDK obklady – 8-9 týden celkem 10 dnů
- výmalby a konečné povlakové krytiny – 9-10 týden celkem 10 d
- úklid dotčených prostor a osazení vnitřních dveří – 11-12 týden celkem 10 d
- dokončovací práce a vybavení nábytkem – 12-13 týden celkem 10 d

Celková doba výstavby je stanovena na 180 dnů od předání staveniště.

V Zásnukách, dne 17.10.2017



Ing. Jiří Foř
místopředseda představenstva
BFK service a.s.

„Zvýšení počtu odborných učeben ZŠ Tehov“

DOKUMENTACE K ŽÁDOSTI O STAVEBNÍ POVOLENÍ (Ve smyslu přílohy č. 1 vyhlášky č. 499/2006 Sb., § 110 odst. 2 písm. b) stavebního zákona)

Plán kontrolních prohlídek

- **identifikace stavby :**

Označení stavby : Zvýšení počtu odborných učeben v ZŠ Tehov

Účel stavby: Adaptace služebního bytu na učebnu a kancelář ZŠ Tehov.

Místo stavby: Svatojánská náves 78, 251 01 Tehov. Parcel. Č. st. 102, 15, 1093, k.ú. Tehov u Říčan

- **identifikace stavebníka :**

Stavebník : Obec Tehov, Panská 107, 251 01 Tehov IČ: 00240877

- **identifikace investora :**

dtto stavebník

Plán kontrolních prohlídek dle zákona č. 183/2006 Sb. :


Předpokládaná lhůta výstavby je 180 dnů od předání stavby.

Termín zahájení výstavby je navržen od 1.10. 2017. Kontrolní prohlídky budou prováděny vždy po dokončení dílčího celku. Konkrétní termíny jednotlivých kontrolních prohlídek budou dodavatelem stavby vždy ohlášeny stavebnímu úřadu 5 dní předem.

Postup výstavby:

- vyklizení staveniště
- bourací práce
- základy a podchycení nosné zdi
- hrubé podlahy a vzdušná izolace podlah pomocí plastových segmentů
- průrazy a výměna oken v učebně
- nové konstrukce
- nové instalace
- obklady + dlažby
- podhledy a SDK obklady
- výmalby a konečné povlakové krytiny
- dokončovací práce a vybavení nábytkem

V Zásmukách, dne 17.10.2017



Ing. Jiří Fořt
místopředseda představenstva
BFK service a.s.

SO 23 – U – Ed plan_kontrolnich_prohlidek - učebna

BFK service a.s.

Komenského nám. 54, 281 44 Zásmuky
IČ: 27155153 • DIČ: CZ27155153

ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ

SEZNAM PODDODAVATELŮ – PODDODAVATELSKÉ SCHÉMA

Název veřejné zakázky:

„Zvýšení počtu odborných učeben ZŠ Tehov“

Já, Ing. Jiří Fořt, místopředseda představenstva obchodní společnosti BFK service a.s., se sídlem Komenského nám. 54, 281 44 Zásmyky, IČ: 27155153,

prohlašuji, že

budeme realizovat stavební práce, které jsou předmětem výše uvedené veřejné zakázky, vlastními kapacitami a s využitím níže uvedených subdodavatelů:

Petr Dusílek - měřící a regulační technika - OK therm

Ovčárecká 638, 280 02 Kolín V

IČ: 14781662

Finanční podíl na plnění zakázky 210 000,- Kč

Vymezení předmětu plnění: elektrozařízení

Jiří Vepřek

Nerudova 162, 280 02 Nová Ves I

IČ: 12564249

Finanční podíl na plnění zakázky 160 000,- Kč

Vymezení předmětu plnění: rozvody ZTI a ÚT

AZ KLIMA a.s.

Tuřanka 115a, 627 00 Brno

IČ: 247 72 631

Finanční podíl na plnění zakázky 140 000,- Kč

Vymezení předmětu plnění: zařízení VZT

Křovina s.r.o.

Rymářská 218, 252 10 Mníšek pod Brdy

IČ: 26424819

Finanční podíl na plnění zakázky 190 000,- Kč

Vymezení předmětu plnění: vybavení nábytkem

V Zásmykách dne 17.10.2017



BFK service a.s.

Komenského nám. 54, 281 44 Zásmyky
IČ: 27155153 • DIČ: CZ27155153

Ing. Jiří Fořt
místopředseda představenstva
BFK service a.s.