

Dodatek č.3 ke smlouvě o dílo č. 19-04 uzavřené dne 20.2.2019

I. SMLUVNÍ STRANY

Objednatel: Střední odborné učiliště, Lišov, tř. 5. května 3

Sídlem: třída 5. května 3/93, 373 72 Lišov
IČO: 750 50 111
Zástupce: Mgr. Marie Benedová, ředitelka školy
E-mail: reditel@sou-lisov.cz
Telefon: 739 633 030
Bankovní spojení: ČNB České Budějovice
Číslo účtu: 3433231/0710

(dále jen objednatel)

Zhotovitel: TOMIreko, s.r.o.

Sídlem: 674 01 Třebíč, Karlovo nám. 48
IČO: 283 59 216
DIČ: CZ28359216
Zástupce: Milan Šťastný, jednatel
Ing. Tomáš Kliner, jednatel
Zástupce ve věcech technických: Ing. Josef Dvořák, autorizovaný inženýr
Telefon: 568 422 946
Fax: 568 422 946
E-mail: info@tomireko.cz
Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s., pobočka Jihlava
Číslo účtu: 2174012369/0800

Zapsaný v OR u krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 63551
(dále jen zhotovitel)

Smluvní strany níže uvedeného dne uzavřely Dodatek č.3 ke smlouvě o dílo v tomto znění:

I.

Smluvní strany se dohodly, na základě vzájemného ujednání na změně předmětu plnění k uzavřené smlouvě o dílo, jejímž předmětem je stavba „**Snížení energetické náročnosti SOU Lišov – objekt haly OV**“.

Vzhledem k nepřiměřené dlouhé dodací době původně uvažovaného zdroje tepla a technologie kotelny je řešena změna dodavatele zdroje tepla a technologie kotelny na základě realizační dokumentace. Tato změna nemá vliv na celkovou cenu díla a konečný termín dokončení.

II.

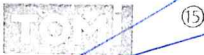
1. Tento dodatek je nedílnou součástí výše uvedené smlouvy.
2. Ostatní ujednání smlouvy zůstávají v platnosti beze změn.
3. Dodatek je účinný ode dne podpisu tohoto dodatku oběma smluvními stranami (tj. dnem jeho uzavření).
4. Dodatek je vyhotoven ve 2 stejnopisech platnosti originálu, z nichž každá smluvní strana obdrží jeden.

V Třebíči, dne 10.10.2019

V Lišově, dne 10.10.2019

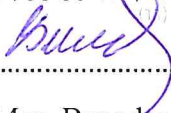
Za zhotovitele:

Za objednatele:


TOM KLINER s.r.o.
Karlovo nám. 48, 671 01 Třebíč
IČ: 253 214 01, DIČ: CZ28359216

.....
Ing. Tomáš Kliner
jednatel společnosti

Střední odborné učiliště,
Lišov, tř. 5. května 3
373 72 Lišov, tř. 5. května 3
IČ 750 50 111, tel. 387 994 243


.....
Mgr. Benedová Marie
ředitelka školy

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **19- Snížení energetické náročnosti SOU Lišov - Objekt haly OV -**
04_dod_3 dodatek č.3 k SoD

Objednatel: IČO:
 DIČ:

Zhotovitel: IČO:
 DIČ:

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	4 001,00
PSV	-4 001,00
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	0,00

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	0,00 CZK
Základní DPH	21 %	0,00 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH **0,00 CZK**

v Lišově

dne 10.10.2019

TOMI
 T. O. M. I. T. R. E. K. A.
 Karlovo nám. 48, 674 01 Třebíč
 IČ: 283 59 716, DIČ: CZ28359716

Za zhotovitele

Střední odborné učiliště,
 Lišov, tř. 5. května 3
 373 72 Lišov, tř. 5. května 3
 IČ 750 50 111, tel. 387 994 243

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
01	Stavba	0	0	0	0	
ZL01	Změna hydraulického zapojení kotelny otopného systému -	0	116 877	24 544	141 421	
ZL02	Změna hydraulického zapojení kotelny otopného systému -	0	-116 877	-24 544	-141 421	
Celkem za stavbu		0	0	0	0	0

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
_1	Zařízení	HSV			-24 135,00	
_3	Oběhová čerpadla	HSV			31 964,00	
_7	ZTI	HSV			-3 828,00	
734	Armatury	PSV			-4 001,00	
Cena celkem					0,00	0

Položkový rozpočet

S:	19-04_dod_3	Snížení energetické náročnosti SOU Lišov - Objekt haly OV - dodatek č.3 k SoD
O:	01	Stavba
R:	ZL01	Změna hydraulického zapojení kotelny otopného systému - vícepráce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zařízení				68 943,00
1	Pol__0004R	Tlaková expanzní nádoba, objem 250 l, max. provozní tlak 6 bar, teplota na membránu do 70°C, připojení DN20	ks	1,00000	9 514,00	9 514,00
2	Pol__0007R	Kombinovaný rozdělovač-sběrač pro 5 topných okruhů, Qmax=14m3/h, přívod 2x příruba DN80, výstup 4x varné hrdlo DN32, 1x varné hrdlo DN65, včetně návarků pro tenloměv, vypouštění	ks	1,00000	15 105,00	15 105,00
3	Pol__0007R2	Termohydraulický rozdělovač Qmax.400kW, příruby DN80, odvzdušnění připojení DN15, vypouštěcí ventil	ks	1,00000	11 200,00	11 200,00
4	Pol__0007R3	Úpravna topné vody pro kotelny do 500kW	ks	1,00000	33 124,00	33 124,00
Díl: 3		Oběhová čerpadla				31 964,00
5	Pol__0032R	Oběhové čerpadlo topného okruhu, DN40, přírubové, s elektronickou regulací výkonu, včetně izolačního krytu a protipřírub, Q=16m3/h, Hmax=8 m, P=260 W, 230 V/50Hz	ks	2,00000	15 982,00	31 964,00
Díl: 7		ZTI				1 646,00
6	Pol__0081R	Kulový kohout DN40, PN16/120°C, pitná voda	ks	2,00000	823,00	1 646,00
Díl: 734		Armatury				14 324,00
7	Pol__0045	Uzavírací klapka mezipřírubová, DN80, PN16, včetně protipřírub a těsnění	ks	2,00000	3 045,00	6 090,00
8	Pol__0046	Uzavírací klapka mezipřírubová, DN65, PN16, včetně protipřírub a těsnění	ks	2,00000	2 937,00	5 874,00
9	Pol__0050	Vypouštěcí kulový kohout DN15, PN16/120°C	ks	2,00000	583,00	1 166,00
10	Pol__0051	Automatický odzdušňovací ventil	ks	2,00000	597,00	1 194,00

Položkový rozpočet

S:	19-04_dod_3	Snížení energetické náročnosti SOU Lišov - Objekt haly OV - dodatek č.3 k SoD
O:	01	Stavba
R:	ZL02	Změna hydraulického zapojení kotelny otopného systému - méněpráce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zařízení	-93 078,00			
1	Pol__0001R3	Změna materiálové charakteristiky výměníků z nerezového provedení na provedení z hliníkové slitiny	ks	-2,00000	26 714,00	-53 428,00
2	Pol__0003	Tlaková expanzní nádoba, objem 25 l, max. provozní tlak 6 bar, teplota na membránu do 70°C, připojení DN20	ks	-2,00000	1 281,00	-2 562,00
3	Pol__0004	Tlaková expanzní nádoba, objem 200 l, max. provozní tlak 6 bar, teplota na membránu do 70°C, připojení DN20	ks	-1,00000	8 888,00	-8 888,00
4	Pol__0006	Kombinovaný rozdělovač-sběrač pro 3 topné okruhy, modul 100, Qmax=10m3/h, přívod 2x příruba DN50, výstup 6x varné hrdlo DN32, včetně návarků pro teploměry vypouštění	ks	-1,00000	13 572,00	-13 572,00
5	Pol__0007	Kombinovaný rozdělovač-sběrač pro 2 topné okruhy, modul 120, Qmax=15m3/h, přívod 2x příruba DN80, výstup 2x varné hrdlo DN32, 2x příruba DN65, včetně návarků pro teploměry vypouštění	ks	-1,00000	14 628,00	-14 628,00
Díl: 7		ZTI	-5 474,00			
6	Pol__0067	Trychtýřovitá zápachová uzavěrka pro kondenzačních kotle, spalínové potrubí a přepad od pojistných ventilů, DN32	ks	-4,00000	573,00	-2 292,00
7	Pol__0081	Kulový kohout DN15, PN16/120°C, pitná voda	ks	-1,00000	540,00	-540,00
8	Pol__0083	Klapka zpětná pružinová, závitová, DN 20, 120°C, PN15, pitná voda	ks	-1,00000	1 294,00	-1 294,00
9	Pol__0084	Vypouštěcí kulový kohout DN15, PN16/120°C, pitná voda	ks	-2,00000	273,00	-546,00
10	Pol__0085	Teploměr technický 0- 120 °C, včetně návarku, pitná voda	ks	-2,00000	401,00	-802,00
Díl: 734		Armatury	-18 325,00			
11	Pol__0038	Diferenční přepouštěcí ventil, DN32, maximální provozní tlak PN10, rozsah provozní teploty 0-110°C, rozsah nastavení výstupního tlaku 0,1-0,4 bar	ks	-2,00000	875,00	-1 750,00
12	Pol__0041	Filtr topenářský, závitový DN 50, PN 16, 120°C	ks	-4,00000	697,00	-2 788,00
13	Pol__0047	Kulový kohout DN50, PN16/120°C	ks	-10,00000	726,00	-7 260,00
14	Pol__0048	Kulový kohout DN32, PN16/120°C	ks	-2,00000	683,00	-1 366,00
15	Pol__0049	Kulový kohout s vypouštěním DN20, PN16/120°C, pojistka proti uzavření, manometr, vzorkovací ventil- servisní armatura tlakové expanzní nádoby	ks	-1,00000	641,00	-641,00
16	Pol__0052	Teploměr technický 0- 120 °C, včetně návarku	ks	-7,00000	540,00	-3 780,00
17	Pol__0053	Sestava armatur pro připojení manometru- manometr spodní připojení G1/2", DN100, p=0-4 bar, 2x tlakoměrová přípojka nátrubková, uzavírací ventil zkušební se vzorkovací koncovkou kondenzační	ks	-2,00000	370,00	-740,00