

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená ve smyslu § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění

I. Smluvní strany

Za objednatele:

Název: **Střední odborná škola Prostějov**
Adresa: nám. Edmunda Husserla 1, 796 01 Prostějov
Zastoupená: Ing. Mária Zámotná – ředitelka školy, tel.: 582 351 977
IČ: 00544612
DIČ:
Bankovní spojení: KB Prostějov
Číslo účtu: 10933701/0100
dále jen objednatel

Za zhotovitele:

Název: **I-THERM, spol. s r.o.**
Adresa: Přerovská 678/45, 779 00 Olomouc
Zastoupená: Dušan Pospíšil - jednatel, tel.: XXX XXX XXX
IČ: 60323825
DIČ: CZ60323825
Bankovní spojení: ČSOB Olomouc
Číslo účtu: 180073978 / 0300
dále jen zhotovitel

II. Předmět plnění

- Zhotovitel se zavazuje zajistit a provést pro objednatele na základě této smlouvy úpravu vnitřního plynového potrubí v suterénu objektu a jeho řádné připojení v plynové kotelně vč. potřebných revizí, dle přiložené cenové nabídky, zpracované dle podkladů dodaných objednavatelem.
- Objednatel se seznámil s cenami jednotlivých položek oceněných prací a dodávek dle cenové nabídky a s těmito souhlasí.

III. Cena za dílo

- Smluvená cena díla byla stanovena na základě cenové nabídky na celkovou částku **211.952,- Kč** bez platné sazby DPH.
- Fakturace bude provedena na základě konečné kalkulace sestavené dle skutečného stavu zhotoveného díla a jeho výměr. Cena prací nutných pro zdárné vyhotovení díla, s kterými nebylo v původní dokumentaci dodané objednavatelem ani v předběžném rozpočtu kalkulováno, bude stanovena dle cen položkového rozpočtu. Jako podklad bude sloužit zhotovitelem zpracovaná konečná kalkulace (rozpočet) zhotovený dle skutečného stavu díla a jeho výměr. V případě navýšení výměr, se bude jednat o vícepráce, které budou kalkulovány v jednotkové ceně uvedené v rozpočtu. Materiál a výměry vykázané v předběžném položkovém rozpočtu byly provedeny na základě podkladů předložených objednavatelem a za tyto zhotovitel neručí.
- Objednatel trvá na tom, že veškeré práce a dodávky nad rámec předběžného rozpočtu vždy odsouhlasí. Toto však musí provést co nejdříve, aby nedošlo k prodloužení celého díla.
- Majitelem zhotoveného díla včetně dodaného materiálu se stává objednatel až po úplném zaplacení konečné faktury vydané zhotovitelem a vyrovnání všech závazků spojených s realizací díla.

IV. Doba plnění

- Zahájení prací: 08/2024.
- Dokončení a předání díla: do 30-ti dnů od zahájení prací.

V. Záruka na dílo

- Zhotovitel odpovídá za vady vzniklé montáží. Na práci bude poskytnuta záruka 24 měsíců ode dne protokolárního převzetí díla.
- Závady zjištěné v záruční lhůtě je povinen zhotovitel odstranit do 15.dnů, nedojde-li k dohodě o jiném termínu. Závady na zařízení Viessmann podléhají servisním podmínkám dle záručních listů.

VI.

Platební podmínky

1. Po dokončení všech prováděných prací bude vystavena faktura na celkovou cenu díla. Platba vyúčtování bude provedena převodem do 14-ti dnů, pokud se strany písemně nedohodnou jinak.

VII.

Smluvní pokuta

1. Pokuta za prodlení v proplácení faktur nebo nedodržení termínu dokončení díla vinou zhotovitele dle hlavy IV. Bod 2. se sjednává ve výši 0,05% ze sjednané částky za každý den prodlení.

VIII.

Ostatní ujednání

1. Tato smlouva o dílo může být měněna písemnou formou s tím, že podmínkou platnosti změny je podpis smluvních stran uvedených v čl. I této smlouvy.

2. Zhotovitel vyzve objednatele po dokončení díla k celkovému převzetí díla. Objednatel je povinen tímto dílo převzít, pokud nebudou zjištěny závažné nedodělky nebo závady na díle. Při předání budou předány potřebné doklady a vystavena konečná faktura.

3. Tato smlouva je vyhotovena ve dvou vyhotoveních, z nichž jedno obdrží objednatel a jedno zhotovitel.

4. Objednatel zajistí v den montáže dvě parkovací místa pro montážní vůz s vlekem v těsné blízkosti stavby!!!

5. Zhotovitel se ve spolupráci s firmou Viessmann zavazuje, po uplynutí záruční doby, provádět servis dodaného zařízení, nebo zajistí servisní práce servisní službou Viessmann, dle smlouvy o servisním zajištění, která je přílohou záručních listů.

V Prostějově dne 7. 8. 2024

.....
Objednatel

.....
Zhotovitel

VÝKAZ VÝMĚR



dodávky a servis tepelné techniky
 Přerovská 678/45, Olomouc
 tel.: 585 314 519, Hotline: 777 744 715
 IČ: 60323825, DIČ: CZ60323825
 e-mail: info@i-therm.cz www.i-therm.cz

Objednatel : **SOŠ nám. Edmunda Husserla 30/1, 796 01 Prostějov**
 Akce : Odstranění závad na vnitřním plynovodu

p. č.	název	m.j.	výměra	jednotková cena	cena celkem
1	Potrubí ocelové hladké černé bezešvé spojované svařováním DN50	m	55,00	989,00	54 395,00
2	Potrubí ocelové hladké černé bezešvé spojované svařováním DN40	m	5,00	801,00	4 005,00
3	Potrubí ocelové závitové černé bezešvé svařované běžné DN 15	m	6,00	573,30	3 439,80
4	Potrubí ocelové hladké černé bezešvé spojované svařováním DN150	m	4,00	2 501,00	10 004,00
5	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr potrubí DN do 50 mm	m	66,00	64,00	4 224,00
6	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr potrubí přes DN 100 do DN 150 mm	m	4,00	166,40	665,60
7	Vystředění potrubí v chrániče	soub.	1,00	1 800,00	1 800,00
8	Zaslepení potrubí ocelového hladkého dýnkem D 159	ks	4,00	1 794,00	7 176,00
9	Napojení na stávající potrubí DN150	soub.	1,00	1 430,00	1 430,00
10	Napojení na stávající potrubí DN40	soub.	1,00	1 684,00	1 684,00
11	Napojení na stávající potrubí DN15	soub.	1,00	1 836,00	1 836,00
12	Manometr 0 - 4kPA vč. Kulového kohoutu	ks	1,00	3 021,00	3 021,00
13	Kohout kulový přímý G 2" PN 42 do 185°C plnopřítokový vnitřní závit těžká řada	ks	1,00	2 150,00	2 150,00
14	Kohout kulový přímý G 1/2" PN 42 do 185°C plnopřítokový vnitřní závit těžká řada	ks	3,00	355,00	1 065,00
15	Vypuštění plynovodu	soub.	1,00	2 178,00	2 178,00
16	Odvzdušnění plynovodu	soub.	1,00	1 947,00	1 947,00
17	Napuštění plynovodu a zkouška těsnosti	soub.	1,00	2 854,00	2 854,00
18	Konzole pro trubky DN 150	ks	10,00	222,00	2 220,00
19	Upevňovací materiál pro potrubí	soub.	1,00	3 871,00	3 871,00
20	Demontáž a odpojení elektro ventilu EVPE DN 50	ks	1,00	1 250,00	1 250,00
21	Demontáž kulového kohoutu DN 50	ks	1,00	290,00	290,00
22	Zpětná montáž a zapojení elektro ventilu EVPE DN 50	ks	1,00	2 480,00	2 480,00
23	Zpětná montáž kulového kohoutu DN 50	ks	1,00	480,00	480,00
24	Demontáž potrubí ocelové hladké svařované D přes 108 do 159	soub	1,00	17 250,00	17 250,00
25	Demontáž potrubí ocelové hladké svařované D přes 44,5 do 76	soub	1,00	450,00	450,00
26	Demontáž potrubí ocelové hladké svařované D do 32	soub	1,00	1 060,00	1 060,00
27	Demontáž přírubové armatury DN150	soub	1,00	1 496,00	1 496,00

28	Demontáž armatury DN15	soub	1,00	630,00	630,00
29	Napojení na stávající potrubí DN20	soub	1,00	743,00	743,00
30	Potrubí měděné polotvrdé spojované lisováním D 15x1 mm	m	3,00	575,90	1 727,70
31	Chráníčka D 44,5x3,2 mm	m	1,00	617,50	617,50
32	Jádrové vrtání prostup do pr. 150 mm	soub	1,00	3 840,00	3 840,00
33	Kohout kulový přímý G 1/2" PN 42 do 185°C plnopřítokový vnitřní závit těžká řada	ks	1,00	355,00	355,00
34	Nerez vlnovec DN15	soub	1,00	817,40	817,40
35	Revizní zprávy a dokumentace k předání	soub	1,00	19 000,00	19 000,00
36	Zpracování projektové dokumentace	soub	1,00	34 000,00	34 000,00
37	VRN	soub.	1,00	8 000,00	8 000,00
38	Přesun hmot	soub.	1,00	7 500,00	7 500,00

Cena celkem bez DPH	211 952,00
DPH 21%	44 510,00
Cena celkem s DPH	256 462,00

V Olomouci dne 2.5.2024

Zpracoval: Dušan Pospíšil, tel.: [REDACTED], e-mail: [REDACTED]