

UNIVERZITA PALACKÉHO V OLOMOUCI

Křížkovského 8

771 47 Olomouc

IČ: 61989592 DIČ: CZ61989592

Objednávka č. 4582009474 ze dne 18.06.2020**Odběratel - fakturační adresa**

Univerzita Palackého v Olomouci

Správa kolejí a menz

Šmeralova 12

771 11 Olomouc

Bankovní účet: [REDACTED]

Dodavatel

I-THERM, spol. s r.o.

Přerovská 45

783 71 Olomouc

Česká republika

Zboží dodejte na adresu:

Univerzita Palackého v Olomouci

Správa kolejí a menz

Šmeralova 12

771 11 Olomouc

IČ: 60323825 DIČ: CZ60323825

Dodavatel č.: 103810

Vyřizuje [REDACTED]

Telefon [REDACTED]

E-mail [REDACTED]

Termín dodání je 43 dní od data účinnosti

Číslo této objednávky prosím uvádějte na Vámi vystaveném daňovém dokladu.

Měna objednávky: **CZK**

Text	Množství	Cena bez DPH
Oprava MaR v kotelně VŠK Chválkovice		248.057,00

Objednáváme u Vás opravu MaR v kotelně VŠK Chválkovice dle cenové nabídky č. 15052020 ze dne 15.05.2020.

DPH bude účtováno dle platných předpisů.

Platba proběhne na základě faktury vystavené dodavatelem po předání díla se splatností 21 dní.

Celková hodnota objednávky:

248.057,00

Ostatní smluvní ujednání:

- Osoby jednající za odběratele a dodavatele prohlašují, že mají oprávnění k právnímu jednání za smluvní stranu v rámci tohoto závazkového vztahu.
- V případě prodlení dodavatele s dodáním objednaného plnění je odběratel oprávněn bez dalšího odstoupit od této objednávky s tím, že na pozdějším plnění nemá odběratel zájem.
- Dodavatel bere na vědomí, že odběratel má povinnost smlouvy s cenou/hodnotou předmětu plnění nad 50.000,- Kč bez DPH, tedy i nabídky a jejich akceptace, zveřejnit v registru smluv postupem podle 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. O uveřejnění smlouvy se může dodavatel přesvědčit na adrese <https://smlouvy.gov.cz>, a pokud poskytne svůj e-mail, bude informován zaslou zprávu o zveřejnění. Teprve po uveřejnění smlouvy v registru smluv nabývá tato účinnosti a je možno podle ní plnit.
- Dodavatel prohlašuje, že v této objednávce, ani jejích přílohách, nejsou údaje podléhající obchodnímu tajemství, ani důvěrné údaje či sdělení, jejichž uveřejněním by došlo k neoprávněnému zásahu do práva povinností dodavatele, jeho zástupců nebo jeho zaměstnanců. V případě, že by přesto zveřejněním smlouvy došlo k neoprávněnému zásahu do práv a povinností dodavatele, jeho zástupců či zaměstnanců, odpovídá dodavatel sám za újmu způsobenou jemu samému a jeho vlastním zástupcům nebo zaměstnancům.
- Smluvní parametry stanovené touto objednávkou není možno měnit jinak než shodnou formou, jakou byla učiněna nabídka a akceptace.
- Součástí smlouvy mezi odběratelem a dodavatelem nejsou žádná ujednání, která nejsou výslovně uvedena v této objednávce a jejích přílohách.

Univerzita Palackého v Olomouci je veřejná vysoká škola vzniklá ze zákona 111/98 Sb. a nezapisuje se do obchodního rejstříku.

UNIVERZITA PALACKÉHO V OLOMOUCI

Křížkovského 8

771 47 Olomouc

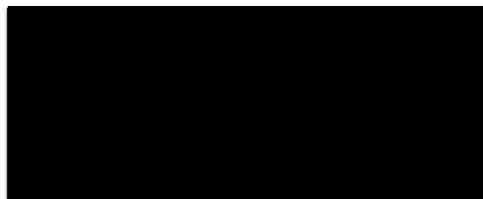
IČ: 61989592 DIČ: CZ61989592

Objednávka č. 4582009474 ze dne 18.06.2020

7. Je vyloučeno potvrzení této objednávky ze strany dodavatele s dodatkem, výhradou či odchylkou, přestože to podstatně nemění podmínky objednávky (nabídky).

8. Výše uvedená cena je konečná, obsahuje všechny náklady dodavatele.

Pověřená osoba:

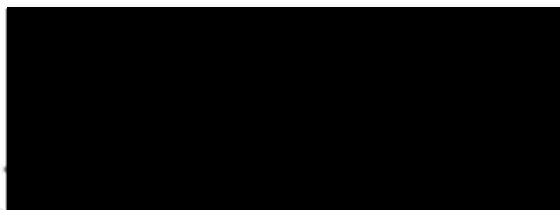


Ing. Jiří Přidal
kvestor UP

Potvrzujeme přijetí objednávky a souhlasíme s výše uvedenými podmínkami.

Datum potvrzení:

19.6.20



Potvrzenou objednávku zašlete obratem zpět.

NABÍDKA č.: 15052020



Odběratel: **Univerzita Palackého v Olomouci**
Správa kolejí a menz

IČ:

Místo: **Šmeralova 12, Olomouc**

Zastoupen: 

Předmět: **SKM UP Olomouc - VŠK Chválkovice v Olomouci - rekonstrukce kotelny s MaR a EMI**

Nabídku zpracoval: 

Zhotovitel: **I-THERM, spol. s r.o., Pferovská 678/45, Olomouc**

P.č.	Kód položky	Název položky	MJ	Počet jednotek	Cena za jednotku	Cena celkem
Nabídka na dodávku a montáž systému MaR a EMI						
1	MaR	VŠK Chválkovice v Olomouci - rekonstrukce kotelny s MaR a EMI, EL + MaR - Silnoproudá elektroinstalace a Měření a regulace	soubor	1,00	248 057,00	248 057,00
Cena celkem za dílo bez DPH						248 057,00
Cena celkem za dílo vč. DPH 21%						300 149,00

Pozn: nabídka byla zpracována na základě PD a osobní prohlídky místa kotelny

Platební podmínky:

Platba faktury do 21 dnů na základě odsouhlasených provedených prací a dodávek po předání a převzetí fungujícího předmětu díla.


Platnost cenové nabídky do: 30.6.2020

Naše firma nabízí také dodávku a montáž plynoinstalace, zdravotnické instalace, vzduchotechniky, klimatizace a systémů měření a regulace. Ke všem nabízeným plynovým, vzduchotechnickým a klimatizačním zařízením a spotřebičům provádíme autorizovaný záruční a pozáruční servis.

Bližší informace o nabídce podá její zpracovatel na vyzvání.

Věříme, že jsme vyhověli Vaším požadavkům a těšíme se na spolupráci při realizaci.

Převzal: _____

Datum: 15.5.2020 Podpis: 

Rozpočet MaR a EMI

Akce: **VŠK Chvátkovice v Olomouci - oprava MaR**

Část: **EL + MaR - Silnoproudá elektroinstalace a Měření a regulace**

Uchazeč: I-Therm

Název	Mj	počet	materiál j.c.	materiál celkem	montáž j.c.	montáž celkem	cena celkem
Rozvaděč DT1							
Skříň rozvaděče 1200*800*300	ks	1,00	10 173,00	10 173,00	1 968,00	1 764,00	11 937,00
Spínač 3-pólový + 1PK do dveří 25A	ks	1,00	662,00	662,00	94,00	94,00	756,00
Jistič C60H 20B/3	ks	1,00	408,00	408,00	118,00	118,00	526,00
Jistič C60H 16B/3	ks	1,00	362,00	362,00	118,00	118,00	480,00
Jistič C60H 16B/1	ks	2,00	183,00	366,00	94,00	188,00	554,00
Jistič C60H 10B/1	ks	3,00	182,00	546,00	94,00	282,00	828,00
Jistič C60H 6B/1	ks	2,00	177,00	354,00	94,00	188,00	542,00
Jistič C60H 2C/1	ks	2,00	247,00	494,00	94,00	188,00	682,00
Jistič C60H 0,5C/1	ks	3,00	259,00	777,00	94,00	282,00	1 059,00
Poudový chránič 16A - 30mA 2P	ks	2,00	786,00	1 572,00	94,00	188,00	1 760,00
Kombinovaný proudový chránič B 16A 30mA AC 10kA 2P	ks	1,00	1 699,00	1 699,00	94,00	94,00	1 793,00
Kombinovaný proudový chránič B 6A 30mA AC 10kA 2P	ks	4,00	1 437,00	5 748,00	94,00	376,00	6 124,00
Pomocný kontakt k jističi	ks	4,00	383,00	1 532,00	94,00	376,00	1 908,00
Tlačítko hřibové stiskací ZB5-AC4+ZBE-102+AZ009	ks	1,00	381,00	381,00	94,00	94,00	475,00
Pojistkový odpojovač OPV10/3	ks	1,00	365,00	365,00	94,00	94,00	459,00
Pojistka válcová PV10 -25A gl	ks	3,00	20,00	60,00	24,00	72,00	132,00
Pojistkový odpojovač OPV10/1	ks	3,00	572,00	1 716,00	94,00	282,00	1 998,00
Pojistka válcová PV10 -10A gG	ks	1,00	26,00	26,00	24,00	24,00	50,00
Svodič přepětí A9L40400 IPRD40modulární svodič přepětí, 4p, 350V	ks	1,00	3 136,00	3 136,00	177,00	177,00	3 313,00
Svodič přepětí A9L08500 IPRD8modulární svodič přepětí, 1p+N, 350V	ks	1,00	1 381,00	1 381,00	177,00	177,00	1 558,00
Pojistkový odpojovač RSP-4 - poj.odpojovač na DIN lištu	ks	6,00	37,00	222,00	-47,00	282,00	504,00
Trubičková pojistka	ks	6,00	7,00	42,00	6,00	36,00	78,00
Svorka řadová RSA 6 RAD do 6 mm2	ks	3,00	14,00	42,00	15,00	45,00	87,00
Svorka řadová RSA 4 RAD. do 4 mm2	ks	100,00	12,00	1 200,00	15,00	1 500,00	2 700,00
Můstek N 100A 25x4, 4x12	ks	1,00	231,00	231,00	94,00	94,00	325,00
Můstek PE 100A 25x4, 4x12	ks	1,00	231,00	231,00	94,00	94,00	325,00
Stykač LC1K0610BD 24VDC	ks	1,00	378,00	378,00	94,00	94,00	472,00
Montáž regulace	ks	1,00	0,00	0,00	4 116,00	4 116,00	4 116,00
Montáž zobrazovače	ks	1,00	0,00	0,00	588,00	588,00	588,00
ATEST měření el.veličin, vyst.osvěd.	ks	1,00	840,00	840,00	0,00	0,00	840,00
ŠTÍTKY popis ovladačů a přístrojů	ks	150,00	5,00	750,00	6,00	900,00	1 650,00
Pomocné relé 2pol. TRS230VUC	ks	5,00	341,00	1 705,00	17,00	85,00	1 790,00
Pomocné relé 2pol. TRS24VUC	ks	16,00	328,00	5 248,00	18,00	288,00	5 536,00
Tlačítko ZB5AA2	ks	1,00	192,00	192,00	94,00	94,00	286,00
Tlačítko ZB5AW333	ks	1,00	192,00	192,00	94,00	94,00	286,00
Ovladač ZB5AD2	ks	1,00	234,00	234,00	94,00	94,00	328,00
Ovladač ZB5AK1213	ks	7,00	333,00	2 331,00	94,00	658,00	2 989,00
Kontakt NO ZB5AWOM33	ks	7,00	513,00	3 591,00	94,00	658,00	4 249,00
Signálka IS22-G-230VAC - ZBV-M1+ZB5AV013, ZBV- M3+ZB5AV033	ks	2,00	242,00	484,00	94,00	188,00	672,00
Zásuvka DIN ZS203 S ochrann kolíkem, 3 svorky.	ks	2,00	205,00	410,00	94,00	188,00	598,00
Bezpečnostní transformátor 230V/24VDC/50VA	ks	1,00	982,00	982,00	177,00	177,00	1 159,00
Bezpečnostní transformátor 230V/24VAC/150VA	ks	1,00	908,00	908,00	177,00	177,00	1 085,00
Vývodka Pg9	ks	40,00	12,00	480,00	12,00	480,00	960,00
Vývodka Pg11	ks	20,00	14,00	280,00	13,00	260,00	540,00
Vývodka Pg13,5	ks	6,00	16,00	96,00	15,00	90,00	186,00
Vývodka Pg21	ks	2,00	36,00	72,00	19,00	38,00	110,00
Pomocný instal. Materiál - lišty, vodiče apod.	soub	1,00	525,00	525,00	177,00	177,00	702,00
Celkem DT1				53 424,00		16 671,00	70 095,00
Řídicí systém - dodávka							
Uživatelský SW pro DDC ŘS DB	dB	54,00	0,00	0,00	500,00	27 000,00	27 000,00
Oživení, zkoušky a zaškolení obsluhy DB	dB	54,00	0,00	0,00	280,00	15 120,00	15 120,00
Uvedení do provozu - funkční zkouška	dB	54,00	0,00	0,00	280,00	15 120,00	15 120,00
Vizualizace na dispečinkovém pracovišti	dB	54,00	0,00	0,00	280,00	15 120,00	15 120,00
Celkem řídicí systém				0,00		72 360,00	72 360,00
Polní instrumentace							
Zářivkové svítidlo do rozvaděče - SB110 E	ks	1,00	550,00	550,00	80,00	80,00	630,00
Svítidlo LED 1200mm nástropní montáž	ks	2,00	1 960,00	3 920,00	425,00	850,00	4 770,00
Odporový snímač teploty Pt1000 typ UT051 venkovní, rozsah -20 až 70°C, IP43	ks	1,00	728,00	728,00	80,00	80,00	808,00
Odporový snímač teploty NI1000 typ UT001 vnitřní, IP43	ks	1,00	689,00	689,00	80,00	80,00	769,00
Odporový snímač teploty NI1000 typ NS121 do jímky, rozsah -30 až 150°C, IP42, délka stonku 240mm, jímka G1/2" nerez	ks	2,00	808,00	1 616,00	80,00	160,00	1 776,00
Odporový snímač teploty NI1000 typ NS140 příložné, rozsah -30 až 150°C, IP42	ks	9,00	778,00	7 002,00	80,00	720,00	7 722,00
Dvoustupňový detektor hořlavých plynů DHP4 - metan	ks	1,00	2 900,00	2 900,00	150,00	150,00	3 050,00
Ventil DN40 se servopohonem s havarijní funkcí 10Nm 230VAC	ks	2,00	9 680,00	19 360,00	150,00	300,00	19 660,00
Havarijní uzávěr plynové armatury BAP	ks	1,00	0,00	0,00	300,00	300,00	300,00
Termostat 30-120°C	ks	3,00	275,00	825,00	150,00	450,00	1 275,00
Zaplavení Honeywell	ks	1,00	788,00	788,00	150,00	150,00	938,00
Tlakový spínač 6bar rozdíl 0,15-0,6bar	ks	2,00	1 650,00	3 300,00	150,00	300,00	3 600,00
Tlakový snímač 0-10V 24VAC 0-6bar	ks	1,00	3 890,00	3 890,00	150,00	150,00	4 040,00
Servopohon ESBE ARA659 0-10V 24VAC	ks	1,00	4 010,00	4 010,00	150,00	150,00	4 160,00

Podružný materiál	soub	1,00	1 000,00	1 000,00	1 500,00	1 500,00	2 500,00
Celkem polní instrumentace				50 578,00		5 420,00	55 998,00
Kabely a elektroinstalace							
Kabel CU jádro CYKY 5Cx4 mm ² , pevně	m	10,00	48,00	480,00	45,00	450,00	930,00
Kabel CU jádro CYKY 3Cx1,5 mm ² , pevně	m	115,00	13,00	1 495,00	22,00	2 530,00	4 025,00
Kabel CU jádro CYKY 5Cx1,5 mm ² , pevně	m	36,00	18,00	648,00	22,00	792,00	1 440,00
Kabel CU jádro CYKY 5Cx2,5 mm ² , pevně	m	20,00	23,00	460,00	22,00	440,00	900,00
Kabel sděl. J-Y(st)Y 1X2X0,8	m	260,00	11,00	2 860,00	22,00	5 720,00	8 580,00
Kabel sděl. J-Y(st)Y 2X2X0,8	m	30,00	13,00	390,00	22,00	660,00	1 050,00
Žlab elektroinstalační Merkur 150/50	m	6,00	124,00	744,00	90,00	540,00	1 284,00
Žlab elektroinstalační Merkur 50/50	m	6,00	64,00	384,00	90,00	540,00	924,00
Nosník žlabu šíře 150mm	ks	6,00	58,00	348,00	35,00	210,00	558,00
Nosník žlabu šíře 50mm	ks	6,00	35,00	210,00	35,00	210,00	420,00
Pomocný mat. MERKUR: spojky, mont. Prvky apod.	soub	2,00	520,00	1 040,00	280,00	560,00	1 600,00
Lišta PVC 20x20mm pevná	m	10,00	19,00	190,00	20,00	200,00	390,00
Trubka inst. ohebná 2316/LPE-1	m	16,00	5,00	80,00	20,00	320,00	400,00
Krabice plastová IP54 8102	ks	10,00	55,00	550,00	60,00	600,00	1 150,00
Krabice instalační panelová	ks	6,00	35,00	210,00	60,00	360,00	570,00
Zásuvka IP44 s víčkem	ks	3,00	199,00	597,00	60,00	180,00	777,00
CY6 Žlutozelený, pevně	m	28,00	14,00	392,00	25,00	700,00	1 092,00
Svorka přípoj. SP1 FEZN	ks	12,00	24,00	288,00	60,00	720,00	1 008,00
Páska CU uzemňovací ZS16 20x500x0,5	ks	14,00	52,00	728,00	60,00	840,00	1 568,00
Montáž rozvodnic do 150 kg	ks	1,00	0,00	0,00	500,00	500,00	500,00
Podružný materiál, hořdinky, pásky, svorky atd.	soub	1,00	2 000,00	2 000,00	1 200,00	1 200,00	3 200,00
Celkem kabely a elektroinstalace				14 094,00		18 272,00	32 366,00
Připojení na dispečink							
Switch	ks	1,00	500,00	500,00	150,00	150,00	650,00
Celkem připojení na dispečink				500,00		150,00	650,00
CELKEM materiál:				118 596 Kč			
CELKEM montáže:						112 873 Kč	
Ostatní náklady, přesun hmot:	%	6,00					7 116 Kč
Demontážstávajícího rozvaděče silnoproudu:	hod	16,00	300,00				4 800 Kč
Revize:	hod	4,00	300,00				1 200 Kč
Inženýrská činnost:	%	1,50					3 472 Kč
Základ daně bez DPH:							248 057 Kč
DPH 21%:							52 092 Kč
Cena celkem s DPH:							300 149 Kč



KVESTOR
UNIVERZITY PALACKÉHO V OLOMOUCI

Pověření

Univerzita Palackého v Olomouci, se sídlem Křížkovského 511/8, 771 47 Olomouc, IČ 61989592, kvestor Ing. Jiří Přidal, pověřuje tímto zaměstnankyni

[REDACTED]

[REDACTED] zastupováním v době své nepřítomnosti, a to v plném rozsahu pravomocí kvestora UP.

V Olomouci dne 18. dubna 2014

[REDACTED]

Ing. Jiří Přidal
kvestor UP

POVĚŘENÍ DĚJÍMÁN

[REDACTED]