




Objednávka č: O/OŠEF/0213/2019	Datum: 12.9.2019
Dodavatel: IQ TEC Services s.r.o. K metru 186/4 15521 Praha IČO: 24227943 DIČ: CZ24227943	Odběratel: Městská část Praha 9 Sokolovská 14/324 18049 Praha 9 
Bankovní spojení: Peněžní ústav odběratele Číslo účtu:	IČO: 00063894 DIČ: CZ00063894 Vyřizuje: Telefon: E-mail:

Kompetent: Odehnal Martin Mgr.

Datum vystavení: 12.9.2019

Termín: 12.11.2019

U plátce DPH bude faktura proplacena pouze v případě, že účet na ní uvedený bude zaregistrovaný na FÚ.

Pokud je plnění DPH v režimu přenesené daňové povinnosti, musí být faktura doručena nejpozději 3. den následujícího měsíce zdanitelného plnění.

Na faktuře dodavatel vždy uvede celé číslo objednávky.

Objednáváme u Vás podle platných zákonných směrnic o odběru, dodávce zboží a službách, tyto dodávky:

Regulace topného systému v objektu nové přístavby ZŠ Novoborská, v rámci akce "Regulace otopných těles", v souladu s vaší nabídkou.

Cena zakázky: 420.120,- Kč bez DPH

Plnění bude v režimu přenesení daňové povinnosti.

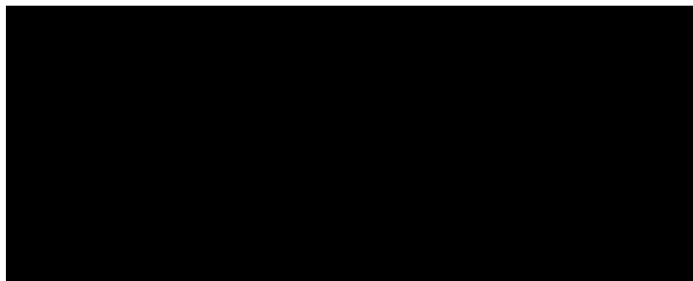
Fakturace proběhne po úspěšném předání dokončeného díla objednateli na základě řádně vystavené faktury s 30 denní lhůtou splatnosti.

Záruční doba: 36 měsíců ode dne předání dokončeného díla.

Práva a povinnosti neupravené v této objednávce se řídí přiměřeně příslušnými ustanoveními OZ.

U plátce DPH bude faktura proplacena pouze v případě, že účet na ní uvedený bude zaregistrovaný u FÚ. Pokud je plnění DPH v režimu přenesení daňové povinnosti, musí být faktura doručena nejpozději 3. den následujícího měsíce zdanitelného plnění. Na faktuře dodavatel vždy uvede celé číslo smlouvy. Faktura musí být doručena na podatelnu ÚMČ Praha 9.

Příjemce zdanitelného plnění uplatní institut zvláštního způsobu zajištění daně z přidané hodnoty ve smyslu § 109a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění, ve sjednané lhůtě splatnosti. Důvodem je skutečnost, že dodavatel je ke dni uskutečnění zdanitelného plnění nespolehlivým plátcem daně podle § 106a ZDPH popř. neplnění kritérií uvedených v § 109 odst. 1 a 2 ZDPH.



Celková částka: CZK 420 120,00

.....
Odečetl v rubru 148.

Podpisem dodavatel potvrzuje akceptaci objednávky a souhlasí se zveřejněním objednávky v registru smluv

Lhůta k přijetí této objednávky je 14 dnů od jejího vyhotovení.

Přijetí objednávky s jakýmkoliv dodatkem či odchylkou ve smyslu § 1740 odst. 3 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník je vyloučeno.

Přijetí objednávky pouhým dodavatelovým plněním ve smyslu § 1744 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník je vyloučeno.

V dne

.....
podp

Nabídka MaR topného systému				
Objekt: ZŠ Novoborská - přístavba			platné k datu: 04.09.2019	
<i>položka</i>	<i>počet</i>	<i>MJ</i>	<i>cena/kus</i>	<i>celkem</i>
Rozvaděč RMaR			45 000 Kč	
Rídící jednotka	1	ks	18 000 Kč	18 000 Kč
Opakovač rozšiřující počet linek	0	ks	15 000 Kč	0 Kč
Napájecí modul - Meanwell 240W	1	ks	2 000 Kč	2 000 Kč
Jednotka se vstupy a výstupy - AI, DI, DQ, Pt1000	1	ks	5 500 Kč	5 500 Kč
Rozvaděčová skříň vč. podružného vybavení dle specifikace	1	kpl	17 000 Kč	17 000 Kč
Programové vybavení jednotek vč. licence	1	kpl	2 500 Kč	2 500 Kč
IRC			262 370 Kč	
Prostorový termostat - teplota, vlhkost, DO výstup, DI vstup, 2 x	11	ks	2 300 Kč	25 300 Kč
Prostorový termostat bezdrátový - teplota, vlhkost	8	ks	2 490 Kč	19 920 Kč
Termoelektrická hlavice vč. adaptéru, typ NC 24VDC	36	ks	650 Kč	23 400 Kč
Termoelektrická hlavice bezdrátová bezbateriová	12	ks	4 500 Kč	54 000 Kč
Detektor CO2	11	ks	3 750 Kč	41 250 Kč
Detektor CO2 bezdrátový	0	ks	4 150 Kč	0 Kč
Jednotka pro ovládání bezdrátových termoelektrických hlavíc	2	ks	6 800 Kč	13 600 Kč
Gateway - přijímač pro bezdrátové magnetické kontakty, bezdrátové	6	ks	1 800 Kč	10 800 Kč
Magnetický kontakt na okno bezdrátový, frekvence 868MHz, výdrž	78	ks	650 Kč	50 700 Kč
iQMB2D - jednotka do rozdělovače topných okruhů	6	ks	3 900 Kč	23 400 Kč
Kabely vč. uložení			44 600 Kč	
UTP cat 5	200	m	20 Kč	4 000 Kč
JYTY-J 4x1	400	m	29 Kč	11 600 Kč
Prostupy vertikální stoupačkové	6	ks	450 Kč	2 700 Kč
Prostupy horizontální v patrech	3	ks	100 Kč	300 Kč
Podružný elektroinstalační materiál (svorky, spojky)	1	kpl	4 000 Kč	4 000 Kč
Montáž a připojení termostatu	8	ks	50 Kč	400 Kč
Montáž a připojení termoelektrické hlavice	36	ks	50 Kč	1 800 Kč
Montáž a připojení magnetického kontaktu na okno	78	ks	100 Kč	7 800 Kč
Krabice odbočná, nástěnná	0	ks	40 Kč	0 Kč
Připomocné práce	1	kpl	6 500 Kč	6 500 Kč
Doprava při elektromontážních pracích	1	kpl	5 500 Kč	5 500 Kč
Oživení, programování a ostatní			68 150 Kč	
Oživení jednotek, aktivace hlavíc, test magnetů	122	ks	50 Kč	6 100 Kč
Výměna čidel a snímačů	11	ks	500 Kč	5 500 Kč
Demontáž stávajícího MaR systému	1	hod	1 500 Kč	1 500 Kč
Programování funkcí řízení zóny, OČ, stoupačky	8	ks	300 Kč	2 400 Kč
Uživatelský software - desktop a mobilní aplikace	1	kpl	10 000 Kč	10 000 Kč
Programování detektorů CO2 včetně SW pro začlenění do systému	11	ks	1 150 Kč	12 650 Kč
Vizualizace strojovny a řízených zón	1	kpl	8 000 Kč	8 000 Kč
Zkušební provoz	6	hod	500 Kč	3 000 Kč
Zaučení obsluhy	1	hod	500 Kč	500 Kč
Dokumentace skutečného stavu provedení	1	ks	8 000 Kč	8 000 Kč
Doprava při oživení a programování	10	ks	250 Kč	2 500 Kč
Podpora pro uživatele - mail, tel. - po uvedení do provozu a následné konzultace po telefonu / mailu, po dobu cca 6 měsíců	1	kpl	2 500 Kč	2 500 Kč
Režie zakázky	1	kpl	2 500 Kč	2 500 Kč
Inženýring - koordinace pro zařízení MaR kotelny, správa objektu	3	hod	1 000 Kč	3 000 Kč
CELKEM bez DPH			420 120 Kč	

