

Akce: CH - MODERNIZACE VZT - ONOO FNuSA					
Fakultní nemocnice u sv. Anny v Brně - Pekařská 53, 656 91 Brno					
Pol.	Název položky	MJ	MN	JC	Celkem
I. Příprava a zástavba nových ventilátorů					
1	demontáž stávajících ventilátorů, motorů, pomocných konstrukcí	sa	4	6279	25 116,00
2	vyčištění, oprava, doplnění stávajících komor pro zástavbu nových ventilátorů	ks	4	1390	5 560,00
3	úprava a doplnění stávajících ventilátorových komor o novou přepážku pro zástavbu nových ventilátorů	ks	4	9876	39 504,00
4	úprava dodaných ventilátorů pro zástavbu do VZT jednotky	sa	4	4259	17 036,00
5	ověření montáže a zástavby ventilátoru autorizovaným technikem výrobce	sa	4	4496	17 984,00
6	nový přívodní ventilátor (navýšení vzduchového výkonu o cca 10%), EC motor, vestavěná řídicí elektronika	ks	2	43075	86 150,00
7	nový odvodní ventilátor (navýšení vzduchového výkonu o cca 10%), EC motor, vestavěná řídicí	ks	2	34894	69 788,00
II. Úprava stávající potrubní trasy					
8.	doplnění tepelné izolace (ztlížený přístup a montáž) - samolepící izolační pás 20 mm ze syntetického kaučuku vyztužený síťovinou. Tepelná izolace určená pro izolaci ventilačních a klimatizačních rozvodů ve vnitřních prostorech. Kaučuková izolace s polepem se potrubím.(půdní prostor objektu, plechová potrubní trasa) snadnou montáží na VZT rozvody a její vysoká pružnost pomáhá tlumit vibrace přenášené vyznačuje	m2	20	1259	25 180,00
III. Servis VZT jednotek					
9.	dotěsnění pláště VZT jednotky - minimalizace úniků vzduchu stávajícím opláštěním VZT jednotky	sa	2	24894	49 788,00
IV. Úprava a doplnění systému MaR a elektro					
10.	rozšiřující modul analogových výstupů 8xAO	ks	1	11846	11 846,00
11.	svorkovnice pro IO moduly	ks	4	661	2 644,00
12.	S-Kabel, 1,5 m, zahnutá koncovka	ks	4	1197	4 788,00
13.	čidlo diferenčního tlak vzduchu a rychl proudění	ks	2	2763	5 526,00
14.	dozbrojení a úpravy zapojení rozvaděče, vyvrtání vývodek na rozvaděči	kpl	1	2553	2 553,00
15.	kabel JYTY 4x1	m	100	17	1 700,00
16.	kabel JYTY 7x1	m	100	30	3 000,00
17.	černé UV trubka 20	m	40	39	1 560,00
18.	drobný elektroinstalační materiál (spojky, příchytky, pásky atd.) kpl 1,0	kpl	1	1150	1 150,00


19.	montážní a demontážní práce práce	hod	50	460	23 000,00
20.	práce programátora, uprava aplikačního SW	kpl	10	875	8 750,00
21.	úprava grafiky vizualizace	kpl	6	729	4 374,00
22.	odzkoušení uvedení do provozu	hod	2	1725	3 450,00
23.	koordinace	hod	10	691	6 910,00
24.	ostatní náklady: Dopravné	kpl	1	2070	2 070,00
V. Zaregulování, revize, kvalifikační měření, ostatní					
25.	individuální vyzkoušení	ks	4	450	1 800,00
26.	uvedení do provozu, start up	ks	2	900	1 800,00
27.	zaregulování VZT jednotky	ks	2	1799	3 598,00
28.	zaškolení obsluhy	hod	2	2698	5 396,00
29.	dodavatelská dokumentace staveb, návody na obsluhu, provozní řády, revize; Certifikáty,	ks	1	5000	5 000,00
30.	technická dokumentace zařízení, záruční listy, protokol o zaškolení obsluhy, protokol o	ks	3	1500	4 500,00
31.	zkouškách, revize, dodací listy jednotlivých komponentů, prohlášení o shodě, apod.	ks	2	1250	2 500,00
32.	komplexní zkoušky ve spolupráci s navazujícími	ks	2	4497	8 994,00
VI. Ostatní náklady					
33.	doprava zařízení, materiálu, techniků MaR, manipulační techniky	kpl	1	4496	4 496,00
34.	kompletace, vnitrostaveništní přesuny	kpl	1	11691	11 691,00
35.	zdvihací a manipulační mechanismy, vč.práce techniků při transportu	kpl	1	7194	7 194,00
Cena celkem bez DPH					476 396,00
Cena celkem s DPH					576 439,16

Pozn. Uchazeč doplní žlutě vyznačená pole

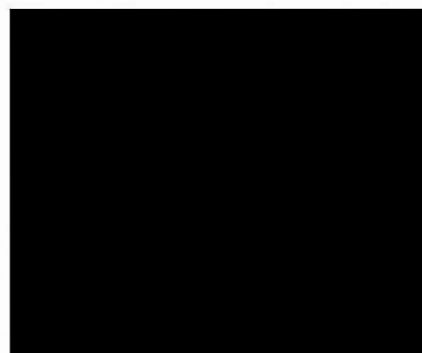
Název uchazeče: IVENT PRO s.r.o.


Sídlo: Vinohrady 783/10, 63900 Brno-Štýřice

IČO: 29360846

Kontaktní osoba: 





NÁVRH HARMONOGRAMU PRACÍ, ze dne 11.8.2023						PT	PT	PT	PT	PT	PT	PT	PT	PT	PT
č.n.: 1022282A FNUSA - CH – Modernizace VZT – ONOO															
 Profese: VZT, MaR a SI Místo stavby / Location: Brno, ulice Pekařská Adresa: Vídeňská 10, 639 00 Brno						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Bod	Popis prací	Dodavatel	Průběžná revize / přípravky / ITB	Termín ověření / zhotovení / zhotovení / zhotovení	Termín provádění										
1	PŘEVZETÍ STAVENIŠTĚ														
	VZT Převzetí staveniště, prohlídka stavby	Ivent													
OBJEKT ONOO															
2	VZT Příprava a zástavba nových ventilátorů	Ivent													
	VZT demontáž stávajících ventilátorů, motorů, pomocných konstrukcí	Ivent													
	VZT vyčištění, oprava, doplnění stávajících komor pro zástavbu nových ventilátorů	Ivent													
	VZT úprava a doplnění stávajících ventilátorových komor o novou přepážku pro zástavbu nových ventilátorů	Ivent													
	VZT úprava dodaných ventilátorů pro zástavbu do VZT jednotky	Ivent													
3	VZT Úprava stávající potrubní trasy	Ivent													
	VZT doplnění tepelné izolace (ztracený přístup a montáž) - samolepicí izolační pás 20 mm ze syntetického kaučuku vyztužený síťovinou. Tenelná izolace uzlů a neizolaci ventilačních a klimatizačních	Ivent													
4	VZT Servis VZT jednotek	Ivent													
	VZT vyčištění zbývajících komor VZT jednotky, topného a chladicího registru, klapek	Ivent													
	VZT dotěsnění pláště VZT jednotky - minimalizace úniků vzduchu stávajícím opláštěním VZT jednotky	Ivent													
5	MaR Úprava a doplnění systému MaR	EZH													
	MaR dozbrojení a úpravy zapojení rozvaděče, vyvrtání vývodů na rozvaděči	EZH													
	MaR montážní a demontážní práce	EZH													
	MaR práce programátora, úprava aplikačního SW	EZH													
	MaR úprava grafiky vizualizace	EZH													
	MaR odzkoušení uvedení do provozu	EZH													
6	VZT/MaR Zaregulování, revize, kvalifikační měření, ostatní	Ivent													
	VZT/MaR individuální vyzkoušení	Ivent													
	VZT/MaR uvedení do provozu, start up	Ivent													
	VZT/MaR zaregulování VZT jednotky	Ivent													
	VZT/MaR dodavatelská dokumentace staveb, návody na obsluhu, provozní řady, revize; Certifikáty, technická dokumentace zařízení, záruční listy, protokol o zaškolení obsluhy, protokol o zkouškách, revize, dodací listy jednotlivých komponentů, prohlášení o shodě, apod.	Ivent													
	VZT/MaR komplexní zkoušky ve spolupráci s navazujícími profesemi	Ivent													
7	PŘEDÁNÍ STAVBY														
	VZT Předání stavby, zaškolení obsluhy	Ivent													

