

KLIMAdesign s.r.o.
Doubravská 28, 415 01 Teplice, ČR
autorizovaný zástupce firmy **TOSHIBA**

Vinohradská nemocnice
Šrobárova 1150/50
Praha 10

V Teplicích dne 4.6.2019

NABÍDKA KLIMATIZACE TOSHIBA
Pavilon S - , 4.NP

Na základě Veřejné zakázky č: 20190210000 - „Dodávka zařízení a následný pravidelný servis klimatizačních jednotek ve 4.NP pavilonu S v areálu FNKV,“ si dovoluujeme zaslat cenovou nabídku na dodávku a montáž klimatizací TOSHIBA pro pavilon S- 4.NP .

Navrhujeme multisplitové jednotky TOSHIBA, nástěnné provedení. Venkovní jednotky umístěné na střeše budovy. Přívod el. bude kompletně, včetně přípravy přívodů a jištění pro další patra. Odvod kondenzátu do umyvadel přes sifonovou odbočku. Ovládání dálkové.

4.NP – 2 x multisplit TOSHIBA (6 x vnitřní + 1 x venkovní)

12 x vnitřní jednotka – APO097 HP-E 2,8 kW chlazení / 3,5 kW tepelné čerpadlo
2 x venkovní jednotka MCY – MHP0604 HS8-E - 16 kW / 18 kW topení , 415 V

Cenová nabídka – 2.NP:

Typ TOSHIBA	Cena za ks	Počet	Cena celkem
Klimatizace multisplitové 6 + 1	291 700,-	2	583 400,-
Montáž klimatizací vnitřních – rozvody potrubí, kondenzátu	6 500,-	12	78 000,-
Montáž venkovní jednotky	8 500,-	2	17 000,-
Přívod el. včetně jištění , příprava pro ostatní patra	301 000,-	1	301 000,-
Materiál – Cu potrubí, izolace, kabel, odvod kondenzátu, odbočka sifon, lišta	8 000,-	12	96 000,-
Konzole pozink	4 500,-	2	9 000,-
Doprava- přesun materiálu a zařízení,	12 000,-	1	12 000,-
Celkem bez DPH 21 %			1 096 400,-

S pozdravem !

Ing. Ladislav Rohan
jednatel

KLIMAdesign s.r.o.

Adresa	Tel/Fax	Číslo účtu	Číslo účtu	IČO	DIČ
Doubravská 28	obchod	602 100 000	602 100 000	25010859	CZ25010859
415 01 Teplice	servis	602 100 000	602 100 000		

WWW: klimadesign.cz

KLIMAdesign s.r.o.
Doubravská 28, 415 01 Teplice, ČR
autorizovaný zástupce firmy **TOSHIBA**

Vinohradská nemocnice
Šrobárova 1150/50
Praha 10

V Teplicích dne 26.6.2019

HARMONOGRAM PRACÍ

KLIMATIZACE TOSHIBA Pavilon S - , 4.NP

Na základě Veřejné zakázky č: 20190210000 - „Dodávka zařízení a následný pravidelný servis klimatizačních jednotek ve 4.NP pavilonu S v areálu FNKV,, a jako vítěz této Veřejné zakázky si dovoluujeme zaslat časový harmonogram prací na realizaci tohoto díla.

4.NP – 2 x multisplit TOSHIBA (6 x vnitřní + 1 x venkovní)

12 x vnitřní jednotka – APO097 HP-E 2,8 kW chlazení / 3,5 kW tepelné čerpadlo
2 x venkovní jednotka MCY – MHP0604 HS8-E - 16 kW / 18 kW topení , 415 V

26.6.2019 Uzavření Smlouvy o dílo
27.6.2019 Objednávka klimatizací
27.týden Elektro práce, rozvody, rozvaděče, jištění
28.týden Naskladnění zboží - klimatizací ve FNKV
29.týden Začátek montáže klimatizací
30.týden Dokončení a předání díla

S pozdravem !


Ing. Ladislav Rohan
jednatel

KLIMAdesign s.r.o.

Adresa	Tel/Fax	415 01 28 4		IČO	DIČ
Doubravská 28	obchod			25010859	CZ25010859
415 01 Teplice	servis				

WWW: klimadesign.cz

Název veřejné zakázky:

Dodávka zařízení a následný pravidelný servis klimatizačních jednotek ve 4. NP pavilonu S v areálu FNKV

(celkem 2 ks venkovních a 12 ks vnitřních jednotek v provedení MULTI)

Cenová kalkulace dodávky zařízení: TOSHIBA 6+1

1 okruh 1+6 MULTI	m.č.	S.03.	26	2,5 kW	
			27	2,5 kW	
			28	2,5 kW	
			29	2,5 kW	
			20a	2,5 kW	
			31a	2,5 kW	
			cena celkem Kč bez DPH		
součástí ceny budou i rozvody pro přípojky el. energie v podlaží k jednotce					
2. okruh 1+6 MULTI	m.č.	S.03.	11	2,5 kW	
			18	2,5 kW	
			19	2,5 kW	
			20	2,5 kW	
			21	2,5 kW	
			22	2,5 kW	
			cena celkem Kč bez DPH		
součástí ceny budou i rozvody pro přípojky el. energie v podlaží k jednotce					
3. elektro přípojka			přípojka z 1. PP na střechu a do 4. NP včetně hlavních rozvodů ve 4. NP		301000
CELKEM Kč bez DPH				1096400	
DPH				230244	
celkem:				1326644	

Cena musí obsahovat veškeré nutné náklady k pořízení, montáži a zprovoznění zařízení včetně dálkových ovládaní.

Součástí dodávky bude i kompletní nový přívod el. energie z rozvodny v 1. PP na střechu a to vč. rozvaděče a jištění a úpravy pro připojení jednotek ve 4. podlaží.

Cena bude uvedena ve smlouvě na dodávku zařízení.

KLIMAdesign s.r.oo.
Doubravská 28
41 501 Teplice

Vypracoval: Ing. Ladislav Rohan

