



Základní škola Jihlava, Demlova 32, příspěvková organizace Demlova 32, Jihlava

NEOSOLAR spol. s r.o.

Pávovská 5456/27a

 Jihlava

Objednávka na zhotovení klimatizace v divadelním sále

Objednáváme u Vás tímto zhotovení klimatizace v divadelním sále dle cenové nabídky č. KLI-2017-050 ze dne 29. 6. 2017 v celkové částce **94.844,-- Kč bez DPH** v období letních prázdnin dle ústní domluvy.

V Jihlavě dne 14. 6. 2018



Mgr. Zdeněk Nosek
ředitel školy

Nabídka číslo: KLI-2017-050
Datum vypracování: 29.6.2017

Objednatel: Základní škola Jihlava, p. o., Mgr. Zdeněk Nosek,
ředitel školy
Demlova 32
Jihlava
Telefon: +
E-mail:

Obsah nabídky:

1. Cenový rozpočet
2. Termín realizace, záruka
3. Naše pojištění a odborná způsobilost
4. Reference a další informace

1. Cenový rozpočet

Klimatizační jednotky Daikin			
	ks	cena za kus	celkem
Set venkovní + nástěnná vnitřní jednotka, RXB/FTXB60C vč. infra dálkového ovladače	2	35 937,00 Kč	71 874,00 Kč
Konzole pro připevnění venkovní jednotky	2	1 200,00 Kč	2 400,00 Kč
Montáž, připojení, uvedení do provozu, vyzkoušení	4	1 700,00 Kč	6 800,00 Kč
Rozvody potrubí chladiva a elektrické propojení jednotek, krycí lišta (m)*	29	290,00 Kč	8 410,00 Kč
Instalace rozvodů (m)*	29	340,00 Kč	9 860,00 Kč
Čerpadlo kondenzátu mini orange	2	1 850,00 Kč	3 700,00 Kč
Doprava osob a materiálu	0	10,00 Kč	0,00 Kč
Cena celkem bez DPH			103 044,00 Kč
Bonus ze zařízení Daikin	-1	8 200,00 Kč	-8 200,00 Kč
Cena celkem vč. bonusu bez DPH			94 844,00 Kč

* bude účtována skutečná délka rozvodů a jejich instalace

Stavební příprava:

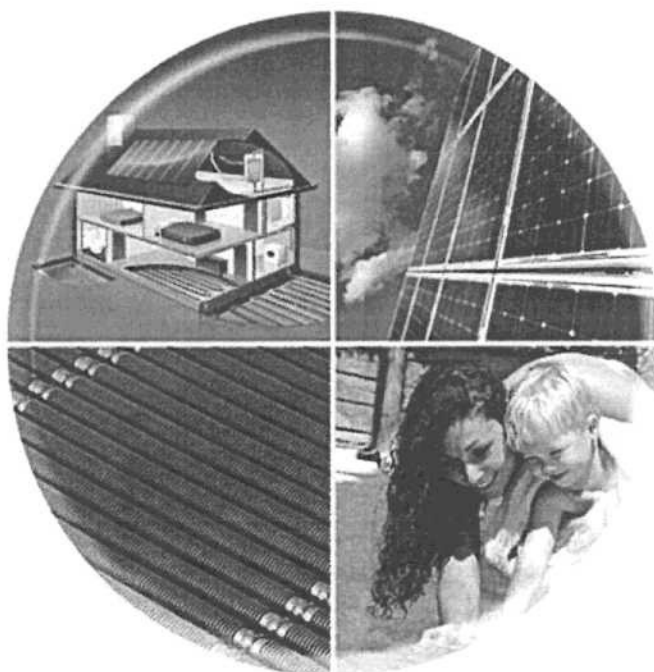
- odpovídající elektrický přívod CYKY3x2,5 mm² odjištěný samostatným jističem 1x16A/C k venkovním jednotkám (ke každé zvlášť) - bude připojeno k podružnému elektrorozvaděči na jevišti)

Poznámka: V ceně není zahrnuta revize elektro.

Venkovní jednotky na fasádě objektu ze zahrady na konzolách

Vnitřní jednotky na zdi (1x sádkokarton nad „barovým koutkem“, 1x v prostoru dveří do technického zázemí)

Kondenzát z vnitřních jednotek bude odčerpáván čerpadly kondenzátu k venkovním jednotkám kde bude volně odkapávat



NEOSOLAR

ENERGIE A ÚSPORNÉ TECHNOLOGIE

CENOVÁ NABÍDKA KLIMATIZACE





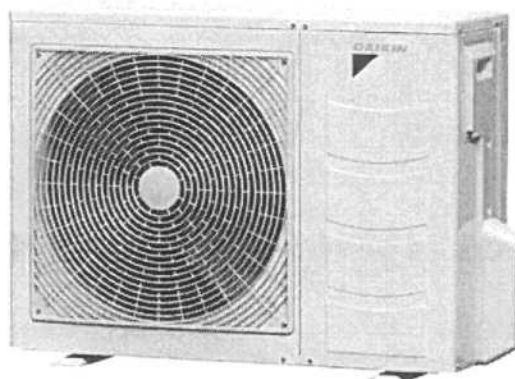
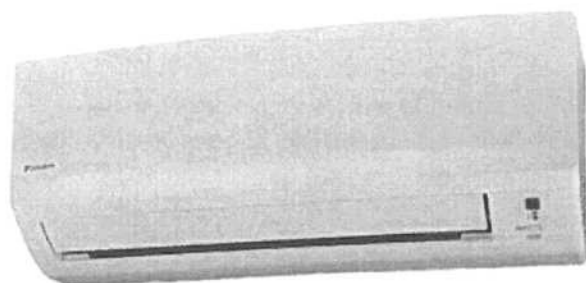
Příloha: Technická data klimatizačních jednotek Daikin:

RXB60C – venkovní jednotka

Chladicí výkon (nominální): 6,23kW
Topný výkon (nominální): 6,4 kW
Provozní rozsah topení: -15°C až +18°C
Provozní rozsah chlazení: -10°C až +46°C
Chladivo: R-410A
Napájení: 1~, 230V, 50 Hz
Hlučnost: 48 dBA
Rozměry - V x Š x H [mm]: 753x855x328
Hmotnost: 43 kg

FTXB60C – vnitřní jednotka

Chladicí výkon: 6,23 kW
Topný výkon: 6,4 kW
Chladivo: R-410A
Hlučnost: max/jmen/min/tichý režim: 46/43/37/33 dBA
Rozměry - V x Š x H [mm]: 310x1065x224
Barva: bílá
Hmotnost: 12 kg



2. Termín realizace, záruka

Realizace bude provedena na základě objednávky nebo potvrzené smlouvy o dílo, ve které bude termín realizace po vzájemné dohodě upřesněn.

Dodávku zařízení včetně kompletní montáže lze provést do 30ti dnů od závazného objednání a splnění všech podmínek uvedených ve smlouvě o dílo, nebude-li dohodnuto jinak.

Předpokládaná doba instalace klimatizačních jednotek činí **2** pracovní dny.

Na celý klimatizační systém Vám poskytneme záruku v délce **36 měsíců**. To za předpokladu, že zajistíme Vaši klimatizaci pravidelnou péčí v rámci servisních prohlídek. Nebudou-li servisní prohlídky pravidelně prováděny, je záruka 24 měsíců.

Pro prodloužení životnosti a bezproblémového chodu celého systému doporučujeme minimálně jednou ročně takto provádět pravidelné servisní prohlídky. Podrobný popis úkonů naleznete v servisní smlouvě.

Nabízíme Vám poskytnutí servisních služeb i na jednotky jiných dodavatelů.

3. Naše pojištění a odborná způsobilost

Společnost Neosolar je pojištěna proti způsobeným škodám na majetku v souvislosti s plněním zakázek do výše 10.000.000 Kč. Jsme držiteli a na požádání dodáme kopii, oprávnění pro montáž, opravy a rekonstrukce chladících zařízení a tepelných čerpadel. Dále oprávnění pro výrobu, instalaci a opravy elektrických strojů a přístrojů. Naši pracovníci prochází odbornými školeními v oboru 26-55-H/004 mechanik - chladící zařízení včetně školení o chladivech.

4. Reference a další informace

Nejenom reference a z instalací, ale i spoustu dalších zajímavých informací o nás, našich službách a produktech naleznete na internetové adrese: www.neosolar.cz.

Tato nabídka byla vyhotovena pouze pro potřeby objednatele. Společnost Neosolar považuje tuto nabídku za obchodní tajemství a informace z ní podléhají ochraně dle právních předpisů. Bez souhlasu společnosti Neosolar nesmí být šířena, kopírována ani poskytována třetím osobám.

Platnost cenové nabídky činí 2 měsíce od data vyhotovení. Jsem připraven Vám odpovědět na jakoukoliv Vaši otázku na níže uvedených kontaktech. Věřím, že Vás naše nabídka zaujala a těším se na budoucí spolupráci.

NEOSOLAR, spol. s r.o.
Petr VARGA

Telefon: [REDACTED]

E-mail: [REDACTED]

Kontakty

Neosolar, spol. s r.o.

Pávovská 5456/27a, Jihlava [REDACTED]

Internet: www.neosolar.cz

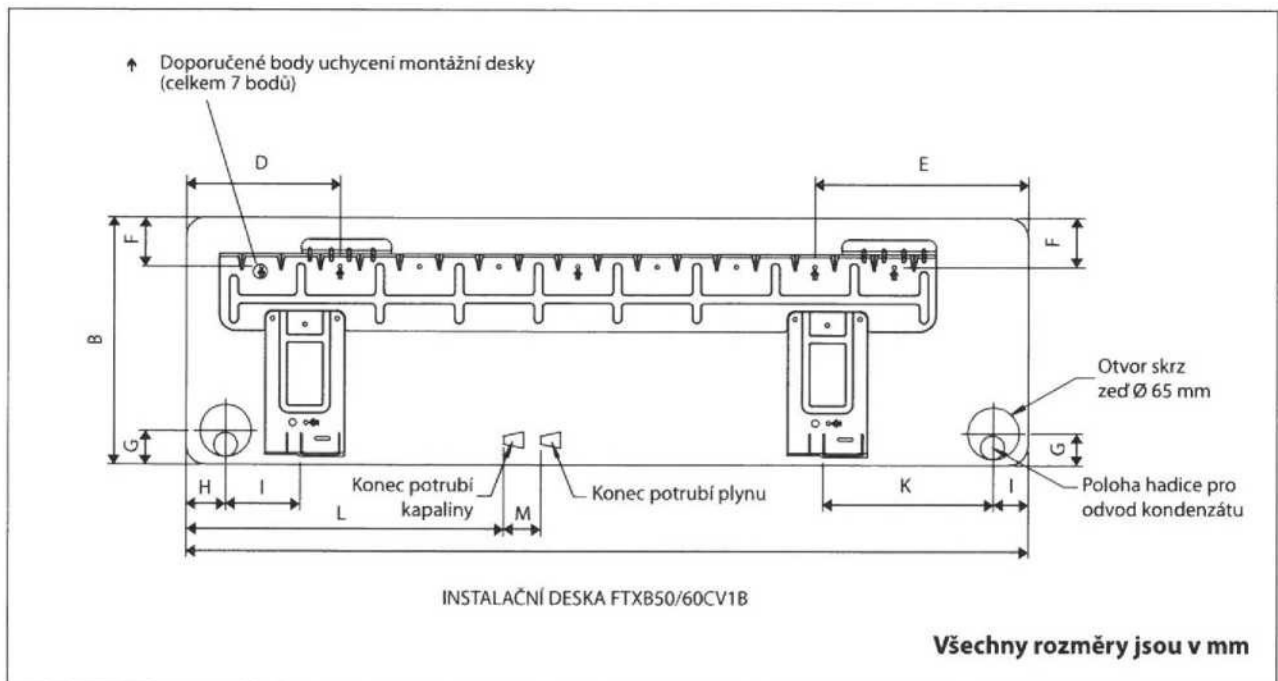
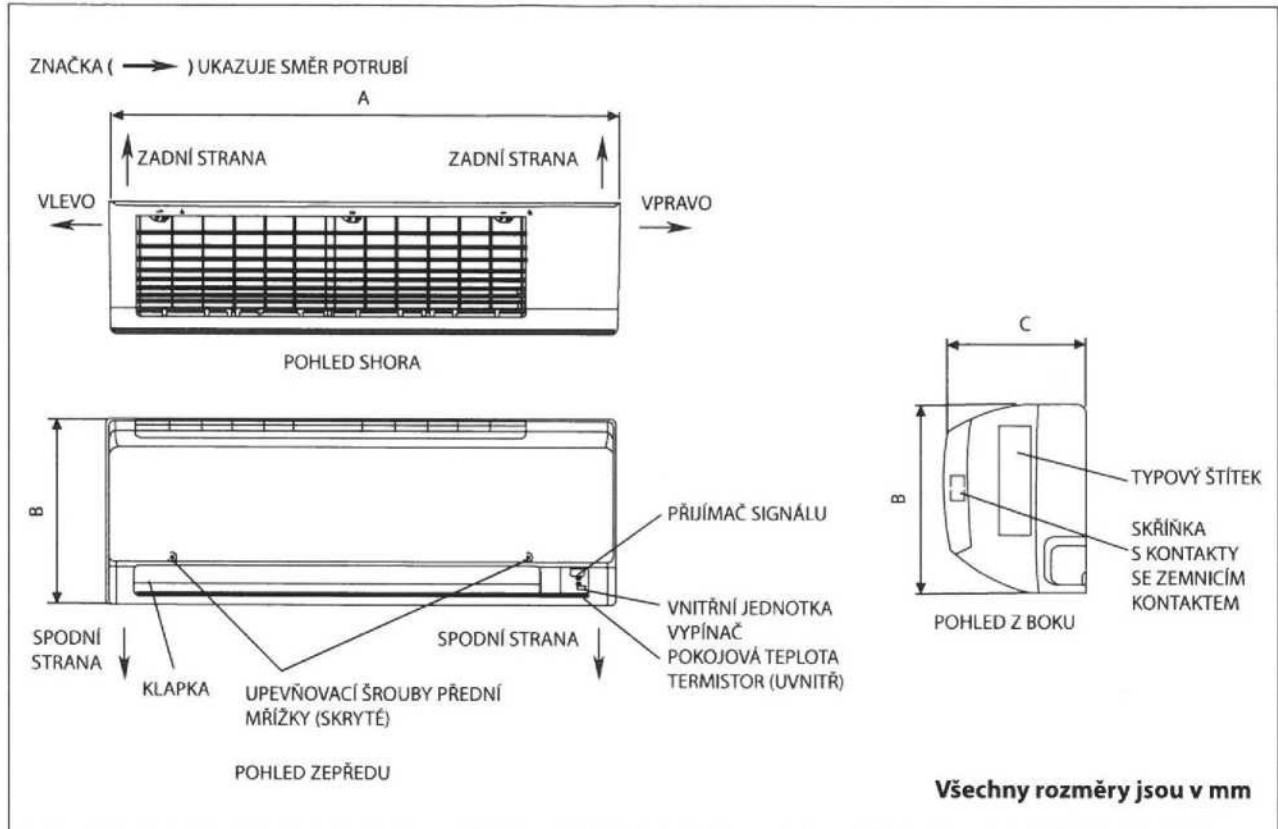
e-mail: [REDACTED]

Telefon kancelář: [REDACTED]

Telefon obchodní oddělení: [REDACTED]

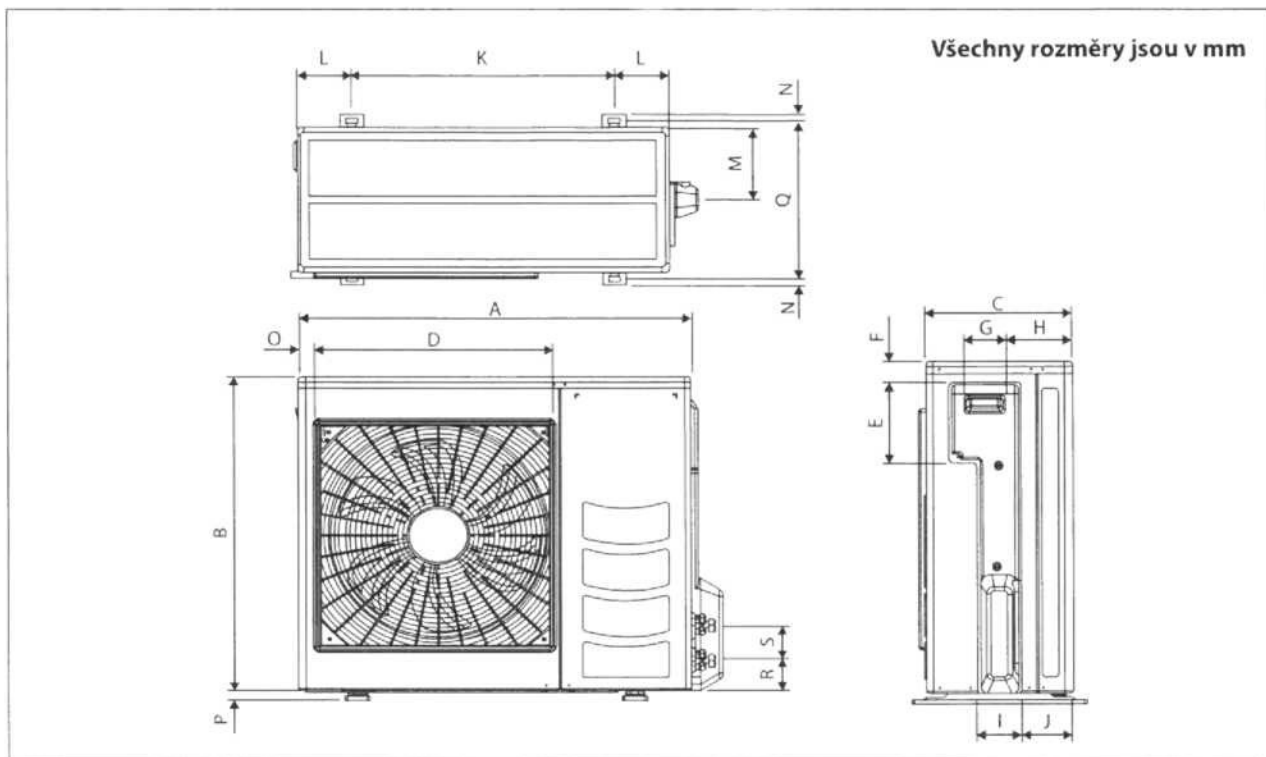
VÝKRES A ROZMĚRY

Vnitřní jednotka



Model \ Rozměr	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M
FTXB50/60CV1B	1065	310	228	190	173	61	40	45	48	91	219	580	45

Venkovní jednotka RXB50/60CV1B



Model \ Rozměr	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N
RXB50/60CV1B	855	730	328	520	179	46	93	149	101	113	603	126	164	15

Model \ Rozměr	O	P	Q	R	S
RXB50/60CV1B	34	23	362	73	75