

Rozpočet - Vzduchotechnika						
Investiční akce: Základní škola Planická, snížení energetické náročnosti gastroprovozu						
Investor: nám. Míru 62/I, 339 20 Klatovy						
Zpracovatel: Energy Benefit Centre, Křenova 438/3, 162 00 Praha 6						
Cena celkem bez DPH:				0,00 Kč		
DPH 21 %:				0,00 Kč		
Cena celkem s DPH:				0,00 Kč		
SNIZENI ENERGETICKE NAROČNOSTI GASTROPROVOZU ZS PLANICKA, KLATOVY						
P.Č.	Zn.		MJ	Množ.	Cena/MJ	Celkem
1	1	VZT-01 - Větrání gastro provozu	ks	1	0,00 Kč	0,00 Kč
2	2	VZT-02 - Větrání zázezí zaměstanců	ks	1	0,00 Kč	0,00 Kč
3	3	VZT-03 - Větrání skladů kuchyně a skladů inventáře	ks	1	0,00 Kč	0,00 Kč
4	4	Ventilátor 01 (V-01)- Větrání skladu obalů a zbytků z kuchyně	ks	1	0,00 Kč	0,00 Kč
5	5	Demontáže stávající jednotky a potrubí	ks	1	0,00 Kč	0,00 Kč
6	6	SPOLEČNÉ	ks	1	0,00 Kč	0,00 Kč

Poznámka:

Materiály a zpracování budou v souladu s požadavky a v rámci příslušných zákonů a norem EU. Jestliže neexistuje žádná takováto norma, materiály a zpracování budou splňovat požadavky uznávané národní normy, které jsou uvedeny v technické specifikaci. Veškeré použité materiály musí být použity nové a musí mít 1. jakostní třídu, pokud není v projektu požadováno jinak. Pokud projekt obsahuje požadavky nebo odkazy na jednotlivá obchodní jména nebo označení výrobků, výkonů nebo obchodních materiálů, které platí pro určitého podnikatele za příznačné, slouží tyto pro specifikaci jejich funkčních a estetických vlastností. Tyto výrobky a materiály lze nahradit technicky a kvalitativně obdobnými řešeními, avšak s minimálně stejnými technickými parametry, výkony a kvalitou.

Standard stavby a použitých materiálů může být stanoven v této projektové dokumentaci formou uvedení názvu výrobku (či výrobce), který příslušný standard reprezentuje. Označení materiálů (je-li uvedeno) tak slouží pouze k určení nejnižších standardů kvality díla. Uchazeč může navrhnout ekvivalentní dodávky a materiály, avšak s minimálně stejnými technickými parametry, výkony a kvalitou.

Pol.č		Název	Parametry	Jednotka	Množství dle Quantity to		Jednotková cena Unit price		Cena Price		Poznámky
Item no.		Title	Parameters	Unit	Projektant Designer	Dodavatel Contractor	Dodávka Kč	Montáž Kč	Dodávka Kč	Montáž Kč	
1		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		VZDUCHOTECHNIKA Rozpočet není zpracován v žádné cenové soustavě V rozpočtu jsou použity R položky U jednotlivých položek jsou částky za dodávku a zvlášť za montáž									
		Snížení energetické náročnosti gastroprovozu ZŠ Planická, Klatovy									
		VZT-01 - Větrání gastro provozu									
VZT-01	01.1	Univerzální větrací jednotka s rekuperací tepla pomocí deskového rekuperátoru, vodním dohřevem a přímým chlazením vzduchu, min. účinnost rekuperace 73 %, třída filtrace ePM1 50 %(F7) na přívodu a ePM10 50 %(M5) na odvodu vzduchu	Qv= +17 000/-17 000 m³/h, dp=500 Pa, Pel = 13,5 kW/ 400 V	ks	1		0	0	0	0	
VZT-01	02	Pružná manžeta	1800 x 1250 mm	ks	4		0	0	0	0	
VZT-01	03.1	Čtyřhranný přímý tlumič hluku	1800 x 1250 mm, l = 1500 mm	ks	1		0	0	0	0	
VZT-01	03.2	Čtyřhranný přímý tlumič hluku	1800 x 1250 mm, l = 1000 mm	ks	1		0	0	0	0	
VZT-01	03.3	Čtyřhranný přímý tlumič hluku	1800 x 1250 mm, l = 1250 mm	ks	1		0	0	0	0	
VZT-01	03.4	Čtyřhranný přímý tlumič hluku	1800 x 1250 mm, l = 650 mm	ks	1		0	0	0	0	
VZT-01	04.1	Protidešťová žaluzie do čtyřhranného potrubí se sítí proti hrubým nečistotám a ptactvu	1000 x 900 mm	ks	1		0	0	0	0	
VZT-01	04.2	Protidešťová žaluzie do čtyřhranného potrubí se sítí proti hrubým nečistotám a ptactvu	1250 x 630 mm	ks	1		0	0	0	0	
VZT-01	05.1	Regulační klapka do čtyřhranného potrubí, včetně servopohonu 230V	1200 x 450 mm	ks	1		0	0	0	0	
VZT-01	05.2	Regulační klapka do čtyřhranného potrubí, včetně servopohonu 230V	900 x 400 mm	ks	1		0	0	0	0	
VZT-01	06.1	Regulační klapka do čtyřhranného potrubí	400 x 400 mm	ks	1		0	0	0	0	
VZT-01	06.2	Regulační klapka do čtyřhranného potrubí	1000 x 400 mm	ks	2		0	0	0	0	
VZT-01	07.1	Textilní výustka	Ø450 mm, l = 4000 mm	ks	3		0	0	0	0	
VZT-01	07.2	Textilní výustka	Ø450 mm, l = 5000 mm	ks	1		0	0	0	0	
VZT-01	07.3	Textilní výustka	Ø450 mm, l = 6000 mm	ks	2		0	0	0	0	
VZT-01	07.4	Textilní výustka	Ø250 mm, l = 4000 mm	ks	1		0	0	0	0	
VZT-01	08.1	Indukční digestoř	1400 x 4000 mm	ks	1		0	0	0	0	
VZT-01	08.2	Indukční digestoř	1400 x 4000 mm	ks	1		0	0	0	0	
VZT-01	08.3	Indukční digestoř	1300 x 3700 mm	ks	1		0	0	0	0	
VZT-01	08.4	Indukční digestoř	1200 x 3700 mm	ks	1		0	0	0	0	
VZT-01	08.5	Indukční digestoř	1600 x 2700 mm	ks	1		0	0	0	0	
VZT-01	08.6	Indukční digestoř	1500 x 2500 mm	ks	1		0	0	0	0	
VZT-01	08.7	Indukční digestoř	1500 x 1800 mm	ks	1		0	0	0	0	
VZT-01	08.8	Indukční digestoř	1300 x 1500 mm	ks	1		0	0	0	0	
VZT-01	09	Přívodní dvouřadá lamelový výustka	500 x 200 mm	ks	2		0	0	0	0	
VZT-01	10	Přívodní anemostat	160 mm	ks	4		0	0	0	0	
VZT-01	11	Odvodní jednořadá lamelová výustka	600 x 300 mm	ks	7		0	0	0	0	
VZT-01	12	Čidlo kouře, včetně patice a adaptéru pro montáž do potrubí		kpl	1						
VZT-01	13.1	Čtyřhranné vzduchotechnické potrubí skupiny I z pozinkovaného plechu včetně 15 % tvarovek. Třída těsnosti C	do obvodu 6100 mm	bm	7		0	0	0	0	
VZT-01	13.2	Čtyřhranné vzduchotechnické potrubí skupiny I z pozinkovaného plechu včetně 20 % tvarovek. Třída těsnosti C	do obvodu 4300 mm	bm	102		0	0	0	0	
VZT-01	13.3	Čtyřhranné vzduchotechnické potrubí skupiny I z pozinkovaného plechu včetně 25 % tvarovek. Třída těsnosti C	do obvodu 1700 mm	bm	69		0	0	0	0	
VZT-01	14	Kruhové potrubí SPIRO z pozinkovaného plechu. Třída těsnosti C	do Ø250 mm	bm	3		0	0	0	0	
VZT-01	15	Flexibilní potrubí z lehkého laminátu, mikrobiálně ošetřené	do Ø160 mm	bm	5		0	0	0	0	
VZT-01	16	Protipožární izolace s třídou odolnosti dle PBR		m2	100		0	0	0	0	

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

Rozpočet - Vzduchotechnika						
Investiční akce: Domov pro seniory Javorník - Novostavba Kobylá nad Vidnavkou						
Investor: Olomoucký kraj, Jeremenkova 1191/40a, 779 00 Olomouc-Hodolany						
Zpracovatel: Energy Benefit Centre, Křenova 438/3, 162 00 Praha 6						
Cena celkem bez DPH:			0,00 Kč			
DPH 21 %:			0,00 Kč			
Cena celkem s DPH:			0,00 Kč			
SPOLEČNÉ						
P.Č.	Zn.		MJ	Množ.	Cena/MJ	Celkem
1	1	Přesuny hmot				
2	2	Přesun hmot do 3 tun	kpl	1	0,00 Kč	0,00 Kč
3	3	Lešení do výšky 4 m	kpl	1	0,00 Kč	0,00 Kč
4	4	Kordinace se stavbou transportu VZT do strojovny objektu a na střechu	kpl	1	0,00 Kč	0,00 Kč
5	5	Zkoušky				
6	6	Zkoušky zařízení, zaregulování potrubního rozvodu VZT	kpl	1	0,00 Kč	0,00 Kč
7	7	Autorizované měření hluku od VZT zařízení ve vnitřních a vnějších chráněných prostorách staveb dle požadavku hygieny	kpl	1	0,00 Kč	0,00 Kč
8	8	Měření množství vzduchu včetně vyhotovení protokolu	kpl	1	0,00 Kč	0,00 Kč
10	10	Poznámka:				
11	11	Veškeré položky ve výkazu jsou uvedeny včetně montážních prací a ostatních výkonů spojených s instalací systému				
12	12	CELKEM				0,00 Kč