



PROJEKCE, VÝROBA, MONTÁŽ  
A SERVIS VZDUCHOTECHNIKY,  
KLIMATIZACE, MĚŘENÍ A REGULACE  
Office: Jižní 870, Hradec Králové, 500 03  
Tel.: 495 404 011  
Fax.: 495 406 544  
e-mail: info@kastt.cz  
http://www.kastt.cz

A subsidiary of **VINCI**  
ENERGIES

2530/5/021

VEDOUCÍ PROJEKTU: ING. ARCH. TEREZA JIRÁSKOVÁ		HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: ING. JIŘÍ HÁJEK		ATELIER H1 & ATELIER HÁJEK s.r.o. JIŽNÍ 870, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 64792374, DIČ: CZ 64792374 tel, fax: +420 495546539, e-mail: h1h@hsc.cz	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		VYPRACOVAL	KONTROLOVAL		
STAVEBNÍ ČÁST:	PROFESE: 				
T. JIRÁSKOVÁ	PETR MARTINOVSKÝ	PETR MARTINOVSKÝ	JIŘÍ HÁJEK		
INVESTOR: Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové				ČÍSLO ZAKÁZKY	24-H-2021
Rekonstrukce dílen Střední školy řemeslné Jaroměř TRUHLÁŘSKÉ DÍLNY Husova 140, Jaroměř				DATUM	10.2021
				DRUH PROJEKTU: PROJEKT PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	
				TYP PROFESE: VZDUCHOTECHNIKA	
VÝKAZ VÝMĚR				MĚŘÍTKO:	PŘÍLOHA: D.2.4.4.4



Výkaz výměr

## SŘŠ JAROMĚŘ - Truhlářské dílny

Číslo pozice	POPIS VÝKONU	Měrná jednotka	Množství	Jednotková cena	Cena
<b>REKAPITULACE</b>					
	Zařízení č. 01: Hygienické zázemí 1.NP				0
	Zařízení č. 02: Strojní dílna				0
	Zařízení č. 03: Hygienické zázemí 2.NP				0
	Zařízení č. 04: Doplnkový materiál				
	<b>CELKEM SOUPIS VÝKONŮ</b>				<b>0</b>

### Zařízení č. 01: Hygienické zázemí 1.NP

01a.01	Potrubní ventilátor V=205m <sup>3</sup> /h, dp=150Pa, Pi=50W; I=0,22A; 230V; vč. pružných manžet a časového doběhu	kpl	1		
01a.02	Kruhový tlumič hluku ø150, d=900mm	kpl	2		
01a.03	Zpětná klapka ø150	ks	1		
01a.04	Protidešťová žaluzie 200x200, vč. sítě proti hmyzu	kpl	1		
01a.05	Odvodní talířový ventil, vč. rámečku - ø125	kpl	3		
01a.06	Odvodní talířový ventil, vč. rámečku - ø150	kpl	1		
01a.07	Stěnová mřížka 400x100 (2ks =1kpl)	kpl	1		
01a.10	Hlukově izolovaná ohebná hadice				
	ø 125	bm	6		
	ø 150	bm	2		
01a.20	Spiro potrubí z pozink. plechu				
	ø 125 (20% tvarovek)	bm	3		
	ø 150 (40% tvarovek)	bm	6		
01b.01	Potrubní ventilátor V=365m <sup>3</sup> /h, dp=150Pa, Pi=95W; I=0,45A; 230V; vč. pružných manžet a časového doběhu	kpl	1		
01b.02	Kruhový tlumič hluku ø200, d=900mm	kpl	2		
01b.03	Zpětná klapka ø200	ks	1		
01b.04	Protidešťová žaluzie 200x200, vč. sítě proti hmyzu	kpl	1		
01b.05	Odvodní talířový ventil, vč. rámečku - ø125	kpl	4		
01b.06	Odvodní talířový ventil, vč. rámečku - ø150	kpl	2		
01b.07	Stěnová mřížka 400x200 (2ks =1kpl)	kpl	1		
01b.10	Hlukově izolovaná ohebná hadice				
	ø 125	bm	8		
	ø 150	bm	4		
01a.20	Spiro potrubí z pozink. plechu				
	ø 125 (20% tvarovek)	bm	6		
	ø 150 (30% tvarovek)	bm	5		
	ø 200 (50% tvarovek)	bm	2		
<b>CELKEM</b>					<b>0</b>



**Zařízení č. 02: Strojní dílna**

**ZAŘÍZENÍ ZRUŠENO A PŘESUNUTO KOMPLETNĚ DO PROJEKTOVÉ  
DOKUMENTACE TECHNOLOGIE**

02.20	Kruhové potrubí hladké z pozink. plechu				
	ø 80 (30% tvarovek)	mb	15		
	ø 100 (80% tvarovek)	mb	95		
	ø 125 (20% tvarovek)	mb	90		
	ø 140 (20% tvarovek)	mb	34		
	ø 150 (20% tvarovek)	mb	38		
	ø 160 (20% tvarovek)	mb	13		
	ø 180 (40% tvarovek)	mb	8		
	ø 280 (100% tvarovek)	mb	2		
	ø 315 (40% tvarovek)	mb	4		
	ø 355 (40% tvarovek)	mb	28		
<b>CELKEM</b>					<b>0</b>

**Zařízení č. 03: Hygienické zázemí 2.NP**

03.01	Nástěnný ventilátor V=100-180m3/h, dp=50Pa, Pi=30W; ; 230V; vč. zpětné klapky a časového doběhu	kpl	2		
03.02	Protidešťová žaluzie 200x200, vč. sítěky proti hmyzu	kpl	2		
03.03	Stěnová mřížka 400x200 (2ks =1kpl)	kpl	1		
03.20	Spiro potrubí z pozink. Plechu - ø125 (0% tvarovek)	bm	1		

**Zařízení č. 04: Doplnkový materiál**

	Závěsový systém	kpl	1		
	Spojovací materiál	kpl	1		
	Těsnící materiál	kpl	1		
	Profilová ocel	kpl	0		
	Otvory do potrubí	kpl	1		
	Tmel	kpl	1		
	Samolepící páska	kpl	1		
	Závěs s objímkou	kpl	1		
	Spojka vnitřní SV	kpl	1		
	Páska QIP	kpl	1		
	Mimostaveništní doprava	kpl	1		
	Přesun hmot	kpl	1		
	Komplexní zkoušky	kpl	1		
	Dokumentace skutečného provedení	kpl	1		
	Zařízení staveniště	kpl	1		
<b>CELKEM</b>					<b>0</b>

Výše uvedený výpis obsahuje specifikaci základního materiálu. Dodávka akce se předpokládá včetně souvisejícího doplňkového, podružného a montážního materiálu tak, aby celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují. Cena obsahuje dodávku a montáž komponentů, mimostaveništní dopravu, přesun hmot, závěsový a spojovací materiál a v případě průchodu přes požárně dělící konstrukci i požární ucpávky. Ceny jsou uvedeny bez DPH



PROJEKCE, VÝROBA, MONTÁŽ  
A SERVIS VZDUCHOTECHNIKY,  
KLIMATIZACE, MĚŘENÍ A REGULACE  
Office: Jižní 870, Hradec Králové, 500 03  
Tel.: 495 404 011  
Fax.: 495 406 544  
e-mail: info@kastt.cz  
http://www.kastt.cz

A subsidiary of **VINCI**  
ENERGIES

2530/5/021

VEDOUCÍ PROJEKTU: ING. ARCH. TEREZA JIRÁSKOVÁ		HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: ING. JIŘÍ HÁJEK		ATELIER H1 & ATELIER HÁJEK s.r.o. JIŽNÍ 870, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 64792374, DIČ: CZ 64792374 tel, fax: +420 495546539, e-mail: h1h@hsc.cz	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		VYPRACOVAL	KONTROLOVAL		
STAVEBNÍ ČÁST:	PROFESE: 				
T. JIRÁSKOVÁ	PETR MARTINOVSKÝ	PETR MARTINOVSKÝ	JIŘÍ HÁJEK	ČÍSLO ZAKÁZKY	24-H-2021
INVESTOR: Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové				DATUM	10.2021
Rekonstrukce dílen Střední školy řemeslné Jaroměř TRUHLÁŘSKÉ DÍLNY Husova 140, Jaroměř				DRUH PROJEKTU:	
				PROJEKT PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	
				TYP PROFESE: VZDUCHOTECHNIKA	
VÝKAZ VÝMĚR				MĚŘÍTKO:	PŘÍLOHA: D.2.4.4.4



Výkaz výměr

## SŘŠ JAROMĚŘ - Truhlářské dílny

Číslo pozice	POPIS VÝKONU	Měrná jednotka	Množství	Jednotková cena	Cena
<b>REKAPITULACE</b>					
	Zařízení č. 01: Hygienické zázemí 1.NP				0
	Zařízení č. 02: Strojní dílna				0
	Zařízení č. 03: Hygienické zázemí 2.NP				0
	Zařízení č. 04: Doplnkový materiál				
	<b>CELKEM SOUPIS VÝKONŮ</b>				<b>0</b>

### Zařízení č. 01: Hygienické zázemí 1.NP

01a.01	Potrubní ventilátor V=205m <sup>3</sup> /h, dp=150Pa, Pi=50W; I=0,22A; 230V; vč. pružných manžet a časového doběhu	kpl	1		
01a.02	Kruhový tlumič hluku ø150, d=900mm	kpl	2		
01a.03	Zpětná klapka ø150	ks	1		
01a.04	Protidešťová žaluzie 200x200, vč. sítěky proti hmyzu	kpl	1		
01a.05	Odvodní talířový ventil, vč. rámečku - ø125	kpl	3		
01a.06	Odvodní talířový ventil, vč. rámečku - ø150	kpl	1		
01a.07	Stěnová mřížka 400x100 (2ks =1kpl)	kpl	1		
01a.10	Hlukově izolovaná ohebná hadice				
	ø 125	bm	6		
	ø 150	bm	2		
01a.20	Spiro potrubí z pozink. plechu				
	ø 125 (20% tvarovek)	bm	3		
	ø 150 (40% tvarovek)	bm	6		
01b.01	Potrubní ventilátor V=365m <sup>3</sup> /h, dp=150Pa, Pi=95W; I=0,45A; 230V; vč. pružných manžet a časového doběhu	kpl	1		
01b.02	Kruhový tlumič hluku ø200, d=900mm	kpl	2		
01b.03	Zpětná klapka ø200	ks	1		
01b.04	Protidešťová žaluzie 200x200, vč. sítěky proti hmyzu	kpl	1		
01b.05	Odvodní talířový ventil, vč. rámečku - ø125	kpl	4		
01b.06	Odvodní talířový ventil, vč. rámečku - ø150	kpl	2		
01b.07	Stěnová mřížka 400x200 (2ks =1kpl)	kpl	1		
01b.10	Hlukově izolovaná ohebná hadice				
	ø 125	bm	8		
	ø 150	bm	4		
01a.20	Spiro potrubí z pozink. plechu				
	ø 125 (20% tvarovek)	bm	6		
	ø 150 (30% tvarovek)	bm	5		
	ø 200 (50% tvarovek)	bm	2		
<b>CELKEM</b>					<b>0</b>



**Zařízení č. 02: Strojní dílna**

**ZAŘÍZENÍ ZRUŠENO A PŘESUNUTO KOMPLETNĚ DO PROJEKTOVÉ  
DOKUMENTACE TECHNOLOGIE**

02.20	Kruhové potrubí hladké z pozink. plechu				
	ø 80 (30% tvarovek)	mb	15		
	ø 100 (80% tvarovek)	mb	95		
	ø 125 (20% tvarovek)	mb	90		
	ø 140 (20% tvarovek)	mb	34		
	ø 150 (20% tvarovek)	mb	38		
	ø 160 (20% tvarovek)	mb	13		
	ø 180 (40% tvarovek)	mb	8		
	ø 280 (100% tvarovek)	mb	2		
	ø 315 (40% tvarovek)	mb	4		
	ø 355 (40% tvarovek)	mb	28		
CELKEM				0	

**Zařízení č. 03: Hygienické zázemí 2.NP**

03.01	Nástěnný ventilátor V=100-180m3/h, dp=50Pa, Pi=30W; ; 230V; vč. zpětné klapky a časového doběhu	kpl	2		
03.02	Protidešťová žaluzie 200x200, vč. sítěky proti hmyzu	kpl	2		
03.03	Stěnová mřížka 400x200 (2ks =1kpl)	kpl	1		
03.20	Spiro potrubí z pozink. Plechu - ø125 (0% tvarovek)	bm	1		

**Zařízení č. 04: Doplnkový materiál**

	Závěsový systém				
	Spojovací materiál				
	Těsnící materiál				
	Profilová ocel				
	Otvory do potrubí				
	Tmel				
	Samolepící páska				
	Závěs s objímkou				
	Spojka vnitřní SV				
	Páska QIP				
	Mimostaveništní doprava				
	Přesun hmot				
	Komplexní zkoušky				
	Dokumentace skutečného provedení				
	Zařízení staveniště				
CELKEM				0	

Výše uvedený výpis obsahuje specifikaci základního materiálu. Dodávka akce se předpokládá včetně souvisejícího doplňkového, podružného a montážního materiálu tak, aby celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují. Cena obsahuje dodávku a montáž komponentů, mimostaveništní dopravu, přesun hmot, závěsový a spojovací materiál a v případě průchodu přes požární dělící konstrukci i požární ucpávky. Ceny jsou uvedeny bez DPH