

## Ústřední vytápění

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: **STAVEBNÍ ÚPRAVY TĚLOCVIČNY**  
**Základní škola Habartov**

Stavebník: **Základní škola Habartov**  
**Karla Čapka 119, 357 09 Habartov**

Projektový stupeň: **projektová dokumentace pro provádění stavby (DPS)**

Vypracoval: **Ing. Vít Lelek**

Datum: **únor 2019**

Příloha: **D.1.4.3**

akce: **STAVEBNÍ ÚPRAVY TĚLOCVIČNY - Základní škola Habartov**

Ústřední vytápění

dodavatel	pořad. číslo	číslo položky ceníku	zkrácený popis	m. j.	množství	jednotková cena	cena celková
	1		<b><u>800-731 Ústřední vytápění</u></b>				
	2		<b><u>A 03 Rozvod potrubí</u></b>				
	3	733 22-3105	potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením ø 28/1,5	m	2		
	4	733 22-4206	příplatek k měděnému potrubí v kotelnách a strojvnách do 35/1,5	m	2		
	5	733 29-1101	tlakové zkoušky potrubí z trubek měděných do ø 35/1,5	m	2		
	6		Potrubí z trubek PEXa, spojování pomocí násuvných objímek 17×2,0	m	101		
	7		Potrubí z trubek PEXa, spojování pomocí násuvných objímek 20×2,0	m	30		
	8		Potrubí z trubek PEXa, spojování pomocí násuvných objímek 25×2,3	m	26		
	9		Potrubí z trubek PEXa, spojování pomocí násuvných objímek 32×2,9	m	70		
	10		klip korýtko 17	m	36		
	11		klip korýtko 20	m	12		
	12		klip korýtko 25	m	12		
	13		klip korýtko 32	m	24		
	14		napojení otopného tělesa stěnové se šroubením	kus	21		
	15	733 39-1101	tlakové zkoušky potrubí z trubek plastových do ø 32/2,5	m	227		
	16	998 73-3201	přesun hmot pro rozvody potrubí v objektech výšky do 6 m	%×100	0,0178		
	17		<b><u>A 04 Armatury</u></b>				
	18	734 20-9114	montáž závitových armatur se 2 závity G 3/4 (DN 20)	kus	2		
	19	734 20-9115	montáž závitových armatur se 2 závity G 1 (DN 25)	kus	4		
	20		kulový kohout s vypouštěním 3/4", DN 20	kus	2		
	21		kulový kohout s vypouštěním 1", DN 25	kus	2		
	22						
	23		vyvažovací ventil pro přednastavení, měření, uzavření, bez vypouštění, DN 25	kus	1		
	24		regulátor diferenčního tlaku, diferenční tlak 10÷60 kPa, pro měření uzavření a vypouštění, DN 25	kus	1		
	25	998 73-4201	seřízení regulačních ventilů přístrojem (vyvážení soustavy), vystavení protokolu	h	2		
	26		přesun hmot pro armatury v objektech výšky do 6 m	%×100	0,0029		
	27		<b><u>A 05 Otopná tělesa</u></b>				
			otopné těleso ocelové deskové ventil kompakt 11-600×800	kus	1		

akce: STAVEBNÍ ÚPRAVY TĚLOCVIČNY - Základní škola Habartov

Ústřední vytápění

dodavatel	pořad. číslo	číslo položky ceníku	zkrácený popis	m. j.	množství	jednotková cena	cena celková
	28		otopné těleso ocelové deskové ventil kompakt 11-600×1600	kus	8		
	29		otopné těleso ocelové deskové ventil kompakt 21-600×600	kus	1		
	30		otopné těleso ocelové deskové ventil kompakt 21-600×800	kus	2		
	31		otopné těleso ocelové deskové ventil kompakt 21-600×1000	kus	1		
	32		otopné těleso ocelové deskové ventil kompakt 22-600×600	kus	1		
	33		otopné těleso ocelové deskové ventil kompakt 22-600×1600	kus	7		
	34		kompaktní konzola 600	sada	21		
	35	735 15-8210	tlakové zkoušky panelových těles jednořadých	kus	9		
	36	735 15-8220	tlakové zkoušky panelových těles dvouřadých	kus	12		
	37	735 15-9110	montáž otopných těles panelových jednořadých do 1500 mm	kus	1		
	38	735 15-9120	montáž otopných těles panelových jednořadých do 1980 mm	kus	8		
	39	735 15-9210	montáž otopných těles panelových dvouřadých do 1140 mm	kus	5		
	40	735 15-9230	montáž otopných těles panelových dvouřadých do 1980 mm	kus	7		
	41		termostatická hlavice	kus	21		
	42		seřízení termostatických ventilů	kus	21		
	43	998 73-5201	přesun hmot pro otopná tělesa v objektech výšky do 6 m	%×100	0,0151		
	44		<b>800-713 Izolace tepelné</b>				
	45		potrubní izolace z pěnového PE 18/9	m	36		
	46		potrubní izolace z pěnového PE 18/20	m	65		
	47		potrubní izolace z pěnového PE 22/20	m	30		
	48		potrubní izolace z pěnového PE 28/25	m	28		
	49		potrubní izolace z pěnového PE 35/25	m	70		
	50		montáž izolačních trubic z pěnového PE	m	229		
	51	998 71-3201	přesun hmot pro tepelné izolace v objektech výšky do 6 m	%×100	0,0120		
	52		<b>Hodinové zúčtovací sazby</b>				
	53		demontáže	sb	1		
	54		topná zkouška	h	24		
	55		náklady spojené s uvedením do provozu	sb	1		
	56		<b>Další rozpočtové náklady</b>				
	57		mimostaveništní doprava	%×100	0,0500		

akce: **STAVEBNÍ ÚPRAVY TĚLOCVIČNY - Základní škola Habartov**

Ústřední vytápění

dodavatel	pořad. číslo	číslo položky ceníku	zkrácený popis	m. j.	množství	jednotková cena	cena celková
	58		přirážka pro rekonstrukce	%×100	0,0500		
	59						
	60		<b><u>Vedlejší a ostatní náklady</u></b>				
			Vedlejší a ostatní náklady (zařízení staveniště, dokumentace skutečného provedení stavby apod.) ocenit souhrnně za celý stavební objekt nebo stavbu				
	61						
	62		<b>ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ CELKEM</b>				

Poznámky

Pokud příslušenství pro upevnění zařízení není specifikováno samostatně, je obsaženo v dodávce nebo montáži tohoto zařízení.

Ve výměrách ocelového a měděného potrubí jsou zahrnuty náklady na materiál, montáž, normalizované uložení, prostupy a drážky specifikované v Katalogu popisů a směrných cen stavebních prací vydaného ÚRS Praha. Výměra potrubí představuje čistou zaokrouhlenou délku bez přídatku na prořez.

Ceny převzaté z ceníků výrobců a dovozců jsou ceny pro konečného zákazníka. Rabaty a slevy zohlední zhotovitel díla v nabídkovém rozpočtu.

V cenách není zahrnuta DPH.