

Stavba : Oprava podlahy interiéru školního bazénu včetně nové hydroizolace a topení
Část : Vytápění
Stupeň : -
Investor : 11. Základní škola Jiřího z Poděbrad, Základní škola Frýdek-Místek
Jiřího z Poděbrad 3109, 739 01 Frýdek-Místek
Příloha č. : Neoceněný soupis prací

Rekapitulace nákladů

1.	Potrubí ÚT	Kč,-
2.	Armatury ÚT	Kč,-
3.	Otopná tělesa UT	Kč,-
4.	Izolace tepelné	Kč,-
5.	Podlahové vytápění	Kč,-
6.	Demontáže	Kč,-
7.	Bourací práce, zednická výpomoc	Kč,-
8.	HZS	Kč,-
	Celkem bez DPH	Kč,-

Vypracovala : Ing. Rusinová

Datum : leden 2019

<i>Pol.</i>	<i>Název položky</i>	<i>Jednotka</i>	<i>Množství</i>	<i>Jedn.cena</i>	<i>Celk.cena</i>
<u>Potrubí ÚT</u>					
1.	Potrubí z hladkých, měděných trubek, spojovaných pájením, průměr 28/1,5mm - D+M	m	54		
2.	Dtto avšak průměr 35/1,5mm - D+M	m	52		
3.	Dtto avšak průměr 42/1,5mm - D+M	m	6		
4.	Potrubí měděné-úprava rozvodů pro napojení otop. těles, napojení na stávající rozvody, osazení armatur	soub.	1		
5.	Tlaková zkouška měděného potrubí do 35/1,5mm	m	112		
	Potrubí ÚT celkem	Kč,-			
<u>Armatury ÚT</u>					
1.	Termostatický ventil, G15 - D+M	ks	13		
2.	Termostatická hlavice- D+M	ks	13		
3.	Regulační šroubení H-kus G15 - D+M	ks	13		
4.	Kulový kohout přímý, G25 - D+M	ks	2		
5.	Kohout vypouštěcí, G32 - D+M	ks	12		
6.	Kohout vypouštěcí, G32 - D+M	ks	2		
	Armatury ÚT celkem	Kč,-			
<u>Otopná tělesa ÚT</u>					
1.	Ocelové,deskové, otopné těleso, spodní připojení 33 600/900 - D+M	ks	8		
2.	Ocelové,deskové, otopné těleso, spodní připojení 33 900/1800 - D+M	ks	5		
3.	Dtto - montáž	ks	13		
4.	Montážní set k otopnému tělesu	soub.	13		
5.	Upevňovací set pro otopné těleso	soub.	13		
	Otopná tělesa ÚT celkem	Kč,-			
<u>Izolace tepelné</u>					
1.	Termoizolační pouzdra, tl.25mm, pro měděné potrubí, průměr 28/1,5 mm	m	54		
2.	Dtto avšak pro potrubí průměr 35/1,5 mm	m	52		
3.	Dtto avšak pro potrubí průměr 42/1,5 mm	m	6		
4.	Montáž termoizolačních pouzder	m	112		
	Izolace tepelné celkem	Kč,-			
<u>Podlahové vytápění</u>					
1.	Stabilizovaná, polystyrénová deska	m2	80		
2.	Dilatační pás	m	144		
3.	Trubka polybutenová (18x2mm)	m	467		
4.	Připojovací adaptér	ks	8		
5.	Rozdělovací stanice - pro 4okruhy	ks	1		
6.	Skříňka pro rozdělovací stanici	ks	1		
7.	Ochranná trubka	m	55		
8.	Plastifikátor (balení = 10kg)	ks	2		
9.	Montáž podlahového vytápění	hod	24		
	Podlahové vytápění celkem	Kč,-			
Poznámka : Betonový potěr nebo anhydridový potěr není součástí rozpočtu.					

<i>Pol.</i>	<i>Název položky</i>	<i>Jednotka</i>	<i>Množství</i>	<i>Jedn.cena</i>	<i>Celk.cena</i>
<u>Demontáže</u>					
1.	Demontáž trubních rozvodů otopného systému včetně otopných těles	hod	26		
	Demontáže ZTI celkem	Kč,-			
<u>Bourací práce, zednická výpomoc</u>					
1.	Zhotovení drážek ve zdivu a v podlaze pro uložení potrubí ÚT, vyspravení a zaomítání drážek - D+M	soub.	1		
	Bourací práce, zednická výpomoc celkem	Kč,-			
<u>Zkoušky, pomocné práce</u>					
1.	Topná zkouška	hod	10		
2.	Napouštění vody do otopných soustav, ovzdušnění	soub.	1		
3.	Vypouštění vody z otopných soustav	soub.	1		
4.	Zregulování otopné soustavy	soub.	1		
5.	Přesun hmot pro otopná tělesa v objektech v do 6 m	t	1		
	HZS celkem	Kč,-			