

PŘÍLOHA Č. ZL 09 - P01 - DODATEČNÉ STAVEBNÍ PRÁCE

Stavba: **Navýšení kapacity MŠ Nová Pasířská v Jablonci nad Nisou**

Stavební objekt: **SO 01 – MŠ – Část mateřské školky**

Část: **Ústřední topení**

Název změny: **ZL 09 Změna ústředního topení**

Objednatel: **Statutární město Jablonec nad Nisou**

Zhotovitel dokumentace: **V&M spol. s r.o.**

Zhotovitel: **První podještědská stavební spol. s r.o.**

Popis	Cena	Hmotnost	DPH	Cena s DPH
PSV - Práce a dodávky PSV	27 349,07		5 743,30	33 092,37
713: Izolace tepelné	2 900,31		609,07	3 509,38
733: Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	16 584,48		3 482,74	20 067,22
735: Ústřední vytápění - otopná tělesa	7 864,28		1 651,50	9 515,78
Celkem (bez DPH)	27 349,07			
DPH	5 743,30			
DPH 21 % ze základny: 27 349	5 743,30			
Celkem (včetně DPH)	33 092,37			CZK

Poř.	Typ	Kód	Pol. z R, C, IK	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
PSV - Práce a dodávky PSV								27 349,07
713: Izolace tepelné								2 900,31
2.	B	713463131	R	Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů tvarovkami nebo deskami potrubními pouzdry bez povrchové - úpravy (izolační materiál ve specifikaci) přilepenými v příčných a podélných spojích izolace potrubí / do 25 mm jednovrstvá, tloušťky izolace	m	24,0	34,10	818,40
4.	B	283770R02	R	Tvarovky z lehčených plastů izolace potrubí návleková vnitřní průměr x tl. izolace [mm], délka 2 m - 15 x 15	m	87,0	23,93	2 081,91
733: Ústřední vytápění - rozvodné potrubí								16 584,48
22.	B	733322201	R	Potrubí z trubek plastových ze zesíťovaného polyethylenu PE – X spojovaných mechanicky násuvnou - objímkou kovovou běžné DN 15	m	87,0	185,76	16 161,12
26.	B	733391101	R	Zkoušky těsnosti potrubí z trubek plastových D do 32/3,0	m	24,0	17,64	423,36
735: Ústřední vytápění - otopná tělesa								7 864,28
51a	B	735152683R	R	Otopné těleso panelové se spodním připojením typ 33 VKL výška/délka 600/1600 mm	kus	1,0	7 864,28	7 864,28