

Обект: Присъединителен топлопровод за топлоснабдяване на жилищна сграда на ул. "Цар Асен" №5, гр. Пловдив

№ по ред дейност	№ Група дейности	№ Позиция	Поз. № в САП	Количество	Мерна единица	Кратък текст	Заплата	Материали	Единична цена	Обща сума
16		1.16	MRTM010101V	108	m	Д + М DN 50 предварително изолирана права тръба				
50		4.16	MRTM010301K	16	бр.	Д + М Коляно DN 50				
67		4.33	MRTM010301K1	10	бр.	Д + М Колена с Y ≠ 90° DN50				
106		7.16	MRTM010302K	42	бр.	Д + М М DN 50				
204		9.06	MRTM010501F	2	бр.	Д + М Врязване на DN 50				
213		10.08	MRTM010601E	18	бр.	Д + М Еластични подложки DN40/50/65				
289		15.08	MRTM011101K	2	бр.	Д + М КСО DN 50				
313		19.01	MRTM011101L40	2	бр.	Д+М на кран сферичен PN25 DN 20				
317		19.05	MRTM011101L35	2	бр.	Д+М на кран сферичен PN25 DN 50				
376		24.14	MRTM011401J	12	бр.	Д + М ПУ DN 50				
393		25.16	MRTM011501J	2	бр.	Д + М Крайна муфа DN 50				
454		31.07	MRTM011905G1	12	m	Д + М Стоманена тръба DN50, Ø60,3x2,9 P235 GH				
458		31.11	MRTM011905K3	6	m	Д + М Стоманена тръба DN20, Ø26,9x2,0 P235 GH				
465		31.18	MRTM011905R	10	бр.	Д + М Коляно ГО DN 50				
469		31.22	MRTM011905V	6	бр.	Д + М Коляно ГО DN 20				
473		32.04	MRTM012101I4	44	бр.	RTVT - тръба до ø90 с две експонации, дебелина на стената ≥8 мм.				
474		32.05	MRTM012101I5	0,5	m	Контрол с проникващи течности за 1 линеен метър зав. шев				
479		35.01	MRTM012410A	60	kg.	Метални профили				
Общо:										

Забележка: Посочените количества не са обвързващи и служат за ориентация на Изпълнителя за подготовка на работната площадка и за спазване на посочените срокове изпълнение.

Реалните количества, подлежащи на заплащане ще бъдат установени след проверка и изготвяне на протокол обр. 19