

КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА

Обект:

5-то ОУ „Иван Вазов“, гр. София, кв. „Павлово“, ул. „Симеон Радев“ №31

№	Наименование	К-во	Ед. м.
I. Демонтаж на съоръжения			
1	Демонтаж на радиатори	150	бр.
2	Демонтаж на тръбна разводка	1318	м.
3	Демонтаж на металоконструкция за укрепване	5480	кг.
I. Отопление			
1	Алуминиев радиатор с 8глидера, Нстр=600mm, комплектуван с ръчен рад. обезвъздушител, 2 бр. конзоли, дюбели и винтове за монтаж	5	бр.
2	Също, но с 10 глидера	3	бр.
3	Също, но с 12 глидера	4	бр.
4	Също, но с 13 глидера	30	бр.
5	Също, но с 15 глидера	17	бр.
6	Също, но с 17 глидера	12	бр.
7	Също, но с 18 глидера	14	бр.
8	Също, но с 20 глидера	15	бр.
9	Също, но с 21 глидера	6	бр.
10	Също, но с 22 глидера	14	бр.
11	Също, но с 23 глидера	17	бр.
12	Също, но с 24 глидера	7	бр.
13	Също, но с 25 глидера	6	бр.
14	Радиаторен вентил с предварителна настройка и термостатна глава с възможност за заключване и ограничаване на температурата 1/2"	150	бр.
15	Секретен вентил 1/2"	150	бр.
16	Външно поцинкована тръба к-кт с пресфитинг към радиатори ф15x1,2	590	м.
17	Външно поцинкована тръба к-кт с пресфитинг ф18x1,2 права и фасонни части	385	м.
18	Външно поцинкована тръба к-кт с пресфитинг ф22x1,5 права и фасонни части	449	м.
19	Външно поцинкована тръба к-кт с пресфитинг ф28x1,5 права и фасонни части	145	м.
20	Външно поцинкована тръба к-кт с пресфитинг ф35x1,5 права и фасонни части	132	м.
21	Външно поцинкована тръба к-кт с пресфитинг ф42x1,5 права и фасонни части	62	м.
22	Външно поцинкована тръба к-кт с пресфитинг ф54x1.5 права и фасонни части	123	м.
23	Външно поцинкована тръба к-кт с пресфитинг ф76.1x2 права и фасонни части	22	м.
24	Топлоизолация за поцинкована тръба ф28 - K-flex с дебелина 9 мм.	145	м.
25	Топлоизолация за поцинкована тръба ф35 - K-flex с дебелина 9 мм.	132	м.
26	Топлоизолация за поцинкована тръба ф42 - K-flex с дебелина 9 мм.	62	м.
27	Топлоизолация за поцинкована тръба ф54 - K-flex с дебелина 9 мм.	123	м.
28	Топлоизолация за поцинкована тръба ф76 - K-flex с дебелина 9 мм.	22	м.
29	Топла проба радиатори	150	бр.
30	Автоматичен обезвъздушители към щранговете Ду 15 к-кт със спирателен кран	58	бр.
31	Хидравлична проба тръбна инсталация	1907.4	м.
32	Мембранен разширителен съд V=1000л D=800мм H=2160мм	2	бр.
33	Независим от налягането регулираш вентил DN20	17	м.
34	Спирателен кран DN20	34	бр.
35	Воден филтър DN20	17	бр.
36	Баланс вентил DN40	2	бр.
37	Баланс вентил DN25	1	бр.
38	Спирателен кран DN40	2	бр.
39	Спирателен кран DN25	2	бр.
40	Метална конструкция за укрепване	3880	кг.