



**АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА САМАРА  
ДЕПАРТАМЕНТ ГОРОДСКОГО ХОЗЯЙСТВА  
И ЭКОЛОГИИ**

Коммунистическая ул., 17А, г. Самара, Россия, 443030  
Тел.: (846) 336 64 10; факс: (846) 340 97 82; e-mail: dgh@samadm.ru

на № 12.04.2017 г. № 1-03/2-03-02/4212

на №

Руководителям организаций

Запрос о предоставлении ценовой информации

**Запрос о предоставлении ценовой информации**

Просим Вас предоставить коммерческое предложение о стоимости следующих материалов для формирования перечня работ по устройству подводящей тепловой сети для котельной на пересечении улиц Грозненской и Стромилковского шоссе в Куйбышевском районе городского округа Самара, в ценах действующих до 31.12.2017 года:

1. Краны шаровые LD полнопроходные для теплоснабжения и охлаждения, с фланцевым и сварным присоединением с ручкой Ру-16 серии КШЦП ф100 мм.
2. Дисковый поворотный затвор с металлической рукояткой, Ру=1,6МПа, T<sub>макс.</sub> = 120С°, диаметр 200 мм.
3. Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа, T= 120С°, наружный диаметр 630 мм, толщина стенки 8 мм, диаметр оболочки 800 мм ОЦ.
4. Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа, T= 120С°, наружный диаметр 530 мм, толщина стенки 7 мм, диаметр оболочки 710 мм ОЦ.
5. Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа, T= 120С°, наружный диаметр 325 мм, толщина стенки 7 мм, диаметр оболочки 450 мм ОЦ.

6. Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа,  $T = 120^{\circ}\text{C}$ , наружный диаметр 273 мм, толщина стенки 7 мм, диаметр оболочки 400 мм ОЦ.
7. Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа,  $T = 120^{\circ}\text{C}$ , наружный диаметр 159 мм, толщина стенки 4,5 мм, диаметр оболочки 250 мм ОЦ.
8. Трубы стальные в пенополиуретановой изоляции при условном давлении 1,6 МПа,  $T = 120^{\circ}\text{C}$ , наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 4 мм, диаметр оболочки 180 мм ОЦ.
9. Отводы 630x8,0-90-1-ППУ-ОЦ.
10. Отводы 630x8,0-90-1-ППУ-ПЭ.
11. Отводы 530x8,0-90-1-ППУ-ОЦ.
12. Отводы 630x8,0-45-1-ППУ-ОЦ.
13. Отводы 530x8,0-45-1-ППУ-ОЦ.
14. Отводы 325x7,0-90-1-ППУ-ОЦ.
15. Отводы 273x7,0-90-1-ППУ-ОЦ.
16. Отводы 159x4,5-90-1-ППУ-ОЦ.
17. Отводы 108x4,0-90-1-ППУ-ОЦ.

Информацию просим предоставить на адрес электронной почты [dep.energo@yandex.ru](mailto:dep.energo@yandex.ru).

Заместитель руководителя Департамента -  
руководитель управления развития,  
реконструкции и ремонта



И.О. Сапрыкин

Н.Л. Мифтахова  
336 74 29