



## №316-78-1700 Требуется монтаж системы отопления для двухэтажного дома из профилированного бруса.

Статус: Процедура закрыта

### Информация о процедуре:

<b>Вид процедуры</b>	Запрос предложений
<b>Рубрика</b>	<b>Утепление, теплоизоляционные работы</b>
<b>Заказчик</b>	Башин Андрей
<b>Регион</b>	Санкт-Петербург Город
<b>Город</b>	Санкт-Петербург

## Предмет договора

Требуется монтаж системы отопления для двухэтажного дома из профилированного бруса. Размеры дома 9х12. Второй этаж мансардный ( в углах помещений , высота от пола до наклонной крыши не менее 1.5 метров).

1. Двух этажный дом из профилированного бруса. Размеры дома 9х12. Второй этаж мансардный ( в углах помещений , высота от пола до наклонной крыши не менее 1.5 метров).

2. Фундамент свайный.

3. Отопление теплый пол- в следующих помещениях:

- Кухня - 1этаж
- Прихожая - 1 этаж
- Санузел - 1 этаж
- Котельная - 1 этаж
- Санузел - 2 этаж

4. Остальные помещения обогревать с помощью радиаторов отопления.

5. Первоначальный источник тепла - твердотопливный котел + электродкотел В дальнейшем переход на газовое отопление, с сохранением твердотопливного котла как резервного.

6. Так же необходимо учесть поэтапный пуск отопления:

- Первый год - только первый этаж
- Второй год - оба этажа

7. Материалы и оборудование, которое есть в наличии и которое необходимо использовать:

- Твердотопливный котел КЧМ-5-К-03М1 30кВт (напольный одноконтурный)
- Группа безопасности для котла
- Радиатор отопления (разноформатные ) - около 12 штук. (характеристики вышлю позднее)

8. Степень готовности:

- Теплые полы залиты вместе с трубой во всех помещениях 1-го этажа с подключением к коллектору
- Диаметр трубы - 20мм.

9. Что хотелось бы получить:

- Проект системы отопления,
- Разводка радиаторной системы - пластиковые трубы армированные стекловолокном
- Комментарии (рекомендации) по схеме разводки (однотрубная , двухтрубная)
- Проект системы отопления с расписанными материалами и оборудованием (параметрами).
- «Предварительное» предложение по стоимости монтажа отдельных блоков. (монтаж котельной, монтаж радиаторной системы 1 этажа, монтаж радиаторной системы 2 этажа)
- Рекомендации по оборудованию с несколькими вариантами (марка , производитель, параметры ).
- Фото ваших работ и если есть рекомендации - будет вообще отлично.

Документация во вложении



<b>Дата начала приема заявок</b>	13.09.2016
<b>Срок заключения договора</b>	13.10.2016 — 31.10.2016
<b>Дата окончания приема заявок</b>	13.10.2016 / 12:00 (МСК)
<b>Дата подведения итогов</b>	16.10.2016 / 12:00 (МСК)