

УТВЕРЖДАЮ
Глава города Югорска
Р.З. Салахов
« 22 » 10 2010г

Задание на проектирование № 80


объект: « Реконструкция автомобильной дороги по ул.Свердлова
(от детского сада Брусничка до ул.Студенческая) в г. Югорске»

Перечень основных данных и требований	Основные данные и требования
1	2
1.Наименование объекта Местоположение	<i>Реконструкция автомобильной дороги по ул. Свердлова (от детского сада Брусничка до ул.Студенческая)</i> <i>г. Югорск , ул. Свердлова (от детского сада Брусничка до ул. Студенческая)</i>
2. Основание для проектирования	Программа «Совершенствование и развитие сети автомобильных дорог в городе Югорске на 2008-2011гг»
3. Заказчик	Департамент жилищно-коммунального и строительного комплекса г.Югорска
4. Проектная организация	на основании протокола конкурсной комиссии
5. Источник финансирования	Городской бюджет
6. Стадийность проектирования	Проектная документация
7.Условия строительства	Климатический район – 1В Ветровой район III Снеговой район -IV Расч. температура наружного воздуха –41С Зона влажности- нормальная Глубина промерзания – 2,5-2,8м
8. Сбор исходных данных и согласование	Сбор исходных данных и согласование проводит проектная организация
9.Основные технико-экономические показатели: кол-во этажей, вместимость, экспликация помещений	<i>При проектировании предусмотреть :</i> <i>-асфальтирование автомобильной дороги (от детского сада Брусничка до ул. Студенческая),съезды, - площадь проездов ориентировочно – 2454 м2;</i> <i>-тротуары с двух сторон-(асфальтобетон) ориентировочно – 1764 м2; тротуар со стороны жилых домов ул. Свердлова,1 котельной запроектировать от ул. Газовиков до ул. Студенческая;</i> <i>- ширина тротуара – 2,25 м;</i> <i>-ширина дороги- 6м</i> <i>-площадь отвода в красных линиях –12230м2;</i> <i>-предусмотреть снос жилых домов :</i> <i>– ул. Красноармейская д.10;12а; 13; 15;</i> <i>-озеленение - ориентировочная площадь-2852м2 от ул. Газовиков до ул. Студенческая ;</i> <i>- освещение — ориентировочная протяжённость -590м</i> <i>-применить энергосберегающие технологии (лампы дежурного освещения)</i> <i>- предусмотреть компенсацию на снос жилых домов</i> <i>- выполнить топографическую съёмку М 1:500</i>

	- выполнить инженерно-геологические изыскания
10. Основные требования к применяемым конструкциям и материалам	согласно СНиП, постановлений ХМАО, СанПиН, противопожарной безопасности
11. Основные требования к инженерному и технологическому оборудованию	согласно СНиП, постановлений ХМАО, технических условий эксплуатирующих организаций, СанПиН
12. Указание по составлению сметной документации и ПОС	В соответствии с ТЭРаи ХМАО и СНиП(текстовую часть в электронной версии предоставить в программе Word, Сводный сметный расчёт выполнить в ценах 2001г и в текущих ценах , а объектные и локальные сметы выполнить в ценах 2001г в программе Excel согласно Постановления Правительства РФ № 87 от 16.02.2008г
13. Требования по обеспечению условий жизнедеятельности маломобильных групп населения	Предусмотреть мероприятия согласно СНиП
14 Основные требования к благоустройству: -границы благоустройства ;	Благоустройство выполнить согласно градостроительного плана
15 Состав документации и согласования	ПСД в 5экз.+(1экз.на электронном носителе) ,передать заказчику документацию с положительными согласованиями эксплуатирующих организаций (ООО « ЮЭГ», ОАО «Юграгаз» , ОАО ЮТЭК-Югорск) УТС «Югорскгазтелеком», Уралсвязьинформ), и положительной государственной экспертизой
16 Сроки проектирования	6 месяцев с получением государственной экспертизы
17. Состав проектно- сметной документации	Согласно Постановления Правительства РФ №87 от 16.02.2008г, ГОСТ Р21.11.01-2009

Согласовано

Директор ДЖК и СК

 В.К. Бандурий
2010г

Согласовано
Заместитель директора ДЖК и СК
А.А. Коробенко
« » 2010г

Согласовано

Начальник Управления

 И.К. Каушкина
09 2010г

исп. Камаева И.Г.
тел. 7-04-56