

Смета на проектные работы по фактическим объемам

Наименование объекта: Газопровод среднего давления от точки подключения до границы земельного участка ООО «Стоп-Т» по ул.Шота Руставели, 30-а в Ленинском районе г.Челябинска

Заказчик: АО «Челябинскгоргаз»

№№ п/п	Характеристика	Значение	Всего
1.	Подземный газопровод среднего давления протяженностью 0,42 км		
	СБЦ-2015 Таб.7, п.2		
	Показатель объекта: $A+B*X=5,221+137,561*0,42$	62,997	
	Стадия: Проектная и рабочая документация	1	
	Диаметр газопровода менее 100 мм, п.2.2.13	0,9	
	Усложняющий фактор-стесненные условия. п.177	1,3	
	Рыночный коэффициент	4,37	
	Районный коэффициент	1,08	
	Формула пункта: $62,997*1*0,9*1,3*4,37*1,08$		347,865
2	Переход методом ГНБ на пересечении ул.Барбюса и ул. Ш.Руставели протяженностью до 20 м каждый- 2 шт.		
	СБЦ-2015 Таб.8, .3.		
	Показатель объекта: $A=32,175$	32,175	
	Стадия: Рабочая документация	0,6	
	Рыночный коэффициент	4,37	
	Районный коэффициент	1,08	
	Формула пункта: $2*32,175*0,6*4,37*1,08$		182,224
3	Проект полосы отвода		
	Показатель объекта: сумма п.1 - 2	530,089	
	Коэффициент на объем работ	0,020	
	Формула пункта: $530,089*0,02$		10,602
4	Перечень мероприятий по охране окружающей среды		
	Показатель объекта: сумма п.1 - 3	540,691	
	Указ. п.1.11 (до 10%)	0,07	
	Формула пункта: $540,691*0,07$		37,848
5	Мероприятия по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям.		
	СБЦ-2006 р.2, гл.1, т. 1...4.		
	Показатель объекта: $A=30,500$	30,500	
	Вид документации П- указ п.11.1	0,3	
	Кис, гл.2 табл.1	0,88	
	Кпф, гл. 2 табл.	0,9	
	Рыночный коэффициент	4,37	
	Районный коэффициент	1,08	
	Формула пункта: $30,500*0,3*0,88*0,9*4,37*1,08$		34,202

Итого по смете: 612,741 тыс.руб.
Сумма с НДС(20%):735,289тыс.руб.

