

ООО «Инженерный центр»
 162610, РФ, Вологодская область, г. Череповец, ул. Ленина, дом 151, офис 205, 206, 207, 207а, 213
 ИНН 3528079413 КПП 352801001 ОГРН 1023501255030 ОКПО 00344343
 СВИДЕТЕЛЬСТВО №073-ДПСРО от 07.08.2012г.
 тел. (8202) 53-47-00, 53-47-03, факс (8202) 53-47-01 тел. 54-22-19
ingecenter@mail.ru <http://ingecenter.ru>

Коммерческое предложение от 04.02.2016г.

СМЕТА № 1

НА ПРОЕКТНЫЕ (изыскательские) РАБОТЫ

Наименование предприятия, здания, сооружения, стадии проектирования, этапа, вида проектных или изыскательских работ: **Коттеджный поселок «Серебряный Бор» в поселке Красный Бор Пестрецовского с/о Ярославского р-на Ярославской обл.**

Наименование проектной (изыскательской) организации: **ООО «Инженерный центр»**

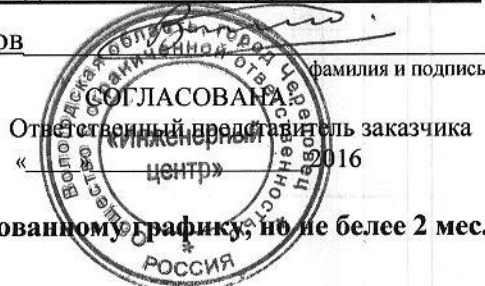
Наименование организации заказчика:

№ пп	Характеристика предприятия здания, сооружения или виды работ	№ частей, глав, таблиц, § и пунктов указаний к разделу или главе сборника на пр. и изыскат. работы для строительства	Расчет стоимости: а+вх, или (объем строительно-монтажных работ) в процентах 100 или количество х цена	Стоимость (тыс. руб.)
1.	Рабочая и сметная документация на прокладку инженерных сетей НВК к КП «Серебряный Бор»			
1.1	<u>Водопровод:</u> Ø225 – 3900п.м. Ø32 – 590п.м. Ø40 – 790п.м. Ø50 – 430п.м. Ø63 – 150п.м. Всего – 5830п.м. Расход = 25м³/час III тип	Справочник базовых цен М2008г. Табл.16 п.21 К1 – 0,6 р.д. К2 – 1,1 п.2.11 стр.6 К3 – 1,5 прим.4 стр.29 К4 – 3,84 на IV кв. 2015г. К5 – 1,1 п.5	$(8,57+11,32 \times 5,83) \times 0,6 \times 1,1 \times 1,5 \times 1,1 \times 3,84 =$	311,8
1.2	<u>Самотечная и напорная канализации:</u> <u>К1 самотечная:</u> Ø160 – 2062п.м. Ø200 – 800п.м. Ø250 – 656п.м. Итого – 3518п.м. Всего – 4210п.м. Расход до 30м³/час I группа сложности	<u>К1н напорная:</u> Ø110 – 692п.м. Справочник базовых цен М2008г. Табл.17 п.26 К1 – 0,6 р.д. К2 – 1,1 п.2.11 стр.6 К3 – 1,5 прим.4 стр.31 К4 – 3,84 на IV кв. 2015г. К5 – 1,1 п.5	$[(16,63+14,31 \times 3,52) + (8,57+11,32 \times 0,692)] \times 0,6 \times 1,1 \times 1,5 \times 1,1 \times 3,84 =$	348,7
1.3	Канализационная насосная станция производительностью 25м³/час Модульная с глубиной заложения до 7м	Справочник базовых цен М2008г. Табл.9 п.1 К1 – 0,6 р.д. К2 – 1,1 прим. п.1 К3 – 1,18 п.5 К4 – 1,14 п.6 К5 – 0,2 привязка К6 – 3,84 на IV кв. 2015г.	$(139,04+228,80 \times 0,025) \times 0,6 \times 1,1 \times 1,18 \times 1,14 \times 0,2 \times 3,84 =$	98,7
Итого:				759,2
2.	Сметная документация	К табл. 1÷20 К – 12,1%	$759,2 \times 0,121 =$	91,9
3.	Общая пояснительная записка с расчетами, сводный план инженерных сетей			В том числе
4.	Техническое сопровождение проекта			В том числе
Всего:				851,1
Договорная цена:				

Восемьсот пятьдесят одна тысяча сто рублей без НДС

Директор В.В. Калашников

М.П.



Примечание:

- Сроки выполнения работ по согласованному графику, но не более 2 мес.
- Аванс 25%.