

Укрупненный сметный расчет возведения трубопровода для по водоснабжения и водоотведения к сельскому клубу, ФАП, кафе

№ п/п	Наименование объекта строительства	Обоснование	Ед. изм.	Кол-во	Расчет стоимости, тыс.руб.	Стоимость всего, тыс.руб.
1	2	3	4	5	6	7
Раздел 9. Водоснабжение и канализация объектов						
10	Наружные инженерные сети водоснабжения из полиэтиленовых труб диаметром 160 мм, разработка сухого грунта в отвал, с креплением (группа грунтов 1-3): глубиной 3 м	НЦС14(2022)-06-003-10  <i>Коэффициенты перехода от цен базового района (Московская область); к уровню цен субъектов Российской Федерации (Кпер);</i> <i>Коэффициенты, учитывающие изменение стоимости строительства; на территориях субъектов Российской Федерации,;</i> <i>связанные с регионально-климатическими условиями (Крег1)</i>	1 км	0,57	(12677,9*0,57)*1,07*1,01 (B*X)*K1*K2  <i>K1=1,07 Тех. часть НЦС14(2022) таб.11;</i> <i>K2=1,01 Тех. часть НЦС14(2022) таб.12</i>	7 809,57
11	Наружные инженерные сети канализации из полиэтиленовых труб диаметром 160 мм, разработка сухого грунта в отвал, с креплением (группа грунтов 1-3): глубиной 3 м	НЦС14(2022)-07-003-02  <i>Коэффициенты перехода от цен базового района (Московская область); к уровню цен субъектов Российской Федерации (Кпер);</i> <i>Коэффициенты, учитывающие изменение стоимости строительства; на территориях субъектов Российской Федерации,;</i> <i>связанные с регионально-климатическими условиями (Крег1)</i>	1 км	0,6	(6823,55*0,6)*1,05*1,01 (B*X)*K1*K2  <i>K1=1,05 Тех. часть НЦС14(2022) таб.11;</i> <i>K2=1,01 Тех. часть НЦС14(2022) таб.12</i>	4 341,82
Итого по разделу 9 Водоснабжение и канализация объектов						
Итого Поз. 10-11						12 151,39
Всего с учетом "Дефлятор для НЦС 1,2701"						15 433,48
Итого по разделу 9 Водоснабжение и канализация объектов						15 433,48