## 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
Разде	ел 9. Водоснабжение и кана	лизация объектов	-		•	•
10	водоснабжения из полиэтиленовых труб диаметром 160 мм, разработка сухого грунта в отвал, с	НЦС14(2022)-06-003-10	1 км	0,57	(12677,9*0,57)*1,07*1,01 (B*X)*K1*K2	
	креплением (группа грунтов 1-3): глубиной 3 м	Коэффициенты перехода от цен базового района (Московская область); к уровню цен субъектов Российской Федерации (Кпер); Коэффициенты, учитывающие изменение стоимости строительства; на территориях субъектов Российской Федерации,; связанные с регионально-климатическими условиями (Крег1)			К1=1,07 Тех. часть НЦС14(2022) таб.11; К2=1,01 Тех. часть НЦС14(2022) таб.12	
11	канализации из полиэтиленовых труб диаметром 160 мм, разработка сухого грунта в отвал, с	НЦС14(2022)-07-003-02	1 км	0,6	(6823,55*0,6)*1,05*1,01 (B*X)*K1*K2	4 341,82
	креплением (группа грунтов 1-3): глубиной 3 м	Коэффициенты перехода от цен базового района (Московская область); к уровню цен субъектов Российской Федерации (Кпер); Коэффициенты, учитывающие изменение стоимости строительства; на территориях субъектов Российской Федерации,; связанные с регионально-климатическими условиями (Крег1)			К1=1,05 Тех. часть НЦС14(2022) таб.11; К2=1,01 Тех. часть НЦС14(2022) таб.12	
	Итого по разделу 9 Водоснабжение и канализация объектов					
	Итого Поз. 10-11					12 151,39
	Всего с учетом "Дефлятор для НЦС 1,2701"  Итого по разделу 9 Водоснабжение и канализация объектов					15 433,48 <b>15 433,48</b>