

СОГЛАСОВАНО:

2023 года

УТВЕРЖДАЮ:

Главный инженер АО "НПО Автоматики"
В. В. Морев
2023 года

АО "НПО Автоматики"

(наименование строки)

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 22-14.2

(локальная смета)

на Ремонтные работы по восстановлению участка канализационного коллектора, 3-я территория

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Дефектная ведомость

Сметная стоимость

994 794,00 руб.

строительных работ

828 995,00 руб.

Средства на оплату труда

191 138,00 руб.

Сметная трудоемкость

444,81 чел.час

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на

4-й кв. 2022г.

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Кол-во	Стоимость единицы, руб.						Общая стоимость, руб.					
					Всего	В том числе			Всего	В том числе						
						Осн.З/п	Эк.Маш	З/лМех		Осн.З/п	Эк.Маш	З/лМех				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13				
Раздел 1. Устройство временного защитного ограждения																
1	ТЕР27-09-001-06 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №174/лр	Устройство ограждений: из сетки (бу)	100 м	0,18	2 402,51	964,04	1 438,47	168,34	432	174	258	30				
2	ТЕР27-09-001-06 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №174/лр	Демонтаж ограждений: из сетки	100 м	0,18	1 681,76	674,83	1 006,93	117,84	303	121	182	21				
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах													735			
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам													809			
													325			
													484			
													56			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Итого прямые затраты по разделу с учетом индексов, в текущих ценах												
Накладные расходы												
Сметная прибыль												
Итого по разделу 1 Устройство временного защитного ограждения												
Раздел 2. Ремонтно-строительные работы												
3	ТЕР01-01-013-09 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лр	Разработка грунта с погрузкой на автомобиль-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью: 0,65 (0,5-1) м³, группа грунтов 3	1000 м³ грунта	0,0021	6 580,39	164,41	6 409,60	824,00	14		13	2
4	ТССЦП-03-21-01-015 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лр	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 15 км I класс груза	1 т груза	4,095	16,37		16,37		67		67	
5	ТЕР01-01-003-09 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лр	Разработка грунта в отвал экскаваторами «Драглайн» или «Обратная лопата» с ковшем вместимостью: 0,65 (0,5-1) м³, группа грунтов 3	1000 м³ грунта	0,0141	4 796,33	145,29	4 651,04	550,16	68	2	66	8
6	ТЕР23-01-001-01 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лр	Устройство основания под трубопроводы: песчаного	10 м³ основания	0,045	1 636,02	117,40	26,91	4,96	74	5	1	
7	ТЕР66-16-36 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лр	Демонтаж трубопроводов в непроходных каналах с повышенной влажностью ледяной диаметром труб: до 250 мм	100 м трубопровода	0,03	1 007,69	839,50	50,34		30	25	2	
8	ТЕР66-39-2 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лр	Бестраншейная замена трубопроводов укороченными пластмассовыми патрубками «ВИП-ДАЙНЕР» с помощью пневмопробойника с изменением диаметра: ду 150 мм на дн 225 мм; ду 200 мм на дн 280 мм	100 м трубопровода	0,26	170 634,16	20 031,58	117 230,74	5 515,03	44 365	5 208	30 480	1 434
9	ТЕР01-02-061-03 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лр	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 3	100 м³ грунта	0,0165	1 278,97	1 278,97			21	21		
10	ТССЦ-408-0122 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лр	Песок природный для строительных: работ средний	м³	1,815	135,61				246			
11	ТЕР01-01-033-03 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лр	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов 3	1000 м³ грунта	0,0141	960,89		960,89	169,18	14		14	2
12	ТЕР01-02-005-02 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/лр	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 3-4	100 м³ уплотненно го грунта	0,141	648,98	179,67	469,31	51,44	92	25	67	7
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах												
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам												
Итого прямые затраты по разделу с учетом индексов, в текущих ценах												
Накладные расходы												
Сметная прибыль												
Итого по разделу 2 Ремонтно-строительные работы												
Итого прямые затраты по смете в базисных ценах												
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
В том числе, справочно:												
Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п. 5б6 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 3, 5, 11-12, 6, 9)										48	8	40
Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил. 10 табл. 3 п. 10.3 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях населенных пунктов:										3 672	559	3 112
территорий общего пользования ОЗП=1,1; ЗМ=1,1; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1; ТЗМ=1,1 (Поз. 1-3, 5, 11-12, 6-9)												151
Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах										505 386	150 526	288 478
Накладные расходы										202 443		40 612
Сметная прибыль										121 166		
Итого по смете:												
Автомобильные дороги										38 235		
Земляные работы, выполняемые механизированным способом										4 715		
Перевозка грузов (грунт, мусор и подобное)										563		
Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода										1 008		
Наружные инженерные сети: демонтаж, разборка, очистка (ремонтно-строительные)										1 635		
Наружные инженерные сети: замена участков трубопроводов, восстановление и замена изделий и другое (ремонтно-строительные)										779 568		
Земляные работы, выполняемые ручным способом										1 456		
Материалы										1 815		
Итого										828 995		
НДС 20%										165 799,00		
ВСЕГО по смете										994 794,00		

Составил:  Н.П.Егорова
(должность, подпись (инициалы, фамилия))

Проверил: Главный энергетик - начальник цеха 809  Бакшандаева С.А.
(должность, подпись (инициалы, фамилия))