

Инвестор -
Заказчик (Генподрядчик) - Муниципальное унитарное предприятие города Новосибирска
"Центр муниципального имущества" (МУП "ЦМИ")
Подрядчик (Субподрядчик) - Общество с ограниченной ответственностью производственно-
коммерческая фирма "Агросервис" (ООО ПКФ "Агросервис")
Стройка - Здание по адресу г. Новосибирск, ул. Романова 33
Объект -

Форма по ОКУД	Код
по ОКПО	0322005
по ОКПО	23548189
по ОКПО	16912281
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	номер
	2020.555285
	дата
	29.12.2020
Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
20	31.01.2022	30.11.2021	31.01.2022

АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за май 2021 г.

Смета № 06-01-02, Наружные сети водоснабжения

Основание -

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): 3175,674 тыс. руб.

Средства на оплату труда 8,666 тыс. руб.

Сметная трудоемкость 651,04 чел.час

Номер по порядку	позиции по смете	Наименование работ	Номер единичной расценки	Единица измерения	Выполнено работ		
					количество	цена за единицу, руб.	стоимость, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8
Раздел 1. Земляные работы							
1	1	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 1 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР01-01-013-13 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>	1000 м3	1,248681	3004,77	3752
2	2	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 1 <i>(Прил. 1.12 п.3.187 Доработка вручную, зачистка дна и стенок с выкидкой грунта в котлованах и траншеях, разработанных механизированным способом ОЗП=1,2; ТЗ=1,2)</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР01-02-057-01 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>	100 м3	0,38619	1104,48	427
3	3	Погрузка вручную неуплотненного грунта из штабелей и отвалов в транспортные средства, группа грунтов: 1 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР01-02-060-01 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>	100 м3	0,38619	401,7	155
4	4	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 15 км <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦпг-03-21-01-015 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>	1 т груза	2124,045	13,38	28420
5	5	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов 1 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР01-01-033-01 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>	1000 м3	1,206845	410,94	496
6	6	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 1-2 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР01-02-005-01 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>	100 м3	12,068449	348,46	4205
7	7	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР01-02-061-01 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>	100 м3	0,373251	663,75	248
8	8	Песок природный для строительных: работ средний <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-02.3.01.02-0015 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>	м3	1368,587	55,26	75628
Итого по разделу 1 Земляные работы							933219
Раздел 2. ГНБ							
9	9	Монтаж установки горизонтально направленного бурения: с тяговым усилием 20 тс (200 кН) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР04-01-079-01 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>	шт	1	300,72	301
10	10	Демонтаж установки горизонтально направленного бурения: с тяговым усилием 20 тс (200 кН) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР04-01-080-01 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>	шт	1	279,33	279

1	2	3	4	5	6	7	8	
11	11	Устройство закрытого подземного перехода методом ГНБ с поэтапным расширением скважины для стальных труб в грунтах I-III группы установками с тяговым усилием 20 тс (200 кН); для труб Ду=400 мм длиной до 200 м ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР04-01-081-03 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	м	34	1368,48	46528	
12	12	Бентонит ПБМВ ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-01.4.03.01-0011 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	кг	4716	1,75	8253	
13	13	Полимер-ингибитор для стабилизации буровых скважин ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-01.4.03.03-0001 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	т	0,2349	2897,33	681	
14	14	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс, наружный диаметр 325 мм, толщина стенки 6 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-23.5.02.02-0100 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	м	34	353,94	12034	
Итого по разделу 2 ГНБ								613883
Раздел 3. Прокладка трубопроводов								
15	15	Устройство основания под трубопроводы: песчаного ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР23-01-001-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	10 м3	0,576	112,13	65	
16	16	Песок природный для строительных: работ средний ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-02.3.01.02-0015 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	м3	6,336	55,26	350	
17	17	Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 110 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР22-01-021-03 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	км	0,145	5399,38	783	
18	18	Труба напорная из полиэтилена РЕ 100 питьевая: ПЭ100 SDR17, размером 110х6,6 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-24.3.03.13-0046 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	м	146,2	124,92	18263	
19	19	Протаскивание в футляр полиэтиленовых труб диаметром: 110 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР22-05-005-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	100 м трубы, уложенной в футляр	0,53	1246,73	661	
20	20	Заделка битумом и прядью концов футляра диаметром: от 200 до 300 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР22-05-004-13 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	футляр	4	182,27	729	
21	21	Укладка стальных водопроводных труб с гидравлическим испытанием диаметром: 300 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР22-01-011-08 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	км	0,019	25445,98	483	
22	22	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс, наружный диаметр 325 мм, толщина стенки 6 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-23.5.02.02-0100 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	м	19,08	353,94	6753	
23	23	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром: до 400 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР16-07-005-04 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	100 м	-0,19	255,96	-49	
24	24	Нанесение усиленной антикоррозионной битумно-резиновой или битумно-полимерной изоляции на стальные трубопроводы диаметром: 300 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР22-02-002-08 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	км	0,053	15636,7	829	
25	25	Мастика битумно-резиновая: МБР-65 изоляционная (ГОСТ 15836-79) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-01.2.03.03-0063 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	т	0,3487	7998,54	2789	
26	26	Материал рулонный гидроизоляционный изол, резино-битумный, без полимерных добавок ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-12.1.02.15-0041 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	м2	68,9	12,37	852	
27	27	Установка полиэтиленовых фасонных частей: отводов, колен, патрубков, переходов ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР22-03-002-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	10 шт	0,9	263,58	237	
28	28	Отвод сварной полиэтиленовой 45° к напорным трубам (ТУ 2248-006-75245920): ПЭ 100 PN16, диаметр 110 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-24.3.05.08-0536 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	шт	2	188,58	377	

1	2	3	4	5	6	7	8	
29	29	Отвод сварной полиэтиленовой 90° к напорным трубам (ТУ 2248-006-75245920): ПЭ 100 PN16, диаметр 110 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-24.3.05.08-0656 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	шт	5	196,73	984	
30	30	Втулка под фланец ПЭ SDR17 литая удлиненная, диаметр: 110 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-24.3.05.01-0011 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	шт	2	107,99	216	
31	31	Фланцы воротниковые приварные встык из углеродистой стали марки 20, давлением: 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-23.8.03.11-0009 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	компл	2	158,24	316	
Итого по разделу 3 Прокладка трубопроводов							296129	
Раздел 4. Колодцы								
32	32	Устройство круглых колодцев из сборного железобетона в грунтах: сухих ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР22-04-001-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	10 м3	0,283	8227,35	2328	
33	33	Раствор готовый кладочный, цементный, М50 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-04.3.01.09-0012 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	м3	-0,0283	485,9	-14	
34	34	Раствор готовый кладочный, цементный, М100 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-04.3.01.09-0014 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	м3	0,0283	519,8	15	
35	35	Плита железобетонная покрытий, перекрытий и днищ ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-05.1.01.13-0043 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	м3	-1,118	1382,9	-1546	
36	36	Плита днища ПН20, бетон В15 (М200), объем 0,59 м3, расход арматуры 79,44 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-05.1.01.11-0046 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	шт	1	908,44	908	
37	37	Кольцо стеновое смотровых колодцев КС20.9, бетон В15 (М200), объем 0,59 м3, расход арматуры 19,88 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-05.1.01.09-0073 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	шт	2	901,16	1802	
38	38	Кольцо стеновое смотровых колодцев КС20.6, бетон В15 (М200), объем 0,39 м3, расход арматуры 13,04 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-05.1.01.09-0071 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	шт	1	593,85	594	
39	39	Кольцо для колодцев сборное железобетонное, диаметр 700 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-05.1.01.09-0001 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	м	0,6	375,59	225	
40	40	Кольцо опорное КО-6 /бетон В15 (М200), объем 0,02 м3, расход арматуры 1,10 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-05.1.01.09-0042 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	шт	1	31,43	31	
41	41	Плиты перекрытия 1ПП20-2, бетон В15, объем 0,55 м3, расход арматуры 77,66 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-05.1.06.09-0005 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	шт	1	871,29	871	
42	42	Люк чугунный тяжелый ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-08.1.02.06-0043 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	шт	1	569,52	570	
43	43	Укладка щитов над подземными каналами ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР10-02-001-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	100 м2	0,00385	448,96	2	
44	44	Щиты: настила ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-11.2.13.06-0011 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	м2	0,385	35,22	14	
45	45	Ограждения лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-07.2.05.01-0032 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	т	0,0259	7571	196	
46	46	Пробивка в бетонных стенах и полах толщиной 100 мм отверстий площадью: свыше 100 см2 до 500 см2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР46-03-010-03 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	100 отверстий	0,04	2274,34	91	
47	47	Установка закладных деталей весом: до 20 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР06-03-004-08 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	т	0,0252	554,7	14	

1	2	3	4	5	6	7	8
48	48	Трубы стальные электросварные прямые со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр: 219 мм, толщина стенки 6 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-23.5.02.02-0088 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	м	0,8	219,85	176
49	49	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР08-01-003-07 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	100 м2	0,1848	358,13	66
50	50	Мастика битумная кровельная горячая ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-01.2.03.03-0013 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	т	0,0444	3390	151
51	51	Установка задвижек или клапанов обратных чугунных диаметром: 300 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР22-03-006-08 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	шт	1	240,23	240
52	52	Задвижка клиновья AVK, Ру=1,6 МПа, Ду=300мм МАТ=1180*кг/ндс/мм*1,02 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	Мониторинг цен № 1.1	шт	1	10384,08 1180*кг/ндс/мм*1,02	10384
53	53	Установка задвижек или клапанов обратных чугунных диаметром: 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР22-03-006-03 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	шт	4	38,93	156
54	54	Задвижка клиновья AVK, Ру=1,6 МПа, Ду=100мм МАТ=13895*ндс/мм*1,02 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	Мониторинг цен № 1.2	шт	4	1516,14 13895*ндс/мм*1,02	6065
55	55	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром: 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР24-01-033-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	шт	4	11	44
56	56	Клапан проходной 15кч18р, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см2), номинальный диаметр 25 мм, присоединение к трубопроводу муфтовое ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-18.1.10.01-0033 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	шт	4	23,45	94
57	57	Установка полиэтиленовых фасонных частей: тройников ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР22-03-002-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	10 шт	0,4	388,21	155
58	58	Тройник полиэтиленовый, удлиненный, SDR11, диаметр 110 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-24.3.05.15-0222 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр плм	шт	4	230	920
59	59	Установка полиэтиленовых фасонных частей: отводов, колен, патрубков, переходов ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР22-03-002-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	10 шт	1	263,58	264
60	60	Седелка AVK фланцевая d-300*100 на стальную трубу МАТ=100*кг/ндс/мм*1,02 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	Мониторинг цен № 1.1	шт	2	880,01 100*кг/ндс/мм*1,02	1760
61	61	Муфта компрессионная переходная 50x1" МАТ=195*ндс/мм*1,02 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	Мониторинг цен № 2.1	шт	4	21,28 195*ндс/мм*1,02	85
62	62	Втулка под фланец ПЭ SDR17 литая удлиненная, диаметр: 110 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-24.3.05.01-0011 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	шт	4	107,99	432
63	63	Фланцы воротниковые приварные встык из углеродистой стали марки 20, давлением: 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-23.8.03.11-0009 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	компл	4	158,24	633
64	64	Установка гидрантов пожарных ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР22-03-011-03 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	шт	1	1211,11	1211
65	65	Установка фасонных частей стальных сварных диаметром: 300-800 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР22-03-001-06 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	т	0,064	17808,67	1140
66	66	Фасонные части стальные сварные, номинальный диаметр до 800 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-23.8.03.12-0011 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	т	-0,064	5500	-352

1	2	3	4	5	6	7	8
67	67	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, номинальное давление 1,0 МПа, номинальный диаметр 300 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-23.8.03.11-0661 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	шт	4	152	608
68	68	Фланцевая подставка под пожарный гидрант, ППФ-300 МАТ=10312/мм*1,02 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	Мониторинг цен №3.1	шт	1	1350,22 10312/мм*1,02	1350
Итого по разделу 4 Колодцы							264533
Раздел 5. Демонтаж							
69	69	Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 63 мм (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр табл.2 п.5 Демонтаж (разборка) сетей инженерно-технического обеспечения ОЗП=0,6; ЭМ=0,6 к расх.; ЗПМ=0,6; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР22-01-021-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	км	0,049	2693,05	132
70	70	Укладка стальных водопроводных труб с гидравлическим испытанием диаметром: 50 мм (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр табл.2 п.5 Демонтаж (разборка) сетей инженерно-технического обеспечения ОЗП=0,6; ЭМ=0,6 к расх.; ЗПМ=0,6; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР22-01-011-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	км	0,04	2613,21	105
71	71	Устройство круглых колодцев из сборного железобетона в грунтах: сухих (демонтаж) (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр табл.2 п.5 Демонтаж (разборка) сетей инженерно-технического обеспечения ОЗП=0,6; ЭМ=0,6 к расх.; ЗПМ=0,6; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР22-04-001-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	10 м3	0,525	957,29	503
Итого по разделу 5 Демонтаж							14832
ИТОГИ ПО АКТУ:							
Итого прямые затраты по акту в базисных ценах							248468
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (Приказ от 04.09.2019 № 507/пр прил.3 табл.1 п.5 Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поз. 1, 5-6, 2-3, 7-8, 15-22, 24-42, 45, 48, 51-71, 9-14, 23, 46-47, 49-50))							257679
Накладные расходы							9425
Сметная прибыль							5369
Итого по акту:							
Земляные работы, выполняемые механизированным способом							13600
Земляные работы, выполняемые ручным способом							2149
Перевозка грузов автотранспортом							28420
Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода							149031
Скважины							78804
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха)							-80
Деревянные конструкции							
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)							18
Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве							42
Конструкции из кирпича и блоков							311
Итого							272473
Всего с учетом "Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79"							2122565
Справочно, в базисных ценах:							
Материалы							158638
Машины и механизмы							93248
ФОТ							8666
Накладные расходы							9425
Сметная прибыль							5369
Временные здания и сооружения 1,8%							38206
Итого							2160771
Зимнее удорожание 3%							64823
Итого							2225594
Коэффициент дефлятор 1 1,0421							93698
Итого							2319292
Коэффициент дефлятор 2 1,0228							52880
Итого							2372172
Коэффициент корректировки цены контракта (Ккор) 1,1156							274223
Итого с учетом доп. работ и затрат							2 646 395,00
НДС 20%							529 279,00
ВСЕГО по акту							3 175 674,00

Сдал: Генеральный директор ООО ПКФ "Агросервис": Директор С.П. Григорьев _____ С.П. Григорьев

(должность, подпись, расшифровка)

Принял: Директор МУП "ЦМИ": _____ Э.В. Беляцкий

(должность, подпись, расшифровка)

