

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

по ОКПО

по ОКПО

по ОКПО

Код

0322005

23548189

16912281

Вид деятельности по ОКДП

Договор подряда (контракт)

номер

дата

2020.555285

29.12.2020

Вид операции

номер документа

дата составления

23.08.2022

30.11.2021

31.01.2022

КОРРЕКТИРОВКА АКТА
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ №20

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

по порядку	Номер позиции по смете	Наименование работ	Номер единичной расценки	Единица измерения	Выполнено работ			стоимость, руб.
					количество	цена за единицу, руб.		
1	2	3	4	5	6	7	8	
ДО ИЗМЕНЕНИИ								
АКТ О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ №20								
ПОСЛЕ ИЗМЕНЕНИИ								
Раздел 1. Земляные работы								
								3 175 674,00

1	ГРАНДСмета, версия 2021.2	3							
1	1	Разработка грунта с погрузкой на автомобиль-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 1 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-И/Ф/09. Административные здания СМР=7,79	4	ФЕР01-01-013-13 Приказ Минстроя Росси от 26.12.2019 №876/пр	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 (Прил. 1.12 п.3.187 Доработка вручную, засыпка дна и стенок с выкладкой армита в котлованах и траншеях, разработанных механизированным способом ОЗП=1,2; ТЗ=1,2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-И/Ф/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР01-02-057-01 Приказ Минстроя Росси от 26.12.2019 №876/пр	100 м3	0,38619	1104,48	427		
3	3	Погрузка вручную неуплотненного грунта из штабелей и отвалов в транспортные средства, группа грунтов: 1 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-И/Ф/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР01-02-060-01 Приказ Минстроя Росси от 26.12.2019 №876/пр	100 м3	0,38619	401,7	155		
4	4	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстоянии: I класс груза до 15 км ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-И/Ф/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦпг-03-21-01-015 Приказ Минстроя Росси от 26.12.2019 №876/пр	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 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-И/Ф/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР01-01-033-01 Приказ Минстроя Росси от 26.12.2019 №876/пр	1000 м3	1,206845	410,94	496		
6	6	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 1-2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-И/Ф/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР01-02-005-01 Приказ Минстроя Росси от 26.12.2019 №876/пр	100 м3	12,068449	348,46	4205		
7	7	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-И/Ф/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР01-02-061-01 Приказ Минстроя Росси от 26.12.2019 №876/пр	100 м3	0,373251	663,75	248		
8	8	Песок природный для строительных: работ средний ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-И/Ф/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-02.3.01.02-0015 Приказ Минстроя Росси от 26.12.2019 №876/пр	м3	1368,587	55,26	75628		
Итого по разделу 1 Земляные работы								933219	

1	ГРАНДСмета, версия 2021.2	3		4		5		6		7		8
9	9	Монтаж установки горизонтально направленного бурения: с тяговым усилием 20 тс (200 кН) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-И/Ф/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР04-01-079-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр		шт	1		300,72		301		
10	10	Демонтаж установки горизонтально направленного бурения: с тяговым усилием 20 тс (200 кН) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-И/Ф/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР04-01-080-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр		шт	1		279,33		279		
11	11	Устройство закрытого подземного перехода методом ГНБ с поэтапным расширением скважины для стальных труб в грунтах I-II 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-И/Ф/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР04-01-081-03 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр		м	34		1368,48		46528		
12	12	Бентонит ПБМВ ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-И/Ф/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-01.4.03.01-0011 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр		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-И/Ф/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-01.4.03.03-0001 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр		т	0,2349		2897,33		681		
14	14	Трубы стальные электросварные прямшовные со снятой фаской из стали марок ВСт2кп-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-И/Ф/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-23.5.02.02-0100 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр		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-И/Ф/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР23-01-001-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр		10 м3	0,576		112,13		65		
16	16	Песок природный для строительных: работ средних ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-И/Ф/09. Административные здания СМР=7,79	ФССЦ-02.3.01.02-0015 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр		м3	6,336		55,26		350		

1	ГРАНДСмета, версия 2021.2	3										
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	4	ФЕР22-01-021-03 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	5	км	6	0,145	7	5399,38	8	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	4	ФССЦ-24.3.03.13-0046 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	5	м	6	146,2	7	124,92	8	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	4	ФЕР22-05-005-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	5	100 м трубы, уложенной в футляр	6	0,53	7	1246,73	8	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	4	ФЕР22-05-004-13 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	5	футляр	6	4	7	182,27	8	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	4	ФЕР22-01-011-08 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	5	км	6	0,019	7	25445,98	8	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	4	ФССЦ-23.5.02.02-0100 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	5	м	6	19,08	7	353,94	8	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	4	ФЕР16-07-005-04 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	5	100 м	6	-0,19	7	255,96	8	-49
24	24	Нанесение усиленной антикоррозийной 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	4	ФЕР22-02-002-08 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	5	км	6	0,053	7	15636,7	8	829

1	ГРАНДСмета, версия 2021.2	3										
25	25	Мастика битумно-резиновая: МБР-65 изоляционная (ГОСТ 15836-79) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(стравочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	4	ФССЦ-01.2.03.03-0063 Пrikaз Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	5	т	6	0,3487	7	7998,54	8	2769
26	26	Материал рулонный гидроизоляционный изол, резино-битумный, без полимерных добавок ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(стравочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79		ФССЦ-12.1.02.15-0041 Пrikaз Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	м2		68,9			12,37		852
27	27	Установка полистироловых фасонных частей: отводов, колен, патрубков, переходов ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(стравочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79		ФЕР22-03-002-01 Пrikaз Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	10 шт		0,9			263,58		237
28	28	Отвод сварной полистироловый 45° к напорным трубам (ТУ 2248-006-75245920): ПЭ 100 PN16, диаметр 110 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(стравочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79		ФССЦ-24.3.05.08-0536 Пrikaз Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	шт		2			188,58		377
29	29	Отвод сварной полистироловый 90° к напорным трубам (ТУ 2248-006-75245920): ПЭ 100 PN16, диаметр 110 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(стравочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79		ФССЦ-24.3.05.08-0656 Пrikaз Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	шт		5			196,73		984
30	30	Втулка под фланец ПЭ SDR17 литая удлиненная, диаметр: 110 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(стравочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79		ФССЦ-24.3.05.01-0011 Пrikaз Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	шт		2			107,99		216
31	31	Фланцы воротниковые приварные встык из углеродистой стали марки 20, давлением: 1,6 МПа (16 кг/см2), диаметром 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(стравочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79		ФССЦ-23.8.03.11-0009 Пrikaз Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	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(стравочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79		ФЕР22-04-001-01 Пrikaз Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	10 м3		0,283			8227,35		2328
33	33	Раствор готовый кладочный, цементный, М50 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(стравочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79		ФССЦ-04.3.01.09-0012 Пrikaз Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	м3		-0,0283			485,9		-14
											Страница 5	

1	ГРАНДСмета, версия 2021.2	3	4	5	6	7	8
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 покрытый, 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 1ПН20-2, 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	Блок 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 шитов над подпольными 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

1	ГРАНДСмета, версия 2021.2	3	4	5	6	7	8
44	44	Шиты: 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/лр	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/лр	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/лр	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/лр	т	0,0252	554,7	14
48	48	Трубы стальные электросварные прямшовные 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/лр	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/лр	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/лр	т	0,0444	3390	151
51	51	Установка движков 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/лр	шт	1	240,23	240
52	52	Задвижка клиновая АУК, Ру=1,6 МПа, Ду=300мм МАТ=1180*ке/нд/слм*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*ке/нд/слм*1,02	10384

1	ГРАНДСмета, версия 2021.2	3	4	5	6	7	8
53	Установка движжек или клапанов обратных чугунных диаметром: 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(стравочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР22-03-006-03 Приказ Минстроя Росси от 26.12.2019 №876/пр	шт	4	38,93	156	
54	Задвижка клиновая АУК, Ру=1,6 МПа, Ду=100мм МАТ=13895/ндс/лм*1,02 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(стравочно): 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/лм*1,02	6065	
55	Установка вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром: 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(стравочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР24-01-033-02 Приказ Минстроя Росси от 26.12.2019 №876/пр	шт	4	11	44	
56	Клапан проходной 15кч18р, номинальное давление 1,6 МПа (16 кгс/см2), номинальный диаметр 25 мм, присоединение к трубопроводу муфтовое ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(стравочно): 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 Росси от 26.12.2019 №876/пр	шт	4	23,45	94	
57	Установка полигитленовых фасонных частей: тройников ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(стравочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР22-03-002-02 Приказ Минстроя Росси от 26.12.2019 №876/пр	10 шт	0,4	388,21	155	
58	Тройник полигитленовый, удлиненный, SDR11, диаметр 110 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(стравочно): 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 Росси от 26.12.2019 №876/пр	шт	4	230	920	
59	Установка полигитленовых фасонных частей: отводов, колен, патрубков, переходов ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(стравочно): 1 Письмо Минстроя РФ от 19.02.2020 г. №5414-ИФ/09. Административные здания СМР=7,79	ФЕР22-03-002-01 Приказ Минстроя Росси от 26.12.2019 №876/пр	10 шт	1	263,58	264	
60	Седелка АУК фланцевая d-300*100 на стальную трубу МАТ=100*кндс/лм*1,02 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(стравочно): 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*кндс/лм*1,02	1760	
61	Муфта компрессионная переходная 50Х1" МАТ=195/ндс/лм*1,02 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(стравочно): 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/лм*1,02	85	

1	ГРАНДСмета, версия 2021.2	3										
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	4	ФССП-24.3.05.01-0011 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	5	ШТ	6	4	7	107,99	8	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	4	ФССП-23.8.03.11-0009 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	5	КОМПЛ	6	4	7	158,24	8	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	4	ФЕР22-03-011-03 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	5	ШТ	6	1	7	1211,11	8	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	4	ФЕР22-03-001-06 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	5	Т	6	0,064	7	17808,67	8	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	4	ФССП-23.8.03.12-0011 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	5	Т	6	-0,064	7	5500	8	-352
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	4	ФССП-23.8.03.11-0661 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	5	ШТ	6	4	7	152	8	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	4	Мониторинг цен №3.1	5	ШТ	6	1	7	1350,22 10312/мм*1,02	8	1350
Итого по разделу 4 Колодцы												
Раздел 5. Демонтаж												
69	69	Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 63 мм (Приказ от 04.09.2019 № 519/лр табл. 2 п.5 Демонтаж (разборка) сетей инженерно-технического обеспечения ОЗТ=0,6; ЭМ=0,6 к раск.; ЗГПМ=0,6; МАТ=0 к раск.; ТЗМ=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	4	ФЕР22-01-021-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	5	КМ	6	0,049	7	2693,05	8	132
264533												

1	ГРАНДСмета, версия 2021.2	3										
70	70	Укладка стальных водопроводных труб с гидравлическим испытанием диаметром: 50 мм (Приказ от 04.09.2019 № 519/лр табл. 2 п.5 Демонтаж (разборка) сетей инженерно-технического обеспечения ОЗП=0,6; ЭМ=0,6 к расх.; ЗГМ=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	4	ФЕР22-01-011-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	5	км	6	0,04	7	2613,21	8	105
71	71	Устройство круглых колодцев из сборного железобетона в грунтах: сухих (демонтаж) (Приказ от 04.09.2019 № 519/лр табл. 2 п.5 Демонтаж (разборка) сетей инженерно-технического обеспечения ОЗП=0,6; ЭМ=0,6 к расх.; ЗГМ=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	4	ФЕР22-04-001-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/лр	5	10 м3	6	0,525	7	957,29	8	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/лр прил. 3 табл. 1 п.5 Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗГМ=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											18	
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)											178	
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	

1	ГРАНД-Смета, версия 2021.2	3	4	5	6	7	8
	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) 1,1334						316 448,00
	Итого с учетом доп. работ и затрат						2 688 620,00
	НДС 20%						537 724,00
	ВСЕГО по акту						3 226 344,00
	ИТОГО ПО ИЗМЕНЕНИЯМ						50 670,00

Сдал: Генеральный директор ООО ПКФ "Агросервис":  С.Е. Григорьева

(должность, подпись, расшифровка)

Принял: Директор МУП "ЛМИ":  Э.В.Беляцкий
(должность, подпись, расшифровка)

