

**Проект реконструкции водопроводной системы
ТСН «Астра»
(замена металлических труб на трубы из ПНД)**

2021 г.

Оглавление

1. Техническое задание.....	3
2. Условные обозначения	4
3. Общий план разводки территории ТСН «Астра»	5
4. Схема разводки труб территории башни и 5-7 линии.	6
5. Схема разводки труб на центральной части: 2-6 линии.	7
6. Схема разводки труб на юго-западной части: 1-3 линии.	8
7. Схема разводки территории Новой Астры	9
8. Поузловая спецификация материалов для проведения работ по прокладке водопроводной системы ТСН Астра.	10
9. Перечень работ по прокладке водопроводной системы ТСН Астра.....	12
10. Конкурентный анализ цен на материалы и работы	12
11. Смета расходов на проведение работ по замене металлических труб ТСН "Астра" на трубы ПНД.....	13
ПРИЛОЖЕНИЯ.....	15
Коммерческое предложение ООО СИНСТРОЙ (материалы)	16
Коммерческое предложение ООО СИНСТРОЙ (работы)	17
Коммерческое предложение ООО "МСК ПРОФ"(работы).....	18
Коммерческое предложение ООО "СДО СТРОЙ"(комплексное предложение).	19

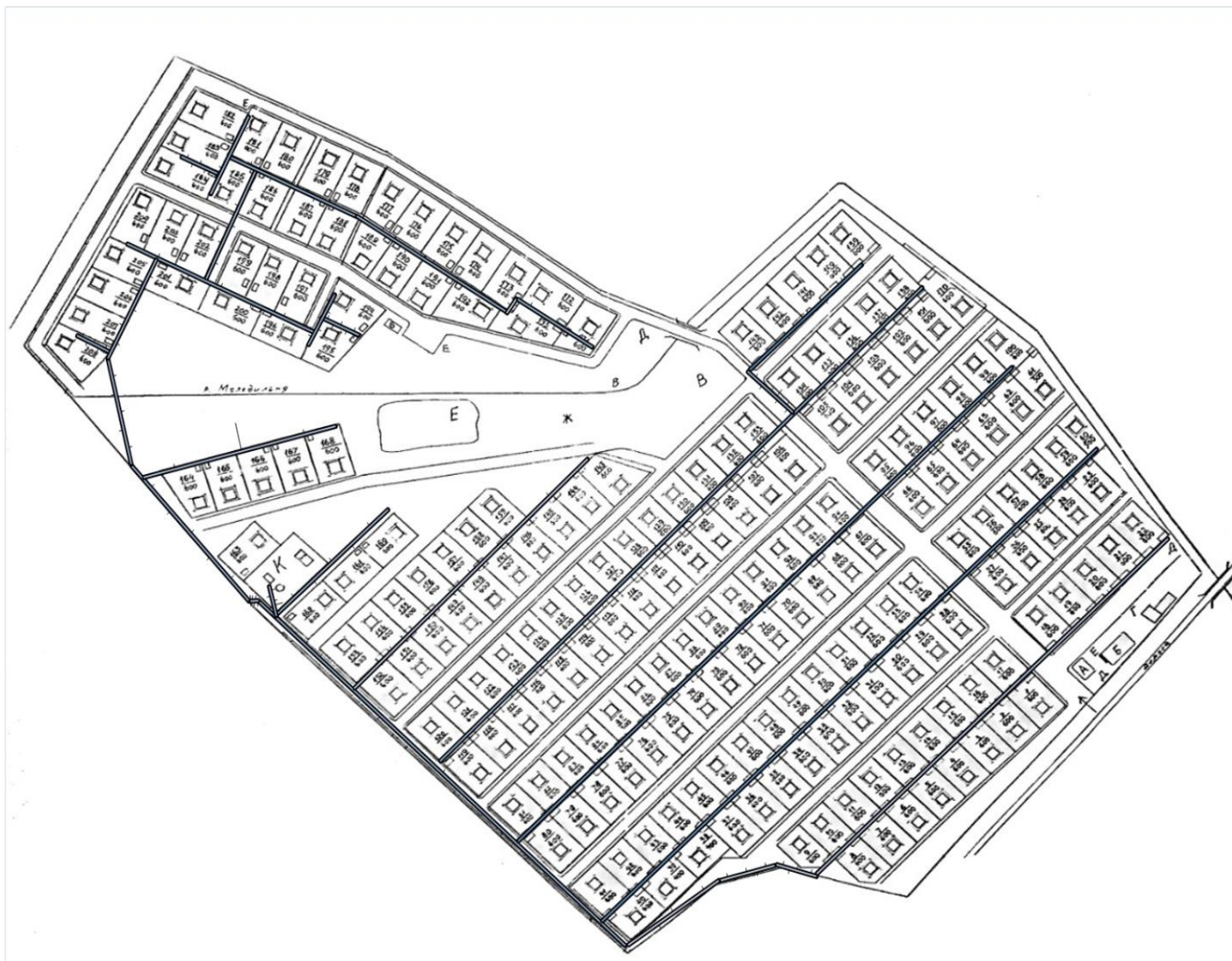
1. Техническое задание.

Цель:	Обеспечить замену металлических коммуникаций водопроводной системы ТСН «Астра» на трубы ПНД.
Основные исходные данные	<ol style="list-style-type: none">1. Категории воды: питьевая.2. Источник воды: артезианская скважина с дебетом до 100 куб.м /сутки.3. Подача воды: из водонапорной башни, от существующей металлической системы распределения (трубы 100 мм со штатными вентилями).4. Тип водопроводной системы ПНД – летний вариант (прокладка труб потребителям - вдоль существующих металлических коммуникаций).5. Количество потребителей – 2106. Максимальное давление в системе – до 7 атм.7. Максимальная длина коммуникаций – 3800 метров.
Основные работы:	<ol style="list-style-type: none">1. Разработать схему разводки труб ПНД на территории ТСН «Астра», включая: основную территорию и территорию Новой Астры.<ol style="list-style-type: none">1.1. Схема разводки должна быть составлена на основе общей схемы территории ТСН, с учетом территориальной особенностей, подкреплённых полевой инспекцией.1.2. Схема разводки должна обеспечивать: необходимый дебет в точках потребления (диаметр труб), стыковку с металлическими коммуникациями (в основных точках перехода на ПНД), необходимые точки слива в узловых точках и из коммуникаций подачи к потребителям.
	<ol style="list-style-type: none">2. Составить спецификации материалов и работ.
	<ol style="list-style-type: none">3. Провести маркетинговые исследования и выбрать наиболее оптимальные по цене и качеству материалы, а также подрядчиков на проведение работ.
	<ol style="list-style-type: none">4. Составить смету проекта. Смета должна включать состав материалов и работ, наиболее оптимальные цены и информацию о поставщиках / подрядчиках.

2. Условные обозначения

	Фланцевое соединение , включая: фланец металлический приварной, фланец компрессионный.
	Узел отвода на линии , включая: седелку компрессионную с резьбовым отводом, муфту компрессионную, фланец компрессионный, задвижку (90x50) или седелку компрессионную с резьбовым отводом, кран шаровой и муфту компрессионную (90x32).
	Узел отвода потребителям , включая: тройник компрессионный, кран шаровой 3/4" стандартный проход.
	Тройник компрессионный
	Угловое соединение компрессионное
	Узел слива: краны шаровые компрессионные
	Узел поворота компрессионный
	Труба закладная ПНД техническая ø125 мм x 5000 мм

3. Общий план разводки территории ТСН «Астра»



4. Схема разводки труб территории башни и 5-7 линии.



5. Схема разводки труб на центральной части: 2-6 линии.



6. Схема разводки труб на юго-западной части: 1-3 линии.



7. Схема разводки территории Новой Астры



8. Поузловая спецификация материалов для проведения работ по прокладке водопроводной системы ТСН Астра.

№ п/п	Наименование / размер / тип	ед. изм.	кол-во	Примечание
Трубы				
1	Труба ПЭ100 SDR 17 - 0090 x 5,4 питьевая	пм.	500	магистраль
2	Муфта компрессионная соединительная ПНД 90 x 90	пм.	3	
3	Труба ПЭ100 SDR 17 - 0050 x 3,0 питьевая	пм.	2300	линии
4	Муфта компрессионная соединительная ПНД 50 x 50	пм.	2	
5	Труба ПЭ100 SDR 17 - 0032 x 3,0 питьевая	пм.	1000	линии
Отдельные элементы				
6	Фланец компрессионный ПНД 90×4"(100 мм)	шт.	1	Переход Металл 100 на ПНД 90 (отвод на Старую Астру)
7	Фланец стальной плоский приварной 100 мм	шт.	1	
8	Фланец компрессионный ПНД 50×2"(50 мм)	шт.	1	Переход Металл 100 -ПНД 50 (отвод на 7-ю линию и Новую Астру)
9	Фланец стальной плоский приварной 50 мм	шт.	1	
10	Отвод компрессионный 90 мм соединительный ПНД	шт.	2	Переход между 2-й и 3-й линией
11	Тройник компрессионный соединительный ПНД 50 мм	шт.	9	1-н Старая Астра + 8-мь – Новая Астра
12	Отвод компрессионный 50x50 мм соединительный ПНД - угол	шт.	3	2-а Новая Астра + 1-н Старая Астра
13	Отвод компрессионный 32x32 мм соединительный ПНД - угол	шт.	1	5 линия справа от Центральной дороги
14	Заглушка компрессионная ПНД ø50 мм	шт.	3	Новая Астра
15	Заглушка компрессионная ПНД ø32 мм	шт.	1	Уч.209
16	Труба закладная ПНД sdr 17 техническая (тип С) ø125 мм x 5000 мм	шт.	50	9-ть Старая Астра + 1-а Новая Астра
Узел отвода основной трубы с ø90 мм на ø50 мм (на линии 2,3,4,5)				
17	Седелка компрессионная с резьбовым отводом — ø90×2"	шт.	4	
18	Муфта компрессионная 50×2" с наружной резьбой	шт.	4	
19	Задвижка клиновая стальная с выдвигаемым шпинделем, 30с41нж Ру16 - 50 мм	шт.	4	
20	Фланец компрессионный ПНД 50×2"(50 мм)	шт.	8	
Узел отвода основной трубы с ø90 мм на ø32 мм (на 6-ю линию)				
21	Седелка компрессионная с резьбовым отводом — 90×1,1/4"	шт.	1	
22	Кран шаровый Bugatti Oregon 03050080 1,1/4" НР-ВР, 305, полнопроходной, ручка-рычаг(папа мама)	шт.	1	
23	Муфта компрессионная с наружной резьбой 32×1, 1/4"	шт.	1	
Узел отвода основной трубы с ø50 мм на ø32 мм (на 7-ю линию)				

24	Тройник компрессионный 50×1,1/4"×50 с внутренней резьбой	шт.	1	
25	Кран шаровый Bugatti Oregon 03050080 1"1/4 НР-ВР, 305, полнопроходной, ручка-рычаг(папа мама)	шт.	1	
26	Муфта компрессионная с наружной резьбой 32×1,1/4"	шт.	1	
Узел отвода основной трубы с ø90 мм на ø50 мм (на 1-ю линию)				
27	Муфта компрессионная ПНД 90×50 переходная		1	
28	Фланец компрессионный ПНД 50×2"(50 мм)	шт.	2	
29	Задвижка клиновья стальная с выдвигным шпинделем, 30с41нж Ру16 - 50 мм	шт.	1	
Узел перехода по линиям на трубе с ø50 мм на ø32 (с центральной дороги по линиям 1-4 линия)				
30	Муфта компрессионная 50×1,1/4 с внутренней резьбой	шт.	4	
31	Кран шаровый Bugatti Oregon 03050080 1"1/4 НР-ВР, 305, полнопроходной, ручка-рычаг(папа мама)	шт.	4	
32	Муфта компрессионная с наружной резьбой 32×1,1/4"	шт.	4	
Узел перехода по линиям на трубе с ø50 мм на ø32 (переходы вдоль центральной дороги 5 линия)				
33	Муфта компрессионная ПНД 50×32 переходная	шт.	1	
34	Тройник компрессионный соединительный ПНД 32 мм	шт.	1	
Узел слива с основной линии ø90 мм (между 2-3 и 3-4 линии - вдоль леса)				
35	Седелка компрессионная с резьбовым отводом — 90×1/2"	шт.	2	
36	Кран шаровый Itap Vienna 1170012 1/2" НР-ВР, 117, стандартный проход, ручка-рычаг	шт.	2	
Одинарные узлы слива на концах линий.				
37	Кран шаровый 50×1.1/4" компрессионный с внутренней резьбой	шт.	7	на линиях ø50 мм (4-е на Новой Астре + 5-я линия)
38	Кран шаровый ПНД 32×3/4" компрессионный с внутренней резьбой	шт.	7	на линиях ø32 мм 1-7 линии
Узел отвода к конечному потребителю с трубы ø50 мм				
39	Тройник компрессионный 50×3/4"×50 с внутренней резьбой	шт.	158	
40	Кран шаровый Itap Vienna 1170034 3/4" НР-ВР, 117, стандартный проход, ручка-рычаг	шт.	158	
Узел отвода к конечному потребителю на ø32 мм				
41	Тройник компрессионный 32×3/4"×32 с внутренней резьбой	шт.	52	
42	Кран шаровый Itap Vienna 1170034 3/4" НР-ВР, 117, стандартный проход, ручка-рычаг	шт.	52	

9. Перечень работ по прокладке водопроводной системы ТСН Астра.

№ п/п	Наименование работ	ед. изм.	кол-во
1	Монтаж трубы ПЭ100 SDR 17 - 0090	пм.	500
2	Монтаж трубы ПЭ100 SDR 17 - 0050	пм.	2300
3	Монтаж трубы ПЭ100 SDR 17 - 0032	пм.	1000
4	Врезка в существующий водопровод (фланцевое соединение)	шт.	2
5	Установка закладной трубы $\varnothing 125$ мм x 5000 мм	шт.	9
6	Установка задвижки Ду50	шт.	5
7	Установка шаровых кранов 3/4"	шт.	210
8	Установка компрессионных тройников 50x3/4"x50	шт.	158
9	Установка компрессионных тройников 32x3/4"x32	шт.	52
10	Установка иных компрессионных фитингов (муфты, отводы, краны и др.)	шт.	70

10. Конкурентный анализ цен на материалы и работы

Наименование поставщика/подрядчика	ссылка/сайт	Итоговая сумма руб.	Примечание
Материалы			
СК КОНТИНЕНТ	https://opt-pnd.ru/	582 087,00	Расчет по прейскуранту по состоянию на 10.09.2021
ООО СДО "СТРОЙ"	https://sdo-stroy.ru/	575 728,00	Расчет по прейскуранту по состоянию на 10.09.2021
ООО СДО "СТРОЙ"	https://sdo-stroy.ru/	640 676,00	Счет № 153 от 22 сентября 2021 г.
ООО СИНСТРОЙ	https://synstroy.ru/	780 664,00	КП №3977 от 20.09.21
Работы			
ООО СИНСТРОЙ	https://synstroy.ru/	1 005 200,00	Счет №99/1 от 20.09.21
ООО "МСК ПРОФ"	https://dom-stroy-24.ru/	2 182 752,00	КП Б/Н от 16.09.21
ООО СДО "СТРОЙ"	https://sdo-stroy.ru/	820 000,00	Счет № 155 от 22 сентября 2021 г.
Частные специалисты МОСВОДОКАНАЛ	Реализованный проект СНТ "Рассвет"	689 000,00	См. расчет стоимости работ в смете
Комплексные предложения (Материалы+Работа)			
ООО СИНСТРОЙ	https://synstroy.ru/	1 785 864,00	
ООО СДО "СТРОЙ"	https://sdo-stroy.ru/	1 460 676,00	Готовы заморозить цены на материалы и работы до 2022 г.
Оптимальное комплексное решение			
ООО СДО "СТРОЙ"	материалы	575 728,00	Есть риск изменения цен на материалы
Частные специалисты МОСВОДОКАНАЛ	работы	689 000,00	
	Всего:	1 264 728,00	

Для сметной оценки выбраны:

По материалам (Поставщик): ООО СДО "СТРОЙ"

По работам (Подрядчик): Частные специалисты МОСВОДОКАНАЛ

11. Смета расходов на проведение работ по замене металлических труб ТСН "Астра" на трубы ПНД.

№ п/п	Наименование / размер / тип	ед. изм.	кол-во	Цена за ед. руб.	Сумма руб.	Поставщик/сайт
Материалы						
1	Труба ПЭ100 SDR 17 - 0090 x 5,4 питьевая	пм.	500	195,75	97875,00	ооо сдо "строй" https://sdo-stroy.ru/
2	Муфта компрессионная соединительная ПНД 90 x 90	пм.	3	535,00	1605,00	
3	Труба ПЭ100 SDR 17 - 0050 x 3,0 питьевая	пм.	2300	60,61	139403,00	
4	Муфта компрессионная соединительная ПНД 50 x 50	пм.	2	128,00	256,00	
5	Труба ПЭ100 SDR 17 - 0032 x 3,0 питьевая	пм.	1000	26,05	26050,00	
6	Фланец компрессионный ПНД 90×4"(100 мм)	шт.	1	1691,00	1691,00	
7	Фланец стальной плоский приварной 100 мм	шт.	1	334,62	334,62	ск "континет" https://opt-pnd.ru/
8	Фланец компрессионный ПНД 50×2"(50 мм)	шт.	1	788,50	788,50	ооо сдо "строй" https://sdo-stroy.ru/
9	Фланец стальной плоский приварной 50 мм	шт.	1	168,30	168,30	ск "континет" https://opt-pnd.ru/
10	Отвод компрессионный 90 мм соединительный	шт.	2	656,00	1312,00	ооо сдо "строй" https://sdo-stroy.ru/
11	Тройник компрессионный соединительный 50 мм	шт.	9	220,00	1980,00	
12	Отвод компрессионный 50x50 мм соединительный - угол	шт.	3	165,00	495,00	
13	Отвод компрессионный 32x32 мм соединительный - угол	шт.	1	70,00	70,00	
14	Заглушка компрессионная ПНД ø50 мм	шт.	3	89,00	267,00	
15	Заглушка компрессионная ПНД ø32 мм	шт.	1	33,00	33,00	
16	Труба закладная sdr 17 техническая (тип С) ø125 мм x 5000 мм	шт.	50	192,50	9625,00	
17	Седелка компрессионная с резьбовым отводом — ø90×2"	шт.	4	226,00	904,00	
18	Муфта компрессионная 50×2" с наружной резьбой	шт.	4	86,00	344,00	
19	Задвижка клиновая стальная с выдвижным шпинделем, 30с41нж Ру16 - 50 мм	шт.	4	3834,00	15336,00	
20	Фланец компрессионный ПНД 50×2"(50 мм)	шт.	8	708,00	5664,00	
21	Седелка компрессионная с резьбовым отводом 90×1,1/4"	шт.	1	226,00	226,00	
22	Кран шаровый Bugatti Oregon 03050080 1,1/4" НР-ВР, 305, полнопроходной, ручка-рычаг(папа мама)	шт.	1	1549,80	1549,80	online thermo https://onlinethermo.ru/
23	Муфта компрессионная с наружной резьбой 32×1,1/4"	шт.	1	85,50	85,50	ооо сдо "строй" https://sdo-stroy.ru/
24	Тройник компрессионный 50×1,1/4"x50 с внутренней резьбой	шт.	1	201,00	201,00	
25	Кран шаровый Bugatti Oregon 03050080 1" 1/4 НР-ВР, 305, полнопроходной, ручка-рычаг(папа мама)	шт.	1	1549,80	1549,80	online thermo https://onlinethermo.ru/
26	Муфта компрессионная с наружной резьбой 32×1,1/4"	шт.	1	85,50	85,50	ооо сдо "строй" https://sdo-stroy.ru/
27	Муфта компрессионная ПНД 90×50 переходная		1	472,00	472,00	
28	Фланец компрессионный ПНД 50×2"(50 мм)	шт.	2	788,50	1577,00	
29	Задвижка клиновая стальная с выдвижным шпинделем, 30с41нж Ру16 - 50 мм	шт.	1	3834,00	3834,00	
30	Муфта компрессионная 50×1,1/4 с внутренней резьбой	шт.	4	188,00	752,00	

31	Кран шаровый Bugatti Oregon 03050080 1"1/4 НР-ВР, 305, полнопроходной, ручка-рычаг(папа мама)	шт.	4	1549,80	6199,20	
32	Муфта компрессионная с наружной резьбой 32×1,1/4"	шт.	4	85,50	342,00	
33	Муфта компрессионная ПНД 50×32 переходная	шт.	1	145,00	145,00	
34	Тройник компрессионный соединительный ПНД 32 мм	шт.	1	105,00	105,00	
35	Седелка компрессионная с резьбовым отводом 90×1/2"	шт.	2	226,00	452,00	
36	Кран шаровый Itap Vienna 1170012 1/2" НР-ВР, 117, стандартный проход, ручка-рычаг	шт.	2	316,16	632,32	online thermo https://onlinethermo.ru/
37	Кран шаровый 50×1.1/4" компрессионный с внутренней резьбой	шт.	7	460,80	3225,60	ооо сдо "строй" https://sdo-stroy.ru/
38	Кран шаровый ПНД 32×3/4" компрессионный с внутренней резьбой	шт.	7	192,20	1345,40	
39	Тройник компрессионный 50×3/4"х50 с внутренней резьбой	шт.	158	191,00	30178,00	
40	Кран шаровый Itap Vienna 1170034 3/4" НР-ВР, 117, стандартный проход, ручка-рычаг	шт.	158	443,66	70098,28	online thermo https://onlinethermo.ru/
41	Тройник компрессионный 32×3/4"х32 с внутренней резьбой	шт.	52	85,50	4446,00	ооо сдо "строй" https://sdo-stroy.ru/
42	Кран шаровый Itap Vienna 1170034 3/4" НР-ВР, 117, стандартный проход, ручка-рычаг	шт.	52	443,66	23070,32	online thermo https://onlinethermo.ru/
	Всего материалы:				454773,14	
	Всего материалы с учетом НДС (20%):				545727,77	
	Доставка				30000,00	
	ИТОГО МАТЕРИАЛЫ:				575727,77	
Работы						
	Монтаж трубы ПЭ100 SDR 17 - 0090	пм.	500			Частные специалисты МОСВОДОКАНАЛ (по Договору подряда).
	Монтаж трубы ПЭ100 SDR 17 - 0050	пм.	2300			
	Монтаж трубы ПЭ100 SDR 17 - 0032	пм.	1000			
	Врезка в существующий водопровод	шт.	2			
	Установка закладной трубы ø125 мм х 5000 мм	шт.	9			
	Установка задвижки Ду50	шт.	5			
	Установка шаровых кранов 3/4"	шт.	210			
	Установка компрессионных тройников 50×3/4"х50	шт.	158			
	Установка компрессионных тройников 32×3/4"х32	шт.	52			
	Установка иных компрессионных фитингов (муфты, отводы, краны и др.)	шт.	70			
	Всего работы:				650000,00	
	Налог на самозанятость (6%)				39000,00	
	ИТОГО РАБОТЫ:				689000,00	
	ИТОГО МАТЕРИАЛЫ и РАБОТЫ:				1264727,77	

ПРИЛОЖЕНИЯ



115230, г.Москва, Варшавское ш., 42, оф.3277, тел.: 8(495) 989-64-96, www.synstroy.ru
ИНН 7722760853 КПП 772601001 Р/с 40702810338120007429. К/с 30101810400000000225
БИК 044525225 в ПАО «Сбербанк России» г. Москва

Коммерческое предложение № 3977 от 20 сентября 2021 г.

Поставщик: **Общество с ограниченной ответственностью "СинСтрой", ИНН 7722760853, КПП 772601001, 115230, Москва г, Варшавское ш, дом № 42, оф.3277, тел.: (495) 9-896-496**

Покупатель: **Контрагент**

Контактное лицо: **Крылов Павел**

№	Товары (работы, услуги)	Кол-во	Ед.	Цена	Сумма
1	Труба ПЭ100 SDR17 - 0090x5,4 питьевая	504	м	348,00	175 392,00
2	Труба ПЭ100 SDR11 - 0050x4,6 питьевая	2 304	м	158,00	364 032,00
3	Труба ПЭ100 SDR17 - 0032x2,0 питьевая	1 008	м	47,00	47 376,00
4	Фланец сталь плоский Ду100 Ру16 тип 01 ряд 1 исп.В ГОСТ33259-2015	1	шт	1 020,00	1 020,00
5	Втулка под фланец 0090 мм ПЭ100 SDR11 удл. ПЭВУ1190	1	шт	820,00	820,00
6	Фланец д.0090 для ПЭ Ру10 ФПНД10090	1	шт	710,00	710,00
7	Отвод 90 гр. 0090 мм ПЭ100 SDR11 литой ПЭОЛ9011090	1	шт	592,00	592,00
8	Переход ПЭ100 SDR11 110x90 ПЭПУ1111090	1	шт	540,00	540,00
9	Фланец сталь плоский Ду050 Ру16 тип 01 ряд 1 исп.В ГОСТ33259-2015	1	шт	415,00	415,00
10	Втулка под фланец 0050 мм ПЭ100 SDR11 удл.	9	шт	120,00	1 080,00
11	Фланец д.0050 для ПЭ Ру10 ФПНД10050	10	шт	320,00	3 200,00
12	Тройник 0050 мм ПЭ100 SDR11	10	шт	350,00	3 500,00
13	Отвод 90 гр. 0050 мм ПЭ100 SDR11 спигот	3	шт	320,00	960,00
14	Заглушка 50 компр.	3	шт	150,00	450,00
15	Заглушка 32 компр.	1	шт	80,00	80,00
16	Тройник 0110мм ПЭ100 SDR11 ПЭТЛ11110	4	шт	950,00	3 800,00
17	Переход ПЭ100 SDR11 090x063 мм	5	шт	320,00	1 600,00
18	Задвижка 30ч39р Ду-050 аналог МЗВ	5	шт	3 500,00	17 500,00
19	Седелка с резьб. выходом (с кольцом) d 90x1 1/4"	1	шт	250,00	250,00
20	IT- IT 090 кран шаровой полный проход В-В ручка 1.1/4"	3	шт	850,00	2 550,00
21	Муфта ПНД 32x1 1/4" н/р	3	шт	39,00	117,00
22	Тройник ПНД 50x1 1/4"x50н/р	1	шт	140,00	140,00
23	Переход эл/св d 63x50 sdr 11	1	шт	950,00	950,00
24	Муфта ПНД 50x1 1/4" в/р	1	шт	130,00	130,00
25	Муфта редукционная 50x32 компр.	1	шт	160,00	160,00
26	Тройник ПНД 32 разъемный	1	шт	150,00	150,00
27	Седелка ПНД 90x3/4" болт	2	шт	210,00	420,00
28	ALT-Z Кран шаровой В-Н ручка 3/4"	208	шт	320,00	66 560,00
29	Кран шаровый ПНД муфта/вн.р 50x1.1/2"	7	шт	800,00	5 600,00
30	Кран шаровый ПНД 32 x1"в/р	7	шт	340,00	2 380,00
31	Седелка ПНД 50x3/4" болт	156	шт	140,00	21 840,00
32	Седелка ПНД 32x3/4" болт	50	шт	70,00	3 500,00
33	Муфта ПЭ100 SDR11 d 032мм эл/св	15	шт	290,00	4 350,00
34	Муфта ПЭ100 SDR11 d 050мм эл/св	25	шт	360,00	9 000,00
35	Услуги по доставке Еврофура	1	шт	27 500,00	27 500,00
36	Услуги по доставке Газель	1	шт	12 000,00	12 000,00

Итого: 780 664,00
В том числе НДС: 130 110,66
Всего к оплате: 780 664,00

Всего наименований 36, на сумму 780 664,00 руб.

Семьсот восемьдесят тысяч шестьсот шестьдесят четыре рубля 00 копеек

Действительно в течение 3-х банковских дней.

Руководитель

Генеральный директор

должность

подпись

Гаврилов А. И.

расшифровка подписи

Коммерческое предложение ООО СИНСТРОЙ (работы)

Счет действителен в течение 3х банковских дней

Ф ТОЧКА БАНК КИВИ БАНК (АО) г. Москва		БИК	044525797
Банк получателя		Сч. №	30101810445250000797
ИНН 402912965177	КПП	Сч. №	40802810810050050788
Индивидуальный предприниматель Лавриков Геннадий Викторович			
Получатель			

Счет на оплату № 99/1 от 20 сентября 2021 г.

Поставщик: **Индивидуальный предприниматель Лавриков Геннадий Викторович, ИНН 402912965177, 142702, Московская обл, Ленинский р-н, Лопатино д, Сухановская ул, дом № 1, кв.47, тел.: (967) 183-89-84**

Грузоотправитель: **Индивидуальный предприниматель Лавриков Геннадий Викторович, ИНН 402912965177, 142702, Московская обл, Ленинский р-н, Лопатино д, Сухановская ул, дом № 1, кв.47, тел.: (967) 183-89-84**

Покупатель: **Контрагент**

Грузополучатель: **Контрагент**

Основание: **Возмездного оказания услуг № 10.06.2020М/2 от 10.06.2020**

№	Товары (работы, услуги)	Кол-во	Ед.	Цена	Сумма
1	Сварка и монтаж ПЭ трубы д. 90	504	пог. м	220,00	110 880,00
2	Сварка и монтаж ПЭ трубы д. 50	2 304	пог. м	200,00	460 800,00
3	Сварка и монтаж ПЭ трубы д. 32	1 008	пог. м	190,00	191 520,00
4	Установка компрессионных фитингов D025-110	18	шт	450,00	8 100,00
5	Врезка в существующий водопровод	1	шт	5 000,00	5 000,00
6	Установка задвижки Ду50	5	шт	2 100,00	10 500,00
7	Установка крана 3/4"	208	шт	450,00	93 600,00
8	Установка седельных отводов д. 032-90	208	шт	600,00	124 800,00

Итого: 1 005 200,00
В том числе НДС:
Всего к оплате: 1 005 200,00

Всего наименований 8, на сумму 1 005 200,00 руб.

Один миллион пять тысяч двести рублей 00 копеек

Индивидуальный предприниматель

подпись

Лавриков Г.В.

расшифровка подписи

Коммерческое предложение ООО "МСК ПРОФ"(работы)



ПРОФ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

"МСК ПРОФ"

ИНН/ КПП **7743269903 /774301001**

ОГРН **11877467559**

125414, г.МОСКВА, ул. ФЕСТИВАЛЬНАЯ, д 24А, К 71

ТОЧКА БАНК - ФК ОТКРЫТИЕ

Р/С 40702810301500060594

К/С 30101810845250000999

БИК 044525999

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР НЕЧИТАЙЛОВ АНДРЕЙ АЛЕКСАНДРОВИЧ

ТЕЛЕФОНЫ +7(925) 077 02 74 , +7 (903) 626 7727 9036267727@mail.ru

Москва

16.09.2021


КОМЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Калькуляция на строительно-монтажные работы от 16 сентября 2021 г.

п.п.	Наименование вида работ	Ед.изм	Кол-во	Цена	Стоимость
1	Подготовительные работы	кв.м			
Комплекс работ необходимый для начала строительства.; Аренда кабин биоузелета: 0 шт; Аренда строительной бытовки: 1 шт; Устройство заезда на участок: 0 шт.					
2	Работы по прокладке, монтажу водопровода. Согласно проекту ТСН Астра	пог.м			2 480 400,00
Итого стоимость по всем разделам					2 480 400,00
Итого стоимость с учетом скидки 12 %					2 182 752,00

**Стоимость указана с учетом всех работ, материалов, накладных и транспортных расходов
Срок действия коммерческого предложения 5 рабочих дней**

Коммерческое предложение ООО "СДО СТРОЙ" (комплексное предложение).

ТОЧКА ПАО БАНКА "ФК ОТКРЫТИЕ" г. Москва		БИК	044525999	 Отсканируйте для оплаты
Банк получателя		Сч. №	30101810845250000999	
ИНН 6827033437	КПП 682701001	Сч. №	40702810401500100202	
ООО "СДО СТРОЙ"				
Получатель				

Счет на оплату № 153 от 22 сентября 2021 г.

Поставщик **ООО "СДО СТРОЙ", ИНН 6827033437, КПП 682701001, 393760, Тамбовская обл., (Исполнитель) Мичуринск г., Тамбовская ул., дом 12, квартира 6**

Покупатель **Частное лицо**
(Заказчик):

Основание: **Без договора**

№	Товары (работы, услуги)	Кол-во	Ед.	Цена	Сумма
1	Труба ПНД д.110 ПЭ 100 SDR 17 ГОСТ 18599-2001	60	м	378,00	22 680,00
2	Задвижка д.100	2	шт	6 800,00	13 600,00
3	Фланцевое соединение 110x4"(100) Италия	4	шт	2 412,50	9 650,00
4	Отвод ПНД Э.С. д.110 ПЭ 100 SDR 11 90*	2	шт	2 023,00	4 046,00
5	Тройник ПНД Э.С. д.110 ПЭ 100 SDR 11	1	шт	2 497,68	2 497,68
6	Муфта ПНД Э.С. д.110 ПЭ 100 SDR 11	6	шт	768,01	4 608,06
7	Переход ПНД Э.С. д.110x90 ПЭ 100 SDR 11	2	шт	1 600,33	3 200,66
8	Труба ПНД д.90 ПЭ 100 SDR 17 ГОСТ 18599-2001	700	м	253,75	177 625,00
9	Тройник ПНД Э.С. д.90x50x90 ПЭ 100 SDR 11	7	шт	2 780,77	19 465,39
10	Муфта ПНД Э.С. д.90 ПЭ 100 SDR 11	20	шт	632,18	12 643,60
11	Отвод ПНД Э.С. д.90 ПЭ 100 SDR 11 90*	8	шт	1 806,25	14 450,00
12	Отвод ПНД Э.С. д.90 ПЭ 100 SDR 11 45*	3	шт	1 806,25	5 418,75
13	Переход ПНД Э.С. д.90x50 ПЭ 100 SDR 11	2	шт	1 192,12	2 384,24
14	Труба ПНД д.50 ПЭ 100 SDR 17 ГОСТ 18599-2001	1 400	м	78,57	109 998,00
15	Муфта ПНД Э.С. д.50 ПЭ 100 SDR 11	15	шт	343,91	5 158,65
16	Отвод ПНД Э.С. д.50 ПЭ 100 SDR 11 90*	2	шт	867,00	1 734,00
17	Тройник ПНД Э.С. д.50 ПЭ 100 SDR 11	1	шт	960,20	960,20
18	Шаровый кран (цанга-цанга)(PN 10) 50 x 50 Турция	16	шт	757,20	12 115,20
19	Переход ПНД Э.С. д.50x32 ПЭ 100 SDR 11	9	шт	713,83	6 424,47
20	Труба ПНД д.32 ПЭ 100 SDR 17 ГОСТ 18599-2001	1 100	м	33,77	37 147,00
21	Муфта ПНД Э.С. д.32 ПЭ 100 SDR 11	12	шт	219,64	2 635,68
22	Отвод ПНД Э.С. д.32 ПЭ 100 SDR 11 90*	6	шт	556,32	3 337,92
23	Тройник ПНД Э.С. д.32 ПЭ 100 SDR 11	1	шт	686,37	686,37
24	Шаровый кран (цанга-цанга)(PN 10) 32 x 32 Турция	10	шт	468,00	4 680,00
25	Седелка компрессионная д.50x3/4 с мет. кольцом	130	шт	121,50	15 795,00
26	Седелка компрессионная д.90x3/4 с мет. кольцом	3	шт	238,50	715,50
27	Седелка компрессионная д.32x3/4 с мет. кольцом	77	шт	103,50	7 969,50
28	Кран компрессионный д.3/4x3/4 вн/нар.р. латунь	210	шт	340,00	71 400,00
29	Седелка компрессионная д.90x2 с мет. кольцом	7	шт	238,50	1 669,50
30	Кран компрессионный д.2x2 вн/нар.р. латунь	7	шт	2 980,00	20 860,00
31	Пожарный гидрант	7	шт	160,00	1 120,00
32	Расходники	1	шт	20 000,00	20 000,00
33	Доставка	1	шт	24 000,00	24 000,00
34	Работа	1	шт	820 000,00	820 000,00

Итого: 1 460 676,37

В том числе НДС 20%: 243 446,08

Всего к оплате: 1 460 676,37

Всего наименований 34, на сумму 1 460 676,37 руб.

Один миллион четыреста шестьдесят тысяч шестьсот семьдесят шесть рублей 37 копеек

Оплатить не позднее 27.09.2021

Оплата данного счета означает согласие с условиями поставки товара.

Уведомление об оплате обязательно, в противном случае не гарантируется наличие товара на складе.

Товар отпущается по факту прихода денег на р/с Поставщика, самовывозом, при наличии доверенности и паспорта.