



**АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА САМАРА  
ДЕПАРТАМЕНТ ГОРОДСКОГО ХОЗЯЙСТВА  
И ЭКОЛОГИИ**

Коммунистическая ул., 17А, г. Самара, Россия, 443030  
Тел.: (846) 336 64 10; факс: (846) 340 97 82; e-mail: dgh@samadm.ru

10.06.2021 г. № 103/д-02-02/8026

на № \_\_\_\_\_

[ Руководителям организаций ]

[ О предоставлении  
коммерческих предложений ]

В целях осуществления муниципальной закупки просим Вас в возможно короткий срок представить коммерческое предложение (смета) на весь комплекс работ (включая материалы) по устройству и содержанию системы автоматического полива на бульваре вдоль улицы Осипенко, от дома № 22 по ул. Ново-Садовой до ул. Лесной:

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Объем	Кратность проведения операций, раз
	<b>Устройство системы автоматического полива</b>			
1	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб наружным диаметром 50 мм (от колодца до счетчика)	м	2,11	1
2	Трубы напорные полиэтиленовые ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR11 номинальный наружный диаметр 50 мм, толщина стенки 4,6 мм	м	1,996	1
3	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, номинальный наружный диаметр 50 мм, размер резьбы 6/4"	шт	2	1
4	Кран шаровый полипропиленовый PPRC PN20, диаметром 50 мм	шт	1	1
5	Установка счетчиков (водомеров) диаметром 32 мм	шт	1	1
6	Счетчик холодной воды ВСХ, диаметр 32 мм	шт	1	1
7	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром 50 мм (в колодце)	м	0,8	1
8	Трубы стальные сварные оцинкованные водогазопроводные с резьбой, обыкновенные, номинальный диаметр 50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	0,8	1
9	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, номинальный наружный диаметр 63 мм, размер резьбы 2"	шт	1	1
10	Установка задвижки на трубопроводе из стальных труб диаметром до 50 мм	шт	1	1
11	Задвижка клиновая с выдвигным шпинделем 30с41нж (ЗКЛ2-16), номинальное давление 1,6 МПа (16кгс/см <sup>2</sup> ), присоединение к трубопроводу фланцевое, номинальный диаметр 50 мм	шт	1	1
12	Фланцы приварные встык, марка стали 20, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 50мм	компл	2	1

13	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб наружным диаметром 50 мм (обвязка прибора учета)	м	3	1
14	Трубы напорные полиэтиленовые ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR11 номинальный наружный диаметр 50 мм, толщина стенки 4,6 мм	м	2,838	1
15	Угольник 90° из сополимера полипропилена PP-R тип 3 (PRCR), наружный диаметр 50мм	шт	2	1
16	Седелка полимерная сборно-разборная с резьбовым отводом, номинальный наружный диаметр 50 мм, размер резьбы 3/4"	шт	1	1
17	Кран шаровый полипропиленовый PPRC PN20, диаметром: 50 мм	шт	1	1
18	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	м3	6,3	1
19	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1	м3	4,2	1
20	Разборка покрытий и оснований асфальтобетонных	м3	0,27	1
21	Устройство оснований из щебня толщиной 12 см под тротуары	м2	3	
22	Щебень М 600, фракция 5(3)-20 мм, группа 2	м3	0,522	
23	Устройство асфальтобетонных покрытий тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальтобетонной смеси толщиной 3 см	м2	2,7	1
24	Смеси асфальтобетонные плотные тип Д марка III	т	0,19278	1
25	Укладка стальных водопроводных труб диаметром 100 мм (гильзы)	км	0,0095	1
26	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок Ст2кп-Ст4кп и Ст2пс-Ст4пс, наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 4 мм	м	9,538	1
27	Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром 50 мм	км	0,07	1
28	Трубы напорные полиэтиленовые ПЭ100, стандартное размерное отношение SDR11 номинальный наружный диаметр 50 мм, толщина стенки 4,6 мм	м	70,49	1
29	Установка полиэтиленовых фасонных частей: тройников	шт	6	1
30	Тройник полипропиленовый переходной, диаметр 50x32x50 мм	шт	6	1
31	Прокладка трубопроводов системы полива из полиэтиленовых труб диаметром 16 мм	м	200	1
32	Капельная линия 16мм/33см, 2,3л/ч (букта 100 м)	шт	2	1
33	Стойка на 16мм (PDL)	шт	150	1
34	Заглушка для капельных линий (16 мм)	шт	4	1
35	Адаптер резьбовой для капельных линий 17x3/4" HP	шт	4	1
36	Прокладка трубопроводов системы полива из полиэтиленовых труб диаметром 32 мм	м	20	1
37	Трубы полиэтиленовые ПЭ80, SDR13,6, диаметр 32 мм	м	19,7	1
38	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, номинальный наружный диаметр 32 мм, размер резьбы 1"	шт	4	1
39	Муфта полипропиленовая комбинированная, с внутренней резьбой, номинальный наружный диаметр 32 мм, размер резьбы 3/4"	шт	4	1
40	Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, диаметр 32-1" мм	шт	4	1
41	Угольники компрессионные с наружной резьбой, размер 3/4"x32(4.4) мм	шт	2	1
42	Установка электромагнитных клапанов и фильтров с регуляторами давления	шт	8	1
43	Электромагнитный клапан 1" ВР, 9V	шт	4	1
44	Фильтр с регулятором давления 1" RBY (2,8бар/сетка 75 микрон)	шт	4	1
45	Установка полиэтиленовых фасонных частей: коробов для электромагнитных клапанов	шт	6	1
46	Круглый клапанный бокс с крышкой, диаметр нижний 33,5 см, диаметр верхний 24 см, высота 25,5 см	шт	4	1

47	Прямоугольный клапанный бокс с крышкой, длина 63 см, ширина 48 см, высота 30,5 см	шт	2	1
48	Установка водоразборных розеток и блоков управления	шт	6	1
49	Водоразборная розетка, вход 3/4"BP	шт	2	1
50	Блок управления на 1 станцию Bluetooth	шт	4	1
51	Батарея аккумуляторная необслуживаемая, номинальным напряжением 12 В, емкость 1,2А/ч	шт	4	1
52	Монтаж металлической лестницы	т	0,0242	1
53	Конструкции сварные (лестница)	т	0,0242	1
54	Универсальный передатчик	шт	1	1
55	Функциональная группа управления релейно-контакторная с общим числом внешних блокировочных связей до3 (пусконаладка оборудования)	шт	4	1
56	Автоматизированная система управления I категории технической сложности: количество каналов 4 (пусконаладка оборудования)	канал	4	1
57	Врезка и подключение трубопровода автополива	шт	1	1

Цену за единицу и стоимость необходимо указать с учетом НДС или без учета НДС.

Коммерческие предложения могут быть направлены на электронную почту: BarinovaAN@samadm.ru, на почтовый адрес: Коммунистическая ул., д. 17 «а», г. Самара, 443030 (Департамент городского хозяйства и экологии Администрации городского округа Самара).

Заместитель руководителя Департамента -  
руководитель управления благоустройства

А.В. Андриянов