

Заказчик:
УТВЕРЖДАЮ:
Председатель Добровского сельского совета – глава
администрации Добровского сельского совета

Подрядчик
СОГЛАСОВАНО:

_____ О.Н. Литвинко

График производства работ

по объекту: «Капитальный ремонт (с целью благоустройства) дворовой территории, расположенной по адресу: Республика Крым,
Симферопольский район, с. Доброе, ул. Центральная, 34, 36»

№ поз.	Наименование работ	Дата начала работ	Дата окончания работ	2026						
				февраль	март		апрель		май	
				20.-28.	01.-14.	15.-31.	01.-19.	20.-30.	01.-14.	15.-31.
<u>Подготовительные работы</u>										
1	Разбивка участка	20-Feb-26	28-Feb-26							
2	Очистка участка от мусора	20-Feb-26	28-Feb-26							
<u>Демонтажные работы</u>										
3	Разборка тротуаров и дорожек из плит с их отноской и укладкой в штабельх	20-Feb-26	28-Feb-26							
4	грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на	20-Feb-26	28-Feb-26							
<u>Устройство асфальтобетонного покрытия</u>										
5	Устройство оснований толщиной 15 см из щебня при укатке каменных материалов с пределом прочности на сжатие до 68,6 МПа (700 кгс/см2): однослойных	1-Mar-26	7-Mar-26							
6	На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к нормам 27-04-007-01, 27-04-007-02, 27-04-007-03	1-Mar-26	7-Mar-26							
8	Подгрунтовочные работы путем розлива битумной эмульсии с применением автогудронатора	1-Mar-26	7-Mar-26							
7	Устройство покрытия из горячих асфальтобетонных смесей асфальтоукладчиками второго типоразмера, толщина слоя 4 см	1-Mar-26	7-Mar-26							
8	При изменении толщины покрытия на 0,5 см добавлять или исключать: к норме 27-06-029-01	1-Mar-26	7-Mar-26							
9	Подгрунтовочные работы путем розлива битумной эмульсии с применением автогудронатор	1-Mar-26	7-Mar-26							
<u>Устройство тротуаров из плитки</u>										
10	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня	7-Mar-26	14-Mar-26							
11	Устройство бетонных плитных тротуаров из сборных фигурных бетонных плит с заполнением швов песчано-цементной смесью	7-Mar-26	14-Mar-26							
<u>Бортовый камень</u>										
12	Разработка грунта экскаваторами с погрузкой на автомобили-самосвалы, вместимость ковша 0,25 м3, группа грунтов: 2	7-Mar-26	14-Mar-26							
13	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня	7-Mar-26	14-Mar-26							
14	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий	7-Mar-26	14-Mar-26							
<u>МАФ</u>										
15	Сверление вертикальных отверстий в бетонных конструкциях полов перфоратором глубиной 200 мм диаметром: до 20 мм	15-Mar-26	20-Mar-26							
16	Постановка болтов: высокопрочных	15-Mar-26	20-Mar-26							
17	Установка металлических столбов высотой до 4 м: с погружением в бетонное основание	15-Mar-26	20-Mar-26							
18	Сверление вертикальных отверстий в бетонных конструкциях полов перфоратором глубиной 200 мм диаметром: до 20 мм	15-Mar-26	20-Mar-26							
19	Постановка болтов: высокопрочных	15-Mar-26	20-Mar-26							
20	Установка металлических столбов высотой до 4 м: с погружением в бетонное основание	15-Mar-26	20-Mar-26							

21	Бурение ям глубиной до 2 м бурильно-крановыми машинами: на автомобиле, группа грунтов 2	21-Mar-26	31-Mar-26						
22	Устройство железобетонных фундаментов общего назначения объемом: до 5 м3	21-Mar-26	31-Mar-26						
23	Установка закладных деталей весом: до 4 кг	21-Mar-26	31-Mar-26						
24	Установка металлических столбов высотой до 4 м: с погружением в бетонное основание	1-Apr-26	14-Apr-26						
25	Устройство заграждений из готовых металлических решетчатых панелей: высотой более 2 м	1-Apr-26	14-Apr-26						
Видеонаблюдение									
26	Камеры видеонаблюдения: наружная	15-Apr-26	19-Apr-26						
27	Коммутатор служебной связи	15-Apr-26	19-Apr-26						
28	Съемные и выдвижные блоки (модули, ячейки, ТЭЗ), масса: до 5 кг	15-Apr-26	19-Apr-26						
29	Устройство видеоконтрольное	15-Apr-26	19-Apr-26						
30	Съемные и выдвижные блоки (модули, ячейки, ТЭЗ), масса: до 5 кг	15-Apr-26	19-Apr-26						
31	Съемные и выдвижные блоки (модули, ячейки, ТЭЗ), масса: до 5 кг	15-Apr-26	19-Apr-26						
32	Прибор или аппарат	15-Apr-26	19-Apr-26						
33	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм	15-Apr-26	19-Apr-26						
34	Прибор или аппарат	20-Apr-26	30-Apr-26						
35	Труба гофрированная ПВХ для защиты проводов и кабелей по установленным конструкциям, по стенам, колоннам, потолкам, основанию пола	20-Apr-26	30-Apr-26						
36	Короба пластмассовые: шириной до 40 мм	20-Apr-26	30-Apr-26						
37	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 1 кг 3	20-Apr-26	30-Apr-26						
38	Кабель до 35 кВ с креплением накладными скобами, масса 1 м кабеля: до 0,5 кг	20-Apr-26	30-Apr-26						
39	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением на поворотах и в конце трассы, масса 1 м кабеля: до 1 кг	20-Apr-26	30-Apr-26						
Освещение									
40	Бурение ям глубиной до 2 м бурильно-крановыми машинами: на автомобиле, группа грунтов 1	1-May-26	14-May-26						
41	Устройство железобетонных фундаментов общего назначения объемом: до 5 м3	1-May-26	14-May-26						
42	Установка закладных деталей весом: свыше 4 до 20 кг	1-May-26	14-May-26						
43	Коробка оконечная	1-May-26	14-May-26						
44	Установка опор наружного освещения металлических: фланцевых	1-May-26	14-May-26						
45	Установка светильников: с лампами люминесцентными	1-May-26	14-May-26						
46	Разработка траншей экскаватором «обратная лопата» с ковшом вместимостью 0,25 м3, группа грунтов: 3	1-May-26	14-May-26						
47	Устройство постели при одном кабеле в траншее	1-May-26	14-May-26						
48	Прокладка труб гофрированных ПВХ в земле для защиты одного кабеля диаметром: 75 мм	1-May-26	14-May-26						
49	Труба гофрированная ПВХ для защиты проводов и кабелей по установленным конструкциям, по стенам, колоннам, потолкам, основанию пола	15-May-26	31-May-26						
50	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 1 кг	15-May-26	31-May-26						
51	Покрытие кабеля, проложенного в траншее: лентой сигнальной	15-May-26	31-May-26						
52	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов 2	15-May-26	31-May-26						
Заземление									
53	Заземлитель горизонтальный из стали: круглой диаметром 12 мм	15-May-26	31-May-26						
54	Заземлитель вертикальный из круглой стали диаметром: 12 мм	15-May-26	31-May-26						
Озеленение									
55	Подготовка стандартных посадочных мест вручную для деревьев и кустарников с круглым комом земли размером: 0,5х0,4 м с добавлением растительной земли до 25%	15-May-26	31-May-26						
56	Посадка деревьев и кустарников с комом земли размером: 0,5х0,5х0,4 м	15-May-26	31-May-26						
57	Уход за деревьями или кустарниками с комом земли размером: 0,5х0,4 м	15-May-26	31-May-26						