

«СОГЛАСОВАНО»

Главный инженер
филиала АО «Клевер» в г. Таганроге

Полтев А.Г.

(подпись)

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор филиала
АО «Клевер» в г. Таганроге

Мижеритский Р.А.

(подпись)

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ № ~ 34402-04-24

На выполнение работ по устройству прилегающей территории и отмостки Сварочного-сборочного корпуса №2 (Корпус К2) вдоль центрального проспекта, расположенного по адресу: г. Таганрог, ул. Инструментальная, 2.
Кадастровый номер участка № 61:58:0002500:1139

1. ОБЩИЕ ДАННЫЕ

1.1	Наименование работ	выполнение работ по устройству прилегающей территории и отмостки Сварочного-сборочного корпуса №2 (Корпус К2) вдоль центрального проспекта, расположенного по адресу: г. Таганрог, ул. Инструментальная, 2. Кадастровый номер участка № 61:58:0002500:1139
1.2	Вид строительства	Капитальный ремонт
1.3	Основание для производства работ	Решение собственника
1.4	Срок выполнения работ	Необходимо указать в коммерческом предложении минимальный срок выполнения строительно-монтажных работ.

2. ТРЕБОВАНИЯ К РАБОТАМ

2.1	Основные требования к Исполнителю (Подрядчику) работ	<p>2.1.1. Выполнение работ должно проводиться в точном соответствии со строительными нормами и правилами, действующими на территории Российской Федерации. Материалы, применяемые Исполнителем должны соответствовать ГОСТам, ТУ и другим документам, удостоверяющим их качество.</p> <p>Применяемая система контроля качества за выполненными работами должна соответствовать требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2008 (ISO 9001-2008).</p> <p>2.1.2. Предоставить Заказчику свидетельства с указанием допусков на виды работ по предмету Договора и все необходимые сертификаты и соответствующие документы на неиспользуемые материалы, в том числе документы, подтверждающие соответствие используемых материалов противопожарным требованиям.</p> <p>2.1.3. Работы осуществляются в условиях действующего предприятия. Выполнение работ не должно препятствовать или создавать неудобства в работе предприятия или представлять угрозу для сотрудников Заказчика. Также всеми сотрудниками Подрядчика должны соблюдаться правила действующего внутреннего распорядка, контрольно-пропускного режима, внутренних положений и инструкций.</p> <p>2.1.4. Предоставить Заказчику приказы, распоряжения на ответственных лиц, привлеченных к выполнению работ по договору, а также все необходимые документы, подтверждающие квалификацию и допуски сотрудников, привлеченных к выполнению строительно-монтажных работ в соответствии с Техническим заданием Заказчика.</p>
-----	--	---

		<p>2.1.5. Предоставлять Заказчику на проверку исполнительную документацию (исполнительные схемы, акты освидетельствования скрытых работ, акты освидетельствования ответственных конструкций), согласно РД 11-02-2006.</p> <p>Предоставлять Заказчику не позднее чем за час до окончания рабочей смены заполненный общий журнал строительного-монтажных работ со всеми приложениями.</p> <p>2.1.6. До начала производства строительного-монтажных работ, связанных с надежностью и безопасностью объекта уведомлять Заказчика, также предоставлять на все виды выполняемых работ разработанные Исполнителем ШПР (проект производства работ).</p> <p>2.1.7. Все строительные-монтажные работы выполнить в точном соответствии с техническим заданием.</p>
2.2.	<p>Организация и технология проведения работ</p>	<p>Заказчик передает схему зданий и сооружений с указанием объектов подлежащих проведению строительного-ремонтных работ.</p> <p>Исполнитель, при необходимости, по согласованию с заказчиком, самостоятельно выполняет уточняющие размеры на территории и в помещениях.</p> <p>2.2.1. Организация и выполнение работ осуществляются подрядчиком при соблюдении законодательства Российской Федерации об охране труда, а также иных нормативных правовых актов, содержащих государственные нормативные требования охраны труда.</p> <p>2.2.2. Подрядчик несет ответственность за сохранность всего объекта до даты подписания акта сдачи-приемки в эксплуатацию выполненных работ в полном объеме приемочной комиссией.</p> <p>2.2.3. При нанесении материального ущерба АО «Клевер» Подрядчик возмещает ущерб за свой счет.</p> <p>2.2.4. Подрядчик ежедневно производит уборку территории мест работы. Подрядчик еженедельно вывозит с территории АО «Клевер» строительный мусор (кроме металлолома).</p> <p>2.2.5. Место складирования мусора, точка подключения, способ учета и оплаты электроэнергии будут определены эксплуатирующей организацией при передаче объекта в ремонт.</p>
2.3.	<p>Требования к качеству и приемке работ</p>	<p>Выполнение строительного-ремонтных работ принимается Заказчиком при соответствии всех требований ТЗ. Принятые технические решения должны соответствовать требованиям экологических, санитарно-гигиенических, противопожарных и других норм, действующих на территории Российской Федерации.</p> <p>Все выполняемые работы и оборудование должны соответствовать требованиям нормативно-технических документов:</p> <p>СП 12-135-2003 "Безопасность труда в строительстве. Отраслевые типовые инструкции по охране труда";</p> <p>СП 68.13330.2017- «Приемка в эксплуатацию законченных строительством объектов»;</p> <p>СП 48.13330.2019 «Организация строительства»;</p>

		<p>СП 232.1311500.2015 - «Пожарная охрана предприятий. Общие требования»;</p> <p>СП 34.13330.2012 «Автомобильные дороги»</p> <p>СП 113.13330.2016 «Стоянки автомобилей»</p> <p>СП 70.13330.2012 – «Несущие и ограждающие конструкции»;</p> <p>СП 63.13330.2018 «Бетонные и железобетонные конструкции»;</p> <p>СП 82.13330.2016 – «Благоустройство территорий»</p> <p>РД 11-02-2006 «Требования к составу и порядку ведения исполнительной документации при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства и требования, предъявляемые к актам освидетельствования работ, конструкций, участков сетей инженерно-технического обеспечения»*</p>
2.4	Требования к объемам выполняемых работ	<p>2.4.1 Обязательное предоставление графика поэтапного выполнения работ. При выполнении Подрядчиком работ по договору Заказчик имеет право в одностороннем порядке изменить номенклатуру и объем выполняемых по договору работ в пределах 10%. Подрядчик должен подтвердить и гарантировать, что объемы и материалы, указанные в Техническом задании Заказчика отражают все необходимые виды и объемы работ, а так же материалы для выполнения работ по Техническому заданию.</p>

Таблица №1 «Ресурсная ведомость строительно-монтажных работ»

№ п/п	Наименование работ и материалов	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
	Работы.		
1.	Подготовка почвы для устройства обычного газона (срезка, подсыпка, рыхление, устранение камней и мусора)	м ²	1451,41
2.	Устройство газона рулонного	м ²	1451,41
3.	Демонтаж асфальтовой отмостки здания на глубину до 200 мм с вывозом мусора	м ²	238,3
4.	Установка бортовых камней бетонных	м.п	220
5.	Нарезка корыта под тротуары глубиной до 300 мм с уплотнением основания катками и вывозом мусора	м ²	934,58
6.	Устройство песчаного основания толщиной 120 мм	м ²	934,58
7.	Уплотнение оснований щебнем толщиной 100 мм под отмостку фракционированного щебня 20-40, М600	м ²	934,58
8.	Устройство асфальтобетонной смеси фракции 20-40 толщиной 40 мм	м ²	934,58
9.	Устройство асфальтобетонной смеси фракции 10-20 толщиной 40 мм	м ²	934,58
	Материалы.		
1.	Чернозем (грунт растительный)	м ³	217,72
2.	Песок	тп	179,45

3.	Щебень фракции 20-40	тп	122.0
4.	Асфальтобетонная смесь фракция 20-40	тп	89.72
5.	Асфальтобетонная смесь фракция 10-20	тп	85.98
6.	Бортовой камень БР 100.20.8 В30 (М400)	шт	220
7.	Газон рулонный толщина -3см «Преминум» Состав травосмеси: 70% мятлик луговой, 30% овсяница	м ²	1451.41

Согласовано:

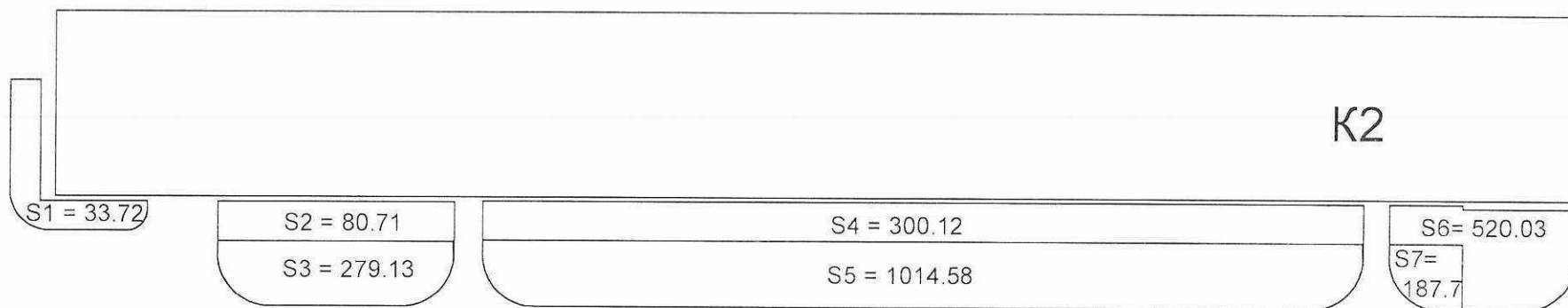
Главный архитектор

/Д.В. Балацкий/

Задание разработал:
 Специалист по эсквизитации
 и техническому надзору за ЗИС

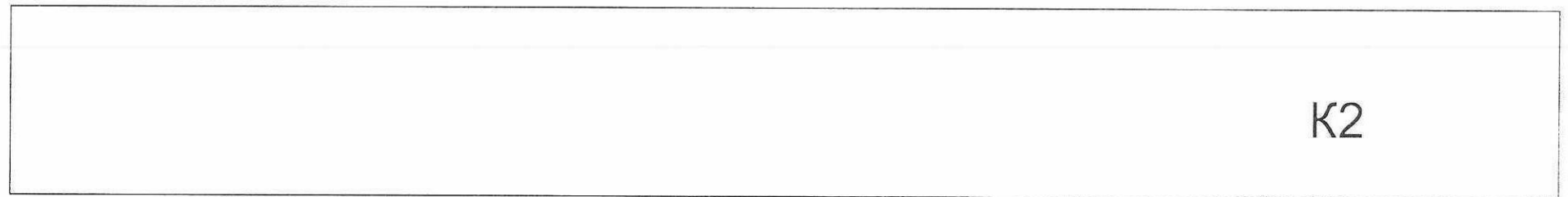
/ М.А. Малухев /

Благоустройство дороги 2-2



Благоустройство дороги 2-2	
Асфальтирование отмоксти (м2)	Устройство газона (м2)
S1 = 33.72	S3 = 279.13
S2 = 80.71	S5 = 1014.58
S4 = 300.12	S7 = 187.7
S6 = 520.03	
$\Sigma = 934.58$	$\Sigma = 1451.41$

Демонтаж асфальтовой отмостки здания



S1 = 36,64

S2 = 76,02

S3 = 25,64

Демонтаж асфальта

S1 = 36.64

S2 = 76.02

S3 = 25.64

Собщ = 138.3