


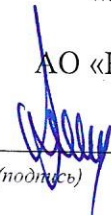
«СОГЛАСОВАНО»

Главный архитектор
филиала АО «Клевер» в г. Таганроге


Балацкий Д.В.
(подпись)

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор филиала
АО «Клевер» в г. Таганроге


Мижерицкий Р.А.
(подпись)

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ № 471

На Выполнение подрядных работ по устройству дорожных плит на стоянке автомобильной (большая парковка) предприятия АО «КЛЕВЕР», Кадастровый номер участка 61:58:0002500:1224

1. ОБЩИЕ ДАННЫЕ

1.1	Наименование работ	На Выполнение подрядных работ по устройству дорожных плит на стоянке автомобильной (большая парковка) предприятия АО «КЛЕВЕР», Кадастровый номер участка 61:58:0002500:1224
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 используемые 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 правил 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</p>
-----	--	--

		<p>ответственных конструкций), согласно РД 11-02-2006.</p> <p>Предоставлять Заказчику не позднее чем за час до окончания рабочей смены заполненный общий журнал строительно-монтажных работ со всеми приложениями.</p> <p>2.1.6. До начала производства строительно-монтажных работ, связанных с надежностью и безопасностью объекта уведомлять Заказчика, также предоставлять на все виды выполняемых работ разработанные Исполнителем ППР (проект производства работ).</p> <p>2.1.7. Все строительно-монтажные работы выполнить в точном соответствии с техническим заданием.</p>
2.2.	Организация и технология проведения работ	<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.	Требования к качеству и приемке работ	<p>Выполнение строительно-ремонтные работы принимаются 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>

		СП 82.13330.2016 – «Благоустройство территорий» 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*
2.4	Требования к объемам выполняемых работ	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.

Таблица №1 «Ресурсная ведомость строительно-монтажных работ»

№п/п	Наименование работ и материалов	Единица измерения	кол-во
Работы			
1.	Установка дорожной плиты в горизонтальном положении	шт	5
2.	Монтаж и установка в горизонт блочно-модульного здания (4,9x8,4м)	шт	1
3.	Монтаж и установка в горизонт блочно-модульного здания (3,5x2,45м)	шт	1
4.	Изготовление и монтаж фасонных изделий шириной до 900мм из окрашенной стали, цвет RAL 7035	м.п	39,1
Материалы			
1.	Дорожная плита ПП30.18-30 (ГОСТ 21924.0-84)	шт	4
2.	Дорожная плита ПП35.28-30 (ГОСТ 21924.0-84)	шт	1
3.	Металлические пластины 100x10x5	кг	1,4
4.	Фасонное изделие шириной до 900мм из окрашенной стали, цвет RAL 7035 толщиной 1мм	м.п	39,1

Приложение: Схема расположения дорожных плит.

Задание разработал:
Ведущий специалист по эксплуатации
и техническому надзору за ЗиС



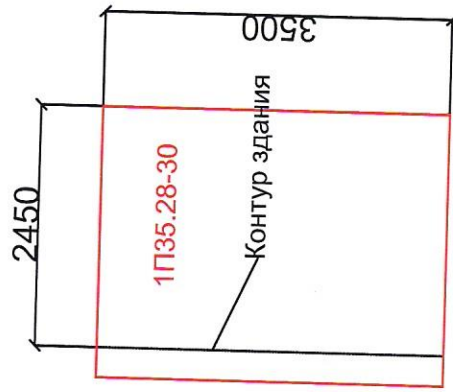
/ М.А. Малуев /

Схема установки Дорожных плит

Блочно-модульное здание
"Пост охраны"



Туалетно-душевой модуль



Размеры дорожных плит

