

**СОГЛАСОВАНО**

Заместитель генерального директора  
(по техническому обеспечению)  
ООО «Лысьванефтемаш»

Ю.С. Аксёнов

«05» 05 2023 г.

м.п.

**УТВЕРЖДАЮ**

Генеральный директор  
ООО «Лысьванефтемаш»

Ю.В. Калинин

«05» 05 2023 г.

м.п.

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

На капитальный ремонт автомобильной дороги от производственного здания раскрыя и штамповки до здания склада металла (с западной стороны) ООО «Лысьванефтемаш» расположенной по адресу: 618905, Пермский край, г. Лысьва, Пожарского, 8.

### Содержание:

1. Основание.
2. Характеристики объекта.
3. Требования к Подрядчику.
4. Требования к работам.
5. Охрана труда и техника безопасности.
6. Порядок оплаты контроля.
7. Перечень документации, предоставляемой Подрядчиком Заказчику при выполнении работ.
8. Гарантии Подрядчика.

#### 1. Основание.

- 1.1. Акт технического осмотра от 27.04.2023г.
- 1.2. Общий дорожный план (Приложение №1 к Техническому заданию)

#### 2. Характеристики объекта.

Общая ориентировочная длина дороги по планировке – 200 п.м.  
Общая ориентировочная площадь стоянки – 2250 м<sup>2</sup>  
Общая ориентировочная длина тротуара – 210 п.м.

#### 3. Требования к Подрядчику.

№ п/п	Требования
3.1	Подрядчик не должен являться неплатежеспособным или банкротом, находиться в процессе ликвидации, на его имущество не должен быть наложен арест, его экономическая деятельность не должна быть приостановлена.
3.2	До начала работ Подрядчик должен провести осмотр Объекта и, при необходимости, осуществить дополнительные замеры на местности, результаты которых обязуется учитывать при выполнении работ.
3.3	Подрядчик должен обладать гражданской правоспособностью в полном объеме для заключения договора.
3.4	Подрядчик должен предоставить Заказчику Выписку из реестра членов саморегулируемой организации.
3.5	Подрядчик должен выполнить работы силами собственного персонала, который должен быть обучен, подготовлен, проинструктирован и допущен к работе в указанных условиях.

	Подрядчик должен иметь ресурсные возможности (финансовые, материально-технические, производственные, трудовые), управленческую компетентность и опыт.
3.7	Работы выполнять в соответствии с требованиями: СП 48.13330.2019 Организация строительства; СНиП 12-03-2001, СНиП 12-04-2002 Безопасность труда в строительстве (часть 1, 2); Правила противопожарного режима в РФ (Утверждены 16.09.2020г. N1479); СП 34.13330.2021 «Автомобильные дороги», СП 396.1325800.2018 «Улицы и дороги населенных пунктов», ГОСТ 32867-2014 «Дороги автомобильные общего пользования. Организация строительства»
3.8	Подрядчик обязуется выполнить работы в течение 90 (Девяноста) календарных дней с момента начала работ.
3.9	Подрядчик должен предоставить Локальный сметный расчет, составленный базисно-индексным методом по Сборникам ФЕР с применением переводных коэффициентов в цены 2023 г., разработанных ООО «ПРЦС» под руководством С.В. Сандраковой. Подрядчик должен предоставить подтверждающие документы к стоимости материалов, учтенных в Локальном сметном расчете в текущих ценах, т.е. приложить счета или прайс-листы, без них тендерные предложения рассматриваться не будут.
3.10	Подрядчик обязуется вывезти строительный мусор с территории промплощадки.

#### 4. Требования к работам.

№ п/п	Требование
	<b>Автодорога и стоянка для фур</b>
4.1	Выполнить выравнивание/планировку основания с частичной выемкой грунта
4.2	Выполнить основание из щебня фр. 40-70 толщиной не менее 300мм с последующим уплотнением катками
4.3	Выполнить установку бордюрного камня с обеих сторон дороги
4.4	Расклиновка щебнем фр.5-20 с последующим уплотнением катками. Толщина слоя после уплотнения не менее 50 мм.
4.5	Устройство нижнего слоя из асфальтобетонной смеси, толщина 60 мм (автодорога)
4.6	Проливка битумом (автодорога)
4.7	Устройство верхнего слоя из асфальтобетонной смеси, толщина 50 мм (автодорога)
	<b>тротуар</b>
4.7	Выполнить выравнивание/планировку основания путем снятия растительного слоя
4.8	Выполнить основание из щебня толщиной не менее 150мм с последующим уплотнением катками
4.9	Выполнить установку бордюрного камня
4.10	Расклиновка щебнем фр.5-20 с последующим уплотнением катками. Толщина слоя после уплотнения не менее 50 мм.
4.11	Устройство верхнего слоя из асфальтобетонной смеси, толщина 50 мм

#### 5. Охрана труда и техника безопасности.

№ п/п	Наименование
5.1	Ответственность за безопасное проведение работ несет Подрядчик. Весь персонал Подрядчика, задействованный в работах, должен быть проинструктирован по ТБ и ОТ.
5.2	Подрядчик должен соблюдать технику безопасности при работе с грузоподъемными механизмами.

Подрядчик должен соблюдать требования пожарной безопасности.

При выполнении работ на высоте требуется обязательное оформление наряда-допуска.

#### 6. Порядок оплаты и контроля.

№ п/п	Наименование
6.1	Форма оплаты – безналичный расчет.
6.2	Окончательный расчет с Подрядчиком по завершении им всех работ на Объекте Заказчик осуществляет после подписания Сторонами Акта о приеме-сдаче отремонтированных, реконструированных, модернизированных объектов основных средств формы ОС-3 в течение 35 (Тридцати пяти) банковских дней с учетом ранее произведенных платежей. Подписание указанного Акта производится после приемки выполненных работ на основании форм КС-2 и КС-3 (при обязательном предоставлении Подрядчиком счетов – фактур в порядке, установленном законодательством Российской Федерации) и устранения в процессе приемки дефектов и недоделок.
6.3	Сроки выполнения работ: - начало работ – в течение 5 (Пяти) календарных дней с момента заключения Договора. - окончание работ – в течение 60 (Шестидесяти) календарных дней с момента начала выполнения работ.
6.4	Контроль над сроками выполнения работ, качеством, объемами и номенклатурой работ проводится представителем Заказчика.
6.5	При приемке работ проверяются объемы и номенклатура выполненных работ. Качество выполнения работ должно соответствовать требованиям СП 34.13330.2021 «Автомобильные дороги», СП 396.1325800.2018 «Улицы и дороги населенных пунктов», ГОСТ 32867-2014 «Дороги автомобильные общего пользования. Организация строительства»

#### 7. Перечень документации, предоставляемой Подрядчиком Заказчику при выполнении

№ п/п	Наименование
7.1	До начала работ Подрядчик должен иметь согласованный Заказчиком Проект организации работ (ПОР).
7.2	Выполнять работы в соответствии с согласованным с Заказчиком Графиком производства работ (ГПР).
7.3	Подрядчик должен предоставить исполнительную документацию, в которую входит: - общий журнал работ (форма КС-6); - акты освидетельствования скрытых работ; - сертификаты на материалы, используемые при выполнении работ.
7.4	Акт о приемке выполненных работ (форма КС-2), справка о стоимости выполненных работ и затрат (форма КС-3), Акт о приеме – сдаче отремонтированных, реконструированных, модернизированных объектов основных средств (форма ОС-3).

#### 8. Гарантия Подрядчика.

№ п/п	Наименование
8.1	Подрядчик гарантирует качество выполненных работ в течение 5 (Пяти) лет с момента подписания Сторонами Акта о приеме – сдаче отремонтированных, реконструированных, модернизированных объектов основных средств (форма ОС-3).

Начальник ОКС ООО «Лысьваннефтемаш»

А.А. Антипанов