

СОГЛАСОВАНО:

Технический директор
АО «ТМТП»
М.В. Шпитальный

« ___ » _____ 2017г.

УТВЕРЖДАЮ:

Директор по КСР и Р
АО «ТМТП»
А.А. Захаров

« ___ » _____ 2017г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

№ 21 от 28 .08. 2017г.

на выполнение работ по проведению ремонта наземного рельсового кранового пути причалов №12а (инв. №143 Аренда ОАО ТСРЗ), №12 (инв. №886 Аренда ОАО ТСРЗ), №13 (инв. №893 Аренда ОАО ТСРЗ) и наземного рельсового кранового пути порталных кранов (2-й тыловой, Прикордонный) Инв.№ 20263.

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1	Наименование объекта	Наземный рельсовый крановый путь причалов №12а (инв. №143 Аренда ОАО ТСРЗ), №12 (инв. №886 Аренда ОАО ТСРЗ), №13 (инв. №893 Аренда ОАО ТСРЗ). Наземный рельсовый крановый путь порталных кранов (2-й тыловой, Прикордонный) Инв.№ 20263.
2	Заказчик	АО «Туапсинский морской торговый порт» (АО «ТМТП»).
3	Подрядчик	Определяется по результатам запроса предложений
4	Местоположение объекта	Краснодарский край, г. Туапсе, территория Сухогрузного района (Широкий мол) АО «ТМТП»
5	Вид работ, услуг	Текущий ремонт
6	Сроки выполнения работ, услуг (максимальный срок)	Выполнение работ не более 60 календарных дней с даты начала работ. Начало работ- дата подписания Договора обеими Сторонами.
7	Перечень работ на объекте в рамках выполнения работ (услуг).	<u>Наземный рельсовый крановый путь причалов №12а (инв. №143 Аренда ОАО ТСРЗ), №12 (инв. №886 Аренда ОАО ТСРЗ), №13 (инв. №893 Аренда ОАО ТСРЗ).</u> <ul style="list-style-type: none">Выправка пути по уровню и в плане (Пк115-Пк 270; Пк330-Пк350), работы выполнить согласно дефектной ведомости №21 <u>2. Наземный рельсовый крановый путь порталных кранов (2-й тыловой, Прикордонный) Инв.№ 20263.</u> <ul style="list-style-type: none">Выправка пути по уровню и в плане (Пк155-Пк 225; Пк395-Пк455; Пк495-Пк550), работы выполнить согласно дефектной ведомости №21
8	Общие требования к выполнению работ.	1. Подрядчик должен иметь обученный и квалифицированный персонал. Обладать материально-техническим ресурсом, обеспечивающим выполнение данного вида работ с максимальной эффективностью, с заявленным качеством, в указанные сроки 2. Выполнение работ производить в условиях действующего рабочего процесса предприятия, без остановки и нарушения технологического режима работы АО «ТМТП». 3. Соблюдать требования нормативных документов АО

		<p>«ТМТП» по пропускному и внутриобъектовому режиму.</p> <p>4. Предельные величины отклонений крановых рельсовых путей в плане и профиле привести к указанным в приложении № 8 к Федеральным нормам и правилам в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения», утвержденным приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 12 ноября 2013г №533.</p>
9	Требования к качеству, конкурентоспособности и экологическим параметрам оборудования	Согласованные материалы и технологии выполнения ремонтных работ должны соответствовать действующим нормам и стандартам. Любые замены, возникающие на стадии комплектации и выполнения работ согласовывать с Заказчиком. Оборудование должно соответствовать действующим нормативно-техническим документам (ГОСТам, паспортным данным) и отвечать экологическим нормам и требованиям, быть серийным, заводской сборки, свободно распространяться на территории РФ.
10	Требования к технологии, режиму на объекте	<p>Подрядчик, выполняющий работы по ремонту подкрановых путей должен обеспечить соблюдение требований нормативно-правовых актов:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Приказ Ростехнадзора от 12.11.2013 N 533 (ред. от 12.04.2016) "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения" (Зарегистрировано в Минюсте России 31.12.2013 N 30992).
11	Требования промышленной безопасности и охраны труда	При производстве работ учесть требования действующего законодательства и соблюдение требований в условиях ограниченной территории на объекте.
12	Требования к расчету стоимости выполненных работ	После окончания выполненных работ составляется АКТ о сдаче-приемке выполненных работ (с прилагаемыми к нему результатами планово-высотной съемки).
13	Требования к сметной документации	Локальные сметные работы выполнять по нормативной базе ТСНБ-2001 Краснодарского края в редакции 2014г. Пересчет в текущие цены произвести путем применения территориальных индексов по статьям затрат по письму Департамента строительства Краснодарского края на момент выпуска сметной документации. Объектные сметы в текущем уровне цен. Сводный сметный расчет выполнить в текущем уровне цен.
14	Особые условия	<p>Сейсмичность района и строительных площадок -9 баллов в соответствии с СНКК 22-301-2000 «Строительство в сейсмических районах Краснодарского края» (по карте В ОСР-97).</p> <p>Выполнение работ в условиях повышенной пожарной безопасности на территории действующего объекта и работающего оборудования.</p>

15	Дополнительные требования	<p>Все работы должны выполняться под руководством и постоянным наблюдением должностного лица Подрядчика, которое несет ответственность за соблюдение правил и технологии, за обеспечение качества выполнения работ и безопасность движения поездов с соблюдением необходимых требований ТБ и требований по ограждению мест работ при их производстве.</p> <p>Работы на подкрановых путях выполнять под руководством должностного лица подрядчика, аттестованного в соответствии с требованиями «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения».</p> <p>По окончании ремонтных работ предоставлять Заказчику результаты плано-высотной съемки ремонтируемого участка. Ремонтируемые крановые пути на время ремонта должны быть ограждены упорами, на которых следует устанавливать днем красные флажки, а ночью – фонари.</p> <p>Перед началом работ Подрядчик составляет график, предусматривающий минимальные сроки вывода путей из эксплуатации.</p>
16	Состав исходных данных, выдаваемых Заказчиком	<p>п.№ 7 Технического задания, Дефектная ведомость № 21 (приложение №1 к ТЗ) , Выкопировка из геодезической съемки подкрановых путей от 01.06.2017г.(приложение №2 к ТЗ) , требуемые высоты рельсовых крановых путей(приложение №3 к ТЗ)</p>
17	Требования о необходимости согласований	<p>Время и № пути для проведения ремонтных работ предварительно согласовывается со службой эксплуатации и начальником ППК АО «ТМТП»</p>

Приложение:

1. Дефектная ведомость №21.
2. Выкопировка из геодезической съемки подкрановых путей от 01.06.2017г.
3. Требуемые высоты рельсовых крановых путей

Составил:

Старший инженер ОКС



Е.И. Микулайнина

Инженер 2 категории ОМ



А.Р. Мирзоев

Согласовано:

Начальник ОКС



А.Б. Винокуров