

ПДО № 774-ПО-2022

ПАО «Славнефть-ЯНОС»

Ответ инициатора закупки:

№ п/п	№ проекта	Вопрос Участника	Разъяснения Заказчика
	1232-5172-Р-000.000.250-НВК-02	<p>ВОР л.14 Демонтаж существующего трубопровода д.1000 мм длиной 135 м не указан материал. В смете – железобетон. Требуется уточнение по материалу.</p>	<p>Материал трубопровода Ду1000 ст. 20 - битумную изоляцию снимаем, сдаем на базу оборудования.</p>
		<p>ВОР л.16,17 Демонтаж существующего ж/б трубопровода д.250 мм длиной 70 м и д.300 мм длиной 100 м.</p> <p>Из практики работы трубопроводы вышеуказанных диаметров не выпускались ж/бетонными.</p> <p>Требуется уточнение по материалу исполнения трубопроводов д.250, 300 мм.</p>	<p>Материал трубопровода Ду250 и Ду300 ст.20 - битумную изоляцию снимаем, сдаем на базу оборудования.</p>
		<p>ВОР предусмотрен демонтаж ж/б трубы д.250 длиной 70 м, д.300 – 100 м, д.1700 – 35 м с очисткой от битумной изоляции и сдачей на базу оборудования.</p> <p>Из практики на ж/б трубах битумная изоляция отсутствует и демонтируемые ж/б трубы база оборудования не принимает.</p> <p>Требуется вывоз на 38 км и утилизация ж/б отходов в проектных объемах.</p>	<p>Материал трубопровода Ду250 и Ду300 ст.20 – битумную изоляцию снимаем, сдаем на базу оборудования.</p> <p>Ду 1700 диаметр не верный. Существующий трубопровод Ду700 ж/б-трубопровод утилизируем на 38 км.</p>
		<p>В ВОР отсутствует пропайка стыков после монтажа трубопроводов из ж/б трубы д.800 мм и д.1000 мм.</p> <p>На трубопроводах из ж/б трубы д.600 мм пропайку стыков не выполнить.</p>	<p>Проектом не заложены работы по пропайке трубопроводов.</p> <p>Пропайку обечайки колодца необходимо предусмотреть.</p>

		<p>Также отсутствуют работы по пропайке полипропиленовых колец ж/б колодцев.</p>	
		<p>Проектом не предусмотрены мероприятия по переводу промливневых стоков для выполнения переврезок в существующие колодцы.</p>	<p>Мероприятия по переключению/переводу разрабатывая служба эксплуатации (цех 17)</p>
		<p>ВОР предусмотрен монтаж манжеты в защитном футляре МГП 1620/1000. При выполнении работ по монтажу разрезного футляра сущ. трубопровод д.1000 мм не разбирается и манжету на него смонтировать не представляется возможным.</p> <p>Требуется уточнение по методу герметизации.</p>	<p>Предусмотреть герметизацию разъемными манжетами</p>
		<p>Данным проектом предусмотрен монтаж кожуха д.1620x15 мм длиной 27 м, 11,85 м, 42,6 м, 10,4 м.</p> <p>ВОР и спецификацией к проекту предусмотрен 1 комплект манжет.</p> <p>Требуется уточнение по количеству манжет.</p>	<p>Количество манжет необходимо заложить – 4 комплекта</p>
		<p>При выполнении работ по монтажу трубопроводов под существующим периметральным ограждением заложены работы по разработке грунта открытым способом для устройства футляров д.630 – 12 м (2 шт.), д.1020 – 12 м, д.1420 – 12 м, д.1620 – 12 м (2 шт.).</p> <p>Из практики, работы в охранной зоне периметрального ограждения выполнялись методом прокола или продавливания.</p> <p>Ссылаясь на полный перечень проектов к данному ПДО и прилагаемые сроки строительства работы необходимо выполнять все параллельно и существующее ограждение на момент монтажа данных линий не будет демонтировано.</p>	<p>В ППРе необходимо разработать мероприятия по работе в охранной зоне периметрального ограждения и согласовать с Заказчиком.</p>

2.	1232-5172-Р-000.000.247-НВК-02	<p>ВОР предусмотрен демонтаж задвижек ду250 – 1 шт.</p> <p>В смете отсутствуют данные работы.</p> <p>Требуется уточнение по погрузке, перевозке и размещению демонтируемых материалов.</p>	<p>Предусмотреть затраты по демонтажу передачи задвижки на склад оборудования</p>
		<p>Проектом предусмотрен монтаж трубопровода открытым способом в охранной зоне сущ. периметрального ограждения для устройства футляра д.426 – 12 м.</p> <p>Из практики, работы в охранной зоне периметрального ограждения выполнялись методом прокола или продавливания.</p> <p>Ссылаясь на полный перечень проектов к данному ПДО и прилагаемые сроки строительства работы необходимо выполнять параллельно и существующее ограждение на момент монтажа данных линий не будет демонтировано.</p>	<p>В ППРе необходимо разработать мероприятия по работе в охранной зоне периметрального ограждения и согласовать с Заказчиком.</p>
3.	1232-5172-Р-000.000.233-НВК-03	<p>ВОР предусмотрен демонтаж задвижек д.150 мм - 4 шт. Требуется уточнить место сдачи оборудования для включения в сметные расчеты.</p>	<p>Предусмотреть затраты по демонтажу передачи задвижки на склад оборудования</p>
		<p>ВОР предусмотрен монтаж манжеты в защитном футляре МГП 1020/1220 – 1 компл. При выполнении работ по монтажу разрезного футляра сущ. трубопровод не разбирается и манжету на него смонтировать не представляется возможным.</p> <p>Требуется уточнение по методу герметизации трубопровода.</p>	<p>Предусмотреть герметизацию разъемными манжетами</p>
4.	1232-5172-Р-000.000.236-НВК-02	<p>Проектом предусмотрен монтаж трубопроводов открытым способом в охранной зоне сущ. периметрального ограждения для устройства футляров д.355 – 12м, д.630 – 12 м, д.720 – 12 м.</p> <p>Из практики, работы в охранной зоне периметрального ограждения</p>	<p>В ППРе необходимо разработать мероприятия по работе в охранной зоне периметрального ограждения и согласовать с Заказчиком.</p>

		<p>выполнялись методом прокола или продавливания.</p> <p>Ссылаясь на полный перечень проектов к данному ПДО и прилагаемые сроки строительства работы необходимо выполнять параллельно.</p> <p>Требуется уточнение в местах пересечения трубопроводов и существующего периметрального ограждения.</p>	
		<p>Проектом предусмотрены монтаж разрезного защитного футляра д.630x10 – 83,4 м и монтаж герметизирующих манжет 355/630 – 3 компл. При выполнении работ не предусмотрена разборка сущ. трубопроводов. В связи с этим манжету смонтировать не представляется возможным.</p>	<p>Предусмотреть герметизацию разъемными манжетами</p>
		<p>ВОР предусмотрен демонтаж задвижек. Требуется уточнить погрузку, перевозку и размещение для включения в сметные расчеты</p>	<p>Предусмотреть затраты по демонтажу передачи задвижки на склад оборудования</p>
<p>5.</p>	<p>1232-5172-Р-000.000.251-НВК-01</p>	<p>Проектом предусмотрен монтаж трубопроводов открытым способом в охранной зоне сущ. периметрального ограждения для устройства футляров д.820 – 12м, д.1020 – 12 м.</p> <p>Из практики, работы в охранной зоне периметрального ограждения выполнялись методом прокола или продавливания.</p> <p>Ссылаясь на полный перечень проектов к данному ПДО и прилагаемые сроки строительства работы необходимо выполнять параллельно и существующее ограждение на момент монтажа данных линий демонтировано не будет.</p>	<p>В ППРе необходимо разработать мероприятия по работе в охранной зоне периметрального ограждения и согласовать с Заказчиком.</p>

		<p>ВОР заложен демонтаж сущ. стального трубопровода д.400 мм – 500 м. Существующий трубопровод стоков ЭЛОУ. При демонтаже будет с осадком стоков.</p> <p>Требуется уточнить метод очистки от нефтепродукта демонтируемых трубопроводов, а также необходимо включить данные работы в сметные расчеты.</p>	<p>Подготовку трубопроводов под демонтаж готовить служба заказчика.</p>
6.	1232-5172-Р-000.000.254-НВК-01	<p>ВОР заложен демонтаж сущ. асбестоцементного трубопровода д.150 мм с очисткой от битумной изоляции. А/ц трубопроводы не покрывались битумной изоляцией.</p>	<p>Трубопровод утилизируем на 38 км.</p>
		<p>ВОР заложен демонтаж сущ. керамического трубопровода д.200 мм, д.300 мм с очисткой от битумной изоляции. Керамические трубопроводы не покрывались битумной изоляцией.</p>	<p>Трубопровод утилизируем на 38 км.</p>
		<p>Проектом предусмотрен монтаж трубопроводов открытым способом в охранной зоне сущ. периметрального ограждения для устройства футляров д.426 – 12 м (2 шт.), д.530 – 12 м.</p> <p>Из практики, работы в охранной зоне периметрального ограждения выполнялись методом прокола или продавливания.</p> <p>Ссылаясь на полный перечень проектов к данному ПДО и прилагаемые сроки строительства работы необходимо выполнять параллельно и существующее ограждение на момент монтажа данных линий демонтировано не будет.</p>	<p>В ППРе необходимо разработать мероприятия по работе в охранной зоне периметрального ограждения и согласовать с Заказчиком.</p>

		<p>Проектом предусмотрены монтаж разрезного защитного футляра и монтаж герметизирующих манжет 426/820. В данном случае трубопровод линии К1 не разбирается и манжету не него смонтировать не представляется возможным.</p> <p>Требуется уточнение по методу герметизации трубопровода.</p>	<p>Предусмотреть герметизацию разъемными манжетами</p>
7.	<p>1232-5172-Р-000.000.250-НВК-02</p> <p>1232-5172-Р-000.000.233-НВК-03</p>	<p>Данными проектами предусмотрен вынос участков: линия К3 участок 32а-33-35-36 (пр. 1232-5172-Р-000.000.250-НВК-02) и линия В7.1 участок УП4-УП5-УП6 (пр. 1232-5172-Р-000.000.233-НВК-03) для пересечения в дальнейшем с проектируемым ж/д полотном под прямым углом в сторону существующего ж/д полотна.</p> <p>Предлагаем внести изменения в проектную документацию изменения выноса вышеуказанных сетей в сторону существующей дороги 1-1. Тем самым облегчить в дальнейшем эксплуатацию данных инженерных коммуникаций. А также не возникнет необходимость в укреплении ж/д полотна шпунтом Ларсена для исключения обрушения сущ. дорожного полотна.</p>	<p>Работы согласно проекта</p> <p>выполнить рабочего</p>
8.	1232-5172-Р-310-АД-03	<p>В разделе Устройство конструкции дорожных покрытий: проектом предусмотрена укладка а/б смеси в 2 слоя. Отсутствуют работы и материалы на розлив вяжущих по щебеночному основанию и между слоями для качественной связи.</p>	<p>Работы согласно проекта</p> <p>выполнить рабочего</p>
9.	1232-5172-Р-310-АД-02		
10.	1232-5172-Р-090.022.004-ТК	<p>Проектом предусмотрен демонтаж трубопроводов вдоль а/д 1-1 (лист 3). Демонтируемые трубопроводы опираются на ж/б опоры. Демонтажа ж/б опор не предусмотрено данной проектной документацией.</p> <p>Требуется разъяснение по сущ. ж/б опорам демонтируемых трубопроводов. В случае</p>	<p>Предусмотреть демонтаж и утилизацию ж/б блоков</p>

		необходимости демонтажа уточнить погрузку, перевозку и размещение для включения в сметные расчеты.	
11.	-1232-5172-P000.000. 247-НВК-02/ 250-НВК-02/КЖ1/ 254-НВК-01/233-НВК-03/ 236-НВК-02/251-НВК-01; - 1232-5172-P-090.22.002.002/003/004; - С640020-0329Д-5172	В проектах отсутствуют объёмы работ по восстановлению озеленения	В рамках данного тендера работы по восстановлению озеленения не предусмотрены