

ПДО № 774-ПО-2022

ПАО «Славнефть-ЯНОС»

Поступивший запрос контрагента:

№ п/п	№ проекта	№ локальной сметы	Замечания
Перенос эстакады вдоль и через дорогу I-I			
1	1232-5172-Р-090.022.002-КЖ	1232-5172-Р-090.022.002-КЖ-01.СД/С-37929	В смете п.42 указан диам. арматуры А500С – 25мм, в проекте – 22мм.
			В смете п.43,44 кол-во закладных изделий для К1.1 – 6 шт., в проекте – 7 шт.
2	1232-5172-Р-090.022.002-КМ	1232-5172-Р-090.022.002-КМ.СД-С-37930	В смете п.4-15, 18-26 неправильно указаны единицы измерений (штуки вместо тонн).
3	1232-5172-Р-090.022.004-КЖ	1232-5172-Р-090.022.004-КЖ-01.СД/С-37931	В смете п.16 общий вес болтов М24х800 увеличен в 3 раза.
4	1232-5172-Р-090.022.004-КМ	1232-5172-Р-090.022.004-КМ.СД/С-37932	В смете п.25 неверно указан вес ограждения (опечатка в формуле).
5	1232-5172-Р-090.023.003-КЖ	1232-5172-Р-090.023.003-КЖ.СД/С-37935	В смете п.13,15 объем бетона Фм7 – 6,55м ³ , в проекте – 6,65м ³ .
			В смете п.30,31 не учтены закладные детали на Фм15 (2шт).
6	1232-5172-Р-090.023.003-ТК-02 изм.1	1232-5172-Р-090.023.003-ТК-02-СД/М-49739	В смете п.8 заглушка – 2шт., проект – 3шт.
			В смете п.9,10 задвижка – 2шт., проект – 3шт.
			В смете п.12 патрубок – 2шт., проект – 3шт.

			В смете п.13,14,15,16 +2 стыка в каждом п. соответственно.
Реконструкция наружных сетей водоснабжения и канализации			
7	1232-5172-P-000.000.250-НВК-02	1232-5172-P-000.000.250-НВК-02.СД/В-12952	<p>Количество ж/б элементов в проекте (л.7), не соответствует ЛС:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Кольца КС7.3 в проекте -27шт, в смете – 26шт. 2. Кольца КС7.9 в проекте -8шт, в смете – 9шт. 3. Кольца КС10.6 в проекте -48шт, в смете – 52шт. 4. Кольца КС10.9 в проекте -38шт, в смете – 47шт. 5. Кольца КС20.6 в проекте -20шт, в смете – 37шт. 6. Плиты ПП10-2 в проекте -45шт, в смете – 24шт. <p>В смете отсутствуют кольца КС15.6 -2 шт., КС15.9 – 9 шт. (л.7 проекта)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. В разделе сметы крышки стальные для колодцев не учтено изготовление. 2. В смете п. 218 указана листовая сталь, требуется заменить на круг. 3. В разделе сметы сальники набивные не учтено изготовление.
8	1232-5172-P-000.000.233-НВК-03	1232-5172-P-000.000.233-НВК-03.СД/В-12954	Не предусмотрены работы по резке и сварке разрезного стального футляра 1220x12(50м).
9	1232-5172-P-000.000.236-НВК-02	1232-5172-P-000.000.236-НВК-02.СД/В-12982	<p>Диаметр колец «Спейсер» и гермет. манжет в ведомости работ 355/630, в спецификации и смете – 325/630.</p> <p>Не предусмотрены работы по резке и сварке разрезного стального футляра 630x10(83,4м).</p>
10	1232-5172-P-000.000.251-НВК-01	1232-5172-P-000.000.251-НВК-01.СД/В-12938	<ol style="list-style-type: none"> 1. В смете п. 122 указана листовая сталь, требуется заменить на круг. 2. В разделе сметы сальники набивные не учтено изготовление. <p>В смете марка бетона монолитной части колодцев В20, в проекте В15.</p>
		1232-5172-P-000.000.251-НВК-01.СД/В-12939	В ведомости работ объем добора грунта вручную – 2400м ³ , в смете п.3,4,5 – 240м ³
11	1232-5172-P-000.000.254-НВК-01	1232-5172-P-000.000.254-НВК-01.СД/В-12889	На плане общая длина футляров ф530x10 L=135,8м; на профиле и смете L=81,7м – (нет участков 9,6 м; 12м и 32,0 м)

Ответ инициатора закупки:

В связи с поступившим запросом участника закупки по ПДО № 774-ПО-2022 (Выполнение комплекса работ по переносу периметрального ограждения с автодорогой 1-1, включая подземные и надземные коммуникации, по объекту "Комплекс глубокой переработки нефти ПАО "Славнефть-ЯНОС") (далее – запрос) направляем разъяснение:

№ п/п запроса	Разъяснения Заказчика
1-6	При подготовке коммерческого предложения по объекту «Перенос эстакады вдоль и через дорогу I-I» просим руководствоваться данными проекта.
7	При расчете стоимости по проекту 1232-5172-Р-000.000.250-НВК-02 просим руководствоваться данными проекта. Стоимость крышек, набивных сальников возможно расценить используя расценку на изготовление металлоконструкций по сборнику ГЭСНм38 «Изготовление технологических металлических конструкций в условиях производственных баз». В п. 218 локальной сметы без стоимости ресурсов (нулевая смета) № 1232-5172-Р-000.000.250-НВК-02.СД/В-12952 указана листовая сталь применительно, замена не требуется.
8	При расчете стоимости по проекту № 1232-5172-Р-000.000.233-НВК-03 необходимо учесть резку и сварку стальной трубы (1220X12-50м) для изготовления разрезного футляра для существующей трубы D=1000мм.
9	При расчете стоимости по проекту № 1232-5172-Р-000.000.236-НВК-02 необходимо учесть резку и сварку стальной трубы (630X10-83,4м) для изготовления разрезного футляра для существующей трубы. Диаметр колец «Спейсер» и герметизирующих манжет в спецификации и в смете учтен верно 325/630, замена не требуется.
10	В п. 122 локальной сметы без стоимости ресурсов (нулевая смета) № 1232-5172-Р-000.000.251-НВК-01.СД/В-12938 указана листовая сталь применительно, замена не требуется. Стоимость набивных сальников возможно расценить используя расценку на изготовление металлоконструкций по сборнику ГЭСНм38 «Изготовление технологических металлических конструкций в условиях производственных баз». Марку бетона монолитной части колодцев учитывать по проекту (В15). Объем добора грунта равен 240 м3, в ведомости объемов работ ошибка.
11	При расчете стоимости по проекту № 1232-5172-Р-000.000.254-НВК-01 учитывать общую длину футляра, равную 135,8 м. В локальной смете без стоимости ресурсов (нулевая смета) № 1232-5172-Р-000.000.254-НВК-01.СД/В-12889 действительно отсутствуют работы на устройство бетонной отмостки вокруг колодцев, необходимо добавить работы и стоимость бетона марки В15 в количестве 9,1 м3. Количество защитных муфт SDR1 ф250 х 22,7-19 шт., марка герметизирующего манжета МГП 273/426.
12	При расчете стоимости по проекту № 1232-5172-Р-310-АД-03 объем асфальта учитывать по спецификации, 1118т, объем песка в нулевой смете к данному проекту равен 575,16 м3, по спецификации 576м3, учитывать по спецификации.

13	При расчете стоимости по проекту № 1232-5172-Р-310-АД-02 просим руководствоваться данными проекта. Работы на устройство рабочего слоя земляного полотна учтены в п.7 сметной документации к данному проекту. Стоимость плодородного грунта учесть дополнительно, исключив стоимость погрузки и перевозки.
14	Площадь окраски составляет 4,1м2, учесть при формировании стоимости
15-16	При подготовке коммерческого предложения по объекту «Монтаж автомобильных весов на КПП-3А» просим руководствоваться данными проекта.
17	При подготовке коммерческого предложения по объекту «Периметральное ограждение с комплексом инженерно-технических средств охраны «Комплекса глубокой переработки нефти ПАО "Славнефть-ЯНОС"» просим руководствоваться данными проекта.