

**Славнефть****Открытое акционерное общество  
"СЛАВНЕФТЬ-  
ЯРОСЛАВНЕФТЕОРГСИНТЕЗ"**ISO 9001  
ISO 14001  
OHSAS 18001Московский пр-т, д. 130  
г. Ярославль, 150023  
ОКПО 00149765 ОГРН 1027600788544  
ИНН 7601001107 КПП 997150001

Справочное: (4852) 44-03-57, 49-81-00

Факс: (4852) 40-76-76

E-mail: post@yanos.slavneft.ru

http://yanos.slavneft.ru

**24 НОЯ 2017**№ **108-13881**

На №

от

Разъяснение № 7 к ПДО № 457-КС-2017

В соответствии с запросами Контрагентов, ОАО «Славнефть-ЯНОС» направляет следующее разъяснение № 7 к ПДО № 457-КС-2017 на выполнение комплекса работ по «Техническому перевооружению производства КМ-2»:

• **По следующим вопросам:**

1. В смете 05:00195 по проекту №18911-30-ОВ не учтена расценка на прокладку кабеля (35м.п.).

**2. Локальная смета № 08:02217. Проект 19049-30-ТМ.**

№ п/п	Часть проекта	Номер пункта сметы	Замечания
1		п.8	Не учтен коэффициент для работы на высоте 15 м
2	ТМ	25, 31, 34, 36, 46, 48, 60, 70, 71, 74, 73, 85, 87	Не учтен коэффициент для работы свыше 5 метров в расценках на монтаж трубопроводов
3		п.154-160	Не учтен коэффициент для работы свыше 5 метров в расценках на термическую обработку сварных стыков
4		п. 99-118	Не учтен коэффициент для работы свыше 5 метров в расценках на монтаж запорной арматуры
5		п.148	Не учтено вертикальное перемещение на 15 метров (лист 11 проекта)

**3. Локальная смета № 08:02285. Проект 19049-30-ТМ изм.1**

№ п/п	Часть проекта	Номер пункта сметы	Замечания
1	ТМ изм.1	п.5	Объем демонтажа сужающих устройств (диафрагм) в смете- 1 шт, а должно быть 10 штук (2+4+4)-лист 17 спецификации
2		п. 39-42	Данные позиции учтены в смете 08:02217 п. 102-103 (зادвоение)

#### 4. Локальная смета № 01:03592. Проект 19045-30-ТМ3

№ п/п	Часть проекта	Номер пункта сметы	Замечания
1	ТМ3	п.76	Не верно принята расценка. Необходимо принять расценку ГЭСНм12-18-009-09 для ф 89 мм, а в смете

2		п. 106	принята расценка для ф18 В пункте 106 сметы - 7 задвижек (30с41нж Ду 50). При разделении поставки заказчика выделены 2 задвижки с единицей измерения «шт», соответственно необходимо принять фланцы и крепеж дополнительно (лист 6 спецификации).
---	--	--------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

#### 5. Локальная смета № 08:02298, Проект 18926-30-ТМ

№ п/п	Часть проекта	Номер пункта сметы	Замечания
1	ТМ	п.73	Не учтен штуцер Ш-Р ½ в количестве 3 штуки (лист 10 спецификации). Соответственно не верно принят объем в расценке на монтаж штуцеров
2		п. 60-72	Не учтен коэффициент для работы на высоте при монтаже арматуры (листы 5, 6 проекта)
3		п.109	Единица измерения стоит «т», исправить на «шт»
4		п. 96-105	Не учтен круг ф16-10,3 кг к площадке Н=800 (лист 11 спецификации)
5		п. 115-118	Не применен коэффициент учитывающий работу на высоте свыше 5 метров при термической обработке трубопроводов
6			Не учтено стилископирование (лист 2 проекта)
7			Дополнительное испытание на герметичность учесть на все трубопроводы категорий А, Бв, Бб

№ п/п	№ п/п ВОР	Лист проекта, спецификации	Замечание
6.		ЛС №5-027с5. Проект 13Д00544/13-КМ2-01402-ТИ.	
	1.3	13Д00544/13-КМ2-01402-ВТ л.3,5,7,9,10.	Работа взята на изоляцию 12 шт. арматуры. В техномонтажной ведомости - 16 шт.
7.		ЛС №08:02159. Проект 18937-30-ТИ.	
	8	18937-30-ТИ.ВТ л.2,3,5,6.	Работа взята на изоляцию 31 шт. арматуры. В техномонтажной ведомости - 41 шт.
8.		ЛС №07:01187. Проект 18475-30-ТИ2.	
	3	18475-30-ТИ2-ТИ.ВР л.2 п.6	В ЛС не учтено 0,194м3 - изоляция отводов цилиндрами
9.		ЛС №01:03548. Проект 19041-30-КМ.	
		19041-30-КМ л.2 п.1	В ЛС не учтена работа на восстановление кирпичной кладки, взят только демонтаж. В спецификации прописана вычинка кирпичной кладки.
10.		ЛС №01:03608. Проект 18919-30-ТИ.	
	10	18919-30-ТИ.ВТ л.2	Работа взята на изоляцию 4 шт. арматуры. В техномонтажной ведомости - 5 шт.
11.		ЛС №03:02983. Проект 18901-30-ТИ.	
	2	18901-30-ТИ.ВР п.3 18901-30-ТИ.ВТ л.1,2	Работа взята на изоляцию 8 шт. арматуры. В техномонтажной ведомости - 9 шт.
12.		ЛС №02:05588. Проект 18901-30-КМ.	
	15		Объем посчитан с учетом коэф. на расход 1.02, в расценке заложен коэф. 1.06. Должно быть 0,2867 т.
13.		ЛС №05:00296. Проект 19045-30-ТИ1.	
	8	19045-30-ТИ1.ВТ л.1-19	Работа взята на изоляцию 51 шт. арматуры. В техномонтажной ведомости - 53 шт.
14.		ЛС №02:05585. Проект 18936-39-ТИ.	
	10	18936-39-ТИ.ВТ л.1-8	Работа взята на изоляцию 16 шт. арматуры. В

			техномонтажной ведомости - 18 шт.
15.		ЛС №03:02986. Проект 18918-30-ТИ2.	
		18918-30-ТИ2.ВР л.2 п.12	В ЛС не учтена работа на устройство и разборку лесов – 250 м2
16.		ЛС №03:02330. Проект 18708-30-ТИ.	
		18708-30-ТИ.ВР л.2 п.13	В ЛС не учтена работа на устройство и разборку лесов – 1,148 м2
17.		ЛС №05:00240. Проект 18912-30-ТИ.	
	8	18912-30-ТИ.ВР п.4 18912-30-ТИ.ВТ л.2,4,5,6,7,8,10,11,13,14,15,16	Не учтен объем работ изоляции фланцевых соединений в кол-ве 90 шт, взята только изоляция арматуры. В ВОР к проекту п.4 объем – 3.309 м3, который включает в себя сумму всей арматуры и фланцевых соединений из техномонтажной ведомости изолируемой матрацами.
18.		ЛС №05:00258. Проект 18912-30-ТИ изм.1.	
1	5	18912-30-ТИ.ВИ1 л.16	Работа взята на изоляцию 34 шт. арматуры. В техномонтажной ведомости на изм.1 добавилась только изоляция 2 шт фланцевых соединений
2	3,4	18912-30-ТИ.ВР1 л.1 п.3, л.2 п.5	В ЛС не корректно выведена разница объема. Должно быть 0.201м3 – п.3 ЛС, 147.7-п.4 ЛС.
19.		ЛС №02:05535. Проект 19049-30-КМ	
	34	19049-30-КМ л.2 п.5, л.4 п.3	Не корректно стоит объем. Должно быть 32 шт, аналогично п.33 ЛС
20.		ЛС №08:02182. Проект №18922-30-КМ	
	3	18922-30-КМ л.2 п.3	Целесообразно применить расценку 26-02-012-3 на огнезащиту стальных стоек, по аналогии с ЛС 08:02233 п.40 проект 18918-30-КМ л.3 п.4в. Работы в обоих проектах одинаковы.
21.		ЛС №08:02183. Проект №18924-30-КМ	
	3	18924-30-КМ л.2 п.3	Целесообразно применить расценку 26-02-012-3 на огнезащиту стальных стоек, по аналогии с ЛС 08:02233 п.40 проект 18918-30-КМ л.3 п.4в. Работы в обоих проектах одинаковы.

✓ **сообщаем:**

1. по пунктам №№ 1; 2; 4 (п/п 1); 5 (п/п 2; 3; 4; 5); 12; 20; 21 – при формировании оферты контрагент может использовать различные расценки при сохранении требуемого объема работ для полной реализации проектных мероприятий;
2. по пунктам №№ 3; 4 (п/п 2); 5 (п/п 1; 6; 7); 6 ÷ 11; 13 ÷ 19 – при формировании оферты контрагент должен учесть требуемый объем работ для полной реализации проектных мероприятий. Закупка материалов и СМР выполняются в объеме соответствующим рабочим чертежам, ведомостям и спецификациям проекта.

Директор по снабжению



Д.Ю. Уржумов

М.А. Самойлов  
(4852) 49-93-12,  
E-mail: [SamoylovMA@yanos.slavneft.ru](mailto:SamoylovMA@yanos.slavneft.ru)