

ПДО № 227-КР-2021

Поступивший запрос контрагента:

- По Дефектной ведомости на капитальный ремонт установки ВТ-6 цеха №1 по графику простоев в 2022г. (ИД 2.693) (далее Д.В.):
 - В пункте 2.1 предусмотрена чистка насадки с использованием аппарата высокого давления. В Д.В. не предусмотрен вывоз извлеченной насадки на какую-либо временную площадку для мойки, в связи с большим объемом и для соблюдения противопожарных мероприятий на территории установки ВТ-6 разместить насадку для мойки невозможно.
 - В пунктах 2.7; 2.8; 2.9; 2.10; 2.11 необходимо предусмотреть работы экстрактора трубных пучков и а/крана грузоподъемностью 100 тонн.
 - В пунктах 4.1; 4.2; 4.5; 4.6 необходимо предусмотреть работы экстрактора трубных пучков и а/крана грузоподъемностью 130 тонн.
 - В пунктах 4.3; 4.4; 4.7 необходимо предусмотреть работы экстрактора трубных пучков и а/крана грузоподъемностью 50 тонн.
 - В пункте 5.9.6. предусмотрены работы по изготовлению змеевиков паросборников D-2, D-3/1.2. Для выполнения данных работ необходимы чертежи змеевиков.
 - В пункте 6.1.2. предусмотрен Лист 5хXXXхXXXСтЗсп5. Не ясно для каких целей.
-
- В пунктах, касающихся ремонта Холодильников, предусмотрены работы по опрессовке трубного пучка с установкой, снятием существующего опрессовочного кольца. Необходимо подтвердить фактическое наличие опрессовочных колец на установке ВТ-6.
 - В Д.В. не предусмотрены работы по установке, снятию модульных лесов. Модульные леса необходимы для выполнения работ.
 - Пунктом 13 предусмотрены работы по ремонту уплотнительных поверхностей фланцевых соединений трубопроводов и аппаратов цехом №19 ПАО «Славнефть-ЯНОС». Для оптимизации и планирования работ Заказчику необходимо предоставить [REDACTED] график выполнения данных работ.

2. По Дефектной ведомости на капитальный ремонт блока висбрекинг установки ВТ-6 цеха №1 по графику простоев в 2022г. (ИД 2.696) (далее Д.В. висбрекинг):
 - В пунктах 4.1; 4.4; 4.5; 4.6; 4.8 – 4.14 необходимо предусмотреть работы экстрактора трубных пучков и а/крана грузоподъемностью 130 тонн.
 - В Д.В. висбрекинг не предусмотрены работы по установке, снятию модульных лесов. Модульные леса необходимы для выполнения работ.
 - В пунктах, касающихся ремонта Холодильников, предусмотрены работы по опрессовке трубного пучка с установкой, снятием существующего опрессовочного кольца. Необходимо подтвердить фактическое наличие опрессовочных колец на установке ВТ-6 висбрекинг.
 - В пунктах, касающихся ремонта Холодильников, предусмотрены работы по мойке трубных пучков. В графе исполнитель не указан исполнитель работ.
 - Пунктом 5.2 предусмотрены работы по замене трубы дымовых газов. Для оценки стоимости работы Заказчику необходимо предоставить [REDACTED] проектную документацию на трубу дымовых газов.

3. По Дефектной ведомости на капитальный ремонт (паровыжиг) печей VB-O-2/1,2 блока висбрекинг установки ВТ-6 цеха №1 II полугодие 2022 года. (ИД 2.695) (далее Д.В. паровыжиг):
 - Пунктом 4.1 предусмотрены работы по замене горелочных камней амбразур в печи. В Д.В. паровыжиг необходимо включить работы по изготовлению горелочных камней (с указанием материала), и Заказчику предоставить [REDACTED] проектную документацию на горелочные камни.

4. По Дефектной ведомости на капитальный ремонт (паровыжиг печей) VB-O-2/1,2 блока висбрекинг установки ВТ-6 цеха №1 I полугодие 2022 года. (ИД 2.694) (далее Д.В. паровыжиг I):
 - Пунктами 2.24 и 3.24 не учтены работы а/крана грузоподъемностью 50 тонн, необходимого для выполнения работ.

Ответ инициатора закупки:

Добрый день.

1. По дефектной ведомости на капитальный ремонт установки ВТ-6 цеха №1 по графику простоев в 2022г. (ИД 2.693):

- пункт 2.1: вертикальное и горизонтальное перемещение насадки учтено сметной нормой, а именно по горизонтали до 30 м, в этом радиусе будет организовано место складирования насадки на объекте.

- пункты 2.7, 2.8, 2.9, 2.10, 2.11, 4.1- 4.7: предусмотрена работа механизмов и автокрана (все краны грузоподъемностью до 100 тонн включительно учтены сметными расценками). По опыту проведения указанных работ по указанным пунктам применение кранов свыше 100 тонн не требуется.

- пункт 5.9.6: ввиду большого объема, информацию невозможно выложить на электронной площадке, в случае необходимости контрагент может ознакомиться с чертежами непосредственно на объекте производства работ.

- пункт 6.1.2: лист необходим для закрытия кирпичной кладки.

- пункты, касающиеся ремонта холодильников: подтверждаем наличие опрессовочных колец на объекте производства работ.

- модульные леса для выполнения работ предусмотрены в отдельной дефектной ведомости, производить их сборку и разборку будет специализированная организацией по прямому договору.

- пункт 13: данные работы будут учтены при составлении плана-графика на капитальный ремонт установки ВТ-6, совместно с генеральным подрядчиком, отдельный график не требуется.

2. По дефектной ведомости на капитальный ремонт блока Висбрекинг установки ВТ-6 цеха №1 по графику простоев в 2022г. (ИД 2.696):

- пункты 4.4, 4.5, 4. 6, 4.8-4.14: предусмотрена работа механизмов и автокрана (все краны грузоподъемностью до 100 тонн включительно учтены сметными расценками). По опыту проведения работ по указанным пунктам применение кранов свыше 100 тонн не требуется

- модульные леса для выполнения работ предусмотрены в отдельной дефектной ведомости, производить их сборку и разборку будет специализированная организацией по прямому договору.

- пункты, касающиеся ремонта холодильников: подтверждаем наличие на объекте производства работ инвентарных опрессовочных колец.

- пункты 4.9.7, 4.10.10, 4.11.5, 4.12.8, 4.13.5, 4.14.5: работы, касающиеся мойки трубных пучков теплообменного оборудования будут выполняться силами ремонтно – механического цеха №19 ПАО «Славнефть-ЯНОС», данных работ в предложениях контрагентов быть не должно.

- пункт 5.2: ввиду большого объема, информацию невозможно выложить на электронной площадке, в случае необходимости контрагент может ознакомиться с чертежами непосредственно на объекте производства работ.

3. По дефектной ведомости на капитальный ремонт (паровыжиг) печей VB-O-2/1,2 блока Висбрекинг установки ВТ-6 цеха №1 I, II полугодие 2022г. (ИД 2.695, ИД 2.694):

- пункт 4.1: горелочные камни покупаются как готовое изделие. Ввиду большого объема, информацию невозможно выложить на электронной площадке, в случае необходимости контрагент может ознакомиться с чертежами непосредственно на объекте производства работ.

- пункт 2.24, 3.24: сметными нормами учтены тяговые лебедки грузоподъемностью 2 тонны, что для этого достаточно.