



ТВЕРЖДАЮ

Начальник АРУ АБМК

Ш.Б. Дурматов

30 " 09 2022 г.

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

ОБЪЕКТ: АРУ АБМК

Мы, нижеподписавшиеся начальник ПО АРУ АБМК Ф. Атоков, главный инженер по ремонту АРУ АБМК Д.Хаккиев, главный специалист ПО А.Джусраев составили настоящий акт о том, что для капитального ремонта деталей и узлов насосного агрегата типа 82 В 17, насосного агрегата типа 56 В 17 необходимо выполнить нижеследующие виды работ:

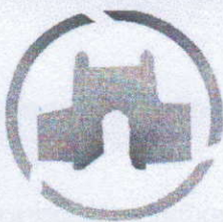
№	наименование работ и ресурсов	Ед.изм	Кол-во
1	Капитальный ремонт рабочего колеса типа 56 В 17 на и/ст. Аму-Бухоро-1 агр.1	услуга	1
2	Капитальный ремонт рабочего колеса типа 56 В 17 на и/ст. Аму-Бухоро-1 агр.6	услуга	1
3	Капитальный ремонт рабочего колеса типа 56 В 17 на и/ст. Аму-Бухоро-1 агр.оборотное	услуга	1
4	Капитальный ремонт, токарная обработка прижимной шайбы типа 56 В 17 на и/станцию Аму-Бухоро-1 агр. Оборотное	услуга	1
5	Капитальный ремонт токарная обработка втулки типа 56 В 17 на и/ст. Аму-Бухоро-1 агр.4	услуга	1
6	Капитальный ремонт рабочего колеса типа 82 В 17 на и/ст. Аму-Бухоро-2 агр.6	услуга	1
7	Капитальный ремонт проставки и токарная обработка промежуточного кольца типа 82 В 17 на и/ст. Аму-Бухоро-2 агр.6	услуга	1

ПОДПИСИ:

 Ф. Атоков

 Д.Хаккиев

 А.Джусраев



г. Бухара ул. Шербудин 4 пр. 62 дом; Тел: (+998 98) 774-12-11 р/с 2020 8000 7006 8476 8001;
АТИБ «ASIA ALLIANCE BANK» Бухарский филиал; МФО 01137; ОКОНХ 61110; ИНН 304383154;

Лицензия № 002137 от 29.11.2016г.

«УТВЕРЖДАЮ»
Директор предприятия
Ж.У. Мавлонов
4 октября 2022 года

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 170-185-7/22 КК

При проверке предварительных технико-экономических расчётов (ПТЭР) представленных «АРУ АБМК» по определению калькуляции производственного себестоимости на стоимости приготвление

1. «Капитальный ремонт рабочего колеса типа 56 В 17 на н/ст. Аму-Бухоро-1 агр.1».
2. «Капитальный ремонт рабочего колеса типа 56 В 17 на н/ст. Аму-Бухоро-1 агр.6».
3. «Капитальный ремонт рабочего колеса типа 56 В 17 на н/ст. Аму-Бухоро-1 агр.оборотное».
4. «Капитальный ремонт, токарная обработка прижимной шайбы типа 56 В 17 на н/станцию Аму-Бухоро-1 агр.оборотное».
5. «Капитальный ремонт токарная обработка втулки типа 56 В 17 на н/ст. Аму-Бухоро-1 агр.4».
6. «Капитальный ремонт рабочего колеса типа 82 В 17 на н/ст. Аму-Бухоро-2 агр.6».
7. «Капитальный ремонт проставки и токарная обработка промежуточного кольца типа 82 В 17 на н/ст. Аму-Бухоро-2 агр.6».

Разработчик: «АРУ АБМК».

Представленные материалы.

1. Письмо заказ.
2. Расчеты на стоимость услуг (изготовления выпускаемой продукции и ремонтно-восстановительных работ) по всем объектам, представленный предприятием «АРУ АБМК».
3. Сводный расчет на калькуляции.

В ходе камеральной проверки калькуляции производственного себестоимости на стоимость

1. «Капитальный ремонт рабочего колеса типа 56 В 17 на н/ст. Аму-Бухоро-1 агр.1».
2. «Капитальный ремонт рабочего колеса типа 56 В 17 на н/ст. Аму-Бухоро-1 агр.6».
3. «Капитальный ремонт рабочего колеса типа 56 В 17 на н/ст. Аму-Бухоро-1 агр.оборотное».
4. «Капитальный ремонт, токарная обработка прижимной шайбы типа 56 В 17 на н/станцию Аму-Бухоро-1 агр.оборотное».
5. «Капитальный ремонт токарная обработка втулки типа 56 В 17 на н/ст. Аму-Бухоро-1 агр.4».
6. «Капитальный ремонт рабочего колеса типа 82 В 17 на н/ст. Аму-Бухоро-2 агр.6».

«Капитальный ремонт проставки и токарная обработка промежуточного кольца типа 82 В 17 на н/ст. Аму-Бухоро-2 агр.б».

При «АРУ АБМК» обнаружены арифметические ошибки и сделано:

Замечание

В ходе проверки совместно с инженером технологом, «АРУ АБМК» все арифметические ошибки исправлены в рабочем порядке в основание согласно ШНК 38-01-003-1 ШНК 4.06.01-080 РСН 06-01-080-4, ШНК 01-01-14-6, ШНК 903-14-1, ШНК 601-5-4, ШНК 903- 2-1, ШНК 903-30-1 ШНК 904-2-1 и Е 01-01-014-4 таблицы в пределах размера опубликованного в каталоге текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве за 1 квартал 2022 года.

На основании изложенных можно сделать:

Рекомендовано:

Калькуляция производственные себестоимости на определению калькуляции капитальный ремонт и изготовление по всем объектом «АРУ АБМК» нижеприведенной таблице:

№ п.п	Наименование продукции	Кол-во	Ед. изм.	Заявлено (сум)	Рекомен. Стартовая цена (сум)
1	Капитальный ремонт рабочего колеса типа 56 В 17 на н/ст. Аму-Бухоро-1 агр.1	1	Шт	33 216 880,00	32 441 270,00
2	Капитальный ремонт рабочего колеса типа 56 В 17 на н/ст. Аму-Бухоро-1 агр.б	1	Шт	33 101 535,00	32 325 925,00
3	Капитальный ремонт рабочего колеса типа 56 В 17 на н/ст. Аму-Бухоро-1 агр.оборотное	1	Шт	33 159 150,00	32 383 540,00
4	Капитальный ремонт, токарная обработка прижимной шайбы типа 56 В 17 на н/станцию Аму-Бухоро-1 агр.оборотное	1	Шт	23 100 572,00	23 023 920,00
5	Капитальный ремонт токарная обработка втулки типа 56 В 17 на н/ст. Аму-Бухоро-1 агр.4	1	Шт	14 910 088,00	14 626 620,00
6	Капитальный ремонт рабочего колеса типа 82 В 17. на н/ст. Аму-Бухоро-2 агр.б	1	Шт	34 698 359,00	34 215 720,00
7	Капитальный ремонт проставки и токарная обработка промежуточного кольца типа 82 В 17 на н/ст. Аму-Бухоро-2 агр.б	1	Шт	33 103 542,00	32 270 495,00

3.2. В заключении договора по калькуляции производственного себестоимости на стоимость

1. «Капитальный ремонт рабочего колеса типа 56 В 17 на н/ст. Аму-Бухоро-1 агр.1».
2. «Капитальный ремонт рабочего колеса типа 56 В 17 на н/ст. Аму-Бухоро-1 агр.б».
3. «Капитальный ремонт рабочего колеса типа 56 В 17 на н/ст. Аму-Бухоро-1 агр.оборотное».

4. «Капитальный ремонт, токарная обработка прижимной шайбы типа 56 В 17 на н/станцию Аму-Бухоро-1 агр.оборотное».
5. «Капитальный ремонт токарная обработка втулки типа 56 В 17 на н/ст. Аму-Бухоро-1 агр.4».
6. «Капитальный ремонт рабочего колеса типа 82 В 17 на н/ст. Аму-Бухоро-2 агр.6».
7. «Капитальный ремонт проставки и токарная обработка промежуточного кольца типа 82 В 17 на н/ст. Аму-Бухоро-2 агр.6».

Определить прочих прямых затрат и прочих затрат производственного характера, (расхода периода, накладных расходов и рентабельности) согласно установленному порядку.

3.3. В соответствии применение указанных цен для «АРУ АБМК» по калькуляции производственного себестоимости стоимость изготовленной продукции для строительства носят рекомендательный характер, а также при взаиморасчете за выполненные работы в обязательном порядке подлежат согласованию с заказчиком (протоколно) и соответственно окончательное решение по ценам принимает заказчик и подрядная организация.

3.3. Отмечается, что вся ответственность за правильность и достоверность предоставленных первичных исходных данных возлагается на руководителей «АРУ АБМК».

Проверяющий эксперт :



Мавлонова М.