

Техник топширик БУЮРТМАЧИ

| № | Маълумотлар рўйхати | Асосий маълумотлар ва талаблар "Сирдарё-Зарафшон" ИТХБ хузуридаги НС ва ЭБ БАХМАЛ ТУМАИИДА ЖОЙЛАШГАН "УЗУНБУЛОҚ" НАСОС СТАНЦИЯСИНИНГ №7 АГРЕГАТИДАГИ 250 КВТ 1500 АЙЛ.МИН ЛИ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛИНИ ЯЛПИ ТАЪМИРЛАШ. | | | |
|----|--------------------------------|--|--|--|--|
| 1 | Бажариладиган иш | | | | |
| 2 | Буюртмачи | "Сирдарё-Зарафшон" ИТХБ хузуридаги НС ва ЭБ | | | |
| 3 | Бажарувчи | Танловдан сўнг аникланади | | | |
| 4. | Объект жойлашган манзил | Жиззах вилояти Бахмал тумани | | | |
| 5 | Иш бошланиши ва тугалланиши | 2022 йил Июль — 2022 йил Августь | | | |
| 6 | Маблағ манзили | Бюджет | | | |
| 7 | Алохида талаблар | Ишлар сифатли ва ўз вактида бажарилиши шарт. Бажарилган ишлар қабул қилиш топшириш далолатномасига асосан қабул қилиб борилади | | | |
| 9 | Тўловлар шарти | Тўловлар олдиндан 30% пул кўчириш йўли билан ва қолган 70% тўлов счёт фактура асосида | | | |



" 14" Июль 2022 йил

Бахмал тумани

НУКСОНЛАР ДАЛОЛАТНОМАСИ

Бизлар ким қуйидаги нуқсон далолатнома тузиб имзо чекувчилар 5 — булим бошлиғи З.Саримсоқов, 1-тоифали мухандис электрик Б.Қаршиев, таъмирловчи чилангар С.Тайлановлар булиб, тузамиз ушбу далолатномани шул хақидаким "Узунбулоқ" насос станциясидаги №7 агрегатининг 250/1500 айл/мин электродвигателни ялпи таъмирлаш учун қуйидаги ишларни бажариш аниқланди.

| 1 | Эмаль провод 🦠 | КГ | 121 |
|-----|-------------------|----|-----|
| 2 | Устоновичий кабел | M | 4,5 |
| 3 | Краска эмаль | КГ | 1,5 |
| 4 | Изолента | ШТ | 2 |
| 5 | Синтофлекс | кг | 2,2 |
| 6 | Клин для паз | M | 29 |
| 7 | Наканежник Мед | ШТ | 6 |
| 8 | Электрокартон | КГ | 2,6 |
| 9 | Труб, ПХВ-08 | M | 22 |
| 10 | Лак ПФ-95 | КΓ | 2,5 |
| 11 | Лента кипер | M | 28 |
| 12 | Рейка клин | M | 8,2 |
| 13 | Лакаткон | КГ | 0,6 |
| 1-1 | Подшипник | ПП | 2 |
| | | | |

Имзолар:

3.Саримсоков

Б.Қаршиев

С.Тайланов



Бахмал тумани худудида жойлашган "Узунбулок" насос станциясининг №7 агрегатидаги 250/1500 айл/мин электродвигателии ялпи таъмирлаш КАЛЬКУЛЯЦИЯСИ

| T/p | Килинган ишлар ва сарфланган материаллар | Улчов бирлиги | Микдор | 250/1500 айл/мин | |
|-----|---|------------------|--------|------------------|----------|
| | | | | Киймати | Сумма |
| | Сыре и материалы | | | | 20006540 |
| | Транспортные расходы и электроэнергия 5 % | | | | 1000327 |
| | Итого пряые матер, затраты | | | | 21006867 |
| | прямые затраты на труд всего; | | | | 1400458 |
| | В том числе | | | | |
| | основная зараб. Плата поизвод. рабачих 7% | | | | 1400458 |
| | Итого производственная себестоимость | | | | 22407325 |
| | Прочи затрады 18,58% | | | | 4163281 |
| | Итого: | | | | 26570606 |
| | НДС 15 % | | | | 3985591 |
| | ВСЕГО: | | | | 30556197 |
| | M | атериаллар | | | |
| 1 | Эмаль провод | КГ | 121 | 149000 | 18029000 |
| 2 | Устоновичий кабел | М | 4,5 | 25000 | 112500 |
| 3 | Краска эмаль | КГ | 1,5 | 18000 | 27000 |
| 4 | Изолента | ШТ | 2 | 9500 | 19000 |
| 5 | Синтофлекс | КГ | 2,2 | 85000 | 187000 |
| 6 | Клин для паз | М | 29 | 8500 | 246500 |
| 7 | Наканежник Мед | ШТ | 6 | 35000 | 210000 |
| 3 | Электрокартон . | КГ | 2,6 | 64000 | 166400 |
| 9 | Труб, ПХВ-08 | М | 22 | 4500 | 99000 |
| 10 | Лак ПФ-95 | КΓ | 2,5 | 53000 | 132500 |
| 11 | Лента кипер | М | 28 | 2200 | 61600 |
| 12 | Рейка клин | M | 8,2 | 6200 | 50840 |
| 13 | Лакаткон | KI. | 0,6 | 42000 | 25200 |
| 14 | Подшипник | ШТ | 2 | 320000 | 640000 |
| | Итого: | | | | 20006540 |

Калькуляция тузувчи:

. 8