

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 3
НА РЕМОНТ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯ МОЩНОСТЬЮ 12500 КВТ 250 ОБ.МИН

ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ		209 739 875 сум
в том числе		
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА		7 484 506 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ		0 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ		192 624 161 сум
ПЕРЕВОЗКА		9 631 208 сум
ОБОРУДОВАНИЕ		0 сум

ОСНОВАНИЕ ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

№	РЕСУРС	ОБОСНОВАН	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА	
							1	2
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ								
	00001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ С УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	384	19 490,90	7 484 506	
			итого					7 484 506
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ								
1	ЦЕНА8	Пропой МФ		кг	1,2	247 555	297 066	
2	ЦЕНА7	Краска ПЦ		кг	13,5	26 510	357 885	
3	ЦЕНА6	Слюдоцента ЛСЭП-934		кг	620	175 000	108 500 000	
4	ЦЕНА11	Синтрафлекс		кг	50	325 000	16 250 000	
5	ЦЕНА12	Кислород		м.куб	15	11 240	168 600	
6	ЦЕНА3	Пропан		кг	5	7 522	37 610	
7	ЦЕНА9	Стеклочулок		метр	11000	3 400	37 400 000	
8	ЦЕНА10	Текстолит		кг	50	107 420	5 371 000	
9	ЦЕНА3.1	Установ. концы		метр	15	34 000	510 000	
10	ЦЕНА1	Митизы		кг	35	15 000	525 000	
11	ЦЕНА1.1	Изолак МЛ-92		кг	100	86 000	8 600 000	
12	ЦЕНА2	Наконечники медный листовой		кг	20	145 000	2 900 000	
13	31062	С111-9851	Стеклолента ЛС	метр	8500	1 340	11 390 000	
15	32252	С111-9782	Растворитель	литр	20	75 400	308 000	
16	85242	С152-522	Смаска 1-13	кг	1	9 000	9 000	
		итого		СУМ			192 624 161	
		TRANSPORTIROVKA МАТЕРИАЛОВ		СУМ	5		9 631 208	
		ВСЕГО		СУМ			202 255 369	
		ВСЕГО		СУМ			209 739 875	

Нуқсон далолатнома.

13 январ 2022 йил

Термиз тумани

Бизлар ким далолатнома тузиб имзо чекувчилар Аму-Сурхон ИТХБ хузуридаги Насос станциялари ва энергетика бошқармаси бошлиқ ўрибосари Т. Кўчкинов, ишлабчиқариш бўлим бошлиғи Х.Мирзаев, Аму-занг насос станциялар тизим бошлиғи Х. Ҳудойқулов, Шерабод насос станциялар тизим бошлиғи А. Қиличев, Реле ҳимоя ва таъмирлаш участка бошлиғи Ф. Холмўминов, ЛЭП бошлиғи Ф. Давманов, Аму- занг -2 доимий насос станция бошлиғи А. Жумаевлар .

2022 йил суғориш мавсумида сув танқислигини юмшатиш мақсадида, шу сабабли кузги-қишки мавсумда насос станцияларни таъмирлаш учун Термиз туманидаги Аму-занг-2 доимий насос станциясини жойига бориб ўрганганимизда қуйидаги таъмирлаш ишларини амалга ошириш лозимлиги аниқланди.

Насос станциялар 1972 йилда қурилган бўлиб, кўп йиллар ишлатилиши натижасида айрим эҳтиёт қисмлари ишга яроқсиз ҳолатга келган.

4. №6- насос агрегати бўйича

- Насос 2000B16/63- 1 дона насос агрегатининг ВДС375/130-21 (12500 кВт 250 айл/мин) электродвигателини таъмирлаш учун электродвигателдаги 216 дона секциялари вақт ўтиши сабабли изоляция холатини йўқотган, секциялар тўлиқ очилиб қайта изоляция қилиниб, жорий таъмирланиши лозимлиги аниқланди.

Ушбу юқоридагилар тўғри деб имзо чекувчилар.

 Т. Кўчкинов

 Х. Ҳудойқулов

 А. Қиличев

 Х. Мирзаев

 Ф. Холмўминов

 Ф. Давманов

 А. Жумаев