

« ТАСДИКЛАЙМАН »

Қашқадарё вилоят Махаллабай ишлаш
ва тадбиркорликни ривожлантириш
бошқармаси бошлиғи



Ж.Рахманкулов

2022 йил

ТЕХНИЧЕСКОЕ

ЗАДАНИЕ

На выполнения работ услуг:

Қашқадарё вилоятида Аҳолини тадбиркорликка жалб қилиш жамғармаси
маблағлари ҳисобидан енгил конструкцияли иссиқхоналар ўрнатиш смета
ҳужжатларни тайёрлаш учун.

СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

МАҲАЛЛАБАЙ ИШЛАШ ВА ТАДБИРҚОРЛИКНИ РИВОЖЛАНТИРИШ АГЕНТЛИГИ
 ҚАШҚАДАРЕ ВИЛОЯТ ҲУДУДИЙ БОШҚАРМАСИ ТОМОНИДАН АХОЛИ
 ХОНАДОНЛАРИДА ИССИКХОНА УРНАТИБ БЕРИШ ИШЛАРИГА БЕРИЛГАН
 НУКСОНЛИ ДАЛОЛАТНОМАСИ

| № | НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ | ЦЕНА СУМ |
|---|--|------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ ТР-НЫМИ РАСХОДЫ 2% | |
| 2 | ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ | 15 781 843 |
| 3 | ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ | 8 444 528 |
| 4 | ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ | 610 232 |
| 5 | ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ С УЧЕТОМ З/СКЛ.РАСХОДОВ 5% | 789 092 |
| 6 | ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА 22,16% | 5 678 654 |
| 7 | ИТОГО СТОИМОСТЬ СТР-ВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ | 31 304 349 |
| | НДС 15% | 4 695 650 |
| | ИТОГО СТОИМОСТЬ СТР-ВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ | 36 000 000 |
| | ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ЗАКАЗЧИКА | |
| | | |
| | ВСЕГО | 36 000 000 |
| | | |

МАҲАЛЛАБАЙ ИШЛАШ ВА ТАДБИРКОРЛИКНИ РИВОЖЛАНТИРИШ АГЕНТЛИГИ ҚАШҚАДАРЕ ВИЛОЯТ ҲУДУДИЙ
БОШҚАРМАСИ ТОМОНИДАН АХОЛИ ХОНАДОНЛАРИДА ИССИКХОНА УРНАТИБ БЕРИШ ИШЛАРИГА БЕРИЛГАН
НУКСОНЛИ ДАЛОЛАТНОМАСИ
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ
(локальная ресурсная смета)

№

на

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

| N п.п. | Шифр номера нормативов и коды | Наименование работ и затрат | Единица измерения | Количество | Сметная стоимость | |
|-----------|--|-----------------------------|----------------------|------------|-------------------|-------|
| | | | | | в базисном уровне | |
| | | | | | на ед. изм. | общая |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ N

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ

| | | | | | | |
|------------------------------------|---|----------------------------------|------------|------------|----------|------------------|
| 1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 381,891932 | 22112,35 | 8 444 528 |
| 2 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ.-Ч | 16,1136 | -- | -- |
| ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ: | | | СУМ | | | 8 444 528 |

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

| | | | | | | |
|--|------|---|------------|----------|-------|----------------|
| 3 | 521 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ.-Ч | 0,3504 | 800 | 280 |
| 4 | 762 | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т | МАШ.-Ч | 0,157664 | 48000 | 7 568 |
| 5 | 766 | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т | МАШ.-Ч | 7,008 | 48000 | 336 384 |
| 6 | 1147 | МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ.-Ч | 1,349116 | 4200 | 5 666 |
| 7 | 1513 | ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А | МАШ.-Ч | 0,022932 | 3600 | 83 |
| 8 | 2016 | УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА) | МАШ.-Ч | 31,8864 | 3500 | 111 602 |
| 9 | 2499 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 2,88 | 37400 | 107 712 |
| 10 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 0,251552 | 37400 | 9 408 |
| 11 | 2510 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т | МАШ.-Ч | 0,584 | 37400 | 21 842 |
| 12 | 2577 | АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ | МАШ.-Ч | 2,767808 | 3500 | 9 687 |
| ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ: | | | СУМ | | | 610 232 |
| В Т.Ч. ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ: | | | СУМ | | | -- |

МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ

| | | | | | | |
|--|----------|---|------------|----------|---------|-------------------|
| 13 | 30322 | БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ | Т | 0,0035 | 6000000 | 21 000 |
| 15 | 34241 | КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ | М3 | 4,4064 | 6500 | 28 642 |
| 16 | 35310 | ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42 | Т | 0,003316 | 8500000 | 28 186 |
| 17 | 35318 | ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42 | Т | 0,025112 | 8500000 | 213 452 |
| 18 | 36023 | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА | М3 | 0,000264 | 1300000 | 343 |
| 19 | 44897 | ШЛИФКРУГИ | ШТ | 0,018376 | 8000 | 147 |
| 20 | 45077 | ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ | КГ | 0,991596 | 6500 | 6 445 |
| 21 | 50756 | ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т | Т | 0,01138 | 5200000 | 59 176 |
| 23 | 204-0028 | ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 3 ММ | Т | 0,012 | 9500000 | 114 000 |
| 24 | | ПЛЕНКА ДЛЯ ТЕПЛИЦЫ | М2 | 1152 | 3881 | 4 470 452 |
| 25 | | ТРУБА СТАЛЬНАЯ Д-32ММ | М | 140 | 16000 | 2 240 000 |
| 26 | | ПРОФИЛЬ 3Х2ММ | М | 160 | 8000 | 1 280 000 |
| 27 | | УГОЛНИК 40Х40 | М | 10 | 20000 | 200 000 |
| 28 | | ТРУБА СТАЛЬНАЯ Д-20ММ | М | 388 | 10000 | 3 880 000 |
| 29 | | ТРУБА СТАЛЬНАЯ Д-25ММ | М | 360 | 9000 | 3 240 000 |
| ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ: | | | СУМ | | | 15 781 843 |

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №
(локальная ресурсная смета)

на _____
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

| № п.п. | Шифр номера нормативов и коды ресурсов | Наименование работ и затрат | Единица измерения | Количество | |
|--|--|--|-------------------|-----------------|---------------------|
| | | | | на ед измерения | по проектным данным |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Ц3801-003-01 ДОП. 4 | МОНТАЖ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ ФЕРМ | Т | 0,2920 | |
| 1.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 91 | 26,572 |
| 1.2 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ.-Ч | 7,34 | 2,1433 |
| 1.3 | 521 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ.-Ч | 0,3 | 0,0876 |
| 1.4 | 766 | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т | МАШ.-Ч | 6 | 1,752 |
| 1.5 | 1147 | МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ.-Ч | 1,1 | 0,3212 |
| 1.6 | 2016 | УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА) | МАШ.-Ч | 27,3 | 7,9716 |
| 1.7 | 2510 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т | МАШ.-Ч | 0,5 | 0,146 |
| 1.8 | 2577 | АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ | МАШ.-Ч | 1 | 0,292 |
| 1.9 | 34241 | КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ | М3 | 2,6 | 0,7592 |
| 1.10 | 35318 | ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42 | Т | 0,0215 | 0,006278 |
| 1.11 | 45077 | ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ | КГ | 0,5 | 0,146 |
| 2 | Е0903-012-12 | МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ СТОЕК ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 32ММ | Т | 0,0637 | |
| 2.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 6,59 | 0,419783 |
| 2.2 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ.-Ч | 2,32 | 0,147784 |
| 2.3 | 762 | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т | МАШ.-Ч | 0,15 | 0,009555 |
| 2.4 | 1513 | ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А | МАШ.-Ч | 0,09 | 0,005733 |
| 2.5 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 0,23 | 0,014651 |
| 2.6 | 2577 | АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ | МАШ.-Ч | 2,24 | 0,142688 |
| 2.7 | 30322 | БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ | Т | 0,004 | 0,000255 |
| 2.8 | 34241 | КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ | М3 | 1,95 | 0,124215 |
| 2.9 | 35310 | ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42 | Т | 0,0004 | 0,000025 |
| 2.10 | 36023 | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА | М3 | 0,00103 | 0,000066 |
| 2.11 | 45077 | ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ | КГ | 0,59 | 0,037583 |
| 2.12 | 50756 | ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т | Т | 0,005 | 0,000319 |
| 3 | С | ТРУБА СТАЛЬНАЯ Д-32ММ | М | 35,0000 | |
| 4 | Е0903-004-01 | МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КОНСТРУКЦИИ ТЕПЛИЦЫ | Т | 0,2297 | |
| 4.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 7,5 | 1,7228 |
| 4.2 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ.-Ч | 3,05 | 0,700585 |
| 4.3 | 762 | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т | МАШ.-Ч | 0,13 | 0,029861 |
| 4.4 | 1147 | МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ.-Ч | 0,07 | 0,016079 |
| 4.5 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 0,21 | 0,048237 |
| 4.6 | 2577 | АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ | МАШ.-Ч | 1,12 | 0,257264 |
| 4.7 | 30322 | БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ | Т | 0,0027 | 0,00062 |
| 4.8 | 34241 | КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ | М3 | 0,95 | 0,218215 |
| 4.9 | 35310 | ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42 | Т | 0,0035 | 0,000804 |
| 4.10 | 44897 | ШЛИФКРУГИ | ШТ | 0,02 | 0,004594 |
| 4.11 | 45077 | ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ | КГ | 0,28 | 0,064316 |
| 4.12 | 50756 | ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т | Т | 0,011 | 0,002527 |
| 5 | С | ТРУБА СТАЛЬНАЯ Д-25ММ | М | 90,0000 | |
| 6 | С | ТРУБА СТАЛЬНАЯ Д-20ММ | М | 97,0000 | |
| 7 | С | ПРОФИЛЬ 3Х2ММ | М | 40,0000 | |
| 8 | С | УГОЛНИК 40Х40 | М | 2,5000 | |
| 9 | Е1101-005-01 | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ТЕПЛИЦЫ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ПЛЕНОК ЗА 2 РАЗА | 100М2 | 2,8800 | |
| 9.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 23,18 | 66,7584 |
| 9.2 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ.-Ч | 0,36 | 1,0368 |
| 9.3 | 2499 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 0,25 | 0,72 |
| 10 | С | ПЛЕНКА ДЛЯ ТЕПЛИЦЫ | М2 | 288,0000 | |
| 11 | С124-28 | ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 3 ММ | Т | 0,0030 | |
| ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ: | | | | | |
| ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ | | | | | |
| 1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 95,472983 | |
| 2 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ.-Ч | 4,0284 | |