

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ПО АВТОДОРОГЕ 4Р179 "КОРАУЗЯК ОВУЛИ-КУМШУНГУЛЬ ТЕМИР ЙУЛ БЕКАТИ" НА 44 КМ
КЕГЕЙЛИНСКОГО РАЙОНА (II-КВАРТАЛ)**

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №

(локальная ресурсная смета)

на

, РЕМОНТ Ж/Б МОСТА

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость

В текущих ценах

188311,879 ТЫС.СУМ.

Составлен В ЦЕНАХ ВВЕДЕННЫХ С 01.01.1991 ГОДА

| № п.п. | Шифр номера нормативов и коды ресурсов | Наименование работ и затрат | Единица измерения | Количество | Сметная стоимость | |
|--------|--|-----------------------------|-------------------|------------|-------------------|-------|
| | | | | | на.ед.изм. | общая |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ

ЗАТРАТЫ ТРУДА ПО СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ

| | | | | | | |
|---|-------|-------------------------|------------|---------|----------|----------------|
| 1 | 21093 | ТАКЕЛАЖНИК 2-ГО РАЗРЯДА | ЧЕЛ.-Ч | 39,3753 | 17246,13 | 679072 |
| 2 | 21094 | ТАКЕЛАЖНИК 3-ГО РАЗРЯДА | ЧЕЛ.-Ч | 2,4 | 17246,13 | 41391 |
| 3 | 21095 | ТАКЕЛАЖНИК 4-ГО РАЗРЯДА | ЧЕЛ.-Ч | 41,7753 | 17246,13 | 720462 |
| ИТОГО ПО ЗАТРАТАМ ТРУДАМ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ | | | СУМ | | | 1440925 |

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ

| | | | | | | |
|------------------------------------|---|----------------------------------|------------|----------|----------|-----------------|
| 4 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 676,9106 | 17246,13 | 11674088 |
| 5 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ.-Ч | 134,2163 | -- | -- |
| ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ: | | | СУМ | | | 11674088 |

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

| | | | | | | |
|----|-----|--|--------|----------|----------|---------|
| 6 | 97 | АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т | МАШ.-Ч | 0,855216 | 127581,8 | 109110 |
| 7 | 100 | АВТОМИКСЕР | МАШ.-Ч | 16,071 | 216330,5 | 3476647 |
| 8 | 107 | АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.) | МАШ.-Ч | 1,6729 | 283395,1 | 474092 |
| 9 | 108 | АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л | МАШ.-Ч | 0,149643 | 348022,6 | 52079 |
| 10 | 112 | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т | МАШ.-Ч | 15,3679 | 176715,4 | 2715745 |
| 11 | 163 | АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т | МАШ.-Ч | 6,2918 | 127581,8 | 802719 |
| 12 | 258 | БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.) | МАШ.-Ч | 2,7313 | 219539,5 | 599628 |
| 13 | 308 | КРАНЫ НА СПЕЦИАЛЬНОМ ШАССИ АВТОМОБИЛЬНОГО ТИПА, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ ДО 25 Т | МАШ.-Ч | 0,504192 | 214169 | 107982 |
| 14 | 309 | КРАНЫ НА СПЕЦИАЛЬНОМ ШАССИ АВТОМОБИЛЬНОГО ТИПА, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ ДО 50 Т | МАШ.-Ч | 25,2272 | 214169 | 5402884 |
| 15 | 347 | АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ОДНОПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ ЭЛЕКТРОДУГОВОЙ СВАРКИ | МАШ.-Ч | 3,175 | 50849 | 161446 |
| 16 | 403 | ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ | МАШ.-Ч | 6,4423 | 1081 | 6964 |
| 17 | 464 | ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ | МАШ.-Ч | 0,14436 | 178 | 26 |
| 18 | 551 | ЗАЛИВЩИКИ ШВОВ НА БАЗЕ АВТОМОБИЛЯ | МАШ.-Ч | 0,53788 | 17923 | 9640 |
| 19 | 660 | КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН | МАШ.-Ч | 6,3958 | 5350 | 34218 |
| 20 | 698 | КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 8 Т | МАШ.-Ч | 0,83736 | 66528 | 55708 |
| 21 | 762 | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т | МАШ.-Ч | 2,2061 | 156630 | 345541 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---------------------------------------|-------|---|------------|----------|----------|-----------------|
| 22 | 913 | КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л | МАШ.-Ч | 15,1036 | 3164 | 47788 |
| 23 | 969 | ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т) | МАШ.-Ч | 0,22011 | 1495 | 329 |
| 24 | 1014 | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ, МАССА БОЛЕЕ 8 Т | МАШ.-Ч | 1,1448 | 245563,3 | 281121 |
| 25 | 1135 | МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л | МАШ.-Ч | 9,0333 | 180516,8 | 1630662 |
| 26 | 1571 | ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ | МАШ.-Ч | 0,193325 | 916 | 177 |
| 27 | 1607 | РЫХЛИТЕЛИ ПРИЦЕПНЫЕ (БЕЗ ТРАКТОРА) | МАШ.-Ч | 1,0258 | 5350 | 5488 |
| 28 | 1771 | МАШИНЫ ДОРОЖНОГО МАСТЕРА | МАШ.-Ч | 1,0483 | 90867,2 | 95256 |
| 29 | 1834 | ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) ДО 59 (80) КВТ (Л.С.) | МАШ.-Ч | 0,92988 | 83912 | 78028 |
| 30 | 1942 | ЭКСКАВАТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ТИПА "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR", "HYUNDAI ROBEX" С ЕМКОСТЬЮ КОВША 1,0 МЗ | МАШ.-Ч | 8,1402 | 322481 | 2625060 |
| 31 | 2016 | УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА) | МАШ.-Ч | 5,832 | 4656 | 27154 |
| 32 | 2190 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т | МАШ.Ч | 1,2312 | 127581,8 | 157079 |
| 33 | 2484 | СТАНОК ДЛЯ ГИБКИ АРМАТУРЫ | МАШ.-Ч | 0,67454 | 8886 | 5994 |
| 34 | 2499 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 0,03984 | 127581,8 | 5083 |
| 35 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 0,700631 | 127581,8 | 89388 |
| 36 | 2769 | СТАНОК ДЛЯ РУБКИ АРМАТУРЫ | МАШ.-Ч | 1,4654 | 9537 | 13976 |
| 37 | 2796 | КРАН НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ КС-4874М НА БАЗЕ ISUZU, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 16 Т | МАШ.-Ч | 1,2312 | 214169 | 263685 |
| 38 | 2798 | РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ | МАШ.-Ч | 0,07218 | 369 | 27 |
| 39 | 2845 | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N | МАШ.-Ч | 1,4661 | 245563,3 | 360020 |
| 40 | 2851 | АВТОГРЕЙДЕР "КАМАЦУ" 149 КВТ (200 Л.С.) | МАШ.-Ч | 3,3287 | 330585,6 | 1100420 |
| 41 | 2852 | КАТКИ ВИБРАЦИОННЫЕ "VIBROM" 20 Т | МАШ.-Ч | 3,8961 | 245563,3 | 956739 |
| 42 | 3060 | РАСПРЕДЕЛИТЕЛИ КАМЕННОЙ МЕЛОЧИ | МАШ.-Ч | 0,05016 | 62659 | 3143 |
| 43 | 3071 | ТЯГАЧИ СЕДЕЛЬНЫЕ 30 Т | МАШ.-Ч | 29,3314 | 186081 | 5458016 |
| 44 | 3072 | ПОЛУПРИЦЕПЫ-ТЯЖЕЛОВОЗЫ 20 Т | МАШ.-Ч | 0,664176 | 7033 | 4671 |
| 45 | 3073 | ПОЛУПРИЦЕПЫ-ТЯЖЕЛОВОЗЫ 30 Т | МАШ.-Ч | 28,6672 | 7033 | 201616 |
| 46 | 3093 | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т | МАШ.-Ч | 0,65912 | 245563,3 | 161856 |
| 47 | 3097 | УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М | МАШ.-Ч | 0,855216 | 555688 | 475233 |
| 48 | 3348 | КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т | МАШ.-Ч | 1,0164 | 245563,3 | 249591 |
| 49 | 3349 | КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т | МАШ.-Ч | 0,4521 | 245563,3 | 111019 |
| 50 | 3350 | КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т | МАШ.-Ч | 0,5115 | 245563,3 | 125606 |
| ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ: | | | СУМ | | | 28888654 |
| МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ | | | | | | |
| 51 | 6076 | АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ | Т | 39,6068 | 477808,8 | 18924478 |
| 52 | 6131 | АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПОРИСТАЯ КРУПНОЗЕРНИСТАЯ | Т | 17,7581 | 390329,8 | 6931516 |
| 53 | 9219 | ВОДА | МЗ | 66,2446 | -- | -- |
| 54 | 22454 | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 150 | МЗ | 1,0862 | 362500 | 393748 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|--|-------|---|------------|----------|-------------|------------------|
| 55 | 23066 | ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 1200, ФРАКЦИЯ, ММ: 10-20 | М3 | 1,32 | 81704 | 107849 |
| 56 | 23068 | ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 1200, ФРАКЦИЯ, ММ: 40-70 | М3 | 16,632 | 52524 | 873579 |
| 57 | 23469 | ВОДА | М3 | 2,712 | -- | -- |
| 58 | 30127 | БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ДЛЯ КРОВЕЛЬНЫХ МАСТИК, МАРКИ БНМ-75/35 | Т | 0,92208 | 5179928,7 | 4776309 |
| 59 | 30135 | БИТУМ | Т | 0,127115 | 5179928,7 | 658447 |
| 60 | 30407 | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ | Т | 0,006503 | 15400000 | 100146 |
| 61 | 30652 | ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1 | Т | 0,05062 | 869565,22 | 44017 |
| 62 | 30972 | КРАСКИ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ ЧЕРНАЯ, МАРОК МА-015, ПФ-014 | Т | 0,001867 | 24869565,22 | 46431 |
| 63 | 30996 | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ И АЛКИДНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ БЕЛИЛА ЦИНКОВЫЕ: ПФ-14 | Т | 0,002959 | 24869565,22 | 73589 |
| 64 | 35310 | ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42 | Т | 0,015481 | 14782608,7 | 228850 |
| 65 | 36008 | ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДИАМЕТРОМ 14-24 СМ, ДЛИНОЙ 3-6,5 М | М3 | 0,121268 | 3086956,52 | 374349 |
| 66 | 36025 | БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА | М3 | 0,01406 | 3086956,52 | 43403 |
| 67 | 36053 | ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА | М3 | 0,03515 | 3086956,52 | 108507 |
| 68 | 36057 | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА | М3 | 0,00135 | 3086956,52 | 4167 |
| 69 | 36058 | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА | М3 | 0,00936 | 3086956,52 | 28894 |
| 70 | 36061 | ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА | М3 | 0,121268 | 3086956,52 | 374349 |
| 71 | 36182 | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ БЕРЕЗОВЫЕ И МЯГКИХ ЛИСТВЕННЫХ ПОРОД: БЕРЕЗА, ЛИПА. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 25, 32, 40 ММ III СОРТА | М3 | 0,087236 | 3086956,52 | 269294 |
| 72 | 38617 | ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ | КГ | 104,412 | 10000 | 1044120 |
| 73 | 41398 | ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ СМЕСЬ ИЛИ ЩЕБЕНОЧНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ ОПТИМАЛЬНОГО ГРАНУЛОМЕТРИЧЕСКОГО СОСТАВА | М3 | 13,392 | 26964 | 361102 |
| 74 | 43899 | ПРОВОЛОКА ВЯЗАЛЬНАЯ | КГ | 8,8388 | 13913,04 | 122975 |
| 75 | 45027 | БЕТОН (М300) | М3 | 22,5003 | 920095,92 | 20702434 |
| 76 | 51619 | ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ | М2 | 13,1427 | 77000 | 1011988 |
| 77 | 1 | СТОИМОСТЬ АРМАТУРЫ Ф12 ММ | Т | 0,73 | 8895652,17 | 6493826 |
| 78 | 11 | СТОИМОСТЬ АРМАТУРЫ Ф6,5 ММ | Т | 0,433 | 9304347,83 | 4028783 |
| 79 | 12 | СТОИМОСТЬ ПОЛИИЗОЛА | М2 | 146,9 | 26521,74 | 3896044 |
| 80 | 13 | СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ ПЛАНКИ | Т | 0,358 | 15941527,83 | 5707067 |
| 81 | 14 | СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО РЕБРА | Т | 0,036 | 15941527,83 | 573895 |
| 82 | 15 | СТОИМОСТЬ ТОЛЯ | М2 | 36,6 | 5000 | 183000 |
| 83 | 16 | СТОИМОСТЬ БИТУМНОЙ МАСТИКИ | Т | 0,0342 | 4826268,7 | 165058 |
| 84 | 17 | СТОИМОСТЬ ТРОТУАРНЫХ БЛОКОВ Т-0,75 | ШТ | 8 | 3106768,53 | 24854148 |
| 85 | 28 | СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПЕРИЛ | Т | 0,667 | 20500000 | 13673500 |
| 86 | 29 | СТОИМОСТЬ БДО-3 | ШТ | 16 | 1220070,41 | 19521127 |
| ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ: | | | СУМ | | | 136700986 |
| ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ | | | | | | |
| 87 | 10-1 | ТРАНСПОРТИРОВКА ГРУНТА НА 1 КМ | ТКМ | 1062,6 | 1496,3 | 1589968 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|------------------------------------|--------|--|------------|----------|--------|------------------|
| 88 | 10-1 | ТРАНСПОРТИРОВКА РАЗОБРАННОГО МАТЕРИАЛА НА 1 КМ | ТКМ | 141,824 | 1496,3 | 212211 |
| 89 | 10-1 | ТРАНСПОРТИРОВКА МУСОРА НА 1 КМ | ТКМ | 21,696 | 1496,3 | 32464 |
| 90 | 10-43 | ТРАНСПОРТИРОВКА А/Б СМЕСИ НА 43 КМ | ТКМ | 2466,69 | 692,3 | 1707689 |
| 91 | 10-55 | ТРАНСПОРТИРОВКА Ж/Б ИЗДЕЛИЙ НА 55 КМ | ТКМ | 2952,4 | 692,3 | 2043947 |
| 92 | 10-55 | ТРАНСПОРТИРОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПЕРИЛ НА 55 КМ | ТКМ | 36,685 | 692,3 | 25397 |
| 93 | 10-120 | ТРАНСПОРТИРОВКА ЩЕБНЯ НА 118 КМ | ТКМ | 3071,587 | 692,3 | 2126460 |
| 94 | 10-120 | ТРАНСПОРТИРОВКА ЦПС НА 120 КМ | ТКМ | 2699,827 | 692,3 | 1869090 |
| ИТОГО ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ: | | | СУМ | | | 9607226 |
| ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ | | | СУМ | | | 188311879 |

СОСТАВИЛ

Боранбаев

БОРАНБАЕВ С

ПРОВЕРИЛ

Суғиралиева

СУГИРАЛИЕВА Л



«Согласовано»

Директор ДГУАД Рес. Каракалпакстан
М. Алламбергенов

2022 год

«Утверждаю»
Директор Тахиаташского РДЭУП

У. Джумабаев
« » 2022 год

Дефектная ведомость

По текущему ремонту мостана автодороге 4р179 «Кораузяковули-Кумшунгил темир йул бекати» на 44 км Кегейлинского района.

Мы, нижеподписавшиеся представители от Территориального главного управления автомобильных дорог главный специалист, от подрядной организации Тахиаташского РДЭУП главный инженер Алламбергенов М., начальник ДУ №12 Хожаметов Д., от проектной организации ООО «QAVTOJOLJOYBAR» Боранбаев К., составили настоящую дефектную ведомость путем замера параметров моста в натуре с помощью мерной ленты и решили включить нижеследующие виды работ:

| № | Наименование работ | Ед.изм. | Кол-во | Транспорт. |
|-------------------------|--|---------|--------|------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Объездная дорога | | | | |
| 1 | Разработка грунта 2-группы экскаватором 1,0 м3 с погрузкой на автотранспорт (70x0,85+12x1,75)x8= | м3 | 644,0 | 1 км |
| 2 | Уплотнение грунта вибрационными катками весом до 20 т при толщине 30 см при 4-проходах с поливкой воды | м3 | 585,0 | |
| 3 | Устройство основания из щебеночно-песчаной смеси толщиной 15 см (82x6)= | м2 | 492,0 | 120 км |
| 4 | Установить ограждающие брусья БДО-3 (БУ) (8x0,892)= | м3 | 7,136 | |
| Разборка моста | | | | |
| 1 | Разборка ж/б перильных ограждений СПО-12/БПО-14 | м3 | 0,65 | 1 км |
| 2 | Разборка тротуарных плит (1,0x0,2x12x2)= | м3 | 4,80 | 1 км |
| 3 | Разборка тротуарных бордюров на тротуаре (0,3x0,2x1,8x12)= | м3 | 1,30 | 1 км |
| 4 | Разборка колесоотбоев из свай (0,3x0,35x12x2)= | м3 | 2,52 | 8 км |
| 5 | Разборка покрытия проезжей части вручную толщиной 7 см (12x9x0,07)= | м3 | 7,56 | 1 км |
| 6 | Разборка защитного слоя вручную (9,0x0,04x12)= | м3 | 4,32 | 1 км |
| 7 | Разборка выравнивающих слоев (11,3x12x0,03)= | м3 | 4,068 | 1 км |
| 8 | Разборка омоноличивания швов балок пролетного строения длиной 12 м (12x0,35x0,15x6)= | м3 | 3,78 | 1 км |

| | | | | |
|---------------------|---|----------------------|-----------------------------------|--------|
| 9 | Разборка БДО-3 (0,892x8)= | м3 | 7,136 | 1 км |
| Ремонт моста | | | | |
| 1 | Разработка грунта 3-группы экскаватором ёмк. ковша 0,25 м3 с выбросом в отвал (11,2x0,6x1,3)x2+(11,2x0,6x1,65)x2+(2,8x11x0,6)x2= | м3 | 76,608 | |
| 2 | Ручная доработка грунта 2-группы | м3 | 8,0 | |
| 3 | Устройство щебеночной подготовки под лежни толщиной 40 см (0,6x11,2x0,4)x2= | м3 | 5,376 | 118 км |
| 4 | Устройство лежней Л-5.65.63.50 | шт./м3 | 4/7,68 | 55 км |
| 6 | Омоноличивание лежней монолитным бетоном В-25 (0,9x0,63x0,5)x2= Арматура ф6,5 А-1 (2,25x8)x2x0,26= | м3 кг | 0,567 9,36 | 55 км |
| 7 | Устройство щебеночной подушки под шкафную стенку толщиной 40 см и под открылки (11,3x0,4x0,6x2+1,7x0,6x0,2x4)= | м3 | 6,24 | 118 км |
| 8 | Устройство шкафной стенки из бетона В-25 (11,3x0,35x0,6+0,9x1,7x0,2x2)x2= Арматура ф12 А-III (11,3x8+0,95x114+0,3x171)x2x0,888= | м3 кг | 5,97 444,0 | 55 км |
| 9 | Обмазочная гидроизоляция (1,7x0,6x2+0,35x0,6x4+11,3x0,6x2)= | м2 | 16,44 | |
| 10 | Устройство щебеночной подушки под переходной плиты толщиной 10 см | м3 | 7,48 | 118 км |
| 11 | Устройство переходных плит П-1-4 | шт./м3 | 22/22,37 | 55 км |
| 12 | Устройство щебеночного основания толщиной 15 см над переходными плитами | м2 | 88,0 | 118 км |
| 13 | Устройство покрытия над переходными плитами из горячей к/з а/б смеси толщиной 8 см | м2 | 96,0 | 43 км |
| 14 | Очистка ржавчины арматуры на швах пролетного строения (112x0,3x0,0377x6)= | м2 | 7,06 | |
| 15 | Изготовить и установить арматурные сетки на швах пролетного строения (12x4x6+0,75x60x6)x0,888= | кг | 495,50 | |
| 16 | Омоноличивание швов пролетного строения В-25 (0,35x12x0,15x6)= | м3 | 3,78 | 55 км |
| 17 | Ремонт торца балок пролетного строения бетоном В-25 (0,3x1,5x0,4+1,5x1x0,15+0,35x0,65x1,5)x2= Арматура ф12 А-III(1,5x10+1x30+0,3x14+1,5x18+0,65x7+1,2x14)x2x0,888= | м3 кг | 1,49 173,25 | 55 км |
| 18 | Ремонт краев балок бетоном В-25 (0,9x0,5+1,6x0,15)x0,05x7x2= Арматура ф12 А-III (0,9x2+1,5x2)x7x2x0,888= | м3 кг | 0,483 59,67 | 55 км |
| 19 | Устройство выравнивающего слоя из бетона В-25 толщиной 7 см (с учетом сточного треугольника по геодезическим отчетам) (11,3x12x0,08)= | м3 | 10,85 | 55 км |
| 20 | Гидроизоляция проезжей части | м2 | 135,60 | |
| 21 | Устройство деформационных швов Компенсатор из линокрома или полиизола Металлическая планка перекрытия 1000x200x10 мм Металлическое ребро сечением 100x50x10 мм с шагом 25 см | пм м2 кг кг | 22,60 11,30 357,08 35,55 | |

| | | | | |
|------------------------------------|--|--------|-----------|--------|
| | Арматурная сетка перекрытия шва ф6,5 А-1 с шагом 150x150 мм | кг | 104,83 | |
| | Плита перекрытия из бетона В-25 толщиной 4 см (3,2x9x0,04)= | м3 | 1,152 | |
| | Вошенная бумага или толь | м2 | 36,16 | |
| | Битумная мастика 1,6 т/м3 | кг | 34,20 | |
| 22 | Устройство защитного слоя из бетона В-25 толщиной 4 см (9x10x0,04)= | м3 | 3,60 | 55 км |
| | Арматурная сетка перекрытия из арматуры Д-6,5 мм (9x10x3,64)= | кг | 327,60 | |
| 23 | Подгрунтовка проезжей части битумом 0,5 кг/м2 | т | 0,117 | 43 км |
| 24 | Устройство покрытия из горячей плотной м/з а/б смеси толщиной 7 см (9x26)= | м2 | 234,0 | 43 км |
| 25 | Установить тротуарные блоки Т-75 с колесоотбоями (0,9x8)= | м3 | 7,20 | 55 км |
| 26 | Омоноличивание колесоотбоев с защитным слоем (12x0,3x0,08)x2= | м3 | 0,576 | 55 км |
| 27 | Установить металлические перилы | пм | 24,0 | |
| 28 | Укрепление обочин из щебеночно-песчаной смеси толщиной 10 см | м2 | 108,0 | 120 км |
| 29 | Установить ограждающие брусья БДО-3 | шт./м3 | 16/14,272 | 55 км |
| 30 | Переустановить ограждающие брусья БДО-3(БУ) | шт./м3 | 8/7,136 | 1 км |
| 31 | Побелка колесоотбоев и БДО-3 (2,2x3x24+1,7x12x2)= | м2 | 199,20 | |
| 32 | Нанесение вертикальной разметки черной краской (1,2x24+0,95x8)= | м2 | 36,4 | |
| 33 | Очистка строительного мусора вручную с погрузкой на автотранспорт (11,3x12x0,1)= | м3 | 13,56 | 1 км |
| 34 | Внутрипостроечный транспорт ж/б изделий | т | 127,41 | |
| | Металлоконструкций | т | 2,424 | |
| Ликвидация объездной дороги | | | | |
| 1 | Разборка щебеночно-песчаного основания толщиной 15 см | м2 | 492,0 | 1 км |
| 2 | Разработка грунта 2-группы экскаватором емк. 1,0 м3 с погрузкой на автотранспорт | м3 | 644,0 | 1 км |
| 3 | Уплотнение грунта вибрационными катками весом до 20 т на обочине при 6-ти проходах с поливкой воды | м3 | 585,0 | |

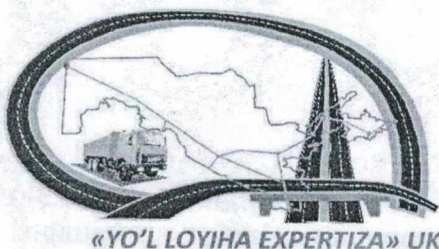
Главный специалист ТГУАД РК:

Главный инженер Тахиаташского РДЭУП:

Инженер ООО «QAVTOJOLJOYBAR»:

Алламбергенов М.

Боранбаев К.



«YO'L LOYIHA EXPERTIZA» UK

О'ЗБЕКИСТОН RESPUBLIKASI TRANSPORT
VAZIRLIGI HUZURIDAGI
AVTOMOBIL YO'LLARI QO'MITASI
«YO'L LOYIHA EXPERTIZA» UNITAR KORXONASI

Тошкент ш.



«УТВЕРЖДАЮ»

Главный инженер

А.Артиков

2022 год

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТИЗЫ №25/1-2022

по проверке калькуляций стоимости эксплуатации машин и механизмов и перевозки грузов Тахиаташ ТЙФУК
(договор №36 20.01.2022 г.)

Разработчик: Тахиаташ ТЙФУК.

1. Представленный материал:

- 1.1. Письмо-заказ №11 от 20.01.2022 года.
- 1.2. Калькуляция прямых затрат стоимости эксплуатации машин и механизмов за 1 маш/час, и перевозки грузов за 1 тн/км, разработанный Тахиаташ ТЙФУК без НДС по состоянию на 01.01.2022 г.
- 1.3. Расчет и расшифровка статей затрат на эксплуатации машин и механизмов Тахиаташ ТЙФУК.
- 1.4. Расчет затрат на ремонт и техобслуживание автотранспорта по фактическим затратам Тахиаташ ТЙФУК за 2021 год

2. Результаты экспертизы:

- 2.1. Расчеты стоимости автоуслуг выполнены в соответствии с «Методическими рекомендациями по определению расчетных текущих цен на перевозку грузов для строительства, утвержденный приказом Госархитектстроя РУ от 06.05.2004 года №31, расчет стоимости эксплуатации машин механизмов выполнены в соответствии с «Методическими рекомендациями по определению расчетных текущих цен на эксплуатацию строительных машин и механизмов», утвержденный приказом Госархитектстроя РУ от 15.12.2003 года №75 и ШНК 4.01.16-09 «Курилиш бахосини шартномавий жорий нархда аниклаш коидалари».
- 2.2. Нормы расхода смазочных материалов применены согласно приложения №3 вышеуказанного методической рекомендации. Цены на ГСМ приняты по текущим ценам согласно представленных счет-фактур.
- 2.3. Затраты на оплату труда принято по данным бухгалтерии Тахиаташ ТЙФУК с учетом отчислений на единый социальный платеж.
- 2.4. Амортизационные отчисления определены согласно приложения №1 «Методические рекомендации по определению расчетных текущих цен на эксплуатацию строительных машин и механизмов», утвержденный приказом Госархитектстроя РУ от 15.12. 2003 года №75.

2.5. Уточнены затраты на текущий ремонт и техобслуживание согласно нормативной трудоемкости ремонтных работ и актам выполненных работ на машины и механизмы.

3. Вывод:

3.1. Представленные калькуляции прямых затрат без расходов периода и рентабельности стоимости эксплуатации машин и механизмов и перевозки грузов разработанные Тахиаташ ТИФУК рекомендуется для дальнейшего согласования и утверждения без прочих затрат и НДС со следующими показателями:

| № п/п | Наименование машин-механизмов | Ед. изм. | Заявленные цены, сум | Рекомендуемые цены, сум | |
|-------|------------------------------------|----------|----------------------|-------------------------|-----------|
| | | | | с топл. | без топл. |
| 1 | Автогрейдер ДЗ-122 | маш/ч | 174 348 | 170 049,6 | 59 516,1 |
| 2 | Трактор ТТЗ - 100-К10 | маш/ч | 92 583 | 90 867,2 | 35 143,7 |
| 3 | Сварочный агрегат АДД-4004 | маш/ч | 64 744 | 62 223,6 | 23 856,6 |
| 4 | Бульдозер Б-10 | маш/ч | 225 745 | 219 539,5 | 84 341,5 |
| 5 | Компрессор ПР-10/8 | маш/ч | 158 739 | 147 325,2 | 37 705,2 |
| 6 | Вибрационный каток YZC-10 | маш/ч | 249 466 | 245 563,3 | 113 105,8 |
| 7 | Автокран МАЗ-5549 | маш/ч | 120 043 | 117 299,7 | 46 046,7 |
| 8 | Эксковатор погрузчик ХСМГ WZ 30-25 | маш/ч | 197 942 | 176 715,4 | 107 289,4 |
| 9 | Автокран КС-3577 | маш/ч | 113 441 | 108 512,7 | 42 740,7 |
| 10 | Каток -4,5 | маш/ч | 68 971 | 64 746,2 | 26 379,2 |



| № п/п | Наименование автотранспорта | Расстояние Перевозки грузов км | Заявленные цены, сум | Рекомендуемые цены, сум | | Рекомендуемые цены, сум | |
|-------|---|--------------------------------|----------------------|-------------------------|-----------|-------------------------|-----------|
| | | | | с ГСМ | | без ГСМ | |
| | | | тн км | тн км | маш/ч | тн км | маш/ч |
| 1 | Автосамосвал МАЗ-5551 (10 тн) | 1 | 1338,71 | 1270,0 | 69 848,7 | 446,6 | 24 564,9 |
| | | 3 | 1026,10 | 972,1 | 102 067,7 | 306,0 | 32 134,0 |
| | | 5 | 978,76 | 910,7 | 113 839,1 | 275,7 | 34 470,4 |
| | | 10 | 929,92 | 867,3 | 119 253,2 | 254,9 | 35 050,0 |
| | | 15 | 929,40 | 850,6 | 127 581,8 | 246,3 | 36 950,6 |
| | | 20 | 925,62 | 844,1 | 126 610,3 | 243,4 | 36 510,3 |
| | | 30 | 924,84 | 837,6 | 125 638,8 | 240,5 | 36 070,0 |
| 2 | Автосамосвал МАЗ-5549 (8 тн) | 1 | 1454,26 | 1599,3 | 75 167,5 | 521,2 | 24 496,9 |
| | | 3 | 1136,74 | 1165,3 | 104 880,7 | 345,9 | 31 132,5 |
| | | 5 | 1073,01 | 1078,7 | 118 657,2 | 310,9 | 34 199,0 |
| | | 10 | 1030,38 | 1015,0 | 131 952,7 | 285,0 | 37 050,2 |
| | | 15 | 1014,79 | 995,8 | 134 434,8 | 276,9 | 37 386,1 |
| | | 20 | 1007,76 | 984,9 | 137 879,0 | 272,5 | 38 152,7 |
| | | 30 | 1002,43 | 971,5 | 145 729,2 | 267,4 | 40 116,7 |
| 3 | Автосамосвал Sinotruk (25 тн) | 1 | 1465,76 | 1496,3 | 163 657,8 | 1070,6 | 117 096,8 |
| | | 3 | 941,98 | 944,6 | 203 681,9 | 594,8 | 128 244,6 |
| | | 5 | 846,90 | 832,7 | 221 193,0 | 498,0 | 132 281,7 |
| | | 10 | 742,79 | 730,2 | 250 990,9 | 407,2 | 139 989,2 |
| | | 15 | 760,94 | 699,9 | 262 478,6 | 380,9 | 142 823,7 |
| | | 20 | 757,62 | 696,1 | 261 040,2 | 378,6 | 141 995,6 |
| | | 30 | 754,63 | 692,3 | 259 601,9 | 376,4 | 141 167,4 |
| 4 | Автосамосвал MAN TGS 33.400 6x4 (20 тн) | 1 | 2210,23 | 2131,2 | 191 805,1 | 1602,9 | 144 267,8 |
| | | 3 | 1215,53 | 1263,3 | 236 858,9 | 830,1 | 155 636,6 |
| | | 5 | 1089,75 | 1089,3 | 258 706,3 | 675,0 | 160 324,2 |
| | | 10 | 950,39 | 954,4 | 286 329,9 | 554,5 | 166 345,5 |
| | | 15 | 976,18 | 946,1 | 283 815,6 | 550,2 | 165 051,6 |
| | | 20 | 972,63 | 941,9 | 282 558,4 | 548,0 | 164 404,7 |
| | | 30 | 969,09 | 937,7 | 281 301,3 | 545,8 | 163 757,8 |

3.2. Рекомендуемые цены являются ориентиром для согласования и утверждения между подрядчиком и заказчиком согласно ШНК 4.01.16-09.

3.3. УП «Йул лойиха экспертиза» не несет ответственность за достоверность представленных Разработчиком исходных данных.

Вр.и.о.начальника отдела

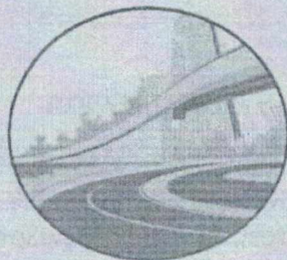


К.Насиров



ООО "ROAD PROJECT EKSPERTIZA"

город Ташкент, Юнусабадский район,
4-квартал, 53-дом, 2-квартира



ROAD PROJECT
EKSPERTIZA

"ROAD PROJECT EKSPERTIZA" MCHJ

Toshkent shaxri, Yunusobod tumani,
4-mavze, 53-uy, 2-xonadon

Тошкент ш.

«ТАСДИКЛАЙМАН»

Корхона директори

Ходжиматова

28 01 2022 йил

EXPERTIZA HULOSASI №15 - 2022

по проверке калькуляций стоимости эксплуатации машин механизмов и
перевозки грузов автотранспортом "Тахиатош ЙМФ" МЧЖ
(дог №9 от 18.01.2022 года)

Разработчик: "Тахиатош ЙМФ" МЧЖ

1. Представленный материал:

- 1.1 Письмо-заказ № 01-08 от 18.01.2022 года.
- 1.2 Калькуляция прямых затрат стоимости эксплуатации машин механизмов 1 маш/час и перевозки грузов автотранспортом за 1 тн/км, разработанные "Тахиатош ЙМФ" МЧЖ без НДС по состоянию на 01.01.2021г.
- 1.3 Расчет и расшифровка статей затрат на эксплуатацию машин механизмов и перевозку грузов автотранспортом «Тахиатош ЙМФ» МЧЖ
- 1.4 Расчет затрат на ремонт и техобслуживание автотранспорта по фактическим затратам.
- 1.5 Счет-фактуры на запчасти, ГСМ, БИЧ.

2. Результаты экспертизы:

- 2.1 Расчеты стоимости автоуслуг выполнены в соответствии с «Методическими рекомендациями по определению расчетных текущих цен на перевозку грузов для строительства, утвержденный приказом Госархитектстроя РУ от 06.05.2004 г. №31, расчет стоимости эксплуатации машин механизмов выполнены в соответствии с «Методическими рекомендациями по определению расчетных текущих цен на эксплуатацию строительных машин и механизмов» и ШНК 4.01.16-09 «Курилиш бахосини шартномавий жорий нархда аниклаш коидалари».
- 2.2 Нормы расхода смазочных материалов применены согласно приложения №3 вышеуказанного методической рекомендации. Цены на ГСМ приняты по текущим ценам согласно представленных счет-фактур.
- 2.3 Затраты на оплату труда принято по данным бухгалтерии с учетом отчислений на единый социальный платеж.
- 2.4 Амортизационные отчисления определены согласно приложения №1 «Методические рекомендации по определению расчетных текущих цен на эксплуатацию строительных машин и механизмов».
- 2.5 Уточнены затраты на текущий ремонт и техобслуживание согласно нормативной трудоемкости ремонтных работ и актам выполненных работ на машины и механизмы.



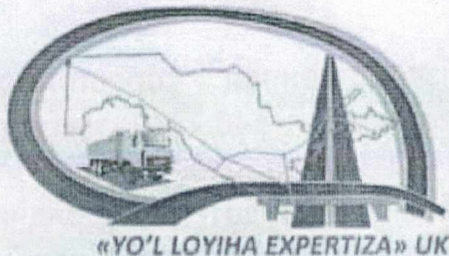
3. Вывод:

3.1 Представленные калькуляции прямых затрат (без расходов периода и рентабельности) стоимости эксплуатации машин механизмов за 1 маш/час и перевозки грузов автотранспортом за 1 тн/км, разработанные "Тахиатош ЙМФ" МЧЖ рекомендуется для дальнейшего согласования и утверждения без НДС со следующими показателями:

| № п/п | Наименование машин-механизмов и автотранспорта | Ед. изм. | Заявленные цены (сум) | Рекомендуемая цены (сум) | |
|-------|---|----------|-----------------------|--------------------------|-----------|
| | | | | с ГСМ | без ГСМ |
| 1 | Автогудронатор MAN CLA 18/280 4x2 BB CS45A ДС-14Б NS2MA6ZZ7FJ (8тн) | маш/ч | 373 413,2 | 348 022,6 | 247 077,3 |
| 2 | Комбинированный дорожная машина MAN CLA 18/280 4x2 (8тн) | маш/ч | 240 182,5 | 224 313,4 | 136 254,7 |
| 3 | Автокран QY30K5-1 XZJ5327JQZ30K (30тн) | маш/ч | 427 210,3 | 392 444,7 | 280 760,5 |
| 4 | ЗИЛ 431412 (Водавоз) 8тн | маш/ч | 182 739,0 | 180 516,8 | 103 197,0 |
| 5 | GAZ 32213224 Газел | маш/ч | 65 060,6 | 61 831,4 | 47 435,6 |
| 6 | SINOTRUK HOWO (Бетономешалка) | маш/ч | 230 165,1 | 216 330,5 | 128 271,8 |
| 7 | Каток HAMM 2522 ДСВ 17,3т | маш/ч | 343 142,4 | 326 475,8 | 180 427,3 |
| 8 | Каток HAMM 2422 ДСВ 11,3т | маш/ч | 290 586,2 | 281 697,4 | 146 387,7 |
| 9 | Каток (XM-613 ID) 13 тн | маш/ч | 323 633,6 | 303 851,6 | 180 354,7 |
| 10 | Каток (XMR 303S) 3 тн | маш/ч | 214 137,7 | 201 786,5 | 145 944,5 |
| 11 | Каток (XD 82;83)8,2;8,3 тн | маш/ч | 360 374,9 | 327 545,2 | 238 412,6 |
| 12 | Каток (XS 143G) 14,3 тн | маш/ч | 344 336,9 | 329 247,6 | 197 159,6 |
| 13 | Погрузчик (LW 300 FN) ковш 1,8м3 | маш/ч | 303 763,2 | 296 439,0 | 120 321,6 |
| 14 | Погрузчик (XG-9554) ковш 3м3 | маш/ч | 365 982,7 | 359 091,5 | 135 723,1 |
| 15 | Автогрейдер (AG-140 UZB) | маш/ч | 340 748,5 | 330 585,6 | 136 212,2 |
| 16 | Автогрейдер XCMG (GR 165) | маш/ч | 499 997,5 | 466 161,6 | 255 679,9 |
| 17 | Автогрейдер (DZ-122-B-7) | маш/ч | 295 833,9 | 283 395,1 | 136 272,7 |
| 18 | Автогрейдер (DZ-98) | маш/ч | 322 562,9 | 311 956,4 | 134 765,2 |
| 19 | Бульдозер (Б-10) | маш/ч | 353 217,6 | 335 639,5 | 171 334,9 |
| 20 | Эксоватор (XM-820) | маш/ч | 488 775,1 | 451 593,6 | 277 624,1 |
| 21 | Трактор ТТ3-80.10 с прицеп (2ПТС-793А-03) | маш/ч | 118 732,3 | 116 413,0 | 49 832,0 |
| 22 | Трактор ТТ3-100К-10 | маш/ч | 155 254,1 | 150 681,1 | 62 622,4 |
| 23 | Асфальтоукладчик (XCMG RP 603) | маш/ч | 620 474,8 | 555 688,0 | 370 979,5 |
| 24 | Дорожная Фреза (XCMG XM 1003) | маш/ч | 558 733,3 | 514 879,7 | 312 989,1 |
| 25 | Автобус ISUZU SAZ NP26 | маш/ч | 151 580,1 | 139 289,4 | 90 964,6 |

| Наименование машин-механизмов | Расстояние перевозки грузов | Заявленные цены (сум) | | Рекомендуемые цены (сум) | | | |
|---|-----------------------------|-----------------------|-----------|--------------------------|-----------|---------|-----------|
| | | | | с ГСМ | | без ГСМ | |
| | | тн/км | маш/час | тн/км | маш/час | тн/км | маш/час |
| А/с SINOTRUK ZZ3251N36 41A (25тн) | 1км | 2213,7 | 242 126,3 | 2146,3 | 234 748,8 | 1568,9 | 171 595,8 |
| | 5км | 1353,0 | 274 819,0 | 1316,6 | 267 441,5 | 863,5 | 175 399,4 |
| | 10км | 1184,5 | 296 130,4 | 1155,0 | 288 752,9 | 721,0 | 180 250,7 |
| | 20км | 1048,3 | 327 580,1 | 1024,6 | 320 202,6 | 603,3 | 188 521,9 |
| | 30км | 1034,2 | 329 649,2 | 1011,0 | 322 271,7 | 592,0 | 188 709,9 |
| | 40км | 1022,7 | 332 380,4 | 1000,0 | 325 002,9 | 582,4 | 189 291,2 |
| | 50км | 1016,9 | 333 671,0 | 994,4 | 326 293,5 | 577,6 | 189 533,7 |
| | 80км | 985,6 | 344 960,3 | 964,5 | 337 582,8 | 550,3 | 192 599,7 |
| | 100км | 955,6 | 358 367,6 | 936,0 | 350 990,1 | 523,7 | 196 399,7 |
| Трактор MAN TGS 26.400 6x4 BLS с полуприцеп MAKINSAN MDL4(45тн) | 1км | 2406,9 | 324 930,5 | 2349,8 | 317 220,5 | 1974,2 | 266 515,1 |
| | 5км | 1275,8 | 358 822,7 | 1248,4 | 351 112,7 | 976,2 | 274 565,3 |
| | 10км | 1107,0 | 373 613,4 | 1084,2 | 365 903,5 | 826,6 | 278 961,1 |
| | 20км | 912,9 | 410 811,4 | 895,8 | 403 101,5 | 652,0 | 293 385,2 |
| | 30км | 848,2 | 429 410,4 | 833,0 | 421 700,5 | 593,8 | 300 597,3 |
| | 40км | 815,9 | 440 560,8 | 801,6 | 432 850,8 | 564,7 | 304 923,5 |
| | 50км | 796,5 | 448 009,4 | 782,8 | 440 299,5 | 547,2 | 307 809,4 |
| | 80км | 794,8 | 447 053,6 | 781,1 | 439 343,7 | 546,0 | 307 104,9 |
| | 100км | 794,2 | 446 740,0 | 780,5 | 439 030,1 | 545,5 | 306 870,7 |
| А/с КАМАЗ 6520 1043 6x4 (20тн) | 1км | 2350,8 | 205 696,5 | 2275,2 | 199 082,8 | 1621,4 | 141 870,5 |
| | 5км | 1443,7 | 234 607,5 | 1403,0 | 227 993,8 | 897,5 | 145 838,9 |
| | 10км | 1267,1 | 253 410,2 | 1234,0 | 246 796,5 | 750,9 | 150 186,4 |
| | 20км | 1124,5 | 281 137,1 | 1098,1 | 274 523,3 | 629,7 | 157 427,4 |
| | 30км | 1109,7 | 282 961,8 | 1083,7 | 276 348,1 | 618,2 | 157 638,7 |
| | 40км | 1097,6 | 285 381,3 | 1072,2 | 278 767,6 | 608,3 | 158 167,0 |
| | 50км | 1091,5 | 286 518,6 | 1066,3 | 279 904,9 | 603,4 | 158 391,8 |
| | 80км | 1058,8 | 296 463,0 | 1035,2 | 289 849,3 | 575,2 | 161 062,3 |
| | 100км | 1027,6 | 308 284,3 | 1005,6 | 301 670,5 | 547,8 | 164 353,3 |
| А/с МАЗ 5551-020 Р6 (10тн) | 1км | 2685,9 | 117 507,6 | 2563,0 | 112 131,0 | 1419,7 | 62 113,3 |
| | 5км | 1725,2 | 140 170,5 | 1659,0 | 134 793,9 | 798,9 | 64 912,0 |
| | 10км | 1548,4 | 154 842,8 | 1494,7 | 149 466,2 | 676,7 | 67 668,4 |
| | 20км | 1411,6 | 176 447,5 | 1368,6 | 171 070,9 | 577,4 | 72 172,9 |
| | 30км | 1395,2 | 177 887,1 | 1353,0 | 172 510,5 | 567,3 | 72 329,7 |
| | 40км | 1382,9 | 179 772,3 | 1341,5 | 174 395,8 | 559,0 | 72 667,5 |
| | 50км | 1376,5 | 180 659,1 | 1335,5 | 175 282,6 | 554,8 | 72 813,7 |
| | 80км | 1345,8 | 188 411,0 | 1307,4 | 183 034,5 | 531,9 | 74 468,8 |
| | 100км | 1317,4 | 197 606,7 | 1281,5 | 192 230,1 | 510,0 | 76 496,4 |
| А/с ММЗ 45023 (5тн) | 1км | 2648,1 | 99 302,2 | 2535,5 | 95 080,0 | 1101,4 | 41 300,7 |
| | 5км | 1897,5 | 130 455,1 | 1836,1 | 126 233,0 | 694,0 | 47 711,0 |
| | 10км | 1811,3 | 135 850,7 | 1755,0 | 131 628,5 | 648,9 | 48 668,1 |
| | 20км | 1735,6 | 151 861,1 | 1687,3 | 147 638,9 | 601,3 | 52 613,3 |
| | 30км | 1707,1 | 160 040,2 | 1662,1 | 155 818,0 | 583,0 | 54 653,5 |
| | 40км | 1685,7 | 168 567,2 | 1643,5 | 164 345,0 | 568,3 | 56 829,0 |
| | 50км | 1675,3 | 172 766,4 | 1634,4 | 168 544,2 | 561,4 | 57 890,7 |
| | 80км | 1666,7 | 175 005,2 | 1626,5 | 170 783,0 | 556,4 | 58 420,5 |
| | 100км | 1627,0 | 203 371,5 | 1593,2 | 199 149,4 | 526,4 | 65 802,3 |





**O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI TRANSPORT
VAZIRLIGI HUZURIDAGI
AVTOMOBIL YO'LLARI QO'MITASI
«YO'L LOYIHA EXPERTIZA» UNITAR KORXONASI**

Тошкент ш.



«ДИКЛАЙМАН»

Учкун директори
Б. Касимходжаев
2021 йил

**EXPERTIZA HULOSASI № 187/1-2021
по проверке методики расчета уровня прочих затрат Тахиатош ТЙФУК
по итогам 2020 года
(дог №140-1 от 05.02.2021 года)**

1. Заказчик: Тахиатош ТЙФУК.

2. Материалы, представленные на экспертизу,

- 2.1 Письмо-заказ №25 от 05.02.2021 года.
- 2.2 Расчет уровня «прочих затрат», выполненный Тахиатош ТЙФУК по итогам 2020 года.
- 2.3 Бухгалтерский баланс Тахиатош ТЙФУК за 2020 год.
- 2.4 Отчет о затратах предприятия за 2020 год.
- 2.5 Отчет о финансовых результатах.

3. Результаты экспертизы

Согласно представленному бухгалтерскому балансу и расшифровке за подписью руководства управления - производственная себестоимость выполненных работ собственными силами составляет - 6 045 714,0 тыс. сум, расходы периода - 929 324,0 тыс. сум и необходимая прибыль согласно расчета - 375 100,0 тыс. сум.

При расчете необходимой состав статей затрат прибыли рекомендуется налог на прибыль, материальную помощь и затраты на модернизацию основных фондов производственного назначения принять по фактическим затратам за 2020 год (согласно формы - 2).

Из расходов периода рекомендуется исключить расходы на услуги брокера, компенсационные выплаты, подписка, новогодние подарки, комиссионные вознаграждение, спонсорство, материальная помощь и прочие расходы в размере - 85 570,0 тыс. сум.

В результате корректировки производственная себестоимость составляет – 6 045 714,0 тыс. сум, расходы периода – 843 754,0 тыс. сум и необходимая прибыль – 375 100,0 тыс. сум.

С учетом отчислений в бюджет, уровень прочих затрат подрядчика, после корректировки исходных данных, с учетом необходимой прибыли составляет к прямым затратам – 20,16 %.

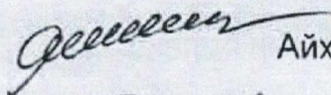
4. Выводы:

4.1 Расчет «прочих затрат подрядчика» выполнен в соответствии с «Методическими рекомендациями по определению прочих затрат заказчика и подрядчика при расчете стоимости строительства объектов в текущих договорных ценах», утвержденный Госкомархитектстрою РУз от 28.12.2007 г. №129 и ШНК 4.01.16-09, «Правила по определению стоимости строительства в договорных текущих ценах».

4.2 Произведенный расчет вышеуказанных «прочих затрат подрядчика» носит рекомендательный характер и согласно ШНК 4.01.16-09 применяется по согласованию заказчика и подрядчика.

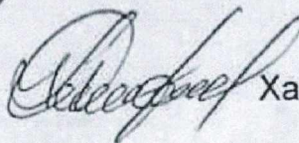
4.3 УП «Йул лойиха экспертиза» не несет ответственность за достоверность представленные Разработчиком исходные данные.

Начальник отдела



Айходжаев М.М.

Ведущий специалист



Хаитбоев О.А.



**Худойназаров Р.Р.
Темиров У.Б.
Жуманязов О.М.
Гаппаров М.Д.
Саид-Жалолов С.Ш.**

Ўрнатилган тартибда йиғилиш
баёнининг ижросини таъминлаш учун.

Назаров Ш.Б., Адилов О.Ч.-назорат.

№ 9-876 « 16» октябрь 2020 й

№05-05/1-4090
30.09.2020 й.



**Вазирлар Махкамасида ўтказилган йиғилиш
БАЁНИХ» 22**

2020 йил сентябрь

Тошкент шаҳри

Ранслик қилувчи:

А.Ж. Раматов - Ўзбекистон Республикаси
Бош вазирининг биринчи ўринбосари

Қатнашдилар:

Иқтисодий тараққиёт ва камбағалликни
қисқартириш вазирлиги, Молия вазирлиги,
тегишли вазирлик ва идоралар раҳбарлари
(рўйхат бўйича)

КУН ТАРТИБИ:

**2020 йилда Ўзбекистон Республикасининг ижтимоий ва ишлаб чиқариш
инфратузилмасини ривожлантириш дастури доирасида қурилиш-
таъмирлаш ишларини жадаллаштириш тўғрисида**

(Раматов, Кучқоров, Бобоев, Иишетов, Шин, Абдувалиев, Раматов)

Ўзбекистон Республикасининг “2020 йил учун Ўзбекистон Республикасининг Давлат бюджети тўғрисида”ги Қонунига асосан йўл-транспорт инфратузилмаси объектларида қурилиш-таъмирлаш ишларини амалга ошириш учун давлат бюджетидан 3 712,5 млрд.сўм маблағ ажратиш кўзда тутилган.

Бундан ташқари:

Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2020 йил 19 мартдаги ПФ-5969-сонли Фармонида асосан Инқирозга қарши курашиш жамғармаси ҳисобидан умумий фойдаланишдаги автомобиль йўллари жорий таъмирлаш, ички хўжалик йўллари ва шаҳар кўчаларини қуриш.

реконструкция қилиш ва таъмирлаш ишлари

«БМ^дайтеви'клз1 -
АУТОМОВЦ.УОТ1АК1 <30^М1ТА£1

К1Р.15Н № Ў _____

\ * {6 » £) / (ГЯ

20

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2020 йил 19 майдаги 294-сонли қарорига асосан Сирдарё вилояти "Сардоба сув омбори" тўғонидан сув тошиши натижасида зарар кўрган Сардоба, Оқолтин ва Мирзаобод туманларидаги автомобиль йўллари. кўприклар ҳамда йўл ўтказгичлариини қуриш, реконструкция қилиш ва таъмирлаш ишларига - **268,7 млрд.сўм;**

Ўзбекистон Республикаси Президентининг жорий йилда Андижон, Фарғона ва Наманган вилоятларига ташрифлари давомида ушбу вилоятлардаги автомобиль йўллари тармоғини ривожлантириш ишларига **111,2 млрд.сўм** ажратилиши режалаштирилган.

Шунингдек, Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2019 йил 9 декабрдаги ПФ-5890-сонли "Ўзбекистон Республикаси йўл хўжалиги тизимини чуқур ислоҳ қилиш чора-тадбирлари тўғрисида" ги Фармонида Ўзбекистон Республикасининг Тикланиш ва тараққиёт жамғармаси маблағлари ҳисобидан 30 йил давомида узиш шарти ва 5 йиллик имтиёзли даври билан ажратиладиган фойсиз кредитлар шаклида 2020 йилда 50 млн АҚШ доллари ва 2021-2024 йилларда ҳар йили 100 млн АҚШ доллари миқдоридagi маблағларни йўл хўжалиги инфратузилмасини яхшилаш ишлари учун йўналтирилиши белгиланган.

Шундан келиб чиқиб, Автомобиль йўллари кўмитаси томонидан 2020 йилда ажратилиши кўзда тутилган маблағларни Ўзбекистон Республикаси Президентининг ва Ҳукуматининг берилган топшириқларидан келиб чиқиб, йўл хўжалигидаги муҳим қурилиш объектларига йўналтириш тўғрисидаги таклифи киритилди.

Кун тартибидаги масала атрофлича муҳокама қилиниб, билдирилган таклиф ва мулоҳазалар асосида мажлис **қарор қилади:**

1. Ўзбекистон Республикаси Президенти Администрацияси ва Вазирлар Маҳкамасининг тегишли топшириқларига, Қорақалпоғистон Республикаси Вазирлар Кенгаши, вилоятлар ва Тошкент шаҳар ҳокимликларининг, шунингдек вазирлик ва идораларнинг таклифларига асосан:

Ўзбекистон Республикасининг Тикланиш ва тараққиёт жамғармаси ҳисобидан 2020 йилда 50 млн. АҚШ доллари ҳисобига амалга ошириладиган лойиҳаларнинг рўйхати **1 ва 1а-иловага;**

умумий фойдаланишдаги автомобиль йўлларини жорий таъмирлаш, сақлаш, кишки қаров ва кўкаламзорлаштириш ишлари учун 2020 йилда харид қилинадиган технологик асбоб-ускуналар, техника ва машина- механизмлар рўйхати **2-иловага;**

умумий фойдаланишдаги автомобиль йўлларида табиий офатларнинг олдини олиш ва уларнинг оқибатларини бартараф этиш ишларига ажратилган маблағлар тўғрисидаги маълумот **3-иловага мувофиқ тасдиқлансини.**

2. Ўзбекистон Республикаси Президенти Администрациясининг 2020 йил 24 июлдаги 02-2168-сонли топшириғига мувофиқ Ўзбекистон Республикаси Молия вазирлиги ҳузуридаги Инқирозга қарши қурашиш жамғармасидан бўш ерларни ўзлаштириш учун мўлжалланган маблағларнинг 100,0 млрд.сўми

мақбуллаштирилганлиги маълумот учун қабул қилинсин.

Қишлоқ хўжалиги вазирлиги (Ходжаев) Қорақалпоғистон Республикаси Вазирлар Кенгаши ва вилоятлар ҳокимликлари билан биргаликда қишлоқ хўжалигида фойдаланишдан чиққан ва ер ости суви захираси ҳисобидан фойдаланишга киритиладиган ерларни фойдаланишга киритиш бўйича тасдиқланган лойиҳаларнинг манзилли рўйхатини қайта шакллантирсин ва белгиланган тартибда қайта тасдиқлаш учун Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасига киритсин,

3. Сув хўжалиги вазирлиги (Хамраев) Қорақалпоғистон Республикаси Вазирлар Кенгаши, вилоятлар ва Тошкент шаҳар ҳокимликлари билан биргаликда жорий йилда Инқирозга қарши курашиш жамғармаси маблағлари ҳисобидан Вазирлар Маҳкамасининг 2020 йил 21 апрелдаги 03/1-775 ва 03/1-952-сонли баёни билан тасдиқланган 2-, 3- ва 4-иловаларга киритилган ирригация ва мелиорация объектларини қуриш ва реконструкция қилиш ишлари манзилли рўйхатларининг аниқлаштирилган параметрлари қайта тасдиқлаш учун Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасига киритсин.

4. Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2019 йил 26 августдаги ПФ-5787-сон “Жисмоний тарбия ва спорт объектларини қуриш, реконструкция қилиш, капитал таъмирлаш ва жиҳозлаш ишларини молиялаштириш тартибини янада такомиллаштириш чора-тадбирлари тўғрисида”ги Фармонига мувофиқ Жисмоний тарбия ва спорт вазирлиги ҳузуридаги Жисмоний тарбия ва спортни ривожлантириш жамғармаси тугатилганлиги маълумот учун қабул қилинсин.

Белгилаб қўйилсинки, аввалги ва келгуси йиллар Ўзбекистон Республикасининг ижтимоий ва ишлаб чиқариш инфратузилмасини ривожлантириш дастурлари доирасида, қурилиш ишлари якунланган жисмоний тарбия ва спорт объектларининг фойдаланишга қабул қилиш ишлари Қорақалпоғистон Республикаси Вазирлар Кенгаши, вилоятлар ва Тошкент шаҳар ҳокимликлари ҳузурида ташкил этилган объектларни фойдаланишга қабул қилиш бўйича Давлат қабул ҳайъатлари томонидан амалга оширилади.

5. Автомобиль йўллари қўмитаси ва унинг таркибидаги ташкилотлар балансидаги бино-иншоотлар, шу жумладан ишлаб чиқариш базаларида “Минтақавий йўлларга буюртмачи хизмати” ДУК бугортмачилигида амалга ошириладиган қуриш, реконструкция қилиш ва таъмирлаш ишлари харажатлари Қорақалпоғистон Республикаси Молия вазирлиги, вилоятлар ва Тошкент шаҳар ҳокимлиги молия бош бошқармалари ҳузуридаги Автомобиль йўлларини ривожлантириш мақсадли жамғармаси орқали молиялаштирилсин.

6. Молия вазирлиги (Исаков) Давлат солиқ қўмитаси (Кудбиев), Ички ишлар вазирлиги (Бобожонов), Иқтисодий тараққиёт ва камбағалликни қисқартириш вазирлиги (Бобоев), Адлия вазирлиги (Давлетов) билан биргаликда икки ой муддатда:

автомобиль бензини, дизель ёқилғиси, суюлтирилган ва сиқилган газни охирги истеъмолчиларга реализация қилишда ёқилғи бирлиги учун 25 сўмдан ортиқ бўлмаган микдорда минтақавий йўлларни ривожлантиришга махсус йиғим

бўйича Низомни;

транспорт воситаси двигателининг қувватидан келиб чиқиб, автотранспорт воситасига эгалик қилиш учун йиллик йиғим бўйича Низомни;

Автомобиль йўллари қўмитаси (Абдувалиев) умумий фойдаланишдаги автомобиль йўлларида табиий офатларнинг олдини олиш ва уларнинг оқибатларини бартараф этиш бўйича Низомни тасдиқлаш юзасидан Вазирлар Маҳкамаси қарори лойиҳасини ишлаб чиқсин ва ўрнатилган тартибда тасдиқлаш учун киритсин.

7. Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамаси Раёсатининг 2020 йил 20 августдаги 84-сонли мажлис баёнининг 2-иловасига мувофиқ “Қишлоқ қурилиш инвест” ИК МЧЖ буюртмачилигида амалга оширилган хизмат уйлари қурилишидан юзага келган кредитор қарздорликларни қоплаб бериш учун кўзда тутилган маблағлар ҳисобидан “Қишлоқ қурилиш инвест” ИК МЧЖ буюртмачилигида Прокуратура органлари учун қурилган хизмат уйларидаги кредитор қарздорликларини қоплаш учун ҳам йўналтирилсин.

Мазкур қарздорликларнинг етишмайдиган қисми жорий йилнинг 9 ойлик ва йил якунлари билан ушбу соҳага ажратилган маблағларнинг иқтисод қилинган қисми ҳисобидан қоплаш чоралари кўрилсин.

8. Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2006 йил 1 ноябрдаги 226-сонли “Автомобиль йўлларида қуриш ва улардан фойдаланишни ташкил этишни ҳамда сифатини назорат қилишни такомиллаштириш тўғрисида”ги қарорига асосан автомобиль йўллари ва йўл иншоотларини жорий таъмирлаш ишлари техник текширишлар ва техник кўриклар (бахорги, кузги ва даврий) натижаларига кўра тайёрланган ҳужжатлар ёки нуксонлар ведомостлари асосида тузилиб бажариладиган ишларга қараб белгиланган тартибда тасдиқланган лойиҳа-смета ҳужжатлари ёки харажатлар сметалари доирасида амалга оширилиши маълумот учун қабул қилинсин.

Шундан келиб чиқиб, Автомобиль йўллари қўмитаси (Абдувалиев), Молия вазирлиги (Исаков) давлат бюджети ва Инқирозга қарши курашиш жамғармаси маблағлари ҳисобидан умумий фойдаланишдаги автомобиль йўлларида амалга оширилаётган жорий таъмирлаш ишлари харажатларини автомобиль йўллари ҳудудий бош бошқармалари ва эксплуатация қилувчи ташкилотлар томонидан келишилган ҳамда тасдиқланган нуксонлар қайдномаси, лойиҳачи ташкилотлар томонидан тасдиқланган (давлат экспертиза хулосаларисиз) лойиҳа-смета ҳужжатлари ва Автомобиль йўллари қўмитаси томонидан тасдиқланган харажатлар сметаларига, шунингдек ўрнатилган тартибда тасдиқланган манзилли рўйхатларга асосан мол иял аштиради.

9, Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2020 йил 5 мартдаги 123-сонли қарорига асосан ички хўжалик йўллари ва шаҳар кўчаларини қуриш, реконструкция қилиш ва таъмирлаш ишларининг манзилли рўйхати тегишлилиги бўйича ўрнатилган тартибда Автомобиль йўллари қўмитасининг Қорақалпоғистон Республикаси ва вилоятлар бош бошқармалари, Иқтисодий тараққиёт ва камбағалликни қисқартириш вазирлигининг ҳудудий бош бошқармалари ва молия бош бошқармалари билан келишилиб, Қорақалпоғистон

Республикаси Вазирлар Кенгаши, вилоятлар ва Тошкент шаҳар ҳокимликлари томонидан тасдиқланаётганлиги маълумот учун қабул қилинсин.

Шундан келиб чиқиб, Автомобиль йўллари қўмитаси Қорақалпоғистон Республикаси Вазирлар Кенгаши, вилоятлар ва Тошкент шаҳар ҳокимликлари билан биргаликда давлат бюджети ва Инқирозга қарши курашиш жамғармасл ҳисобидан амалга ошириладиган қурилиш-таъмирлаш ишларининг лойиҳа-смета ҳужжатларини ишлаб чиқиши, бош лойиҳачи ва пудратчи ташкилотларни ўрнатилган тартибда аниқланишини ҳамда кўзда тутилган маблағларни дастурга киритилган объектларга йўналтирилишини, шунингдек мақсадгш ва самарали фойдаланилишини қатъий равишда назоратини таъминласин.

Давлат бюджети ва Инқирозга қарши курашиш жамғармаси ҳисобидан амалга ошириладиган қурилиш-таъмирлаш ишларининг лойиҳа-смета ҳужжатларини ишлаб чиқиши, бош лойиҳачи ва пудратчи ташкилотларни ўрнатилган тартибда аниқланиши ва кўзда тутилган маблағларни дастурга киритилган объектларга йўналтирилиши, шунингдек мақсадли ва самарали фойдаланилиши бўйича жавобгарлик тўлиқ Автомобиль йўллари қўмитаси тизимидаги тегишли буюртмачи ташкилотлар, Қорақалпоғистон Республикаси Вазирлар Кенгаши, вилоятлар ва Тошкент шаҳар ҳокимликларига юклатилсин.

Молия вазирлиги (Ишметов), Автомобиль йўллари қўмитаси (Абдувалиев), Иқтисодий тараққиёт ва камбағалликни қисқартириш вазирлиги (Бобоев)га Вазирлар Маҳкамасининг 2020 йил 8 майдаги “Шаҳар ва аҳоли яшаш пунктларининг кўчаларини қуриш ва таъмирлаш ҳамда умумфойдаланувдаги автомобиль йўлларини жорий таъмирлаш ишларини такомиллаштириш тўғрисида”ги 13-сон йиғилиш баёнида қайд этилган Инқирозга қарши курашиш жамғармаси маблағлари ҳисобидан шаҳар ва бошқа аҳоли пунктлари кўчалари, умумий фойдаланишдаги автомобиль йўлларини жорий таъмирлаш ишларига ажратилган маблағларни тўлиқ ўзлаштирилишини таъминлаш мақсадида зарур ҳолларда ажратилган лимит доирасида маблағларни қайта тақсимланишига ва иқтисод қилинган маблағларни янги объектларга йўналтирилишига руҳсат берилсин.

10. Қуйидагилар:

Ўзбекистон Республикаси Президентиининг 2019 йил 9 декабрдаги ПФ-5890-сонли “Ўзбекистон Республикаси йўл хўжалиги тизимини чуқур ислоҳ қилиш чора-тадбирлари тўғрисида”ги Фармонида 2020 йили 1 январдан бошлаб автомобиль йўллари кўприкларини, йўл ўтказгичлар ва бошқа сунъий иншоотларни қуриш, реконструкция қилиш ҳамда мукамал таъмирлаш бўйича буюртмачи фақат “Лвгомобиль йўллари кўприкларини, йўл ўтказгичлар ва бошқа сунъий иншоотларни қуриш ҳамда реконструкция қилиш дирекцияси” УК ҳисобланиши бекор қилинганлиги;

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2020 йил 5 мартдаги 123-сонли қарорига асосан “Автомобиль йўллари кўприкларини, йўл ўтказгичлар ва бошқа сунъий иншоотларни қуриш ва реконструкция қилиш дирекцияси” УК нинг қуриш-таъмирлаш ишлари бошланган ва якунига етмаган объектлар бўйича буюртмачи функциясини 2020 йил якунига қадар сақлаб қолиш белгиланганлиги маълумот учун қабул қилинсин.

Шу муносабат билан:

2020 йилги ижтимоий ва ишлаб чиқариш инфратузилмасини ривожлантириш дастурига, шунингдек йўл ишлари бўйича бошқа дастурларга киритилган янгидан бошланувчи автомобиль йўллари кўприкларини, Йўл ўтказгичлар ва бошқа сунъий иншоотларни куриш, реконструкция қилиш ҳамда мукамал таъмирлаш бўйича буюртмачи этиб Автомобиль йўллари кўмитаси таркибидаги ваколатли ташкилотлар белгилансин.

“Автомобиль йўллари кўприкларини, йўл ўтказгичлар ва бошқа сунъий иншоотларни куриш ҳамда реконструкция қилиш дирекцияси” УК Автомобиль йўллари кўмитаси таркибидаги буюртмачи ташкилотларга бир ҳафта муддатда янгидан бошлаиувчи барча объектлар бўйича тегишли (лойиха ҳужжатлари, давлат экспертиза хулосалари ва бошқалар) ҳужжатларни топширсин.

11. Автомобиль йўллари кўмитаси (Абдувалиев) Курилиш вазирлиги (Закиров), Молия вазирлиги (Исаков), Иқтисодий тараққиёт ва камбағалликни қисқартириш вазирлиги (Бобоев), Адлия вазирлиги (Давлетов) билан биргаликда бир ҳафта муддатда Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2019 йил 5 сентябрдаги 740-сонли “Ҳисобланган қиймати тасдиқланган лойиха-смета ҳужжатларига нисбатан ошиб кетган курилиш объектларини молиялаштиришга рухсат бериш тарғиби тўғрисидаги низомни тасдиқлаш ҳақида”ги қарорига тегишли қўшимча ва ўзгартиришлар киритиш юзасидан Вазирлар Маҳкамаси қарори лойихасини ишлаб чиқсин ва ўрнатилган тартибда тасдиқлаш учун киритсин.

12. Автомобиль йўллари кўмитаси (Абдувалиев)нинг Инкирозга қарши курашиш жамғармаси ҳисобидан “Қамчик” довоидаги умумий фойдаланишдаги автомобиль йўлларини жорий таъмирлаш учун кўзда тутилган маблағардан 5,0 млрд.сўм қисми Тошкент вилоятидаги умумий фойдаланишдаги авто.мобиль йўлларини жорий таъмирлаш ишларига йўялтириш тўғрисидаги таклифига розилик берилсин.

13. Автомобиль йўллари кўмитаси (Абдувалиев), Молия вазирлиги (Ишметов), Бухоро вилоят ҳокимлиги (Умаров)га Ўзбекистон Республикаси Президентининг “Бухоро-агро” эркин иқтисодий зонасини ташкил этиш чоратадбирлари тўғрисида” 2018 йил 10 июлдаги ПҚ-3843-сон қарорининг 13-бандига мувофиқ эркин иқтисодий зонаси ҳудудида 16,6 км узунликдаги ички хўжалик йўлларини қисқа муддатларда куриб фойдаланишга топшириш мақсадида пудрат ишларини Автомобиль йўллари кўмитасининг Бухоро вилоят Автомобиль йўллари бош бошқармаси таркибидаги корхоналар томонидан амалга оширилишига рухсат берилсин.

14. Автомобиль йўллари кўмитаси (Абдувалиев)нинг Қашқадарё вилоятидаги “Дехқонобод калий ўғитлар заводи” АЖга қарашли кон ва ишлаб чиқариш мажмуасига боровчи жами 42 км узунликдаги автомобиль йўлларини реконструкция қилиш объектини эксплуатация қилувчи ташкилот балансига топшириш, шунингдек автомобиль йўлининг таъмирталаб қисмларини жорий таъмирлаш иш туридан таъмирлаш ва транспорт воситаларининг хавфсиз ҳаракатини таъминлаш тўғрисидаги таклифига розилик берилсин.

15. Халк таълими вазирлиги (Шерматов) ва Қашқадарё вилояти ҳокимлиги (Мирзаев)нинг вилоятдаги умумтаълим мактабларини мебель жиҳозлари билан таъминлаш учун 2020 йилда Ўзбекистон Республикасининг ижтимоий ва ишлаб чиқариш инфратузилмасини ривожлантириш дастури доирасида умумтаълим мактабларини мебель, ўқув-лаборатория асбоб- ускуналари, спорт анжомлари ва бошқа техник воситалар билан жиҳозлаш учун ажратилган маблағлар ҳисобидан 10 млрд.сўм маблағ ажратиш тўғрисидаги таклифига розилик берилсин.

Халк таълими вазирлиги Қашқадарё вилояти ҳокимлиги билан биргаликда ушбу ажратилган 10 млрд.сўм маблағлар доирасида умумтаълим мактабларини ўқув мебеллари билан жиҳозлаш манзилли дастурини 10 кун муддатда ишлаб чиқиб, белгиланган тартибда Вазирлар Маҳкамасига киритсин.

16. Мазкур мажлис баёни топшириқларининг ижросини назорат қилиш Вазирлар Маҳкамасининг Худудларни комплекс ривожлантириш, коммуникациялар, қурилиш ва уй-жой коммунал хўжалиги масалалари қотибияти зиммасига юклатилсин.

Вазирлар Махкамасининг 2020 йил 17 мартдаги 162-7-сон қарори қамы 2020 йил 11 апрелдаги 05/1-4090-сон баёнига асосан жорий ин.1 давомида Ўзбекистон Республикаси Тикланиш ва таракқиёт жамғармасининг маблағлари ҳисобига амалга оширилган лойиҳаларнинг рўйхати

| № | Объект ном | Қувват (км) | Тикланиш ва таракқиёт жамғармаси маблағлари (млрд.сўм) |
|---|---|-------------|--|
| | Жами: | 91,7 | 186,0 |
| 1 | Тошкент вилояти Қибрай ва Юқоричирчиқ туманларида ўтвчи 19.2 км узунликдаги янги йўналиш бўйича автомобиль йўлини қуриш | 19.2 | 10,0 |
| 2 | М396 "Тошкент ҳалқа йўли" автомобиль йўлининг 47-54 км қисмини реконструкция қилиш | 7,0 | 1,0 |
| 3 | Тошкент вилоят Қибрай тумани ҳудудидан ўтвчи (узунлиги 15 км бўлгаи янги йўналиш бўйича Қибрай шаҳрини айланиб ўтиш) автомобиль йўлини қуриш | 23.5 | 22,0 |
| 4 | 4Р6 "в" "Тошкент ш.-Чирчиқ ш.-Чимён қ." автомобиль йўлидан "Семурғ" оромгоҳига шахобча автомобиль йўлининг 6-10 км ва 4К755 "а" "Тошкент ш.Чирчиқ ш.-Чимён қ." автомобиль йўлидан "ОктопГ сихатгоҳига шахобча автомобиль йўлининг 0-8 км қисмини тўла таъмирлаш | 12,0 | 25,0 |
| 5 | 4Р6 "Тошкент ш.-Чирчиқ ш.-Чимён қ." автомобиль йўлининг 50-68 км ва 80-92 км қис.мларини жорий таъмирлаш ва қўқаламзорлаштириш | 30,0 | 24,0 |
| 6 | 4Р1]"Ғазалкент ш.-Қизилсув қ.-Чорбоғ маскани" автомобиль йўлининг 0-8 км қисмини жорий таъмирлаш | 8,0 | 4,0 |
| | Таксимланмаган лимит | | 50,0 |

*> / АҚШ доллари ўртача 10 200 сўм ҳисобланган.

Ўзбекистон Республикаси Тикланиш ва тараккиёт жамғармаси шғ маблагларн хисобига жорнй йил давомида умумнй фойдаланишдаги автомобиль йўллари, шаҳар ва бошқа аҳоли пункт.тари кўча.тарнип реконструкция килнш, таъмирлаш ва саклаш бўйича такенмоти

| № | Объект номн | Қуввати (км) | Тикланиш ва тараккиёт жамғармасы маблаглари (млрд.сўм) |
|---|--|--------------|--|
| | Жами: | 433,6 | 272,0 |
| | <i>шу жумладан:</i> | | |
| | Умумий фойдаланишдаги автомобиль йўллари | 358,0 | 230,2 |
| | Шаҳар ва бошқа аҳоли пунктлари кўчалари | 75,6 | 41,8 |
| 1 | Қорақалпоғистон Республикаси | 5,0 | 1,0 |
| | <i>шу жумладан:</i> | | |
| | Умумий фойдаланишдаги автомобиль йўллари | 5,0 | 1,0 |
| | Шаҳар ва бошқа аҳоли пунктлари кўчалари | | |
| 2 | Андижон ви.ояти | 66,3 | 25,0 |
| | <i>шу жумладан:</i> | | |
| | Умумий фойдаланишдаги автомобиль йўллари | 66,3 | 25,0 |
| | Шаҳар ва бошқа аҳоли пунктлари кўчалари | | |
| 3 | Бухоро ви.ояти | 22,0 | 17,0 |
| | <i>шу жумладан:</i> | | |
| | Умумий фойдаланишдаги автомобиль йўллари | 22,0 | 17,0 |
| | Шаҳар ва бошқа аҳоли пунктлари кўчалари | | |
| 4 | Жиззах ви.ояти | 7,9 | 9,0 |
| | <i>шу жумладан:</i> | | |
| | Умумий фойдаланишдаги автомобиль йўллари | | |
| | Шаҳар ва бошқа аҳоли пунктлари кўчалари | 7,9 | 9,0 |
| 5 | Қашқадарь ви.ояти | 57,3 | 45,0 |
| | <i>шу жумладан:</i> | | |
| | Умумий фойдаланишдаги автомобиль йўллари | 50,0 | 33,7 |
| | Шаҳар ва бошқа аҳоли пунктлари кўчалари | 7,3 | 11,3 |
| 6 | Навоий ви.ояти | 28,0 | 7,0 |
| | <i>шу жумладан:</i> | | |
| | Умумий фойдаланишдаги автомобиль йўллари | 28,0 | 7,0 |
| | Шаҳар ва бошқа аҳоли пунктлари кўчалари | | |
| 7 | Наманган ви.ояти | 10,0 | 1,0 |
| | <i>шу жумладан:</i> | | |
| | Умумий фойдаланишдаги автомобиль йўллари | 10,0 | 1,0 |
| | Шаҳар ва бошқа аҳоли пунктлари кўчалари | | |

| | | | |
|-----------|--|-------------|-------------|
| 8 | Са.марканд вилоят | 68,7 | 23,5 |
| | <i>шу жумладан:</i> | | |
| | Умумий фойдаланишдаги автомобиль йўллари | 61,7 | 20,0 |
| | Шаҳар ва бошқа аҳоли пунктлари кўчалари | 7,0 | 3,5 |
| 9 | Сирдарё вилоят | 92,4 | 50,0 |
| | <i>шу жумладан:</i> | | |
| | Умумий фойдаланишдаги автомобиль йўллари | 39,0 | 32,0 |
| | Шаҳар ва бошқа аҳоли пунктлари кўчалари | 53,4 | 18,0 |
| 10 | Сурхондарё вилоят | 14,а | 1,0 |
| | <i>шу жумладан:</i> | | |
| | Умумий фойдаланишдаги автомобиль йўллари | 14,0 | 1,0 |
| | Шаҳар ва бошқа аҳоли пунктлари кўчалари | | |
| 11 | Тошкент вилоят | 23,0 | 56,5 |
| | <i>шу жумладан:</i> | | |
| | Умумий фойдаланишдаги автомобиль йўллари | 23,0 | 56,5 |
| | Шаҳар ва бошқа аҳоли пунктлари кўчалари | | |
| 12 | Фаргона вилояти | 2,0 | 1,0 |
| | <i>шу жумладан:</i> | | |
| | Умумий фойдаланишдаги автомобиль йўллари | 2,0 | 1,0 |
| | Шаҳар ва бошқа аҳоли пунктлари кўчалари | | |
| 13 | Хоразм вилоят | 37,0 | 35,0 |
| | <i>шу жумладан:</i> | | |
| | Умумий фойдаланишдаги автомобиль йўллари | 37,0 | 35,0 |
| | Шаҳар ва бошқа аҳоли пунктлари кўчалари | | |

*) 1 АҚШ доллари ўртача 10 200 сўм ҳисобланган.

**) Ажратилган маблағлар доирасида объектларнинг манъли рўйхатлари ўрнатилган тартибда тасдиқланади.

Вазирлар Маҳкамаси РаСсати мажлисининг
2020 йил 1 сентабрдаги -2-^-сон

бабнига 2-илова

Умумий фойдаланишдаги автомобиль йўллари жорий таъмирлаш, сақлаш, кишкн каров ва кўчаларга зорлашгирнш ишлари учун 2020 йилдэ харил қилинадиган технологик асбоб-ускуналар, тсхникэ вз машинэ-мехаитмлар рўйхатн

(доая)

| № т/р | Йўл таъмирлаш техникалари ва курил.маларини иомн | Жами | шу жумладан худудний корхоналар кесимла | | | | | | | | | | | | |
|-------|--|-----------|---|-----------------|----------------|----------------|-----------------------|----------------|------------------|-------------------|-----------------|--------------------|-----------------|-----------------|----------------|
| | | | Қорақалпоғистон Республикаси | Андижон вилояти | Бухоро вилояти | Жиззах вилояти | Қашқадарё вилояти ... | Навоий вилояти | Наманган вилояти | Самарқанд вилояти | Сирдарё вилояти | Сурхондарё вилояти | Тошкент вилояти | Фарғона вилояти | Хоразм вилояти |
| 1 | Автогредер (ўрта типдагн) | 7 | | | | | 1 | | 1 | | | | 2 | 1 | 2 |
| 2 | Автосамосвал 4-8 тн | 8 | | | 1 | 1 | | | | | | | 6 | | |
| 3 | Виброкаток (двухвальцовый) 8 тн | 3 | | | (| | | | | | | | 2 | | |
| 4 | Пнсвмокаток | 1 | | | | | | | | | | | 1 | | |
| 5 | Сув сепиш машинаси | 20 | 2 | 1 | 1 | | 2 | 3 | 2 | 1 | 1 | 1 | 4 | 1 | 1 |
| 6 | Йўл белгисим чизувчи машина | 2 | | | | | | | | | | | 2 | | |
| | Жамн | 41 | 2 | 1 | 3 | 1 | 3 | 3 | 3 | 1 | 1 | 1 | 17 | 2 | 3 |

Изох: Ушбу йўл таъмирлаш техникалари ва курилмаларини корхоналар кесимила тақсимлаш, харнд қилиш, танлоп (тендер) саадоларини ўтказиш ва нархлармни белгилаш бўйича жавобгарлик тўлиқ Автомобиль йўллари қўмитасига юпатиладн.

Умумий фойдаланишдаги 1 автомобиль йўлларнда табиий офатларнинг олдин олиш ва уларнинг оқибатларини бартараф этиш ишларига эжратилган маблағлар тўғрисида маълумот

МЯН.СҶМ

| Т/р | Объектлар номн | Эжратилган лимит | Асос |
|-----|--|------------------|--|
| | Жамп: | 178 400,0 | |
| | <i>шундан:</i> | | |
| | Қорақалпоғистон Республикаси | 914,7 | |
| 1 | Нукус туманидаги 4К1 8 "Каттагар ДФХ-Крейтузак сун тақсимлаш иншооти" авто.мобиль йўлининг О.В км қисмида жойлашган темир-бетон кўприкда содир бўлган табиий офат оқибатларини бартараф этиш | 914,7 | Қорақалпоғистон Республикаси Вазирлар Кенгашининг 2019 йил 14 майдаги 04-08/7-05/280-сонли баёни |
| | Андижон вилояти | 9 392,5 | |
| 1 | 4К122 "АБЗ-Мингбулок-Урпшжи-Овулмат" автомобиль йўлининг 14+069 км қисмидаги зовур кўпригида содир бўлган табиий офат оқибатларини бартараф этиш | 2 526,2 | Улуғнор тумани ҳокимининг 2019 йил 30 апрелдаги 844-сонли қарори |
| 2 | 4Р127 "Марғилон ш-Сойбўйи қ-Мингоулук к" автомобиль йўлининг 35,263 км қисмида Сариксув канали устидан ўтувчи кўприкда содир бўлган табиий офат оқибатларини бартараф этиш | 1 944,7 | Улуғнор тумани ҳокимининг 2020 йил 14 апрелдаги 116-сонли қарори |
| 3 | 4Р128 "Бўз ш-Ўрмонбек қ-Балиқчи қ" автомобиль йўлининг 25,250 км қисмида Сариксув канали устидан ўтувчи кўприкда содир бўлган табиий офат оқибатларини бартараф этиш | 697,7 | Балиқчи тумани ҳокимининг 2019 йил 2 майдаги 2163-к-сонли қарори |
| 4 | 4К112 "Мирзабошичек қ-Балиқчи қ- Гўровон қ- Кўргонча қ" автомобиль йўлининг 13 км қисмида Замбарқўл коллектори устидан ўтувчи кўприкда содир бўлган табиий офат оқибатларини бартараф этиш | 1 656,0 | Балиқчи тумани ҳокимининг 2020 йил 30 апрелдаги 147-к-сонли қарори |
| 5 | 4К122 "АБЗ-Мингбулок қ.-Урганжи қ.-Овулмит.к" автомобиль йўлининг 14,145 км қисмида Сарикқўга коллектори устидан ўтувчи кўприкда содир бўлган табиий офат оқибатларини бартараф этиш | 2 568,0 | Улуғнор тумани ҳокимининг 2020 йил 30 апрелдаги 844-сонли қарори |
| | Бухоро вилояти | 9 066,8 | |
| 1 | 4Р48 "Зарафшон тракти" автомобиль йўлининг 280+513 км қисмидаги кўприкда содир бўлган табиий офат оқибатларини бартараф этиш | 2 119,9 | Гўржувон тумани ҳокимининг 2019 йил 7 сентябрдаги 11314-сонли қарори |
| 2 | 4Н-175 "Чандир қ.-Баланмачит-Қорақўл бош коллектори" автомобиль йўлининг 10+700 км.даги кўприкда содир бўлган табиий офат оқибатларини бартараф этиш | 1 985,3 | Олот тумани ҳокимининг 2020 йил 30 июлдаги 444-сонли қарори |
| 3 | 4К-201 "Олот ш.-Янгибозор қ.-Қораун қ.-Гурдуш қ." автомобиль йўлининг 14+700 км.даги кўприкда содир бўлган табиий офат оқибатларини бартараф этиш | 1 387,8 | Қорақўл тумани ҳокимининг 2020 йил 27 июндаги 528-сонли қарори |
| 4 | 4Р-76 "Қорақўл ш.-Қорақўл темир йўл бекати-Янгибозор қ.-Жигачи сув чиқариш шаҳобчаси" автомобиль йўлининг 22+960 км.даги кўприкда содир бўлган табиий офат оқибатларини бартараф этиш | 1 794,8 | Қорақўл тумани ҳокимининг 2020 йил 27 июлдаги 528-сонли қарори |

| | | | |
|--------------------------|--|-----------------|--|
| 5 | 4P-68 "А" "4P-68 автотўлидан - Пешкў кпшлогига" шахобча автомобиль йўлининг 3 км.даги кўприкда содир бўлган табиий офат оқибатларини бартараф этиш | 1 779,0 | Пешку тумани ҳокимининг 2020 йил 7 июндаги 531 -сонли қарори |
| Жнззах вилоятн | | 10 7593 | |
| 1 | 4K247 "Ўсмак к.-Гулбулок к.-Кинчир к." автомобиль йўлининг 8+100 км қисмидаги кўприкда содир бўлган табиий офат оқибатларини бартараф этиш | 1 890,6 | Жиззах вилояти ҳокимлигининг 2019 йил 20 майдаги 01-836-сонли Йиғилиш баёни, Бахмал тумани ҳокимининг 2019 йил 17 майдаги 3079-сонли қарори |
| 2 | 4K247 "Ўсмак к.-Гулбулок к.-Кинчир к." автомобиль йўлининг 9+00 км қисмидаги тўғри тўрт бурчакли темир бетон қувурда содир бўлган табиий офат оқибатларини бартараф этиш | 1 042,6 | Жиззах вилояти ҳокимлигининг 2019 йил 20 майдаги 01-836-сонли йиғилиш баёни. Бахмал тумани ҳокимининг 2019 йил 17 майдаги 3079-сонли қарорн |
| 3 | 4H1239 "Камар к.-Теран к.-"Дўлана" оромгоҳи" автомобиль йўлининг 10+00 км қисмидаги кўприкда содир бўлган табиий офат оқибатларини бартараф этиш | 1 548,8 | Жиззах вилояти ҳокимлигининг 2019 йил 20 майдаги 01-836-сонли йиғилиш баёни. Бахмал тумани ҳокимининг 2019 йил 17 майдаги 3079-сонли қарори |
| 4 | 4H1225а "Жиззах-Чимкўрғон-Арнасой кўрфази" автомобиль йўлидан "Мустақиллик" ФУ даги автомобиль йўлининг 32+700 км қисмидаги кўприкда содир бўлган табиий офат оқибатларини бартараф этиш | 1 044,8 | Жиззах вилояти ҳокимлигининг 2019 йил 20 майдаги 01-836-сонли Йиғилиш баёни, Зафаробол тумани ҳокимининг 2019 йил 20 майдаги 484-сонли қарори |
| 5 | 4K234 "Равот к.-Папалак к.-Паймарота к." автомобиль йўлининг 4+800 км қисмидаги кўприкда содир бўлган табиий офат оқибатларини бартараф этиш | 971,5 | Жиззах вилояти ҳокимлигининг 2019 йил 20 майдаги 01-836-сонли йиғилиш баёни Ш.Рашидов тумани ҳокимининг 2019 йил 20 майдаги 3324-сонли қарори |
| 6 | 4P42 "М-39 автомобиль йўли-Ғаллаорол к.-Қўйтош к.-Янгиқошқоқ шаҳарчаси" автомобиль йўлининг 63+700 км қисмидаги галлерияда содир бўлган табиий офат оқибатларини бартараф этиш | 257,1 | Жиззах вилояти ҳокимлигининг 2019 йил 20 майдаги 01-836-сонли йиғилиш баёни, Фориш тумани ҳокимининг 2019 йил 18 майдаги 3324-сонли қарори |
| 7 | 4K244 "Ўсмак к.-Қўшвдиш қ.-Колтатой к." автомобиль йўлининг 0+500 км қисмидаги кўприкда содир бўлган табиий офат оқибатларини бартараф этиш | 4 003,9 | Жнззах вилоятн ҳокимлигининг 2019 йил 20 майдаги 01-836-сонли йиғилиш баёни. Бахмал тумани ҳокимининг 2019 йил 17 майдаги 3079-сонли қарори |
| Қашқадарё вилоятн | | 21 218,3 | |
| 1 | 4K283 "Яккабоғ-Олақўйлик-Шов-Додқуш" автомобиль йўлининг 15 км қисмидаги кўприкда сув тушнш (перепад) қисмида содир бўлган табиий офат оқибатларини бартараф этиш | 3 087,7 | Қашқадарё вилояти ҳокимлигининг 2020 йил 20 апрелдаги 7-сонли баёни, Яккабоғ тумани ҳокимининг 2020 йил 31 январдаги НО-188/01-сонли қарори |
| 2 | 4P86 "Қизилтепа к.-Лангар қ.-Майданак" автомобиль йўлининг 21 км қисмидаги Лаигар дарёси кўпригида содир бўлган табиий офат оқибатларини бартараф этиш | 695,8 | Қашқадарё вилояти ҳокимлигининг 2020 йил 20 апрелдаги 7-сонли баёни, Қамашн тумани ҳокимининг 2019 йил 6 майдаги Х-2834/05-сонли қарори |
| 3 | 4P86 "Қизилтепа к.-Янгар қ.-Майданак" автомобиль йўлининг 15-16; 18;20-21; 27-28 км қисмида содир бўлган табиий офат оқибатларини бартараф этиш | 1 338,4 | Қашқадарё вилояти ҳокимлигининг 2020 йил 20 апрелдаги 7-сонли баёни, Қамашн тумани ҳокимининг 2019 йил 6 майдаги х-2834/05-сонли қарори |
| 4 | М39 "Олма-ота-Бншкк- Гошкнт-Термиз" автомобиль йўлининг 1273 км қисмидаги кўприкда содир бўлган табиий офат оқибатларини бартараф этиш | 2 786,6 | Қашқадарё вилояти ҳокимлигининг 2020 йил 20 апрелдаги 7-сонли баёни, Деҳқонобод тумани ҳокимининг 2019 йил 25 апрелдаги х- 731/04-сонли қарори |

| | | | |
|-----------------------|---|-----------------|--|
| 5 | 4K338 "Косон ш.-Жаркум к-Мавдасбу қ." автомобиль йўлининг 1 км қисмида кўприқда содир бўлган табиий офат оқибатларини бартараф этиш | 1 691,4 | Қашқадарё вилояти ҳокимлигининг 2020 йил 20 апрелдаги 7-сонли баённ, Косон тумани ҳокимининг 2019 йил 16 майдаги х-2942/05-сонли қарори |
| 6 | M39 "Олма-ота-Бишкек-Тошкент-Термиз" автомобиль йўлининг 1280 км қисмидаги йўлни сел сувлари оқиб ўтадиган (сойлик) қисмида табиий офат оқибатларини олдин олиш учун брод лоток қуриш | 161,5 | Қашқадарё вилояти ҳокимлигининг 2020 йил 20 апрелдаги 7-сонли баёни, Дехқонобод тумани ҳокимининг 2019 йил 17 июндаги х- 1465/06-сонли қарори |
| 7 | M39 "Олма-ота-Бишкек-Тошкент-Термиз" автомобиль йўлининг 1308 км қисмидаги йўл кўчкиси оқибатларини бартараф этиш | 721,0 | Қашқадарё вилояти ҳокимлигининг 2020 йил 20 апрелдаги 7-сонли баёни, Дехқонобод тумани ҳокимининг 2019 йил 17 июндаги х- 1465/06-сонли қарори |
| 8 | 4P79 "Қарши-Чироқчи-Шахрисабз" автомобиль йўлининг 96 км қисмидаги кўприқда содир бўлган табиий офат оқибатларини бартараф этиш | 4 195,1 | Қашқадарё вилояти ҳокимлигининг 2020 йил 20 апрелдаги 7-сонли баёни, Шахрисабз тумани ҳокимининг 2019 йил 16 майдаги х- 866/05-сонли қарори |
| 9 | 4K284"Чоршанбе к.-Камар к.-Оммаҳоп к."автомобиль йўлининг 16 км қисмидаги сув қувуридатабиий офат оқибатларини бартараф этиш | 807,8 | Қашқадарё вилояти ҳокимлигининг 2020 йил 20 апрелдаги 7-сонли баёни, Шахрисабз тумани ҳокимининг 2019 йил 2 апрелдаги х- 1152/04-сонли қарори |
| 10 | 4K338 "Косон ш.-Жаркум қ.-Майдаёбу қ." автомобиль йўлининг 4 км қисмидаги кўприқда содир бўлган табиий офат оқибатларини бартараф этиш | 2 182,5 | Қашқадарё вилояти ҳокимлигининг 2020 йил 20 апрелдаги 7-сонли баёни, Косон тумани ҳокимининг 2020 йил 14 январдаги х- 22/01-сонли қарори |
| И | 4Н323 "Кўкдада қ.-Гардон қ.-Мозорли қ," автомобиль йўлининг 9-10 км қисмида содир бўлган табиий офат оқибатларини бартараф этиш | 1 898,1 | Қашқадарё вилояти ҳокимлигининг 2020 йил 20 апрелдаги 7-сонли баёни, Чироқчи тумани ҳокимининг 2020 йил 22 апрелдаги Нр 747-сонли қарори |
| 12 | 4K286 "Яккабоғ-Самоқ қ.-Татар қ."автомобиль йўлининг 22 км қисмидаги сув қувурида содир бўлган табиий офат оқибатларини бартараф этиш | 1 220,3 | Қашқадарё вилояти ҳокимлигининг 2020 йил 20 апрелдаги 7-сонли баёни, Яккабоғ тумани ҳокимининг 2020 йил 27 февралдаги НО-3 88/02-сонли қарори |
| 13 | 4K337 "Китоб ш.-Бештерақ қ.-Чироқчи" автомобиль йўлининг 14-15 км қисмида сув қувурида содир бўлган табиий офат оқибатларини бартараф этиш | 432,1 | Қашқадарё вилояти ҳокимлигининг 2020 йил 20 апрелдаги 7-сонли баёни, Китоб тумани ҳокимининг 2020 йил 27 мартдаги Х-292/03-сонли қарор |
| Навоий вилояти | | 17 403,7 | |
| 1 | 4P56 "Оқтош ш.-Янгиобод ш.-Лангар қ." автомобиль йўлининг 71-77,6 км қисмида йўл пойи ватўшамаси бузилиши ҳамда ҳосил бўлган тошли тупроқ кўчкиси натижасида содир бўлган табиий офат оқибатларини бартараф этиш | 2912,1 | Навоий вилояти ҳокимлигининг 2020 йил 4 майдаги 03-01/161 -сонли йиғилиш баёни, Иурота тумани ҳокимининг 2020 йил 21 апрелдаги Қ-234-сонли қарори |
| 2 | 4P48 "Зарафшон тарқти" автомобиль йўлининг 134.5 км қисмида кўприқда содир бўлган табиий офат оқибатларини бартараф этиш | 2 765,2 | Навоий вилояти ҳокимлигининг 2020 йил 4 майдаги 03-01/161-сонли йиғилиш баёни, Хатирчи тумани ҳокимининг 2020 йил 21 апрелдаги Қ-670-сонли қарори |
| 3 | 4Н402 "Тамобаҳрин қ.-Кўксарой қ." автомобиль йўлининг 3-9 км қисмида содир бўлган табиий офат оқибатларини бартараф этиш | 2 794,1 | Навоий вилояти ҳокимлигининг 2020 йил 4 майдаги 03-01/161-сонли йиғилиш баёни. Хатирчи тумани ҳокимининг 2020 йил 21 апрелдаги Қ-670-сонли қарори |
| 4 | 4P57 "Қизилқум халқа йўли" автомобиль йўлининг 318- 344 км.лари ва 406-444 км қисмида оралиғи ҳамда 358 км қисмида ўтувчи сел йўлларида йўл пойи ва ватўшамаси бузилиши ҳамда ҳосил бўлган тошли тупроқ кўчкиси натижасида сел сувларини ўлказувчи қувурларда содир бўлган табиий офат оқибатларини бартараф этиш | 6 760,3 | Навоий вилояти ҳокимлигининг 2020 йил 4 майдаги 03-01/161-сонли йиғилиш баёни, Томди тумани ҳокимининг 2020 йил 29 апрелдаги Қ-131-сонли ва 2020 йил 12 майдаги Қ-142-сонли қарорлар |

| | | | |
|---------------------------|---|-----------------|---|
| 5 | М-37 "Са.марканд-Бухоро-Туркманбоши" автомобиль йўлининг 191 кмга мавжуд кўприкда юз берган табиий офат оқибатларини бартараф этиш | 2 172,0 | Кармана туман ҳокимининг 2020 йил 9 июндаги Қ-291 -сонли қарори |
| Са.мярканл вилоятн | | 16 420,5 | |
| 1 | 4К542 Б "Қ.Тўрзев фермерлар уюшмаси" автомобиль йўлининг 2,7 км қисмндаги кўприкда юз берган табиий офат оқибатларини бартараф этиш. | 1 176,5 | Самарканд вилояти ҳокимлигининг 2019 йил 15 майдаги 03-03/209-сонли баённомаси, Самарканд тумани ҳокимининг 2019 йил 22 майдаги 3401-Қ-сонли қарори |
| 2 | М39 "Олма-ота-Бишкек-Тошкент-Термиз" автомобиль йўлининг 1083,7 км қисмидаги кўприкда юз берган табиий офат оқибатларини бартараф этиш | 2 909,8 | Самарканд вилояти ҳокимлигининг 2019 йил 15 майдаги 03-03/209-сонли баённомаси, Самарканд тумани ҳокимининг 2019 йил 22 майдаги 1815-Қ-сонли қарори |
| 3 | 4Н577Д "Қовунчи қишлоғи" автомобиль йўлининг 8,0 км қисмида юз берган табиий офат оқибатларини бартараф этиш | 760,1 | Қўшработ тумани ҳокимининг 2020 йил 16 апрелдаги 750-Қ-сонли қарори |
| 4 | 4Н613 Тўзалкент қ-Уртачи қ-Беклар қ" автомобиль йўлининг 9,1 км қисмида юз берган табиий офат оқибатларини бартараф этиш | 1 218,2 | Пастдарғом тумани ҳокимининг 2020 йил 8 апрелдаги 629-Қ-сонли қарори |
| 5 | 4К496 Б "Қорақамар қишлоғига кириш" автомобиль йўлининг 2 км қисмида юз берган табиий офат оқибатларини бартараф этиш | 5 713,4 | Пайарик тумани ҳокимининг 2019 йил 19 декабрдаги 2817-Қ-сонли қарори |
| 6 | 4К560 "Болтали қ-Болғали қ-Зиёвуддин қ" автомобиль йўлининг 12,0 км қисмида юз берган табиий офат оқибатларини бартараф этиш | 1 996,4 | Пахтачи тумани ҳокимининг 2020 йил 17 апрелдаги 434-Қ-сонли қарори |
| 7 | М-37 "Самарканд-Бухоро-Туркманбоши" автомобиль йўлининг 4 км қисмидаги мавжуд кўприкда юз берган табиий офат оқибатларини бартараф этиш | 2 646,1 | Самарканд тумани ҳокимининг 2020 йил 6 июлдаги 1144-Қ-сонли қарори |
| Сирдарё вилояти | | 12 130,9 | |
| 1 | 4Р31 "Янгиер ш-Дўстлик қ." автомобиль йўлининг 41+020 км қисмида жойлашган кўприкда содир бўлган табиий офат оқибатларини бартараф этиш | 904,1 | Оқолтин тумани ҳокимининг 2019 йил 6 майдаги 1537-сонли қарор |
| 2 | 4Р31 "Янгиер ш-Дўстлик қ." автомобиль йўлининг 44+850 км қисмида жойлашган кўприкда содир бўлган табиий офат оқибатларини бартараф этиш | 1 085,8 | Оқолтин тумани ҳокимининг 2019 йил 6 майдаги 1538-сонли қарори |
| 3 | 4Р31 "Янгиер ш-Дўстлик қ." автомобиль йўлининг 49+140 км қисмида жойлашган кўприкда содир бўлган табиий офат оқибатларини бартараф этиш | 1 469,1 | Оқолтин тумани ҳокимининг 2019 йил 6 майдаги 1539-сонли қарор |
| 4 | 4К647 "Бирлашган қ-Ҳисор қ." автомобиль йўлининг 0+566 км қисмида жойлашган кўприкда содир бўлган табиий офат оқибатларини бартараф этиш | 1 438,8 | Сайхунбод тумани ҳокимининг 2019 йил 17 майдаги 3603-сонли қарор |
| 5 | М-34 Тошкент-Душанбе автомобиль йўлининг 90+200 км даги кўприкда юз берган табиий офат оқибатларини бартараф этиш | 5 233,1 | Сирдарё туман ҳокимининг 6 августдаги 769-сонли қарор |
| 6 | А-373 "М-39-автойўли Гулистон-Бука-Ангрен-Қўқон ва Андижон орқали ЎнГавтомобиль йўлининг 0+050 км да кўприкда юз берган табиий офат оқибатларини бартараф этиш | 2 000,0 | Оқолтин туман ҳокимининг 2020 йил 26 августдаги 309-сонли қарор |
| Сурхондарё вилояти | | 41 333,3 | |
| 1 | 4РЮ0 "Мангузар қ.-Жаркўрғон қ.-Бандихой қ.-Олтинсой қ.-Даснои ш." автомобиль йўлининг 103 км қисмидаги кўприкда содир бўлган табиий офат оқибатларини бартараф этиш | 443,8 | Сурхондарё вилояти ҳокимлигининг 2019 йил 22 майдаги 03-03/285-сонли баённомаси. Қўзғирик тумани ҳокимининг 2019 йил 8 августдаги Қ-5705-сонли қарори |

| | | | |
|------------------------|--|---------------|--|
| 2 | 4P100 "А" "М39 автомобиль йўлига чиқиш" йўлининг 8 км қисмидаги кўприкда содир бўлган табиий офат оқибатларини бартараф этиш | 1 791,7 | Сурхондарё вилояти ҳокимлигининг 2019 йил 22 майдаги ОЗ-ОЗ/285-сонли баённомаси, Қизириқ тумани ҳокимининг 2019 йил 18 майдаги Қ-3172-сонли қарори |
| 3 | 4P100 Т "Денов айланма йўли" автомобиль йўлининг 1 км қисмидаги кўприкда содир бўлган табиий офат оқибатларини бартараф этиш | 397,2 | Сурхондарё вилояти ҳокимлигининг 2019 йил 22 майдаги ОЗ-ОЗ/285-сонли баённомаси, Деиов тумани ҳокимининг 2019 йил 27 июлдаги Қ-3687-сонли қарори |
| 4 | 4PЮ2 "Жарқўрган ш.-Навшахар қ.-Болдир қ.-Келиф" автомобиль йўлининг 82,4 км қисмидаги кўприкда содир бўлган техноген табиий офат оқибатларини бартараф этиш | 898,8 | Сурхондарё вилояти ҳокимлигининг 2019 йил 22 майдаги №03-03/285-сонли баённомаси, Музработ тумани ҳокимининг 2019 йил 6 августдаги Қ-4242-сонли қарори |
| 5 | 4K595 "А" "Қақайди қ.-Лалмикор қ" автомобиль йўлининг 3 км қисмидаги кўприкда содир бўлган табиий офат оқибатларини бартараф этиш | 5 995,3 | Сурхондарё вилояти ҳокимлигининг 2019 йил 22 майдаги ОЗ-ОЗ/285-сонли баённомаси, Қумқўрган тумани ҳокимининг 2019 йил 10 июндаги Қ-2609-сонли қарори |
| 6 | М39 "Олма-ота-Бишкек-Тошкент-Термиз" автомобиль йўлининг 1316-1318 км қисмидаги кўприкда содир бўлган ер қўчқиси оқибатида зарар кўрган йўл қисмини қайта тиклаш ишлари | 6 438,4 | Сурхондарё вилояти ҳокимлигининг 2019 йил 22 майдаги ОЗ-ОЗ/285-сонли баёни, Бойсун тумани ҳокимининг 2019 йил 1 мартдаги Қ-1771-сонли қарори |
| 7 | 4P-110 "Шерабод ш.-Пошхурт қ.-Оқтош қ.-Музработ қ" автомобиль йўли 94,1-км қисмидаги темир бетон кўприкда юз берган табиий офат оқибатларини бартараф этиш | 1 336,0 | Музработ тумани ҳокимининг 2020 йил 4 майдаги Қ-711-сонли қарори |
| 8 | 4P-110 "Шерабод ш.-Пошхурт қ.-Оқтош қ.-Музработ қ" автомобиль йўли 90,9-км қисмидаги темир бетон кўприкда юз берган табиий офат оқибатларини бартараф этиш | 1 549,0 | Шерабод тумани ҳокимининг 2020 йил 14 февралдаги Қ-378-сонли қарори |
| 9 | 4K-614 "Маданият қ.-Қорлик қ.-Хужанпок қ" автомобиль йўлининг 23-29,7 км қисмидаги таъмирлаш ишлари 2 босқич. (ПК 242+94 ва ПК-280+67 даги) кўприкларни тиклаш | 3 482,1 | Олтинсой тумани ҳокимининг 2020 йил 19 февралдаги Қ-219-сонли қарори |
| 10 | 4P-101 "Жарқўрган ш.-Қақайди қ.-Лалмикор қ.-Кушчека қ.-Тожикистон Республикаси чегараси" автомобиль йўлининг 69,2 км қисмидаги "Дадирсой" сунъий иншоотида юз берган табиий офат оқибатларини бартараф этиш ва олдини олиш | 5 772,4 | Шўрчи тумани ҳокимининг 2020 йил 4 мартдаги Қ-544-сонли қарори |
| 11 | 4P-110 "Шерабод ш.-Пошхурт қ.-Оқтош қ.-Музработ қ" автомобиль йўли 12,1-км қисмидаги темир бетон кўприкда юз берган табиий офат оқибатларини бартараф этиш | 756,0 | Шерабод тумани ҳокимининг 2020 йил 14 февралдаги Қ-378-сонли қарори |
| 12 | 4K-614 "Маданият қ.-Қорлик қ.-Хужанпок қ" автомобиль йўлининг 23-29,7 км қисмидаги таъмирлаш ишлари (1 босқич) | 4 000,0 | Олтинсой тумани ҳокимининг 2020 йил 10 апрелдаги Қ-476-сонли қарори |
| 13 | 4P-Ю5 "Дарбанд қ.-Бойсун ш.-Элбайн қ" автомобиль йўлининг 76 км қисмидаги кўприкда тақрибий юз берган табиий офат оқибатларини бартараф этиш | 5 270,2 | Қумқўрган тумани ҳокимининг 2020 йил 15 апрелдаги Қ-585-сонли қарори |
| 14 | 4P-102 "Жарқўрган ш.-Навшахар қ.-Болдир қ.-Келиф" автомобиль йўлининг 54 км қисмидаги мавжуд кўприкда юз берган табиий офат оқибатларини бартараф этиш | 1 580,1 | Музработ тумани ҳокимининг 2020 йил 29 майдаги Қ-795-сонли қарори |
| 15 | 4K-606 "Сассякўл қ.-Халкабод қ.-4K-626" автомобиль йўлининг 0 км қисмидаги юз берган табиий офат оқибатларини бартараф этиш | 1 622,3 | Музработ тумани ҳокимининг 2020 йил 29 майдаги Қ-795-сонли қарори |
| Тошкент ВИЛОЯТИ | | 9 0283 | |

| | | | |
|-----------------------|---|-----------------|--|
| 1 | 4P187 Қйзилтоғ ш.-Паркент ш. (52 км)-Кумушкон дам ояиш маскани автомобилъдъ йўлининг 0+300 км.даги Паркентсой уствдан ўтган кўприқда содир бўлган табиий офат оқибатларини бартараф этиш | 1 456,4 | Паркент тумани хокмининг 2019 йвд 27 июлдаги6293-соили қарори |
| 2 | 4P12 Бектемир ш.-Чирчик ш.-Ғазалкент ш.-Чорбок қ автомобилъдъ йўлининг 53,8 км қисмида жойлашган "Оқсоқотасой" устидан ўтувчи кўприқда содир бўлган табиий офат оқибатларинк бартараф этиш. | 7 571,9 | Бўстонлик туман хокмининг 2020 йил 2 июлдаги 1555-сонли қарори |
| Хоразм вилояти | | 3 731,6 | |
| 1 | 4K963 "Хонка ш-Хонқабод к-Ал Хоразмнй к-Амударё" автомобилъдъ йўлининг 5 км қисмида кўприёда содир бўлган табиий офат оқибатларини бартараф этиш | 1 299,8 | Хоразм вилояти хокмининг20)9 йил 13 майдаги 372-совди байшомаси, Ҳонка туманн хокимининг2019 йил 12 июлдаги 3315Қ-СОНЛИ қарори |
| 2 | 4K969 "Оёк к. - Хитой қ,- Қулонқорабоғ қ. - Гошсока канали" автомобиль йўлининг 14 км қисмида кўприқда содир бўлган табиий офат оқибатларини бартараф этнш | 1 560,8 | Хоразм вилояти хокимининг2019 йил 13 майдаги 372-сонли баённомаси, Богот тумани хокмининг 2019 йвд 15 июлдаги 4818Қ-СОВДИ қарори |
| .* | 4N1928 "Урақч - Шовот" автомобиль йўли- Курақлар қ." автомобиль йўлининг 3,8 км қисмида кўприқда содир бўлган табиий офат оқибатларини бартараф этиш | 871,0 | Хоразм вилоятп хокимининг2019 йил 13 майдаги 372-сопли баённомаси, Шовот тумани хокимининг 2019 йил 12 июлдаги 6595Қ-сонли қарори |
| Қамчиқявтойўл | | 27 000,0 | |
| 1 | A373 "М-39 автомобиль йўлининг Гулистон-Бўка- Антрен-Кўкон ва Андижон орқали-Ўш" автомобиль йўлининг 197,2-197,6 (120,2-120,6) км қисмидаги табиий офат оқибатларини бартараф этиш | 15 000,0 | Тошкент ввдоят хокими ўрнибосари - Сел ва тошкинга қарши курашнш комиссиясининг раисн А.Садиковнинг 2014 йвд 6 февралдаги 2-5-474-сонли қарори |
| 2 | A-373 "Тошкент-Ўш" зтомобил йўдиинг 190,3 кмда юз берган таъий офат оқибатларини баргараф этиш объектвда вақтиячалик автомобиль Йўлини қуриш | 12 000,0 | Оҳонгарон тумани хокимининг 2020 йил 18 августдаги 2671-сонли қарори |