

# «САМОЙЎЛЛОЙИҲА» масъулияти чекланган жамияти.

КАРМАНА ТУМАН «ДЎРМАН» МФЙ ҲУНАРМАНДЛАР КЎЧАСИНИ  
ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

## СМЕТА ҲУЖЖАТЛАРИ

Қисқа тушунтириш хати.  
Жамлама ва ресурс сметалар  
Нуқсонлар қайдномаси  
Йўлнинг схематик режаси(илова)

Директор:

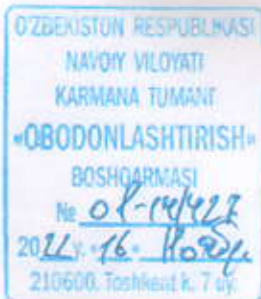


НОРМАТОВ Н.А.

Лойиҳа бош муҳандиси:

ЎНГАРОВ З. М.

Навоий ш. 2022й.



«Samoyo'loyiha» MChJ  
direktori N.A.Normatovga

Karmana tumani «Obodonlashtirish» boshqarmasi Sizdan, O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2021 yil 13 apreldagi PQ-5072-son "Budjet jarayonida fuqarolarning faol ishtirokini ta'minlash bo'yicha qo'shimcha chora-tadbirlar to'grisidagi qarori asosida Karmana tumanida jamoatchilik fikri jarayonida "Ochiq budjet" axborot portali orqali «MENING YO'LIM» dasturidagi ilovada ko'rsatilgan ichki xo'jalik yo'llarni joriy ta'mirlash loyiha-smeta hujjatini quyidagi ko'rsatkichlar asosida tayyorlab berishingizni so'raydi:

1. Materiallar va konstruksiyalar narxi 2022 yil 2-choragidagi qurilish materiallari katalogida berilgan va mahalliy ishlab chiqarish korxonalarini tomonidan taqdim etilgan ma'lumotlarga asosanlanilgan «kelishuv bayonnoma»siga asosan.
2. Ish haqi - 16 151 so'm (Ijtimoiy sug'urta bilan)
3. Pudratchining boshqa xarajatlari – 18%
4. Buyurtmachi xarajatlari – 2,5 %

Bajarilgan ishlar uchun to'lov kafolatlanadi.

Ilova: - 1 varaq

Karmana tuman Obodonlashtirish  
boshqarmasi boshlig'i:



S.Sa'dullayev

**JAMLAMA SMETA HISOB- KITOBIGA OISOACHA**  
**TUSHUNTIRISH XATI**

**Karmana tumani "Do'rman" MFY Hunarmandlar ko'chasini**  
**joriy ta'mirlash bo'yicha "Smeta hujjatlari" ni ishlab chiqishga**

*Smeta hujjatlarini O'zbekiston Respublikasi Bazirlar Mahkamasining 11iyun 2003 yildagi №261 buyrug'i va amaldagi normativ hujjatlarini va Karmana tumani obodonlashtirish boshqarmasi tomonidan berilgan texnik topshirig'iga asosan ishlab chiqildi.*

*Smeta hujjatlarini qurilish materiallari va mashina mexanizmlar narxlari O'zbekiston Respublikasi qurilish va ishlab chiqarishda qo'llaniladigan material-texnik resurslarning amaldagi narxlar "Katalogi " (2022 yil II-kvartal) ,prays-list hamda birja kodirovkalari Karmana tumani obodonlashtirish boshqarmasi boshlig'i tomonidan tasdiqlangan kelishuv bayonnomasiga asosan ishlab chiqilgan.*

*Ob'ektning boshlang'ich narxlar baxosini hisoblashda buyurtmachi tomonidan berilgan 16.11.2022 yilda 01-14/427 sonli xatiga ilova qilingan dastlabki ma'lumot (исходные данные)ga asosan:*

- ish haqi (сoмпax) bilan 16151 so'm*
- pudratchining boshqa xarajatlari 18 %*
- qo'shimcha qiymat solig'i 15%*
- buyurtmachining boshqa xarajatlari 2,5 %*

*Ob'ektning boshlang'ich bahosi tavsiyaviy xarakterga ega bo'lib yakuniy bahosi tanlov (tender) savdolari o'tgandan keyin buyurtmachi tomonidan aniqlanadi.*

*Smeta hujjatlari ABC4-UZ ( 2021.2) dasturi asosida ishlab chiqildi.*

***Ob'ektning boshlang'ich tavsiyaviy smeta bahosi:***

***97 073,844 ming so'mni tashkil qiladi .***

**Tuzdi:** \_\_\_\_\_



**РЕКОМЕНДУЕМЫЙ РАСЧЕТ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ  
ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.**

**КАРМАНА ТУМАНИ "ДУРМАН" МФЙ ХУНАРМАНД КЎЧАЛАРИНИ ЖОРИЙ  
ТАЪМИРЛАШ**

| №№<br>П/П | НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ  | Цена              |
|-----------|--|-------------------|
|           |  | тыс.сум           |
| 1         | 2  | 3                 |
| 1         | ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ СОЦ.СТРАХОВАНИЕ                          | 879,841           |
| 2         | ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ   | 8 104,026         |
| 3         | ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ РАСХОДЫ | 62 551,759        |
| 4         | <b>ИТОГО ПО РЕСУРСАМ</b>   | <b>71 535,626</b> |
| 5         | ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА 18%  | 12 876,413        |
| 6         | <b>ИТОГО</b>   | <b>84 412,039</b> |
| 7         | НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ 15%   | 12 661,806        |
| 8         | <b>ИТОГО</b>   | <b>97 073,844</b> |
| 9         | ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ЗАКАЗЧИКА   | 2 500,000         |
| 10        | <b>ИТОГО</b>   | <b>99 573,844</b> |
| 11        | <b>ВСЕГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ</b>                                   | <b>99 573,844</b> |



Наименование стройки - ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ВНУТРЕННИХ УЛИЦ ХУНАРМАНД В МАХАЛЛЕ "ДУРМАН" КАРМАНИНСКОГО РАЙОНА

**ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ.**

№ 01

(локальная смета)

Основание: **ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ**

Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ 2022 Г

СУМ

| № п/п                                  | Шифр ресурсов | Наименование ресурсов, оборудования, конструкций, изделий и деталей   | Единица измерения | Количество единиц | Сметная стоимость |               |
|--|---------------|---|-------------------|-------------------|-------------------|---------------|
|  |               |   |                   |                   | на единицу        | общая         |
| 1                                      | 2             | 3   | 4                 | 5                 | 6                 | 7             |
| <b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>                |               |   |                   |                   |                   |               |
| 1                                      | 1             | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ.-Ч            | 54,47593          | 16151             | 879841        |
| 2                                      | 3             | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ.-Ч            | 0,66384           | --                | (--)          |
| <b>ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:</b>     |               |   | <b>.СУМ</b>       |                   |                   | <b>879841</b> |
| <b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b> |               |   |                   |                   |                   |               |
| 1                                      | 107           | АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)  | МАШ.-Ч            | 4,53685           | 382103            | 1733544       |
| 2                                      | 108           | АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л  | МАШ.-Ч            | 0,1421            | 207574            | 29496,27      |
| 3                                      | 464           | ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ  | МАШ.-Ч            | 0,2766            | 4200              | 1161,72       |
| 4                                      | 621           | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т   | МАШ.-Ч            | 6,3112            | 265252            | 1674058,42    |
| 5                                      | 623           | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т  | МАШ.-Ч            | 4,60943           | 288427            | 1329484,07    |
| 6                                      | 1014          | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ, МАССА БОЛЕЕ 8 Т   | МАШ.-Ч            | 1,0865            | 265252            | 288196,3      |
| 7                                      | 1025          | КИРКОВЩИКИ  | МАШ.-Ч            | 1,25097           | 26397             | 33021,86      |
| 8                                      | 1135          | МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л   | МАШ.-Ч            | 2,751925          | 191843            | 527937,55     |
| 9                                      | 1835          | ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.) | МАШ.-Ч            | 1,13827           | 202380            | 230363,08     |
| 10                                     | 3097          | УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М  | МАШ.-Ч            | 1,6596            | 469861            | 779781,32     |
| 11                                     | 3348          | КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPARAC", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т                                       | МАШ.-Ч            | 2,83976           | 265252            | 753252,02     |
| 12                                     | 3349          | КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPARAC", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т                                      | МАШ.-Ч            | 1,26314           | 246638            | 311538,32     |
| 13                                     | 3350          | КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPARAC", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т                                      | МАШ.-Ч            | 1,4291            | 288427            | 412191,03     |

| 1                           | 2  | 3   | 4          | 5         | 6       | 7               |
|-----------------------------|--|---|------------|-----------|---------|-----------------|
|                             | <b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:</b>      |   |            |           |         |                 |
|                             | <b>В Т.Ч. ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ:</b> |   |            |           |         |                 |
|                             |  |   | СУМ        |           |         | 8104026         |
|                             |  |   | СУМ        |           |         | --              |
| <b>МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ</b> |  |   |            |           |         |                 |
| 1                           | 9219                                       | ВОДА  | МЗ         | 19,7848   | 400     | 7913,92         |
| 2                           | 12303                                      | ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ   | МЗ         | 87,092    | 16323   | 1421602,72      |
| 3                           | 30135                                      | БИТУМ   | Т          | 0,012539  | 5755077 | 72164,06        |
| 4                           | 44926                                      | ЭМУЛЬСИЯ БИТУМНО-ДОРОЖНАЯ   | Т          | 0,5047    | 3599163 | 1816497,57      |
| 5                           | 443486                                     | АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ГОРЯЧАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ПЛОТНАЯ ТИП Б МАРКИ I                 | Т          | 111,39604 | 440273  | 49044668,7      |
| 6                           | С КСМ                                      | ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 32 КМ, КЛАСС ГРУЗА I (А/Б СМЕСЬ) | ТКМ        | 3564,8    | 1245,64 | 4440457,47      |
| 7                           | С КСМ                                      | ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 33 КМ, КЛАСС ГРУЗА I (ГПС)       | ТКМ        | 4598,22   | 1245,64 | 5727726,76      |
| 8                           | С КСМ                                      | ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 32 КМ, КЛАСС ГРУЗА I (БИТУМ)     | ТКМ        | 16,64     | 1245,64 | 20727,45        |
|                             |  | <b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:</b>  | <b>СУМ</b> |           |         | <b>62551759</b> |
|                             |  | <b>ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ</b>   | <b>СУМ</b> |           |         | <b>71535625</b> |
|                             |  | <b>НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -</b>  | <b>СУМ</b> |           |         | <b>--</b>       |
|                             |  | <b>ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ:</b>  | <b>СУМ</b> |           |         | <b>71535625</b> |
|                             |  | <b>СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -</b>  | <b>СУМ</b> |           |         | <b>--</b>       |
|                             |  | <b>ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ СМЕТНОМУ РАСЧЕТУ:</b>                             | <b>СУМ</b> |           |         | <b>71535625</b> |

СОСТАВИЛ

ПРОВЕРИЛ

Наименование стройки - ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ВНУТРЕННИХ УЛИЦ ХУНАРМАНД В МАХАЛЛЕ "ДУРМАН" КАРМАНИНСКОГО РАЙОНА

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 01

Основание: ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

|                          |           |          |
|--------------------------|-----------|----------|
| Сметная стоимость        | 71535,625 | ТЫС.СУМ. |
| Нормативная трудоемкость | 55        | чел.-ч   |
| Сметная заработная плата | 879,841   | ТЫС.СУМ. |

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ 2022 Г

СУМ

| № п.п.                           | Шифр номера нормативов и коды ресурсов | Наименование работ и затрат   | Единица измерения | Количество           |                     | Сметная стоимость |         |
|----------------------------------|--|---|-------------------|----------------------|---------------------|-------------------|---------|
|                                  |  |   |                   | на единицу измерения | по проектным данным | на ед.изм.        | общая   |
| 1                                | 2                                      | 3   | 4                 | 5                    | 6                   | 7                 | 8       |
| <b>РАЗДЕЛ 1. ДОРОЖНЫЕ РАБОТЫ</b> |  |   |                   |                      |                     |                   |         |
| 1                                | E2703-001-03                           | ИСПРАВЛЕНИЕ ПРОФИЛЯ ОСНОВАНИЙ ГРАВИЙНЫХ С ДОБАВЛЕНИЕМ НОВОГО МАТЕРИАЛА  | 1000M2            |                      | 1,1270              | 6269040,95        | 7065209 |
| 1.1                              | 1                                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,6:1)   | ЧЕЛ.-Ч            | 30,9                 | 34,8243             | 16151,00          | 562447  |
|                                  |  | ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:   |                   |                      |                     | 499065,90         | 562447  |
| 1.2                              | 107                                    | АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)  | МАШ.-Ч            | 3,7                  | 4,1699              | 382103,00         | 1593331 |
| 1.3                              | 621                                    | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т   | МАШ.-Ч            | 5,6                  | 6,3112              | 265252,00         | 1674058 |
| 1.4                              | 623                                    | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т  | МАШ.-Ч            | 4,09                 | 4,60943             | 288427,00         | 1329484 |
| 1.5                              | 1025                                   | КИРКОВЩИКИ  | МАШ.-Ч            | 1,11                 | 1,25097             | 26397,00          | 33022   |
| 1.6                              | 1135                                   | МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л   | МАШ.-Ч            | 1,95                 | 2,19765             | 191843,00         | 421604  |
| 1.7                              | 1835                                   | ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.) | МАШ.-Ч            | 1,01                 | 1,13827             | 202380,00         | 230363  |
|                                  |  | ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:   |                   |                      |                     | 4686657,05        | 5281862 |
| 1.8                              | 9219                                   | ВОДА  | М3                | 15                   | 16,905              | 400,00            | 6762    |
| 1.9                              | 12303                                  | ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ   | М3                | 66                   | 74,382              | 16323,00          | 1214137 |
|                                  |  | ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:   |                   |                      |                     | 1083318,00        | 1220899 |
| 2                                | E2706-026-01                           | РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ   | Т                 | 0,4900               |                     | 3767334,35        | 1845994 |
| 2.1                              | 108                                    | АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л  | МАШ.-Ч            | 0,29                 | 0,1421              | 207574,00         | 29496   |
|                                  |  | ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:   |                   |                      |                     | 60196,46          | 29496   |

| 1    | 2                          | 3  | 4       | 5      | 6        | 7           | 8        |
|------|----------------------------|--|---------|--------|----------|-------------|----------|
| 2.2  | 44926                      | ЭМУЛЬСИЯ БИТУМНО-ДОРОЖНАЯ  | Т       | 1,03   | 0,5047   | 3599163,00  | 1816498  |
|      |                            | <b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>   |         |        |          | 3707137,89  | 1816498  |
| 3    | E2713-010-01<br>ДОП. 9     | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ<br>МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ<br>АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOEGELE" ПРИ ШИРИНЕ<br>УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ | 1000 M2 | 0,9220 |          | 45236939,17 | 41708458 |
| 3.1  | 1                          | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,7:1)  | ЧЕЛ.-Ч  | 16,63  | 15,333   | 16151,00    | 247641   |
|      |                            | <b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>   |         |        |          | 268591,13   | 247641   |
| 3.2  | 464                        | ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ   | МАШ.-Ч  | 0,24   | 0,22128  | 4200,00     | 929      |
| 3.3  | 1135                       | МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л  | МАШ.-Ч  | 0,5    | 0,461    | 191843,00   | 88440    |
| 3.4  | 3097                       | УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО<br>6,5 М  | МАШ.-Ч  | 1,44   | 1,32768  | 469861,00   | 623825   |
| 3.5  | 3348                       | КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPARAC",<br>"НАММ", "ВОМАГ", 8 Т   | МАШ.-Ч  | 3,08   | 2,83976  | 265252,00   | 753252   |
| 3.6  | 3349                       | КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPARAC",<br>"НАММ", "ВОМАГ", 10 Т  | МАШ.-Ч  | 1,37   | 1,26314  | 246638,00   | 311538   |
| 3.7  | 3350                       | КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPARAC",<br>"НАММ", "ВОМАГ", 13 Т  | МАШ.-Ч  | 1,55   | 1,4291   | 288427,00   | 412191   |
|      |                            | <b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>   |         |        |          | 2375461,41  | 2190175  |
| 3.8  | 9219                       | ВОДА   | M3      | 0,9    | 0,8298   | 400,00      | 332      |
| 3.9  | 30135                      | БИТУМ  | Т       | 0,0108 | 0,009958 | 5755077,00  | 57307    |
| 3.10 | 443486                     | АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ГОРЯЧАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ПЛОТНАЯ ТИП Б<br>МАРКИ   | Т       | 96,6   | 89,0652  | 440273,00   | 39213003 |
|      |                            | <b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>   |         |        |          | 42592886,63 | 39270641 |
| 4    | E2713-011-01<br>ДОП. 9 К=2 | ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К<br>НОРМЕ 27-13-010-01   | 1000 M2 | 0,9220 |          | 10867663,40 | 10019986 |
| 4.1  | 1                          | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,7:1)  | ЧЕЛ.-Ч  | 1,16   | 1,06952  | 16151,00    | 17274    |
| 4.2  | 3                          | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ.-Ч  | 0,72   | 0,66384  | --          | --       |
|      |                            | <b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>   |         |        |          | 18735,16    | 17274    |
| 4.3  | 464                        | ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ   | МАШ.-Ч  | 0,06   | 0,05532  | 4200,00     | 232      |
| 4.4  | 3097                       | УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО<br>6,5 М  | МАШ.-Ч  | 0,36   | 0,33192  | 469861,00   | 155956   |
|      |                            | <b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>   |         |        |          | 169401,96   | 156189   |
| 4.5  | 30135                      | БИТУМ  | Т       | 0,0028 | 0,002582 | 5755077,00  | 14857    |
| 4.6  | 443486                     | АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ГОРЯЧАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ПЛОТНАЯ ТИП Б<br>МАРКИ   | Т       | 24,22  | 22,331   | 440273,00   | 9831666  |
|      |                            | <b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>   |         |        |          | 10679526,28 | 9846523  |
| 5    | E2708-001-16               | УКРЕПЛЕНИЕ ОБОЧИН ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНОЙ СМЕСЬЮ<br>ТОЛЩИНОЙ 10 СМ (ТРЕБУЕМАЯ ТОЛЩИНА 5СМ)   | 1000M2  | 0,2050 |          | 6898215,77  | 1414134  |
| 5.1  | 1                          | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ.-Ч  | 31,7   | 6,4985   | 16151,00    | 104957   |



| 1   | 2  | 3  | 4      | 5      | 6        | 7           | 8       |          |
|-----|--|--|--------|--------|----------|-------------|---------|----------|
|     | <b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>               |  |        |        |          |             |         |          |
| 5.2 | 107                                      | АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)                                       | МАШ.-Ч | 3,58   | 0,7339   | 511986,70   | 104957  |          |
| 5.3 | 1014                                     | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ, МАССА БОЛЕЕ 8 Т                              | МАШ.-Ч | 10,6   | 2,173    | 382103,00   | 280425  |          |
| 5.4 | 1135                                     | МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л  | МАШ.-Ч | 0,91   | 0,18655  | 265252,00   | 576393  |          |
|     | <b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>         |  |        |        |          |             |         | 35788    |
| 5.5 | 9219                                     | ВОДА   | МЗ     | 20     | 4,1      | 191843,00   | 892606  |          |
| 5.6 | 12303                                    | ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ  | МЗ     | 124    | 25,42    | 400,00      | 1640    |          |
|     | <b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>                 |  |        |        |          |             |         | 414931   |
| 6   | E2708-001-16<br>K=0,5                    | <b>ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: УКРЕПЛЕНИЕ ОБОЧИН ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНОЙ СМЕСЬЮ ТОЛЩИНОЙ 10 CM</b> | 1000M2 | 0,2050 |          | 2032052,00  | 416571  |          |
| 6.1 | 1  | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,5:1)  | ЧЕЛ.-Ч | 15,85  | 3,24925  | -3449107,88 | -707067 |          |
|     | <b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>               |  |        |        |          |             |         | -52479   |
| 6.2 | 107                                      | АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)                                       | МАШ.-Ч | 1,79   | 0,36695  | -16151,00   | -52479  |          |
| 6.3 | 1014                                     | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ, МАССА БОЛЕЕ 8 Т                              | МАШ.-Ч | 5,3    | 1,0865   | -382103,00  | -140213 |          |
| 6.4 | 1135                                     | МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л  | МАШ.-Ч | 0,455  | 0,093275 | -265252,00  | -288196 |          |
|     | <b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>         |  |        |        |          |             |         | -17894   |
| 6.5 | 9219                                     | ВОДА   | МЗ     | 10     | 2,05     | -2177088,54 | -446303 |          |
| 6.6 | 12303                                    | ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ  | МЗ     | 62     | 12,71    | -400,00     | -820    |          |
|     | <b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>                 |  |        |        |          |             |         | -207465  |
|     | <b>ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 1</b> |  |        |        |          |             |         | -208285  |
|     | <b>СУМ</b>                               |  |        |        |          |             |         | 61346714 |

## РАЗДЕЛ 2. ТРАНСПОРТИРОВКА МАТЕРИАЛОВ

|   |  |   |     |           |  |         |         |          |
|---|--|---|-----|-----------|--|---------|---------|----------|
| 7 | КСМ  | ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 33 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1 (ГПС)       | ТКМ | 4598,2200 |  | 1245,64 | 572727  |          |
| 8 | КСМ  | ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 32 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1 (А/Б СМЕСЬ) | ТКМ | 3564,8000 |  | 1245,64 | 4440457 |          |
| 9 | КСМ  | ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 32 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1 (БИТУМ)     | ТКМ | 16,6400   |  | 1245,64 | 20727   |          |
|   | <b>ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 2</b>                 |   |     |           |  |         |         | 10188912 |
|   | <b>ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ СМЕТЕ</b> |   |     |           |  |         |         | 71535625 |

В том числе:

СОСТАВИЛ

ПРОВЕРИЛ

**"KELISHILDI"**

Karmana tumani "Obodonlashtirish"

boshqarmasi boshligi

S.Sa'dullaev

2022 y

"15" .11

**"TASDIQLAYMAN"**

Karmana tumani hokimi o'rinbosari

Sh. Boltaev

2022 y

**Karmana tumani "Do'rmon" MFY Hunarmandlar ko'chasini joriy ta'mirlash bo'yicha**

**NUQSONLAR QAYDNOMASI**

Biz quyida inzo qo'yuvchilar, komissiya a'zolari: "Do'rmon" MFY raisi \_\_\_\_\_, Karmana tumani "Obodonlashtirish" boshqarmasi bosh muhandisi Maxmudov H, "Samoyo'lloyiha" MCHJ muhandisi Jozilov M. lar mazkur qaydnomani tuzdik shu to'g'ridakim, vizual o'lchashlar natijasida quyidagi ish turlari va hajmlarini aniqladik.

| №<br>t/r | Ishlarning manzili |         | Uzunligi<br>(metr) | Yo'l elementlarining<br>mavjud holati | Loyihada<br>ko'zda tutilgan<br>ish turlari<br>va tadbirlari | Ish hajmlarini<br>hisoblash<br>formulasi  | O'lchov<br>birligi   | Miqdori<br>(hajmi)    |    |       |
|----------|--------------------|---------|--------------------|---------------------------------------|---|---|--|-----------------------|----|-------|
|          | km                 | piketaj |                    |                                       |   |   |  |                       |    |       |
| 1        | 2                  | 3       | 4                  | 5                                     | 6   | 7   | 8  | 9                     | 10 | 11    |
| 1        |                    |         |                    |                                       |   | Yo'ning mavjud holati shag'al<br>qoplamadan iborat, yuzasi<br>notekis.              | Mavjud asos profilini yangi material qo'shish bilan to'g'irlash. | 205x5,5               | m2 | 1127  |
|          |                    |         |                    |                                       |   | Asosga bitum emulsiyasi sepiش.  |  | 922x0,6x0,89/<br>1000 | tn | 0,49  |
|          |                    |         |                    |                                       |   | Mayda donali zich issiq asfaltbeton qorishmasidan 5sm qalinlikda<br>qoplama qurish. |  | 205x4,5               | m2 | 922,0 |
|          |                    |         |                    |                                       |   | Yo'l chetini shag'al-qum aralashmasi bilan 5sm qalinlikda<br>mustahkamlash          |  | 205x0,5x2             | m2 | 205,0 |

"Do'rmon" MFY raisi:-

"Obodonlashtirish" boshqarmasi bosh muhandisi:-

"Samoyo'lloyiha" MCHJ muhandisi:-



*(Handwritten signature)*

Maxmudov H

Jozilov M

*(Handwritten signature)*

## DALOLATNOMA

Karmana sh.

"15" 11 2022 y

Bizlar, quyida imzo qo'yuvchilar, Karmana "Obodonlashtirish" boshqarmasi bosh muhandisi Maxmudov H, "Samoyo'lloyiha" MCHJ loyiha bosh muhandisi O'ngarov Z. va "Samoyo'lloyiha" MCHJ ga tegishli bo'lgan 85 090 TAA Lasetti haydovchisi Ro'ziboyev A. lar Karmana tumani "Do'rman" MFY Hunarmandlar ko'chasini asfaltlashtirish bo'yicha ishlatiladigan qurilish mahsulotlarini tashib keltirish masofasini o'lchab quyidagi natijalarni aniqladik.

| № | Mahsulotlar nomi   | Yuk jo'natish joyi | Yuk tushirish joyi | O'rtacha tashish masofasi, km. |
|---|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------------------|
| 1 | SHQA               | Kon                | Ob'ekt             | 33                             |
| 2 | A/beton qorishmasi | Karmana ABZ        | Ob'ekt             | 32                             |
| 3 | Bitum              | Karmana ABZ        | Ob'ekt             | 32                             |

Karmana "Obodonlashtirish"  
boshqarmasi bosh muhandisi:-

"Samoyo'lloyiha" MCHJ bosh  
muhandisi:-

Avtomashina haydovchisi:-



Maxmudov H

O'ngarov Z

Ro'ziboyev A

**ПРОТОКОЛ СОГЛАШЕНИЯ ЦЕН**  
 на текущий ремонт внутренних автомобильных дорог по объектам второй стадии "OPEN" бюджета  
 Карманинского района Навоийской области

| № п/п                                  | Наименование  | Ед. измерения | Стоимость |
|--|---|---------------|-----------|
| 1                                      | 2   | 3             | 4         |
| <b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>                |   |               |           |
| 1                                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ.-Ч        | 16151     |
| <b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b> |   |               |           |
| 1                                      | АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)  | МАШ.-Ч        | 382103    |
| 2                                      | АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л  | МАШ.-Ч        | 207574    |
| 3                                      | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т  | МАШ.-Ч        | 311605    |
| 4                                      | ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ  | МАШ.-Ч        | 4200      |
| 5                                      | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т   | МАШ.-Ч        | 265252    |
| 6                                      | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т  | МАШ.-Ч        | 288427    |
| 7                                      | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т   | МАШ.-Ч        | 288427    |
| 8                                      | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ, МАССА БОЛЕЕ 8 Т   | МАШ.-Ч        | 265252    |
| 9                                      | КИРКОВНИКИ  | МАШ.-Ч        | 26397     |
| 10                                     | МАШИНЫ БУРИЛЬНЫЕ НА ТРАКТОРЕ 85 (115) КВТ (Л.С.) ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 3,5 М   | МАШ.-Ч        | 124472    |
| 11                                     | МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л   | МАШ.-Ч        | 191843    |
| 12                                     | ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)   | МАШ.-Ч        | 202380    |
| 13                                     | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ.-Ч        | 141580    |
| 14                                     | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N  | МАШ.-Ч        | 288427    |
| 15                                     | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N   | МАШ.-Ч        | 288427    |
| 16                                     | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т   | МАШ.-Ч        | 265252    |
| 17                                     | МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ   | МАШ.-Ч        | 2400      |
| 18                                     | КОТЕЛ КДМ-150   | МАШ.-Ч        | 21091     |
| 19                                     | АППАРАТ ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ ГРУНТОВКИ "ТЛОРИЯ"  | МАШ.-Ч        | 4850      |
| 20                                     | АППАРАТ ГОРЯЧЕГО ВОЗДУХА "НОТ-DOG"  | МАШ.-Ч        | 4370      |
| 21                                     | НАРЕЗЧИК ШВОВ СР-15 2 Д   | МАШ.-Ч        | 18500     |
| 22                                     | УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М  | МАШ.-Ч        | 469861    |
| 23                                     | КОМПРЕССОРЫ "ATLAS COPCO"   | МАШ.-Ч        | 4650      |
| 24                                     | УСТАНОВКА ХОЛОДНОГО ФРЕЗЕРОВАНИЯ ШИРИНОЙ БАРАБАНА 1000 ММ   | МАШ.-Ч        | 660404    |
| 25                                     | КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т   | МАШ.-Ч        | 265252    |
| 26                                     | КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т  | МАШ.-Ч        | 246638    |
| 27                                     | КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т  | МАШ.-Ч        | 288427    |
| <b>МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ</b>            |   |               |           |
| 1                                      | ВОДА  | М3            | 400       |
| 2                                      | ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ   | М3            | 16323     |
| 3                                      | БИТУМ   | Т             | 5755077   |
| 4                                      | БОЛТЫ С ШЕСТИГРАННОЙ ГОЛОВКОЙ ДИАМЕТРОМ РЕЗЬБЫ 10 ММ  | Т             | 16090000  |
| 5                                      | ГРУНТОВКА В-КФ-093 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ, СЕРАЯ, ЧЕРНАЯ   | Т             | 14000000  |
| 6                                      | РАСТВОРИТЕЛИ ДЛЯ ЛАКОКРАСОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ Р-4А  | Т             | 34522000  |
| 7                                      | ЭМАЛЬ ПФ-115  | Т             | 24000000  |
| 8                                      | ЭМУЛЬСИЯ БИТУМНО-ДОРОЖНАЯ   | Т             | 3599163   |
| 9                                      | БЕТОН М-200   | М3            | 514623    |
| 10                                     | АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ГОРЯЧАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ПЛОТНАЯ ТИП Б МАРКИ 1   | Т             | 440273    |
| 11                                     | ЗНАК ПРЕДУПРЕЖДАЮЩИЙ ТРЕУГОЛЬНОЙ ФОРМЫ СО СВЕТООТРАЖАЮЩЕЙ ПЛЕНКОЙ, ПОКРЫВАЮЩЕЙ ВСЕ ПОЛЕ ЗНАКА ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ СТАЛИ, СО СТОРОНАМИ РАЗМЕРОМ, ММ. 700X700X700 ГОСТ 10807-78, N 2.3.1-2.4 | ШТ            | 25956800  |
| 12                                     | СТОЙКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ИЗ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 76X3 ММ  | М             | 59865     |

| 1                                    | 2                                     | 3     | 4       |
|--------------------------------------|---------------------------------------|-------|---------|
| <b>ГРУЗО ПЕРЕВОЗКИ АВТОСАМОСВАЛЫ</b> |                                       |       |         |
| 1                                    | РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ -ЗА 1 КМ         | ТН/КМ | 2126,15 |
| 2                                    | РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ -ЗА 2 КМ         | ТН/КМ | 1822,20 |
| 3                                    | РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ -ЗА 3 ДО 5 КМ    | ТН/КМ | 1583,78 |
| 4                                    | РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ -ЗА 6 ДО 10 КМ   | ТН/КМ | 1421,72 |
| 5                                    | РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ -ЗА 11 ДО 20 КМ  | ТН/КМ | 1329,84 |
| 6                                    | РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ -ЗА 21 ДО 30 КМ  | ТН/КМ | 1279,01 |
| 7                                    | РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ -ЗА 31 ДО 40 КМ  | ТН/КМ | 1245,64 |
| 8                                    | РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ -ЗА 41 ДО 50 КМ  | ТН/КМ | 1201,77 |
| 9                                    | РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ -ЗА 51 КМ И БОЛЕ | ТН/КМ | 1164,31 |

ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ЗАКАЗЧИКА:

Вод. удостоверение:  Р. Д. Х. Садыров  
 Вод. удостоверение:  И. Валеева  
 В. Вод. удостоверение:  Н. Ортезов



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI QURILISH VAZIRLIGI  
«SHAHARSOZLIK HUJJATLARI EKSPERTIZASI»  
DAVLAT UNITAR KORXONASI

Навоий вилояти

210100 Navoiy sh. Zarapetyana-10, Tel-Fax (436)- 220-50-01. navoi.ex@mail.ru www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: YILMURATOV DIYORJON FAYZULLAEVICH

Sana: 24-11-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 77722**

**Obyekt nomi** «Navoiy viloyati Karmana tumani "Do'rman" MFY Hunarmandlar ko'chasini joriy ta'mirlash»

**Buyurtmachi** - "Karmana tuman obodonlashtirish" boshqarmasi.

**Bosh loyihachi** - "Samoyo'lloyiha" MCHJ.

**Litsenziya** Litsenziya AL-000474-sonli 30.12.2019-yilda berilgan, amal qilish muddati cheklanmagan.

**Moliyalashtirish manbai** - Byudjet mablag'lari.

**Bosh pudratchi** - Tender savdolari asosida aniqlanadi.

**Qurilish turi** Joriy ta'mirlash

**Murojaat raqami:** № 74374

**1. Loyihalash uchun asos**

1.1. Navoiy viloyati Karmana tuman hokimi F.Umarov tomonidan 2022-yilda tasdiqlangan Karmana tuman bo'yicha 2022-yilda mahalliy hokimlik balansida bo'lgan ichki xo'jalik yo'llarini "Maxalliy byudjet" mablag'lari xisobidan joriy ta'mirlash ishlari bo'yicha manzilli dasturi.

1.2. Navoiy viloyati Karmana tumani "Do'rman" MFY Hunarmandlar ko'chasini joriy ta'mirlash ishchi loyihasi va smeta hujjatlarini tayyorlash uchun texnik topshiriqnoma "Karmana tuman obodonlashtirish" boshqarmasi boshlig'i S.Sa'dullayev tomonidan 15.11.2022-yilda tasdiqlangan.

1.3. Navoiy viloyati Karmana tumani "Do'rman" MFY Hunarmandlar ko'chasini joriy ta'mirlash uchun ishlatiladigan qurilish mahsulotlarini tashish masofasini aniqlash dalolatnomasi 15.11.2022-yilda tuzilgan.

1.4. Navoiy viloyati Karmana tumani "Do'rman" MFY Hunarmandlar ko'chasini joriy ta'mirlash ishchi loyihasi uchun nuqsonlar qaydnomasi, Karmana tuman hokimi o'rinbosari Sh.Boltaev tomonidan 2022-yilda tasdiqlangan.

1.5. Buyurtmachining 16.11.2022-yildagi 01-14/427-sonli xati loyiha-smeta hujjatlarini ishlab chiqish uchun dastlabki ma'lumotlar.

1.6. "Karmana tuman obodonlashtirish" boshqarmasi boshlig'i S.Sa'dullayev tomonidan 15.11.2022 yildagi narx-navolar ro'yxati.

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

2.1. Loyiha-smeta xujjatlarini ekspertizadan o'tkazish uchun 16.11.2022-yildagi 01-14/428-sonli buyurtmachining xati.

2.2. Karmana tuman hokimi o'rinbosari Sh.Boltaev tomonidan 2022-yilda tasdiqlangan nuqsonlar qaydnomasi.

2.3. Navoiy viloyati Karmana tumani "Do'rman" MFY Hunarmandlar ko'chasini joriy ta'mirlash smeta hujjatlari.

Buyurtmachi tomonidan taqdim qilingan ob'ektning boshlang'ich smeta bahosi QQS bilan 97 073,844 ming so'mni tashkil qiladi.

### **3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

#### 3.1. Hudud va qurilish maydonining xususiyatlari.

Iqlim mintaqasi - IVA.

Qurilish maydoning iqlim zonasi - IA.

Xisobiy qishki tashqi havo xarorati - 13°C.

Standart qor yuki - 0,50kPa.

Standart shamol bosimi - 0,38kPa.

Tuproqni muzlashining standart chuqurligi - 0,57m.

Qurilish hududining seysmikligi - 7 ball.

Tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi asosan Navoiy viloyati Karmana tumani "Do'rman" MFY Hunarmandlar ko'chasini joriy ta'mirlash ishlari:

Ta'mirlanayotgan yo'lining ko'rsatkichlari uzunligi - 0,205 km.

*Ichki yo'llarni ta'mirlash:*

- Mavjud asos profilini yangi material qo'shish bilan to'g'irlash.
- Asosga bitum emulsiyasi sepish;
- Mayda donali zich issiq asfaltbeton qorishmasidan 5sm qalinlikda qoplama qurish;
- Yo'l chetini shag'al-qum aralashmasi bilan 5sm qalinlikda mustahkamlash.

### **4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:**

4.1. Loyihada ko'zda tutilmagan.

### **5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.**

5.1. Ishchi loyiha hujjatlari kelishilgan:

- Karmana tuman hokimligi bilan;
- Karmana tuman "Obodonlashtirish" boshqarmasi bilan.

### **6. Ekspertiza natijalari.**

6.1. Smeta qismi.

Navoiy viloyati Karmana tumani "Do'rman" MFY Hunarmandlar ko'chasini joriy ta'mirlash ishchi loyihasi va smeta hujjatlari O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11 iyun 2003 yildagi 261-sonli qarori va amaldagi normativ hujjatlarga asosan ishlab chiqilgan. Loyiha-smeta hujjatlari ABS4-UZ (2021-2) dasturi asosida ishlab chiqilgan.

Smeta hujjatlari Navoiy viloyati ichki xo'jalik avtomobil yo'llari 2022 yilda qurish, rekonstruksiya va to'la tamirlash ishlarida loyiha-smeta hujjatlarini ishlab chiqish uchun taklif etiladigan ishchilarni ish haqqi, mashina mexanizmlar, transport xarajatlari va asfalta beton qorishmasi qiymati bo'yicha tuzulgan kelishuv bayonnomasi va O'zbekiston Respublikasi qurilish va ishlab chiqarishda qo'llaniladigan material-texnik resurslarining amaldagi narxlar «Katalogi» (2-kvartal 2022-yil) dan foydalanib ishlab chiqilgan va qurilish materiallarini viloyatning ishlab chiqaruvchi korxonalar va tashkilotlarning o'rtacha narxlari.

Navoiy viloyati Karmana tumani "Do'rman" MFY Hunarmandlar ko'chasini joriy ta'mirlash ishchi loyihasi va smeta hujjatlari, loyiha topshirig'iga asosan to'liq bajarilgan.

6.2. Ekspertiza tomonidan barcha taqdim etilgan hujjatlar to'liq ko'rib chiqilgan. Ko'rib chiqish vaqtida aniqlangan kamchiliklar elektron lokal xulosalarda aks etgan va loyixachi hamda buyurtmachi manziliga yuborilgan, taklif va talablar Buyurtmachi va loyiha tashkiloti tomonidan bartaraf etilgan.

6.3. Navoiy viloyati Karmana tumani "Do'rman" MFY Hunarmandlar ko'chasini joriy ta'mirlash ishchi loyihasi va smeta hujjatlari, buyurtmachi taqdim qilgan boshlang'ich taklif bahosi QQS bilan 97 073,844 ming so'mni tashkil etgan.

6.4 Navoiy viloyati Karmana tumani "Do'rman" MFY Hunarmandlar ko'chasini joriy ta'mirlash ishchi loyihasi va smeta hujjatlari ekspertiza ko'rigidan keyin tavsiyaviy smeta bahosi QQS bilan **97 073,844** ming so'm qilib belgilandi, shundan:

- QMI - 84 412,039 ming so'm;

- QQS - 12 661,806 ming so'm;

Bundan tashqari buyurtmachining boshqa xarajatlari QQS va shaffof qurilish 0,05% bilan - 2 500,000 ming so'm.

## **7. Xulosalar.**

7.1. Navoiy viloyati Karmana tumani "Do'rman" MFY Hunarmandlar ko'chasini joriy ta'mirlash ishchi loyihasi va smeta hujjatlari belgilangan talablar darajasida bo'lib, kiyingi ko'rib chiqish va tasdiqlash uchun tavsiya etiladi.

7.2. «Bino va inshootlar kapital qurilishi jarayonida loyiha hujjatlarini ishlab chiqish, kelishish va tasdiqlash tartibi va tarkibi» haqidagi SHNK 1.03.01-08 ning 4.2. bandiga asosan ob'ektning taklif qilingan boshlang'ich narxi qurilishni boshlash uchun belgilangan bo'lib pudrat shartnomasini tuzish uchun asos bo'lib xizmat qilmaydi.

7.3. O'zbekiston Respublikasi qurilish va ishlab chiqarishda qo'llaniladigan material-texnik resurslarining amaldagi narxlar «Katalogi» ga kiritilmagan qurilish materiallari, ashyolari, jihozlari narxlari uchun Davlat ekspertiza boshqarmasi javobgarlik ma'suliyatini o'z bo'yniga

olmaydi, narxlarni shakillantirish Buyurtmachi zimmasiga yuklatiladi (funksiya regulirovaniya osushestvlyayet Zakazchik).

7.4. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021-yil 17-sentabrdagi 579-son qarori 1-ilova, III bob, 29-bandga asosan "Davlat ekspertizasiga taqdim etilgan shaharsozlik hujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachi (loyihalash jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchligi nuqtai nazaridan) va ishlab chiquvchi (qabul qilingan loyiha qarorlari va echimlari) zimmasiga yuklanadi.

**Bosh mutaxassis:** BAHRONOV ISMOIL BAHRIDDIN O'G'LI