

# O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI

## DAVLAT ARHITEKTURA VA QURILISH VAZIRLIGI QOSHIDAGI «TRIUMF PROEKT» MA'SULIYATI CHEKLANGAN JAMIYATI QURILISH LOYIHALARINING EKSPERTIZASINI O'TKAZISH

703000 Samarqand sh. A.A. Rudakiy kuch, 88B. Tel 66) 229 27 97 Лицензия № ҚЭЛ-000086



«TASDIQLAYMAN»

МСИ «TRIUMF PROEKT» direktori

O. Ziyadullaev.

«21» апрел 2022 йил.

### EKSPERT XULOSA №0032/01д – 2022

По сметной документации: «Самарканд вилояти Окдарё тумани ички йўллари жорий таъмирлаш».

**Заказчик:** –Управления благоустройства Акдарьинского района.

**Источник финансирования:** – местный бюджет.

**Проектировщик:** - ООО «МАРОКАНД БУНЁДКОР КУРИЛИШ».

**Лицензия:** № 001799 бессрочная.

#### 1. Основания для проектирования:

**1.1 Дефектный акт,** утвержденный начальником управления благоустройства Акдарьинского района Ш. Исакуловым от 18.04.2022г.

#### 2. Материалы, представленные на экспертизу:

**2.1 Книга** – Пояснительная записка; рекомендуемая расчетная стоимость объекта в текущих ценах; локальный ресурсный сметный расчет; ведомость объемов работ. Дефектный акт.

#### 3.Краткое содержание проектных решений:

**3.1.Сметной документацией:** «Самарканд вилояти Окдарё тумани ички йўллари жорий таъмирлаш». предусмотрены следующие виды работ:

Янгикургон МФЙ 2-5 мактабларга бориш йўллари. L=980м. Срезка поверхностного слоя асфальтобетонных дорожных покрытий методом холодного фрезерования при ширине барабана фрезы 1000 мм, толщина слоя 5 см. Устройство выравнивающего слоя из срезанного материала Устройство выравнивающих слоев оснований из песчано-гравийной смеси, дресвы Планировка проезжей части гравийных дорог автогрейдером. Устройство оснований из песчано-гравийных смесей однослойных толщиной 12 см. Устройство подстилающих слоев из щебня толщ. 3см. Подгрунтовка основания жидким битумом на 1м<sup>2</sup> 0,5л. Устройство покрытия из горячих плотных мелкозернистых асфальтобетонных смесей асфальтоукладчиками типа "vogele" при ширине укладки до 6 м и толщиной слоя 4 см. Увеличение толщ. Слоя на 1см Укрепление обочин из гравийно-песчаная смесь толщина слоя 8 см.

**3.2. Сметная часть.** Стоимость выполненных строительных работ по объекту рассчитана ресурсным методом, основанным на калькулированных затрат в текущих ценах и тарифах на ресурсы. Текущие цены на материалы, оборудованные и мебель взяты с «Каталога текущих цен на материально – технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан» за 4 квартал 2021г. Цены на материалы, отсутствующие в «Каталоге» утверждены заказчиком. Стоимость затрат труда (за 1 чел./час) приняты согласно данных Стат. Управ. Самаркандской области. Смета подчитана по дефектному акту заказчика от 18.04.2022г.

Рекомендуемая расчетная стоимость объекта в текущих ценах составляет:

- Затраты на оборудование, мебель и инвентарь – 0 сум.
- Основная з/плата рабочих строителей – 4 208 470 сум.
- Затраты на эксплуатацию машин и механизмов – 37 029 038 сум.
- Строительные материалы – 302 488 671 сум.
- Транспортные услуги – 28 305 105 сум;
- **Итого прямые затраты – 372 031 285 сум.**
- Прочие затраты подрядчика 18,11 % - 67 374 866 сум.
- **Итого – 439 406 151 сум.**
- НДС 15% - 65 910 923 сум.
- Всего стоимость строительства в текущих ценах – 505 317 073 сум.

**4. Оценка принятых решений, замечания по их совершенствованию:**

4.1. При рассмотрении сметной документации выявленные экспертами замечания, устранены в рабочем порядке.


4.2. Согласно ПНК 4.01.16-09(3-4) Стоимость сметной документации объекта является рекомендуемой и не может служить основанием для заключения договоров подряда. Решения о принятии рекомендуемой стоимости принимает – **Заказчик.**

**5. В В О Д Ы.**

Сметная документация: «Самарканд вилояти Окдарё тумани ички йўлларини жорий таъмирлаш». (Янгикургон МФЙ 2-5 мактабларга бориш йуллари. L=980м)

Сметная документация: Рекомендуется к утверждению с учетом замечания по пункту 4.2. настоящего заключения со следующими ТЭП:

№	Наименование показателя	Ед. изм.	сум
1.	Рекомендуемая стоимость объекта в текущих ценах:	С НДС и прочими затратами.	505 317 073
2.	Затраты труда рабочих-строителей:	чел./час	229,2843366

Ведущий эксперт по сметной части:  Д. Хакимов.

