

Республика Узбекистан

ООО

«Наманган лойиха сервис инвест»

**РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ
В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ**

**НА ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИИ 2-ГО МЕДИЦИНСКОГО КОЛЛЕДЖА
Г. НАМАНГАН В НАМАНГАНСКОЙ ОБЛАСТИ.**

Наманган – 2022г.

Республика Узбекистан

ООО

«Наманган лойиха сервис инвест»

**РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ
В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ**

**НА ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИИ МЕДИЦИНСКОГО КОЛЛЕДЖА
№2 В Г. НАМАНГАНЕ НАМАНГАНСКОЙ ОБЛАСТИ.**

Директор



К. Шамсиев

ГИП

К. Шамсиев

Наманган – 2022г.

РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИИ МЕДИЦИНСКОГО КОЛЛЕДЖА №2 В Г. НАМАНГАНЕ НАМАНГАНСКОЙ
ОБЛАСТИ.

в текущих ценах
(в тыс сумах)

№	Наименование затрат	Стоимость в текущих ценах	Примечание
1	Основная заработная плата	1990,468	
2	Отчисления в соцстрах от основной заработной платы	238,856	
3	Затраты на эксплуатация машин и механизм	258,869	
4	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции	102636,261	
5	Затраты на автотранспортные услуги.	4105,450	
	Итого	109229,905	
6	Прочие затраты подрядчика.	21299,832	
	Итого	130529,737	
7	Затраты на оборудование	0,000	
	Итого	130529,737	
8	Коэффициент риска.	0,000	
9	Страхования объекта	417,695	
	Итого	130947,432	
10	НДС 15%	19642,115	
	Итого	150589,547	
11	Затраты заказчика	3783,071	
	Всего стоимость	<u>154372,618</u>	

ГИП

Составил



К.ШАМСИЕВ

В.БАШАНОВ

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИИ МЕДИЦИНСКОГО КОЛЛЕДЖА №2 В Г. НАМАНГАНЕ НАМАНГАНСКОЙ

Сметная документация составлено согласно постановлению Кабинета Министров от 11.06.2003года №261" О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов . Осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений" , ШНК 4.01.16-09 " Правила определения стоимости строительства договорных текущих ценах" главы 4

Рекомендуемая стартовая стоимость составляет в сумме		<u>154372,618</u>	тыс сум
Стоимость строительных материалов,	конструкции и изделий	102636,261	тыс сум
Основная заработная плата		1990,468	тыс сум
Отчисления в соцстрах от основной	заработной платы	238,856	тыс сум
Затраты на эксплуатация машин и механизм		258,869	тыс сум
Затраты на автотранспортные услуги.		4105,450	тыс сум
Прочие затраты подрядчика.		21299,832	тыс сум
Затраты на оборудование с учетом транспортных затрат		0,000	тыс сум
Коэффициент риска		0,000	тыс сум
Страхования объекта		417,695	тыс сум
Затраты заказчика		3783,071	тыс сум
НДС 15%		19642,115	тыс сум

Основные данные для составления сметы:

- 1 Дефектный акт
- 2 Стоимость материалов и конструкций с каталогов, прайс-листов производителей и данных представленных заказчиком

ГИП

Составил



К.ШАМСИЕВ

В.БАШАНОВ

Определение стоимости

В соответствии с требованиями приложения № 1 к постановлению Кабинета Министров от 11.06.03 г. № 261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений»

Стоимость объекта и затраты включаемые в стоимость объекта, определяются по ресурсным сметам, прошедшим Госэкспертизу, и другим данным заказчика и носят рекомендательный характер.

Определяем стоимость по затратам:

I. Затраты на заработную плату:

Определяем путем умножения трудозатрат рабочих-строителей на текущую стоимость 1 человеко-часа (в сумах) на коэффициент, учитывающий размер отчисления на социальное страхование по формуле:

$$Сзп = \text{Траб} \times Сч \times Ксс,$$

где:

Траб – трудозатраты рабочих-строителей, определяемые в составе ресурсных смет;

Сч – среднечасовая заработная плата рабочих-строителей, исчисляемая исходя из уровня среднестатистической месячной заработной платы строителей по Наманганской области;

Ксс – коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование.

Исчисление среднечасовой заработной платы производим по формуле:

$$Сч = Змс : \Phi,$$

где:

Змс – среднегодовая заработная плата рабочих-строителей по Наманганской области в расчете на месяц, определенная на основе статистических данных за предыдущие 12 месяцев по Наманганской области сум/мес;

Φ – среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан.

Согласно Каталога цен Госстроя Республики Узбекистан по Наманганской области за 3-квартал 2021 года среднечасовая зарплата рабочих-строителей по Наманганской области составила 17504,96 сум

Часовая ставка – Сч = 17504,96 сум/час;

Трудозатраты по ресурсной смете – Траб = 113,71 чел-час;

$$Сзп = 113,709 \times 17504,96 : 1000 = 1990,468 \text{ тыс. сум}$$

Отчисление на социальное страхование 12 % от основной заработной платы.

$$1990,468 \times 12 : 100 = 238,856 \text{ тыс. сум}$$

Основная заработная плата рабочих-строителей с отчислением на социальное страхование составила 1990,468 + 238,856 = 2229,324 тыс. сум

II. Затраты на эксплуатацию машин и механизмов

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов при определении стоимости строительства объекта принимаем по текущим ценам исходя из нормативной потребности в машино-часах по ресурсной смете и среднесложившейся по мониторингу "Центра..." Го

$$Сэм = ЭМ \times Цпр,$$

где:

ЭМ – объем эксплуатации машин и механизмов в часах;

Цпр – текущие цены на эксплуатацию машин и механизмов в час/сум.

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов составляет в текущих

$$\text{ценах} - Сэм = 258,869 \text{ тыс. сум (ведомость № 1)}.$$

III. Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций

Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций определяем согласно ресурсных смет представленных заказчиком, с применением средних цен на единицу, сложившихся по Наманганской области и по каталогу, по формуле:

$$C_m = C_{m1} + C_{m2} + C_{m3} + \dots + C_{mn},$$

где:

$C_{m1}, C_{m2}, C_{m3}, C_{mn}$ – стоимость отдельных видов строительных материалов, изделий и конструкций: $C_{mn} = N \times Ц_{ср}$,

где:

N – количество отдельного вида строительного материала, изделия и конструкции требуемого для объекта;

$Ц_{ср}$ – средняя цена на единицу строительного материала, изделия и конструкции.

Стоимость строительных материалов – $C_m = 102636,261$ тыс. сум (ведомость № 2).
0,000

IV. Затраты на приобретение оборудования

Затраты на приобретение оборудования определяем тем же путем, как на строительные материалы (согласно пункта Ш):

Стоимость оборудования: с учетом транспортных затрат 0,02
 $Z_o = 0,000$ тыс. сум (ведомость № 1).

V. Затраты на транспортные услуги

Транспортные расходы на материалы и оборудование, согласно номенклатуры по ресурсным сметам, определены от общей стоимости строительных материалов, оборудования и цен сложившихся на автомобильные перевозки:

На материалы 4% - от затраты на провод и 1,50% 4105,450 тыс. сум
Перевозка грунта - 0,00 тыс. сум
Стр = 4105,450 + 0,00 = 4105,450 тыс. сум

I – V. Структура прямых затрат

№	Наименование затрат	Стоимость в текущих	Структура
1	Основная заработная плата рабочих-строителей	1990,468	1,82
	Отчисление на социальное страхование	238,856	0,22
2	Эксплуатация машин и механизмов	258,869	0,24
3	Строительные материалы, изделия и конструкции	102636,261	93,96
4	Оборудование, мебель и инвентарь	0,000	0,00
5	Транспортные услуги	4105,450	3,76
Итого:		109229,905	100,00

VI. Прочие затраты подрядчика

Согласно письма Управления статистики по Наманганской области за № 01-02/1228 т 12.10.2017 года прочие затраты подрядчика (Пп) приняты на уровне 19,5%, от суммы прямых затрат.

Пп - 109229,905 x 19,5 : 100 = 21299,832 тыс. сум
Итого: 109229,905 + 21299,832 = 130529,737 тыс. сум

Стоимость прочие затрат заказчика

1 Проектно- изыскательские работы	3243,071	тыс сум
2 Экспертиза проектно сметной документации	540,000	тыс сум
3 Государственный надзор объекта (ГАСН)		тыс сум
4 Технический надзор заказчика		тыс сум
5 Авторский надзор		тыс сум
6 Затраты на АПЗ		тыс. сум
7 Затраты на проведение тендра		тыс сум
Итого	3783,071	тыс сум

VII. Страхование строительных рисков

Страхование строительных рисков приняты в соответствии с Постановлением Кабинета Министров Республики

Предельные тарифы по обязательному страхованию строительных рисков составляют 0,4 % от страховой суммы (80 % от полной стоимости объекта):

Ср - 130529,737 x 0,8 x 0,004 = 417,70 тыс.сум
Итого: 130529,737 + 417,70 = 130947,432 тыс.сум

VIII. Коэффициент риска

Коэффициент риска Кр принимаем в пределах 2 % 0 % от стоимости объекта

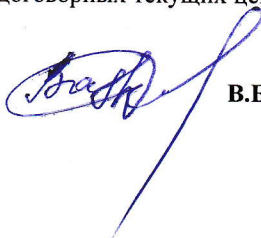
Кр - 130947,432 x 0,00 : 100 = 0,000 тыс.сум
Итого: 130947,432 + 0,000 = 130947,432 тыс.сум

Всего стоимость объекта в текущих договорных ценах без НДС:

Ц = 130947,432 + 0,00 = 130947,432 тыс.сум

Согласно приложения № 1 к постановлению Кабинета Министров от 11.06.03 г. № 261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений» стоимость работ и услуг в строительстве в договорных текущих ценах формируется по результатам конкурсных торгов.

СОСТАВИЛ



В.БАШАНОВ

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: НА ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИИ МЕДИЦИНСКОГО КОЛЛЕДЖА №2 В Г. НАМАНГАНЕ НАМАНГАНСКОЙ ОБЛАСТИ.

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: НА ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИИ МЕДИЦИНСКОГО КОЛЛЕДЖА №2 В Г. НАМАНГАНЕ НАМАНГАНСКОЙ ОБЛАСТИ.

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА
НА ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИИ МЕДИЦИНСКОГО КОЛЛЕДЖА
№2 В Г. НАМАНГАНЕ НАМАНГАНСКОЙ ОБЛАСТИ.**

ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	104 885 599 сум
в том числе	
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	1 990 468 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	258 869 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	102 636 261 сум
ПЕРЕВОЗКА	0 сум
ОБОРУДОВАНИЕ	0 сум

ОСНОВАНИЕ:

№№	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ							
1	00001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ С УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	113,708816	17 504,96	1 990 468
			ИТОГО				1 990 468
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ							
1	01522	C270-14	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	2,68328	18 892,00	50 693
2	02016	C204-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	2,784	11 405,00	31 752
3	02209	C213-4041	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	7,118784	851,00	6 058
4	02509	C240-1	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО	МАШ-Ч	2,887024	54 548,00	157 481
5	02875		ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	10,957344	1 176,00	12 886
			ИТОГО	СУМ			258 869
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
1		ВИТР	ВИТРАЖИ ИЗ КАЛЕННОГО СТЕКЛА	М2	116,32	591 000,00	68 745 120
2		ОГР	ОГРАЖДЕНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКОЕ	М	48	650 000,00	31 200 000
3	09219	C140-9219	ВОДА	М3	0,048	0,00	0
4	29962		ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	34,896	9 500,00	331 512
5	31478		ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	279,168	145,00	40 479
6	34552	C1610-1008	ЦЕМЕНТ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ И В ДРУГИХ ПОДОБНЫХ СЛУЧАЯХ	Т	0,072	650 000,00	46 800
7	35326	C111-1529	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,0096	10 056 000,00	96 538
8	76853		ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,977088	18 500,00	18 076
9	80625		ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ	ШТ	40,712	53 000,00	2 157 736
			ИТОГО	СУМ			102 636 261
			ВСЕГО	СУМ			102 636 261
			ВСЕГО	СУМ			104 885 599

СОСТАВИЛ:


В. БАШАНОВ

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: НА ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИИ МЕДИЦИНСКОГО КОЛЛЕДЖА №2 В Г. НАМАНГАНЕ НАМАНГАНСКОЙ ОБЛАСТИ.

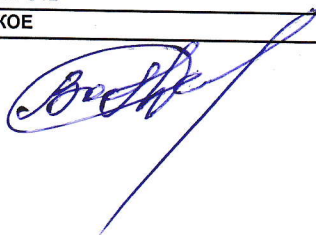
НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: НА ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИИ МЕДИЦИНСКОГО КОЛЛЕДЖА №2 В Г. НАМАНГАНЕ НАМАНГАНСКОЙ ОБЛАСТИ.

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ
НА ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИИ МЕДИЦИНСКОГО КОЛЛЕДЖА
№2 В Г. НАМАНГАНЕ НАМАНГАНСКОЙ ОБЛАСТИ.

ОСНОВАНИЕ:

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
1	2	3	4	5	6
1	E10-1-36-6 ШНК.ДОП.11	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ВИТРАЖЕЙ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ГЛУБИНА С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ПО 10 М2	100М2	1,1632	
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	80,63	93,788816
1.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,92	4,559744
1.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	2,15	2,50088
1.4	02209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	6,12	7,118784
1.5	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,57	1,826224
1.6	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9,42	10,957344
1.7	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0.6	М	30	34,896
1.8	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	240	279,168
1.9	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,84	0,977088
1.10	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛКОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	35	40,712
2	ВИТР	ВИТРАЖИ ИЗ КАЛЕННОГО СТЕКЛА	М2	116,32	
3	E7-5-16-4	УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЙ БЕЗ ПОРУЧНЕЙ	100М	0,48	
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	41,5	19,92
3.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,59	1,2432
3.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,38	0,1824
3.4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	5,8	2,784
3.5	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	2,21	1,0608
3.6	09219	ВОДА	МЗ	0,1	0,048
3.7	34552	ЦЕМЕНТ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ И В ДРУГИХ ПОДОБНЫХ СЛУЧАЯХ	Т	0,15	0,072
3.8	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,02	0,0096
4	ОГР	ОГРАЖДЕНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКОЕ	М	48	

СОСТАВИЛ:



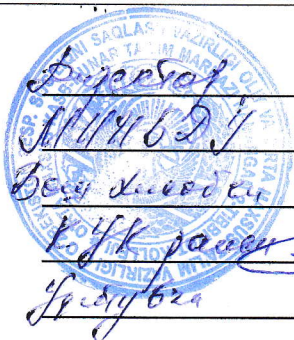
«УТВЕРЖДАЮ»
Наманган 2-гилийёи коллежи
 директор Давлат Маржонбаев
 «14» сентябрь 2022 г.

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

НА ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИИ МЕДИЦИНСКОГО УЧИЛИЩА №2 В Г. НАМАНГАНЕ НАМАНГАНСКОЙ ОБЛАСТИ.

Бўларча кўрмга ишга тавил кўрмга даволатнома билан таърифловган
 Наманган 2-гилийёи коллежи ММБД.У - Д. Чошқардеев, Вакилов
 Ғ. Раҳимов, КЧК раиси - А. Дародаев, ўқувчи - Ғ. Юсупов ва
 директор Ғ. Маржонбаев бўлиб тузук, даволатнома
 маълуми кўрмга кўрсатилган:

№	Наименование	Единица измерения	Кол-во
1	2	3	4
1	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ВИТРАЖЕЙ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ГЛУХИХ: С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 10 М2	100М2	1,1632
2	ВИТРАЖИ ИЗ КАЛЕННОГО СТЕКЛА	М2	116,32
3	УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЙ БЕЗ ПОРУЧНЕЙ	100М	0,48
4	НИКЕЛИРОВАННОЕ ОГРАЖДЕНИЕ С КАЛЕННЫМ СТЕКЛОМ	М	48



Давлат Маржонбаев
Д. Чошқардеев
Ғ. Раҳимов
А. Дародаев
Ғ. Юсупов



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

Наманган вилояти

Namangan viloyati 160100, Namangan shahri, A.Temur ko'chasi, 105-uy, Tel. (69)-233-02-50, E-mail:
namexpert@umail.uz www.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Isakdjanov Avazbek Ismondjonovich

Sana:07-04-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 35890

Obyekt nomi «Namangan shahar Yangi Namangan tumanida joylashgan Namangan 2-sonli tibbiyot kolleji binosini joriy ta'mirlash»

Buyurtmachi - Namangan 2-sonli tibbiyot kolleji

Bosh loyihachi - "NAMANGAN LOYIHA SERVIS INVEST" MCHJ

Litsenziya AL-001169 3.07.2020 yilda O'zbekiston Respublikasi Qurilish vazirligi tomonidan berilgan

Moliyalashtirish manbai - Namangan 2-sonli tibbiyot kollejining budjetdan tashqari mablag'lari

Bosh pudratchi - Tanlov asosida

Qurilish turi Joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 34684

1. Loyihalash uchun asos

- 1.1. Namangan 2-sonli tibbiyot kolleji maxsus ishchi komissiyasining 6.01.2022 yildagi 1/22-sonli yig'ilish bayoni.
- 1.2. Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan loyiha topshirig'i.
- 1.3. Loyiha va tadqiqot ishlari uchun tuzilgan 22.03.2022 yildagi 170028-sonli shartnoma.
- 1.4. Belgilangan tartibda buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan ob'ektning nuqson dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

- 2.1. Tushuntirish yozuvi.
- 2.2. Ta'mirlash ishlari qiymati.
- 2.3. Hisoblar.
- 2.4. Lokal resurs qaydnoma va yig'ma resurs qaydnoma.
- 2.5. Nuqson dalolatnoma.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Ekspertiza natijalariga ko'ra qo'shimcha qiymat solig'i (QQS) va buyurtmachining boshqa xarajatlari bilan loyiha qiymati **154372,618 ming so'm** qilib belgilandi. Xususan:

Qurilish-montaj ishlari:	130947,432	ming so'm
QQS:	19642,115	ming so'm
Buyurtmachining boshqa xarajatlari:	3783,071	ming so'm

6.2. Yakuniy xarajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng nazorat o'lchovi natijalari asosida aniqlanadi.

6.3. Ekspertizadan o'tkazish uchun taqdim etilgan loyiha hujjatlarining to'liqligi, ma'lumotlarning ishonchliligi yuzasidan buyurtmachi va qabul qilingan loyiha yechimlari yuzasidan ishlab chiquvchi javobgar hisoblanadi.

7. Xulosalar.

7.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda "Namangan shahar Yangi Namangan tumanida joylashgan Namangan 2-sonli tibbiyot kolleji binosini joriy ta'mirlash" loyiha qiymati kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi.

Bosh mutaxassis: MAXKAMOV TOXIR MARIFJONOVICH