

Ўзбекистон Республикаси
«ALTERNATIVE PROJECT» МЧЖ

ТАВСИЯ ЭТИЛГАН БОШЛАНҒИЧ
ЖОРИЙ НАРХЛАР

Наманган вилояти Наманган шаҳар Гузал даҳаси 14-уйда
жойлашган 2-тиббиёт коллеж биносининг иситиш тармоғини
жорий таъмирлаш ишлари

Наманган-2022 й.

Ўзбекистон Республикаси
«ALTERNATIVE PROJECT» МЧЖ

ТАВСИЯ ЭТИЛГАН БОШЛАНГИЧ
ЖОРИЙ НАРХЛАР

Наманган вилояти Наманган шаҳар Гузал даҳаси 14-уйда жойлашган
2-тиббийет коллеж биносининг иситиш тармоғини
жорий таъмирлаш ишлари

Директор

ЛБМ



Ф. Қўчқаров

Ф. Қўчқаров

Наманган – 2022 й

"УТВЕРЖДАЮ"

Иванов
Директор 2-и
Наименование 20
Мер. кот. 1111
18 09 2022 г.

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Мы нижеподписавшиеся от заказчика О. Исмаилов, О. Умаров, Н. Краев
от подрядчика _____ произвели осмотр на предмет определения объемов работ на и установили, что необходимо произвести нижеследующие работы:

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Количество
1	2	3	4
1	ОТОПЛЕНИЕ УЧЕБНОГО БЛОКА		
2	ПРОЧИСТКА И ПРОМЫВКА ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО 80 КГ ВНУТРИ ЗДАНИЯ	100 ШТ	1,5
3	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ: ДО 50 ММ	100 М	10
4	СМЕНА АРМАТУРЫ ЗАДВИЖЕК ДИАМЕТРОМ 100 ММ	100 ШТ	0,02
5	СМЕНА АРМАТУРЫ ЗАДВИЖЕК ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100 ШТ	0,02
6	РЕМОНТ ЗАДВИЖЕК ДИАМЕТРОМ ДО 100 ММ СО СНЯТИЕМ С МЕСТА	100 ШТ.	0,18
7	ОТОПЛЕНИЕ СТОЛОВАЯ		
8	ПРОЧИСТКА И ПРОМЫВКА ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО 80 КГ ВНУТРИ ЗДАНИЯ	100 ШТ	0,2
9	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ: ДО 50 ММ	100 М	2,2
10	ОТОПЛЕНИЕ ОБЩЕЖИТИЕ		
11	УСТАНОВКА НАСОСОВ РУЧНЫХ	1 УЗЕЛ	1
12	НАСОС ЦИРКУЛЯЦИОННЫЙ Н=7,5М. Q=6/5М3. ЧАС. WILOSTARS25/7,5	ШТ	1
13	УСТАНОВКА КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ ДИАМЕТРОМ: ДО 25 ММ	1 ШТ	1
14	ВЕНТИЛЬ ЗАПОРНЫЙ МУФТОВЫЙ 15КЧ18П2 D=25ММ	ШТ	2
15	УСТАНОВКА ГРЯЗЕВИКОВ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ПАТРУБКОВ: ДО 45 ММ	1 ШТ	1
16	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: РАДИАТОРОВ КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100 М2	0,6
17	УСТАНОВКА ЗАДВИЖЕК ДИАМЕТРОМ: ДО 50 ММ	1 ШТ	1
18	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100 М2	0,355
19	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ: ДО 50 ММ	100 М	3,2

Иванов
Умаров
Краев

О. Исмаилов
О. Умаров
Н. Краев.

ТУШУНТИРУВ ЁЗУВИ

Наманган вилояти Наманган шаҳар Гузал даҳаси 14-уйда жойлашган

2-тиббийет коллеж биносининг иситиш тармогини

жорий таъмирлаш ишлари

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2003 йил 11 июндаги 261-сонли “Марказлаштирилган капитал қўйилмалар ҳисобидан амалга ошириладиган инвестиция лойиҳаларини амалга оширишда шартномавий жорий нархларга ўтиш тўғрисида” ги қарорининг 1-сонли қондасига биноан қурилишдаги ишлар ва хизматларнинг шартномавий қиймати амалдаги нархларда шакллантирилади.

Объектни таъмирлаш қиймати ишчи лойиҳа кўламига кўра Наманган вилояти учун қурилиш шароитларига нисбатан қўлланиладиган ресурс усули ёрдамида ҳисобланди.

Қурилиш материаллари, асбоб-ускуналар ва инвентаризация нархлари 2022 йил 2-чорак Каталоги асосида Ўзбекистон Республикаси қурилиш соҳасида қўлланиладиган моддий-техника ресурсларининг амалдаги нархлари асосида белгиланди.

Ҳисоб-китобга кўра, объект таъмирланишининг бошланғич қиймати, асбоб-ускуналар харажатларини ҳисобга **олмаганда**, ҚҚС ни ҳисобга **олганда**, буюртмачи харажатларини ҳисобга **олмаганда**: **35 759 239** сўмни ташкил этди.

ТАВСИЯ ЭТИЛГАН БОШЛАНҒИЧ ЖОРИЙ НАРХЛАР

**Наманган вилояти Наманган шаҳар Гузал даҳаси 14-уйда жойлашган 2-тиббиёт коллеж биносининг
иситиш тармогини жорий таъмирлаш ишлари**

T/p	ХАРАЖАТЛАР НОМИ	ЖОРИЙ НАРХЛАРДАГИ ҚИЙМАТИ	ЭСЛАТМА
1	Ускуналар харажати, мебел ва инвентар	566 000	Ҳисоб 1
2	Ускуналар учун транспорт харажатлари	11 320	
3	Қурилиш материаллари буюмлари ва конструкциялари харажатлари	7 250 011	Ҳисоб 2
4	Материаллар учун транспорт харажатлари	290 000	Ҳисоб 3
5	Симли материаллар	0	Ҳисоб 4
6	Асосий иш ҳақи харажатлари, ижтимоий суғурта тўловлари билан	17 838 488	Ҳисоб 5
7	Машиналар ва механизмларнинг эксплуатация харажатлари	76 298	Ҳисоб 6
8	Тўғридан-тўғри харажатлар жами	25 454 798	Ҳисоб 7
9	Пудратчининг бошқа харажатлари	4 963 686	Ҳисоб 8
10	Қурилиш жараёнида объектлар қурилишини суғурталаш харажатлари	99 187	Ҳисоб 9
11	Келгуси йил учун қурилишда нархлар ўсишининг прогноз қилинган кўрсаткичи асосида аниқланган таваккалчилик коэффициенти	0	Ҳисоб 10
12	ҚҚСни ҳисобга олмаган ҳолда қурилишнинг амалдаги нархларда умумий қиймати	31 094 990	Ҳисоб 11
13	ҚҚС 15%	4 664 249	Ҳисоб 12
14	ҚҚС билан амалдаги нархларда қурилишнинг умумий қиймати	35 759 239	
15	Буюртмачининг бошқа харажатлари	0	Ҳисоб 13
16	Қурилиш нархларининг умумий қиймати ҚҚС ва буюртмачининг харажатлари билан амалдаги нархларда	35 759 239	

ЛБМ:

ТУЗУВЧИ:



Ф. КУЧКАРОВ

О. БОХОДИРОВ

Транспорт харажатлари билан жиҳоз сотиб олиш харажатлари						Ҳисоб 1
Ресурслар варагига кўра, ускуналарнинг нархи амалдаги нархларда						
Транспорт харажатлари мебел ва инвентаризация ускуналарининг 2% ни ташкил этади						
566 000	x	2%	=			11 320 сўм
Қурилиш материаллари, маҳсулотлар ва тузилмаларни сотиб олиш харажатлари						Ҳисоб 2
Ресурслар варагига кўра, материаллар нархи амалдаги нархларда						
Транспорт харжатлари						
7 250 011	x	4%	=			290 000 сўм
Транспорт харажатлари билан кабел ва электр узатиш материаллари-1,2%						Ҳисоб 4
0	x	1,2%	=			0
Иш ҳақи харажатлари:						Ҳисоб 5
2022 йил 2-чораги каталогига асосан Наманган вилоятида қурилиш ишчиларининг ижтимоий сўғуртасини ҳисобга олмаган ҳолда ўртача иш ҳақи 20913,11 сўм/соат						
Ресурсларни баҳолаш харажатлари						
Умумий иш ҳақи амалдаги нархларда Яратиш =						761,5903 одам/соат
761,5903	x	20913,11	=			15 927 222 сўм
Ижтимоий сўғурта бадаллари – 12%						15 927 222
	x	12%	=			1 911 267 сўм
Машиналар ва механизмларнинг нархи						Ҳисоб 6
Ресурсларни баҳолаш харажатлари						
Умумий иш ҳақи амалдаги нархларда Яратиш =						76 298 сум
Тўлиқ харажатлар						
7 250 011	+	290 000	+	0	+	0
					+	15 927 222
					+	1 911 267
					+	76 298,46
					=	25 454 798 сум
Пудратчининг бошқа харажатлари						Ҳисоб 8
Буюртмачи, Наманган вилояти ҳокимлиги ЯБИК нинг 09.12.2020 йилдаги №01-08/866 хатига асосан, буюртмачининг бошқа харжатларини -19,5% қабул қилинди.						
25 454 798	x	19,50%	=			4 963 686 сўм
Объект сўғуртаси						Ҳисоб 9
Қурилиш харажатларини сўғурталаш Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг "Давлат маблағлари ва кредитлари, давлат кафолати ҳисобидан объектларни қуриш жараёнида қурилиш харажатларини мажбурий сўғурта қилиш" тўғрисидаги қарорига мувофиқ қабул қилинди.						
Қурилиш харажатларини мажбурий сўғурталаш бўйича конвертация қилинган тарифлар сўғурта суммасининг 0,4% ни ташкил этади.						
(Объектнинг умумий нархининг 80%)						
30 995 804	x	80%	x	0,4%	=	99 187 сўм
Таваккалчилик даражаси						Ҳисоб 10
Хавфлар коэффициенти Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг " " 200__ йилдаги қарори №__ сонли иловасига мувофиқ қабул қилинган.						
Хавф коэффициенти шартли равишда 3% деб қабул қилинади ва ҚР аниқланади.						
(объект сўғуртаси ва буюртмачи харажатлари бундан мустасно)						
30 995 804	x	0%	=			0 сўм
Амалдаги нархларда ҚҚС ни ҳисобга олмаган ҳолда жами бошланғич нарх						Ҳисоб 11
30 995 804	+	99 187	+	0	=	31 094 990 сўм
ҚҚС						Ҳисоб 12
31 094 990	x	15%	=			4 664 249 сўм

Объект учун буюртмачининг бошқа харажатлари

№	Харажатлар номи	Ўлчов бирлиги	Сумма
1	АРТ	сўм	0
2	Топографик тадқиқот	сўм	0
3	Геология	сўм	0
4	Техник кўрик	сўм	0
5	Лойиҳа-смета ҳужжатларини ишлаб чиқариш	сўм	0
6	Лойиҳа-смета ҳужжатларини экспертизадан утказиш	сўм	0
7	Танлов	сўм	0
8	Муаллифлик назорати	сўм	0
9	Лойиҳа ЗВОС	сўм	0
10	Атроф-муҳит экспертизаси	сўм	0
11	ДАҚН	сўм	0
12	Буюртачи таркиби	сўм	0
	ЖАМИ	сўм	0

ЛБМ:

ТУЗУВЧИ:



Ф. КУЧКАРОВ

О. БОХОДИРОВ

Заказчик: Не найдено

Подрядчик: Не найдено

Наманган вилояти Наманган шаҳар Гузал даҳаси 14-уйда жойлашган 2-тиббёт коллеж биносининг иситиш тармоғини жорий таъмирлаш ишлари

наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 135-1

на Иситиш тармоғи_135-1
(наименование работ)

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество	
				на единицу измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
ОТОПЛЕНИЕ УЧЕБНОГО БЛОКА					
1	E65-22-1	ПРОЧИСТКА И ПРОМЫВКА ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО 80 КГ ВНУТРИ ЗДАНИЯ	100 ПРИБОРОВ		1,5
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	291,6	437,4
1.2	09210	ВОДА	МЗ	4,2	6,3
1.3	30956	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	ТН	0,012	0,018
1.4	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,005	0,0075
1.5	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	5	7,5
2	E16-07-005-01	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ: ДО 50 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		10
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5,01	50,1
2.2	02011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, МПА/КГС:СМ2/ НИЗКОЕ 0,1 /1/, ВЫСОКОЕ 10 /100/	МАШ-ЧАС	1,5	15
2.3	09219	ВОДА	МЗ	1	10
2.4	30956	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	ТН	0,00005	0,0005
2.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,00002	0,0002
2.6	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,02	0,2
3	E65-5-9	СМЕНА АРМАТУРЫ ЗАДВИЖЕК ДИАМЕТРОМ 100 ММ	100 ШТ		0,02
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	422	8,44
3.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	4,2	0,084
3.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	4,2	0,084
3.4	52041	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 20-22 ММ	ТН	0,21	0,0042
3.5	54286	ЗАДВИЖКИ КЛИНОВЫЕ ФЛАНЦЕВЫЕ, С НЕВЫДВИЖНЫМ ШПИНДЕЛЕМ: 30Ч47БР ДЛЯ ВОДЫ, ДАВЛЕНИЕМ 1 МПА (10 КГС/СМ2), Д=100 ММ	ШТ	100	2
3.6	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	ТН	3,84	0,0768
4	E65-5-8	СМЕНА АРМАТУРЫ ЗАДВИЖЕК ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100 ШТ		0,02
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	308	6,16
4.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,6	0,032
4.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,6	0,032
4.4	52041	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 20-22 ММ	ТН	0,11	0,0022
4.5	54284	ЗАДВИЖКИ КЛИНОВЫЕ ФЛАНЦЕВЫЕ, С НЕВЫДВИЖНЫМ ШПИНДЕЛЕМ: 30Ч47БР ДЛЯ ВОДЫ, ДАВЛЕНИЕМ 1 МПА (10 КГС/СМ2), Д=50 ММ	ШТ	100	2
4.6	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	ТН	1,8	0,036
5	E65-18-2	РЕМОНТ ЗАДВИЖЕК ДИАМЕТРОМ ДО 100 ММ СО СНЯТИЕМ С МЕСТА	100 ШТ. АРМАТУРЫ		0,18
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	520,8	93,744
5.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,04	0,0072
5.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,04	0,0072
5.4	30537	ПАРОНИТ	ТН	0,076	0,01368
5.5	32208	СМАЗКА СОЛИДОЛ ЖИРОВОЙ "Ж"	ТН	0,0078	0,0014
5.6	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 16 ММ	ТН	0,062	0,01116
5.7	64478	НАБИВКИ САЛЬНИКОВЫЕ	КГ	3,5	0,63
Итого по разделу " ОТОПЛЕНИЕ УЧЕБНОГО БЛОКА"					
ОТОПЛЕНИЕ СТОЛОВАЯ					
6	E65-22-1	ПРОЧИСТКА И ПРОМЫВКА ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО 80 КГ ВНУТРИ ЗДАНИЯ	100 ПРИБОРОВ		0,2
6.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	291,6	58,32
6.2	09210	ВОДА	МЗ	4,2	0,84
6.3	30956	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	ТН	0,012	0,0024
6.4	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,005	0,001
6.5	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	5	1

7	E16-07-005-01	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ: ДО 50 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		2,2
7.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5,01	11,022
7.2	02011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, МПА/КГС:СМ2/ НИЗКОЕ 0,1 /1/, ВЫСОКОЕ 10 /100/	МАШ-ЧАС	1,5	3,3
7.3	09219	ВОДА	МЗ	1	2,2
7.4	30956	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	ТН	0,00005	0,00011
7.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,00002	0,00004
7.6	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,02	0,044
Итого по разделу " ОТОПЛЕНИЕ СТОЛОВАЯ"					
ОТОПЛЕНИЕ ОБЩЕЖИТИЕ					
8	E18-06-006-07	УСТАНОВКА НАСОСОВ РУЧНЫХ	1 УЗЕЛ		1
8.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,69	6,69
8.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,1	0,1
8.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,08	0,08
8.4	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,17	0,17
8.5	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-50	МЗ	0,0005	0,0005
8.6	30956	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	ТН	0,00009	0,00009
8.7	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,00005	0,00005
8.8	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 12 ММ	ТН	0,00228	0,00228
8.9	52478	ХОМУТЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ВОЗДУХОВОДОВ СТД 205	ТН	0,00015	0,00015
9	ТНС1-001	НАСОС ЦИРКУЛЯЦИОННЫЙ Н=7,5М, Q=6/5М3.ЧАС. WIPLOSTARS25/7,5	ШТ		1
10	E16-05-001-01	УСТАНОВКА КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ ДИАМЕТРОМ: ДО 25 ММ	1 ШТ		1
10.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,47	1,47
10.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,01	0,01
10.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	0,35	0,35
10.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,01
10.5	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00014	0,00014
10.6	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 12 ММ	ТН	0,0011	0,0011
10.7	54527	КЛАПАНЫ ОБРАТНЫЕ ПОДЪЕМНЫЕ МУФТОВЫЕ 16КЧ1Р ДЛЯ ВОДЫ, ДАВЛЕНИЕМ 1,6 МПА (16 КГС/СМ2), ДИАМЕТРОМ 25 ММ	ШТ	1	1
10.8	96946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 50 ММ	1000 ШТ	0,002	0,002
11		ВЕНТИЛЬ ЗАПОРНЫЙ МУФТОВЫЙ 15КЧ18П2 D=25ММ	ШТ		2
12	E18-06-002-01	УСТАНОВКА ГРЯЗЕВИКОВ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ПАТРУБКОВ: ДО 45 ММ	1 ШТ		1
12.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,88	2,88
12.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,02	0,02
12.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,01	0,01
12.4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	0,78	0,78
12.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,01
12.6	30020	АСБЕСТОВЫЙ КАРТОН ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ /КАОН-1/ ТОЛЩИНОЙ 2 ММ	ТН	0,003	0,003
12.7	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00037	0,00037
12.8	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 12 ММ	ТН	0,00124	0,00124
12.9	52257	ГРЯЗЕВИКИ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ И ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ С НАРУЖ. ДИАМ. ВХОДНОГО ПАТРУБКА 45 ММ, КОРПУСА 219 ММ	ШТ	1	1
12.10	96946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 50 ММ	1000 ШТ	0,004	0,004
13	E15-04-030-4	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: РАДИАТОРОВ КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100 М2		0,6
13.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	71,06	42,636
13.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,04	0,024
13.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,006
13.4	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,018
13.5	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,0246	0,01476
13.6	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	1,62
14	E16-05-001-02	УСТАНОВКА ЗАДВИЖЕК ДИАМЕТРОМ: ДО 50 ММ	1 ШТ		1
14.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,47	1,47
14.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,02	0,02
14.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	0,35	0,35
14.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,02
14.5	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00014	0,00014
14.6	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 16 ММ	ТН	0,0011	0,0011
14.7	54284	ЗАДВИЖКИ КЛИНОВЫЕ ФЛАНЦЕВЫЕ, С НЕВЫДВИЖНЫМ ШПИНДЕЛЕМ: 30Ч47БР ДЛЯ ВОДЫ, ДАВЛЕНИЕМ 1 МПА (10 КГС/СМ2), Д=50 ММ	ШТ	1	1
14.8	96946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 50 ММ	1000 ШТ	0,002	0,002
15	E15-04-030-4	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100 М2		0,355
15.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	71,06	25,2263
15.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,04	0,0142
15.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,00355
15.4	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,01065
15.5	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,0246	0,00873
15.6	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,9585

16	Е16-07-005-01	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ: ДО 50 ММ	100 М ТРУБОПРОВОД ОДА		3,2
16.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5,01	16,032
16.2	02011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, МПА/КГС:СМ2/ НИЗКОЕ 0,1 /1/, ВЫСОКОЕ 10 /100/	МАШ-ЧАС	1,5	4,8
16.3	09219	ВОДА	МЗ	1	3,2
16.4	30956	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	ТН	0,00005	0,00016
16.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,00002	0,00006
16.6	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,02	0,064
Итого по разделу " ОТОПЛЕНИЕ ОБЩЕЖИТИЕ"					

Составил: _____

Проверил: _____



Заказчик: Не найдено

Подрядчик: Не найдено

Наманган вилояти Наманган шаҳар Гузал даҳаси 14-уйда жойлашган 2-тиббёт коллеж биносининг иситиш тармоғини жорий таъмирлаш ишлари

наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 135-1

на Иситиш тармоғи 135-1
(наименование работ)

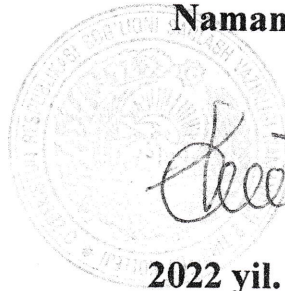
№ п/п	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	0000	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	761,5903	20913,11	15927221,72
2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,3114	0,00	0,00
				ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:		
						15927221,72
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,01	127627,00	1276,27
2	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,00955	18892,00	180,42
3	02011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, МПА/КГС.СМ2/ НИЗКОЕ 0,1 /1/, ВЫСОКОЕ 10 /100/	МАШ-ЧАС	23,1	2291,00	52922,10
4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	1,48	4656,00	6890,88
5	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,02865	54548,00	1562,80
6	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,2432	54548,00	13266,07
7	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,17	1176,00	199,92
				ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:		
						76298,46
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						
1		ВЕНТИЛЬ ЗАПОРНЫЙ МУФТОВЫЙ 15КЧ18П2 D=25MM	ШТ	2	61000,00	122000,00
2	09210	ВОДА	МЗ	7,14	0,00	0,00
3	09219	ВОДА	МЗ	15,4	0,00	0,00
4	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-50	МЗ	0,0005	295154,00	147,58
5	30020	АСБЕСТОВЫЙ КАРТОН ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ /КАОН-1/ ТОЛЩИНОЙ 2 ММ	ТН	0,003	33000000,00	99000,00
6	30537	ПАРОНИТ	ТН	0,01368	18500000,00	253080,00
7	30956	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	ТН	0,02126	28400000,00	603784,00
8	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,02349	28400000,00	667201,20
9	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,00886	12000000,00	106296,00
10	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,5785	12000,00	30942,00
11	32208	СМАЗКА СОЛИДОЛ ЖИРОВОЙ "Ж"	ТН	0,0014	23478261,00	32963,48
12	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00065	11217392,00	7291,30
13	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	8,808	0,00	0,00
14	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 12 ММ	ТН	0,00462	10783000,00	49817,46
15	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 16 ММ	ТН	0,01226	10783000,00	132199,58
16	52041	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 20-22 ММ	ТН	0,0064	10783000,00	69011,20
17	52257	ГРЯЗЕВИКИ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ И ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ С НАРУЖ. ДИАМ. ВХОДНОГО ПАТРУБКА 45 ММ, КОРПУСА 219 ММ	ШТ	1	610400,00	610400,00
18	52478	ХОМУТЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ВОЗДУХОВОДОВ СТД 205	ТН	0,00015	9800000,00	1470,00
19	54284	ЗАДВИЖКИ КЛИНОВЫЕ ФЛАНЦЕВЫЕ, С НЕВЫДВИЖНЫМ ШПИНДЕЛЕМ: 30Ч47БР ДЛЯ ВОДЫ, ДАВЛЕНИЕМ 1 МПА (10 КГС/СМ2), Д=50 ММ	ШТ	3	682500,00	2047500,00
20	54286	ЗАДВИЖКИ КЛИНОВЫЕ ФЛАНЦЕВЫЕ, С НЕВЫДВИЖНЫМ ШПИНДЕЛЕМ: 30Ч47БР ДЛЯ ВОДЫ, ДАВЛЕНИЕМ 1 МПА (10 КГС/СМ2), Д=100 ММ	ШТ	2	1165500,00	2331000,00
21	54527	КЛАПАНЫ ОБРАТНЫЕ ПОДЪЕМНЫЕ МУФТОВЫЕ 16КЧ11Р ДЛЯ ВОДЫ, ДАВЛЕНИЕМ 1,6 МПА (16 КГС/СМ2), ДИАМЕТРОМ 25 ММ	ШТ	1	51657,00	51657,00
22	64478	НАБИВКИ САЛЬНИКОВЫЕ	КГ	0,63	15000,00	9450,00
23	96946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 50 ММ	1000 ШТ	0,008	3100000,00	24800,00
24	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	ТН	0,1128	0,00	0,00
				ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:		
						7250010,80
ОБОРУДОВАНИЕ						
1	ТНС1-001	НАСОС ЦИРКУЛЯЦИОННЫЙ Н=7,5М. Q=6/5М3. ЧАС. WILOSTAR25/7,5	ШТ	1	566000,00	566000,00
				ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:		
						566000,00
				Итого:		
						23819530,98

Составил: _____

Проверил: _____

"TASDIQLAYMAN"

Namangan 2-tibbiyot kolleji
direktori



E.T. Madholiqov
E.T. Madholiqov.

2022 yil. " ___ " _____

LOYIHA TOPSHIRIG'I


Ob`ekt: Namangan shahar go`zal dahasi 14-uyda joylashgan Namangan 2-tibbiyot kolledj binolarini isitish tarmoqlarini joriy ta`mirlash ishlari

Ob'ekt: Namangan go'zal dahasi 14-uyda joylashgan Namangan 2-tibbiyot kolledj binolarini isitish tarmoqlarini joriy ta'mirlash ishlari

T/r	Asosiy ma'lumotlar va talablar ru'yhati	Asosiy ma'lumotlar va talablar mazmuni
1.	Buyurtmachi	Namangan 2-tibbiyot kolledji
2.	Loyiha uchun asos	12.09.2022 yilning № 6/22 raqamli Namangan 2-tibbiyot kolledji yig'ilish ba'ni
3.	Loyiha tashkiloti - bosh loyihachi nomi	"Alternative projekt" M.Ch.J.tanlov bayonnomasi asosida
4.	Loyiha bosqichi	Smeta .Nuqsonlar bay'onnomasi asosida
5.	Ob'ek nomi	Namangan shahar go'zal dahasi 14-uyda joylashgan Namangan 2-tibbiyot kolledj binolarini isitish tarmoqlarini joriy ta'mirlash ishlari
6.	Ob'ektning tahminiy qiymati	
7.	Qurilish turi	Joriy ta'mirlash
8.	Pudratchi tashkilot	Tanlov asosida
9.	Asosiy talablalar	Tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasiga asosan
10.	Moliyalashtirish manbalari	Kolejning to'lov kontrakt mablag'lari shahsiy hisob varag'I orqali amalga oshiriladi
11.	Ob'ektning narhini hisoblash.	Ob'ektning boshlang'ich narhini joriy narhlarda hisoblash.

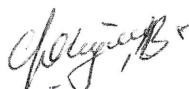
Buyurtmachi:

Namangan 2-tibbiyot kolledji direktori:

 E.T.Madholiqov.

Kelishildi:

Alternative projekt" M.Ch.J. LBM

 F.Qo'chqarov

«ТАСДИКЛАЙМАН»

Наманган 2-тиббиёт коллежи

директори

Э.Т.Мадхоликов

Наманган 2-тиббиёт коллежи махсус ишчи комиссиянинг йиғилиш
БАЁНИ № 6/22

2022 йил 12 сентябр

Янги Наманган тумани

Комиссия раиси: Коллеж директори Э.Т.Мадхоликов
Комиссия аъзолари 4 кишидан иборат.

Кун тартиби:

Коллеж хужалик мудир О.Умаровнинг директор номига 2022 йил 6-сентябр куни ёзган билдиришномасига кура коллеж биноларини ва укувчилар турар жойини 2022-2023 куз-киш мавсумига тайёрлаш чора-тадбирларинини ишлаб чиқиш, иссиқлик тизимини мавсумга тайёрлаш ҳамда тизимда профилактика ишларини олиб бориш масаласини кўриб чиқиш.

Эшитилди: Наманган 2-тиббиёт коллежи директори Э.Мадхоликов юқоридаги масала юзасидан сўзга чиқиб, хадемай куз-киш мавсумига тайёргарлик куриш буйича ҳуқуқмат қарори чиқишини эслатиб утди. Шунга асосан вилоят, шаҳар ва туманлар ҳамда буйсунвимиздаги вазирлик ва бошқармаларнинг ҳам уз буйрук ва фармойишлари чиқади. Буларни ижросини таъминлаш мақсадида ва утган йиллардаги мавсумларда кузатилган кимчилик ва нуксонларни бартараф этиш, келгусида уларга йул куймаслик, қутилиши мумкин булган турли хавф-хатарларни олдини олиш, айниқса укувчилар турар жойида истиқомат қилувчи укувчиларни кишнинг совуқ ва изгиринли кунларида эътибор марказидан чиқармаслик лозимлиги тугрисида айтиб утди. 2022-2023 куз-киш мавсуми бошланишидан олдин мавсумни мувофаккиятли ва беталофат утқишни таъминлаш мақсадида тизимда қилиниши зарур булган бир қатор ишларни амалга оширишни мақсадга мувофиқ деб топишини билдириб утди. Ушбу амалга оширилиши лозим булган ишлар юзасида маълумот бериш учун сузни уринбосар О.Исомиддиновга берди.

О.Исомиддинов ўз сўзида ҳаққатдан ҳам олдимизда бнавбатдаги куз-киш мавсуми турганлигини, уни директор таъқидлаганидек беталофатутқазиш шартлигини ҳамда шунга яраша чора-тадбирлар режасини тузиб, мазкур режага қатъий амал қилган ҳолда иш ташқил этиш лозимлигини таъқидлади. Тузиладиган режага энг дастлаб коллежнинг иссиқлик тизимини профилактикасини амалга ошириш, исимайдиган жойларга иссиқликни етқазиш қораларини куриш, тизимни юқори босим остида ювиш, шу билан бир қаторда аввалги мавсумда укувчилар турар жойидаги айрим хоналарга иссиқлик етиб бормаганлигини, коллеж кутубхонаси ҳам яхши исимаганлигини, бу галги профилактика ишлари жараёнида мазкур қамчиликларни бартараф этиш қораларини куриш лозимлигини айтиб утди. Шу уринда ишчи гуруҳ аъзолари розилик берса мазкур ишларга оид лойиха смета хужжатларини тузиш, амалга ошириладиган ишлар учун лойиха смета асосида маблағ ажратиш масаласини ҳам ҳал қилиб олиш зарурлигини билдирди.

Коллеж директори Э.Мадхоликов кўрилайётган масала юзасидан О.Исомиддиновнинг сузини маъқуллашини ва буни овозга қуйиш билдириб утди ҳамда ишчи гуруҳ аъзолари бир овоздан ушбу масалага розилиқларини билдириб уз овозларини беришди.

Йиғилиш аъзолари кўрилган масалани ҳар томонлама атрафлича ўрганиб, қарор қилади.

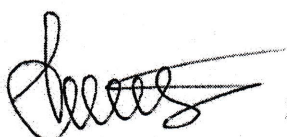
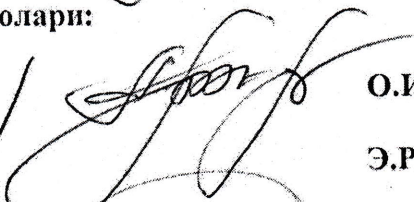

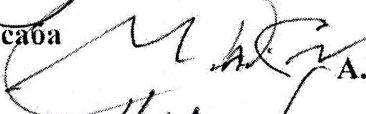
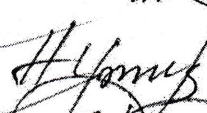

1. Наманган 2-тиббиёт коллежининг иссиқлик тизимини юқори босим остида ювиш ва унда профилактика ишларини амалга ошириши ишларини лойиха-смета хужжатлари асосида бажарилсин.

2. Лойихалаш ҳамда амалга ошириладиган ишларни коллежнинг тулов-қонракт маблағлари шахсий ҳисоб варағи орқали амалга оширилсин.

3. МИИБДУ О.Исомиддинов ва бош ҳисобчи Э.Раҳимовларга: юқоридаги вазифаларни бажариш учун 2022 йил учун тузилиб тасдиқланган харажатлар сметасига узгартиришлар

киритиш; ишларни муддатларида бажариш ва дойимий ахборот бериб бориш маъсулияти юклатилсин.

4. Бажарилган ишларни амалдаги тартибда қабул қилиб олиш вазифаси О.Исомиддинов ва О.Умаровлар зиммаларига юклатилсин.

Комиссия раиси		Э.Т.Мадхоликов
Комиссия аъзолари:		
МИИБДУ		О.Исомиддинов
Бошхисобчи		Э.Рахимов
Коллеж бошлангич қасаба уюшмаси раиси		А.Дадабоев
Ўқитувчи		Х.Юлдашев
Хужалик мудир		О.Умаров



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:13-10-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 65066

Obyekt nomi «Namangan shahar Go'zal dahasi 14 uyda joylashgan Namangan 2-tibbiyot kolleji binolarining istitish tarmoqlarini joriy ta'mirlash»

Buyurtmachi - Namangan 2-tibbiyot kolleji

Bosh loyihachi - "ALTERNATIVE PROJECT" MCHJ

Litsenziya AL-001485 20.11.2020 yilda O'zbekiston Respublikasi Qurilish vazirligi tomonidan berilgan

Moliyalashtirish manbai - Kollejining to'lov kontrakt mablag'lari hisobidan

Bosh pudratchi - Tanlov asosida

Qurilish turi Joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 61753

1. Loyihalash uchun asos

- 1.1. Namangan 2-tibbiyot kolleji maxsus ishchi komissiyasining 12.09.2022 yildagi 6/22-sonli bayoni.
- 1.2. Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan loyiha topshirig'i.
- 1.3. Loyiha va tadqiqot ishlari uchun tuzilgan 30.09.2022 yildagi 12/LX-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 buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz va qo'shimcha qiymat solig'i (QQS) bilan loyiha qiymati **35759,239 ming so'm** qilib belgilandi. Xususan:

Qurilish-montaj ishlari:	30528,990	ming so'm
Asbob-uskunalar:	566,000	ming so'm
QQS:	4664,249	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 Go'zal dahasi 14 uyda joylashgan Namangan 2-tibbiyot kolleji binolarining istitish tarmoqlarini joriy ta'mirlash" loyiha qiymati kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi.

Bosh mutaxassis: MIRZAYEVA MUYASSARXON QODIRJONOVNA