

ООО «Лойиха-Нур-Гео»

РЕКОМЕНДУЕМЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

Сметная документация

*НА ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ И ПУСКО-НАЛАДКА СИСТЕМЫ
ПОЖАРНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ ЗДАНИИ ЗАОЧНОГО
ОТДЕЛЕНИЯ НГГИ В ГОРОДЕ НАВОИ*

КНИГА

РАСЧЕТ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ
И
ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Навои - 2022 г.

ООО «Лойиха-Нур-Гео»

Сметная документация

Рекомендуемой стоимости в текущих
ценах по объекту:

НА ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ И ПУСКО-НАЛАДКА СИСТЕМЫ
ПОЖАРНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ ЗДАНИИ ЗАОЧНОГО
ОТДЕЛЕНИЯ НГГИ В ГОРОДЕ НАВОИ

КНИГА

~~РЕКОМЕНДУЕМОЙ СТОИМОСТИ В ТЕКУЩИХ~~
И
ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Директор:



Углонов.Х.Ж.

Составил:

Рафиков М.М.

Навои -2022 г.



"УТВЕРЖДАЮ"
РЕКТОР
НАВОЙСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
ГОРНОГО ИНСТИТУТА
"05" 04 2022 г

Искендер Н. Амуров

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

НА ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ И ПУСКО-НАЛАДКА СИСТЕМЫ ПОЖАРНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ ЗДАНИИ ЗАОЧНОГО ОТДЕЛЕНИЯ НГГИ В ГОРОДЕ НАВОИ

№№	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО
1	3	4	5
1	АППАРАТЫ ПРИЕМНЫЕ. ПРИБОРЫ ПС ПРИЕМНО-КОНТРОЛЬНЫЕ, ПУСКОВЫЕ. КОНЦЕНТРАТОР БЛОК БАЗОВЫЙ НА 24 ЛУЧЕЙ	ШТ	1
2	ПРИБОР ПРИЕМНО-КОНТРОЛЬНЫЙ ГРАНД МАГИСТР НА 24 ЛУЧЕЙ	ШТ	1
3	ПРИБОР СИГНАЛИЗИРУЮЩИЙ ЕМКОСТНОЙ	ШТ	8
4	СИГНАЛЬНО-ОПТИКА ЗВУКОВОЕ УСТРОЙСТВО СУЗ	ШТ	8
5	УСТАНОВКА АККУМУЛЯТОРА	ШТ	1
6	АККУМУЛЯТОР 12В 7А	ШТ	1
7	БОКС ДЛЯ АККУМУЛЯТОРА	ШТ	1
8	АППАРАТУРА НАСТЕННОГО ТИПА. БЛОК ПИТАНИЯ	ШТ	1
9	БЛОК ПИТАНИЯ 12В 3А	ШТ	1
10	ТАБЛО ВЫХОД	ШТ	9
11	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЕ ДЫМОВОЙ, ФОТОЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ, РАДИОИЗОТОПНЫЙ, СВЕТОВОЙ В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ	ШТ	168
12	ИЗВЕЩАТЕЛЬ ДЫМОВОЙ ИП-212-141	ШТ	168
13	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЕ ДЫМОВОЙ, ФОТОЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ, РАДИОИЗОТОПНЫЙ, СВЕТОВОЙ В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ	ШТ	12
14	ИЗВЕЩАТЕЛЬ РУЧНОЙ ИПР /FIRE/	ШТ	12
15	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ НА СТЕНЕ	ШТ	9
16	КОРОБКА КС-4	ШТ	9
17	ПРОВОД ДВУХ-И ТРЕХЖИЛЬНЫЙ С РАЗДЕЛИТЕЛЬНЫМ ОСНОВАНИЕМ ПО СТЕНАМ И ПОТОЛКАМ, ПРОКЛАДЫВАЕМЫЙ ПО ОСНОВАНИЯМ КИРПИЧНЫМ	100М	22
18	КАБЕЛЬ ТРП 2Х0,5	М	2200
ПУСКО-НАЛАДКА			
19	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПОЖАРНЫЕ /ДЫМОВОЙ, РАЗБИТИЯ СТЕКЛА И РУЧНОЙ/	ШТ	180

Исхров Фахриддин (Били Келикеримов)
М. Атамушов (Сиротки бфим билим)
Р. Қудратов (Бил мухаммед)

РЕКОМЕНДУЕМЫЙ РАСЧЕТ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ

НА ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ И ПУСКО-НАЛАДКА СИСТЕМЫ ПОЖАРНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ ЗДАНИЯ ЗАОЧНОГО ОТДЕЛЕНИЯ НГГИ В ГОРОДЕ НАВОИ

№.№	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	ЦЕНА (тыс.сум)
1	2	3
1	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	20 785,368
2	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (с перевозкой)	130,088
3	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции	13 463,027
4	Транспортные расходы на материалы 5%	673,151
5	Заготовительно-складские расходы 0%	0,00
6	ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	35 051,634
7	Прочие затраты и расходы Подрядчика 18%	6 309,294
8	ИТОГО С УЧЕТОМ ПРОЧИХ ЗАТРАТ ПОДРЯДЧИКА	41 360,928
9	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь	2 196,472
10	Транспортные расходы на оборудование 2%	43,929
11	Прочие затраты производственного характера	-
12	ИТОГО ПО СМЕТЕ	43 601,329
13	НДС 15%	6 540,199
14	ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах с НДС	50 141,529
15	Прочие затраты заказчика 5%	2 507,076

ЗАКАЗЧИК:

ПОДРЯДЧИК:

ПРОЕКТИРОВЩИК:
ООО "ЛОЙИХА-НУР-ГЕО"

ДИРЕКТОР :

СОСТАВИЛ:



Х.Ж. Углонов

М.М.Рафиков

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА
НА ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ И ПУСКО-НАЛАДКА СИСТЕМЫ ПОЖАРНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ ЗДАНИИ ЗАОЧНОГО ОТДЕЛЕНИЯ
НГТИ В ГОРОДЕ НАВОИ

ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	36 574 954 сум
в том числе	
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	20 785 368 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	130 088 сум
ПЕРЕВОЗКА	13 463 027 сум
ОБОРУДОВАНИЕ	0 сум
	2 196 472 сум

ОСНОВАНИЕ: ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

№	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ							
1	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1034,94	16 151,00	16 715 316
2	021955		ЗАТРАТЫ ТРУДА ПУСКОНАЛАДОЧНОГО ПЕРСОНАЛА	ЧЕЛ-Ч	252	16 151,00	4 070 052
			ИТОГО				20 785 368
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ							
1	000521	C270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	155,52	836,47	130 088
			ИТОГО	СУМ			130 088
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
1		200-1025	ТАБЛО ВЫХОД	ШТ	9	89 900,00	809 100
2		200-1023	ИЗВЕЩАТЕЛЬ ДЫМОВОЙ ИП-212-141	ШТ	168	51 859,00	8 712 312
3		200-1024	ИЗВЕЩАТЕЛЬ РУЧНОЙ ИПР (FIRE)	ШТ	12	49 493,00	593 916
4		200-1011	КАБЕЛЬ ТРП 2Х0,5	М	2200	1 092,00	2 402 400
5	031692	C111-329	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,06	22 410,00	1 345
6	034351		КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,01	9 800,00	98
7	046163		СКОБЫ	10ШТ	528	400,00	211 200
8	046708	C127-3-2	КОРОБКА КС-4	ШТ	9	4 640,00	41 760
9	058630		ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	574	1 200,00	688 800
10	064855		ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,1	9 800,00	980
11	065312		ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	2,64	0,00	0
12	097117	C1544-89	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,155	7 200,00	1 116
			ИТОГО	СУМ			13 463 027
			ВСЕГО	СУМ			13 463 027
ОБОРУДОВАНИЕ							
1		16011-4	ПРИБОР ПРИЕМНО-КОНТРОЛЬНЫЙ ГРАНД МАГИСТР НА 24 ЛУЧЕЙ	ШТ	1	1 234 146,00	1 234 146
2		1715-1240	СИГНАЛЬНОЕ-ОПТИКА ЗВУКОВОЕ УСТРОЙСТВО СУЗ	ШТ	8	47 947,00	383 576
3		800-8161	АККУМУЛЯТОР 12В 7А	ШТ	1	232 000,00	232 000
4		800-8261	БОКС ДЛЯ АККУМУЛЯТОРА	ШТ	1	180 000,00	180 000
5		800-816181	БЛОК ПИТАНИЯ 12В ЗА	ШТ	1	166 750,00	166 750
			ИТОГО	СУМ			2 196 472
			ВСЕГО	СУМ			2 196 472
			ВСЕГО ОБОРУДОВАНИЯ	СУМ			2 196 472
			ВСЕГО	СУМ			36 574 954

Составил:  М.М.Рафиков

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ И ПУСК-НАЛАДКА СИСТЕМЫ ПОЖАРНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ ЗДАНИЯ ЗАОЧНОГО ОТДЕЛЕНИЯ НГИ В ГОРОДЕ
 НАВОИ
 ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

ОСНОВАНИЕ: ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕДИЗМ	КОЛ-ВО		ЦЕНА	СУММА
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ		
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Ц10-8-1-2	АППАРАТЫ ПРИЕМНЫЕ, ПРИБОРЫ ПС ПРИЕМНО-КОНТРОЛЬНЫЕ, ПУСКОВЫЕ, КОНЦЕНТРАТОР БЛОК БАЗОВЫЙ НА 24 ЛУЧЕЙ	ШТ		1	190 658,54	190 659
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ					
1.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	ЧЕЛ-Ч	11,7	11,7	16 151,00	188 967
1.3	034351	КАНИФЛЬ СОСНОВАЯ	МАШ-Ч	0,16	0,16	836,47	134
1.4	058630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,01	0,01	9 800,00	98
1.5	064855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,4	0,4	1 200,00	480
2	16011-4	ПРИБОР ПРИЕМНО-КОНТРОЛЬНЫЙ ГРАНД МАГИСТР НА 24 ЛУЧЕЙ	КГ	0,1	0,1	9 800,00	980
3	Ц10-8-3-1	ПРИБОР СИГНАЛИЗИРУЮЩИЙ ЕМКОСТНОЙ	ШТ		1	1 234 146,00	1 234 146
3.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ШТ		8	128 384,66	1 027 077
3.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	ЧЕЛ-Ч	7,92	63,36	16 151,00	1 023 327
3.3	058630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	МАШ-Ч	0,13	1,04	836,47	870
4	1715-1240	СИГНАЛЬНОЕ-ОПТИКА ЗВУКОВОЕ УСТРОЙСТВО СУЗ	10 ШТ	0,3	2,4	1 200,00	2 880
5	Ц8-1-121-1	УСТАНОВКА АККУМУЛЯТОРА	ШТ		8	47 947,00	383 576
5.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ШТ		1	33 271,06	33 271
6	800-8161	АККУМУЛЯТОР 12В 7А	ЧЕЛ-Ч	2,06	2,06	16 151,00	33 271
7	800-8261	БОКС ДЛЯ АККУМУЛЯТОРА	ШТ		1	232 000,00	232 000
8	Ц10-9-2-5 ШНК ДОП.3	АППАРАТУРА НАСТЕННОГО ТИПА. БЛОК ПИТАНИЯ	ШТ		1	180 000,00	180 000
8.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ШТ		1	80 899,00	80 899
8.2	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	ЧЕЛ-Ч	5	5	16 151,00	80 755
			КГ	0,02	0,02	7 200,00	144
9	800-816181	БЛОК ПИТАНИЯ 12В 3А	ШТ		1	166 750,00	166 750
10	Ц10-4-101-15	АБОНЕНТСКОЕ И ДРУГОЕ ОБОРУДОВАНИЕ. ТРАНСПАРАНТ СВЕТОВОЙ [ТАБЛО]	ШТ		9	32 410,00	291 690
10.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		2	16 151,00	290 718
10.2	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,015	0,135	7 200,00	972
11	200-1025	ТАБЛО ВЫХОД	ШТ		9	89 900,00	809 100
12	Ц10-8-2-2	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЕ ДЫМОВОЙ, ФОТОЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ, РАДИОИЗОТОПНЫЙ, СВЕТОВОЙ В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ	ШТ		168	27 567,52	4 631 343
12.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,68	282,24	16 151,00	4 558 458
12.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,16	26,88	836,47	22 484
12.3	058630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,25	42	1 200,00	50 400
13	200-1023	ИЗВЕЩАТЕЛЬ ДЫМОВОЙ ИП-212-141	ШТ		168	51 859,00	8 712 312
14	Ц10-8-2-1	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЕ ДЫМОВОЙ, ФОТОЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ, РАДИОИЗОТОПНЫЙ, СВЕТОВОЙ В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ	ШТ		12	13 849,08	166 189
14.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,84	10,08	16 151,00	162 802
14.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,06	0,72	836,47	602
14.3	031692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,005	0,06	22 410,00	1 345
14.4	058630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,1	1,2	1 200,00	1 440
15	200-1024	ИЗВЕЩАТЕЛЬ РУЧНОЙ ИПР /FIRE/	ШТ		12	49 493,00	593 916
16	Ц10-8-19-1	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ НА СТЕНЕ	ШТ		9	8 075,50	72 680
16.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,5	4,5	16 151,00	72 680
17	С127-3-2	КОРОБКА КС-4	ШТ		9	4 640,00	41 716

18	Ц10-8-5-2	ПРОВОД ДВУХ-И ТРЕХЖИЛЬНЫЙ С РАЗДЕЛИТЕЛЬНЫМ ОСНОВАНИЕМ ПО СТЕНАМ И ПОТОЛКАМ, ПРОКЛАДЫВАЕМЫЙ ПО ОСНОВАНИЯМ КИРПИЧНЫМ	100М	22	511 597,07	11 255 135
18.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	29	638	10 304 338
18.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,76	126,72	105 997
18.3	046163	СКОБЫ	10ШТ	24	528	211 200
18.4	058630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 ММ	10 ШТ	24	528	633 600
18.5	065312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,12	2,64	0
19	200-1011	КАБЕЛЬ ТРП 2X0,5	М	2200	1 092,00	2 402 400
ПУСКО-НАЛАДКА						
20	У2-4-9-9	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПОЖАРНЫЕ /ДЫМОВОЙ, РАЗБИТИЯ СТЕКЛА И РУЧНОЙ/	ШТ	180	22 611,40	4 070 052
20.1	021955	ЗАТРАТЫ ТРУДА ПУСКОНАЛАДОЧНОГО ПЕРСОНАЛА	ЧЕЛ-Ч	1,4	252	4 070 052
ИТОГО ПО ВСЕМ РАЗДЕЛАМ:						
ВСЕГО ЗАТРАТ:						
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ-ЧАС			1 287
		ЗАРПЛАТА	СУМ			20 785 368
		ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН	СУМ			130 088
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ			13 463 027
		ОБОРУДОВАНИЕ	СУМ			2 196 472
		ВСЕГО	СУМ			36 574 954

Составил: _____



М.М.Рафиков



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: 09-09-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 60306

Obyekt nomi «Navoiy viloyati Navoiy shahridagi NDKI kunduzgi bo'lim binosini yong'indan xabar berish tizimi hamda ishga tushurish tizimini joriy tamirlash ishlari.»

Buyurtmachi - Navoiy shahridagi NDKI.

Bosh loyihachi - "Loyiha-Nur-Geo" MChJ.

Litsenziya AL-001134-sonli 01.07.2020 yilda berilgan, amal qilish muddati cheklanmagan.

Moliyalashtirish manbai - Byudjet mablag'lari.

Bosh pudratchi - Tender savdolari asosida aniqlanadi.

Qurilish turi Joriy ta'mirlash.

Murojaat raqami: № 56889

1. Loyihalash uchun asos

1.1. O'zbekiston Respublikasi Navoiy Davlat Konchilik va texnologiyalar universiteti Xarid komissiyasining 30.05.2022 yildagi 6-sonli yig'ilish bayonini Moliya-iqtisod ishlari bo'yicha prorektor N.Ashurova tomonidan 30.05.2022 yilda tasdiqlangan.

1.2. Navoiy viloyati Navoiy shahridagi NDKI kunduzgi bo'lim binosini yong'indan xabar berish tizimi hamda ishga tushurish tizimini joriy tamirlash uchun loyiha topshirig'i Navoiy shahar NDKI rektori tomonidan 2022yilda tasdiqlangan.

1.3. Navoiy viloyati Navoiy shahridagi NDKI kunduzgi bo'lim binosini yong'indan xabar berish tizimi hamda ishga tushurish tizimini joriy tamirlash ishchi loyihasi uchun nuqsonlar qaydnomasi, Navoiy shahar NDKI rektori tomonidan 5.04.2022yilda tasdiqlangan.

1.4. Loyiha-smeta xujjatlarni ishlab chiqish uchun 05.04.2022yildagi 1/248-05-sonli buyurtmachi tomonidan berilgan dastlabki ma'lumotlar.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Loyiha-smeta xujjatlarini ekspertizadan o'tqazish uchun 3.08.2022yildagi 01-05/703-sonli buyurtmachining xati.

2.2. Navoiy viloyati Navoiy shahridagi NDKI kunduzgi bo'lim binosini yong'indan xabar berish tizimi hamda ishga tushurish tizimini joriy tamirlash ishchi loyihasi uchun nuqsonlar qaydnomasi, Navoiy shahar NDKI rektori tomonidan 1.04.2022yilda tasdiqlangan.

2.3. Navoiy viloyati Navoiy shahridagi NDKI kunduzgi bo'lim binosini yong'indan xabar berish tizimi hamda

ishga tushurish tizimini joriy tamirlash smeta hujjatlari.

Buyurtmachi tomonidan taqdim qilingan ob'ektning boshlang'ich smeta bahosi QQS bilan 47 198,094 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 - 13⁰C.

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 Navoiy shahridagi NDKI kunduzgi bo'lim binosini yong'indan xabar berish tizimi hamda ishga tushurish tizimini joriy tamirlash ishlari:

- "Grand Magistr 24 luch" rusumli qurilma o'rnatish ishlari;
- Tovush signal "SUZ" rusumli qurilma o'rnatish ishlari;
- Blok pitaniya akkumulyator o'rnatish ishlari;
- Chiqish eshiklariga tablo o'rnatish ishlari;
- Tutun datchiklari "IP-212-141" rusumli qurilma o'rnatish ishlari;
- Qo'lda boshqariladigan "IPR (FIRE)" rusumli qurilma o'rnatish ishlari;
- TRP 2-tolali tarmoq kabeli o'rnatish ishlari;
- Tizimlarni ishga tushurish ishlarini bajarish.

4. Loyihalananayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

4.1. Loyihada ko'zda tutilmagan.

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

5.1. Ishchi loyiha hujjatlari kelishish kerak:

- Navoiy viloyat yong'in xavfsizlik xizmati bilan.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Smeta qismi.

Qurilish tannarxini joriy narxlarda hisoblash Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli qaroriga asosan loyihaviy joriy narxlarda xarajatlarni hisoblash asosida resurs usulidan foydalangan holda amalga oshirilgan va SHNK 4.01.16-09 uchun O'zbekiston Respublikasi Davlat arxitektura va qurilish qo'mitasi tomonidan TN-Qurilish 5.0 dasturiy komplekslarida ishlab chiqilgan "Qurilish qiymatini shartnomaviy joriy narxlarda aniqlash qoidalari".

Ish haqi xarajatlari resurs smetasining bir qismi sifatida qurilish ishchilarining mehnat xarajatlari va ishchilarning o'rtacha soatlik ish haqi asosida aniqlanadi.

Ishchilarning o'rtacha soatlik ish haqi buyurtmachi tomonidan kelishilgan holda belgilanadi.

Qurilish materiallari, asbob-uskunalar, moddiy-texnika resurslari narxlari buyurtmachi ma'lumotlari va joriy narxlar katalogiga muvofiq 2021-yilning 4-choragidan olinadi.

Mashina va mexanizmlarning ekspluatatsiya xarajatlari qiymati resurs varaqlari va buyurtmachining dastlabki ma'lumotlariga muvofiq Tovar belgilariga bo'lgan me'yoriy ehtiyoj asosida olinadi.

Pudratchining boshqa xarajatlari Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan dastlabki ma'lumotlarga ko'ra to'g'ridan-to'g'ri xarajatlarning 18% doirasida qabul qilinadi.

6.3. Shartnoma bo'yicha import va texnologik asbob-uskunalarni sotib olish va etkazib berish xarajatlari va bu bilan bog'liq xarajatlar ekspertiza tomonidan ko'rib chiqilmaydi.

Navoiy viloyati Navoiy shahridagi NDKI kunduzgi bo'lim binosini yong'indan xabar berish tizimi hamda ishga tushurish tizimini joriy tamirlash 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 qisman bartaraf etilgan.

6.3. Navoiy viloyati Navoiy shahridagi NDKI kunduzgi bo'lim binosini yong'indan xabar berish tizimi hamda ishga tushurish tizimini joriy tamirlash ishchi loyihasi va smeta hujjatlari, buyurtmachi taqdim qilgan boshlang'ich taklif bahosi QQS bilan 47 198,094 ming so'mni tashkil etgan, ekspertiza natijalariga ko'ra 2 943,435 ming so'mga ko'paydi.

6.4. Navoiy viloyati Navoiy shahridagi NDKI kunduzgi bo'lim binosini yong'indan xabar berish tizimi hamda ishga tushurish tizimini joriy tamirlash ishchi loyihasi va smeta hujjatlari ekspertiza ko'rigidan keyin tavsiyaviy smeta bahosi QQS bilan **50 141,529** ming so'm qilib belgilandi, shundan:

- QMI – 41 360,929 ming so'm;

- Jihozlar – 2 240,401 ming so'm;

- QQS – 6 540,199 ming so'm;

Bundan tashqari buyurtmachining boshqa xarajatlari QQS bilan – 2 507,076 ming so'm.

7. Xulosalar.

7.1. Navoiy viloyati Navoiy shahridagi NDKI kunduzgi bo'lim binosini yong'indan xabar berish tizimi hamda ishga tushurish tizimini joriy tamirlash 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 osushestvlyat 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 nuqta nazaridan) va ishlab chiquvchi (qabul qilingan loyiha qarorlari va echimlari) zimmasiga yuklanadi.

Bosh mutaxassis: Nuraliyev Utkir Urmonovich 444451085