

"TERMIZME`MORLOYIHA"

MAS`ULIYATI CHEKLANGAN JAMIYATI

ISHCHI LOYIHA

*OB`YEKT NOMLANISHI : SHEROBOD TUMAN XALQ TA`LIMI BO`LIMIGA QARASHLI
№ 31-SONLI MAKTAB BINOSINI POL QISMINI JORIY TA`MIRLASH
№ _____ -sonli kitob*



"TERMIZME`MORLOYIHA"

MAS`ULIYATI CHEKLANGAN JAMIYAT

Surxondaryo viloyati Termiz sh. Ibn-Sino kuch. 18/10-ofis. tel: +998937924110

ISHCHI LOYIHA

OB`YEKT NOMLANISHI :SHEROBOD TUMAN XALQ TA`LIMI
BO`LIMIGA QARASHLI
№ 31-SONLI MAKTAB BINOSINI POL QISMINI JORIY
TA`MIRLASH

Buyurtmachi

«Termizme`morloyiha» MCHJ
raxbari:

Loyiha bosh muxandisi:



G.Berdikulova

Z.Isomiddinov

Termiz sh. - 2022 y.

TUSHUNTIRISH XAT

Ishchi loyiha «Termizme`morloyiha» MCHJ (2020 y. 10 iyulda Uz.R. Qurilish vazirligi tomonidan berilgan AL-000806-sonli licenziyasi) tuzilgan shartnoma asosida bajarilgan.

Uz. R. Vazirlar Mahkamasining 2003 y. 11 iyundagi 261-sonli «Markazlashtirilgan capital kuyilmalar hisobidan bajariladigan investiciya loyihalarni bajarishda joriy kelishuv narhlarga utish» tugrisida Qarorini bajarish maqsadida qurilish qiymati resurs usuli bilan 2004 y. 20 iyulda Qurilish vazirligi tomonidan tasdiklangan 49-sonli «Shaxarsozlik me`yorlar va qoidalar» asosida joriy narxlarda tayyorlangan.

Resurs qaydnomalar tuzilishda Uzbekiston Respublikasida qurilish ishlab chikarishda SHMQ, QMQ smeta me`erlari hujjatlari va material-texnik resurslar joriy narhlari Katalogi ishlatilgan.

Qurilish bozorida narxlar barqaror bulmaganligi sababli. ishlarni bajarish davrida `ullanadigan qurilish materiallar oxirgi narhlari Buyurtmachi tomonidan amaldagi harajatlar asosida qabul kilinadi.

QURILISH QIYMATINI ANIKLASH

Qurilish qiymati Vazirlar Maxkamasining 2003 y. 11 iyuldagagi 261-sonli «Markazlashgan capital quyilmalar hisobidan bajariladigan investiciya loyihalarni bajarishda kelishilgan joriy narhlarga utish» qarori hamda Vazirlar Maxkamasining 2004 y. 12 maydagagi 226-sonli qarori uzgarishlari asosida bajarilgan.

Joriy narhlarda boshlangich narxi quyidagi formula asosida bajariladi:

$$\Pi = (C_{3\Pi} + C_{3M} + C_M + Z_0 + C_{Tr} + \Pi_\Pi + \Pi_3 + C_p) \times K_p, \text{ shunda:}$$

C_{3\Pi} – Social sugurta kushilgan holda ish haki harajatlari;

C_{3M} – mashina va mexanizmlardan foydalanish harajatlari;

C_M – qurilish materiallar, konstruksiya va maxsulotlarga harajatlar;

C_{Tr} – transport harajatlari;

\Pi_\Pi – pudratchilarning boshka harajatlari;

\Pi_3 – buyurtmachilarning boshka harajatlari;

Z₀ – uskunalarga harajatlari;

C_p – obqyeklar qurilishi sugurtasi harajatlari;

K_p – tavakalchilik harajatlari;

I. Ishchilar maoshlari hisoboti;

Social sugurta kushilgan holda joriy narhlardagi 1 soat ish haki ish harajatlarga kupaytirilgan ,ulib kuyidagi formula asosida bajariladi:

$$Созп = Траб \times Сч \times Кс,$$

shunda:

Траб – resurs smetalarda aniklangan quruvchi –ishchilar mexnat harajatlari;

Сч – hudud buyicha quruvchilarning oylik maoshlaridan kelib chikkan quruvchi-ishchilar urtancha ish haki;

Кс – social sugurtaga ajratmalar inobatga olingan koefficient.

Urta hisobidagi ish haki hisoblash formulasi:

$$Сч = Змс: \Phi,$$

Змс – quruvchi-ishchilar hudud buyicha urta hisobidagi ish haki;

\Phi – Uz.R. mexnat va aholini bandligi vazirligi kursatmasi asosida urtacha oylik ish vaqtini fondi soat kursatgichi.

II. Moshina va mexanizmlardan foydalanish harajatlari.

Mashina va mexanizmlardan foydalanish harajatlari joriy narxlarda talab kilinadigan resurs smetalarda kuzga tutilgan bulib kuyidagi formula asosida kabul kilinadi:

$$C_3M = C_M \times \Pi_{pr,z}$$

Где:

C_M – mashina va mexanizmlardan foydalanish hajmi, soat hisobida;

Π_{pr} – mashina va mexanizmlardan foydalanish uchun joriy narhlari, sjat/sum hisobida;

Mashina va mexanizmlardan foydalanish harajatlari narxi resurs smeta asosida kabul kilingan.

III. Qurilish materiallar, konstrukciya va maxsulotlarni harid kilish harajatlar

Qurilish materiallar, konstrukciya va maxsulotlarni harid kilish harajatlar joriy narhlarni inobatga olingan holda resurs smetalar orkali kuyidagi formula asosida bajariladi:

$$C_M = C_{M1} + C_{M2} + C_{M3} + \dots + C_{Mn}, \text{ shundan :}$$

C_{M1}, C_{M2}, C_{M3}, C_{Mn} – qurilish materiallar, konstrukciya va maxsulotlarni narxi

$$C_{Mn} = N \times \Pi_{cr},$$

Shunda:

N – ob`yek qurilishiga talab kilinadigan qurilish materiallar, konstrukciya va maxsulotlarni hajmi;

Π_{cr} – qurilish materiallar, konstrukciya va maxsulotlarni ulchov birligiga urtacha narxi.

Qurilish materiallar narxi (resurs smetadan olinadi)

Qurilish materiallar va uskunalar narxi transport harajatlari bilan olini, QQS siz qabul kilinadi.

Qurilish materiallar, konstrukciya va maxsulotlarni narxi «Joriy narxlari Katalogi» asosida 5% transport va 2% omborda saklash harajatlari bilan birga olinadi.

IV. Pudratchi boshka harajatlari.

Pudratchilarning boshka harajatlari buyurtmachi bilan kelishilgan holda 17,54% atrofida kabul kilinadi.

V. Buyurtmachi boshka harajatlari.

Buyurtmachilarning boshka harajatlariga ishchi loyiha ishlab chikish, ekspertizadan utkazish. Texnik va mualliflik nazoratni olib boorish va shunga uxshash harajatlardan iborat bulib kelishgan holda 6% gacha qabul kilinadi.

Ob`yektning boshlangich narxi buyurtmachiga tavsiya kilinadi, va ishlarni bajarishga shartnomaga tuzish uchun asos bula olmaydi. Ob`yektning oxirgi harxi buyurtmachi tomonidan kabul kilinadi.

Loyiha bosh muxandisi:

Z. Isomiddinov

JORIY NARXLARDA OB'YEKT QIYMATI

OB'YEKT NOMLANISHI : SHEROBOD TUMAN XALQ TA'LIMI BO'LIMIGA QARASHLI
№ 31-SONLI MAKTAB BINOSINI POL QISMINI JORIY TA'MIRLASH

№ П/П	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	СТОИМОСТЬ, ТЫС. СУМ
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ	0,00
2	ЗАТРАТЫ НА ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦ. СТРАХОВАНИЕ	4618,615
3	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	127,047
4	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	32843,770
5	ЗАТРАТЫ НА ТРАНСПОРТ МАТЕРИАЛОВ	1640,676
6	ИТОГО ПО ПРЯМЫМ ЗАТРАТАМ	39230,108
7	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА 17,54%	6880,961
8	ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ БЕЗ НДС	46111,069
9	НДС 15 %	6916,660
10	ВСЕГО СТОИМОСТЬ РАБОТ С НДС	53027,729
11	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ЗАКАЗЧИКА	801,180
12	ИТОГО	53828,909

"ЗАКАЗЧИК"



"ИСПОЛНИТЕЛЬ"
ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР
ПРОЕКТА



JAMLANMA-RESURS QAYDNOMASI

**OB'YEKT NOMLANISHI : SHEROBOD TUMAN XALQ TA'LIMI BO'LIMIGA QARASHLI
№ 31-SONLI MAKTAB BINOSINI POL QISMINI JORIY TA'MIRLASH**

№ п/п	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	247,2967	18676,41	4618614,561
ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:						4618614,561
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,98436	8900,00	17660,804
2	00860	КОМПЛЕКСЫ ВАКУУМНЫЕ ТИПА СО-177	МАШ-ЧАС	36,4762	0,00	0
3	01041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-ЧАС	2,99892	2750,00	8247,03
4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,72176	58742,00	101139,6259
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:						127047,4599
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						
1	09219	ВОДА	М3	1,6125	760,00	1225,5
2	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	10,444	1000	10444
3	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	10,444	1000	10444
4	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	59,68	1000	59680
5	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	23,872	1710,2	40825,8944
6	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕННЫЕ 6Х30 ММ	10 ШТ	39,2396	1500,00	58859,4
7	31688	КЛЕЙ БУСТИЛАТ	TH	0,16125	5150000	830437,5
8	32037	ЛИНОЛЕУМ РЕЗИНОВЫЙ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДОСНОВЕ /РЕЛИН/	M2	328,95	75000	24671250
9	35391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	392,396	150,00	58859,4
10	36114	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, IV СОРТА	М3	0,1935	3300000,00	638550
11	44346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	150,692	4800	723321,6
12	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	М3	16,4475	348981,49	5739873,057
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:						32843770,35

Составил: Роф

Проверил: Роф

LOKAL-RESURS QAYDNOMASI

OB'YEKT NOMLANISHI : SHEROBOD TUMAN XALQ TA'LIMI BO'LIMIGA QARASHLI
№ 31-SONLI MAKTAB BINOSINI POL QISMINI JORIY TA'MIRLASH

№ 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
1	E57-2-1	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ИЗ ЛИНОЛЕУМА	100 М2 ПОКРЫТИЙ		3,225
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	11,39	36,73275
2	E11-01-014-01	УСТРОЙСТВО ПОЛОВ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ: 50 ММ	100 М2		3,225
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	15,15	48,85875
2.2	00860	КОМПЛЕКСЫ ВАКУУМНЫЕ ТИПА СО-177	МАШ-ЧАС	11,02	35,5395
2.3	09219	ВОДА	М3	0,5	1,6125
2.4	36114	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, IV СОРТА	М3	0,06	0,1935
2.5	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	М3	5,1	16,4475
3	E11-01-037-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ РЕЛИНА НА КЛЕЕ: БУСТИЛАТ	100 М2		3,225
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	47,06	151,7685
3.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,52	1,677
3.3	31688	КЛЕЙ БУСТИЛАТ	ТН	0,05	0,16125
3.4	32037	ЛИНОЛЕУМ РЕЗИНОВЫЙ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДОСНОВЕ /РЕЛИН/	М2	102	328,95
4	E11-01-040-03	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100 М ПЛИНТУСА		1,492
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,66	9,93672
4.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,33	1,98436
4.3	01041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-ЧАС	2,01	2,99892
4.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,04476
4.5	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	10,444
4.6	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	10,444
4.7	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	59,68
4.8	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНтуса	ШТ	16	23,872
4.9	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6Х30 ММ	10 ШТ	26,3	39,2396
4.10	35391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	263	392,396
4.11	44346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	101	150,692

Составил: М.М.Проверил: С.С.

Шеробод тумб мураси
 А. Абдуллаев
 "30.05.2021 г."

NUQSONLAR DALOLATNOMASI

OB'YEKT NOMLANISHI : SHEROBOD TUMAN XALQ TA'LIMI BO'LIMIGA QARASHLI
 № 31-SONLI MAKTAB BINOSINI POL QISMINI JORIY TA'MIRLASH

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Количество
1	2	3	4
1	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ИЗ ЛИНОЛЕУМА	100 М2 ПОКРЫТИЙ	3,225
2	УСТРОЙСТВО ПОЛОВ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ: 50 ММ	100 М2	3,225
3	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ РЕЛИНА НА КЛЕЕ: БУСТИЛАТ	100 М2	3,225
4	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100 М ПЛИНТУСА	1,482

____ - с. Абдуллаев
 ____ - Я. Жумабеков
 ____ - З. Усаров
 ____ - З. Мадиев



O'ZBEKİSTON RESPUBLİKASI QURILISH VAZIRLIGI
«SHAHARSOZLIK HUJJATLARI EKSPERTİZASI»
DAVLAT UNITAR KORXONASI

Сурхондарё вилояти

190100, Termiz shahri , Taraqqiyot ko'chasi, 42-uy, Termiz shahri, AT "Турон" bank Tel-Fax:
(376)-22-3-24-87, 22-3-06-42, 22-3-24-75 Mail: surxonekspertiza@mail.ru www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: NURALIYEV NURBEK BAXTIYOROVICH

Sana:16-08-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 56780

Obyekt nomi «Surxondaryo viloyati Sherobod tumanidagi 31-sonli mакtab binosi pol qismini joriy ta'mirlash ishchi loyixasi bo'yicha.»

Buyurtmachi - Surxondaryo viloyati Sherobod tumani Xalq ta'limi bo'limi

Bosh loyihachi - «Termizme'morloyixa» MCHJ

Litsenziya № AL00806 sonli 10.06.2020 yilda O'zbekiston Respublikasi Qurilish Vazirligi tomonidan berilgan.

Moliyalashtirish manbai - Byudjet mablag'lari

Bosh pudratchi - Erkin tanlov savdolarida aniqlanadi

Qurilish turi Joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 49451

1. Loyihalash uchun asos

1.1. O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2021 yil 13 iyundagi PQ-5072 sonli Qarori

1.2. Xalq deputatlari Sherobod tumani kengashining 2022yil 23-aprel VI-46-60-8-119-K/22 qarori

1.3. Buyurtmachi tomonidan 2022 yilda tasdiqlangan loyixalash topshirig'i.

1.4. Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. smeta xujjalari,

2.2. nuqsonlar dalolatnomasi.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Taqdim etilgan ishchi loyixa bo'yicha, Sherobod tumanidagi 31-sonli mакtab binosi pol qismini joriy ta'mirlash ishlari rejalashtirilgan.

Bajarilishi kerak bo'lgan ish xajmlari buyurtmachi va loyixachi ishtirokida xolati ko'zdan kechirilib, nuqsonlar dalolatnomasi tuzilgan va buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan va quyidagi ishlarni bajarilishi inobatga olingan:

- linoelumni relinga almashtirish, polni 5sm betonlash, plastik plintus o'rnatish.

Ishlarini bajarish muddati - 1 oy tashkil etadi.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Ekspertizadan o'tkazish jarayonida lokal ekspert xulosalar bo'yicha aniqlangan kamchiliklar va takliflar asosida loyixachi tomonidan ishchi loyixaga qo'shimcha va o'zgartirishlar kiritildi, ulardan asosiysilari:

- lokal resurs me'yorlarining elementlari aniqlashtirilib, tuzatishlar kiritildi.
- resurs ko'satkichlarining narxi (mashinalar va mexanizmlarning ishlashi transport harajatlari, materiallar) Surxondaryo viloyati bo'yicha o'rtacha joriy narxlari bo'yicha to'g'rildi.

6.2. Joriy ta'mirlash narxi sarxisobi

Taqdim etilgan loyixani joriy ta'mirlash qiymati QQS (qo'shimcha qiymat solig'i) bilan **60840,000 ming so'mni** tashkil qilgan bo'lib, ekspertiza natijasiga ko'ra, taqdim etilgan qiymati -**7011,091 ming so'm** miqdorida kamayib-**53828,909 ming so'm** tasdiqlash uchun tavsiya etildi, shu jumladan:

- QMI-46111,069ming so'm,
- QQS-6916,660ming so'm,
- Buyurtmachining boshqa xarajatlari-801,180ming so'm.

Kamayishga ayrim qurilish materiallari narxlarini aniqlashtirish natijasida erishildi.

Ushbu joriy ta'mirlash ishchi loyihasi buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasiga asosan tekshirildi va "Shaxarsozlik hujjatlari ekspertizasi" DUK nuqsonlar dalolatnomasida keltirilgan ish xajmlarining haqqoniyligi va asosligiga javobgarlikni o'z zimmasiga olmaydi.

6.3. Buyurtmachi va bosh loyihachi joriy ta'mirlash boshlanishidan oldin,

- buyurtmachining boshqa harajatlari miqdorini 4.01.16-09 sonli ShNQ talablariga asosan asosan aniqlahi shart;

6.4. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Maxkamasining 2021-yil 17-sentyabrdagi 579 sonli qarorining 7 ilovasiga muvofiq:

- yakuniy xarajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugaganidan so'ng nazorot o'lchovi natijalari asosida pudrat shartnomasi smeta qiymatidan oshmagan holda aniqlanadi.

- ekspertizadan o'tkazish uchun taqdim etilgan 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 Sherobod tumanidagi 31-sonli maktab binosi pol qismini joriy ta'mirlash ishchi loyihasi bo'yicha qiymatini kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi.

7.2. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.03 yildagi 261 sonli qaroriga va ShNK04.01.16-09 asosan tavsiya qilinayotgan qiymati pudrat shartnomasi tuzish uchun asos bo'la olmaydi va erkin savdosining boshlang'ich qiymatini yakuniy aniqlash huquqi buyurtmachi zimmasiga yuklatiladi.

Bosh mutaxassis: Rashidov Shuxrat Qayumovich