

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН
ГОРОД САМАРКАНД

ООО «PARVIZ PROEKT SERVIS»

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ШКОЛЫ №5 БУЛУНГУРСКОГО РАЙОНА САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ

Ресурсная смета в текущих ценах.
Ведомость объемов работ.

г. Самарканд-2022 г.

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН
ГОРОД САМАРКАНД

ООО «PARVIZ PROEKT SERVIS»

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ШКОЛЫ №5 БУЛУНГУРСКОГО РАЙОНА САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ

Ресурсная смета в текущих ценах.
Ведомость объемов работ.

Директор

ГИП



Бокиев А.

Жумаев А.

г. Самарканд-2022 г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

К РЕСУРСНОЙ СМЕТЕ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

ПО ОБЪЕКТУ: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ШКОЛЫ №5 БУЛУНГУРСКОГО РАЙОНА САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ

Стоимость выполненных ремонтных работ по объекту рассчитана ресурсным методом, основанным на калькулировании затрат в текущих ценах и тарифах на ресурсы, согласно по представленным объемам работ заказчика. За достоверность представленных объемов работ отвечает заказчик.

Текущие цены на материалы и оборудование взяты с «Каталога текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан» за 3 кв. 2021г.

Цены на материалы и оборудование, отсутствующие в «Каталоге» утверждены заказчиком.

Стоимость затрат труда (за 1 чел/час) приняты согласно данных Самаркандского Стат. Управления.

Согласно ШНК 4.01.16-09 (3-4) рассчитанная проектной организацией стоимость строительства (ремонта) объекта является рекомендуемой.

Решение о принятии указанной рекомендуемой стоимости для использования принимает заказчик.

ГИП



Жумаев А.

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ШКОЛЫ №5 БУЛУНГУРСКОГО РАЙОНА САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ

(наименование стройки)

ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСНОЙ СМЕТЫ

№

СУМ

Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п.п.	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
				в текущем (прогножном)	
				на.ед.изм.	общая
1	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1270,3565	18609,7	23 640 979
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:		СУМ			23 640 979
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
3	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,205	1327	272
4	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	1,015	11102	11 269
5	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	21,0915	851	17 949
6	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,24	54548	13 092
7	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	8,0745	54548	440 448
8	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,93	1077	1 002
9	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	32,508	1176	38 229
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:		СУМ			522 260
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
1	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,12	295154	35 418
2	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	5,16	295154	1 522 995
3	КЛИНЬЯ ПЛАСТИКОВЫЕ МОНТАЖНЫЕ	ШТ	2360	600	1 416 000
4	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ	М	746,05	120	89 526
5	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ ДИФфуЗИОННАЯ	М	152,65	120	18 318
6	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ ПСУЛ	М	460,1	120	55 212
7	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	215	725135	155 904 025
8	ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ 10X130 (10X132, 10X150) ММ	10 ШТ	65,79	2000	131 580
9	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,0756	5200000	393 120
10	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	5,4	6130	33 104
11	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,0612	1652174	101 113
12	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,75	3500	2 625
13	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,0007	16792391	11 755
14	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	1,008	9228	9 302
15	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0492	17760000	873 792
16	ВЕТОШЬ	КГ	0,972	1500	1 458
17	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,05	5000	250
18	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,225	2667	600
19	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	270,28	38000	10 270 640
20	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПЛАСТИКА С БОКОВЫМИ ЗАГЛУШКАМИ ШИРИНОЙ 300 ММ	М	160	46332	7 413 120
21	ПИКА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ДЛЯ ВЕРХ ОГРАЖДЕНИЯ	ШТ	2050	2000	4 100 000
22	ЦВЕТОК МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ	ШТ	60	85000	5 100 000
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:		СУМ			187 483 953
ИТОГО ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ:		СУМ			9 374 198
ИТОГО:		СУМ			196 858 151
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ		СУМ			221 021 389

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ШКОЛЫ №5 БУЛУНГУРСКОГО РАЙОНА САМАРКНАДСКОЙ
ОБЛАСТИ**

(наименование стройки)

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ №

№ п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		
				7	8
1	3	4	5	7	8
1	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ С ПОДОКОННЫМИ ДОСКАМИ	100М2	2,15		
2	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: СО СТЕКЛОПАКЕТОМ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	100 М2	2,15		
3	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В ПАНЕЛЬНЫХ СТЕНАХ С БОКОВЫМИ ЗАГЛУШКАМИ ШИРИНОЙ 300 ММ	100 м.п.	1,6		
4	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100М2	1,2		
5	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ОТКОСОВ	100М2	1,2		
6	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПИКОВ И ЦВЕТКОВ ДЛЯ АЖУРНОГО ОГРАЖДЕНИЯ	Т	0,5		
7	ПИКА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ДЛЯ ВЕРХ ОГРАЖДЕНИЯ	ШТ	2050		
8	ЦВЕТОК МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ	ШТ	60		
9	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ОГРАЖДЕНИЯ, КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	2		

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ШКОЛЫ №5 БУЛУНГУРСКОГО РАЙОНА САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ

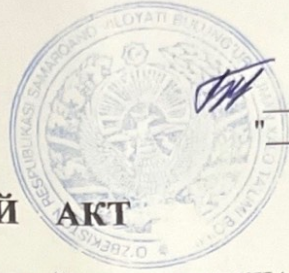
(наименование стройки)

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		7	8
				на. ед. измерения	по проектным данным		
1	2	3	4	5	6	7	8
1	E4604-12-1	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ С ПОДОКОННЫМИ ДОСКАМИ	100M2	2,15			
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	188,54	405,361		
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	7,74	16,641		
2	E1001-034-01 ДОП. 4	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: СО СТЕКЛОПАКЕТОМ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	100 М2	2,15			
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	170,75	367,1125		
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	5,33	11,4595		
2.3	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	9,81	21,0915		
2.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	3,57	7,6755		
2.5	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	15,12	32,508		
2.6	30856	КЛИНЬЯ ПЛАСТИКОВЫЕ МОНТАЖНЫЕ	ШТ	800	1720		
2.7	30858	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ	М	347	746,05		
2.8	30859	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ ДИФФУЗИОННАЯ	М	71	152,65		
2.9	30860	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ ПСУЛ	М	214	460,1		
2.10	30884	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	100	215		
2.11	30899	ДОБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ 10X130 (10X132, 10X150) ММ	10 ШТ	30,6	65,79		
2.12	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	92	197,8		
3	E1001-035-02 ДОП. 6	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В ПАНЕЛЬНЫХ СТЕНАХ С БОКОВЫМИ ЗАГЛУШКАМИ ШИРИНОЙ 300 ММ	100 М.П.	1,6			
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21,26	34,016		
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,24	0,384		
3.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,19	0,304		
3.4	30856	КЛИНЬЯ ПЛАСТИКОВЫЕ МОНТАЖНЫЕ	ШТ	400	640		
3.5	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	45,3	72,48		

9.5	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0246	0,0492		
9.6	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,3	0,6		

«Утверждаю»



З. Амикулова
" *июль* 2022

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ШКОЛЫ №5 БУЛУНГУРСКОГО РАЙОНА САМАРКНАДСКОЙ ОБЛАСТИ

Мы, ниже подписавшаяся комиссия в составе:
Миртаб директор С. Миррабоева, Касабя ученица
Касиен А. Акбаров - Касиен М. Исламов
бухгалтер директор Бурхановсарчи А.
составили настоящий акт.

В результате осмотра выявлены следующие виды и объемы работ приведенные ниже:

N п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		
1	3	4	5	7	8
1	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ С ПОДОКОННЫМИ ДОСКАМИ	100M2	2,15		
2	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: СО СТЕКЛОПАКЕТОМ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	100 М2	2,15		
3	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В ПАНЕЛЬНЫХ СТЕНАХ С БОКОВЫМИ ЗАГЛУШКАМИ ШИРИНОЙ 300 ММ	100 М.П.	1,6		
4	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100M2	1,2		
5	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ОТКОСОВ	100M2	1,2		
6	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПИКОВ И ЦВЕТКОВ ДЛЯ АЖУРНОГО ОГРАЖДЕНИЯ	Г	0,5		
7	ПИКА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ДЛЯ ВЕРХ ОГРАЖДЕНИЯ	ШТ	2050		
8	ЦВЕТОК МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ	ШТ	60		
9	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ОГРАЖДЕНИЯ, КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100M2	2		

- 1).
- 2).
- 3).

Миррабоева
Акбаров
Саримсозов





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

Самарқанд вилояти

703003, Samarqand shahri, Ko'ksaroy maydoni-1 "D" bino 2-qavat, Tel:(66) 233-03-89, 233-05-53, E-mail:
sam.expert@bk.ru, www.eksportiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: ILMURATOV SHOKIR MARDIYEVICH

Sana:06-06-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 45630

Obyekt nomi «Samarqand viloyati Bulung`ur tumani Xalq ta`limi bo`limiga qarashli 5-son umumiy o`rta ta`lim maktabi binosini joriy ta`mirlash.»

Buyurtmachi - Bulung`ur tumani Xalq ta`limi .

Bosh loyihachi - "Parviz proekt" MCHJ

Litsenziya AL-000725

Moliyalashtirish manbai - Mahalliy byudjet

Bosh pudratchi - Tender asosida

Qurilish turi Joriy ta`mirlash.

Murojaat raqami: № 44707

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Bulung`ur tumani Xalq ta`limi Z.Eshonqulova tomonidan tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Kitob-1. Joriy narxlarda resurslar smetasi . Ish hajmlari ro'yxati.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. Smeta qismi:

Ishlar qiymatini hisoblash Vazirlar Mahkamasining 2013 yil 11 iyundagi "Investitsiya loyihalarini amalga oshirishda shartnomaviy joriy narxlarga o'tish to'g'risida" gi 261-sonli qarori, Vazirlar Mahkamasining 2004 yil 12 maydagi "O'zbekiston Respublikasi hukumatining ayrim qarorlariga o'zgartirish kiritish to'g'risida" gi 226-sonli qarori va SHNQ 4..01.16-09 ga muvofiq shartnoma joriy narxlarida qurilish qiymatini aniqlash qoidalariga muvofiq resurs usulida amalga oshirildi.

Obyektning qiymati joriy narxlarda "O'zbekiston Respublikasi qurilish ishlab chiqarishida foydalaniladigan moddiy-texnik resurslar uchun joriy narxlar 3-chorak 2021 yil katalogi" dan foydalangan holda resurs usulida hisob-kitob hujjatlari asosida aniqlanadi. Ishlab chiqaruvchi zavodlarning ulgurji-sotish narxi, birjalardagi narxlar va buyurtmachi tomonidan taqdim etilgan ma'lumotlarga ko'ra (Bulung'ur tuman xalq ta'limi bo'limining 3-iyundagi 219-sonli xati).

Mehnat xarajatlari (1 kishi/soat uchun) statistika boshqarmasi ma'lumotlariga ko'ra, ijtimoiy sug'urta uchun ajratmalarni hisobga olgan holda 18609,72 so'm qabul qilindi.

4. Loyihalananayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Ishchi loyiha ekspertizaga buyurtmachining e'tirozlarisiz taqdim qilindi.

Smeta xujjatlarini ko'rib chiqish jarayonida kamchiliklar aniqlanmadi.

Buyurtmachi tomonidan smeta summasi QQS bilan birga hisoblaganda 300205,617 ming so'm taqdim etilgan, shu jumladan:

- Qurilish materiallari, ashyolari va konstruksiyalar transport sarf-xarajatlari bilan birgalikda - 196858,151 ming so'mni,
- asosiy oylik uchun ijtimoiy sug'urta to'lovlari xarajatlari bilan hisoblaganda - 23640,979 ming so'mni,
- mashina va mexanizmlar uchun sarflanadigan xarajatlar - 522,260 ming so'mni,
- pudratchining boshqa sarf-xarajatlari 18,11% - 40026,974 ming so'mni,
- qo'shimcha qiymat solig'i 15% - 39157,254 ming so'mni tashkil etadi.

6.2. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2016 yil 22 yanvardagi 15-sonli qaroriga muvofiq "Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaharsozlik hujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan ma'lumotlarning ishonchliligi bo'yicha) va loyiha muallifiga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo'yicha) yuklatiladi".

6.3. Loyiha va ish hajmlarining ekspert ko'rigiga taqdim etilgan ishchi loyihaning smeta hujjatlarida muvofiqligi uchun loyiha tashkiloti javobgarligi qayd etiladi.

6.4. Demontaj jarayonida Buyurtmachi qaytgan materiallar mablag'larni belgilangan tartibda hisobga olish kerak.

6.5. Loyiha mualliflari ekspertiza tavsiyasiga binoan Buyurtmachiga tuzatilgan chizmalar va smeta hujjatlarini topshirishlari kerak.

6.6. Ekspert xulosasining amal qilish muddati 2 yil.

7. Xulosalar.

7.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda "Samarqand viloyati Bulung`ur tumani Xalq ta`limi bo`limiga qarashli 5-son umumiy o`rta ta`lim maktabi binosini joriy ta`mirlash." ishchi loyihasi bo'yicha tayyorlangan loyiha-smeta hujjatlari kelgusida kelishish hamda tasdiqlash uchun 15% QQS bilan hamda buyurtmachining boshqa harajatlarisiz umumiy miqdori 300205,617 ming so'm. tavsiya etiladi..

7.2. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.03 yildagi 261-sonli qaroriga, 4..01.16-09 SHNQga muvofiq qurilish qiymati tavsiyaviy tusga ega bo'lib Buyurtmachining bajarilgan ishlar uchun pudratchi bilan o'zaro hisob-kitob qilish uchun asos bo'la olmaydi. Buyurtmachi pudratchi bilan birgalikda nazorat o'lchovi natijalarini hisobga olgan holda belgilangan tartibda asoslovchi hujjatlarga asosan haqiqiy xarajatlar bo'yicha aniqlanadi. Shartnoma narxi va bajarilgan ishlar hajmi bo'yicha yakuniy qaror buyurtmachi va pudratchi tomonidan birgalikda qabul qilinadi.

Bosh mutaxassis: Abdiyev Mirzabek Saitmurodovich

Ishtirokchi ekspertlar: