

ООО "ARX-IDEYA PROJECT"

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

*Услуги по благоустройству территории САМГИИЯ ПО
УЛ.БУСТОНСАРОЙ №93 В Г.САМАРКАНДЕ*

КНИГА

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ
ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ

ООО "ARX-IDEYA PROJECT"

ДИРЕКТОР



Халимов А.

САМАРКАНД - 2022 г

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Услуги по благоустройству территории САМГИИЯ ПО УЛ.БУСТОНСАРОЙ №93 В Г.САМАРКАНДЕ

Основанием для расчета стоимости строительства объекта является дефектный акт, утвержденный Заказчиком.

Стоимость строительства объекта рассчитана ресурсным методом, основанном на кулькулировании затрат в текущих ценах и тарифах на ресурсы, на основании

Постановления Кабинета Министров РУз от 11 июня 2003 г. № 261

"О переходе на договорные цены при реализации и инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений" и

Приказа Госкомархитектстроя РУз от 10 декабря 2003 г. № 70, об утверждении

"Методических рекомендаций по определению расчетной стоимости строительства объектов в текущих ценах, для использования их организациями Заказчиков и Подрядчиков при заключении подрядных договоров, по результатам торгов и составления адресных списков строек"

Текущие цены на материалы, оборудование и мебель, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан,

взяты из "Каталога на материально-технические ресурсы" за период **1-го квартала 2022 г.**

Цены на материалы, оборудование и мебель, отсутствующие в "Каталоге на материально-технические ресурсы", согласованы с Заказчиком.

Стоимость затрат труда (за 1 чел/час) принята согласно справки Управления Статистики Самаркандской области

ГИП

Гаибов Р.



РЕКОМЕНДУЕМАЯ РАСЧЕТНАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ .

**Услуги по благоустройству территории САМГИИЯ ПО УЛ.БУСТОНСАРОЙ
№93 В Г.САМАРКАНДЕ**

№ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	ВСЕГО
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ	0
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	7 314 296
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	2 912 422
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	511 251
5	ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ:	10 737 968
6'	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА -18,11%	1 944 646
7	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА	12 682 614
8	НДС - 15%	1 902 392
9	ВСЕГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА С НДС	14 585 006

ГИП:

Ганбов Р.



ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ

(локальная ресурсная смета)

на Услуги по благоустройству территории САМГИИЯ ПО УЛ.БУСТОНСАРОЙ №93 В Г.САМАРКАНДЕ
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

N п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
				в базисном уровне	
1	3	4	5	на.ед.изм.	общая
6	7				
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	150,6003	19338,75	2 912 422
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:		СУМ			2 912 422
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
1	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,404	72437	29 265
2	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	4,5472	9472	43 071
3	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ДВУХПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ НА ТРАКТОРЕ 79 КВТ (108 Л.С.)	МАШ.-Ч	0,74	89224	66 026
4	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	3,6516	76946	280 976
5	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	3,3408	655	2 188
6	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	0,2592	76681	19 876
7	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,0366	127627	4 671
8	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	0,2084	19164	3 994
9	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,752	18892	14 207
10	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,0904	797	72
11	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ.-Ч	0,20832	37409	7 793
12	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,38384	54548	20 938
13	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,2128	54548	11 608
14	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,0012	71069	85
15	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,18	16178	2 912
16	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2) ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ	МАШ.-Ч	1,792	1992	3 570
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:		СУМ			511 251
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
1	ВОДА	М3	2,24	1000	2 240
2	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	М3	0,014	60000	840
3	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ М 1:2	М3	0,8568	295154	252 888
4	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,00184	332390	612
5	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	М3	0,0036	405664	1 460
6	КАМНИ БОРТОВЫЕ	М	6	35000	210 000
7	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	2,2848	360770	824 287
8	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	0,234	387336	90 637
9	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 20 (М250)	М3	0,0008	418 763	335
10	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 800, ФРАКЦИЯ, ММ: 20-40	М3	0,304	75000	22 800
11	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00006	7500000	450
12	ДЮБЕЛИ	КГ	0,072	15000	1 080
13	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	0,052	7500	390
14	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,0004	832000	333
15	КРАСКА	КГ	0,012	17760	213

1	3	4	5	6	7
16	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	0,03584	4500	161
17	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0001	17495652	1 750
18	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,148	4547	673
19	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,036	4606	166
20	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,0002	16792391	3 358
21	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ IV СОРТА	М3	0,0102	2217391	22 617
22	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	0,9792	60000	58 752
23	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,0124	75000	930
24	СКОБЫ	10ШТ	1,12	8750	9 800
25	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,0048	4500	22
26	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	0,196	650	127
27	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	0,12	150000	18 000
28	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,0048	4500	22
29	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	0,0332	18000	598
30	ТРУБА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ХВС Д-38ММ	М	167,66	4800	804 768
31	БРУСЧАТКА	М2	28,56	44000	1 256 640
32	ПРОВОД СЕЧЕНИЕМ 2Х2,5ММ	М	4	7338	29 352
33	ЛОТКИ ДОРОЖНЫЕ ЛК 3	М	4	135981	543 924
34	ВЕНТИЛЬ Д-20ММ	ШТ	4	45453	181 812
35	ВЕНТИЛЬ Д-32ММ	ШТ	5	60605	303 025
36	МУФТА Д-32ММ	ШТ	40	1045	41 800
37	РАЗБРЫЗГИВАТЕЛЬ Д-15ММ	ШТ	63	28750	1 811 250
38	ОТВОД Д-20ММ	ШТ	25	572	14 300
39	ПЕРЕХОДНИК Д-32Х15ММ	ШТ	6	872	5 232
40	ОТВОД Д-32ММ	ШТ	27	1327	35 829
41	ТРОЙНИК Д-20Х20ММ	ШТ	21	746	15 666
42	ТРОЙНИК Д-32Х20ММ	ШТ	63	2008	126 504
43	ТРУБА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ХВС Д-20ММ	М	58,58	2696	157 932
44	АДАПТЕР Д-20Х15ММ	ШТ	63	1800	113 400
	ИТОГО	СУМ			6 966 974
	ИТОГО ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ ПО КАБЕЛЬНЫМ ПРОДУКТАМ	СУМ			440
	ИТОГО ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ	СУМ			346 881
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:	СУМ			7 314 296
	ВСЕГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ:	СУМ			10 737 968



"УТВЕРЖДАЮ"
Ректор СамГИИЯ

И. Тухтасинов

2022 год

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Мы, нижеподписавшиеся комиссия в составе:

Г.А. Ибрагимов *Н. Абдурахимов*
М.А. Хай *Б. Хайдаров*
Коммунальщик участка *Х. Рахмонов*

произвести визуальный осмотр и составили настоящий акт на предмет определения работ необходимых выполнить по объекту:

Услуги по благоустройству территории САМГИИЯ ПО УЛ.БУСТОНСАРОЙ №93 В Г.САМАРКАНДЕ

№ п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
			по проектным данным
1	3	4	5
1	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ С КРЕПЛЕНИЯМИ В ТРАНШЕЯХ ШИРИНОЙ ДО 2 М, ГЛУБИНОЙ ДО 2 М. ГРУППА ГРУНТОВ I	100M3	0,1725
2	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ I	100M3	0,1725
3	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 38 ММ	KM	0,1660
4	ТРУБА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ХВС Д-38ММ	M	167,6600
5	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	KM	0,0580
6	ТРУБА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ХВС Д-20ММ	M	58,5800
7	ТРОЙНИК Д-32X20ММ	ШТ	63,0000
8	ТРОЙНИК Д-20X20ММ	ШТ	21,0000
9	ОТВОД Д-32ММ	ШТ	27,0000
10	ОТВОД Д-20ММ	ШТ	25,0000
11	ПЕРЕХОДНИК Д-32X15ММ	ШТ	6,0000
12	МУФТА Д-32ММ	ШТ	40,0000
13	АДАПТЕР Д-20X15ММ	ШТ	63,0000
14	РАЗБРЫЗГИВАТЕЛЬ Д-15ММ	ШТ	63,0000
15	ВЕНТИЛЬ Д-32ММ	ШТ	5,0000
16	ВЕНТИЛЬ Д-20ММ	ШТ	4,0000
17	ВРЕЗКА В СУЩЕСТВУЮЩИЕ СЕТИ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ СТАЛЬНЫХ ШТУЦЕРОВ (ПАТРУБКОВ) ДИАМЕТРОМ 38 ММ	ВРЕЗКА	2,0000
БЛАГОУСТРОЙСТВО			
18	ПОГРУЗОЧНО-РАЗГРУЗОЧНЫЕ РАБОТЫ ПРИ АВТОМОБИЛЬНЫХ ПЕРЕВОЗКАХ МУСОРА СТРОИТЕЛЬНЫЙ С ПОГРУЗКОЙ ВРУЧНУЮ. ПОГРУЗКА	T	9,2400
19	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ. РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 10 КМ, КЛАСС ГРУЗА I	T	9,2400
20	ПЛАНИРОВКА УЧАСТКА ВРУЧНУЮ	100M2	0,3200
21	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 30 ММ	100M2	0,3200
22	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ	100M2	0,3200
23	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БЕТОННЫХ ПЛИТОК ВРУЧНУЮ, КОЛИЧЕСТВО ПЛИТКИ ПРИ УКЛАДКЕ НА 1 M2 11 ШТ НА ОСНОВАНИЕ ИЗ ГОТОВОГО РАСТВОРА ТОЛЩИНОЙ 3 СМ	100 M2	0,2800
24	БРУСЧАТКА	M2	28,5600
25	УСТАНОВКА БОРТОВЫХ КАМНЕЙ БЕТОННЫХ ПРИ ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЯХ	100M	0,0600
26	УСТРОЙСТВО ВОДОСБРОСНЫХ СООРУЖЕНИЙ С ПРОЕЗЖЕЙ ЧАСТИ ИЗ ЛОТКОВ В ОТКОСАХ НАСЫПИ	100M	0,0400
27	ЛОТКИ ДОРОЖНЫЕ	M	4,0000
28	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100M	0,0400
29	ПРОВОД СЕЧЕНИЕМ 2X2,5ММ	M	4,0000
30	LED ПАНЕЛЬ С МУСОРНЫМИ УРНАМИ 43X2, 980X1230 (БЕЗ МАТЕРИАЛ)	ШТ	2,0000
31	ДЕМОНТАЖ ЛЮКА	ШТ	1,0000
32	УСТАНОВКА ЛЮКА (без материал)	ШТ	1,0000

Подписи:

Н. Абдурахимов
Б. Хайдаров
Х. Рахмонов

Хайдаров
Ибрагимов



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.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: ILMURATOV SHOKIR MARDIYEVICH

Sana:30-05-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 44443

Obyekt nomi «Samarqand shahar Bo`stonsaroy ko'chasi 93 -sonli manzilda joylashgan Samarqand davlat chet tillar institutining hududini obodonlashtirish.»

Buyurtmachi - Samarqand Davlat Chet tillari instituti.

Bosh loyihachi - "ARX-IDEYA PROJECT" Mchj.

Litsenziya AL-000440 son 01-02-2022 yil.

Moliyalashtirish manbai - O`z mablag`lari hisobidan.

Bosh pudratchi - Tender asosida

Qurilish turi Obodonlashtirish.

Murojaat raqami: № 43735

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Samarqand Davlat Chet tillari instituti rektori I.To`xtasinov 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 1-chorak 2022 yil katalogi" dan foydalangan holda resurs usulida hisob-kitob hujjatlari asosida aniqlanadi. Ishlab chiqaruvchi zavodlarning ulgurji-sotish narxi, birjalardagi narxlar.

Mehnat xarajatlari (1 kishi/soat uchun) statistika boshqarmasi ma'lumotlariga ko'ra, ijtimoiy sug'urta uchun ajratmalarni hisobga olgan holda 19 338,75 so'm qabul qilindi.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Ekspertizaning izohlari va takliflariga ko'ra, smeta hujjatlariga quyidagi tuzatishlar va qo'shimchalar kiritildi:

- mash/soat resurs ko'rsatkichlari, odamlar/soat mehnat xarajatlari aniqlandi;
- qurilish materiallari va buyumlarga bo'lgan ehtiyoj aniqlandi;
- materiallarni tashish xarajatlari aniqlandi;
- pudratchining boshqa xarajatlari aniqlandi;

- buyurtmachi tomonidan e'lon qilingan joriy shartnoma narxlarida obyektning hisob-kitob qiymati QQS bilan 15 650,573 ming so'm va Buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz, ish va xarajatlar hajmini aniqlashtirish hisobiga 1 065,567 ming so'mga QQS bilan kamaytirildi. Ekspertizaning izohlari va takliflari bo'yicha tuzatilgandan so'ng, obyektning hisob-kitob qiymati joriy shartnoma narxlarida QQS bilan 14 585,006 ming so'm va Buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz tashkil etdi.

Normativ mehnat hajmi - 150,60 kishi-soat.

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

6.5. Ekspert xulosasining amal qilish muddati 2 yil.

7. Xulosalar.

7.1. Ishchi loyiha "Samarqand shahar Bo'stonsaroy ko'chasi 93-sonli manzilda joylashgan Samarqand Davlat Chet tillar institutining hududini obodonlashtirish." ekspertiza ko'rigi natijalari va 6.2., 6.3., va 6.4. bandlardagi izohlarni hisobga olgan holda ushbu smeta hujjatlarini ko'rib chiqish va tasdiqlash uchun 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:

Ruziyev Javoxir Zoxidjonovich