

"ТАСДИКЛАЙМАН"

Паркент тумани хокимининг
Курилиш бўйича ўринбосари

Э.Рахмонов



"КЕЛИШИЛДИ"

Паркент тумани болалар-ўсмирлар
спорт мактаби директори

М.Мирабдуллаев



ЎЎҚСОНЛАР ДАЛОЛАТНОМАСИ

Объект: Паркент тумани "Истикбол" махалла фуқаролар йиғини худудида жойлашган Болалар-ўсмирлар спорт мактабига тегишли "Ёпиқ сузиш хавзаси" ни жорий таъмирлаш.

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
РАЗДЕЛ 1. БАССЕЙН			
1	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ ХВС ДИАМЕТРОМ 40 ММ	100М	1,4
2	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ГВС НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 40 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	1,4
3	ПРОЧИСТКА И ПРОМЫВКА ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО 80 КГ ВНУТРИ ЗДАНИЯ	100ШТ	0,5
4	ДОБАВЛЕНИЕ СЕКЦИЙ РАДИАТОРОВ: ОДНОЙ ИЛИ ДВУХ СРЕДНИХ	100ШТ	0,3
5	ШТРАБЛЕНИЕ ПОЛОВ ДЛЯ ПРОКЛАДКИ ТРУБА ТЕПЛОГО ПОЛА Д-16ММ	100М	1,75
6	ПРОКЛАДКА ТРУБА ТЕПЛОГО ПОЛА Д-16ММ	100М	7
7	МУФТА СО ШТУЦЕРОМ 20Х1/2	ПАЧКА	14
8	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 60 ММ	100М2	4,2
9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК РАЗМЕРАМИ ДО 60Х60 СМ	100М2	4,2
10	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ГОТОВЫХ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ ШИРИНОЙ ДО 100 ММ НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ	100М	1,12
11	ОБЛИЦОВКА СТЕН КЕРАМИЧЕСКИМИ ПЛИТКАМИ	100М2	2,08
12	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н [НОРМАЛЬНЫЕ] ТОЛЩИНОЙ 0,7 ММ, ПЕРИМЕТРОМ ОТ 1100 ДО 1600 ММ	100М2	0,363
13	ПОКРЫТИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ГРУНТОВОЙ ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ: ЗА 1 РАЗ СТЕН	100 М2	3,732
14	ОКРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫМИ АКРИЛОВЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ СТЕН, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ	100 М2 ОКРАШИВАЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ	3,732
15	УСТАНОВКА КРУГЛОГО СВЕТИЛЬНИКА СВЕТОДИОДНОЙ ЛЕД 48ВТ	100ШТ	0,3
16	УСТАНОВКА ЛЮКА ИЗ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ ТОЛЩ. 10ММ РАЗМ. 50Х90СМ	ШТ	1
17	ОБЛИЦОВКА ШАХТЫ ПАНЕЛЯМИ МДФ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ СТЕН	100М2	0,23
РАЗДЕЛ 2. РАЗДЕВАЛКА И САН-УЗЕЛ			
18	КЛАДКА ПЕРЕГОРОДОК ИЗ КИРПИЧА НЕАРМИРОВАННЫХ ТОЛЩИНОЙ В 1/2 КИРПИЧА ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	100М2	0,225
19	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100М2	0,9

20	ОКРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫМИ АКРИЛОВЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100 М2 ОКРАШИВАЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ	0,916
21	УСТАНОВКА АЛЮМИНИЕВЫХ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ	100М2	0,032
22	ПРОКЛАДКА ТРУБА ТЕПЛОГО ПОЛА Д-16ММ	100М	1,2
23	МУФТА СО ШТУЦЕРОМ 20Х1/2	ПАЧКА	2
24	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 60 ММ	100М2	1,2
25	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК РАЗМЕРАМИ ДО 60Х60 СМ	100М2	1,2
26	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ГОТОВЫХ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ ШИРИНОЙ ДО 100 ММ НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ	100М	0,4
27	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМИЧЕСКОГО КАФЕЛЯ ДЛЯ ПОЛОВ	100 М2	1,0405
28	ОБЛИЦОВКА СТЕН КЕРАМИЧЕСКИМИ ПЛИТКАМИ	100М2	1,656
29	УСТАНОВКА ЧАШ [УНИТАЗОВ НАПОЛЬНЫХ] С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	10КОМПЛ.	0,4
30	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ.	0,4
31	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	10ШТ	0,4
32	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ ДУШЕВЫЕ	10ШТ	3,3
33	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ СВЕТОДИОДНЫХ ЛЕД 18ВТ	100ШТ	0,18
РАЗДЕЛ 3.ТАМБУР			
34	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК РАЗМЕРАМИ ДО 60Х60 СМ	100М2	0,1347
35	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ГОТОВЫХ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ ШИРИНОЙ ДО 100 ММ НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ	100М	0,15
36	ОКРАСКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫМИ АКРИЛОВЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100 М2 ОКРАШИВАЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ	0,6025
37	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ СВЕТОДИОДНЫХ ЛЕД 24ВТ	100ШТ	0,08
РАЗДЕЛ 4.КРОВЛЯ			
38	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ПРОФНАСТИЛА	100М2	7,52
39	МОНТАЖ КРОВЕЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ ПАНЕЛЕЙ СЭНДВИЧ ИЗ ПЕНОПОЛИСТИРОЛА ТОЛЩ. 100ММ	100М2	7,52
40	УСТРОЙСТВО СНЕГОДЕРЖАТЕЛЯ	100М	0,752
41	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ	100М	0,752
42	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБА ДИАМЕТРОМ 100ММ	100М ТРУБ	0,4
43	РАЗБОРКА ФАСАДА ОБШИТЫМ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА "АЛЮПАН" С КАРКАСОМ	100М2 РАЗВЕРНУТОЙ ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ	0,75
44	ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА "ТУНУКАБОНД" С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА	100М2 РАЗВЕРНУТОЙ ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ	0,75
РАЗДЕЛ 5.ВХОД			
45	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК РАЗМЕРАМИ ДО 60Х60 СМ	100М2	0,39
46	ОБЛИЦОВКА СТУПЕНЕЙ И ПОДСТУПЕННИКОВ КЕРАМОГРАНИТНЫМИ ПЛИТКАМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ, ЧИСЛО ПЛИТ ДО 10 ШТ НА М2	100М2	0,16
РАЗДЕЛ 6.ФАСАД			

47	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	100М2	5,6
48	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100М2	7,28
49	ШПАТЛЕВКА ФАСАДОВ: ПРОСТЫХ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ ЗА ДВА РАЗА	100М2	7,28
50	ОТДЕЛКА ФАСАДОВ ДЕКОРАТИВНЫМ РАСТВОРОМ ТРАВЕРТИНА	100 М2	7,28
РАЗДЕЛ 7.НАРУЖНАЯ ВОДОПРОВОД			
51	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,48
52	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ И РАЗРАВНИВАНИЕ ЛИШНЕГО ГРУНТА НА МЕСТЕ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100М3	0,48
53	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 65 ММ	КМ	0,12
54	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ ДЛЯ ФУНДАМЕНТА ПОД МЕТАЛЛИЧЕСКИХ БАК ЕМКОСТЬЮ 25М3	100М3	0,0295
55	ОБРАТНАЯ ЗАСЫПКА	100М3	0,02054
56	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100М2	0,0196
57	ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПЛОСКИХ И ОБЪЕМНЫХ АРМАТУРНЫХ КАРКАСОВ ИЗ АРМАТУРЫ Д-12ММ МЕТОДОМ ВЯЗКИ НА СТРОЙПЛОЩАДКЕ (ЗАГОТОВИТЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ)	Т АРМАТУРНЫХ КАРКАСОВ	0,04544
58	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 20 КГ	Т	0,05564
59	УСТРОЙСТВО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ М-200	100М3	0,012
60	ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ БИТУМОМ ФУНДАМЕНТА ЗА ДВА РАЗА	100М2	0,096
61	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО БАКА ЕМКОСТЬЮ 25М3	ШТ	1
РАЗДЕЛ 9.СКВАЖИНА (100М)			
62	РОТОРНОЕ БУРЕНИЕ СКВАЖИН С ПРЯМОЙ ПРОМЫВКОЙ СТАНКАМИ С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ ГЛУБИНОЙ ДО 200 М В ГРУНТАХ ГРУППЫ: 3	100М	0,4
63	РОТОРНОЕ БУРЕНИЕ СКВАЖИН С ПРЯМОЙ ПРОМЫВКОЙ СТАНКАМИ С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ ГЛУБИНОЙ ДО 200 М В ГРУНТАХ ГРУППЫ: 5	100М	0,2
64	РОТОРНОЕ БУРЕНИЕ СКВАЖИН С ПРЯМОЙ ПРОМЫВКОЙ СТАНКАМИ С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ ГЛУБИНОЙ ДО 200 М В ГРУНТАХ ГРУППЫ: 7	100М	0,4
65	КРЕПЛЕНИЕ СКВАЖИНЫ ПРИ РОТОРНОМ БУРЕНИИ ТРУБАМИ СО СВАРНЫМ СОЕДИНЕНИЕМ ГЛУБИНА СКВАЖИНЫ ДО 200 М, ГРУППА ГРУНТОВ ПО УСТОЙЧИВОСТИ: 2. ТРУБЫ С НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 200 ММ, ПРИМЕНЕНЫ КОЭФФИЦИЕНТЫ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ - 0,9; К НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН - 0,9	10М	6
66	КРЕПЛЕНИЕ СКВАЖИНЫ ПРИ РОТОРНОМ БУРЕНИИ ТРУБАМИ СО СВАРНЫМ СОЕДИНЕНИЕМ ГЛУБИНА СКВАЖИНЫ ДО 200 М, ГРУППА ГРУНТОВ ПО УСТОЙЧИВОСТИ: 2	10М	4
67	СВАРКА ТРУБ, НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: ДО 168 ММ	СВАРКА	12

68	ЦЕМЕНТАЦИЯ ЗАТРУБНОГО ПРОСТРАНСТВА КОМПЛЕКТОМ БУРОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ И ЦЕМЕНТАЦИОННОЙ УСТАНОВКОЙ С РАСХОДОМ СУХОЙ СМЕСИ НА 1 М ЦЕМЕНТИРУЕМОЙ ЧАСТИ СКВАЖИНЫ ДО 400 ИЛИ БОЛЕЕ 400 КГ ПРИ РОТОРНОМ БУРЕНИИ ГЛУБИНА ПОСАДКИ ЦЕМЕНТИРУЕМОЙ КОЛОННЫ: ДО 100 М	КОЛОННА	1
69	РОТОРНОЕ БУРЕНИЕ СКВАЖИН С ПРЯМОЙ ПРОМЫВКОЙ СТАНКАМИ С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ ГЛУБИНОЙ ДО 200 М В ГРУНТАХ ГРУППЫ: 6	100М	0,1
70	ОТКАЧКА ВОДЫ ИЗ СКВАЖИНЫ ЭРЛИФТОМ ПРИ РОТОРНОМ БУРЕНИИ С КОМПРЕССОРОМ, РАБОТАЮЩИМ ОТ ДВИГАТЕЛЯ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ПРИ ГЛУБИНЕ СКВАЖИНЫ: ДО 300 М	СУТКИ	2
71	АРМАТУРА ФЛАНЦЕВАЯ С РУЧНЫМ ПРИВОДОМ ИЛИ БЕЗ ПРИВОДА НА УСЛОВНОЕ ДАВЛЕНИЕ ДО 4 МПА, ДИАМЕТР УСЛОВНОГО ПРОХОДА 25 ММ	ШТ.	23
72	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ С ФИТИНГАМИ НА РЕЗЬБЕ. ДИАМЕТР УСЛОВНОГО ПРОХОДА, ММ 32-50	100М	0,22
73	УСТАНОВКА НАСОСА	ШТ	1
74	УСТАНОВКА ФИЛЬТРА	ШТ	1

Бош хисобчи:



С.Корабоева

Хўжалик ишлари бўйича
директор ўринбосари:



Э.Хусниев



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

Тошкент шаҳри

Toshkent shahar, 100011, Abay ko'ch., 6-uy Tel: +998 71 244-25-67, Faks: +998 71 244-25-66, e-mail:
dav_ekspertiza@mail.ru www.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: SHOBUTAEV BOBIR A

Sana: 29-07-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 53929

Obyekt nomi «Toshkent viloyati, Parkent tumani, "Istiqbol" MFY hududida joylashgan Bolalar-o'smirlar sport maktabiga tegishli yopiq suv havzasini ta'mirlash»

Buyurtmachi - Toshkent viloyati, Parkent tumani sport maktabi.

Bosh loyihachi - «Aloqaloyiha» DUK.

Litsenziya 2020 yil 6 iyuldagi AL-001123-son, O'zbekiston Respublikasi Qurilish vazirligi.

Moliyalashtirish manbai - Byudjet mablag'lari hisobidan.

Bosh pudratchi - Tanlov asosida aniqlanadi.

Qurilish turi Mukammal ta'mirlash

Murojaat raqami: № 45494

1. Loyihalash uchun asos

Xalq deputatlari Parkent tuman kengashining 2022 yil 23 apreldagi VI-47-37-10-141-K/22-son qarori.

Buyurtmachi tomonidan tasdiqlanib, rasmiylashtirilgan nuqson dalolatnomasi.

"O'zbekgidrogeologiya" DUKga qarashli Toshkentoldi dala gidrogeologiya ekspeditsiyasining 2022 yilda tasdiqlangan gidrogeologiya xulosasi va unga ko'ra ishchi loyiha hujjatlari.

Buyurtmachi va loyiha tashkiloti tomonidan smeta hujjatlarini ishlab chiqish uchun tuzilgan 2022 yil 1 iyundagi 03765-SM-son shartnoma.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

Ekspertiza ko'rigiga qadar ob'yektning ta'mirlash ishlarining loyiha tashkiloti tomonidan nuqsonli dalolatnomaga asosan tayyorlangan smeta hujjatining umumiy qiymati 15% QQS bilan hisoblanganda - 1 232 177,868 ming so'mni, me'yoriy mehnat sarfi resurs smetasi bo'yicha - 8061,24 kishi/soatni tashkil etadi.

Ob'yekt yig'ma lokal resurslarining ro'yxati (Ishlatiladigan mashina va mexanizmlar hamda qurilish materiallar ro'yxati).

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

«Toshkent viloyati, Parkent tumani, "Istiqbol" MFY hududida joylashgan Bolalar-o'smirlar sport maktabiga tegishli yopiq suv havzasini ta'mirlash» ishlarida plastik quvurlarni yangilash, issiqlik radiatolarini tozalash,

Issiq pol tizimini o'rnatish, keramogranit koshinlari bilan pol va devor qismlarini qoplash, pardozlash, yoritgichlar o'rnatish, kiyinish xonalari va hojatxonalarda pardevorlar va santexnika jihozlarini o'rnatish, tom qismida profnastil qoplamasining o'rniga sendvich qoplamasini o'rnatish, yomg'ir oqava quvurlarini o'rnatish, alyupansifat qoplamalarini yangilash, burg'ulash qudug'ini o'rnatish va uni ishga tushirish uchun talab qilanadigan qurilish-pudrat ishlarini amalga oshirish kabi ishlaridan iborat.

Ishchilarning bir soat uchun o'rtacha ish haqi, ob'yektning dastlabki bahosini aniqlashda hudud bo'yicha quruvchilarning o'rtacha oylik ish haqining miqdori asosida hisoblanib, normativ mehnat sarfini 1 kishi-soat ko'rsatkichining joriy narxiga (so'm) ijtimoiy sug'urta to'lovlari (12%) bilan qo'shib hisoblanganda asosiy ish haqi uchun xarajat qiymati - 33060,12 soat/so'm belgilangan.

Qurilish materiallari uchun sarflanadigan transport xarajatlari miqdori - 3%.

Jihozlar uchun transport xarajatlari miqdori - 2%.

Pudratchining boshqa xarajatlari - 22,82%.

Qo'shilgan qiymat solig'i - 15%.

Ta'mirlashning yakuniy xarajatlari O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-son qarori va ShNQ 4.01.16-09 me'yorlariga asosan ishlab chiqilgan.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

Smeta hujjatida plastik quvurlarni yangilash, issiqlik radiatolarini tozalash, issiq pol tizimini o'rnatish ishlari ko'zda tutilgan.

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

Smeta hujjati loyihachi tomonidan tasdiqlanib, smeta qiymatlari buyurtmachi bilan kelishilgan. Buyurtmachining qo'shimcha taklif va e'tirozlari mavjud emas.

6. Ekspertiza natijalari.

Smeta hujjatlarini ko'rib chiqish jarayonida ekspert tomonidan aniqlangan xato va kamchiliklar loyiha tashkiloti tomonidan o'zgartirish va tuzatishlar kiritilishi natijasida to'g'rilanib qayta to'ldirildi:

- ekspertiza tekshiruvi hamda smetadagi tuzatishlar bo'yicha smeta xarajatlarini qayta hisoblash natijasida smeta ko'rsatkichlari 70 106,592 ming so'mga kamaytirilib, 15% QQS bilan hisoblanganda 1 162 071,276 ming so'm qilib belgilandi;

- dastlabki smeta hujjatlari hisob-kitobini kamaytirilishi yoki pasayganligi qurilish hajmlarini, materiallarining narxini va pudratchinig boshqa xarajatlarinig miqdorini aniqlashtirish orqali qayta hisoblanish natijasida o'zgartirildi.

Shartnoma bo'yicha import texnologik uskunar va inventarlarni sotib olish va yetkazib berish xarajatlari va u bilan bog'liq xarajatlar shaharsozlik hujjatlari ekspertizasidan o'tkazilmaydi.

Buyurtmachi ob'yekt bo'yicha o'rnatiladigan barcha asbob-uskuna, jihozlarning ro'yxati (texnologik vositalar) va mebel inventar jihozlarni sotib olishida 2021 yil 22 apreldagi O'zbekiston Respublikasining «Davlat xaridlari to'g'risida» gi 684-son qonun talablariga rioya etilsin.

Smeta hujjatlariga asosan ta'mirlash ishlarining yakuniy xarajatlari buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng, haqiqiy (ijro xujjatlari) nazorat natijalari asosida aniqlanadi.

ShNQ talablariga ko'ra, umumqurilish va burg'ulash qudug'ini o'rnatish va uni ishga tushirish uchun talab qilanadigan qurilish-pudrat ishlarini ekspertizadan o'tkazish natijasida ushbu ob'yektni mukammal

ta'mirlash sifatida tasniflash to'g'risida xulosa qabul qilindi.

Buyurtmachi smeta hujjatlarini tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda tegishli manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

Buyurtmachi burg'ulash qudug'ini qazish ishlarini boshlashdan oldin O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 8 yanvardagi 9 - son qarori talablariga rioya qilishi lozim.

Buyurtmachi va pudrat tashkiloti mehnat va texnika xavfsizlik qoidalariga hamda yong`in xavfsizligiga rioya qilishi lozim.

O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 17 sentabrdagi 579 - son qarorining, 3 - bob, 29 - bandiga muvofiq, ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaharsozlik hujjatlarining sifati, dastlabki ma'lumotlarning haqqoniyligi va qabul qilingan loyiha yechimlariga buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti javobgardir.

Smeta hujjatlarida ko'rsatilgan pudratchining boshqa xarajatlari miqdori bo'yicha shaharsozlik hujjatlari ekspertizasi majburiyatni o'z zimmasiga olmaydi.

O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 20 maydagi 321-son qaroriga asosan Buyurtmachi qurilishi markazlashtirilgan manbalar hisobiga moliyalashtiriladigan ob'yektlar boshlang'ich qiymati Davlat statistika qo'mitasining rasmiy saytiga (stat.uz) qo'yib boriladigan qurilish materiallarining joriy narxlari, mashina va mexanizmlar xizmati uchun o'rtacha narxlar hamda o'rtacha ish haqidan foydalangan holda shakllantiradi. Bundan tashqari, Buyurtmachi pudrat ishlari va qurilish materiallari bozorida marketing tadqiqotlarini o'tkazish, resurslarning davriy o'rtacha narxlarini tasdiqlash huquqiga egaligi belgilangan.

O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 20 maydagi 321-son qarori 3-ilovasiga muvofiq shaharsozlik hujjatini ishlab chiqaruvchi tashkilot tomonidan qurilish ishlari butun davri davomida «Mualliflik nazorati»ni amalga oshirishni ta'minlaydi.

O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 17 sentabrdagi 579 - son qaroriga muvofiq va ShNQ 1.03.06-13 da «Davlat ekspertizasi taqdim etiladigan shaharsozlik hujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchiligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo'yicha) yuklatiladi».

Buyurtmachi va loyiha tashkilotiga o'rnatilgan tartibda ekspertiza tomonidan berilgan kamchiliklarni bartaraf etgan holda smeta hujjatlarini o'zgartirish talabi qo'yilgan. Agar ushbu talab bajarilmasa va smeta hujjatlari buyurtmachiga to'liq tuzatishlarsiz berilsa, ushbu ekspertiza xulosasi haqiqiy emas deb hisoblanadi.

7. Xulosalar.

«Toshkent viloyati, Parkent tumani, "Istiqbol" MFY hududida joylashgan Bolalar-o'smirlar sport maktabiga tegishli yopiq suv havzasini ta'mirlash» ishlari bo'yicha tayyorlangan smeta hujjatlari kelgusida ko'rib chiqish hamda kelishish uchun tavsiya etilayotgan cheklangan qiymat miqdori buyurtmachining boshqa xarajatlarsiz va 15% QQS bilan hisoblanganda 1 162 071,276 ming so'mni tashkil etadi. Bunda:

- qurilish materiallari uchun sarflanadigan xarajatlar - 508 025,335 ming so'mni;
- asosiy oylik uchun ijtimoiy sug'urta to'lovlari xarajatlari bilan hisoblanganda - 262 445,072 ming so'mni;
- mashina va mexanizmlar uchun sarflanadigan xarajatlar - 42 888,822 ming so'mni;
- jihozlar uchun sarflanadigan transport xarajatlari bilan birgalikdagi xarajatlar - 42 599,280 ming so'mni;

- pudratchining boshqa xarajatlari (19%) – 154 538,253 ming so‘mni;
- qo‘shilgan qiymat solig‘i (15%) – 151 574,514 ming so‘mni tashkil etadi.

Tavsiya etilayotgan cheklangan qiymat miqdor buyurtmachi va pudratchi o‘rtasida shartnoma tuzishga asos bo‘la olmaydi.

O‘zbekiston Respublikasining 2021-yil 22-apreldagi 684-son Qonuni va O‘zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2022-yil 31-yanvardagi 46-son qarori talablariga rioya etilgan holda hamda ShNQ 4.01.16-09 me‘yorlariga muvofiq tanlov savdolarini o‘tkazish uchun ob‘yektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi. Tasdiqlash uchun tavsiya etilgan ta‘mirlash ishlari narxi cheklangan qiymat hisoblanib, asosiy qarorni buyurtmachi va bosh pudrat korxonasi tomonidan shartnomaviy munosabatlar orqali amalga oshiriladi.

Bosh mutaxassis: Alimjanov Muzaffar Anvarovich

Сводка затрат по объекту:

**ПАРКЕНТ ТУМАНИ "ИСТИКБОЛ" МФЙ ХУДУДИДА ЖОЙЛАШГАН БОЛАЛАР-УСМИРЛАР
СПОРТ МАКТАБИГА ТЕГИШЛИ "ЕПИК СУЗИШ ХАВЗАСИ"НИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ**

(ПОСЛЕ ЭКСПЕРТИЗЫ)

№	Наименование затрат	ОБЩЕСТРОИТ	СТРОИТЕЛЬСТ	Всего
		ЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ	ВО СКВАЖИНЫ	
		тыс.сум	тыс.сум	тыс.сум
1	Затраты на оборудование	0,000	42599,280	42 599,280
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции	438752,210	69273,124	508 025,335
3	Затраты на основную з/п с учетом начислений на социальное страхование	224155,515	38289,557	262 445,072
4	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	5938,856	36949,966	42 888,822
5	Прочие затраты производственного характера	0,000	0,000	-
6	Прочие затраты и расходы подрядчика	127080,851	27457,403	154 538,253
7	Затраты на страхование строительства объекта	0,000	0,000	-
8	Затраты на покрытие риска, определяемый исходя из прогнозируемого индекса роста цен в строительстве на очередной год	0,000	0,000	-
9	Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС	795927,432	214569,330	1 010 496,762
10	НДС	119389,115	32185,400	151 574,514
11	Итого стоимость строительства в текущих ценах с НДС	915316,547	246754,729	1 162 071,276
12	Прочие затраты заказчика	0,000	0,000	-
13	Итого стоимость строительства в текущих ценах с НДС с прочими затратами заказчика	915316,547	246754,729	1 162 071,276

НАЧАЛЬНИК СМЕТНОГО ОТДЕЛА

ВАИСОВА Н.

ИСПОЛНИТЕЛЬ.

ЗАКАЗЧИК



ЗАМЕСТИТЕЛЬ ДИРЕКТОРА
ЖАЛОЛИДДИНОВ К.

