



"ТАСДИҚЛАЙМАН"  
Маргилон шаҳар Халқ таълими бўлими мудири

Г.Н.Каюмова

" 24 " июн 2022 йил

Маргилон шаҳри

**"Фуқаролар ташаббаси жамғармаси" маблаглари ҳисобидан 23-умумий ўрта таълим мактаби биносини капитал таъмирлаш ишларини бажариш бўйича техник хизмат кўрсатиш жадвали**

Ушбу ҳужжатда "Энг яхши таклифларни танлаб" мазмунига оид махсус қоидалар ва танлаб олиш ҳужжатларининг бошқа бўлимларида берилган маълумотлар ёки талабларни тўлдириш қиради.

№	Бўлим номи	Бўлимларнинг тушунтиришлари
1	Буюртмачининг номи	Номи: Маргилон шаҳар халқ таълими бўлими
2	Танлов ўтказиш мазмуни	23-умумий ўрта таълим мактаби биносини капитал таъмирлаш ишларини бажариш хизмати
3	Асос	Халқ депутатлари Маргилон шаҳар кенгашининг 2022 йил 14 апрел кунги VI-51-39-11-168-К/22-сонли қарори
4	Товар ( иш, хизмат )лар ҳақида батафсил маълумотлар	Бўлим тасарруфидаги 23-умумий ўрта таълим мактаби биносини капитал таъмирлаш ишларини бажариб бериш
5	Кўшимча талаблар	Танлов ғолибини аниқлаш учун товар ( иш, хизмат )ларни давлат харидининг нафақат пул ифодасига, балки микдорий ва сифат баҳоסיга ҳам аҳамият берилади. Кўшимча сифатида буюртмачи томонидан товарлар ( иш, хизматлар )нинг кафолат муддати ва ( ёки ) уларнинг сифатига бериладиган кафолатлар ҳажмига, товарга кафолат хизмати кўрсатишга, товардан фойдаланиш харажатларига, товарни монтаж қилиш ва созилашнинг мажбурийлигига, товардан фойдаланувчи ва унга хизмат кўрсатувчи шахсларни ўқитишга доир талаблар белгиланади.
6	Буюртмачи манзили ва телефон рақами	Манзил: Милтиқсоз МФЙ Б.Маргилоний кўчаси 80-уй Телефон: + 99891-676-2178
7	Ўтказиб бериш манзили	Манзил: Милтиқсоз МФЙ Б.Маргилоний кўчаси 80-уй
8	Танлов эълон қилинган веб саҳифа	Махсус электрон платформа <a href="http://xarid.uzex.uz">xarid.uzex.uz</a> орқали ( Махсус ахборот портали ваколатли орган томонидан юригиладиган, давлат харидлари амалга оширилиши тўғрисидаги эълонлар, давлат харидларининг якунлари, иштирокчиларнинг таклифлари ҳақидаги ахборотни ва қонунчиликда назарда тутилган бошқа ахборотни электрон шаклда кўздан кечиришни, шунингдек амалга оширилган электрон давлат харидлари тўғрисида давлат харидлари электрон тизимларининг операторлари томонидан киритиладиган (қобориладиган) ахборотни тўплашни таъминловчи веб сайт )
9	Танловда иштирок этишга рухсат бериладиган иштирокчилар	Барча резидент субъектлар ( корхона, ташкилотлар ва яқка тартибдаги тадбиркорлар )
10	Лицензияланган иш турлари	Товарлар ( иш, хизматлар )нинг техник хоссаларидан келиб чиққан ҳолда, товар таснифлари, режалари, чизмалари, эскизлари, талаблари ҳамда синовлари ва синов усуллари, қадоклаш, тамғалаш ҳақидаги ёки мувофиқлик сертификати, шунингдек шартли белгилар ва атамалари тўғрисидаги маълумотлар талаб қилинади.
11	Танлов иштирокчилар томонидан таклифлар бериш муддати тугайдиган сана ва вақт	"Энг яхши таклифларни танлаб олиш" муддати тугаган кун ва соатига қадар
12	Танловнинг амал қилиш муддати	Танлов учун таклифларни қабул қилиш махсус ахборот портали орқали давлат харидларининг электрон тизимида чоп этилган эълонда кўрсатилган муддат ( кун, соат ) келиши билан тугатилади
13	Танлов таклифларини қабул қилиш	Таклифлар <a href="http://xarid.uzex.uz">xarid.uzex.uz</a> веб саҳифада эълон қилинган вақтдан бошлаб қабул қилинади. Таклифда товар ( иш, хизмат )нинг эскизи, расми, чизмаси, фотосурати ва бошқа тасвири, нусхаси, намунаси бўлиши мумкин.
14	Амалга ошириладиган танлов ва таклифлар	Танлаш электрон шаклда ўтказилади. Танлов иштирокчиси такдим этилаётган ахборот ва ҳужжатларнинг хақиқийлиги ва тўғрилиги учун жавобгардир.
15	Танлов таклифларини баҳолаш муддати	Танлов иштирокчиларининг таклифларини кўриб чиқиш ва баҳолаш муддати таклифлар бериш тугаган пайтдан эътиборан икки иш кунидан ошиши мумкин эмас.
16	Шартнома ижроси ва олдидан тўлов микдори	Танлов натижалари бўйича тузилган шартнома тўғрисидаги ахборот давлат буюртмачисини томонидан махсус ахборот порталига у тузилган кундан бошлаб уч иш кунидан кечиктирмай жойлаштирилади ва Ҳазначилик бўлимидан рўйхатдан ўтгандан кейин олдидан 30% тўлови амалга оширилгандан сўнг ижро этилади.
17	Молиялаштириш манбаси	"Фуқаролар ташаббаси жамғармаси" маблаглари
18	Шартноманинг пул бирлиги	Ўзбек сўмида
19	Бошқа талаблар	Харид қилиш ҳужжатларида харид қилинаётган товарлар ( иш, хизматлар )нинг давлат буюртмачисини томонидан белгиланган талабларга мувофиқлигини аниқлаш имконини берадиган кўрсаткичлар бўлиши зарур.

Техник шартларни тайёрлади:

Х.Мансуров

Харид қилиш бўйича маъсул ходим:

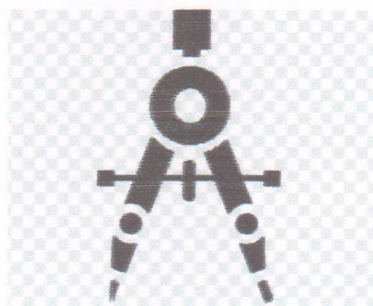
Г.Мўйдинова



**РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН ФЕРГАНСКАЯ ОБЛАСТЬ,  
ГОРОД ФЕРГАНА**

**ООО «VODIY MAXSUS LOYIHA»**

Лицензия: № АЛ-001320 от 06.08.2020 года. Госкомархитекстрой Республика  
Узбекистан.



**РАБОЧИЙ ПРОЕКТ**

**КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЙ ШКОЛЫ №23 В МСГ  
ЗУХРО, В ГОРОДЕ МАРГИЛАН ФЕРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**КНИГА №1**

**Сметная часть**

Директор:

**ООО «VODIY MAXSUS LOYIHA»**



**Л.Комилов**

Главный инженер проекта:

A handwritten signature in blue ink, likely belonging to the chief engineer, X. Hakimov.

**Х.Хакимов**

**Город Фергана 2022 год**

**O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI, FARG'ONA VILOYATI, FARG'ONA SHAHAR  
«VODIY MAXSUS LOYIHA » MCHJ**

**Umumiy tushintirish xati**

**Farg'ona viloyati Marg'ilon shahri XTBga qarashli, Zuhro MFYdagi  
№23-sonli maktab binosini mukammal ta'mirlash.**

**Direktor:**

**Loyiha Bosh Muhandisi:**



**L.Komilov**

**X.Xakimov**

**Farg'ona-2022 yil.**

Farg'ona viloyati Marg'ilon shaxri XTB ga karashli, Zuxro MFY dagi №23-sonli  
maktab binosini mukammal ta'mirlash.

**1-Kitob tarkibi.**

1. Umumiy qism.
2. Bosh reja.
3. Arxitektura va qurilish qismi.

**Ilova.**

1. Loyiha topshirig'i.



## Umumiy qism

Ushbu Loyiha quyidagilar asosida ishlab chiqildi:

- Buyurtmachi tomonidan berilgan loyiha topshirig'i

Viloyat iqlimi KMK 2.01.01-94 ga mos holda - IV-Г

Viloyat Seysmikligi - 8 ball

Hisoblangan tashqi xavo harorati - 14° C

Binoning o'tga chidamlilik darajas - 2

Yer sharoiti yer osti tuproq turi- cho'kuvchi emas.

KMK 2.01.07.-97 bo'yicha shamol yuk - 38 kgs / m<sup>2</sup>

Tuproqning mavsumiy muzlash chuqurlig - 0,68 m.

### Bosh reja.

Ajratilgan maydon Farg'ona viloyati Marg'ilon shaxri, Turon MFY da joylashgan

### Bolalar sport maydoni.

Umumiy maydoni ..... 1422,0 m<sup>2</sup>.

## Arxitektura va qurilish qismi.

Ajratilgan mavjud asosiy binoni ko'rib, o'lchab quyidagi ishlar qilinishi kerakligi aniqland.

### 1. Demontaj ishlari:

1. Bolalar sport maydonidagi yaroksiz bulib kolgan stadion chimini olib tashlash ishlari;

### 2. Montaj ishlari:

1. Ta'mirlanayotgan maktabgacha ta'lim muassasasi Bolalar sport maydonidagi yaroksiz bulib kolgan stadion chimini olib tashlab urniga zamonaviy sun'iy koplamali futbol maydoni qurish.

2. Basketbol maydonining yaroksiz bulib kolgan joylarini asfalt bilan tekizlash va eski shitlarini yangisiga almashtirish.

### Suv ta'minoti tarmog'i yo'nalishidagi inshootlarni qurishda seysmik va korroziyaga qarshi choralar

- temir-beton elementlarning poydevorlarida KhSG-2B astar ustiga KhSL lak bilan bo'yalgan maxsus metall ko'milgan qismlarni o'rnatish rejalashtirilgan;
  - tashqi yuzasi bitumli bo'yoq izolyatsiyasi bilan qoplangan;
  - tashqi yuzaning mustahkamlangan gidrozolyatsiyasi bilan po'lat armatura o'rnatiladi.
- Tuproq ishlarini boshlashdan oldin, barcha muhandislik xizmatlari vakillari ishtirokida amalga oshiriladigan suv ta'minoti tarmoqlarining boshqa kommunikatsiyalar va tuproq ishlari bilan kesishgan joylarini manfaatdor tashkilotlar bilan muvofiqlashtirish kerak. Suv ta'minoti tarmoqlarini qurish bo'yicha montaj ishlari KMK2.04.02-97 ga muvofiq amalga oshirilishi kerak.



## Mehnatni muhofaza qilish va xavfsizlik

Xodimlarning mehnatini muhofaza qilish ma'muriyat tomonidan zarur shaxsiy himoya vositalarini (kombinezonlar, poyabzal va boshqalar) berish orqali ta'minlanishi kerak. amaldagi standartlarga va ishning xususiyatiga muvofiq ishchilarni (to'siqlar, yoritish, himoya va xavfsizlik moslamalari va qurilmalari va boshqalar), sanitariya inshootlari va qurilmalarini kollektiv himoya qilish bo'yicha chora-tadbirlarni amalga oshirish.

Ish joylarini tashkil etish ish xavfsizligini ta'minlashi kerak. Ish joylari zarur to'siqlar, himoya vositalari va qurilmalar bilan jihozlangan bo'lishi kerak. Iskalalarni talab qiladigan ish paytida, ikkinchisini tasodifiy tayanchlar bilan almashtirmaslik kerak. Ariza beruvchilarga tegishli brifingdan o'tgandan keyingina ishlashga ruxsat berilishi mumkin. Xandaq o'tish joylari, omborlar va qurilish maydonchasidagi barcha ish joylari tungi vaqtda yoritilishi kerak. Qurilish mashinalari ag'darilishi yoki o'z-o'zidan siljishining oldini oladigan holatda o'rnatilishi va mustahkamlanishi kerak. Materiallar va jihozlarni chuqurning chetidan (xandaq) 1,0 m dan kam masofada joylashtirish taqiqlanadi. Ekskavatorlar kabi mexanizmlarning har qanday kuchlanishli mavjud elektr uzatish liniyalarining simlari ostida ishlash va ishlash; jib kranlari, yuk ko'taruvchilarga elektr uzatish liniyasidan kuchlanish olib tashlanganda yoki ishchi organing maksimal yetib borishi mumkin bo'lgan mexanizmning o'ta nuqtasi va elektr uzatish liniyasining eng yaqin simi orasidagi masofa kamida 1,5 bo'lishi sharti bilan ruxsat etiladi. m 1000 V gacha bo'lgan kuchlanishda yoki 4,0 m - 35 kV kuchlanishda. O'rnatish uchun mo'ljallangan prefabrik temir-beton konstruktsiyalar slingalar olib kelinadigan tarzda yotqizilishi kerak. Katta va og'ir tuzilmalarni yoki jihozlarni ko'tarish faqat usta yoki ustaning bevosita nazorati ostida ruxsat etiladi. 1000 V gacha kuchlanishda 5 m yoki 35 kV kuchlanishda 4,0 m. O'rnatish uchun mo'ljallangan prefabrik temir-beton konstruktsiyalar slingalar olib kelinadigan tarzda yotqizilishi kerak. Katta va og'ir tuzilmalarni yoki jihozlarni ko'tarish faqat usta yoki ustaning bevosita nazorati ostida ruxsat etiladi. 1000 V gacha kuchlanishda 5 m yoki 35 kV kuchlanishda 4,0 m. O'rnatish uchun mo'ljallangan prefabrik temir-beton konstruktsiyalar slingalar olib kelinadigan tarzda yotqizilishi kerak. Katta va og'ir tuzilmalarni yoki jihozlarni ko'tarish faqat usta yoki ustaning bevosita nazorati ostida ruxsat etiladi.

## Atrof-muhitni muhofaza qilish bo'yicha chora-tadbirlar

Loyihaviy ob'ekt: "Farg'ona viloyati, Universitetskaya ko'chasi, Farg'ona shahri, manzili bo'yicha 1-sonli "Samo" bolalar o'smirlar sport maktabi sport saroyi atrofi to'siqlarini kapital ta'mirlash" atrof-muhitga zararli ta'sir ko'rsatmaydi. Poydevorlar qoplamali bitum izolyatsiyasi va poydevorlarni yopish uchun etarli bo'lgan seysmik himoya bilan amalga oshiriladi va atrof-muhitga sezilarli salbiy ta'sir ko'rsatmaydigan ob'ektlar toifasiga kiradi.

«VODIY MAXSUS LOYIHA» MCHJ LBM



X.Xakimov



## СТРУКТУРА ПРЯМЫХ И ПРОЧИХ ЗАТРАТ

## Мини стадион демонтаж

№ п/п	Наименование затрат	Стоимость (сум)
1	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	9 609 014
2	Затраты на строительные материалы, изделия и детали с учетом заготовительно-складских и транспортных расходов	290 577 776
3	Затраты на МК с учетом заготовительно-складских и транспортных расходов	2 685 056
4	Затраты на кабельно проводниковая продукция с учетом заготовительно-складских и транспортных расходов	-
5	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь с учетом заготовительно-складских и транспортных расходов	2 125 200
6	Основная заработная плата рабочих строителей	19 506 144
	<i>Количество рабочих часов в месяц на 2021 г, час(2026 час на год)</i>	170,170
	<i>Среднегодовая заработная плата рабочих-строителей в расчете на месяц</i>	2 061 591
	<i>Среднечасовая ставка оплаты труда</i>	12 114,89
	<i>Затраты труда рабочих-строителей, чел/час</i>	1 610,097
	<i>Отчисление на социальное страхование (12% от основной зар.платы)</i>	2 340 737
	<b>Итого прямых затрат</b>	<b>326 843 928</b>
7	Прочие затраты и расходы подрядчика 19,39% от суммы прямых затрат	62 962 961
	<b>Всего прямых затрат</b>	<b>389 806 889</b>
8	Затраты на страхование строительных объектов (0,4 % от страховой суммы - 80% от полной стоимости объекта)	1 247 382
9	Коэффициент риска 1,0 %	-
	<b>Прочие затраты и расходы заказчика 3%</b>	<b>9 741 562</b>
11	<b>ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах</b>	<b>391 054 271</b>
12	<b>НДС 15 %</b>	<b>58 658 141</b>
13	<b>ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах С НДС</b>	<b>449 712 412</b>
14	<b>ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ЗАКАЗЧИКА</b>	<b>9 741 562</b>
15	<b>ВСЕГО:</b>	<b>459 453 974</b>

ГИП:




СВОДКА ЗАТРАТ

МИНИ СТАДИОН ДЕМОНТАЖ

наименование объекта	строит. машин-ны и механизмы	Строит. матер-иалы и изделия, сум (с учетом складских 2 % и транспортных 6 %)	Металлоконструкция, сум (с учетом складских 0,75 % и транспортных 6 %)	Оборудование, сум (с учетом складских и транспортных 3,2 %)	Каждельно произведе(с) учетом оплывах и транспортных 3,6%	затраты труда рабочих строителей - чел/ч	Основная з/пл, сум среднечасовая ставка оплаты труда 12114,889 сум/ч	Начисле ние соц.страх 12%сум	Итого прямых затрат сум	Затраты поощрительна 119,30% от суммы прямых затрат	Всего
1 МИНИ СТАДИОН ДЕМОНТАЖ	9 609 014	290 877 776	2 688 056	2 125 200	1 810,10	19 506 144	2 340 737	326 843 928	62 862 881	389 706 809	
ИТОГО	9 609 014	290 877 776	2 688 056	2 125 200	1 810	19 506 144	2 340 737	326 843 928	62 862 881	389 706 809	

*[Handwritten signature]*

ГИП:

Исполнитель:





ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА

НА МИНИ СТАДИОН ДЕМОНТАЖ

№№№	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕДИЦМ	КОЛ-ВО	СТОИМОСТЬ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	
				ЕДИНИЦЫ	НА ВСЕЬ ОБЪЕМ
1	2	3	4	5	6
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1610,09669	12 114,89	19 506 144
	<b>ИТОГО</b>				<b>19 506 144</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>					
1	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (П.С.)	МАШ-Ч	0,7254	149 765,33	108 640
2	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	21,10908	87 761,91	1 852 573
3	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	56,30856	546,48	30 772
4	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ-Ч	3,31344	152 014,54	503 691
5	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДЮ 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗМИН	МАШ-Ч	76,4136	73 744,99	5 635 120
6	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,078	112 720,00	8 792
7	МАШИНЫ ПОЛВИОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	0,42588	81 719,33	34 803
8	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,01989	9 983,00	199
9	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	4,00205	4 057,00	16 236
10	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	153,9948	765,00	117 806
11	МОТОРНАЯ КОСИЛКА	МАШ-Ч	7,74	1 398,00	10 821
12	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	0,49504	1 049,24	519
13	МАШИНА ДЛЯ РАСКАТКИ РУЛОНОВ СИНТЕТИЧЕСКОЙ ТРАВЫ	МАШ-Ч	82,56	2 500,00	206 400
14	МАШИНА ДЛЯ СКЛЕЙКИ ШВОВ	МАШ-Ч	103,2	2 500,00	258 000
15	МАШИНА ДЛЯ РАСЧЕСЫВАНИЯ СИНТЕТИЧЕСКОЙ ТРАВЫ	МАШ-Ч	130,032	2 500,00	325 080
16	МАШИНА ДЛЯ УКЛАДКИ ПЕСКА И ЧЕРНЫХ ГРАНУЛ	МАШ-Ч	146,544	2 500,00	366 360
17	ВИБРОПЛИТА С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ	МАШ-Ч	5,499	24 223,00	133 202
	<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>9 609 014</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>					
<b>МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>					
1	СМЕСЬ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНЫХ РАБОТ	МЗ	46,8	18 686,00	874 505
2	КАМЕННАЯ МЕЛОЧЬ М-300 ФРАКЦИИ 3-10ММ	МЗ	11,352	66 233,00	751 877
3	БИТУМ	Т	0,234	5 280 000,00	1 235 520
4	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,000884	14 347 000,00	12 683
5	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,004551	22 000 000,00	100 122
6	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	0,4995	11 000,00	5 495
7	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,000069	9 500 000,00	656
8	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0001326	4 500 000,00	597
9	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,1032	5 826 000,00	601 243
10	РЕЗИНА ГРАНУЛИРОВАННАЯ	КГ	12384	3 000,00	37 152 000
11	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,43095	3 500,00	1 508
12	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,000088	10 582 616,00	931
13	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	МЗ	0,00022763	3 000 000,00	683
14	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	МЗ	0,0516	3 000 000,00	154 800
15	СИНТЕТИЧЕСКАЯ ТРАВА POLYTAN LIGATURF	М2	1083,6	139 130,00	150 761 268
16	ЛЕНТА ДЛЯ СКЛЕИВАНИЯ ШВОВ	М	660,48	5 000,00	3 302 400
17	КЛЕЙ POLYTAN (2X КОМПОНЕНТНЫЙ)	КГ	247,68	50 000,00	12 384 000
18	ПЕСОК КВАРЦЕВЫЙ	КГ	37977,6	347,00	13 178 227
19	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ	60,93072	310 654,00	18 928 372
20	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	МЗ	125,79	70 295,00	8 842 408
21	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	МЗ	10,32	66 233,00	683 525
22	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	МЗ	9,288	66 233,00	615 172
23	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	МЗ	103,2	66 233,00	6 835 246
24	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	МЗ	17,3568	18 686,00	324 329
25	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ	Т	46,722	427 908,00	19 992 718
26	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,13039	3 500,00	456



	ИТОГО				276 740 739
	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ	3%		8 302 222
	ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ	СУМ	2%		5 534 815
	ВСЕГО	СУМ			290 577 776
<b>МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ</b>					
1	СТОЕК ТРУБ Д76	Т	0,221	11 652 174,00	2 575 130
2	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	0,001105	11 652 174,00	12 876
	ИТОГО	СУМ			2 588 006
	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ	3%		77 640
	ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ	СУМ	0,75%		19 410
	ВСЕГО	СУМ			2 685 056
<b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>					
1	БАСКЕТБОЛЬНЫЙ ЩИТЬ	ШТ	2	550 000,00	1 100 000
2	СКАМЕЙКА	ШТ	4	250 000,00	1 000 000
	ИТОГО	СУМ			2 100 000
	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ	1,20%		25 200
	ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ	СУМ	0,00%		0
	ВСЕГО	СУМ			2 125 200



## ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

МНИИ стадион демонтаж

ОСНОВАНИЕ:

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
1	2	3	4	5	6
<b>ДЕМОНТАЖНАЯ РАБОТА</b>					
<b>1</b>	<b>E68-4-2</b>	<b>УБРАТ СТАРЫЙ ГАЗОН</b>	<b>100M2</b>	<b>10,32</b>	
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,98	10,1136
1.2	002405	МОТОРНАЯ КОСИЛКА	МАШ-Ч	0,75	7,74
<b>РАЗДЕЛ: МОНТАЖ РАБОТЫ</b>					
<b>КОНСТРУКЦИИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ</b>					
<b>2</b>	<b>E9-3-12-12</b>	<b>МОНТАЖ ОПОРНЫХ СТОЕК ДЛЯ ПРОЛЕТОВ ДО 24 М</b>	<b>T</b>	<b>0,221</b>	
2.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,59	1,45639
2.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,32	0,51272
2.3	001513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,09	0,01989
2.4	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	2,24	0,49504
2.5	030322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,004	0,000884
2.6	031419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	T	0,00031	0,000069
2.7	031524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	T	0,0006	0,0001326
2.8	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	1,95	0,43095
2.9	035310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	T	0,0004	0,000088
2.10	036023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	M3	0,00103	0,00022763
2.11	045077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,59	0,13039
2.12	050756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	T	0,005	0,001105
<b>3</b>	<b>100-140</b>	<b>СТОЕК ТРУБ Д76</b>	<b>T</b>	<b>0,221</b>	
<b>4</b>	<b>E15-4-30-4</b>	<b>МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2</b>	<b>100M2</b>	<b>0,185</b>	
4.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	71,06	13,1461
4.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,04	0,0074
4.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,00185
4.4	031066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,0246	0,004551
4.5	031392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,4995
<b>ПОЛЫ</b>					
<b>5</b>	<b>E11-2-1-5 ШНК.ДОП.3</b>	<b>УСТРОЙСТВО СПОРТИВНОГО ПОКРЫТИЯ ИЗ СИНТЕТИЧЕСКОЙ ТРАВЫ SPORT ELIT TURF ТИПА POLTAN LIGATURF/</b>	<b>100M2</b>	<b>10,32</b>	
5.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	78	804,96
5.2	002857	МАШИНА ДЛЯ РАСКАТКИ РУЛОНОВ СИНТЕТИЧЕСКОЙ ТРАВЫ	МАШ-Ч	8	82,56
5.3	002858	МАШИНА ДЛЯ СКЛЕЙКИ ШВОВ	МАШ-Ч	10	103,2
5.4	002859	МАШИНА ДЛЯ РАСЧЕСЫВАНИЯ СИНТЕТИЧЕСКОЙ ТРАВЫ	МАШ-Ч	12,6	130,032
5.5	002860	МАШИНА ДЛЯ УКЛАДКИ ПЕСКА И ЧЕРНЫХ ГРАНУЛ	МАШ-Ч	14,2	146,544
5.6	032725	РЕЗИНА ГРАНУЛИРОВАННАЯ	КГ	1200	12384
5.7	040161	СИНТЕТИЧЕСКАЯ ТРАВА POLYTAN LIGATURF	M2	105	1083,6
5.8	040162	ЛЕНТА ДЛЯ СКЛЕИВАНИЯ ШВОВ	M	64	660,48
5.9	040163	КЛЕЙ POLYTAN (2X КОМПОНЕНТНЫЙ)	КГ	24	247,68
5.10	040164	ПЕСОК КВАРЦЕВЫЙ	КГ	3680	37977,6
<b>6</b>	<b>E11-1-2-9</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ</b>	<b>M3</b>	<b>51,6</b>	
6.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,8	92,88
6.2	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	0,48	24,768
6.3	032105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	T	0,002	0,1032



6.4	036138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	МЗ	0,001	0,0516
6.5	045024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ	1,02	52,632
7	E11-1-2-4	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ЩЕБЕНОЧНЫХ	МЗ	103,2	
7.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,5	258
7.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,55	56,76
7.3	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,09	9,288
7.4	000660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	0,46	47,472
7.5	001866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,93	95,976
7.6	014352	КАМЕННАЯ МЕЛОЧЬ М-300 ФРАКЦИИ 3-10ММ	МЗ	0,11	11,352
7.7	045050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	МЗ	0,1	10,32
7.8	045051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	МЗ	0,09	9,288
7.9	045053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	МЗ	1	103,2
8	E11-1-2-1	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ПЕСЧАНЫХ	МЗ	103,2	
8.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,3	237,36
8.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,3	30,96
8.3	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,08	8,256
8.4	000660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	0,22	22,704
8.5	001866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,44	45,408
8.6	045049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	МЗ	1,2	123,84
<b>ОТМОСТКИ</b>					
9	E11-1-2-3	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ	МЗ	13,56	
9.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,4	32,544
9.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,55	7,458
9.3	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,09	1,2204
9.4	000660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	0,46	6,2376
9.5	001866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,93	12,6108
9.6	045056	ГРАВИИ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	МЗ	1,26	17,3568
10	E11-1-11-3	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	1,356	
10.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	40,65	55,1214
10.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,27	1,72212
10.3	000404	ВИБАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	4,7	6,3732
10.4	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,27	1,72212
10.5	045024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ	2,04	2,76624
11	E11-1-11-4 К=8	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-011-03 ЗА 8 РАЗ	100М2	1,356	
11.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4	5,424
11.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,68	2,27808
11.3	000404	ВИБАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	18,56	25,16736
11.4	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,68	2,27808
11.5	045024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ	4,08	5,53248
<b>БАСКЕТБОЛЬНЫЙ ПЛОЩАДКА</b>					
12	E27-4-1-2	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНОЙ СМЕСИ, ДРЕСВЫ ТОЛЩ. 150ММ	100М3	0,468	
12.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,4	6,7392
12.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	14,3	6,6924
12.3	000107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	1,55	0,7254
12.4	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	4,76	2,22768
12.5	000626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ-Ч	7,08	3,31344
12.6	001135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	0,91	0,42588
13	C140-12368	СМЕСЬ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНЫХ РАБОТ	МЗ	46,8	
14	E27-7-1-1	УСТРОЙСТВО АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ДОРОЖЕК И ТРОТУАРОВ ОДНОСЛОЙНЫХ ИЗ ЛИТОЙ МЕЛКОЗЕРНИСТОЙ АСФАЛЬТО-БЕТОННОЙ СМЕСИ ТОЛЩИНОЙ 3 СМ	100М2	3,9	
14.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,4	56,16
14.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,07	0,273



14.3	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,03	0,117
14.4	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,02	0,078
14.5	003078	ВИБРОПЛИТА С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ	МАШ-Ч	0,85	3,315
14.6	030135	БИТУМ	Т	0,06	0,234
14.7	045049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	МЗ	0,5	1,95
14.8	045059	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ	Т	7,14	27,846
15	E27-7-1-2 K=4	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 07-001-1 ЗА 4 РАЗА	100М2	3,9	
15.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	9,28	36,192
15.2	003078	ВИБРОПЛИТА С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ	МАШ-Ч	0,56	2,184
15.3	045059	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ	Т	4,84	18,876
16	541-477	БАСКЕТБОЛЬНЫЙ ЩИТЬ	ШТ	2	
17	448-789	СКАМЕЙКА	ШТ	4	



УТВЕРЖДАЮ

Марина  
Уразаева Т.М.Б.

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

ИМЕНИ СТАДИОН ДЕМОНТАЖ

ДЕМОНТАЖНАЯ РАБОТА			
1	УБРАТ СТАРЫЙ ГАЗОН	100M2	10,32
МОНТАЖ РАБОТЫ			
КОНСТРУКЦИИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ			
2	МОНТАЖ ОПОРНЫХ СТОЕК ДЛЯ ПРОЛЕТОВ ДО 24 М	T	0,221
3	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 MM И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100M2	0,185
ПОЛЫ			
4	УСТРОЙСТВО СПОРТИВНОГО ПОКРЫТИЯ ИЗ СИНТЕТИЧЕСКОЙ ТРАВЫ SPORT ELT TURF /ТИПА POLTAN LIGATURF/	100M2	10,32
5	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ЩЕБЕНЮЧНЫХ	M3	103,2
ОТНОСТИИ			
6	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ	M3	13,56
7	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 MM	100M2	1,356
8	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 5 MM ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-011-03 ЗА 8 РАЗ	100M2	1,356
БАСКЕТБОЛЬНАЯ ПЛОЩАДКА			
9	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНОЙ СМЕСИ, ДРЕСВЫ ТОЛЩ. 150MM	100M3	0,468
10	УСТРОЙСТВО АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ДОРОЖЕК И ТРОТУАРОВ ОДНОСЛОЙНЫХ ИЗ ЛИТОЙ МЕЛКОЗЕРНИСТОЙ АСФАЛЬТО-БЕТОННОЙ СМЕСИ ТОЛЩИНОЙ 3 CM	100M2	3,9
11	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 CM ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 07-001-1 ЗА 4 РАЗА	100M2	3,9

23.05.2015 директор ИИ

М. Отабекова

23.05.2015 И.У.Б.Э.У

А. Шулмаев

«Voduy Markizos Loyiko» МСНУ директор А. Рашидов







№ 3417-115f-2c3d-fec6-4192-1660-0780  
Хужжат яратилинган сана: 2020-08-06  
Ариза рақами: 21035284

Хужжат берилган: VODIY MAXSUS LOYIHA MCHJ  
Қабул қилувчининг идентификация рақами: 307496880

## Архитектура-шаҳарсозлик хужжатларини ишлаб чиқиш фаолиятини амалга ошириш учун ЛИЦЕНЗИЯ

VODIY MAXSUS LOYIHA MCHJ га объектларнинг мураккаблик тоифалари классификатори бўйича II тоифадаги объектлар учун қуйидаги:  
Тўлиқ комплексда лойиҳалаш бўйича фаолият турлари. А гуруҳи Сув хўжалиги қурилиши учун объектлар ва комплекслар лойиҳа-смета хужжатларини яратиш, шу жумладан уларнинг муҳандислик тармоқлари ва тизимларини лойиҳалаштириш, Уй-жой-хўжалик қурилиши учун объектлар ва комплекслар лойиҳа-смета хужжатларини яратиш, шу жумладан уларнинг муҳандислик тармоқлари ва тизимларини лойиҳалаштириш фаолият тур(-лар)и билан шуғулланишга лицензия берилди.

Лицензия берилган сана: 06-08-2020 йил

Лицензия рақами: АЛ-001320

Солиқ тўловчининг идентификация рақами (СТИР): 307496880

Юридик шахснинг почта манзили: FARG'ONA VILOYATI FARG'ONA SHAHAR UNIVERSITET  
KO'CHASI 37-UY

Лицензия амал қилиш муддати чекланмаган.

ТУРСУНОВ АСКАР ШЕРАЛИЕВИЧ

Мазкур хужжат Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон қарори билан тасдиқланган. Ўзбекистон Республикаси Ягона интерактив давлат хизматлари портали тўғрисидаги қонунга мувофиқ шакллантирилган электрон хужжатнинг нусхаси ҳисобланади. Электрон хужжатнинг нусхасида кўрсатилган маълумотлар тўғрлигини текшириш учун govo.gov.uz веб-сайтига ўтинг ва электрон хужжатнинг ноёб рақамини киритинг ёки мобил телефон ёрдамида QR-кодни сканер қилинг. Диққат! Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон қарорига мувофиқ электрон хужжатлардаги маълумотлар қонуний ҳисобланади. Давлат органларига Ягона порталда шакллантирилган электрон хужжатларнинг нусхаларини қабул қилишни рад этишлари ҳатман таъқиқланган.



5932

