

“XORAZM YO‘L KO‘PRIK QURILISH”
MAS‘ULIYATI CHEKLANGAN JAMIYATI

УРГАНЧ ШАХАР ОЙБЕК КУЧАСИГА ПИЕДАЛАР
ЙУЛАКЧАСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ -1,1 КМ.

СМЕТА ХУЖЖАТЛАРИ

Директор:



Н. Саидов

Урганч ш. 2022 й.



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

Хоразм вилояти

Xorazm viloyati 220100, Urganch shahar, P.Maxmud ko'chasi,46 uy. Tel: +998904387766, E-mail:
irada13@inbox.ru, www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy
Direktor: Bekchanova Nellya Axatovna
Sana:13-09-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 60851

Obyekt nomi «Xorazm viloyati Urganch shahar Oybek ko'chasida piyodalar yo'lakchasini joriy ta'mirlash»
(1,1km) ishchi loyihasi»

Buyurtmachi - Urganch shahar obodonlashtirish boshqarmasi.

Bosh loyihachi - «Xorazm yo'l ko'priki qurilish» MChJ

Litsenziya 30.09.2020yildagi AL-001388 sonli litsenziya

Moliyalashtirish manbai - byudjet

Bosh pudratchi - tanlov savdolari natijasida

Qurilish turi joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 58351

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Loyiha topshirig'i;

1.2. Urganch shahar hokimining 13.05.2022 yildagi 205-12-180-Q/22-sonli qarori;

1.3. Xorazm viloyati qurilish bosh boshqarmasining 31.08.2022 yildagi 1733-1733401-49533-sonli
Arxitektura-rejalashtirish topshirig'i;

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Loyiha tarkibiy bayoniga ko'ra «ishchi loyiha» ning elektron yo'nalishda taqdim qilingan loyiha
hujjatlari.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. Qurilish maydonining o'ziga xos xususiyatlari.

Tashqi havo harorati - -19 C.

Normativ shamol bosimi - 38kg/m².

Normativ qor qatlami vazni - 50kg/m²

Yer relyefi tekis.

Tuproqlar cho'kmaydi.

Zilzilabardoshligi - 7-8ball.

Yong'inga qarshiligi - 2 toifa.

Yerning normativ muzlash chuqurligi - 0,68m.

3.2. Bosh reja.

Loyihalashtirilayotgan ob'ekt Xorazm viloyati Urganch shahar Oybek ko'chasida joylashgan.

Ushbu xududda quyidagilar loyihalashtiriladi: piyodalar yo'lakchasi qurish.

3.3. Asosiy loyihaviy yechimlar.

Piyodalar yo'lakchasi asosi 12sm. qalinlikda tosh-qum aralashmasi yotqiziladi, polietilen plenka, yo'l asosini yuqori qatlami h=12sm. qalinlikda 200 markali beton qoplama yotqiziladi. Yo'l qoplamasining eni 1,5m. ni tashkil qiladi.

3.4. Yong'in xavfsizligi.

Ushbu ishchi loyiha bo'yicha qo'shimcha yong'in xavfsizligi talab qilinmaydi.

3.5. Atrof-muhit muxofazasi.

Ob'yekt xududi obodonlashtirilgan va ko'kalamzorlashtirilgan.

Yer bilan tegib turgan inshootlar, tuproq va yer osti suvlarining agressivligini xisobga olagan xolda izolyatsiyaga ega.

3.1. Qurilish maydonining o'ziga xos xususiyatlari.

Tashqi havo harorati - -19 C.

Normativ shamol bosimi - 38kg/m².

Normativ qor qatlami vazni - 50kg/m²

Yer relyefi tekis.

Tuproqlar cho'kmaydi.

Zilzilabardoshligi - 7-8ball.

Yong'inga qarshiligi - 2 toifa.

Yerning normativ muzlash chuqurligi - 0,68m.

3.2. Bosh reja.

Loyihalashtirilayotgan ob'ekt Xorazm viloyati Urganch shahar Oybek ko'chasida joylashgan.

Ushbu xududda quyidagilar loyihalashtiriladi: piyodalar yo'lakchasi qurish.

3.3. Asosiy loyihaviy yechimlar.

Piyodalar yo'lakchasi asosi 12sm. qalinlikda tosh-qum aralashmasi yotqiziladi, polietilen plenka, yo'l asosini yuqori qatlami h=12sm. qalinlikda 200 markali beton qoplama yotqiziladi. Yo'l qoplamasining eni 1,5m. ni tashkil qiladi.

3.4. Yong'in xavfsizligi.

Ushbu ishchi loyiha bo'yicha qo'shimcha yong'in xavfsizligi talab qilinmaydi.

3.5. Atrof-muhit muxofazasi.

Ob'yekt xududi obodonlashtirilgan va ko'kalamzorlashtirilgan.

Yer bilan tegib turgan inshootlar, tuproq va yer osti suvlarining agressivligini xisobga olagan xolda izolyatsiyaga ega.

Loyihani moliyaviy baholash.

Ob'ektning joriy narxlardagi narxi R.Uz. qurilish sanoati (Toshkent-2021 yilning 3-choragi) foydalanadigan moddiy-texnik resurslarning joriy narxlari Katalogi, birja bahosi va bozor sharoitlari, baholar kelishish bayonnomasi yordamida resurs usuli bilan aniqlanadi.

Buyurtmachining 06.09.2022 yildagi 570-sonli xatiga ko'ra ob'ektning taxminiy narxini aniqlashda quyidagi narx parametrlari qabul qilingan:

- o'rtacha soatlik ish haqi miqdori - 16803,83 so'm kishi/soat (shu jumladan, ijtimoiy sug'urta bo'yicha chegirmalar - 12%);
- pudratchining boshqa xarajatlari - 15,51%;
- buyurtmachi boshqa xarajatlari - 9500,000ming.so'm;
- ob'ektni sug'urta qilish xarajatlari - 0,32%;
- tavakkalchilik koeffitsienti - 1,0.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

Ushbu ishchi loyiha bo'yicha qo'shimcha muhandislik ta'minoti talab qilinmaydi.

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

- buyurtmachi bilan;
- Urganch shahar hokimligi;

6. Ekspertiza natijalari.

6.1 Shartnoma bo'yicha import tyexnologik uskunalarni sotib olish va yetkazib berish xarajatlari va u bilan bog'liq xarajatlar ekspertizadan o'tkazilmaydi.

6.2. Ekspertiza jarayonida mahalliy ekspert xulosalarining izohlariga muvofiq ishchi loyihasiga asosiy tuzatishlar va qo'shimchalar kiritildi.

Ekspert tekshiruv natijalariga ko'ra ob'ektning umumiy qiymati QQS (qo'shimcha qiymat solig'i) va buyurtmachining boshqa xarajatlari bilan 242217,463ming.so'm miqdorida e'lon qilingan ishlar qiymati 1875,610ming.so'mga kamaytirilib, 240341,853ming.so'm qilib belgilandi, shu jumladan:

- mashina va mexanizmlar - 1407,465ming.so'm.
- pudratchining boshqa xarajatlari - 218,298ming.so'm.
- ob'ekt sug'urtasi - 5,202ming.so'm.
- QQS - 244,645ming.so'm.

6.4. Yakuniy harajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng, haqiqiy (ijro hujjatlari) nazorat natijalari asosida aniqlanadi.

6.5. Buyurtmachi loyihaviy hujjatlarni tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

6.6. O'zbekiston Respublikasi Prezidentining "Qurilish sohasiga axborot-kommunikatsiya texnologiyalarini keng joriy etish chora-tadbirlari to'g'risida"gi Qarori 2019 yil 20 sentabrdagi 4464-sonli qaroriga muvofiq buyurtmach boshqa harajatlari tarkibiga qurilish qiymatidan 0,05% to'lovi "Shaffof qurilish" MAT hisobiga o'tkazilishi va SHNK 1.03.06-13 da «Davlat ekspertizasiga 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».

6.7. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 20 maydagi "Kapital qurilish sohasida buyurtmachi xizmati faoliyatini tubdan isloh qilish chora-tadbirlari to'g'risida"gi qarorining 3-bob 7 p. 9,10,11,12 va 9-bob 4 ustunlarga muvofiq ekspertiza natijasida aniqlangan kamchiliklar va takliflarni bartaraf etilishi va sifatini nazorat qilish (boshlang'ich hujjatlarni to'g'riligini ta'minlashda) mas'uliyati Buyurtmachiga va qabul qilingan loyiha yechimlar, smeta me'yorlariga muvofiqligi mas'uliyati Loyiha muallifiga yuklatilgan.

7. Xulosalar.

7.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda «Xorazm viloyati Urganch shahar Oybek ko'chasida piyodalar yo'lakchasini joriy ta'mirlash» (1,1km) ishchi loyihasi ekspertiza natijasida aniqlangan kamchiliklar va takliflar inobatga olgan holda, buyurtmachi qabul qilgan ish hajmi va qiymatni belgilovchi parametrlarning chegaraviy harajatlarga quyidagi texnik-iqtisodiy ko'rsatkichlarga muvofiqligini tasdiqlagan taqdirda ko'rib chiqqan holda tasdiqlash uchun tavsiya etiladi:

Ko'rsatkichlar nomlanishi	O'lchov birligi	Miqdori	
		Taqdim etilgan	Tavsiya etilgan
Qurilishning QQSiz joriy narxi	ming.so'm	202 363,012	200 732,046
Qurilishning QQS bilan joriy narxi (15%)	ming.so'm	232 717,463	230 841,853
Buyurtmachi boshqa xarajatlari (fakt.)	ming.so'm	9 500,000	9 500,000
Qurilishning QQS va buyurtmachi xarajatlari bilan joriy narxi	ming.so'm	242 217,463	240 341,853

7.2. Ko'rsatilgan narx shartnoma tuzish uchun asos emas.

7.3. Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli, 31.01.2022 yildagi 46-sonli qarori va SHNK 4.01.16-09 ga muvofiq tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'yektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi.

7.4. Buyurtmachi ekspertizaning izoxlari bo'yicha tuzatilgan loyiha-smeta xujjatlarini bosh pudratchi tashkilotga o'tkazilishini ta'minlaydi.

Bosh mutaxassis: MATYAKUBOV SHIXNAZAR KURAMBAEVICH

Хужжатлар рўйхати

№	Хужжат номи	Хужжат №
1)	Лойиҳа учун топшириқнома	
2)	Асосий тушунча	
3)	Умумий смета	
4)	Локал ва ресурс сметалари.	
5)	Йўл режаси	
6)	Кўндаланг кесим	
7)	Конструкция копламаси	
8)	Материалларни транспортда ташиш схемаси	
9)	Нуксонлар қайдномаси	
10)	Нархлар келишув баённомаси	

Асосий тушунча

Урганч шаҳар Ойбек кўчасига пиёдалар йўлакчасини жорий таъмирлаш - 1,1 км. ишчи лойиҳа сметаси “Урганч Шаҳар Ободонлаштириш Бошкармаси ” хатига ва 2022 йил иш режасига асосан тузилди.

Смета хужжатлари Вазирлар Маҳкамасининг 11.06.2003 й. «Марказлашган жамғармалар ҳисобидан амалга ошириладиган инвестиция лойиҳаларини тадбиқ қилишда жорий шартнома баҳоларига ўтиш тўғрисида» ги № 261 – сонли қарорига асосан Ўзбекистон Республикаси давлат архитектура қурилиш қўмитаси томонидан ишлаб чиқилган методик қўлланмалар бўйича тузилди.

Қурилиш материаллари баҳолари, машина ва механизмлар харажатлари ва иш ҳақи миқдори Буюртмачи ва Пудратчи уртасида тузилган нархлар келишув баённомасига асосан шакллантирилди.

Сметалар қурилиш ишлари ҳажми жадваллари бўйича АВС-4UZ дастури қўлланилиб ҳисобланди.

Пудрат ташкилоти қўшимча ва бошқа харажатларни ҳисобга олиш **15,51 %** қилиб қабул қилинди.

Қурилиш баҳоларининг ошиши индекси 1,0 қилиб қабул қилинди.

Тузди:



СВОДНАЯ ТАБЛИЦА ЗАТРАТ

№	Наименование смет	Строительные материалы (тыс.сум)	Трудозатраты (тыс.сум)	Эксплуатация машин и механизмов	Прямые затраты (тыс.сум)
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
1	УРГАНЧ ШАХАР ОЙБЕК КЎЧАСИГА ПИЁДАЛАР ЙЎЛАКЧАСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ.	131653,347	7943,605	33627,663	173224,615
		131 653,347	7 943,605	33 627,663	173 224,615

Составил:



СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА

в текущих ценах по объекту:

УРГАНЧ ШАХАР ОЙБЕК КЎЧАСИГА ПИЁДАЛАР ЙЎЛАКЧАСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ.

(в текущих ценах)

№№ ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена (тыс.сум.)
1	2	3
1	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь	0
2	Затраты на основную заработную плату	7 943,605
3	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции	131 653,347
4	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	33 627,663
	Итого:	173 224,615
5	Прочие затраты и расходы подрядчика 15,51%	26 867,138
	Итого:	200 091,753
6	Страхование объекта 0,32%	640,294
	Итого:	200 732,046
7	НДС 15%	30 109,807
	Итого:	230 841,853
8	Затраты заказчика факт	9 500,000
9	Всего по сводной смете	240 341,853

ИСПОЛНИТЕЛЬ



ЗАКАЗЧИК



Наименование стройки - УРГАНЧ ШАХАР ИЧКИ ХУЖАЛИК ЙУЛЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

Объект номер -

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 1

на УРГАНЧ ШАХАР ОЙБЕК КЎЧАСИГА ПИЁДАЛАР ЙЎЛАКЧАСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ-1,1 КМ.

Наименование объекта -

Основание: ДЕФФЕКТНЫЙ АКТ

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на единицу измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
1	E0102-027-02	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ(УСТРОЙСТВО КОРЫТО И ПЛАНИРОВКА ОБОЧИН), ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000М2	1,6350	
1.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,1	1,7985
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:			
1.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,43	0,70305
1.3	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,67	1,09545
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:			
2	E311-052-01	ПОГРУЗОЧНО-РАЗГРУЗОЧНЫЕ РАБОТЫ ПРИ АВТОМОБИЛЬНЫХ ПЕРЕВОЗКАХ. МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ С ПОГРУЗКОЙ ЭКСКАВАТОРАМИ ЕМКОСТЬЮ КОВША ДО 0,65М3: ПОГРУЗКА	Т	366,0000	
2.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,024	8,784
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:			

1	2	3	4	5	6
2.2	2264	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,65 МЗ	МАШ.-Ч	0,024	8,784
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:			
3	Е310-1010 ШНК4.04.06-14 Р.З.Т.7 К=0,49	ПЕРЕВОЗКА(ВЫВОЗ) СТРОИТЕЛЬНЫХ МУСОРОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 10 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1. ПРИ ПЕРЕВОЗКЕ АВТОСАМОСВАЛАМИ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 20, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА МАШИНИСТОВ И ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН - 0,49	Т	366,0000	
3.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,051548	18,867
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:			
3.2	3456	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 20 Т	МАШ.-Ч	0,051548	18,867
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:			
4	Е2701-005-01 ДОП. 4	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ИЗ ЩЕБЕНОЧНО-ПЕСЧАНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 10 СМ(ГОСТ 25607)	1000М2	1,5390	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	34,7	53,4033
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	14,15	21,777
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:			
4.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	4,93	7,58727
4.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,43	2,20077
4.5	2851	АВТОГРЕЙДЕР "КАМАЦУ" 149 КВТ (200 Л.С.)	МАШ.-Ч	1,93	2,97027
4.6	2852	КАТКИ ВИБРАЦИОННЫЕ "VIBROM" 20 Т	МАШ.-Ч	7,79	11,989
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:			
4.7	9219	ВОДА	МЗ	10,5	16,1595
4.8	60511	СМЕСЬ ЩЕБЕНОЧНО-ПЕСЧАНАЯ	МЗ	126,67	194,945
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:			
5	Е2701-005-02 ДОП. 6 К=2	НА КАЖДЫЙ 1 СМ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-01-005-1	1000М2	1,5390	
5.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	5,02	7,72578
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:			
5.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	1,66	2,55474
5.3	2852	КАТКИ ВИБРАЦИОННЫЕ "VIBROM" 20 Т	МАШ.-Ч	1,72	2,64708
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:			
5.4	60511	СМЕСЬ ЩЕБЕНОЧНО-ПЕСЧАНАЯ	МЗ	25,334	38,989
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:			

1	2	3	4	5	6
6	E0101-197-08 ДОП. 6	РАЗРАБОТКА ПЕСКА С ПОГРУЗКОЙ В АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ ТИПА "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,65 (0,65-0,99) М3, ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000 М3 ГРУНТА	0,0645	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2:1)	ЧЕЛ.-Ч	9,11	0,587777
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	25,76	1,66204
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
6.3	1941	ЭКСКАВАТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ТИПА "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR" С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,65 М3	МАШ.-Ч	19,66	1,26846
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
7	E310-1010 ШНК4.04.06-14 Р.3.Т.7 К=0,49	ПЕРЕВОЗКА ПЕСКА АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 10 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1. ПРИ ПЕРЕВОЗКЕ АВТОСАМОСВАЛАМИ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 20, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА МАШИНИСТОВ И ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН - 0,49	Т	103,2320	
7.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,051548	5,3214
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
7.2	3456	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 20 Т	МАШ.-Ч	0,051548	5,3214
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
8	29	ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ	М2	1635,0000	
9	E2706-002-17 ДОП. 8	УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ОДНОСЛОЙНЫХ СРЕДСТВАМИ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 20 СМ	1000М2	1,6130	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2,9:1)	ЧЕЛ.-Ч	302	487,126
9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	48,23	77,795
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
9.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	18,71	30,179
9.4	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	6,25	10,081
9.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	22,3	35,9699
9.6	2348	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 2 КВТ	МАШ.-Ч	18,71	30,179
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
9.7	9219	ВОДА	М3	178	287,114
9.8	22006	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	204	329,052
9.9	30659	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	12,2	19,6786
9.10	32108	МАСТИКА БУТИЛКАУЧУКОВАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ МББП-65 "ЛИЛО-1"	Т	0,13	0,20969
9.11	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,19	0,30647

1	2	3	4	5	6
9.12	36180	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ БЕРЕЗОВЫЕ И МЯГКИХ ЛИСТВЕННЫХ ПОРОД: БЕРЕЗА, ЛИПА. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 25, 32, 40 ММ I СОРТА	М3	0,24	0,38712
9.13	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	40	64,52
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:			
10	Е2706-002-18 ДОП. 8 К=8	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ НА 1 СМ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 27-06-002-17	1000М2	1,6130	
10. 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2,9:1)	ЧЕЛ.-Ч	42,4	68,3912
10. 2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	10,88	17,549
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:			
10. 3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	9,28	14,969
10. 4	2348	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 2 КВТ	МАШ.-Ч	9,28	14,969
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:			
10. 5	22006	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	81,6	131,621
10. 6	30659	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	4,72	7,61336
10. 7	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,08	0,12904
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:			
11	С310-62	ПЕРЕВОЗКА ЩПС АВТОМОБИЛЕМ ИЗ КАРЬЕРА КАЗГАНСАЙ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 62 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т	395,3500	
12	С310-14	ПЕРЕВОЗКА Ж/Б ИЗДЕЛИЙ И БЕТОННЫХ СМЕСЕЙ ХОРАЗМ КФУК АВТОМОБИЛЯМИ-САМОСВАЛАМИ ДО 14 КМ	Т	473,8300	
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ СМЕТЕ			СУМ		

СОСТАВИЛ

МАТРИЗАЕВ Ж.

Наименование стройки - УРГАНЧ ШАХАР ИЧКИ ХУЖАЛИК ЙУЛЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

Объект номер - 01062018

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

№ 1

(локальная смета)

на УРГАНЧ ШАХАР ОЙБЕК КЎЧАСИГА ПИЁДАЛАР ЙЎЛАКЧАСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ-1,1 КМ .

Наименование объекта -

Основание: ДЕФФЕКТНЫЙ АКТ

Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

№ п/п	Шифр ресурсов	Наименование ресурсов, оборудования, конструкций, изделий и деталей	Единица измерения	Количество единиц
1	2	3	4	5
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ				
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	472,725877
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	126,180686
		ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:	СУМ	
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
1	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,70305
2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	10,14201
3	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,09545
4	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	15,21059
5	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	10,08125
6	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	38,17067
7	1941	ЭКСКАВАТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ТИПА "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "НИТАСН", "ЛИВНЕР" С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,65 МЗ	МАШ.-Ч	1,268463
8	2264	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,65 МЗ	МАШ.-Ч	8,784
9	2348	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 2 КВТ	МАШ.-Ч	15,21059
10	2851	АВТОГРЕЙДЕР "КАМАЦУ" 149 КВТ (200 Л.С.)	МАШ.-Ч	2,97027
11	2852	КАТКИ ВИБРАЦИОННЫЕ "VIBROM" 20 Т	МАШ.-Ч	14,63589

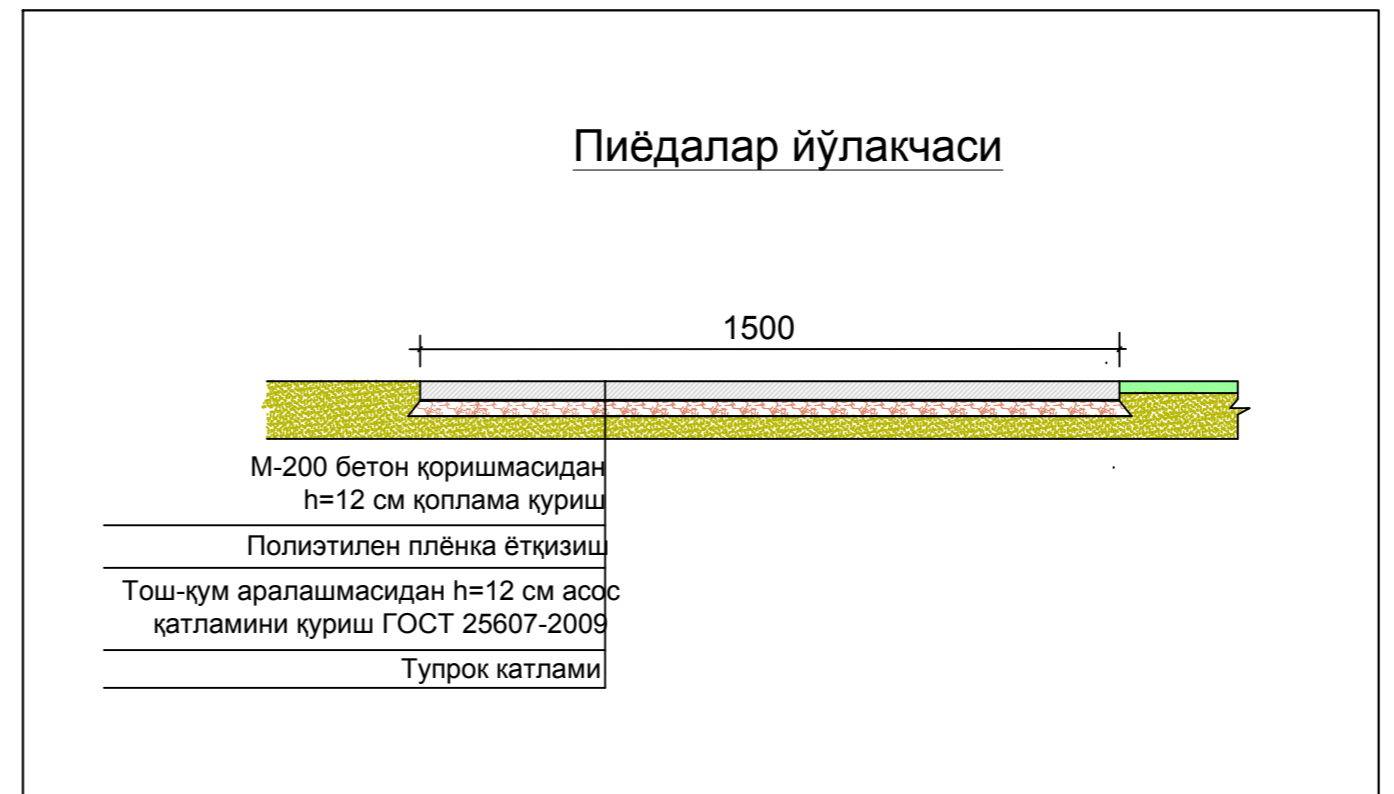
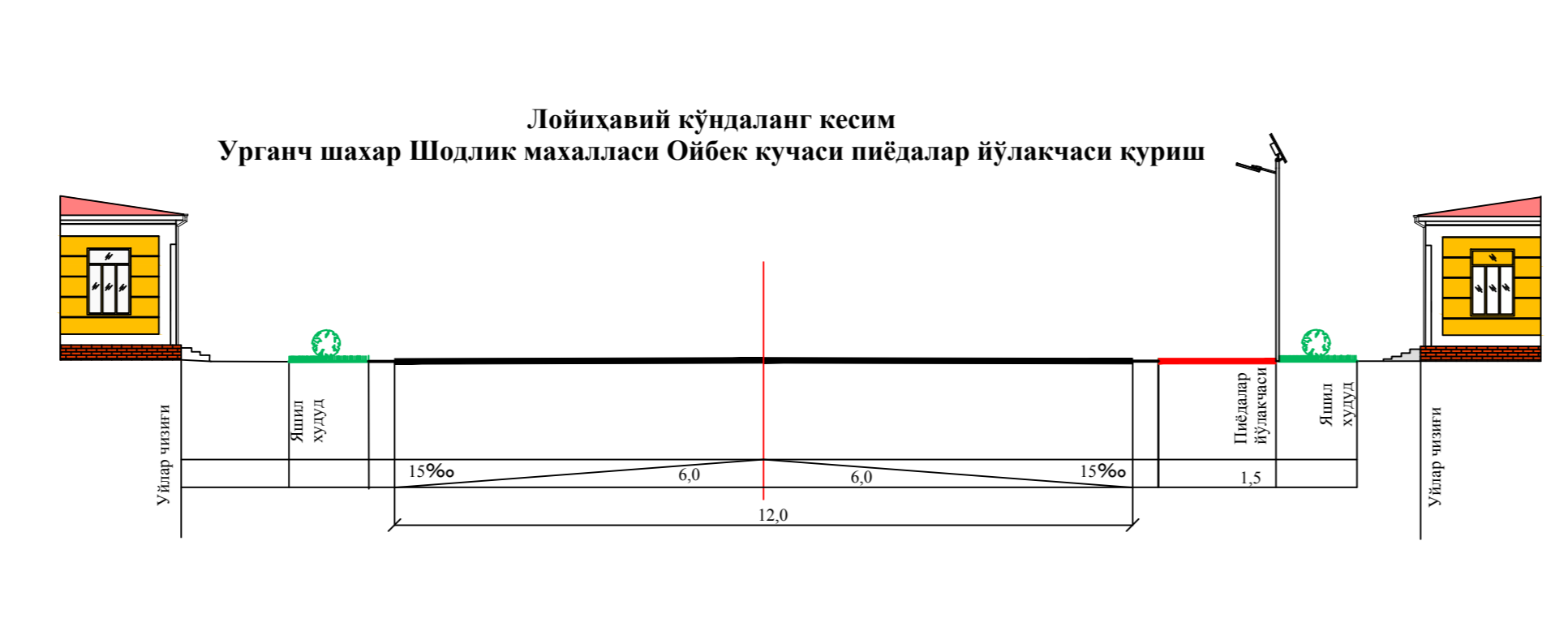
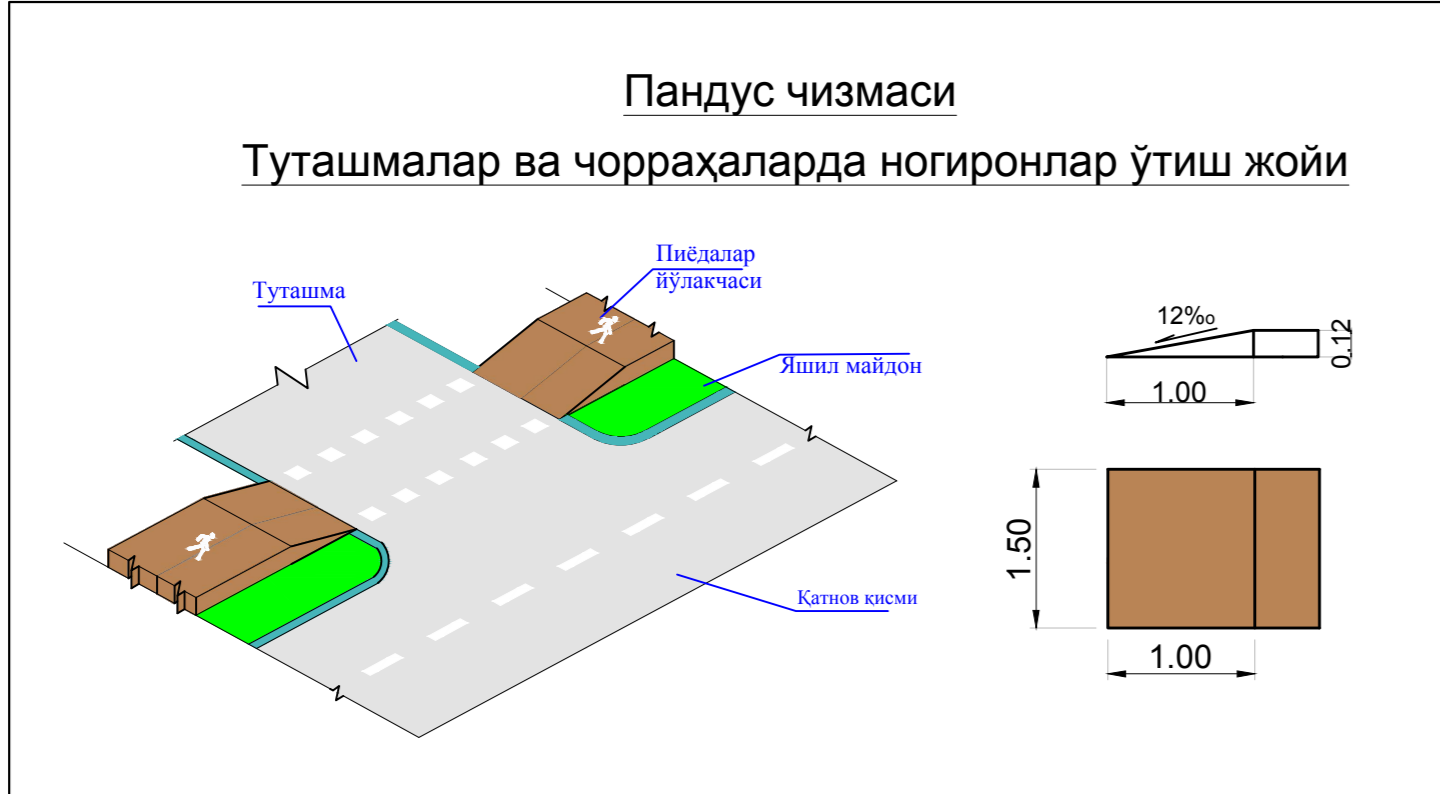
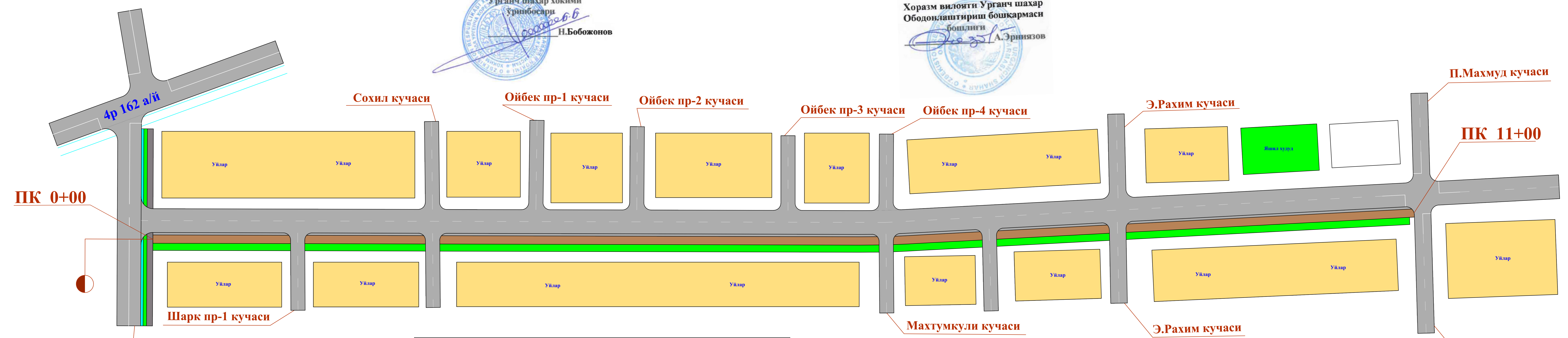
1	2	3	4	5
12	3456	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 20 Т	МАШ.-Ч	24,187971
		ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:	СУМ	
		В Т.Ч. ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ:	СУМ	
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ				
1	9219	ВОДА	М3	303,2735
2	22006	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	197,4312
3	30659	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	12,06524
4	32108	МАСТИКА БУТИЛКАУЧУКОВАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ МББП-65 "ЛИЛЮ-1"	Т	0,20969
5	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,17743
6	36180	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ БЕРЕЗОВЫЕ И МЯГКИХ ЛИСТВЕННЫХ ПОРОД: БЕРЕЗА, ЛИПА. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 25, 32, 40 ММ I СОРТА	М3	0,38712
7	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	64,52
8	60511	СМЕСЬ ЩЕБЕНОЧНО-ПЕСЧАНАЯ	М3	233,934156
		ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:	СУМ	
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ				
1	С310-14	ПЕРЕВОЗКА Ж/Б ИЗДЕЛИЙ И БЕТОННЫХ СМЕСЕЙ ХОРАЗМ КФУК АВТОМОБИЛЯМИ-САМОСВАЛАМИ ДО 14 КМ	Т	473,83
2	С310-62	ПЕРЕВОЗКА ЦПС АВТОМОБИЛЕМ ИЗ КАРЬЕРА КАЗГАНСАЙ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 62 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т	395,35
		ИТОГО ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ:	СУМ	
ПРОЧИЕ ВНЕРЕСУРСНЫЕ ЗАТРАТЫ				
1	29	ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ	М2	1635
		ИТОГО ПРОЧИЕ ВНЕРЕСУРСНЫЕ ЗАТРАТЫ:	СУМ	
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	СУМ	

СОСТАВИЛ

МАТРИЗАЕВ Ж.

«ТАСДИКЛАЙМАН»
Урганч шаҳар ҳокими
Уртинбосари
Н.Бобоҷонов

«КЕЛИШИЛДИ»
Хоразм вилояти Урганч шаҳар
Обodonлаштириш бошқармаси
бошқалғи
А.Эрниязов



Шартли белгилар

- Мавқуд уйлар, давлат хизмати ва аҳолига хизмат курсатувчи бинолар
- Пидедалар йўлакчаси
- Яшил ҳудуд

Чизма №

				Хоразм вилояти Урганч шаҳар Ойбек кучасига пидедалар йўлакчасини жорий таъмирлаш		
Мансаб	Ф.И.Ш	Имзо	Кун	Пидедалар йўлакчаси		
ЛБМ	Саидов Н.	<i>[Signature]</i>		Босқич	Варак	Варақлар
Чисди	Латипов Ж.	<i>[Signature]</i>		ИЛ	1	1
Текширад	Искандаров С.	<i>[Signature]</i>		Ойбек кучаси ПК 0+00 дан ПК 11+00 гача		
				"ХОРАЗМ ЙЎЛ ҚЎПРИК ҚУРИЛИШ" МЧЖ		

«ТАСДИКЛАЙМАН»
Урганч шаҳар ҳокими
ўринбосари

Н.Бобожонов



«КЕЛИШИЛДИ»

Хоразм вилояти Урганч шаҳар
Ободонлаштириш бошқармаси

бошлиғи

А.Эрниязов



Хоразм вилояти Урганч шаҳар Шодлик
махалласи Ойбек кучаси пиёдалар йўлакчаси
қоплама конструкцияси

ПК0+00-ПК11+00

1500



М-200 бетон қоришмасидан
h=12 см қоплама қуриш

Полиэтилен плёнка ётқизиш

Тош-қум аралашмасидан h=12 см асос
қатламини қуриш ГОСТ 25607-2009

Тупроқ қатлами

«ТАСДИКЛАЙМАН»
Урганч шаҳар ҳокими
ўринбосари



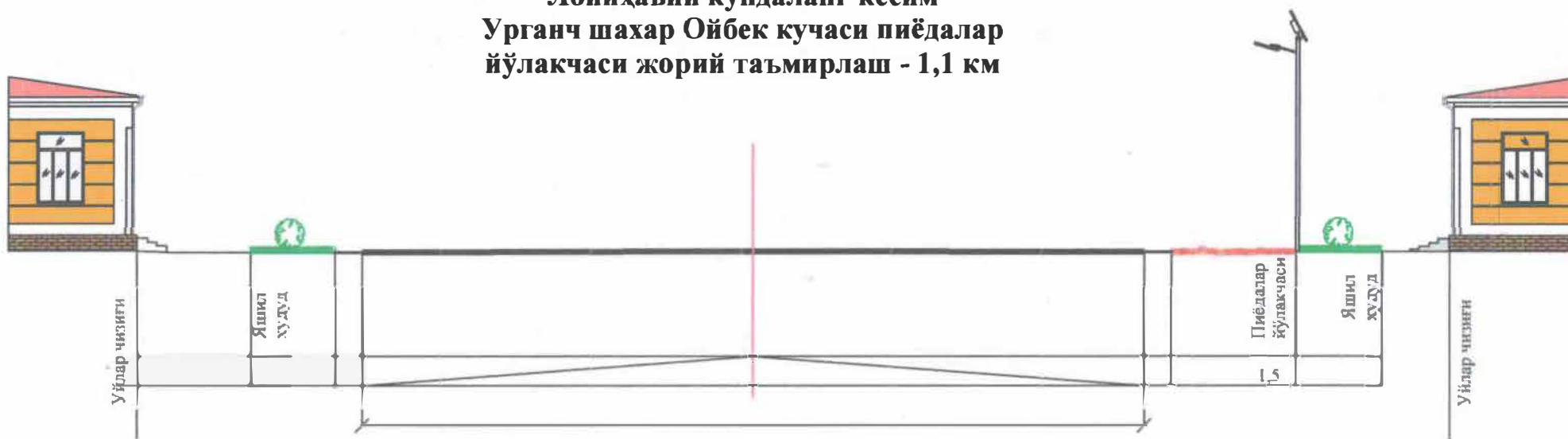
Н.Бобожонов

«КЕЛИШИЛДИ»
Хоразм вилояти Урганч шаҳар
Ободонлаштириш бошқармаси




бошлиғи
А.Эрнийзов

Лойиҳавий кўндаланг кесим
Урганч шаҳар Ойбек кучаси пиёдалар
йўлакчаси жорий таъмирлаш - 1,1 км



«ТАСДИҚЛАЙМАН»

Хоразм вилояти Урганч шаҳар
Ободонлаштириш бошқармаси
бошлиғи

 А. Эрниеъов



Урганч шаҳар Ойбек кўчасига пиёдалар йўлакчасини жорий
таъмирлаш - 1,1 км

НУҚСОНЛАР ҚАЙДНОМАСИ

2022 йил Июль ойидаги ҳолати



Қисм чегараси ПК+	Узунлиги (м)	Йўл қопламаси мавжуд ҳолати	Йўл камчиликларини тузатишда қилинадиган ишлар	Ўлчов бирлиги	Микдори
1	2	3	4	5	6
0+00 11+00	1100	Янги пиёдалар йўлакчаси қуриш.	Пиёдалар йўлакчаси ўрнини механизмлар ёрдамида казиб автосамосвалга юклаш ва 10 км масофага чиқариб ташлаш. Н=14 см (карыта ёриш.) (1075-113)*1,7 ПК0+00-11+00	м2	1635
				м3	229
				т	366
			Пиёдалар йўлакчаси бетон қопламаси тагига чақик тош-қум аралашмасидан Н=12 см қалинликда асос қуриш (962x1,6)	м2	1539
			Полиэтилен плёнка ётқизиш, эни 1,7м. (962x1,7)	м2	1635
Қуйма бетондан (М200) Н=12 см. қалинликда пиёдалар йўлакчаси қопламасини қуриш. (962x1,5x0,12)	м2	1613			
				м3	173

Материал ташиш масофаси:

Тош-қум аралашмаси	к-р. Қазгансой - Объект	км	62
Тупроқ	к-р. Маҳаллий - Объект	км	10
Цементобетон	Хоразм КФУК	км	14

Ободонлаштириш бошқармаси вакили:

“Лойиха ташкилоти вакили”

 Ю. Султанов
ФИШ
 Ж. Устимов
ФИШ

Қазгансай қаръери ШППС - 0 км

Урганч шаҳар Ойбек кучаси

ЦБ 14 км. ШПС 62 км

Google Earth

Image © 2022 Maxar Technologies

Image © 2022 Airbus

Image © 2022 CNES / Airbus

БСУ

Урганч ш Шодлик мфй