

«TASDIQLAYMAN»

“Xiva shahar obodonlashtirish
boshkarmasi” direktori:



“ “ _____ 2022 yil

Xorazm viloyati Xiva shahar Shixlar mahallasi E'tirof, Yangiyo'l, Nurliyo'l, Diydor, Sharaf va Parloq istiqlol ko'chalari ichki xo'jalik yo'llarini joriy ta'mirlash» (2,556km.)” bo'yicha

TANLASH HUJJATLARI

Eng yaxshi takliflarni tanlash - 2021 yil 22 apreldagi №684-sonli O'zbekiston Respublikasi “Davlat xaridlari to'g'risida”gi Qonunga asosan xamda O'zbekiston Respublikasi Adliya vazirligida 2018 yil 26 mayda №3016-son bilan ro'yxatdan o'tkazilgan O'zbekiston Respublikasi Prezidenti xuzuridagi Loyixa Boshqaruv Milliy Agentligining “Xarid qilish tartib-taomillarini tashkil etish va o'tkazish tartibi to'g'risida”gi nizomga asosan o'tkaziladi.

Xorazm-2022 yil

ENG YAXSHI TAKLIFLARNI TANLASHDA ISHTIROK ETISH UCHUN TAKLIFNOMA

“Xiva shaxar obodonlashtirish boshkarmasi” nomidan eng yaxshi takliflarni tanlashda ishtirok etishga ishtirokchilarini taklif etamiz va quyidagi ob’ekt bo’yicha tanlash taklifini taqdim etilishini so’raymiz.

*Ob’ekt nomi Xorazm viloyati Xiva shahar Shixlar mahallasi E’tirof, Yangiyo’l, Nurliyo’l, Diydor, Sharaf va Parloq istiqolol ko’chalari ichki xo’jalik yo’llarini joriy ta’mirlash»
(2,556km.)*

Ob’ektning boshlang’ich narxi (QQS bilan) – 636 537,186 so’m.

Ishlarni tugallash muddati – 50 kun.

◆ Buyurtmachi: “Xiva shaxar obodonlashtirish boshkarmasi”: Tel:99 3767270

Loyihani moliyalashtirish manbasi: Davlat byudjeti.

Taklif etilgan shartlar bo’yicha tanlashda murojaat bilan mahalliy tashkilotlari ishtirok etishlari mumkin.

Tanlashda ishtirok etishi uchun ishtirokchilarga quyidagi talablar qo’yiladi:

fuqarolik-muomala layoqati va shartnoma tuzish vakolati;

Litsenziyaga ega bo’lishi;

doimiy xodimlari, jumladan muhandis-texnik xodimlariga ega bo’lishi;

ishlab turgan asosiy vositalari, shu jumladan, ofis texnikalariga ega bo’lishi;

tanlashda ob’ektiga o’xshash ob’ektlarda ishlaganlik tajribasi mavjudligi;

bajarilgan ishlar, shu jumladan o’z kuchi bilan oldin bajarilgan ishlar hajmi haqidagi ma’lumotlarni taqdim etish;

ustav fondi miqdori to’g’risidagi ma’lumotlar.

Agar tanlash predmeti bo’lgan ish (xizmat) larni bajarish bilan bog’liq faoliyat qonun hujjatlariga muvofiq litsenziyalanishi zarur bo’lsa, tanlashda ishtirok etish uchun belgilangan tartibga asosan tegishli litsenziyaga ega bo’lgan tanlash ishtirokchilarga ruxsat etiladi.

Quyidagi xollarda ishtirokchilariga tanlash jarayonlarida ishtirok etishga ruxsat berilmaydi:

qayta tashkil etilish (bo’linish, qo’shilish), tugatish yoki bankrotlik arafasida turganlar;

mol-mulki musodaraga olinganlar hamda muassislik kelishuv, moliyaviy ishtirok, xolding, konsorsium va boshqa shaklda ifodalangan bevosita tashkiliy-huquqiy yoki bir-biriga moliyaviy qaramligi mavjud tashkilotlar.

**Buyurtmachi tashkilot
rahbari:**



ISHTIROKCHILAR UCHUN YO‘RIQNOMA

Ushbu yo‘riqnoma 2021 yil 22 apreldagi №684-sonli O‘zbekiston Respublikasi “Davlat xaridlari to‘g‘risida”gi Qonunga asosan xamda O‘zbekiston Respublikasi Adliya vazirligida 2018 yil 26 mayda №3016-son bilan ro‘yxatdan o‘tkazilgan O‘zbekiston Respublikasi Prezidenti xuzuridagi Loyixa Boshqaruv Milliy Agentligining “Xarid qilish tartib-taomillarini tashkil etish va o‘tkazish tartibi to‘g‘risida”gi nizomga asosan ishlab chiqildi.

ENG YAXSHI TAKLIFLARNI TANLASHDA HUJJATLARINING MUNDARIJASI

Texnik qism:

1 - shakl. Tanlash ishtirokchisi haqida umumiy ma‘lumotlar.

2 - shakl. Tanlash ishtirokchisining moliyaviy ko‘rsatkichlari (ilovalari bilan).

3 - shakl. Tanlashdagi ob‘ektga o‘xshash ob‘ektlarda oxirgi uch yillik ish tajribasi.

4 - shakl. Tanlash ishtirokchisining ish haqi jamg‘armasi va hodimlar o‘rtacha soni bo‘yicha ko‘rsatkichlari.

5 - shakl. Tanlash ishtirokchisining ishlarni bajarishda ofis texnikasining ro‘yxati.

6 - shakl. Qurilish maydonchasini ko‘zdan kechirganligi to‘g‘risida ma‘lumotnoma.

7 - shakl. ishlarini bajarish grafigi.

Tijorat qismi:

Loyiha smeta xujjatlarini ishlab chiqishning boshlang‘ich narxi (elektron tizim orqali);

Loyiha smeta xujjatlarini ishlab chiqishning muddati (elektron tizim orqali);
moliyalashtirish manbasi, shartlari hamda shartnoma loyihasidan iborat.

ISHTIROKCHILARNING TANLASHDA ISHTIROK ETISH SHARTLARI

1. Tanlashda mulkchilik shaklidan katiy nazar shu mazmunda ish va xizmatlar ko‘rsatishga ixtisoslashgan, kamida 5 yil tajribaga ega bo‘lgan barcha yuridik maqomga ega bo‘lgan tashkilotlar ishtirok etishi mumkin.

Xarid qilish tartib-taomillari ishtirokchisi (bundan buyon matnda ishtirokchi deb yuritiladi) xarid qilish tartib-taomilida davlat xaridlarini bajarish uchun talabgor sifatida ishtirok etayotgan, O‘zbekiston Respublikasining rezidenti yoki norezidenti bo‘lgan yuridik shaxsdir.

Ishtirokchi:

davlat xaridlari to'g'risidagi axborotdan qonunchilikda nazarda tutilgan hajmda foydalanish;

xarid komissiyasi tomonidan takliflar ochilayotganda belgilangan tartibda ishtirok etish;

Davlat xaridlari sohasidagi shikoyatlarni ko'rib chiqish bo'yicha komissiyaga xarid qilish tartib-taomillari natijalari yuzasidan shikoyat qilish;

qonunchilikka muvofiq takliflarga o'zgartirishlar kiritish yoki ularni qaytarib olish huquqiga ega.

Ishtirokchi:

davlat xaridlari to'g'risidagi qonunchilik talablariga rioya etishi;

xarid qilish hujjatlari talablariga muvofiq bo'lgan takliflar va hujjatlarni taqdim etishi hamda taqdim etilgan axborotning ishonchligi uchun javobgar bo'lishi;

asosiy benefitsiar mulkdor to'g'risidagi ma'lumotlarni oshkor etishi;

g'olib deb topilgan taqdirda, davlat buyurtmachisi bilan qonunchilikda nazarda tutilgan tartibda va muddatlarda shartnoma tuzishi shart.

Ishtirokchi va uning affillangan shaxsi eng yaxshi takliflarni tanlash bo'yicha ayni bitta lotda ishtirok etish huquqiga ega emas.

Elektron tanlashda quyidagi mezonlarga muvofiq bo'lgan ishtirokchilar qatnasha oladi:

shartnomani bajarish uchun zarur texnikaviy, moliyaviy, moddiy, kadrlar resurslarining hamda boshqa resurslarning mavjudligi;

shartnoma tuzish uchun qonuniy huquqqa egalik;

solliqlar va yig'imlar bo'yicha qarzdorlikning mavjud emasligi;

o'ziga nisbatan joriy etilgan bankrotlik tartib-taomillarining mavjud emasligi;

insofsiz ijrochilarning yagona reestrda qayd etilmaganligi.

2. Tanlashda ishtirok etishi uchun talabgorlarga quyidagi malakaviy talablar talab etiladi:

ishlar (xizmatlar)ni bajarish uchun zarur bo'lgan mexnat resurslari va mutaxassislarning mavjudligi hamda moddiy texnik bazaga ega bo'lishi;

shartnomalar tuzish yuzasidan fuqarolik, xukukiy layokat va vakolatlar;

tanlash obektiga o'xshash ob'ektlarda ishlash tajribasining mavjudligi;

o'z kuchlari bilan ilgari bajarilgan ish xajmlari to'g'risidagi ma'lumotlar;

loyixalashtiriladigan ob'ektning murakkablik toifasiga ko'ra belgilangan tartibga muvofiq tegishli toifali, litsenziyasi bo'lishi, shunga o'xshash ob'ektlarda ishlagan bo'lishi lozim.

3. Quyidagi talabgorlarga tanlash jarayonlarida ishtirok etishga ruxsat etilmaydi:

qayta tashkil etilish (ajratilish, qo‘shilish), tugatish yoki bankrotlik arafasida turganlar;

mol mulki musodara qilinganlar hamda molyaviy ishtirok, xolding va boshqa shaklda ifodalangan bevosita tashkiliy-xuquqiy yoki bir biriga molyaviy qaramliligi mavjudlar.

4. Tanlash ishtirokchilari tanlash predmetining loyixa xujjatlari, xususan, loyixani grafik qismi (chizmalari) bilan tanishib chiqish va tanlash taklifini tuzish uchun buyurtmachiga (tanlash tashkilotchisiga) taqdim etilishi xaqida murojat qilishga xaqlidir.

5. Elektron tanlashda quyidagi mezonlarga muvofiq bo‘lgan ishtirokchilar qatnasha oladi:

shartnomani bajarish uchun zarur texnikaviy, molyaviy, moddiy, kadrlar resurslarning hamda boshqa resurslarning mavjudligi;

shartnoma tuzish uchun qonuniy xuquqqa egalik;

solliqlar va yig‘imlar bo‘yicha qarzdorlikning mavjud emasligi;

o‘ziga nisbatan joriy etilgan bankrotlik tartib-taomillarining mavjud emasligi;

insofsiz ijrochilarning yagona restrda qayd etilmaganligi.

XARID KOMISSIYASI

Xarid komissiyasi xarid qilish tartib-taomillarini tashkil etish va o‘tkazish chog‘ida davlat buyurtmachisi tomonidan shakllantiriladigan, ushbu tartib-taomillarni o‘tkazish tartibida shakllantirilishi talab etiladigan kollegial organdir.

Xarid komissiyasi ishining asosiy maqsadi xarid qilish tartib-taomillari ishtirokchilarining takliflarini buyurtmaga muvofiqlik darajasi bo‘yicha xolis baholashdan va tartibga solishdan hamda davlat xaridlari raqobatlashuv usullari orqali amalga oshirilganda g‘olibni (g‘oliblarni) tanlashdan iborat.

Xarid komissiyasining ishiga rais rahbarlik qiladi, u xarid komissiyasi majlislarini chaqiradi va olib boradi, ovozga qo‘yishni va xarid komissiyasi tomonidan qabul qilingan qarorlarni e‘lon qiladi, shuningdek xarid komissiyasi majlislarining bayonnomalarini imzolaydi. Xarid komissiyasi raisi yo‘qligida uning vazifalarini o‘rinbosari bajaradi.

Xarid komissiyasining tezkor faoliyatini uning ovoz berish huquqiga ega bo‘lmagan mas‘ul kotibi tashkil etadi.

Xarid komissiyasi quyidagi vazifalarni bajaradi:

xarid qilish hujjatlarini kelishadi;

takliflar qabul qilish muddatlarini belgilaydi;

takliflarni ochish tartib-taomillarini belgilaydi;

takliflarni baholash mezonlarini va usullarini belgilaydi;

zarur bo‘lganda taklif kiritish tartibini, hajmini va uni ta‘minlash shaklini belgilaydi;

xarid qilish tartib-taomili ishtirokchilarining takliflarini ochishni amalga oshiradi;

dastlabki malaka tanlashini o'tkazadi, agar xarid qilish hujjatlari shartlarida bu nazarda tutilgan bo'lsa;

zarur bo'lganda dastlabki malaka tanlashi natijalarini hisobga olgan holda qaror qabul qiladi;

zarur bo'lganda baholash guruhini tashkil etish to'g'risida qaror qabul qiladi;

xarid qilish tartib-taomillarini ushbu Qonunga muvofiq amalga oshiradi;

xarid qilish tartib-taomillarining raqobatlashuv turlari g'olibini va zarur bo'lganda zaxiradagi g'olibni belgilaydi yoki savdoni amalga oshmagan deb topadi.

Xarid qilish hujjatlariga

№: _____ Sana: _____

Xarid komissiyasi

KAFOLAT XATI

Mazkur xatni yo‘llash orqali sizga ushbu tashkilot (tashkilotning nomi ko‘rsatiladi):

- qayta tashkil etish, tugatish yoki bankrotlik holatlarida emasligi;
- buyurtmachi bilan sud yoki arbitraj munosabatlariga kirishmaganligi;
- avval tuzilgan shartnomalar bo‘yicha majburiyatlarning tegishli darajada bajarmaslik holatlari mavjud emasligi;
- taqdim etilayotgan axborot va hujjatlarning haqiqiyliги va to‘g‘riligini tasdiqlaymiz.

Imzo:

Rahbarning F.I.SH. _____

M.O‘.

TANLASH ISHTIROKCHISI HAQIDA UMUMIY MA'LUMOTLAR

Tanlash ishtirokchisining nomi _____
 Tanlash ishtirokchisi rahbarining familiyasi, ismi va otasining ismi _____
 Manzili va telefon (faks) raqami _____
 Yuridik maqomi _____
 Tuzilgan sanasi (kim tomonidan, berilgan order yoki buyruq raqami) _____
 Asosiy faoliyat turi (statistika idorasi kodi bo'yicha) _____

Rahbar va uning o'rinbosarlari:

T/r	F.I.O.	Ma'lumoti (ta'lim muassasasi, mutaxassisligi, diplom raqami va berilgan sanasi)	ish tajribasi (yil)	Egallagan lavozimi	Egallagan lavozimida ish tajribasi (yil)
1	2	3	4	5	6

Asosiy xodimlar (uchastka, bo'lim boshliqlari, ish yurituvchi, usta, ishlab chiqarish bo'limi muhandislari va boshqalar)

T/r	F.I.O.	Ma'lumoti (ta'lim muassasasi, mutaxassisligi, diplom raqami va berilgan sanasi)	ish tajribasi (yil)	Egallagan lavozimida ish tajribasi (yil)
1	2	3	4	5

Doimiy ishchi xodimlar (ishchilar)

T/r	Mutaxassisliklar nomi	Jami soni, shu jumladan mutaxassisliklar va razryadlar bo'yicha	Ulardan (3-ustundan) malakasini tasdiqlovchi hujjati borlar	Ulardan (4-ustundan) Loyihalashtirilish da 10 yildan kam bo'lmagan ish tajribasi borlar
1	2	3	4	5
	Jami			
	SHu jumladan:			
	Betonchilar _____ razryadli			
	G'isht teruvchilar _____ razryadli			
	Tom quruvchilar _____ razryadli			
	Santexniklar _____ razryadli			
	Duradgorlar _____ razryadli			
	va boshqalar			

Kadrlar bo'limi boshlig'i:

/imzo va muhr/

Tanlash ishtirokchisi rahbarining imzosi:

Tuzilgan sana: " _____ " _____ 20__ y.

Izoh: Tanlash ishtirokchisi korxonaga guvohnomasi nusxasini, litsenziya nusxasini shuningdek ko'rsatilgan xodimlarning haqiqatda mavjudligi to'g'risida ularni ish staji va malakasini tasdiqlovchi YA'gona milliy

mehnat tizimi my.mehnat.uz dan yuklangan QR-kodli mehnat daftarchasidan ko'chirmani hamda diplomlarni dasturga yuklashi shart.

TANLASH ISHTIROKCHISINING MOLIYAVIY KO'RSATKICHLARI

(tanlash ishtirokchisining nomi)

AKTIVLAR	20__ y	20__ y	20__ y	PASSIVLAR	20__ y	20__ y	20__ y
Uzok muddatli aktivlar				O'z mablag'lari manbai			
Asosiy vositalar				Ustav fondi			
SHundan Ishlab chiqarish fondlari				Taqsimlanmagan foyda			
Qoldiq qiymat				Majburiyatlar			
Kapital quyilmalar				Zaymlar			
Tugallanmagan ishlab chiqarish				Kreditor qarzdorlik			
Joriy aktivlar				SHundan muddati o'tgan qarzdorlik			
Aylanma mablag'lar				SHundan byudjetdan qarzdorlik			
Ulardan ishlab chiqarish zaxiralari				SHundan ish haqidan qarzdorlik			
Debitor qarzdorlik							
SHundan muddati o'tgan qarzdorlik							
Jami balans aktivi bo'yicha				Jami balans passivi bo'yicha			

MOLIYAVIY NATIJA

Nomi	20__ y	20__ y	20__ y	Nomi	20__ y	20__ y	20__ y
1. Realizatsiyadan olingan tushum				8. Sof foyda			
2. Realizatsiyadan olingan sof tushum				SHundan asosiy faoliyat bo'yicha			
3. Realizatsiya kilingan mahsulotning ishlab chiqarish tannarxi				Umumxo'jalik faoliyat bo'yicha			
4. Ma'muriy xarajatlar				9. Asosiy faoliyatdan olingan foyda			
5. Boshqa xarajatlar				10. Umumxo'jalik faoliyatdan olingan foyda			
6. Daromad solig'i to'lovigacha foyda				11. Zarar			
7. Daromad solig'i				shundan asosiy faoliyatdan			
				umumxo'jalik faoliyatdan			

Balans foydasi _____
Oxirgi 3 yilda bankrotlik yoki to'lov qobiliyatsizligi yuzasidan sud ishi olib borilganmi?

Rahbar _____ Bosh hisobchi _____

muhr

Sana: « _____ » _____ 20__ y.

Izoh: Tanlash ishtirokchisining keyingi 3 yildagi moliyaviy ahvoli haqidagi hujjatlari tarkibida auditor kompaniyasining ijobiy xulosasini taqdim etishi mumkin. Balans va moliyaviy natijalar to'g'risidagi xisobotlar(3 yillik) hamda talabgor tashkilotga xizmat ko'rsatuvchi bank tomonidan kartoteka K-2 da qarzdorligi mavjud emasligi hamda soliq to'lovchining my.soliq.uz portalidan soliq qarzi mavjud emasligi to'g'risida QR-kodli ma'lumotnomalar dasturga yuklashi shart.

**TANLASHDAGI OB'EKTGA O'XSHASH OB'EKTLARDA
OXIRGI UCH YILLIK ISH TAJRIBASI**

(tanlash ishtirokchisining nomi)

T/ r	Ob'ekt nomi, shartnoma summasi, ishlarning boshlanish va yakunlanish sanasi	Buyurtmachi nomi	Bajarilgan ishlar summasi	SHundan yillar bo'yicha		
				20__ y.	20__ y.	20__ y.
	Jami:					

Tashkilot rahbarining imzosi: _____

Tuzilgan sanasi: " ____ " _____ 20__ y.

Tasdiqlangan: _____
(bosh hisobchi imzosi)

Izoh: Ma'lumotlar tanlash ishtirokchisi tomonidan har bir ob'ekt bo'yicha ishlar turi bo'yicha mustaqil to'ldiriladi va bajarilgan ishlar hisob-fakturalari (F-3) nusxalari yoki pudrat shartnomalari nusxalari bilan birga yuklanadi.

**ISHLARNI BAJARISHDA FOYDALANADIGAN
TANLASH ISHTIROKCHISINING MASHINA VA MEXANIZMLARI RO‘YXATI**

T/r	Nomi	Markasi	Soni	Ishlab chiqarilgan yili	Quvvati	Texnik holati	Balansida yoki ijarada
1	2	3	4	5	6	7	8
Qurilish texnikalari							
1							
2							
3							
4							
5							
6							
	Hammasi						
Kichik mexanizmlar							
1							
2							
3							
4							
5							
6							
	Hammasi						

Tashkilot rahbarining imzosi: _____

Tuzilgan sanasi: “ _____ ” _____ 20__ y.

Izohlar:

1. texnika va mexanizmlarning tanlash ishtirokchisi balansida ekanligi yoki ijaraga olinganligi to‘g‘risidagi ma‘lumot kiritiladi.

2. Ijaraga texnika olinganda ijara sharnomaning nusxasi taqdim etiladi (shartnoma loyihani bajarish davri mobaynida haqiqiy bo‘lishi kerak).

**QURILISH MAYDONCHASINI
KO'ZDAN KECHIRGANLIGI TO'G'RISIDA MA'LUMOTNOMA**

Ushbu bilan tasdiqlanadiki, men _____ ,
(F.I.O., lavozimi.)

_____ tomonidan 20__yil
_____ da berilgan ishonchnomaga asosan quyidagilarni batafsil o'rgandim:

a) tanlash hujjatlarini;

b) loyiha hujjatlarini.

Mazkur shartnomani sifatli, to'la va o'z vaqtida bajarilishiga, kelgusidagi ishlarning qiymatiga, hajmlariga ta'sir ko'rsatishi mumkin bo'lgan turli sharoitlar va boshqa holatlar hamda qurilish maydoni bilan tanishdim. Ushbu holatlarning barchasi o'z taklifimizda hisobga olingan.

Izoh: Ushbu shaklda ob'ektni o'rganib chiqilganligi to'g'risidagi ma'lumotlar, shu jumladan, kirish yo'llari, muhandislik tarmoqlarining mavjudligi, mavjud bino va inshootlar va ishlab chiqarish bilan bog'liq boshqa masalalar qurilish bosh rejasi ko'rinishida taqdim etiladi.

Qatnashchining vakolatli vakili: _____
(F.I.O)

_____ imzo

Buyurtmachining vakolatli vakili: _____
(F.I.O)

_____ imzo

Tashkilot rahbarining imzosi: _____

Tuzilgan sanasi: " _____ " _____ 2022 y.

ISHLARINI BAJARISH GRAFIGI

(ob'ekt nomi)

T/r	Ishlar nomlanishi	Ishlarni boshlash sanasi	Ishlarni tugatish sanasi
1			
2			
3			
4			

Izoh: Jadvalda ishlarni umumiy dasturi (ob'ektning xususiyatlari hisobga olingan holda) va ularni bajarish muddatlari ko'rsatiladi.

Tashkilot rahbarining imzosi: _____

Tuzilgan sanasi: " _____ " _____ 20__ y.

№: _____ Sana: _____

Xarid komissiyasiga**KORRUPSIYA KO'RINISHLARIGA YO'L QO'YMASLIK BO'YICHA
ARIZA**

Men, _____ (*xarid tartib-taomili ishtirokchisining nomi ko'rsatiladi*) tovar etkazib berish uchun (*taklif etilayotgan tovar turlari ko'rsatib o'tiladi*) o'tkazilayotgan eng yaxshi takliflarni tanlash vositasidagi davlat xaridida korrupsiyaga oid huquqbuzarliklarga yo'l qo'ymaslik majburiyatini olaman.

Men korrupsiyaning quyidagi ko'rinishlariga yo'l qo'ymaslikni kafolatlayman:

- O'zbekiston Respublikasining korrupsiyaga qarshi kurashish to'g'risidagi qonun hujjatlarining talablariga zid keladigan har qanday xatti-harakatlarni amalga oshirish;

- o'z mansab yoki xizmat mavqeimdan shaxsiy manfaatlarimni yoxud o'zga shaxslarning manfaatlarini ko'zlab moddiy yoki nomoddiy naf olish maqsadida qonunga xilof ravishda foydalanish;

- tanlash bo'yicha xarid qilish hujjatlarini qonunchilikka zid tartibda rasmiylashtirish;

- tanlash bo'yicha xarid qilish tartib-taomillarini qonunchilikka zid tartibda amalga oshirish;

- davlat xaridlari sub'ektlariga ta'sir o'tkazish, jumladan, pora berishni taklif qilish, va'da berish, tovlamachilik qilish, pora sifatida pul to'lash, bevosita yoki bilvosita pora olishga rozilik berish;

- manfaatlar to'qnashuviga;

- tanlashda ishtirok etayotgan boshqa ishtirokchilar bilan til biriktirish;

- ishonchsiz yoki buzib ko'rsatilgan axborotni taqdim etish.

Korrupsiyaga oid huquqbuzarliklar sodir etish holatlari aniqlangan taqdirda qonunchilikka muvofiq javobgarlikka tortilishga rozilik bildiraman.

Rahbarning F.I.SH.: _____

Telefon/faks raqami: _____

Elektron pochta manzili: _____

Imzo:

M.O'

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

ХИВА ШАХАР ШИХЛАР МАХАЛЛАСИ ЭТИРОФ, ЯНГИЙУЛ,
НУРЛИЙУЛ, ДИЙДОР, ШАРАФ ВА ПОРЛОК ИСТИКЛОЛ
КУЧАЛАРИ ИЧКИ ХУЖАЛИК ЙУЛЛАРИНИ ЖОРИЙ
ТАЪМИРЛАШ-2,556 КМ.

СМЕТА ХУЖЖАТЛАРИ



Урганч ш. 2022 й.

Наименование стройки - ХИВА ШАХАР ИЧКИ ХУЖАЛИК ЙУЛЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

Объект номер -

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 1на ХИВА ШАХАР ШИХЛАР МАХАЛЛАСИ ЭТИРОФ, ЯНГИЙУЛ, НУРЛИЙУЛ, ДИЙДОР, ШАРАФ ВА ПОРЛОК
ИСТИКЛОЛ КУЧАЛАРИ ИЧКИ ХУЖАЛИК ЙУЛЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ-2,556 КМ.

Наименование объекта -

Основание: ДЕФФЕКТНЫЙ АКТ

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

№ 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
РАЗДЕЛ 1. УЧАСТКА №1					
1	E2714-036-02	ВОССТАНОВЛЕНИЕ ПРОФИЛЯ ДОРОГ БЕЗ ДОБАВЛЕНИЕМ НОВОГО МАТЕРИАЛА:	1000 М2	2,2100	
1.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	14,23	31,4483
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:			
1.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,37	5,2377
1.3	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	7,25	16,0225
1.4	1770	МАШИНЫ ДОРОЖНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ	МАШ.-Ч	3,42	7,5582
1.5	1834	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) ДО 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,19	2,6299
1.6	3322	РЫХЛИТЕЛИ НАВЕСНЫЕ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ.-Ч	1,19	2,6299
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:			
1.7	9219	ВОДА	М3	31	68,51
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:			

1	2	3	4	5	6
2	E2704-006-01	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ ТОЛЩИНОЙ 15 СМ ИЗ ЩЕБНЯ ФРАКЦИИ 40-70 ММ [ПРИ УКАТКЕ КАМЕННЫХ МАТЕРИАЛОВ С ПРЕДЕЛОМ ПРОЧНОСТИ НА СЖАТИЕ СВЫШЕ 68,6 [700] ДО 98,1 [1000] МПА [КГС/СМ2]] ОДНОСЛОЙНЫХ(ГОСТ 8267)	1000М2	1,7420	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	33	57,486
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	37,37	65,099
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
2.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,36	0,62712
2.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	3,98	6,93316
2.5	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,35	4,0937
2.6	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	8,51	14,824
2.7	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	19	33,098
2.8	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	2,6	4,5292
2.9	3060	РАСПРЕДЕЛИТЕЛИ КАМЕННОЙ МЕЛОЧИ	МАШ.-Ч	0,57	0,99294
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
2.10	9219	ВОДА	М3	30	52,26
2.11	23074	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 800, ФРАКЦИЯ, ММ: 10-20	М3	15	26,13
2.12	23076	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 800, ФРАКЦИЯ, ММ: 40-70	М3	189	329,238
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
3	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,8350	
3.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,58	0,4843
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
3.2	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,29	0,24215
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
3.3	30118	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ	Т	1,03	0,86005
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
4	E2713-010-01 ДОП. 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ.	1000 М2	1,6700	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,7:1)	ЧЕЛ.-Ч	16,63	27,7721
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	9,38	15,6646
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
4.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	1,44	2,4048
4.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,24	0,4008
4.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,5	0,835

1	2	3	4	5	6
4.6	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,12	0,2004
4.7	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,44	2,4048
4.8	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	3,08	5,1436
4.9	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	2,2879
4.10	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	1,55	2,5885
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
4.11	6087	АСФАЛЬТОБЕТОННЫЕ СМЕСИ МЕЛКОЗЕРНИСТЫЕ ТИПА Б М-2	Т	96,6	161,322
4.12	9219	ВОДА	МЗ	0,9	1,503
4.13	30118	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ	Т	0,0108	0,018036
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
5	E2713-011-01 ДОП. 9 К=2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 М2	1,6700	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,7:1)	ЧЕЛ.-Ч	1,16	1,9372
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,72	1,2024
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
5.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,6012
5.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,06	0,1002
5.5	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,03	0,0501
5.6	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,36	0,6012
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
5.7	6087	АСФАЛЬТОБЕТОННЫЕ СМЕСИ МЕЛКОЗЕРНИСТЫЕ ТИПА Б М-2	Т	24,22	40,4474
5.8	30118	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ	Т	0,0028	0,004676
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
6	E2708-001-11	УКРЕПЛЕНИЕ ОБОЧИН ЩЕБНЕМ СМЕСЬЮ ТОЛЩИНОЙ 5 СМ	1000М2	0,5250	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	15,85	8,32125
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	11,635	6,10837
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
6.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,79	0,93975
6.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	4,09	2,14725
6.5	1014	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ, МАССА БОЛЕЕ 8 Т	МАШ.-Ч	5,3	2,7825
6.6	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,455	0,238875
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
6.7	9219	ВОДА	МЗ	10	5,25

1	2	3	4	5	6
6.8	23075	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 800, ФРАКЦИЯ, ММ: 20-40	МЗ	62	32,55
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:			
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 1			СУМ		
РАЗДЕЛ 2. УЧАСТКА №2					
7	E0102-027-02	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000М2	1,6690	
7.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,1	1,8359
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:			
7.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,43	0,71767
7.3	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,67	1,11823
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:			
8	E2704-003-05 ДОП. 4	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ ИЗ ЩЕБЕНОЧНО-ПЕСЧАНОЙ СМЕСЕЙ ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 12 СМ(ГОСТ 25607)	1000М2	1,5980	
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,8:1)	ЧЕЛ.-Ч	41,6	66,4768
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	19,69	31,465
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:			
8.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,32	3,70736
8.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	5,92	9,46016
8.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,43	2,28514
8.6	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	4,09	6,53582
8.7	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ.-Ч	0,92	1,47016
8.8	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч	5,01	8,00598
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:			
8.9	9219	ВОДА	МЗ	10,5	16,779
8.10	60511	СМЕСЬ ЩЕБЕНОЧНО-ПЕСЧАНАЯ	МЗ	152	242,896
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:			
9	E2704-003-08 ДОП. 7 К=6	НА КАЖДЫЙ 1 СМ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМАМ С 27-04-003-05 ПО 27-04-003-07	1000 М2 ОСНОВАНИЕ ИЛИ ПОКРЫТИЕ	1,5980	
9.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,3	5,2734

1	2	3	4	5	6
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:			
9.2	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	1,5	2,397
9.3	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч	1,8	2,8764
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:			
9.4	60511	СМЕСЬ ЩЕБЕНОЧНО-ПЕСЧАНАЯ	М3	76,0002	121,448
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:			
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 2			СУМ		
РАЗДЕЛ 3. УЧАСТКА №3					
10	E0102-027-02	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000М2	3,1850	
10.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,1	3,5035
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:			
10.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,43	1,36955
10.3	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,67	2,13395
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:			
11	E2704-003-05 ДОП. 4	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ ИЗ ЩЕБЕНОЧНО-ПЕСЧАНОЙ СМЕСЕЙ ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 12 СМ(ГОСТ 25607)	1000М2	2,8440	
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,8:1)	ЧЕЛ.-Ч	41,6	118,31
11.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	19,69	55,998
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:			
11.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,32	6,59808
11.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	5,92	16,836
11.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,43	4,06692
11.6	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	4,09	11,632
11.7	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ.-Ч	0,92	2,61648
11.8	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч	5,01	14,248
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:			
11.9	9219	ВОДА	М3	10,5	29,862
11.10	60511	СМЕСЬ ЩЕБЕНОЧНО-ПЕСЧАНАЯ	М3	152	432,288
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:			

1	2	3	4	5	6
12	E2704-003-08 ДОП. 7 К=6	НА КАЖДЫЙ 1 СМ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМАМ С 27-04-003-05 ПО 27-04-003-07	1000 М2 ОСНОВАНИЯ ИЛИ ПОКРЫТИЯ	2,8440	
12. 1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,3	9,3852
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
12. 2	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	1,5	4,266
12. 3	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч	1,8	5,1192
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
12. 4	60511	СМЕСЬ ЩЕБЕНОЧНО-ПЕСЧАНАЯ	М3	76,0002	216,145
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 3			СУМ		
РАЗДЕЛ 4. УЧАСТКА №4					
13	E0102-027-02	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000М2	1,9900	
13. 1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,1	2,189
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
13. 2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,43	0,8557
13. 3	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,67	1,3333
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
14	E2704-003-05 ДОП. 4	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ ИЗ ЩЕБЕНОЧНО-ПЕСЧАНОЙ СМЕСЕЙ ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 12 СМ(ГОСТ 25607)	1000М2	1,7730	
14. 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,8:1)	ЧЕЛ.-Ч	41,6	73,7568
14. 2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	19,69	34,91
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
14. 3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,32	4,11336
14. 4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	5,92	10,496
14. 5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,43	2,53539
14. 6	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	4,09	7,25157
14. 7	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ.-Ч	0,92	1,63116

1	2	3	4	5	6
14.8	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч	5,01	8,88273
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
14.9	9219	ВОДА	М3	10,5	18,6165
14.10	60511	СМЕСЬ ЩЕБЕНОЧНО-ПЕСЧАНАЯ	М3	152	269,496
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
15	E2704-003-08 ДОП. 7 К=6	НА КАЖДЫЙ 1 СМ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМАМ С 27-04-003-05 ПО 27-04-003-07	1000 М2 ОСНОВАН ИЛИ ПОКРЫТИ Я	1,7730	
15.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,3	5,8509
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
15.2	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	1,5	2,6595
15.3	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч	1,8	3,1914
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
15.4	60511	СМЕСЬ ЩЕБЕНОЧНО-ПЕСЧАНАЯ	М3	76,0002	134,748
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 4			СУМ		
РАЗДЕЛ 5. УЧАСТКА №5					
16	E0102-027-02	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000М2	1,6880	
16.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,1	1,8568
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
16.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,43	0,72584
16.3	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,67	1,13096
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
17	E2704-003-05 ДОП. 4	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ ИЗ ЩЕБЕНОЧНО-ПЕСЧАНОЙ СМЕСЕЙ ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 12 СМ(ГОСТ 25607)	1000М2	1,4770	
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,8:1)	ЧЕЛ.-Ч	41,6	61,4432
17.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	19,69	29,082
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					

1	2	3	4	5	6
17.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,32	3,42664
17.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	5,92	8,74384
17.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,43	2,11211
17.6	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	4,09	6,04093
17.7	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ.-Ч	0,92	1,35884
17.8	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч	5,01	7,39977
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
17.9	9219	ВОДА	М3	10,5	15,5085
17.10	60511	СМЕСЬ ЩЕБЕНОЧНО-ПЕСЧАНАЯ	М3	152	224,504
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
18	E2704-003-08 ДОП. 7 К=6	НА КАЖДЫЙ 1 СМ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМАМ С 27-04-003-05 ПО 27-04-003-07	1000 М2 ОСНОВАНИЯ ИЛИ ПОКРЫТИЯ	1,4770	
18.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,3	4,8741
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
18.2	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	1,5	2,2155
18.3	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч	1,8	2,6586
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
18.4	60511	СМЕСЬ ЩЕБЕНОЧНО-ПЕСЧАНАЯ	М3	76,0002	112,252
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 5			СУМ		
РАЗДЕЛ 6. УЧАСТКА №6					
19	E0102-027-02	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000М2	1,4500	
19.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,1	1,595
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
19.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,43	0,6235
19.3	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,67	0,9715
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					

1	2	3	4	5	6
20	E2704-003-05 ДОП. 4	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ ИЗ ЩЕБЕНОЧНО-ПЕСЧАНОЙ СМЕСЕЙ ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 12 СМ(ГОСТ 25607)	1000М2	1,3000	
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,8:1)	ЧЕЛ.-Ч	41,6	54,08
20.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	19,69	25,597
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
20.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,32	3,016
20.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	5,92	7,696
20.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,43	1,859
20.6	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	4,09	5,317
20.7	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ.-Ч	0,92	1,196
20.8	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч	5,01	6,513
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
20.9	9219	ВОДА	М3	10,5	13,65
20.10	60511	СМЕСЬ ЩЕБЕНОЧНО-ПЕСЧАНАЯ	М3	152	197,6
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
21	E2704-003-08 ДОП. 7 К=6	НА КАЖДЫЙ 1 СМ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМАМ С 27-04-003-05 ПО 27-04-003-07	1000 М2 ОСНОВА НИЯ ИЛИ ПОКРЫТИ Я	1,3000	
21.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,3	4,29
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
21.2	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	1,5	1,95
21.3	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч	1,8	2,34
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
21.4	60511	СМЕСЬ ЩЕБЕНОЧНО-ПЕСЧАНАЯ	М3	76,0002	98,8
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
22	C310-38	ПЕРЕВОЗКА АСФАЛЬТОБЕТОНА И БИТУМА АВТОМОБИЛЕМ ИЗ АБЗ УРГЕНЧ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 38 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т	202,6500	
23	C310-96	ПЕРЕВОЗКА ЩЕБНЯ АВТОМОБИЛЕМ ИЗ КАРЬЕРА ЖУМУРТАУ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 96 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т	562,4800	

1	2	3	4	5	6
24	С310-100	ПЕРЕВОЗКА ЩПС АВТОМОБИЛЕМ ИЗ КАРЬЕРА КАЗГАНСАЙ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 100 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т	3464,8000	
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 6			СУМ		
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ СМЕТЕ			СУМ		

СОСТАВИЛ

САЛАЕВ Ш.



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:06-05-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 40026

Obyekt nomi «Xorazm viloyati Xiva shahar Shixlar mahallasi E'tirof, Yangiyo'l, Nurliyo'l, Diydor, Sharaf va Parloq istiqloq ko'chalari ichki xo'jalik yo'llarini joriy ta'mirlash» (2,556km.) loyihaning smeta qismi bo'yicha »

Buyurtmachi - Xiva shahar obodonlashtirish boshqarmasi

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

Litsenziya 30.09.2020yildagi AL-001388 sonli litsenziya

Moliyalashtirish manbai - budget

Bosh pudratchi - tanlov savdolari natijasida

Qurilish turi joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 38723

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Loyiha topshirig'i, nuqsonlar dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Smeta xujjati, narxlar kelishuvi bayonnomasi, nuqsonlar dalolatnomasi.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Smeta xujjatlariga asosan quyidagi ishlar bajariladi: yo'l qoplamasini ta'mirlash.

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 26.04.2022 yildagi 57/1-sonli xatiga ko'ra ob'ektning taxminiy narxini aniqlashda quyidagi narx parametrlari qabul qilingan:

- o'rtacha soatlik ish haqi miqdori - 16803,83so'm kishi/soat (shu jumladan, ijtimoiy sug'urta bo'yicha chegirmalar - 12%);

- pudratchining boshqa xarajatlari - 15,51%;

- buyurtmachi boshqa xarajatlari - 13300,000ming.so'm;

- ob'ektni sug'urta qilish xarajatlari – 0,32%;
- tavakkalchilik koeffitsienti – 1,0.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

Smeta xujjatlari buyurtmachi bilan kelishildi.

6. Ekspertiza natijalari.

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

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

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

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

5. 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. 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 sifati 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.

6.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda «Xorazm viloyati Xiva shahar Shixlar mahallasi E'tirof, Yangiyo'l, Nurliyo'l, Diydor, Sharaf va Parloq istiqloq ko'chalari ichki xo'jalik yo'llarini joriy ta'mirlash» (2,556km.) loyihaning smeta qismi 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 QQSsiz joriy narhi	ming.so'm	553 510,597	553 510,597
Qurilishning QQS bilan joriy narhi (15%)	ming.so'm	636 537,186	636 537,186
Buyurtmachi boshqa harajatlari (fakt.)	ming.so'm	13 300,000	13 300,000
Qurilishning QQS va buyurtmachi harajatlari bilan joriy narhi	ming.so'm	649 837,186	649 837,186

6.2. Ko'rsatilgan narh shartnoma tuzish uchun asos emas.

6.3. 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'ektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi.

6.4. Buyurtmachi ekspertizaning kamchiliklar va takliflari bo'yicha tuzatilgan loyiha-smeta hujjatlarini bosh pudratchi tashkilotga o'tkazilishini ta'minlaydi.

Bosh mutaxassis: MATYAKUBOV SHIXNAZAR KURAMBAEVICH

Наименование стройки - ХИВА ШАХАР ИЧКИ ХУЖАЛИК ЙУЛЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

Объект номер - 01062018

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

№ 1

(локальная смета)

на ХИВА ШАХАР ШИХЛАР МАХАЛЛАСИ ЭТИРОФ, ЯНГИЙУЛ, НУРЛИЙУЛ, ДИЙДОР, ШАРАФ ВА ПОРЛОК
ИСТИКЛОЛ КУЧАЛАРИ ИЧКИ ХУЖАЛИК ЙУЛЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ-2,556 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	469,58375
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	337,712795
		ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:	СУМ	
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
1	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	3,006
2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	31,95827
3	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,24215
4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	62,31305
5	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	10,78164
6	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,501
7	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	30,84692
8	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	33,098
9	1014	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ, МАССА БОЛЕЕ 8 Т	МАШ.-Ч	2,7825
10	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	18,461635
11	1770	МАШИНЫ ДОРОЖНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ	МАШ.-Ч	7,5582

1	2	3	4	5
12	1834	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) ДО 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,6299
13	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,2505
14	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	50,26528
15	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ.-Ч	8,27264
16	3060	РАСПРЕДЕЛИТЕЛИ КАМЕННОЙ МЕЛОЧИ	МАШ.-Ч	0,99294
17	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч	61,23552
18	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	3,006
19	3322	РЫХЛИТЕЛИ НАВЕСНЫЕ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ.-Ч	2,6299
20	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	5,1436
21	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	2,2879
22	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	2,5885
		ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:	СУМ	
		В Т.Ч. ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ:	СУМ	

МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ

1	6087	АСФАЛЬТОБЕТОННЫЕ СМЕСИ МЕЛКОЗЕРНИСТЫЕ ТИПА Б М-2	Т	201,7694
2	9219	ВОДА	МЗ	221,939
3	23074	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 800, ФРАКЦИЯ, ММ: 10-20	МЗ	26,13
4	23075	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 800, ФРАКЦИЯ, ММ: 20-40	МЗ	32,55
5	23076	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 800, ФРАКЦИЯ, ММ: 40-70	МЗ	329,238
6	30118	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ	Т	0,882762
7	60511	СМЕСЬ ЩЕБЕНОЧНО-ПЕСЧАНАЯ	МЗ	2050,1778
		ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:	СУМ	

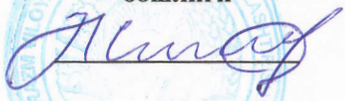
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ

1	С310-38	ПЕРЕВОЗКА АСФАЛЬТОБЕТОНА И БИТУМА АВТОМОБИЛЕМ ИЗ АБЗ УРГЕНЧ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 38 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т	202,65
---	---------	--	---	--------

1	2	3	4	5
2	С310-96	ПЕРЕВОЗКА ЩЕБНЯ АВТОМОБИЛЕМ ИЗ КАРЬЕРА ЖУМУРТАУ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 96 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т	562,48
3	С310-100	ПЕРЕВОЗКА ЩПС АВТОМОБИЛЕМ ИЗ КАРЬЕРА КАЗГАНСАЙ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 100 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т	3464,8
		ИТОГО ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ:	СУМ	
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	СУМ	

СОСТАВИЛ

САЛАЕВ Ш.



Хива шаҳар Шихлар маҳалласи Дийдор кўчаси ички хўжалик йўлини
жорий таъмирлаш - 0,435 км
НУҚСОНЛАР ҚАЙДНОМАСИ

2022 й. Апрель 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
1-Участка					
0+00 1+50	150	Мавжуд йўл тупроқ кўтармаси эни 5м ни ташкил қилади, юзаси нотекис.	Йўл пойи юзасини механизмлар ёрдамида текислаш.(150x5)	м2	750
			Тош-қум аралашмасидан Н=18 см қалинликда қоплама қуриш. (150x4,5)	м2	675
2-Участка					
0+00 1+00	100	Мавжуд йўл тупроқ кўтармаси эни 5-5,5м ни ташкил қилади, юзаси нотекис.	Йўл пойи юзасини механизмлар ёрдамида текислаш.(100x5)	м2	500
			Тош-қум аралашмасидан Н=18 см қалинликда қоплама қуриш. (100x4,5)	м2	450
3-Участка					
0+00 1+85	185	Мавжуд йўл тупроқ кўтармаси эни 4м ни ташкил қилади, юзаси нотекис.	Йўл пойи юзасини механизмлар ёрдамида текислаш.(185x4)	м2	740
			Тош-қум аралашмасидан Н=18 см қалинликда қоплама қуриш. (185x3,5)	м2	648

Материал ташиш масофаси:

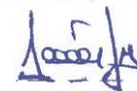
Тош-қум аралашмаси	к-р. Қазгансой - Объект	км	100
Тупроқ	к-р. Маҳаллий	км	3

Ободонлаштириш бошқармаси вакили:

МФЙ раиси:

“Лойиҳа ташкилоти вакили”





ФИШ

ФИШ

ФИШ

«ТАСДИКЛАЙМАН»
Хоразм вилояти Хива шаҳар
Ободонлаштириш бошқармаси
бошлиғи



Хива шаҳар Шихлар маҳалласи Нурли-йўл кўчаси ички хўжалик йўлини
жорий таъмирлаш - 0,684 км
НУҚСОНЛАР ҚАЙДНОМАСИ

2022 й. Апрель 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
1-Участка					
0+00 1+40	140	Мавжуд йўл тупроқ кўтармаси эни 5м ни ташкил қилади, юзаси нотекис.	Йўл пойи юзасини механизмлар ёрдамида текислаш.(140x5)	м2	700
			Тош-қум аралашмасидан Н=18 см қалинликда қоплама қуриш. (140x4,5)	м2	630
2-Участка					
0+00 2+14	214	Мавжуд йўл тупроқ кўтармаси эни 5м ни ташкил қилади, юзаси нотекис.	Йўл пойи юзасини механизмлар ёрдамида текислаш.(214x5)	м2	1070
			Тош-қум аралашмасидан Н=18 см қалинликда қоплама қуриш. (214x4,5)	м2	963
3-Участка					
0+00 3+30	95	Мавжуд йўл тупроқ кўтармаси эни 5м ни ташкил қилади, юзаси нотекис.	Йўл пойи юзасини механизмлар ёрдамида текислаш.(95x5)	м2	475
			Тош-қум аралашмасидан Н=18 см қалинликда қоплама қуриш. (95x4,5)	м2	428
	235	Мавжуд йўл тупроқ кўтармаси эни 4м ни ташкил қилади, юзаси нотекис.	Йўл пойи юзасини механизмлар ёрдамида текислаш.(235x4)	м2	940
			Тош-қум аралашмасидан Н=18 см қалинликда қоплама қуриш. (235x3,5)	м2	823

Материал ташиш масофаси:

Тош-қум аралашмаси	к-р. Қазгансой - Объект	км	100
--------------------	-------------------------	----	-----

Ободонлаштириш бошқармаси вакили:

МФЙ раиси:

“Лойиҳа ташкилоти вакили”

[Signature]

[Signature]

[Signature]

ФИШ

ФИШ

ФИШ

«ТАСДИКЛАЙМАН»
Хоразм вилояти Хива шаҳар
Ободонлаштириш бошқармаси
бошлиғи



Хива шаҳар Шихлар маҳалласи Порлоқ истиқлол кўчаси ички хўжалик йўлини
жорий таъмирлаш - 0,3 км
НУҚСОНЛАР ҚАЙДНОМАСИ

2022 й. Апрель ойидаги ҳолати

Қисм чегараси ПК+	Узунлиги (м)	Йўл қопламаси мавжуд ҳолати	Йўл камчиликларини тузатишда қилинадиган ишлар	Ўлчов бирлиги	Миқдори
1	2	3	4	5	6
1-Участка					
0+00 0+90	90	Мавжуд йўл тупроқ кўтармаси эни 5м ни ташкил қилади, юзаси нотекис.	Йўл пойи юзасини механизмлар ёрдамида текислаш.(90x5)	м2	450
			Тош-қум аралашмасидан Н=18 см қалинликда қоплама қуриш. (90x4,5)	м2	405
2-Участка					
0+00 2+10	160	Мавжуд йўл тупроқ кўтармаси эни 5м ни ташкил қилади, юзаси нотекис.	Йўл пойи юзасини механизмлар ёрдамида текислаш.(160x5)	м2	800
			Тош-қум аралашмасидан Н=18 см қалинликда қоплама қуриш. (160x4,5)	м2	720
	50		Йўл пойи юзасини механизмлар ёрдамида текислаш.(50x4)	м2	200
			Тош-қум аралашмасидан Н=18 см қалинликда қоплама қуриш. (50x3,5)	м2	175

Материал ташиш масофаси:

Тош-қум аралашмаси	к-р. Қазгансой - Объект	км	100
Тупроқ	к-р. Маҳаллий	км	3

Ободонлаштириш бошқармаси вакили:

МФЙ раиси:

“Лойиҳа ташкилоти вакили”

[Signature]

[Signature]

[Signature]

ФИШ

ФИШ

ФИШ



Хива шаҳар Шихлар маҳалласи Шараф кўчаси ички хўжалик йўлини
жорий таъмирлаш - 0,422 км
НУҚСОНЛАР ҚАЙДНОМАСИ

2022 й. Апрель ойидаги ҳолати

Қисм чегараси ПК+	Узунлиги (м)	Йўл қопламаси мавжуд ҳолати	Йўл камчиликларини тузатишда қилинадиган ишлар	Ўлчов бирлиги	Миқдори
1	2	3	4	5	6
1-Участка					
0+00 2+40	240	Мавжуд йўл тупроқ кўтармаси эни 4м ни ташкил қилади, юзаси нотекис.	Йўл пойи юзасини механизмлар ёрдамида текислаш.(240x4)	м2	960
			Тош-қум аралашмасидан Н=18 см қалинликда қоплама қуриш. (240x3,5)	м2	840
2-Участка					
0+00 1+82	182	Мавжуд йўл тупроқ кўтармаси эни 4м ни ташкил қилади, юзаси нотекис.	Йўл пойи юзасини механизмлар ёрдамида текислаш.(182x4)	м2	728
			Тош-қум аралашмасидан Н=18 см қалинликда қоплама қуриш. (182x3,5)	м2	637

Материал ташиш масофаси:

Тош-қум аралашмаси	к-р. Қазгансой - Объект	км	100
Тупроқ	к-р. Маҳаллий	км	3

Ободонлаштириш бошқармаси вакили:

МФЙ раиси:

“Лойиҳа ташкилоти вакили”

 _____ ФИШ
 _____ ФИШ
 _____ ФИШ

«ТАСДИКЛАЙМАН»
Хоразм вилояти Хива шаҳар
Ободонлаштириш бошқармаси
бошлиғи



Хива шаҳар Шихлар маҳалласи Этироф кўчаси ички хўжалик йўлини
жорий таъмирлаш - 0,360 км
НУҚСОНЛАР ҚАЙДНОМАСИ

2022 й. Апрель ойидаги ҳолати

Қисм чегараси ПК+	Узунлиги (м)	Йўл қопламаси мавжуд ҳолати	Йўл камчиликларини тузатишда қилинадиган ишлар	Ўлчов бирлиги	Миқдори
1	2	3	4	5	6
0+00 3+60	360	Мавжуд йўл тупроқ кўтармаси эни 4,5-6м, асфальтобетон қопламаси ва тош асос бузилиб йўқолган, лой қоплаган, юзаси нотекис.	Йўл профилини материал кўшмай тиклаш. (360x6)+(R5x2) ПК0+00-3+60	м2	2210
			Тошдан Н=15 см қалинликда асос қуриш. (360x4,7)+(R5x2) ПК0+00-3+60	м2	1742
			Битум сепиш 0,5т/1000м2	тн	0,835
			Янги иссиқ майда донали асфальтобетон қоришмасидан 5 см қалинликда қоплама қуриш. (360x4,5)+(R5x2) ПК0+00-3+60	м2	1670
			Йўл ёқасини Н=5 см қалинликда тош билан мустаҳкамлаш. (350x2)x0,75	м2	525

Материал ташиш масофаси:

Тош	к-р. Жумуртоу - Объект	км	96
Асфальтобетон	Урганч АБЗ	км	38

Ободонлаштириш бошқармаси вакили:

МФЙ раиси:

“Лойиҳа ташкилоти вакили”

[Signature]

[Signature]

[Signature]

ФИШ

ФИШ

ФИШ

«ТАСДИКЛАЙМАН»
Хоразм вилояти Хива шаҳар
Ободонлаштириш бошқармаси
бошлиғи



Хива шаҳар Шихлар маҳалласи Янги-йўл кўчаси ички хўжалик йўлини
жорий таъмирлаш - 0,355 км
НУҚСОНЛАР ҚАЙДНОМАСИ

2022 й. Апрель ойидаги ҳолати

Қисм чегараси ПК+	Узулиги (м)	Йўл қопламаси мавжуд ҳолати	Йўл камчиликларини тuzатишда қилинадиган ишлар	Ўлчов бирлиги	Миқдори
1	2	3	4	5	6
0+00 3+55	355	Мавжуд йўл тупроқ кўтармаси эни 5м ни ташкил қилади, юзаси нотекис.	Йўл пойи юзасини механизмлар ёрдамида текислаш.(355x4,7) Тош-қум аралашмасидан Н=18 см қалинликда қоплама қуриш. (355x4,5)	м2 м2	1669 1598

Материал ташиш масофаси:

Тош-қум аралашмаси	к-р. Қазгансой - Объект	км	100
Тупроқ	к-р. Маҳаллий	км	3

Ободонлаштириш бошқармаси вакили:

МФЙ раиси:

“Лойиҳа ташкилоти вакили”

[Signature]

[Signature]

[Signature]

ФИШ

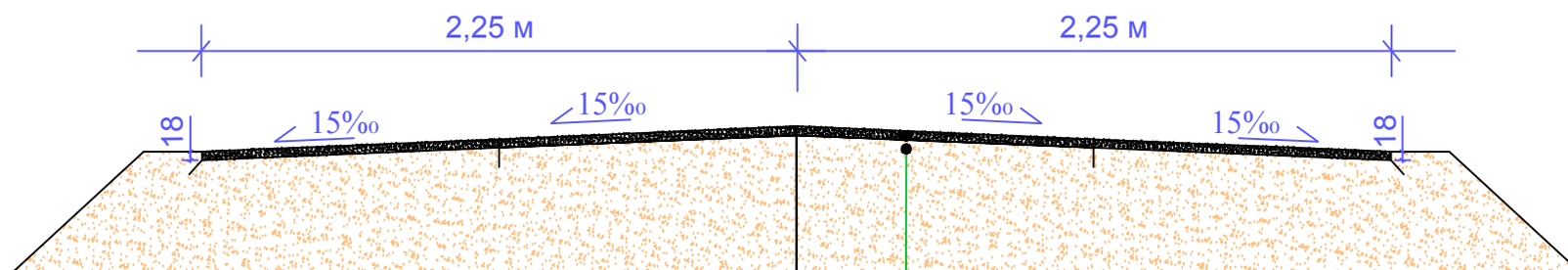
ФИШ

ФИШ

**Хоразм вилояти Хива шаҳар Шихлар
махалласи Дийдор кўчаси ички хужалик
йўли қоплама конструкцияси
ПК0+00-ПК4+35**

Участка №1-2

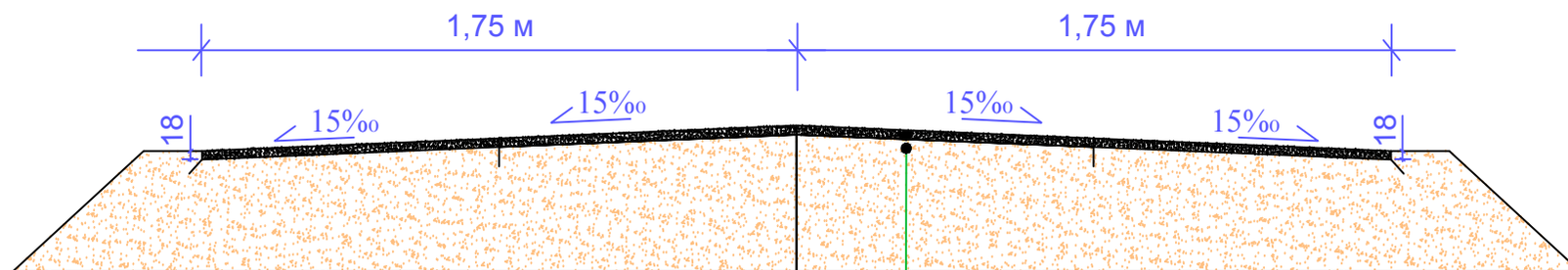
ПК 0+00 -- 1+50 -- 1+00



Тош-қум аралашмаси (ЩПС) асос Н=18 см ГОСТ 25607
Тупрок катлами

Участка №3

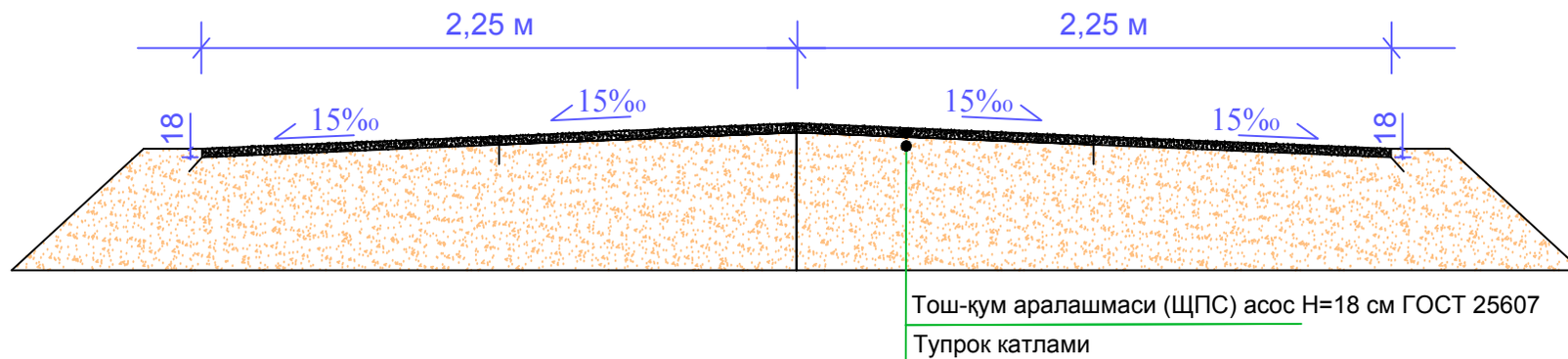
ПК 0+00--1+85



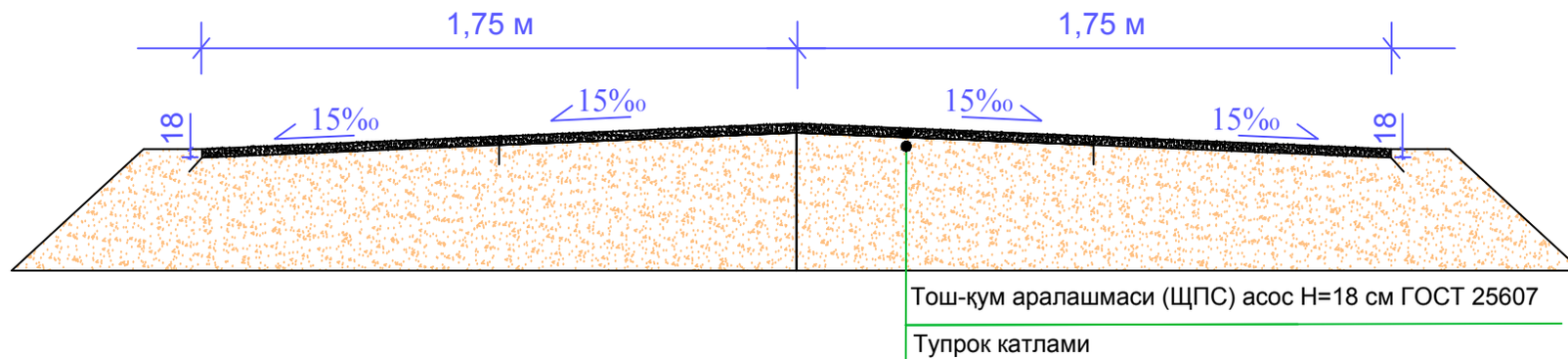
Тош-қум аралашмаси (ЩПС) асос Н=18 см ГОСТ 25607
Тупрок катлами

**Хоразм вилояти Хива шаҳар Шихлар
махалласи Нурли-йўл кўчаси ички хужалик
йўли қоплама конструкцияси
ПК0+00-ПК6+84**

Участка №1-2-3 ПК 0+00 -- 1+40 -- 2+14 -- 0+95



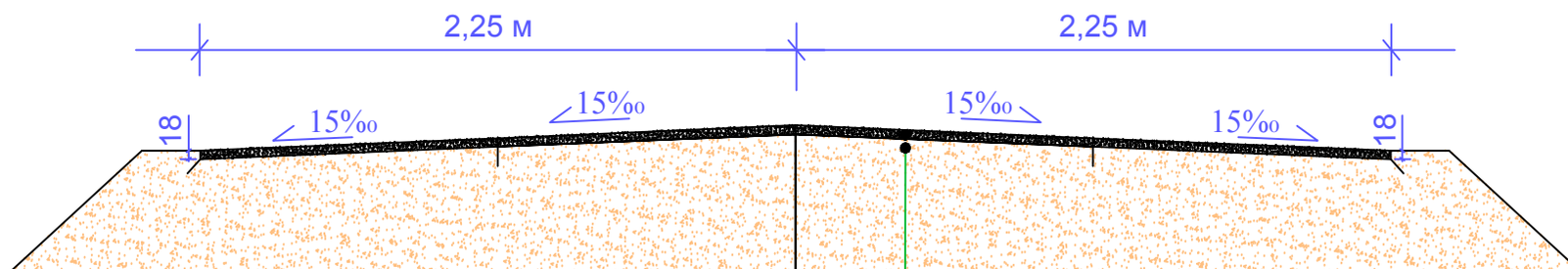
Участка №3 ПК 0+00--2+35



**Хоразм вилояти Хива шаҳар Шихлар
махалласи Порлоқ истиқлол кўчаси ички
хужалик йўли қоплама конструкцияси
ПК0+00-ПК3+00**

Участка №1-2

ПК 0+00 -- 0+90 -- 1+60

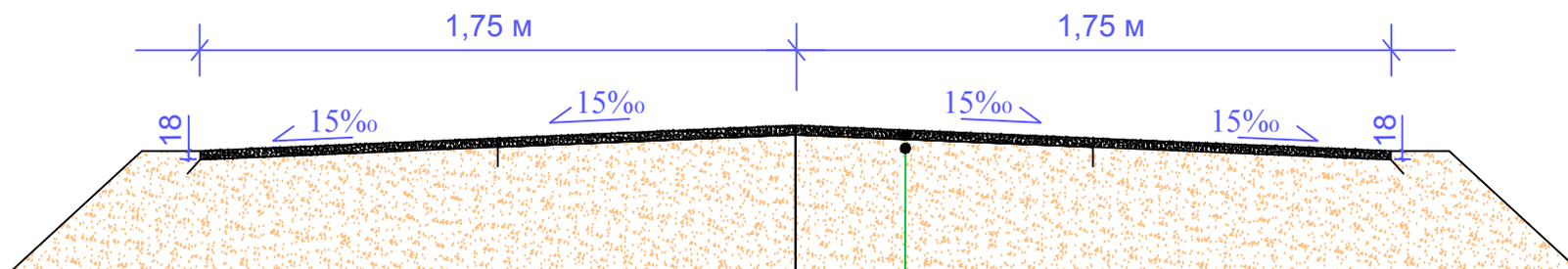


Тош-қум аралашмаси (ЩПС) асос Н=18 см ГОСТ 25607

Тупроқ катлами

Участка №2

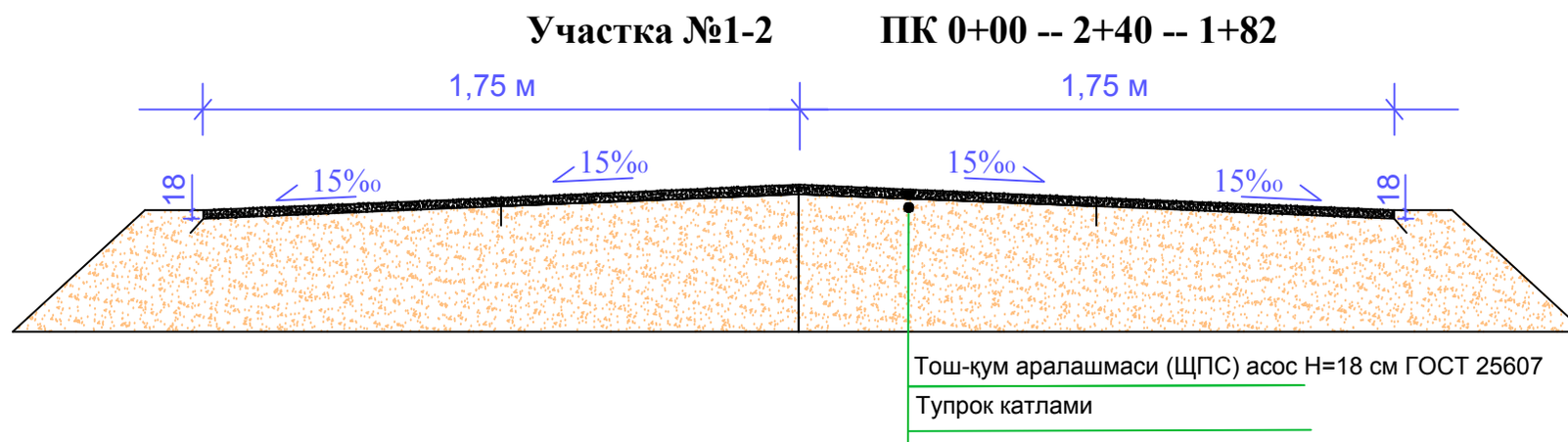
ПК 0+00--0+50



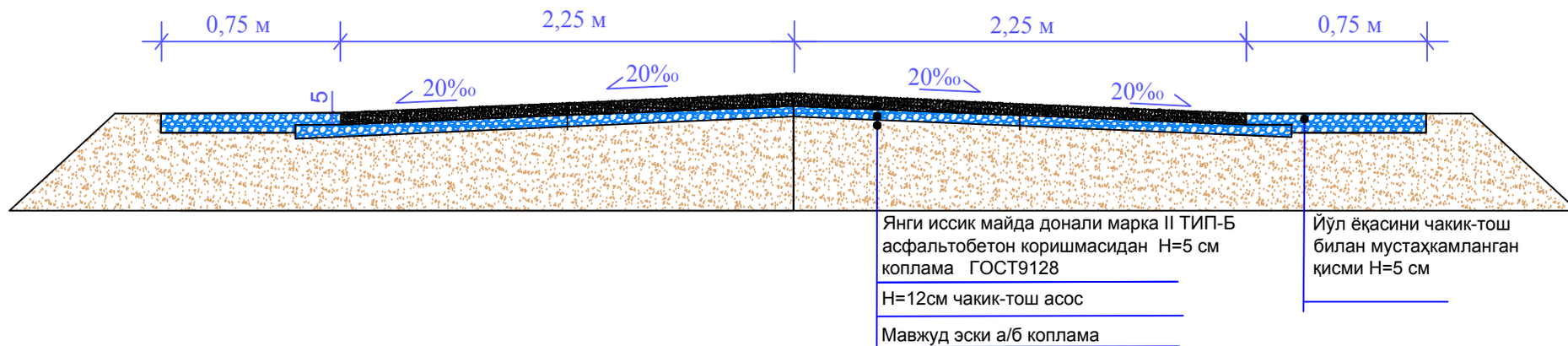
Тош-қум аралашмаси (ЩПС) асос Н=18 см ГОСТ 25607

Тупроқ катлами

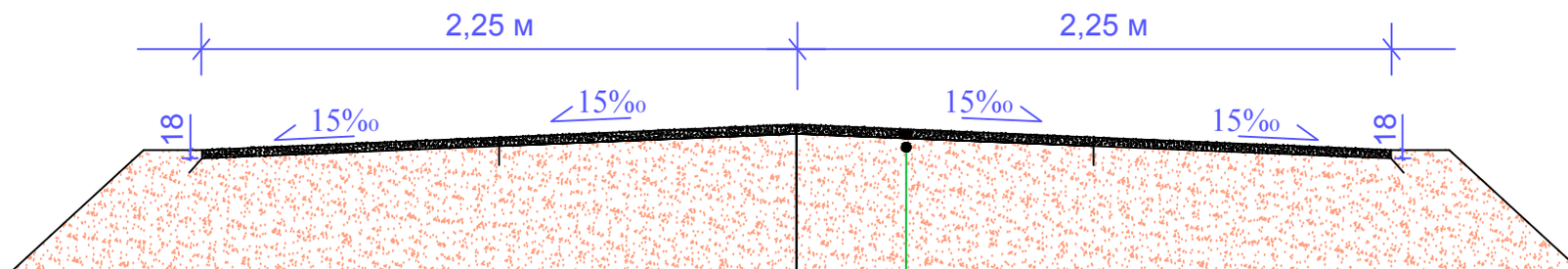
Хоразм вилояти Хива шаҳар Шихлар
махалласи Шараф кўчаси ички хужалик
йўли қоплама конструкцияси
ПК0+00-ПК4+22



Хоразм вилояти Хива шаҳар Шихлар
махалласи Этироф кўчаси ички хужалик
йўли қоплама конструкцияси
ПК0+00-ПК3+60



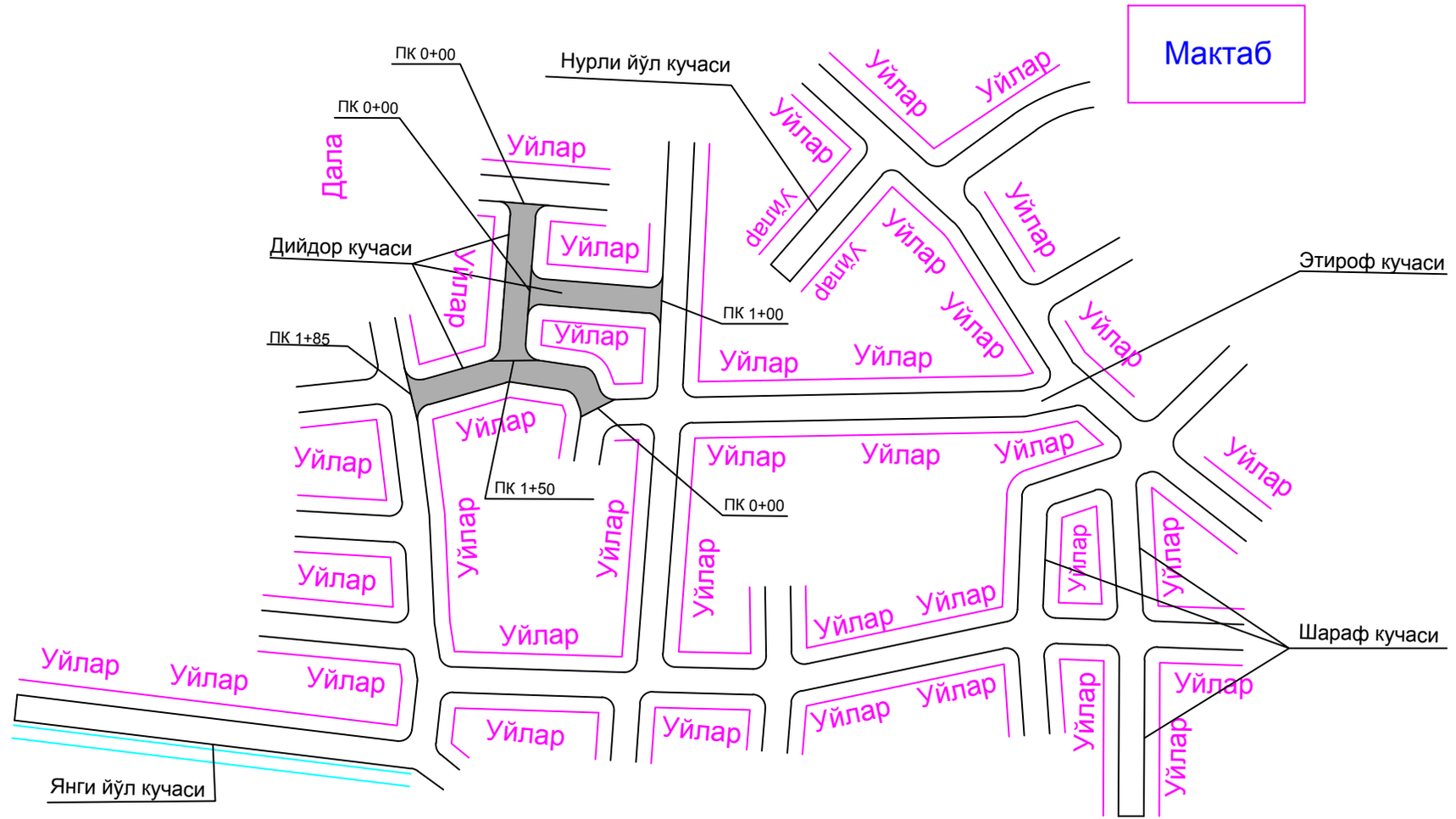
Хоразм вилояти Хива шаҳар Шихлар
махалласи Янги-йўл кўчаси ички хужалик
йўли қоплама конструкцияси
ПК0+00-ПК3+55



Тош-қум аралашмаси (ЩПС) асос Н=18 см ГОСТ 25607

Тупроқ катлами

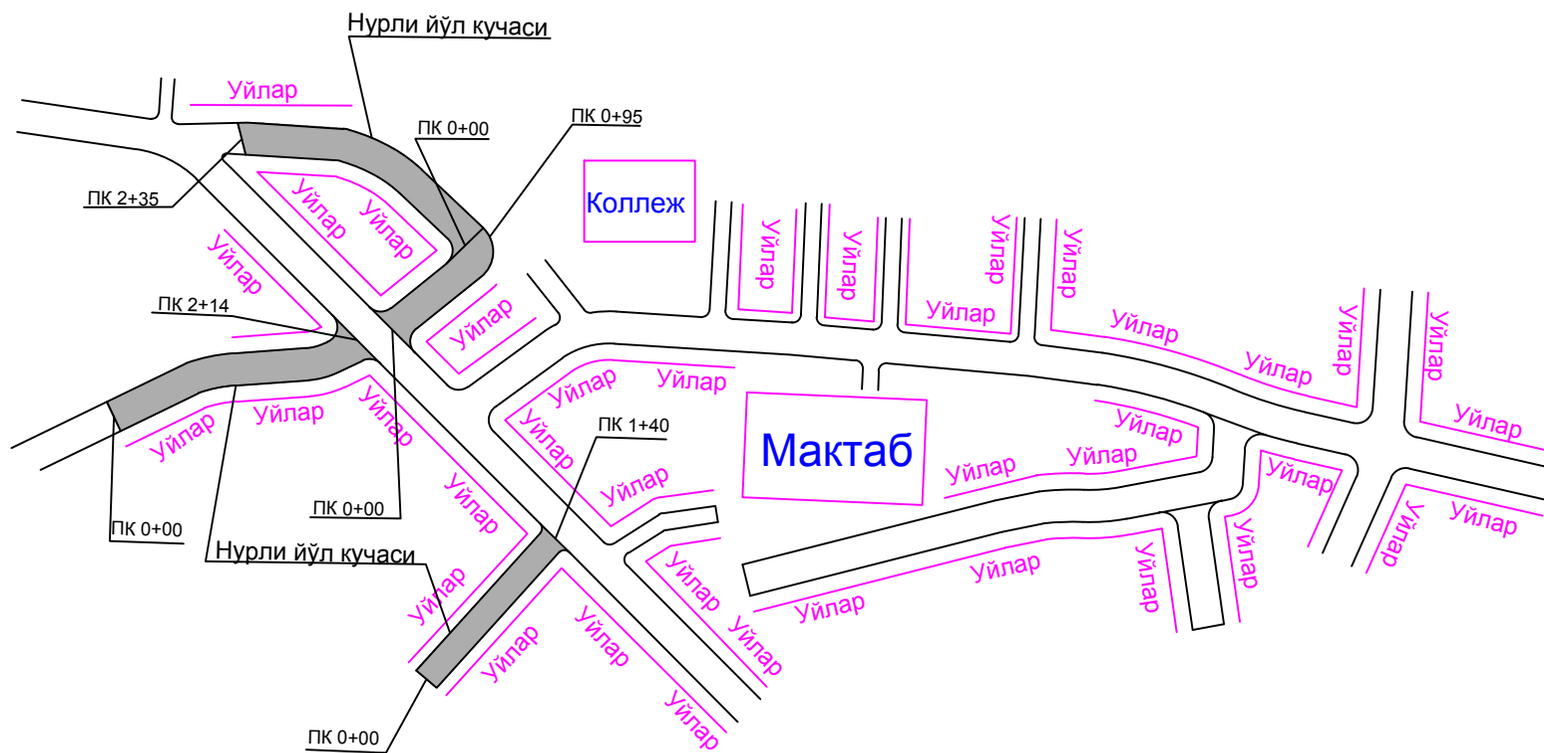
**Хива шаҳар Шихлар маҳалласи Дийдор кўчаси ички хўжалик йўлини
жорий таъмирлаш - 0,435 км**



Чизди:

С. Искандаров

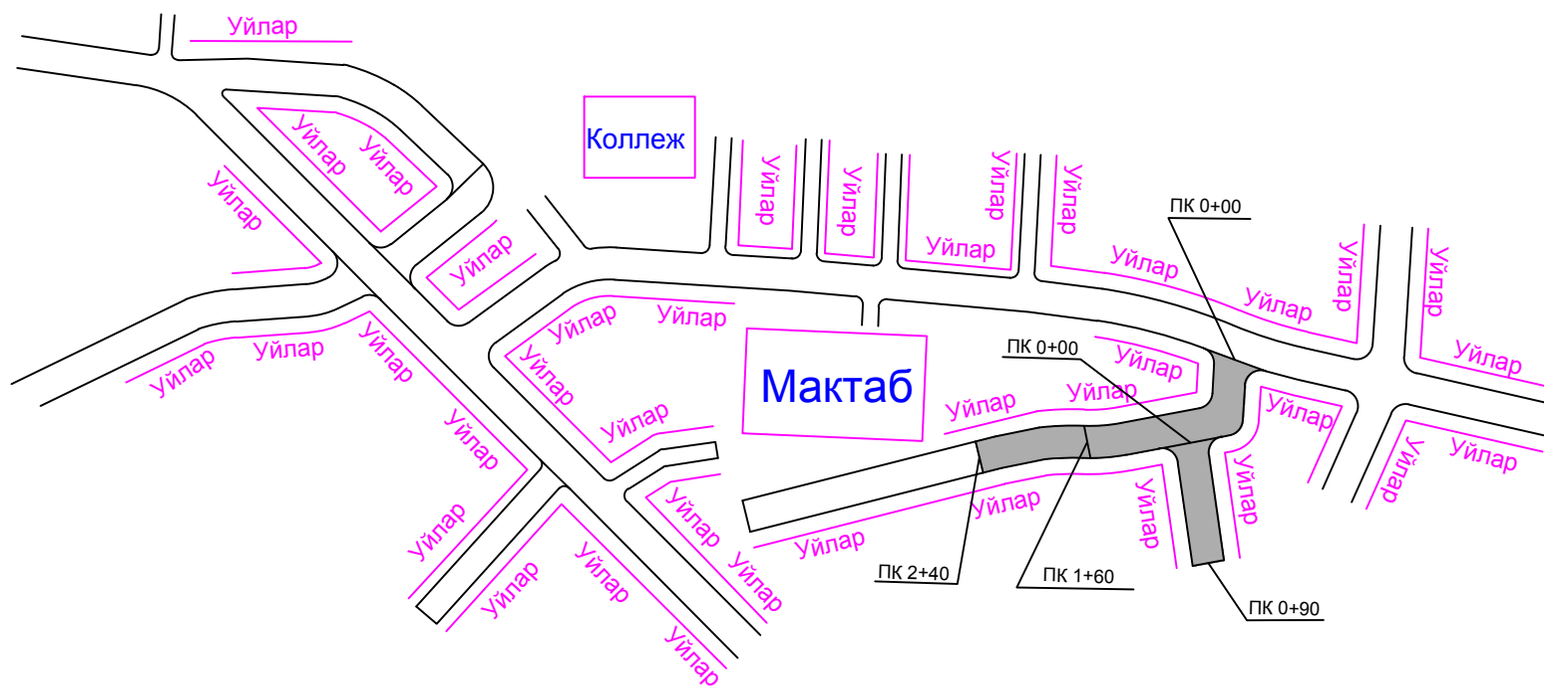
**Хива шаҳар Шихлар маҳалласи Нурли-йўл кўчаси ички хўжалик йўлини
жорий таъмирлаш - 0,684 км**



Чизди:

С. Искандаров

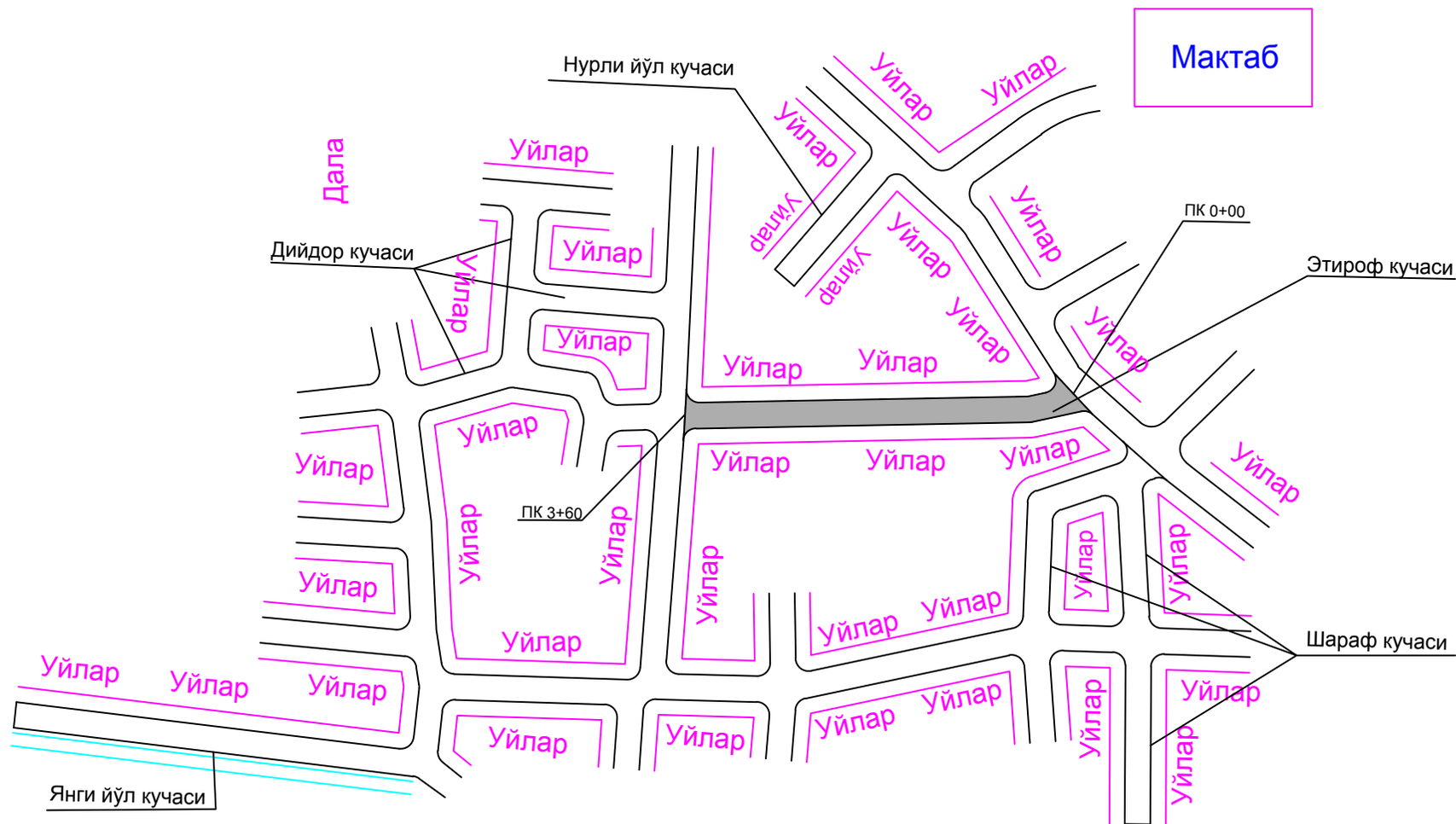
**Хива шаҳар Шихлар маҳалласи Порлоқ истиқлол кўчаси ички хўжалик йўлини
жорий таъмирлаш - 0,3 км**



Чизди:

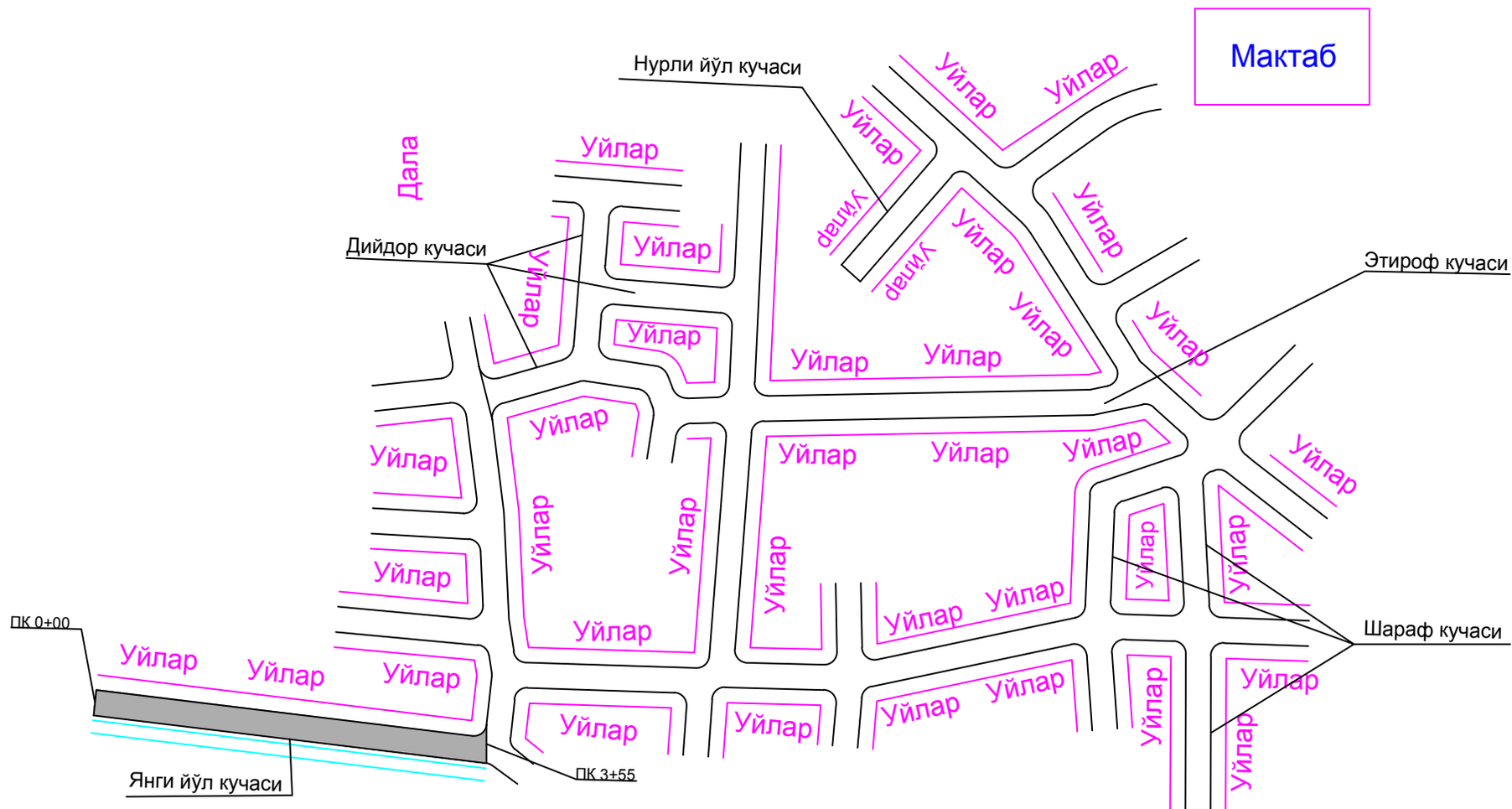
С. Искандаров

**Хива шаҳар Шихлар маҳалласи Этироф кўчаси ички хўжалик йўлини
жорий таъмирлаш - 0,360 км**



Чизди:  С. Искандаров

**Хива шаҳар Шихлар маҳалласи Янги-йўл кўчаси ички хўжалик йўлини
жорий таъмирлаш - 0,355 км**



Чизди:

С. Искандаров

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	ХИВА ШАХАР ШИХЛАР МАХАЛЛАСИ ЭТИРОФ, ЯНГИЙУЛ, НУРЛИЙУЛ, ДИЙДОР, ШАРАФ ВА ПОРЛОК ИСТИКЛОЛ КУЧАЛАРИ ИЧКИ ХУЖАЛИК ЙУЛЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ-2,556 КМ.	187739,648	7890,806	282029,500	477659,954
		187 739,648	7 890,806	282 029,500	477 659,954

Составил:

СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА

в текущих ценах по объекту:

**ХИВА ШАХАР ШИХЛАР МАХАЛЛАСИ ЭТИРОФ, ЯНГИЙУЛ, НУРЛИЙУЛ, ДИЙДОР,
ШАРАФ ВА ПОРЛОК ИСТИКЛОЛ КУЧАЛАРИ ИЧКИ ХУЖАЛИК ЙУЛЛАРИНИ ЖОРИЙ
ТАЪМИРЛАШ-2,556 КМ.**

(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	7 890,806
3	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции	187 739,648
4	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	282 029,500
	Итого:	477 659,954
5	Прочие затраты и расходы подрядчика 15,51%	74 085,059
	Итого:	551 745,013
6	Страхование объекта 0,32%	1 765,584
	Итого:	553 510,597
7	НДС 15%	83 026,590
	Итого:	636 537,186
8	Затраты заказчика факт	13 300,000
9	Всего по сводной смете	649 837,186

ИСПОЛНИТЕЛЬ



ЗАКАЗЧИК

