



16 «2022»yil

1465-1-22-OB/2022

PUDRAT SHARTNOMASI

Lot22110012207231

Ushbu pudrat shartnomasi «Buyurtmachi» deb ataluvchi Izboskan tuman Obodonlashtirish boshqarmasi uning nomidan Nizom asosida ish olib boruvchi rahbari B.Paxmonov bir tomondan va «Pudratchi» deb ataluvchi YANGI DAVR 7754 MCHJ uning nomidan Nizom asosida ish olib boruvchi rahbari Sirojiddinov Rozivoy ikkinchi tomondan Qashqarlik MFY Naqshband kuchasidagi piyodalar yulakchasini tamirlash ishlariga doir pudrat shartnomasini tuzdilar ushbu haqida:

1.Shartnomaning mavzusi

1.1. «Pudratchi» mazkur shartnoma shartlariga muvofik «Buyurtmachi» ning buyurtmasini defektniy akt va smeta xujjatlariga va 13.12. 2022 y kungi LOT №22110012207231 ga asosan жорий таъмирлаш ишларини bajarib beradi.

2.Shartnomaning baxosi va xisob-kitob tartibi.

2.1. Bajarilishi lozim bo'lgan ishlar «Buyurtmachi» tomonidan tasdiqlangan loyixa smetaga asosida to'liq bajaradi va pudrat ishlarining umumiy qiymati 390000000(Uch yuz toqson million) so'mni tashkil etadi va ta'mirlash ishlarini _22 kun mobaynida sifatli qilib bajarib beradi.

2.2. Bajariladigan ishlar qiymati uzil kesil xisoblanib, faqatgina ishlar xajmi buyurtmachi tomonidan o'zgartirilganidan va fors major xolatlari sabab bo'lganida qayta ko'rib chiqilib, tomonlar o'rtasida qo'shimcha bitim bilan rasmiylashtiriladi.

2.3. Shartnoma tomonlar o'rtasida imzolani, tegishli G'aznachilik bo'limida ro'yxatga olingandan so'ng 1 bank ish kunida «Buyurtmachi» bajariladigan ishlar umumiy qiymatining 30% foizini ya'ni 117000000(Bir yuz un etti million) so'mni, oldindan avans tariqasida «Pudratchi»ning xisob raqamiga o'tkazib beradi.

2.4. Bajarilgan ishlar uchun to'lovlarning qolgan 70% foizi, ya'ni 273000000 (Ikki yuz etmush uch million) so'mini «Pudratchi» tomonidan bajarilgan ishlar dalolatnomasi (F-3) asosida o'tkazib beradi.

2.5. «Buyurtmachi» oxirgi to'lovni «Pudratchi» tomonidan ish to'liq bajarib, (F-3) va bajarilgan ishlar qiymatlari to'g'risidagi ma'lumotnomalar asosida o'tkazib beradi.

2.6. Bajarilgan ishlar uchun to'lovlar «Buyurtmachi» tomonidan pul o'tkazish yo'li bilan amalga oshiriladi.

3. Tomonlarning xuquq va majburiyatlari.

3.1. «Pudratchi»ning majburiyatlari

Shartnoma imzolanganidan so'ng ish bajarilgan ob'ektni «Buyurtmachi»dan dalolatnomaga (F-2) asosan qabul qilib oladi.

Mazkur shartnomada ilova qilinadigan loyixa smeta xujjatiga muvofik birinchi avans to'lovi amalga oshirilgandan boshlab 1 kun muddat ichida ishlarni bajarishga kirishadi.

Barcha ishlarni tasdiqlangan smeta xujjatlariga muvofik, mazkur shartnomada nazarda tutilgan xajmda va muddatlarda o'zining kuchlari bilan bajarish xamda «Buyurtmachi»ga mazkur shartnoma shartlariga muvofiq topshiradi.

3.2. «Pudratchi»ning xuquqlari

Bajarib berilgan ish uchun oldindan avans xaq to'lanishi va ishni bajarib topshirgandan so'ng to'la xajmda xisob kitob qilinishini talab qilish;

Bajarib berilgan ishni qabul qilib olish asossiz ravishda rad etilishini natijasida yetkazilgan zararni qoplashini talab qilish;

3.3. «Buyurtmachi» ning majburiyatlari

Tasdiqlangan smeta bo'yicha bajarilgan ishlarni qabul qilib olish;

Bajarilgan ishlar uchun o'z vaqtida xaq to'lash;

3.4. «Buyurtmachi»ning xuquqlari

«Pudratchi»dan amaldagi davlat standartlariga va boshqa me'yoriy xujjatlar bilan ta'minlashni talab qilish;

Kamchiliklarni bepul bartaraf etilishi yoki kamchiliklarni boshqa uaxs tomonidan to'g'rilanishi xarajatlarini qoplanishini talab qilish;

«Pudratchi»dan shartnomada ko'rsatilgan ishlarni qabul qilish kommissiyasi ishtirokida smeta xujjatlari asosida ishni sifatli bajarigan xolda qabul qilib olish;

«Pudratchi» tomonidan ishlatiladigan materiallar va asbob uskunalarini shartnoma shartlariga va ish xujjatlariga muvofikligini nazorat qilish;

4. Tomonlarning javobgarligi.

O'zbekiston respublikasining Xo'jalik yurituvchi subektlarni faoliyatni shartnomaviy xuquqiy bazasi to'g'risidagi qonun xujjatlariga asosan belgilanadi

4.1. Tomonlardan biri shartnoma majburiyatini bajarmasa yoki zarur darajada bajarmasa majburiyatni bajarmagan tomon ikkinchi tomonga yetkazilgan zararni to'laydi;

4.2. «Pudratchi» ob'ektni o'z vaqtida topishmaganligi uchun «Buyurtmachi»ga xar bir kechiktirilgan kun uchun shartnoma majburiyatlari bajarilmagan qismining 0.5 % miqdorida penya to'laydi. To'lanadigan jarima summasi bajarilmagan majburiyatlar baxosining 50% idan oshmasligi kerak.

4.3. Aniqlangan nuqson va kamchiliklar «Pudratchi» tomonidan o'z vaqtida bartaraf qilinmasa «Buyurtmachi» to'lovlar to'xtatiladi. Lozim darajada bajarilmagan ishlarning 20%i miqdorida «Pudratchi» jarima to'laydi.

4.4. Bajarilgan ishlar uchun «Buyurtmachi» tomonidan o'z vaqtida xaq to'lanmasa, xar bir kechiktirilgan kun uchun kechiktirilgan to'lov summasining 0.4%i miqdorida penya to'laydi. To'lanadigan jarimani umumiy summasi kechiktirilgan to'lovlarning 50%i miqdorida ortmasligi kerak.

4.5. To'lanadigan jarimalar shartnoma majburiyatlarini buzgan tarafni ikkinchi tarafga ana shu majburiyatlarini bajarmaslik oqibatida yetkazilgan zararni qoplash javobgarligidan ozod etmaydi.

5. Fors major xolatlar.

5.1. Ushbu shartnoma bo'yicha majburiyatlarni to'liq yoki qisman bajarilmasligi tabiyat xodisalari va boshqa yengib bo'lmaydigan kuch xolatlarini natijasida kelib chiqsa va bu xolatlar shartnoma shartlarini bajarilishiga bevosita ta'sir etsa tomonlarning javobgarlikdan ozod etilishi Qonun xujjatlarida belgilangan tartibda ko'rib chiqiladi.

6. Shartnomani o'zgartirish, bekor qilish va nizolarni xal qilish tartibi

6.1. Mazkur shartnoma belgilangan shaklda tomonlarning o'zaro kelishuviga muvofik o'zgartirilishi va bekor qilinishi mumkin.

6.2. Mazkur shartnoma bo'yicha yuzaga kelishi mumkin bo'lgan nizo va kelishmovchiliklar o'zaro muxokama yo'li bilan xal etiladi. Agarda o'zaro muxokama yo'li bilan xal etish imkoni bo'lmasa Qonun xujjatlarida belgilangan tartibda Iqtisodiy sudi orqali xal etiladi.

7. Shartnomaning amal qilish muddati

7.1. Shartnoma tomonlar imzolab, xududiy G'aznachilik bo'limida ro'yxatga olingan kundan kuchga kirib, «31»dekabr 2022 yilgacha amal qiladi.

7.2. Shartnoma 2 nusxada tuzilib, ikkala nusxasi xam xuquqiy jihatdan teng kuchli xisoblanadi.

8. Tomonlarning rekvizitlari.

«Pudratchi»

"YANGI DAVR 7754" MCHJ
Manzili: Oltinkol tum. Uygur MFY
INN: 309562039

X/R: 2020 8000 5055 2788 4001
MFO: 00440
Bank nomi: SANOAT QURILISH BANK
INN: 201122919

«Buyurtmachi»

Obodonlashtirish boshqarmasi

Manzili: M. Ulugbek MFY
Yangi bozor ocha

ShXR: 401722860032147045203110001
STIR (INN): 200271354
O'zbekiston Respublikasi
Moliya vazirligi G'aznachiligi
X/R: 23402000300100001010
Banki: Markaziy bank XKKM Toshkent

INN: 201122919 MFO: 00014



Sirojiddinov R

Raxbar: _____ Б.РАХМОНОВ

	Hujjat elektron raqamli imzo orqali imzolangan. Elektron raqamli imzoning haqiqiyiligini tekshirish uchun QR Code ni skanerlang.	
	Imzolovchi F.I.SH.	BAXTIYORJON RAXMONOV ANVAROVICH
	Imzolangan sana	16.12.2022 15:20
	Hujjat kodi	GS0118105171
	Hulosa kodi	ES2220855465

**YURIDIK AHAMIYATGA EGA HUIJATLARNING QONUN
HUIJATLARIGA MUVOFIQLIGI TO'G'RISIDA HUQUQIY
XULOSA**

ES2220855465

1. Loyihaning turi : Shartnoma
2. Loyihaning nomi: **Kashkarlik MFY Nakshband kuchasini ta'mirlash**
3. Loyiha ishlab chiquvchisi va kiritilgan sana haqidagi ma'lumot: izboskan tumani obodonlashtirish bulimi tomonidan 16.12.2022 yilda kiritilgan.

Loyiha amaldagi qonun hujjatlariga muvofiq ishlab chiqilgan va uni qabul qilish maqsadga muvofiq.

Izboskan tumani
yuridik markazi
bosh yuristkonsulti:



A.T.ZUXRIDINOV

16.12.2022

Протокол закупочной комиссии по конкурсу лот № 207231 на приобретение Избоскан туман Ободонлаштириш бошкармаси. Кашкарлик МФЙ Накшбанд кучасига пиёдалар йулакчаси ва тусиклар куриш

Способ проведения электронный

Дата 13.12.2022

Время рассмотрения 06.12.2022 13:20

Конкурсная комиссия Ободонлаштириш булими, (Далее – Комиссия) в составе:

Председатель комиссии	KUCTIKAROV IBRAXIMJAN AYDAROVICH	Bosh muhandis	Избоскан туман Ободонлаштириш
Секретарь комиссии	QURBONOV DILMUROD NURMUXAMMADOVICH	Chilangar	Избоскан туман Ободонлаштириш
Член комиссии	ERALIYEV UMID BOLTABOYEVICH	Техника хавфсиллиги нозири	Избоскан туман Ободонлаштириш бошкармаси
Член комиссии	MUXTOROV KARIMJON ABLILAZIZ O'G'LI	Bu'lim boshlig'i	Избоскан туман Ободонлаштириш
Член комиссии	QURBONOVA DILMURA MUTALIBOVNA	Iqtisodchi	Избоскан туман Ободонлаштириш
Член комиссии	SULTONMAMATOV ALBATIR FAZILOVICH	Omburchi	Избоскан туман Ободонлаштириш

Рассмотрев поступивших предложений со стороны участников по опубликованному объявлению на специальном информационном портале от 13.12.2022 года № лота 207231.

Метод оценки предложений – Бальный метод

Мин, балл: 70

Предмет закупки:

Наименование товара (работы, услуги)	Услуги по строительству пешеходных дорожек, тротуаров, устройств управления движением автотранспорта, велосипедных дорожек
Подробное описание	Избоскан туман Ободонлаштириш бошкармаси Кашкарлик МФЙ Накшбанд кучасига пиёдалар йулакчаси ва тусиклар урнатиш
Количество товара	1.00
Единица измерения	усл. ед
Цена товара (услуги) за единицу	392 157 000.00
Стартовая сумма	392 157 000.00
Валюта	UZS

По итогам рассмотрения поступивших предложений по технической части участникам присвоены следующие баллы:

Критерий №1 4, Ишларнинг бажаришда фойдаланадиган танлов иштирокчисининг машина ва механизмлари руйхати 15 бал. Шакл тулдирилиши шарт.

Тип: Текстовое значение

Описание: 4.Ижара ва лизинг асосидаги техника ижарага олинганда ижарага берувчининг кафолат хати, лизинг шартномасини нухаси тақдим этилади (шартнома лойихани бажариш даври мобайнида)

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
YANGI DAVR 7754 MCHJ	15	390000000	15	Экспертная		
АНДИЖОН ТЕЗКОР ТОЗАЛИК МЧЖ	15	есть	15	Экспертная		

Критерий №2 6. Танлов иштирокчисининг молиявий курсаткичлари 10 бал. Шакл тулдирилиши шарт.

Тип: Текстовое значение

Описание: 6. Танлов иштирокчисининг молиявий ахволи хақидаги маълумот.

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
YANGI DAVR 7754 MCHJ	10	390000000	10	Экспертная		
АНДИЖОН ТЕЗКОР ТОЗАЛИК МЧЖ	10	есть	6	Экспертная		

Критерий №3 2. Танловдаги объектга ухшаш объектларда Бажарилган ишлари. 20 бал

Тип: Текстовое значение

Описание: 2. Маълумотлар танлов иштирокчиси томонидан хар бир объект буйича ишлар тури буйича мустаккил тулдирилади ва бажарилган ишлар далолатномаларининг (АКТ ВВОД) нусхалари билан тасдикланади.

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
YANGI DAVR 7754 MCHJ	20	390000000	20	Экспертная		
АНДИЖОН ТЕЗКОР ТОЗАЛИК МЧЖ	20	нет	20	Экспертная		

Критерий №4 3. Корупция холатларига йул куймаслик хақида пудратчи томонидан кафолат хати 5 бал

Тип: Текстовое значение

Описание: 3. Жамият Фирминий бланкасида кафолат хати

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
YANGI DAVR 7754 MCHJ	5	390000000	5	Экспертная		
АНДИЖОН ТЕЗКОР ТОЗАЛИК МЧЖ	5	есть	5	Экспертная		

Критерий №5 5. Объектни урганганлиги тугрисида маълумот. 20 бал

Тип: Текстовое значение

Описание: 5. Ташкилот рахбари ва МФЙ раиси имзолаган маълумотнома тақдим этилади.

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
YANGI DAVR 7754 MCHJ	20	Эквивалентно	20	Экспертная		
АНДИЖОН ТЕЗКОР ТОЗАЛИК МЧЖ	20	нет	5	Экспертная		

Критерий №6 1, Танлов иштирокчиси хакида умумий маълумот 20 бал

Тип: Текстовое значение

Описание: 1, Танлов иштирокчисининг лицензия, гувоҳнома низомидан нусхалар Ходимларнинг хакикатда мавжудлиги тугрисида уларни иш стажи ва малакасини тасдиқловчи

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
YANGI DAVR 7754 MCHJ	20	Эквивалентно	18	Экспертная		
АНДИЖОН ТЕЗКОР ТОЗАЛИК МЧЖ	20	есть	20	Экспертная		

Критерий №7 7, Ноинсоф курувчилар ва солиқдан қарзи йуқлиги тугрисида 10 бал маълумот 20 бал.

Тип: Текстовое значение

Описание: 7. Солиқдан қарзи йуқлиги тугрисида маълумот

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
YANGI DAVR 7754 MCHJ	10	300000000	5	Экспертная		
АНДИЖОН ТЕЗКОР ТОЗАЛИК МЧЖ	10	есть	10	Экспертная		

Финансовое значение

Наименование товара: Услуги по строительству пешеходных дорожек, тротуаров, устройств управления движением автотранспорта, велосипедных дорожек

Наименование участника	Ценовые предложения			Порядок оценки ценовых предложений	
	Стартовая сумма (UZS)	Предлагаемая сумма	Сумма с учетом конвертации (UZS)	Коэффициент, используемый для расчета предложений нерезидентов	Итоговое значение (UZS)
АНДИЖОН ТЕЗКОР ТОЗАЛИК МЧЖ	392 157 000.00	392 150 000.00 UZS	392 150 000.00	00.00	392 150 000.00
YANGI DAVR 7754 MCHJ	392 157 000.00	390 000 000.00 UZS	390 000 000.00	00.00	390 000 000.00
АНДИЖОН ТЕЗКОР ТОЗАЛИК МЧЖ	392 157 000.00	392 150 000.00 UZS	392 150 000.00	00.00	392 150 000.00

Оценка участников финансовой части составила:

Стартовая сумма составляет 392 157 000.00 UZS

Наименование участника	Предлагаемая сумма	Сумма с учетом конвертации (UZS)	Применение преференции	Коэффициент, используемый для расчета предложений нерезидентов	Общее значение (UZS)	Дата предложения	Оценка стоимости (балл)
АНДИЖОН ТЕЗКОР ТОЗАЛИК МЧЖ	392 150 000.00 UZS	392 150 000.00	00.00	00.00	392 150 000.00	13.12.2022 09:27:59	29.83552
YANGI DAVR 7754 MCHJ	390 000 000.00 UZS	390 000 000.00	00.00	00.00	390 000 000.00	09.12.2022 13:35:19	30

Заказчик вправе применить преференцию в отношении отечественных производителей

Итоговая оценка участников включая финансовую часть составила:

Наименование участника	Общий балл по технической части	Общий балл по финансовой части	Итоговый балл
АНДИЖОН ТЕЗКОР ТОЗАЛИК МЧЖ	56.7	29.83552	86.53552
YANGI DAVR 7754 MCHJ	65.1	30	95.1

Закупочная комиссия по конкурсу лот № 207231 от 13.12.2022 года на приобретение Избоскан туман Ободонлаштириш бошкармаси, Кашкарлик МФЙ Накшбанд кучасига пиедалар йулакчаси ва тусиклар куриш определила победителем:

YANGI DAVR 7754 MCHJ
309562039

и резервный исполнитель: АНДИЖОН ТЕЗКОР ТОЗАЛИК МЧЖ (302998402)

Проголосовали

Комиссия	Ф.И.О.	Голосование	Комментарии
Председатель комиссии	KUCHIKAROV IBRAXIMJAN AYDAROVICH	Согласен	
Член комиссии	ERALIYEV UMID BOLTABOYEVICH	Согласен	
Член комиссии	MUNTOROV KARIMJON ABLULAZIZ O'G'LI	Согласен	
Член комиссии	QURBONOVA DILMIRA MUTALIBOVNA	Согласен	
Член комиссии	SULTONMAMATOV ALBATIR FAZILOVICH	Согласен	

Протокол закупочной комиссии подписан посредством ЭЦП

**207231 лот юзасидан шаклланган дастлабки
баённоманинг муҳокамаси натижаси бўйича расмийлаштирилган электрон
баённомаси**

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2022 йил 20 майдаги 276-сонли қарорига асосан дастлабки электрон баённома у расмийлаштирилган кундан бондаб давлат харидларининг электрон тизимида муҳокама қилиш учун икки иш кунига жойлаштирилди.

Икки иш кун ичида иштирокчилар томонидан танлаш (тендер) ўтказиш натижалари бўйича эътирозлар тушмаганлиги тўғрисида харид комиссияси аъзолари тегишли қарор қабул қилади.

Муҳокама тугаган сана:

16.12.2022 13:15

Комиссия раиси:

KUCHKAROV IBRAHIMJAN AYDAROVICH



"YO'L LOYIHA SERVICE"

Маъсуляти чекланган жамият

Тел: 998 90 253 05 54 ; 998 93 910 05 53

Андижон ш. А.Фитраткучаси 4 А уй. Банк х/р 2020 8000 6054 7412 4001
«Узсаноатқурилишбанки» «Бунёдкор» филиали МФО 00440 ИНН 309
163 202 ОКОНХ 66000

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ПЕШЕХОДНЫХ ТРОТУАРОВ
И ОГРАЖДЕНИЯ ПО УЛ. "НАКИШБАНДИ" В МФЙ
"КАШКАРЛИК" ИЗБАСКАНСКОГО РАЙОНА
АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ
(ПОСЛЕ ЭКСПЕРТНОГО ЗАКЛЮЧЕНИЯ)**

КОПИЯ. № _____

Андижан - 2022 год

СОДЕРЖАНИЕ
СМЕТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ПЕШЕХОДНЫХ ТРАТУАРОВ И ОГРАЖДЕНИЯ ПО УЛ.
"НАКШБАНДИ" В МФЙ "КАШКАРЛИК" ИЗБОСКАНСКОГО РАЙОНА
АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ
(ПОСЛЕ ЭКСПЕРТНОГО ЗАКЛЮЧЕНИЯ)

№	НАИМЕНОВАНИЕ ДОКУМЕНТА	СТРАНИЦЫ
I	II	III
1	ПИСЬМО-ЗАДАНИЕ	
2	ДЕФЕКТНЫЙ АКТ	
3	ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА К СМЕТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ	
4	СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА	
5	ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ СМЕТА	
6	ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ	



Izboskan tuman Qashqarlik MFY Naqshband ko'chasiga piyodalar yo'lasi qurish va to'siqlar o'rnatish

Nuqsonlar qaydnomasi

Biz quyida imzo qo'yib tasdiqlovchilar, Izboskan tuman obodonlashtirish boshqarmasi _____ Loyiha korxonasi hodimi Jumaboyev.B mazkur dalolatnomani tuzdik shu haqdagi: ma'muriy ichki yo'llardagi mukammal tamirlash ishlarini bajarish uchun quyidagi ish turlari va hajmlarini amalga oshirish rejalashtirilmoqda.

JAMLANGAN ISH XAJIMLARI

№	Ish turlari	o.d.izm	kol-vo
1	2	3	4
	Piyodalar yo'lakhasi. (o'ng tomjn) 47m		
1	Qum shag'al aralashmasidan tekkislovchi asos yotqizish	m2/m3	117
2	Zich mayda zarrali qaynoq asfaltabeton qoplamasidan H=4sm qalinlikda qoplama yotqizish.	m2	117
3	BR 300.30.18.to'siq o'rnatish	dona/m	18/55
	Piyodalar yo'lakhasi. (o'ng tomjn) 44m		
4	Qum shag'al aralashmasidan tekkislovchi asos yotqizish	m2/m3	116,2/9,3
5	Zich mayda zarrali qaynoq asfaltabeton qoplamasidan H=4sm qalinlikda qoplama yotqizish.	m2	116,2
	Piyodalar yo'lakhasi. (chap tomjn) 47m		
6	Shlakabkok o'rnatish	m	47
7	№14 markali shvellier o'rnatish	m	13,5
8	Mavjud nov ustiga 6 metrli plita yopish	dona	8
9	Qum shag'al aralashmasidan tekkislovchi asos yotqizish	m3	2,8
10	Fish bruschatka yo'ngizish	m2	94
11	BR 300.30.18.to'siq o'rnatish	dona./m	31/94
12	Yol yoqasini mustahkamlash uchun fishdan no'siq yotqizish	m3	3,7
	Piyodalar yo'lakhasi. (chap tomjn) 60m		
13	QSIIA yordamida asos yotqizish h=30 sm.	m2	180
14	Zich mayda zarrali qaynoq asfaltabeton qoplamasidan H=4sm qalinlikda qoplama yotqizish.	m2	180
15	Qum shag'al aralashmasidan tekkislovchi asos yotqizish	m3	2,64
16	Fish bruschatka yo'ngizish	m2	88
	Panjara o'rnatish.		
17	Dekarativ ustunlarni o'rnatish uchun chuqurlarni kavlash.	m2	3
18	Qum shag'al aralashmasidan asos qurish h=10 sm	m3	1,24
19	V-7,5 Betondan quyma beton quyish.	m3	1,92
20	Silikat g'ishdan ustunlar qurish	m3	4,4
21	Payvandlangan metall panjaralarni o'rnatish	dona/tn	0,99
	Metall profil quvur 60x60x2mm	III	0,11
	Metall profil quvur 50x25x2mm	III	0,44
	Metall profil quvur 40x20x1,7mm	III	0,4
	Metall profil quvur 20x20x1,5mm	III	
	Xomat (zakladnoe detal)	III	0,301
	Yashil mintaqani o'rnatish mintaqasi	m	90
28	yashil mintaq urug'i(reygres) (DONYO)	m2/kg	504/10,08
	3.6 Yashil mintaqani sug'orish tizimi		

3.6 Yashil mintaqani sug'orish tizimi			
29	Φ 57x3 mmli metall quvur	m	6
30	Polietilen quvur f 20 mm	m	186
31	Polietilen quvur f 50mm	m	160
32	Polietilen quvur f15mm	m	55
33	Nasadka	dona	106
34	Uzunligi 20x15mmli uchlik bog'lovchi	dona	106
35	Uzatuvchi (adapter) D=15mm	dona	106
36	Φ 50mmli (mufta)	dona	40
37	Φ 20mmli (mufta)	dona	47
38	Φ 50mmli (mufta) (ajratuvchi)	dona	55
39	Φ 32 mmli (mufta) (ajratuvchi)	dona	47
40	Uzunligi 50x32x50mmli uchlik bog'lovchi	dona	186
41	Uzunligi 100x100x100mmli uchlik bog'lovchi	dona	5
42	Φ 50 mmli (zaglushka)	dona	5
43	Φ 15 mmli (zaglushka)	dona	5
44	Vintel sharovoyo	dona	5
45	Qo'l kuchi bilan chuqur kavlash	m ³	16.1
46	Tuproqningni qo'l kuchi bilan qayta ko'mish	m ³	11.27
Aylana oldi			
47	Qo'l kuchi bilan 2 gurux tuproqni chuqur ochish uchun kavlash	m ³	12.6
48	Tuproqningni qo'l kuchi bilan qayta ko'mish	m ³	8.82
49	Qo'l kuchi bilan 2 gurux tuproqni chuqur ochish uchun kavlash	m ³	11.9
50	Tuproqningni qo'l kuchi bilan qayta ko'mish	m ³	8.32
51	Polietilen quvur f 20 mm	m	132
52	Polietilen quvur f15mm	m	45
53	Nasadka	dona	90
54	Uzunligi 15x20mmli uchlik bog'lovchi	dona	90
55	Uzunligi 20x15mmli uchlik bog'lovchi	dona	90
56	Uzatuvchi (adapter) D=15mm	dona	90
57	Φ 50 mmli (mufta)	dona	40
58	Φ 20mmli (mufta)	dona	33
59	Φ 50mmli (mufta) (ajratuvchi)	dona	55
60	Φ 32 mmli (mufta) (ajratuvchi)	dona	47
61	Uzunligi 50x32x50mmli uchlik bog'lovchi	dona	8
62	Uzunligi 15x20mmli uchlik bog'lovchi	dona	16
63	Φ 50 mmli (zaglushka)	dona	5
64	Φ 15 mmli (zaglushka)	dona	26
65	Vintel sharovoyo	dona	4
66	Naso's	dona	1
67	D57mmli metall quvur o'rnatish	m	45
68	Kabli yotqizish	m	40
Bof oldi			
69	Qo'l kuchi bilan 2 gurux tuproqni chuqur ochish uchun kavlash	m ³	35
70	Tuproqningni qo'l kuchi bilan qayta ko'mish	m ³	24
71	Polietilen quvur f 50mm	m	125
72	Polietilen quvur f 20 mm	m	109

52	Polietilen quvur f15mm		
53	Nasadka	m	478
54	Uzunligi 15x20mmli uchlik bog'lovchi	dona	218
55	Uzunligi 20x15mmli uchlik bog'lovchi	dona	218
56	Uzatuvchi (adapter) D=15mm	dona	218
57	Φ 50mmli (mufta)	dona	31
58	Φ 20mmli (mufta)	dona	120
59	Φ 50mmli (mufta) (ajratuvchi)	dona	55
60	Φ 32 mmli (mufta) (ajratuvchi)	dona	47
61	Uzunligi 50x32x50mmli uchlik bog'lovchi	dona	8
62	Uzunligi 15x20mmli uchlik bog'lovchi	dona	16
63	Φ 50 mmli (zaglushka)	dona	5
64	Φ 20 mmli (zaglushka)	dona	7
65	Vintel sharovoyo	dona	4
65	Vintel sharovoyo	dona	7
66	Naso's	dona	1
67	Kabtl yotqizish	m	80
	Yo'lning o'qiga fishdan arxa ekish uchun guldon		
68	O'rtadagi to'siqni balgarka bilan qirqish	m2	6,9
69	Fishdan arxa ekish uchun guldon yasash	m3	10,37
70	Archa ekish	dona	95
	Ichki ishlar binosi oldi		
	Panjara o'rnatish.		
71	Dekarativ ustunlarni o'rnatish uchun chuqurlarni kavlash.	m3	3,6
72	Qum shag'al aralashmasidan asos qurish h=10 sm	m3	1,49
73	V-7.5 Betondan quyma beton quyish.	m3	2,3
74	Silikat g'ishdan ustunlar qurish	m3	5,2
75	Payvandlangan metall panjaralarni o'rnatish	tn	1,34
	Metall profil quvur 60x60x2mm	TH	0,11
	Metall profil quvur50x25x2mm	TH	0,54
	Metall profil quvur40x20x1.7mm	TH	0,6
	Metall profil quvur20x20x1.5mm	TH	0,05
	Xomut (zakladnoe detal)	TH	0,04
76	Metall panjaralar bo'yash	m2	57,2
	Po'chta binosi oldi		
	Panjara o'rnatish.		
77	Dekarativ ustunlarni o'rnatish uchun chuqurlarni kavlash.	m3	2,63
78	Qum shag'al aralashmasidan asos qurish h=10 sm	m3	1,09
79	V-7.5 Betondan quyma beton quyish.	m3	1,68
80	Silikat g'ishdan ustunlar qurish	m3	3,8
81	Payvandlangan metall panjaralarni o'rnatish	tn	0,976
	Metall profil quvur 60x60x2mm	TH	0,081
	Metall profil quvur50x25x2mm	TH	0,394
	Metall profil quvur40x20x1.7mm	TH	0,435
	Metall profil quvur20x20x1.5mm	TH	0,035
	Xomut (zakladnoe detal)	TH	0,03
82	Metall panjaralar bo'yash	m2	41,6
	Piyodalar yo'lakchasi. 75m		

82	Qum shag'al aralashmasidan tekislovchi asos yotqizish	m3	6.3
83	Dekrativniy bruschatka yo'nqizish	m2	210
85	Dekrativniy bruschatka to'siq o'rnatish	dona.	264
	Yo'l yoqasini tamirlash	m	47
86	Zich mayda zarrali qaynoq asfaltabeton qoplamasidan H=4sm qalinlikda qoplama yotqizish.	m2	235

Imzo qoyuvchilar

Izboskan tuman obodonlashtirish boshqarmasi vakili

MFY raisi

Loyiha tashkilot vakili



D. Fyrboshib

L. Azuzov



Jumaboyev.B

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ПЕШЕХОДНЫХ ТРАТУАРОВ И ОГРАЖДЕНИЯ ПО УЛ. "НАКШБАНДИ" В МФЙ "КАШКАРЛИК" ИЗ БОСКОНСКОГО РАЙОНА АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ (ПОСЛЕ ЭКСПЕРТНОГО ЗАКЛЮЧЕНИЯ)

Стоимость работ и затрат определена в соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003 года № 261 " О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений" и ШНК 4.01.16-09

Расчет стартовой стоимости в текущих ценах производится по формуле(ШНК 4.01.16-09)

$$Ц = (С_{зп} + С_{эм} + С_{м} + З_о + С_{тр} + П_п + П_{пр} + П_з + С_р) \times К_р$$

где:

С _{зп} -	затраты на основную зарплату с учетом начислений на социальное страхование;
С _{эм} -	затраты на эксплуатацию машин и механизмов;
С _м -	затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;
С _{тр} -	затраты на транспортные расходы;
П _п -	прочие затраты подрядчика;
П _{пр} -	прочие затраты производственного характера;
П _з -	прочие затраты заказчика ;
З _о -	затраты на на оборудование;
С _р -	затраты на страхование строительства объектов;
К _р -	Коэффициент риска;

I. Затраты на заработную плату;

Определяются путем умножения трудозатрат рабочих - строителей на текущую стоимость 1 человеко - часа (в сумах) и на коэффициент, учитывающий размер отчисления на социальное страхование по формуле:

$$С_{озп} = Т_{раб} \times С_{ч} \times К_{сс} = 73243,474 \text{ тыс. сум}$$

Т _{раб} -	трудозатраты рабочих - строителей и монтажников, определяемые в составе ресурсных смет;
С _ч -	среднечасовая заработная плата рабочих - строителей, исчисляется исходя из уровня среднестатистической месячной заработной платы строителей по региону за 3-й квартал 2020г., принята с зарплатой рабочих - строителей на строительстве. 13232,72 сум
К _{сс} -	коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование. 12 %

Исчисление среднечасовой заработной платы производится по формуле:

$$С_{ч} = З_{мс} : \Phi = 14820,65 \text{ сум}$$

где:

З _{мс} -	Среднемесячная заработная плата рабочих - строителей по региону;	2234080	сум
Φ-	среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства социальной защиты населения Республики Узбекистан.		

Среднемесячная заработная плата строителей по стройке в расчете на месяц, определена на основе статистических данных , а часовая ставка из расчета 168,83 часов в месяц.

Трудозатраты определены в соответствие с ресурсной ведомостью и составляют для рабочих - строителей 4941,99 чел/час

II. Затраты на эксплуатацию машин и механизмов

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов при определении стоимости строительства объекта принимается по текущим ценам, исходя из нормативной потребности в машино - часах по ресурсной смете и среднесложившейся по региону цены машино - часа соответствующего вида машин по формуле :

$$С_{эм} = ЭМ \times Ц_{пр} = 30000,089 \text{ тыс. сум}$$

где:

ЭМ -	Объем эксплуатации машин и механизмов в часах;
Ц _{пр} -	текущие цены на эксплуатацию машин и механизмов в час/ сум

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов определена в соответствии с ресурсной ведомостью.

III. Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций

Затраты на приобретение строительных материалов и конструкций определены на основе фактических показателей в соответствии с ресурсной сметой, разработанной в составе рабочего проекта с использованием средних текущих цен на материально - технические ресурсы, приведенных в Каталог Госархитектстроя по формуле:

$$C_m = C_{m1} + C_{m2} + C_{m3} + \dots + C_{mn} = 179695,598 \text{ тыс. сум}$$

где:

$C_{m1}, C_{m2}, C_{m3}, C_{mn}$ - стоимость отдельных видов строительных материалов и конструкций

$C_{mn} = N \times Цер$,

где:

N - количество отдельного вида строительного материала (изделия, конструкции), требуемого для строительства объекта;

$Цер$ - средняя цена на единицу строительного материала (изделия, конструкции), применены по каталогу стоимости строительных материалов 1-й, 4-й квартал за 2021г.

IV. Затраты на приобретение оборудования.

$$Z_0 = Z_k + Z_{пр} = 0$$

Z_k - стоимость основного технологического оборудования.

$Z_{пр}$ - стоимость прочего оборудования, приобретаемого на рынках Республики определена по спецификациям проекта и средневзвешенным ценам.

V. Транспортные расходы на перевозку грузов :

$$C_{тр} = 180904,778 \text{ тыс. сум}$$

где:

$C_{тр}$ - размер транспортных расходов на перевозку строительных материалов, изделий и конструкций установлен в размере 5% от их стоимости в соответствии с письмом Государственного комитета республики Узбекистан по архитектуре и строительству за 352/11-05 от 31.01.2011 год.

VI. Прочие производственные затраты.

Затраты на временные здания и сооружения 0 %

Дополнительные затраты в зимнее время на строительство 0 %

0

VII. Прочие затраты подрядчика.

$Пп$ - прочие затраты подрядчика приняты в размере 18,71 %

от суммы прямых затрат согласно согласования Андижанского областного Хокимията и ИК "СЕЗ" Андижанской области

$Пп$ - 52 937,917 тыс. сум

VIII. прочие затраты заказчика

5887,080 тыс. сум

IX. Страхования объектов .

Тариф по обязательному страхованию строительных рисков принимается в размере 0,4% от страховой суммы (80% полной стоимости объекта)

$$C_p = (C_m + C_{зп} + C_{эм} + C_{п} + Пп) \times 0,8 \times 0,4\% = 0,000 \text{ тыс. сум}$$

X. Коэффициент роста цен.

Коэффициент роста цен принят в размере 0 %

В соответствии с « Временным положением о порядке определения стоимости строительства объектов в договорных текущих ценах» Утвержденным Постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003 г. №261 стартовая стоимости строительства объекта является ориентиром и не могут служить основанием для заключения договоров подряда.

Составил :



Стартовая стоимость объекта в договорных текущих ценах

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ПЕШЕХОДНЫХ ТРАТУАРОВ И ОГРАЖДЕНИЯ ПО УЛ. "НАКШБАНДИ"
В МФЙ "КАШКАРЛИК" ИЗБОСКАНСКОГО РАЙОНА АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ
(ПОСЛЕ ЭКСПЕРТНОГО ЗАКЛЮЧЕНИЯ)**

(Наименование объекта, стройки)

№.№ ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Стоимость ул.Тошкуча (тыс.сум)
1	2	3
1	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	5 402,940
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	179 695,598
3	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	73 243,474
4	Затраты на эксплуатации машин и механизмов (с учетом зарплаты машинистов)	30 000,089
5	Прочие затраты производственного характера	0,000
6	Прочие затраты подрядчика 18,71%	52 937,917
7	Затраты на страхование строительства объектов	
8	Затраты на покрытие риска, определяемого исходя из прогнозируемого индекса роста цен в строительстве на очередной год	
9	ИТОГО стоимость строительство в договорных текущих ценах	341 280,018
10	НДС 15%	51 192,003
11	ИТОГО стоимость строительство в договорных текущих ценах	392 472,021



ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ПЕШЕХОДНЫХ ПЕРЕХОДОВ И ОГРАЖДЕНИЯ ПО УЛ. "НАХШЕБАНДИ" В МОИ "КАШКАРЛИК"
 ИСФАХАНСКОГО РАЙОНА АНДЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ
 (ПОСЛЕ ЭКСПЕРТНОГО ЗАКЛЮЧЕНИЯ)

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ СМЕТА

КАТАЛОГ СТРОИТЕЛЬСТВА ТЕРРИТОРИИ

СРЕДНЯЯ ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

Сметная стоимость

Нормативная трудоемкость

279 640,46

56 628,08

ТЫС СУМ

МЕТ -Ч

Код	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость		
			из сметы	по проектным данным	из сметы	из сметы	
							МЕТ -Ч
РАЗДЕЛ ПЕШЕХОДНЫЙ ПЕРЕХОД (СПРАВА)							
Е270-001-02	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНОЙ СМЕСИ, ДРЕСВЫ	100М3	0,11700				
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,40000	1,68	14 820,65	24 969,81	
	АВТОМОБИЛЬНЫЕ СТРЕЛЫ СРЕДНЕГО ТИПА № 1 (15) АВТ. (Л.С.)	МАШ-Ч	1,55000	0,18	163 562,00	29 961,97	
	АВТОМОБИЛЬНЫЕ КРАНЫ	МАШ-Ч	4,70000	0,56	72 437,00	40 340,61	
	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ № 1	МАШ-Ч	7,08000	0,83	182 417,45	151 107,32	
	МАШИНЫ ПОДЪЕЗДОВЫЕ №000, 2	МАШ-Ч	0,91000	0,11	103 638,73	11 034,42	
	ВОДА	М3	7,00000	0,82	0,00	0,00	
	ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ СМЕСЬ	М3	100,00000	11,70	22 970,90	204 759,53	
Е270-001-03	УСТРОЙСТВО АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ДОРОЖЕК И ТРОТУАРОВ ОДНОСЛОЙНЫХ ИЗ ЛИТОЙ МЕЛКОЗЕРНИСТОЙ АСФАЛЬТОБЕТОННОЙ СМЕСИ ТОЛЩИНОЙ 3 СМ	100М2	1,17000				
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,40000	1,68	14 820,65	24 969,81	
	АВТОМОБИЛЬНЫЕ СТРЕЛЫ	МАШ-Ч	0,03000	0,04	72 437,00	2 542,54	
	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,02000	0,02	127 627,00	2 980,47	
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,02000	0,02	54 548,00	1 276,42	
	КАТКИ ПЛАДКОВАЛЬЦОВЫЕ ЛЕГКИЕ НАММ № 10 SN	МАШ-Ч	0,68000	0,80	115 822,00	92 147,98	
	ВИТУМ	Т	0,06000	0,07	5 404 033,00	379 363,12	
	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	0,50000	0,59	80 922,40	47 339,60	
	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	7,14000	8,35	453 964,50	3 792 328,64	
Е270-001-04	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 07-001-5	100М2	1,17000				
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,16000	1,36	14 820,65	21 114,58	
	КАТКИ ПЛАДКОВАЛЬЦОВЫЕ ЛЕГКИЕ НАММ № 10 SN	МАШ-Ч	0,22000	0,26	115 822,00	29 812,58	
	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	2,42000	2,83	453 964,50	1 284 355,09	
Е270-001-05	УСТАНОВКА БОРТОВЫХ КАМНЕЙ БЕТОННЫХ ПРИ ДРУГИХ ВИДАХ ПОКРЫТИЙ	100М	0,55000				
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	69,80000	8,19	14 820,65	568 964,62	
	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,61000	0,74	127 627,00	42 818,86	
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,04000	0,02	54 548,00	1 200,06	
	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	М3	0,06000	0,03	354 528,00	11 649,42	
	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00100	0,00	15 400 000,00	8 470,00	
	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ IV СОРТА	М3	0,17000	0,09	3 000 000,00	280 500,00	
Е270-001-06	БОРДЮР БР 300,30,15	ШТ	18,00000		210 151,00	3 782 718,00	
Е270-001-07	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,08330				
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154,00000	12,83	14 820,65	190 122,22	
Е270-001-08	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ГРАВИЙНОГО	М3	1,70000				
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,50000	4,25	14 820,65	62 987,75	
	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 2,2 М3/МИН	МАШ-Ч	0,46000	0,78	47 542,00	37 177,84	
	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,92000	1,56	862,00	1 348,17	
	ВОДА	М3	0,15000	0,26	0,00	0,00	
	ГРАВИЙ	М3	1,28000	2,18	22 970,90	49 884,68	
Е270-001-09	УСТРОЙСТВО ФУНДАМЕНТНЫХ ПЛИТ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПЛОСКИХ СУЛЬФАСТОЙКОМ ЦЕМЕНТЕ В20	100М3	0,00940				
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	220,66000	2,07	14 820,65	80 741,04	
	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ-Ч	10,71000	0,10	1 081,00	108,83	
	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,98000	0,01	127 627,00	1 175,70	
	ВИДА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,10000	0,00	916,00	0,86	
	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	4,30000	0,04	4 656,00	188,20	
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,47000	0,01	54 548,00	753,74	
	ВОДА	М3	0,73000	0,01	0,00	0,00	
	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00200	0,00	15 400 000,00	289,52	
	ИВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,01000	0,00	678 260,87	63,76	
	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,01020	0,00	8 130 435,00	779,55	

1	2	3	4	5	6	7	8
		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,00500	0,00	14 900 000,00	700,30
		ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,04000	0,00	3 000 000,00	1 128,00
		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 20 (М250)	М3	101,50000	0,95	367 256,00	350 398,95
		ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	3,60000	0,03	81 662,00	2 763,44
9	E1504-013-01	ОКРАСКА ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ БОРДЮРОВ ИЗВЕСТКОВАЯ	100М2	0,42800			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,43000	1,90	14 820,65	28 100,54
		ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,14000	0,06	1 207,00	72,32
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,02000	0,01	54 548,00	466,93
		ВОДА	М3	0,12400	0,05	0,00	0,00
		ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	Т	0,01900	0,01	678 260,87	5 515,62
		КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,00090	0,00	12 800 000,00	4 930,56
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 1			СУМ				11 895 009,41
РАЗДЕЛ 2. ПЕШЕХОДНАЯ ЧАСТЬ (СПРАВА)							
10	E2704-001-02	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНОЙ СМЕСИ, ДРЕСВЫ	100М3	0,09300			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,40000	1,34	14 820,65	19 847,81
		АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л С)	МАШ.-Ч	1,55000	0,14	163 562,00	23 577,46
		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	4,76000	0,44	72 437,00	32 066,41
		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	7,08000	0,66	182 417,45	120 110,94
		МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,91000	0,08	103 638,73	8 770,95
		ВОДА	М3	7,00000	0,65	0,00	0,00
		ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ СМЕСЬ	М3	100,00000	9,30	22 970,90	213 629,37
11	E2707-001-05 ДОП. 4	УСТРОЙСТВО АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ДОРОЖЕК И ТРОТУАРОВ ОДНОСЛОЙНЫХ ИЗ ЛИТОЙ МЕЛКОЗЕРНИСТОЙ АСФАЛЬТО-БЕТОННОЙ СМЕСИ ТОЛЩИНОЙ 3 СМ	100М2	1,16200			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,40000	16,73	14 820,65	247 990,91
		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,03000	0,03	72 437,00	2 525,15
		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,02000	0,02	127 627,00	2 966,05
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,02000	0,02	54 548,00	1 267,70
		КАТКИ ГЛАДКОВАЛЬЦОВЫЕ ЛЕГКИЕ НАММ ND 10 S/N	МАШ.-Ч	0,68000	0,79	115 822,00	91 517,91
		БИТУМ	Т	0,06000	0,07	5 404 033,00	376 769,18
		ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	0,50000	0,58	80 922,40	47 015,91
		АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	7,14000	8,30	453 964,50	3 766 398,19
12	E2707-001-06 ДОП. 4 К=2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 07-001-5	100М2	1,16200			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,16000	1,35	14 820,65	19 977,05
		КАТКИ ГЛАДКОВАЛЬЦОВЫЕ ЛЕГКИЕ НАММ ND 10 S/N	МАШ.-Ч	0,22000	0,26	115 822,00	29 608,74
		АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	2,42000	2,81	453 964,50	1 276 566,33
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 2			СУМ				6 280 606,07
РАЗДЕЛ 3. ПЕШЕХОДНАЯ ЧАСТЬ (СЛЕВО)							
17	E0803-002-01	КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3	6,50000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,43000	28,80	14 820,65	426 760,51
		ВОДА	М3	0,26000	1,69	0,00	0,00
		БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	М3	0,00050	0,00	3 000 000,00	9 750,00
		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М3	0,11000	0,72	301 146,00	215 319,39
18	С	СТОИМОСТЬ ШЛАКОБЛОКА (для стен)	ШТ	400,00000		4 000,00	1 600 000,00
19	С	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ШВЕДЛЕР №14	Т	0,00600		11 130 435,00	66 782,61
20	E0705-011-05	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЙ С ОШПАННЕМ НА 2 СТОРОНЫ ПЛОЩАДЬЮ ДО 5 М2	100ШТ.	0,08000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	174,00000	13,92	14 820,65	206 303,40
		УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	15,17000	1,21	4 656,00	5 650,52
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,80000	0,06	54 548,00	3 491,07
		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	М3	4,28000	0,34	354 528,00	121 390,39
		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,03000	0,00	14 900 000,00	35 760,00
		КОНСТРУКЦИИ СБОРНЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ	ШТ	100,00000	8,00	1 226 087,00	9 808 696,00
		КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ВСПОМОГАТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ, С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ПРОФИЛЬНОГО ПРОКАТА СОБИРАЕМЫЕ ИЗ ДВУХ И БОЛЕЕ ДЕТАЛЕЙ, С ОТВЕРСТИЯМИ И БЕЗ ОТВЕРСТИЙ, СОЕДИНЯЕМЫЕ НА СВАРКЕ	Т	0,06600	0,01	5 748 000,00	30 349,44
21	E1101-002-01 МНИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ПЕСЧАНЫХ	М3	2,80000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,30000	6,44	14 820,65	95 444,96
		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,08000	0,22	72 437,00	16 225,89
		КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	0,22000	0,62	76 681,00	47 235,50
		ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,44000	1,23	862,00	1 061,98
		ВОДА	М3	0,15000	0,42	0,00	0,00
		ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	1,20000	3,36	80 922,40	271 899,26
22	E1101-025-01 МНИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БРУСЧАТКИ ПО ГОТОВОМУ ПОДСТИЛАЮЩЕМУ СЛОЮ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ ПЕСКОМ	100М2	0,94000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	94,80000	89,11	14 820,65	1 320 697,44
		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	2,83000	2,66	72 437,00	192 696,91
		БРУСЧАТКА (КИРПИЧ)	М2	100,00000	94,00	45 000,00	4 230 000,00
		ВОДА	М3	2,50000	2,35	0,00	0,00
		ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	0,43000	0,40	80 922,40	32 708,83
		УСТАНОВКА БОРТОВОГО КАМНЯ БР 300.30.18					

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ПЕШЕХОДНЫХ ТРАТУАРОВ И ОГРАЖДЕНИЯ ПО УЛ. "НАКШБАНДИ" В МФЙ "КАШКАРЛИК"
 ИЗБОСКАНСКОГО РАЙОНА АНДЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ
 (ПОСЛЕ ЭКСПЕРТНОГО ЗАКЛЮЧЕНИЯ)

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ

Составлено в текущих ценах

N п/п	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потребность	Сметная стоимость, СУМ	
				в текущем уровне	
				единицы	всего
4	5	6	5	6	
Ресурсы по нормам СНиП					
<i>Затраты труда</i>					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4942,0	14 820,65	73 243 474,10
	Итого по трудовым ресурсам	СУМ			73 243 474,10
<i>Строительные машины и механизмы</i>					
1	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,01	163 562,00	165 133,01
2	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	295,87	10 891,00	3 222 301,66
3	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	15,67	72 437,00	1 134 781,82
4	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ.-Ч	151,97	30 649,63	4 657 891,41
5	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	15,80	50 685,72	800 834,38
6	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,84	1 176,00	5 691,84
7	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	4,93	1 081,00	5 334,56
8	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	1,69	182 417,45	308 801,36
9	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2.2 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0,78	47 542,00	37 177,84
10	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	147,45	76 681,00	11 306 306,73
11	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	23,31	127 627,00	2 975 275,34
12	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	2,52	127 627,00	321 530,70
13	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ДВУХПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ НА ТРАКТОРЕ 79 КВТ (108 Л.С.)	МАШ.-Ч	0,50	76 551,22	38 512,92
14	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА СООРУЖЕНИИ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ 96 (130) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,04	150 650,23	5 965,75
15	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,11	916,00	99,76
16	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,16	1 207,00	195,86
17	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	17,05	103 638,73	1 766 789,66
18	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,30	1 327,00	1 719,31
19	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	10,28	862,00	8 863,26
20	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	4,55	54 548,00	248 334,78
21	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	30,65	11 102,00	340 268,75
22	КАТКИ ГЛАДКОВАЛЫЦОВЫЕ ЛЕГКИЕ НАММ ND 10 S/N	МАШ.-Ч	5,83	115 822,00	675 682,38

4	5	6	5	6	
23	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	4,10	226 236,55	927 660,35
24	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч	0,17	208 024,83	34 448,91
25	УСТАНОВКИ ДЛЯ ПОДОГРЕВА СТЫКОВ	МАШ.-Ч	4,98	175 735,63	875 585,22
26	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ. ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2). ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2) ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ	МАШ.-Ч	0,03	3 200,00	83,52
27	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,36	3 200,00	1 152,00
28	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,15	71 069,00	10 944,63
29	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	20,31	4 656,00	94 549,30
30	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	25,37	1 077,00	27 328,31
31	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,72	950,00	681,34
32	Итого по строительным машинам	СУМ	0,01	12 126,40	162,25
					30 000 088,90

Строительные материалы, изделия и детали

1	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	61,97	453 964,50	28 131 235,82
2	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,01	15 400 000,00	114 773,12
3	ВОДА	МЗ	93,14	0,00	0,00
4	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	МЗ	0,59	354 528,00	209 242,43
5	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	МЗ	0,03	397 350,00	11 125,80
6	БИТУМ	Т	0,39	5 404 033,00	2 101 736,51
7	МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ПРОФ. ТРУБА 60X60X2 ММ	Т	0,30	12 739 130,00	3 834 478,13
8	МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ПРОФ. ТРУБА 50X25X2ММ	Т	1,33	12 739 130,00	16 993 999,42
9	МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ПРОФ. ТРУБА 40X20X1,7ММ	Т	1,44	12 739 130,00	18 280 651,55
10	МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ПРОФ. ТРУБА 20X20X1,7ММ	ТН	0,09	12 739 130,00	1 082 826,05
11	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	Т	0,03	678 260,87	19 042,78
12	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,00	12 800 000,00	13 352,83
13	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ ПО ПРОЕКТУ	ШТ	36,00	32 000,00	1 152 000,00
14	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,02	14 002 000,00	292 361,76
15	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ 50	1000ШТ	0,03	350 000,00	11 200,00
16	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ), ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,00	10 462 281,00	46 034,04
17	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,18	12 500,00	2 250,00
18	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,07	2 650 000,00	185 288,00
19	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00	8 130 435,00	779,55
20	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	1,10	14 900,00	16 390,00
21	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,01	14 900 000,00	154 766,30
22	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,01	14 900 000,00	189 885,60
23	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0,05	14 900 000,00	759 542,40
24	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,00	14 900 000,00	35 760,00
25	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,01	14 900 000,00	163 900,00



UZBEKISTON RESPUBLIKASI QURILISH VAZIRLIGI
«SHAHARSOZLIK HUJJATLARI EKSPERTIZASI»
DAVLAT UNITAR KORXONASI

«SHAHARSOZLIK HUJJATLARI EKSPERTIZASI»

Andijon viloyati 170100, Andijon Shahri, A.Navoiy shox ko'chasi 30-uy. Tel/Faks (374) 215-51-82, E-mail
ekspert-2317@mail.ru www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Manzili: Uzbekiston

direktor: MASHRAPOV AXRORBЕК AKRAMOVICH

sana: 24-11-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 77581

Ob'ekt nomi «Andijon viloyati Izboskan tumani Qashqarlik MFY Nakqshbandi ko'chasiga piyodalar yo'lagi qurish va tosiqlar o'rnatish»

Buyurtmachi - "Yo'l loyixa servis" MCHJ

Bosh loyihachi - "Yo'l loyixa servis" MCHJ

Litsenziya №AL-002058 sonli 02.02.2022y

Moliyalashtirish manbai - "Fuqarolar tashabbusi" jamgarmasi mablaglari xisobidan

Bosh pudratchi - tender savdolari orqali

Qurilish turi joriy ta'mir

Murojaat raqami: № 66535

1. Loyihalash uchun asos

1. Xalq deputatlari Izboskan tuman kengashiining 2022 yil 29.04dagi №VI-38-82-1-22-K/22 sonli qarori.
2. 2022yildagi Izboskan tumani obodonlashtirish boshqarmasi" boshlig`i tomonidan tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

Lokal resurs xujjatlar.

Tushuntirish xatlari.

Yig'ma lokal xujjatlar.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Ob'ektning peshxisob xisoblari bo'yicha, tasdiqlangan nuqson dalolatnoma asosida quyidagi ish turlari bajarilishi ko'zda tutilgan:

Piyodalar yo'lakchalari.

Qum shag'al aralashmasidan tekislovchi asos yotqizish. Zich mayda zarrali qaynoq asfaltabeton qoplamasidan H=4sm qalinlikda qoplama yotqizish. BR 300.30.18.to'siq o'rnatish. Shlakabkok o'rnatish. Fish bruschatka yo'nqizish. Yol yoqasini mustakamlash uchun fishdan to'siq yotqizish.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

6. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6.1. Ekspertiza natijalari.

Ushuntirish xatining tartibga keltirilishi.

Ish xaqi xarajatlari Vaqtinchalik tartib bilan kelishilgan xolda tartib asosida aniqlangan:

Quruvchilarning o'rtacha oylik ish xaqi xisobotlar asosida keltirilgan.

Ijtimoiy sug'urtaga xisoblanish 2021 yil ko'rsatkichlari asosida qabul qilingan.

Pudratchi xarajatlari SHNK-4.01.16-09ga asosan keltirilgan.

Buyurtmachi xarajatlari xisobga olinmagan.

Qavakkalchilik koeffitsienti xisobga olinmagan.

Mashina va maxsulotlar qiymati tegishli me'yoriy xujjatlar asosida aniqlik kiritilgan.

Ijtimoiy sug'urtaga o'tkazmalarni aniqlash uchun O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 04.12.2014 yildagi PFP-2270 sonli Farmoniga kiritilgan №25 sonli ilovadan foydalanish zarur.

Taqdim etilgan 15% QQS bilan hisoblangan umumiy miqdori 394 857,063 ming so'mni tashkil qilgan.

Ekspertiza ko'rigidan so'ng 2 385,042 ming so'm materiallar qiymati va mashina mexanizmlar xarajatlari hisobiga kamaygan.

7. Xulosalar.

Texnisob xisoblari bo'yicha: "Andijon viloyati Izboskan tumani Qashqarlik MFY Nakqshbandi ko'chasiga qurilish yo'lagi qurish va tosiqlar o'rnatish", ob'ektini quyidagi texnik-iqtisodiy ko'rsatkichlariga ko'ra qabul qilingan va tender savdolarini o'tkazish uchun tavsiya etiladi:

Me'yoriy mehnat sarfi - 617,75 kishi/kun.

Me'yoriy narxdagi tavsiyaviy (boshlang'ich)

Miqdori 15% QQS bilan - 392 472,021 ming so'm.

O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli qarori va SHNK 4.01.16-09 me'yorlariga muvofiq tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'ektning qiymati buyurtmachi tomondan belgilanadi. Tasdiqlash uchun tavsiya etilgan ta'mirlash va qurilish ishlari narxi boshlang'ich hisoblanib, asosiy qarorni buyurtmachi va bosh pudrat korxonasi tomonidan shartnomaviy munosabatlar orqali amalga oshiriladi.

SHNK 1.03.06-13da «Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaxarsozlik xujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyixalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchliligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyixa qarorlari bo'yicha) yuklatiladi».

Bosh mutaxassis: Xaldarov Jur'at Alimdjanovich