

«КЕЛИШИЛДИ»

Тошкент вилояти Қурлиш бош  
бошқармаси бошлиғи

Э. Пулатов  
«14» 2022 й.



№ 1890

«ТАСДИҚЛАЙМАН»

Тошкент вилояти  
Ободонлаштириш бош бошқармаси  
бошлиғи

А. Аденов  
2022 й.



1. Нурафшон шахри “Ойбек” МФЙ Тошкент йўли кўчаси ва “Деҳқонобод” МФЙ Х.Юлдашев кўчаларида сугориш қудуги қазииш ва тармоқларини тортиииш.

2. Пискент тумани “Ғайрат” МФЙ худудида сугориш қудуги қазииш ва тармоқларини тортиииш.

3. Оққўргон тумани “Бирлик” МФЙ Ёшлар боғи “Ойбек” кўчасида сугориш қудуги қазииш ва тармоқларини тортиииш.

4. Ўртачирчиқ тумани “Уйгур” МФЙ “Ёшлик” кўчасида сугориш қудуги қазииш ва тармоқларини тортиииш.

**ИШЧИ ЛОЙИХАНИ ИШЛАБ  
ЧИҚИШ УЧУН ТОПШИРИҚ**

**1. Нурафшон шаҳри “Ойбек” МФЙ Тошкент йўли кўчаси ва  
“Дехқонобод” МФЙ Х.Юлдашев кўчаларида сугориш қудуги қазииш  
ва тармоқларини тортиш бўйича**

	Асосий маълумотлар ва талаблар рўйхати	Асосий маълумотлар ва талаблар
1	2	3
1.	Буюртмачи	Тошкент вилояти ҳокимлиги ҳузуридаги Ободонлаштириш Бош бошқармаси
2.	Ишчи лойиҳани ишлаб чиқиш учун асос	Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2021 йил 30 декабрдаги ПФ-46-сонли қарори
3.	Қурилиш тури	Янги қурилиш
4.	Молиялаштириш манбаси	Ўзбекистон Республикаси Молия вазирлиги
5.	Буюртмачи реквизити	Нурафшон ш. Оппок МФЙ; ш/х*:100021860274017065200110003; бюджетдан маблағ олувчи; ИНН. 306 985 305, ОКЭД 81300; Ҳазначилик бўлинмаси номи: Республикаси Молия Вазирлиги Ҳазначилиги; Ҳазна х/в: 234020003000100001010; Тошкент шаҳри Марказий банк ХККМ; МФО 00014; ИНН қаз под 201 222 919
6.	Лойиҳа босқичи	Ишчи лойиҳа
7.	Бош лойиҳалаш корхонасининг номи	Танлов асосида аниқланади
8.	Лойиҳа қуввати	0,56 га
9.	Ичимлик суви тармогининг асосий кўрсаткичлари ва рўйхати	- сугориш тармоғи узунлиги 2.0 км; (узунлиги ва диаметри лойиҳани ишлаб чиқишда аниқланади); - Дехқонобод МФЙ ҳудудида 1 дона ер ости сув қудугини қазииш (гидрогеология ҳулосасига асосан); - Ойбек МФЙ ҳудудида 1 дона насос усқунасини ўрнатиш; - Худуддаги мавжуд электр тармоғига улаш; - Лойиҳани Тошкент вилояти Ободонлаштириш Бош Бошқармаси билан келишиш.
10.	Технологик жараёнлар ва усқуналарга қўйиладиган асосий талаблар	Ишчи лойиҳани ишлаб чиқишда қуйидагилар ҳисобга олинсин: - энерготежамкор насос ва усқуналарни ўрнатиш; - полиэтилен қувурларни қўллаш (заводда ишлаб чиқарилган); -эпоксид копламали задвижка ва қайтарувчи клапанлар ўрнатиш;
11.	Иншоот иш режими	Доимий
12.	Ташқи транспорт алоқалари ва таъминот тизими	Мавжуд ташқи транспорт алоқалари ва таъминот тизимларидан фойдаланилсин
13.	Атроф-муҳит муҳофазасига қўйиладиган талаблар	"Атроф-муҳит таъсирига оид баёноти" лойиҳасини бажариш (ЗВОС)
14.	Рекультивация ва ободонлаштиришга бўлган талаб	Лойиҳада аниқланади
15.	Режалаштирилган қурилиш муддати	2022 йил
16.	Мажмуаларни ишга тушириш зарурияти ва кетма-кетлиги	Талаб этилмайди
17.	Муҳандислик тадқиқотлар ишлаб чиқариш учун талаблар	Ўзбекистон Республикаси ҳудудида амалда бўлган қоида ва йўриқномаларга асосан
18.	Махсус қурилиш шароитлари	Қурилаётган объектлардаги тупроқларнинг ҳисобланган сейсмиқлиги ва хусусиятлари муҳандислик-геологик ҳулосага мувофиқ
19.	Лойиҳалаш учун махсус шартлар	- Ишчи лойиҳа амалдаги қонун ва қоидаларга мувофиқ ишлаб чиқилсин;

		- Курилишнинг бошланғич нархи жорий нархларда ҳисоблансин - Ишчи лойиҳа буюртмачига босма шаклда 3 нусхада ва электрон шаклда тақдим этилсин
20.	Ҳисоб-китоблар варианти	Талаб этилмайди
21	Фукаро муҳофазасининг муҳандислик-техник чора-тадбирларини ишлаб чиқишга қўйиладиган талаблар ва факулдда огоҳлантиришлар	Тошкент вилояти ФВБ талабларига биноан

## 2. Пискент тумани “Ғайрат” МФЙ ҳудудида сугориш қудуғи қазииш ва тармоқларини тортиш бўйича

1	Асосий маълумотлар ва талаблар рўйхати	Асосий маълумотлар ва талаблар
1	2	3
1.	Буюртмачи	Тошкент вилояти ҳокимлиги ҳузуридаги Ободонлаштириш Бош бошқармаси
2.	Ишчи лойиҳани ишлаб чиқиш учун асос	Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2021 йил 30 декабрдаги ПФ-46-сонли қарори
3.	Курилиш тури	Янги курилиш
4.	Молиялаштириш манбаси	Ўзбекистон Республикаси Молия вазирлиги
5.	Буюртмачи реквизити	Нурафшон ш. Оппок МФЙ; ш/х*:100021860274017065200110003; бюджетдан маблағ олувчи; ИНН. 306 985 305, ОКЭД 81300; Ғазначилик бўлинмаси номи: Республикаси Молия Вазирлиги Ғазначилиги; Ғазна х/в: 234020003000100001010; Тошкент шаҳри Марказий банк ХККМ; МФО 00014; ИНН қаз под 201 222 919
6.	Лойиҳа босқичи	Ишчи лойиҳа
7.	Бош лойиҳалаш корхонасининг номи	Танлов асосида аниқланади
8	Лойиҳа қуввати	2,60 га
9.	Ичимлик суви тармоғининг асосий кўрсаткичлари ва рўйхати	- сугориш тармоғи узунлиги 1.6 км; (узунлиги ва диаметри лойиҳани ишлаб чиқишда аниқланади); - 1 дона ер ости сув қудуғини қазииш (гидрогеология ҳулосасига асосан); - 1 дона насос усқунасини ўрнатиш; - Худуддаги мавжуд электр тармоғига улаш; - Лойиҳани Тошкент вилояти Ободонлаштириш Бош Бошқармаси билан келишиш.
10.	Технологик жараёнлар ва усқуналарга қўйиладиган асосий талаблар	Ишчи лойиҳани ишлаб чиқишда қуйидагилар ҳисобга олинсин: - энерготежамкор насос ва усқуналарни ўрнатиш; - полиэтилен қувурларни қўллаш (заводда ишлаб чиқарилган); -эпоксид копламали задвижка ва қайтарувчи клапанлар ўрнатиш;
11.	Иншоот иш режими	Доимий
12.	Ташқи транспорт алоқалари ва таъминот тизими	Мавжуд ташқи транспорт алоқалари ва таъминот тизимларидан фойдаланилсин
13.	Атроф-муҳит муҳофазасига қўйиладиган талаблар	"Атроф-муҳит таъсирига оид баёноти" лойиҳасини бажариш (ЗВОС)
14.	Рекультивация ва ободонлаштиришга бўлган талаб	Лойиҳада аниқланади
15.	Режалаштирилган курилиш муддати	2022 йил
16.	Мажмуаларни ишга тушириш зарурияти ва	Талаб этилмайди

	кетма-кетлиги	
17.	Муҳандислик тадқиқотлар ишлаб чиқариш учун талаблар	Ўзбекистон Республикаси ҳудудида амалда бўлган қоида ва йўриқномаларга асосан
18.	Махсус қурилиш шароитлари	Қурилаётган объектлардаги тупроқларнинг ҳисобланган сейсмиклиги ва хусусиятлари муҳандислик-геологик ҳулосага мувофиқ
19.	Лойиҳалаш учун махсус шартлар	- Ишчи лойиҳа амалдаги қонун ва қоидаларга мувофиқ ишлаб чиқилсин; - Қурилишнинг бошланғич нархи жорий нархларда ҳисоблансин - Ишчи лойиҳа буюртмачига босма шаклда 3 нусхада ва электрон шаклда тақдим этилсин
20.	Ҳисоб-китоблар варианти	Талаб этилмайди
21.	Фуқаро мудофазасининг муҳандислик-техник чора-тадбирларини ишлаб чиқишга қўйиладиган талаблар ва фавқулодда оғохлантиришлар	Тошкент вилояти ФВБ талабларига биноан

### 3. Оққўрғон тумани “Бирлик” МФЙ Ёшлар боғи “Ойбек” кўчасида сугориш қудуғи қазииш ва тармоқларини тортиши бўйича

1	Асосий маълумотлар ва талаблар рўйхати	Асосий маълумотлар ва талаблар
1	2	3
1.	Буюртмачи	Тошкент вилояти ҳокимлиги ҳузуридаги Ободонлаштириш Бош бошқармаси
2.	Ишчи лойиҳани ишлаб чиқиш учун асос	Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2021 йил 30 декабрдаги ПФ-46-сонли қарори
3.	Қурилиш тури	Янги қурилиш
4.	Молиялаштириш манбаси	Ўзбекистон Республикаси Молия вазирлиги
5.	Буюртмачи реквизити	Нурафшон ш. Оппоқ МФЙ; ш/х*:100021860274017065200110003; бюджетдан маблағ олувчи; ИНН. 306 985 305, ОКЭД 81300; Ғазначилик бўлинмаси номи: Республикаси Молия Вазирлиги Ғазначилиги; Ғазна х/в: 234020003000100001010; Тошкент шаҳри Марказий банк ХККМ; МФО 00014; ИНН қаз под 201 222 919
6.	Лойиҳа босқичи	Ишчи лойиҳа
7.	Бош лойиҳалаш корхонасининг номи	Танлов асосида аниқланади
8.	Лойиҳа қуввати	0.89 га
9.	Ичимлик суви тармогининг асосий кўрсаткичлари ва рўйхати	- сугориш тармоғи узунлиги 2.7 км; (узунлиги ва диаметри лойиҳани ишлаб чиқишда аниқланади); - 1 дона ер ости сув қудуғини қазииш (гидрогеология ҳулосасига асосан); - 1 дона насос ускунасини ўрнатиш; - Худуддаги мавжуд электр тармоғига улаш; - Лойиҳани Тошкент вилояти Ободонлаштириш Бош Бошқармаси билан келишиш.
10.	Технологик жараёнлар ва ускуналарга қўйиладиган асосий талаблар	Ишчи лойиҳани ишлаб чиқишда қуйидагилар ҳисобга олинсин: - энерготехжамкор насос ва ускуналарни ўрнатиш; - полиэтилен қувурларни қўллаш (заводда ишлаб чиқарилган); -эпоксид копламали задвижка ва қайтарувчи клапанлар ўрнатиш;
11.	Иншоот иш режими	Доимий

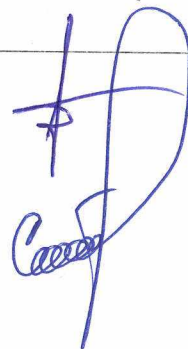
12.	Ташки транспорт алоқалари ва таъминот тизими	Мавжуд ташки транспорт алоқалари ва таъминот тизимларидан фойдаланилсин
13.	Атроф-муҳит муҳофазасига қўйиладиган талаблар	"Атроф-муҳит таъсирига оид баёноти" лойиҳасини бажариш (ЗВОС)
14.	Рекультивация ва ободонлаштиришга бўлган талаб	Лойиҳада аниқланади
15.	Режалаштирилган қурилиш муддати	2022 йил
16.	Мажмуаларни ишга тушириш зарурияти ва кетма-кетлиги	Талаб этилмайди
17.	Мухандислик тадқиқотлар ишлаб чиқариш учун талаблар	Ўзбекистон Республикаси ҳудудида амалда бўлган қоида ва йўриқномаларга асосан
18.	Махсус қурилиш шароитлари	Қурилаётган объектлардаги тупроқларнинг ҳисобланган сейсмиклиги ва хусусиятлари муҳандислик-геологик ҳулосага мувофиқ
19.	Лойиҳалаш учун махсус шартлар	- Ишчи лойиҳа амалдаги қонун ва қоидаларга мувофиқ ишлаб чиқилсин; - Қурилишнинг бошланғич нархи жорий нархларда ҳисоблансин - Ишчи лойиҳа буюртмачига босма шаклда 3 нусхада ва электрон шаклда тақдим этилсин
20.	Ҳисоб-китоблар варианты	Талаб этилмайди
21.	Фуқаро муҳофазасининг муҳандислик-техник чора-тадбирларини ишлаб чиқишга қўйиладиган талаблар ва фавқулодда огоҳлантиришлар	Тошкент вилояти ФВБ талабларига биноан

**4. Ўртачирчиқ тумани "Уйғур" МФЙ "Ёшлик" кўчасида суғориш қудуги қазии ва тармоқларини тортиш бўйича**

1	2	3
	Асосий маълумотлар ва талаблар рўйхати	Асосий маълумотлар ва талаблар
1.	Буюртмачи	Тошкент вилояти ҳокимлиги ҳузуридаги Ободонлаштириш Бош бошқармаси
2.	Ишчи лойиҳани ишлаб чиқиш учун асос	Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2021 йил 30 декабрдаги ПФ-46-сонли қарори
3.	Қурилиш тури	Янги қурилиш
4.	Молиялаштириш манбаси	Ўзбекистон Республикаси Молия вазирлиги
5.	Буюртмачи реквизити	Нурафшон ш. Оппок МФЙ; ш/х*:100021860274017065200110003; бюджетдан маблағ олувчи; ИНН. 306 985 305, ОКЭД 81300; Ҳазначилик бўлинмаси номи: Республикаси Молия Вазирлиги Ҳазначилиги; Ҳазна х/в: 234020003000100001010; Тошкент шаҳри Марказий банк ХККМ; МФО 00014; ИНН қаз под 201 222 919
6.	Лойиҳа босқичи	Ишчи лойиҳа
7.	Бош лойиҳалаш қорхонасининг номи	Танлов асосида аниқланади
8.	Лойиҳа қуввати	3.08 га
9.	Ичимлик суви тармогининг асосий кўрсаткичлари ва рўйхати	- суғориш тармоғи узунлиги 1.0 км; (узунлиги ва диаметри лойиҳани ишлаб чиқишда аниқланади); - 1 дона ер ости сув қудугини қазииш (гидрогеология ҳулосасига асосан); - 1 дона насос ускунасини ўрнатиш; - Худуддаги мавжуд электр тармоғига улаш; - Лойиҳани Тошкент вилояти Ободонлаштириш Бош Бошқармаси билан келишиш.

10.	Технологик жараёнлар ва усқуналарга қўйиладиган асосий талаблар	Ишчи лойиҳани ишлаб чиқишда қуйидагилар ҳисобга олинсин: - энерготежамкор насос ва усқуналарни ўрнатиш; - полиэтилен қувурларни қўллаш ( заводда ишлаб чиқарилган); -эпоксид қопламали задвижка ва қайтарувчи клапанлар ўрнатиш;
11.	Иншоот иш режими	Доимий
12.	Ташқи транспорт алоқалари ва таъминот тизими	Мавжуд ташқи транспорт алоқалари ва таъминот тизимларидан фойдаланилсин
13.	Атроф-муҳит муҳофазасига қўйиладиган талаблар	"Атроф-муҳит таъсирига оид баёноти" лойиҳасини бажариш (ЗВОС)
14.	Рекультивация ва ободонлаштиришга бўлган талаб	Лойиҳада аниқланади
15.	Режалаштирилган қурилиш муддати	2022 йил
16.	Мажмуаларни ишга тушириш зарурияти ва кетма-кетлиги	Талаб этилмайди
17.	Мухандислик тадқиқотлар ишлаб чиқариш учун талаблар	Ўзбекистон Республикаси ҳудудида амалда бўлган қоида ва йўриқномаларга асосан
18.	Махсус қурилиш шароитлари	Қурилаётган объектлардаги тупроқларнинг ҳисобланган сейсмиклиги ва хусусиятлари муҳандислик-геологик ҳулосага мувофиқ
19.	Лойиҳалаш учун махсус шартлар	- Ишчи лойиҳа амалдаги қонун ва қоидаларга мувофиқ ишлаб чиқилсин; - Қурилишнинг бошланғич нархи жорий нархларда ҳисоблансин - Ишчи лойиҳа буюртмачига босма шаклда 3 нусхада ва электрон шаклда тақдим этилсин
20.	Ҳисоб-китоблар варианти	Талаб этилмайди
21.	Фуқаро муҳофазасининг муҳандислик-техник чора-тадбирларини ишлаб чиқишга қўйиладиган талаблар ва фавқулодда огоҳлантиришлар	Тошкент вилояти ФВБ талабларига биноан

Тошкент вилояти ободонлаштириш Бош  
Бошқармаси ўринбосари



И.Эргашев

Нурафшон шаҳар ободонлаштириш  
бошқармаси бошлиғи



Д.Ҳақимов

Пискент тумани ободонлаштириш  
бошқармаси бошлиғи



С.Пармонов

Оққўрғон тумани ободонлаштириш  
бошқармаси бошлиғи



Ш. Мухаммадқулов

Ўртачирчиқ шаҳри ободонлаштириш  
бошқармаси бошлиғи



А.Турдиқулов



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

Сирдарё вилояти

Sirdaryo viloyati 120100, Sirdaryo viloyati, Guliston shahri, Hondamir ko'chasi, 7-uy, Tel. +998 67  
226-06-61, E-mail: sirdarya\_davekspert@mail.ru, www.ekspertiza.mc.uz [www.mc.uz](http://www.mc.uz)

Holati: Ijobiy

Direktor: Gaimov Bo'riboy Xolbayevich

Sana: 25-08-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 58453**

**Obyekt nomi** «Piskent tumani “G'ayrat” MFY hududida sug'orish qudug'i qazish va tarmoqlarini tortish»

**Buyurtmachi** - Toshkent viloyati hokimligi huzuridagi Obodonlashtirish Bosh boshqarmasi

**Bosh loyihachi** - "Alfa-Best-Stroy" MCHJ

**Litsenziya** AL-000471 30-12-2019 yil

**Moliyalashtirish manbai** - Byudjet mablag'lari hisobidan

**Bosh pudratchi** - tender (tanlov) asosida

**Qurilish turi** Qurish

**Murojaat raqami:** № 55961

**1. Loyihalash uchun asos**

O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2021 yil 30 dekabr kunidagi PF-46 sonli qarori

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

Loyiha topshiriqnomasi, "O'zbekgidrogeologiya" DUKning gidrogeologiya xulosasi, Toshkent viloyati hokimligi huzuridagi Obodonlashtirish Bosh boshqarmasining 2022 yil 3 avgustdagi 1-01/702 sonli xati, "Toshkent hududiy elektr tarmoqlari korxonasi" AJ Piskent tumani bo'limining 2022 yil 2 iyundagi №43-26/1428 sonli texnik sharti, bosh reja, loyiha-smeta xujjatlari, chizmalar

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

"Piskent tumani "G'ayrat" MFY hududida sug'orish qudug'i qazish va tarmoqlarini tortish" ob'yektining loyihalashtirish ishlari bosh loyixachi "ALFA-BEST-STROY" MCHJ tomonidan, Toshkent viloyati hokimligi huzuridagi Obodonlashtirish Bosh boshqarmasi tomonidan tasdiqlangan 2022 yildagi loyiha topshiriqnomasi, "O'zbekgidrogeologiya" DUKning gidrogeologiya xulosalari, "Toshkent hududiy elektr tarmoqlari korxonasi" AJ Piskent tumani bo'limining 2022 yil 2 iyundagi №43-26/1428 sonli texnik shartiga asosan ishlab chiqilgan.

Loyihada Piskent tumani "G'ayrat" MFY hududida sug'orish qudug'i qazish va tarmoqlarini tortish ishlarini amalga oshirish nazarda tutilgan.

Er osti suvlariga bo'lgan talab-720 m<sup>3</sup>/kun

Qurilish maydonining gidrogeologiyasi:

1.Geologik kesma:

0,0 - 60,0 m-toshlar bilan zich loy (3 kat)

60.0-120.0 m - qum va shag'al agregati bo'lgan kichik toshlarni o'z ichiga olgan toshli tosh (7 kat)

burg'ulash usuli: aylanadigan va aylanadigan, urb-3am mashinasi.

Burg'ulash: 0,0-70,0 metr- d-295mm, obsadka- 0,0-70,0 metr-truba (gluxiye) diametri-219 mm.

Burg'ulash: 70,0-95,0 metr- d-190mm, obsadka- 70,0-95,0 metr-truba (gluxiye) diametri-159 mm, 95,0-110,0 metr-fil'tr diametri-159 mm, 110,0-120,0 metr-truba (otstoynik) diametri-159 mm.

Qurilish maydonchasi loyihasida quyidagi ish turlari ko'rsatilgan:

- 10 kVlik- yig'ma beton ustunlar P10-2 demontaj qilish-4 dona, kabel alyuminli AS-35- 87 metr, izolyator SHF-20-8 dona, yig'ma beton ustunlar A 10-2- 1/1 dona, P10-2 - 4 dona, travers TM 3- 1 dona.
- 0,4 kVlik- KTP-25-6,1/0,4 markali transformator o'rnatish, zazemleniye, setkali panjara o'rnatish-12m, shit o'rnatish, kabellar tortish, elektr hisoblagich ENERGOMER SE-303- 1 dona;
- ASKUE jihozlari o'rnatish;
- 120 metr chuqurlikda burg'ulash ishlari, skvajina qurish- 1 dona hamda 1 dona ESV8-40-90 nasos agregati o'rnatish, 1 dona foydalanuvchi tashkiloti omborxonasida saqlanadi. 3 sutka davomida otkachka qilish, jihozlar, kolodetslar, 1dona chugunli lyuk o'rnatish;
- Obodonlashtirish, sug'orish tizimi qurish bo'yicha: Tuproq ishlari, quvurlar asosiga qum to'shash-121 m<sup>3</sup>, diametri 125 mmlik 526 metr, diametri 110 mmlik 677 metr, diametri 75 mmlik 362 metr polietilen quvurlar yotqizish, dezinfeksiyalash, jihozlash, zadviyka d-125 mm lik- 4 dona, zadviyka d-100 mm lik- 4 dona;
- Suv tarmog'i d-2,0 m balandligi 1,5 metr kolodeslar o'rnatish- 2 komplekt.

Tayyorlangan loyiha-smeta xujjatlari gidrogeologiya xulosasi, texnik shart xamda chizmalarga asosan ishlab chiqilgan.

#### **4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:**

Tashqi va ichki elektr ta'minoti.

#### **5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.**

Loyiha topshiriqnomasi, bosh reja, "O'zbekgidrogeologiya" DUKning gidrogeologiya, texnik shart, loyiha-smeta xujjatlari, chizmalar



## 6. Ekspertiza natijalari.

Joriy narxlardagi resurs smetasida quyidagilar hisobga olingan: Ishchi quruvchilar o'rtacha 1kishi/soat ish xaki 12% ijtimoiy sug'urta ajratmasi bilan 29659,19so'm. /2022 yil 1 choraki, Toshkent viloyati/ Mashina mexanizmlar mash/soat narxlari Qurilish vazirligining 2021 yil 1 yanvar xolatidagi taqdim etgan ro'yxatiga asosan olingan. Materiallar va jixozlar qiymati QURILISH IQTISODIYOTI INSTITUTI"MCHJ tomonidan ishlab chiqilayotgan joriy narxdagi 2022 yil 1 chorak katalogiga asosan olingan.

Ishchi loyihasiga quyidagi asosiy tuzatishlar va qo'shimchalar kiritildi:

1. Buyurtmachi tomonidan buyurtmachining boshqa xarajatlari bilan 734 978 605 so'm, qurilish montaj ishlariga QQS bilan 692 807 701 so'm, QQS siz 602 441 479 so'm taqdim etildi. Ekspertiza ko'rigi davomida qurilish materiallaridan transport xarajatlari bilan birga 19 060 502 so'm, jihozlardan transport xarajatlari bilan birgalikda 2 647 485 so'm kamaytirildi. Pudratchining boshqa xarajatlari 22,82% dan 19%ga tushirildi. Buyurtmachining boshqa xarajatlari 7% xisoblangan. Smeta xujjatlaridagi kamchiliklar bartaraf etilgandan so'ng, ya'ni jihozlar, qurilish materiallari narxlari va me'yoriy xarajatlarni o'zgartirish natijasida ob'yektning boshlang'ich qiymati 51 444 576 so'mga kamaytirildi.
2. Shartnoma bo'yicha import texnologik uskunalarni sotib olish va yetkazib berish xarajatlari va u bilan bog'liq xarajatlar shaharsozlik hujjatlari ekspertizasidan o'tkazilmaydi.
3. Smeta hujjatlariga asosan qayta qurish ishlarining yakuniy harajatlari buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng, haqiqiy (ijro xujjatlari) nazorat natijalari asosida aniqlanadi.
4. Buyurtmachi va pudratchiqurilish montaj ishlarini boshlashdan oldin belgilangan tartibda tegishli manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.(sanitariya-epidemiologiya va yong'inga qarshi nazorat xizmatlari hamda ekologiya va atrof-muhitni muhofaza qilish organlari, avtoyo'l boshqarmasi)
5. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2016 yanvardagi 15-sonli qarorining 4-ilovasiga muvofiq, II bob 8-band va SHNQ 1.03.06-13 da "Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaharsozlik xujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchiligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyixa qarorlari bo'yicha) yuklatiladi".
6. Smeta hujjatlarida ko'rsatilgan buyurtmachi va pudratchining boshqa harajatlari miqdori bo'yicha shaharsozlik hujjatlari ekspertisasi majburiyatni o'z zimmasiga olmaydi.
7. Buyurtmachi va loyiha tashkilotiga o'rnatilgan tartibda ekspertiza tomonidan berilgan kamchiliklarni bartaraf etgan holda loyiha-smeta hujjatlarini o'zgartirish talabi qo'yilgan. Agar ushbu talab bajarilmasa va loyiha-smeta hujjatlari buyurtmachiga to'liq tuzatishlarsiz berilsa, ushbu ekspertiza xulosasi haqiqiy emas deb hisoblanadi.

## 7. Xulosalar.

"Piskent tumani "G'ayrat" MFY hududida sug'orish qudug'i qazish va tarmoqlarini tortish"

ob'yektida ishlarni amalga oshirish bo'yicha tayyorlangan smeta xujjatlari kelgusida kelishish hamda tasdiqlash uchun cheklanlan miqdori 683 534 029 so'mga tavsiya etiladi.

Bunda:

- Qurilish montaj ishlari QQS bilan- 644 314 863 so'mni;
- Qurilish montaj ishlari QQS siz- 560 273 794 so'mni;
- Buyurtmachining boshqa xarajatlari-39 219 166 so'mni tashkil etadi.

O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 22.04.2021 yildagi 684-sonli Qarori va O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 31.01.2022 yildagi 46-sonli qarori talablariga rioya etilgan holda, hamda SHNK 4.01.16-09 ga binoan qurilishning narxi tavsiyaviydir. Tavsiya etilgan bahoni qabul qilish qarorini buyurtmachi va pudratchi birgalikda qabul qiladilar (ShNQ4.01.16-09, 6-bob. 6.4 -bandi).

O'zbekiston Respublikasi Shaharsozlik kodeksi 4-bob 23,24,25- moddalari xamda O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 17.09.2021 yildagi №579 - sonli qarorining 1 - ilova 3 - bob 29 bandiga asosan "Ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaharsozlik xujjatlarining sifati, dastlabki ma'lumotlarning xaqqoniyligi va qabul qilingan loyiha yechimlari bo'yicha buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti javobgardir".

**Bosh mutaxassis:** Toshbayev O'ktamjon Abdurayimovich