

«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; 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 | 0,56 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 хулосасига 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 хулосага 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. | Рекултивация 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 коида ва йўриқномаларга асосан |
| 18. | Махсус қурилиш шароитлари | Қурилатган объектлардаги тупроқларнинг ҳисобланган сейсмиклиги ва хусусиятлари муҳандислик-геологик ҳулосага мувофиқ |
| 19. | Лойиҳалаш учун махсус шартлар | - Ишчи лойиҳа амалдаги конун 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 |
|-----|---|--|
| 2 | 3 | 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 |

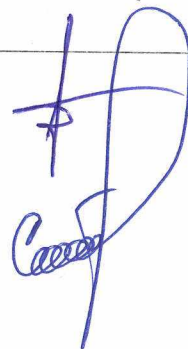
| | | |
|-----|---|---|
| 12. | Ташки транспорт алоқалари ва таъминот тизими | Мавжуд ташки транспорт алоқалари ва таъминот тизимларидан фойдаланилсин |
| 13. | Атроф-муҳит муҳофазасига қўйиладиган талаблар | "Атроф-муҳит таъсирига оид баёноти" лойиҳасини бажариш (ЗВОС) |
| 14. | Рекультивация ва ободонлаштиришга 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 варианты | 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

Holati: Ijobiy

Direktor: Gaimov Bo'riboy Xolbayevich

Sana: 18-08-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 57214

Obyekt nomi «Nurafshon shahri “Oybek” MFY Toshkent yo'li ko'chasi va “Dehqonobod” MFY X.YUldashev ko'chalarida 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 Qurilish

Murojaat raqami: № 55187

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, “Hududiy elektr tarmoqlari korxonasi” AJ Nurafshon tumani bo'limining 2022 yil 15 iyuldagi 74 sonli, 73 sonli texnik shartlari, bosh reja, loyiha-smeta xujjatlari, chizmalar

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

“Nurafshon shahri “Oybek” MFY Toshkent yo'li ko'chasi va “Dehqonobod” MFY X.YUldashev ko'chalarida 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, “Hududiy elektr tarmoqlari korxonasi” AJ Nurafshon tumani bo'limining 2022 yil 15 iyuldagi 74 sonli, 73 sonli texnik shartlariiga asosan ishlab chiqilgan.

Loyihada Nurafshon shahri “Oybek” MFY Toshkent yo'li ko'chasi va “Dehqonobod” MFY

X.YUldashev ko'chalarida sug'orish qudug'i qazish va tarmoqlarini tortish ishlarini amalga oshirish nazarda tutilgan.

Er osti suvlariga bo'lgan talab-240 m³/kun

Qurilish maydonining gidrogeologiyasi:

1.Geologik kesma:

Gidrogeologiya xulosasiga asosan, 110 m chuqurlikdagi quduqni burg'ulash tavsiya etiladi.

0,0 – 15,0 m-zich loy (2 kat);

15.0-40.0 m - shag'al toshli tosh (7 kat);

40.0 – 80.0 m-qum bilan shag'al (5 kat);

80.0 – 85.0 m – zich loy (2 kat);

85.0-110.0 m-qum bilan shag'al (5 kat);

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

obsadka- 0,0-70,0 metr-truba (gluxiye) diametri-219 mm, 70,0-80,0 metr-truba (gluxiye) diametri-159 mm, 80,0-105,0 metr-fil'tr diametri-159 mm, 105,0-110,0 metr-truba (otstoynik) diametri-159 mm.

Qurilish maydonchasi loyihasida quyidagi ish turlari ko'rsatilgan:

Oybek MFY bo'yicha:

- Tashqi va ichki elektr ta'minoti bo'yicha: Tuproq ishlari, Kabel maxsulotlarini demontaj montaj qilish, PKVE-1 jihozi o'rnatish-4 komplekt;
- ASKUE jihozlari o'rnatish;
- Obodonlashtirish, sug'orish tizimi qurish bo'yicha: Tuproq ishlari, mavjud asfal'tobeton yo'lni buzish, quvurlar asosiga qum to'shash-40 m³, diametri 110 mmlik 175 metr, diametri 40 mmlik 348 metr polietilen, diametri 219 mmlik 16 metr temir quvurlar yotqizish, yemirilishga qarshi bitumlash, dezinfeksiyalash, jihozlash, 360, 180, 90 darajali, aylanasi 3,4 metrgacha sachratuvchi yomg'irlatish jihozlari o'rnatish-54 dona, K65-50-160 markali nasos agregati o'rnatish-1 dona.

Dehqonobod MFY bo'yicha:

- Tashqi va ichki elektr ta'minoti bo'yicha: SV-10 markali ustun-2 dona, jihozlash, KTP-25-6,1/0,4 markali transformator o'rnatish, zazemleniye, setkali panjara o'rnatish-18m², shit o'rnatish, kabellar tortish,
- ASKUE jihozlari o'rnatish;
- 110 metr chuqurlikda burg'ulash ishlari, skvajina qurish- 1 dona hamda 1 dona ESV8-6-16-110 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'shsh-79,23 m³, diametri 125 mmlik 4 metr, diametri 110 mmlik 2 metr, diametri 90 mmlik 70 metr, diametri 75 mmlik 280 metr, diametri 63 mmlik 193 metr polietilen, diametri 50 mmlik 214 metr, diametri 40mmlik 212 metr, diametri 32 mmlik 54 metr polietilen yoki polipropilen, futlyar uchun diametri 219 mmlik 10 metr, diametri 159 mmlik 38 metr, diametri 108 mmlik 10 metr temir quvurlar yotqizish, yemirilishga qarshi bitumlash, dezinfeksiyalash, jihozlash, 360, 180, 90 darajali , aylanasi 3,4, 2,1, 3,0, 2,4, 1,5, 1,0 metrgacha sachratuvchi yomg'irlatish jihozlari o'rnatish-189 dona.

Tayyorlangan loyiha-smeta xujjatlari gidrogeologiya xulosasi, texnik shartlar 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, "O'zbekgidrogeologiya" DUKning gidrogeologiya xulosasi, Toshkent viloyati hokimligi huzuridagi Obodonlashtirish Bosh boshqarmasining 2022 yil 3 avgustdagi 1-01/702 sonli xati, "Hududiy elektr tarmoqlari korxonasi" AJ Nurafshon tumani bo'limining 2022 yil 15 iyuldagi 74 sonli, 73 sonli texnik shartlari, bosh reja, 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 loyahasiga quyidagi asosiy tuzatishlar va qo'shimchalar kiritildi:

1. Ekspertiza ko'rigi davomida taqdim etilmagan birlamchi xujjatlar to'liq qabul qilinib olindi.
2. Buyurtmachi tomonidan buyurtmachining boshqa xarajatlari bilan 799 741 678 so'm, qurilish montaj ishlariga QQS bilan 753 854 861 so'm, QQS siz 655 525 966 so'm taqdim etildi. Ekspertiza ko'rigi davomida qurilish materiallaridan transport xarajatlari bilan birga 44 561 044 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 90 413 823 so'mga kamaytirildi.
3. Shartnoma bo'yicha import texnologik uskunalarni sotib olish va yetkazib berish xarajatlari va u bilan bog'liq xarajatlar shaharsozlik hujjatlari ekspertizasidan

o'tkazilmaydi.

4. Smeta hujjatlariga asosan qayta qurish ishlarining yakuniy harajatlari buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng, haqiqiy (ijro xujjatlari) nazorat natijalari asosida aniqlanadi.
5. 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)
6. 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".
7. Smeta hujjatlarida ko'rsatilgan buyurtmachi va pudratchining boshqa harajatlari miqdori bo'yicha shaharsozlik hujjatlari ekspertisasi majburiyatni o'z zimmasiga olmaydi.
8. 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.

"Nurafshon shahri "Oybek" MFY Toshkent yo'li ko'chasi va "Dehqonobod" MFY X.YUldashev ko'chalarida sug'orish qudug'i qazish va tarmoqlarini tortish" ob'yektida ishlarni amalga oshirish bo'yicha tayyorlangan smeta xujjatlari kelgusida kelishish hamda tasdiqlash uchun 709 327 855 so'mga tavsiya etiladi.

Bunda:

- Qurilish montaj ishlari QQS bilan- 668 628 716 so'mni;
- Qurilish montaj ishlari QQS siz- 581 416 275 so'mni;
- Buyurtmachining boshqa xarajatlari-40 699 139 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