

“Келишилган”

Тошкент шаҳар каналлардан
фойдаланиш ва уларга туташ
худудларни ободонлаштириш
бошқармаси бошлиғининг биринчи
ўринбосари



М. Хўжабеков
2022 й.

“Тасдиқлайман”

Тошкент шаҳар ҳокимлиги “Ягона
бўйртмачи хизмати” ИК
бош муҳандисе в.б.



С. Сағдиев
2022 й.

“Тошкент шаҳар, Олмазор туманидан оқиб ўтувчи "Дамаш" каналининг Сағбон кўчасидан Тошкент халқа автомобиль йўлигача бўлган қисмида киргоқларини мустаҳкамлаш, ободонлаштириш ва сайилгоҳ ташкил этиш”.

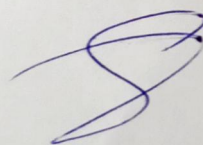
ТЕХНИК ТОПШИРИК

| | |
|--|---|
| 1. Объектнинг номланиши | “Тошкент шаҳар, Олмазор туманидан оқиб ўтувчи "Дамаш" каналининг Сағбон кўчасидан Тошкент халқа автомобиль йўлигача бўлган қисмида киргоқларини мустаҳкамлаш, ободонлаштириш ва сайилгоҳ ташкил этиш”. |
| 2. Бўйртмачи | Тошкент шаҳар ҳокимияти “Ягона бўйртмачи хизмати” инжиниринг компанияси, манзил: 100027, Тошкент ш., И.Каримов кўчаси, 16а уй. |
| 3. Лойиҳалаштириш учун асос | Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2021 йил 31 августдаги “Тошкент шаҳрида ободонлаштириш ва кўкаламзорлаштириш ишларини тубдан такомиллаштириш чора-тадбирлари гўғрисида”ги 553-сонли қарори |
| 4. Бош лойиҳа ташкилоти | Танлов савдолари орқали аниқланади. |
| 5. Лойиҳалаштириш босқичи | Ишчи лойиҳа |
| 6. Қурилиш майдони характеристикаси (сейсмикаси, ер чўқувчанлик грухи ва бошқалар) | Сейсмиклик даражаси- ҚМҚ 2.01.03-96 га биноан қабул қилинади. Ер чўқувчанлик муҳандислик ва геология асослари орқали аниқланади. |
| 7. Объектнинг жойлашган худуди | Олмазор туманидан оқиб ўтувчи "Дамаш" каналининг Сағбон кўчасидан Тошкент халқа автомобиль йўлигача қисмида |
| 8. Объектнинг лойиҳавий қуввати | Умумий узунлиги – 7,36 км. Капитал таъмирлаш – 3,45 км. (аниқ узунлигига топогеодезия ишлари даврида |

| | |
|--|--|
| | аниқлик киритилади). |
| 9. Қурилиш тури | Капитал таъмирлаш |
| 10. Бош мудрағчи | Тендер савдолари орқали аниқланади. |
| 11. Қуйидаги лойиҳа ташкилотлари ЛСХ ишлаб чиқиш талловида иштирок этиш учун руҳсат этилади. | <p>Таснифий лицензияга эга бўлганлар-III тоифа, шунингдек маъмурий қурилиш объектлари учун ЛСХ ишлаб чиқиш ҳуқуқига эга бўлганлар;</p> <p>Камида 3 йил давомида маъмурий бино ва иншооти ЛСХ объектларини ривожлантириш бўйича узвий тажрибага эга бўлганлар;</p> <p>Охириги 3 йил давомида молиявий қўрсаткичлар (айланма маблағлар) камида 3,0 млрд. сумни ташкил этиши лозим; 15 кадрдан кам бўлмаган профессионал ходимларнинг тўлиқ тўплами, (кундузги жадвал, ходим дипломларининг нусхалари илова қилинади).</p> |
| 12. Асосий қўрсаткичлар ва техник талаблар | <p>Объектнинг мураккаблик даражаси II-тоифа (категория) (Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 22.01.2016й.даги 15-сонли қарори, 2-илова, 30.1. баил 3- қисм).</p> <p>Лойиҳада дарахтларни кесинга йўл қўйилмасин.</p> <p>Канални капитал таъмирлаш ишларининг асосий параметрлари:</p> <p>“Тошкент шаҳар, Олмазор туманидан оқиб ўтувчи “Дамаш” каналининг Сағбон кўчасидан Тошкент халқ автомобиль йўлигача бўлган қисмида кирғокларини мустаҳкамлаш, ободонлаштириш ва сайилгоҳ ташкил этиш” кўзда тутилган.</p> <p>Ушбу канал режа бўйича трапетция шаклида жойлашган бўлиб, сув ўтказиш қобилияти $Q_{\text{инт.кам}}=10 \text{ м}^3/\text{сек}$ $Q_{\text{урт}}=15 \text{ м}^3/\text{сек}$ $Q_{\text{инт.кўп}}=20 \text{ м}^3/\text{сек}$ ни ташкил этади.</p> <p>Каналнинг туби ва иккала ён қисми ҳамда ҳар иккала кирғок минтақасини бетон қоплама билан қоплаш.</p> <p>Канал кирғок минтақасида амалга ошириладиган ишлар:</p> <p>Канал кирғок минтақасини ҳар иккала томонини 6 метр қисмини бетонлаш шундан, 2.5 метр қисми велойўлакча йўлаги:</p> <p>2.5 метр велойўлакчани кизил қраска ёрдамида қраскалаш;</p> <p>Каналнинг кирғок минтақасида ўлчами 20x20 см бўлган хавфсизлик панжараси пойдевори учун темир бетон қоришмадан фойдаланиш;</p> <p>Баландлиги 60 см бўлган хавфсизлик панжараси ўрнатиш;</p> <p>Ҳар 30 метр масофада ўриндиклар ўрнатиш;</p> <p>Ҳар 30 метр масофада чиқинди қутиси ўрнатиш;</p> <p>Ҳар 20 метр масофага ёритиш чироғи ўрнатиш;</p> <p>6 метрдан кейин бетон бардорлар ўрнатиш керак.</p> <p>Замонавий қурилиш материалларидан фойдаланиш</p> |

| | |
|---|---|
| | зарурлиги ҳисобга олинсин. |
| 13. Ташқи муҳандислик изланишлар зарурияти | АРТ-1.2 қисм, атроф муҳит муҳофазаси бўйича лойиҳа ва ҳулоса, муҳандислик-қидирув ишлари ҳужжатлар (топохарита, Геология) лойиҳа ташкилоти тамонидан (шартнома шартлари асосида) бажарилади. |
| 14. Молиялаштириш манбаи | Тошкент шаҳар маҳаллий бюджети маблағлари. |
| 15. Қурилишни бошлаш ва тугаллаш муддатлари | 2022 йил. |
| 16. Энергия сарфи бўйича талаблар. | Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2011 йил 2 июндаги 161 сонли қарори. Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2015 йил 5 майдаги ПҚ-2343 сонли қарори Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2015 йил 20 октябрдаги 161 сонли қарори. Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2018 йил 23 октябрдаги ПҚ-3981 сонли қарори. |
| 17. Атроф-муҳит муҳофазаси бўйича талаблар. | Атроф-муҳит муҳофазаси бўйича лойиҳа ва ҳулоса бош лойиҳачи тамонидан тақдим этилади. |
| 18. Лойиҳа-смета ҳужжатларини тегишли ташкилотлар билан келишиш. | Бош режа ва бинонинг фасад қисми Тошкент шаҳар қурилиш бош бошқармаси билан келишилсин. Лойиҳа бўйича қарорлар зарур бўлган ташкилотлар билан келишилсин жумладан Санитария-эпидемиология хизматлари, УЎБ ИИВ, ГИ "Ўзгосэнергоаудитор" ДИ. |
| 19. Ерларни рекультивация қилиш, ҳудудни ободонлаштириш ва кўкаламзорлаштириш бўйича талаблар | Ободонлаштириш ва кўкаламзорлаштириш ҳамда сувғориш ишлари кўзда тутилсин. |
| 20. Қурилишни ташкиллаштириш лойиҳаси. | ШНҚ 1.13.08-06 ва бошқа турдаги норматив ҳужжатлар талабларига асосан бажарилсин. |
| 21. Факултет химояси ва факултетда вазиятлардан огоҳлантириш талаблари | Факултетда вазиятлар бошқармасининг норматив ҳужжатлари талабларига асосан бажарилсин. |
| 22. Буюртмачига топшириладиган лойиҳа-смета ҳужжатлари таркиби | ШНҚ 1.03.01-08 п 2.9. Ишчи лойиҳа ушбу топширик талабларига биноан қабул қилинади. Ишчи лойиҳаси 3 нусxada ва электрон вариантда (PDF) амалдаги стандартлар бўйича буюртмачига топширилиши лозим смета ҳужжати 1 нусxada китоб ва электрон шаклда (диск). |

Тошкент шаҳар ҳокимлиги "Ягона буюртмачи хизмати" инжиниринг компанияси, бирламчи руҳсат берувчи, лойиҳа ҳужжатлари ва танлов ҳужжатларини тайёрлаш бўлими бошлиғи



Ш. Кодиров

