




**“Тасдиқлайман”**  
**Тошкент шаҳар ҳокимлиги**  
**“Ягона буюртмачи хизмати” ИК**  
**бош муҳандис в.б.**

  
**С. Сағдиев**  
“ 12 ” 08 2022 й.

**“Тошкент шаҳар Чилонзор туманидаги Ботирма ҳудудини кластер усулида цемент-бетон қопламали ички йўллارни қуриш” объектнинг лойиҳа-смета ҳужжатларини ишлаб чиқиш учун**

### **ТЕХНИК ТОПШИРИҚ**

|            |  |  |
|------------|--|--|
| <b>1.</b>  | <b>Буюртмачи манзили</b>   | Тошкент шаҳар ҳокимлиги “Ягона буюртмачи хизмати” инжиниринг компанияси, манзил:100027, Тошкент ш., И.Каримов кўчаси,16а уй.   |
| <b>2.</b>  | <b>Объектнинг номланиши</b>  | Тошкент шаҳар Чилонзор туманидаги Ботирма ҳудудини кластер усулида цемент-бетон қопламали ички йўллارни қуриш  |
| <b>3.</b>  | <b>Объектнинг жойлашган ҳудуди</b>   | Тошкент шаҳар Чилонзор туманидаги Ботирма ҳудудида.  |
| <b>4.</b>  | <b>Лойиҳалаштириш учун асос</b>  | Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2022 йил 18 майдаги “Цемент-бетон қопламали автомобиль йўллари тармоғини кенгайтириш чора-тадбирлари тўғрисида”ги ПҚ-249-сонли қарори.<br>Тошкент шаҳар ҳокимлигининг 2022 йил 26 майдаги 549-14-0-Q/22 қарори. |
| <b>5.</b>  | <b>Қурилиш майдони характеристикаси (сейсмикаси, ер чўкувчанлик грухи ва бошқалар)</b> | Сейсмиклик даражаси- ҚМҚ 2.01.03-96 га биноан қабул қилинади.<br>Ер чўкувчанлик муҳандислик ва геология асослари орқали аниқланади.  |
| <b>6.</b>  | <b>Қурилиш тури</b>  | Қуриш ва таъмирлаш ишлари.   |
| <b>7.</b>  | <b>Лойиҳалаштириш босқичлари</b>   | Ишчи лойиҳа  |
| <b>8.</b>  | <b>Бош лойиҳачи</b>  | Танлов савдолари орқали аниқланади   |
| <b>9.</b>  | <b>Бош пудратчи</b>  | Халқ Депутатлари Тошкент шаҳар кенгашининг 2022 йил 8 августдаги VI-68-206-14-0-K/22-сонли қарорига мувофиқ.   |
| <b>10.</b> | <b>Молиялаштириш манбаи</b>  | Тошкент шаҳар маҳаллий бюджети ҳамда унинг қўшимча манбалари ҳисобидан.  |
| <b>11.</b> | <b>Объектнинг лойиҳавий қуввати</b>  | Лойиҳалаштириш даврида аниқлик киритилади.   |

|     |   |  |
|-----|---|--|
| 12. | <b>Асосий кўрсаткичлар ва техник талаблар</b>   | Кластер усулида цемент-бетон қопламали ички йўллари куриш лойиҳасида қуйидагилар кўзда тутилиши керак: “Шаҳар ва бошқа аҳоли пунктларидаги ички кўчаларнинг транспорт қатнови қисмларида қаттиқ йўл қопламаларини лойиҳалаш ва куриш вақтинчалик йўриқнома” талабларига асосан бажарилсин.<br>Ички йўллари конструкция асосини тайёрлаш, завод шароитида тайёрланган бетон қоринмасини қуйиш ишлари.<br>Ички йўл учун бордюрлар қопламасини ётқизиш ҳамда қурилган йўллари сақлаш ишларини назарда тутилиши.<br>Қурилиш минтақасига тушган бино ва иншоотларни кўчириш маҳаллий ҳокимият томонидан, мавжуд муҳандислик тармоқларини кўчириш ва қайта ўрнатиш ишлари техник шартлар асосида коммуникация эгалари томонидан мақбул лойиҳавий ечимлар асосида қабул қилинсин. |
| 13. | <b>Қурилишни бошлаш ва тугаллаш муддатлари</b>  | 2022 йил.  |
| 14. | <b>Ташқи муҳандислик изланишлар зарурияти</b>   | Талаб этилмайди.   |
| 15. | <b>Зарур бўлган лойиҳаолди ва лойиҳа-қидирув ишлари бўйича талаблар</b>                       | АРТ, атроф муҳит муҳофазаси бўйича лойиҳа ва хулоса, муҳандислик-қидирув ишлари ҳужжатлар ( топохарита, геология ) зарур ҳолларда лойиҳа ташкилоти тамонидан бажарилади.   |
| 16. | <b>Жойнинг тавсифи</b>  | Текислик худуди.   |
| 17. | <b>Табиатни ва атроф-муҳитни асраш бўйича талаблар</b>  | Лойиҳада дарахтларни кесишга йўл қўйилмасин.   |
| 18. | <b>Атроф-муҳит муҳофазаси бўйича талаблар.</b>  | Атроф-муҳит муҳофазаси бўйича лойиҳа ва хулоса лойиҳа ташкилоти тамонидан тақдим этилади.  |
| 19. | <b>Энергия сарфи бўйича талаблар.</b>   | Талаб этилмайди.   |
| 20. | <b>Ерларни рекультивациялаш, худудни ободонлаштириш ва кўкаламзорлаштириш бўйича талаблар</b> | Атроф муҳитни ҳимоялаш, бузилган ерларни тиклаш ишлари харажатлари кўзда тутилсин.   |
| 21. | <b>Сунъий иншоотлар</b>   | Мавжуд сунъий иншоотларни таъмирлаш ишлари ШНК 2.05.03-12 “Кўприклар ва қувурлар” талабларига мос равишда ва техник кўрик хулосаси асосида   |
| 22. | <b>Қурилишни ташкил этиш лойиҳасини ишлаб чиқиш</b>   | ШНК 3.01.01-03 га асосан тўлиқ ҳажмда ишлаб чиқилсин.  |

|     |                                     |  |
|-----|-------------------------------------|--|
| 23. | <b>Топшириш қабул қилиш тартиби</b> | Ишчи лойиха ушбу топшириқ талабларига биноан қабул қилинади. Ишчи лойихаси 3 нусхада ва электрон вариантда (PDF) амалдаги стандартлар бўйича буюртмачига топширилиши лозим смета хужжати 1 нусхада китоб ва электрон шакилда (диск). |
|-----|-------------------------------------|--|

**Буюртмачи:**

Тошкент шаҳар ҳокимлиги “Ягона буюртмачи хизмати” инжиниринг компанияси, бирламчи рухсат берувчи, лойиха хужжатлари ва танлов хужжатларини тайёрлаш бўлими бошлиғи

БРБЛ ва ТХТ бўлими бош мутахассиси



Ш. Қодиров



Х. Юсупов