

“Тасдиқлайман”

Тошкент шаҳар ҳокимлиги

“Ягона буюртмачи хизмати” ИК  
бош муҳандис в.б.

С. Сагдиев

“12”

08 2022 й.



“Тошкент шаҳар Олмазор туманидаги "Истиқбол" МФЙ, К/К 2/1, 1-үй, К/К 2/1, 1А-үй, К/К 2/1, 3-үй, К/К 2/1, 6-үй, К/К 2/1, 8-үй, К/К 2/1, 14А-үй, К/К 2/1, 11-үй, "Бўстонобод" МФЙдаги К/К 2/1, 42-үй орқаси, К/К 2/1, 43-46-үйга ўтиш йўли, К/К 2/1, 43,44,45-үй орқаси, К/К 2/1, 44-үй ёни ҳудудларини кластер усулида цемент-бетон қопламали ички йўлларни қуриш”  
объектининг лойиҳа-смета хужжатларини ишлаб чиқиш учун

### ТЕХНИК ТОПШИРИҚ

1.	<b>Буюртмачи манзили</b>	Тошкент шаҳар ҳокимлиги “Ягона буюртмачи хизмати” инжинииринг компанияси, манзил:100027, Тошкент ш., И.Каримов кўчаси,16а уй.
2.	<b>Объектнинг номланиши</b>	Тошкент шаҳар Олмазор туманидаги "Истиқбол" МФЙ, К/К 2/1, 1-үй, К/К 2/1, 1A-үй, К/К 2/1, 3-үй, К/К 2/1, 6-үй, К/К 2/1, 8-үй, К/К 2/1, 14A-үй, К/К 2/1, 11-үй, "Бўстонобод" МФЙдаги К/К 2/1, 42-үй орқаси, К/К 2/1, 43-46-үйга ўтиш йўли, К/К 2/1, 43,44,45-үй орқаси, К/К 2/1, 44-үй ёни ҳудудларини кластер усулида цемент-бетон қопламали ички йўлларни қуриш
3.	<b>Объектнинг жойлашган худуди</b>	Тошкент шаҳар Олмазор туманидаги "Истиқбол" МФЙ, "Бўстонобод" МФЙ.
4.	<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. Тошкент шаҳар ҳокимлигининг 2022 йил 26 майдаги 549-14-0-Q/22 қарори.
5.	<b>Қурилиш майдони характеристикаси (сейсмикаси, ер чўкувчанлик грухи ва бошқалар)</b>	Сейсмиклик даражаси- ҚМҚ 2.01.03-96 га биноан қабул қилинади. Ер чўкувчанлик муҳандислик ва геология асослари орқали аниқланади.
6.	<b>Қурилиш тури</b>	Қуриш ва таъмирлаш ишлари.
7.	<b>Лойиҳалаштириш босқичлари</b>	Ишчи лойиҳа
8.	<b>Бош лойиҳачи</b>	Танлов савдолари орқали аниқланади
9.	<b>Бош пурратчи</b>	Халқ Депутатлари Тошкент шаҳар кенгашининг 2022 йил 8 августандаги 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 куввати</b>	Лойиҳалаштириш даврида аниқлик киритилади.
<b>12.</b>	<b>Асосий қўрсаткичлар ва техник талаблар</b>	<p>Кластер усулида цемент-бетон қопламали ички йўлларни куриш лойиҳасида куйидагилар кўзда тутилиши керак:</p> <p>“Шаҳар ва бошқа аҳоли пунктларида ички кўчаларнинг транспорт қатнови қисмларида қаттиқ йўл қопламаларини лойиҳалаш ва куриш вақтингчалик йўриқнома” талабларига асосан бажарилсин.</p> <p>Ички йўлларни конструкция асосини тайёрлаш, завод шароитида тайёрланган бетон қоришмасини қутиш ишлари.</p> <p>Ички йўл учун бордюрлар қопламасини ётқизиш ҳамда қурилган йўлларни сақлаш ишларини назарда тутилиши. Курилиш минтақасига тушган бино ва иншоатларни кўчириш маҳаллий ҳокимият томонидан, мавжуд муҳандислик тармоқларини кўчириш ва қайта ўрнатиш ишлари техник шартлар асосида коммуникация эгалари томонидан мақбул лойиҳавий ечимлар асосида қабул қилинсин.</p>
<b>13.</b>	<b>Қурилишни бошлиш ва тугаллаш муддатлари</b>	2022 йил.
<b>14.</b>	<b>Ташқи муҳандислик изланишлар зарурияти</b>	Талаб этилмайди.
<b>15.</b>	<b>Зарур бўлган лойиҳаолди ва лойиҳа-қидирув ишлари бўйича талаблар</b>	АРТ, атроф мухит муҳофазаси бўйича лойиҳа ва хулоса, муҳандислик-қидирув ишлари хужжатлар ( топохарита, геология ) зарур холларда лойиҳа ташкилоти тамонидан бажарилади.
<b>16.</b>	<b>Жойнинг тавсифи</b>	Текислик ҳудуди.
<b>17.</b>	<b>Табиатни ва атроф-муҳитни асрараш бўйича талаблар</b>	Лойиҳада дарахтларни кесишга йўл қўйилмасин.
<b>18.</b>	<b>Атроф-муҳит муҳофазаси бўйича талаблар.</b>	Атроф-муҳит муҳофазаси бўйича лойиҳа ва хулоса лойиҳа ташкилоти тамонидан тақдим этилади.
<b>19.</b>	<b>Энергия сарфи бўйича талаблар.</b>	Талаб этилмайди.
<b>20.</b>	<b>Ерларни рекультивациялаш, ҳудудни ободонлаштириш ва кўкаламзорлаштириш бўйича талаблар</b>	Атроф муҳитни ҳимоялаш, бузилган ерларни тиклаш ишлари харажатлари кўзда тутилсин.
<b>21.</b>	<b>Сунъий иншоотлар</b>	Мавжуд сунъий иншоотларни таъмирлаш ишлари ШНК 2.05.03-12 “Кўприклар ва қувурлар” талабларига мос равища ва техник кўрик хулосаси асосида
<b>22.</b>	<b>Қурилишни ташкил этиш лойиҳасини ишлаб чиқиши</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 бошлиги

БРБЛ ва ТХТ бўлими бош мутахассиси



Ш. Қодиров



Х. Юсупов