

“Келишилган”

Тошкент шахар Махсус сұғориши
ускуналарини таъмирлаш ва сақлаш
ихтисослаштирилган бошқармасы
бошлиғи



А. Юлдашев

“24” 02 2022 й.

“Тасдиқлайман”

Тошкент шахар хокимиятининг
“Ягона буюртмачи хизмати”
инжиниринг компанияси
бош инженери



С.С. Сагдиев

“24” 02 2022 й.

**“Тошкент шахар, Яккасарой тумани, Шота Руставели
күчасида сұғориши системалари ва сув чиқариш
кудуқларини қуриш ҳамда күкаlamзорлаштириш ишлари”
объекти бўйича ишчи лойихани ишлаб чиқиш юзасидан**

ТЕХНИК ТОПШИРИҚ

Тошкент ш. – 2022й.

№	Асосий маълумотлар ва қўйиладиган талаблар рўйхати	Асосий маълумотлар ва қўйиладиган талаблар
1	Объект номи	“Тошкент шахар, Яккасарой тумани, Шота Руставели кўчасида сугориш системалари ва сувчиқариш қудуқларини қуриш ҳамда кўкаламзорлаштириш ишлари”
2	Лойихалаштириш учун асос	Тошкент шахар хокимининг 11.02.2022й. даги 121-14-0-Q/22-сонли қарори
3	Қурилиш, реконструкция ишлари олиб бориладиган худуд	Тошкент шахар, Яккасарой тумани. Тошкент шахар хокимининг 11.02.2022й. даги 121-14-0-Q/22-сонли қарорининг 1-иловасида кўрсатилган адреслар: 1) Ш. Руставели кўчаси, 81-83-уй ёнида; 2) Ш. Руставели кўчаси, "Аския" бозори олди; 3) Ш. Руставели-Бобур кўчалари чоррахаси; 4) Ш. Руставели кўчаси, 160-мактаб ёнида; 5) Ш. Руставели кўчаси, "Океан" дўкони ёнида; 6) Ш. Руставели кўчаси, 132-уй ёнида; 7) Ш. Руставели кўчаси, 126-мактаб ёнида;
4	Қурилиш тури	Янги қурилиш ва кўкаламзорлаштириш.
5	Буюртмачи ва унинг адреси	Тошкент шахар хокимиятининг “Ягона буюртмачи хизмати” инжиниринг компанияси Тошкент шахар, Ислом Каримов проспекти 16а -уй
6	Бош лойиха ташкилоти	Танлов асосида аниқланади
7	Бош қурувчи пудрат ташкилоти	Тендер савдолари асосида аниқланади
8	Лойихалаштириш босқичи	Ишчи лойиха
9	Молиялаштириш манбай	Давлат бюджети маблағлари
10	Қурилишнинг бошланиш ва якунлаш мuddати	2022 - йил
11	Қурилиш обьектининг характеристикаси, сейсмикаси, ер чўкувчанлик гурухи, обьектнинг бугунги кундаги геологик ва мелиоратив холати	Сейсмиклик даражаси ҚМҚ 2.01.03-96 га биноан қабул қилинади. Ер чўкувчанлик гурухи геологик қидирав ишлари орқали аниқланади.

№	Асосий маълумотлар ва қўйиладиган талаблар рўйхати	Асосий маълумотлар ва қўйиладиган талаблар
12	Лойихалаштириладиган коммуникациялар ва ер усти жихозларини кўриқлаш системаси бўйича тадбирлар.	Зарур бўлган участкаларда лойихалаштириладиган ер усти бино ва иншоотлари учун замонавий кўриқлаш системаси лойихалаштирилсин.
13	Зарур бўлган лойихаолди ва лойиха-қидирув ишлари бўйича талаблар	<p>13.1. Архитектура - режалаштириш топшириклари – буюртмачи тақдим этади;</p> <p>13.2. Объект худуди ва зарур бўлган участкалари бўйича, бош лойиха ташкилотини талаблари асосида топосъемкалар тайёрлаш – буюртмачи тақдим этади;</p> <p>13.3. Зарур бўлганда объект территориясида ва объект территориясидан ташқарида жойлашган хусусий мулк эгаларидан ва ташкилотлардан рухсат олиш – буюртмачи бажаради;</p> <p>13.4. Лойиха-смета хужжатларини давлат шахарсозлик экспертизасидан ўtkазиш – буюртмачи бажаради;</p> <p>13.5. Лойихани экологик экспертизадан ўtkазиш – буюртмачи бажаради;</p> <p>13.6. Лойиха-смета хужжатларини Ўзбекистон Республикаси Иқтисодий тараққиёт ва камбағалликни қисқартириш вазирлиги хузуридаги Лойихалар ва импорт контрактларни комплекс экспертиза қилиш марказидан экспертизадан ўtkазиш – буюртмачи бажаради;</p> <p>13.7. Лойиха-смета хужжатларини ишлаб чиқиши (ишчи лойиха) – бош лойиха ташкилоти бажаради;</p> <p>13.8. Лойиха-смета хужжатларига киритиш учун мухандислик ва технологик жихозларни танлаш – бош лойиха ташкилоти бажаради;</p>

№	Асосий маълумотлар ва қўйиладиган талаблар рўйхати	Асосий маълумотлар ва қўйиладиган талаблар
13	Зарур бўлган лойихаолди ва лойиха-қидирув ишлари бўйича талаблар	<p>13.9. Объект бош планини ишлаб чиқиш, курилиш майдони ўлчамларини олиш ва тегишли ташкилотлар билан келишиш – бош лойиха ташкилоти бажаради;</p> <p>13.10. Объект территориясидаги ва зарур бўлганда территориядан ташқари ер остини мелиоратив, геологик, гидрогеологик холатини текшириш ва шу каби бошқа кузатув ишларини олиб бориш ва хулоса тайёрлаш – бош лойиха ташкилоти бажаради;</p> <p>13.11. Ер ости сув чиқариш қудукларини қазиш учун дастлабки лойиха материалларини тайёрлаш ва қудукни қазиш учун Ўзбекистон Республикаси Давлат геология ва минерал ресурслар кўмитасидан ва бошқа тегишли ташкилотлардан рухсат олиш – бош лойиха ташкилоти бажаради.</p> <p>13.12. Зарур холларда объектдаги мавжуд бино ва иншоотлар хамда мухандислик коммуникацияларини техник инструментал кўрикдан ўтказиш – бош лойиха ташкилоти бажаради;</p> <p>13.13. Зарур холларда объектдаги мавжуд бино ва иншоотлар хамда мухандислик коммуникацияларини техник кузатувдан ўтказиш (визуальное обследование) – бош лойиха ташкилоти бажаради;</p> <p>13.14. Лойихалаштириладиган ер усти иншоотларини экстеръер дизайнини, жумладан тунги кўринишини ишлаб чиқиш ва объект ландшафт дизайнини ишлаб чиқиш – бош лойиха ташкилоти бажаради.</p> <p>13.15. ШНК 3.01.01-03 ва КМК 1.03.03-97 га асосан ЛСХ таркибида курилишни ташкиллаштириш лойихасини ишлаб чиқиш -бош лойиха ташкилоти бажаради.</p> <p>13.16. Лойиха -смета хужжатларини тегишли ташкилотлар, жумладан Тошкент шаҳар курилиш бош бошқармаси, Тошкент шаҳар ободонлаштириш бош бошқармаси, Энергия назорати ташкилотлари билан келишиш – бош лойиха ташкилоти бажаради.</p> <p>13.17. Лойихани атроф-мухитга таъсири бўйича хулоса ишлаб чиқиш (ЗВОС) – бош лойиха ташкилоти бажаради;</p> <p>13.18. Лойихани Шахарсозлик Кенгашидан ўтказиш ва хулоса олиш – лойиха ташкилоти бажаради.</p>

№	Асосий маълумотлар ва қўйиладиган талаблар рўйхати	Асосий маълумотлар ва қўйиладиган талаблар
13	Зарур бўлган лойихаолди ва лойиха-қидирув ишлари бўйича талаблар	<p>13.19. Объектни лойихалаштириш билан боғлиқ айрим лойихаолди хужжатларини тайёрлаш – лойиха ташкилоти бажаради буюртмачи билан ўзаро келишилган холда;</p> <p>13.20. Лойихалаштириш жараёнида техник кенгашлар, мажлис ва тегишли ташкилотлар билан учрашувлар ўtkазиш – буюртмачи ва бош лойихачи томонидан ташкиллаштирилади.</p>
14	Шахарсозлик талаблари	<p>14.1. ШНҚ 2.07.01-03. асосан қурилиш-монтаж ишлари жараёнида бузилган йўл ва тротуарлардаги қопламаларини қайта тиклаш.</p> <p>14.2. Лойихалаштирилладиган иншоотни муҳофаза худудини таъминлаш.</p> <p>14.3. Лойихалаштирилаётган объектга яқин бўлган коммуникациялар ва иншоотларни муҳофаза худудини таъминлаш.</p> <p>14.4. Лойихалаштирилладиган ер усти иншоотлари атрофини ободонлаштириш.</p> <p>14.5. Объект бош планини ишлаб чиқиши.</p>
15	Лойихалаштиришнинг махсус шартлари ва қурилиши зарур бўлган коммуникациялар ва иншоотлар номи	<p>15.1. Лойихалаштириш ишларида ушбу техник топшириқ, қурилиш нормалари, техник текширув натижалари ва буюртмачи талаблари эътиборга олинсин.</p> <p>15.2. Лойиха ишларига кўшимича талаблар ёки лойиха ишларига ўзгартириш киритиш факат буюртмачининг расмий мурожаатига хамда лойиха ташкилотининг асосли таклифига мувофиқ амалга оширилади.</p> <p>15.3. Суғориш системалари ва сув чиқариш кудуклари учун ўрнатиладиган насослар, электр жихозлари, кабеллар, бошқарув пультлари ва бошқа жихоз ва материаллар тури, маркаси, ўлчамлари лойиха асосида аниқлансин.</p> <p>15.4. Суғориш системалари ва сув чиқариш кудуклари ва бошқа жихозларни ўрнатиш жойлари кўчаларнинг бугунги кундаги йўл-транспорт ситуациясига қараб хамда трансформатор подстанциясига яқинроқ бўлган жойларда лойиха асосида аниқлансин.</p> <p>15.5. Сув манбай лойиха-қидирув ишлари асосида аниқлансин.</p> <p>15.6 Суғориш системалари ва сув чиқариш кудуклари яқин-атрофдаги маданий-маиший, турар-жой, савдо объектларига ва йўл-транспорт инфраструктурасига салбий таъсир этмайдиган холда лойихалаштирилсин.</p>

№	Асосий маълумотлар ва қўйиладиган талаблар рўйхати	Асосий маълумотлар ва қўйиладиган талаблар
15	Лойихалаштиришнинг махсус шартлари ва курилиши зарур бўлган коммуникациялар ва ишшоотлар номи	<p>15.7. Лойихада электр хавфсизлиги кўзда тутилсин. Электр жихозлари, тармоқлари болалар қўли етмайдиган этиб жойлаштирилсин, хавфсизлик панжаралари, заземления, бошқарув пульт кабиналари, шкафчалари ишончли қулфланиши масалаларига алоҳида эътибор берилсин.</p> <p>15.8. Суғориш системалари ва сув чиқариш қудуклари жихозларида зарур бўлган маълумотлар кўрсатилган табличкалар кўзда тутилсин.</p> <p>15.9. Лойиха-смета хужжатларида кўкаlamзорлаштириш ишлари кўзда тутилсин. Бу бўлимда табиий ер қатламини биогумус, органик-минерал ўғитлар ёрдамида тайёрлаш ва газон уруғларини сепиш кўзда тутилсин.</p> <p>15.10. Лойихада энергия тежамкор материаллар, жихозлар ва системалар кўзда тутилсин.</p> <p>15.11. Объектни электр таъминоти улаш нуқталари, суғориш қудукларига ва тармоқларига бўлган талаблар ва бошқа талаблар тегишли ташкилотларни техник шартлари асосида амалга оширилсин. Техник шартларни олиш учун лойиха ташкилоти томонидан керакли қувватлар хисоблаб чиқилиб буортмачига тақдим этилади;</p> <p>15.12. Объект жорий нархи ШНК 4.01.16-09 ва бошқа норматив хужжатлар талаблари асосида хисобланисин. Смета хужжатларини тузища ресурслар нархи курилиш вазирлиги томонидан ишлаб чиқилаётган каталог, Давлат статистика қўмитаси расмий сайтидаги (stat.uz) курилиш материалларининг жорий нархлари, машина ва механизмлар хизмати учун ўртача нархлар ҳамда ўртача иш ҳақи кўрсаткичларидан, ишлаб чиқарувчилар прайс-листлари ҳамда қонунда таъкидланмаган бошқа манбаалардан фойдаланилсин.</p> <p>15.13. Лойиха албомларида объектда ўрнатиладиган барча жихозлар, материаллар ўрнатиш жойлари, тармоқларни уланиш нуқталари, траншеялар кўрсатиб ўтилсин ва материал, жихозлар спецификациялари тайёрланисин.</p> <p>15.14. Лойихалаштириш жараёнида илгор чет эл тажрибаси ҳам ўрганилсин.</p>

№	Асосий маълумотлар ва қўйиладиган талаблар рўйхати	Асосий маълумотлар ва қўйиладиган талаблар
16	Объектнинг лойихавий қуввати бўйича дастлабки маълумотлар	<p>16.1. Ш. Руставели кўчаси, 81-83-й ёнида: -электр кабель узунлиги- 60 пм. -сувғориш қувирларининг узунлиги 3000 пм. сувғориш режалаштирилаётган қисмининг узунлиги 500 пм. – кўкаламзорлаштириш ишлари 2900 m^2.</p> <p>16.2. Ш. Руставели кўчаси, "Аския" бозори олди: -электр кабель узунлиги-220 пм. -сувғориш қувирларининг узунлиги 3000 пм. сувғориш режалаштирилаётган қисмининг узунлиги 500 пм. – кўкаламзорлаштириш ишлари 3300 m^2.</p> <p>16.3. Ш. Руставели-Бобур кўчалари чорраҳаси: -электр кабель узунлиги-120 пм. -сувғориш қувирларининг узунлиги 3000 пм. сувғориш режалаштирилаётган қисмининг узунлиги 500 пм. – кўкаламзорлаштириш ишлари 3200 m^2.</p> <p>16.4. Ш. Руставели кўчаси, 160-мактаб ёнида: -электр кабель узунлиги-150 пм. -сувғориш қувирларининг узунлиги 3000 пм. сувғориш режалаштирилаётган қисмининг узунлиги 500 пм. – кўкаламзорлаштириш ишлари 3100 m^2.</p> <p>16.5. Ш. Руставели кўчаси, "Океан" дўкони ёнида: электр кабель узунлиги-250 пм. -сувғориш қувирларининг узунлиги 2850 пм. сувғориш режалаштирилаётган қисмининг узунлиги 500 пм. – кўкаламзорлаштириш ишлари 3100 m^2.</p> <p>16.6. Ш. Руставели кўчаси, 132-й ёнида: -электр кабель узунлиги-200 пм. -сувғориш қувирларининг узунлиги 2850 пм. сувғориш режалаштирилаётган қисмининг узунлиги 500 пм. – кўкаламзорлаштириш ишлари 2950 m^2.</p> <p>16.7. Ш. Руставели кўчаси, 126-мактаб ёнида: электр кабель узунлиги- 250 пм. -сувғориш қувирларининг узунлиги 2850 пм. мавжуд -сувғориш режалаштирилаётган қисмининг узунлиги 500 пм. – кўкаламзорлаштириш ишлари 3000 m^2.</p>

№	Асосий маълумотлар ва қўйиладиган талаблар рўйхати	Асосий маълумотлар ва қўйиладиган талаблар
16	Объектнинг лойихавий қуввати бўйича дастлабки маълумотлар	16.8. Ушбу техник топшириқни 16.1. – 16.7. – пунктларидағи кўрсаткичларга мавжуд йўлтранспорт инфраструктураси холатига қараб, тегишли ташкилотларни, жумладан махаллий хокимият органлари, буюртмачи ва экспертиза органларини асосли талабларига кўра хамда топогеодезия ишлари натижасига кўра аниқлик киритилади.
17	Технологик процесслар ва жихозларга қўйиладиган талаблар	17.1. Лойихада замонавий, энергия тежамкор, инновацион ва автоматик тарзда ишлайдиган мухандислик жихозлари кўзда тутилсин; 17.2. Лойихада Ўзбекистон Республикасида ишлаб чиқариладиган жихозлар, кабеллар, трубалар, изоляция материаллари ва бошқа конструкциялардан фойдаланиш кўзда тутилсин.
18	Экология, табиатни ва атроф-мухитни асраш бўйича талаблар	18.1. Лойихани атроф-мухитга таъсири бўйича хулоса ишлаб чиқиш (ЗВОС) – лойиха ташкилоти томонидан тақдим этилади; 18.2. Лойихада кўп йиллик дарахтларни кесилишига йўл қўйилмасин.
19	Фуқаро муҳофазаси ва фавқулодда вазиятларни олдини олиш бўйича чоралар	Тошкент шаҳар фавқулодда вазиятлар бошқармасининг талаблари ва норматив хужжатлар асосида.
20	Ёнгин хавсизлиги талаблари	ШНҚ 2.01.02-04 талабларига асосан бажарилсин.
21	Ташқи муҳандислик тармоқларига бўлган талаблар.	Ташқи муҳандислик тармоқлари лойихаси АРТ-2 қисм ва техник шартларга асосан ишлаб чиқилсин; Электр ва суғориш тармоқлари техник шартларга асосан бажарилсин. Ушбу тармоқларни объектдан улаш нуқталаригача бўлган масофасини иқтисодий томонлари хам ўрганилсин.

№	Асосий маълумотлар ва қўйиладиган талаблар рўйхати	Асосий маълумотлар ва қўйиладиган талаблар
22	Буюртмачига тақдим этиладиган ЛСХ хажми	<p>ШНК 1.03.01-08га асосан:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ишчи лойиха - 3 экземпляр; - ишчи лойиха электрон версияси ПДФ форматида - 1 лазер дискда; - смета хужжати – 1 экземпляр; - смета хужжатини электрон варианти – 1 лазер дискда; - иллюстратив материаллар, жумладан экстерьер, ландшафт дизайн ишлари, кундузги ва тунги кўриниш билан юқори сифатли қоғозларда – 1 экземпляр; - иллюстратив материаллар электрон версияси – 1 лазер дискда;

“БУЮРТМАЧИ”:

Тошкент шахар хокимиятининг“Ягона буюртмачи
хизмати” инжиниринг компанияси бирламчи
руҳсат берувчи, лойиха хужжатлари ва танлов
хужжатларини тайёрлаш бўлими бошлиғи

Ш. Қодиров

Тошкент шахар хокимиятининг“ЯБХ” ИК бирламчи
руҳсат берувчи, лойиха хужжатлари ва танлов
хужжатларини тайёрлаш бўлими бош мутахассиси

Ф. Рихсильлаев

Тошкент шахар хокимиятининг“ЯБХ” ИК бирламчи
руҳсат берувчи, лойиха хужжатлари ва танлов
хужжатларини тайёрлаш бўлими бош мутахассиси

Х. Юсупов