

**“Келишилган”**  
Тошкент шаҳар Фуқароларга  
хизмат кўрсатиш бошқармаси  
бошлиғи



\_\_\_\_\_ 2022 й.

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



\_\_\_\_\_ С. Сағдиев

\_\_\_\_\_ 2022 й.

**Тошкент шаҳри Сергели туманидаги “Истиқлол” қабристонининг девор ва тўсиқларини таъмирлаш лойиҳа-смета ҳужжатларини ишлаб чиқиш учун.**

**ТЕХНИК ТОПШИРИҚ**

1. <b>Объектнинг номланиши</b>	Тошкент шаҳри Сергели туманидаги “Истиқлол” қабристонининг девор ва тўсиқларини таъмирлаш лойиҳа-смета ҳужжатларини ишлаб чиқиш учун.
2. <b>Буюртмачи</b>	Тошкент шаҳар ҳокимлиги “Ягона буюртмачи хизмати” инжиниринг компанияси, манзил: 100027, Тошкент ш., И.Каримов кўчаси, 16а уй.
3. <b>Лойиҳалаштириш учун асос</b>	Тошкент шаҳар ҳокимининг 2022 йил 19 майдаги 515-14-0-Q/22-сонли қарори.
4. <b>Бош лойиҳа ташкилоти</b>	Танлов савдолари орқали аниқланади.
5. <b>Бош пудратчи</b>	Тендер савдолари орқали аниқланади.
6. <b>Лойиҳалаштириш босқичи</b>	Ишчи лойиҳа
7. <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.
8. <b>Объектнинг жойлашган ҳудуди</b>	Тошкент шаҳри Сергели тумани Истиқлол қабристониди.
9. <b>Лойиҳалаштириладиган объектни мураккаблик даражаси (категория сложности)</b>	Объектнинг мураккаблик даражаси - III - тоифа
10. <b>Объектнинг тахминий нархи</b>	755 000 000 сўм.
11. <b>Объектнинг лойиҳавий қуввати</b>	Умумий майдони - 7,07 га. Девор ва тўсиқлар қуриш – 1200 м. (аниқ узунлигига топогеодезия ишлари даврида аниқлик киритилади).
12. <b>Қурилиш тури</b>	Қурилиш ва ободонлаштириш ишлари

<p><b>13. Тураржой, жамоат биноси ва бошқа турлари (Қават, секция ва хонадонлар сони, намунавий ёки и индивидуал лойиҳа в ҳ.к.)</b></p>	<p>Кўзда тутилмайди.</p>
<p><b>14. Шаҳарсозлик, ҳажмли – режалаштириш ва конструкторлик ишларига талаблар</b></p>	<p>Лойиҳа халқаро стандартларга жавоб берадиган янги технологиялар, тузилмалар ва материаллардан фойдаланишни ўз ичига олади.</p>
<p><b>15. Асосий кўрсаткичлар ва техник талаблар Конструктив қарорлар, асосий ва ажратувчи конструкциялар материаллари, ёнғинга бардошлик ва фасад қисмини безатиш</b></p>	<p>Тошкент шаҳри Сергели тумани Истиклол қабристонидида қурилиш ва ободонлаштириш ишлари лойиҳасида қуйидагилар кўзда тутилиши керак:  <b>- Монолит пойдевор:</b> темир-бетон конструкциялар (падушка, фундамент, сейсмопояс).  <b>Девор ва тўсиқлар</b> қисми 170x350мм. шлакаблокдан, девор қалинлиги 350 мм. ва кум ва цемент қоришмали сувоқ ишлари ҳамда юқори сифатли ташқи бўёқлардан фойдаланиш.  Кириш қисмида темир дарвоза ўрнатиш кўзда тутилсин.  <b>Том қисми-</b> ёғочли ва темир конструкциядан фойдаланиш ва бўялган профил листларидан қошлаш.</p>
<p><b>16. Ташқи муҳандислик изланишлар зарурияти</b></p>	<p>1:500 нисбатдаги топографик суръат ва муҳандислик геологиясининг (талабга кўра) ҳулосасига асосан.</p>
<p><b>17. Зарур бўлган лойиҳаолди ва лойиҳа-қидирув ишлари бўйича талаблар</b></p>	<p>АРТ-1,2 қисм, атроф муҳит муҳофазаси бўйича лойиҳа ва ҳулоса, муҳандислик-қидирув ишлари ҳужжатлар (топоҳарита геология) зарур ҳолларда лойиҳа ташкилоти тамонидан бажарилади.</p>
<p><b>18. Молиялаштириш манбаи</b></p>	<p>Маҳаллий бюджет маблағлари ҳисобидан.</p>
<p><b>19. Қурилишни бошлаш ва тугаллаш муддатлари</b></p>	<p>2022 йил.</p>
<p><b>20. Ёнғин хавсизлиги талаблари</b></p>	<p>ШНҚ 2.01.02-04 талабларига асосан бажарилсин.</p>
<p><b>21. Ташқи муҳандислик тармоқларига бўлган талаблар.</b></p>	<p>Талаб этилмайди.</p>
<p><b>22. Ички муҳандислик тармоқларига бўлган талаблар.</b></p>	<p><b>Ички муҳандислик тармоқларини лойиҳалашда янги технологиялардан фойдаланиш кенг тарқалган.</b>  <b>Паст қувватли қурилмалар:</b>  IP видеокузатув - асосий кириш қисмида, йўлакларда, ва ташқи фасад.</p>
<p><b>23. Энергия сарфи бўйича талаблар.</b></p>	<p>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 3 октябрдаги ПҚ-3981 сонли қарори.</p>



<b>24. Табиатни ва атроф-мухитни асраш бўйича талаблар</b>	Лойихада дарахтларни кесишга йўл қўйилмасин.
<b>25. Атроф-мухит муҳофазаси бўйича талаблар.</b>	Атроф-мухит муҳофазаси бўйича лойиха ва хулоса лойиха ташкилоти тамонидан тақдим этилади.
<b>26. Қурилиш муаллифлик назорати.</b>	Муаллифлик назоратини олиб бориш лойиха ташкилоти тамонидан ишлаб чиқилган график асосида олиб борилади. Объектда пудратчи ёки Буюртмачи тамонидан масала кўтарилганида, лойихачининг объектга бориши зарурий шарт ҳисобланади.
<b>27. Лойиха-смета ҳужжатларини тегишли ташкилотлар билан келишиш.</b>	Бош режа ва бинонинг фасад қисми ШНҚ 1.03.01-8. бўйича Қурилиш бош бошқармаси ва буюртмачи билан келишилсин. Лойиха бўйича қарорлар зарур бўлган ташкилотлар билан келишилсин жумладан Санитария-эпидемиология хизматлари, ФВВ ИИВ, ГИ “Узгосэнергоназор” ДИ.
<b>28. Ерларни рекультивация қилиш, худудни ободонлаштириш ва кўкаламзорлаштириш бўйича талаблар</b>	АРТ-1 қисм ва техник ҳулосасига асосан ишлаб чиқилсин.
<b>29. Қурилишни ташкиллаштириш лойихаси.</b>	ШНҚ 1.13.08-06 талабларига асосан бажарилсин (ПОС).
<b>30. Фуқаролик химояси ва фавқулотда вазиятлардан огохлантириш талаблари</b>	Фавқулотда вазиятлар бошқармасининг норматив ҳужжатлари талабларига асосан бажарилсин.
<b>31. Имконияти чекланган шахсларга шароит яратиш бўйича талаблар</b>	ШНҚ 2.07.02-96 ва бошқа турдаги норматив ҳужжатлар талабларига асосан бажарилсин (пандус).
<b>32. Буюртмачига топшириладиган лойиха-смета ҳужжатлари таркиби</b>	ШНҚ3.01.01-03 га асосан тўлиқ ҳажмда ишлаб чиқилсин. Ишчи лойиха ушбу топшириқ талабларига биноан қабул қилинади. Ишчи лойихаси 3 нусхада ва электрон вариантда (PDF) амалдаги стандартлар бўйича буюртмачига топширилиши лозим смета ҳужжати 1 нусхада китоб ва электрон шакилда (диск).

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



Ш. Қодиров

БРБЛ ва ТХТ бўлими бош мутахассиси



Х. Юсупов



Ҳошимов Б