

“Келишилган”
Тошкент шаҳар Фуқароларга
хизмат кўрсатиши бошқармаси
бошлиғи



2022 й.

“Тасдиқлайман”
Тошкент шаҳар ҳокимлиги “Ягона
буортмачи хизмати” ИК
бош мухандис в.б.



С. Сагдиев

06 2022 й.

Тошкент шаҳар Бектемир туманидаги “Бектемир” қабристонининг девор ва тўсиқларини таъмирилаш лойиҳа-смета хужжатларини ишлаб чиқиш учун.

ТЕХНИК ТОПШИРИҚ

1. Объектнинг номланиши	Тошкент шаҳар Бектемир туманидаги “Бектемир” қабристонининг девор ва тўсиқларини таъмирилаш лойиҳа-смета хужжатларини ишлаб чиқиш учун.
2. Буортмачи	Тошкент шаҳар ҳокимлиги “Ягона буортмачи хизмати” инжиниринг компанияси, манзил:100027, Тошкент ш., И.Каримов кўчаси,16а уй.
3. Лойиҳалаштириш учун асос	Тошкент шаҳар ҳокимининг 2022 йил 19 майдаги 515-14-0-Q/22-сонли қарори.
4. Бош лойиҳа ташкилоти	Танлов савдолари орқали аниқланади.
5. Бош пудратчи	Тендер савдолари орқали аниқланади.
6. Лойиҳалаштириш босқичи	Ишчи лойиҳа
7. Курилиш майдони характеристикаси (сейсмикаси, ер чўкувчанлик грухи ва бошқалар)	Сейсмиклик даражаси- ҚМҚ 2.01.03-96 га биноан қабул қилинади. Ер чўкувчанлик муҳандислик ва геология асослари орқали аниқланади.
8. Объектнинг жойлашган худуди	Тошкент шаҳри Бектемир тумани Бектемир қабристонида.
9. Лойиҳалаштириладиган объектни мураккаблик даражаси (категория сложности)	Объектнинг мураккаблик даражаси - III - тоифа
10. Объектнинг тахминий нархи	390 000 000 сўм.
11. Объектнинг лойиҳавий қуввати	Умумий майдони - 4,77 га. -Девор ва тўсиқлар қуриш – 520 м. (аниқ узунлигига топогеодезия ишлари даврида аниқлик киритилади). - Мавжуд деворни(450м x 2м) мукаммал таъмирилаш.
12. Курилиш тури	Курилиш ва ободонлаштириш ишлари

13. Туаржой, жамоат биноси ва бошқа турлари (Қават, секция ва хонадонлар сони, намунавий ёки индивидуал лойиха в.х.к.)	Кўзда тутилмайди.
14. Шаҳарсозлик, ҳажмли – режалаштириш ва конструкторлик ишларига талаблар	Лойиха халқаро стандартларга жавоб берадиган янги технологиялар, тузилмалар ва материаллардан фойдаланиши ўз ичига олади.
15. Асосий кўрсаткичлар ва техник талаблар Конструктив қарорлар, асосий ва ажратувчи конструкциялар материаллари, ёнғинга бардошлиқ ва фасад қисмини безатиш	Тошкент шаҳри Бектемир тумани Бектемир қабристонида қурилиш ва ободонлаштириш ишлари лойиҳасида қуидагилар кўзда тутилиши керак: - Монолит пойдевор: темир-бетон конструкциялар (падушка, фундамент, сейсмопояс). -Девор қуриш (500м x 2.5м) 170x350мм. шлакаблокдан, девор қалинлиги 350 мм. ва кум ва цемент қоришмали сувоқ ишлари ҳамда юқори сифатли ташки бўёқлардан фойдаланиш. -Девор том қисми- ёғочли ва темир конструкциядан фойдаланиш ва бўялган профил листларидан қоплаш. -Мавжуд деворни(450м x 2м) кум ва цемент қоришмали сувоқ қилиш, ҳамда юқори сифатли ташки бўёқлардан фойдаланиш.
16. Ташки муҳандислик изланишлар зарурити	1:500 нисбатдаги топографиак суръат ва муҳандислик геологиясининг (талабга кўра) ҳулосасига асосан.
17. Зарур бўлган лойихаолди ва лойиха-қидирав ишлари бўйича талаблар	АРТ-1,2 қисм, атроф муҳит муҳофазаси бўйича лойиха ва ҳулоса, муҳандислик-қидирав ишлари хужжатлар (тогохарита геология) зарур холларда лойиха ташкилоти тамонидан бажарилади.
18. Молиялаштириш манбаи	Маҳаллий бюджет маблағлари хисобидан.
19. Қурилишни бошлаш ва тугаллаш муддатлари	2022 йил.
20. Ёнғин хавсизлиги талаблари	ШНҚ 2.01.02-04 талабларига асосан бажарилсин.
21. Ташки муҳандислик тармоқларига бўлган талаблар.	Талаб этилмайди.
22. Ички муҳандислик тармоқларини лойиҳалашда янги технологиялардан фойдаланиш кенг тарқалган. Паст қувватли қурилмалар:	Ички муҳандислик тармоқларини лойиҳалашда янги технологиялардан фойдаланиш кенг тарқалган. Паст қувватли қурилмалар: - IP видеокузатув - асосий кириш қисмida, йўлакларда, ва ташки фасад.
23. 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 3 октябрдаги ПҚ-3981 сонли қарори.
24. Табиатни ва атроф-мухитни асраш бўйича талаблар	Лойиҳада дараҳтларни кесишга йўл қўйилмасин.
25. Атроф-мухит муҳофазаси бўйича талаблар.	Атроф-мухит муҳофазаси бўйича лойиҳа ва хулоса лойиҳа ташкилоти тамонидан тақдим этилади.
26. Қурилиш муаллифлик назорати.	Муаллифлик назоратини олиб бориш лойиҳа ташкилоти тамонидан ишлаб чиқилган график асосида олиб борилади. Объектда пудратчи ёки Буюртмачи тамонидан масала кўтарилиганида, лойиҳачининг объектга бориши зарурӣ шарт ҳисобланади.
27. Лойиҳа-смета хужжатларини тегишли ташкилотлар билан келишиш.	Бош режа ва бинонинг фасад кисми ШНҚ 1.03.01-8. бўйича Қурилиш бош бошқармаси ва буюртмачи билан келишилсин. Лойиҳа бўйича қарорлар зарур бўлган ташкилотлар билан келишилсин жумладан Санитария-эпидемиология хизматлари, ФВВ ИИВ, ГИ “Узгосенергонадзор” ДИ.
28. Ерларни рекультивация қилиш, худудни ободонлаштириш ва кўкаламзорлаштириш бўйича талаблар	АРТ-1 қисм ва техник хулосасига асосан ишлаб чиқилсин.
29. Қурилишни ташкиллаштириш лойиҳаси.	ШНҚ 1.13.08-06 талабларига асосан бажарилсин (ПОС).
30. Фуқаролик химояси ва фавқулотда вазиятлардан огохлантириш талаблари	Фавқулотда вазиятлар бошқармасининг норматив хужжатлари талабларига асосан бажарилсин.
31. Имконияти чекланган шахсларга шароит яратиш бўйича талаблар	ШНҚ 2.07.02-96 ва бошқа турдаги норматив хужжатлар талабларига асосан бажарилсин (пандус).
32. Буюртмачига топшириладиган лойиҳа-смета хужжатлари таркиби	ШНҚ 3.01.01-03 га асосан тўлиқ ҳажмда ишлаб чиқилсин. Ишчи лойиҳа ушбу топшириқ талабларига биноан қабул қилинади. Ишчи лойиҳаси З нусхада ва электрон вариантда (PDF) амалдаги стандартлар бўйича буюртмачига топширилиши лозим смета хужжати 1 нусхада китоб ва электрон шакилда (диск).

Тошкент шаҳар ҳокимлиги “Ягона буюртмачи хизмати” инжинииринг компанияси, бирламчи рухсат берувчи, лойиҳа хужжатлари ва танлов хужжатларини тайёrlаш бўлими бошлиги

Ш. Қодиров

БРБЛ ва ТХТ бўлими бош мутахассиси

Х. Юсупов

Гарифов В.
Гарифов В.