

“Тасдиқлайман”

Ўз Рес МГ Қўриқлаш бош
бошқармаси Давлат органлари
объектларини биносини
қўриқлаш бўйича бошқармаси
бошлиғи Майор



Д.Р.Шукуров

2022 й.

“Ўз Рес МГ Қўриқлаш бош бошқармаси Давлат органлари объектларини биносини
қўриқлаш бўйича бошқармаси 3-батальон Маъмурий биноси”.

ишчи лойиҳа

ЛОЙИҲА ТОПШИРИҚ

Тошкент шаҳар 2022 йил

KIR. RAQAMI	400		
23	05	20	22
YIL	4	VARAQDA	
ILOVA	-	VARAQDA	
O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI MILLIY GVARDIYASI QO'RQLASH BOSH BOSHQARMASI DAVLAT ORGANLARI OBEKTLARINI QO'RQLASH BOYICHA BOSHQARMASI			

1. Объектнинг номланиши	“Ўз Рес МГ Қўриқлаш бош бошқармаси Давлат органлари объектларини биносини қўриқлаш бўйича бошқармаси 3-батальон Маъмурий биноси”.
2. Буюртмачи	Ўз Рес МГ Қўриқлаш бош бошқармаси Давлат органлари объектларини биносини қўриқлаш бўйича бошқармаси.
3. Лойиҳалаштириш учун асос	Ўз Рес МГ Қўриқлаш бош бошқармаси Давлат органлари объектларини биносини қўриқлаш бўйича бошқармасининг 2022 йил 21 майдаги №:59 буюрукка асосан.
4. Бош лойиҳа ташкилоти	Энг яхши таклиф асосида танлов ғолиби аниқланади
5. Лойиҳалаштириш босқичи	Техник кўриқдан ўтказиш, ташқи ва ички дизайнини 3d тақдим қилиш, ишчи лойиҳа.
6. Қурилиш майдони характеристикаси (сейсмикаси, ер чўкувчанлик грухи ва бошқалар)	Сейсмиклик даражаси- ҚМҚ 2.01.03-96 га биноан қабул қилинади. - 8 баллик.
7. Объектнинг жойлашган худуди.	Тошкент вилояти Қибрай тумани Паскиюз МФЙ да жойлашган
8. Объектнинг лойиҳавий куввати.	Бино ва иншоотларининг умумий майдони – 3312 м ²
9. Объектнинг тахминий нархи.	11 800 000 минг. сўм.
10. Қурилиш тури.	Капитал қурилиш
11. Тураржой, жамоат биноси ва бошқа турлари (Қават, секция ва хонадонлар сони, намунавий ёки и индивидуал лойиҳа в ҳ.к.)	Қўриқлаш бош бошқармаси талаблари асосида ва қурилиш меёрлари стандартлари бўйича қуриш.
12. Бош пудратчи	Тендер савдолари орқали аниқланади.
13. Шаҳарсозлик, ҳажмли – режалаштириш ва конструкторлик ишларига талаблар	- Лойиҳа халқаро стандартларга жавоб берадиган янги технологиялар, тузилмалар ва материаллардан фойдаланишни ўз ичига олади.
14. Асосий кўрсаткичлар ва техник талаблар Конструктив қарорлар, асосий ва ажратувчи конструкциялар материаллари, ёнғинга бардошлик ва фасад қисмини безатиш	Лойиҳа-смета хужжатларига ўзгартириш киритиш бўйича 250 қатновли оилавий поликлиника қуриш лойиҳасида қуйидагилар кўзда тутилиши керак: 1. Техник жиҳозлар ва мебеллар лойиҳада кўзда тутилсин. 2. (ПОС) ташкил этилсин. - Монолит пойдевор: темир-бетон конструкциялар (устунлар, тўсинлар). -каватларни темир бетон плиталар бн коплаш. - Деворлар: М 75 маркали ғиштдан, М-50-380 мм таркиби кум-цемент қоришмали ва ички девол қисми минерал пахтали плиталар билан изоляция қилиниб ҳамда юзасини (ГКЛ) билан қошлаш. - Бўлинмалар: профилдан карказ ўрнатилиб ораларини

	<p>минерал пахта билан изоляция қилиниб (ГКЛ) билан қоплаш. Эшик блоклари антибактериал қоплама ва алюминий астар ёки металл пластик профил билан юқори сифатли МДФ панелларидан эшик блоклари (биноларни технологик мақсади ҳисобга олган ҳолда) билан таъминлаш. Ойна блоклари-металл пластик профилдан ясалган ойна блоклари билан таъминлаш. Том қисми- металл конструкциядан фойдаланиш ва профил листларидан қоплаш. Биноларни ички қисмини безашни таъминлаш сувга асосланган (водоэмульсионная) ва ёғга асосланган бўёқ (масляная окраска), замонавий зувокли безаклари асосида Пол қисми – тиббий релин ва изоляцияланган ламинант билан таъминлаш; -ўз-ўзини текислаш, сув ва нам шароитларга чидамли юқори сифатли керамик пол плиткалари ва замонавий гидроизоляция материалларидан тайёрланган гидроизоляция қопламаларини қўллаш. - фасаднинг ранги ва услуби туман меъморининг таклифига кўра амалга оширилиши керак.</p>
15. Молиялаштириш манбаи	Ташкилотнинг ўз маблағларидан.
16. Қурилишни бошлаш ва тугаллаш муддатлари.	2022 йил.
17. Ёнгин ҳавсизлиги талаблари.	ШНҚ 2.01.02-04 талабларига асосан бажарилсин.
18. Ташқи муҳандислик тармоқларига бўлган талаблар.	Захира қувватлаш мосламаси техник ҳулосасига асосан ишлаб чиқилсин.
19. Ички муҳандислик тармоқларига бўлган талаблар.	<p>Ички муҳандислик тармоқларини лойиҳалашда янги технологиялардан фойдаланиш кенг тарқалган.</p> <p>Иссиклик таъминоти:</p> <p>-Модулли қозонхона ўрнатиш ва янги тармоқга улаш. -иситиш тизимининг тарқатиш қувирлари пластик (ПВХ) дан фойдаланиш. -Биометрик пулат-500 радиатори урнатиш.</p> <p>Сув таъминоти ва канализация - ШНҚ 2.04.01-98 талабларига асосан бажарилсин.</p> <p>Электр таъминоти, электр ёритгич ва заиф оқимлар:</p> <p>-Электр энергиясини истемолчилари – бу компьютерлар, технологик ускуналар ва электр ёриткичлар. Электр энергиясини тақсимлаш учун УШВ типдаги ШЧО, ШВ тахтали булган электрон варақ хонаси урнатилади, электрон ҳисоблагич урнатилади, электр симлари ВВГ кабелли билан амалга оширилади.</p> <p>-Электр ёритиш 36W 18W 9W LED панеллари, шунингдек, барча хоналарга розеткалар билан таъминлаш.</p>
20. Энергия сарфи бўйича талаблар.	<p>Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2011 йил 2 июндаги 161 сонли қарори. Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2015 йил майдаги ПҚ-2343 сонли қарори.</p>

	Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2015 йил 20 октябрдаги 161 сонли қарори. Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2018 йил 23 октябрдаги ПҚ-3981 сонли қарорлари асосида.
21. Ерларни рекультивация қилиш, ҳудудни ободонлаштириш ва кўкаламзорлаштириш бўйича талаблар	АРТ-1 қисм ва техник ҳулосасига асосан ишлаб чиқилсин.
22. Лойиҳа-смета ҳужжатларини тегишли ташкилотлар билан келишиш.	Бош режа ва бинонинг фасад қисми ШНҚ 1.03.01-8. бўйича Тошкент шаҳар қурилиш бош бошқармаси билан келишилсин. Лойиҳа бўйича қарорлар зарур бўлган ташкилотлар билан келишилсин жумладан Санитария-эпидемиология осойишталик ва жамоат саломатлиги маркази хизматлари, УПБ, ИИБ, ДАН “Ўзгосэнергонadzор” ДИ.
23. Қурилишни ташкиллаштириш лойиҳаси.	ШНҚ 1.13.08-06 ва бошқа турдаги норматив ҳужжатлар талабларига асосан бажарилсин. ПОС
27. Фуқаролик ҳимояси ва фавкулотда вазиятлардан огоҳлантириш талаблари.	Фавкулотда вазиятлар бошқармасининг норматив ҳужжатлари талабларига асосан бажарилсин.
28. Буюртмачига топшириладиган лойиҳа-смета ҳужжатлари таркиби.	ШНҚ3.01.01-03 га асосан тўлиқ ҳажмда ишлаб чиқилсин. Ишчи лойиҳа ушбу топширик талабларига биноан қабул қилинади. Ишчи лойиҳаси 3 нусхада ва электрон вариантда (PDF) амалдаги стандартлар бўйича буюртмачига топширилиши лозим Смета ҳужжати 1 нусхада китоб ва электрон шакилда (диск).
29. Қўшимча талаблар	Танлов объекти билан майдонини текшириш ва танишиш протоколи

Буюртмачи:

Ўз Рес МГ Қўриқлаш бош бошқармаси Давлат органлари объектларини биносини қўриқлаш бўйича бошқармаси бошлиғи Майор :

Д.Р.Шукуров

Давлат органлари объектларини биносини қўриқлаш бўйича бошқармаси МТТБ бошлиғи Подполковник :

З.Т.Насимов