



Чилонзор тумани "З-катта Чилонзор" МФЙ худудида жойлашган 23-сонли уйдаги  
собиқ ётоқхона биносини мукаммал таъмирлаш ишларини амалга ошириш учун  
лойиха-смета хужжатларини ишлаб чиқиш учун

**ТЕХНИК ТОПШИРИҚ**

№	Асосий маълумотлар рўйхати ва талаблар	Асосий маълумотлар мазмуни ва талаблар
	1	2
1	<b>Объектнинг номланиши.</b>	Чилонзор тумани "З-катта Чилонзор" МФЙ худудида жойлашган 23-сонли уйдаги собиқ ётоқхона биносини мукаммал таъмирлаш
2	<b>Буюртмачи.</b>	Тошкент шаҳар ҳокимлиги "Ягона буюртмачи хизмати" инжиниринг компанияси, манзил: 100027, Тошкент ш., И.Каримов кўчаси, 16а-уй.
3	<b>Лойихалаштириш учун асос.</b>	Тошкент шаҳар ҳокимининг 2022 йил 1 ноябрдаги 1126-14-0-Q/22-сонли қарори
4	<b>Бош лойиха ташкилоти.</b>	Танлов савдолари орқали аниқланади.
5	<b>Бош пудрат ташкилоти.</b>	Тендер савдолари орқали аниқланади.
6	<b>Лойихалаштириш босқичи.</b>	Ишчи лойиха.
7	<b>Курилиш майдони характеристикаси (зилзилавийхудуди, ер чўкувчанлик гурухи вабошқалар).</b>	Сейсмиклик даражаси- ҚМҚ 2.01.03-96 га биноан қабул қилинади. Ер чўкувчанлиги муҳандислик ва геология асослари орқали аниқланади.
8	<b>Объектнинг жойлашган худуди.</b>	Тошкент шаҳар, "Миробод тумани "Толарик" МФЙ манзилида
9	<b>Лойихалаштириладиган объектни мураккаблик даражаси (категория сложности).</b>	II - тоифа.
10	<b>Курилиш тури.</b>	Мукаммал таъмирлаш
11	<b>Объектнинг лойихавий қуввати</b>	Лойиха - смета хужжатлари ишлаб чиқиш жараёнида аниқлаштирилади.

<b>№</b>	<b>Асосий маълумотлар рўйхати ва талаблар</b>	<b>Асосий маълумотлар мазмуни ва талаблар</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
12	<b>Турагжой, жамоат биноси ва бошқа турлари (қават, секция ва хонадонлар сони, намунавий ёки индивидуал лойиҳа в.х.к.).</b>	Лойиҳа - смета хужжатлари ишлаб чиқиш жараёнида аниқлик киритилади.
13	<b>Шаҳарсозлик, ҳажмли – режалаштириш ва конструкторлик ишларига талаблар.</b>	Лойиҳа халқаро стандартларга жавоб берадиган янги технологиялар, тузилмалар ва материаллардан фойдаланиши ўз ичига олади.
14	<b>Асосий кўрсаткичлар ва техник талаблар Конструктив қарорлар, асосий ва ажратувчи конструкциялар материаллари, ёнғинга бардошлиқ ва фасад қисмини безатиш.</b>	Чилонзор тумани "З-катта Чилонзор" МФЙ худудида жойлашган 23-сонли уйдаги собиқ ётоқхона биносини мукаммал таъмирлаш лойиҳасида қуидагилар кўзда тутилиши керак: Техник жиҳозлар ва мебеллар лойиҳада кўзда тутилсин. Лойиҳа - смета хужжатлари ишлаб чиқиш жараёнида аниқ иш турлари кўрсатилади.
15	<b>Ташқи фасад материали ва ранг намунаси</b>	Курилиш бошқармаси ва тегишли ташкилотлар билан келишилган холда.
16	<b>Том қисимларининг турлари</b>	Меъморий ечимидан келиб чиқган холда намунавий тугунлардан (узеллар) фойдаланиш.
17	<b>Ташқи муҳандислик изланишлар зарурияти.</b>	1:500нисбатдаги топографик харита ҳулосасига асосан.
18	<b>Лойиҳалаш учун буюртмачи томонидан берилган дастлабки маълумотлар таркиби.</b>	Муҳандислик-қидирув ишлари бўйича ҳужжатлар (топохарита) буюртмачи тақдим этади; Архитектура - режалаштириш топшириклари, атроф муҳит муҳофазаси бўйича лойиҳа ва ҳулоса, зарур холларда лойиҳа ташкилоти тамонидан бажарилади.
19	<b>Молиялаштириш манбаи.</b>	Махаллий бюджет маблағлари ҳисобидан.
20	<b>Курилишни бошлаш ва тугаллаш муддатлари.</b>	2022-2023 йил.
21	<b>Ёнғин ҳавсизлиги талаблари.</b>	ШНҚ 2.01.02-04 талабларига асосан бажарилсин.
22	<b>Ташқи муҳандислик тармоқларига бўлган талаблар.</b>	АРТ-2 қисм ва техник ҳулосасига асосан ишлаб чиқилсин.
23	<b>Ички муҳандислик тармоқларига бўлган талаблар.</b>	Ички муҳандислик тармоқларини лойиҳалашда янги технологиялардан фойдаланиш кенг тарқалган. <b>Иссиклик таъминоти:</b> -Модул қозонхона ўрнатиш. -иситиш тизимининг тарқатиш қувирлари пластик

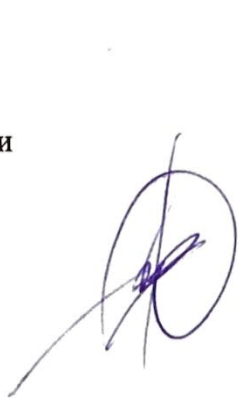
<b>№</b>	<b>Асосий маълумотлар рўйхати ва талаблар</b>	<b>Асосий маълумотлар мазмуни ва талаблар</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
		<p>(ПВХ) дан фойдаланиш.</p> <p>-Биметалл - радиаторларни ўрнатиш.</p> <p><b>Шамоллатиши ҚМҚ 2.04.05-97</b> талабларига асосан бажарилсин, шунингдек операцион қисми ламинар хаво оқими тизими, суяк илиги трансплантация қисмига стерил ҳаво келиш тизими лойиҳада кўзда тутилсин.</p> <p><b>Сув таъминоти ва канализация - ШНҚ 2.04.01-98</b> талабларига асосан бажарилсин.</p> <p><b>Электр таъминоти, электр ёритгич ва заиф оқимлар:</b></p> <p>Электр ёритиш-замонавий технологияларни қўллаш</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- фавқулодда ва кутиш автоном ёритишни ҳисобга олган ҳолда энергия тежайдиган ёритиш қурилмалари ва лампалар (LED);</li> </ul> <p>Паст қувватли қурилмалар.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Техник шарт бўйича телефон ўрнатиш;</li> <li>- Лакал компьютер тармоғи;</li> <li>- Internet тармоғини ўтказиш;</li> <li>- Ёнғин сигнализацияси;</li> <li>- Хавфсизлик сигнализацияси тизими;</li> <li>- IP видеокузатув - асосий кириш қисмида, йўлакларда;</li> <li>- Киришни бошқариш тизими;</li> <li>-Амалий телевидение;</li> <li>- Автоматлаштириш.</li> </ul>
24	<b>Куёш батареялари ва қуёшли сув иситиши коллекторларининг қувватлари</b>	ШНҚ 2.04.16-18 “Куёшли иссиқ сув таъминоти қурилмалари” талабларига асосан ишлаб чиқилади
25	<b>Иссиқлик таъминоти</b>	ҚМҚ 2.04.07-99 “Иссиқлик тармоқлари” талабларига асосан ишлаб чиқилади. Техник хulosаларни тақдим этилиши лозим.
26	<b>Энергия сарфи бўйича талаблар.</b>	<p>Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2011 йил 2 июндаги 161 сонли қарори,</p> <p>Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2015 йил 5 майдаги ПҚ-2343 сонли қарори</p> <p>Ўзбекистон Республиклар Вазирлар Маҳкамасининг 2015 йил 20 октябрдаги 161 сонли қарори.</p> <p>Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2018 йил 3 октябрдаги ПҚ-3981 сонли қарори, Ўзбекистон Республикаси Президенти раҳбарлигига 2022 йил 6 май куни кенгайтирилган тарзда ўтказилган “Электротехника тармоғида фойдаланилмайётган имкониятлар ва янги захираларни сафарбар қилиш бўйича устувор вазивалар тўғрисида” ги йиғилишнинг 42-сонли баёни 9-банди билан боғча, мактаб, касалхона ва бошқа ижтимоий обьектларда маҳаллий ишлаб чиқарилган муқобил энергияда</p>

<b>№</b>	<b>Асосий маълумотлар рўйхати ва талаблар</b>	<b>Асосий маълумотлар мазмуни ва талаблар</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
		ишлайдиган сув иситиш ва қуёш электр панеллари тизимларини жорий этиш топшириги берилган. Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2022 йил 9 сентябрда “Энергия тежовчи технологияларни жорий этиш ва кичик қувватли қайта тикловчи энергия манбаларини ривожлантириш бўйича кўшимча чора-тадбирлар тўғрисида”ги ПФ-220-сонли фармони.
27	<b>Табиатни ва атроф-мухитни асраш бўйича талаблар.</b>	Лойихада кўп йиллик дарахтларни кесилишига йўл кўйилмасин. Мавжуд дарахтларни муҳофаза худудини таъминлансан.
28	<b>Атроф-мухит муҳофазаси бўйича талаблар.</b>	Атроф муҳит муҳофазаси бўйича лойиҳа ва хулоса лойиҳачи томонидан тақдим этилади.
29	<b>Лойиҳа-смета хужжатларини тегишли ташкилотлар билан келишиш.</b>	Бош режа ва бинонинг фасад қисми ШНҚ 1.03.01-08. бўйича Тошкент шаҳар қурилиш бош бошқармаси билан келишилсан. Лойиҳа бўйича қарорлар зарур бўлган ташкилотлар билан келишилсан жумладан Санитария-эпидемиология хизматлари, ФВВ ИИВ, ЙПХ, “Узгосэнергонадзор” ДИ.
30	<b>Курилиш муаллифлик назорати.</b>	Муаллифлик назоратини олиб бориш лойиҳа ташкилоти тамонидан ишлаб чиқилган график асосида олиб борилади. Объектда пудратчи ёки Буюртмачи тамонидан масала кўтарилиганида, лойиҳачининг объектга бориши зарурий шарт ҳисобланади.
31	<b>Ерларни рекультивация қилиш, ҳудудни ободонлаштириш ва кўкаламзорлаштириш бўйича талаблар.</b>	АРТ-1 қисм ва техник ҳулосасига асосан ишлаб чиқилсан.
32	<b>Курилишни ташкил этиш лойиҳасини (ҚТЭЛ) ишлаб чиқиши</b>	Курилишни ташкил этиш лойиҳаси (ҚТЭЛ) – тўлиқ ҳажмда ШНҚ 3.01.01-03 га мувофиқ ишлаб чиқилади.
33	<b>Фуқаролик химояси ва фавқулотда вазиятлардан огохлантириш талаблари.</b>	Фавқулотда вазиятлар бошқармасининг норматив хужжатлари талабларига асосан бажарилсан.
34	<b>Имконияти чекланган шахсларга шароит яратиш бўйича талаблар.</b>	ШНҚ 2.07.02-96 ва бошқа турдаги норматив хужжатлар талабларига асосан бажарилсан (пандус).
35	<b>Буюртмачига топшириладиган лойиҳа-смета хужжатлари таркиби.</b>	ШНҚ-1.03.01-20 нинг 13.7 банди талабларига мос равишда бўлиши шарт. Ишчи лойиҳа ушбу топширик талабларига биноан қабул қилинади. Ишчи лойиҳаси 3 нусҳада ва электрон вариантда (PDF) амалдаги стандартлар бўйича буюртмачига топширилиши лозим Смета хужжати 1 нусҳада китоб ва электрон шакилда (диск).

**“Буюртмачи”**

Тошкент шаҳар ҳокимлиги “Ягона буюртмачихизмати” инжиниринг компанияси, бирламчи рухсат берувчи, лойиха хужжатлари ва танлов хужжатларини тайёrlаш бўлими бошлиғи

БРБЛ ва ТХТ бўлими бош мутахассиси

A handwritten signature in blue ink, appearing to be "Ш. Қодиров".

Ш. Қодиров

A handwritten signature in blue ink, appearing to be "Х. Юсупов".