



ТАСДИҚЛАЙМАН
Наманган тумани
Ободонлаштириш бошқармаси
Бошлиғи
М.Имомалиев

“ ” _____ 2022 й.

Наманган тумани Урганжи МФЙ “Чаманзор” кучасида
ТУНГИ ЁРИТИШ ТИЗМИНИ ҚУРИШ ИШЧИ ЛОЙХАСИГА

ТЕХНИК ТОПШИРИҚ

(2- НУСХАДА ТАЙЁРЛАНДИ)

Наманган тумани Ободонлаштириш бошқармаси

Бош буюртмачи

Бош лойихачи

Ёрдамчи лойихачилар

Бош лойихачи томонидан танланиши мумкин

Бош пудратчи

Лойихалаш учун асос

Қурилиш тури

Таъмирлаш

(қуриш, реконструкция қилиш, тўлиқ таъмирлаш)

Объектнинг жойлашган ўрни

Наманган вилояти Наманган тумани

(объектнинг жойлашган вилоят, туман)

(лойиха трассаси боши КМ)

Лойихалаштириш босқичи

Ишчи лойиха

(ДТИХ, ТИХ, ишчилойиха, ишчи хужжат)

Лойихалашнинг алоҳида шароитлари

ҚМҚ2.05.03-97ва ШНҚ 2.07.01-03

(лойихани ишлаб чиқиш жараёнида фойдаланиладиган ҚМҚ, ШНҚ адабиётлар ва қўлланмалар)

Жойнинг тавсифи

текислик

(лойихаланиётган ҳудуд жойлашуви)

Қурилиш ишларини бошланиши

2022йил

Қурилиш ишларини тугаллаш

2022йил

Йўл муҳандислик иншоотларнинг мавжудлиги

Топогеодезия ишлари даврида аниқланади

(кандай: топографик, аэронусхалар, қидирув ишлар)

Лойихада конструктив ечимларга қўйиладиган талаблар.

Лойиха тайёрлашда қуйдагилар ҳисобга олинсин:

Йўлни икки томонига тунги ёритиш тизими учун қуёшли LET ташки ёруғлик қуёш панелларидан, мавжуд 10 кВт тармоқни т/бетон таянчлари ва йўлнинг чап томонига янги темир таянчлардан ўрнатиш ишлари кўзда тутилсин.

Амалдаги меъёрлар, яқка тартибдаги лойиха ишлаб чиқиш ва андозавий лойихалар қўллаш асосида бажарилсин.

Ўзбекистон Республикасида ишлаб чиқариладиган қурилиш материаллари ва конструкциялари ишлатилсин.

Лойихалаштириш учун бошланғич маълумотлар

Асосий қурилиш материаллари ва конструкцияларнинг сифати, транспортда ташиш шароитлари, металл конструкциялари, деталлар ва маҳсулотларни тайёрловчи завод ва базалар, олиб борувчи ва юк тушириш йўллари, қурилиш материаллари мавжудлиги тўғрисидаги маълумотлар, лойиханинг смета ҳужжатларида ҳисобга олиниши керак бўлган устама харажатлар, имтиёзлар миқдори, иш ҳажми, қўшимчалари ёки бошқа харажатларга коэффицентлар ишлар жараёнида аниқланиб, буюртмачи билан келишилиш лозим.

Лойихани давэкспертизадан ўтказиш ва муаллифлик назорати ишларини олиб бориш

Шартноманинг 3.2-бандига асоан амалга оширилади.

Лойихаларни ишлаб чиқишни муддати

Шартномада аниқланади.

Йўл ва автотранспорт хизмати бино ва иншоотлар жойлашув зарурияти

ҚМҚ2.05.03-97ва ШНҚ 2.07.01-03 талаблари асосида

Техник жараёнлар, жиҳоз ва усқуналарга талаблар

Буюртмачи такдим этган руйхатига асослаган ҳолда аниқланади;;

Қурилишни ресурслар билан таъминлаш

Маҳаллий материаллардан фойдаланишга устуворлик берилиб ишчи лойихада аниқланади;

Табиий атроф-муҳит муҳофазасига талаблар

Меъёрий ҳужжатлар талаблари асосида ҳисоблансин.

Ҳудудни тиклаш ва ободонлаштириш бўйича талаблар

Ердан оқилона фойдаланиш таъминланиши лозим. Атроф-муҳитни химоялаш бузилган ерларни тиклаш ишлари харажатлари кўзда тутилиши керак;

Капитал қўйилмалар-нинг мўлжалланаётган ҳажми ва молиялаштириш манбаълари

Молиялаштириш манбаъи:

Қурилишни тугатиш ва қувватларини ишга туширишнинг мўлжалланаётган муддатлари

Лойихалаштирилаётган ишлар ҳажмидан ва технологик талаблардан келиб чиқиб, ишчи лойихада аниқланади.

Қурилишнинг алоҳида шарт-шароитлари

Сейсмиклик даражаси-ҚМҚга биноан қабул қилинади.

Тупроқ чўкиши-дала кидирув ишлари асосида аниқланади;

Стандартларга риоя
қилиш талаблари

Маҳаллий стандарт

Топшириш-қабул қилиш
тартиби

Ишчи лойиха ушбу техник-топшириқ талабларига биноан қабул қилинади.

Сметалар амалдаги нархларни ҳисоблаб чиқилиши лозим.

Ишчи лойиха 3 нусхада ва амалдаги стандартлар бўйича расмийлаштирилган бўлиши керак.

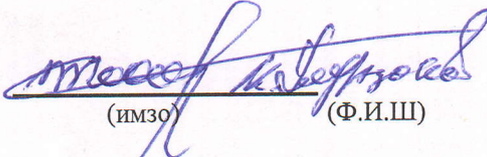
Келишилган :

Буюртмачи: _____
(лавозими)

“ ” _____ 2022й


(имзо) (Ф.И.Ш)

Бош лойихачи : “Наманган
йўллойиха институти ” МЧЖ
директори
(лавозими)


(имзо) (Ф.И.Ш)

“ ” _____ 2022 й