

“ТАСДИҚЛАЙМАН”  
“Ўзйўллоиҳа” ЛҶИ ДУК  
Бош мухандиси  
Ф. Мамараҳимов

“25”

2022 й.



4Н729 “Кўкорол қ. — Навбаҳор қ.” автомобиль йўлининг  
0-9 км қисмини тўла таъмирлаш (асфальтобетон қопламали)  
ишчи ҳужжатларини ишлаб чиқишига

Т О П Ш И Р И К

(2 нусхада)

Тошкент 2022 йил

1.	<b>Буюртмачи</b>	“Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Мажлисининг 2021 йил 8 сентябрдаги 130-сонли раёсати мажлисининг баёни.
2.	<b>Лойихалаштириш учун асос</b>	“Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Мажлисининг 2021 йил 8 сентябрдаги 130-сонли раёсати мажлисининг баёни.
3.	<b>Қурилиш түри</b>	Тұла таъмирлаш
4.	<b>Лойихалаштириш босқычлари</b>	Ишчи ҳужжатлар
5.	<b>Молиялаштириш манбаи</b>	Ўзбекистон Республикаси Давлат бюджети маблағлари
6.	<b>Лойихалаш ташкилоти</b>	Тендер асосида аниқланади.
7.	<b>Объектнинг лойихавий қуввати</b>	Умумий тахминий узунлиги 9,0 км (аниқ узунлигига топогеодезия ишлари даврида аниқлик киритилади)
8.	<b>Лойихаланаётган йўл таркиби</b>	Йўлнинг ахамиятлилиги - маҳаллий; 4Н729 “Кўкорол қ. — Навбаҳор қ.” автомобиль йўлининг 0 км; 4Н729 “Кўкорол қ. — Навбаҳор қ.” автомобиль йўлининг 9 км;
9.	<b>Техник жараёнлар, жиҳоз ва ускуналарга талаблар</b>	Технологик жараёнларга ва техникаларга қўйиладиган асосий талаблар дала кидирув ишлари, геологик изланишлар ва йулнинг диагностикаси натижалари асосида аниқланади ва лойиха ишларини чиқариш даврида инобатга олинади
10.	<b>Лойиханинг иш режими</b>	Лойихалаштирилаётган йўл йил давомида 365 кун эксплуатация килиниши кўзда тутилади
11.	<b>Мухандислик изланувчилари зарурияти</b>	Топогеодезия ишлари бажарилсин. Мухандислик геология ва диагностика ишлари буюртмачи томонидан тақдим қилинади.
12.	<b>Мухандислик тармоқлари ва тизимлари</b>	Тунги ёритиш тизими, электр, газ ва алоқа тармоқларини кўчириш лойиха смета ҳужжатларини ишлаб чиқиша инобатга олинсин.
13.	<b>Асосий қўрсаткичлар ва техник талаблар</b>	Қоплама түри - асфальтобетон. Замонавий йўл қурилиш техникаси, жиҳозлари технологик процесслар қўлланилиши ишчи ҳужжатда инобатга олинсин. Қатнов қисми, мустахкамланган йўл хошияси, йўл чети ва йўл пойининг кенглиги ШНК 2.05.02-07 «Автомобиль йўллари» талабларига мос равишда бажарилсин. Ахоли пунктларидан ўтган қисмларида ШНК 2.07.01-03* талабларига мувофиқ лойихалансин. Ишчи ҳужжатларни ишлаб чиқиш Техник-иктисодий асосда (ТИА) қабул қилинган техник ечимларга асосан амалга оширилсин. Трасса ўқини лойихалашда мавжуд йўл пойи ва йўл тўшамаси конструкциясидан максимал фойдаланилсин. Йўл тўшамаси конструкциясини лойихасида амалдаги меъёр талабларига асосланган холда замонавий йўл қурилиш материаллари (геосетка, геотекстил ва х.к.) дан фойдаланиш инобатга олинсин. Йўл режаси, йўл пойи ва йўл тўшамасининг андозавий кўндаланг кесимини Автомобиль йуллари Давлат қўмитасининг худудий бош бошкармалари, вилоят архитектура бошкармалари, йўллардан фойдаланувчи ташкилотлар, бошқа тегишли ташкилотлар ва буюртмачи билан келишган холда қабул

		қилинсин. Жиҳозлаш схемаси ЙҲҲБ билан келишилсин. Курилиш минтақасига тушган бино ва иншоотларни кўчириш махаллий хокимият томонидан, мавжуд мухандислик тармоқларини кўчириш ва қайта ўрнатиш ишлари техник шартлар асосида мақбул лойихавий ечимлар асосида қабул қилинсин. Тегишли ташкилотлардан хулоса олинсин.
14.	<b>Лойихани ишлаб чиқиши муддати</b>	Шартномада аниқланади.
15.	<b>Объектнинг жойлашган худуди</b>	Тошкент вилояти
16.	<b>Жойнинг тавсифи</b>	Текислик худуди
17.	<b>Атроф-муҳит муҳофазасига талаблар</b>	Меъёрий хужжатлар талаблари асосида атроф-муҳитга ўтказадиган таъсир баённомаси лойихаси ишлаб чиқиши ва экологик экспертизадан ўтказиш буюртмачи томонидан бажарилади.
18.	<b>Смета хужжатларини ишлаб чиқишга талаблар</b>	Смета хужжатларида қурилишнинг бошлангич нархи Вазирлар Махкамасининг 2003 йил 11 июндаги 261-сонли қарорига мувофиқ нархларда хисоблаб чикилиши буюртмачи томонидан бажарилади.
19.	<b>Ерларни рекультивациялаш, ҳудудни ободонлаштириш ва қўқаламзорлаштириш бўйича талаблар</b>	Ердан оқилона фойдаланиш таъминланиши лозим. Атроф муҳитни химоялаш, бузилган ерларни тиклаш ишлари харажатлари кўзда тутилсин.
20.	<b>Қурилишнинг алоҳида шарт-шароитлари</b>	Сейсмиклик даражаси - КМК, 2.01.03-96 га биноан қабул қилинади. Тупроқ чўкиши дала қидирув ишлари асосида аниқланади. Қурилиш конструкциялари бўйича техник-муҳандислик текшириш ишларини бажариш
21.	<b>Топшириш қабул қилиши тартиби</b>	Ишчи хужжатларга давлат экспертизаси хуносасини олиш ишлари ёрдамчи лойиҳачи томонидан бажарилади ва харажатлари қопланади. Ишчи хужжатлар ушбу топширик талабларига биноан қабул қилинади. Давлат экспертизасининг ижобий хуносаси олингандан сўнг ишчи хужжат 4 нусхада рус тилида ва электрон варианда (3 нусха DVD дискда) амалдаги стандартлар бўйича буюртмачига топширилиши лозим.

**Буюртмачи:**

“Ўзйўлложиҳа” ЛҶИ ДУК  
Лойиҳа бош мухандиси

«26» 01 2022 й.