

“КЕЛИШИЛДИ”

Ўзбекистон Республикаси
Қурилиш Вазирлиги



Расимов
02

2022 й.

“ТАСДИҚЛАЙМАН”

“Умумий фойдаланишдаги автомобиль
йўларини қуриш ва реконструкция
қилиш дирекцияси” ДУК



2022 й.

P-Dly

4P74 “A-380 Фузор-Бухоро-Нукус-Бейнеу а/йули-Учқир газ кони”
автомобиль йўлининг 5,800 км.дан кесиб ўтувчи колектор устида
кўприк қуриш объектининг ишчи лойиҳасини ишлаб чиқишига

ТОПШИРИҚ

(3 нусхада)

Тошкент-2022 й.

1. Объектнинг номи	4Р74 “А-380 Гузор-Бухоро-Нукус-Бейнеу а/йули-Учқир газ кони” автомобиль йўлининг 5,800 км.дан кесиб ўтувчи колектор устида кўприк қуриш
2. Буюртмачи	“Умумий фойдаланишдаги автомобиль йўлларини қуриш ва реконструкция қилиш дирекцияси” ДУК 100000.Гошкент шахри, Мустақиллик шох кўчаси 68. Ўзбекистон Республикаси Молия вазирлиги Фазначилиги Амалиёт бошқармаси х/р:2340 2000 3001 0000 1010 МФО:00014 ИНН:304803666 МБ Тошкент шахар бўйича ББ ХКМ
3. Лойиҳалаштириш учун асос	Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2022 йил 22 январдаги “2022-2024 йилларда Ўзбекистон Республикасининг ижтимоий ва ишлаб чиқариш инфратузилмасини ривожлантириш чора-тадбирлари тўғрисида”ги ПҚ-98-сонли қарори.
4. Молиялаштириш манбаи	Ўзбекистон Республикаси Давлат бюджети маблағлари.
5. Курилишни бошлиш ва тугаллаш муддатлари	2022-2023 йиллар.(Йиллик дастурларга мувофиқ муддати ўзгариши мумкин). Курилишнинг ҳисобий муддати Курилишни ташкил этиш (КТЭ) лойиҳасида ҳисобланади.
6. Объект жойлашган худуд	Бухоро вилояти. Ромитон тумани.
7. Объектнинг лойиҳавий қуввати	73,0 пм (аниқ узунлиги топогеодезия ишлари даврида аниқланади).
8. Бош лойиҳачи ташкилот	Танлов асосида аниқланади.
9. Бош пудратчи ташкилот	Тендер асосида аниқланади.
10. Курилиш тури	Янги курилиш
11. Қоплама тури	Асфалтобетон. (ГОСТ 9128-2013 “Асфальтобетон коришмалар, Полимерасфальтобетон, Автомобиль йўллари ва аэродромлар учун полимерасфальтобетон” Техник шарт асосида амалга оширилсин)
12. Йўл тўшамаси конструкцияси	Ушбу ҳудуддаги материалларнинг хусусиятидан ва жойнинг гидрогеологик, геологик ва диагностика хulosасидан келиб чиқиб, ШНК 2.05.02-07 ва МКН44-2008, МКН46-2008 меъёрий ҳужжатлари талаблари асосида йўл тўшамаси конструкцияси ҳисоб-китоб қилинсин. Автомобиль йўлларида йўл тўшамасини лойиҳалашда ўша ердаги карьерларнинг заҳира ресурсларини ва улардан чиқадиган материиллар хусусиятларини ўргангандан ҳолда алоҳида ҳисоб-китобини амалга оширилсин. Автомобиль йўл тўшамаси конструкциясига буғунги кунда кўлланилаётган кам цементли бетон

	коришмалари ёки қора чакық тош (черный щебень) ни амалда қўллаш назарда тутилсин.
13.Объект қурилиш-монтаж ишларининг тахминий қиймати	9,244 млрд.сўм. (Тахминий қиймати аналог объектдан олинган, лойиҳа-смета хужжатлари ишлаб чиқилиб, экспертиза хulosаси олингандан сўнг, якуний қийматига аниқлик киритилади).
14.Лойиҳани ишлаб чиқини муддати	Ишчи лойиҳани ишлаб чиқиш муддати амалдаги меъёрий қоидаларга мувофик (ИКН67-2011 ва Ўзбекистон Республикаси Курилиш Вазирлигининг 2019 йил 19 августдаги 396-сонли “Лойиҳа-тадқиқот ишларининг қийматини аниқлаш тартиби тўғрисида”ги низом) белгиланади ва лойиҳа-қидирув ишларини бажарин шартномасида кўрсатилади.
15.Лойиҳалаш навбатлари ва босқичлари	Ишчи лойиҳа I-боскичдан иборат ва қуйидаги ишлар амалга оширилади: <ul style="list-style-type: none"> -Топогеодезия ишлари - Геология ишлари - Диагностика ишлари - Чизмалар ва материалларни келишув ишлари - АПЗ тайёрлаш ва Атроф -муҳитга таъсир баённомаси ишлаб чиқиш (экологик экспертиза хulosаси олинсин) - Лойиҳа ишлари - Смета хужжатларини тайёрлаш - Экспертиза кўригидан ўтказиш - Буюртмачига топшириш ва бошқа ишлар
16.Муҳандислик қидирув ишларининг зарурлиги	Топогеодезия ишлари ШНК 1.02.07-19, ШНК 1.02.08-19 , Геология ишлари ШНК 1.02.09-15 ва Диагностика ИКН 05-11 “Автомобиль йўллари ҳолатини ташхис қилиш ва баҳолаш” меъёрий хужжат талаблари асосида амалга оширилсин. <p>Лойиҳа-қидирув ишлари жараёнида ернинг геологик ва гидрогеологик ҳолати ўрганилсин, тўлиқ ҳажмда ва меъёрий хужжатларга асосланган ҳолда ишлаб чиқилиши зарур.</p> <p>Йўл, кўприклар ва йўлда жойлашган бошқа суный иншоотлар диагностикаси замонавий ўлчов асбоблари воситасида тўлиқ ҳажмда амалга оширилсин.</p>
17.Муҳандислик коммуникацияларга талаблар.	ШНК 2.05.02-07 “Автомобиль йўллари” меъёрий хужжатининг 5.20-бандида Автомобиль йўлларининг кувурли ўтказгичлар (сувўтказгич, газўтказгич, канализация, нефтўтказгич, иссиқлик кувурлари ўтказгич ва бошқалар), алоқа ва электр узатиш тармоқлари кабеллари билан кесишмаларини мазкур коммуникацияларни лойиҳалашга тегишли меъёрий хужжатлар талабларига асосан кўзда тутиш лозим.

	<p>Турли ер ости коммуникацияларининг автомобиль йўллари билан кесиши масини тўғри бурчак остида лойиҳалаш лозим, бундай коммуникацияларни йўл кўттармаси тагидан ўтказишида гилоф (“кожух”) ичидан ўтказилиши кўзда тутилсин. Лойиҳа ишларини бошлашдан олдин объект ҳудудида жойлашган мавжуд инженерлик коммуникациялари тўлиқ ва пухта ўрганиб чиқилиб, муҳандислик коммуникациялари эгаларидан олинадиган техник шартлар оптимал бўлишига эришиш лозим.</p>
18.Объектни ресурслар билан тъминлаш	<p>Маҳаллий қурилиш материалларидан максимал даражада фойдаланилсин. Техник-иктисодий жиҳатидан самарали бўлган импорт материалларни кўллаш кўзда тутилсин.</p> <p>Объект учун зарурий хом-ашё ва материаллар (кумшагал аралашмаси, чақиқтош ва грунт) карьерларининг қувватлари ҳажми ҳисоблаб чиқилиб, объектга материалларни ташиб келтириш учун ўша жойдаги карерларни чукур ўрганиб, улардан материалларни етарли захираси борлиги ва сертификатлари мавжудлигини текшириб, кейин лойиҳада инобатга олинсин.</p> <p>Асфальтобетон, цементобетон, темирбетон ва маҳсулотларини ишлаб чиқувчи корхоналар қуввати ҳамда, улар томонидан ишлаб чиқариладиган маҳсулотлар номенклатураси лойиҳа ишларига тадбиқ қилишдан олдин тўлиқ ўрганиб чиқилиши лозим.</p>
19.Табиат атроф-муҳит муҳофазасига талаблар	<p>Меъёрий ҳужжатлар талаблари асосида атроф-муҳитга ўтказидиган таъсир баённомаси лойиҳаси ишлаб чиқилсин ва экологик экспертизадан ўтказилсин (ЗВОС).</p> <p>Лойиҳа ҳужжатларида салбий таъсири камайтириш чора-тадбирларини ишлаб чиқиш билан "атроф-муҳитни муҳофаза қилиш" бўлимини атроф-муҳитга таъсирини баҳолаш асосида тақдим этиш шарт.</p> <p>Атроф-муҳитга таъсирини баҳолаш "автомобил йўллари ва кўпrik ўтиш жойларини лойиҳалашда атроф-муҳитни муҳофаза қилиш талабларини ҳисобга олиш бўйича тавсиялар" асосида амалга оширилиши керак.</p> <p>Аҳоли пунктларида автотранспорт ва автомобил йўлларининг таъсир кўрсаткичлари аҳоли пунктларининг атмосфера ҳавосидаги ифлослантирувчи моддаларнинг (чанг концентрацияси, углеводород концентрацияси, кўргошин ва унинг бирикмалари концентрацияси)</p>

	<p>рухсат этилган максимал концентрациясидан ошмаслиги керак.</p> <p>Аҳоли яшайдиган жойларда транспорт шовқинининг даражаси меъёрлардан ошмаслиги керак.</p>
20.Курилиш майдончасининг (трасса) шарт-шароитлари	Текислик.
21.Асосий кўрсаткичлар, техник талаблар ва конструктив ечимлар	<p>Аҳоли пунктларидан ўтган қисмларида ШНҚ 2.07.01-03* “Шаҳар ва қишлоқ аҳоли пунктлари худудларини ривожлантириш ва қурилишини режалаштириш” талабларига мувофиқ лойиҳалансин. Йўл тўшамаси конструкциясини лойиҳасида амалдаги меъёр талабларига асосланган ҳолда замонавий йўл қурилиш материалларидан (геосетка, геотекстил ва х.к) фойдаланиш инобатга олинсин;</p> <p>Автомобиль йўлидан сувни қочириш учун замонавий типдаги ёпик лотоклардан фойдаланиш кўзда тутилсин;</p> <p>Лойиҳада автомобиль йўли, кўприклар ва йўл ўтказгичнинг халқ хўжалигидаги тутган ўрнини ҳисобга олиш ва техник-иқтисодий талабларга жавоб берадиган лойиҳа ечимларини қабул қилиш талаб килинади;</p> <p>Ишчи лойиҳа лойиҳа ташкилоти томонидан экспертиза кўригидан ўтказилиб ижобий хulosаси олинсин;</p> <p>Лойиҳа таркиби тузилсин;</p> <p>Ишчи лойиҳа таркибida лойиҳалаш учун асос ва топшириқ, смета қисмида нархларни асословчи хужжатлар, машина-механизм ва материалларга ижобий экспертиза хulosалари бўлиши талаб этилади.</p> <p>Техник шартлар (тех.условия) керакли ташкилотлардан олинсин;</p> <p>Материалларни ташиб келтириш масофасини жойида ўлчаб далолатнома тузилсин;</p> <p>Ҳар бир обьектга ўша ернинг табиий иқлим шароити, мавжуд ҳолати, автомобиллар ҳаракати ҳамда ҳудуд аҳолиси таклифини инобатга олиб, шу ҳудуднинг шарт-шароитидан келиб чиқиб лойиҳалаш ишлари амалга оширилсин.</p> <p>Лойиҳалаш жараёнида йўлдаги ҳар бир элементга индивидуал ёндашиш ҳамда замонавий материаллар ва</p>

	<p>машина механизмлардан фойдаланиш ишларини лойиҳага киритиш.</p> <p>Автомобиль йўлларини жихозлашда халқаро ва давлат аҳамиятдаги йўлларни (Республика йўл харакат хавфсизлигининг йўл назорати бўлими ва худудий йўл назорати бўлими билан), маҳаллий аҳамиятдаги йўлларни (худудий йўл назорати билан) келишилсин.</p>
22.Лойиҳа-смета хужжатларини келишиш бўйича талаблар	<p>Лойиҳавий ечимлар Автомобиль йўллари кўмитасининг худудий бош бошқармалари, вилоят ҳокимлиги, қурилиш бошқармалари, йўллардан фойдаланувчи ташкилотлар, бошқа тегишли ташкилотлар келишишдан ташқари лойиҳани ишлаб чиқариш жараёнида маҳаллий ҳокимлар иштирокида лойиҳавий ечимларни комплекс равишида кўриб чиқиб, буюртмачи томонидан тасдиқланади</p> <p>Йўл режаси ва андозавий кўндаланг кесимлар лойиҳалари йўлнинг тоифаси, ҳаракат жадаллиги, аҳоли пунктлари ва йўл бўйида жойлашган савдосотик ва умумий овқатланиш комплексларини ҳисобга олган ҳолда ишлаб чиқилиши зарур. Шунингдек, автомобиль йўлларини қуриш ва реконструкция қилишда меъёрий хужжатлар асосида йўл учун ажратилган минтақа параметрлари ҳисобга олинсин.</p>
23.Архитектура ва режалаштириш ечимиға қўйиладиган асосий талаблар	<p>Архитектура режалаштириш топшириғи (АПЗ) ишлаб чиқилсин;</p> <p>Объектни лойиҳалаш мавжуд ландшафтни, тарихий ва маданий ёдгорликларни сақлаш ва яхшилаш, йўл ҳаракати хавфсизлигини яхшилаш, ҳайдовчилар ва йўловчиларнинг чарчоқларини камайтириш, қимматбаҳо қишлоқ хўжалиги ерларини сақлаш, йўлнинг атроф-муҳитга заарли таъсирини минималлаштиришни ҳисобга олган ҳолда амалга оширилиши керак. Шунингдек, йўлнинг аҳоли пунктларидан ўтган қисмларида транспортлар ҳаракатини тўғри ташкил этишиш зарур.</p>
24.Лойиҳа ечимларини мувофиқлаштириш зарурлигига қўйиладиган талаблар	<p>Лойиҳа хужжатларини амалдаги конун хужжатларига мувофиқ давлат назорати органлари, шунингдек ташкилотлар билан мувофиқлаштириш (давлат экспертизаси, сўров натижаларини текшириш, Давлат йўл ҳаракати хавфсизлигини текшириш бошқармасининг хulosаси ва бошқалар).</p> <p>Йўлнинг қурилиш (ёки реконструкция қилиш) зonasида портловчи ва радиоактив объектларнинг мавжудлигини малакали баҳолаш (тарихий хужжатлар, архив материаллари, дала экспертизаси</p>

	материаллари таҳлили асосида), қурилишнинг айрим майдонларини тозалаш бўйича ишларнинг оқилона микдорини аниқлаш, ушбу вазифаларни ҳал қилиш ва қурилиш ишларини қўллаб-қувватлаш учун зарур бўлган куч ва воситалар. Автомобиль йўлини қуриш (ёки реконструкция қилиш) учун тўсиқ бўлиб, хизмат қилиши мумкин бўлган йўлнинг қурилиш (ёки реконструкция қилиш) зонасида археологик ёдгорликлар, қабрлар ва бошқа объектларнинг мавжудлигини малакали баҳолашни амалга ошириш. Лойиха-қидирув ишлари жараёнида йўл ёқасида жойлашган ташкилотлар, АЁҚШлари, автомобилларга техник хизмат кўрсатиш пунктлари, умумий овқатланиш комплекслари, аҳоли туарар-жойларига ва ҳ.к.ларга кириб-чиқиши йўллари ҳисобга олинсин.
25. Смета ҳужжатларини ишлаб чиқишига талаблар	Смета ҳужжатларида қурилишнинг бошлангич нархи Вазирлар Маҳкамасининг 2003 йил 11 июндаги 261-сонли қарорига мувофиқ жорий нархларда хисоблаб чиқилиши лозим.
26. Йўлни йўл белгилари, тўсиқлар ва ётиқ чизиқли белги (разметка) билан жиҳозлаш	ГОСТ 23457-86, МҚН 23-2008 ва O'zDSt 3283:2017 га мувофиқ лойиҳалансин. Замонавий йўл белгилари, йўл тўсиқлари, ҳамда нур қайтарувчи ётиқ чизиклардан фойдаланиш кўзда тутилсин.
27. Техник жараёнлар, жиҳоз ва ускуналарга талаблар	Амалдаги меъёрий ҳужжатлар талаблари асосида лойиҳаланади. Ёритиш тизимларини қуриш ва қайта қуриш замонавий қуёш ва энергия тежамкор лампалардан ҳамда қайта тикланувчи муқобил электр энергиясидан имкон қадар фойдаланиш назарда тутилсин. Аҳоли яшаш пунктларида замонавий ёритиш тизими ўрнатилиши кўзда тутилсин. Фойдаланилаётган ҳар бир жиҳоз ва ускуна стандарт талабларига жавоб бериши ҳамда сертификатга эга бўлиши лозим.
28. Сунъий иншоотлар	Мавжуд сунъий иншоотларни таъмирлаш ишлари ШНК 2.05.03-12 “Кўприклар ва қувурлар” талабларига мос равишда ва техник кўрик ҳолосаси асосида. Кўприкларни жойидан келиб чиқиб, йигма ва қуйма (монолит) усулда қуриш ҳамда замонавий материаллардан фойдаланиш кўзда тутилсин.
29. Фуқаро муҳофазаси бўйича мухандислик-техник тадбирларни ва фавқулотда ходисаларни олдини олиш бўйича талаблар	Ишли лойиҳада йўллар ва кўприклар режаси Фавқулотда вазиятлар вазирлигининг вилоят бошқармалари билан келишилсин.

30.Курилишнинг алоҳида шартлари	Худуднинг сейсмиклиги КМК 2.01.03-96га биноан қабул килинсин.
31.Ерларни рекультивация қилиш талаблари	Ерлардан самарали фойдаланиш, атроф-мухитни химоялаш, ерларни рекультивация қилиш учун харажатлар кўзда тутилсин. Табиат ва атроф- мухит, ўсимлик дунёсига зарар етказмаслик мақсадида қазилган ва бузилган жойларни қайта тиклаш ишлари лойиҳада кўзда тутилсин.
32.Курилишни ташкил этиш лойиҳаси	ШНҚ 3.06.03-08 га асосан тўлиқ ҳажмда ишлаб чиқилсин. Курилишни ташкил этиш ва ичида календар график билан (ПОС) курилиш-монтаж ишлари бажариш муддати, ишлатиладиган машина-механизмлар сони, ишлаш вақти аниқ кўрсатилсин;
33.Аҳолини ногиронлиги бўлган ва кам ҳаракатланувчи гурӯҳлар ҳаёти фаолияти шароитларини таъминлаш бўйича талаблар	Лойиҳа Ўзбекистон Республикасининг 2020 йил 15 октябрдаги “Ногиронлиги бўлган шахсларнинг хукуклари тўғрисида”ги 641-сонли қонуни ва ШНҚ 2.07.02-07 талабларига мос равишда амалга оширилсин. Пиёдалар йўллагини асосий йўлларга ва туташмаларга туташ қисмларида ногиронларга тушиб чиқиш ҳамда чорраҳалардан кесиб ўтиш учун барча шарт-шароитлар яратилсин.
34.Курилишда муаллифлик назорати	Лойиҳа ташкилоти томонидан муаллифлик назоратини олиб борувчи мутахассислар бириктирилсин ва курилиш-монтаж ишлари даврида муаллифлик назорати ишлари лойиҳачи томонидан график асосида тўлиқ амалга оширилсин.
35.Топшириш-қабул қилиш тартиби	Ишчи лойиҳа ушбу топшириқ талабларига биноан қабул қилинади. Экспертизанинг ижобий хulosаси олинганидан сўнг ишчи лойиҳа 3 нусхада, электрон вариантда (2 нусхада ташкилот логотипи ва объект номи ҳамда иш тури туширилган дискда) ва амалдаги стандартлар бўйича буюртмачига топширилиши лозим.

Буюртмачи:

**“Умумий фойдаланишдаги автомобиль йўлларини қуриш ва реконструкция қилиш дирекцияси” ДУК
бўлим бοшилиғи**

**Г.Зоҳидов
2022й.**

