



«ТАСДИҚЛАЙМАН»
«Ўзбекистон темир йўллари» АЖ
«Кўнгирот - МТУ» УК бошлиғи
Б. Л. Кудайназаров
2022йил.

«Тўрткўл темир йўл станциясининг 529км ПК3 даги кўриқланмайдиган темир йўл кесиши масини кўриқланадиган темир йўл кесиши маси тоифасига ўтказиш лойиҳаси»
объекти бўйича лойиха-смета хужжатларини ишлаб чиқишига:

ТЕХНИК ТОПШИРИҚ

Дастлабки маълумотлар	Асосий маълумотлар мазмуни ва уларга талаблар
1	2
Буюртмачи	«Кўнгирот - МТУ» УК “Ўзбекистон темир йўллари” АЖ
Объектнинг жойлашган жойи	Қорақалпоғистон Республикаси
Лойихалаштириш учун асос	“Ўзбекистон темир йўллари” АЖ Бошқарув раисининг 04.04.22 йилдаги №280-Н сонли буйруги
Лойиха тури	Ишчи лойиҳа (ИЛ)
Курилиш тури	Қайта курилиш (реконструкция)
Молиялаштириш манбаи	«Кўнгирот - МТУ» УКнинг маблағлари хисобидан
Курилиш майдони шароитлари	Тўрткўл темир йўл станцияси 529км ПК3, текис шароит
Лойихаланаётган объект категориси	КМК 2.05.01-19 га асосан тўртинчи (IV)
Объектнинг техник-иктисодий кўрсаткичлари	Лойиҳага асосан аниқланади
Асосий техник параметрлар	Кўйидаги хужжатларга асосан қабул қилинади: -КМК 2.05.01-19 «Железные дороги колеи 1520мм» -Нормы проектирования для IV технической категории
Ижодий архитектура, хажмий- режавий, конструктив-муҳандислик ёчимларига кўйиладиган талаблар	Ўзбекистон Республикасида амалдаги шахарсозлик норматив хужжатларига таянган холда лойихалаш ва смета хужжатларида маҳаллий ресурслардан максимал фойдаланиш
Экологик шартлар ва талаблар	Курилишнинг атроф-муҳитга таъсири бўйича ЗВОС лойиҳасини ишлаб чиқиш
Ёнгин хавфсизлиги талаблари	Ўзбекистон Республикаси меъёрий хужжатларига асосан
Асосий техник-иктисодий кўрсаткичлар	Лойиҳа хужжатларида келтирилади
Лойиҳа учун дастлабки маълумотлар	Буюртмачи ва «Ўзбекистон темир йўллари» АЖ тегишли ташкилотлари томонидан тақдим қилинади
Муҳандислик кидирув ишларининг зарурияти	Керакли хажмда бажариш
Лойиҳа хужжатларини ишлаб чиқиш муддати	20кун
Лойиҳалаш бўйича асосий талаблар	<ul style="list-style-type: none"> - Лойиҳалаш ташкилоти лойиҳа смета хужжатларини ишлаб чиқиш учун керакли бўлган барча лицензияларга эга бўлишилиги - Лойиҳалаш ташкилоти томонидан илгари темир йўл инфраструктурасига тегишли бўлган 5та объект лойиҳасини ишлаб чиқканлиги ҳақида маълумот тақдим этиши - Лойиҳалаш ташкилоти темир йўл станциялари, кесишиналари ва ораликларида СМБ (СЦБ) лойиҳаларини ишлаб чиқканлиги юзасидан 3та объект ҳақида маълумот тақдим этиши. Бунда СМБ (СЦБ) лойиҳалари ишлаб чиқилганстанция, кесишиналар ва оралик номлари тўлиқ кўрсатилиши, “Ўзбекистон темир йўллари” АЖнинг тегишли

ташкилотлари билан келишилганлиги, хамда лойиха учун Давлат экспертизаси хуносаси олингандылык хакида түлил мәлумот тақдым этилиши шарт

- Объектнинг лойиха-смета хужжатларини ишлаб чиқишида Ўзбекистон Республикаси тегишли ташкилотларидан ва “Ўзбекистон темир йўллари” АЖнинг тегишли бошқармаларидан(Ташибни ташкил этиш бошқармаси, алоқа ва сигналлаштириш бошқармаси, йўл хўжалиги бошқармаси, электр таъминоти бошқармаси ва Қўнгирот-МТУ УК, йўл масофаси, электр таъминоти, алоқа ва сигналлаштириш масофаси)техник шартлар олиш, хамда лойихаларни келишиш
- Лойиха-смета хужжатларини давлат экспертизасидан ўтказилиши вактида эксперт томонидан тақдим этилган таклиф ва камчиликларни лойихалаш ташкилоти томонидан бартараф этилиши

-Курилиш майдонида лойиха ишлари учун керакли хажмда топографик ва геологик ишларни амалга ошириш;

- Тўрткўл станцияси темир йўл ривожи лойихасини (план, бўйлама ва кўндаланг) қайтадан ишлаб чиқиш. Лойихани ишлаб чиқиши учун қуйидаги ташкилотлардан техник шартлар олиш, сўнгра ишлаб чиқиладиган лойихани келишиш тараба этилади: “Ўзбекистон темир йўллари” АЖнинг Ташибни ташкил этиш бошқармаси, алоқа ва сигналлаштириш бошқармаси, йўл хўжалиги бошқармаси, электр таъминоти бошқармаси, темир йўл масофаси ва Қўнгирот-МТУ УК

- Тўрткўл темир йўл станциясининг 529км ПКЗ даги қўрикланмайдиган темир йўл кесишмасини қўрикланадиган тоифага ўзгартириш лойиха-сметаларини ишлаб чиқиладиган лойиха хужжатларини“Ўзбекистон темир йўллари” АЖнинг тегишли ташкилотлари, махаллий харакат хавфсизлиги бошқармаси ва tuman YFUK билан келишиш

- кесишманинг навбатчи биноси лойиха-сметаларини ишлаб чиқиш

- кесишма худудини ёритиш ванавбатчи биносини ташки электр тармогига уланиш лойиха-сметаларини ишлаб чиқиш. Бунда “Ўзбекистон темир йўллари” АЖ нинг электр таъминоти бошқармасидан, зарурят туғилса Вилоят худудий электр тармоқларидан техник шартлар олиш.

- кесишма яқинидажойлашадиган хожатхона лойиха-сметаларини ишлаб чиқиш

- хожатхона учун ички ва ташки муҳандислик тармоқлари лойиха-сметаларини ишлаб чиқиш

- кесишмани автоматик равишда тўсувчи курилма (УЗП) билан жихозлаш лойиха-сметаларини ишлаб чиқиш

- кесишмада йўл белгиларини ўрнатиш лойиха-сметаларини ишлаб чиқиш

- навбатчи биноси ва Тўрткўл станцияси ўртасида оператив-технологик алоқа ўрнатишлойиха-сметаларини ишлаб чиқиш

- кесишмани ерга улашнинг ташки контури (наружный контур заземление)лойиха-сметаларини ишлаб чиқиш

- кесишма худудида кия нур таратиш (наклонный луч) типидаги антенна ўрнатиш лойиха-сметаларини ишлаб чиқиш

- Тўрткўл станцияси ва қўрикланадиган темир йўл кесишмаси учун СМБ (СЦБ) лойихасини ишлаб чиқиш учун қуйидаги ташкилотлардан техник шартлар олиш, сўнгра ишлаб чиқиладиган лойихани келишиш: “Ўзбекистон темир йўллари” АЖ нинг Ташибни ташкил этиш бошқармаси, алоқа ва сигналлаштириш бошқармаси

- Тўрткўл темир йўл шох бекати схематик планини қайтадан ишлаб чиқиш

- Тўрткўл темир йўл шох бекати стрелкали ўтказгичлар ва светофорлар ўзаро боғлиқлиги жадвалини қайтадан ишлаб чиқиш

Ишлар руйхати

<p>Ишлар руйхати</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Түрткүл темир йўл шоҳ бекати икки ипли планини қайтадан ишлаб чиқиш; - Түрткүл темир йўл шоҳ бекати кабеллар планини қайтадан ишлаб чиқиш - Түрткүл темир йўл шоҳ бекати принципиаллик ва СМБнинг монтаж схемаларини қайтадан ишлаб чиқиш - Түрткүл темир йўл станциясининг 529км ПК3 даги қўрикланмайдиган темир йўл кесишимасини қўрикланадиган тоифага ўзгартириш учун автоматик кесишима ускуналари билан жихозлаш; - автоматик автошлагбаум ўрнатиш; - ШРУМ туридаги реле ўрнатиш; - СМБ қурилмалари учун кабел тармоқларини ишлаб чиқиш; - темир йўл кесишимасига яқинлашув масофаси сифатида мавжуд автоблокировка рельс занжирларидан фойдаланиш; - темир йўл кесишимасиниавтоблокировка тизимига боғлаш <p>Зарурый холда:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ЛЭП 10кВ линияси, алоқа тармоғи ва бошқа мухандислик тармоқларини қайта барпо этиш(переустройство) учун тегишли ташкилотлардан техник шартлар олиш ва техник шартлар асосида лойиҳа-сметаларини ишлаб чиқиш - кесишимада автомобиллар катнов қисмини кенгайтириш лойиҳа-сметаларини ишлаб чиқиш
<p>Хужжатларниқабул қилиш тартиби</p>	<p>ШНК 1.03.01-16 асосида лойиҳа смета хужжатлари буюртмачига З нусхада рус тилида тақдим этилади</p>

«Қўнғирот - МТУ» УК
капитал қурилиш бўлими мухандиси:

К. Абдуллаев