



«ТАСДИҚЛАЙМАН»
Тошкент вилоят Бўка туман
Ободонлаштириш бош бошқармаси
бошлиғи
И.Абдураззақов

Тошкент вилояти Бўка тумани Кучкорсуйган МФЙ Янгитурмуш
кучаларини жорий таъмирлаш

ТЕХНИК
ТОПШИРИҚ

БЎКА Т. - 2022 йил

Буюртмачи	Бўка туман Ободонлантирини бошқармаси
Бош пудратчи	Ташловда аниқланади
Ёрдамчи пудратчилар	ва х.к. тўлиқ номи, мағзини)
Бош пудратчи Курини ва таъмиrlаши учун асос	ташловда аниқланади Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2022 йил 02 февралдаги №49-сонни карорига асосан
Курилиш тури	Ободонлантириши (курилиш таъмиrlаши)
Объектининг жойланган урни	Тошкент вилояти Бўка тумани Кучкорсуйгани МФЙ Янгитурмуши кучалари
Курини ва таъмиrlаши босқичи	Смета ҳужжати
Лойиҳалашининг алоҳиди шартлари	"Буюртмачи" томонидан тақдишлиган нарх-наволарнинг келишув баённомасига асосан смета ҳужжатларини ишлаб чикишда Бўка ТИФУНИнг машина-механизмлари 1 маш-е нархлари, 1 одам-с нархи ва 16.62% миқдорида пудратчининг бошқа ҳаражатлари кўллаши учун қабул қилинени.
Курилиш ишларини бошланиши	2022 йил
Курилиш ишларини тугаллаш	2022 йил
Йулнинг асосий қўрсаткичлари	Пиёдалар йуллашчаларини узунилиги тақдишлиган нуқсанлар қайдномасига асосан ПК0+00
Сунъий ишшоотлар Йул тўшамаси	Йўқ Асфалтобетон
Лойиҳалаштириши учун бошлангич маълумотлар	Асосий курилиш материаллари ва конструкияларининг сифати, олини манбалари, транспортда ташини шароитлари, темирбетон конструкиялари, деталлар ва маҳсулотларни тайлёрловчи завод ва базалар, олиб боруичи ва юк тушириши йўллари, материал ва ускуналарни тайлёрловчи корхоналар омборлари ва йўл курилиш материаллари карьерларининг мавжудигиги тўғрисидаги маълумотлар, лойиҳанинг смета ҳужжатларида ҳисобга олинини керак бўлган устама ҳаражатлар, имтиёзлар миқдори, иш хажми, қўшимчалар ёки бошқа ҳаражатларга баённома буюртмачи томонидан тақдим қилинади.
Курилиш тутатини мудодати	Шартномада аниқланади.
Мухопидслик изланувлар	

ЗАВЯЗКА

Модуль	Модульный инженерно-технический центр управления
Комплексная проверка модуля функционирования	Модульное функционирование комплекса техники и средств транспорта на базе единой технической документации.
Контроль функционирования модуля транспортного средства на базе единой технической документации	Модульный блокаж с подчинением каскадом
Контроль функционирования подразделения	Модульное функционирование подразделения на базе единой технической документации на подразделение каскадом, имеющей функциональную спецификацию.
Специализированная проверка подразделения	Составные параметры в КМК 2.01.03.96 на блоки каскада.
Проверка подразделения	Назначение специализированной проверки подразделения.
Проверка подразделения	Проверка подразделения на базе единой технической документации на подразделение.

Руководство
по эксплуатации

Л. А. Капустин

2022 г.