

Боёвут туман Марказ МФЙ Сайкал кучасини жорий таъмирлаш

**ТЕХНИК  
Т О П Ш И Р И Қ**

**ГУЛИСТОН Ш. - 2022 йил**

<b>Буюртмачи</b>	Сирдарё Минтақавий йўлларга буюртмачи хизмати ДУК
<b>Бош пудратчи</b>	Танловда аникланади
<b>Бош пудратчи</b>	танловда аникланади
<b>Қуриш ва таъмирлаш учун асос</b>	Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2022 йил 25 октябрдаги ПҚ 408-сонли қарорига асосан
<b>Қуриш ва таъмирлаш босқичи</b>	Смета ҳужжати
<b>Лойиҳалашнинг алоҳида шартлари</b>	“Буюртмачи” томонидан тасдиқланган нарх-наволарнинг келишув баённомасига асосан смета ҳужжатларини ишлаб чиқишда Сирдарё КФУК, Мирзаобод ТЙФУК, Ховос ТЙФУКларнинг машина-механизмлари 1 маш-с нархлари, 1 одам-с нархи ва 10.0% микдорда пудратчининг бошқа харажатлари қўллаш учун қабул қилинсин.
<b>Қурилиш ишларини бошланиши</b>	2022 йил
<b>Қурилиш ишларини тугаллаш</b>	2022 йил
<b>Йўлнинг асосий кўрсаткичлари</b>	Трассанинг узунлиги тасдиқланган нуқсонлар қайдномасига асосан ПК0+00 дан ПК23+25 гача – 2325 м.
<b>Сунъий иншоотлар</b>	Йўк
<b>Йўл тўшамаси</b>	Цементобетон
<b>Лойиҳалаштириш учун бошланғич маълумотлар</b>	Асосий қурилиш материаллари ва конструкцияларининг сифати, олиш манбалари, транспортда ташиш шароитлари, темирбетон конструкциялари, деталлар ва маҳсулотларни тайёрловчи завод ва базалар, олиб борувчи ва юк тушириш йўллари, материал ва ускуналарни тайёрловчи корхоналар омборлари ва йўл қурилиш материаллари қарьерларининг мавжудлиги тўғрисидаги маълумотлар, лойиҳанинг смета ҳужжатларида ҳисобга олиниши керак бўлган устама харажатлар, имтиёзлар микдори, иш ҳажми, қўшимчалар ёки бошқа харажатларга баённома буюртмачи томонидан тақдим қилинади.
<b>Қурилиш тугатиш муддати</b>	Шартномада аникланади.
<b>Қурилиш ресурслар билан таъминлаш</b>	Маҳаллий материаллардан фойдаланишга устуворлик берилиб ишчи лойиҳада аникланади.
<b>Капитал қўйилмаларнинг мулжалланаётган ҳажми ва молиялаштириш манбалари</b>	Республика бюджетидан
<b>Қурилишни тугатиш ва қувватларни ишга туширишнинг мулжалланаётган муддатлари</b>	Лойиҳалаштирилаётган ишлар ҳажмидан ва технологик талаблардан келиб чиқиб, смета ҳужжатида аникланади.
<b>Қурилишнинг алоҳида шарт-шароитлари</b>	Сейсмик даражаси – ҚМҚ 2.01.03.96 га биноан қабул қилинади.
<b>Стандартларга риоя қилиш талаблари</b>	Маҳаллий стандартлар.