

«ТАСДИҚЛАЙМАН»

«Сув таъминоти ва оқава сув  
объектлари қурилиш буйича  
инжиниринг компанияси» УК  
Қорақалпоғистон Республикаси  
худудий бошқармаси директори



А. Аблакимов

“ ” 2022й

*Муйнак тумани "Казакдарё" ОФЙ Ерназар жарма ахоли  
пунктига сувни чучуклантирувчи станция қуриш объектига*

ҚУРИЛИШ МОНТАЖ ИШЛАРИНИ БАЖАРИШ УЧУН ТОПШИРИҚ

Нукус шаҳри 2022 й.

№	Асосий маълумотлар ва талаблар рўйхати	Асосий маълумотлар ва талаблар
1.	Буюртмачи	“Сув таъминоти ва оқова сув объектлари қурилиши бўйича инжиниринг компанияси” УК Қарақалпоғистон Республикаси ҳудудий бошқармаси
2.	Қурилиш ишларини бажариш учун асос	Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2022 йил 10 октябрдаги 151 сон баёни.
3.	Қурилиш тури	Янги қурилиш.
4.	Молиялаштириш манбаси	Республика бюджети.
5.	Буюртмачи реквизити	Нукус шаҳри, Турткуль гузори кучаси №59/16 р/с 20210000800977464001 МФО:00868 в УЗПСБ КК ҳудудий филиал ИНН: 305974651, ОКЭД: 42210
6.	Лойиҳа босқичи	Тайёр
7.	Бош лойиҳалаш корхонасининг номи	Таза сув МЧЖ
8.	Қурилиш ишларини қуввати	Объект
9.	Қурилиш ишларининг асосий кўрсаткичлари ва рўйхати	<p>Янги қурилиш:</p> <p><b>I. Электр тизими:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- мавжуд кичик кучланишли хаво линиясидан тармоқ тортиш;</li> <li>-дизель электр станция қуриш</li> </ul> <p><b>II. Жихоз ва ускуналар ўрнатиш:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-сувни чучуклантирувчи ускунасини ўрнатиш 2м3/соат. 1 дона контейнер типдаги.</li> </ul>
10.	Технологик жараёнлар ва ускуналарга қўйиладиган асосий талаблар	<p>Ишчи лойиҳани ишлаб чиқишда қуйидагилар ҳисобга олинсин:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- полиэтилен ва полипропилен қувурларни қўллаш (заводда ишлаб чиқарилган);</li> <li>- ташқи изоляцияланган металл қувурларни қўллаш;</li> <li>- назорат қудуқлари ишлаб чиқарувчи томонидан қувур ўтказиш туйнукланган (отверцияланган) темир бетон конструкцияларни қўллаш;</li> <li>- назорат қудуғи қопкоғи- ГОСТ-3634-99 оғир юк кўтарма маркали, “Ўзсувтаъминот” логотипи ёзуви билан лойиҳалаш;</li> <li>- замонавий энерготежамкор насос ва ускуналарни қўллаш;</li> <li>- сув манбааларидан чиқиш қисмига замонавий сув ҳисоблагичлар ўрнатиш;</li> <li>- эпоксид копламали задвижка ва қайтарувчи клапанлар ўрнатиш;</li> <li>- ҳудуддаги асосий йўлаклар бетон копламали, кам катновли йўлакларга кум-шағалли копламаларни қўллаш;</li> <li>- кул рангли темир дарвоза ўрнатиб, яшил рангли евро сетка девори билан ўраш ва пойдеворни кулранг билан бўяш;</li> </ul> <p>-лойиҳани ҳудудий “QARAQALPAQ SUW</p>

№	Асосий маълумотлар ва талаблар рўйхати	Асосий маълумотлар ва талаблар
		ТАМИҲНАТИ” МЧЖ билан келишиш;
11.	Ишшоот иш режими	Доимий
12.	Ташки транспорт алоқалари ва таъминот тизими	Мавжуд ташки транспорт алоқалари ва таъминот тизимларидан фойдаланилсин
13.	Атроф-мухит муҳофазасига қўйиладиган талаблар	Экологик хулоса мавжуд
14.	Рекультивация ва ободонлаштиришга бўлган талаб	Жойда аниқланади
15.	Режалаштирилган қурилиш муддати	2022 йил
16.	Мажмуаларни ишга тушириш зарурияти ва кетма-кетлиги	Талаб этилмайди
17.	Мухандислик тадқиқотлар ишлаб чиқариш учун талаблар	Ўзбекистон Республикаси ҳудудда амалда бўлган қоида ва йўриқномаларга асосан
18.	Махус қурилиш шароитлари	- Қурилаётган объектлардаги тупроқларнинг ҳисобланган сейсмиклиги ва хусусиятлари муҳандислик-геологик хулосага мувофиқ.
19.	Қурилиш ишларини бажариш учун махус шартлар	- Қурилиш ишларини бажариш учун амалдаги қонун ҳужжатлари ҳамда ЛСХ асос бажариш; - Объектни бажаришда барча зарур шароитларни яратин; - Объектни бажаришда ўз кўчи билан камида 30% ишларни бажариш.
20.	Ҳисоб-китоблар варианты	Талаб этилмайди
21.	Фуқаро муҳофаасининг муҳандислик-техник чора-тадбирларини ишлаб чиқишга қўйиладиган талаблар ва фавқулодда оғохлангиришлар	ФВБ талабларига биноан

Булими бошлиғи:

А.Туремуратов