

“ТАСДИҚЛАЙМАН”

Мингбулок тумани Ободонлаштириш  
бошкармаси бошлиги

Ф.Мирзахмедов

09 август 2022 йил



# ТЕХНИК ТОПШИРИҚ

*(техническое задание)*

Мингбулок тумани Ободонлаштириш бошкармаси  
Кугаликул МФЙда ички ирригация тизимини  
жорий таъмирлаш ишлари

БЮРТМАЧИ: Мингбулок тумани Ободонлаштириш бошкармаси

Мингбулок тумани-2022

Мингбулок тумани Ободонлаштириш бошкармаси Кугаликул МФИда  
ички ирригация тизимини жорий таъмирлаш ишлари бўйича

ТЕХНИК ТОПШИРИҚ

№	Асосий талаблар (основной требования)	Асосий маълумот ва талаблар (основной информация и требования)
1.	Бюртмачи (заказчик)	Мингбулок тумани Ободонлаштириш бошкармаси
2.	Тўлов шартлари (условия оплаты)	30% oldindan to'lov tomonlar tomonidan shartnoma imzolangan va shartnoma O'zbekiston Respublikasi Moliya vazirligi G'aznachiligida ro'yxatga olinganidan keyin 10 kun ichida amalga oshiriladi. (30% pdedoplata proizvoditsya v tchenui 10 dnei posle podpisaniya dogovora storonami i registratsii dogovora v Kaznacheystve MF RUz)
3.	Тўлов валютаси (валюта платежа)	Миллий валюта – сўм (сум)
4.	Хизмат кўрсатиш шартлари (условия оказания услуг)	Техник топшириқлар миждознинг манзилида амалга оширилиш лозим. (согласно техническому заданию, по адресу Заказчика)
5.	Етказиб бериш вақти (срок поставки)	2022 йил август ойининг иккинчи ўн кунлиги
6.	Молиялаштириш манбаи (источник финансирования)	Бюджет
7.	Танлов шартлари (условия выбора)	Иловада кўрсатилган барча шартларнинг бажарилиши.

"ТАСДИКЛАЙМАН"

Мингбулоқ туман ободонлаштириш  
бошқармаси бошлиғи  
Ф. Мирзахмедов



2022 й

НУКСОН ДАЛОЛАТНОМАСИ

Наманган ш.

" 01 " 08 2022 й.

Бизлар ким куйида имзо чекиб ушбу далолатнома тузувчилар: Мингбулоқ туман ободонлаштириш бошқармаси техник назоратчиси Б.Мадаминов, Мингбулоқ туман Қўғаликўл МФЙ раиси Қ. Мамарасулов, Лойиха ташкилоти мутахассиси Ж.Ходжиев лар шу ҳақдаким Наманган вилоят, Мингбулоқ туманида "Обод кишлок" дастури га киритилган "Қўғаликўл" МФЙ худудида ички ирригация тармоқларини қуриш ва таъмирлаш учун куйидаги ишларни қилишни лозим топдилар:

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Количество
1	2	3	4
	<b>УЛИЦ. ШОДЛИК</b>		
1	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ	МЗ	67,815
2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ	МЗ	94,095
3	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, (ГРУНТ, НА РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ, 2 КМ	ТН	141,1425
4	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ	МЗ	6,4764
5	ЗАСЫПКА ТРАНШЕЙ И КОТЛОВАНОВ С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ ГРУНТА ДО 5 М БУЛЬДОЗЕРАМИ	МЗ	67,815
6	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ,	МЗ	6,4764
7	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ: ИЗ ГПС	МЗ	35,1
8	УСТАНОВКА Ж/Б ЛОТОК ЛК 6.5 (6М)	ШТ	117
9	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ЛОТКИ ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100М2	7,371
10	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 325X8 ММ	М	17
11	НАНЕСЕНИЕ НОРМАЛЬНОЙ АНТИКОРРОЗИОННОЙ БИТУМНО-РЕЗИНОВОЙ ИЛИ БИТУМНО-ПОЛИМЕРНОЙ ИЗОЛЯЦИИ НА СТАЛЬНЫЕ ТРУБОПРОВОДЫ ДИАМЕТРОМ: 325ММ	М	17

12	УСТРОЙСТВО: ВХОДНЫХ И ВЫХОДНЫХ ОГОЛОВКОВ	МЗ	1,28
----	------------------------------------------	----	------

Лойиха ташкилоти мутахассиси

Ж. Ходжиев

Мингбулок туман ободонлаштириш  
бошкармаси техник назоратчиси

Б.Мадаминов

Мингбулок туман "Кўғаликўл" МФЙ раиси

Қ. Мамарасулов

№	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
1	УСТРОЙСТВО ПОДСЛОНАЮЩИХ И ВЫПАШИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОЦИВЛЕНИЯ - ИЗ ГЭС	МЗ	1
2	УСТАНОВКА ЖЕ ВОТКА ЖК 4.5 ГИД	МЗ	1
3	УСТРОЙСТВО ТИПОСЕРВИСНЫХ И ТАМ ОБЪЕКТОВ	МЗ	1
4	УСТАНОВКА В ОДИН ЦЕПОК ОБОИ	МЗ	1
5	УСТАНОВКА ПЕРИОДА 2 КМ	МЗ	1
6	УСТАНОВКА ПЕРИОДА В ТРАПЕЗЕ	МЗ	1
7	УСТАНОВКА ТРАПЕЗ И РАБОТНИКОВ С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ	МЗ	1
8	УСТАНОВКА ТРАПЕЗ ДО 3 М РАДИУСОВ	МЗ	1
9	УСТАНОВКА ВПУСК ТРАПЕЗ	МЗ	1
10	УСТРОЙСТВО ПОДСЛОНАЮЩИХ И ВЫПАШИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОЦИВЛЕНИЯ - ИЗ ГЭС	МЗ	1
11	УСТРОЙСТВО ТИПОСЕРВИСНЫХ И ТАМ ОБЪЕКТОВ	МЗ	1
12	УСТАНОВКА В ОДИН ЦЕПОК ОБОИ	МЗ	1
13	УСТАНОВКА ПЕРИОДА 2 КМ	МЗ	1
14	УСТАНОВКА ПЕРИОДА В ТРАПЕЗЕ	МЗ	1
15	УСТАНОВКА ТРАПЕЗ И РАБОТНИКОВ С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ	МЗ	1
16	УСТАНОВКА ТРАПЕЗ ДО 3 М РАДИУСОВ	МЗ	1
17	УСТАНОВКА ВПУСК ТРАПЕЗ	МЗ	1
18	УСТРОЙСТВО ПОДСЛОНАЮЩИХ И ВЫПАШИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОЦИВЛЕНИЯ - ИЗ ГЭС	МЗ	1
19	УСТАНОВКА ЖЕ ВОТКА ЖК 4.5 ГИД	МЗ	1
20	УСТРОЙСТВО ТИПОСЕРВИСНЫХ И ТАМ ОБЪЕКТОВ	МЗ	1
21	УСТАНОВКА В ОДИН ЦЕПОК ОБОИ	МЗ	1
22	УСТАНОВКА ПЕРИОДА 2 КМ	МЗ	1
23	УСТАНОВКА ПЕРИОДА В ТРАПЕЗЕ	МЗ	1
24	УСТАНОВКА ТРАПЕЗ И РАБОТНИКОВ С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ	МЗ	1
25	УСТАНОВКА ТРАПЕЗ ДО 3 М РАДИУСОВ	МЗ	1
26	УСТАНОВКА ВПУСК ТРАПЕЗ	МЗ	1
27	УСТРОЙСТВО ПОДСЛОНАЮЩИХ И ВЫПАШИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОЦИВЛЕНИЯ - ИЗ ГЭС	МЗ	1
28	УСТАНОВКА ЖЕ ВОТКА ЖК 4.5 ГИД	МЗ	1
29	УСТРОЙСТВО ТИПОСЕРВИСНЫХ И ТАМ ОБЪЕКТОВ	МЗ	1
30	УСТАНОВКА В ОДИН ЦЕПОК ОБОИ	МЗ	1
31	УСТАНОВКА ПЕРИОДА 2 КМ	МЗ	1
32	УСТАНОВКА ПЕРИОДА В ТРАПЕЗЕ	МЗ	1
33	УСТАНОВКА ТРАПЕЗ И РАБОТНИКОВ С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ	МЗ	1
34	УСТАНОВКА ТРАПЕЗ ДО 3 М РАДИУСОВ	МЗ	1
35	УСТАНОВКА ВПУСК ТРАПЕЗ	МЗ	1
36	УСТРОЙСТВО ПОДСЛОНАЮЩИХ И ВЫПАШИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОЦИВЛЕНИЯ - ИЗ ГЭС	МЗ	1
37	УСТАНОВКА ЖЕ ВОТКА ЖК 4.5 ГИД	МЗ	1
38	УСТРОЙСТВО ТИПОСЕРВИСНЫХ И ТАМ ОБЪЕКТОВ	МЗ	1
39	УСТАНОВКА В ОДИН ЦЕПОК ОБОИ	МЗ	1
40	УСТАНОВКА ПЕРИОДА 2 КМ	МЗ	1
41	УСТАНОВКА ПЕРИОДА В ТРАПЕЗЕ	МЗ	1
42	УСТАНОВКА ТРАПЕЗ И РАБОТНИКОВ С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ	МЗ	1
43	УСТАНОВКА ТРАПЕЗ ДО 3 М РАДИУСОВ	МЗ	1
44	УСТАНОВКА ВПУСК ТРАПЕЗ	МЗ	1
45	УСТРОЙСТВО ПОДСЛОНАЮЩИХ И ВЫПАШИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОЦИВЛЕНИЯ - ИЗ ГЭС	МЗ	1
46	УСТАНОВКА ЖЕ ВОТКА ЖК 4.5 ГИД	МЗ	1
47	УСТРОЙСТВО ТИПОСЕРВИСНЫХ И ТАМ ОБЪЕКТОВ	МЗ	1
48	УСТАНОВКА В ОДИН ЦЕПОК ОБОИ	МЗ	1
49	УСТАНОВКА ПЕРИОДА 2 КМ	МЗ	1
50	УСТАНОВКА ПЕРИОДА В ТРАПЕЗЕ	МЗ	1
51	УСТАНОВКА ТРАПЕЗ И РАБОТНИКОВ С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ	МЗ	1
52	УСТАНОВКА ТРАПЕЗ ДО 3 М РАДИУСОВ	МЗ	1
53	УСТАНОВКА ВПУСК ТРАПЕЗ	МЗ	1
54	УСТРОЙСТВО ПОДСЛОНАЮЩИХ И ВЫПАШИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОЦИВЛЕНИЯ - ИЗ ГЭС	МЗ	1
55	УСТАНОВКА ЖЕ ВОТКА ЖК 4.5 ГИД	МЗ	1
56	УСТРОЙСТВО ТИПОСЕРВИСНЫХ И ТАМ ОБЪЕКТОВ	МЗ	1
57	УСТАНОВКА В ОДИН ЦЕПОК ОБОИ	МЗ	1
58	УСТАНОВКА ПЕРИОДА 2 КМ	МЗ	1
59	УСТАНОВКА ПЕРИОДА В ТРАПЕЗЕ	МЗ	1
60	УСТАНОВКА ТРАПЕЗ И РАБОТНИКОВ С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ	МЗ	1
61	УСТАНОВКА ТРАПЕЗ ДО 3 М РАДИУСОВ	МЗ	1
62	УСТАНОВКА ВПУСК ТРАПЕЗ	МЗ	1
63	УСТРОЙСТВО ПОДСЛОНАЮЩИХ И ВЫПАШИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОЦИВЛЕНИЯ - ИЗ ГЭС	МЗ	1
64	УСТАНОВКА ЖЕ ВОТКА ЖК 4.5 ГИД	МЗ	1
65	УСТРОЙСТВО ТИПОСЕРВИСНЫХ И ТАМ ОБЪЕКТОВ	МЗ	1
66	УСТАНОВКА В ОДИН ЦЕПОК ОБОИ	МЗ	1
67	УСТАНОВКА ПЕРИОДА 2 КМ	МЗ	1
68	УСТАНОВКА ПЕРИОДА В ТРАПЕЗЕ	МЗ	1
69	УСТАНОВКА ТРАПЕЗ И РАБОТНИКОВ С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ	МЗ	1
70	УСТАНОВКА ТРАПЕЗ ДО 3 М РАДИУСОВ	МЗ	1
71	УСТАНОВКА ВПУСК ТРАПЕЗ	МЗ	1
72	УСТРОЙСТВО ПОДСЛОНАЮЩИХ И ВЫПАШИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОЦИВЛЕНИЯ - ИЗ ГЭС	МЗ	1
73	УСТАНОВКА ЖЕ ВОТКА ЖК 4.5 ГИД	МЗ	1
74	УСТРОЙСТВО ТИПОСЕРВИСНЫХ И ТАМ ОБЪЕКТОВ	МЗ	1
75	УСТАНОВКА В ОДИН ЦЕПОК ОБОИ	МЗ	1
76	УСТАНОВКА ПЕРИОДА 2 КМ	МЗ	1
77	УСТАНОВКА ПЕРИОДА В ТРАПЕЗЕ	МЗ	1
78	УСТАНОВКА ТРАПЕЗ И РАБОТНИКОВ С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ	МЗ	1
79	УСТАНОВКА ТРАПЕЗ ДО 3 М РАДИУСОВ	МЗ	1
80	УСТАНОВКА ВПУСК ТРАПЕЗ	МЗ	1
81	УСТРОЙСТВО ПОДСЛОНАЮЩИХ И ВЫПАШИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОЦИВЛЕНИЯ - ИЗ ГЭС	МЗ	1
82	УСТАНОВКА ЖЕ ВОТКА ЖК 4.5 ГИД	МЗ	1
83	УСТРОЙСТВО ТИПОСЕРВИСНЫХ И ТАМ ОБЪЕКТОВ	МЗ	1
84	УСТАНОВКА В ОДИН ЦЕПОК ОБОИ	МЗ	1
85	УСТАНОВКА ПЕРИОДА 2 КМ	МЗ	1
86	УСТАНОВКА ПЕРИОДА В ТРАПЕЗЕ	МЗ	1
87	УСТАНОВКА ТРАПЕЗ И РАБОТНИКОВ С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ	МЗ	1
88	УСТАНОВКА ТРАПЕЗ ДО 3 М РАДИУСОВ	МЗ	1
89	УСТАНОВКА ВПУСК ТРАПЕЗ	МЗ	1
90	УСТРОЙСТВО ПОДСЛОНАЮЩИХ И ВЫПАШИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОЦИВЛЕНИЯ - ИЗ ГЭС	МЗ	1
91	УСТАНОВКА ЖЕ ВОТКА ЖК 4.5 ГИД	МЗ	1
92	УСТРОЙСТВО ТИПОСЕРВИСНЫХ И ТАМ ОБЪЕКТОВ	МЗ	1
93	УСТАНОВКА В ОДИН ЦЕПОК ОБОИ	МЗ	1
94	УСТАНОВКА ПЕРИОДА 2 КМ	МЗ	1
95	УСТАНОВКА ПЕРИОДА В ТРАПЕЗЕ	МЗ	1
96	УСТАНОВКА ТРАПЕЗ И РАБОТНИКОВ С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ	МЗ	1
97	УСТАНОВКА ТРАПЕЗ ДО 3 М РАДИУСОВ	МЗ	1
98	УСТАНОВКА ВПУСК ТРАПЕЗ	МЗ	1
99	УСТРОЙСТВО ПОДСЛОНАЮЩИХ И ВЫПАШИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОЦИВЛЕНИЯ - ИЗ ГЭС	МЗ	1
100	УСТАНОВКА ЖЕ ВОТКА ЖК 4.5 ГИД	МЗ	1