

ЗАТВЕРДЖЕНО

Директор КП «БЛАГОУСТРІЙ»

(назва організації, що затверджує)

М. Яцків

(посада, підпис, ініціали, прізвище)

" 26 "

2020 р.

ДЕФЕКТНИЙ АКТ

на

Відновлення дамби та берегоукріплення р. Бистриці Надвірнянської в с. Угорники, правий берег нижче автомоста до с. Підлужжя, пошкодженої стихією 12-25 червня 2020 року.

(найменування об'єкта)

Умови виконання робіт:

Об'єми робіт

№ п/п	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
	Влаштування прокопу та перемички			
1	Розробка ґрунту бульдозерами потужністю 96 кВт при переміщенні до 10 м, група ґрунту 2 (в тимчасовий відвал)	100 м3	105,87	
2	На кожні наступні 20 м переміщення ґрунту, розробленого бульдозером потужністю 96 кВт, група ґрунту 2, додавати	100 м3	105,87	
3	Переміщення ґрунту бульдозерами потужністю 96 кВт при переміщенні до 10 м, група ґрунту 2 (в насип перемички) ; +#[раніше розпушених ґрунтів	100 м3	17,92	
4	На кожні наступні 10 м переміщення ґрунту, розробленого бульдозером потужністю 96 кВт, група ґрунту 2, додавати	100 м3	17,92	
5	Зведення ґрунтової перемички ; /при роботі на водогосподарському будівництві/	1000 м3	1,792	
6	Переміщення ґрунту бульдозерами потужністю 96 кВт при переміщенні до 10 м, група ґрунту 2 (для засипки староріччя) ; +#[раніше розпушених ґрунтів	100 м3	77,685	
7	На кожні наступні 20 м переміщення ґрунту, розробленого бульдозером потужністю 96 кВт, група ґрунту 2, додавати	100 м3	77,685	
8	Влаштування призми з великогабаритного каменю	100 м3	7,7	
	Відновлення і кріплення зруйнованої дамби			
9	Розбирання кріплення із залізобетонних плит типу ПР10-10-1,5 (1170 шт)	100 м2	11,7	
10	Демонтаж негабаритного каменю екскаваторами "драглайн" або "зворотна лопата" з ковшем місткістю 0,65 [0,5-1] м3, група ґрунтів 4 ; при роботі на водогосподарському будівництві	1000 м3	0,246	
11	Розробка ґрунту в траншеях та котлованах екскаваторами місткістю ковша 0,4 м3 з навантаженням на автомобілі-самоскиди, група ґрунту 1 (ґрунт з прокопу)	100 м3	15,13	

15	Укріплення дна і схилів збірними залізобетонними плитами масою до 1 т ПР10-10-1,5 (з вартістю плит - 924 шт)	100 м3	1,2936	
16	З'єднання плит напівкільцями зварюванням	т	5,049	
17	Замонолічування стику плит бетоном	100 м3	0,5345	
18	Влаштування бордюра з моноітного бетону	100 м3	0,4848	
19	Подвійна перекидка великогабаритного каменю екскаваторами місткістю ковша 0,4 м3 у відвал, група ґрунту 3	100 м3	0,293	
20	Переміщення ґрунту бульдозерами потужністю 96 кВт при переміщенні до 10 м, група ґрунту 2 (зворотня засипка) ; +# [раніше розпушених ґрунтів	100 м3	1,535	
21	Кріплення основи дамби великогабаритним каменем (ПК7+18 - ПК8+00)	100 м3	7,05	
22	Дооформлення кріплення з великогабаритного каменю екскаваторами місткістю ковша 0,5 м3 у відвал, група ґрунту 4	100 м3	0,248	
23	Розрівнювання кавальєрів [відвалів] бульдозерами потужністю 96 кВт [130 к.с.] з переміщенням ґрунту до 10 м, група ґрунтів 2	1000 м3	2,688	
24	Розрівнювання кавальєрів [відвалів] бульдозерами потужністю 96 кВт [130 к.с.] з переміщенням ґрунту до 10 м, група ґрунтів 2	1000 м3	5,085	

Комісія в складі:



Кочер Н.У.

Светішова Г.О.

Вашинський В.В.

Антонюк М.М.