

令和 8 年度	款	項	目	事業	節	付記
令和 年 月 日 起工 第 号	委 託 数 量 総 括 書			査定者	精算者	設計者
委 託 名	新堰ゲート点検整備業務委託					
履 行 場 所	岡山市中区東中島町地内ほか					
委 託 概 要	<p>ゲート点検整備</p> <p>左岸ゲート W 4 3 . 2 5 m × H 5 . 6 0 m 1 門</p> <p>右岸ゲート W 4 3 . 2 5 m × H 5 . 1 0 m 1 門</p>					
施 行 理 由	新堰ゲートの適正な維持管理のため。					

		起 工		変 更		増		減	
設 計 金 額									
受 託 金 額									
支 給 品 金 額									
施 行 方 法	委 託	施 行 日 数	日 間	着 手 完 了	令 和 8 年 月 日 令 和 8 年 6 月 30 日	延 期 令 和 年 月 日			
委 託 数 量 内 訳 書									
費 目	工 種	種 別	細 別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	
点検整備価格									
	点検整備原価								
		補助材料費			%				
		直接経費			%				
		労務費		1	式			第1号内訳書	
	直接点検整備費	計							

費目	工種	種別	細別	数量	単位	単価	金額	摘要
		共通仮設費			%			
		現場管理費			%			
		点検整備間接費			%			
		点検整備原価計						
		一般管理費			%			
		点検整備価格計						
		消費税等相当額		1	式			10%
		点検整備費計						

費目	工種	種別	細別	数量	単位	単価	金額	摘要
第1号内訳書		労務費						
		ゲート点検整備 (左岸ゲート)						
		点検整備工			人			
		ゲート点検整備 (右岸ゲート)						
		点検整備工			人			
	減速機							
		点検整備工			人			
		普通作業員			人			
	ワイヤーロープ							
		点検整備工			人			
		労務費 計						

標準点検日数

河川用	径間	扉高	径間×扉高
シェルローラゲート			
左岸ゲート	43.25	4.85	
右岸ゲート	43.25	4.35	
起伏ゲート			
左岸ゲート	41.79	0.75	
右岸ゲート	41.79	0.75	

※ 起伏ゲートは油圧開閉装置を標準とするため扉体形式2段扉を採用
 シェルローラゲート 起伏ゲート シェルローラゲート+起伏ゲート
 左岸ゲート
 右岸ゲート

河川用水門設備標準点検日数

シェルローラゲート
 【年点検】

【標準点検構成員】
 人

左岸ゲート

日/門

作業区分別日数	%	日	補正	補正後日	点検整備工(人)	A	B (%)	R8年度点検
全般								
扉体								
戸当り・固定部								
開閉装置								
機側操作盤								
確認運転								
合計								

※ A: 点検可能内容の数/全点検内容の数
 B: Aの率分 (%)

右岸ゲート

日/門

作業区分別日数	%	日	補正	補正後日	点検整備工(人)	A	B (%)	R8年度点検
全般								
扉体								
戸当り・固定部								
開閉装置								
機側操作盤								
確認運転								
合計								

※ A: 点検可能内容の数/全点検内容の数
 B: Aの率分 (%)

標準点検日数

減速機

左岸ゲート	CHH-4245-87	2台
右岸ゲート	CHH-4245-87	2台

ワイヤーロープ（主ゲート）

左岸ゲート	234.00 m	2本
右岸ゲート	234.00 m	2本

ワイヤーロープ（起伏ゲート）

左岸ゲート	90.00 m	2本
右岸ゲート	90.00 m	2本

減速機

ワイヤーロープ