

令和 7 年度									
	数 量 総 括 表			査 定 者		精 算 者		設 計 者	
修 繕 名	岡東浄化センターほかクレーン修理								
位 置	岡山市東区升田614番地11ほか								
修 繕 内 容	岡東浄化センター濃縮施設階段室クレーン修理 1式 瀬戸雨水ポンプ場クレーン修理 1式								
修 繕 理 由	岡東浄化センターほかのクレーンが長年の使用により不具合が生じているため、修理を行い本来の性能を回復させるもの。								

				施 工 方 法		請 負		
				工 期		令和 8 年 3 月 27 日		
数 量 総 括 表								
費 目	工 種	種 別	細 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
本修繕費								
	岡東浄化センターほかクレーン修理							
		直 接 修 繕 費						
		岡東浄化センター濃縮施設階段室クレーン修理	式	1				第1号内訳書
		瀬戸雨水ポンプ場クレーン修理	式	1				第2号内訳書
			小 計					【直接修繕費】
		間 接 修 繕 費						
			共 通 仮 設 費	式	1			(共通仮設費)

費 目	工 種	種 別	細 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
			現 場 管 理 費	式	1			(現場管理費)
			据 付 間 接 費	式	1			(据付間接費)
			小 計					【間接修繕費】
		計 修 繕 原 価						
		一 般 管 理 費 等						
			一 般 管 理 費 等	式	1			
			計					【一般管理費等】
	修繕価格							
	消費税相当額							
	本修繕費計							

費 目	工 種	種 別	細 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
第1号内訳書		岡東浄化センター濃縮施設階段室クレーン修理						
		直 接 修 繕 費						
			直 接 材 料 費	式	1			第1号明細書
			小 計					
			補 助 材 料 費	式	1			
			小 計					
			普 通 作 業 員	人				
			機 械 設 備 据 付 工	人				
			小 計					(労務費)
			機 械 経 費	式	1			
			小 計					(直接経費)
		計						【直接修繕費】

費 目	工 種	種 別	細 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
第2号内訳書		瀬戸雨水ポンプ場	クレーン修理					
		直 接 修 繕 費						
			直 接 材 料 費	式	1			第2号明細書
			小 計					
			補 助 材 料 費	式	1			
			小 計					
			普 通 作 業 員	人				
			機 械 設 備 据 付 工	人				
			小 計					(労務費)
			機 械 経 費	式	1			
			小 計					(直接経費)
		計						【直接修繕費】

費 目	工 種	種 別	細 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
第1号明細書		岡東浄化センター濃縮施設階段室クレーン修理						
		直 接 材 料 費						
		チェーンブロック本体		式	1			
		既設参考形式:ESSG005-S(株式会社キトー)						
		定格荷重:500kg						
		揚程:9m						
		電圧:3相400V 60Hz						
		ロードチェーン:ニッケルメッキ						
		横行ハンドチェーン:亜鉛メッキ						
		給電ケーブル:15m(滑車4個付)						
		巻上速度:8m/min程度						
		仕上色:マンセル2.5G6/3(3回塗り)						
		下フック:トラジマ塗装						
		鋳物製ハンドホイール:特殊塗装						
		(特殊塗装:ポリウレタン樹脂系塗装)						

費 目	工 種	種 別	細 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
第2号明細書		瀬戸雨水ポンプ場クレーン修理						
		直 接 材 料 費						
		チェーンブロック本体		式	1			
		既設参考形式:ESM028S-S(株式会社キトー) 定格荷重:2.8t						
		揚程:11m 電圧:3相400V 60Hz						
		ロードチェーン:ニッケルメッキ 給電ケーブル:7m(滑車2個付)						
		巻上速度:5.4m/min程度 横行速度:12m/min程度						
		オーバーロードリミット付 クレーン1速形制御箱(SUS製)非常停止付						
		SUS製電源箱(P/L・MCCB)付 塗装方法及び塗装色はメーカー標準						