

積算内訳書

1. 工事名

工事名	令和7年度倉安川排水機場発動発電設備更新工事
工事地名	倉安川排水機場

2. 工事内容

1) 事務所名	岡山河川事務所 防災情報課
2) 主工種	河川維持工事
3) 工期	232日間 自 令和7年7月11日 至 令和8年2月27日
4) 工事概要	

積算内訳書

工事名	令和7年度倉安川排水機場発動発電設備更新工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
電気設備(機器単体)	式	1	22,195,000	
電源設備	式	1	22,195,000	
発電設備	式	1	22,195,000	発動発電機 1 組 屋内キュービクル 発電機盤搭載型 50kVa 85dB以下 ; キャンパスタクト 1 組 排気ダクト 1 組 排気ダクトフード 1 組 SUS製;
機器単体費	式	1	22,195,000	
電気設備	式	1	1,189,219	
電源設備工	式	1	1,084,219	
発電設備設置工	式	1	499,400	発電機設置 1 組 屋内キュービクル 発電機盤搭載型 50kVA; 排気ダクト設置 1 組 キャンパスタクト含む;
配管・配線工	式	1	297,231	ビット配線 11 m CVT100mm2; ビット配線 11 m CV5.5mm2-3C; ビット配線 17 m CVV2.0mm2-5C; ビット配線 22 m CVV2.0mm2-6C; ラック配線 6 m CVT100mm2; ラック配線 6 m CV5.5mm2-3C; ラック配線 6 m

積算内訳書

工事名	令和7年度倉安川排水機場発動発電設備更新工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				CVV2. 0mm2-5C ; ラック配線 13 m CVV2. 0mm2-6C ; 電磁弁 (材料のみ) 1 個 15A ;
発電設備撤去工	式	1	170,180	発電機撤去 (不使用) 1 台 屋内ハッチ型 搭載型 50kVA ; 排気ダクト撤去 (不使用) 1 組
配管・配線撤去工	式	1	81,925	ビット配線撤去 (不使用) 11 m CVT100mm2 ; ビット配線撤去 (不使用) 11 m CV5. 5mm2-3C ; ビット配線撤去 (不使用) 17 m CVV2. 0mm2-5C ; ビット配線撤去 (不使用) 22 m CVV2. 0mm2-6C ; ラック配線撤去 (不使用) 6 m CVT100mm2 ; ラック配線撤去 (不使用) 6 m CV5. 5mm2-3C ; ラック配線撤去 (不使用) 6 m CVV2. 0mm2-5C ; ラック配線撤去 (不使用) 13 m CVV2. 0mm2-6C ;
発生品運搬	式	1	35,483	現場発生品運搬 1 式 金属くず運搬処分費 ;
工場製品輸送工	式	1	105,000	
輸送工	式	1	105,000	輸送 (電気) 1 式 機器輸送費 ;
直接工事費	式	1	1,189,219	
共通仮設費	式	1	101,305	

積算内訳書

工事名	令和7年度倉安川排水機場発動発電設備更新工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
共通仮設費	式	1	1,305	
技術管理費	式	1	1,305	電気通信施設資産管理用7-1作成費 1 式
共通仮設費（率計上）	式	1	100,000	
純工事費	式	1	1,290,524	
現場管理費	式	1	517,000	
機器間接費	式	1	3,383,000	
技術者間接費	式	1	127,000	
機器管理費	式	1	3,256,000	
工事原価	式	1	5,190,524	
一般管理費等	式	1	1,194,476	
工事価格	式	1	28,580,000	