

積算内訳書

1. 工事名

工事名	令和6-7年度 野村ダム水力発電遠方監視盤外更新工事
工事地名	愛媛県西予市野村町 肱川ダム統合管理事務所

2. 工事内容

1) 事務所名	肱川ダム統合管理事務所 管理課
2) 主 工 種	河川維持工事
3) 工 期	547日間 自 令和 6年10月 1日 至 令和 8年 3月31日
4) 工事概要	管理用水力発電設備設置工 1式

積算内訳書

工事名	令和6～7年度 野村ダム水力発電遠方監視盤外更新工事			
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	124,700,000	
電源設備	式	1	124,700,000	
管理用水力発電設備	式	1	124,700,000	遠方監視盤 1 面 鋼板製屋内閉鎖自立形、前背面扉付； I/O盤 1 面 鋼板製屋内閉鎖自立形、前面扉付； 入出力盤 1 面 鋼板製屋内閉鎖自立形、前面扉付； ダミロード装置 1 式 制御盤1面、抵抗器収納盤3面、架台含む；
機器単体費	式	1	124,700,000	
電気設備	式	1	2,882,796	
電源設備工	式	1	2,794,796	
管理用水力発電設備設置工	式	1	2,121,296	遠方監視盤据付 1 面 【据付、調整】 I/O盤据付 1 面 【据付、調整】 入出力盤据付 1 面 【据付、調整】 ダミロード装置据付 1 式 【据付、調整】 架台含む； ラフテレンクレーン 2 日 油圧伸縮ジブ型、25t吊； ラフテレンクレーン 2 日 油圧伸縮ジブ型、50t吊； 水力発電設備総合調整 1 式
光ケーブル敷設工	式	1	17,680	光ケーブル試験 1 方向 光ケーブル伝送損失試験 20心以下；

積算内訳書

工事名	令和6～7年度 野村ダム水力発電遠方監視盤外更新工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
耐震施工	式	1	37,860	引張試験 あと施工アンカーボルト引張試験； 12 本
管理用水力発電設備撤去工	式	1	617,960	遠方監視盤撤去 【不使用】 1 面 I/O盤撤去 【不使用】 1 面 入出力盤撤去 【不使用】 1 面 ダミーボード装置撤去 【不使用】 1 式 産業廃棄物処分費 1 式 混合廃棄物、運搬距離31.0km、運搬重量2.9t；
工場製品輸送工	式	1	88,000	
輸送工	式	1	88,000	輸送(電気) 1 式
直接工事費	式	1	2,882,796	
共通仮設費	式	1	251,076	
共通仮設費	式	1	5,076	
技術管理費	式	1	5,076	電気通信施設資産管理用データ作成 4 装置
共通仮設費(率計上)	式	1	246,000	
純工事費	式	1	3,133,872	
現場管理費	式	1	1,265,000	
機器間接費	式	1	9,789,000	
技術者間接費	式	1	1,684,000	

