

工事（業務）設計書の扱いについて

工事（業務）設計書の公表により知り得た情報は、徳島県以外の者の権利を含む場合があるため、当該資料の利用にあたっては、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

設計内訳書（本01）

工事名	R 8 徳土 正木ダム 上勝・正木 管理設備保守点検業務				事業区分 工事区分	電気通信設備 通信設備	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
通信設備		式	1		2,526,282		
放流警報設備工		式	1		2,261,378		
テレメータ・放流警報設備点検工		式	1		2,261,378		
ゲート監視制御設備点検		式	1		1,313,578		内 1号
開度計点検	副水位計(フロート式)シカコ発信器点検を含む	式	1		67,700		内 2号
テレメータ局点検		式	1		203,100		内 3号
中継局・放流警報局点検		式	1		677,000		内 4号
直接経費		式	1		264,904		
旅費交通費		式	1		264,904		
旅費交通費		式	1		264,904		内 5号
直接工事費		式	1		2,526,282		
共通仮設		式	1		292,000		
共通仮設費（率計上）		式	1		292,000		

設計内訳書 (本01)

工事名	R 8 徳土 正木ダム 上勝・正木 管理設備保守点検業務				事業区分 工事区分	電気通信設備 通信設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
純工事費		式	1		2,818,282			
現場管理費		式	1		1,155,000			
機器間接費		式	1		853,000			
技術者間接費		式	1		853,000			
工事原価		式	1		4,826,282			
一般管理費等		式	1		1,136,718			
工事価格		式	1		5,963,000			
消費税額及び地方消費税額		式	1		596,300			
工事費計		式	1		6,559,300			

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	ゲート監視制御設備点検						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
CDT装置（落合局受信）		台	1	8,032.5	8,032		24-6 CDT受信装置
情報入力・提供装置（FA-PC）		台	1	36,414	36,414		24-3 端末装置 29-1 プログラム情報処理装置
情報入力・提供装置（PLC）		台	2	11,424	22,848		29-12 入出力処理装置 (メカ)
情報入力・提供装置（その他）		台	1	10,710	10,710		29-15 情報伝達処理装置
光ケーブル接続盤・中継端子盤（PLC）		台	1	11,424	11,424		29-12 入出力処理装置 (メカ)
光ケーブル接続盤・中継端子盤（その他）		台	1	24,990	24,990		29-17 中継端子盤 29-18 光ケーブル接続盤
入出力装置（入出力装置PLC）		台	1	11,424	11,424		29-12 入出力処理装置 (メカ)
入出力装置（水位計PLC）		台	2	15,708	31,416		29-11 入出力処理装置 (光)
入出力装置（その他）		台	1	32,844	32,844		29-3 入出力中継装置
情報系LAN		台	1	3,570	3,570		24-4 端末装置(LAN)
制御系LAN		台	1	3,570	3,570		24-4 端末装置(LAN)
遠方手動操作装置（操作卓）		台	1	19,278	19,278		29-4 遠方手動操作卓

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	遠方手動操作装置 (FA-PC)		台	2	53,550	107,100		24-3 端末装置 29-1 ダム情報処理装置
	遠方手動操作装置 (PLC)		台	1	11,424	11,424		29-12 入出力処理装置 (マル)
	放流操作装置 (FA-PC)		台	1	53,550	53,550		24-3 端末装置 29-1 ダム情報処理装置
	放流判断支援・流出予測装置 (FA-PC)		台	1	53,550	53,550		24-3 端末装置 29-1 ダム情報処理装置
	訓練装置 (OA-PC)		台	1	36,414	36,414		24-3 端末装置 29-1 ダム情報処理装置
	ファイル装置 (FA-PC)		台	1	53,550	53,550		24-3 端末装置 29-1 ダム情報処理装置
	表示制御装置 (OA-PC)		台	2	36,414	72,828		24-3 端末装置 29-1 ダム情報処理装置
	表示装置		台	3	4,462.5	13,387		24-2 液晶ディスプレイ
	警報盤		台	1	7,140	7,140		24-8 表示板(壁掛け)
	プリンタ (ダムコン用)		台	1	6,247.5	6,247		24-3 端末装置
	時計装置		台	1	8,032.5	8,032		24-11 時計装置 7-5-4 TM観測局装置
	電話応答通報装置		台	1	12,495	12,495		24-3 端末装置 5-8 国交省デジタル陸上

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	ゲート監視制御設備点検						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
洪水予測システム (FA-PC、OA-PC)		台	2	36,414	72,828		24-3 端末装置 29-1 ゲート情報処理装置
機側伝送装置 (1・2号クレスト、1・2号主ゲート)		台	4	19,992	79,968		29-13 機側伝送装置(ゲート用)
機側伝送装置 (HJV・RHG)		台	1	19,992	19,992		29-13 機側伝送装置(ゲート用)
無停電電源装置 (機側伝送装置用)		台	5	15,172.5	75,862		13-3 無停電電源装置(小容量)
主水位計		台	1	15,172.5	15,172		22-2 水位計(水研62型)
副水位計		台	1	16,422	16,422		29-8 水位計(デジタル) シンクは別途計上
光送信器・光受信器 (水位計用)		台	2	15,708	31,416		29-11 入出力処理装置(光)
クレストゲート開度計		台	2	19,278	38,556		29-9 開度計
二重刷子選択回路変換器		台	2	15,708	31,416		29-11 入出力処理装置(光)
高速避雷器		台	1	9,282	9,282		23-1 耐雷トランス(低圧用)
CVCF分電盤		台	1	2,677.5	2,677		24-12 分電盤
ゲートコン総合点検		回	1	267,750	267,750		16-6(総合点検) n=3

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	開度計点検	副水位計(フロート式)シカ発信器点検を含む						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
電気通信技術者		人	1	40,500	40,500			
電気通信技術員		人	1	27,200	27,200			
合計					67,700			

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	テレメータ局点検							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
電気通信技術者		人	3	40,500	121,500			
電気通信技術員		人	3	27,200	81,600			
合計					203,100			

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号	中継局・放流警報局点検							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
電気通信技術者		人	10	40,500	405,000			
電気通信技術員		人	10	27,200	272,000			
合計					677,000			

一式当り内訳書

単価使用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5号	旅費交通費							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
旅費交通費		式	1		264,904		旅費交通費計算書	
合計					264,904			