

鏡

1. 工事名

工事名	令和3年度八田原ダム電源設備工事
工事地名	八田原ダム管理所

2. 工事内容

1) 発注年月	令和3年7月	12) 設計年月	令和3年5月
2) 事務所名	八田原ダム管理所	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	7820010001	14) 単価適用年月	2021年6月
4) 契約区分	単年度(繰越を含む)の分任官	15) 歩掛適用年月	2021年6月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	河川維持工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	235日間 自 令和3年7月9日 (当初) 至 令和4年2月28日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	広島県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	世羅	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	八田原ダム	22) 処分費等	0
		23) 公告日	令和3年5月18日
		24) 入札締切日	年 月 日

3. 予算科目

1) 予算科目:	2) 目:	3) 目の細分:	4) 事業名:
----------	-------	----------	---------

設計内訳書

工事名	令和3年度八田原ダム電源設備工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	電気設備(機器単体)	数量増減	金額増減	摘要
電気設備(機器単体)		式	1		30,000,000				
電源設備		式	1		30,000,000				
発電設備		式	1		30,000,000				
予備電源装置	500kVA、屋内オープン型	台	1	30,000,000	30,000,000				単-1号
機器単体費		式	1		30,000,000				
電気設備		式	1		2,946,800				
電源設備工		式	1		2,834,800				
発電設備設置工		式	1		2,040,000				
予備電源装置設置	500kVA、屋内オープン型	台	1	2,040,000	2,040,000				単-2号
発電設備撤去工		式	1		794,800				
予備電源装置撤去	200kVA、屋内キュービクル型	台	1	794,800	794,800				単-3号
工場製品輸送工		式	1		112,000				

設計内訳書

工事名	令和3年度八田原ダム電源設備工事 (当初)					事業区分	電気通信設備			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	電気設備(機器単体)	数量増減	金額増減	摘要
輸送工		式	1		112,000					
輸送(電気)	輸送工	式	1		112,000					内-1号
直接工事費		式	1		2,946,800					
共通仮設費		式	1		287,128					
共通仮設費		式	1		1,128					
技術管理費		式	1		1,128					
電気通信施設DB(ETAシステム登録用)データ作成費		式	1	1,128	1,128					単-4号
共通仮設費(率計上)		式	1		286,000					
純工事費		式	1		3,233,928					
現場管理費		式	1		1,467,000					
機器間接費		式	1		4,151,000					
技術者間接費		式	1		332,000					

設計内訳書

工事名	令和3年度八田原ダム電源設備工事 (当初)					事業区分	電気通信設備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
機器管理費		式	1		3,819,000				
工事原価		式	1		8,851,928				
一般管理費等		式	1		1,868,072				
工事価格		式	1		40,720,000				
消費税相当額		式	1		4,072,000				
工事費計		式	1		44,792,000				

1次単価表

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1号	予備電源装置	500kVA、屋内オープン型	単位	台	数量		1	単価	30,000,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
予備電源装置		500kVA、屋内オープン型	台	1	30,000,000	30,000,000	WYB00001		
計						30,000,000			
単価						30,000,000	円/台		

							単価使用年月	2021.06	
							歩掛使用年月	2021.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2号	予備電源装置設置	500kVA、屋内オープン型	単位	台	数量		1	単価	2,040,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
予備電源装置据付		500kVA、屋内オープン型	台	1	1,528,000	1,528,000	WYB00008 単-5号		
予備電源装置調整		500kVA、屋内オープン型	台	1	511,800	511,800	WYB00009 単-6号		
計						2,039,800			
単価						2,040,000	円/台		

1次単価表

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-3号	予備電源装置撤去	200kVA、屋内キュービクル型	単位	台	数量		単価	794,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	予備電源装置撤去	200kVA、屋内キュービクル型	台	1	794,800	794,800	単-	7号
	計					794,800		
	単価					794,800	円/台	

							単価使用年月	2021.06
							歩掛使用年月	2021.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-4号	電気通信施設DB(ETAシステム登録用)データ作成費		単位	式	数量		単価	1,128
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電気通信施設DB(ETAシステム登録用)データ作成費		装置	1	1,128	1,128	単-	9号
	計					1,128		
	単価					1,128	円/式	