

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。

業務委託料内訳書

業務名	R 6 企総管 日野谷発電所他 環境計量測定業務				業 種 目	土木設計業務 橋梁定期点検	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
橋梁定期点検		式	1		907,920		
塗膜調査業務	橋梁定期点検 (2巡目) 準用	式	1		907,920		
計画準備		式	1		482,016		
計画準備		箇所	16	30,126	482,016		単 1号
報告書作成		式	1		271,104		
報告書作成		箇所	16	16,944	271,104		単 2号
打合せ		式	1		154,800		
打合せ		業務	1		154,800		内 1号
直接経費		式	1		6,149,121		
直接経費		式	1		6,149,121		
旅費交通費		式	1		13,528		
旅費(率計上・宿泊無)	対象額:907,920 調査、計画業務	式	1		13,528		
電子成果品作成費		式	1		67,000		

業務委託料内訳書

業務名	R 6 企総管 日野谷発電所他 環境計量測定業務					業 種 目	土木設計業務 直接経費	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
電子成果品作成費(設計)	対象額:907,920 その他の設計業務	式	1		67,000			
機械器具費(橋梁定期点検)		式	1		146,300			
機械器具費(橋梁定期点検)2巡目		式	1		146,300		内 2号	
仮設費(橋梁定期点検)		式	1		2,793			
仮設足場	吊り足場	m2	1.5	1,862	2,793		単 3号	
環境計量測定費(橋梁定期点検)		式	1		5,919,500			
資料採取(復旧費含む)		箇所	16	163,000	2,608,000		単 4号	
塗膜分析	PCB, 鉛, クロム	試験	16	170,000	2,720,000		単 5号	
塗膜分析	コントロール	試験	7	84,500	591,500		単 6号	
直接原価(その他原価除く)		式	1		7,057,041			
その他原価		式	1		488,914		内 3号	
一般管理費等		式	1		4,063,045		内 4号	
設計業務価格		式	1		11,609,000			

1 次内訳書

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	打合せ						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
打合せ			業務	1		154,800	
合計						154,800	

1 次内訳書

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	機械器具費(橋梁定期点検)2巡目						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁点検車運転			日	1	146,300	146,300	
合計						146,300	

1 次内訳書

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	その他原価					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費（設計業務）		式	1		907,920	直接人件費:907,920 管区9 : 0
$\alpha / (1 - \alpha)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
その他原価		式	1		488,914	直接人件費（設計業務） × $\alpha / (1 - \alpha)$
合計					488,914	

1 次内訳書

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号	一般管理費等					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
業務原価		式	1		7,545,955	業務原価:7,545,955 管区9 : 0
$\beta / (1 - \beta)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
一般管理費等		式	1		4,063,496	業務原価 $\times \beta / (1 - \beta)$
調整額					-451	
合計					4,063,045	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	計画準備		単位	箇所	単位数量	1	単価	30,126
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計画準備		箇所	1	30,126	30,126		
	合計					30,126		
	単価					30,126	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	報告書作成		単位	箇所	単位数量	1	単価	16,944
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	報告書作成		箇所	1	16,944	16,944		
	合計					16,944		
	単価					16,944	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	仮設足場	吊り足場	単位	m2	単位数量	1	単価	1,862
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.049	31,700	1,553		
	足場賃料		月	1	309	309		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	合計					1,862		
	単価					1,862	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	資料採取 (復旧費含む)		単位	箇所	単位数量	1	単価	163,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
資料採取 (復旧費含む)			箇所	1	163,000	163,000		
合計						163,000		
単価						163,000	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	塗膜分析	PCB, 鉛, クロム	単位	試験	単位数量	1	単価	170,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗膜分析			試験	1	170,000	170,000		
合計						170,000		
単価						170,000	円/試験	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	塗膜分析	コントロール	単位	試験	単位数量	1	単価	84,500
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
塗膜分析				試験	1	84,500	84,500	
合計							84,500	
単価							84,500	円/試験