

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。

事業名	広域営農団地農道整備事業 阿南丹生谷3期地区
業務名	R6阿耕 広域 阿南丹生谷3期 平川内仮設橋梁設計業務

項目名	内容
事業主体名	南部総合県民局農林水産部(阿南)
事業名	広域営農団地農道整備事業
地区名	阿南丹生谷3期地区
業務名	R6阿耕 広域 阿南丹生谷3期 平川内仮設橋梁設計業務
施工場所	阿南市新野町
業務番号	
業務区分	単年度
積算区分	当初積算
地域区分	徳島県
地区区分	阿南1
工期	
積算体系年月	令和6年3月
単価期適用年月	令和6年3月 A
歩掛期適用年番号	令和5年14号 A
電力会社名	四国電力

事業名	広域営農団地農道整備事業 阿南丹生谷3期地区				
業務名	R 6 阿耕 広域 阿南丹生谷3期 平川内仮設橋梁設計業務				

業務別業務名: R 6 阿耕 広域 阿南丹生谷3期 平川内仮設橋梁設計業務

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接人件費				2,499,000	
・直接人件費	1.000	式		2,499,000	
・・直接人件費	1.000	式		2,499,000	
・・・設計作業費	1.000	式	1,973,000	1,973,000	1式当たり
橋台安定性能照査 行わない	2.000	箇所	397,300	794,600	歩A・単A S単 7号
仮橋、仮棧橋詳細設計	1.000	橋	692,294	692,294	歩A・単A T単 1号
実施設計 道路計画 あり,難易度補正 ,20m, A : 平坦地で屈曲が少ない,0.7,1車線の場合	1.000	式	485,820	485,820	歩A・単A S単 6号
合計				1,972,714	
・・・打合せ(設計)	1.000	式	174,000	174,000	1式当たり
打合せ(設計業務基準日額) 一般工種,着手前・最終,1.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.5日,0日	2.000	回	60,900	121,800	歩A・単A S単 8号
打合せ(設計業務基準日額) 一般工種,中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.5日,0日	1.000	回	52,100	52,100	歩A・単A S単 9号
合計				173,900	
・・・関係機関との協議資料作成	1.000	式	352,000	352,000	1式当たり
関係機関との協議資料作成	1.000	業務	351,920	351,920	歩A・単A T単 2号
合計				351,920	

事業名	広域営農団地農道整備事業 阿南丹生谷3期地区
業務名	R6阿耕 広域 阿南丹生谷3期 平川内仮設橋梁設計業務

業務別業務名: R6阿耕 広域 阿南丹生谷3期 平川内仮設橋梁設計業務

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接経費(電子成果品作成費を除く)				10,000	
・直接経費(電子成果品作成費を除く)	1.000	式		10,000	
・・直接経費(電子成果品作成費を除く)	1.000	式		10,000	
・・・旅費交通費(設計)	1.000	式	5,000	5,000	1式当たり
打合せ(設計旅費・交通費) 一般工種,着手前・最終,通勤により打合せ,,,ライトバン,1日,1時間,L<100km(100km未満)	2.000	回	1,800	3,600	歩A・単A S単 10号
打合せ(設計旅費・交通費) 一般工種,中間,通勤により打合せ,,,ライトバン,1日,1時間,L<100km(100km未満)	1.000	回	1,800	1,800	歩A・単A S単 11号
合計				5,400	
・・・その他	1.000	式	5,000	5,000	1式当たり
電子納品版業務報告書作成 1,A-4,300,5cm,2	1.000	式	4,646	4,646	歩A・単A S単 12号
合計				4,646	