

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
業務名	R6波耕 広域 阿南丹生谷3期 百合地質調査業務

項目名	内容
事業主体名	南部県民局農林水産(美波)農村保全
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
業務名	R6波耕 広域 阿南丹生谷3期 百合地質調査業務
施工場所	那賀郡那賀町百合
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	那賀1
工期	
積算体系年月	令和6年7月
単価期適用年月	令和6年7月 A
歩掛期適用年番号	令和6年04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
業務名	R6波耕 広域 阿南丹生谷3期 百合地質調査業務

項目名	数量	単位	金額	備考
1 調査業務価格			12,628,000	
2 ・一般調査業務費			12,628,000	
3 ・ ・純調査業務費			7,482,000	
4 ・ ・ ・直接調査費			5,918,000	
5 ・ ・ ・ ・直接人件費～機械経費	1.000	式	5,789,000	
6 ・ ・ ・ ・直接経費(電子成果品作成費を除く)	1.000	式	3,000	
7 ・ ・ ・ ・直接経費(電子成果品作成費)	1.000	式	126,000	
8 ・ ・ ・間接調査費			1,564,000	
9 ・ ・ ・ ・間接調査費(施工管理費以外)	1.000	式	1,523,000	
10 ・ ・ ・ ・施工管理費				
			(4) × 標準値	
	5,918,000 × 0.700	0.700	%	41,000
11 ・ ・ ・ ・安全費			0	
12 ・ ・ ・ ・ ・安全費(率計上)				
			(5) × 標準値	
	5,789,000 × 0.000	0.000	%	0
13 ・ ・ ・ ・ ・安全費(積上)	1.000	式	0	
14 ・ ・ 諸経費				

事業名	広域営農団地農道整備事業 阿南丹生谷3期				
業務名	R6波耕 広域 阿南丹生谷3期 百合地質調査業務				

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接人件費～機械経費				5,789,000	
・直接人件費～機械経費	1.000	式		5,789,000	
・・直接人件費～機械経費	1.000	式		5,789,000	
・・・直接人件費～機械経費	1.000	式	5,667,000	5,667,000	1式当たり
【機械ボーリング(地質調査用)】 土質ボーリング(オルコア), 66, 礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方	4.000	m	34,700	138,800	歩A・単A S単 1号
【機械ボーリング(地質調査用)】 岩盤ボーリング(オルコア), 66, 軟岩, 50m以下, 鉛直下方	4.000	m	34,400	137,600	歩A・単A S単 2号
【機械ボーリング(地質調査用)】 岩盤ボーリング(オルコア), 66, 中硬岩, 50m以下, 鉛直下方	31.000	m	42,800	1,326,800	歩A・単A S単 3号
【機械ボーリング(地質調査用)】 岩盤ボーリング(オルコア), 66, 硬岩, 50m以下, 鉛直下方	2.000	m	50,900	101,800	歩A・単A S単 4号
【機械ボーリング(地質調査用)】 土質ボーリング(オルコア), 66, 礫混じり土砂, 50m超80m以下, 水平	5.000	m	45,804	229,020	歩A・単A S単 5号
【機械ボーリング(地質調査用)】 岩盤ボーリング(オルコア), 66, 軟岩, 50m超80m以下, 水平	10.000	m	45,408	454,080	歩A・単A S単 6号
【機械ボーリング(地質調査用)】 岩盤ボーリング(オルコア), 66, 中硬岩, 50m超80m以下, 水平	40.000	m	56,496	2,259,840	歩A・単A S単 7号
【機械ボーリング(地質調査用)】 岩盤ボーリング(オルコア), 66, 硬岩, 50m超80m以下, 水平	5.000	m	67,188	335,940	歩A・単A S単 8号
【サウンディング及び原位置試験】 標準貫入試験, 礫混じり土砂,	4.000	回	14,900	59,600	歩A・単A S単 9号
【サウンディング及び原位置試験】 標準貫入試験, 軟岩,	4.000	回	17,100	68,400	歩A・単A S単 10号
湧水圧測定	1.000	個	168,000	168,000	歩A・単A
試料作成費 軟岩	2.000	個	7,070	14,140	歩A・単A
試料作成費 硬岩	4.000	個	10,700	42,800	歩A・単A
圧縮強度試験	3.000	個	12,200	36,600	歩A・単A

事業名	広域営農団地農道整備事業 阿南丹生谷3期
業務名	R6波耕 広域 阿南丹生谷3期 百合地質調査業務

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
間接調査費(施工管理費以外)				1,523,000	
・旅費交通費	1.000	式		1,523,000	
・ ・旅費交通費	1.000	式		4,000	
・ ・ ・旅費交通費(調査)	1.000	式	4,000	4,000	1式当たり
打合せ(調査旅費・交通費) 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	1,860	3,720	歩A・単A S単 22号
合 計				3,720	
・ ・ 間接調査費	1.000	式		1,519,000	
・ ・ ・ 間接調査費	1.000	式	1,519,000	1,519,000	1式当たり
【モノレール架設・撤去】 モノレール架設・撤去, 50m超100m以下 総設置距離	1.000	箇所	505,000	505,000	歩A・単A S単 12号
【現場内小運搬】 モノレール運搬, 50m超100m以下 総運搬距離	2.800	ton	27,257	76,320	歩A・単A S単 11号
【足場仮設】 傾斜地足場, 地形傾斜 15°以上~30°未満, 50m以下	2.000	箇所	165,000	330,000	歩A・単A S単 13号
【足場仮設】 傾斜地足場, 地形傾斜 30°以上~45°未満, 50m以下	1.000	箇所	198,000	198,000	歩A・単A S単 14号
【準備及び跡片付け】	1.000	業務	277,000	277,000	歩A・単A S単 15号
【搬入路伐採等】 100.0m	1.000	業務	45,000	45,000	歩A・単A S単 16号
調査孔閉塞、給水費 0箇所, 3箇所, 3箇所	1.000	業務	88,170	88,170	歩A・単A S単 17号
合 計				1,519,490	

