

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	県単国庫補助関連事業事業 倉羅3号地地区
業務名	R 6 吉林 県単治山 吉野川市倉羅3号地 観測業務

項目名	内容
事業主体名	東部農林水産局(徳島) 林務・森林整備担
事業名	県単国庫補助関連事業
地区名	倉羅3号地地区
業務名	R 6 吉林 県単治山 吉野川市倉羅3号地 観測業務
施工場所	吉野川市美郷倉羅
業務番号	
業務区分	
積算区分	当初積算
地域区分	徳島県
地区区分	吉野川 2
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15号 A
電力会社名	四国電力

事業名	県単国庫補助関連事業事業 倉羅3号地地区
業務名	R 6 吉林 県単治山 吉野川市倉羅3号地 観測業務

項目名	数量	単位	金額	備考
1 調査業務価格			3,871,000	
2 ・一般調査業務費			3,871,000	
3 ・ ・純調査費			2,514,000	
4 ・ ・ ・直接調査費			2,497,000	
5 ・ ・ ・ ・直接調査費(直接経費除く)	1.000	式	2,423,000	
6 ・ ・ ・ ・直接調査費(直接経費)	1.000	式	74,000	
7 ・ ・ ・間接調査費			17,000	
8 ・ ・ ・ ・運搬費	1.000	式	0	
9 ・ ・ ・ ・準備費	1.000	式	0	
10 ・ ・ ・ ・仮設費	1.000	式	0	
11 ・ ・ ・ ・安全費			0	
12 ・ ・ ・ ・安全費(率計上)				
			(5) × 標準値	
	2,423,000 × 0.000	0.000	%	0
13 ・ ・ ・ ・安全費(積上)	1.000	式	0	
14 ・ ・ ・ ・借地料	1.000	式	0	
15 ・ ・ ・ ・旅費交通費	1.000	式	0	
16 ・ ・ ・ ・施工管理費				

事業名	県単国庫補助関連事業事業 倉羅3号地地区
業務名	R 6 吉林 県単治山 吉野川市倉羅3号地 観測業務

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接調査費(直接経費除く)				2,423,000	
・地すべり調査	1.000	式		2,423,000	
・ ・ 調査	1.000	式		2,423,787	
・ ・ ・ 移動変形調査 BV2-1,-2,-3,-4,-5 BV3-1,-2,-3,-4	1.000	式	553,176	553,176	1 式当たり
パイプ歪計観測	54.000	回	4,426	239,004	歩A・単A T単 1号
パイプ式歪計資料整理	54.000	月	5,818	314,172	歩A・単A T単 2号
合 計				553,176	
・ ・ ・ 地下水調査	1.000	式	1,548,027	1,548,027	1 式当たり
地下水調査(水圧式自記水位計設置)	9.000	箇所	28,391	255,519	歩A・単A T単 3号
地下水調査(水圧式自記水位計観測) 0~20	24.000	回	20,271	486,504	歩A・単A T単 4号
地下水調査(水圧式自記水位計観測) 0~30	12.000	回	20,511	246,132	歩A・単A T単 5号
地下水調査(水圧式自記水位計観測) 0~50	18.000	回	20,931	376,758	歩A・単A T単 6号
地下水調査(水圧式自記水位計資料整理)	54.000	回	3,391	183,114	歩A・単A T単 7号
合 計				1,548,027	
・ ・ ・ 降水量観測	1.000	式	200,784	200,784	1 式当たり
山地治山等調査(気象観測等(設置)) 降水量観測	1.000	箇所	28,500	28,500	歩A・単A S単 7号

