

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 5馬土 谷口カゲ地すべり 美・木屋平谷口カゲ 地すべり調査 業務	業 項	種 目	地質調査業務(一般調査) 一般調査			
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
一般調査		式	1		4,282,985		
直接調査費		式	1		4,193,250		
地すべり調査		式	1		4,193,250		
地下水位測定		回	80	28,410	2,272,800		単 1号
移動変形調査	挿入式孔内傾斜計	回	81	21,290	1,724,490		単 2号
排水量観測		回	60	3,266	195,960		単 3号
間接調査費		式	1		89,735		
旅費交通費		式	1		89,735		
旅費(率計上・宿泊無)	対象額:4,193,250 地質調査業務	式	1		89,735		
純調査費		式	1		4,282,985		
間接費		式	1		2,175,015		
諸経費		式	1		2,175,015		内 1号
一般調査業務費		式	1		6,458,000		

業務委託料内訳書

業務名	R 5馬土 谷ロカゲ地すべり 美・木屋平谷ロカゲ 地すべり調査 業務	業 項	種 目	地質調査業務(解析等調査) 解析等調査			
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
解析等調査		式	1		1,757,615		
直接業務費		式	1		1,757,615		
地すべり調査		式	1		1,757,615		
地すべり調査		式	1		1,757,615		内 2号
共通		式	1		332,400		
共通		式	1		332,400		
打合せ等		式	1		332,400		
打合せ		業務	1		332,400		内 3号
直接経費		式	1		210,072		
直接経費		式	1		210,072		
旅費交通費		式	1		11,072		
旅費(率計上・宿泊無)	対象額:1,757,615 土木設計業務	式	1		11,072		
電子成果品作成費		式	1		199,000		

業務委託料内訳書

業務名	R 5馬土 谷ロカゲ地すべり 美・木屋平谷ロカゲ 地すべり調査 業務				業 項	種 目	地質調査業務(解析等調査) 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(地すべり調査)	対象額:1,757,615 概略設計、予備設計又は詳細設計	式	1		199,000			
直接原価(その他原価除く)		式	1		2,300,087			
その他原価		式	1		1,125,473		内 4号	
一般管理費等		式	1		1,844,440		内 5号	
解析等調査業務費		式	1		5,270,000			
業務価格		式	1		11,728,000			
消費税相当額		式	1		1,172,800			
業務委託料		式	1		12,900,800			

1 次内訳書

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	諸経費						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
純調査費		式	1		4,282,985	純調査費:4,282,985 管区9 : 0	
諸経费率		%	50.8				
諸経費		式	1		2,175,756	純調査費×50.8%	
調整額					-741		
合計					2,175,015		

1 次内訳書

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	地すべり調査						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
計画準備		業務	1		239,360	2種目	
機構解析		業務	1		436,480	3ﾌﾟﾛｯｸ	
安定解析		業務	1		273,480	3断面	
対策工法選定		業務	1		570,200	3箇所	
報告書作成		業務	1		238,095	2種目	
合計					1,757,615		

1次内訳書

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3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		332,400	
合計						332,400	

1次内訳書

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4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（解析等調査）			式	1		2,090,015	直接人件費:2,090,015 管区9 : 0
$\alpha / (1 - \alpha)$			%	53.85			35% / (1 - 35%)
その他原価			式	1		1,125,473	直接人件費（解析等調査） $\times \alpha / (1 - \alpha)$
合計						1,125,473	

1 次内訳書

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5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		3,425,560	業務原価:3,425,560 管区9 : 0
$\beta / (1 - \beta)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
一般管理費等		式	1		1,844,664	業務原価 $\times \beta / (1 - \beta)$
調整額					-224	
合計					1,844,440	

1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	名称・規格	条件	単位	回	単位数量	金額	単価	摘要
	地下水水位測定		孔・回	1	20,050	20,050		
	観測 地下水水位測定		孔・回	1	8,367	8,367		
	資料整理 地下水水位測定							
	合計					28,417		
	単価					28,410	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	名称・規格	条件	単位	回	単位数量	金額	単価	摘要
	移動変形調査		孔・回	1	9,973	9,973		
	観測 挿入式孔内傾斜計		孔・ヶ月	1	11,320	11,320		
	資料整理 挿入式孔内傾斜計							
	合計					21,293		
	単価					21,290	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	排水量観測		単位	回	単位数量	1	単価	3,266
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水量観測		回	1	2,764	2,764		
	排水量観測資料整理		回	1	502	502		
	合計					3,266		
	単価					3,266	円/回	