

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	R5馬土 成戸地すべり 美・穴吹西成戸 地すべり調査業務(2)				業 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		3,142,535		
直接調査費		式	1		3,134,570		
地すべり調査		式	1		3,134,570		
地下水位測定 観測・資料整理	測定範囲0～20m、周期30日	回	35	28,270	989,450		単 1号
地下水位測定 観測・資料整理	測定範囲0～30m、周期30日	回	15	28,660	429,900		単 2号
地下水位測定 観測・資料整理	測定範囲0～20m、周期50日	回	6	38,110	228,660		単 3号
地下水位測定 観測・資料整理	測定範囲0～30m、周期50日	回	3	38,760	116,280		単 4号
移動変形調査 観測・資料整理	挿入式孔内傾斜計	回	59	21,290	1,256,110		単 5号
排水量 観測・資料整理		回	35	3,262	114,170		単 6号
間接調査費		式	1		7,965		
旅費交通費		式	1		7,965		
旅費交通費	調査	式	1		7,965		内 1号 調査
純調査費		式	1		3,142,535		

業務委託料内訳書

業務名	R 5馬土 成戸地すべり 美・穴吹西成戸 地すべり調査業務 (2)				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	
間接費		式	1		1,652,465			
諸経費		式	1		1,652,465		内 2号	
一般調査業務費		式	1		4,795,000			
解析等調査		式	1		1,315,315			
直接業務費		式	1		1,315,315			
地すべり調査		式	1		1,315,315			
地すべり調査		式	1		1,315,315		内 3号	
共通		式	1		171,150			
共通		式	1		171,150			
打合せ等		式	1		171,150			
打合せ		業務	1		171,150		内 4号	
直接経費		式	1		178,779			
直接経費		式	1		178,779			

業務委託料内訳書

業務名	R5馬土 成戸地すべり 美・穴吹西成戸 地すべり調査業務（2）				業 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
旅費交通費		式	1		4,779		
旅費交通費	打合せ	式	1		4,779		内 5号 打合せ
電子成果品作成費		式	1		174,000		
電子成果品作成費(地すべり調査)	対象額:1,315,315 概略設計、予備設計又は詳細設計	式	1		174,000		
直接原価（その他原価除く）		式	1		1,665,244		
その他原価		式	1		800,461		内 6号
一般管理費等		式	1		1,327,295		内 7号
解析等調査業務費		式	1		3,793,000		
業務価格		式	1		8,588,000		
消費税相当額		式	1		858,800		
業務委託料		式	1		9,446,800		

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	旅費交通費	調査				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接往復費		式	1		7,965	
合計					7,965	

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	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		3,142,535	純調査費:3,142,535 管区9 : 0	
諸経费率		%	52.6				
諸経費		式	1		1,652,973	純調査費×52.6%	
調整額					-508		
合計					1,652,465		

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	地すべり調査					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
地盤特性検討		業務	1		223,050	
機構解析		業務	1		272,800	
安定解析		業務	1		296,270	
対策工法選定		業務	1		285,100	
報告書作成		業務	1		238,095	
合計					1,315,315	

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	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		171,150	
合計						171,150	

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	旅費交通費	打合せ					
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接往復費			式	1		4,779	
合計						4,779	

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 6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		1,486,465	直接人件費:1,486,465 管区9 : 0
$\alpha / (1 - \alpha)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
その他原価		式	1		800,461	直接人件費（解析等調査） $\times \alpha / (1 - \alpha)$
合計					800,461	

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 7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		2,465,705	業務原価:2,465,705 管区9 : 0
$\beta / (1 - \beta)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
一般管理費等		式	1		1,327,782	業務原価 $\times \beta / (1 - \beta)$
調整額					-487	
合計					1,327,295	

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
	地下水位測定 観測・資料整理	測定範囲0~20m、周期30日	単位	回		1	単価	28,270
	観測 地下水位測定		孔・回	1	19,910	19,910		測定範囲0~20m
	資料整理 地下水位測定		孔・回	1	8,367	8,367		
	合計					28,277		
	単価					28,270	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
	地下水位測定 観測・資料整理	測定範囲0~30m、周期30日	単位	回		1	単価	28,660
	観測 地下水位測定		孔・回	1	20,300	20,300		測定範囲0~30m
	資料整理 地下水位測定		孔・回	1	8,367	8,367		
	合計					28,667		
	単価					28,660	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	地下水位測定 観測・資料整理	測定範囲0~20m、周期50日	単位	回	単位数量	1	単価	38,110
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
観測 地下水位測定			孔・回	1	29,750	29,750	測定範囲0~20m	
資料整理 地下水位測定			孔・回	1	8,367	8,367		
合計						38,117		
単価						38,110	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 4号	地下水位測定 観測・資料整理	測定範囲0~30m、周期50日	単位	回	単位数量	1	単価	38,760
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
観測 地下水位測定			孔・回	1	30,400	30,400	測定範囲0~30m	
資料整理 地下水位測定			孔・回	1	8,367	8,367		
合計						38,767		
単価						38,760	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 5号	移動変形調査 観測・資料整理	挿入式孔内傾斜計	単位	回	単位数量	1	単価	21,290
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
観測 挿入式孔内傾斜計			孔・回	1	9,973	9,973		
資料整理 挿入式孔内傾斜計			孔・ヶ月	1	11,320	11,320		
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 6号	排水量 観測・資料整理		単位	回	単位数量	1	単価	3,262
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			月	1	498	498		
合計						3,262		
単価						3,262	円/回	