

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	R5三土 中尾地すべり 三・西祖谷中尾 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		6,350,022			
直接調査費		式	1		3,960,300			
機械ホーリング		式	1		812,000			
土質ホーリング(ノコアホーリング)	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	28	29,000	812,000		単 1号	
地すべり調査		式	1		3,148,300			
移動変形調査	挿入式孔内傾斜計設置	孔	1	191,500	191,500		単 2号	
移動変形調査	挿入式孔内傾斜計観測	孔・回	45	21,290	958,050		単 3号	
地下水位測定		回	65	30,750	1,998,750		単 4号	
間接調査費		式	1		2,389,722			
運搬費		式	1		2,016,200			
運搬費		式	1		2,016,200		内 1号	
準備費		式	1		282,600			
準備及び跡片付け		式	1		261,000		内 2号	

業務委託料内訳書

業務名	R 5 三土 中尾地すべり 三・西祖谷中尾 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	
給水費(ポンプ運転)		式	1		21,600		内 3号	
仮設費		式	1		63,200			
足場仮設		式	1		63,200		内 4号	
施工管理費		式	1		27,722			
施工管理費	対象額:3,960,300 0.7%	式	1		27,722			
純調査費		式	1		6,350,022			
間接費		式	1		3,085,978			
諸経費		式	1		3,085,978		内 5号	
一般調査業務費		式	1		9,436,000			
解析等調査		式	1		707,530			
直接業務費		式	1		707,530			
地すべり調査		式	1		707,530			
地すべり調査		式	1		707,530		内 6号	

業務委託料内訳書

業務名	R5三土 中尾地すべり 三・西祖谷中尾 地すべり調査業務				業 項	種 目	地質調査業務(解析等調査) 共通	
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	
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 7号	
直接経費		式	1		65,457			
直接経費		式	1		65,457			
旅費交通費		式	1		4,457			
旅費(率計上・宿泊無)	対象額:707,530 土木設計業務	式	1		4,457			
電子成果品作成費		式	1		61,000			
電子成果品作成費(地すべり調査)	対象額:707,530 その他の設計業務	式	1		61,000			
直接原価(その他原価除く)		式	1		944,137			
その他原価		式	1		473,169		内 8号	
一般管理費等		式	1		762,694		内 9号	

1次内訳書

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	運搬費					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
モ/レール運搬 300m超～500m以下		t	1.3	50,200	65,260	
モ/レール機械器具損料 300m超～500m以下		日	35	2,900	101,500	
モ/レール架設・撤去 300m超～500m以下		箇所	1	1,830,000	1,830,000	
資機材運搬		式	1		19,440	
合計					2,016,200	

1 次内訳書

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	準備及び跡片付け						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	準備及び跡片付け		業務	1		261,000	
	合計					261,000	

1 次内訳書

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	給水費(ポンプ運転)						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	給水費(ポンプ運転)		箇所	1	21,600	21,600	
	合計					21,600	

1 次内訳書

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号	足場仮設						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
平坦地足場 高さ0.3m以下			箇所	1	63,200	63,200	
合計						63,200	

1 次内訳書

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5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		6,350,022	純調査費:6,350,022 管区9 : 0	
諸経费率		%	48.6				
諸経費		式	1		3,086,110	純調査費×48.6%	
調整額					-132		
合計					3,085,978		

1 次内訳書

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6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		217,600		
安定解析		業務	1		273,480		
報告書作成		業務	1		216,450		
	合計				707,530		

1 次内訳書

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 7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	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 8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		878,680	直接人件費：878,680 管区9 : 0
$\alpha / (1 - \alpha)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
その他原価		式	1		473,169	直接人件費（解析等調査） × $\alpha / (1 - \alpha)$
合計					473,169	

1次内訳書

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 9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		1,417,306	業務原価:1,417,306 管区9 : 0
$\beta / (1 - \beta)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
一般管理費等		式	1		763,219	業務原価 $\times \beta / (1 - \beta)$
調整額					-525	
合計					762,694	

1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	土質ホ-リング (ノコアホ-リング)	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	単位	m	単位数量	1	単価	29,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土質ホ-リング (ノコアホ-リング) 礫混じり土砂		m	1	29,000	29,000		
	合計					29,000		
	単価					29,000	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	移動変形調査	挿入式孔内傾斜計設置	単位	孔	単位数量	1	単価	191,500
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	設置 挿入式孔内傾斜計		孔	1	191,500	191,500		
	合計					191,500		
	単価					191,500	円/孔	

1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	移動変形調査	挿入式孔内傾斜計観測	単位	孔・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 単価補正0.250		孔・ヶ月	1	11,325	11,325		
	合計					21,298		
	単価					21,290	円/孔・回	

1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4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	1	106,200	106,200		
	設置 地下水水位測定		孔・回	20	20,300	406,000		0~30m
	観測 地下水水位測定		孔・回	45	20,960	943,200		0~50m
	資料整理 地下水水位測定		孔・回	65	8,367	543,855		
	合計					1,999,255		
	単価					30,750	円/回	