

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 城山地すべり 三・山城黒川 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		7,711,220		
直接調査費		式	1		5,447,735		
機械ホーリング*		式	1		3,177,800		
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	21	29,000	609,000		単 1号
土質ホーリング* (オールコアホーリング*)	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	62	33,400	2,070,800		単 2号
岩盤ホーリング* (オールコアホーリング*)	軟岩, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	15	33,200	498,000		単 3号
地すべり調査		式	1		2,141,935		
地下水水位測定		式	1		748,605		内 1号
地下水検層		式	1		522,960		内 2号
移動変形調査	挿入式孔内傾斜計	式	1		870,370		内 3号
電子成果品作成費		式	1		122,000		
電子成果品作成費(機械ホーリング*)	対象額: 5,319,735	式	1		122,000		
検定費等		式	1		6,000		

業務委託料内訳書

業務名	R5三土 城山地すべり 三・山城黒川 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	
検定費等		本	3	2,000	6,000		単 4号	
間接調査費		式	1		2,263,485			
運搬費		式	1		1,324,140			
運搬費		式	1		1,324,140		内 4号	
準備費		式	1		325,800			
準備及び跡片付け		式	1		261,000		内 5号	
給水費(ポンプ運転)		式	1		64,800		内 6号	
仮設費		式	1		459,000			
足場仮設		式	1		459,000		内 7号	
旅費交通費		式	1		116,453			
旅費(率計上・宿泊無)	対象額:5,441,735 地質調査業務	式	1		116,453			
施工管理費		式	1		38,092			
施工管理費	対象額:5,441,735 0.7%	式	1		38,092			

業務委託料内訳書

業務名	R 5 三土 城山地すべり 三・山城黒川 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	
純調査費		式	1		7,711,220			
間接費		式	1		3,659,780			
諸経費		式	1		3,659,780		内 8号	
一般調査業務費		式	1		11,371,000			
解析等調査		式	1		1,573,230			
直接業務費		式	1		1,573,230			
地すべり調査		式	1		1,573,230			
地すべり調査		式	1		1,573,230		内 9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 10号	
直接経費		式	1		92,911			

業務委託料内訳書

業務名	R 5 三土 城山地すべり 三・山城黒川 地すべり調査業務(2)				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	
直接経費		式	1		92,911			
旅費交通費		式	1		9,911			
旅費(率計上・宿泊無)	対象額:1,573,230 土木設計業務	式	1		9,911			
電子成果品作成費		式	1		83,000			
電子成果品作成費(地すべり調査)	対象額:1,573,230 その他の設計業務	式	1		83,000			
直接原価(その他原価除く)		式	1		1,837,291			
その他原価		式	1		939,348		内 11号	
一般管理費等		式	1		1,494,361		内 12号	
解析等調査業務費		式	1		4,271,000			
応用測量		式	1		60,045			
路線測量		式	1		60,045			
路線測量		式	1		60,045			
縦断測量		km	0.15	400,300	60,045		単 5号	

業務委託料内訳書

業務名	R 5 三土 城山地すべり 三・山城黒川 地すべり調査業務（2）				業 項	種 目	測量業務 応用測量	
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	
直接測量費		式	1		60,045			
間接測量費		式	1		53,955			
諸経費		式	1		53,955		内 13号	
測量業務価格		式	1		114,000			
業務価格		式	1		15,756,000			
消費税相当額		式	1		1,575,600			
業務委託料		式	1		17,331,600			

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 1号	地下水測定						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
設置 地下水測定			孔	3	106,200	318,600	
観測 地下水測定			孔・回	15	20,300	304,500	0~30m
資料整理 地下水測定			孔・回	15	8,367	125,505	
合計						748,605	

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	地下水検層						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
地下水検層			孔	3	129,400	388,200	
地下水検層資料整理			孔	3	44,920	134,760	
合計						522,960	

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	移動変形調査	挿入式孔内傾斜計				
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	167,900	167,900	23m
設置 挿入式孔内傾斜計		孔	2	191,500	383,000	27m
観測 挿入式孔内傾斜計		孔・回	15	9,973	149,595	
資料整理 挿入式孔内傾斜計 単価補正0.250		孔・ヶ月	15	11,325	169,875	
	合計				870,370	

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	運搬費					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
資機材運搬		式	1		15,340	
モルレル架設・撤去 50m以下		箇所	1	266,000	266,000	
モルレル運搬 50m以下		t	2.8	15,200	42,560	
モルレル機械器具損料 50m以下		日	28	1,800	50,400	
モルレル架設・撤去 100m超～200m以下		箇所	1	806,000	806,000	
モルレル運搬 100m超～200m以下		t	2.8	30,800	86,240	
モルレル機械器具損料 100m超～200m以下		日	24	2,400	57,600	
合計					1,324,140	

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	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 6号	給水費(ホップ運転)						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
給水費(ホップ運転)			箇所	3	21,600	64,800	
合計						64,800	

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	足場仮設						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
傾斜地足場 地形傾斜15° 以上～30° 未満			箇所	3	153, 000	459, 000	
合計						459, 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 8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		7,705,220	純調査費:7,711,220 管区9 : 6,000	
諸経费率		%	47.5				
諸経費		式	1		3,659,979	純調査費×47.5%	
調整額					-199		
合計					3,659,780		

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	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		304, 640	
	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		227, 900	
	対策工法選定		業務	1		285, 100	
	報告書作成		業務	1		259, 740	
	合計					1, 573, 230	

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 10号	打合せ	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
				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 11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		1,744,380	直接人件費:1,744,380 管区9 : 0
		$\alpha / (1 - \alpha)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
		その他原価		式	1		939,348	直接人件費（解析等調査） × $\alpha / (1 - \alpha)$
		合計					939,348	

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 12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		2,776,639	業務原価:2,776,639 管区9 : 0
	$\beta / (1 - \beta)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
	一般管理費等		式	1		1,495,220	業務原価 $\times \beta / (1 - \beta)$
	調整額					-859	
	合計					1,494,361	

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 13号	諸経費					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接測量費		式	1		60,045	直接測量費:60,045 管区9 : 0
諸経费率		%	91.2			
諸経費		式	1		54,761	直接測量費×91.2%
調整額					-806	
合計					53,955	

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, φ 66mm	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	
土質ホーリング [®] (ノコアホーリング [®]) 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	土質ホーリング [®] (オールコアホーリング [®])	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ 66mm	単位	m	単位数量	1	単価	33,400
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土質ホーリング [®] (オールコアホーリング [®]) 礫混じり土砂			m	1	33,400	33,400		
合計						33,400		
単価						33,400	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 3号	岩盤ホーリング (オールコアホーリング)	軟岩, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	単位	m	単位数量	1	単価	33,200
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	岩盤ホーリング (オールコアホーリング) 軟岩		m	1	33,200	33,200		
	合計					33,200		
	単価					33,200	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 4号	検定費等		単位	本	単位数量	1	単価	2,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	国土情報データベース検定費		本	1	2,000	2,000		
	合計					2,000		
	単価					2,000	円/本	

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 5号	縦断測量		単位	km	単位数量	1	単価	400,300
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	観測 縦断測量		km	1	246,100	246,100		
	縦断面図作成 縦断測量		km	1	93,720	93,720		
	点検整理 縦断測量		km	1	60,480	60,480		
	合計					400,300		
	単価					400,300	円/km	