

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	R8三土 大利辻線 三・井川吹 地すべり調査業務					業 項 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		3,762,966			
直接調査費		式	1		2,689,346			
機械ホーリング*		式	1		443,500			
土質ホーリング*(ホールコアホーリング*)	礫混じり土砂,50m以下,鉛直下方,φ66mm	m	7	37,500	262,500		単 1号	
岩盤ホーリング*(ホールコアホーリング*)	軟岩,50m以下,鉛直下方,φ66mm	m	5	36,200	181,000		単 2号	
総合解析		式	1		169,600			
解析等調査		式	1		169,600		内 1号	
地すべり調査		式	1		1,981,246			
地下水位測定	自記水位計	孔・回	20	62,450	1,249,000		単 3号	
移動変形調査	挿入式孔内傾斜計、設置	孔	1	149,000	149,000		単 4号	
移動変形調査	挿入式孔内傾斜計、観測、資料整理	孔・回	20	24,990	499,800		単 5号	
排水量調査		回	22	3,793	83,446		単 6号	
電子成果品作成費		式	1		93,000			

業務委託料内訳書

業務名	R 8 三土 大和辻線 三・井川吹 地すべり調査業務					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	
電子成果品作成費(機械ボーリング)	対象額:2,594,346	式	1		93,000			
検定費等		式	1		2,000			
検定費等		本	1	2,000	2,000		単 7号	
間接調査費		式	1		1,073,620			
運搬費		式	1		421,900			
運搬費		式	1		421,900		内 2号	
準備費		式	1		328,400			
準備及び跡片付け		式	1		305,000		内 3号	
給水費(ポンプ運転)		箇所	1	23,400	23,400		単 8号	
仮設費		式	1		183,000			
足場仮設		式	1		183,000		内 4号	
安全費		式	1		64,000			
交通誘導警備員(B)		式	1		64,000		内 5号	

業務委託料内訳書

業務名	R 8 三土 大利辻線 三・井川吹 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	
旅費交通費		式	1		57,509			
旅費(率計上・宿泊無)	対象額:2,687,346 地質調査業務	式	1		57,509			
施工管理費		式	1		18,811			
施工管理費	対象額:2,687,346 0.7%	式	1		18,811			
純調査費		式	1		3,762,966			
間接費		式	1		2,752,034			
諸経費		式	1		2,752,034		内 6号	
一般調査業務費		式	1		6,515,000			
解析等調査		式	1		1,066,500			
直接業務費		式	1		1,066,500			
解析等調査		式	1		236,110			
解析等調査		式	1		236,110		内 7号	
地すべり調査		式	1		830,390			

業務委託料内訳書

業務名	R 8 三土 大利辻線 三・井川吹 地すべり調査業務				業 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
地すべり調査		式	1		830,390		内 8号
共通		式	1		193,600		
共通		式	1		193,600		
打合せ等		式	1		193,600		
打合せ		業務	1		193,600		内 9号
直接経費		式	1		142,000		
直接経費		式	1		142,000		
電子成果品作成費		式	1		142,000		
電子成果品作成費(地すべり調査)	対象額:830,390 概略設計、予備設計又は詳細設計	式	1		142,000		
直接原価(その他原価除く)		式	1		1,402,100		
その他原価		式	1		678,563		内 10号
一般管理費等		式	1		1,120,337		内 11号
解析等調査業務費		式	1		3,201,000		

1 次内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	解析等調査					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
資料整理とりまとめ		業務	1		84,800	
断面図等の作成		業務	1		84,800	
合計					169,600	

1 次内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2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 50m以下		t	2.8	19,500	54,600	
モ/レール機械器具損料 50m以下		日	13	2,000	26,000	
モ/レール架設・撤去 50m以下		箇所	1	307,000	307,000	
資機材運搬		式	1		34,300	
合計					421,900	

1 次内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3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		305,000	
合計						305,000	

1 次内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
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
傾斜地足場 地形傾斜15° 以上～30° 未満			箇所	1	183,000	183,000	
合計						183,000	

1 次内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5号	交通誘導警備員(B)					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B		人	4	16,000	64,000	
合計					64,000	

1 次内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6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		3,760,966	純調査費:3,762,966 管区9 : 2,000
諸経费率		%	73.2			
諸経費		式	1		2,753,027	純調査費×73.2%
調整額					-993	
合計					2,752,034	

1 次内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 7号	解析等調査						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	既存資料の収集・現地調査		業務	1		93,790	
	資料整理とりまとめ 直接人件費		業務	1		72,000	
	断面図等の作成 直接人件費		業務	1		70,320	
	合計					236,110	

1 次内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 8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		278,190	
	安定解析		業務	1		285,010	
	報告書作成		業務	1		267,190	
	合計					830,390	

1 次内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 9号	打合せ	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
				業務	1		193,600	
		合計					193,600	

1 次内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 10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		1,260,100	直接人件費:1,260,100 管区9 : 0
		$\alpha / (1 - \alpha)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
		その他原価		式	1		678,563	直接人件費（解析等調査） × $\alpha / (1 - \alpha)$
		合計					678,563	

1 次内訳書

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 11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		2,080,663	業務原価:2,080,663 管区9 : 0
$\beta / (1 - \beta)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
一般管理費等		式	1		1,120,437	業務原価 $\times \beta / (1 - \beta)$
調整額					-100	
合計					1,120,337	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

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, φ 66mm	単位	m	単位数量	1	単価	37,500
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	37,500	37,500		
合計						37,500		
単価						37,500	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

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, φ 66mm	単位	m	単位数量	1	単価	36,200
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	36,200	36,200		
合計						36,200		
単価						36,200	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	地下水位測定	自記水位計	単位	孔・回	単位数量	20	単価	62,450
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	設置 地下水位測定		孔	5	122,300	611,500		
	観測 地下水位測定		孔・回	8	21,910	175,280	測定範囲0~20m	
	観測 地下水位測定		孔・回	12	22,300	267,600	測定範囲0~30m	
	資料整理 地下水位測定		孔・回	20	9,737	194,740		
	合計					1,249,120		
	単価					62,450	円/孔・回	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4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	149,000
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	149,000	149,000	No.3	
合計						149,000		
単価						149,000	円/孔	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	移動変形調査	挿入式孔内傾斜計、観測、資料整理	単位	孔・回	単位数量	1	単価	24,990
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	11,860	11,860		
資料整理 挿入式孔内傾斜計 単価補正0.250			孔・ヶ月	1	13,132.5	13,132		
合計						24,992		
単価						24,990	円/孔・回	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	排水量調査		単位	回	単位数量	1	単価	3,793
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水量観測		回	1	3,216	3,216		
	排水量観測資料整理		ヶ月	1	577.3	577		
	単価補正0.100							
	合計					3,793		
	単価					3,793	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7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	2026.05
歩掛適用年月	2026.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	給水費(ポンプ運転)		単位	箇所	単位数量	1	単価	23,400
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	23,400	23,400		
	合計					23,400		
	単価					23,400	円/箇所	