

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 7 阿土 小勝島公園線 阿南・福井 地質調査業務				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		6,223,292			
直接調査費		式	1		3,835,107			
機械ホーリング		式	1		1,245,200			
土質ホーリング(オールコアホーリング)	砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	1	19,400	19,400		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	24	37,500	900,000		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	9	36,200	325,800		単 3号	
サンディング及び原位置試験		式	1		630,720			
標準貫入試験	砂・砂質土	回	1	11,000	11,000		単 4号	
標準貫入試験	礫混じり土砂	回	24	15,700	376,800		単 5号	
標準貫入試験	軟岩	回	9	19,200	172,800		単 6号	
簡易動的コーン貫入試験	礫混じり土砂	m	4	7,480	29,920		単 7号	
現場密度試験	砂置換法	箇所	2	20,100	40,200		単 8号	
土質試験及び室内試験		式	1		1,027,630			

業務委託料内訳書

業務名	R 7 阿土 小勝島公園線 阿南・福井 地質調査業務				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
土粒子の密度試験		試料	19	6,570	124,830		単 9号
土の含水費試験		試料	19	1,600	30,400		単 10号
土の粒度試験	沈降分析 ふるい分け含む	試料	19	15,600	296,400		単 11号
中型三軸圧縮試験 CU試験 (圧密非排水試験)	粘性土 径100mm 間隙水圧測定を含む	試料	2	288,000	576,000		単 12号
地すべり調査		式	1		632,997		
地下水位測定	設置	孔	3	117,900	353,700		単 13号
地下水位測定	観測, 0~20m, 1孔*3回	孔・回	9	21,660	194,940		単 14号
地下水位測定	資料整理, 1孔*3回	孔・回	9	9,373	84,357		単 15号
解析等調査業務		式	1		186,560		
資料整理とりまとめ	N=3本	業務	1		93,280		内 1号
断面図等の作成	N=3本	業務	1		93,280		内 2号
電子成果品作成費		式	1		106,000		
電子成果品作成費(機械ホーリング)	対象額:3,723,107	式	1		106,000		

業務委託料内訳書

業務名	R 7 阿土 小勝島公園線 阿南・福井 地質調査業務				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
検定費等		式	1		6,000		
検定費等		本	3	2,000	6,000		単 16号
間接調査費		式	1		2,388,185		
運搬費		式	1		1,355,240		
運搬費		式	1		1,355,240		内 3号
準備費		式	1		375,200		
準備及び跡片付け		式	1		305,000		内 4号
給水費(ホソフ 運転)		式	1		70,200		内 5号
仮設費		式	1		549,000		
足場仮設		式	1		549,000		内 6号
旅費交通費		式	1		81,942		
旅費(率計上・宿泊無)	対象額:3,829,107 地質調査業務	式	1		81,942		
施工管理費		式	1		26,803		

業務委託料内訳書

業務名	R 7 阿土 小勝島公園線 阿南・福井 地質調査業務				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
施工管理費	対象額:3,829,107 0.7%	式	1		26,803		
純調査費		式	1		6,223,292		
間接費		式	1		4,345,708		
諸経費		式	1		4,345,708		内 7号
一般調査業務費		式	1		10,569,000		
解析等調査		式	1		1,500,412		
直接業務費		式	1		1,500,412		
解析等調査		式	1		258,252		
解析等調査	N=3本	式	1		258,252		内 8号
軟弱地盤技術解析		式	1		1,242,160		
軟弱地盤技術解析		式	1		1,242,160		内 9号
共通		式	1		184,200		
共通		式	1		184,200		

業務委託料内訳書

業務名	R 7 阿土 小勝島公園線 阿南・福井 地質調査業務				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	
打合せ等		式	1		184,200			
打合せ		業務	1		184,200		内 10号	
直接経費		式	1		49,000			
直接経費		式	1		49,000			
電子成果品作成費		式	1		49,000			
電子成果品作成費(軟弱地盤)	対象額:1,242,160 4%	式	1		49,000			
直接原価(その他原価除く)		式	1		1,733,612			
その他原価		式	1		907,163		内 11号	
一般管理費等		式	1		1,421,225		内 12号	
解析等調査業務費		式	1		4,062,000			
基準点測量		式	1		144,320			
基準点測量		式	1		144,320			
4級基準点測量		式	1		144,320			

業務委託料内訳書

業務名	R 7 阿土 小勝島公園線 阿南・福井 地質調査業務				業 項	種 目	測量業務 基準点測量	
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	
4級基準点測量	永久標識設置なし, 伐採含まない	点	4	36,080	144,320		単 17号	
応用測量		式	1		78,040			
路線測量		式	1		78,040			
路線測量		式	1		78,040			
縦断測量		km	0.2	390,200	78,040		単 18号	
直接測量費		式	1		222,360			
間接測量費		式	1		212,640			
諸経費		式	1		212,640		内 13号	
測量業務価格		式	1		435,000			
業務価格		式	1		15,066,000			
消費税相当額		式	1		1,506,600			
業務委託料		式	1		16,572,600			

1 次内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	資料整理とりまとめ	N=3本				
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		93,280	
合計					93,280	

1 次内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	断面図等の作成	N=3本				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
断面図等の作成		業務	1		93,280	
合計					93,280	

1 次内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	運搬費					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
モルタル運搬 50m超～100m以下		t	5.6	30,300	169,680	
モルタル機械器具損料 50m超～100m以下		日	25	2,400	60,000	
モルタル架設・撤去 50m超～100m以下		箇所	2	546,000	1,092,000	
資機材運搬		式	1		33,560	
合計					1,355,240	

1 次内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4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	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5号	給水費(ホ°ソ°運転)						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
給水費(ホ°ソ°運転)			箇所	3	23,400	70,200	
合計						70,200	

1 次内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6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	183,000	549,000	
合計						549,000	

1 次内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 7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		6,217,292	純調査費:6,223,292 管区9 : 6,000	
諸経费率		%	69.9				
諸経費		式	1		4,345,887	純調査費×69.9%	
調整額					-179		
合計					4,345,708		

1 次内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 8号	解析等調査	N=3本				
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		101,700	
資料整理とりまとめ 直接人件費		業務	1		79,200	
断面図等の作成 直接人件費		業務	1		77,352	
合計					258,252	

1 次内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 9号	軟弱地盤技術解析					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
現況地盤解析(地盤破壊)		業務	1		683,582	
現況地盤解析(地盤液状化)		業務	1		558,578	
合計					1,242,160	

1 次内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
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
打合せ			業務	1		184,200	
合計						184,200	

1 次内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
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		1,684,612	直接人件費:1,684,612 管区9 : 0
$\alpha / (1 - \alpha)$			%	53.85			35% / (1 - 35%)
その他原価			式	1		907,163	直接人件費（解析等調査） $\times \alpha / (1 - \alpha)$
合計						907,163	

1 次内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
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		2,640,775	業務原価:2,640,775 管区9 : 0	
$\beta / (1 - \beta)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)	
一般管理費等		式	1		1,422,057	業務原価 $\times \beta / (1 - \beta)$	
調整額					-832		
合計					1,421,225		

1 次内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
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		222,360	直接測量費:222,360 管区9 : 0
	諸経费率		%	95.8			
	諸経費		式	1		213,020	直接測量費×95.8%
	調整額					-380	
	合計					212,640	

1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
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 [®])	砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ66m m	単位	m	単位数量	1	単価	19,400
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 [®]) 砂・砂質土			m	1	19,400	19,400		
合計						19,400		
単価						19,400	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
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, φ66mm	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	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
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	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	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	標準貫入試験	砂・砂質土	単位	回	単位数量	1	単価	11,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準貫入試験 砂・砂質土			回	1	11,000	11,000		
合計						11,000		
単価						11,000	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	標準貫入試験	礫混じり土砂	単位	回	単位数量	1	単価	15,700
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準貫入試験 礫混じり土砂			回	1	15,700	15,700		
合計						15,700		
単価						15,700	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	標準貫入試験	軟岩	単位	回	単位数量	1	単価	19,200
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準貫入試験 軟岩			回	1	19,200	19,200		
合計						19,200		
単価						19,200	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	簡易動的コーン貫入試験	礫混じり土砂	単位	m	単位数量	1	単価	7,480
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
簡易動的コーン貫入試験			m	1	7,480	7,480		
合計						7,480		
単価						7,480	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	現場密度試験	砂置換法	単位	箇所	単位数量	1	単価	20,100
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場密度試験			箇所	1	20,100	20,100		
合計						20,100		
単価						20,100	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	土粒子の密度試験		単位	試料	単位数量	1	単価	6,570
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土粒子の密度試験		試料	1	6,570	6,570		
	合計					6,570		
	単価					6,570	円/試料	

1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	土の含水費試験		単位	試料	単位数量	1	単価	1,600
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土の含水費試験		試料	1	1,600	1,600		
	合計					1,600		
	単価					1,600	円/試料	

1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	土の粒度試験	沈降分析 ふるい分け含む	単位	試料	単位数量	1	単価	15,600
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土の粒度試験		試料	1	15,600	15,600		
	合計					15,600		
	単価					15,600	円/試料	

1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	中型三軸圧縮試験 CU試験 (圧密非排水試験)	粘性土 径100mm 間隙水圧測定を 含む	単位	試料	単位数量	1	単価	288,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	中型三軸圧縮試験 CU試験		試料	1	288,000	288,000		
	合計					288,000		
	単価					288,000	円/試料	

1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	地下水位測定	設置	単位	孔	単位数量	1	単価	117,900
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	1	117,900	117,900		
合計						117,900		
単価						117,900	円/孔	

1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	地下水位測定	観測, 0~20m, 1孔*3回	単位	孔・回	単位数量	1	単価	21,660
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	主任地質調査員		人	0.07	43,800	3,066		[] [1] []
	地質調査員		人	0.07	34,100	2,387		[] [1] []
	水位データ記録器		式	1		8,190		
	水位検出器 0~20m		式	1		7,590		
	諸雑費	8%	式	1		436		[1] [] []
	合計					21,669		
	単価					21,660	円/孔・回	

1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	地下水位測定	資料整理, 1孔*3回	単位	孔・回	単位数量	1	単価	9,373
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
資料整理 地下水位測定			孔・回	1	9,373	9,373		
合計						9,373		
単価						9,373	円/孔・回	

1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16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	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	4級基準点測量	永久標識設置なし, 伐採含まない	単位	点	単位数量	1	単価	36,080
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
作業計画 永久標識設置なし 伐採含まない			点	1	3,425	3,425		
選点 永久標識設置なし 伐採含まない			点	1	10,070	10,070		
観測 永久標識設置なし 伐採含まない			点	1	15,090	15,090		
計算整理 永久標識設置なし 伐採含まない			点	1	7,499	7,499		
合計						36,084		
単価						36,080	円/点	

1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	縦断測量		単位	km	単位数量	1	単価	390,200
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	観測 縦断測量		km	1	239,000	239,000		
	縦断面図作成 縦断測量		km	1	91,110	91,110		
	点検整理 縦断測量		km	1	60,100	60,100		
	合計					390,210		
	単価					390,200	円/km	