

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 三土 大川持地すべり 三・山城大川持 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		5,698,869			
直接調査費		式	1		3,655,329			
機械ホーリング		式	1		1,661,100			
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	33	34,700	1,145,100		単 1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	34,400	516,000		単 2号	
地すべり調査		式	1		1,884,229			
地下水水位測定		式	1		633,267		内 1号	
移動変形調査	挿入式孔内傾斜計	式	1		676,192		内 2号	
地下水検層		式	1		574,770		内 3号	
電子成果品作成費		式	1		104,000			
電子成果品作成費(機械ホーリング)	対象額:3,545,329	式	1		104,000			
検定費等		式	1		6,000			
検定費等		本	3	2,000	6,000		単 3号	

業務委託料内訳書

業務名	R 7 三土 大川持地すべり 三・山城大川持 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	
間接調査費		式	1		2,043,540			
運搬費		式	1		1,101,900			
運搬費		式	1		1,101,900		内 4号	
準備費		式	1		343,000			
準備及び跡片付け		式	1		277,000		内 5号	
給水費(ポンプ運転)	3箇所	式	1		66,000		内 6号	
仮設費		式	1		495,000			
足場仮設		式	1		495,000		内 7号	
旅費交通費		式	1		78,095			
旅費(率計上・宿泊無)	対象額:3,649,329 地質調査業務	式	1		78,095			
施工管理費		式	1		25,545			
施工管理費	対象額:3,649,329 0.7%	式	1		25,545			
純調査費		式	1		5,698,869			

業務委託料内訳書

業務名	R 7 三土 大川持地すべり 三・山城大川持 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	
間接費		式	1		4,013,131			
諸経費		式	1		4,013,131		内 8号	
一般調査業務費		式	1		9,712,000			
解析等調査		式	1		1,714,960			
直接業務費		式	1		1,714,960			
地すべり調査		式	1		1,714,960			
地すべり調査		式	1		1,714,960		内 9号	
共通		式	1		184,200			
共通		式	1		184,200			
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		96,804			
直接経費		式	1		96,804			

業務委託料内訳書

業務名	R 7 三土 大川持地すべり 三・山城大川持 地すべり調査業務				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	
旅費交通費		式	1		10,804			
旅費(率計上・宿泊無)	対象額:1,714,960 土木設計業務	式	1		10,804			
電子成果品作成費		式	1		86,000			
電子成果品作成費(地すべり調査)	対象額:1,714,960 その他の設計業務	式	1		86,000			
直接原価(その他原価除く)		式	1		1,995,964			
その他原価		式	1		1,022,697		内 11号	
一般管理費等		式	1		1,625,339		内 12号	
解析等調査業務費		式	1		4,644,000			
応用測量		式	1		187,260			
路線測量		式	1		187,260			
路線測量		式	1		187,260			
縦断測量		km	0.3	624,200	187,260		単 4号	
直接経費		式	1		21,906			

業務委託料内訳書

業務名	R 7 三土 大川持地すべり 三・山城大川持 地すべり調査業務				業 項	種 目	測量業務 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		21,906			
旅費交通費		式	1		906			
旅費(率計上・宿泊無)	対象額:161,790 測量業務	式	1		906			
電子成果品作成費		式	1		21,000			
電子成果品作成費(測量)	対象額:161,790	式	1		21,000			
直接測量費		式	1		209,166			
間接測量費		式	1		199,834			
諸経費		式	1		199,834		内 13号	
測量業務価格		式	1		409,000			
業務価格		式	1		14,765,000			
消費税相当額		式	1		1,476,500			
業務委託料		式	1		16,241,500			

1 次内訳書

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	地下水位測定					
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	3	117,900	353,700	
観測 地下水位測定		孔・回	9	21,690	195,210	0~20m
資料整理 地下水位測定		孔・回	9	9,373	84,357	
	合計				633,267	

1 次内訳書

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2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	153,000	153,000	17m
設置 挿入式孔内傾斜計		孔	1	153,000	153,000	16m
設置 挿入式孔内傾斜計		孔	1	153,000	153,000	15m
観測 挿入式孔内傾斜計		孔・回	9	11,470	103,230	
資料整理 挿入式孔内傾斜計 単価補正0.250		孔・ヶ月	9	12,662.5	113,962	
合計					676,192	

1 次内訳書

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3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	141,700	425,100	孔長30m以下
地下水検層資料整理		孔	3	49,890	149,670	
合計					574,770	

1 次内訳書

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
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
モ/レール運搬 100m超～200m以下		t	2.8	34,200	95,760	
モ/レール機械器具損料 100m超～200m以下		日	36	2,600	93,600	
モ/レール架設・撤去 100m超～200m以下		箇所	1	879,000	879,000	
資機材運搬		式	1		33,540	
合計					1,101,900	

1 次内訳書

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
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		277,000	
合計						277,000	

1 次内訳書

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6号	給水費(ポンプ運転)	3箇所					
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	3	22,000	66,000	
合計						66,000	

1 次内訳書

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
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	165,000	495,000	
合計						495,000	

1 次内訳書

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
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		5,692,869	純調査費:5,698,869 管区9 : 6,000
諸経费率		%	70.5			
諸経費		式	1		4,013,472	純調査費×70.5%
調整額					-341	
合計					4,013,131	

1 次内訳書

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
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		333,620	
	地盤特性検討		業務	1		245,200	
	機構解析		業務	1		296,600	
	安定解析		業務	1		249,300	
	対策工法選定		業務	1		311,000	
	報告書作成		業務	1		279,240	
	合計					1,714,960	

1 次内訳書

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
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	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
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		1,899,160	直接人件費:1,899,160 管区9 : 0	
$\alpha / (1 - \alpha)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)	
その他原価		式	1		1,022,697	直接人件費（解析等調査） $\times \alpha / (1 - \alpha)$	
合計					1,022,697		

1 次内訳書

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
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		3,018,661	業務原価:3,018,661 管区9 : 0
$\beta / (1 - \beta)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
一般管理費等		式	1		1,625,548	業務原価 $\times \beta / (1 - \beta)$
調整額					-209	
合計					1,625,339	

1 次内訳書

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
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		209,166	直接測量費:209,166 管区9 : 0	
諸経费率		%	95.8				
諸経費		式	1		200,381	直接測量費×95.8%	
調整額					-547		
合計					199,834		

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
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	34,700
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)			m	1	34,700	34,700		
合計						34,700		
単価						34,700	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
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	34,400
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)			m	1	34,400	34,400		
合計						34,400		
単価						34,400	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3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	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	縦断測量		単位	km	単位数量	1	単価	624,200
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	観測 縦断測量		km	1	382,400	382,400		
	縦断面図作成 縦断測量		km	1	145,700	145,700		
	点検整理 縦断測量		km	1	96,170	96,170		
	合計					624,270		
	単価					624,200	円/km	