

徳島県

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 馬土 九藤中谷 つ・一字九藤中 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
一般調査		式	1		2,902,225		
直接調査費		式	1		1,963,438		
機械ボーリング		式	1		667,200		
土質ボーリング(オールコアボーリング)	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	12	37,500	450,000		単 1号
岩盤ボーリング(オールコアボーリング)	軟岩, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	6	36,200	217,200		単 2号
サンディング及び原位置試験		式	1		226,800		
標準貫入試験	礫混じり土砂	回	12	15,700	188,400		単 3号
標準貫入試験	軟岩	回	2	19,200	38,400		単 4号
総合解析		式	1		178,080		
解析等調査		式	1		178,080		内 1号
地下水位測定		式	1		422,178		
地下水位測定(設置)		孔	2	117,900	235,800		単 5号
地下水位測定(観測)		孔・回	6	21,690	130,140		単 6号

業務委託料内訳書

業務名	R 7 馬土 九藤中谷 つ・一宇九藤中 地質調査業務				業種目 項	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
地下水位測定(資料整理)		孔・回	6	9,373	56,238		单 7号
地下水検層		式	1		383,180		
地下水検層		孔	2	141,700	283,400		单 8号
地下水検層資料整理		孔	2	49,890	99,780		单 9号
電子成果品作成費		式	1		82,000		
電子成果品作成費(機械ボーリング)	対象額:1,877,438	式	1		82,000		
検定費等		式	1		4,000		
検定費等		本	2	2,000	4,000		单 10号
間接調査費		式	1		938,787		
運搬費		式	1		16,780		
運搬費		式	1		16,780		内 2号
準備費		式	1		369,360		
準備及び跡片付け		式	1		305,000		内 3号

業務委託料内訳書

業務名	R 7 馬土 九藤中谷 つ・一字九藤中 地質調査業務				業種 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
調査孔閉塞		式	1		17,560		内 4号
給水費(ポンプ運転)		式	1		46,800		内 5号
仮設費		式	1		497,000		
足場仮設		式	1		497,000		内 6号
旅費交通費		式	1		41,931		
旅費(率計上・宿泊無)	対象額:1,959,438 地質調査業務	式	1		41,931		
施工管理費		式	1		13,716		
施工管理費	対象額:1,959,438 0.7%	式	1		13,716		
純調査費		式	1		2,902,225		
間接費		式	1		2,169,775		
諸経費		式	1		2,169,775		内 7号
一般調査業務費		式	1		5,072,000		
解析等調査		式	1		693,736		

業務委託料内訳書

業務名	R 7 馬土 九藤中谷 つ・一字九藤中 地質調査業務				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
直接業務費		式	1		693,736		
解析等調査		式	1		693,736		
解析等調査		式	1		693,736		内 8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 9号
直接原価（その他原価除く）		式	1		877,936		
その他原価		式	1		472,768		内 10号
一般管理費等		式	1		727,296		内 11号
解析等調査業務費		式	1		2,078,000		
業務価格		式	1		7,150,000		
消費税相当額		式	1		715,000		

業務委託料内訳書

1次内訳書

単価使用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
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		89,040		
断面図等の作成		業務	1		89,040		
合計					178,080		

1次内訳書

単価使用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
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	
資機材運搬		式	1		16,780		
合計					16,780		

1次内訳書

単価使用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
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	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号	調査孔閉塞					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
調査孔閉塞		箇所	2	8,780	17,560	
合計					17,560	

1次内訳書

単価使用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5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	2	23,400	46,800	20m以上の場合	
合計					46,800		

1次内訳書

単価使用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
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30° 以上～45° 未満		箇所	1	220,000	220,000		
傾斜地足場 地形傾斜45° 以上～60°		箇所	1	277,000	277,000		
合計					497,000		

1次内訳書

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
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		2,898,225	純調査費:2,902,225 管区9 : 4,000
諸経費率		%	74.9			
諸経費		式	1		2,170,770	純調査費×74.9%
調整額					-995	
合計					2,169,775	

1次内訳書

単価使用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 8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		97,180	
資料整理とりまとめ 直接人件費		業務	1		75,600	
断面図等の作成 直接人件費		業務	1		73,836	
総合解析とりまとめ		業務	1		447,120	
合計					693,736	

1次内訳書

単価使用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
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	
打合せ		業務	1		184,200		
合計					184,200		

1次内訳書

単価使用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
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		877,936	直接人件費:877,936 管区9 : 0	
$\alpha / (1 - \alpha)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)	
その他原価		式	1		472,768	直接人件費（解析等調査） × $\alpha / (1 - \alpha)$	
合計					472,768		

1次内訳書

単価使用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
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		1,350,704	業務原価:1,350,704 管区9 : 0
$\beta / (1 - \beta)$		%	53.85			35% / (1-35%)
一般管理費等		式	1		727,354	業務原価 × $\beta / (1 - \beta)$
調整額					-58	
合計					727,296	

1次単価表

単価使用年月	2025.10							
歩掛適用年月	2025.10							
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0							
単 1号 土質ボーリング (オールコアボーリング)	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		
土質ボーリング (オールコアボーリング) 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	2025.10							
歩掛適用年月	2025.10							
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0							
単 2号 岩盤ボーリング (オールコアボーリング)	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		
岩盤ボーリング (オールコアボーリング) 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	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	標準貫入試験	礫混じり土砂	単位	回	単価	1	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	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	標準貫入試験	軟岩	単位	回	単価	1	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	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	地下水位測定(設置)		単位	孔	単価	1	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	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	地下水位測定(観測)		単位	孔・回	単価	1	21,690
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
観測 地下水位測定			孔・回	1	21,690	21,690	
	合計					21,690	
	単価					21,690	円／孔・回

1次単価表

単価使用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

单 7号	地下水位測定(資料整理)	単位	孔・回	単価	金額	摘要
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	
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	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

单 8号	地下水検層	単位	孔	単価	金額	摘要
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	
地下水検層		孔	1	141,700	141,700	
合計					141,700	
単価					141,700	円／孔

1次単価表

単価使用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	地下水検層資料整理		単位	孔	単位数量	1	単価	49,890
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
地下水検層資料整理			孔	1	49,890	49,890		
合計						49,890		
単価						49,890	円／孔	

1次単価表

単価使用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10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	
国土地盤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	