

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 那土 日和佐上那賀線 (かどや1号橋) 那賀・大戸 地質解析業務				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		9,072,798		
直接調査費		式	1		6,542,726		
機械ホーリング		式	1		3,399,800		
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	67	33,400	2,237,800		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	35	33,200	1,162,000		単 2号
サンディング [*] 及び原位置試験		式	1		1,022,500		
標準貫入試験	礫混じり土砂	回	67	13,600	911,200		単 3号
標準貫入試験	軟岩	回	7	15,900	111,300		単 4号
総合解析		式	1		186,576		
解析等調査		式	1		186,576		内 1号
地すべり調査		式	1		1,788,850		
移動変形調査 深度:14m	挿入式孔内傾斜計	式	1		746,250		内 2号
移動変形調査 深:15m	挿入式孔内傾斜計	式	1		1,042,600		内 3号

業務委託料内訳書

業務名	R5 那土 日和佐上那賀線 (かどや1号橋) 那賀・大戸 地質解 析業務				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
電子成果品作成費		式	1		131,000		
電子成果品作成費(機械ホﾟｰﾘﾝｸﾞ)	対象額:6,397,726	式	1		131,000		
検定費等		式	1		14,000		
検定費等		本	7	2,000	14,000		単 5号
間接調査費		式	1		2,530,072		
運搬費		式	1		63,160		
運搬費		式	1		63,160		内 4号
準備費		式	1		412,200		
準備及び跡片付け		式	1		261,000		内 5号
給水費(ホﾟﾝﾌﾟ 運転)		式	1		151,200		内 6号
仮設費		式	1		1,195,000		
足場仮設		式	1		1,195,000		内 7号
安全費		式	1		674,297		

業務委託料内訳書

業務名	R 5 那土 日和佐上那賀線 (かどや1号橋) 那賀・大戸 地質解 析業務				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	
安全費	対象額:6,397,726 その他 4.5%	式	1		287,897			
交通誘導警備員(B)		人日	28	13,800	386,400		単 6号	
旅費交通費		式	1		139,714			
旅費(率計上・宿泊無)	対象額:6,528,726 地質調査業務	式	1		139,714			
施工管理費		式	1		45,701			
施工管理費	対象額:6,528,726 0.7%	式	1		45,701			
純調査費		式	1		9,072,798			
間接費		式	1		4,230,202			
諸経費		式	1		4,230,202		内 8号	
一般調査業務費		式	1		13,303,000			
共通		式	1		177,800			
共通		式	1		177,800			
打合せ等		式	1		177,800			

業務委託料内訳書

業務名	R 5 那土 日和佐上那賀線 (かどや1号橋) 那賀・大戸 地質解析業務	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	中間1回	業務	1		177,800		内 9号
解析等調査		式	1		677,160		
直接業務費		式	1		677,160		
解析等調査		式	1		677,160		
解析等調査		式	1		677,160		内 10号
直接原価 (その他原価除く)		式	1		854,960		
その他原価		式	1		460,395		内 11号
一般管理費等		式	1		707,645		内 12号
解析等調査業務費		式	1		2,023,000		
業務価格		式	1		15,326,000		
消費税相当額		式	1		1,532,600		
業務委託料		式	1		16,858,600		

1 次内訳書

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
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		93,288	
	断面図等の作成		業務	1		93,288	
	合計					186,576	

1 次内訳書

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	移動変形調査 深度:14m	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	3	135,900	407,700	
	観測 挿入式孔内傾斜計		孔・回	15	10,680	160,200	
	資料整理 挿入式孔内傾斜計 単価補正0.250		孔・ヶ月	15	11,890	178,350	
	合計					746,250	

1 次内訳書

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	移動変形調査 深:15m	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	4	147,800	591,200	
観測 挿入式孔内傾斜計		孔・回	20	10,680	213,600	
資料整理 挿入式孔内傾斜計 単価補正0.250		孔・ヶ月	20	11,890	237,800	
合計					1,042,600	

1 次内訳書

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
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		63,160	
合計					63,160	

1 次内訳書

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
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	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6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	7	21,600	151,200	
合計						151,200	

1 次内訳書

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
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	
傾斜地足場 地形傾斜30° 以上～45° 未満			箇所	4	184,000	736,000	
合計						1,195,000	

1 次内訳書

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
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		9,058,798	純調査費:9,072,798 管区9 : 14,000
諸経费率		%	46.7			
諸経費		式	1		4,230,458	純調査費×46.7%
調整額					-256	
合計					4,230,202	

1 次内訳書

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 9号	打合せ	中間1回				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
打合せ		業務	1		177,800	
合計					177,800	

1 次内訳書

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 10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		101,400	
	資料整理とりまとめ 直接人件費		業務	1		80,496	
	断面図等の作成 直接人件費		業務	1		77,064	
	総合解析とりまとめ		業務	1		418,200	
	合計					677,160	

1 次内訳書

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
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		854,960	直接人件費：854,960 管区9 : 0
$\alpha / (1 - \alpha)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
その他原価		式	1		460,395	直接人件費（解析等調査） $\times \alpha / (1 - \alpha)$
合計					460,395	

1 次内訳書

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
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		1,315,355	業務原価:1,315,355 管区9 : 0
$\beta / (1 - \beta)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
一般管理費等		式	1		708,318	業務原価 $\times \beta / (1 - \beta)$
調整額					-673	
合計					707,645	

1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
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	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)			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	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
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	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)			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	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
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	単位数量	1	単価	13,600
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	13,600	13,600		
合計						13,600		
単価						13,600	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
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	単位数量	1	単価	15,900
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	15,900	15,900		
合計						15,900		
単価						15,900	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5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	2024.03
歩掛適用年月	2024.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	交通誘導警備員(B)		単位	人日	単位数量	1	単価	13,800
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	1	13,800	13,800		
	合計					13,800		
	単価					13,800	円/人日	