

## 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	R5三土 城山地すべり 三・山城黒川 地すべり調査業務(1)				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		6,634,020			
直接調査費		式	1		5,787,665			
機械ホーリング*		式	1		2,027,400			
土質ホーリング* (ノコアホーリング*)	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	17	29,000	493,000		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	36	33,400	1,202,400		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	10	33,200	332,000		単 3号	
地すべり調査		式	1		3,631,265			
地下水水位測定		式	1		1,775,435		内 1号	
地下水検層		式	1		348,640		内 2号	
移動変形調査	挿入式孔内傾斜計	式	1		1,507,190		内 3号	
電子成果品作成費		式	1		125,000			
電子成果品作成費(機械ホーリング*)	対象額: 5,658,665	式	1		125,000			
検定費等		式	1		4,000			

# 業務委託料内訳書

業務名	R5三土 城山地すべり 三・山城黒川 地すべり調査業務(1)				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		本	2	2,000	4,000		単 4号
間接調査費		式	1		846,355		
運搬費		式	1		71,900		
運搬費		式	1		71,900		内 4号
準備費		式	1		304,200		
準備及び跡片付け		式	1		261,000		内 5号
給水費(ポンプ運転)		式	1		43,200		内 6号
仮設費		式	1		306,000		
足場仮設		式	1		306,000		内 7号
旅費交通費		式	1		123,770		
旅費(率計上・宿泊無)	対象額:5,783,665 地質調査業務	式	1		123,770		
施工管理費		式	1		40,485		
施工管理費	対象額:5,783,665 0.7%	式	1		40,485		

# 業務委託料内訳書

業務名	R 5 三土 城山地すべり 三・山城黒川 地すべり調査業務(1)				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	
純調査費		式	1		6,634,020			
間接費		式	1		3,207,980			
諸経費		式	1		3,207,980		内 8号	
一般調査業務費		式	1		9,842,000			
解析等調査		式	1		1,641,600			
直接業務費		式	1		1,641,600			
地すべり調査		式	1		1,641,600			
地すべり調査		式	1		1,641,600		内 9号	
共通		式	1		171,150			
共通		式	1		171,150			
打合せ等		式	1		171,150			
打合せ		業務	1		171,150		内 10号	
直接経費		式	1		94,342			

# 業務委託料内訳書

業務名	R 5 三土 城山地すべり 三・山城黒川 地すべり調査業務(1)				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	
直接経費		式	1		94,342			
旅費交通費		式	1		10,342			
旅費(率計上・宿泊無)	対象額:1,641,600 土木設計業務	式	1		10,342			
電子成果品作成費		式	1		84,000			
電子成果品作成費(地すべり調査)	対象額:1,641,600 その他の設計業務	式	1		84,000			
直接原価(その他原価除く)		式	1		1,907,092			
その他原価		式	1		976,165		内 11号	
一般管理費等		式	1		1,551,743		内 12号	
解析等調査業務費		式	1		4,435,000			
応用測量		式	1		48,036			
路線測量		式	1		48,036			
路線測量		式	1		48,036			
縦断測量		km	0.12	400,300	48,036		単 5号	

# 業務委託料内訳書

業務名	R 5 三土 城山地すべり 三・山城黒川 地すべり調査業務(1)				業 項	種 目	測量業務 応用測量
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
直接測量費		式	1		48,036		
間接測量費		式	1		42,964		
諸経費		式	1		42,964		内 13号
測量業務価格		式	1		91,000		
業務価格		式	1		14,368,000		
消費税相当額		式	1		1,436,800		
業務委託料		式	1		15,804,800		

# 1 次内訳書

単価使用年月	2024. 01
歩掛適用年月	2024. 01
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	2	106, 200	212, 400	
観測 地下水位測定		孔・回	35	19, 910	696, 850	0~20m
観測 地下水位測定		孔・回	20	20, 300	406, 000	0~30m
資料整理 地下水位測定		孔・回	55	8, 367	460, 185	
	合計				1, 775, 435	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2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	2	129,400	258,800	
	地下水検層資料整理		孔	2	44,920	89,840	
	合計					348,640	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3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	2	167,900	335,800	23m
	観測 挿入式孔内傾斜計		孔・回	55	9,973	548,515	
	資料整理 挿入式孔内傾斜計 単価補正0.250		孔・ヶ月	55	11,325	622,875	
	合計					1,507,190	



# 1 次内訳書

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
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		15,340	
特装車運搬(クローラ) 100m以下		t	2.8	20,200	56,560	
合計					71,900	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
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. 01
歩掛適用年月	2024. 01
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	2	21, 600	43, 200	
合計						43, 200	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2024. 01
歩掛適用年月	2024. 01
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	2	153, 000	306, 000	
合計						306, 000	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
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		6,630,020	純調査費:6,634,020 管区9 : 4,000	
諸経费率		%	48.4				
諸経費		式	1		3,208,929	純調査費×48.4%	
調整額					-949		
合計					3,207,980		

# 1 次内訳書

単価使用年月	2024. 01
歩掛適用年月	2024. 01
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		304, 640	
	地盤特性検討		業務	1		223, 050	
	機構解析		業務	1		272, 800	
	安定解析		業務	1		296, 270	
	対策工法選定		業務	1		285, 100	
	報告書作成		業務	1		259, 740	
	合計					1, 641, 600	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
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		171,150	
合計						171,150	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
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		1,812,750	直接人件費:1,812,750 管区9 : 0
$\alpha / (1 - \alpha)$			%	53.85			35% / (1 - 35%)
その他原価			式	1		976,165	直接人件費（解析等調査） $\times \alpha / (1 - \alpha)$
合計						976,165	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
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		2,883,257	業務原価:2,883,257 管区9 : 0
	$\beta / (1 - \beta)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
	一般管理費等		式	1		1,552,633	業務原価 $\times \beta / (1 - \beta)$
	調整額					-890	
	合計					1,551,743	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
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		48,036	直接測量費:48,036 管区9 : 0
諸経费率		%	91.2			
諸経費		式	1		43,808	直接測量費×91.2%
調整額					-844	
合計					42,964	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	土質ホーリング <sup>®</sup> (ノコアホーリング <sup>®</sup> )	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	29,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土質ホーリング <sup>®</sup> (ノコアホーリング <sup>®</sup> ) 礫混じり土砂			m	1	29,000	29,000		
合計						29,000		
単価						29,000	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	土質ホーリング <sup>®</sup> (オールコアホーリング <sup>®</sup> )	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 <sup>®</sup> (オールコアホーリング <sup>®</sup> ) 礫混じり土砂			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	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
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	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) 軟岩		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	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4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	2024.01
歩掛適用年月	2024.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	縦断測量		単位	km	単位数量	1	単価	400,300
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	観測 縦断測量		km	1	246,100	246,100		
	縦断面図作成 縦断測量		km	1	93,720	93,720		
	点検整理 縦断測量		km	1	60,480	60,480		
	合計					400,300		
	単価					400,300	円/km	