

## 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 久保地すべり 三・東祖谷久保 地すべり調査業務 (3)				業 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
一般調査		式	1		2,487,138		
直接調査費		式	1		2,418,455		
地すべり調査		式	1		2,418,455		
地下水水位測定	0~20	式	1		1,131,080		内 1号
移動変形調査	挿入式孔内傾斜計	式	1		1,064,900		内 2号
移動変形調査	伸縮計	回	10	14,080	140,800		単 1号
排水量観測		回	25	3,267	81,675		単 2号
間接調査費		式	1		68,683		
旅費交通費		式	1		51,754		
旅費(率計上・宿泊無)	対象額:2,418,455 地質調査業務	式	1		51,754		
施工管理費		式	1		16,929		
施工管理費	対象額:2,418,455 0.7%	式	1		16,929		
純調査費		式	1		2,487,138		

# 業務委託料内訳書

業務名	R 5 三土 久保地すべり 三・東祖谷久保 地すべり調査業務 (3)				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		1,342,862		
諸経費		式	1		1,342,862		内 3号
一般調査業務費		式	1		3,830,000		
解析等調査		式	1		1,533,740		
直接業務費		式	1		1,533,740		
地すべり調査		式	1		1,533,740		
地すべり調査		式	1		1,533,740		内 4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 5号
直接経費		式	1		82,000		
直接経費		式	1		82,000		

# 業務委託料内訳書

業務名	R5三土 久保地すべり 三・東祖谷久保 地すべり調査業務 (3)				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	
電子成果品作成費		式	1		82,000			
電子成果品作成費(地すべり調査)	対象額:1,533,740 その他の設計業務	式	1		82,000			
直接原価 (その他原価除く)		式	1		1,786,890			
その他原価		式	1		918,083		内 6号	
一般管理費等		式	1		1,456,027		内 7号	
解析等調査業務費		式	1		4,161,000			
応用測量		式	1		53,190			
路線測量		式	1		53,190			
路線測量		式	1		53,190			
仮BM設置測量		km	0.1	268,300	26,830		単 3号	
横断測量		km	0.02	1,318,000	26,360		単 4号	
直接測量費		式	1		53,190			
間接測量費		式	1		47,810			

# 業務委託料内訳書

業務名	R 5 三土 久保地すべり 三・東祖谷久保 地すべり調査業務 (3)				業 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
諸経費		式	1		47,810		内 8号
測量業務価格		式	1		101,000		
業務価格		式	1		8,092,000		
消費税相当額		式	1		809,200		
業務委託料		式	1		8,901,200		

# 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 1号	地下水位測定	0~20				
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	40	19,910	796,400	
資料整理 地下水位測定		孔・回	40	8,367	334,680	
	合計				1,131,080	

# 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	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
観測 挿入式孔内傾斜計		孔・回	50	9,973	498,650	
資料整理 挿入式孔内傾斜計 単価補正0.250		孔・ヶ月	50	11,325	566,250	
	合計				1,064,900	

# 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 3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		2,487,138	純調査費:2,487,138 管区9 : 0
諸経费率		%	54			
諸経費		式	1		1,343,054	純調査費×54%
調整額					-192	
合計					1,342,862	

# 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	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		217, 600	
機構解析		業務	1		518, 320	
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		216, 450	
合計					1, 533, 740	



# 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	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 6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		1,704,890	直接人件費:1,704,890 管区9 : 0	
$\alpha / (1 - \alpha)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)	
その他原価		式	1		918,083	直接人件費（解析等調査） $\times \alpha / (1 - \alpha)$	
合計					918,083		

# 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	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		2,704,973	業務原価:2,704,973 管区9 : 0
	$\beta / (1 - \beta)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
	一般管理費等		式	1		1,456,627	業務原価 $\times \beta / (1 - \beta)$
	調整額					-600	
	合計					1,456,027	

# 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
直接測量費		式	1		53,190	直接測量費:53,190 管区9 : 0
諸経费率		%	91.2			
諸経費		式	1		48,509	直接測量費×91.2%
調整額					-699	
合計					47,810	

# 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	移動変形調査	伸縮計	単位	回	単位数量	1	単価	14,080
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
観測 伸縮計			基・回	1	9,287	9,287		
資料整理 伸縮計 単価補正0.250			基・ヶ月	1	4,802.5	4,802		
合計						14,089		
単価						14,080	円/回	

# 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	排水量観測		単位	回	単位数量	1	単価	3,267
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水量観測			回	1	2,764	2,764		
排水量観測資料整理 単価補正0.100			ヶ月	1	503.5	503		
合計						3,267		
単価						3,267	円/回	

# 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	仮BM設置測量		単位	km	単位数量	1	単価	268,300
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	測定設置		km	1	171,000	171,000		
	計算		km	1	45,300	45,300		
	点検整理		km	1	52,060	52,060		
	合計					268,360		
	単価					268,300	円/km	

# 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	横断測量		単位	km	単位数量	1	単価	1,318,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	観測 横断測量		km	1	890,200	890,200		
	横断面図作成 横断測量		km	1	285,100	285,100		
	点検整理 横断測量		km	1	143,200	143,200		
	合計					1,318,500		
	単価					1,318,000	円/km	