

## 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、ダウンロードを行つ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馬土 西部美馬管内 美・脇脇町他 砂防等基礎調査業務	測量業務	項目	金額	数量・金額増減	摘要
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減
測量業務						
数値地図データ作成		式	1		1,537,950	
		式	1		973,190	
数値地図データ作成 (土石流)		式	1		420,810	
	数値地図データ作成 (土石流)	箇所	1	39,040	39,040	
	数値地図データ作成 (土石流)	箇所	0	52,390	0	
	数値地図データ作成 (土石流)	箇所	3	77,990	233,970	
	数値地図データ作成 (土石流)	箇所	1	147,800	147,800	
	数値地図データ作成 (土石流)	箇所	0	203,600	0	
	数値地図データ作成 (土石流)	箇所	0	259,100	0	
	数値図化データ作成 (急傾斜)	式	1		552,380	
	数値図化データ作成 (急傾斜)	箇所	3	32,120	96,360	
	数値図化データ作成 (急傾斜)	箇所	2	57,730	115,460	
	数値図化データ作成 (急傾斜)	箇所	4	85,140	340,560	

# 業務委託料内訳書

業務名		R5馬上市 西部美馬管内 美・脇脇町他 砂防等基礎調査業務				業 項	種 目	測量業務 測量業務	数量・金額増減	摘要
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額					
数値図化データ作成 (急傾斜)	微地形調査・数値図化編集・3次元地形モデル作成 かけ端長200mまで	箇所	0	112,500	0				単 10号	
数値図化データ作成 (急傾斜)	微地形調査・数値図化編集・3次元地形モデル作成 かけ端長300mまで	箇所	0	150,100	0				単 11号	
数値図化データ作成 (急傾斜)	微地形調査・数値図化編集・3次元地形モデル作成 かけ端長400mまで	箇所	0	215,800	0				単 12号	
数値図化データ作成 (急傾斜)	微地形調査・数値図化編集・3次元地形モデル作成 かけ端長500mまで	箇所	0	258,200	0				単 13号	
T I Nファイル作成		式	1		564,760					
T I Nファイル作成		式	1		564,760					
直接経費		図面	14	40,340	564,760				単 14号	
直接経費		式	1		55,000					
電子成果品作成費		式	1		55,000					
電子成果品作成費 (測量)	対象額:1,384,650	式	1		55,000					
直接測量費		式	1		1,592,950					
間接測量費		式	1		1,282,050					

# 業務委託料内訳書

業務名	R5馬土 西部美馬管内 美・脇脇町他 砂防等基礎調査業務					業 項 種 目	測量業務 直接経費	摘要
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減		
諸経費		式	1		1,282,050		内 1号	
測量業務価格		式	1		2,875,000			
基礎調査		式	1		3,074,464			
基礎調査		式	1		3,074,464			
打ち合わせ協議等		式	1		499,200		内 2号	
計画準備		業務	1		273,200		内 3号	
打ち合わせ協議	中間 1回	業務	1		226,000			
資料収集整理		式	1		205,600		内 4号	
資料収集整理		業務	1		205,600			
基礎調査 (土石流)		式	1		561,556			
基礎調査 (土石流)	机上調査・現地調査・区域調査及び公示図書作成 想定土石流流出区間延長200mまで	箇所	1	76,372	76,372		単 15号	
基礎調査 (土石流)	机上調査・現地調査・区域調査及び公示図書作成 想定土石流流出区間延長300mまで	箇所	0	86,854	0		単 16号	
基礎調査 (土石流)	机上調査・現地調査・区域調査及び公示図書作成 想定土石流流出区間延長500mまで	箇所	3	104,506	313,518		単 17号	

# 業務委託料内訳書

業務名	R5馬上市西部美馬管内 美・脇脇町他 砂防等基礎調査業務				業 項	種 目	土木設計業務 基礎調査	数量・金額増減	摘要
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
基礎調査（土石流）	机上調査・現地調査・区域調書及び公示図書作成 想定土石流流出区間延長1000mまで	箇所	1	171,666	171,666			単 18号	
基礎調査（土石流）	机上調査・現地調査・区域調書及び公示図書作成 想定土石流流出区間延長1500mまで	箇所	0	213,522	0			単 19号	
基礎調査（土石流）	机上調査・現地調査・区域調書及び公示図書作成 想定土石流流出区間延長1500m以上	箇所	0	242,244	0			単 20号	
基礎調査（急傾斜）		式	1		912,378			単 21号	
基礎調査（急傾斜）	机上調査・現地調査・区域調書及び公示図書作成 かけ端長30mまで	箇所	3	69,290	207,870			単 22号	
基礎調査（急傾斜）	机上調査・現地調査・区域調書及び公示図書作成 かけ端長50mまで	箇所	2	90,130	180,260			単 23号	
基礎調査（急傾斜）	机上調査・現地調査・区域調書及び公示図書作成 かけ端長100mまで	箇所	4	131,062	524,248			単 24号	
基礎調査（急傾斜）	机上調査・現地調査・区域調書及び公示図書作成 かけ端長200mまで	箇所	0	173,780	0			単 25号	
基礎調査（急傾斜）	机上調査・現地調査・区域調書及び公示図書作成 かけ端長300mまで	箇所	0	212,120	0			単 26号	
基礎調査（急傾斜）	机上調査・現地調査・区域調書及び公示図書作成 かけ端長400mまで	箇所	0	307,770	0			単 27号	
基礎調査（急傾斜）	机上調査・現地調査・区域調書及び公示図書作成 かけ端長500mまで	箇所	0	370,190	0			単 27号	
報告書作成・照査		式	1		299,000			内 5号	
報告書作成・照査		業務	1		299,000				

# 業務委託料内訳書

業務名	R5馬土 西部美馬管内 美・脇脇町他 砂防等基礎調査業務				業 項	種 目	土木設計業務 基礎調査	数量・金額増減	摘要
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
その他資料作成		式	1		569,940			単 28号	
説明会資料作成		地区	14	14,650	205,100			単 29号	
要配慮者利用施設等付近区域図作成		地区	14	26,060	364,840				
その他業務		式	1		26,790			単 30号	
砂防台帳システム登録作業		箇所	14	384	5,376			単 31号	
フォルダ分電子データ作成		箇所	14	525.6	7,358				
土砂災害警戒区域データベース作成		箇所	14	1,004	14,056			単 32号	
直接経費		式	1		301,809				
直接経費		式	1		301,809				
旅費交通費		式	1		45,809				
旅費(率計上・宿泊無)		式	1		45,809				
電子成果品作成費		式	1		256,000				
電子成果品作成費(設計)		式	1		256,000				

対集額:3,074,464  
調査、計画業務  
概略設計、予備設計又は詳細設計

# 業務委託料内訳書

業務名	R5馬土 西部美馬管内 美・脇脇町他 砂防等基礎調査業務				業 種 目	土木設計業務 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
直接原価（その他原価除く）		式	1		3,376,273		
その他原価		式	1		1,655,598		内 6号
一般管理費等		式	1		2,709,129		内 7号
設計業務価格		式	1		7,741,000		
業務価格		式	1		10,616,000		
消費税相当額		式	1		1,061,600		
業務委託料		式	1		11,677,600		

# 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	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		1,592,950	直接測量費:1,592,950 管区9 : 0
		諸経费率		%	80.5			
		諸経費		式	1		1,282,324	直接測量費×80.5%
		調整額					-274	
		合計					1,282,050	

# 1次内訳書

内 2号		計画準備					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師		人	1	64,800	64,800		
技師(A)		人	2	57,000	114,000		
技師(B)		人	2	47,200	94,400		
合計					273,200		

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

# 1次内訳書

内 3号		打ち合わせ協議		中間1回			
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師		人	1	64,800	64,800		
技師(A)		人	2	57,000	114,000		
技師(B)		人	1	47,200	47,200		
合計					226,000		

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

# 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	資料収集整理								
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
	技師(B)		人	1	47,200	47,200			
	技師(C)		人	1.5	38,400	57,600			
	技術員		人	3	33,600	100,800			
	合計					205,600			



# 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 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 (設計業務)			式	1		3,074,464	直接人件費:3,074,464 管区9 : 0	
	$\alpha / (1 - \alpha)$			%	53.85			$35\% / (1 - 35\%)$	
	その他原価			式	1		1,655,598	直接人件費 (設計業務) ) $\times \alpha / (1 - \alpha)$	
	合計						1,655,598		

# 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	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		5, 031, 871	業務原価: 5, 031, 871 管区9 : 0	
	$\beta / (1 - \beta)$		%	53. 85			$35\% / (1 - 35\%)$	
	一般管理費等		式	1		2, 709, 662)	業務原価 $\times \beta / (1 - \beta)$	
	調整額					-533		
	合計					2, 709, 129		







# 1次単価表

単 4号		数値地図データ作成 (土石流)	微地形調査・数値図化編集・3次元地形モデル作成 想定土石流出区間延長1000mまで	単位	箇所	単価数量	単価使用年月		単価	摘要	
							金額	2024. 03			
							10	2024. 03	147,800		
								歩掛適用年月	2024. 03		
								労務調整係数	1.000-00000	0.0	0
測量技師		名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額				
測量技師補				人	14	47,100	659,400				
測量助手				人	10	36,900	369,000				
					13	34,600	449,800				
		合計					1,478,200				
		単価					147,800	円/箇所			















# 1次単価表

単 12号	数値図化データ作成 (急傾斜)	微地形調査・数値図化編集・3次元 地形モデル作成 かけ端長400mまで	単位	箇所	単価数量	金額	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
測量技師		名称・規格	条件	単位	箇所	単価	金額	摘要
				人	18.5	47,100	871,350	215,800
	測量技師補			人	18	36,900	664,200	
	測量助手			人	18	34,600	622,800	
	合計						2,158,350	
	単価					215,800	円/箇所	























# 1次単価表

単 24号		基礎調査（急傾斜）	机上調査・現地調査・区域調査及び 公示図書作成 がけ端長200mまで	単位	箇所	単価数量	金額	単価使用年月	
								歩掛適用年月	2024. 03
							10	単価	173,780
								摘要	
主任技師		名称・規格	条件	単位	数量	単価			
技師(A)				人	3	64,800	194,400		
技師(B)				人	13	57,000	741,000		
		合計					1,737,800		
		単価					173,780	円/箇所	







# 1次単価表

単 28号	説明会資料作成	単位	地区	単価数量	金額	単価使用年月		
						歩掛適用年月	2024.03	
						労務調整係数	2024.03	
						1.000-00000	0.0 0	
主任技師		名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(A)				人	0.5	64,800	32,400	
技師(B)				人	0.5	57,000	28,500	
技師(C)				人	1	47,200	47,200	
		合計					146,500	
		単価				14,650	円/地区	

# 1次単価表

単 29号	要配慮者利用施設等付近区域図作成	単位	地区	単価数量	金額	単価使用年月	
						2024. 03	2024. 03
						歩掛適用年月	2024. 03
						労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0
						摘要	26, 060
名称・規格		条件	数量	単価			
主任技師					10	単価	
技師(A)		人	0. 5	64, 800	32, 400		
技師(B)		人	1	57, 000	57, 000		
技師(C)		人	2	47, 200	94, 400		
合計					260, 600		
単価					26, 060	円/地区	

# 1次単価表

単 30号	砂防台帳システム登録作業	条件	単位	箇所	単価数量	金額	単価使用年月	
							2024. 03	2024. 03
							歩掛適用年月	2024. 03
							労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0
名称・規格		条件	単位	箇所	単価	金額	摘要	
技師(C)			人	1	38, 400	38, 400		
合計						38, 400		
単価						384	円/箇所	

# 1次単価表

単 31号	フォルダ分電子データ作成	条件	単位	箇所	単価数量	金額	単価使用年月	
							2024. 03	2024. 03
							歩掛適用年月	2024. 03
							労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0
名称・規格		条件	単位	箇所	単価	金額	摘要	
技師(B)			人	0. 3	47, 200	14, 160		
技師(C)			人	1	38, 400	38, 400		
合計						52, 560		
単価						525. 6	円/箇所	

# 1次単価表

単 32号	土砂災害警戒区域データベース作成	条件	単位	箇所	単価数量	金額	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
							単価	1, 004
							摘要	
技師(B)	名称・規格		単位	数量	単価	金額		
			人	0. 5	47, 200	23, 600		
技師(C)			人	2	38, 400	76, 800		
	合計					100, 400		
	単価					1, 004		円/箇所