

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	項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	金額増減	摘要
R5馬土 西部美馬管内 つ・貞光太田西他 砂防等基礎調査業務								
測量業務								
	数値地図データ作成		式	1		2,139,640		
			式	1		1,494,200		
	数値地図データ作成 (土石流)		式	1		858,480		
		微地形調査・数値図化編集・3次元地形モデル作成 想定土石流流出区間延長200mまで	箇所	0	39,040	0		
	数値地図データ作成 (土石流)		箇所	0	52,390	0		
		微地形調査・数値図化編集・3次元地形モデル作成 想定土石流流出区間延長500mまで	箇所	2	77,990	155,980		
	数値地図データ作成 (土石流)		箇所	3	147,800	443,400		
		微地形調査・数値図化編集・3次元地形モデル作成 想定土石流流出区間延長1500mまで	箇所	0	203,600	0		
	数値地図データ作成 (土石流)		箇所	1	259,100	259,100		
		微地形調査・数値図化編集・3次元地形モデル作成 想定土石流流出区間延長1500m以上	式	1		635,720		
	数値図化データ作成 (急傾斜)		箇所	2	32,120	64,240		
		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50mまで	箇所	4	57,730	230,920		
	数値図化データ作成 (急傾斜)		箇所	4	85,140	340,560		
		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100mまで						

業務委託料内訳書

業務名	R5馬上市 西部美馬管内 つ・貞光太田西他 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		645,440				
T I Nファイル作成		式	1		645,440				
直接経費		図面	16	40,340	645,440			単 14号	
直接経費		式	1		64,000				
電子成果品作成費		式	1		64,000				
電子成果品作成費(測量)	対象額:1,964,440	式	1		64,000				
直接測量費		式	1		2,203,640				
間接測量費		式	1		1,714,360				

業務委託料内訳書

業務名	項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	業 種 目	金額	測量業務 直接経費	数量・金額増減	摘要
R5馬土 西部美馬管内 つ・貞光太田西他 砂防等基礎調査業務										
諸経費			式	1	1,714,360					内 1号
測量業務価格			式	1	3,918,000					
基礎調査			式	1	3,675,379					
基礎調査			式	1	3,675,379					
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	966,254					
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	0	76,372		0			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	2	104,506		209,012			単 17号

業務委託料内訳書

業務名	R5馬上市西部美馬管内 つ・貞光太田西他 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	3	171,666	514,998			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	1	242,244	242,244			単 20号	
基礎調査（急傾斜）		式	1		1,023,348			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	2	69,290	138,580			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100mまで	箇所	4	90,130	360,520			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200mまで	箇所	0	173,780	0			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300mまで	箇所	0	212,120	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400mまで	箇所	0	307,770	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馬上一西部美馬管内 つ・貞光太田西他 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		651,360			単 28号	
説明会資料作成		地区	16	14,650	234,400			単 29号	
要配慮者利用施設等付近区域図作成		地区	16	26,060	416,960				
その他業務		式	1		30,617			単 30号	
砂防台帳システム登録作業		箇所	16	384	6,144			単 31号	
フォルダ分電子データ作成		箇所	16	525.6	8,409				
土砂災害警戒区域データベース作成		箇所	16	1,004	16,064			単 32号	
直接経費		式	1		331,763				
直接経費		式	1		331,763				
旅費交通費		式	1		54,763				
旅費(率計上・宿泊無)		式	1		54,763				
電子成果品作成費		式	1		277,000				
電子成果品作成費(設計)		式	1		277,000				

対象額: 3,675,379
 調査、計画業務
 概略設計、予備設計又は詳細設計

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		2, 203, 640	直接測量費:2, 203, 640 管区9 : 0
		諸経费率		%	77. 8			
		諸経費		式	1		1, 714, 431	直接測量費×77. 8%
		調整額					-71	
		合計					1, 714, 360	

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		3,675,379	直接人件費:3,675,379 管区9 : 0	
	$\alpha / (1 - \alpha)$			%	53.85			$35\% / (1 - 35\%)$	
	その他原価			式	1		1,979,191	直接人件費 (設計業務)) $\times \alpha / (1 - \alpha)$	
	合計						1,979,191		

1次単価表

単 9号		名称・規格	条件	単位	箇所	単価数量	金額		摘要	
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 がけ端長100mまで						10	単価	85,140	
測量技師				人	7.5	47,100	353,250			
測量技師補				人	6	36,900	221,400			
測量助手				人	8	34,600	276,800			
		合計					851,450			
		単価					85,140	円/箇所		

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次単価表

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200mまで	単位	箇所	単価数量	単価使用年月		単価	摘要
							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	10	単価	112,500
測量技師補				人	9.5	47,100	447,450			
測量助手				人	9	36,900	332,100			
				人	10	34,600	346,000			
		合計					1,125,550			
		単価					112,500		円/箇所	

1次単価表

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300m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	11.5	47,100	541,650	150,100
	測量技師補			人	11	36,900	405,900	
	測量助手			人	16	34,600	553,600	
	合計					1,501,150		
	単価					150,100	円/箇所	

1次単価表

単 14号	T I N フ ェ イ ル 作 成	単位	図面	単価	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	40, 340
測量技師	名称・規格	条件	数量	単価	金額	10	
測量技師補			1	47, 100	47, 100		
測量助手			2	36, 900	73, 800		
普通作業員			5	34, 600	173, 000		
	合計		5	21, 900	109, 500		
	単価				403, 400		
					40, 340		円/図面

1次単価表

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 延長200mまで	条件	単位	箇所	単価数量	金額	単価使用年月	
									歩掛適用年月	2024. 03
									歩掛調整係数	
									1. 000-00000	0. 0 0
主任技師		名称・規格			単位	箇所	単価	金額	単価	摘要
技師(A)					人	1. 5	64, 800	97, 200		76, 372
技師(B)					人	5. 4	57, 000	307, 800		
		合計				7. 6	47, 200	358, 720		
		単価					76, 372		円/箇所	

1次単価表

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 延長300mまで	条件	単位	箇所	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	1.000-00000 0.0 0
主任技師		名称・規格			単位	箇所	単価	金額	単価	摘要
技師(A)					人	1.5	64,800	97,200		
技師(B)					人	5.5	57,000	313,500		
						9.7	47,200	457,840		
		合計						868,540		
		単価						86,854	円/箇所	

1次単価表

単 18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1000m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
							労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0
主任技師		名称・規格	単位	箇所	単価	金額	単価	摘要
技師(A)			人	1. 5	64, 800	97, 200		171, 666
技師(B)			人	14. 5	57, 000	826, 500		
			人	16. 8	47, 200	792, 960		
		合計				1, 716, 660		
		単価				171, 666	円/箇所	

1次単価表

単 19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1500mまで	条件	単位	箇所	単価	単価使用年月		単価	摘要
								金額	歩掛・適用年月		
								10	2024. 03	213, 522	
									歩掛調整係数	1. 000-00000	0. 0 0
主任技師		名称・規格			単位	数量	単価				
技師 (A)					人	2	64, 800				
技師 (B)					人	17. 3	57, 000				
					人	21. 6	47, 200				
		合計								2, 135, 220	
		単価								213, 522	円/箇所

1次単価表

単 23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100m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
								労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0
主任技師		名称・規格	条件	単位	箇所	単価	金額	単価	摘要
技師 (A)				人	2. 4	64, 800	155, 520		131, 062
技師 (B)				人	9. 5	57, 000	541, 500		
		合計					1, 310, 620		
		単価					131, 062	円/箇所	

1次単価表

単 28号	説明会資料作成	名称・規格	条件	単位	地区	数量	単価	金額		摘要	
								単価	単価	単価	摘要
		主任技師		人		0.5	64,800	10		2024.03	14,650
		技師(A)		人		0.5	57,000			2024.03	
		技師(B)		人		1	47,200			1.000-00000	0.0 0
		技師(C)		人		1	38,400				
		合計					146,500				
		単価					14,650		円/地区		

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	金額		
主任技師							
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