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。

業務名 R 6 三土 西部三好管内 三・池田西山 砂防等基礎調査業務(4)						測量業務 測量業務	
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
則量業務							
		式	1		2, 481, 120		
数値地図データ作成							
		式	1		1,714,320		
数値図化データ作成(急傾斜)							
		式	1		1,714,320		
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30mまで						単 1号
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	箇所	2	35, 000	70, 000		
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50mまで			,	,		単 2号
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	箇所	1	59, 420	59, 420		
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			,	,		単 3号
	750 77 711102 20011103	箇所	8	91, 800	734, 400		
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200mまで	. ,,,,		,	,		単 4号
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	箇所	7	121, 500	850, 500		
TINファイル作成				·	·		
		式	1		766, 800		
TINファイル作成					,		
		式	1		766, 800		
TINファイル作成		-			,,,,,,		単 5号
		図面	18	42, 600	766, 800		
1接経費				•	•		
		式	1		68, 000		
直接経費		-			-,		
		式	1		68, 000		
電子成果品作成費		-			,		
		式	1		68, 000		

業務名 R6三土 西部三好管内 三・池田西山 砂防等基礎調査業務(4))					業 種項 目	測量業務 直接経費	量業務 安経費	
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(測量)	対象額:2,270,520							
		式	1		68, 000			
直接測量費					,			
		式	1		2, 549, 120			
間接測量費			_		2,121,221			
		式	1		1, 951, 880			
諸経費			_		2,112,111		内 1号	
		式	1		1, 951, 880			
測量業務価格			-		1,001,000			
		式	1		4, 501, 000			
基礎調査			1		1,001,000			
		式	1		4, 425, 363			
基礎調査			1		1, 120, 000			
		式	1		4, 425, 363			
打ち合わせ協議等			_		2, 222, 222			
		式	1		517, 700			
計画準備			1		31.,		内 2号	
		業務	1		283, 100			
打ち合わせ協議	中間1回	31433	_				内 3号	
		業務	1		234, 600			
資料収集整理		21503	-					
		式	1		217, 250			
資料収集整理			-		21., 200		内 4号	
		業務	1		217, 250			
基礎調査(急傾斜)		70.07	-					
		式	1		2, 582, 603			

業務名 R6三土 西部三好管内 三・池田西山 砂防等基礎調査業務(4)						土木設計業務 基礎調査	
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
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がけ端長30mまで						単 6号
		箇所	2	71, 725	143, 450		
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 がけ端長50mまで						単 7号
the abbette Land Can Cart Act N	Lules 전 USB + CEPS + Torre	箇所	1	93, 345	93, 345		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
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 がけ端長100mまで						単 8号
the abbetter Land for the Asia		箇所	8	135, 726	1, 085, 808		
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 がけ端長200mまで						単 9号
		箇所	7	180, 000	1, 260, 000		
報告書作成・照査							
		式	1		310, 950		
報告書作成・照査							内 5号
		業務	1		310, 950		
その他資料作成							
		式	1		760, 860		
説明会資料作成							単 10号
		地区	18	15, 205	273, 690		
要配慮者利用施設等付近区域図作成							単 11号
		地区	18	27, 065	487, 170		
その他業務							
		式	1		36, 000		
砂防台帳システム登録作業							単 12号
		箇所	18	403	7, 254		
フォルダ分電子データ作成							単 13号
		箇所	18	548.5	9, 873		
土砂災害警戒区域データベース作成							単 14号
		箇所	18	1, 048. 5	18, 873		

業務名 R6三土 西部三好管内 三・池田西山 砂防等基礎調査業務 (4))						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
直接経費							
		式	1		188, 937		
直接経費							
		式	1		188, 937		
旅費交通費							
		式	1		65, 937		
旅費(率計上·宿泊無)	対象額: 4, 425, 363 調査、計画業務						
		式	1		65, 937		
電子成果品作成費							
		式	1		123, 000		
電子成果品作成費(設計)	対象額:4,425,363 その他の設計業務						
		式	1		123, 000		
直接原価(その他原価除く)							
and the section		式	1		4, 614, 300		
その他原価							内 6号
in telegraph life		式	1		2, 383, 057		
一般管理費等							内 7号
=n,= >146 76r frr 46r		式	1		3, 767, 643		
設計業務価格							
₩ 3⁄2 /m 4⁄2		式	1		10, 765, 000		
業務価格							
消費税相当額		式	1		15, 266, 000		
1日東 7九7日 3 							
業務委託料		式	1		1, 526, 600		
木幼女吒竹							
		式	1		16, 792, 600		

the formath					73 133 WATE N. 30	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						直接測量費:2,549,120 管区9 : 0
		式	1		2, 549, 120	管区9 : 0
指経費率						
		%	76. 6			
者経 費						直接測量費×76.6%
		式	1		1, 952, 625	
問整額						
					-745	
合計					1, 951, 880	

単価使用年月 2025.03 歩掛適用年月 2025.03 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

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	66, 900	66, 900	
技師(A)						
		人	2	59, 600	119, 200	
技師(B)						
		人	2	48, 500	97, 000	
合計					283, 100	

1次内訳書

単価使用年月	2025. 03
歩掛適用年月	2025. 03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	打ち合わせ協議	中間1回					
11 03							
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師							
			人	1	66, 900	66, 900	
技師(A)							
			人	2	59, 600	119, 200	
技師(B)							
			人	1	48, 500	48, 500	
	合計					234, 600	

単価使用年月	2025. 03
歩掛適用年月	2025. 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	48, 500	48, 500	
技師(C)						
		人	1.5	40, 300	60, 450	
技術員						
		人	3	36, 100	108, 300	
合計					217, 250	

- 7 - 徳島県

単価使用年月 2025.03 歩掛適用年月 2025.03 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

					200000	
内 5号 報告書作成・照査						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師						
		人	0. 5	66, 900	33, 450	
技師(A)						
		人	1	59, 600	59, 600	
技師(B)						
		人	2	48, 500	97, 000	
技師(C)						
		人	3	40, 300	120, 900	
合計					310, 950	
	1		I .	L	1	

単価使用年月	2025. 03
歩掛適用年月	2025. 03
学	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)						直接人件費:4,425,363
		式	1		4, 425, 363	直接人件費:4,425,363 管区9:0
$\alpha \diagup (1-\alpha)$						35%/(1-35%)
		%	53.85			
その他原価						直接人件費(設計業務
		式	1		2, 383, 057	直接人件費(設計業務) × α / (1 - α)
合計					2, 383, 057	

- 9 - 徳島県

			<u>, </u>		方務調整係剱	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
養務原価						
		式	1		6, 997, 357	業務原価:6,997,357 管区9 : 0
$(1-\beta)$			-		3,000,000	
		%	53. 85			35%/(1-35%)
般管理費等		70	55. 65			
META 1		15-				業務原価× β / $(1-\beta$
整額		式	1		3, 768, 076	
9 全領						
					-433	
合計					3, 767, 643	

単 1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 がけ端長30mまで	単位	箇所	単位数量	30000	単価	
	地方でプルイト版 がり端皮30個よく			中心奴里	10	中川	35, 000
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
測量技師							
		人	3	52, 300	156, 900		
測量技師補							
		人	3	41, 100	123, 300		
測量助手							
		人	2	34, 900	69, 800		
合計					350, 000		
単価					35, 000	円/箇所	

 単価使用年月
 2025.03

 歩掛適用年月
 2025.03

 労務調整係数
 1.000-00000 0.0 0

	1 1/1-	労務調整係数 1.000-00000 0.0 0					
単 2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 がけ端長50mまで	単位	箇所	単位数量	10	単価	59, 420
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
測量技師							
		人	5	52, 300	261, 500		
測量技師補		7.		,			
		,	2	41 100	192 200		
測量助手		人	3	41, 100	123, 300		
例重例于							
		人	6	34, 900	209, 400		
슴計					594, 200		
単価					59, 420	円/箇所	

単価使用年月 2025. 03 歩掛適用年月 労<u>務調</u>整係数 2025. 03 1 000-00000 0 0 0

			1 11			労務調整係数 1.000-00000 0.0 0		
単 3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 がけ端長100mまで	単位	箇所	単位数量	10	単価 91,800	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量技師								
			人	7. 5	52, 300	392, 250		
測量技師補			7.			002,200		
			人	6	41, 100	246, 600		
測量助手				O	41, 100	240, 000		
以至约]								
			人	8	34, 900	279, 200		
	合計					918, 050		
							円/箇所	
	単価					91, 800	円/ 固/灯	
			1		<u> </u>	l .	l	

単位

箇所

単位数量

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200mまで

単 4号 数値図化データ作成(急傾斜)

単価使用年月	2025. 03	3		
歩掛適用年月	2025. 03	3		
労務調整係数	1.000-0	00000	0.0	0
10	単価		121,	500
金額		摘	要	
496, 850				
369, 900				
349, 000				
1, 215, 750				
121, 500	円/箇所			

						, ,
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
測量技師						
		人	9. 5	52, 300	496, 850	
測量技師補				·	,	
			9	41 100	260,000	
測量助手		人	9	41, 100	369, 900	
州里 列丁						
		人	10	34, 900	349, 000	
合計					1, 215, 750	
単価					121, 500	円/箇所
					,	
	•		1		1	

	1 00	— іш 4			労務調整係数	1.000-00000	0.0 0
単 5号 TINファイル作成		単位	図面	単位数量	10	単価	42, 600
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	指	要
測量技師							
		人	1	52, 300	52, 300		
測量技師補			_				
		人	2	41, 100	82, 200		
測量助手		, <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>		41, 100	82, 200		
M=7.			_	04.000	174 500		
		人	5	34, 900	174, 500		
首理作業貝							
		人	5	23, 400	117, 000		
슴計					426, 000		
単価					42,600	円/図面	
				L	1	1	

			1 八千川八					労務調整係数 1.000-00000 0.0 0			
単 6号 基	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 がけ端長30mまで	単位	箇所	単位数量	10	単価	71, 725			
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要			
主任技師											
			人	2	66, 900	133, 800					
技師(A)			, ,	_	22,222	223,222					
			人	4.5	59, 600	268, 200					
技師(B)				4. 0	39, 000	200, 200					
1X H/F (D)											
			人	6. 5	48, 500	315, 250					
	合計					717, 250					
							円/箇所				
	単価					71, 725	円/ 固別				
			1	<u>l</u>		1	1				

単価使用年月 2025. 03 歩掛適用年月 労<u>務調</u>整係数 2025. 03 1 000-00000 0 0 0

			, ,, ,	•		労務調整係数 1.000-00000 0.0 0		
単 7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 がけ端長50mまで	単位	箇所	単位数量	10	単価 93,345	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師								
			人	2	66, 900	133, 800		
技師(A)			7	2	00, 000	100,000		
				0.5	50.000	007 400		
技師(B)			人	6. 5	59, 600	387, 400		
(B) (B)								
			人	8. 5	48, 500	412, 250		
	合計					933, 450		
	単価					93, 345	円/箇所	
	1 Here					00,010		

	1 1/1-	労務調整係数 1.000-00000 0.0 0					
単 8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 がけ端長100mまで	単位	箇所	単位数量	10	単価	135, 726
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
主任技師							
		人	2. 4	66, 900	160, 560		
技師(A)		7.		,	221,221		
		1	9. 5	F0 600	566, 200		
上 技師 (B)		人	9. 5	59, 600	500, 200		
7X hib (D)							
		人	13	48, 500	630, 500		
合計					1, 357, 260		
単価					135, 726	円/箇所	

				•		労務調整係数 1.000-00000 0.0 0		
単 9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 がけ端長200mまで	単位	箇所	単位数量	10	単価 180,000	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師								
			人	3	66, 900	200, 700		
技師(A)			, ,		00,000	200,100		
				10	50, 400	554 000		
技師(B)			人	13	59, 600	774, 800		
(B) (D)								
<u> </u>			人	17	48, 500	824, 500		
	合計					1, 800, 000		
	単価					180, 000	円/箇所	
	- 					100,000		

	1 0	. — Ірщ а			労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 10号 説明会資料作成		単位	地区	単位数量	10	単価 15, 205
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師						
		人	0.5	66, 900	33, 450	
技師(A)		7.			12,221	
		人	0. 5	59, 600	29, 800	
上 技師 (B)			0. 5	59, 600	29, 800	
TX Hily (D)						
L+ 6T (a)		人	1	48, 500	48, 500	
技師(C)						
		人	1	40, 300	40, 300	
合計					152, 050	
単価					15, 205	円/地区

単価使用年月	2025. 03
歩掛適用年月	2025. 03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

	1			労務調整係数 1.000-00000 0.0 0		
単 11号 要配慮者利用施設等付近区域図作成		単位	地区	単位数量	10	単価 27,065
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師						
		人	0. 5	66, 900	33, 450	
技師(A)						
		人	1	59, 600	59, 600	
技師(B)						
		人	2	48, 500	97, 000	
技師(C)						
		人	2	40, 300	80, 600	
合計					270, 650	
						円/地区
単価					27, 065	11/ 2012

単価使用年月 2025.03 歩掛適用年月 2025.03 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

					万務調整係数	<u> </u>		
単 12号 砂防台帳システム登録作業		単位	箇所	単位数量	100	単価	403	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
技師(C)								
		人	1	40, 300	40, 300			
슴핡					40, 300			
単価					403	円/箇所		

1次単価表

					力務調整係級	1.000-00000 0.0 0		
単 13号 フォルダ分電子データ作成		単位	箇所	単位数量	100	単価 548.5		
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
技師(B)								
		人	0.3	48, 500	14, 550			
技師(C)								
		人	1	40, 300	40, 300			
合計					54, 850			
単価					548. 5	円/箇所		

単価使用年月 2025. 03 1次単価表 歩掛適用年月 2025. 03 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0 土砂災害警戒区域データベース作成 単 14号 単位 箇所 単位数量 単価 100 1, 048. 5 名称・規格 数量 条件 単位 単価 金額 摘要 技師(B) 人 24, 250 0.5 48,500 技師(C) 40, 300 80,600 人 2 合計 104,850 円/箇所 単価 1,048.5