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 R6馬土 西部美馬管内 つ・半田上蓮他 砂防等基礎調査業務						業 種 測量業務 項 目 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		
測量業務									
		式	1		1, 861, 490				
数値地図データ作成									
		式	1		1, 417, 750				
数値地図データ作成(土石流)									
		式	1		303, 780				
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 想定土石流流出区間延長500mまで						単 1号		
		箇所	2	77, 990	155, 980				
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 想定土石流流出区間延長1000mまで						単 2号		
		箇所	1	147, 800	147, 800				
数値図化データ作成(急傾斜)									
		式	1		1, 113, 970				
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 3号		
		箇所	1	57, 730	57, 730				
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 4号		
		箇所	1	85, 140	85, 140				
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 5号		
		箇所	1	112, 500	112, 500				
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300mまで						単 6号		
	dd ll we stree Wilders II de the o we show a single	箇所	4	150, 100	600, 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500mまで						単 7号		
		箇所	1	258, 200	258, 200				
TINファイル作成									
		式	1		443, 740				
TINファイル作成									
		式	1		443, 740				

業務名 R6馬土 西部美馬管内 つ・半田上蓮他 砂防等基礎調査業務					業 項 目	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
TINファイル作成							単 8号
		図面	11	40, 340	443, 740		
直接経費							
		式	1		61,000		
直接経費							
		式	1		61,000		
電子成果品作成費							
		式	1		61, 000		
電子成果品作成費(測量)	対象額:1,741,040						
		式	1		61, 000		
直接測量費							
		式	1		1, 922, 490		
間接測量費							
		式	1		1, 516, 510		
諸経費							内 1号
		式	1		1, 516, 510		
測量業務価格							
disable pro I.		式	1		3, 439, 000		
基礎調査							
++ r\+=111 -L-		式	1		3, 466, 979		
基礎調査							
		式	1		3, 466, 979		
打ち合わせ協議等							
⇒1: <i>%t-</i> /±t-		式	1		499, 200		th 0
計画準備							内 2号
		業務	1		273, 200		

業務名 R6馬土 西部美馬管内 つ・半田上蓮他 砂防等基礎調査業務					業 項 目		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量·金額增減	摘要
打ち合わせ協議	中間1回						为 3号
		業務	1		226, 000		
資料収集整理							
		式	1		205, 600		
資料収集整理							为 4号
		業務	1		205, 600		
基礎調査 (土石流)					•		
		式	1		380, 678		
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500mまで						単 9号
		箇所	2	104, 506	209, 012		
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						単 10号
		箇所	1	171, 666	171, 666		
基礎調査 (急傾斜)							
		式	1		1, 613, 642		
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 11号
		箇所	1	90, 130	90, 130		
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 12号
		箇所	1	131, 062	131, 062		
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 13号
		箇所	1	173, 780	173, 780		
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300mまで						単 14号
		箇所	4	212, 120	848, 480		
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500mまで						単 15号
		箇所	1	370, 190	370, 190		
報告書作成・照査							
		式	1		299, 000		

業務名 R6馬土 西部美馬管内 つ・半田上蓮他 砂防等基礎調査業務					業 項 目	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
報告書作成・照査							内 5号
		業務	1		299, 000		
その他資料作成		1,1,2			,		
		式	1		447, 810		
説明会資料作成							単 16号
		地区	11	14, 650	161, 150		
要配慮者利用施設等付近区域図作成							単 17号
		地区	11	26, 060	286, 660		
その他業務							
		式	1		21, 049		
砂防台帳システム登録作業							単 18号
		箇所	11	384	4, 224		
フォルダ分電子データ作成							単 19号
		箇所	11	525.6	5, 781		
土砂災害警戒区域データベース作成							単 20号
		箇所	11	1,004	11,044		
接経費							
		式	1		163, 657		
直接経費							
		式	1		163, 657		
旅費交通費							
		式	1		51, 657		
旅費(率計上·宿泊無)	対象額:3,466,979 調査、計画業務						
		式	1		51, 657		
電子成果品作成費							
		式	1		112, 000		

業務名 R6馬土 西部美馬管内 つ・半田上蓮他 砂防等基礎調査業務					業 種 項 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
電子成果品作成費(設計)	対象額:3,466,979 その他の設計業務						
		式	1		112, 000		
直接原価(その他原価除く)							
		式	1		3, 630, 636		
その他原価							内 6号
		式	1		1, 866, 968		
一般管理費等							内 7号
-111 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		式	1		2, 960, 396		
設計業務価格							
₩. Δ\p. \L. +\p		式	1		8, 458, 000		
業務価格							
消費税相当額		式	1		11, 897, 000		
業務委託料		式	1		1, 189, 700		
(A)		式	1		19 000 700		
		八	1		13, 086, 700		

- 5 -

- to Keep with					31 31 31	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:1,922,490 管区9 : 0
		式	1		1, 922, 490	管区9 : 0
諸経費率						
		%	78. 9			
諸経費						直接測量費×78.9%
		式	1		1, 516, 844	
調整額						
					-334	
合計					1, 516, 510	
		1				

単価使用年月 2025.01 歩掛適用年月 2025.01 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	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	

1次内訳書

単価使用年月	2025. 01
歩掛適用年月	2025. 01
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					
1,1 0.2							
	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 2025.01 歩掛適用年月 2025.01 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

					7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	
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	

- 8 -

	-			力伤神雀怵奴	1.000-00000 0.0 0
内 5号 報告書作成・照査					
 名称・規格	 単位	数量	単価	金額	
主任技師			, , , ,		
	人	0. 5	64, 800	32, 400	
支師(A)					
	人	1	57, 000	57,000	
支師 (B)					
	人	2	47, 200	94, 400	
支師(C)		۷	47, 200	94, 400	
Χ ΕΙΡ (C)					
	人	3	38, 400	115, 200	
合計				299, 000	
н г.					

単価使用年月	2025. 01
歩掛適用年月	2025. 01
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:3,466,979
		式	1		3, 466, 979	直接人件費:3,466,979 管区9: 0
$\alpha / (1-\alpha)$						35%/(1-35%)
		%	53. 85			
その他原価						直接人件費(設計業務) × α / (1 - α)
		式	1		1, 866, 968	$) \times \alpha / (1-\alpha)$
合計					1, 866, 968	

- 10 -

					万務調整係 級	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
美務原価						業務原価:5,497,604 管区9 : 0
		式	1		5, 497, 604	管区9 : 0
$\beta / (1-\beta)$						35%/(1-35%)
		%	53. 85			
般管理費等						業務原価× β /(1- β
		式	1		2, 960, 459	,
]整額						
					-63	
合計					2, 960, 396	

1 八十			労務調整係数	1.000-00000 0.0 0		
単 1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 想定土石流流出区 間延長500mまで	単位	箇所	単位数量	10	単価 77,990
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
測量技師						
		人	7. 5	47, 100	353, 250	
測量技師補						
		人	5	36, 900	184, 500	
測量助手						
		人	7	34, 600	242, 200	
A =1					770.050	
合計					779, 950	
単価					77, 990	円/箇所
—— IIII					11,000	

		労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0			
単 2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 想定土石流流出区 間延長1000mまで	単位	箇所	単位数量	10	単価 147,800
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
測量技師						
		人	14	47, 100	659, 400	
測量技師補						
		人	10	36, 900	369,000	
測量助手						
		人	13	34, 600	449, 800	
合計					1, 478, 200	
						円/箇所
単価					147, 800	口/ 固別
		1	1	1	l .	I

		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50mまで	単位	箇所	単位数量	10	単価	57, 730
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
測量技師							
		人	5. 5	47, 100	259, 050		
測量技師補							
		人	3	36, 900	110, 700	,	
測量助手							
		人	6	34, 600	207, 600		
合計					577, 350		
単価					57, 730	円/箇所	

	1 //-	Т ТРШ 7			労務調整係数 1.000-00000 0.0 0		
単 4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	85, 140
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
測量技師							
		人	7. 5	47, 100	353, 250		
測量技師補		/ / /		21,211			
		人	6	36, 900	221, 400		
測量助手		, <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	0	30, 900	221, 400		
1				0.4.000	050.000		
		人	8	34, 600	276, 800		
合計					851, 450		
						m /#*=*	
単価					85, 140	円/箇所	
		1		I		1	

単価使用年月	2025. 01	
歩掛適用年月	2025. 01	
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	

名称・規格 条件 単位 数量 単価 金額 摘要	エバー画教					1.000-00000 0.0 0		
測量技師 人 9.5 47,100 447,450 測量技師補 人 9 36,900 332,100 測量助手 人 10 34,600 346,000 合計 1,125,550	単 5号 数値図(ビデータ作成 (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	単位	箇所	単位数量	10	単価 112,500
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		名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
測量技師補 人 9 36,900 332,100 測量助手 人 10 34,600 346,000 合計 1,125,550	測量技師							
測量技師補 人 9 36,900 332,100 測量助手 人 10 34,600 346,000 合計 1,125,550				Ι ,	9.5	47 100	447 450	
人 9 36,900 332,100 測量助手 人 10 34,600 346,000 合計 1,125,550				70	0.0	11,100	111, 100	
測量助手 人 10 34,600 346,000					0	0.000	000 100	
人 10 34,600 346,000 合計 1,125,550	测导出手			人	9	36, 900	332, 100	
合計 1,125,550	侧里助士							
四/簡所				人	10	34, 600	346, 000	
四/簡所								
単価 112,500 円/箇所		合計					1, 125, 550	
単価 112,500 ^円 / 値所 112,500 「日本 112,500 「								
		単価					112, 500	円/箇所
		1 1944					112,000	

		1 //-	1 八十 川 2					労務調整係数 1.000-00000 0.0 0		
単 6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300mまで	単位	箇所	単位数量	10	単価	150, 100		
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要		
測量技師										
			人	11.5	47, 100	541, 650				
測量技師補	ì				,	,				
			人	11	36, 900	405, 900				
測量助手				11	30, 900	405, 900				
17,12.77				1.0	0.4.000	550,000				
			人	16	34, 600	553, 600				
	合計					1, 501, 150				
							円/箇所			
	単価					150, 100	口/ 固川			

Ι //					労務調整係数 1.000-00000 0.0 0		
単 7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500mまで	単位	箇所	単位数量	10	単価	258, 200
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	'	摘要
測量技師							
		人	23	47, 100	1, 083, 300		
測量技師補			20	11,100	1,000,000		
			0.0	20,000	700 000		
測量助手		人	20	36, 900	738, 000		
侧重切于							
		人	22	34, 600	761, 200		
合計					2, 582, 500		
単価					258, 200	円/箇所	
1 Host							

	1 次半個次				労務調整係数 1.000-00000 0.0 0		
単 8号 TINファイル作成		単位	図面	単位数量	10	単価 40,340	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量技師							
		人	1	47, 100	47, 100		
測量技師補							
		人	2	36, 900	73, 800		
測量助手							
		人	5	34, 600	173, 000		
普通作業員							
		人	5	21, 900	109, 500		
合計					403, 400		
単価					40, 340	円/図面	

単価使用年月 2025. 01 2025. 01 1 000-00000 0 0 0

	I 0 (労務調整係数 1.000-00000 0.0 0				
単 9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500mまで	単位	箇所	単位数量	10	単価 104,506
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師						
		人	1.5	64, 800	97, 200	
技師(A)			1.0	01,000	01,200	
			0.1	57,000	461 700	
		人	8. 1	57, 000	461, 700	
1X PP (D)						
		人	10. 3	47, 200	486, 160	
合計					1, 045, 060	
単価					104, 506	円/箇所

	1 //	 ш Д			労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 10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1000mまで	単位	箇所	単位数量	10	単価 171,666
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師						
		人	1. 5	64, 800	97, 200	
技師(A)						
		人	14. 5	57, 000	826, 500	
技師(B)						
		人	16. 8	47, 200	792, 960	
合計					1,716,660	
₩ /π·					151 000	円/箇所
単価					171, 666	

	1 八十 川 3		エットー Imi 2× 労務		労務調整係数	労務調整係数 1.000-00000 0.0 0		
単 11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	90, 130	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
主任技師								
		人	2	64, 800	129, 600			
技師(A)								
		人	6. 5	57, 000	370, 500			
技師(B)				,	,			
		人	8. 5	47, 200	401, 200			
		7.		21,211	212,211			
合計					901, 300			
ц н					001,000			
単価					90, 130	円/箇所		
÷ im					30, 100			

 単価使用年月
 2025.01

 歩掛適用年月
 2025.01

 労務調整係数
 1.000-00000 0.0 0

	1 八千 川 八			労務調整係数 1.		1.000-00000 0.0 0	
単 12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	131, 062
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
主任技師							
		人	2.4	64, 800	155, 520		
技師(A)							
		人	9. 5	57, 000	541, 500		
技師(B)							
		人	13	47, 200	613, 600		
				·			
合計					1, 310, 620	,	
単価					131, 062	円/箇所	
1 1100					212,112		

	- <i>D</i> \	— Ішца			労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 13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 173,780
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師						
		人	3	64, 800	194, 400	
技師(A)				01,000	101, 100	
			10	F7 000	741 000	
技師(B)		人	13	57, 000	741, 000	
אָום אָל (D) אוים אָנ						
		人	17	47, 200	802, 400	
合計					1, 737, 800	
単価					173, 780	円/箇所

	1 八十 Щ 八		カラスティー IIII シスプログラ カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カ		労務調整係数	務調整係数 1.000-00000 0.0 0		
単 14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300mまで	単位	箇所	単位数量	10	単価	212, 120	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
主任技師								
		人	3	64, 800	194, 400			
技師(A)								
		人	16	57, 000	912, 000			
技師(B)				,	,			
		人	21. 5	47, 200	1, 014, 800			
		7.		21, 211	_,,,			
合計					2, 121, 200			
ЦН					2, 121, 200			
単価					212, 120	円/箇所		
☆Ⅲ					212, 120			

			カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カ		労務調整係数	労務調整係数 1.000-0000	
単 15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500mまで	単位	箇所	単位数量	10	単価	370, 190
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
主任技師							
		人	3. 5	64, 800	226, 800		
技師(A)							
		人	29. 5	57, 000	1, 681, 500		
技師(B)				,	, ,		
		人	38	47, 200	1, 793, 600		
		7.		21,211	2,111,111		
合計					3, 701, 900		
н н					0,101,000		
単価					370, 190	円/箇所	
++> IIII					370, 130		

		1 次半)				労務調整係数 1.000-00000 0.0 0		
単 16号 説明会資料作成		単位	地区	単位数量	10	単価	14, 650	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
主任技師								
		人	0. 5	64, 800	32, 400			
技師(A)								
		人	0. 5	57, 000	28, 500			
技師(B)								
		人	1	47, 200	47, 200	,		
技師(C)								
		人	1	38, 400	38, 400			
合計					146, 500			
						円/地区		
単価					14, 650	11/ 202		

	1 次半Ш衣				労務調整係数 1.000-00000 0.0 0		
単 17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 26,060	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師							
		人	0. 5	64, 800	32, 400		
技師(A)				01,000	32, 100		
		人	1	57, 000	57,000		
技師(B)			-	31, 333	3., 333		
		人	2	47, 200	94, 400		
技師(C)				11,200	01,100		
		人	2	38, 400	76, 800		
		7	2	00, 100	10,000		
合計					260, 600		
ПП					200,000		
 単価					26, 060	円/地区	
+ 					20, 000		

1	次単価表
---	------

単価使用年月 2025.01 歩掛適用年月 2025.01 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

			•		万務調整係 数	1.000-0	0.0000 0.0 0
単 18号 砂防台帳システム登録作業		単位	箇所	単位数量	100	単価	384
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
技師(C)							
		人	1	38, 400	38, 400		
슴計					38, 400		
単価					384	円/箇所	

1次単価表

					力務调登係数	1.000-00000 0.0 0
単 19号 フォルダ分電子データ作成		単位	箇所	単位数量	100	単価 525.6
名称・規格	条件	単位	数量	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

単価使用年月 2025. 01 1次単価表 歩掛適用年月 2025. 01 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 20号 単位 箇所 単位数量 単価 100 1,004 名称・規格 数量 単価 条件 単位 金額 摘要 技師(B) 人 47, 200 23,600 0.5 技師(C) 38, 400 76,800 人 2 合計 100, 400 円/箇所 単価 1,004