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。

業務委託料内訳書

食務名 R 7 徳土 正木ダム 上勝・正木他 深浅測量業務						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	
に用測量								
		式	1		3, 398, 718			
河川測量								
		式	1		669, 940			
河川測量								
		式	1		669, 940			
河川定期横断測量 間接水準(山地) 湖面左右岸	平均測量幅:18m						単 1号	
		本	58	10, 360	600, 880			
河川定期横断測量 間接水準(山地) 水深:1m未満	平均測量幅:60m						単 2号	
八木·1III.不值		本	2	34, 530	69, 060			
深浅測量								
		式	1		2, 728, 778			
深浅測量								
		式	1		67, 660			
作業計画							内 1号	
		業務	1		67, 660			
ダム・貯水池深浅測量								
		式	1		2, 661, 118			
測量準備							内 2号	
		式	1		381, 527			
艤装テスト							内 3号	
		式	1		526, 491			
マルチビーム測深							単 3号	
		km2	0. 5	342,800	171, 400			
報告書作成							内 4号	
		式	1		1, 494, 220			

業務委託料内訳書

業務名 R 7 徳土 正木ダム 上勝・正木他 深浅測量業務					業 項 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
ダム・貯水池深浅測量	水面幅:18m						単 4号
水深:1m以上3m以下		測線	2	43, 740	87, 480		
共通							
		式	1		214, 600		
共通							
		式	1		214, 600		
打合せ等							
(m.).		式	1		214, 600		
打合せ	中間2回						内 5号
-t-1-67 #		業務	1		214, 600		
直接経費							
古位奴隶		式	1		78, 000		
直接経費							
電子成果品作成費		式	1		78, 000		
电丁风木吅仆风复							
電子成果品作成費(測量)	対象額:3,053,690	式	1		78, 000		
电]	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	15-					
直接測量費		式	1		78, 000		
		_ 	1		2 (01 210		
間接測量費		式	1		3, 691, 318		
		式	1		2, 989, 682		
諸経費		1	1		2, 909, 002		内 6号
		式	1		2, 989, 682		
測量業務価格			1		2, 303, 002		
		式	1		6, 681, 000		

業務委託料内訳書

業務名 R7徳土 正木ダム 上勝・正木他	業務名 R 7 徳土 正木ダム 上勝・正木他 深浅測量業務					測量業務 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
消費税相当額							
		式	1		668, 100		
測量業務費							
		式	1		7, 349, 100		

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号 作業計画					73 33 WALL PLOS	1
			1			
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
作業計画						
		業務	1		67, 660	
合計					67, 660	

- 4 -

油具滩/					77 75 M 正 小 数	00 00000 0.0 0
内 2号 測量準備						
 名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
測量主任技師						[][1]
		ı	0	60, 600	101 000	
測量技師		人	2	60,600	121, 200	[][1]
侧重汉叫						
		人	3	52, 300	156, 900	
測量技師補						[][1]
		人	2	41, 100	82, 200	
測量助手						[][1]
		人	0.5	34, 900	17, 450	
雑材料		7	0.0	01, 500	11, 100	[1][
雑材料 全体の%		15-				
	1%	式	1		3, 777	
合計					381, 527	

単価使用年月 2025.09 歩掛適用年月 2025.09 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

内 3号 艤 装テスト				万		
	単位	数量	単価	金額	 摘要	
					[][1	
	Ι ,	1	60, 600	60, 600		
		1	00,000	00,000	[][1	
			50,000	70.450		
		1.5	52, 300	78, 450	[][1	
					[][1	
	人	1.5	41, 100	61, 650		
					[][1	
	人	1	34, 900	34, 900		
					[][1	
	H	1	221, 600	221, 600		
		1	221, 000	221, 000	[][1	
		_	<i>a</i> 1 500	21 500		
		1	61, 520	61, 520	[][1	
					[][1	
	日	1	2, 559	2, 559		
					[1][
1%	式	1		5, 212		
				526, 491		
				020, 101		
		人 人 人 日 日	人 1.5 人 1.5 人 1.5 人 1 日 1 日 1	人 1 60,600 人 1.5 52,300 人 1.5 41,100 人 1 34,900 日 1 221,600 日 1 61,520	条件 単位 数量 単価 金額 人 1 60,600 60,600 人 1.5 52,300 78,450 人 1.5 41,100 61,650 人 1 34,900 34,900 日 1 221,600 221,600 日 1 61,520 61,520 日 1 2,559 2,559	

						力務 		
内 4号 報告書	作成							
	57 4h- +H +b	Ø 14-	光任	*/ _* =	単価	<i>\</i> _46	拉 爾	
	名称・規格	条件	単位	数量	- 単価	金額	摘要	
測量主任技師							[][1	
			人	4. 4	60,600	266, 640		
測量技師			7	1. 1	00,000	200, 010	[][1	
以重1人山							. 31.	
			人	13. 1	52, 300	685, 130		
則量技師補							[][1	
				44.0	44 400	40.4.000		
			人	11.8	41, 100	484, 980	5.75	
維材料 全体の%							[1][
土1年0770		4%	式	1		57, 470		
						0., 1.0		
	合計					1, 494, 220		

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
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 5号 打合せ	中間2回					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
/口/小 / 从1日	木	中世		平皿	立 領	1順女
打合せ						
		業務	1		214, 600	
合計					214, 600	
				l .		

- 8 -

単価使用年月 2025.09 歩掛適用年月 2025.09 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

					万務調整係 級	1.000-00000 0.0 0
内 6号 諸経費						
 名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
王接測量費						直接測量費:3,691,318 管区9 : 0
		式	1		3, 691, 318	管区9 : 0
 経費率						
		%	81			
 経費						直接測量費×81%
		式	1		2, 989, 967	
男整額						
					-285	
合計					2, 989, 682	

- 9 -

	У \— іш.			労務調整係数 1.000-00000 0.0 0		
単 1号 河川定期横断測量 間接水準(山地) 湖面左右岸	平均測量幅:18m	単位	本	単位数量	1	単価 10,360
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
観測 間接水準(山地)		本	1	5, 798	5, 798	
横断面図作成 間接水準(山地)		本	1	3, 387	3, 387	
点検整理 間接水準(山地)		本	1	1, 176	1, 176	
合計					10, 361	
単価					10, 360	円/本

		/\ іші ;			労務調整係数 1.000-00000 0.0 0		
単 2号	河川定期横断測量 間接水準(山地) 水深:1m未満	平均測量幅:60m	単位	本	単位数量	1	単価 34,530
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
観測 間接水準(山地)			本	1	19, 320	19, 320	
横断面図間接水準	(山地)		本	1	11, 290	11, 290	
点検整理 間接水準	(山地)		本	1	3, 920	3, 920	
	合計					34, 530	
	単価					34, 530	円/本

	1 八十 川 八				労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 3号 マルチビーム測深		単位	km2	単位数量	1. 36	単価 342,800
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
測量主任技師						[][1]
		人	1	60, 600	60, 600	
 測量技師		,,,	1	20, 200		[][1]
				50,000	50,000	
測量技師補		人	1	52, 300	52, 300	[][1]
似重汉叫佃						
		人	1	41, 100	41, 100	
測量助手						[][1]
		人	0.5	34, 900	17, 450	
機器費						[][1]
			1	221,600	221, 600	
測量船運転				·		[][1]
		日日	1	61, 520	61, 520	
交通車		H	1	01, 020	01, 020	[][1]
			_	0.550	0.550	
74 + + 16 1		日	1	2, 559	2, 559	[1][]
雑材料 全体の%						
	2%	式	1		9, 142	
合計					466, 271	
単価					342, 800	円/km2
					·	

						労務調整係数 1.000-00000 0.0 0	
単 4号 タ ム・貯水池深浅測量 水深:1m以上3m以下	水面幅:18m	単位	測線	単位数量	1	単価 43,740	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現地踏査							
		測線	1	5, 225	5, 225		
観測				,	,		
		測線	1	14, 580	14, 580		
		1A.1/12K	1	14, 300	14, 500		
		知山春草	1	15 600	15 600		
点検整理		測線	1	15, 680	15, 680		
		測線	1	8, 257	8, 257		
合計					43, 742		
						EE Children	
単価					43, 740	円/測線	