

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

業務名	R 6 徳土 正木ダム 上勝・正木他 深浅測量業務				業 種 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
応用測量		式	1		3,024,643		
河川測量		式	1		492,800		
河川測量		式	1		492,800		
河川定期横断測量 間接水準(山地) 湖面左右岸	平均測量幅:19m	本	42	10,200	428,400		単 1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	本	2	32,200	64,400		単 2号
深浅測量		式	1		2,531,843		
深浅測量		式	1		60,900		
作業計画		業務	1		60,900		内 1号
ダム・貯水池深浅測量		式	1		2,470,943		
ダム・貯水池深浅測量 水深:1m以上3m以下	水面幅:18m	測線	2	40,440	80,880		単 3号
測量準備		式	1		345,016		内 2号
艀装テスト		式	1		503,211		内 3号
マルチビーム測深		km2	0.6	329,100	197,460		単 4号

業務委託料内訳書

業務名	R 6 徳土 正木ダム 上勝・正木他 深浅測量業務				業 項 種 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
報告書作成		式	1		1,344,376		内 4号
共通		式	1		193,200		
共通		式	1		193,200		
打合せ等		式	1		193,200		
打合せ	中間2回	業務	1		193,200		内 5号
直接経費		式	1		74,000		
直接経費		式	1		74,000		
電子成果品作成費		式	1		74,000		
電子成果品作成費(測量)	対象額:2,671,286	式	1		74,000		
直接測量費		式	1		3,291,843		
間接測量費		式	1		2,452,157		
諸経費		式	1		2,452,157		内 6号
測量業務価格		式	1		5,744,000		

1 次内訳書

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	作業計画					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
作業計画		業務	1		60,900	
合計					60,900	

1 次内訳書

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 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		人	2	54,600	109,200	
測量技師		人	3	47,100	141,300	
測量技師補		人	2	36,900	73,800	
測量助手		人	0.5	34,600	17,300	
雑材料 全体の%	1%	式	1		3,416	
合計					345,016	

1 次内訳書

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	艦装テスト						
	測量主任技師		人	1	54,600	54,600	
	測量技師		人	1.5	47,100	70,650	
	測量技師補		人	1.5	36,900	55,350	
	測量助手		人	1	34,600	34,600	
	機器費		日	1	221,600	221,600	
	測量船運転		日	1	58,870	58,870	
	交通車		日	1	2,559	2,559	
	雑材料 全体の%	1%	式	1		4,982	
	合計					503,211	

1 次内訳書

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号	報告書作成						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	測量主任技師		人	4.4	54,600	240,240	
	測量技師		人	13.1	47,100	617,010	
	測量技師補		人	11.8	36,900	435,420	
	雑材料 全体の%	4%	式	1		51,706	
	合計					1,344,376	

1次内訳書

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

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
打合せ		業務	1		193,200	
合計					193,200	

1 次内訳書

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	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
	直接測量費		式	1		3,291,843	直接測量費:3,291,843 管区9 : 0
	諸経费率		%	74.5			
	諸経費		式	1		2,452,423	直接測量費×74.5%
	調整額					-266	
	合計					2,452,157	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
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:19m	単位	本	単位数量	1	単価	10,200
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	5,716	5,716		
	横断面図作成 間接水準(山地)		本	1	3,356	3,356		
	点検整理 間接水準(山地)		本	1	1,130	1,130		
	合計					10,202		
	単価					10,200	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
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	32,200
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	18,050	18,050		
	横断面図作成 間接水準(山地)		本	1	10,590	10,590		
	点検整理 間接水準(山地)		本	1	3,568	3,568		
	合計					32,208		
	単価					32,200	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	貯水池深浅測量 水深:1m以上3m以下	水面幅:18m	測線	1	4,830	4,830	
	現地踏査		測線	1	4,830	4,830	
	観測		測線	1	13,500	13,500	
	横断面図作成		測線	1	14,510	14,510	
	点検整理		測線	1	7,603	7,603	
	合計					40,443	
	単価					40,440	円/測線

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	マルチビーム測深		単位	km2	単位数量	1.36	単価	329,100
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	測量主任技師		人	1	54,600	54,600		
	測量技師		人	1	47,100	47,100		
	測量技師補		人	1	36,900	36,900		
	測量助手		人	0.5	34,600	17,300		
	機器費		日	1	221,600	221,600		
	測量船運転		日	1	58,870	58,870		
	交通車		日	1	2,559	2,559		
	雑材料 全体の%	2%	式	1		8,778		
	合計					447,707		
	単価					329,100	円/km2	