

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 阿土 橘港 (西浜地区) 他 阿南・橘 港湾施設点検診断業務				業 種 目	土木設計業務 維持管理計画書策定	
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
維持管理計画書策定		式	1		1,200,600		
維持管理計画書策定		式	1		1,200,600		
維持管理計画書策定		式	1		1,200,600		
計画準備		式	1		232,200		内 1号
資料収集整理	共通指針準拠型	項目	3	114,600	343,800		単 1号
結果の検討	共通指針準拠型	項目	3	99,300	297,900		単 2号
報告書作成		式	1		326,700		内 2号
共通		式	1		338,000		
共通(調査・計画業務)		式	1		338,000		
打合せ等		式	1		338,000		
打合せ		業務	1		338,000		内 3号
直接経費		式	1		104,925		
直接経費		式	1		104,925		

業務委託料内訳書

業務名	R 6 阿土 橘港 (西浜地区) 他 阿南・橘 港湾施設点検診断業務				業 種 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
旅費交通費		式	1		22,925		
旅費(率計上・宿泊無)	対象額:1,538,600 調査、計画業務	式	1		22,925		
電子成果品作成費		式	1		82,000		
電子成果品作成費(設計)	対象額:1,538,600 その他の設計業務	式	1		82,000		
直接原価(その他原価除く)		式	1		1,643,525		
その他原価		式	1		828,536		内 4号
一般管理費等		式	1		1,330,939		内 5号
設計業務価格		式	1		3,803,000		
維持管理計画書策定		式	1		4,393,328		
維持管理計画書策定		式	1		4,393,328		
調査・測量準備		式	1		321,988		
計画準備		式	1		321,988		内 6号
現地調査		式	1		3,374,844		

業務委託料内訳書

業務名	R 6 阿土 橘港 (西浜地区) 他 阿南・橘 港湾施設点検診断業務				業 項 目	測量業務 維持管理計画書策定	
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
目視調査 (1)	陸上からの踏査	m2	17,092	74.67	1,276,259		単 3号
目視調査 (2)	海上からの踏査	m2	998	119.8	119,560		単 4号
潜水調査 (1)	海上からの踏査	m2	5,832	310.8	1,812,585		単 5号
肉厚測定		箇所	20	8,322	166,440		単 6号
成果		式	1		696,496		
報告書作成		式	1		696,496		内 7号
共通		式	1		63,000		
共通		式	1		63,000		
打合せ等		式	1		63,000		
関係機関協議資料作成		機関	1	21,000	21,000		単 7号
関係機関打合せ協議		式	1		42,000		内 8号
直接経費		式	1		1,439,850		
直接経費		式	1		1,439,850		

業務委託料内訳書

業務名	R 6 阿土 橘港 (西浜地区) 他 阿南・橘 港湾施設点検診断業務				業 項	種 目	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	
安全費		式	1		1,364,850			
安全監視船		日	15	90,990	1,364,850		単 8号	
電子成果品作成費		式	1		75,000			
電子成果品作成費(測量)	対象額:2,761,568	式	1		75,000			
直接測量費		式	1		5,896,178			
間接測量費		式	1		4,126,822			
諸経費		式	1		4,126,822		内 9号	
測量業務価格		式	1		10,023,000			
業務価格		式	1		13,826,000			
消費税相当額		式	1		1,382,600			
業務委託料		式	1		15,208,600			

1 次内訳書

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1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	1	57,000	57,000	
技師(C)		人	2	38,400	76,800	
技術員		人	1	33,600	33,600	
合計					232,200	

1 次内訳書

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	報告書作成					
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	1.5	57,000	85,500	
技師(C)		人	2	38,400	76,800	
技術員		人	2	33,600	67,200	
合計					326,700	

1 次内訳書

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	打合せ	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
				業務	1		338,000	
		合計					338,000	

1 次内訳書

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4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		1,538,600	直接人件費:1,538,600 管区9 : 0
		$\alpha / (1 - \alpha)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
		その他原価		式	1		828,536	直接人件費（設計業務） × $\alpha / (1 - \alpha)$
		合計					828,536	

1 次内訳書

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5号	一般管理費等					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
業務原価		式	1		2,472,061	業務原価:2,472,061 管区9 : 0
$\beta / (1 - \beta)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
一般管理費等		式	1		1,331,204	業務原価 $\times \beta / (1 - \beta)$
調整額					-265	
合計					1,330,939	

1 次内訳書

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6号	計画準備						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量主任技師		人	1	54,600	54,600		
測量技師		人	2.5	47,100	117,750		
測量技師補		人	3.5	36,900	129,150		
測量助手		人	0.5	34,600	17,300		
事務用品費		式	1		3,188	直接人件費の1%	
合計					321,988		

1 次内訳書

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 7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	1.5	54,600	81,900	
	測量技師		人	3.5	47,100	164,850	
	測量技師補		人	4.5	36,900	166,050	
	測量助手		人	8	34,600	276,800	
	事務用品費		式	1		6,896	直接人件費の1%
	合計					696,496	

1 次内訳書

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 8号	関係機関打合せ協議					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
関係機関打合せ協議		機関・回	1	42,000	42,000	
合計					42,000	

1 次内訳書

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 9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		5,896,178	直接測量費:5,896,178 管区9 : 0
諸経费率		%	70			
諸経費		式	1		4,127,324	直接測量費×70%
調整額					-502	
合計					4,126,822	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	資料収集整理	共通指針準拠型	単位	項目	単位数量	1	単価	114,600
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(A)		人	1	57,000	57,000		
	技師(C)		人	1.5	38,400	57,600		
	合計					114,600		
	単価					114,600	円/項目	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	結果の検討	共通指針準拠型	単位	項目	単位数量	1	単価	99,300
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(C)		人	1	38,400	38,400		
	合計					99,300		
	単価					99,300	円/項目	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	目視調査 (1)	陸上からの踏査	単位	m2	単位数量	1,510	単価	74.67
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ライトハン 2.0L 2h/8h		日	1	3,240	3,240		
	測量技師補		人	2	36,900	73,800		
	測量助手		人	1	34,600	34,600		
	雑材料 全体の%	1%	式	1		1,116		
	合計					112,756		
	単価					74.67	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	目視調査 (2)	海上からの踏査	単位	m2	単位数量	1,240	単価	119.8
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ライトハン 2.0L 2h/8h		日	1	3,240	3,240		
	測量技師補		人	2	36,900	73,800		
	測量助手		人	1	34,600	34,600		
	船外機 15PS 11kW		日	1	35,530	35,530		
	雑材料 全体の%	1%	式	1		1,471		
	合計					148,641		
	単価					119.8	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	潜水調査 (1)	海上からの踏査	単位	m2	単位数量	1,200	単価	310.8
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ライトハン 2.0L 2h/8h		日	1	3,240	3,240		
	測量技師補		人	1	36,900	36,900		
	測量助手		人	1	34,600	34,600		
	ダイバー		人	2	52,200	104,400		
	ダイバー補助員		人	2	52,200	104,400		
	上廻り員		人	2	25,100	50,200		
	船外機 15PS 11kW		日	1	35,530	35,530		
	雑材料 全体の%	1%	式	1		3,692		
	合計					372,962		
	単価					310.8	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	肉厚測定		単位	箇所	単位数量	50	単価	8,322
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ライトバン 2.0L 2h/8h		日	1	3,240	3,240		
	測量技師補		人	1	36,900	36,900		
	測量助手		人	1	34,600	34,600		
	ドライバー		人	2	52,200	104,400		
	ドライバー補助員		人	2	52,200	104,400		
	上廻り員		人	2	25,100	50,200		
	船外機 15PS 11kW		日	1	35,530	35,530		
	空気圧縮機 20PS		日	1	4,030	4,030		
	クレーン装置付トラック 2.9t吊4t積 5.8h/8h		日	1	36,410	36,410		
	肉厚測定器		日	1	2,300	2,300		
	雑材料 全体の%	1%	式	1		4,120		
	合計					416,130		

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	肉厚測定		単位	箇所	単位数量	50	単価	8,322
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					8,322	円／箇所	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	関係機関協議資料作成		単位	機関	単位数量	1	単価	21,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
関係機関協議資料作成			機関	1	21,000	21,000		
合計						21,000		
単価						21,000	円/機関	

1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	安全監視船		単位	日	単位数量	1	単価	90,990
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
安全監視船 FRP D 70PS型 2名船員			日	1	90,990	90,990		
合計						90,990		
単価						90,990	円/日	