

## 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 (答島地区) 他 阿南・津乃峰他 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		1,414,500		
維持管理計画書策定		式	1		1,414,500		
維持管理計画書策定		式	1		1,414,500		
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	4	114,600	458,400		単 1号
結果の検討	共通指針準拠型	項目	4	99,300	397,200		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		113,112		
直接経費		式	1		113,112		

# 業務委託料内訳書

業務名	R 6 阿土 橘港 (答島地区) 他 阿南・津乃峰他 港湾施設点検 断業務				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
旅費交通費		式	1		26,112		
旅費(率計上・宿泊無)	対象額:1,752,500 調査、計画業務	式	1		26,112		
電子成果品作成費		式	1		87,000		
電子成果品作成費(設計)	対象額:1,752,500 その他の設計業務	式	1		87,000		
直接原価(その他原価除く)		式	1		1,865,612		
その他原価		式	1		943,721		内 4号
一般管理費等		式	1		1,512,667		内 5号
設計業務価格		式	1		4,322,000		
維持管理計画策定		式	1		3,904,522		
維持管理計画書策定		式	1		3,904,522		
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		2,886,038		

# 業務委託料内訳書

業務名	R 6 阿土 橘港 (答島地区) 他 阿南・津乃峰他 港湾施設点検診断業務				業 種 目	測量業務 維持管理計画策定	
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	10,017	74.67	747,969		単 3号
目視調査 (2)	海上からの踏査	m2	1,150	119.8	137,770		単 4号
潜水調査 (1)	海上からの踏査	m2	5,954	310.8	1,850,503		単 5号
肉厚測定		箇所	18	8,322	149,796		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		1,523,840		
直接経費		式	1		1,523,840		

# 業務委託料内訳書

業務名	R 6 阿土 橘港 (答島地区) 他 阿南・津乃峰他 港湾施設点検診断業務				業 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		1,455,840		
安全監視船		日	16	90,990	1,455,840		単 8号
電子成果品作成費		式	1		68,000		
電子成果品作成費(測量)	対象額:2,271,420	式	1		68,000		
直接測量費		式	1		5,491,362		
間接測量費		式	1		3,876,638		
諸経費		式	1		3,876,638		内 9号
測量業務価格		式	1		9,368,000		
業務価格		式	1		13,690,000		
消費税相当額		式	1		1,369,000		
業務委託料		式	1		15,059,000		

# 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 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
打合せ			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		1,752,500	直接人件費:1,752,500 管区9 : 0
$\alpha / (1 - \alpha)$			%	53.85			35% / (1 - 35%)
その他原価			式	1		943,721	直接人件費（設計業務） × $\alpha / (1 - \alpha)$
合計						943,721	

# 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		2,809,333	業務原価:2,809,333 管区9 : 0
$\beta / (1 - \beta)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
一般管理費等		式	1		1,512,825	業務原価 $\times \beta / (1 - \beta)$
調整額					-158	
合計					1,512,667	

# 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		5,491,362	直接測量費:5,491,362 管区9 : 0	
諸経费率		%	70.6				
諸経費		式	1		3,876,901	直接測量費×70.6%	
調整額					-263		
合計					3,876,638		

# 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		
	ダンプカー		人	2	52,200	104,400		
	ダンプカー補助員		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 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	