

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 富岡港（淡島地区） 阿南・畷 船揚場補修設計業務				業 種 目	土木設計業務 港湾構造物設計	
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
港湾構造物設計		式	1		1,090,200		
船揚場設計		式	1		1,090,200		
船揚場補修設計		式	1		1,090,200		
設計計画		式	1		121,800		内 1号
防波堤被覆工、船揚場舗装版設計		式	1		353,800		内 2号
図面作成		式	1		133,400		内 3号
数量計算		式	1		160,800		内 4号
照査		式	1		104,200		内 5号
報告書作成		式	1		216,200		内 6号
共通		式	1		227,100		
共通(設計業務)		式	1		227,100		
打合せ等		式	1		227,100		
打合せ		業務	1		227,100		内 7号

業務委託料内訳書

業務名	R 6 阿土 富岡港（淡島地区） 阿南・畷 船揚場補修設計業務				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
直接経費		式	1		182,298		
直接経費		式	1		182,298		
旅費交通費		式	1		8,298		
旅費(率計上・宿泊無)	対象額:1,317,300 土木設計業務	式	1		8,298		
電子成果品作成費		式	1		174,000		
電子成果品作成費(設計)	対象額:1,317,300 概略設計、予備設計又は詳細設計	式	1		174,000		
直接原価(その他原価除く)		式	1		1,499,598		
その他原価		式	1		709,366		内 8号
一般管理費等		式	1		1,189,036		内 9号
設計業務価格		式	1		3,398,000		
応用測量		式	1		1,642,389		
維持管理計画書		式	1		609,619		
調査・測量準備		式	1		321,988		

業務委託料内訳書

業務名	R 6 阿土 富岡港（淡島地区） 阿南・畷 船揚場補修設計業務				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	
計画準備		式	1		321,988		内 10号	
現地調査		式	1		287,631			
目視調査	陸上からの踏査	m2	1,904	72.5	138,040		単 1号	
潜水調査	潜水深度10m未満(船外機)	m2	481	311	149,591		単 2号	
河川測量		式	1		200,400			
河川測量		式	1		200,400			
河川定期横断測量 直接水準(平地)	平均測量幅:49m	本	12	16,700	200,400		単 3号	
深浅測量		式	1		832,370			
海岸深浅測量		式	1		832,370			
海岸深浅測量		測線	11	75,670	832,370		単 4号	
直接経費		式	1		62,760			
直接経費		式	1		62,760			
旅費交通費		式	1		7,760			

業務委託料内訳書

業務名	R 6 阿土 富岡港（淡島地区） 阿南・畷 船揚場補修設計業務				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	
旅費(率計上・宿泊無)	対象額:1,385,856 測量業務	式	1		7,760			
電子成果品作成費		式	1		55,000			
電子成果品作成費(測量)	対象額:1,385,856	式	1		55,000			
直接測量費		式	1		1,705,149			
間接測量費		式	1		1,363,851			
諸経費		式	1		1,363,851		内 11号	
測量業務価格		式	1		3,069,000			
業務価格		式	1		6,467,000			
消費税相当額		式	1		646,700			
業務委託料		式	1		7,113,700			

1 次内訳書

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	設計計画					
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	
合計					121,800	

1 次内訳書

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	防波堤被覆工、船揚場舗装版設計					
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	1	57,000	57,000	
技師(B)		人	2.5	47,200	118,000	
技師(C)		人	2.5	38,400	96,000	
技術員		人	1.5	33,600	50,400	
合計					353,800	

1次内訳書

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	図面作成					
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(B)		人	0.5	47,200	23,600	
技師(C)		人	0.5	38,400	19,200	
技術員		人	1	33,600	33,600	
合計					133,400	

1 次内訳書

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号	数量計算						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(C)			人	2	38,400	76,800	
技術員			人	2.5	33,600	84,000	
合計						160,800	

1 次内訳書

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5号	照査						
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(B)			人	1	47,200	47,200	
合計						104,200	

1次内訳書

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6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	64,800	64,800	
技師(A)			人	1	57,000	57,000	
技師(B)			人	2	47,200	94,400	
合計						216,200	

1次内訳書

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 7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		227,100	
合計						227,100	

1 次内訳書

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 8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		1,317,300	直接人件費：1,317,300 管区9 : 0
$\alpha / (1 - \alpha)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
その他原価		式	1		709,366	直接人件費（設計業務） × $\alpha / (1 - \alpha)$
合計					709,366	

1 次内訳書

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 9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		2,208,964	業務原価:2,208,964 管区9 : 0
$\beta / (1 - \beta)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
一般管理費等		式	1		1,189,527	業務原価 $\times \beta / (1 - \beta)$
調整額					-491	
合計					1,189,036	

1 次内訳書

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 10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	
	雑材料 全体の%	1%	式	1		3,188	
	合計					321,988	

1 次内訳書

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 11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		1,705,149	直接測量費:1,705,149 管区9 : 0	
諸経费率		%	80				
諸経費		式	1		1,364,119	直接測量費×80%	
調整額					-268		
合計					1,363,851		

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	目視調査	陸上からの踏査	単位	m2	単位数量	1,510	単価	72.5
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	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		1,084		
	合計					109,484		
	単価					72.5	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	潜水調査	潜水深度10m未満(船外機)	単位	m2	単位数量	1,200	単価	311
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	測量技師補		人	1	36,900	36,900		
	測量助手		人	1	34,600	34,600		
	潜水士(ダ`イハ`-) 10m未満		人	2	52,200	104,400		
	潜水士補助員(ダ`イハ`-) 10m未満		人	2	52,200	104,400		
	上廻り員		人	2	25,100	50,200		
	船外機船		日	1	39,020	39,020		
	雑材料 全体の%	1%	式	1		3,695		
	合計					373,215		
	単価					311	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	河川定期横断測量 直接水準(平地)	平均測量幅:49m	単位	本	単位数量	1	単価	16,700
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	観測 直接水準(平地)		本	1	9,652	9,652		
	横断面図作成 直接水準(平地)		本	1	5,425	5,425		
	点検整理 直接水準(平地)		本	1	1,632	1,632		
	合計					16,709		
	単価					16,700	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2025.02
歩掛適用年月	2025.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	海岸深淺測量		単位	測線	単位数量	1	単価	75,670
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現地踏査		測線	1	4,680	4,680		
	観測		測線	1	39,240	39,240		
	横断面図作成		測線	1	23,660	23,660		
	点検整理		測線	1	8,098	8,098		
	合計					75,678		
	単価					75,670	円/測線	