

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

業務名	R 5 徳土 粟津港海岸（粟津地区他） 鳴・里浦里浦他 海岸保全 施設長寿命化計画策定業務				業 種 項 目	土木設計業務 共通	
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
共通		式	1		1,926,070		
共通(設計業務)		式	1		325,400		
打合せ等		式	1		325,400		
打合せ		業務	1		325,400		内 1号
長寿命化計画		式	1		1,600,670		
長寿命化計画更新		式	1		1,600,670		
計画準備		業務	1		58,700		内 2号
資料収集整理	粟津地区6施設、松茂地区2施設	施設	8	6,795	54,360		単 1号
点検シート整理		業務	1		161,900		内 3号
健全度評価		施設	8	25,125	201,000		単 2号
点検に関する計画の更新	粟津地区、松茂地区	地区	2	160,190	320,380		単 3号
修繕等に関する計画の更新		地区	2	35,175	70,350		単 4号
長寿命化計画の更新		地区	2	184,240	368,480		単 5号

# 業務委託料内訳書

業務名	R 5 徳土 粟津港海岸（粟津地区他） 鳴・里浦里浦他 海岸保全 施設長寿命化計画策定業務	業 項	種 目	土木設計業務 共通			
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
照査		業務	1		58,700		内 4号
報告書作成		業務	1		306,800		内 5号
直接経費		式	1		90,000		
直接経費		式	1		90,000		
電子成果品作成費		式	1		90,000		
電子成果品作成費(設計)	対象額:1,926,070 その他の設計業務	式	1		90,000		
直接原価（その他原価除く）		式	1		2,016,070		
その他原価		式	1		1,037,188		内 6号
一般管理費等		式	1		1,643,742		内 7号
設計業務価格		式	1		4,697,000		
共通		式	1		5,715,766		
長寿命化計画策定（測量）		式	1		5,715,766		
1次点検		式	1		101,790		

# 業務委託料内訳書

業務名	R 5 徳土 粟津港海岸 (粟津地区他) 鳴・里浦里浦他 海岸保全 施設長寿命化計画策定業務				業 項 目	測量業務 共通	
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
目視点検 (陸域施設)		km	2.6	39,150	101,790		単 6号
2次点検		式	1		5,613,976		
作業計画		業務	1		299,700		内 8号
作業計画		km2	0.197	20,900,000	4,117,300		単 7号
機械経費等		式	1		861,576		内 9号
簡易観測		力所	30	11,180	335,400		単 8号
直接経費		式	1		96,000		
直接経費		式	1		96,000		
電子成果品作成費		式	1		96,000		
電子成果品作成費(測量)	対象額:4,854,190	式	1		96,000		
直接測量費		式	1		5,811,766		
間接測量費		式	1		4,073,234		
諸経費		式	1		4,073,234		内 10号

# 業務委託料内訳書

業務名	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
R 5 徳土 粟津港海岸（粟津地区他） 施設長寿命化計画策定業務	鳴・里浦里浦他 海岸保全						
測量業務価格		式	1		9,885,000		
業務価格		式	1		14,582,000		
消費税相当額		式	1		1,458,200		
業務委託料		式	1		16,040,200		

# 1 次内訳書

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1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		325,400	
合計						325,400	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2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	0.5	62,200	31,100	
技師(A)			人	0.5	55,200	27,600	
合計						58,700	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	点検シート整理						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(B)			人	1	45,300	45,300	
技師(C)			人	1.5	35,600	53,400	
技術員			人	2	31,600	63,200	
合計						161,900	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号	照査						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師			人	0.5	62,200	31,100	
技師(A)			人	0.5	55,200	27,600	
合計						58,700	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5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	62,200	62,200	
技師(A)		人	1.5	55,200	82,800	
技師(B)		人	2	45,300	90,600	
技師(C)		人	2	35,600	71,200	
合計					306,800	



# 1 次内訳書

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6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		1,926,070	直接人件費:1,926,070 管区9 : 0
$\alpha / (1 - \alpha)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
その他原価		式	1		1,037,188	直接人件費（設計業務） × $\alpha / (1 - \alpha)$
合計					1,037,188	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 7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		3,053,258	業務原価:3,053,258 管区9 : 0
$\beta / (1 - \beta)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
一般管理費等		式	1		1,644,179	業務原価 $\times \beta / (1 - \beta)$
調整額					-437	
合計					1,643,742	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 8号	作業計画						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
測量主任技師			人	0.7	51,000	35,700	
測量技師			人	6	44,000	264,000	
測量技師補			人	0	34,300	0	
合計						299,700	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 9号	機械経費等						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
機械経費等			式	1		818,600	
制度管理費			式	1		42,976	
合計						861,576	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 10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		5,811,766	直接測量費:5,811,766 管区9 : 0
諸経费率		%	70.1			
諸経費		式	1		4,074,047	直接測量費×70.1%
調整額					-813	
合計					4,073,234	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	資料収集整理	栗津地区6施設、松茂地区2施設	単位	施設	単位数量	1	単価	6,795
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(B)			人	0.15	45,300	6,795		
合計						6,795		
単価						6,795	円/施設	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	健全度評価		単位	施設	単位数量	1	単価	25,125
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(A)			人	0.25	55,200	13,800		
技師(B)			人	0.25	45,300	11,325		
合計						25,125		
単価						25,125	円/施設	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	点検に関する計画の更新	栗津地区、松茂地区	単位	地区	単位数量	1	単価	160,190
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
充填点検箇所の設定			地区	1	43,150	43,150		
点検計画の検討			地区	1	117,040	117,040		
合計						160,190		
単価						160,190	円/地区	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	修繕等に関する計画の更新		単位	地区	単位数量	1	単価	35,175
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(A)			人	0.35	55,200	19,320		
技師(B)			人	0.35	45,300	15,855		
合計						35,175		
単価						35,175	円/地区	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	長寿命化計画の更新		単位	地区	単位数量	1	単価	184,240
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	主任技師		人	0.7	62,200	43,540		
	技師(A)		人	1.4	55,200	77,280		
	技師(B)		人	1.4	45,300	63,420		
	合計					184,240		
	単価					184,240	円/地区	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	目視点検（陸域施設）		単位	km	単位数量	1	単価	39,150
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	測量技師		人	0.5	44,000	22,000		
	測量技師補		人	0.5	34,300	17,150		
	合計					39,150		
	単価					39,150	円/km	



# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	作業計画	単位	km2	単位数量	0.1	単価	20,900,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	想定点の設置・観測		km	0.1	3,475,000	347,500	
	地上レーザ観測		km	0.1	5,920,000	592,000	
	3次元点群データ編集		km	0.1	3,270,000	327,000	
	3次元点群データファイル作成		km	0.1	4,641,000	464,100	
	縦横断面データファイル作成		km	0.1	3,603,000	360,300	
	合計					2,090,900	
	単価					20,900,000	円/km2

# 1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	簡易観測		単位	力所	単位数量	7	単価	11,180
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	測量技師		人	1	44,000	44,000		
	測量技師補		人	1	34,300	34,300		
	合計					78,300		
	単価					11,180	円/力所	