

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 6 徳土 今津坂野海岸（坂野地区） 小・和田島 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		4,104,680		
河川測量		式	1		581,780		
河川測量		式	1		581,780		
河川定期横断測量 直接水準(平地)	平均測量幅:45m	本	38	15,310	581,780		単 1号
深淺測量		式	1		3,522,900		
深淺測量		式	1		60,900		
作業計画		業務	1		60,900		内 1号
海岸深淺測量		式	1		3,462,000		
海岸深淺測量	水面幅:450m	測線	21	84,770	1,780,170		単 2号
海岸深淺測量	水面幅:940m	測線	7	93,690	655,830		単 3号
海岸深淺測量	水面幅:1430m	測線	10	102,600	1,026,000		単 4号
共通		式	1		168,450		
共通		式	1		168,450		

業務委託料内訳書

業務名	R 6 徳土 今津坂野海岸（坂野地区） 小・和田島 測量業務				業 項	種 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	
打合せ等		式	1		168,450			
打合せ	中間打合せ1回	業務	1		147,450		内 2号	
関係機関協議資料作成		機関	1	21,000	21,000		単 5号	
直接経費		式	1		85,000			
直接経費		式	1		85,000			
電子成果品作成費		式	1		85,000			
電子成果品作成費(測量)	対象額:3,716,600	式	1		85,000			
直接測量費		式	1		4,358,130			
間接測量費		式	1		3,150,870			
諸経費		式	1		3,150,870		内 3号	
測量業務価格		式	1		7,509,000			
消費税相当額		式	1		750,900			
測量業務費		式	1		8,259,900			

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

内 2号	打合せ	中間打合せ1回					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	打合せ		業務	1		147,450	
	合計					147,450	

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	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		4,358,130	直接測量費:4,358,130 管区9 : 0
諸経费率		%	72.3			
諸経費		式	1		3,150,927	直接測量費×72.3%
調整額					-57	
合計					3,150,870	

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	河川定期横断測量 直接水準(平地)	平均測量幅:45m	単位	本	単位数量	1	単価	15,310
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	8,847	8,847		
	横断面図作成 直接水準(平地)		本	1	4,973	4,973		
	点検整理 直接水準(平地)		本	1	1,496	1,496		
	合計					15,316		
	単価					15,310	円/本	

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	海岸深浅測量	水面幅:450m	単位	測線	単位数量	1	単価	84,770
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現地踏査		測線	1	5,244	5,244		
	観測		測線	1	43,960	43,960		
	横断面図作成		測線	1	26,500	26,500		
	点検整理		測線	1	9,073	9,073		
	合計					84,777		
	単価					84,770	円/測線	

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	海岸深浅測量	水面幅:940m	単位	測線	単位数量	1	単価	93,690
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現地踏査		測線	1	5,796	5,796		
	観測		測線	1	48,590	48,590		
	横断面図作成		測線	1	29,290	29,290		
	点検整理		測線	1	10,020	10,020		
	合計					93,696		
	単価					93,690	円/測線	

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	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	海岸深淺測量	水面幅:1430m	單位	測線	單位數量	1	102,600
	現地踏査		測線	1	6,348	6,348	
	観測		測線	1	53,220	53,220	
	横断面図作成		測線	1	32,080	32,080	
	点検整理		測線	1	10,980	10,980	
	合計					102,628	
	単価					102,600	円/測線

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	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	