

## 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。

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 波土 浅川港海岸 (海老ヶ池地区) 海・浅川 潜水探査業務				事業区分 工事区分	港湾整備 航路・泊地・船だまり	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
航路・泊地・船だまり		式	1		1,228,074		
潜水探査業務		式	1		1,228,074		
潜水探査		式	1		1,228,074		
探査準備		式	1		588,226		内 1号
設標		地点	8	8,709	69,672		単 1号
潜水探査		m2	2,400	174.3	418,320		単 2号
報告書作成		式	1		111,856		内 2号
業務成果品		式	1		40,000		内 3号
直接工事費		式	1		1,228,074		
共通仮設		式	1		500,400		
共通仮設費		式	1		364,400		
安全費		式	1		364,400		
安全対策	安全監視船:70PS, 2名乗船	日	4	91,100	364,400		単 3号

# 設計内訳書（本01）

工事名	R 6 波土 浅川港海岸（海老ヶ池地区） 海・浅川 潜水探査業務				事業区分 工事区分	港湾整備 航路・泊地・船だまり	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
共通仮設費（率計上）		式	1		136,000		
純工事費		式	1		1,728,474		
現場管理費		式	1		416,000		
工事原価		式	1		2,144,474		
一般管理費等		式	1		504,526		
工事価格		式	1		2,649,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		264,900		
工事費計		式	1		2,913,900		

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務費補正	1.000-0000 0.0

内 1号	探査準備						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
理事・技師長		人	1	75,800	75,800		
主任技師		人	2.5	64,800	162,000		
技師(A)		人	2.5	57,000	142,500		
技師(B)		人	1	47,200	47,200		
技師(C)		人	0.5	38,400	19,200		
測量主任技師		人	1	54,600	54,600		
測量技師		人	1	47,100	47,100		
測量技師補		人	1	36,900	36,900		
雑材料 労務費の%	0.5%	式	1		2,926		
合計					588,226		

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務費補正	1.000-0000 0.0

内 2号	報告書作成						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
測量主任技師		人	0.5	54,600	27,300		
測量技師		人	1	47,100	47,100		
測量技師補		人	1	36,900	36,900		
雑材料 労務費の%	0.5%	式	1		556		
合計					111,856		

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務費補正	1.000-0000 0.0

内 3号	業務成果品						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
業務成果品書		式	1		40,000		直接工事費×3.4% 1,188,074×3.4%
合計					40,000		

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 1号	設標	単位	地点	単位数量	1	単価	8,709
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
設標		200m未満, 20地点未満, 影響なし, 5km未満	地点	1	8,708.23	8,708.23	
合計						8,708.23	
単価						8,709	円/地点

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 2号	潜水探査	単位	m2	単位数量	1	単価	174.3
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
潜水探査		探査機による場合, 港内水域, 普通, 普通, 1.0m未満, 影響なし, 10m未満, 5km未満	m2	1	174.26	174.26	
合計						174.26	
単価						174.3	円/m2

# 1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 3号	安全対策	安全監視船:70PS, 2名乗船	単位	日	単位数量	1	単価	91,100
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
安全監視船 FRP製 D 70PS型			日	1	91,098	91,098		
合計						91,098		
単価						91,100	円/日	