

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 徳島小松島港（津田地区） 徳・津田海岸 沈下測量業 務（4）				業 種 項 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		1,701,660		
河川測量		式	1		1,701,660		
河川測量		式	1		1,701,660		
作業計画		業務	1		103,080		内 1号
踏査		業務	1		14,026		内 2号
水準基標測量 バイオマス発電所 年観測	1回	km	2.47	58,320	144,050		単 1号 臨海
水準基標測量 バイオマス発電所 毎月観測	10回	km	24.7	58,320	1,440,504		単 2号 臨海
基準点測量		式	1		4,391,710		
基準点測量		式	1		4,391,710		
4級基準点測量		式	1		4,391,710		
4級基準点測量 バイオマス発電所	永久標識設置なし, 伐採含まない	点	45	33,450	1,505,250		単 3号 臨海
補助基準点測量 バイオマス発電所	永久標識設置なし, 伐採含まない	点	21	31,090	652,890		単 4号 臨海
動態観測(X Y) バイオマス発電所 年観測	永久標識設置なし, 伐採含まない	点	81	12,810	1,037,610		単 5号 臨海

# 業務委託料内訳書

業務名	R 6 徳土 徳島小松島港 (津田地区) 徳・津田海岸 沈下測量業務 (4)				業 種 目	測量業務 基準点測量	
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
動態観測(X Y) バイオマス発電所 毎月観測	永久標識設置なし, 伐採含まない	点	290	4,124	1,195,960		単 6号 臨海
直接経費		式	1		286,974		
直接経費		式	1		286,974		
旅費交通費		式	1		30,356		
旅費(率計上・宿泊無)	対象額:5,420,756 測量業務	式	1		30,356		
安全費		式	1		155,618		
安全費	対象額:6,224,726 その他 2.5%	式	1		155,618		
電子成果品作成費		式	1		101,000		
電子成果品作成費(測量)	対象額:5,420,756	式	1		101,000		
直接測量費		式	1		6,380,344		
間接測量費		式	1		4,427,656		
諸経費		式	1		4,427,656		内 3号
測量業務価格		式	1		10,808,000		

# 業務委託料内訳書

業務名	R 6 徳土 徳島小松島港（津田地区） 徳・津田海岸 沈下測量業務（4）	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
消費税相当額		式	1		1,080,800		
測量業務費		式	1		11,888,800		

# 1 次内訳書

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
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		103,080	
	合計					103,080	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	踏査						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	踏査		業務	1		14,026	
	合計					14,026	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
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		6,380,344	直接測量費:6,380,344 管区9 : 0
諸経费率		%	69.4			
諸経費		式	1		4,427,958	直接測量費×69.4%
調整額					-302	
合計					4,427,656	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	水準基標測量 バイオマス発電所 年観測	1回	単位	km	単位数量	1	単価	58,320
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
水準基標測量			km	1	58,320	58,320		
合計						58,320		
単価						58,320	円/km	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	水準基標測量 バイオマス発電所 毎月観測	10回	単位	km	単位数量	1	単価	58,320
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
水準基標測量			km	1	58,320	58,320		
合計						58,320		
単価						58,320	円/km	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	4級基準点測量 バイオマス発電所	永久標識設置なし, 伐採含まない	単位	点	単位数量	1	単価	33,450
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
作業計画 永久標識設置なし 伐採含まない			点	1	3,096	3,096		
選点 永久標識設置なし 伐採含まない			点	1	9,311	9,311		
観測 永久標識設置なし 伐採含まない			点	1	14,170	14,170		
計算整理 永久標識設置なし 伐採含まない			点	1	6,881	6,881		
合計						33,458		
単価						33,450	円/点	



# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	補助基準点測量 バイオマス発電所	永久標識設置なし, 伐採含まない	単位	点	単位数量	1	単価	31,090
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
作業計画 永久標識設置なし 伐採含まない			点	1	2,878	2,878		
選点 永久標識設置なし 伐採含まない			点	1	8,655	8,655		
観測 永久標識設置なし 伐採含まない			点	1	13,170	13,170		
計算整理 永久標識設置なし 伐採含まない			点	1	6,396	6,396		
合計						31,099		
単価						31,090	円/点	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	動態観測(X Y) バイオマス発電所 年観測	永久標識設置なし, 伐採含まない	単位	点	単位数量	1	単価	12,810
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	作業計画 永久標識設置なし 伐採含まない		点	1	2,014	2,014		
	選点 永久標識設置なし 伐採含まない		点	1	5,147	5,147		
	観測 永久標識設置なし 伐採含まない		点	1	2,573	2,573		
	計算整理 永久標識設置なし 伐採含まない		点	1	3,084	3,084		
	合計					12,818		
	単価					12,810	円/点	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	動態観測(X Y) バイオマス発電所 毎月観測	永久標識設置なし, 伐採含まない	単位	点	単位数量	1	単価	4,124
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
観測 永久標識設置なし 伐採含まない			点	1	2,573	2,573		
計算整理 永久標識設置なし 伐採含まない			点	1	1,551	1,551		
合計						4,124		
単価						4,124	円/点	