

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 徳環 住吉万代園瀬橋線 徳・万代4他 測量業務				業 種 項 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
基準点測量		式	1		133,800		
基準点測量		式	1		133,800		
4級基準点測量		式	1		133,800		
4級基準点測量	永久標識設置なし, 伐採含まない	点	4	33,450	133,800		単 1号
地形測量		式	1		693,531		
現地測量		式	1		693,531		
現地測量		式	1		693,531		
現地測量(作業計画)		業務	1		36,120		内 1号
現地測量		(km2)式	(0.019)1		657,411		内 2号
応用測量		式	1		2,861,428		
路線測量		式	1		1,954,068		
路線測量		式	1		1,954,068		
作業計画		業務	1		97,290		内 3号

業務委託料内訳書

業務名	R 6 徳環 住吉万代園瀬橋線 徳・万代 4 他 測量業務				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
現地踏査		km	0.78	138,400	107,952		単 2号
中心線測量		km	0.78	485,800	378,924		単 3号
縦断測量		km	0.78	357,900	279,162		単 4号
横断測量 【陸上部】		km	0.78	1,029,000	802,620		単 5号
横断測量 【新町川】		km	0.2	1,029,000	205,800		単 6号
横断測量 【助任川】		km	0.08	1,029,000	82,320		単 7号
深浅測量		式	1		907,360		
深浅測量		式	1		60,900		
作業計画		業務	1		60,900		内 4号
河川深浅測量		式	1		846,460		
河川深浅測量 【新町川】		測線	10	62,830	628,300		単 8号
河川深浅測量 【助任川】		測線	4	54,540	218,160		単 9号
共通		式	1		168,450		

業務委託料内訳書

業務名	R 6 徳環 住吉万代園瀬橋線 徳・万代4他 測量業務				業 種 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
共通		式	1		168,450		
打合せ等		式	1		168,450		
打合せ		業務	1		147,450		内 5号
関係機関協議資料作成		機関	1	21,000	21,000		単 10号
直接経費		式	1		573,306		
直接経費		式	1		573,306		
旅費交通費		式	1		18,965		
旅費(率計上・宿泊無)	対象額:3,386,775 測量業務	式	1		18,965		
安全費		式	1		472,341		
安全費	対象額:4,322,454 その他 2.5%	式	1		108,061		
警戒船		日	4	91,070	364,280		単 11号
電子成果品作成費		式	1		82,000		
電子成果品作成費(測量)	対象額:3,386,775	式	1		82,000		

業務委託料内訳書

業務名	R 6 徳環 住吉万代園瀬橋線 徳・万代4他 測量業務				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	
直接測量費		式	1		4,430,515			
間接測量費		式	1		3,198,485			
諸経費		式	1		3,198,485		内 6号	
測量業務価格		式	1		7,629,000			
消費税相当額		式	1		762,900			
測量業務費		式	1		8,391,900			

1 次内訳書

単価使用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	現地測量(作業計画)					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
現地測量(作業計画)		業務	1		36,120	
合計					36,120	

1 次内訳書

単価使用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	現地測量					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
作業計画		(km2) 式	(0.019) 1		15,855	
細部測量		(km2) 式	(0.019) 1		493,385	
数値編集		(km2) 式	(0.019) 1		95,494	
数値地形図データファイルの作成		(km2) 式	(0.019) 1		52,677	
合計					657,411	

1次内訳書

単価使用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3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		97,290	
合計						97,290	

1次内訳書

単価使用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4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	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5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		147,450	
合計					147,450	

1 次内訳書

単価使用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 6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, 430, 515	直接測量費:4, 430, 515 管区9 : 0
	諸経费率		%	72. 2			
	諸経費		式	1		3, 198, 831	直接測量費×72. 2%
	調整額					-346	
	合計					3, 198, 485	

1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	4級基準点測量	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	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	現地踏査		単位	km	単位数量	1	単価	138,400
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現地踏査		km	1	138,400	138,400		
	合計					138,400		
	単価					138,400	円/km	

1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	中心線測量		単位	km	単位数量	1	単価	485,800
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	中心点座標計算		km	1	54,610	54,610		
	測定設置		km	1	322,000	322,000		
	線形地形図の作成		km	1	49,500	49,500		
	点検整理		km	1	59,710	59,710		
	合計					485,820		
	単価					485,800	円/km	

1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	縦断測量		単位	km	単位数量	1	単価	357,900
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	観測 縦断測量		km	1	220,100	220,100		
	縦断面図作成 縦断測量		km	1	83,810	83,810		
	点検整理 縦断測量		km	1	54,060	54,060		
	合計					357,970		
	単価					357,900	円/km	

1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	横断測量 【陸上部】	単位	km	単位数量	1	単価	1,029,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	観測 横断測量		km	1	694,900	694,900	
	横断面図作成 横断測量		km	1	222,500	222,500	
	点検整理 横断測量		km	1	111,700	111,700	
	合計					1,029,100	
	単価					1,029,000	円/km

1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	横断測量 【新町川】	単位	km	単位数量	1	単価	1,029,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	観測 横断測量		km	1	694,900	694,900	
	横断面図作成 横断測量		km	1	222,500	222,500	
	点検整理 横断測量		km	1	111,700	111,700	
	合計					1,029,100	
	単価					1,029,000	円/km

1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	横断測量 【助任川】	単位	km	単位数量	1	単価	1,029,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	観測 横断測量		km	1	694,900	694,900	
	横断面図作成 横断測量		km	1	222,500	222,500	
	点検整理 横断測量		km	1	111,700	111,700	
	合計					1,029,100	
	単価					1,029,000	円/km

1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	河川深浅測量 【新町川】		単位	測線	単位数量	1	単価	62,830
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現地踏査		測線	1	2,899	2,899		
	観測		測線	1	28,720	28,720		
	横断面図作成		測線	1	16,960	16,960		
	点検整理		測線	1	14,260	14,260		
	合計					62,839		
	単価					62,830	円/測線	

1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	河川深浅測量 【助任川】		単位	測線	単位数量	1	単価	54,540
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現地踏査		測線	1	2,516	2,516		
	観測		測線	1	24,930	24,930		
	横断面図作成		測線	1	14,720	14,720		
	点検整理		測線	1	12,380	12,380		
	合計					54,546		
	単価					54,540	円/測線	

1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10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	

1次単価表

単価使用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	警戒船		単位	日	単位数量	1	単価	91,070
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高級船員		人	1.2	38,300	45,960		
	普通船員		人	1.2	29,200	35,040		
	重油 A		L	14	94.5	1,323		
	交通船[FRP製] D 70PS型 3.0GT	機械条件:運転日当り損料	日	1	3,210	3,210		
	交通船[FRP製] D 70PS型 3.0GT	機械条件:供用日当り損料	日	1.65	3,360	5,544		
	合計					91,077		
	単価					91,070	円/日	