

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 8 企総管 勝浦川 流量報告書作成業務				業 種 目	測量業務 調査、計画業務	
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
調査、計画業務		式	1		5,338,366		
水門観測業務		式	1		5,338,366		
水文観測保守点検業務		式	1		197,080		
計画準備		業務	1		139,730		内 1号
点検報告		回	1	28,020	28,020		単 1号
点検保守点検		回	1	29,330	29,330		単 2号
流量観測業務		式	1		4,554,343		
計画準備		業務	1		174,470		内 2号
打合せ協議・流量観測結果報告		業務	1		206,300		内 3号
現地調査		業務	1		85,889		内 4号
低水流量観測		回	36	82,070	2,954,520		単 3号
高水流量観測		回	3	229,900	689,700		単 4号
報告書作成		業務	1		443,464		内 5号

業務委託料内訳書

業務名	R 8 企総管 勝浦川 流量報告書作成業務				業 種 目	測量業務 調査、計画業務	
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
水位流量曲線作成業務		式	1		478,067		
計画準備		業務	1		113,200		内 6号
水位流量曲線の作成		業務	1		154,670		内 7号
統計資料の作成		業務	1		32,130		内 8号
報告書作成		業務	1		178,067		内 9号
水分資料整理業務		式	1		108,876		
計画準備		業務	1		100,500		内 10号
観測値のWISEF変換		月	12	698	8,376		単 5号
応用測量		式	1		224,760		
河川測量		式	1		224,760		
河川測量		式	1		224,760		
作業計画		業務	1		114,480		内 11号
河川定期横断測量 直接水準(山地)	平均測量幅:25m	本	6	18,380	110,280		単 6号

業務委託料内訳書

業務名	R 8 企総管 勝浦川 流量報告書作成業務				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	
直接経費		式	1		131,576			
直接経費		式	1		131,576			
旅費交通費		式	1		30,576			
旅費(率計上・宿泊無)	対象額:5,460,010 測量業務	式	1		30,576			
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:5,460,010	式	1		101,000			
直接測量費		式	1		5,694,702			
間接測量費		式	1		4,447,298			
諸経費		式	1		4,447,298		内 12号	
測量業務価格		式	1		10,142,000			
消費税相当額		式	1		1,014,200			
測量業務費		式	1		11,156,200			

1 次内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	計画準備	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
		測量技師		人	1.1	52,300	57,530	
		測量技師補		人	2	41,100	82,200	
		合計					139,730	

1 次内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
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
		測量技師		人	2	52,300	104,600	
		測量技師補		人	1.7	41,100	69,870	
		合計					174,470	

1 次内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	打合せ協議・流量観測結果報告						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
測量主任技師			人	1	60,600	60,600	
測量技師			人	2	52,300	104,600	
測量技師補			人	1	41,100	41,100	
合計						206,300	

1 次内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号	現地調査						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
現地調査			業務	1		56,376	
移動工数			業務	1		29,513	
合計						85,889	

1 次内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
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
測量技師			人	3.123	52,300	163,332	
測量技師補			人	4.164	41,100	171,140	
測量助手			人	3.123	34,900	108,992	
合計						443,464	

1 次内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6号	計画準備						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
測量技師			人	1.3	52,300	67,990	
測量技師補			人	1.1	41,100	45,210	
合計						113,200	

1 次内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 7号	水位流量曲線の作成						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
測量技師			人	1.7	52,300	88,910	
測量技師補			人	1.6	41,100	65,760	
合計						154,670	

1 次内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 8号	統計資料の作成						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
測量技師			人	0.3	52,300	15,690	
測量技師補			人	0.4	41,100	16,440	
合計						32,130	

1 次内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 9号	報告書作成						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
測量技師			人	1.254	52,300	65,584	
測量技師補			人	1.672	41,100	68,719	
測量助手			人	1.254	34,900	43,764	
合計						178,067	

1 次内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 10号	計画準備						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
測量技師			人	0.9	52,300	47,070	
測量技師補			人	1.3	41,100	53,430	
合計						100,500	

1 次内訳書

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 11号	作業計画	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
				業務	1		114,480	
		合計					114,480	

1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	点検報告		単位	回	単位数量	1	単価	28,020
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	測量技師		人	0.3	52,300	15,690		
	測量技師補		人	0.3	41,100	12,330		
	合計					28,020		
	単価					28,020	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	点検保守点検		単位	回	単位数量	1	単価	29,330
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	定期保守点検水位計		回	1	5,320	5,320		
	移動工数		回	1	24,010	24,010		
	合計					29,330		
	単価					29,330	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	低水流量観測		単位	回	単位数量	1	単価	82,070
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	徒歩観測 (水面幅17m)		回	1	10,020	10,020		
	徒歩観測準備他		回	1	8,887	8,887		
	移動工数		回	1	46,800	46,800		
	内業		回	1	16,370	16,370		
	合計					82,077		
	単価					82,070	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	高水流量観測		単位	回	単位数量	1	単価	229,900
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	浮子観測		回	1	163,700	163,700		
	移動工数		回	1	51,730	51,730		
	内業		回	1	14,490	14,490		
	合計					229,920		
	単価					229,900	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	観測値のWISEF変換		単位	月	単位数量	1	単価	698
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	測量助手		人	0.02	34,900	698		
	合計					698		
	単価					698	円/月	

1次単価表

単価使用年月	2026.02
歩掛適用年月	2026.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	河川定期横断測量 直接水準(山地)	平均測量幅:25m	単位	本	単位数量	1	単価	18,380
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	観測 直接水準(山地)		本	1	9,336	9,336		
	横断面図作成 直接水準(山地)		本	1	6,813	6,813		
	点検整理 直接水準(山地)		本	1	2,235	2,235		
	合計					18,384		
	単価					18,380	円/本	