

## 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、ダウンロードを行つ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 馬土 半田川 つ・半田小野 河川詳細設計業務				業 種 目	土木設計業務 河川構造物設計	摘要
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	
河川構造物設計		式	1		830,128		
護岸設計		式	1		830,128		
護岸詳細設計		式	1		830,128		
護岸詳細設計	片側	(m)式	(10 )1		830,128		内 1号
共通		式	1		338,000		
共通(設計業務)		式	1		338,000		
打合せ等		式	1		338,000		
打合せ		業務	1		338,000		内 2号
直接経費		式	1		171,260		
直接経費		式	1		171,260		
旅費交通費		式	1		7,260		
旅費交通費		式	1		7,260		内 3号
電子成果品作成費		式	1		164,000		

# 業務委託料内訳書

業務名	R6馬土 半田川 つ・半田小野 河川詳細設計業務				業 項	種 目	土木設計業務 直接経費	摘要
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減		
電子成果品作成費(設計)	対象額:1,151,856 概略設計、予備設計又は詳細設計	式	1		164,000			
直接原価 (その他原価除く)		式	1		1,339,388		内 4号	
その他原価		式	1		620,274		内 5号	
一般管理費等		式	1		1,054,338			
設計業務価格		式	1		3,014,000			
基準点測量		式	1		100,350			
基準点測量		式	1		100,350			
4級基準点測量		式	1		100,350			
4級基準点測量	永久標識設置なし,伐採含まない	点	3	33,450	100,350		単 1号	
地形測量		式	1		453,922			
現地測量		式	1		453,922			
現地測量		式	1		453,922			
現地測量		(km2)式	(0.001)1		453,922		内 6号	

# 業務委託料内訳書

業務名	R 6 馬土 半田川 つ・半田小野 河川詳細設計業務				業 項	種 目	測量業務 応用測量	摘要
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減		
応用測量		式	1		119,606			
路線測量		式	1		119,606			
路線測量		式	1		119,606			
作業計画		業務	1		97,290		内 7号	
現地踏査		km	0.01	138,400	1,384		単 2号	
中心線測量		km	0.01	485,800	4,858		単 3号	
仮BM設置測量		km	0.01	220,500	2,205		単 4号	
縦断測量		km	0.01	357,900	3,579		単 5号	
横断測量		km	0.01	1,029,000	10,290		単 6号	
直接経費		式	1		41,360			
直接経費		式	1		41,360			
旅費交通費		式	1		3,360			
旅費交通費		式	1		3,360		内 8号	

# 業務委託料内訳書

業務名		R 6 馬上 半田川 つ・半田小野 河川詳細設計業務				業 項 種 目	測量業務 直接経費	摘要
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減		
電子成果品作成費		式	1		38,000			
電子成果品作成費(測量)	対象額: 601,366	式	1		38,000			
直接測量費		式	1		715,238			
間接測量費		式	1		626,762		内 9号	
諸経費		式	1		626,762			
測量業務価格		式	1		1,342,000			
業務価格		式	1		4,356,000			
消費税相当額		式	1		435,600			
業務委託料		式	1		4,791,600			

# 1次内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	護岸詳細設計	片側	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
			設計計画 片岸		(m)式	(10 )1		58,438	
			現地踏査 片岸		(m)式	(10 )1		73,845	
			基本事項の決定 護岸の配置計画 片岸		(m)式	(10 )1		61,682	
			施工計画 片岸		(m)式	(10 )1		107,633	
			施工計画(仮設計画) 片岸		(m)式	(10 )1		61,682	
			図面作成 片岸		(m)式	(10 )1		208,239	
			数量計算 片岸		(m)式	(10 )1		89,307	
			照査 片岸		(m)式	(10 )1		95,457	
			報告書作成 片岸		(m)式	(10 )1		73,845	
			合計					830,128	

# 1次内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	打合せ	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
		業務			1		338,000	
		合計					338,000	

# 1次内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	旅費交通費	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
		式			1		7,260	
		合計					7,260	

# 1次内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号	その他原価								
		名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	直接人件費 (設計業務)			式	1		1,151,856	直接人件費:1,151,856 管区9 : 0	
	$\alpha / (1 - \alpha)$			%	53.85			$35\% / (1 - 35\%)$	
	その他原価			式	1		620,274	直接人件費 (設計業務) ) $\times \alpha / (1 - \alpha)$	
	合計						620,274		



# 1次内訳書

単価使用年月	2024.07		
歩掛適用年月	2024.07		
労務調整係数	1.000-00000	0.0	0

内 5号	一般管理費等								
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
	業務原価		式	1		1,959,662	業務原価:1,959,662 管区9 : 0		
	$\beta / (1 - \beta)$		%	53.85			$35\% / (1 - 35\%)$		
	一般管理費等		式	1		1,055,277)	業務原価 $\times \beta / (1 - \beta)$		
	調整額					-939			
	合計					1,054,338			

# 1 次内訳書

単価使用年月	2024. 07
歩掛適用年月	2024. 07
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 6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. 001) 1		10, 947			
細部測量			(km2) 式	(0. 001) 1		340, 669			
数値編集			(km2) 式	(0. 001) 1		65, 934			
数値地形図 <sup>①</sup> - <sup>②</sup> の作成			(km2) 式	(0. 001) 1		36, 372			
合計						453, 922			

# 1次内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 7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	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 8号	旅費交通費	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	直接往復費(宿泊なし)			式	1		3,360	
		合計					3,360	

# 1次内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 9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		715,238	直接測量費:715,238 管区9 : 0
		諸経费率		%	87.7			
		諸経費		式	1		627,263	直接測量費×87.7%
		調整額					-501	
		合計					626,762	

# 1次単価表

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	数量	単価	単価使用年月		摘要	
								歩掛適用年月	2024.07		
								労務調整係数	1.000-00000	0.0	0
作業計画		名称・規格	条件	単位	点	数量	単価	金額	1	単価	33,450
永久標識設置なし		伐採含まない		点	1	1	3,096	3,096			
選点		永久標識設置なし	伐採含まない	点	1	1	9,311	9,311			
観測		永久標識設置なし	伐採含まない	点	1	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	1	6,881	6,881			
		合計						33,458			
		単価						33,450		円/点	

# 1次単価表

単 2号	現地踏査	名称・規格	条件	単位	km	数量	単位数量	単価	金額		摘要	
									単価	単価		
現地踏査					km	1	138,400		1	138,400	単価	2024.07
		合計										2024.07
		単価						138,400		138,400	円/km	2024.07
												1.000-00000
												0.0
												0

# 1次単価表

単 3号	中心線測量	名称・規格	条件	単位	数量	単位数量	金額	単価	
								単価	摘要
		中心点座標計算		km	1	54,610	1	2024.07	485,800
		測定設置		km	1	322,000		2024.07	
		線形地形図の作成		km	1	49,500			
		点検整理		km	1	59,710			
		合計					485,820		
		単価					485,800		円/km

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

# 1次単価表

単 4号	仮別設置測量	名称・規格	条件	単位	km	数量	単位数量	単価	金額		摘要
									単価	摘要	
		測定設置		単位	km	1	140,500	1	220,500		
		計算		km	1	1	140,500				
		点検整理		km	1	1	37,310				
		合計						220,500			
		単価						220,500	円/km		

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0



# 1次単価表

単 5号	縦断測量	名称・規格	条件	単位	km	数量	単位数量	金額	単価	
									1	摘要
	御測								2024.07	
	縦断測量			km	1	1	220,100		2024.07	
	縦断面図作成									
	縦断測量			km	1	1	83,810			
	点検整理									
	縦断測量			km	1	1	54,060			
	合計							357,970		
	単価							357,900	円/km	

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

# 1次単価表

単 6号		横断測量	名称・規格	条件	単位	数量	単位数量	金額	単価使用年月			
									歩掛適用年月	2024.07		
								歩掛調整係数	2024.07	1.000-00000	0.0	0
御測	横断測量				km	1	694,900	694,900	1	単価	1,029,000	
	横断面図作成				km	1	222,500	222,500				
	横断測量				km	1	111,700	111,700				
	点検整理											
	横断測量											
	合計							1,029,100				
	単価							1,029,000		円/km		