

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馬土 新町谷川他 美・脇脇町 河川詳細設計業務				業 種 目	土木設計業務 河川構造物設計	
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
河川構造物設計		式	1		3,367,074		
護岸設計		式	1		3,367,074		
護岸詳細設計		式	1		3,367,074		
護岸詳細設計	両側	(m)式	(520 )1		3,367,074		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	中間2回	業務	1		338,000		内 2号
直接経費		式	1		298,926		
直接経費		式	1		298,926		
旅費交通費		式	1		22,926		
旅費(率計上・宿泊無)	対象額:3,639,056 土木設計業務	式	1		22,926		
電子成果品作成費		式	1		276,000		

# 業務委託料内訳書

業務名	R 6馬土 新町谷川他 美・脇脇町 河川詳細設計業務				業 項	種 目	土木設計業務 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	
電子成果品作成費(設計)	対象額:3,639,056 概略設計、予備設計又は詳細設計	式	1		276,000			
直接原価(その他原価除く)		式	1		4,004,000			
その他原価		式	1		1,959,631		内 3号	
一般管理費等		式	1		3,211,369		内 4号	
設計業務価格		式	1		9,175,000			
基準点測量		式	1		877,760			
基準点測量		式	1		877,760			
4級基準点測量		式	1		877,760			
4級基準点測量	永久標識設置なし, 伐採含まない	点	26	33,760	877,760		単 1号	
地形測量		式	1		754,795			
現地測量		式	1		754,795			
現地測量		式	1		754,795			
現地測量		(km2)式	(0.028)1		754,795		内 5号	

# 業務委託料内訳書

業務名	R 6馬土 新町谷川他 美・脇脇町 河川詳細設計業務				業 項	種 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		1,782,264			
路線測量		式	1		1,782,264			
路線測量		式	1		1,782,264			
作業計画		業務	1		97,290		内 6号	
現地踏査		km	0.68	139,000	94,520		単 2号	
中心線測量		km	0.68	539,800	367,064		単 3号	
仮BM設置測量		km	0.68	221,600	150,688		単 4号	
縦断測量		km	0.68	357,900	243,372		単 5号	
横断測量 新町谷川		km	0.33	1,286,000	424,380		単 6号	
横断測量 城の谷川		km	0.35	1,157,000	404,950		単 7号	
直接経費		式	1		93,528			
直接経費		式	1		93,528			
旅費交通費		式	1		16,528			

# 業務委託料内訳書

業務名	R 6馬土 新町谷川他 美・脇脇町 河川詳細設計業務				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
旅費(率計上・宿泊無)	対象額:2,951,598 測量業務	式	1		16,528		
電子成果品作成費		式	1		77,000		
電子成果品作成費(測量)	対象額:2,951,598	式	1		77,000		
直接測量費		式	1		3,508,347		
間接測量費		式	1		2,595,653		
諸経費		式	1		2,595,653		内 7号
測量業務価格		式	1		6,104,000		
業務価格		式	1		15,279,000		
消費税相当額		式	1		1,527,900		
業務委託料		式	1		16,806,900		

# 1 次内訳書

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	護岸詳細設計	両側				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
設計計画 両岸		(m)式	(520 )1		198,471	
現地踏査 両岸		(m)式	(520 )1		310,284	
基本事項の決定 護岸の配置計画 両岸		(m)式	(520 )1		244,738	
施工計画 両岸		(m)式	(520 )1		408,877	
図面作成 両岸		(m)式	(520 )1		944,438	
数量計算 両岸		(m)式	(520 )1		474,422	
照査 両岸		(m)式	(520 )1		482,721	
報告書作成 両岸		(m)式	(520 )1		303,123	
	合計				3,367,074	

# 1次内訳書

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

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

# 1次内訳書

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3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		3,639,056	直接人件費:3,639,056 管区9 : 0
$\alpha / (1 - \alpha)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
その他原価		式	1		1,959,631	直接人件費（設計業務） × $\alpha / (1 - \alpha)$
合計					1,959,631	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4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		5,963,631	業務原価:5,963,631 管区9 : 0
$\beta / (1 - \beta)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
一般管理費等		式	1		3,211,415	業務原価 $\times \beta / (1 - \beta)$
調整額					-46	
合計					3,211,369	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5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	(0.028)1		18,205	
細部測量		(km2)式	(0.028)1		566,468	
数値編集		(km2)式	(0.028)1		109,640	
数値地形図データファイルの作成		(km2)式	(0.028)1		60,482	
合計					754,795	

# 1 次内訳書

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6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	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 7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		3,508,347	直接測量費:3,508,347 管区9 : 0
諸経费率		%	74			
諸経費		式	1		2,596,176	直接測量費×74%
調整額					-523	
合計					2,595,653	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
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	33,760
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	3,124	3,124		
	選点 永久標識設置なし 伐採含まない		点	1	9,394	9,394		
	観測 永久標識設置なし 伐採含まない		点	1	14,300	14,300		
	計算整理 永久標識設置なし 伐採含まない		点	1	6,943	6,943		
	合計					33,761		
	単価					33,760	円/点	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
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	139,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現地踏査		km	1	139,000	139,000		
	合計					139,000		
	単価					139,000	円/km	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
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	539,800
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	60,680	60,680		
	測定設置		km	1	357,800	357,800		
	線形地形図の作成		km	1	55,000	55,000		
	点検整理		km	1	66,350	66,350		
	合計					539,830		
	単価					539,800	円/km	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	仮BM設置測量		単位	km	単位数量	1	単価	221,600
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	測定設置		km	1	141,200	141,200		
	計算		km	1	37,470	37,470		
	点検整理		km	1	42,970	42,970		
	合計					221,640		
	単価					221,600	円/km	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5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	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	横断測量 新町谷川	単位	km	単位数量	1	単価	1,286,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	観測 横断測量		km	1	868,700	868,700	
	横断面図作成 横断測量		km	1	278,200	278,200	
	点検整理 横断測量		km	1	139,600	139,600	
	合計					1,286,500	
	単価					1,286,000	円/km

# 1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	横断測量 城の谷川	単位	km	単位数量	1	単価	1,157,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	観測 横断測量		km	1	781,800	781,800	
	横断面図作成 横断測量		km	1	250,400	250,400	
	点検整理 横断測量		km	1	125,600	125,600	
	合計					1,157,800	
	単価					1,157,000	円/km