

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 那土 竹ガ谷鷲敷線 那賀・谷内 測量業務				業 種 項 目	測量業務 地形測量	
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
地形測量		式	1		186,210		
三次元点群測量		式	1		186,210		
三次元点群測量		式	1		186,210		
縦横断面データファイル作成	UAVレーザ [※] 測量実施済み 地上レーザ [※] 測量歩掛を準用	km2	0.045	4,138,000	186,210		単 1号
応用測量		式	1		1,310,217		
路線測量		式	1		786,540		
路線測量		式	1		786,540		
作業計画		業務	1		97,290		内 1号
中心線測量		km	0.25	647,700	161,925		単 2号
仮BM設置測量		km	0.25	264,800	66,200		単 3号
縦断測量		km	0.25	429,500	107,375		単 4号
横断測量		km	0.25	1,415,000	353,750		単 5号
河川測量		式	1		523,677		

業務委託料内訳書

業務名	R 6 那土 竹ガ谷鷺敷線 那賀・谷内 測量業務				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	
河川測量		式	1		523,677			
作業計画		業務	1		103,080		内 2号	
現地踏査		(km)式	(0.7)1		28,277		内 3号	
河川定期横断測量 間接水準(山地) 不等流計算用河川横断	平均測量幅:13m	本	5	6,980	34,900		単 6号	
法線測量	対岸掘削想定	km	0.15	538,300	80,745		単 7号	
河川縦断測量	対岸掘削想定	km	0.15	429,500	64,425		単 8号	
河川横断測量	対岸掘削想定	k m	0.15	1,415,000	212,250		単 9号	
共通		式	1		147,450			
共通		式	1		147,450			
打合せ等		式	1		147,450			
打合せ		業務	1		147,450		内 4号	
直接経費		式	1		107,993			
直接経費		式	1		107,993			

業務委託料内訳書

業務名	R 6 那土 竹ガ谷鷲敷線 那賀・谷内 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	
旅費交通費		式	1		8,265			
旅費(率計上・宿泊無)	対象額:1,476,026 測量業務	式	1		8,265			
安全費		式	1		42,728			
安全費	対象額:1,709,142 その他 2.5%	式	1		42,728			
電子成果品作成費		式	1		57,000			
電子成果品作成費(測量)	対象額:1,476,026	式	1		57,000			
直接測量費		式	1		1,751,870			
間接測量費		式	1		1,396,130			
諸経費		式	1		1,396,130		内 5号	
測量業務価格		式	1		3,148,000			
消費税相当額		式	1		314,800			
測量業務費		式	1		3,462,800			

1 次内訳書

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
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
				業務	1		97,290	
		合計					97,290	

1 次内訳書

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	作業計画	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
				業務	1		103,080	
		合計					103,080	

1 次内訳書

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	現地踏査						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
現地踏査			(km)式	(0.7)1		28,277	
合計						28,277	

1 次内訳書

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4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次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	縦横断面データファイル作成	UAVレーザー測量実施済み 地上レーザー測量歩掛を準用	単位	km2	単位数量	1	単価 4,138,000
	縦横断面データファイル作成 (サーフェスマodel作成含む)		km2	1	4,138,000	4,138,000	
	合計					4,138,000	
	単価					4,138,000	円/km2

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	中心線測量		単位	km	単位数量	1	単価	647,700
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	72,810	72,810		
	測定設置		km	1	429,300	429,300		
	線形地形図の作成		km	1	66,010	66,010		
	点検整理		km	1	79,620	79,620		
	合計					647,740		
	単価					647,700	円/km	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	仮BM設置測量		単位	km	単位数量	1	単価	264,800
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	測定設置		km	1	168,700	168,700		
	計算		km	1	44,770	44,770		
	点検整理		km	1	51,340	51,340		
	合計					264,810		
	単価					264,800	円/km	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
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	429,500
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	観測 縦断測量		km	1	264,200	264,200		
	縦断面図作成 縦断測量		km	1	100,500	100,500		
	点検整理 縦断測量		km	1	64,870	64,870		
	合計					429,570		
	単価					429,500	円/km	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	横断測量		単位	km	単位数量	1	単価	1,415,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	観測 横断測量		km	1	955,500	955,500		
	横断面図作成 横断測量		km	1	306,000	306,000		
	点検整理 横断測量		km	1	153,600	153,600		
	合計					1,415,100		
	単価					1,415,000	円/km	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	河川定期横断測量 間接水準(山地) 不等流計算用河川横断	平均測量幅:13m	単位	本	単位数量	1	単価	6,980
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	観測 間接水準(山地)		本	1	3,911	3,911		
	横断面図作成 間接水準(山地)		本	1	2,296	2,296		
	点検整理 間接水準(山地)		本	1	773.2	773		
	合計					6,980		
	単価					6,980	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	法線測量	対岸掘削想定	単位	km	単位数量	1	単価	538,300
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	観測		km	1	342,100	342,100		
	法線線形図作成		km	1	90,910	90,910		
	点検整理		km	1	105,300	105,300		
	合計					538,310		
	単価					538,300	円/km	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	河川縦断測量	対岸掘削想定	単位	km	単位数量	1	単価	429,500
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	観測 縦断測量		km	1	264,200	264,200		
	縦断面図作成 縦断測量		km	1	100,500	100,500		
	点検整理 縦断測量		km	1	64,870	64,870		
	合計					429,570		
	単価					429,500	円/km	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛適用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	河川横断測量	対岸掘削想定	単位	k m	単位数量	1	単価	1,415,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	観測 横断測量		km	1	955,500	955,500		
	横断面図作成 横断測量		km	1	306,000	306,000		
	点検整理 横断測量		km	1	153,600	153,600		
	合計					1,415,100		
	単価					1,415,000	円/k m	