

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 7 吉土 国道193号他 吉・山川他 交通量調査業務				業種目	測量業務 交通量調査	
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
交通量調査		式	1		1,027,810		
道路交通量調査		式	1		1,027,810		
道路交通量調査		式	1		1,027,810		
作業計画		作業	1	46,700	46,700		単 1号
準備費		観測時	1	67,130	67,130		単 2号
交通量観測費	L=41km, 7箇所, 1回, 昼間交通量10,001台以上2箇所, 10,000台以下5箇所	観測点	7	76,440	535,080		単 3号
打合せ	2回(当初・最終)	式	1		112,900		内 1号
データ収集整理		箇所	7	38,000	266,000		単 4号
直接経費		式	1		36,613		
直接経費		式	1		36,613		
旅費交通費		式	1		2,613		
旅費(率計上・宿泊無)	対象額:466,700 測量業務	式	1		2,613		
電子成果品作成費		式	1		34,000		

業務委託料内訳書

業務名	R 7 吉土 国道193号他 吉・山川他 交通量調査業務				業種目	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
電子成果品作成費(測量)	対象額:466,700	式	1		34,000		
直接測量費		式	1		1,064,423		
間接測量費		式	1		956,577		
諸経費		式	1		956,577		内 2号
測量業務価格		式	1		2,021,000		
消費税相当額		式	1		202,100		
測量業務費		式	1		2,223,100		

1次内訳書

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	打合せ	2回 (当初・最終)				
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	1	52,300	52,300	
合計					112,900	

1次内訳書

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2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		1,064,423	直接測量費:1,064,423 管区9 : 0
諸経費率		%	89.9			
諸経費		式	1		956,916	直接測量費×89.9%
調整額					-339	
合計					956,577	

1次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	作業計画		単位	作業	単位数量	1	単価	46,700
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量技師			人	0.5	52,300	26,150		
測量技師補			人	0.5	41,100	20,550		
合計						46,700		
単価						46,700	円／作業	

1次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	準備費		単位	観測時	単価	1	単価	67, 130
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量技師補			人	1	41, 100	41, 100		
ライトバン運転費 現地確認			式	1		1, 886		
2t小型トラック運転費 器材運搬			式	1		13, 403		
ライトバン運転費 交通量調査員輸送			式	1		10, 747		
合計						67, 136		
	単価					67, 130	円／観測時	

1次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	交通量観測費	L=41km, 7箇所, 1回, 昼間交通量10,000台以上2箇所, 10,000台以下5箇所	単位	観測点	単価	7	単価	76,440
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量技師補 昼間12h観測			人	1	51,696	51,696		
測量技師補 24h観測			人	1	53,815	53,815		
交通量調査 昼間12h観測			箇所	4	42,260	169,040	昼間交通量10,000台以下	
交通量調査 昼間12h観測			箇所	2	84,520	169,040	昼間交通量10,000台超	
交通量調査 24h観測			箇所	1	87,980	87,980	昼間交通量10,000台以下	
連絡車運転			式	1		3,538		
合計						535,109		
単価						76,440	円／観測点	

1次単価表

単価使用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	データ収集整理		単位	箇所	単位数量	1	単価	38,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量技師補			人	0.5	41,100	20,550		
測量助手			人	0.5	34,900	17,450		
合計						38,000		
単価						38,000	円／箇所	