

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 5 徳土 徳島上那賀線 上勝・旭上菅蔵 道路修正設計業務				業 種 目	土木設計業務 道路設計	
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
道路設計		式	1		1,657,736		
一般構造物設計		式	1		1,657,736		
一般構造物詳細設計		式	1		704,105		
擁壁工修正設計		(箇所)式	(1)1		510,458		内 1号
施工手順計画図		式	1		193,647		内 2号
落石防護柵詳細設計		式	1		953,631		
現地踏査	転石状況確認 100×100	式	1		102,510		内 3号
受圧版+アンカー付擁壁修正設計		式	1		470,704		内 4号
落石防護柵修正設計		(箇所)式	(1)1		380,417		内 5号
共通		式	1		244,050		
共通(設計業務)		式	1		244,050		
打合せ等		式	1		244,050		
打合せ		業務	1		244,050		内 6号

業務委託料内訳書

業務名	R 5 徳土 徳島上那賀線 上勝・旭上菅蔵 道路修正設計業務				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	
直接経費		式	1		204,000			
直接経費		式	1		204,000			
電子成果品作成費		式	1		204,000			
電子成果品作成費(設計)	対象額:1,869,285 概略設計、予備設計又は詳細設計	式	1		204,000			
直接原価(その他原価除く)		式	1		2,105,786			
その他原価		式	1		1,006,609		内 7号	
一般管理費等		式	1		1,675,605		内 8号	
設計業務価格		式	1		4,788,000			
応用測量		式	1		149,770			
路線測量		式	1		149,770			
路線測量		式	1		149,770			
横断測量	川側	km	0.03	1,917,000	57,510		単 1号	
横断測量	山側	km	0.07	1,318,000	92,260		単 2号	

業務委託料内訳書

業務名	R 5 徳土 徳島上那賀線 上勝・旭上菅蔵 道路修正設計業務				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	
直接経費		式	1		19,000			
直接経費		式	1		19,000			
電子成果品作成費		式	1		19,000			
電子成果品作成費(測量)	対象額:129,410	式	1		19,000			
直接測量費		式	1		168,770			
間接測量費		式	1		153,230			
諸経費		式	1		153,230		内 9号	
測量業務価格		式	1		322,000			
業務価格		式	1		5,110,000			
消費税相当額		式	1		511,000			
業務委託料		式	1		5,621,000			

1 次内訳書

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	擁壁工修正設計					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
設計計算		(箇所)式	(1)1		151,174	
設計図		(箇所)式	(1)1		168,769	
数量計算		(箇所)式	(1)1		68,136	
照査		(箇所)式	(1)1		46,267	
報告書作成		(箇所)式	(1)1		76,112	
	合計				510,458	

1次内訳書

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	施工手順計画図						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
設計計画			式	1		59,874	
施工手順図			式	1		110,670	
照査			式	1		23,103	
合計						193,647	

1次内訳書

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	現地踏査	転石状況確認 100×100					
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(A)			人	1	55,200	55,200	
技師(B)			人	1	45,300	45,300	
電子計算機使用料			式	1		2,010	直接人件費の2%
合計						102,510	

1次内訳書

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号	受圧版+アンカー付擁壁修正設計					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
設計計画		箇所	1	61,659	61,659	
設計条件の確認		箇所	1	14,076	14,076	
設計計算		箇所	1	119,697	119,697	
設計図		箇所	1	151,495	151,495	
数量計算		箇所	1	58,446	58,446	
照査		箇所	1	14,076	14,076	
報告書作成		箇所	1	51,255	51,255	
	合計				470,704	

1 次内訳書

単価使用年月	2024. 02
歩掛適用年月	2024. 02
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 5号	落石防護柵修正設計					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
設計計画		(箇所)式	(1)1		35, 924	
設計条件の確認		(箇所)式	(1)1		80, 631	
設計計算及び設計図		(箇所)式	(1)1		85, 159	
数量計算		(箇所)式	(1)1		20, 563	
照査		(箇所)式	(1)1		89, 872	
報告書作成		(箇所)式	(1)1		68, 268	
合計					380, 417	

1次内訳書

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6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		244,050	
合計						244,050	

1次内訳書

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 7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		1,869,285	直接人件費:1,869,285 管区9 : 0
$\alpha / (1 - \alpha)$			%	53.85			35% / (1 - 35%)
その他原価			式	1		1,006,609	直接人件費（設計業務） × $\alpha / (1 - \alpha)$
合計						1,006,609	

1 次内訳書

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 8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		3,112,395	業務原価:3,112,395 管区9 : 0
	$\beta / (1 - \beta)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
	一般管理費等		式	1		1,676,024	業務原価 $\times \beta / (1 - \beta)$
	調整額					-419	
	合計					1,675,605	

1 次内訳書

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
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		168,770	直接測量費:168,770 管区9 : 0
諸経费率		%	91.2			
諸経費		式	1		153,918	直接測量費×91.2%
調整額					-688	
合計					153,230	

1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	横断測量	川側	単位	km	単位数量	1	単価	1,917,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	観測 横断測量		km	1	1,294,000	1,294,000		
	横断面図作成 横断測量		km	1	414,800	414,800		
	点検整理 横断測量		km	1	208,400	208,400		
	合計					1,917,200		
	単価					1,917,000	円/km	

1次単価表

単価使用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	横断測量	山側	単位	km	単位数量	1	単価	1,318,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	観測 横断測量		km	1	890,200	890,200		
	横断面図作成 横断測量		km	1	285,100	285,100		
	点検整理 横断測量		km	1	143,200	143,200		
	合計					1,318,500		
	単価					1,318,000	円/km	