

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馬土 国道 4 9 2号 美・穴吹中野宮 落石対策設計業務				業 項	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		3,582,694			
一般構造物設計		式	1		3,582,694			
落石防護柵詳細設計		式	1		3,582,694			
落石対策工比較検討		箇所	1	1,008,270	1,008,270		単 1号	
落石防護工詳細設計		箇所	1	783,462	783,462		単 2号	
落石予防工詳細設計		箇所	1	783,462	783,462		単 3号	
落石設計（精査）	0.025km2	式	1		1,007,500		内 1号	
共通		式	1		413,250			
共通（設計業務）		式	1		413,250			
打合せ等		式	1		413,250			
打合せ		業務	1		350,000		内 2号	
関係機関打合せ協議		式	1		63,250		内 3号	
直接経費		式	1		400,856			

業務委託料内訳書

業務名	R 7馬土 国道492号 美・穴吹中野宮 落石対策設計業務				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		400,856			
旅費交通費		式	1		24,856			
旅費(率計上・宿泊無)	対象額:3,945,450 土木設計業務	式	1		24,856			
安全費		式	1		90,000			
交通誘導警備員	B	人日	6	15,000	90,000		単 4号	
電子成果品作成費		式	1		286,000			
電子成果品作成費(設計)	対象額:3,945,450 概略設計、予備設計又は詳細設計	式	1		286,000			
直接原価(その他原価除く)		式	1		4,396,800			
その他原価		式	1		2,124,624		内 4号	
一般管理費等		式	1		3,511,576		内 5号	
設計業務価格		式	1		10,033,000			
地形測量		式	1		1,121,758			
現地測量		式	1		1,121,758			

業務委託料内訳書

業務名	R7馬土 国道492号 美・穴吹中野宮 落石対策設計業務				業 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
現地測量		式	1		1,121,758		
現地測量		(km2)式	(0.015)1		1,121,758		内 6号
応用測量		式	1		278,154		
路線測量		式	1		278,154		
路線測量		式	1		278,154		
作業計画		業務	1		108,090		内 7号
現地踏査		km	0.03	213,500	6,405		単 5号
中心線測量		km	0.03	1,000,000	30,000		単 6号
仮BM設置測量		km	0.03	336,700	10,101		単 7号
縦断測量		km	0.03	546,200	16,386		単 8号
横断測量		km	0.03	3,071,000	92,130		単 9号
用地幅杭設置測量		km	0.03	501,400	15,042		単 10号
直接経費		式	1		96,500		

業務委託料内訳書

業務名	R 7馬土 国道492号 美・穴吹中野宮 落石対策設計業務				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		96,500			
旅費交通費		式	1		7,003			
旅費(率計上・宿泊無)	対象額:1,250,552 測量業務	式	1		7,003			
安全費		式	1		36,497			
安全費	対象額:1,459,915 その他 2.5%	式	1		36,497			
電子成果品作成費		式	1		53,000			
電子成果品作成費(測量)	対象額:1,250,552	式	1		53,000			
直接測量費		式	1		1,496,412			
間接測量費		式	1		1,307,588			
諸経費		式	1		1,307,588		内 8号	
測量業務価格		式	1		2,804,000			
業務価格		式	1		12,837,000			
消費税相当額		式	1		1,283,700			

1次内訳書

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	落石設計（精査）	0.025km2				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
計画・準備		式	1		284,800	
現地調査		式	1		445,200	
調査結果とりまとめ		式	1		277,500	
	合計				1,007,500	

1次内訳書

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
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
打合せ		業務	1		350,000	
	合計				350,000	

1 次内訳書

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	関係機関打合せ協議						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
関係機関打合せ協議			機関・回	1	63,250	63,250	
合計						63,250	

1 次内訳書

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
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		3,945,450	直接人件費:3,945,450 管区9 : 0
$\alpha / (1 - \alpha)$			%	53.85			35% / (1 - 35%)
その他原価			式	1		2,124,624	直接人件費（設計業務） × $\alpha / (1 - \alpha)$
合計						2,124,624	

1 次内訳書

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
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	(0.015)1		27,546	
	細部測量		(km2)式	(0.015)1		836,449	
	数値編集		(km2)式	(0.015)1		166,169	
	数値地形図データファイルの作成		(km2)式	(0.015)1		91,594	
	合計					1,121,758	

1 次内訳書

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
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
				業務	1		108,090	
		合計					108,090	

1 次内訳書

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 8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		1,496,412	直接測量費:1,496,412 管区9 : 0	
諸経费率		%	87.4				
諸経費		式	1		1,307,864	直接測量費×87.4%	
調整額					-276		
合計					1,307,588		

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	名称・規格	条件	単位	箇所	単位数量	金額	単価	摘要
	落石対策工比較検討					1		1,008,270
	設計計画		式	1		126,500		[] [1] []
	設計条件の確認		式	1		29,800		[] [1] []
	比較形式選定		式	1		59,600		[] [1] []
	概略設計計算		式	1		138,750		[] [1] []
	基礎工検討		式	1		44,400		[] [1] []
	概略設計図		式	1		118,700		[] [1] []
	協議資料の作成		式	1		80,500		[] [1] []
	概略工事費算出		式	1		118,700		[] [1] []
	比較一覧表作成		式	1		44,400		[] [1] []
	照査		式	1		96,700		[] [1] []
	報告書作成		式	1		130,450		[] [1] []
	電子計算機使用料		式	1		19,770		直接人件費の2% [1] []

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	落石防護工詳細設計		単位	箇所	単位数量	1	単価	783,462
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	設計計画		式	1		63,250		[] [1] []
	設計条件の確認		式	1		161,250		[] [1] []
	設計計算・設計図		式	1		174,850		[] [1] []
	数量計算		式	1		38,200		[] [1] []
	照査		式	1		185,500		[] [1] []
	報告書作成		式	1		145,050		[] [1] []
	電子計算機使用料		式	1		15,362		直接人件費の2% [1] []
	合計					783,462		
	単価					783,462		円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	落石予防工詳細設計		単位	箇所	単位数量	1	単価	783,462
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	設計計画		式	1		63,250		[] [1] []
	設計条件の確認		式	1		161,250		[] [1] []
	設計計算・設計図		式	1		174,850		[] [1] []
	数量計算		式	1		38,200		[] [1] []
	照査		式	1		185,500		[] [1] []
	報告書作成		式	1		145,050		[] [1] []
	電子計算機使用料		式	1		15,362		直接人件費の2% [1] []
	合計					783,462		
	単価					783,462		円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	交通誘導警備員	B	単位	人日	単位数量	1	単価	15,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	15,000	15,000		
合計						15,000		
単価						15,000	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	現地踏査		単位	km	単位数量	1	単価	213,500
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現地踏査			km	1	213,500	213,500		
合計						213,500		
単価						213,500	円/km	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	中心線測量		単位	km	単位数量	1	単価	1,000,000
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	114,200	114,200		
	測定設置		km	1	657,500	657,500		
	線形地形図の作成		km	1	103,500	103,500		
	点検整理		km	1	124,800	124,800		
	合計					1,000,000		
	単価					1,000,000	円/km	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	仮BM設置測量		単位	km	単位数量	1	単価	336,700
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	測定設置		km	1	213,700	213,700		
	計算		km	1	56,430	56,430		
	点検整理		km	1	66,610	66,610		
	合計					336,740		
	単価					336,700	円/km	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	縦断測量		単位	km	単位数量	1	単価	546,200
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	観測 縦断測量		km	1	334,600	334,600		
	縦断面図作成 縦断測量		km	1	127,500	127,500		
	点検整理 縦断測量		km	1	84,140	84,140		
	合計					546,240		
	単価					546,200	円/km	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	横断測量		単位	km	単位数量	1	単価	3,071,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	観測 横断測量		km	1	2,067,000	2,067,000		
	横断面図作成 横断測量		km	1	664,100	664,100		
	点検整理 横断測量		km	1	340,000	340,000		
	合計					3,071,100		
	単価					3,071,000	円/km	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛適用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	用地幅杭設置測量		単位	km	単位数量	1	単価	501,400
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	座標計算		km	1	126,000	126,000		
	測定設置		km	1	375,400	375,400		
	合計					501,400		
	単価					501,400	円/km	