

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。

設計内訳書（本01）

工事名	R7馬土 国道438号 つ・一字久敷 落石防止工事（担い手確保型）	事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良				
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
道路改良		式	1		34,872,289		
落石雪害防止工		式	1		33,586,710		
落石防止網工		式	1		33,586,710		
施工費		m2	1,030	13,150	13,544,500		単 1号 暫定単価
材料費		式	1		20,042,210		内 1号 暫定単価
仮設工		式	1		1,285,579		
交通管理工		式	1		550,800		
交通誘導警備員	B	人日	36	15,300	550,800		単 2号
コンクリートブロック運搬		式	1		734,779		
コンクリートブロック運搬		個	79	9,301	734,779		単 3号
直接工事費		式	1		34,872,289		
共通仮設		式	1		4,610,000		
共通仮設費（率計上）		式	1		4,610,000		

設計内訳書 (本01)

工事名	R7馬土 国道438号 つ・一字久藪 落石防止工事 (担い手確保型)	事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良				
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
純工事費		式	1		39,482,289		
現場管理費		式	1		13,956,000		
工事原価		式	1		53,438,289		
一般管理費等		式	1		9,880,711		
工事価格		式	1		63,319,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		6,331,900		
工事費計		式	1		69,650,900		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	材料費							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
支柱 CN型 (岩部用) H=5.0m Znメッキ		本	1	500,500	500,500			
支柱 CN型 H=6.0m Znメッキ		本	2	561,000	1,122,000		暫定単価	
支柱 CN型 H=7.0m Znメッキ		本	1	772,000	772,000		暫定単価	
ワイロープ ZA-300 7*7 ZA/O 24φ		m	165	3,530	582,450			
ワイロープ ZA-270 3*7 ZA/O 18φ		m	718	960	689,280			
ワイロープ ZA-210 3*7 ZA/O 14φ		m	1,422	660	938,520			
金網 ZA-300 φ 5.0*50*50		m2	1,177	4,670	5,496,590			
アンカー金物 25t*450*450		基	5	95,800	479,000			
セメントアンカー M30*1200 Znメッキ		本	20	18,200	364,000		暫定単価	
ピンボルト M36*130 Znメッキ		本	5	3,530	17,650		暫定単価	
イーアンカー φ 38*1200 Znメッキ		本	14	30,500	427,000		暫定単価	
セメントアンカー D25 (M24)*1000 Znメッキ		本	1	11,400	11,400		暫定単価	

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	材料費							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
エプアルアンカー ZA-300 7*7 ZA/0 φ30 L=6.5m		本	3	63,600	190,800		暫定単価	
サドル φ318.5*6.0t-500 16*600*1000 Znメッキ		基	3	150,000	450,000		暫定単価	
エプアルアンカー ZA-300 7*7 ZA/0 φ20 L=4.0m (サドル無)		本	1	26,400	26,400		暫定単価	
エプアルアンカー ZA-300 7*7 ZA/0 φ20 L=4.5m (サドル有)		本	2	27,400	54,800		暫定単価	
サドル φ318.5*6.0t-300 16*600*1000 Znメッキ		基	2	60,000	120,000		暫定単価	
ターンバックル(J&E) 1・1/2(φ38)*419 Znメッキ		本	3	79,600	238,800		暫定単価	
ターンバックル(J&J) 1・1/2(φ38)*419 Znメッキ		本	5	79,600	398,000		暫定単価	
ターンバックル(J&E) 1(φ25)*350 Znメッキ		本	16	13,000	208,000		暫定単価	
ターンバックル(E&E) 1(φ25)*350 Znメッキ		本	1	10,600	10,600		暫定単価	
ワイヤグリップ F-24 Znメッキ		個	72	1,920	138,240		暫定単価	
シンブル A-28 Znメッキ		個	12	1,580	18,960		暫定単価	
巻付グリップ (E型) ZA-300 φ18用-1350		本	70	4,730	331,100		暫定単価	

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	材料費						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
巻付クリップ (E型) ZA-300 φ14用-1100		本	120	2,840	340,800		暫定単価
吊金具 φ24用 12t*150*246 Znメッキ		個	62	38,000	2,356,000		
クロスクリップ 大 4.5t*60*75 Znメッキ		個	1,046	1,190	1,244,740		暫定単価
結合コイル ZA-300 φ4.0*70*300		個	4,262	590	2,514,580		
合計					20,042,210		

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	施工費	単位	m2	単位数量	1,030	単価	13,150
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	金網・ロープ架設工		m2	1,030	8,997.3	9,267,219	
	支柱設置工(岩部) 4.0m~5.0m		基	1	122,312	122,312	
	支柱設置工(岩部) 5.5m~6.5m		基	2	128,983	257,966	
	支柱設置工(土砂部) 7.0m~8.0m		基	1	155,498	155,498	
	アンカー金物設置工		基	5	134,557	672,785	
	岩部用I-アンカー設置工		本	14	29,470	412,580	
	岩部用裾止めアンカー設置工		本	1	17,462	17,462	暫定単価
	エアールアンカー30設置工 削孔長5.5m 削孔径90φ		基	3	579,921	1,739,763	
	エアールアンカー20設置工 削孔長3.5m 削孔径65φ		基	3	297,548.66	892,645.98	暫定単価
	合計					13,538,230.98	
	単価					13,150	円/m2

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	交通誘導警備員	B	単位	人日	単位数量	1	単価	15,300
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人日	1	15,300	15,300		
合計						15,300		
単価						15,300	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	コンクリートブロック運搬		単位	個	単位数量	1	単価	9,301
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生品及び支給品積込・荷卸		クレーン装置付2t級、吊能力2.9t	t	1	8,452	8,452		
現場発生品及び支給品運搬		クレーン装置付2t級、吊能力2.9t、無し、2.0km以下	t	1	848.5	848.5		
合計						9,300.5		
単価						9,301	円/個	