

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	R 6 三土 観音寺佐野線 三・池田佐野 落石対策工事 (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		16,069,524		
道路土工		式	1		541,084		
掘削工		式	1		384,044		
崩積土撤去		m3	40	9,382	375,280		単 1号
積込(ルース)	土質:土砂,作業内容:土量50,000m3未満	m3	40	219.1	8,764		単 2号
残土処理工		式	1		157,040		
土砂等運搬 L=17.5km	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	40	2,626	105,040		単 3号
残土等処分		m3	40	1,300	52,000		単 4号
落石雪害防止工		式	1		15,246,840		
落石防止網工		式	1		15,246,840		
密着式ロープ伏工 材料費		m2	588	11,330	6,662,040		単 5号
密着式ロープ伏工 施工費		m2	588	14,600	8,584,800		単 6号
仮設工		式	1		281,600		

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 三土 観音寺佐野線 三・池田佐野 落石対策工事 (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
交通管理工		式	1		281,600		
交通誘導警備員	B	人日	20	14,080	281,600		単 7号
直接工事費		式	1		16,069,524		
共通仮設		式	1		2,676,920		
共通仮設費		式	1		382,920		
準備費		式	1		382,920		
支障木伐採		式	1		382,920		内 1号
共通仮設費 (率計上)		式	1		2,294,000		
純工事費		式	1		18,746,444		
現場管理費		式	1		6,883,000		
工事原価		式	1		25,629,444		
一般管理費等		式	1		5,145,556		
工事価格		式	1		30,775,000		

一式当り内訳書

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	支障木伐採						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
土木一般世話役		人	1	26,928	26,928		
法面工		人	4	31,314	125,256		
普通作業員		人	4	22,338	89,352		
チェンソー[ガソリンエンジン] 鋸長500mm 排気量0.060L	0, 岩石工の割増対象にしない, 良好, 0日, 交替制を適用しない, 0, しない, しない, 5時間	日	4	1,271	5,084		
ダンプトラック運転	良好	日	2	35,650	71,300		
処分費(m3)		m3	10	6,500	65,000		
合計					382,920		

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	崩積土撤去		単位	m3	単位数量	1	単価	9,382
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	床掘り	土砂, 現場制約あり	m3	1	9,382	9,382		
	合計					9,382		
	単価					9,382	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	積込(ルース)	土質:土砂,作業内容:土量50,000m3未満	単位	m3	単位数量	1	単価	219.1
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込(ルース)	土砂, 土量50,000m3未満	m3	1	219.1	219.1		
	合計					219.1		
	単価					219.1	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	土砂等運搬 L=17.5km	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	単位数量	1	単価	2,626
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準,バックホ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,2 2.5km以下	m3	1	2,626	2,626		
合計						2,626		
単価						2,626	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	残土等処分		単位	m3	単位数量	1	単価	1,300
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
残土等処分			m3	1	1,300	1,300		
合計						1,300		
単価						1,300	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	密着式ロープ伏工 材料費	単位	m2	単位数量	588	単価	11,330
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	連結ロープ (片端トヨロック) 12φ 3×7 ZA/0 L-2.0m(2.5m) ZA-180		本	78	3,660	285,480	
	ワイヤロープ (主ロープ) 12φ 3×7 ZA/0 ZA-180		m	525	340	178,500	
	巻付グリッ (E型) 12φ用-800 ZA-300		本	162	2,300	372,600	
	岩用セメントアンカー (F) D22(M20)×1000 ZNメッキ		本	54	6,510	351,540	
	岩用セメントアンカー (X) D22(M20)×1000 ZNメッキ		本	73	6,510	475,230	
	岩用セメントアンカー (F) D22(M20)×1500 ZNメッキ		本	23	9,320	214,360	
	岩用セメントアンカー (X) D22(M20)×1500 ZNメッキ		本	31	9,320	288,920	
	岩用連結板 12t×150φ ZNメッキ		枚	77	3,080	237,160	
	十字アンカーグリック 50×95 ZNメッキ		個	81	2,100	170,100	
	シャックル SC-呼12 ZNメッキ		個	240	1,100	264,000	
	厚ネット 3.2φ×42×30 ZA-300		m2	764.4	2,380	1,819,272	
	結合コイル 3.2φ×50×300 ZA-300		個	1,325	360	477,000	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	密着式ロープ伏工 施工費	単位	m2	単位数量	588	単価	14,600
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	斜面整理工		m2	588	1,009.51	593,591.88	
	連結ロープ設置 12φ3×7ZA/0、L-2.0m用		本	78	3,669.9	286,252.2	
	ワイヤロープ設置 12φ 3×7		m2	500	1,834.98	917,490	
	岩用アンカー設置 D22(M20)×1000		本	127	16,294.5	2,069,401.5	
	岩用アンカー設置 D22(M20)×1500		本	54	27,173.7	1,467,379.8	
	連結版設置 12t×150φ		枚	77	313.14	24,111.78	
	十字アンカーグリップ設置 50×95		個	81	313.14	25,364.34	
	厚ネット設置 3.2φ×42×30		m2	588	2,461.26	1,447,220.88	
	十手形ピンアンカー設置 9φ×200、13φ×300～700		本	1,832	682.64	1,250,596.48	
	現場内小運搬		個	588	563.65	331,426.2	
	資材荷揚げ工 設置高:直高30m未満		m2	588	285.33	167,774.04	
	合計					8,580,609.1	

1次単価表

単価使用年月	2024.09
歩掛適用年月	2024.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	交通誘導警備員	B	単位	人日	単位数量	1	単価	14,080
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	14,080	14,080		
合計						14,080		
単価						14,080	円／人日	