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。

設計內訳書(本01)

工事名 R 7 徳土 鳴門徳島自転車道線	徳・川内 防護柵工事				事業区分 工事区分	道路維持·修繕 道路修繕		
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	
道路修繕								
		式	1		3, 469, 530			
防護柵工								
		式	1		3, 411, 830			
防止柵工					, ,			
		式	1		3, 411, 830			
転落(横断)防止柵	柵高:1.1m,作業区分:コンクリート建込		-		0, 111, 000		単 1号	
撤去		m	300	668. 1	200, 430			
転落(横断)防止柵	柵高:1.1m,作業区分:コンクリート建込		000	333.1			単 2号	
設置		m	300	8, 573	2, 571, 900		溶融亜鉛メッキ仕 様	
コンクリート削孔		m	000	0,0.0	2, 0, 1, 000		単 3号	
		孔	100	6, 395	639, 500			
構造物撤去工		10	100	0,000	000,000			
		式	1		-64, 700			
運搬処理工								
		式	1		-64, 700			
現場発生品運搬	発生材種類:コンクリート削孔殼		1		01,100		単 4号	
		t	0. 2	14, 060	2,812			
現場発生品運搬	発生材種類: 転落防止柵		0.2	11,000	2,012		単 5号	
		t	3. 6	11,880	42, 768			
殼処分	殻種別:コンクリート削孔殻		0.0	11,000	12, 100		単 6号	
		t	0. 2	1, 200	240			
スクラップ	転落防止柵	C	0.2	1,200	240		単 7号	
		t	-3. 6	30, 700	-110, 520			
		· ·	J. U	50, 100	110, 520			
		式	1		122, 400			

徳島県

設計內訳書(本01)

工事名 R 7 徳土 鳴門徳島自転車道線 徳・川戸	内 防護栅工事				事業区分 工事区分	道路維持·修繕 道路修繕		
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		122, 400			
交通誘導警備員 B							単 8号	
		人日	8	15, 300	122, 400			
直接工事費								
		式	1		3, 469, 530			
共通仮設								
		式	1		690, 000			
共通仮設費 (率計上)								
		式	1		690,000			
純工事費								
		式	1		4, 159, 530			
現場管理費								
		式	1		2, 276, 000			
工事原価								
		式	1		6, 435, 530			
一般管理費等								
		式	1		1, 484, 470			
工事価格								
		式	1		7, 920, 000			
消費税額及び地方消費税額								
		式	1		792, 000			
工事費計								
		式	1		8, 712, 000			

徳島県

1	次単価表
---	------

単価使用年月 2025.08 歩掛適用年月 2025.08 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

						1.000-00000 0.0 0		
単 1号 転落(横断)防止柵 撤去	柵高:1.1m,作業区分:コンクリート建込	単位	m	単位数量	1	単価		668. 1
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
防護柵(横断·転落防止柵)撤去工	コンクリート建込, ビーム式・パネル式, 3m, 無, 無							
		m	1	668. 1	668. 1			
合計					668. 1			
単価					668. 1	円/m		

1次単価表

単価使用年月 2025. 08 歩掛適用年月 2025. 08 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

						労務調整係数 1.000-00000 1.000-00000		0-00000 0.0 0
単 2号	転落(横断)防止柵 設置	柵高:1.1m,作業区分:コンクリート建込	単位	m	単位数量	1	単価	8, 573
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
防護柵(横	断·転落防止柵)設置工	コンクリート建込, ビーム式・パネル式, 3m, 100m 以上(標準), 無, 無						
			m	1	8, 573	8, 573		
	合計					8, 573		
	単価					8, 573	円/m	

	1次単価表						2025. 2025.	. 08
			· · · ·			労務調整係数	1.000	0-00000 0.0 0
単 3号	コンクリート削孔		単位	孔	単位数量	1	単価	6, 395
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート肖リ子	」(コンクリート穿孔機)	77mm以上90mm未満,200mm以上400mm 未満						
			孔	1	6, 395	6, 395		
	合計	合計			6, 395			
	単価					6, 395	円/孔	

	1次単価表						2025. 2025. 1.00	
単 4号	現場発生品運搬	発生材種類:コンクリート削孔殻	単位	t	単位数量	1	単価	14, 060
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
現場発生品	品及び支給品運搬	クレーン装置付2t積、吊能力2.9t,有り,1 1.5km以下	+	1	5, 624	5, 624		
現場発生品	品及び支給品積込・荷卸	クレーン装置付2t積、吊能力2.9t	t t	1	3,024	3, 024		
			t	1	8, 433	8, 433		
	合計					14, 057		
	単価					14, 060	円/t	

	1次	单価	表		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00000 0. 0	
単 5号 現場発生品運搬	発生材種類: 転落防止柵	単位	t	単位数量	1	単価	11,880
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運搬	クレーン装置付2t積、吊能力2.9t,有り,7 .0km以下						
		t	1	3, 447	3, 447		
現場発生品及び支給品積込・荷卸	クレーン装置付2t積、吊能力2.9t						
		t	1	8, 433	8, 433		
合計					11,880		

単価

	1次单価表						単価使用年月 2025.08 歩掛適用年月 2025.08 労務調整係数 1.000-00	
単 6号	殼処分	殻種別:コンクリート削孔殻	単位	t	単位数量	1	単価	1, 200
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(t)								
			t	1	1, 200	1, 200		
	合計					1, 200		
	単価					1, 200	円/t	

- 5 -

円/t

徳島県

11,880

		1 次 🛚	单価	表		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025 2025 1.00	
単 7号	スクラップ	転落防止柵	単位	t	単位数量	1	単価	30,700
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
スクラップ゜ ヘヒ゛ーH1			t	1	30, 700	30, 700		
	合計					30, 700		

単価

	1次単価表						
単 8号 交通誘導警備員	В	単位	人日	単位数量	労務調整係数 1	単価	-00000 0.0 0 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/人目	1

円/t

30,700