#### 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 R7徳土 古川長原港線 松・豊			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
路修繕							
		式	1		7, 700, 420		
舗装工		-			, ,		
		式	1		7, 486, 220		
路面切削工					.,,		
		式	1		1, 942, 220		
路面切削	施工区分・平均切削深さ:全面切削6cm以下(4000m2 以下),段差すりつけ撤去作業:有り				1, 0 12, 220		単 1号
	か l / h 校上 f / プロ JBA A I F 来・ F /	m2	2, 750	537. 4	1, 477, 850		
殼運搬(路面切削)	殻種別:アスファルト殻			33,1,1	2, 1 , 000		単 2号
		m3	138	1, 365	188, 370		
	殻種別:アスファルト殼	mo	100	1,000	100, 010		単 3号
		m3	138	2,000	276, 000		
オーバーレイエ		mo	100	2,000	210,000		
		式	1		5, 544, 000		
表層(車道・路肩部)	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:再生密粒度フスコン(20),舗装厚:50mm,平均幅員:3.0		1		0, 011, 000		単 4号
	. 丹生省和及//2/(20), 翻装序. 50mm, 平均幅頁. 3. 0 m超	m2	2,750	2,016	5, 544, 000		
仮設工		III2	2,100	2,010	0, 011, 000		
		式	1		214, 200		
交通管理工		24	1		211, 200		
		式	1		214, 200		
交通誘導警備員		24	1		211, 200		単 5号
В		人日	14	15, 300	214, 200		
接工事費		ハロ	14	10, 500	214, 200		
		式	1		7, 700, 420		
通仮設		14	1		1, 100, 420		
		式	1		1 001 000		
		八	1		1, 901, 000		

徳島県

# 設計內訳書(本01)

工事名 R 7 徳土 古川長原港線 松・豊久 舗装修繕工事					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	
共通仮設費								
		式	1		142, 000			
運搬費					·			
		式	1		142,000			
建設機械運搬費							単 6号	
往復		台	1	142, 000	142,000			
共通仮設費 (率計上)								
		式	1		1, 759, 000			
純工事費								
		式	1		9, 601, 420			
現場管理費								
		式	1		4, 528, 000			
工事原価								
		式	1		14, 129, 420			
一般管理費等								
		式	1		3, 009, 580			
工事価格								
		式	1		17, 139, 000			
消費税額及び地方消費税額								
		式	1		1, 713, 900			
工事費計								
		式	1		18, 852, 900			

徳島県

1次単価表	表
-------	---

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

			•		労務調整係数	1.000	0-00000 0	.00
単 1号 路面切削	施工区分・平均切削深さ:全面切削6cm以下(4000m2以下),段差すりつけ撤去作業:有り	単位	m2	単位数量	1	単価		537. 4
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
路面切削	全面切削6cm以下(4000m2以下),有り ,全ての費用							
		m2	1	537. 4	537. 4			
슴計					537. 4			
単価					537. 4	円/m2		

### 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	

	<b>-</b>	· 1 1 1 1 2			労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 2号	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価 1,365
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
殼運搬(路面切削)	無し,7.5km以下,全ての費用					
		m3	1	1, 365	1, 365	
合計					1, 365	
単価					1, 365	円/m3

	1次単価表						2025. 2025. 1.00	
単 3号	殼処分	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	2,000
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m3)								
			m3	1	2, 000	2, 000		
	合計					2,000		
	単価					2, 000	円/m3	

1次単価表						2025. 2025. 1.000	
単 4号 表層(車道·路肩部)	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:再生密粒度アスコン(20),舗装厚:50mm,平均幅員:3.0m超	単位	m2	単位数量	1	単価	2, 016
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
表層(車道·路肩部)	3.0m超,50mm,各種(2.30以上2.40t/m 3未満),タックコート PK-4,全ての費用	m2	1	2, 016	2, 016		
		1112		2, 010	2, 010		
合計					2, 016		
単価					2, 016	円/m2	

1次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025 2025 1.00	
単 5号 交通誘導警備員 B		単位	人目	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						2025. 2025. 1.000	
単 6号 建設機械運搬費 往復		単位	台	単位数量	1	単価	142, 000
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
貨物自動車による運搬(1車1回)	路面切削機(ホイール廃材積込付)2.0m,6.6km,無,無	台	2	71,000	142, 000		
合計					142, 000		
単価					142, 000	円/台	

- 5 -