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 馬土 鳴門池田線 美・美原	R 7 馬土 鳴門池田線 美・美馬銀杏木他 舗装工事						道路維持·修繕 道路維持		
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		
路維持									
		式	1		7, 053, 003				
舗装工			-		.,,				
		式	1		6, 024, 746				
路面切削工		10	1		0,021,110				
		式	1		1 749 096				
路面切削	施工区分・平均切削深さ:全面切削6cm以下(4000m2)	八	1		1, 748, 026		単 1号		
夜間	以下),段差すりつけ撤去作業:無し		1 000	222.7			,		
殼運搬(路面切削)	裁種別:7スファルト殻	m2	1,960	622. 7	1, 220, 492		単 2号		
夜間 (超面切削)	79 IBAN 777 7 I IBA						平 4万		
+0.40.40	生用3年口(1・フェア・3)生用.	m3	98	1, 483	145, 334)V 0 E		
	殻種別: アススファルト殻						単 3号		
		m3	98	3, 900	382, 200				
舗装打換え工									
		式	1		4, 276, 720				
表層	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(13),舗装厚:50mm,平均幅員:3.0						単 4号		
夜間	m超	m2	1,960	2, 182	4, 276, 720				
			,	,	· · ·				
		式	1		441, 457				
区画線工			-		111, 101				
		式	1		441, 457				
溶融式区画線	施工方法区分:溶融式手動, 規格·仕様区分:実線 1	八	1		441, 407		単 5号		
夜間	5cm, 塗布厚:厚1.5mm, 排水性舗装:無し		540	457.0	0.48		· •		
溶融式区画線	施工方法区分:溶融式手動, 規格·仕様区分: 実線 1	m	540	457. 6	247, 104		単 6号		
夜間	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:実線 15cm,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し						T 07		
>☆マ 百井 →→ トナ ホモ ◇白	施工方法区分:溶融式手動,規格·仕様区分:破線3	m	290	538. 4	156, 136		光 7日		
溶融式区画線 夜間	施工方伝色ガ・俗献八十動, 規格・11(球色ガ・板練 3 0cm, 塗布厚:厚1.5mm, 排水性舗装:無し						単 7号		
		m	23	856. 7	19, 704				

徳島県

設計內訳書(本01)

工事名 R 7 馬土 鳴門池田線 美·美馬	馬銀杏木他 舗装工事	事業区分 工事区分	道路維持·修繕 道路維持				
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
溶融式区画線 夜間	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:矢印・記号・文字 15cm換算,釜布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し						単 8号
	, s	m	17	1, 089	18, 513		
仮設工							
		式	1		586, 800		
交通管理工							
		式	1		586, 800		
交通誘導警備員	A	- 4	1				単 9号
夜間			-	05 500	107,000		
交通誘導警備員	В	人日	5	25, 560	127, 800		単 10号
夜間							平 10万
		人日	20	22, 950	459, 000		
直接工事費							
		式	1		7, 053, 003		
共通仮設							
		式	1		1, 757, 000		
共通仮設費		10	1		1, 101, 000		
		15.					
運搬費		式	1		142, 000		
建							
		式	1		142, 000		
建設機械運搬費							単 11号
		台	2	71, 000	142, 000		
共通仮設費 (率計上)				,	,		
		式	1		1, 615, 000		
屯工事費		I,	1		1, 615, 000		
L							
7B (B 657 vo zb		式	1		8, 810, 003		
現場管理費							
		式	1		4, 165, 000		

徳島県

設計內訳書(本01)

工事名 R 7馬土 鳴門池田線 美・美馬銀杏		事業区分 工事区分	道路維持·修繕 道路維持				
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
工事原価							
		式	1		12, 975, 003		
一般管理費等							
		式	1		2, 762, 997		
工事価格							
		式	1		15, 738, 000		
消費税額及び地方消費税額							
		式	1		1, 573, 800		
工事費計							
		式	1		17, 311, 800		

1	1	次単価表	主く
---	---	------	----

単価使用年月	2025. 07		
歩掛適用年月	2025. 07		
労務調整係数	1.500-00001	0.0	0

		, ,, , ,	•		労務調整係数	1.500	0-00001	0.0 0
単 1号 路面切削 夜間	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:無し	単位	m2	単位数量	1	単価		622. 7
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),無し ,全ての費用							
		m2	1	622. 7	622. 7			
合計					622. 7			
単価					622.7	円/m2		

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	1.500-00001 0.0 0	

					万務調整係級	1.500-00001 0.0 0
単 2号 殻運搬(路面切削) 夜間	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価 1,483
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,6.5km以下,全ての費用					
		m3	1	1, 483	1, 483	
合計					1, 483	
単価					1, 483	円/m3

- 4 -

	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.		
単 3号		殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	3, 900
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m3)								
			m3	1	3, 900	3, 900		
	合計					3, 900		
	単価					3, 900	円/m3	

		単価使用年月2025.07歩掛適用年月2025.07労務調整係数1.500-00001 0.0			0			
単 4号 表層 夜間	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(13),舗装厚:50mm,平均幅員:3.0m超	単位	m2	単位数量	100	単価	2, 182	2
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	100	2, 136	213, 600			
アスファルト合材 夜間割増								
		t	11.5	400	4, 600			
合計					218, 200			
単価					2, 182	円/m2		

	1 次 🗓	1次単価表				2025. 0 2025. 0 1. 500-	
単 5号 溶融式区画線 夜間	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕 様区分:実線 15cm,塗布厚:厚1.5mm, 排水性舗装:無し	単位	m	単位数量	1	単価	457. 6
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
区画線設置	有り,溶融式手動,無し,実線 15cm, 無し,1.5mm,無し,無し,含有量15~1 8%,白,アスファルト舗装,全ての費用	m	1	457.6	457. 6		
合計					457. 6		

単価

	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 1.500-00	
単 6号 溶融式区画線 夜間	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕 様区分:実線 15cm,塗布厚:厚1.5mm, 排水性舗装:無し	単位	m	単位数量	1	単価	538.
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
区画線設置	有り,溶融式手動,無し,実線 15cm, 無し,1.5mm,無し,無し,含有量15~1 8%,黄 鉛・クロムスリー,アススアルト舗装,全て	m	1	538. 4	538. 4		
合計					538. 4		
単価					538. 4	円/m	

円/m

457.6

			1 次单	鱼価表	=
114	7 🏻	溶融式区画線	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕		_

単価使用年月 2025.07 歩掛適用年月 2025.07 労務調整係数 1.500-00001 0.0 0

					万務調整係 数	1.500-00001 0.0 0
単 7号 溶融式区画線 夜間	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕 様区分:破線 30cm,塗布厚:厚1.5mm, 排水性舗装:無し	単位	m	単位数量	1	単価 856.7
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置	有り,溶融式手動,無し,破線 30cm, 無し,1.5mm,無し,無し,含有量15~1 8%,白,アススアァルト舗装,全ての費用	m	1	856.7	856. 7	
合計					856. 7	
単価					856. 7	円/m

1	次単価表	
1	八十川公	

単 恤使用年月	2025. 07		
歩掛適用年月	2025. 07		
労務調整係数	1. 500-00001	0.0	0

	- V	エグ ()			労務調整係数	1.500-00001 0.0 0	
単 8号 溶融式区画線 夜間	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕 様区分:矢印・記号・文字 15cm換算, 塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し	単位	m	単位数量	1	単価 1,089	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置	有り,溶融式手動,無し,矢印・記号・ 文字 15cm換算,無し,1.5mm,無し,無 し,含有量15~18%,白,アスファルト舗装,	m	1	1,089	1, 089		
合計					1, 089		
単価					1, 089	円/m	

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 1.500-0000	
単 9号	交通誘導警備員 夜間	A	単位	人日	単位数量	1	単価	25, 560
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警	備員A							
			人日	1	25, 560	25, 560		
	合計					25, 560		
単価						25, 560	円/人	3

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 1.500-000		
単 10号 交通誘導警備員 夜間		В	単位	人目	単位数量	1	単価	22, 950
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	22, 950	22, 950		
合	計					22, 950		
単価						22, 950	円/人目	3

単価使用年月 2025.07 1次単価表 歩掛適用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0 建設機械運搬費 単 11号 単位 台 単位数量 単価 1 71,000 名称・規格 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 路面切削機(ホイール廃材積込付)2.0m,1 0.5km,無,無 貨物自動車による運搬(1車1回) 台 71,000 71,000 1 合計 71,000 円/台 単価 71,000