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 吉土 鳴門池田線 阿波・市	市場香美 舗装補修工事				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		8, 173, 600		
舗装工							
		式	1		7, 612, 360		
路面切削工					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
		式	1		1, 558, 760		
路面切削	施工区分・平均切削深さ:全面切削6cmを超え12cm 以下,段差すりつけ撤去作業:有り				1,000,100		単 1号
夜間	5/1, 4/2 / 20/10/2017来·日 /	m2	1, 400	738. 9	1, 034, 460		
殼運搬(路面切削)	殼種別:As切削殼		1, 100	100.0	1,001,100		単 2号
夜間		m3	140	2, 595	363, 300		
	殻種別:アスファルト殻	mo	110	2,030	000,000		単 3号
		m3	140	1, 150	161,000		
オーバーレイエ		IIIO	140	1, 100	101, 000		
		式	1		6, 053, 600		
基層(車道·路肩部)	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格 :再生粗粒度As(20),舗装厚:50mm,平均幅員:3.0m	14			0, 000, 000		単 4号
夜間	. 再生租私及AS(20), 翻装厚. 50mm, 平均幅頁. 3. 0m 超	m2	1, 400	2, 137	2, 991, 800		
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As(20),舗装厚:50mm,平均幅員:3.0m	1112	1, 400	2, 137	2, 991, 000		単 5号
夜間	. 再生俗私及AS(20), 翻装厚. 50mm, 平均幅頁. 3. 0m 超	m2	1, 400	2, 187	3, 061, 800		
仮設工		1112	1, 400	2, 107	3,001,000		
		式	1		561, 240		
交通管理工		14	1		501, 240		
		式	1		561, 240		
交通誘導警備員	A	IV.	1		501, 240		単 6号
夜間		人日	4	25, 560	102, 240		
交通誘導警備員	В	八日	4	20, 500	102, 240		単 7号
夜間			90	99.050	450,000		
		人目	20	22, 950	459, 000		

徳島県

設計內訳書(本01)

工事名 R 7 吉土 鳴門池田線 阿波・市場香美 舗装補修工事				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
直接工事費							
		式	1		8, 173, 600		
共通仮設							
		式	1		1, 994, 000		
共通仮設費							
		式	1		142,000		
運搬費							
		式	1		142,000		
建設機械運搬費 往復							単 8号
1工役		台	2	71,000	142,000		
共通仮設費 (率計上)							
		式	1		1, 852, 000		
純工事費							
		式	1		10, 167, 600		
現場管理費							
		式	1		4, 768, 000		
工事原価							
		式	1		14, 935, 600		
一般管理費等							
		式	1		3, 173, 400		
工事価格							
		式	1		18, 109, 000		
消費税額及び地方消費税額							
		式	1		1, 810, 900		
工事費計							
		式	1		19, 919, 900		

徳島県

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

					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を超え12cm以下,段差すりつけ撤去作業:有り	単位	m2	単位数量	1	単価		738. 9
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を超え12cm以下,有り, 全ての費用							
		m2	1	738. 9	738. 9			
合計					738. 9			
単価					738. 9	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

		1 11 7 4			労務調整係数	1.500-00001 0.0 0
単 2号	殼種別:As切削殼	単位	m3	単位数量	1	単価 2,595
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,13.5km以下,全ての費用					
		m3	1	2, 595	2, 595	
合計					2, 595	
単価					2, 595	円/m3

	1次単価表							. 07 . 07 0-00000 0. 0 0
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	1, 150
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m3))							
			m3	1	1, 150	1, 150		
	슴計					1, 150		
	単価					1, 150	円/m3	

1次単価表						2025. 2025. 1. 500	
単 4号 基層(車道·路肩部) 夜間	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:再生粗粒度As(20),舗装厚:50mm,平均幅員:3.0m超	単位	m2	単位数量	1	単価	2, 137
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
基層(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	0		0.105	0.107		
		m2	1	2, 137	2, 137		
合計					2, 137		
単価					2, 137	円/m2	

		単価使用年月	2025	. 07				
		1 次達	赵伽カ	吞		歩掛適用年月	2025	. 07
		- J \	1 111 4			労務調整係数	1.50	0-00001 0.0 0
単 5号	表層(車道·路肩部) 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As(20),舗装厚:50mm,平均幅員:3.0m超	単位	m2	単位数量	1	単価	2, 187
	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, 187	2, 187		
	合計					2, 187		
							 円/m2	
	単価					2, 187	F1 / 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 1.500-0000	
単 6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		
	ни							
	単価					25, 560	円/人	∃
	—— ibri					20,000		

		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 500-00001 0. 0 0					
単 7号	交通誘導警備員 夜間	В	単位	人日	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								
			人目	1	22, 950	22, 950		
合計						22, 950		
単価						22, 950	円/人	Ħ

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-00000 0. 0 0					
単 8号 建設機械運搬費 往復		単位	台	単位数量	1	単価	71,000
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,2 0km,無,無	台	1	71,000	71, 000		
合計					71,000		
単価					71,000	円/台	