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 三土 鳴門池田線他 三・3	三野太刀野他 道路維持業務				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		1, 494, 590			
铺装工								
		式	1		1, 341, 190			
舗装打換え工								
		式	1		902, 640			
舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装厚:50mm						単 1号	
		m	40	666. 5	26, 660			
舗装版破砕(小規模)	舗装版種別:アスファルト舗装版						単 2号	
		m2	200	1, 509	301, 800			
殼運搬	殼種別:舗装版破砕						単 3号	
		m3	10	2, 076	20, 760			
殼処分	殻種別:アスファルト殻						単 4号	
		m3	10	3, 400	34,000			
汚泥処分	殼種別:建設汚泥						単 5号	
		m3	0.05	14, 000	700			
不陸整正	補足材:有り,M-30						単 6号	
		m2	200	265. 6	53, 120			
表層	材料種類:再生密粒度アスコン(13),舗装厚:50mm,平均幅員:1.4m以上3.0m以下						単 7号	
		m2	200	2, 328	465, 600			
オーハ゛ーレイエ								
		式	1		147, 500			
表層(車道·路肩部)	材料種類:再生密粒度アスコン(13),舗装厚:30mm,平均幅員:1.4m以上3.0m以下						単 8号	
		m2	100	1, 475	147, 500			
アスファルト舗装補修工		T						
		式	1		291, 050			

徳島県

設計內訳書(本01)

工事名 R 7 三土 鳴門池田線他 三・3	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
パッチング	材料種類:再生密粒度As(13)						単 9号
		t	5	58, 210	291, 050		
仮設工							
		式	1		153, 400		
交通管理工							
		式	1		153, 400		
交通誘導警備員	A						単 10号
		人目	2	16, 700	33, 400		
交通誘導警備員	В						単 11号
		人日	8	15, 000	120, 000		
直接工事費							
		式	1		1, 494, 590		
共通仮設							
		式	1		500, 000		
共通仮設費 (率計上)							
		式	1		500, 000		
英工事費							
art III lets are alle		式	1		1, 994, 590		
現場管理費							
are refer to the form		式	1		1, 444, 000		
工事原価							
6D.たたマロ 津. かた		式	1		3, 438, 590		
一般管理費等							
工事/正板		式	1		810, 410		
工事価格							
		式	1		4, 249, 000		

徳島県

設計內訳書(本01)

工事名 R 7 三土 鳴門池田線他 三・三野	事業区分 工事区分	事業区分 道路維持·修繕 工事区分 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
消費税額及び地方消費税額							
		式	1		424, 900		
工事費計							
		式	1		4, 673, 900		

工災毕泄政	1	次単価	表
-------	---	-----	---

単価使用年月	2025. 04
歩掛適用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

			方務調整係級	1.000-00000 0.0 0		0.00	
舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装厚:5 0mm	単位	m	単位数量	1	単価		666. 5
条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
アスファルト舗装版, 15cm以下, 全ての費用							
	m	1	666. 5	666. 5			
				666. 5			
				666. 5	円/m		
	Omm 条件	0mm 単位 条件 単位 アスファルト舗装版,15cm以下,全ての費用	0mm 単位 m 条件 単位 数量 アスファルト舗装版,15cm以下,全ての費用	0mm 単位 m 単位数量 条件 単位 数量 単価 アススファルト舗装版,15cm以下,全ての費用	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装厚:5 0mm 単位 m 単位数量 1 条件 単位 数量 単価 金額 アスファルト舗装版, 15cm以下,全ての費用 m 1 666.5 666.5 666.5 666.5	舗装版種別: アススファルト舗装版, 舗装厚: 5 0mm 単位 m 単位数量 1 単価 条件 単位 数量 単価 金額 アススファルト舗装版, 15cm以下, 全ての費用 m 1 666. 5 666. 5	舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装厚:5 0mm 単位 m 単位数量 1 単価 条件 単位数量 単価 金額 摘要 アスファルト舗装版,15cm以下,全ての費用 m 1 666.5 666.5

1 次単価表

単 価使用年月	2025. 04			
歩掛適用年月	2025. 04			
労務調整係数	1. 000-00000	0.0	0	

						分務調整係数	1.00	0-00000 0.0 0
単 2号	舗装版破砕(小規模)	舗装版種別:アスファルト舗装版	単位	m2	単位数量	1	単価	1,509
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
舗装版破碎	·積込(小規模土工)	全ての費用						
			m2	1	1,509	1, 509		
	合計					1, 509		
	単価					1, 509	円/m2	

	1 次単価表					
単 3号 殻運搬	殼種別:舗装版破砕	単位	m3	単位数量	1	単価 2,076
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
設運搬	舗装版破砕,機械積込(小規模土工), 無し,1.0km以下,全ての費用	m3	1	2, 076	2,076	
		IIIO	1	2,010	2,010	
合計					2, 076	

単価

1次単価表						2025. 04 2025. 04 1. 000-00000 0. 0 0		
単 4号	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	労務調整係数 1	単価	3, 400	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費(m3)								
		m3	1	3, 400	3, 400			
合計					3, 400			
単価					3, 400	円/m3		

円/m3

2,076

	1 次単価表						04 04 0-00000 0.0 0
単 5号 汚泥処分	殼種別:建設汚泥	単位	m3	単位数量	1	単価	14, 000
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m3)							
		m3	1	14, 000	14, 000		
슴計					14, 000		

単価

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 04 2025. 04 1. 000-00000 0. 0 0					
単 6号 不陸整正	補足材:有り,M-30	単位	m2	単位数量	1	単価	265. 6
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
不陸整正	有り,29mm以上34mm未満,粒度調整砕石 M-30,全ての費用	m2	1	265.6	265. 6		
合計					265. 6		
単価					265. 6	円/m2	

円/m3

14,000

1	次単価表	
	> 1 1 1 1 1 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	

単価使用年月	2025. 04
歩掛適用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

				労務調整係数	1.000	0.00000 0.0	
選 7号 表層	材料種類:再生密粒度アスコン(13),舗装厚:50mm,平均幅員:1.4m以上3.0m以下	単位	m2	単位数量	1	単価	2, 328
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
表層(車道・路肩部)	1.4m以上3.0m以下,50mm,再生密粒度 アスコン(13),プライムコート PK-3,全ての費						
	用	m2	1	2, 328	2, 328		
合計					2, 328		
単価					2, 328	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025. 04
歩掛適用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

						77 177 IPP IE IN 9X	1.00	0 00000 0.0 0
単 8号	表層(車道·路肩部)	材料種類:再生密粒度アスコン(13),舗装厚:30mm,平均幅員:1.4m以上3.0m以下	単位	m2	単位数量	1	単価	1, 475
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
表層(車道	·路肩部)	1. 4m以上3. 0m以下, 30mm, 再生密粒度 アスコン (13), タックコート PK-4, 全ての費用	m2	1	1, 475	1, 475		
	合計					1, 475		
	単価					1, 475	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025. 04		
歩掛適用年月	2025. 04		
労務調整係数	1. 000-00000	0.0	0

					分務調整係数	1.000)-00000 0.0 0
単 9号 ^{ハ°ッチンク*}	材料種類: 再生密粒度As (13)	単位	t	単位数量	1	単価	58, 210
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
加熱合材補修工	2t以上5t未満						
		t	1	58, 210	58, 210		
合計					58, 210		
単価					58, 210	円/t	

1	次肖	価表
	1八 丁	ТШ 1Х

単価使用年月	2025. 04		
歩掛適用年月	2025. 04		
労務調整係数	1. 000-00000	0.0	0
		_	

					万務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 10号 交通誘導警備員	A	単位	人日	単位数量	1	単価 16,700
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	16, 700	16, 700	
슴탉					16, 700	
単価					16, 700	円/人日

1 次単価表					単価使用年月 2025.04 歩掛適用年月 2025.04 労務調整係数 1.000-00000		
単 11号 交通誘導警備員	В	単位	人日	単位数量	73 477 WHILE VN 300	単価	15, 000
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, 000	15, 000		
合計					15, 000		
単価					15, 000	円/人	3

- 9 - 徳島県