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 蔵本公園 徳・庄町1 園路舗装工事(2)				事業区分 工事区分	道路新設·改築 舗装		
規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
	式	1		8, 661, 368			
		_		-,,			
	- 	1		8 661 368			
	24	1		0,001,000			
	⇒-	1		217 100			
補足材: 有り, 補足材種類・規格: 再生クラッシャーラン RC-	14	1		317, 190		単 1号	
30, 補足材整正厚: 28mm以上34mm未満	0	1 000	999.9	017 100		,	
	m2	1, 390	228. 2	317, 198			
	b.						
材料種類:各種(2,30以上2,40t/m3未満),材料規格	式	1		8, 344, 170		単 2号	
:密粒度アスコン(ベンガラ),舗装厚:50mm, 平均幅員:1.4 m以上						学 2.5	
	m2	1, 390	6, 003	8, 344, 170			
	式	1		1, 171, 731			
	式	1		1, 018, 731			
	式	1		794, 941			
舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装版厚:5cm						単 3号	
	m2	1, 390	571.9	794, 941			
	式	1		223, 790			
殻種別:アスファルト殻						単 4号	
	m3	70	1, 587	111.090			
裁種別:アスファルト殼						単 5号	
	m3	70	1 610	112 700			
	規格 補足材:有り,補足材種類:規格:再生クラッシャーラン RC-30,補足材整正厚:28mm以上34mm未満 材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:密粒度アスコン(ペンカ゚ラ),舗装厚:50mm,平均幅員:1.4 m以上 舗装版種別:アススファルト舗装版,舗装版厚:5cm 殻種別:アススファルト殻	規格 単位 式 式 補足材:有り,補足材種類・規格:再生/アッシャーラン RC-30,補足材整正厚:28mm以上34mm未満 m2 式 特料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:密粒度パコン(ペンカ゚ラ),舗装厚:50mm,平均幅員:1.4 m2 式 端装版種別:アスファルト舗装版,舗装版厚:5cm m2 式	規格 単位 数量 式 1 式 1 式 1 ボズ 1 補足材: 有り、補足材種類・規格: 再生クラッシャーラン RC-30、補足材整正厚: 28mm以上34mm未満 m2 1, 390 ボス 1 材料種類: 各種(2. 30以上2. 40t/m3未満), 材料規格 : 密粒度アスコン(パンガラ)、舗装厚:50mm, 平均幅員: 1. 4 m以上	規格 単位 数量 単価 単価 式 1	現格 単位 数量 単価 金額	大学 大学 大学 大学 大学 大学 大学 大学	

徳島県

設計內訳書(本01)

工事名 R 7 徳土 蔵本公園 徳・庄町1 園路舗装工事(2)					事業区分 工事区分	道路新設·改築 道路改良	
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
仮設工							
		式	1		153, 000		
交通管理工							
		式	1		153, 000		
交通誘導警備員B							単 6号
		人目	10	15, 300	153, 000		
直接工事費							
		式	1		9, 833, 099		
共通仮設							
		式	1		1, 531, 000		
共通仮設費(率計上)							
		式	1		1, 531, 000		
純工事費							
		式	1		11, 364, 099		
現場管理費							
		式	1		4, 358, 000		
工事原価							
		式	1		15, 722, 099		
一般管理費等							
		式	1		3, 322, 901		
工事価格							
		式	1		19, 045, 000		
消費税額及び地方消費税額							
		式	1		1, 904, 500		
工事費計							
		式	1		20, 949, 500		

徳島県

1 次 🗎	単価ま	支

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 0.0 0

				労務調整係数	1.000	0-00000 0	. 0 0	
単 1号 不陸整正	補足材:有り,補足材種類・規格:再生 クラッシャーラン RC-30,補足材整正厚:28mm 以上34mm未満	単位	m2	単位数量	1	単価		228. 2
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
不陸整正	有り,28mm以上34mm未満,再生クラッシャラ ン RC-30,全ての費用							
		m2	1	228. 2	228. 2			
合計					228. 2			
単価					228. 2	円/m2		

1次単価表	支
-------	---

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 0.0 0

			労務調整係数	1.000-00000 0.0 0		
単 2号 表層(歩道部)	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:密粒度アスコン(ベンガラ),舗装厚:50mm,平均幅員:1.4m以上	単位	m2	単位数量	1	単価 6,003
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
表層(歩道部)	1.4m以上,50mm,各種(2.30以上2.40t/m3未満),プライムコート PK-3,全ての費	m2	1	6,000	6,003	
	Н	m2	1	6, 003	0,003	
٨٩١					2.000	
合計					6,003	
単価					6, 003	円/m2

欠単句	表
	欠単個

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 0.0 0

			労務調整係数	1.000-00000 0.0 0				
単 3号 舗装版破砕	舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装版厚:5cm	単位	m2	単位数量	1	単価		571. 9
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
舗装版破砕	アスファルト舗装版,無し,必要,15cm以下, 有り,全ての費用							
		m2	1	571. 9	571. 9			
合計					571.9			
単価					571.9	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	1.000-00000 0.0 0

					労務調整係数	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	1	単価 1,587		
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(対策不要厚15cm超) 又は必要,有り,4.0km以下,全ての	2	1	1 507	1 507			
	費用	m3	1	1, 587	1, 587			
合計					1, 587			
単価					1, 587	円/m3		

- 4 -

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	殼処分	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	1,610
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m3)								
			m3	1	1,610	1, 610		
	合計					1,610		
	単価					1,610	円/m3	

1次単価表					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 6号 交通誘導警備員	В	単位	人日	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							
		人目	1	15, 300	15, 300		
合計					15, 300		
単価					15, 300	円/人目	