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。

設計内訳書(本01)

工事名 R 7 那土 木沢上那賀線 那賀・	横谷 舗装工事				事業区分 工事区分	道路新設·改築 舗装		
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	
舗装								
		式	1		3, 926, 115			
舗装工								
		式	1		2, 614, 299			
舗装準備工								
		式	1		114, 768			
不陸整正	補足材:無し						単 1号	
		m2	720	159. 4	114, 768			
アスファルト舗装工								
		式	1		2, 227, 320			
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生粒度調整砕石 RM-30,仕上り厚:1 00mm						単 2号	
		m2	720	829. 5	597, 240			
表層(車道・路肩部)	材料種類:再生密粒度アスコン(13),舗装厚:50mm,平均幅員:3.0m超						単 3号	
		m2	720	2, 264	1, 630, 080			
構造物撤去工								
		式	1		272, 211			
舗装版破砕							単 4号	
		m 2	410	201	82, 410			
舗装版切断							単 5号	
		m	10	672.9	6, 729			
アスファルト殻運搬・処理							単 6号	
		m 3	21	8, 712	182, 952			
建設汚泥処分							単 7号	
		m 3	0.01	12,000	120			
区画線工								
		式	1		87, 816			

徳島県

設計内訳書(本01)

工事名 R7那土 木沢上那賀線 那賀	・横谷 舗装工事				事業区分 工事区分	道路新設·改築 舗装		
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	
区画線工			,					
		式	1		87, 816			
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 15cm,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し						単 8号	
		m	240	365.9	87, 816			
仮設工								
		式	1		1, 224, 000			
交通管理工								
		式	1		1, 224, 000			
交通誘導警備員							単 9号	
		人日	80	15, 300	1, 224, 000			
直接工事費								
		式	1		3, 926, 115			
共通仮設								
		式	1		948, 000			
共通仮設費 (率計上)					<u> </u>			
		式	1		948, 000			
純工事費					<u> </u>			
		式	1		4, 874, 115			
現場管理費								
		式	1		2, 436, 000			
工事原価								
		式	1		7, 310, 115			
一般管理費等					, , , ===			
		式	1		1, 665, 885			
工事価格					. ,			
		式	1		8, 976, 000			

徳島県

設計内訳書(本01)

工事名 R 7 那土 木沢上那賀線 那賀・様	正事名 R 7 那土 木沢上那賀線 那賀・横谷 舗装工事						
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		897, 600		
工事費計							
		式	1		9, 873, 600		

	1 次単価表						
単 1号 不陸整正	補足材:無し	単位	m2	単位数量	労務調整係数 1	単価 159.4	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
不陸整正	無し,全ての費用						
		m2	1	159.4	159. 4		
合計					159. 4		
単価					159. 4	円/m2	
		m2	1	159. 4	159. 4	円/m2	

	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						
単 2号 上層路盤(車道·路肩部)	路盤材種類:再生粒度調整砕石 RM-3 0,仕上り厚:100mm	単位	m2	単位数量	1	単価	829. 5
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
上層路盤(車道·路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-30,100mm,1層 施工,全ての費用	m2	1	829. 5	829. 5		
승카					829.5		
単価					829. 5	円/m2	

	1 次単価表							08
		/火星	担付ける	表		歩掛適用年月	2025.	08
						労務調整係数	1.000	0-00000 0.0 0
単 3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:50mm,平均幅員:3.0m超	単位	m2	単位数量	1	単価	2, 264
	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,再生密粒度アスコン(13),7 °ライムコート PK-3,全ての費用						
			m2	1	2, 264	2, 264		
	合計					2, 264		
	単価					2, 264	円/m2	

		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					
単 4号 舗装版破砕		単位	m 2	単位数量	1	単価	201
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,不要,15cm以下, 有り,全ての費用	m2	1	201	201		
合計					201		
単価					201	円/m 2	2

	1 次 1	单価	表		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00000		0.0 0
単 5号 舗装版切断		単位	m	単位数量	1	単価		672. 9
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
舗装版切断	アスファルト舗装版,15cm以下,全ての費用							
		m	1	672.9	672. 9			
合計					672. 9			

単価

	1次単価表						
単 6号 アスファルト殻運搬・処理		単位	m 3	単位数量	1	単価	8, 712
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬	舗装版破砕,機械(騒音対策不要、厚1 5cm以下),無し,60.0km以下,全ての 費用	m3	1	7, 112	7, 112		
処分費 (m3)		m3	1	1,600	1,600	(有)青藍想	定
		mo	1	1,000	1,000		
合計					8,712		
単価					8,712	円/m;	3

円/m

672.9

	 \	/L \\ /\\ -	 .		単価使用年月		
	\perp 1	欠単価差			歩掛適用年月 2025.08		
_				ı	労務調整係数	1.000-	-00000 0.0 0
単 7号 建設汚泥処分		単位	m 3	単位数量	1	単価	12,000
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m3)						(株)折口組想	見定
		m3	1	12,000	12,000		
合計					12,000		
単価					12,000	円/m3	

	1 次単価表						
単 8号 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 15cm,塗布厚:厚1.5mm, 排水性舗装:無し	単位	m	単位数量	1	単価	365. 9
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
区画線設置	無し,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	365. 9	365. 9		
合計					365. 9		
単価					365. 9	円/m	

- 7 -

	単価使用年月 2025.08 歩掛適用年月 2025.08 労務調整係数 1.000-000						
単 9号 交通誘導警備員		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	目

- 8 - 徳島県