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 多和脇線 美・脇東係	吳名 舗装工事	名 舗装工事 			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	
路修繕								
		式	1		5, 466, 968			
舗装工		-			, ,			
		式	1		4, 579, 540			
舗装打換え工		- 4	1		1, 0.0, 0.10			
		式	1		4, 579, 540			
舗装版切断	舗装版種別:7スファルト舗装版,7スファルト舗装版厚:15cm 以下		1		1, 010, 010		単 1号	
	M	m	7	672. 9	4, 710			
発生汚泥処理		III	'	012. 3	1, 110		単 2号	
		t	0. 01	13, 000	130			
舗装版破砕	舗装版種別:アススァルト舗装版,舗装版厚:5cm	t	0.01	13,000	130		単 3号	
		m2	1,560	201	313, 560			
	殼種別:舗装版破砕	1112	1, 500	201	313, 300		単 4号	
		m3	78	4, 766	971 740			
	殻種別:アスファルト殻	m3	18	4, 700	371, 748		単 5号	
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		0	70	0.000	150,000			
不陸整正		m3	78	2,000	156, 000		単 6号	
			1 500	200	050 110			
 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	m2	1, 560	230. 2	359, 112		単 7号	
30/B	: 再生密粒度アスコン(13),舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0 m超							
区画線工		m2	1,560	2, 163	3, 374, 280			
区画線工		式	1		336, 628			
r- r- 1/1/4								
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	式	1		336, 628		単 8号	
(分間:八) 四)	5cm, 塗布厚: 厚1. 5mm, 排水性舗装: 無し						中 0万	
		m	920	365. 9	336, 628			

徳島県

設計內訳書(本01)

工事名 R 7 馬土 多和脇線 美・脇東俣名 舗装	表工事				事業区分 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
仮設工							
		式	1		550, 800		
交通管理工							
		式	1		550, 800		
交通誘導警備員B							単 9号
		人目	36	15, 300	550, 800		
直接工事費							
		式	1		5, 466, 968		
共通仮設							
		式	1		1, 321, 000		
共通仮設費 (率計上)							
		式	1		1, 321, 000		
純工事費							
		式	1		6, 787, 968		
現場管理費							
		式	1		3, 392, 000		
工事原価							
ATT Body with toke		式	1		10, 179, 968		
一般管理費等							
The state (Tay late		式	1		2, 247, 032		
工事価格							
※ 車 エタト タロス エフ ァ ヒ ム ト ト ン シン 車 エタト タロス		式	1		12, 427, 000		
消費税額及び地方消費税額							
工事費計		式	1		1, 242, 700		
上争賞訂							
		式	1		13, 669, 700		

徳島県

1	次単価表

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 0.0 0

						1.000-00000 0.0 0		
舗装版種別:アスファルト舗装版,アスファルト舗装版厚:15cm以下	単位	m	単位数量	1	単価		672. 9	
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	672. 9	672. 9				
				672. 9				
				672. 9	円/m			
	装版厚:15cm以下 条件	装版厚:15cm以下 単位 条件 単位 7スファルト舗装版,15cm以下,全ての費用	装版厚:15cm以下 単位 m 単位 数量 7スファルト舗装版,15cm以下,全ての費用	装版厚:15cm以下 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	装版厚:15cm以下 単位 m 単位数量 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 1 672.9 672.9 672.9 672.9	装版厚:15cm以下 単位 m 単位数量 1 単価 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 1 672.9 672.9 672.9 672.9	装版厚:15cm以下 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 1 672.9 672.9 672.9 672.9	

1次単価表

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	0.0	0

	- 9 \	, ,			労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 2号 発生汚泥処理		単位	t	単位数量	1	単価 13,000
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費(t)						
		t	1	13, 000	13, 000	
合計					13, 000	
単価					13, 000	円/t

- 3 -

1 火単恤表	1	欠単価表
--------	---	------

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 0.0 0

						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	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/m2		

1 次単価表

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 0.0 0

				•				
単 4号	設運搬	殼種別:舗装版破砕	単位	m3	単位数量	1	単価	4, 766
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
殻運搬		舗装版破砕,機械(騒音対策不要、厚1 5cm以下),無し,22.0km以下,全ての 費用	m3	1	4, 766	4, 766		
	合計					4, 766		
	単価					4, 766	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. 08 2025. 08 1. 000-00000 0. 0 0	
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	2, 000
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m3)			m2	1	2,000	2, 000		
		+	m3	1	2,000	2,000		
	슴콹					2, 000		
	単価					2, 000	円/m3	

1次単価表						2025. 08 2025. 08 1. 000-00000 0. 0 0		0.0 0
単 6号 不陸整正		単位	m2	単位数量	1	単価		230. 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,再生粒度調整砕石 RM-30,全ての費用	m2	1	230. 2	230. 2			
合計					230. 2			
単価					230. 2	円/m2		

		1次単位	田表	.
17	 表層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未		

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 0.0 0

				方務調整係 級	1.000-00000 0.0		
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	1	単価	2, 163	
条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
3.0m超,50mm,各種(2.30以上2.40t/m 3未満),プライムコート PK-3,全ての費用							
	m2	1	2, 163	2, 163			
				2, 163			
				2, 163	円/m2		
	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 条件 3.0m超,50mm,各種(2.30以上2.40t/m	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 条件 単位 3.0m超,50mm,各種(2.30以上2.40t/m 3未満),プライムコート PK-3,全ての費用	満), 材料規格:再生密粒度アスコン(13), 単位 m2 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超 条件 単位 数量 3.0m超,50mm,各種(2.30以上2.40t/m 3未満),プライムコート PK-3,全ての費用	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 条件 単位 数量 単価 3.0m超,50mm,各種(2.30以上2.40t/m 3未満),プライムコート PK-3,全ての費用	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 条件 単位 数量 単価 金額 3.0m超,50mm,各種(2.30以上2.40t/m 3未満),プライムコート PK-3,全ての費用 m2 1 2,163 2,163	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 数量 単価 金額 条件 単位 数量 単価 金額 3.0m超, 50mm, 各種(2.30以上2.40t/m 3未満), プライムコート PK-3,全での費用 m2 1 2,163 2,163 2,163 2,163 円/m2	

1次単価表

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 0.0 0	

				労務調整係数 1.000-00000			0.0 0		
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	ding.	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		

1 次単価表					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 0.		
単 9号 交通誘導警備員	В	単位	人日	単位数量	刀扮啊正所数	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	

- 7 - 徳島県