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)

正事名 R7馬土 国道492号 美・2	六吹生子屋敷 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, 917, 254		
舗装工		-			, ,		
		式	1		4, 579, 346		
舗装打換え工			1		1, 0, 0, 0 10		
		式	1		4, 579, 346		
舗装版切断	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	10	1		1, 010, 010		単 1号
	以下	m	12	672. 9	8,074		
汚泥処分		m	12	072.9	8,074		単 2号
1,000-1-20			0.00	10.000	000		
舗装版破砕	舗装版種別:アススファルト舗装版,舗装版厚:5cm	t	0.02	13, 000	260		単 3号
		_					7 0/3
	殼種別: 舗装版破砕	m2	1, 310	201	263, 310		単 4号
及及是例以	180 1307 HILLSCHARA						÷ +7
	殻種別:アスファルト殻	m3	65	7, 112	462, 280		単 5号
放処分	万文 1生 カリ・ノ ヘノ ノル ドカス						甲 5万
L El atron	收息比较短,五小火盘组整件了 DV 00 4-1 10 5-1	m3	65	2,000	130, 000		W
上層路盤	路盤材種類:再生粒度調整砕石 RM-30, 仕上り厚:1 50mm						単 6号
		m2	1, 310	647. 2	847, 832		
表層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格 :再生密粒度アススアァルト混合物(13),舗装厚:50mm,平均						単 7号
	幅員:3.0m超	m2	1, 310	2, 189	2, 867, 590		
区画線工							
		式	1		190, 268		
区画線工							
		式	1		190, 268		
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	520	365. 9	190, 268		

設計內訳書(本01)

工事名 R 7馬土 国道492号 美·	六吹生子屋敷 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
構造物撤去工							
		式	1		841, 640		
作業土工					,		
		式	1		841, 640		
床掘り	土質:土砂		-		,		単 9号
		m3	200	228. 2	45, 640		
土砂等運搬	土質: 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	9			10, 010		単 10号
		m3	200	2, 180	436, 000		
残土処分				2,100	100,000		単 11号
		m3	200	1,800	360, 000		
仮設工		mo	200	1,000	000,000		
		式	1		306, 000		
交通管理工			1		000,000		
		式	1		306, 000		
交通誘導警備員	В		-		000,000		単 12号
		人目	20	15, 300	306, 000		
直接工事費		Ж	20	10,000	000,000		
		式	1		5, 917, 254		
共通仮設			1		0, 011, 201		
		式	1		1, 567, 950		
共通仮設費			1		1,001,300		
		式	1		213, 950		
技術管理費		14	1		213, 930		
		式	1		213, 950		
土質等試験費		14	1		213, 930		内 1号
		式	1		010 050		
		八	1		213, 950		

設計內訳書(本01)

工事名 R 7 馬土 国道 4 9 2 号 美·穴吹生子	生子屋敷 舗装工事		第業区分 道路維持·修繕 工事区分 道路修繕			道路維持·修繕 道路修繕	м		
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		
共通仮設費 (率計上)									
		式	1		1, 354, 000				
純工事費									
		式	1		7, 485, 204				
現場管理費									
		式	1		3, 477, 000				
工事原価									
		式	1		10, 962, 204				
一般管理費等									
		式	1		2, 297, 796				
工事価格									
		式	1		13, 260, 000				
消費税額及び地方消費税額									
		式	1		1, 326, 000				
工事費計									
		式	1		14, 586, 000				

	一式当り内訳書					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		
内 1号 土質等試験費								
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
土質等試験費(一式入力)	213.95千円							
		式	1		213, 950			
合計					213, 950			
一直					213, 930			

- 4 -

1 火 里 恤 衣	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	0-00000 0	.00
単 1号 舗装版切断	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
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					672. 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 0.0 0

	- V ·	1 11			労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 2号 汚泥処分		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

1 涉	く単価	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	0-00000 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

	— > 				労務調整係数	1.000-00000 0.0 0		
単 4号 殻運搬	殼種別:舗装版破砕	単位	m3	単位数量	1	単価 7,112		
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
敖運搬	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			
	274			.,	.,			
合計					7, 112			
単価					7, 112	円/m3		

	1次単価表						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	労務調整係数 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								
			m3	1	2, 000	2,000		
	合計					2, 000		
	単価					2, 000	円/m3	

1次単価表						2025. 08 2025. 08 1. 000-00000 0. 0 0
単 6号 上層路盤	路盤材種類:再生粒度調整砕石 RM-3 0,仕上り厚:150mm	単位	m2	単位数量	1	単価 647.2
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-30,150mm,1層施工,全ての費用	m2	1	647. 2	647. 2	
合計					647.2	
単価					647. 2	円/m2

	1次単価表							. 08
								5. 08
		= J\	労務調整係数	1.00	0-00000 0.0 0			
単 7号	表層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:再生密粒度アスファルト混合物(13),舗装厚:50mm,平均幅員:3.	単位	m2	単位数量	1	単価	2, 189
	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),プライムコート PK-3,全ての費用						
			m2	1	2, 189	2, 189		
	合計					2, 189		
							 円/m2	
	単価					2, 189	77 1112	

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	
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		
슴計					365. 9		
単価					365. 9	円/m	

	1次単価表						2025 2025	. 08	
単 9号	床掘り	土質:土砂					単価	0-00000 0	228. 2
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
床掘り		土砂,標準,無し,無し							
			m3	1	228. 2	228. 2			
	合計					228. 2			
	単価					228. 2	円/m3		

1次単価表						2025. 2025. 1.000	
単 10号 土砂等運搬	土質: 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	単位数量	1	単価	2, 180
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
土砂等運搬	標準, バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 1 5.5km以下	m3	1	2, 180	2, 180		
合計					2, 180		
単価					2, 180	円/m3	

- 9 -

1次単価表						2025. 08 2025. 08 1. 000-00000 0. 0 0	
単 11号 残土処分		単位	m3	単位数量	労務調整係数 1	単価	1, 800
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
残土等処分							
		m3	1	1,800	1,800		
A =1					1 000		
合計					1,800		
単価					1,800	円/m3	

1次単価表						2025. 08 2025. 08 1. 000-00000 0. 0 0	
単 12号 交通誘導警備員	В	単位	人目	単位数量	労務調整係数 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	3