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。

- 1 - 徳島県

設計内訳書(本01)

工事名 R6馬土 国道193号 美・服保型)	協拝原 舗装工事(2) (担い手確				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	
道路修繕								
		式	1		8, 044, 126			
舗装工		- 1	1		3, 011, 120			
		式	1		7, 535, 096			
路面切削工		14	1		1,000,000			
		式	1		1, 248, 296			
B面切削 路面切削	施工区分・平均切削深さ:全面切削6cmを超え12cm	八	1		1, 240, 290		単 1号	
	以下,段差すりつけ撤去作業:無し	0	1 500	F7C 4	000 104		-	
	殻種別:アスファルト殻(切削)	m2	1, 560	576. 4	899, 184		単 2号	
及是吸(岬面 54114/							T 2.3	
	設種別:7277ルト殻	m3	156	637. 9	99, 512		単 3号	
· 放処力	IIX (EM) / / / / / / / / / / / / / / / / / / /						平 3万	
Arth Vide Log Left >		m3	156	1,600	249, 600			
舗装打換え工								
		式	1		6, 286, 800			
基層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:再生粗粒度アススァルト混合物(20),舗装厚:50mm,平均幅員:3.0m超						単 4号	
* F		m2	1, 560	1, 990	3, 104, 400		ж - п	
表層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格 :再生密粒度アススファルト混合物(13),舗装厚:50mm,平均 幅員:3.0m超						単 5号	
	THI 只 · O. VIII.CE	m2	1,560	2, 040	3, 182, 400			
区画線工								
		式	1		201, 240			
区画線工				T				
		式	1		201, 240			
溶融式区画線 センターライン	施工方法区分:溶融式手動,規格·仕様区分:破線 15cm,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し						単 6号	
, , ,		m	100	369. 6	36, 960			
溶融式区画線 外側線	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 7号	
		m	410	347. 6	142, 516			

徳島県

設計內訳書(本01)

工事名 R 6 馬土 国道 1 9 3 号 美・脇 保型)	3拝原 舗装工事(2)(担い手確				事業区分 工事区分		
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
溶融式区画線 横断歩道、停止線	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:実線 45cm,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し						単 8号
/C⇒n, →		m	27	806. 1	21, 764		
仮設工							
		式	1		307, 790		
交通管理工							
		式	1		307, 790		
交通誘導警備員	A						単 9号
		人目	7	15, 810	110, 670		
	В	715		10,010	110,010		単 10号
		人目	14	14, 080	197, 120		
直接工事費		八日	14	14, 080	197, 120		
 共通仮設		式	1		8, 044, 126		
大 理似故							
V and A state of the		式	1		1, 988, 000		
共通仮設費							
		式	1		142,000		
運搬費							
		式	1		142,000		
建設機械運搬費					,		単 11号
		台	2	71,000	142,000		
共通仮設費(率計上)		П	۷	71,000	142,000		
純工事費		式	1		1, 846, 000		
ルビ上 尹							
and LE Antonia ett		式	1		10, 032, 126		
現場管理費							
		式	1		4, 758, 000		

徳島県

設計內訳書(本01)

工事名 R 6 馬土 国道 1 9 3 号 美・脇拝原 保型)	(保型)						
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
工事原価							
		式	1		14, 790, 126		
一般管理費等							
		式	1		3, 143, 874		
工事価格							
		式	1		17, 934, 000		
消費税額及び地方消費税額							
		式	1		1, 793, 400		
工事費計							
		式	1		19, 727, 400		

徳島県

1	次単価	表
_	У	~

単価使用年月 2024.09 歩掛適用年月 2024.09 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

								.0 0
単 1号 路面切削	施工区分・平均切削深さ:全面切削6c mを超え12cm以下,段差すりつけ撤去 作業:無し	単位	m2	単位数量	1	単価		576. 4
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
路面切削	全面切削6cmを超え12cm以下,無し, 全ての費用							
		m2	1	576. 4	576. 4			
合計					576. 4			
単価					576. 4	円/n	n2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 09
歩掛適用年月	2024. 09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

									0.00
単 2号	殼運搬(路面切削)	殻種別:アスファルト殻(切削)	単位	m3	単位数量	1	単価		637. 9
	名称・規格	名称・規格 条件 単位 数量		数量	単価	金額	摘要		
殼運搬(路	面切削)	無し, 2. 5km以下, 全ての費用							
			m3	1	637.9	637. 9			
	合計					637. 9			
	単価					637. 9	円/1	n3	

	単価使用年月 2024.09 歩掛適用年月 2024.09		0 0				
単 3号	殻種別:アスファルト殻	欠単価語	m3	単位数量	労務調整係数 1) 并 (正	, 600
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)							
		m3	1	1,600	1,600		
合計					1,600		
単価					1,600	円/m3	

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	09 09 1-00000 0.0 0						
単 4号 基層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:再生粗粒度アスファルト混合物(20),舗装厚:50mm,平均幅員:3.	単位	m2	単位数量	1	単価	1, 990	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
基層(車道·路肩部)	3.0m超,50mm,各種(2.30以上2.40t/m 3未満),タックコート PK-4,全ての費用	m2	1	1, 990	1, 990			
合計					1, 990			
単価					1, 990	円/m	2	

			単価使用年月 2024.09		09			
		1 次 1	11曲を	表		歩掛適用年月	2024.	09
		- U	1 11111.4			労務調整係数	1.000	-00000 0.0 0
単 5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, 040
	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),タックコート PK-4,全ての費用						
			m2	1	2, 040	2, 040		
	合計					2,040		
	単価					2, 040	円/m	2

		単価使用年月 2024.09 歩掛適用年月 2024.09 労務調整係数 1.000-0					
単 6号 溶融式区画線 センターライン	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕 様区分:破線 15cm,塗布厚:厚1.5mm, 排水性舗装:無し	単位	m	単位数量	1	単価	369. 6
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,破線 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	369. 6	369. 6		
合計					369. 6		
単価					369. 6	円/m	

- 7 -

	1次単価表					歩掛適用年月 202		2024. 09 2024. 09 1. 000-00000 0. 0 0	
単 7号	溶融式区画線 外側線	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	347	7.6
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
区画線設置	<u> </u>	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	347. 6	347. 6			
	合計					347.6			
	単価					347.6	円/:	m	

1次単価表							2024. 09 2024. 09 1. 000-00000 0. 0 0		.0 0
単 8号 溶融式区画彩 横断歩道、保	泉 亭止線	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕 様区分:実線 45cm,塗布厚:厚1.5mm, 排水性舗装:無し	単位	m	単位数量	1	単価		806. 1
3	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 45cm, 無し,1.5mm,無し,無し,含有量15~1 8%,白,アススファルト舗装,全ての費用	m	1	806. 1	806. 1			
合計						806. 1			
	単価					806. 1	円/n	1	

1次単価表							2024. 09 2024. 09 1. 000-00000 0. 0 0	
単 9号	交通誘導警備員	A	単位	人日	単位数量	1	単価	15, 810
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A								
			人目	1	15, 810	15, 810		
合計						15, 810		
単価						15, 810	円/人日	

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024. 09 2024. 09 1. 000-00000 0. 0 0					
単 10号 交通誘導警備員	В	単位	人目	単位数量	1	単価	14, 080
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	14, 080	14, 080		
合計					14, 080		
ПР					14,000		
単価					14, 080	円//	日

単価使用年月 2024. 09 1次単価表 歩掛適用年月 2024. 09 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0 建設機械運搬費 単 11号 単位 台 単位数量 単価 1 71,000 名称·規格 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 路面切削機(ホイール廃材積込付)2.0m,1.1km,無,無 貨物自動車による運搬(1車1回) 台 71,000 71,000 1 合計 71,000 単価 71,000 円/台