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

工事名 R6馬土 国道438号 つ・ _身 保型)	貞光長瀬 道路維持工事(担い手確				事業区分 工事区分	道路維持·修繕 道路維持	
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
路維持							
		式	1		3, 804, 827		
舗装工			-		0,001,02.		
		式	1		310, 137		
舗装打換え工		14	1		310, 137		
		<u>-</u>	4		010 107		
上層路盤	路盤材種類:再生粒度調整砕石 RM-30,仕上り厚:1	式	1		310, 137		単 1号
→/目が口流に	00mm						19
***	++	m2	119	470. 2	55, 953		W 0.0
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:3.0m超						単 2号
	THI 只 · O. VIII.CE	m2	119	2, 136	254, 184		
防護柵工							
		式	1		248, 167		
路側防護柵工							
		式	1		248, 167		
カ゛ート゛レール	カ*ート*レール規格(標準型・Co用):塗装品 Gr-C-2B,施工規模:21m未満,曲線部補正:無		_				単 3号
	上, 水(夹: 41 田小(峒), 田/水口) 田上:	m	16	14, 670	234, 720		
カ゛ート゛レール補強筋		111	10	14,010	204, 120		単 4号
		,	0.075	170 000	10 447		
擁壁工		t	0.075	179, 300	13, 447		
70 年上							
作業土工		式	1		2, 790, 303		
1户未上上							
		式	1		294, 217		
床掘り	土質: 土砂						単 5号
		m3	30	1, 989	59, 670		
埋戻し	土質区分:土砂,土質:土砂						単 6号
		m3	10	3, 613	36, 130		

徳島県

工事名 R 6 馬土 国道 4 3 8 号 つ・貞 保型)	貞光長瀬 道路維持工事(担い手確				事業区分 工事区分	道路維持·修繕 道路維持	
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
基面整正							単 7号
		m2	30	459.9	13, 797		
盛土					·		単 8号
		m3	100	326. 2	32, 620		
土材料	RC-40				,		単 9号
		m3	80	1, 900	152,000		
場所打擁壁工(構造物単位)				,	,		
		式	1		2, 458, 820		
重力式擁壁	擁壁平均高さ:2m以上5m以下,本体コンクリート規格:18-8-40(高炉)						単 10号
	223,1377	m3	49	50, 180	2, 458, 820		
場所打擁壁工				,			
		式	1		37, 266		
コンクリート肖川子L	φ=70				,		単 11号
		孔	13	2, 801	36, 413		
吸出し防止材	材質:合成繊維,種類:不織布,厚さ:t=10mm			·	·		単 12号
		m2	1	853. 3	853		
構造物撤去工							
		式	1		21, 520		
構造物取壊し工							
		式	1		5, 220		
コンクリート構造物取壊し	構造物区分:無筋構造物,工法区分:機械施工						単 13号
		m3	0.5	10, 440	5, 220		
運搬処理工							
		式	1		16, 300		
殼運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)						単 14号
		m3	0. 5	2, 017	1,008		

徳島県

工事名 R 6 馬土 国道 4 3 8 号 つ・貞光長瀬 道路維持工事(担い手確 保型)					事業区分 工事区分	道路維持·修繕 道路維持		
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	
殼処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)						単 15号	
		m3	0.5	2,300	1, 150			
現場発生品運搬	発生材種類: 仮設施設				<u> </u>		単 16号	
		t	2	7, 071	14, 142			
仮設工								
		式	1		434, 700			
交通管理工								
		式	1		434, 700			
交通誘導警備員							単 17号	
		人日	30	14, 490	434, 700			
直接工事費								
		式	1		3, 804, 827			
共通仮設								
		式	1		606, 000			
共通仮設費 (率計上)								
		式	1		606, 000			
屯工事費								
		式	1		4, 410, 827			
現場管理費								
		式	1		1, 732, 000			
工事原価								
		式	1		6, 142, 827			
一般管理費等								
		式	1		1, 423, 173			
工事価格								
		式	1		7, 566, 000			

- 4 -

徳島県

工事名 R 6 馬土 国道 4 3 8 号 つ・貞光長瀬 道路維持工事(担い手確 保型)					事業区分 工事区分	道路維持·修繕 道路維持	
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		756, 600		
工事費計							
		式	1		8, 322, 600		
					1	I .	I .

1	次単価表	
1	アードラ	-

 単価使用年月
 2024.05

 歩掛適用年月
 2024.05

 労務調整係数
 1.000-00000 0.0 0

						万務調整係奴	1.000)-00000 (0.00
単 1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:100mm	単位	m2	単位数量	1	単価		470. 2
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
上層路盤(車	五道·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	470. 2	470. 2			
	合計					470. 2			
	単価					470. 2	円/r	n2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 05
歩掛適用年月	2024. 05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

		1 11 1 4			労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 2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 2,136
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, 136	2, 136	
合計					2, 136	
単価					2, 136	円/m2

1次単価	表
------	---

単価使用年月	2024. 05
歩掛適用年月	2024. 05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

					力伤神罡怀奴	1.000) - 00000 0.0 0
単 3号 カ゛ート゛レール	カ゛ート゛レール規格(標準型・Co用):塗装品 Gr-C-2B,施工規模:21m未満,曲線部 補正:無	単位	m	単位数量	1	単価	14, 670
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
防護柵設置工(ガードレール設置工)	コンクリート建込, Gr-C-2B 塗装品, 21m未満, 無, 無, 無, 加算無し			11.050	050		
		m	1	14, 670	14, 670		
合計					14, 670		
単価					14, 670	円/n	1

1次単価表

単価使用年月	2024. 05
歩掛適用年月	2024. 05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

		1 11-4 >			労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 4号 ガードレール補強筋		単位	t	単位数量	1	単価 179,300
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工[市場単価]	SD345 D13, 一般構造物, 10t未満, 無, 無, 無, 無, 補正無(鉄筋割合10%未満 含む), 補正無(一般構造物)	t	1	179, 300	179, 300	
合計					179, 300	
単価					179, 300	 円/t

1次単価表					単価使用年月 2024.05 歩掛適用年月 2024.05 労務調整係数 1.000-00000			
単 5号	床掘り	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	1, 989
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
床掘り		土砂, 上記以外(小規模), 全ての費用						
			m3	1	1, 989	1,989		
	合計					1, 989		
	単価					1, 989	円/	m3

1次単価表						単価使用年月 2024.05 歩掛適用年月 2024.05 労務調整係数 1.000-00000	
単 6号 埋戻し	土質区分: 土砂, 土質: 土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	3, 613
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
埋戻し	上記以外(小規模), 土砂, 全ての費用						
		m3	1	3, 613	3, 613		
合計					3, 613		
単価					3, 613	円/m	13

1 次単価表						単価使用年月 2024.05 歩掛適用年月 2024.05 労務調整係数 1.000-00000		0 0
単 7号 基面整正		単位	m2	単位数量	刀⁄放剛正 (N gX)	単価		459. 9
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
基面整正								
		m2	1	459.9	459.9			
合計					459. 9			
単価					459.9	円/m	12	

1次単価表						単価使用年月2024.05歩掛適用年月2024.05労務調整係数1.000-00000	
単 8号 盛土		単位	m3	単位数量	1	単価	326. 2
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
路床盛土	4.0m以上,10,000m3未満,無し						
		m3	1	326. 2	326. 2		
合計					326. 2		
単価					326. 2	円/m	3

- 9 -

1次単価表					単価使用年月 2024.05 歩掛適用年月 2024.05 労務調整係数 1.000-00000			
単 9号	土材料	RC-40	単位	m3	単位数量	1	単価	1, 900
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	<u> </u>	摘要
土材料								
			m3	1	1,900	1, 900		
	合計					1,900		
	単価					1,900	円/m	3

1次単価表					単価使用年月 2024.05 歩掛適用年月 2024.05 労務調整係数 1.000-00			
単 10号	重力式擁壁	擁壁平均高さ:2m以上5m以下,本体コンクリート規格:18-8-40(高炉)	単位	m3	単位数量	1	単価	50, 180
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
重力式擁壁		2m以上5m以下,18-8-40(高炉),有り, 無し,一般養生,延長無し	m3	1	50, 180	50, 180		
	合計					50, 180		
	単価					50, 180	円/m	13

		1 次 🖺	单価	表
 コンクリート省[[子]	d =70			

単価使用年月 2024.05 歩掛適用年月 2024.05 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

					7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	
単 11号 コンクリート削孔	φ=70	単位	孔	単位数量	1	単価 2,801
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート削孔(電動ハンマト゛リル)	200mm以上400mm以下					
		孔	1	899. 3	899.3	
コンクリート削孔 (さく岩機[ハンドドリル(空圧式)])	200mmを超え500mm以下					
(さく石(域[/グドド クル(全圧丸/])		孔	1	1, 901	1, 901	
合計					2, 800. 3	
単価					2,801	円/孔

1	次単価表	
1	八十川八	

単価使用年月 2024.05 歩掛適用年月 2024.05 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 12号 吸出し防止材	材質:合成繊維,種類:不織布,厚さ:t=10mm	単位	m2	単位数量	1	単価 853.	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
吸出し防止材設置							
		m2	1	853.3	853. 3		
合計					853. 3		
単価					853. 3	円/m2	

1	次単価表
---	------

単価使用年月 2024.05 歩掛適用年月 2024.05 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

					73 175 IPPLE 175 9X	1.000 00000 0.0 0	
単 13号 コンクリート構造物取壊し	構造物区分:無筋構造物,工法区分: 機械施工	単位	m3	単位数量	1	単価	10, 440
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
構造物とりこわし	無筋構造物,機械施工,無し,無し,必 要						
		m3	1	10, 440	10, 440		
合計					10, 440		
単価					10, 440	円/r	13

1	次単価	i耒
\perp	八十川	110

単価使用年月	2024. 05	
歩掛適用年月	2024. 05	
労務調整係数	1.000-00000 0.0	0

	- J \	1 11-4	•		労務調整係数	1.000-00000 0.0 0		
単 14号	殻種別:コンクリート殻(無筋)	単位	m3	単位数量	1	単価 2,017		
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
殼運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,14.4km以下,全ての費							
	用	m3	1	2, 017	2,017			
合計					2,017			
単価					2,017	円/m3		

							2024	
1 次単価表					歩掛適用年月 2024. 0!			
						労務調整係数	1.00	0-00000 0.0 0
単 15号	殼処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	単位	m3	単位数量	1	単価	2, 300
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m3)								
			m3	1	2, 300	2, 300		
	合計					2, 300		
	単価					2, 300	円/	m3

1 次単価表						単価使用年月2024.05歩掛適用年月2024.05労務調整係数1.000-00	
単 16号 現場発生品運搬	発生材種類: 仮設施設	単位	t	単位数量	1	単価	7, 071
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
現場発生品及び支給品運搬	クレーン装置付2t級、吊能力2.9t,無し,1 7.0km以下	t	1	7, 071	7, 071		
合計					7, 071		
単価					7, 071	円/t	5

1次単価表					歩掛適用年月 202		2024. 05 2024. 05 1. 000-00000 0. 0 0	
単 17号 交通誘導警備員		単位	人目	単位数量	1	単価	14, 490	
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, 490	14, 490			
合計					14, 490			
単価					14, 490	円/	人日	

- 14 -