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(法面修繕)

工事名 R 6 馬士 国道 4 3 8 号 つ・! 手確保型)	复光皆瀬川向 落石防止工事(担い				事業区分 工事区分	道路新設·改築 道路改良	
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
道路改良							
		式	1		4, 729, 932		
法面工							
		式	1		4, 270, 932		
法面吹付工							
		式	1		4, 151, 808		
コンクリート吹付	セメント種類:高炉セメント,吹付厚:厚10cm						単 1号
		m2	424	9, 792	4, 151, 808		
防護柵工				,			
		式	1		119, 124		
カ゛ート゛ハ゜イフ゜		-			,		単 2号
		m	12	9, 927	119, 124		
仮設工				,	,		
		式	1		459, 000		
交通管理工					,		
		式	1		459,000		
交通誘導警備員	В	-			,		単 3号
		人目	30	15, 300	459, 000		
直接工事費				,	,		
		式	1		4, 729, 932		
共通仮設			-		_,,		
		式	1		1, 021, 640		
共通仮設費					_,1, -10		
		式	1		298, 640		
準備費							
		式	1		298, 640		

設計内訳書(法面修繕)

工事名 R 6 馬土 国道 4 3 8 号 つ・貞光皆瀬川向 落石防止工事(担い 手確保型)					事業区分 工事区分	道路新設·改築 道路改良		
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	
木根等処分費							内 1号	
		式	1		298, 640			
共通仮設費 (率計上)								
		式	1		723, 000			
純工事費								
		式	1		5, 751, 572			
現場管理費								
		式	1		2, 189, 000			
工事原価								
		式	1		7, 940, 572			
一般管理費等								
		式	1		1, 713, 428			
工事価格								
		式	1		9, 654, 000			
消費税額及び地方消費税額								
and the state of t		式	1		965, 400			
工事費計								
		式	1		10, 619, 400			

正事名 R 6 馬土 国道 4 3 8 号 つ・リ 手確保型)	貞光皆瀬川向 落石防止工事(担い				事業区分 工事区分	道路新設·改築 道路改良	
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
路改良							
		式	1		3, 068, 194		
铺装工			_		-,,		
		式	1		62, 714		
舗装打換え工		10	1		02, 714		
		_1>			00 514		
舗装版切断	舗装版種別:7スファルト舗装版,舗装厚:50m	式	1		62, 714	:	単 4号
ロボ タスパス ジチザー	The second secon						7 77
소용기는 따른 1:11 14년	舗装版種別:コンクリート舗装版,舗装厚:150m	m	3	673. 9	2, 021		ж г <u>п</u>
舗装版切断	冊 表 / M (型 が)・2// / 「						単 5号
		m	8	1, 231	9, 848		
汚泥処分							単 6号
		t	0.03	13, 000	390		
舗装版破砕(小規模)	舗装版種別:アススアァルト舗装						単 7号
		m2	1	1,530	1,530		
舗装版破砕(小規模)	舗装版種別:コンクリート舗装			1, 555	2,000		単 8号
		m2	2	1,530	3, 060		
	殼種別:舗装版破砕	1112		1, 550	3,000		単 9号
アスファルト殻							
	殼種別:舗装版破砕	m3	0.1	7, 577	757		単 10号
コンクリート殻(無筋)	DE 1227 J. HILLACIDARENTI						平 10万
+11/11/1	±11.4年日11.2222.30 ±11.	m3	0.4	7, 577	3, 030)V 44 H
殼処分	殻種別:アスファルト殻						単 11号
		m3	0.1	2,000	200		
殼処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)						単 12号
		m3	0.4	2, 300	920		
上層路盤	路盤材種類:再生粒度調整砕石 RM-30,仕上り厚:1 00mm						単 13号
	VOIIIII	m2	11	477. 5	5, 252		

工事名 R 6 馬土 国道 4 3 8 号 つ・ 手確保型)	貞光皆瀬川向 落石防止工事(担い				事業区分 工事区分	道路新設·改築 道路改良	
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
表層 小規模	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:1.4						単 14号
/1 //元/1天	m未満	m2	11	3, 246	35, 706		
擁壁工							
		式	1		1, 548, 140		
作業土工							
		式	1		120, 780		
床掘り(掘削)	土質:土砂		1		120,100		単 15号
		m3	20	1, 110	22, 200		
床掘り	土質: 土砂	шо	20	1, 110	22, 200		単 16号
×1-404 2			10	0.050	00.500		
	土質区分: 土砂, 土質: 土砂	m3	10	2, 050	20, 500		単 17号
全人 ひ							T 11.75
基面整正		m3	10	3, 741	37, 410		単 18号
基 固定业							平 10万
Late See Next Iden	1.65.1.75/出版	m2	20	477.4	9, 548)// 10 H
土砂等運搬	土質: 土砂(岩塊・玉石混り土含む)						単 19号
		m3	14	1, 683	23, 562		
処分費							単 20号
		m3	14	540	7, 560		
場所打擁壁工(構造物単位)							
		式	1		1, 427, 360		
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 21号
		m3	22	64, 880	1, 427, 360		
落石雪害防止工							
		式	1		615, 620		
落石防護柵工		-			-,		
		式	1		615, 620		

- 5 - 徳島県

工事名 R 6 馬土 国道 4 3 8 号 つ・身 手確保型)	真光皆瀬川向 落石防止工事 (担い				事業区分 工事区分	道路新設·改築 道路改良	
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
ロープ・金網	柵高:2m,規格・仕様:間隔保持材付ロープ7本掛,厚メッキ:無し						単 22号
		m	10	15, 340	153, 400		
支柱	支柱形式:H200×100×5.5×8,施工区分:中間支柱,規格·仕様:柵高2.00m メッキ						単 23号
		本	3	33, 540	100, 620		
支柱	支柱形式:H175×175×7.5×11,施工区分:端末支柱,規格・仕様:柵高2.00m メッキ						単 24号
		本	2	180, 800	361, 600		
構造物撤去工							
		式	1		382, 720		
構造物取壊し工							
		式	1		382, 720		
コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分: 無筋構造物						単 25号
		m3	32	11,960	382, 720		
仮設工							
		式	1		459,000		
交通管理工							
		式	1		459,000		
交通誘導警備員							単 26号
		人目	30	15, 300	459, 000		
直接工事費							
		式	1		3, 068, 194		
共通仮設					2,110,101		
		式	1		468,000		
共通仮設費 (率計上)			1		100,000		
		式	1		468, 000		
純工事費							
		式	1		3, 536, 194		

- 6 -

工事名 R 6 馬土 国道 4 3 8 号 つ・貞光 手確保型)	皆瀬川向 落石防止工事(担い				事業区分 工事区分	道路新設·改築 道路改良	
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
現場管理費							
		式	1		1, 346, 000		
工事原価							
		式	1		4, 882, 194		
一般管理費等							
		式	1		1, 052, 806		
工事価格							
		式	1		5, 935, 000		
消費税額及び地方消費税額							
		式	1		593, 500		
工事費計							
		式	1		6, 528, 500		

- 7 - 徳島県

一式当り内訳書

単価使用年月 2025.03 歩掛適用年月 2025.03 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

						力勞ښ登係級	1.000-00000 0.0 0
内 1号 木根等処分費							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
支障木伐採							
		式	1		281, 640		
処分費(t)							
		t	1	17, 000	17, 000		
合計					298, 640		

- 8 -

1	次単価	表
_	У	~

単価使用年月	2025. 03		
歩掛適用年月	2025. 03		
労務調整係数	1.000-00000	0.0	0

					穷務調整係 数	1.000	-00000 0.0 0
単 1号 コンクリート吹付	セメント種類: 高炉セメント, 吹付厚: 厚10cm	単位	m2	単位数量	1	単価	9, 792
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート吹付工	10cm, 250m2以上500m2未満, 無, 無						
		m2	1	9, 792	9, 792		
合計					9, 792		
単価					9, 792	円/m2	

単価使用年月	2025. 03	
歩掛適用年月	2025. 03	
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	

	I 01	1 1144			労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 2号 ガードパイプ		単位	m	単位数量	1	単価 9,927
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵(横断·転落防止柵)設置工	土中建込, ビーム式・パネル式, 3m, 無, 50m 未満, 無					
		m	1	9, 927	9, 927	
合計					9, 927	
単価					9, 927	円/m

	1次単価表					単価使用年月 2025.03 歩掛適用年月 2025.03 労務調整係数 1.000-00000		
単 3号	交通誘導警備員	В	単位	人日	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	斧備員B							
			人目	1	15, 300	15, 300		
	合計					15, 300		
	単価					15, 300	円/人	日

	1次単価表						03 03 0-00000 0.0 0
単 4号 舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装厚:5 0m	単位	m	単位数量	労務調整係数 1	単価	673. 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	673. 9	673. 9		
合計					673.9		
単価					673. 9	円/m	

		1 次 🛚	单価	表
公本 北十 中二 上口 座亡	公主 オナ 中二 (手 ロ I ・ -) (カ I) (大土 オナ 中二	建址直 ·1		

 単価使用年月
 2025.03

 歩掛適用年月
 2025.03

 労務調整係数
 1.000-00000 0.0 0

						1.000	0-00000 0.0 0
単 5号 舗装版切断	舗装版種別:コンクリート舗装版,舗装厚:150m	単位	m	単位数量	1	単価	1, 231
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
舗装版切断	コンクリート舗装版,15cm以下,全ての費用						
		m	1	1, 231	1, 231		
슴計					1, 231		
単価					1, 231	円/m	

1次単価表	き
-------	---

単価使用年月	2025. 03			
歩掛適用年月	2025. 03			
労務調整係数	1.000-00000	0.0	0	

単 6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次単価表						2025.	. 03
単 7号	舗装版破砕(小規模)	舗装版種別:アスファルト舗装	単位	m2	単位数量	労務調整係数 1	単価	0-00000 0.0 0 1,530
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
舗装版破碎	冷積込(小規模土工)	全ての費用						
			m2	1	1, 530	1,530		
	合計					1,530		
	単価					1, 530	円/m2	

	1次単価表						0000 0.0 0
単 8号 舗装版破砕(小規模)	舗装版種別:コンクリート舗装	単位	m2	単位数量	1	単価	1, 530
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
舗装版破砕積込(小規模土工)	全ての費用						
		m2	1	1, 530	1, 530		
合計					1,530		
単価					1, 530	円/m2	

			単価使用年月	2025.				
		1次	 	14		歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 1.000	0-00000 0.0 0
単 9号	設運搬 アスファルト殻	殼種別:舗装版破砕	単位	m3	単位数量	1	単価	7, 577
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬		舗装版破砕,機械積込(小規模土工), 無し,12.0km以下,全ての費用						
			m3	1	7, 577	7, 577		
	合計					7, 577		
	単価					7, 577	円/m3	

	1次単価表						03 03 -00000 0.0 0
単 10号 殻運搬コンクリート殻(無筋)	殼種別:舗装版破砕	単位	m3	単位数量	1	単価	7, 577
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
設運搬	舗装版破砕,機械積込(小規模土工), 無し,12.0km以下,全ての費用	m3	1	7, 577	7, 577		
合計					7, 577		
単価					7, 577	円/m3	

	1次単価表						2025	. 03
単 11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. 2025. 1.000	
単 12号	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	2025. 03		
歩掛適用年月	2025. 03		
労務調整係数	1.000-00000	0.0	0

						1.000	0-00000 0	.00
単 13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		477. 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	477. 5	477. 5			
合計					477.5			
単価					477. 5	円/m2		

単 価使用年月	2025. 03			
歩掛適用年月	2025. 03			_
労務調整係数	1.000-00000	0.0	0	
				_

					牙務調整係 数	1.000-00000 0.0 0
表層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:再生密粒度アスコン(13),舗装厚:50mm,平均幅員:1.4m未満	単位	m2	単位数量	100	単価 3,246
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
表層(車道・路肩部)	1.4m未満(仕上厚50mm以下),50mm,各種(2.30以上2.40t/m3未満),プライムコート PK-3,全ての費用	m2	100	3, 142	314, 200	
アスファルト合材 小型車割増 4t車		t	11.5	900	10, 350	
合計					324, 550	
単価					3, 246	円/m2

1次単価表						単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025 2025 1.00	
単 15号	床掘り(掘削)	土質: 土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	1, 110
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
掘削		土砂,上記以外(小規模),小規模(標準)						
			m3	1	1, 110	1, 110		
	合計					1, 110		
	単価					1, 110	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. 2025. 1.000	
単 16号 床掘り	土質: 土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	2, 050
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	2, 050	2, 050		
合計					2, 050		
単価					2, 050	円/m3	

1 次単価表						2025	5. 03
単 17号 埋戻し	土質区分: 土砂, 土質: 土砂	単位	m3	単位数量	労務調整係数 1	単価	3,741
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, 741	3, 741		
合計					3, 741		
						l _ ,	
単価					3, 741	円/m	3

1次単価表						
	単位	m2	単位数量	1	単価	477. 4
条件	単位	数量	単価	金額		摘要
	m2	1	477. 4	477. 4		
				477 4		
				111.1		
				477.4	円/m2	
		条件単位	単位 m2 条件 単位 数量	単位 m2 単位数量 条件 単位 数量 単価	単位 m2 単位数量 1 条件 単位数量 単価 金額 m2 1 477.4 477.4 477.4 477.4	1 次单価表 歩掛適用年月

	1 次 🗎	单価表	表
上孙学海鄉	上海·上孙(毕坤,王石涅 N 十今ta)		

1	単価使用年月	2025. 03	_
	歩掛適用年月	2025. 03	_
	労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	

					刀刃剛正小妖	正		
単 19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	1, 683	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
土砂等運搬	小規模, バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 4.0km以下	m3	1	1, 683	1, 683			
合計					1, 683			
単価					1,683	円/m3		

単価使用年月	2025. 03
歩掛適用年月	2025. 03
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 20号 処分費		単位	m3	単位数量	1	単価 540
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (m3)						
		m3	1	540	540	
合計					540	
単価					540	円/m3

1次単価	表
------	---

単価使用年月	2025. 03
歩掛適用年月	2025. 03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

							1.000-00000 0.0 0		
単 21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	64, 880		
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	64, 880	64, 880				
合計					64, 880				
単価					64, 880	円/m3			

単価使用年月	2025. 03
歩掛適用年月	2025. 03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

	- » ·	1 11111	•		労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 22号 ロープ・金網	柵高:2m,規格・仕様:間隔保持材付ロープ7本掛,厚メッキ:無し	単位	m	単位数量	1	単価 15,340
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
落石防護柵(ロープ・金網設置工) [間隔保持材付き]	有, 柵高2.00m ロープ 本数7本,15m未満 , 無, 無, 無					
		m	1	15, 340	15, 340	
合計					15, 340	
単価					15, 340	円/m

	1 次 🛚	单価	表		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 03 2025. 03 1. 000-00000 0. 0 0		
単 23号 支柱	支柱形式:H200×100×5.5×8,施工 区分:中間支柱,規格・仕様:柵高2.00 m メッキ	単位	本	単位数量	1	単価	33, 540	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
落石防護柵(支柱設置工)	中間支柱, 柵高2.00m メッキ, 無, 無, 無, 無,							
		本	1	33, 540	33, 540			
合計					33, 540			
単価					33, 540	円/本		

1次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1.00	
単 24号 支柱	支柱形式:H175×175×7.5×11,施工 区分:端末支柱,規格・仕様:柵高2.00 m メッキ	単位	本	単位数量	1	単価	180, 800
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
落石防護柵(支柱設置工)	端末支柱, 柵高2.00m メッキ, 無, 無, 無, 無	本	1	180, 800	180, 800		
슴計					180, 800		
単価					180, 800	円/本	

1次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025 2025 1.00		
単 25号	コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分:無筋構造物	単位	m3	単位数量	1	単価	11, 960
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
構造物とり (複合)	こわし・運搬・処分	無筋構造物,無し,無し,不要,無し,1 0.9以下						
			m3	1	11, 952	11, 952		
	合計					11, 952		
	·							_
	単価					11, 960	円/m3	

1次単価表						2025. 03 2025. 03 1. 000-00000 0. 0 0	
単 26号 交通誘導警備員		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							
		人目	1	15, 300	15, 300		
合計					15, 300		
単価					15, 300	円/人目	=