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。

工事名 R 6 阿土 由岐大西線 阿南・4 確保型)	国井 道路改良工事 (3) (担い手				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	
格改良								
		式	1		4, 499, 833			
雍壁工		-			. ,			
		式	1		2, 187, 137			
作業土工	舗装,水路工	74	1		2, 101, 101			
		式	1		377, 220			
 床掘り	土質: 土砂	14	1		311, 220		単 1号	
		0	90	9.070	107 000			
埋戻し	土質区分:土砂,土質:土砂	m3	90	2, 078	187, 020		単 2 号	
-1/2								
作業土工	民地復旧	m3	50	3, 804	190, 200			
11:未上上	N-COLIN							
Talk Arte NEE Jean.	土質: 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		31, 530		W 0 H	
土砂等運搬	工賃・工砂(石塊・玉石底り工百む)						単 3号	
		m3	30	1, 051	31, 530			
場所打擁壁工(構造物単位)								
		式	1		242, 600			
小型擁壁	擁壁平均高さ:0.5m以上0.6m未満,本体コンクリート規格:18-8-40(高炉)						単 4号	
		m3	2	121, 300	242, 600			
コンクリート舗装工								
		式	1		1, 535, 787			
コンクリート舗装工	測点No. 17~20付近						単 5号	
		m2	209	4, 355	910, 195			
コンクリート舗装工	測点No. 23付近	mo	200	1,000	210, 100		単 6号	
		m2	44	7, 843	345, 092			
コンクリート舗装工	測点No. 25付近	1112	44	1,040	545, 092		単 7号	
			50	5 010	202 522			
		m2	50	5,610	280, 500			

工事名 R 6 阿土 由岐大西線 阿南・福 確保型)	語井 道路改良工事(3) (担い手				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
排水構造物工							
		式	1		739, 971		
			1		100,011		
		式	1		739, 971		
プレキャストU型側溝	U型側溝規格:300*300	II,	1		759, 971		単 8号
			•	44 050	0.4.050		
プレキャストU型側溝	U型側溝規格:600*600	m	3	11,650	34, 950	1	単 9号
/ ドナザベドロ土 関連							-
Ind VHz He	蓋版の規格:600 74×15×60	m	30	19, 090	572, 700)V 10 E
側溝蓋	霊版の規格・600 /4×15×60						単 10号
		枚	7	7, 473	52, 311		
側溝蓋	グレーチング 300用						単 11号
		枚	3	26, 670	80, 010	(
落石雪害防止工							
		式	1		906, 000		
防護柵工		-			,		
		式	1		906, 000		
転落防止柵	4段ビーム	14	1		900,000		単 12号
			00	10.450	000 000		
コンクリート基礎ブ゛ロック		m	80	10, 450	836, 000		単 13号
- V / / 1 25 HC / 1 / /		_					暫定単価
		個	28	2, 500	70, 000		
特.但物) 拟云上							
Hard M. To let y		式	1		213, 380		
構造物取壊し工							
		式	1		155, 250		
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 14号
		m3	15	10, 350	155, 250		

工事名 R 6 阿土 由岐大西線 阿南・福 確保型)	井 道路改良工事 (3) (担い手				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	
運搬処理工								
		式	1		58, 130			
殼運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)		_		22,222		単 15号	
		m3	15	1, 526	22, 890			
殼処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)		10	1, 020	22,000		単 16号	
		m3	15	1,600	24, 000			
現場発生品運搬	発生材種類:Co蓋	mo	10	1,000	21,000		単 17号	
		t	1	11, 240	11, 240			
付属物設置工			1	11, 210	11, 210			
		式	1		219, 345			
付属物設置工		14	1		213, 343			
		式	1		219, 345			
境界杭設置		14	1		219, 343		単 18号	
		本	35	6, 267	219, 345			
仮設工		74	33	0, 201	219, 343			
		式	1		234, 000			
交通管理工		II,	1		234,000			
		式	1		234, 000			
交通誘導警備員		1人	1		234,000		単 19号	
3 1. <u>—</u> 1,0 1, <u>—</u> 1,11,5 (1.5	15 000	024 000			
直接工事費		人日	15	15, 600	234, 000			
		_ <u></u>	1		4 400 000			
共通仮設		式	1		4, 499, 833			
/ \ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\								
共通仮設費 (率計上)		式	1		710, 000			
六地以以其(平山上)								
		式	1		710, 000			

工事名 R 6 阿土 由岐大西線 阿南・福井 道 確保型)	格改良工事(3)(担い手				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	
純工事費								
		式	1		5, 209, 833			
現場管理費								
		式	1		2, 051, 000			
工事原価								
		式	1		7, 260, 833			
一般管理費等								
		式	1		1, 656, 167			
工事価格								
		式	1		8, 917, 000			
消費税額及び地方消費税額								
		式	1		891, 700			
工事費計								
		式	1		9, 808, 700			

	- V/. \	<u> </u>	 •		単価使用年月			
	1 次 🗎	1111111	表		歩掛適用年月 労務調整係数	2025	5. 03	
							00-00000 0.0 0	
単 1号 床掘り	土質: 土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	2,078	
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, 078	2,078			
合計					2,078			
単価					2, 078	円/m3	3	

	1次単価表						03 03 0-00000 0.0 0
単 2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, 804
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, 804	3, 804		
合計					3, 804		
単価					3, 804	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. 03 2025. 03 1. 000-0	
単 3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, 051
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, 5 .5km以下	m3	1	1, 051	1,051		

合計

単価

	1次単価表						
単 4号 小型擁壁	擁壁平均高さ:0.5m以上0.6m未満,本体コンクリート規格:18-8-40(高炉)	労務調整係数	単価	121, 300			
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
小型擁壁	0.5m以上0.6m未満,18-8-40(高炉), 有り,無し,一般養生・特殊養生(練炭)	m3	1	121, 300	121, 300		
合計					121, 300		
単価					121, 300	円/m3	

1,051

1,051

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 5号	コンクリート舗装工	測点No. 17~20付近	単位	m2	単位数量	209	単価	4, 355
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート		無筋・鉄筋構造物,コンクリートポ゚ンプ [®] 車打 設,18-8-25(高炉),10m3以上100m3未 満,一般養生,延長無し,全ての費用	m3	21	28, 330	594, 930		
材料費(m2)			m2	209	702	146, 718		
型枠		一般型枠, 鉄筋・無筋構造物				110, 110		
			m2	17	9, 908	168, 436		
	合計					910, 084		
	単価					4, 355	円/m2	

- 7 - 徳島県

		1 次達	単価	表		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	03 03 -00000 0.0 0	
単 6号	コンクリート舗装工	測点No. 23付近	単位	m2	単位数量	44	単価	7, 843
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート		無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ 車打 設,18-8-25(高炉),10m3以上100m3未 満,一般養生,延長無し,全ての費用	m3	7	28, 330	198, 310		
材料費(m2)			m2	44	702	30, 888		
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下,再生クラッシャラ ン 40~0,全ての費用						
II:(1 1-4-		511.TGI 1-4 - NJ. NYe - Arre NYe Litti NA- d.L.	m2	44	1, 282	56, 408		
型枠		一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	m2	6	9, 908	59, 448		
	合計					345, 054		
							円/m2	
	単価					7, 843		

		1 次達	单価:	表		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000	
単 7号	コンクリート舗装工	測点No. 25付近	単位	m2	単位数量	50	単価	5, 610
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート		無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ 車打 設,18-8-25(高炉),10m3以上100m3未 満,一般養生,延長無し,全ての費用	m3	5	28, 330	141, 650		
材料費(m2)			m2	50	702	35, 100		
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下,再生クラッシャラ ン 40~0,全ての費用						
型枠		一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	m2	50	1, 282	64, 100		
至1十		双主件,	m2	4	9, 908	39, 632		
	슴計					280, 482		
	単価					5,610	円/m2	

- 9 -

		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025 2025 1.00					
単 8号	プ゚レキャストU型側溝	U型側溝規格:300*300	単位	m	単位数量	1	単価	11,650
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
U型側溝		据付け,無し,無し,道路用鉄筋Co側 溝3種 JIS A 5372,300A 300×300× 2000,無し,無し,有り,再生クラッシャラン	m	1	11, 650	11,650		
	合計					11,650		
	単価					11,650	円/m	

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 9号 プ [°] レキャストU型側溝	U型側溝規格:600*600	単位	m	単位数量	1	単価	19,090
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
U型側溝	据付け,無し,無し,鉄筋コンクリートU型 J IS A 5372,600 600×600×600,無し ,無し,有り,再生クラッシャラン 40~0,0.5	m	1	19, 090	19, 090		
合計					19, 090		
単価					19, 090	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 0.0 0

					穷務調整係 数	1.000	-00000 0.0 0
単 10号 側溝蓋	蓋版の規格:600 74×15×60	単位	枚	単位数量	1	単価	7, 473
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
蓋版	据付け,無し,鉄筋コンクリートU型 2種 JI S A 5372,600 74×15×60,無し,無						
	L	枚	1	7, 473	7, 473		
合計					7, 473		
単価					7, 473	円/枚	

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 11			労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 11号 側溝蓋	ケ゛レーチンク゛ 300用	単位	枚	単位数量	1	単価 26,670
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
盖版	据付け,無し,蓋版(各種),40kg/枚以下,無し,無し	枚	1	26, 670	26, 670	
合計					26, 670	
単価					26, 670	円/枚

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

					労務調整係数	1.000	1.000-00000 0.0 0	
単 12号 転落防止柵	4段ビーム	単位	m	単位数量	1	単価	10, 450	
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	プ レキャストコンクリートブロック建込, ビーム式・パ ネル式, 3m, 100m以上(標準), 無, 無							
		m	1	10, 450	10, 450			
슴콹					10, 450			
単価					10, 450	円/m		

1	次単価表	
\perp	八十川以	

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

					为務調登係 数	1.000-00000 0.0 0
単 13号 コンクリート基礎フ゛ロック		単位	個	単位数量	1	単価 2,500
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
プレキャストコンクリートブロック						暫定単価
		個	1	2, 500	2, 500	
合計					2,500	
単価					2, 500	円/個

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

				万 務調整係数	1.000-00000 0.0 0		
単 14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, 350
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, 350	10, 350		
合計					10, 350		
単価					10, 350	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	

		方務調整條数 				1.000	0-00000 0.0 0	
単 15号	殼運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	単位	m3	単位数量	1	単価	1, 526
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機 械積込,無し,8.0km以下,全ての費用						
			m3	1	1, 526	1, 526		
	合計					1, 526		
	単価					1, 526	円/m3	

	単価使用年月 歩掛適用年月	2025. 2025.					
		欠単価表			労務調整係数		0-00000 0.0 0
単 16号	殻種別:コンケリート殻(無筋)	単位	m3	単位数量	1	単価	1, 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	

1次単価表						2025. 2025. 1.000	
単 17号 現場発生品運搬	発生材種類:Co蓋	単位	t	単位数量	1	単価	11, 240
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,6 .0km以下			0.647	0.647		
現場発生品及び支給品積込・荷卸	グレーン装置付2t級、吊能力2.9t	t	1	2, 647	2, 647		
		t	1	8, 584	8, 584		
合計					11, 231		
単価					11, 240	円/t	

1次単価表						2025. 2025. 1.000	
単 18号 境界杭設置		単位	本	単位数量	1	単価	6, 267
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
付属物設置工(境界杭設置)	根巻き基礎無し,手間+材料費(標準[120×120]),30本以上(標準),無,無	本	1	6, 267	6, 267		
合計					6, 267		

単価

1次単価表						2025. 2025. 1.000	
単 19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, 600
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	1	摘要
交通誘導警備員B							
		人日	1	15, 600	15, 600		
슴計					15, 600		
単価					15, 600	円/人目	3

円/本

6, 267