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。

事名 R 7 阿土 富岡港南島線 阿南・辰己 側溝整備工事					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	
各修繕								
		式	1		2, 118, 430			
浦装工					, ,			
		式	1		246, 377			
舗装打換え工			1		210, 011			
		式	1		246, 377			
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	14	1		240, 311		単 1号	
	以下	m	48	672. 9	32, 299			
舗装版破砕(小規模)	舗装版種別:アスファルト舗装	m	46	672.9	32, 299		単 2号	
Amberon (C 7)200				4 504	20.445			
	殼種別: 舗装版破砕	m2	45	1, 521	68, 445		単 3号	
以连顺							4 34	
	設種別:アススアァルト殻	m3	2	4, 604	9, 208		単 4号	
放処分	DX 1里が・ / ハ/ / / / F DX						中 4万	
VENEZA (A. A.		m3	2	1, 840	3, 680)/ F.H	
汚泥処分							単 5号	
		t	0.1	11,000	1, 100			
上層路盤 車道部	路盤材種類:路盤材(砕石各種),路盤材規格:再生ク ラッシャラン RC-30,仕上り厚:100mm						単 6号	
		m2	19	538. 1	10, 223			
上層路盤 歩道部	路盤材種類:路盤材(砕石各種),路盤材規格:再生ク ラッシャラン RC-30,仕上り厚:100mm						単 7号	
少坦即		m2	17	866. 9	14, 737			
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As(13),舗装厚:50mm,平均幅員:1.4m 未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)						単 8号	
車道部	未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	19	3, 167	60, 173			
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As(13),舗装厚:40mm,平均幅員:1.4m			,	,		単 9号	
歩道部	未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	17	2, 736	46, 512			
大構造物工			1.	_,	10, 012			
		式	1		1, 627, 347			

工事名 R7阿土 富岡港南島線 阿南・	・辰己 側溝整備工事				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	
作業土工								
		式	1		312, 530			
床掘り	土質: 土砂				,		単 10号	
		m3	40	2, 039	81, 560			
埋戻し	土質区分:土砂,土質:土砂		10		21, 000		単 11号	
		m3	30	3, 731	111, 930			
土砂等運搬	土質: 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	mo	00	0,101	111,000		単 12号	
		m3	10	7, 404	74, 040			
残土処分		MO	10	1, 101	11, 010		単 13号	
		m3	10	4, 500	45, 000			
側溝工		IIIO	10	4, 500	40,000			
		式	1		7, 647			
L形側溝	幅:75cm, 高さ:15cm, コンクリート規格:18-8-25(高炉)	IV.	1		1,041		単 14号	
			1	6, 089	6, 089			
均 しコンクリート	コンクリート規格:18-8-25(高炉),敷厚:10cm	m	1	6,089	6,089		単 15号	
			0.0	1 700	1 550			
管渠工		m2	0.9	1,732	1, 558			
		D.						
tューム管 (B形管)	管規格:外圧管1種	式	1		309, 920		単 16号	
CA AE (DIVE)							4 10 9	
集水桝・マンホール工		m	16	19, 370	309, 920			
未ハヤT マルル上								
現場打ち集水桝	生 水 姉・	式	1		179, 510		単 17号	
現場打ら集水桝 1号集水桝	集水桝・街渠桝種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-2 5(高炉),法面作業補正:無し						平 1/万	
THE large for the latter	佐山縣 然海縣蘇茲,西山村,	箇所	1	52, 810	52, 810)V 40 F	
現場打ち集水桝 2号集水桝	集水桝・街渠桝種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-2 5(高炉),法面作業補正:無し						単 18号	
V 2100 0 F 1		箇所	1	93, 000	93, 000			

工事名 R7阿土 富岡港南島線 阿南・	・辰己 側溝整備工事				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	
蓋	蓋種類:T-25 289×700×75						単 19号	
		枚	1	19, 700	19, 700			
蓋	蓋種類:T-2 485×600×38		1	10,100	10,100		単 20号	
		枚	1	14, 000	14, 000			
場所打水路工		1	1	11,000	11,000			
		式	1		817, 740			
現場打水路	В200-Н200	II.	1		017,740		単 21号	
U型側溝			10	16,000	000 040			
側溝蓋	蓋種類:T-25 995×300×50	m	18	16, 830	302, 940		単 22号	
001 111 .m.							T 22.3	
		枚	18	28, 600	514, 800			
47		式	1		12, 450			
縁石工								
		式	1		12, 450			
歩車道境界ブロック (切り下げ部)	ブ゚ロック規格:B種(180/205×250×600)						単 23号	
		m	2. 1	5, 929	12, 450			
構造物撤去工								
		式	1		2,756			
構造物取壊し工								
		式	1		2, 122			
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 24号	
		m3	0. 2	10, 610	2, 122			
運搬処理工		IIIO	0.2	10,010	2, 122			
		式	1		694			
殼運搬	 	八	1		634		単 25号	
100AL 17A							1- 20.5	
		m3	0.2	1, 292	258			

工事名 R 7 阿土 富岡港南島線 阿南・	辰己 側溝整備工事				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	
殼処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)						単 26号	
		m3	0. 2	1, 880	376			
仮設工								
		式	1		229, 500			
交通管理工								
		式	1		229, 500			
交通誘導警備員							単 27号	
В		人目	15	15, 300	229, 500			
直接工事費								
		式	1		2, 118, 430			
总通 仮設								
		式	1		328,000			
共通仮設費 (率計上)								
		式	1		328,000			
七工事費								
		式	1		2, 446, 430			
現場管理費								
		式	1		935, 000			
上事原価								
		式	1		3, 381, 430			
一般管理費等								
		式	1		796, 570			
工事価格								
		式	1		4, 178, 000			
当費税額及び地方消費税額								
		式	1		417, 800			

- 4 -

工事名 R 7 阿土 富岡港南島線 阿南·原	正事名 R 7 阿土 富岡港南島線 阿南・辰己 側溝整備工事					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
工事費計							
		式	1		4, 595, 800		

1	次単価表	
1		•

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	1.000-00000 0.0 0		
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		

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

						穷務調整係 数	1.000-00000 0.0 0	
単 2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	1	単価	1, 521
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
舗装版破碎	+積込(小規模土工)	全ての費用						
			m2	1	1, 521	1, 521		
	合計					1,521		
							円/m2	
	単価					1, 521	7/ 111/2	

- 6 -

			単価使用年月	2025.	. 08			
		1次上	1111世紀	表		歩掛適用年月 労務調整係数	2025.	. 08
								0-00000 0.0 0
単 3号	殼運搬	殼種別:舗装版破砕	単位	m3	単位数量	1	単価	4, 604
	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,5.5km以下,全ての費用						
			m3	1	4, 604	4,604		
	合計					4,604		
	単価					4, 604	円/m3	

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00000 0. 0 0				
単 4号	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価 1,840
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費(m3)		m3	1	1, 840	1,840	
合計					1,840	
単価					1, 840	円/m3

	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.						
単 5号 汚泥処分		単位	t	単位数量	73 75 Mare 17 900	単価	11,000
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(t)		t.	1	11,000	11,000		
合計				11,000	11,000		
単価					11,000	円/t	

	1次単価表						2025. 08 2025. 08 1. 000-00000 0. 0		0
単 6号	上層路盤車道部	路盤材種類:路盤材(砕石各種),路盤 材規格:再生クラッシャラン RC-30,仕上り 厚:100mm	単位	m2	単位数量	1	単価	538	8. 1
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
上層路盤(1	車道・路肩部)	路盤材(砕石各種),100mm,1層施工, 全ての費用	m2	1	538. 1	538. 1			
			IIIZ	1	556.1	550.1			
	合計					538. 1			
	単価					538. 1	円/m2		

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	1.000-00000 0.0 0				
単 7号 上層路盤 歩道部	路盤材種類:路盤材(砕石各種),路盤 材規格:再生クラッシャラン RC-30,仕上り 厚:100mm	単位	m2	単位数量	1	単価		866. 9
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
上層路盤(歩道部)	100mm, 1層施工, 路盤材(各種), 全て の費用							
		m2	1	866. 9	866. 9			
合計					866. 9			
単価					866. 9	円/m2		

1	冰崩	価表
T	《人学	Ш茲

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 8号 表層 車道部	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:再生密粒度As(13),舗装厚:50mm,平均幅員:1.4m未満(1層	単位	m2	単位数量	1	単価 3,167	
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	1	3, 167	3, 167		
合計					3, 167		
単価					3, 167	円/m2	

			単価使用年月	i.価使用年月 2025.08				
		1 次達	担 付曲 カ	表		歩掛適用年月	2025	. 08
		= J\	1 11 1			労務調整係数	1.00	0-00000 0.0 0
単 9号	表層 歩道部	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:再生密粒度As(13),舗装厚:40mm,平均幅員:1.4m未満(1層	単位	m2	単位数量	1	単価	2, 736
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
表層(歩道	部)	1.4m未満(仕上厚50mm以下),40mm,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	1	2, 736	2, 736		
	合計					2, 736		
	単価					2, 736	円/m2	:

	単価使用年月 2025. 08 歩掛適用年月 2025. 08						
単 10号 床掘り	土質: 土砂	単位	m3	単位数量	労務調整係数	単価	2, 039
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, 039	2, 039		
合計					2, 039		
単価					2, 039	円/m3	

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	適用年月 2025.08					
単 11号 埋戻し	土質区分: 土砂, 土質: 土砂	単位	m3	単位数量	77 77 INGLE IN 900	単価	3,731
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, 731	3, 731		
合計					3, 731		
単価					3, 731	円/m3	

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.		
単 12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	7, 404	
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0.13m3(平積0.1m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 17.0km以下	m3	1	7, 404	7, 404			
合計					7, 404			
単価					7, 404	円/m3		

1次単価表						2025. 08 2025. 08 1. 000-00000 0. 0 0	
単 13号 残土処分		単位	m3	単位数量	労務調整係数 1	単価	4, 500
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m3)							
		m3	1	4, 500	4, 500		
合計					4, 500		
単価					4, 500	円/m3	

- 12 - 徳島県

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 1.000-0000		
単 14号 L形側溝	幅:75cm,高さ:15cm,コンクリート規格:18- 8-25(高炉)	単位	m	単位数量	10	単価	6, 089	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	·	摘要	
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	m2	8. 5	1, 259	10, 701. 5			
コンクリート	小型構造物,人力打設,18-8-25(高炉),一般養生,無し,全ての費用	m3	0. 82	38, 730	31, 758. 6			
	一般型枠,小型構造物		0.02	33,133	91, 1001			
		m2	2. 1	8, 773	18, 423. 3			
合計					60, 883. 4			
単価					6, 089	円/m		

 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

		Р /Ш/	17	少	2025. 08		
					労務調整係数	00000 0.0 0	
単 15号 均しコンクリート	コンクリート規格:18-8-25(高炉), 敷厚:10 cm	単位	m2	単位数量	0.9	単価	1, 732
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート	小型構造物,人力打設,18-8-25(高炉),一般養生,無し,全ての費用	m3	0. 014	38, 730	542. 22		
型 枠	一般型枠,小型構造物			,			
		m2	0.09	8, 773	789. 57		
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						
		m2	0. 18	1, 259	226. 62		
合計					1, 558. 41		
単価					1,732	円/m2	

	1 次単価表					2025. 2025. 1.000	
単 16号 ヒューム管 (B形管)	管規格:外圧管1種	単位	m	単位数量	1	単価	19, 370
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
ヒューム管(B形管)	据付,300mm,90°巻き,有り,外圧管1 種,各種,全ての費用		1	10, 270	10. 270		
		m	1	19, 370	19, 370		
合計					19, 370		

単価

1 次単価表						2025. 2025.	08
単 17号 現場打ち集水桝 1号集水桝	17日 現場打ち集水桝 集水桝・街渠桝種類:現場打材,コンクリー					単価	52,810
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-25(高炉), 0.30m3を超え0.32m3 以下, 人力打設, 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	52, 810	52, 810		
合計					52, 810		
単価					52, 810	円/箇所	近

円/m

19, 370

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 0.0 0
単 18号 現場打ち集水桝 2号集水桝	集水桝・街渠桝種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-25(高炉),法面作業補正:無し	単位	箇所	単位数量	1	単価	93, 000
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-25(高炉),0.65m3を超え0.69m3 以下,人力打設,一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	93, 000	93, 000		
合計					93, 000		
単価					93, 000	円/箇所	折

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

	1 //-	1 111117			労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 19号 蓋	蓋種類:T-25 289×700×75	単位	枚	単位数量	1	単価 19,700
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費(枚)						
		枚	1	19, 700	19, 700	
合計					19, 700	
単価					19, 700	円/枚

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 20号 蓋	蓋種類:T-2 485×600×38	単位	枚	単位数量	力勞測電所奴	単価	14,000	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
材料費(枚)								
		枚	1	14, 000	14, 000			
合計					14, 000			
単価					14, 000	円/枚	円/枚	

- 17 - 徳島県

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

	少	1.000-00000 0.0 0				
B200-H200	単位	m	単位数量	方務調整係效	単価	16, 830
条件	単位	数量	単価	金額		摘要
小型構造物,人力打設,18-8-25(高炉),一般養生,無し,全ての費用						
一般型枠, 小型構造物						
12.5cmを超え17.5cm以下,各種	m2	12. 68	8, 773	111, 241. 64		
	m2	6	1, 302	7,812		
				168, 240. 74		
				16, 830	円/m	
	8200-H200 条件 小型構造物,人力打設,18-8-25(高炉),一般養生,無し,全ての費用 一般型枠,小型構造物	B200-H200 単位 単位 単位 単位 単位 小型構造物, 人力打設, 18-8-25 (高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用 m3 一般型枠, 小型構造物 m2 12.5cmを超え17.5cm以下,各種	単位 m 条件 単位 数量 小型構造物, 人力打設, 18-8-25 (高炉), 一般養生, 無し,全ての費用 m3 1.27 一般型枠, 小型構造物 m2 12.68 12.5cmを超え17.5cm以下,各種	B200-H200 単位 m 単位数量 条件 単位 数量 単価 小型構造物, 人力打設, 18-8-25 (高炉), 一般養生, 無し,全ての費用 m3 1. 27 38, 730 一般型枠, 小型構造物 m2 12. 68 8, 773 12. 5cmを超え17. 5cm以下,各種	B200-H200	B200-H200

			1次单	单価!	表
単	22号	側溝蓋	蓋種類:T-25 995×300×50	244	

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

				力務調整係級	1.000	1.000-00000 0.0 0		
単 22号 側溝蓋	蓋種類:T-25 995×300×50	単位	枚	単位数量	1	単価	28, 600	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
材料費(枚)								
		枚	1	28, 600	28, 600			
슴計					28, 600			
単価					28, 600	円/枚		

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

						1.000-00000 0.0 0	
単 23号 歩車道境界プロック (切り下げ部)	ブ゛ロック規格:B種(180/205×250×600)	単位	m	単位数量	1	単価	5, 929
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
歩車道境界ブロック	設置,B種(180/205×250×600),無し ,無し						
		m	1	5, 929	5, 929		
合計					5, 929		
単価					5, 929	円/m	
- 平川					0, 323		

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 24号 コンケ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, 610
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, 610	10, 610		
合計					10,610		
単価					10, 610	円/m3	

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

- y ·		1 1111	•		労務調整係数	1.000-00000 0.0 0		
単 25号	殻種別:コンクリート殻(無筋)	単位	m3	単位数量	1	単価 1,292		
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,5.7km以下,全ての費用							
		m3	1	1, 292	1, 292			
合計					1, 292			
単価					1, 292	円/m3		

							2025.		
1次単価表								2025. 08	
						労務調整係数	1.000	1.000-00000 0.0 0	
単 26号		殻種別:コンクリート殻(無筋)	単位	m3	単位数量	1	単価	1,880	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
処分費(m3))								
			m3	1	1, 880	1,880			
	合計					1,880			
	単価					1,880	円/m3		
	. How								

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. 08 2025. 08 1. 000-00000 0. 0 0	
単 27号 交通誘導警備員 B		単位	人目	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	
交通誘導警備員B								
		人目	1	15, 300	15, 300			
合計					15, 300			
単価					15, 300	円/人目	1	