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。

設計内訳書(本01)

工事名 R 7 徳土 川内大代線(第 5 号橋)	松・中喜来 橋梁修繕工事				事業区分 工事区分	道路維持·修繕 橋梁保全工事		
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	
橋梁保全工事								
		式	1		6, 344, 542			
構造物補修工								
		式	1		4, 706, 988			
乾式吹付工					, ,			
		式	1		4, 096, 137			
はつり工	t=95mm(上向き施工)				_,,		単 1号	
		m2	13. 6	114, 800	1, 561, 280			
鉄筋錆落とし工	φ16@200, φ13@300 相当			,	_,,		単 2号	
		m2	13. 6	8, 152	110, 867			
防錆材塗布工	φ16@200, φ13@300 相当		10.0	5, 152	110,001		単 3号	
上向き施工 D16		m2	13. 6	5, 059	68, 802			
乾式吹付工	ポ [°] リマーセメントモルタル t=95mm		1010	5,000	33, 332		単 4号	
上向き施工 t=95mm	C JOHIII	m2	13. 6	168, 100	2, 286, 160			
鉄筋工	SD345 D16		2010	100, 100	2,200,100		単 5号	
		t	0. 1	159, 400	15, 940			
鉄筋工	SD345 D13		V. 1	100, 100	10,010		単 6号	
		t	0. 04	161, 500	6, 460			
鉄筋取付金具			0.01	101, 000	0, 100		単 7号	
取付金具(D16用)		個	62	119	7, 378			
鉄筋取付金具		III	02	110	1,010		単 8号	
取付アンカー(φ6x45(Co用))		本	62	45	2, 790			
打継部処理	表面被覆材	77-	02	10	2,100		単 9号	
プライマー		橋	1	36, 460	36, 460			
断面修復工		IIRI	1	55, 100	00, 100			
		式	1		321, 200			

設計內訳書(本01)

工事名 R 7 徳土 川内大代線(第 5 号橋	新) 松・中喜来 橋梁修繕工事				事業区分 工事区分	道路維持·修繕 橋梁保全工事		
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	
左官工法	1構造物当り修復延べ体積:0.04m3,材料種類:ポリューセメントモルタル,鉄筋ケン・鉄筋防錆処理:有り	7					単 10号	
		構造物	1	321, 200	321, 200			
表面含浸工					·			
		式	1		241, 020			
下地処理	時間的制約:無, 高所作業車:無				,		単 11号	
	120/11/2017	m2	45	1, 498	67, 410			
含浸材塗布	シラン・シロキサン系表面含浸材, 時間的制約:無,		10	1, 100	0., 110		単 12号	
	高所作業車:無	m2	45	3,858	173, 610			
水切り設置工			10	5,555	1.0,010			
		式	1		48, 631			
水切り材設置工			1		10, 001		単 13号	
		m	5. 3	2,032	10, 769			
 水切り板	L型 50x50x4(SUS304) 孔明け, 端部加工	III .	0.0	2,002	10, 103		単 14号	
	11時177、2時日17月上	m	5. 3	6, 500	34, 450		【暫定】	
打込式アンカー	M8x40 (N, W付) (SUS304) オールアンカー同等品	III .	0.0	0,000	01, 100		単 15号	
	√~w) / / / □ 中 中 中	本	12	121	1, 452		【暫定】	
接着剤	エポキシ樹脂系	74	12	121	1,402		単 16号	
		kg	0. 7	2,800	1,960		【暫定】	
構造物撤去工		ng	0. 1	2,000	1, 900			
		式	1		3, 097			
運搬処理工		1/	1		3,097			
		式	1		2 007			
殼運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	I(1		3, 097		単 17号	
			1	1 407	1 407			
	 設種別:コンクリート殻(無筋)	m3	1	1, 497	1, 497		単 18号	
DECESS							7 10.5	
		m3	1	1,600	1,600			

設計內訳書(本01)

事名 R 7 徳土 川内大代線(第 5 号标	喬) 松・中喜来 橋梁修繕工事				事業区分 工事区分	道路維持·修繕 橋梁保全工事		
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	
京 設工								
		式	1		1, 634, 457			
土留·仮締切工					1,001,101			
		式	1		325, 424			
土のう	大型土のう規格: 耐候性大型土のう 短期仮設 1	IV.	1		323, 424		単 19号	
製作・設置	年対応						10.5	
l o č	上刑上のこれ枚・副屋歴上刑上のこ 信押信託1	袋	12	9, 293	111, 516		¥ 00 E	
土のう 撤去	大型土のう規格: 耐候性大型土のう 短期仮設 1 年対応						単 20号	
		袋	12	5, 744	68, 928			
土のう 仕拵・積立・撤去							単 21号	
江雅·慎立、取五		袋	100	1, 199	119, 900			
遮水シート							単 22号	
		m2	22	1, 140	25, 080			
		m2		1,110	20,000			
		式	1		400 500			
ポンプ排水	排水量:0以上120(m3/h)未満,全揚程:10m,排水方	工	1		462, 520		内 1号	
4. 47 - 101/17	法:作業時排水						1,1,1,5	
+/0.7		式	1		462, 520			
支保工								
		式	1		5, 013			
パイプサポート支保							単 23号	
		空m3	1	5, 013	5, 013			
交通管理工								
		式	1		841, 500			
交通誘導警備員		14	1		011, 000		単 24号	
B				15 000	041 500			
		人日	55	15, 300	841, 500			
上于具								
		式	1		6, 344, 542			

設計內訳書(本01)

工事名 R 7 徳土 川内大代線(第 5 号橋)	松・中喜来 橋梁修繕工事				事業区分 工事区分	道路維持·修繕 橋梁保全工事	
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
共通仮設							
		式	1		2, 403, 000		
共通仮設費 (率計上)							
		式	1		2, 403, 000		
純工事費							
		式	1		8, 747, 542		
現場管理費							
		式	1		6, 751, 000		
工事原価							
		式	1		15, 498, 542		
一般管理費等							
		式	1		3, 280, 458		
工事価格							
		式	1		18, 779, 000		
消費税額及び地方消費税額							
		式	1		1, 877, 900		
工事費計							
		式	1		20, 656, 900		

- 4 -

一式当り内訳書 2025. 07 歩掛適用年月 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0 排水量:0以上120(m3/h)未満,全揚程:10m,排 水方法:作業時排水 単位 数量 単価 金額 数量・金額増減 摘要 箇所 175, 320 2 87,660 0以上120(m3/h)未満,10m,作業時排

287, 200

462, 520

単価使用年月

2025.07

日

20

14, 360

ポンプ排水

名称・規格

合計

条件

内 1号

ポンプ運転

ポンプ設置・撤去

- 5 -

	-1	ν ω μ μ ±	*		単価使用年月	07	
	1	次単価表	₹		歩掛適用年月 労務調整係数	2025.	07 -00000 0.0 0
単 1号 はつり工	t=95mm(上向き施工)				力伤调登床数	1.000	-00000 0.0 0
単 1号 16 7 2		単位	m2	単位数量	100	単価	114, 800
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	·	摘要
土木一般世話役							[][123]
		人	21	28, 560	599, 760		
はつり工				,	,		[][123]
		人	105	31, 110	3, 266, 550		
普通作業員		Λ	103	31, 110	3, 200, 330		[][123]
rts = 1 = 4 to 144		人	105	23, 868	2, 506, 140		[][132]
空気圧縮機							[][132]
		台目	42	9, 057	380, 394		
はつり ピックハンマー							[][132]
		台目	105	141	14, 805		
サンダー							[][132]
		台目	42	74	3, 108		
L 発電機				, ,	3,110		[][132]
		台目	21	1 206	20, 106		
高圧洗浄機		日日	21	1, 386	29, 106		[][132]
PI/1-1/1017*1)X							2 32
		台目	21	1, 780	37, 380		[1][00]
諸雑費(率)							[1][32
	5%	式	1		341, 862. 15		
諸雑費(率)							[3][2
	20%	式	1		1, 435, 821. 03		
諸雑費(率+まるめ)							[2][
	33. 3%	式	1		2, 865, 073. 82		
	00.0%		1		2, 000, 010.02		
∧ =1					11 400 000		
合計					11, 480, 000		

			単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 07 2025. 07 1. 000-0				
単 1号	はつり工	t=95mm(上向き施工)	単位	m2	単位数量	100	単価	114, 800
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	'	摘要
	単価					114, 800	円/m2	

		1 1/	火単価表	丰		単価使用年月 歩掛適用年月	2025	
			一					
単 2号	鉄筋錆落とし工	φ16@200,φ13@300 相当	単位	m2	単位数量	1	単価	8, 152
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋錆落と D16@250 8i	: しエ m/m2		m	8	1, 019	8, 152		
	合計					8, 152		
	単価					8, 152	円/m2	

	1次単価表						
単 3号 防錆材塗布工 上向き施工 D16	φ16@200,φ13@300 相当	単位	m2	単位数量	1	単価	5, 059
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
防錆材塗布工							
		m	8	632. 3	5, 058. 4		
合計					5, 058. 4		
単価					5, 059	円/m2	

	1	1次単価表					07 07 -00000 0.0 0
単 4号 乾式吹付工 上向き施工 t=95mm	ホ [°] リマーセメントモルタル t=95mm	単位	m2	単位数量	100	単価	168, 100
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう世話役							[][1
		人	13. 18	39, 984	526, 989. 12		
橋りょう特殊工				,	,		[][1
		人	26. 36	34, 476	908, 787. 36		
普通作業員			20. 30	34, 410	900, 101. 30		[][1
1.4211 7.621			00.00	00.000	000 100 40		
橋りょう塗装工		人	26. 36	23, 868	629, 160. 48		[][1
筒りより坐衣工							. 1.1
100		人	5. 07	34, 782	176, 344. 74		
ポップマーセメント StoCrete TS100 厚95mm							
		t	27. 91	260, 000	7, 256, 600		
運搬費·積卸費 清水~							
信小		t	27. 91	14, 410	402, 183. 1		
吹付機運転							[][1
400V 0.5~2.5m3級		時間	79. 08	5, 110	404, 098. 8		
モルタルサイロ運転		3113	,,,,	3, 110	101, 000.0		[][1
400V 3t級		時間	79. 08	2, 520	199, 281. 6		
吸水設備運転		h4.ltl	79.00	2, 520	199, 201. 0		[][1
加圧ポンプ		n + 111					
- ハ·フ°) .		時間	79. 08	582	46, 024. 56		[][1
コンプ [°] レッサー運転 7.0m2/mim 除湿式							[][1
		時間	79. 08	2, 963	234, 314. 04		
発電機運転 400V 45KVA							[][1
1000 IONIN		時間	79. 08	1, 739	137, 520. 12		
クレーン付トラック運転							[][1
4t積 2.9t吊		時間	79. 08	2, 786	220, 316. 88		

- 9 -

	1	1次単価表					
単 4号 乾式吹付工 上向き施工 t=95mm	ホ [°] リマーセメントモルタル t=95mm	単位	m2	単位数量	労務調整係数 100	単価	168, 100
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
諸雑費(率)							[1][]
	5%	式	1		174, 141. 88		
小規模施工割増						50%	
		式	1		5, 493, 064	30/0	
					3, 100, 001		
合計					16, 808, 826. 68		
ЦП					10, 000, 020. 00		
単価					100 100	円/m2	
- 単個					168, 100		

		1 次 🛚	单価	表		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025 2025 1.00	
単 5号 鉄筋	ĪĪ	SD345 D16	単位	t	単位数量	1	単価	159, 400
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋工[市場単位	田]	SD345 D16~25, 一般構造物, 10t未満 , 無, 無, 無, 無, 補正無(鉄筋割合10% 未満含む), 橋梁用床版	t	1	159, 400	159, 400		
	合計					159, 400		
	単価					159, 400	円/ t	

	1 次単価表						
単 6号 鉄筋工	SD345 D13	単位	t	単位数量	労務調整係数 1	単価	161, 500
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,無,補正無(鉄筋割合10%未満含む),橋梁用床版	t	1	161,500	161, 500		
合카					161, 500		
単価					161, 500	円/ t	

	1 次単価表						単価使用年月 2025.07 歩掛適用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-000	
単 7号	鉄筋取付金具 取付金具(D16用)		単位	個	単位数量	1	単価	119
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費(個								
			個	1	119	119		
	合計					119		
	単価					119	円/個	

1次単価表						単価使用年月 2025.07 歩掛適用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-0000	
単 8号		単位	本	単位数量	1	単価	45
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘	要
材料費(本)							
		本	1	45	45		
合計					45		
単価					45	円/本	

1次単価表					単価使用年月202歩掛適用年月202労務調整係数1.0		
単 9号 打継部処理 プライマー	表面被覆材	単位	橋	単位数量	1	単価	36, 460
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0. 28	28, 560	7, 996. 8		
特殊作業員							
		人	0. 56	25, 398	14, 222. 88		
普通作業員							
		人	0. 28	23, 868	6, 683. 04		
エポ゚キシ樹脂プライマー				·			
CC-A·CC-B 透明		kg	3. 3	2, 290	7, 557		
				,	,		
合計					36, 459. 72		
					,		
単価					36, 460	円/橋	
1 1700					21, 211		

1次単価	表
------	---

単価使用年月	2025. 07
歩掛適用年月	2025. 07
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 10号 左官工法	1構造物当り修復延べ体積:0.04m3, 材料種類:ポリマーセメントモルタル,鉄筋ケレン・ 鉄筋防錆処理:有り	単位	構造物	単位数量	1	単価	321, 200
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
断面修復工(左官工法)	有り,0.1m3未満,0.04m3						
		構造物	1	321, 200	321, 200		
合計					321, 200		
単価					321, 200	円/構造	拉物

1次単価表	表	次単価	
-------	---	-----	--

単価使用年月	2025. 07
歩掛適用年月	2025. 07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

						分務調整係叙	1.000	0-00000 0.0 0
単 11号	下地処理	時間的制約:無, 高所作業車:無	単位	m2	単位数量	1	単価	1, 498
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
下地処理(表面含浸)	無し,無し,無						
			m2	1	1, 498	1, 498		
	合計					1, 498		
	単価					1, 498	円/m2	

1次単価表						2025. 07 2025. 07 1. 000-00000 0. 0 0
単 12号 含浸材塗布	シラン・シロキサン系表面含浸材, 時間的制約:無, 高所作業車:無	単位	m2	単位数量	1	単価 3,858
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
含浸材塗布	無し,無し,無,表面含浸材(kg),0.22 kg	m2	1	2, 401	2, 401	
含浸材【材料費】 シラン・シロキサン系 アクアシール1400		kg	0. 22	6, 620	1, 456. 4	標準使用量 0.20kg/m2 ロス率 10%
合計					3, 857. 4	
単価					3, 858	円/m2

1 次単価表						単価使用年月2025.07歩掛適用年月2025.07労務調整係数1.000-00000	
単 13号 水切り材設置工		単位	m	単位数量	1	単価	2, 032
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
橋梁用水切り材設置工	無し, ボルト固定式, 床版下面, 無し, 無し	m	1	2, 032	2, 032		
合計					2, 032		
単価					2, 032	円/m	

	1次単価表						単価使用年月 2025.07 歩掛適用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-0	
単 14号	水切り板	L型 50x50x4(SUS304) 孔明け,端部加工	単位	m	単位数量	1	単価	6, 500
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費(m)								
			m	1	6, 500	6, 500		
	合計					6, 500		
	単価					6, 500	円/m	

1 次単価表						2025. 0 2025. 0 1. 000-		
単 15号 打込式アンカー	M8x40 (N, W付) (SUS304) オールアンカー同等品	単位	本	単位数量	1	単価	121	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
材料費(本)								
		本	1	121	121			
合計					121			
単価					121	円/本		
#÷ IIII					121			

	1次単価表						単価使用年月 2025.07 歩掛適用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-0	
単 16号	接着剤	エポキシ樹脂系	単位	kg	単位数量	刀纺剛正序剱	単価	2,800
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費(kg)								
			kg	1	2, 800	2, 800		
	合計					2, 800		
	単価					2, 800	円/kg	

	1次単価表						2025. 2025. 1.000	
単 17号	設運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	単位	m3	単位数量	1	単価	1, 497
	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, 497	1, 497		
	合計					1, 497		
	単価					1, 497	円/m3	

			単価使用年月	2025.				
			歩掛適用年月 労務調整係数	2025.	0-00000 0.0 0			
単 18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	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						単価使用年月 2025.07 歩掛適用年月 2025.07		07
単 19号 土のう 製作・設置		大型土のう規格: 耐候性大型土のう 短期仮設 1 年対応	単位	袋	単位数量	労務調整係数 1	単価	9, 293
名	称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型土のう工	승計		袋	1	9, 293	9, 293 9, 293	6mを超え 標準(1.0	20m以下)
	単価					9, 293	円/袋	

	1次単価表						2025. 2025.	
単 20号	土のう撤去	大型土のう規格:耐候性大型土のう 短期仮設1年対応	単位	袋	単位数量	労務調整係数 1	単価	5, 744
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
大型土の) I.		袋	1	5, 744	5, 744	6mを超え 標準(1.0	20m以下)
	合計					5, 744		

単価

1次単価表						2025. 07 2025. 07 1. 000-00000 0. 0 0	
単 21号 土のう 仕拵・積立・撤去		単位	袋	単位数量	労務調整係数 1	単価	1, 199
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
土のう工							
		袋	1	1, 199	1, 199		
合計					1, 199		
単価					1, 199	円/袋	

単価使用年月

2025. 07

円/袋

5, 744

	1 次単価表							
] /火.	里伽	表		歩掛適用年月 労務調整係数	歩掛適用年月 2025.07		
単 22号 遮水シート		単位	m2	単位数量	1	単価	1, 140	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
材料費(m2)								
		m2	1	1, 140	1, 140			
					1, 140			
ПП					1,140			
単価					1, 140	円/m2		

1次単価表						単価使用年月 2025.07 歩掛適用年月 2025.07 労務調整係数 1.000-0000	
単 23号 ハ゜イフ゜サポ゜ート支保		単位	空m3	単位数量	1	単価	5, 013
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプサポート支保・くさび結合支保	n° イプ サポート支保, V<=40空m3, f<=40kN /m2[t<=120cm]	空m3	1	5, 013	5, 013		
合計					5, 013		
単価					5, 013	円/空m	3

1次単価表						2025. 07 2025. 07 1. 000-00000 0. 0 0	
単 24号 <mark>交通誘導警備員</mark> B		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/人日	

- 21 -