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 三土 芝生中庄線(東三好橋)	三・三野芝生 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
喬梁保全工事							
		式	1		40, 623, 973		
橋梁床版工							
		式	1		12, 880, 920		
床版補強工(炭素繊維接着工法)							
		式	1		12, 880, 920		
炭素繊維成形板設置							単 1号
		m	897	14, 360	12, 880, 920		
橋梁補修工							
		式	1		17, 577, 190		
支承部修繕工							
		式	1		395, 496		
支承部連結ボルト取替工							単 2号
		組	72	5, 493	395, 496		
ひび割れ補修工							
		式	1		6, 295, 200		
ひび割れ注入工 亜硝酸リチウム併用型	(幅0.2~1.0m) 25m以上						単 3号
		m	800	7,869	6, 295, 200		
断面修復工							
		式	1		3, 668, 154		
断面修復工	亜硝酸リチウム併用型 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有						単 4号
		m3	0. 122	3,657,000	446, 154		
断面修復工	左官工法 鉄筋クレン・鉄筋防錆処理無						単 5号
		構造物	1	3, 222, 000	3, 222, 000		
表面被覆工							
		式	1		6, 867, 990		

設計内訳書(本01)

工事名 R7三土 芝生中庄線(東三好橋)) 三・三野芝生 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
表面含浸工							単	6号
亜硝酸リチウム併用型		m2	549	12, 510	6, 867, 990			
床版保護工								
		式	1		350, 350			
水切材設置工	後付け接着型				,		単	7号
		m	154	2, 275	350, 350			
構造物撤去工			101	2,2.0				
		式	1		3, 999			
運搬処理工								
		式	1		3, 999			
	殻種別:コンクリート殻(無筋)	14	1		0, 303		単	8号
		m3	1	1, 499	1, 499			
	殻種別:コンクリート殻(無筋)	III3	1	1, 499	1,499		単	9号
		m3	1	2, 500	0 500			
仮設工		mə	1	2, 500	2, 500			
		_4-			10 101 004			
工事用道路工		式	1		10, 161, 864			
工于/17/2011年		Is.			=			
		式	1		8, 273, 664		単 1	0분
以以 <i>仁勿</i> 上							1 1	∨ <i>'</i> 7
交通管理工		m2	1, 026	8,064	8, 273, 664			
父 迪官理工								
	A	式	1		1, 888, 200		777 4	- H
交通誘導警備員	A						単 1	1方
		人日	30	17, 040	511, 200		207	. H
交通誘導警備員	В						単 1	2号
		人目	90	15, 300	1, 377, 000			

設計内訳書(本01)

工事名 R 7 三土 芝生中庄線(東三好橋)	三・三野芝生 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	
直接工事費								
		式	1		40, 623, 973			
共通仮設								
		式	1		8, 581, 484			
共通仮設費								
		式	1		579, 484			
準備費								
		式	1		579, 484			
伐採	L=74.9m, W=13.7m						単 13号	
		m2	1, 026	564.8	579, 484			
共通仮設費 (率計上)								
		式	1		8, 002, 000			
純工事費								
		式	1		49, 205, 457			
現場管理費								
		式	1		27, 038, 000			
工事原価								
		式	1		76, 243, 457			
一般管理費等								
		式	1		13, 509, 543			
工事価格								
		式	1		89, 753, 000			
消費税額及び地方消費税額								
		式	1		8, 975, 300			
工事費計								
		式	1		98, 728, 300			

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

	1 1/2	八十二四4	以	1				
単 1号 炭素繊維成形板設置		単位	m	単位数量	労務調整係数 897	単価 14,360		
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
準備工 墨出し・切断・割付								
下地処理(炭素繊維成形板設置)		m	897	1, 196. 67	1, 073, 412. 99			
サンタ・一ケレン		m2	45	4, 638. 62	208, 737. 9			
炭素繊維成形板設置工 (橋軸直角方向) CFRPプレート 高弾性50mm×1.2mm		m	897	12, 221. 08	10, 962, 308. 76			
塗装仕上げ工 (中塗り)		in	001	12, 221. 00	10, 302, 000. 10			
		m2	45	6, 968. 6	313, 587			
塗装仕上げ工(上塗り)								
		m2	45	7, 075. 66	318, 404. 7			
승카					12, 876, 451. 35			
単価					14, 360	円/m		
					,			

	1次単価表							
	1 1	火 		-	歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 08 1. 000-00000	2 0 0 0	
単 2号 支承部連結ボルト取替工		単位	組	単位数量	力伤调登床数	単価	5, 493	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘男	要	
橋りょう世話役								
		人	1.1	39, 984	43, 982. 4			
橋りょう特殊工				-	·		[][1]	
		人	2. 2	34, 476	75, 847. 2			
普通作業員				31, 11 3	10,01112		[][1]	
		人	1. 1	23, 868	26, 254. 8			
** n h								
M22×160(溶融亜鉛メッキ)		組	32	224	7, 168			
ナット ハート゛ロックNT・ 2W								
諸雑費		組	32	384	12, 288		[1][]	
I 中	100/				10.010.0	労務費計の10%	r+1	
	10%	式	1		10, 210. 2			
∧ =1					175 750 0			
合計					175, 750. 6			
単価					5, 493	円/組		

- 5 -

	1 岁	欠単価表	Ē		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-0	0 0	
単 3号 ひび割れ注入工 亜硝酸リチウム併用型	(幅0.2~1.0m) 25m以上	単位	m	単位数量	10	単価	7,	869
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役							[][1]
		人	0. 58	28, 560	16, 564. 8			
				,	,		[][1]
		人	0. 96	25, 398	24, 382. 08			
普通作業員			0.90	25, 596	24, 362. 06		[][1]
)= \F_L+\H.III T TV \\ A\(\Omega\) \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		人	0. 71	23, 868	16, 946. 28			
浸透拡散型亜硝酸リチウム40%水溶液 プロコン40 相当品								
		kg	0. 2	6, 600	1, 320			
超微粒子セメント系注入材 アーマ#600 相当品		kg	0. 18	1, 410	253.8			
 シール材:アーマ#120P 相当品		Ng	0.10	1, 410	200.0			
TO A P. T.		kg	2. 6	301	782.6			
低圧注入器具 リハビリシリンダ- 相当品(5回転用)		本	40	374	14, 960			
a a a a a a a a a a a a a a a a a a a		74	40	314	14, 500		[1][]
HI AL A	6%	式	1		3, 473. 58	労務費計の6	%	
合計					78, 683. 14			
単価					7, 869	円/m		
1 1944					.,			

- 6 -

		1 1/2	く単価語	夫		単価使用年月 歩掛適用年月	2025 2025	
		労務調整係数		0-00000 0.0 0				
単 4号	断面修復工	亜硝酸リチウム併用型 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	単位	m3	単位数量	1	単価	3,657,000
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
亜硝酸リチウン 鉄筋ケレン・錫	A併用型 k筋防錆処理有		m3	1	3, 656, 640	3, 656, 640		
			ilio	1	3, 000, 040	3,030,040		
	合計					3, 656, 640		
	単価					3, 657, 000	円/m3	

		1 岁	文単価表	Ę.		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	断面修復工	左官工法鉄筋がが・鉄筋防錆処理無	単位	構造物	単位数量	1	単価	3, 222, 000
	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)	無し,0.1m3以上,1.091m3						
			構造物	1	3, 222, 000	3, 222, 000		
	合計					3, 222, 000		
	単価					3, 222, 000	円/構	造物

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

1				少野週用午月 一	1.000-00000 0.0 0	
	単位	m2	単位数量	力切删正小数 1	単価	12, 510
条件	単位	数量	単価	金額		摘要
	m2	1	4, 004. 52	4, 004. 52		
	m2	1	817. 17	817. 17		
	m2	1	7, 684. 06	7, 684. 06		
				12, 505. 75		
				12, 510	円/m2	
				12, 010		
		単位 条件 単位 m2	単位 m2 条件 単位 数量 m2 1 m2 1	単位 m2 単位数量 条件 単位 数量 単価 m2 1 4,004.52 m2 1 817.17	単位 m2 単位数量 1 条件 単位 数量 単価 金額 m2 1 4,004.52 4,004.52 m2 1 817.17 817.17 m2 1 7,684.06 7,684.06	単位 m2 単位数量 1.000 条件 単位数量 単価 金額 m2 1 4,004.52 4,004.52 m2 1 817.17 817.17 m2 1 7,684.06 7,684.06 12,505.75 12,505.75

- 8 -

	1 }	1次単価表					
単 7号 水切材設置工	後付け接着型	単位	m	単位数量	60	単価	2, 275
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	<u> </u>	摘要
土木一般世話役							
		人	0. 5	28, 560	14, 280		
普通作業員			0. 5	20, 500	14, 200		
目地下未具							
		人	1. 5	23, 868	35, 802		
後付型水切り材(接着剤含む) 25*20*1000							
25*20*1000		m	60	1, 440	86, 400		
合計					136, 482		
白前					130, 482		
						円/m	
単価					2, 275	1 1 / m	
						1	

- 9 - 徳島県

		- V/.)) /: / -	1		単価使用年月	2025.	. 08
		1次上	担付曲 カ	表		歩掛適用年月	2025.	. 08
		- V	1 11			労務調整係数	1.000	0-00000 0.0 0
単 8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, 499
	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, 499	1, 499		
	合計					1, 499		
							_ ,	
	単価					1, 499	円/m3	

	1 7	欠単価割			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	殻種別:コンクリート殻(無筋)	単位	m3	単位数量	1	単価	2, 500
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	<u> </u>	摘要
処分費(m3)							
		m3	1	2, 500	2, 500		
合計					2, 500		
単価					2, 500	円/m3	

1次単価表 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0 単 10号 仮設足場工 単位 単位数量 単価 m28,064 名称·規格 条件 単位 数量 単価 摘要 金額 足場工(床版補強工用) 桁高1.5m未満,5.2月 m21 6,691 6,691 朝顔(床版補強工用) 両側朝顔, 5.2月 m21 1,018 1,018 防護工(床版補強工用) 両側朝顔, シート張防護, 5.2月 m21 355 355 合計 8,064 円/m2 単価 8,064

- 11 -

徳島県

単価使用年月

歩掛適用年月

2025. 08

2025. 08

1 次単価表						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 11号	交通誘導警備員	A	単位	人日	単位数量	77 477 IVII IE IVI SA	単価	17, 040	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員A									
			人目	1	17, 040	17, 040			
合計						17, 040			
単価						17,040	円/人	Ħ	

	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 12号 交通誘導警備員	В	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 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

					75 177 WATE 17 9X			
単 13号 伐採	L=74.9m, W=13.7m	単位	m2	単位数量	1, 026	単価		564. 8
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
処分費(m3)								
		m3	70	6, 500	455, 000			
運搬(伐木除根)	機械施工,無し,無し,8.0km以下,全 ての費用			,	,			
		m3	70	1, 288	90, 160			
伐木·伐竹(伐木除根)	伐木(機械施工)							
		m2	1, 026	33. 4	34, 268. 4			
合計					579, 428. 4			
Ц н і					013, 120. 1			
単価					564.8	円/m2		