#### 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。

養務名 R 7 三土 大利辻線 三・井川				業 種 項 目	地質調査業務(一般調査) 一般調査		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量·金額増減	摘要
般調査							
		式	1		7, 347, 640		
直接調査費					.,,		
		式	1		5, 157, 628		
機械ボーリング			1		0, 101, 020		
		式	1		2, 552, 500		
土質ボーリング(オールコアボーリング)	礫混じり土砂,50m以下,鉛直下方,φ66mm	14	1		2, 552, 500		単 1号
			0.0	24 700	700 100		
岩盤ボーリング(オールコアボーリング)	軟岩,50m以下,鉛直下方, φ66mm	m	23	34, 700	798, 100		単 2号
サウンディング及び原位置試験		m	51	34, 400	1, 754, 400		
1977 177 X O')尔位但孙灏							
Low Wt -474 -1 -2. Low A	一	式	1		479, 500		W 0 E
標準貫入試験	(株化 しり 工収)						単 3号
		回	23	14, 900	342, 700		
標準貫入試験	軟岩						単 4号
		口	8	17, 100	136, 800		
総合解析							
		式	1		187, 008		
解析等調査							内 1号
		式	1		187, 008		
アンカー基本調査試験					.,		
		式	1		1, 809, 620		
さく孔費(土質)	礫混じり土砂,50m以下,斜め下方,φ66mm		1		1,003,020		単 5号
			9	34, 610	311, 490		
さく孔費(岩盤)	軟岩,50m以下,斜め下方,φ66mm	m	9	34,010	311, 490		単 6号
				00.500	405 400		
		m	11	39, 560	435, 160		

業務名 R 7 三土 大利辻線 三・井川県	欠 地質調査業務				業 種 項 目	地質調査業務(一般調査) 一般調査	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
拡孔費(土質)							単 7号
		m	9	24, 380	219, 420		
拡孔費(岩盤)							単 8号
		m	10	31, 640	316, 400		
アンカー材料組立							単 9号
		箇所	1	115, 800	115, 800		
アンカー挿入							単 10号
		箇所	1	26, 060	26, 060		
注入打設工							単 11号
		箇所	1	60, 190	60, 190		
受圧版設置撤去							単 12号
		箇所	1	159, 800	159, 800		
アンカー基本試験							単 13号
		箇所	1	165, 300	165, 300		
電子成果品作成費							
		式	1		119,000		
電子成果品作成費(機械ボーリング)	対象額:5,028,628						
		式	1		119,000		
検定費等							
		式	1		10,000		
検定費等							単 14号
		本	5	2,000	10,000		
間接調査費				•			
		式	1		2, 190, 012		
運搬費							
		式	1		853, 660		

美務名 R 7 三土 大利辻線 三・井川	E土 大利辻線 三・井川吹 地質調査業務       業 種 項 目		地質調査業務(一般調査) 一般調査				
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
運搬費							内 2号
		式	1		853, 660		
準備費			-		333, 333		
		式	1		416, 560		
準備及び跡片付け		24	1		410, 600		内 3号
		式	1		277, 000		
調査孔閉塞		10	1		211,000		内 4号
,,,,		_+-	1		00 500		
給水費(ポンプ運転)		式	1		29, 560		内 5号
ALL							1, 0.5
仮設費		式	1		110, 000		
[ <b>以</b>							
		式	1		623, 600		4 0 0
足場仮設							内 6号
. I. A. alla		式	1		623, 600		
安全費							
		式	1		150, 000		
交通誘導警備員(B)							内 7号
		式	1		150,000		
旅費交通費							
		式	1		110, 159		
旅費(率計上·宿泊無)	対象額:5,147,628 地質調査業務						
	AU具 [PI] 且未 2万	式	1		110, 159		
施工管理費			1		110, 103		
		式	1		36, 033		
施工管理費	対象額:5,147,628 0.7%	14	1		30,033		
	0. 7%		,		00.000		
		式	1		36, 033		

業務名 R 7 三土 大利辻線 三・井川吹 地質				業 種 項 目	地質調査業務(一般調査) 一般調査		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量·金額増減	摘要
<b></b>							
		式	1		7, 347, 640		
間接費							
		式	1		5, 055, 360		
諸経費							内 8号
		式	1		5, 055, 360		
一般調査業務費							
		式	1		12, 403, 000		
<b>解析等調查</b>							
		式	1		693, 526		
直接業務費							
		式	1		693, 526		
解析等調査							
		式	1		693, 526		
解析等調査							内 9号
		式	1		693, 526		
共通							
		式	1		299, 600		
共通							
		式	1		299, 600		
打合せ等							
		式	1		299, 600		
打合せ							内 10号
		業務	1		299, 600		
直接原価(その他原価除く)							
		式	1		993, 126		

業務名 R 7 三土 大利辻線 三・井川吹 地質	名 R7三土 大利辻線 三・井川吹 地質調査業務			業 種 項 目	地質調查業務(解析等調查) 共通		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
その他原価							内 11号
		式	1		534, 798		
一般管理費等							内 12号
		式	1		822, 076		
解析等調査業務費							
		式	1		2, 350, 000		
業務価格							
		式	1		14, 753, 000		
消費税相当額							
		式	1		1, 475, 300		
業務委託料							
		式	1		16, 228, 300		

単価使用年月	2025. 05
歩掛適用年月	2025. 05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

				•	
条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	₩ ₹	1		02.504	
	耒務	1		93, 504	
	業務	1		93, 504	
				187 008	
				167,000	
	条件	条件       単位         業務       業務	業務 1	業務 1	業務 1 93,504

単価使用年月 2025.05 歩掛適用年月 2025.05 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

	 			力務調登係数 1.	000-00000 0.0 0
內 2号 運搬費					
 名称・規格	 単位	数量	単価	金額	摘要
寺装車運搬(クローラ) 00m超~300m以下					
	t	2.8	33, 900	94, 920	
/レール運搬 0m超~100m以下					
	t	2.8	26, 400	73, 920	
/レール機械器具損料 0m超~100m以下					
	目	33	2, 400	79, 200	
ルール架設・撤去 0m超~100m以下					
	箇所	1	505, 000	505, 000	
<b>發機材運搬</b>					
	式	1		100, 620	
合計				853, 660	

単価使用年月 2025.05 歩掛適用年月 2025.05 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

内 3号	準備及び跡片付け						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
準備及び跡	亦片付け						
			業務	1		277, 000	
	슴計					277, 000	

単価使用年月	2025. 05
歩掛適用年月	2025. 05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号	調査孔閉塞						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
調査孔閉塞							
			箇所	4	7, 390	29, 560	
	合計					29, 560	

単価使用年月 2025.05 歩掛適用年月 2025.05 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

内 5号 給水費(ポンプ運転)						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
給水費(ポンプ運転)						
		箇所	5	22, 000	110,000	
合計					110,000	

単価使用年月	2025. 05
歩掛適用年月	2025. 05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6号 足場仮設						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
平坦地足場 高さ0.3m以下		箇所	2	64, 300	128, 600	
傾斜地足場 地形傾斜15°以上~30°未満		箇所	3	165, 000	495,000	
合計					623, 600	

単価使用年月	2025. 05
歩掛適用年月	2025. 05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 7号	交通誘導警備員(B)						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	 摘要
交通誘導警		ZNII	, , ,	<i>77</i> , <b>2</b>	, Herd		377
			人	10	15, 000	150,000	
	合計					150, 000	

単価使用年月 2025.05 歩掛適用年月 2025.05 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

	T				力伤前歪你奴	1.000-00000 0.0 0
内 8号 諸経費						
					1	1
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
<b>吨調査費</b>						
		式	1		7, 337, 640	純調査費:7,347,640 管区9: 10,000
者経費率			1		1,001,010	
		%	68. 9			
<b>指経費</b>						純調査費×68.9%
		式	1		5, 055, 633	
<b>郡整額</b>						
					070	
					-273	
合計					5, 055, 360	

単価使用年月 2025.05 歩掛適用年月 2025.05 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

					力伤调金保教	1.000-00000 0.0 0
内 9号 解析等調査						
h 14 + 44 + 44 + 44 + 44 + 44 + 44 + 44	At Iti.	77. 17.	* <i>L</i> . □	};; /π²	人也不	<del>4☆</del> <del></del>
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
既存資料の収集・現地調査						
		業務	1		101, 850	
容料軟冊レりましめ		<del>不</del> 切	1		101,000	
資料整理とりまとめ 直接人件費						
		業務	1		80, 256	
断面図等の作成 直接人件費						
直接人件費		All& ₹6-	,		==	
AN A ATT IC 1 to 2		業務	1		77, 280	
総合解析とりまとめ						
		業務	1		434, 140	
<u> </u>		715423				
合計					693, 526	
				_		
					+	
					+	
					+	

単価使用年月 2025.05 歩掛適用年月 2025.05 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

内 10号 打合せ						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
打合せ						
		業務	1		299, 600	
合計					299, 600	

単価使用年月	2025. 05
歩掛適用年月	2025. 05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 11号	その他原価						
						_	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費	,(解析等調査)						直接人件費:993,126 管区9 : 0
			式	1		993, 126	
$\alpha / (1 - \alpha)$	)						35%/(1-35%)
			%	53.85			
その他原価	i						直接人件費(解析等調 査)×α/(1-α)
			式	1		534, 798	<u>省) × α / (1 − α )</u>
	合計					534, 798	

単価使用年月 2025.05 歩掛適用年月 2025.05 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

式 1 1,527,924 管区9 : 35%/(1-35%)  /(1-β)  ※ 53.85  般管理費等  式 1 822,787							力伤调登休奴	1.000-00000 0.0 0
名称・規格   条件   単位   数量   単価   金額   摘要   務原価   (1-527,924 管区) : 0   35%/(1-35%)   数額   1   822,787   平	内 12号 一般管理費等							
務原価     式 1     1,527,924     業務原価:1,527,924 管区9 : 0       /(1-β)     35%/(1-35%)       般管理費等     式 1     822,787       整額     -711	11 10/							
務原価     式 1     1,527,924     業務原価:1,527,924 管区9 : 0       /(1-β)     35%/(1-35%)       般管理費等     式 1     822,787       整額     -711							1	
式 1 1,527,924 管区9 :: 0 35%/(1-35%)  /(1-β)  般管理費等  式 1 822,787  整額	名称	・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
式 1 1,527,924 管区9 :: 0 35%/(1-35%)  /(1-β)  般管理費等  式 1 822,787  整額	業務原価							Alle The Table 1 - E.O. B. O. A.
大     1     1,527,924       /(1-β)     35%/(1-35%)       般管理費等     式     1     822,787       整額     -711								業務原価: 1,527,924   管区9 : 0
%     53.85       般管理費等     式     1     822,787       整額     -711				式	1		1, 527, 924	
般管理費等     式 1     822,787     業務原価×β/(1-β)       整額     -711	$\beta / (1 - \beta)$							250/ //1 250/
般管理費等     式 1     822,787     業務原価×β/(1-β)       整額     -711								35%/ (1-35%)
式 1 822, 787 *** *** *** *** *** *** *** *** ***				%	53. 85			
整額     式 1     822,787	一般管理費等							<b>業</b> 終原価× β / (1 − β
整額       -711					_		000 505	)
				工	1		822, 787	
	調整額							
							711	
승計 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 822,076 82							-711	
合計 822,076								
	,	스크-					922 076	
	Ţ	コ 声					022, 010	

## 1次単価表

単価使用年月	2025. 05
歩掛適用年月	2025. 05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

					力伤调登保奴	1.000-0	00000 0.0 0
単 1号 土質ボーリング(オールコアボーリング)	礫混じり土砂,50m以下,鉛直下方,φ 66mm	単位	m	単位数量	1	単価	34, 700
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
土質ボーリング(オールコアボーリング) 礫混じり土砂							
		m	1	34, 700	34, 700		
슴計					34, 700		
						円/m	
単価					34, 700	T   T   T   T   T   T   T   T   T   T	

## 1次単価表

単価使用年月	2025. 05
歩掛適用年月	2025. 05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

						7		
単 2号	岩盤ボーリング(オールコアボーリング)	軟岩, 50m以下, 鉛直下方, φ 66mm	単位	m	単位数量	1	単価	34, 400
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
岩盤ボーリンッ軟岩	ク゜(オールコアホ゜ーリンク゛) 		m	1	34, 400	34, 400		
	合計					34, 400		
	単価					34, 400	円/m	

	1 ½	欠単価	表		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 05 2025. 05 1. 000-00000 0. 0 0
単 3号 標準貫入試験	礫混じり土砂	単位	田	単位数量	1	単価 14,900
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
標準貫入試験 礫混じり土砂		□	1	14, 900	14, 900	
合計					14, 900	
74 tm					14.000	円/回

1次単価表					歩掛適用年月	2025. 05 2025. 05 1. 000-0		
単 4号	標準貫入試験	軟岩	単位	□	単位数量	1	単価	17, 100
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
標準貫入記載岩	<b>以</b>		□	1	17, 100	17, 100		
	合計					17, 100		
	単価					17, 100	円/回	

## 1次単価表

単価使用年月	2025. 05
歩掛適用年月	2025. 05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

					力務調整係級	1.000-0	0.00
単 5号 さく孔費(土質)	礫混じり土砂,50m以下,斜め下方,φ 66mm	単位	m	単位数量	1	単価	34, 610
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
土質ボーリング(/ンコアボーリング) 礫混じり土砂							
		m	1	34, 610	34, 610		
슴計					34, 610		
単価					34, 610	円/m	
					,		

## 1 次単価表

単価使用年月	2025. 05
歩掛適用年月	2025. 05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

						> + + + + + + + + + + + + + + + + + + +		
単 6号	さく孔費(岩盤)	軟岩,50m以下,斜め下方,φ66mm	単位	m	単位数量	1	単価	39, 560
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
岩盤ボーリンク軟岩	<b>グ(オールコアホ゛ーリンク゛)</b>		m	1	39, 560	39, 560		
	슴콹					39, 560		
	単価					39, 560	円/m	

	1次単価表				単価使用年月     2025.05       歩掛適用年月     2025.05       労務調整係数     1.000-00000 0.0 0		
単 7号 拡孔費(土質)		単位	m	単位数量	1	単価 24,380	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土質ボーリング 礫混じり土砂		m	1	24, 380	24, 380		
合計					24, 380		
単価					24, 380	円/m	

1 次単価表						2025. 05 2025. 05 1. 000-0	
単 8号 拡孔費(岩盤)		単位	m	単位数量	1	単価	31, 640
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
岩盤ボーリング 軟岩		m	1	31, 640	31, 640		
合計					31, 640		
単価					31, 640	円/m	

	1 次 🗎	单価:	表			2025. 0 2025. 0 1. 000-0	
単 9号 アンカー材料組立		単位	箇所	単位数量	1	単価	115, 800
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
アンカー材料組立							
		箇所	1	115, 800	115, 800		
	•						
合計					115, 800		

1次単価表					単価使用年月2025.05歩掛適用年月2025.05労務調整係数1.000-00000 0.0 0		
単 10号 アンカー挿入		単位	箇所	単位数量	1	単価	26, 060
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
アンカー挿入		箇所	1	26, 060	26, 060		
合計					26, 060		
単価					26, 060	円/箇所	

単価使用年月

2025. 05

円/箇所

1次単価表						単価使用年月 2025.05 歩掛適用年月 2025.05 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0		
単 11号 注入打設工		単位	箇所	単位数量	1	単価	60, 190	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
注入打設工								
		箇所	1	60, 190	60, 190			
승카					60, 190			
					00, 190			

1次単価表					単価使用年月       2025.05         歩掛適用年月       2025.05         労務調整係数       1.000-00000 0.0 0	
単 12号 受圧版設置撤去		単位	箇所	単位数量	1	単価 159,800
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
受圧版設置撤去		箇所	1	159, 800	159, 800	
合計					159, 800	
単価					159, 800	円/箇所

円/箇所

1 次単価表						単価使用年月     2025.05       歩掛適用年月     2025.05       労務調整係数     1.000-00000 0.0 0		
単 13号 アンカー基本試験		単位	箇所	単位数量	1	単価	165, 300	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
アンカー基本試験								
		箇所	1	165, 300	165, 300			
合計					165, 300			

1次単価表					単価使用年月     2025.05       歩掛適用年月     2025.05       労務調整係数     1.000-00000 0.0 0		
単 14号 検定費等		単位	本	単位数量	1	単価 2,000	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
国土地盤情報データベース検定費		本	1	2, 000	2,000		
合計					2, 000		
単価					2,000	円/本	

単価使用年月

2025. 05

円/箇所