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。

美務名 R 7 徳土 国道 4 3 8 号 佐・下 地質解析業務						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	
设調査								
		式	1		5, 383, 180			
直接調査費					2, 222, 122			
		式	1		4, 272, 515			
総合解析			1		1, 212, 010			
		式	1		178, 080			
解析等調査		14	1		170,000		内 1号	
		4-	1		170 000			
アンカー基本調査試験		式	1		178, 080			
1IE								
さく孔費(土質)	礫混じり土砂, 50m以下, 斜め下方, φ 66mm	式	1		2, 623, 465		単 1号	
	KNU 0 7 120,0005(1,3/1.5/1.33) \$ 00						平 1 万	
さく孔費(岩盤)	軟岩,50m以下,斜め下方, φ66mm	m	15. 5	43, 120	668, 360		単 2号	
さく九貨(石盛)	#AΔ, JOHLEY F, AF 69 F 20, φ OULILL						平 2万	
		m	13. 5	41, 630	562, 005		W - H	
拡孔費(土質)							単 3号	
		m	15. 5	30, 610	474, 455			
拡孔費(岩盤)							単 4号	
		m	9. 5	41, 210	391, 495			
アンカー材料組立							単 5号	
		箇所	1	115, 800	115, 800			
アンカー挿入							単 6号	
		箇所	1	26, 060	26, 060			
注入打設工		1721	_	,			単 7号	
		箇所	1	60, 190	60, 190			
受圧版設置撤去		四//1	1	00, 100	00, 130		単 8号	
		松 言C	1	150,000	150,000			
		箇所	1	159, 800	159, 800			

R 7 徳土 国道 4 3 8 号 佐・下 地質解析業務					業 種 項 目	地質調査業務(一般調查 一般調査	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
アンカー基本試験			-				単 9号
		箇所	1	165, 300	165, 300		
アンカー基本調査試験		国//1	1	100,000	100,000		
2工区		式	1		1 255 070		
さく孔費(岩盤)	軟岩,50m以下,斜め下方,φ66mm	T(1		1, 355, 970		単 10号
					.==		
拡孔費(岩盤)		m	11	41, 630	457, 930		単 11号
7/4711貝(石/金/							平 117
20 1 1 1 10101 (FH -1-		m	9	41, 210	370, 890		27/ 10 1
アンカー材料組立							単 12号
		箇所	1	115, 800	115, 800		
アンカー挿入							単 13号
		箇所	1	26, 060	26, 060		
注入打設工							単 14号
		箇所	1	60, 190	60, 190		
受圧版設置撤去		1277		,			単 15号
		箇所	1	159, 800	159, 800		
アンカー基本試験		四//1	1	100,000	103,000		単 16号
		松豆	1	1.05 200	165 200		
電子成果品作成費		箇所	1	165, 300	165, 300		
電子成果品作成費(機械ボーリング)	対象額:4,157,515	式	1		111, 000		
电 1 灰木叫下灰貝 (放阪牛 7/7)							
かせな		式	1		111,000		
検定費等							
		式	1		4,000		
検定費等							単 17号
		本	2	2,000	4,000		

規格	単位 式 式 式 式	数量 1 1	単価	金額 1,110,665 169,880 169,880		摘要 内 2号
	式	1		169, 880		内 2号
	式	1		169, 880		内 2号
	式	1		169, 880		内 2号
	式	1				内 2号
	式	1				内 2号
		-		169, 880		
		-		100,000		
	式			l e e e e e e e e e e e e e e e e e e e		
	- 4	1		322, 560		
		1		022,000		内 3号
	式	1		305, 000		
	77	1		300,000		内 4号
	式	1		17, 560		
	17	1		17, 500		
	式	1		497, 000		
	17	1		431,000		内 5号
	式	1		497, 000		
	17	1		431,000		
	式	1		91, 346		
5	77	1		31, 310		
	1	1		91 346		
		1		31, 340		
	#	1		20 870		
5	14	1		23, 019		
	7	1		20 870		
	14	1		29, 019		
		1		E 909 100		
	5	式 式 五	式 1 式 1	式 1 元 1 元 1 元 1 元 1 元 1	式 1 91,346 式 1 29,879 式 1 29,879	式 1 91,346 式 1 29,879 式 1 29,879

業務名 R 7徳土 国道438号 佐・下 地質	業 種項 目	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
間接費							
		式	1		3, 807, 820		
諸経費							内 6号
		式	1		3, 807, 820		
一般調査業務費							
		式	1		9, 191, 000		
解析等調査							
		式	1		246, 616		
直接業務費							
		式	1		246, 616		
解析等調査							
		式	1		246, 616		
解析等調査							内 7号
		式	1		246, 616		
共通							
		式	1		184, 200		
共通							
		式	1		184, 200		
打合せ等							
		式	1		184, 200		
打合せ							内 8号
		業務	1		184, 200		
直接原価(その他原価除く)							
		式	1		430, 816		
その他原価							内 9号
		式	1		231, 994		

業務名 R 7 徳土 国道 4 3 8 号 佐・下 地質解析業務					地質調査業務(解析等記 共通	·調査)	
規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
						内 10号	
	式	1		356, 190			
	式	1		1, 019, 000			
	式	1		10, 210, 000			
	式	1		1, 021, 000			
	式	1		11, 231, 000			
		規格 単位 式	規格 単位 数量 式 1 式 1 式 1 式 1	規格 単位 数量 単価 式 1 式 1 式 1 式 1	規格 単位 数量 単価 金額 式 1 356, 190 式 1 1,019,000 式 1 10,210,000 式 1 1,021,000	規格 単位 数量 単価 金額 数量・金額増減 式 1 356,190 式 1 1,019,000 式 1 10,210,000 式 1 1,021,000	

- 5 -

単価使用年月 2025.09 歩掛適用年月 2025.09 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

内 1号 解析等調査						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
資料整理とりまとめ						
		業務	1		89, 040	
断面図等の作成						
		業務	1		89, 040	
合計					178, 080	

1次内訳書

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	運搬費						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
資機材運搬	ı. Z						
			式	1		21, 080	
ラフテレーンクレー: 25t 吊	/[油圧伸縮ジブ型]						
			目	3	49,600	148, 800	
	合計					169, 880	

単価使用年月 2025.09 歩掛適用年月 2025.09 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
準備及び跡片付け						
		業務	1		305, 000	
合計					305, 000	

1次内訳書

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
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	NIA.						
			箇所	2	8,780	17, 560	
	合計					17, 560	

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5号	足場仮設						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
傾斜地足場 地形傾斜30	。 °以上~45°未満		faka	,			
			箇所	1	220, 000	220, 000	
傾斜地足場 地形傾斜45	。 °以上~60°						
			箇所	1	277, 000	277, 000	
	合計					497, 000	

- 8 -

単価使用年月 2025.09 歩掛適用年月 2025.09 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

					力伤诇笠怵奴	1.000-00000 0.0 0
内 6号 諸経費						
 名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
屯調査費						
		式	1		F 970 100	純調査費:5,383,180 管区9: 4,000
者経費率		T\	1		5, 379, 180	
		%	70.8			
指経費						純調査費×70.8%
		式	1		3, 808, 459	
郡整額						
					-639	
					000	
A =1						
合計					3, 807, 820	

単価使用年月 2025.09 歩掛適用年月 2025.09 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

内 7号	解析等調査						
	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		97, 180	
資料整理と 直接人件費	りまとめ						
			業務	1		75, 600	
断面図等 <i>页</i> 直接人件費	作成						
			業務	1		73, 836	
	슴計					246, 616	

1次内訳書

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 8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		184, 200	
	合計					184, 200	

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
学	1 000-00000 0 0 0

					7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	
内 9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: 430, 816 管区9 : 0
		式	1		430, 816	
$\alpha / (1-\alpha)$						35%/(1-35%)
		%	53.85			
その他原価						直接人件費 (解析等調 査) × α / (1 - α)
		式	1		231, 994	E, / u / (1 u /
合計					231, 994	

- 11 -

単価使用年月 2025.09 歩掛適用年月 2025.09 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

		., .			万務調整係 級	1.000-00000 0.0 0
内 10号 一般管理費等						
 名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
美務原価						
		式	1		662, 810	業務原価:662,810 管区9: 0
$\beta / (1-\beta)$		14	1		002, 010	
· / · (- P /						35%/(1-35%)
5円.がたyロ 車.が		%	53. 85			
-般管理費等						業務原価×β/(1-β
		式	1		356, 923	,
野整額						
					-733	
合計					356, 190	

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

					力伤调登係数	1.000-0	30000 0.0 0
単 1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	43, 120
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	43, 120	43, 120		
合計					43, 120		
単価					43, 120	円/m	

1次単価表

歩掛適用年月	2025. 09				
労務調整係数	1.000-0	00000	0.0 0		
1	単価		41,630		

2025. 09

単価使用年月

単 2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	41, 630
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
岩盤ボーリン 軟岩	ク゛(オールコアホ゛ーリンク゛)							
			m	1	41,630	41, 630		
	合計					41, 630		
	単価					41,630	円/m	

1	次単	価表
---	----	----

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

					刀勿朔正小妖	1.000	0.00
単 3号 拡孔費(土質)		単位	m	単位数量	1	単価	30, 610
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	30, 610	30, 610		
合計					30, 610		
単価					30, 610	円/m	

単価使用年月	2025. 09			
歩掛適用年月	2025. 09			
労務調整係数	1.000-00000	0.0	0	

						22 123 W-1 TT 1/1-201		
単 4号	拡孔費(岩盤)		単位	m	単位数量	1	単価	41, 210
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
岩盤ボーリン軟岩	<i>†</i> °		m	1	41, 210	41, 210		
	合計					41, 210		
	単価					41, 210	円/m	

単価使用年月	2025. 09			
歩掛適用年月	2025. 09			
労務調整係数	1.000-00000	0.0	0	

					力勞ښ登係級	1.000-	0.0 0
単 5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		
単価					115, 800	円/箇所	

単価使用年月	2025. 09	
歩掛適用年月	2025. 09	
労務調整係数	1.000-00000 0.0	0

						, • • • • · · · · · · · · · · · · · · ·		
単 6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		
	슴콹					26, 060		
	単価					26, 060	円/箇所	

1	次単価表
---	------

単価使用年月	2025. 09			
歩掛適用年月	2025. 09			
労務調整係数	1.000-00000	0.0	0	

					力伤调登係数	1.000	30000 0.0 0
単 7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		
合計					60, 190		
単価					60, 190	円/箇所	

単価使用年月	2025. 09			
歩掛適用年月	2025. 09			
労務調整係数	1.000-00000	0.0	0	

					万務调登係級	1.000-00000 0.0 0
単 8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

単価使用年月	2025. 09			
歩掛適用年月	2025. 09			
労務調整係数	1.000-00000	0.0	0	

					力勞ښ登係級	1.000-0	0.00
単 9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		
単価					165, 300	円/箇所	

単価使用年月	2025. 09			
歩掛適用年月	2025. 09			
労務調整係数	1.000-00000	0.0	0	

						75 175 W-1 TT 171-390		• • • • • •
単 10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	41, 630
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
岩盤ボーリンタ軟岩	ク゜(オールコアホ゛ーリンク゜) 		m	1	41, 630	41, 630		
	合計					41, 630		
	単価					41,630	円/m	

単価使用年月	2025. 09			_
歩掛適用年月	2025. 09			
労務調整係数	1.000-00000	0.0	0	

					力勞ښ登係級	1.000-0	30000 0.0 0
単 11号 拡孔費(岩盤)		単位	m	単位数量	1	単価	41, 210
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	41, 210	41, 210		
合計					41, 210		
単価					41, 210	円/m	

単価使用年月	2025. 09			
歩掛適用年月	2025. 09			
労務調整係数	1.000-00000	0.0	0	

						73.473 MATE IN 95		00000 0.0 0
単 12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
アンカー材料約	拉							
			箇所	1	115, 800	115, 800		
	合計					115, 800		
	単価					115, 800	円/箇所	:

単価使用年月 2025.09 歩掛適用年月 2025.09 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

					力勞調登係級	1.000 (00000 0.0 0
単 13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. 09	
歩掛適用年月	2025. 09	
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	

						20 120 W. 1 TT 1/1 200		
単 14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		
	슴計					60, 190		
	単価					60, 190	円/箇所	

1次単位	表
------	---

単価使用年月	2025. 09			
歩掛適用年月	2025. 09			
労務調整係数	1.000-00000	0.0	0	

					力勞調登係級	1.000-	0.00
単 15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	

単価使用年月	2025. 09	
歩掛適用年月	2025. 09	
労務調整係数	1.000-00000 0.0	0

					力勞調登保級	1.000-00000 0.0 0
単 16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	
単価					165, 300	円/箇所

1次単価表						2025. 09 2025. 09 1. 000-0	
単 17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	

- 21 - 徳島県