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。

業務名 R 7 警営 旧農業研究所鴨島分場 吉・鴨島 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	
一般調査								
		式	1		1, 891, 947			
直接調査費								
		式	1		1, 416, 558			
機械ボーリング								
		式	1		826, 000			
土質ボーリング(オールコアボーリング)	粘性土・シルト,50m以下,鉛直下方,φ66mm						単 1号	
		m	2	14, 700	29, 400			
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						単 2号	
		m	13	34, 700	451, 100			
土質ボーリング(オールコアボーリング)	玉石混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ 66mm						単 3号	
		m	5	69, 100	345, 500			
サウンディング及び原位置試験								
		式	1		295, 160			
標準貫入試験	粘性土・シルト						単 4号	
		口	2	7, 980	15, 960			
標準貫入試験	礫混じり土砂						単 5号	
		口	13	14, 900	193, 700			
標準貫入試験	玉石混じり土砂						単 6号	
		口	5	17, 100	85, 500			
総合解析								
		式	1		148, 048			
解析等調査	資料整理とりまとめ						内 1号	
		式	1		74, 024			
解析等調査	断面図等の作成						内 2号	
		式	1		74, 024			

業務名 R 7 警営 旧農業研究所鴨島分場 吉・鴨島 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	
室内土質試験								
		式	1		75, 350			
土粒子の密度試験	3個/試料		1		,0,000		単 7号	
		試料	5	6, 180	30, 900			
土の含水比試験	3個/試料	B-V/171	0	0, 100	30, 300		単 8号	
		試料	5	1,510	7, 550			
 土の粒度試験	ふるい分析 試料0.5kg未満	配件	9	1, 510	7, 550		単 9号	
·		10k4 <i>E</i>	_	7,000	00.000			
電子成果品作成費		試料	5	7, 380	36, 900			
电子从水阳干水风								
電子成果品作成費(機械ボーリング)	対象額:1,344,558	式	1		72, 000			
电于风未品作风 有(機做小 -977)	A) SK-19, 1-11, 1000							
30 Lts 30 sts 46		式	1		72,000			
間接調査費								
		式	1		475, 389			
運搬費								
		式	1		16,770			
運搬費	クレーン付トラック運転 3~3.5t積2.9t吊						内 3号	
		式	1		16, 770			
準備費					•			
		式	1		306, 390			
準備及び跡片付け		- 4	1		200,000		内 4号	
		式	1		277, 000			
調査孔閉塞		11/	1		211,000		内 5号	
		_ 			Z 000			
ニーニーニーニーニーニーニーニーニーニーニーニーニーニーニーニーニーニーニー	20m以上150m未満	式	1		7, 390		内 6号	
							1,100	
		式	1		22, 000			

業務名 R 7 警営 旧農業研究所鴨島分場 吉・鴨島 地質調査業務					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
仮設費							
		式	1		112,000		
足場仮設	平坦地足場 高さ0.3m超						内 7号
		式	1		112,000		
旅費交通費							
		式	1		30, 314		
旅費(率計上·宿泊無)	対象額:1,416,558 地質調査業務						
		式	1		30, 314		
施工管理費							
		式	1		9, 915		
施工管理費	対象額:1,416,558 0.7%						
		式	1		9, 915		
純調査費							
		式	1		1, 891, 947		
間接費							
		式	1		1, 473, 053		
諸経費							内 8号
		式	1		1, 473, 053		
一般調査業務費							
from the factor and the		式	1		3, 365, 000		
解析等調査							
-+- <u>-</u>		式	1		1, 370, 580		
直接業務費							
1171 br 644 =10 -±-		式	1		1, 370, 580		
解析等調査							
		式	1		981, 180		

業務名 R 7 警営 旧農業研究所鴨島分場 吉・鴨島 地質調査業務					業 種 項 目	地質調査業務(解析等 解析等調査	等調査)	
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	
計画準備							内 9号	
		業務	1		451, 200			
解析等調査	資料整理とりまとめ						内 10号	
		式	1		66, 880			
解析等調査	断面図等の作成						内 11号	
		式	1		64, 400			
解析等調査	総合解析とりまとめ						内 12号	
		式	1		398, 700			
軟弱地盤技術解析								
		式	1		389, 400			
軟弱地盤技術解析	現況 地番液状化 簡便法						内 13号	
		式	1		389, 400			
共通								
		走	1		184, 200			
共通								
		式	1		184, 200			
打合せ等								
		式	1		184, 200			
打合せ	中間1回						内 14号	
		業務	1		184, 200			
直接経費								
		式	1		2, 453			
直接経費								
		式	1		2, 453			
旅費交通費								
		式	1		2, 453			

業務名 R 7 警営 旧農業研究所鴨島分場 吉・鴨島 地質調査業務					地質調查業務(解析等調查) 直接経費		
規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
対象額:389,400 十木設計業務							
	式	1		2, 453			
	式	1		1, 557, 233			
						内 15号	
	式	1		837, 249			
						内 16号	
	式	1		1, 288, 518			
	式	1		3, 683, 000			
	式	1		7, 048, 000			
	式	1		704, 800			
	式	1		7, 752, 800			
		規格 単位 対象額:389,400 土木設計業務 式 式 式	規格 単位 数量 対象額:389,400 土木設計業務 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1	規格 単位 数量 単価 対象額:389,400 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1 式 1	規格 単位 数量 単価 金額 対象額:389,400 土木設計業務 式 1 2,453 式 1 837,249 式 1 1,288,518 式 1 3,683,000 式 1 7,048,000 式 1 704,800	規格 単位 数量 単価 金額 数量・金額増減 対象額:389,400 土木設計業務 式 1 2,453 式 1 1,557,233 式 1 837,249 式 1 1,288,518 式 1 3,683,000 式 1 7,048,000 式 1 704,800	

- 5 -

単価使用年月 2025.03 歩掛適用年月 2025.03 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

					75 175 W. 1 TT 1/1 / 394	2,
内 1号 解析等調査	資料整理とりまとめ					
名称・規格	条件	単位	数量	 単価	金額	摘要
	米 IT	+17	数里		不比	順安
資料整理とりまとめ						
		業務	1		74, 024	
슴計					74, 024	

単価使用年月	2025. 03
歩掛適用年月	2025. 03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	解析等調査	断面図等の作成					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
断面図等0	0作成						
			業務	1		74, 024	
	合計					74, 024	

単価使用年月	2025. 03
歩掛適用年月	2025. 03
学 教	1 000-00000 0 0 0

)	
内 3号	運搬費	クレーン付トラック運転 3~3.5t 積2.9t吊					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
資機材運搬	n. Z						
			式	1		16, 770	
	合計					16, 770	

単価使用年月	2025. 03
歩掛適用年月	2025. 03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号 準備及び跡片付け						
h di 1016	77.14	N/ / I.	W E)\\ \fr	A der	lake-see
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		277, 000	
合計					277, 000	

単価使用年月 2025.03 歩掛適用年月 2025.03 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

内 5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	1	7, 390	7, 390	
合計					7, 390	

単価使用年月	2025. 03
歩掛適用年月	2025. 03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6号	給水費(ポンプ運転)	20m以上150m未満					
	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	1	22, 000	22, 000	
	슴計					22, 000	

単価使用年月	2025. 03
歩掛適用年月	2025. 03
学教調敕核粉	1 000-00000 0 0

	I	I				75 37 网 正 /	1.000 00000 0.0 0
内 7号	足場仮設	平坦地足場 高さ0.3m超					
' ' ' ' ' '							
	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起	1 7						
同でいる問題	1		箇所	1	112,000	112, 000	
	合計					112, 000	
1							

- 9 -

単価使用年月 2025.03 歩掛適用年月 2025.03 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

内 8号 諸経費					74-90 MATE NEW	11.000 00000 0.0 0
 名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
屯調査費						純調査費:1,891,947 管区9 : 0
		式	1		1, 891, 947	官区9 . 0
 経費率						
		%	77. 9			
路 経費						純調査費×77.9%
		式	1		1, 473, 826	
明整額						
					-773	
合計					1, 473, 053	

単価使用年月 2025.03 歩掛適用年月 2025.03 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

内 9号 計画準備						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
計画準備						
		業務	1		451, 200	
合計					451, 200	

単価使用年月	2025. 03
歩掛適用年月	2025. 03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 10号	解析等調査	資料整理とりまとめ					
	 名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
資料整理 と 直接人件費	こりまとめ 貴		業務	1		66, 880	
			*477	1		00,000	
	合計					66, 880	

単価使用年月 2025.03 歩掛適用年月 2025.03 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

					, • • • • • • • • · · · · · · · · · · ·	
内 11号 解析等調査	断面図等の作成					
7. 4L 10 ld	A 14.	24.44	₩. 日	\\\ /\ta^	Λ <i>t</i> +π	₩
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
断面図等の作成 直接人件費						
		業務	1		64, 400	
合計					64, 400	

単価使用年月	2025. 03
歩掛適用年月	2025. 03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 12号	解析等調査	総合解析とりまとめ					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
総合解析と	こりまとめ						
			業務	1		398, 700	
	슴計					398, 700	

単価使用年月 2025.03 歩掛適用年月 2025.03 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

内 13号	軟弱地盤技術解析	現況 地番液状化 簡便法					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
現況地盤解	群(地盤液状化)						
			業務	1		389, 400	
	合計					389, 400	

単価使用年月	2025. 03			_
歩掛適用年月	2025. 03			
労務調整係数	1. 000-00000	0.0	0	_

内 14号	打合せ	中間1回					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
打合せ							
			業務	1		184, 200	
	슴計					184, 200	

単価使用年月	2025. 03
歩掛適用年月	2025. 03
学	1 000-00000 0 0 0

内 15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:1,554,780 管区9 : 0
		式	1		1, 554, 780	管区9 : 0
$\alpha / (1 - \alpha)$						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		837, 249	<u></u> 金) ×α/(1-α)
合計					837, 249	

- 14 -

単価使用年月 2025.03 歩掛適用年月 2025.03 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

					方務調整係剱	1.000-00000 0.0 0
内 16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		2, 394, 482	業務原価:2,394,482 管区9: 0
$\beta/(1-\beta)$					2, 001, 102	35%/(1-35%)
前ルなた TIT 連ルが		%	53. 85			
一般管理費等		式	1		1, 289, 428	業務原価×β/(1-β)
]整額						
					-910	
合計					1, 288, 518	

単価使用年月	2025. 03
歩掛適用年月	2025. 03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

					刀切响正小数	1.000	0.000
単 1号 土質ボーリング(ホールコアボーリング)	粘性土·シルト,50m以下,鉛直下方,φ66 mm	単位	m	単位数量	1	単価	14, 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) 粘性土・シルト							
		m	1	14, 700	14, 700		
合計					14, 700		
						_ ,	
単価					14, 700	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025. 03			
歩掛適用年月	2025. 03			
労務調整係数	1.000-00000	0.0	0	

					7	
単 2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	
		III	1	34, 700	34, 700	
合計					34, 700	
					31,100	
単価					34, 700	円/m

	-
単価使用年月	2025. 03
歩掛適用年月	2025. 03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

					力勞ښ登係級	1.000-0000	0 0.0 0
単 3号 土質ボーリング(オールコアボーリング)	玉石混じり土砂,50m以下,鉛直下方, φ66mm	単位	m	単位数量	1	単価	69, 100
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	1	商要
土質ボーリング(オールコアボーリング) 玉石混じり土砂							
		m	1	69, 100	69, 100		
合計					69, 100		
W. Fr					20.100	円/m	
単価					69, 100		

1 次単価表

単価使用年月	2025. 03			
歩掛適用年月	2025. 03			
労務調整係数	1. 000-00000	0.0	0	

						73.737 MATE IN 95	1.000	00000 0.0 0
単 4号	標準貫入試験	粘性土・シルト	単位	回	単位数量	1	単価	7, 980
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
標準貫入記粘性土・シル	以		口	1	7, 980	7, 980		
					,	,		
	合計					7, 980		
	単価					7, 980	円/回	

単価使用年月 2025.03 歩掛適用年月 2025.03 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 5号 標準貫入試験	礫混じり土砂	単位	口	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							
		口	1	14, 900	14, 900		
合計					14, 900		
単価					14, 900	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2025. 03			
歩掛適用年月	2025. 03			
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 6号	標準貫入試験	玉石混じり土砂	単位	回	単位数量	1	単価 17	7, 100
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準貫入記 玉石混じり	式験) 土砂			,				
			回	1	17, 100	17, 100		
	合計					17, 100		
	単価					17, 100	円/回	

単価使用年月 2025.03 歩掛適用年月 2025.03 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

					万務調整係数	1.000-	0.00
単 7号 土粒子の密度試験	3個/試料	単位	試料	単位数量	1	単価	6, 180
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
オプション							
		式	1		6, 180		
合計					6, 180		
 単価					6, 180	円/試料	

1次単価表

単価使用年月 2025.03 歩掛適用年月 2025.03 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

					刀伤则置际奴	1.000 00000 0.0 0
単 8号 土の含水比試験	3個/試料	単位	試料	単位数量	1	単価 1,510
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
オプション						
		式	1		1, 510	
合計					1, 510	
単価					1, 510	円/試料
—— IIII					1,010	

単価使用年月 2025. 03 1次単価表 歩掛適用年月 2025. 03 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0 土の粒度試験 ふるい分析 試料0.5kg未満 単 9号 単位 試料 単位数量 単価 1 7, 380 名称・規格 条件 数量 単価 単位 金額 摘要 オプション 式 7, 380 合計 7, 380 円/試料 単価 7,380