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 7三土 西部三好管内 三・池田西山他 砂防関係施設長寿命化 計画策定業務(1)					業 種項 目	土木設計業務 砂防関係施設の長寿命化計画		
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	
砂防関係施設の長寿命化計画								
		式	1		4, 920, 416			
砂防関係施設の長寿命化計画								
		式	1		4, 920, 416			
砂防関係施設の長寿命化計画								
		式	1		4, 920, 416			
打合せ協議	中間2回						内 1号	
		業務	1		350, 000			
計画準備							内 2号	
		業務	1		199, 250			
資料収集整理							内 3号	
		式	1		3, 186			
現地調査							内 4号	
		式	1		175, 610			
施設の健全度評価							内 5号	
		式	1		909			
資料収集整理(2巡目以降)							内 6号	
		式	1		235, 081			
劣化予測方法の検討(渓流保全工)							内 7号	
		業務	1		872, 400			
ライフサイクルコストの検討							内 8号	
		業務	1		637, 200			
対策の優先度順位の検討							内 9号	
		式	1		495, 390			
対策工法の検討							内 10号	
		式	1		166, 540			

業務名 R 7 三土 西部三好管内 三・池田西山他 砂防関係施設長寿命化 計画策定業務(1)						土木設計業務 砂防関係施設の長寿命	化計画
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
年次計画							内 11号
		業務	1		363, 900		
長寿命化計画の策定(LCC考慮)							内 12号
		業務	1		492, 800		
長寿命化計画の策定(県全体版)							内 13号
		業務	1		485, 950		
報告書作成							内 14号
		式	1		442, 200		
直接経費							
		式	1		128, 000		
直接経費							
		式	1		128, 000		
電子成果品作成費							
		式	1		128, 000		
電子成果品作成費(設計)	対象額:4,920,416 その他の設計業務						
		式	1		128, 000		
直接原価(その他原価除く)							
		式	1		5, 048, 416		
その他原価							内 15号
		式	1		2, 649, 644		
一般管理費等							内 16号
		式	1		4, 144, 940		
設計業務価格							
		式	1		11, 843, 000		
砂防調査・計画							
		式	1		1, 612, 850		

業務名 R 7 三土 西部三好管内 三・池田西山他 砂防関係施設長寿命化 計画策定業務(1)						土木設計業務 砂防調査・計画	
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
直接調査費							
		式	1		1, 612, 850		
砂防関係施設調査					, ,		
		式	1		1, 612, 850		
地すべり防止施設					2, 122, 111		内 17号
		式	1		1, 612, 850		
直接経費			1		1, 012, 000		
		式	1		108, 031		
直接経費			1		100,001		
		式	1		108, 031		
旅費交通費			1		100,001		
		式	1		24, 031		
旅費(率計上・宿泊無)	対象額:1,612,850 調査、計画業務		1		21,001		
	調宜、計画果例	式	1		24, 031		
電子成果品作成費		24	1		24,001		
		式	1		84,000		
電子成果品作成費(設計)	対象額:1,612,850 その他の設計業務	14	1		01,000		
	ての他の設計業務	式	1		84, 000		
直接原価(その他原価除く)		14	1		01,000		
		式	1		1, 720, 881		
その他原価		II,	1		1, 720, 001		内 18号
		式	1		868, 519		
一般管理費等		IV.	1		808, 519		内 19号
		式	1		1 202 600		
投計業務価格		1人	1		1, 393, 600		
23 C 1 212 222 IBM TH					0.000		
		式	1		3, 983, 000		

業務名 R 7 三土 西部三好管内 三・池田西山他 砂防関係施設長寿命化 計画策定業務(1)					業 種項 目	土木設計業務 直接経費	
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
業務価格							
		式	1		15, 826, 000		
消費税相当額							
		式	1		1, 582, 600		
業務委託料							
		式	1		17, 408, 600		

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

内 1号	打合せ協議	中間2回					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
打ち合わせ 協議(中間)	+協議 2回)		業務	1		350, 000	
	合計		7.02			350,000	
	'D #I					350, 000	

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

内 2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		199, 250	
	合計					199, 250	

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

内 3号 資料収集整理						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
資料収集整理 資料分析整理		1.7 k+		0.100	0.100	
		区域	1	3, 186	3, 186	
合計					3, 186	

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

内 4号	現地調査						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
現地調査地すべりり	5.比施設						
70779	,,		区域	1	175, 610	175, 610	
	合計					175, 610	

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

内 5号	施設の健全度評価						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
施設の健全 地すべり防	⊵度評価 5止施設						
			区域	1	909. 25	909	
	合計					909	
	·	-					

1次内訳書

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

内 6号	資料収集整理(2巡目以降)						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
資料収集整 資料分析整	理(2巡目以降) 理						地すべり防止施設
711701111			区域	58	2, 282. 35	132, 376	
資料収集整 資料分析整	(理(2巡目以降)						急傾斜地崩壊防止施設
			区域	23	2, 282. 35	52, 494	
資料収集整 資料分析整	5理(2巡目以降) 5理						渓流保全工
	_		渓流	22	2, 282. 35	50, 211	
	合計					235, 081	

- 7 -

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

内 7号	劣化予測方法の検討(渓流保全工)						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
劣化予測力	5法の検討(渓流保全工)						
			業務	1		872, 400	
	슴計					872, 400	
					I	1	

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

内 8号	ライフサイクルコストの検討						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ライフサ	イクルコストの検討						
			業務	1		637, 200	
	슴計					637, 200	

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

内 9号 対策の優先度順位の検討						
名称・規格	 条件	単位	数量	単価	金額	 摘要
対策の優先度順位の検討地すべり防止施設						
		区域	14	23, 590	330, 260	
対策の優先度順位の検討 急傾斜地崩壊防止施設						
		区域	5	23, 590	117, 950	
対策の優先度順位の検討 渓流保全工						
IXVIII IX		渓流	2	23, 590	47, 180	
合計					495, 390	

単価使用年月	2025. 08
歩掛適用年月	2025. 08
学장調敕区粉	1 000-00000 0 0

内 10号	対策工法の検討						
	 名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
対策工法の地すべり防)検討 5止施設		区域	1	166, 540	166, 540	
	合計					166, 540	
	ц н і					100, 010	

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

						7 0 0 1 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
内 11号	年次計画						
	<i>λ 1</i> /τ Η μ/χ	条件	出位	数量	出任	金額	按冊
	名称・規格	宋件	単位		単価	並領	摘要
年次計画							
			業務	1		363, 900	
	合計					363, 900	
					l		

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

内 12号	長寿命化計画の策定(LCC考慮)						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
長寿命化計	画の策定(LCC考慮)						
			業務	1		492, 800	
	合計					492, 800	

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

					,	
内 13号 長寿命化計画の策定(県全体版)						
to at 15 lb.		2277	NV 17) \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\	A store	I. b
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
長寿命化計画の策定(県全体版)						
		業務	1		485, 950	
슴計					485, 950	

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

内 14号	報告書作成						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
報告書作成	Ž						
			業務	1		442, 200	
	合計					442, 200	

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

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(設計業務)						直接人件費: 4, 920, 416 管区9 : 0
			式	1		4, 920, 416	管区9 : 0
$\alpha / (1-\alpha)$							35%/(1-35%)
			%	53. 85			
その他原価							直接人件費 (設計業務) × α / (1 – α)
			式	1		2, 649, 644	$) \times \alpha / (1-\alpha)$
					_		
	合計					2, 649, 644	

- 12 -

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

		• •	·		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
業務原価						業務原価:7,698,060 管区9 : 0
		式	1		7, 698, 060	管区9 : 0
$\beta / (1-\beta)$						35%/(1-35%)
		%	53. 85			
一般管理費等						業務原価×β/(1-β
		式	1		4, 145, 405)
明整額						
					-465	
合計					4, 144, 940	

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

			• , ,			另務調整係級 [1	.000-00000 0.0 0
内 17号 地方	すべり防止施設					·	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
、路							
			m	200	1, 249	249, 800	
	L)		III	200	1, 243	213,000	
(50)	-,						
2 1 2 1			m	200	623	124, 600	
*ラント*アンカー							
			群	2	62, 450	124, 900	
E 堤工(床固)	Ľ) H>=2m						
			基	1	38, 200	38, 200	
去枠工							
			m2	5, 000	124	620, 000	
点検資料整理	・		1112	5,000	124	020,000	
MIX 展刊正在	4,7,4,2,0						
			業務	1		455, 350	
	合計					1, 612, 850	

単価使用年月	2025. 08
歩掛適用年月	2025. 08
学	1 000-00000 0 0 0

内 18号 その他原価						
					1	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費(設計業務)						直接人件費:1,612,850 管区9: 0
		式	1		1, 612, 850	
$\alpha \diagup (1-\alpha)$						35%/(1-35%)
		%	53.85			
その他原価						直接人件費 (設計業務) × α / (1 - α)
		式	1		868, 519	/ / 4/ (1 4/
合計					868, 519	

- 15 -

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

					刀切响走小数	1.000 00000 0.0 0
内 19号 一般管理費等						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
業務原価						
2/C 4/3 // 1						業務原価:2,589,400 管区9 : 0
		式	1		2, 589, 400	
$\beta / (1 - \beta)$						35%/(1-35%)
		%	53. 85			
一般管理費等						業務原価×β/(1-β
		_ -1-	1		1 204 201	
∃用 亩板 佐富		式	1		1, 394, 391	
調整額						
					-791	
合計					1, 393, 600	
н н					1,000,000	
	1		I .	1	1	1