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 R7那土 国道195号 那賀・木頭西宇	頁西字 落石対策設計業務				業屆	 土木設計業務 道路設計	
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
道路設計							
		抖	1		2, 230, 757		
一般構造物設計							
		共	1		2, 230, 757		
一般構造物予備設計							
		抖	1		706, 185		
法面工 法面工							内 1号
		(箇所)式	(1)1		706, 185		
一般構造物詳細設計							
		抖	Ľ		741, 110		
吊柵 落石防護網		٠٠ (٥ / ١ / ٥ / ١	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		7/11		内 2号
落石防護柵詳細設計							
		共	1		783, 462		
落石防護柵							内 3号
		(箇所)式	(1)1		783, 462		
共通							
		料	1		350, 000		
共通(設計業務)							
		共	1		350, 000		
打合せ等							
		料	1		350, 000		
打合せ	中間 2回						内 4号
		業務	1		350, 000		
直接経費							
		Į	_		251,074		

| |-|

業務名 R7那土 国道195号 那賀·木頭西宇	頭西宇 落石対策設計業務				業 重	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·金額增減	摘要
直接経費							
		共	1		251,074		
旅費交通費							
		抖	1		16, 074		
旅費(率計上·宿泊無)	対象額:2,551,550 土木設計業務	ļ					
H J 78 3 5 7 #		¥			16, 074		
電子成果品作成費							
		<u></u>	1		235, 000		
電子成果品作成費(設計)	対象額:2,551,550 概略設計、予備設計又は詳細設計						
		抖	1		235, 000		
直接原価(その他原価除く)							
		洪	Ľ		2,831,831		
その他原価							内 5号
		抖	1		1, 374, 009		
一般管理費等							内 6号
		뇃	1		2, 264, 160		
設計業務価格							
		붜	1		6, 470, 000		
基準点測量		ļ			1		
- 基準点測量			,				
E		ħ	ш		144, 320		
4級基準点測量							
		共	1		144, 320		
4級基準点測量	水久標識設置なし、伐採含まない						単 1号
		沔	4	36, 080	144, 320		

- 2 -

単 4号	81, 930	546, 200	0. 15	km		統断測量
	114, 720	764,800	0. 15	km		
単 3号						中心線測量
	32, 025	213, 500	0. 15	km		
単 2号						現地踏査
之 10 ⁴	108, 090		Ľ	業際		作業計画
	587, 865		п	料		11 NIC 41
						路線測量
	587, 865		H	기 기		路線測量
	587, 865		Н	共		//LV 11 727 里
	227, 199		(0.01)1	(km2)式		· 不田董帅
内 9号					地形細部測量×30%(転石密度)	転石調査
	1,006,720		(0.01)1	(km2)式		
内 8号						現地測量
囚 7专	68, 238		L	業際		現地測量(作業計画)
	1, 302, 157		<u></u>	가		現地測量
	1, 302, 157		ь			27.4四枚1単
	1, 302, 157		1	片		
						地形測量
数量・金額増減 摘要	金額	単価	数量	単位	規格	項目・工種・種別・細別
測量業務 地形測量	業種				頭西宇 落石対策設計業務	業務名 R7那土 国道195号 那賀·木頭西宇

3

業務名 R7那土 国道195号 那賀・木頭西宇	頭西宇 落石対策設計業務				項 種	測量業務 応用測量	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	一种	食額	数量·金額增減	摘要
横断測量							単 5号
		km	0. 15	1,674,000	251, 100		
直接経費		,					
串公子士		7	-		02,000		
直接経費		片	1		62, 000		
電子成果品作成費		共	1		62, 000		
電子成果品作成費(測量)	対象額:1,807,141	片	1		62, 000		
直接測量費		"	_		2, 096, 342		
間接測量費		爿	1		1,779,658		
諸経費		共	1		1, 779, 658		内 11号
測量業務価格		共	1		3, 876, 000		
業務価格		共	1		10,346,000		
消費税相当額		共	1		1,034,600		
業務委託料		片	Н		11, 380, 600		

- 4 -

申価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数
2025. 08 2025. 08 1. 000-00000 0. 0 0

		•	•			2025. 08
	1 次内訊書	対説] #		歩掛適用年月	2025. 08
	+ 7	I H/				1.000-00000 0.0 0
内 1号 法面工						
名称・規格	条件	単位	数量	一一一	金額	摘要
設計計画						
는다. (V / I) 이 가/ 보다		(箇所)式	(1)1		98, 634	
		(箇所)式	(1)1		30, 396	
比較形式選定						
		(箇所)式	(1)1		48, 633	
概略設計計算		(箇所)式	(1)1		113, 220	
概略設計図		(盤計) 士	(1) 1		06 850	
概算工事費						
		(箇所)式	(1)1		96, 859	
比較一覧表の作成						
超林			\ + \ \ +		00, 200	
照査		(箇所)式	(1)1		78, 907	
報告書作成						
		(箇所)式	(1)1		106, 447	
中					706, 185	

± <i>y</i>		
1 3 形 1 目	·	
労務調整係数	歩掛適用年月	単価使用年月
1.000-00000 0.0 0	2025. 08	2025. 08

	1 次	1	 		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
內 2号						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
設計計画		(°) - (°)	(1)1		0.50	
設計条件の確認						
		(タイプ)式	(1)1		59, 600	
施設配置計画						
		(タイプ)式	(1)1		54, 050	
設計計算		(外7°)式	(1)1		108, 950	
設計図		(タイプ)式	(1)1		138, 850	
数量計算		(外7°)式	(1)1		74, 300	
照査		(外7°)式	(1)1		129, 060	
報告書作成		(タイプ)式	(1) 1		113,050	
中中					741, 110	

エ ジンド オルン目]	
労務調整係数	歩掛適用年月	単価使用年月
1.000-00000 0.0 0	2025. 08	2025. 08

	1 1/2	1	- -,,-		歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 08 1. 000-00000 0. 0 0
內 3号 落石防護柵						
名称·規格	染 年	単位	数量	単価	金額	摘要
設計計画		(箇所)式	(1)1		64, 515	
設計条件の確認		(箇所)式	(1)1		164, 475	
設計計算及び設計図		(箇所)式	(1)1		178, 347	
数量計算		(箇所)式	(1)1		38, 964	
照査		(箇所)式	(1)1		189, 210	
報告書作成		(箇所)式	(1)1		147, 951	
□計					783, 462	

1 次内訳書

労務調整係数	歩掛適用年月	単価使用年月
1.000-00000 0.0 0	2025. 08	2025. 08

	エンハーンサイ			労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
内 4号 打合ゼ	中間2回				
名称·規格	条件	単位数量	単価	金額	摘要
打合せ					
		*33		000,000	
스카				350, 000	

1 次内訳書

労務調整係数	歩掛適用年月	単価使用年月
1.000-00000	2025. 08	2025. 08
0.0		
0		

	1, 374, 009					合計
直接人件費(設計業務)×α/(1-α)	1, 374, 009		1	共		その他原価
35% (1-35%)			53. 85	%		$\alpha / (1-\alpha)$
直接人件費:2,551,550 管区9 : 0	2, 551, 550		1	共		直接人件費(設計業務)
摘要	金額	単価	数量	単位	条件	名称・規格
						内 5号 その他原価

total and the total	トントラサンロ]	
	 	歩掛適用年月	単価使用年月
	1.000-00000 0.0 0	2025. 08	2025. 08

	- 1		'		/ 1/2 - / 1	
	+	トンニュザ、Ⅱ	<u> </u>		労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
内 6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		共	1		4, 205, 840	業務原価:4,205,840 管区9 : 0
$\beta \diagup (1-\beta)$		%	53. 85			35% / (1 – 35%)
一般管理費等			ь		2, 264, 844	業務原価× β /(1- β
調整額					-684	
☆詳					2, 264, 160	

		,					
		68, 238					合計
		68, 238		⊢	業務		現地測量(作業計画)
	摘要	金額	単価	数量	単位	条件	名称・規格
<u> </u>							内 7号 現地測量(作業計画)
	2025. 08	步掛適用年月 労務調整係数			为訳書	1次月	
	2025 08						

エンハコル・目] 次 河 三	
労務調整係数	歩掛適用年月	単価使用年月
1.000-00000 0.0 0	2025. 08	2025. 08

	1 次	1 次内訳書			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
内 8号 現地測量						
名称·規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
作業計画		(km2)式	(0.01)1		24, 726	
細部測量		(km2)式	(0.01)1		750, 662	
数値編集		(km2)式	(0.01)1		149, 129	
数値地形図データファイルの作成		(km2)式	(0.01)1		82, 203	
△計					1, 006, 720	

1 次内訳書

労務調整係数	歩掛適用年月	単価使用年月
1.000-00000 0.0 0	2025. 08	2025. 08

	ナンベーンサイ				労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
内 9号 転石調査	地形細部測量×30%(転石密度)					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
細部測量 転石密度=30%		(km2) ≠₹	(0.01)1		227, 199	
合計					227, 199	

1 次内訳書

労務調整係数	歩掛適用年月	単価使用年月
1.000-00000	2025. 08	2025. 08
0.0 0		

	□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□	作業計画	名称・規格 条件 単	内 10号 作業計画
		業務	単位	
		ľ	数量	
			単価	
	108, 090	108, 090	金額	
			摘要	

ー ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・]	
労務調整係数	歩掛適用年月	単価使用年月
1.000-00000 0.0 0	2025. 08	2025. 08
		2025. 08

						300E 00
	1 1/		,		安阳	1.000-00000 0.0 0
内 11号 諸経費						
名称·規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接測量費			1		2, 096, 342	直接測量費:2,096,342 管区9 : 0
諸経費率		%	84. 9			
諸経費		놰	-		1, 779, 794	直接測量費×84.9%
調整額					-136	
中					1, 779, 658	

			単価	合計	計算整理 永久標識設置なし 伐採含まない	観測 永久標識設置なし 伐採含まない	選点 永久標識設置なし 伐採含まない	作業計画 永久標識設置なし 伐採含まない	名称·規格	単 1号 4級基準点測量 永久標	
									条件	永久標識設置なし, 伐採含まない	1 次主
					沖	沖	沖	沂	単位	単位	次単価表
					1	1	_	1	数量	滸	XIII
					7, 499	15, 090	10,070	3, 425	単価	事條功東	
			36,080	36, 084	7, 499	15,090	10,070	3, 425	金額	1	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数
			円/点						摘要	単価 36,080	2025. 08 2025. 08 1. 000-00000 0. 0 0

	•	•	•		単価使用年月	2025.08	,
	1		***		歩掛適用年月	2025. 08	
	+ フィ	E	\ \frac{1}{2}		労務調整係数	1. 000-0	1.000-00000 0.0 0
単 2号 規地踏査		単位	km	単位数量	1	単価	213, 500
名称·規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
現地陷査		km	1	213, 500	213, 500		
合計					213, 500		
単価					213, 500	円/km	

- 15 -

								条件	
				km	km	km	km	単位	単位
				1	1	1	1	数量	km
				95, 490	79, 190	502,800	87, 340	単価	単位数量

764, 800

田/km

764, 820

95, 490

79, 190

単価

學

点検整理

線形地形図の作成

測定設置

中心点座標計算

名称・規格

鄦

3年

中心線測量

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

単価

764, 800

金額

撤夷

502, 800

87, 340

	ı	
H	_	
	2)
	I	

L	I		
-		1	

			単価	□計	点検整理 縦断測量	統断面図作成 統断測量	観測総断測量	名称·規格	单 4号 総断測量	
								条件		1 次]
					km	km	km	単位	単位	1 次単価表
					1	1	L	数量	km	• • •
					84, 140	127, 500	334, 600	単価	単位数量	
			546, 200	546, 240	84, 140	127, 500	334, 600	金額	1	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数
			円/km					摘要	単価 546, 200	2025. 08 2025. 08 1. 000-00000 0. 0 0

- 18	
ı	

2025. 08 2025. 08 1.000-00000 0.0 0 単価	# 26%	単位 km 単位数量	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
--	-------	--------------------	---