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。

設計內訳書(本01)

E事名 R 7 那土 木沢上那賀線 那賀	・川成 道路修繕工事				事業区分 工事区分	道路維持·修繕 道路修繕	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
路修繕							
		式	1		9, 434, 038		
法面工					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
		式	1		2, 466, 200		
法面吹付工			-				
		式	1		2, 466, 200		
モルタル吹付	セメント種類:モルタル,吹付厚:厚10cm						単 1号
		m2	220	11, 210	2, 466, 200		
落石雪害防止工		me inc	220	11, 210	2, 100, 200		
		式	1		5, 816, 816		
作業土工			1		0,010,010		
		式	1		139, 734		
床掘り(掘削)	土質:土砂		1		103,101		単 2号
		m3	10	2, 331	23, 310		
崩積土掘削		ino	10	2,001	20, 010		単 3号
		m3	60	970. 2	58, 212		
積込(ルーズ)	土質:土砂,作業内容:小規模(標準)	1113	00	910.2	30, 212		単 4号
		m3	60	970. 2	58, 212		
残土処理工		1113	00	910.2	30, 212		
		式	1		364, 920		
土砂等運搬		10	1		304, 920		単 5号
		2	60	4 000	044 000		
残土等処分		m3	60	4, 082	244, 920		単 6号
			60	9,000	100,000		
落石防護柵工		m3	60	2,000	120, 000		
IN HINTER IIII							
		式	1		1, 832, 290		

設計內訳書(本01)

工事名 R 7 那土 木沢上那賀線 那賀	・川成 道路修繕工事 				事業区分 工事区分	道路維持·修繕 道路修繕	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
ローフ°・金網	柵高:2m, 規格・仕様:ロープ 7本, 厚メッキ:無し						単 7号
		m	57	15, 760	898, 320		
支柱	支柱形式: メッキ,施工区分:端末支柱,規格・仕様:柵高2.00m メッキ						単 8号
		本	2	214, 200	428, 400		
支柱	支柱形式: メッキ,施工区分:中間支柱,規格・仕様:柵高2.00m メッキ				,		単 9号
		本	13	38, 890	505, 570		
防護柵基礎工							
		式	1		3, 479, 872		
防護柵基礎							内 1号
		式	1		3, 479, 872		
 黄造物撤去工							
		式	1		416, 622		
構造物取壊し工			_				
		式	1		15, 530		
コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分: 無筋構造物		_		22,222		単 10号
		m3	1	15, 530	15, 530		
落石雪害防止撤去工		ino	1	10,000	10,000		
		式	1		401, 092		
落石防護柵撤去			1		101, 002		単 11号
		m	57	7, 064	402, 648		
	スクラップ・控除	111	01	1,001	102, 040		内 2号
		式	1		-1, 556		
反設工		I,	1		-1, 550		+
		式	1		734, 400		
交通管理工		1/	1		754, 400		
		_1>	_		5 0.4		
		式	1		734, 400		

設計內訳書(本01)

工事名 R 7 那土 木沢上那賀線 那賀・川成 j	道路修繕工事				事業区分 工事区分	道路維持·修繕 道路修繕	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
交通誘導警備員							単 12号
		人日	48	15, 300	734, 400		
直接工事費							
		式	1		9, 434, 038		
共通仮設							
		式	1		1, 400, 000		
共通仮設費 (率計上)							
		式	1		1, 400, 000		
純工事費							
art UT fate on alth		式	1		10, 834, 038		
現場管理費							
		式	1		4, 051, 000		
工事原価							
一般管理費等		式	1		14, 885, 038		
─ 放 信 理 負 守							
工事価格		式	1		3, 162, 962		
 _ 							
消費税額及び地方消費税額		式	1		18, 048, 000		
HIN KIII VELV O VEVI IN KIII K			1		1 004 000		
工事費計		式	1		1, 804, 800		
		式	1		10 050 000		
		八	1		19, 852, 800		

一式当り内訳書

単価使用年月 2025.08 歩掛適用年月 2025.08 党務調整係者 1,000-00000 0,000

			/ I J H/	\		労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
内 1号 防護柵基礎							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
コンクリート	無筋・鉄筋構造物,コンクリートポ゚ンプ゚車打 設,18-8-40(高炉),10m3以上100m3未 満,一般養生,延長無し,全ての費用	m3	39	38, 740	1, 510, 860		
型枠	一般型枠,鉄筋·無筋構造物						
		m2	110	9, 718	1, 068, 980		
コンクリートはつり	3cm以下,全ての費用		0.4	4 000	110.150		
足場工	単管傾斜足場,不要,標準(1.0)	m2	24	4, 923	118, 152		
		掛m2	220	3, 554	781, 880		
合計					3, 479, 872		

一式当り内訳書

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

						刀扮咧正小妖	1.000 00000 0.0 0
内 2号 処分費		スクラップ。控	除				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
材料費(t)							768kg+1001kg+61kg
		t	1.8	-30, 700	-55, 260		
材料費(t)							238kg+745kg
		t	1	-25, 200	-25, 200		
現場発生品及び支給品運搬	クレーン装置付2t積、吊能力2.9t,無し,6 5.0km以下						
		t	2.8	28, 180	78, 904		
合計					-1, 556		

- 5 -

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

	•				労務調整係数	1.000-00000 0.0		
単 1号 モルタル吹付	セメント種類:モルタル,吹付厚:厚10cm	単位	m2	単位数量	1	単価	11, 210	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
モルタル吹付工	10cm, 100m2以上250m2未満, 無, 無							
		m2	1	11, 210	11, 210			
슴計					11, 210			
単価					11, 210	円/m2		

1次単価表	き
-------	---

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

						万務調登除 級	1.000-00000 0.0 0
単 2号	床掘り(掘削)	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価 2,331
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削		土砂,上記以外(小規模),小規模(標準以外)					
			m3	1	2, 331	2, 331	
	合計					2, 331	
	単価					2, 331	円/m3

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 0.0 0

					労務調整係数	1.000)-00000 (0.00	
単 3号	崩積土掘削		単位	m3	単位数量	1	単価		970. 2
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
積込(ハーズ)		土砂, 小規模(標準)							
			m3	1	970. 2	970. 2			
	合計					970. 2			
	単価					970. 2	円/m3		

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 0.0 0

						労務調整係数	1.000	0-00000 (0.00
単 4号	積込(ハーズ)	土質:土砂,作業内容:小規模(標準)	単位	m3	単位数量	1	単価		970. 2
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
積込(ハーズ		土砂,小規模(標準)							
			m3	1	970. 2	970. 2			
	合計					970. 2			
	単価					970. 2	円/m3		

				1 次 🛚	单価	表
114	- 上砂等運搬					

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

					力伤调登怵奴	1.000	J=00000 0.0 0
単 5号 土砂等運搬		単位	m3	単位数量	1	単価	4, 082
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
土砂等運搬	小規模, バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 19.0km以下	m3	1	4, 082	4, 082		
슴좕					4, 082		
単価					4, 082	円/m3	

1次単価表	芝
-------	---

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

	- 9 \	1 11	•		労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 6号 残土等処分		単位	m3	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
残土等処分						
		m3	1	2, 000	2, 000	
合計					2,000	
単価					2, 000	円/m3

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	0.0	0

					穷務調整係 数	1.000	0-00000 0.0 0
単 7号 ロープ・金網	柵高:2m,規格・仕様:ロープ 7本,厚メッキ: 無し	単位	m	単位数量	1	単価	15, 760
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
落石防護柵(ロープ・金網設置工) [間隔保持材付き]	有, 柵高2.00m ロープ本数7本, 15m以上, 無, 無, 無						
		m	1	15, 760	15, 760		
슴랅					15, 760		
単価					15, 760	円/m	

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 0.0 0

					万務調整係 数	1.000-00000 0.0 0
単 8号 支柱	支柱形式: メッキ,施工区分:端末支柱,規格・仕様:柵高2.00m メッキ	単位	本	単位数量	1	単価 214, 200
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
落石防護柵(支柱設置工)	端末支柱, 柵高2.00m メッキ, 無, 無, 無, 無					
		本	1	214, 200	214, 200	
合計					214, 200	
単価					214, 200	円/本

1次単価表						単価使用年月2025.08歩掛適用年月2025.08		08
								08
						労務調整係数	1.000	0-00000 0.0 0
単 9号	支柱	支柱形式: メッキ, 施工区分: 中間支柱, 規格・仕様: 柵高2.00m メッキ	単位	本	単位数量	1	単価	38, 890
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額		摘要
落石防護柵(支柱設置工)		中間支柱,柵高2.00m メッキ,無,無,無,無,無,無,無,無,無,無,無,無,無,無,無,無,無,無,無						
			本	1	38, 890	38, 890		
合計						38, 890		
単価						38, 890	円/本	

1 次単価表						2025. 08 2025. 08 1. 000-00000 0. 0 0	
単 10号 コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分:無筋構造物	単位	m3	単位数量	1	単価	15, 530
名称・規格	名称・規格 条件 単位 数量 単価		金額	摘要			
構造物とりこわし・運搬・処分 (複合)	無筋構造物,無し,無し,不要,無し,6 0.0以下	m3	1	15, 530	15, 530		
合計					15, 530		
単価					15, 530	円/m3	

					単価使用年月 歩掛適用年月	2025. 08 2025. 08 1.000-00000 0.0 0 単価 7,064 摘要				
1次単価表						2025. 08	08 0-00000 0.0 0 7,064			
	I 00	1 11447			労務調整係数	1.000-00000	0.0 0			
単 11号 落石防護柵撤去		単位	m	単位数量	57	単価	7, 064			
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘罗	Ę			
落石防護柵撤去(支柱撤去工)	端末支柱,柵高3.00m メッキ,無,無									
落石防護柵撤去(支柱撤去工)	中間支柱, 柵高3.00m メッキ, 無, 無	本	2	17, 480	34, 960					
	1 1000 (123) IIII 1000 00 00 77 15 7111 7111	本	12	5, 615	67, 380					
落石防護柵撤去(支柱撤去工)	中間支柱,柵高2.00m メッキ,無,無									
		本	1	3, 888	3, 888					
落石防護柵撤去 ロープ・金網撤去工[間隔保持材付]	柵高3.00m ロープ 本数10本,15m以上,無,無									
		m	39	5, 782	225, 498					
落石防護柵撤去 ロープ・金網撤去工[間隔保持材付]	柵高2.00m ロープ本数7本,15m以上,無 ,無	m	18	3, 939	70, 902					
		m		0,000	10,002					
合計					402, 628					
単価					7, 064	円/m				
1 11044					,,,,,,					

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 1.000-0000	
単 12号 交通誘導警備員		単位	人目	単位数量	1	単価	15, 300
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B							
		人日	1	15, 300	15, 300		
合計					15, 300		
単価					15, 300	円/人	日

- 12 - 徳島県