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。

工事名 R 6 馬土 西山 (2) 急傾斜 つ・貞光西山 急傾斜工事 (1) (担い手確保型)					事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 斜面対策	
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
斜面対策		-					
		式	1		25, 031, 723		
砂防土工							
		式	1		2, 359, 717		
掘削工							
		式	1		1, 018, 630		
掘削	土質: 土砂, 施工方法: 上記以外(小規模), 施工数量: 小規模(標準)						単 1号
		m3	620	1, 080	669, 600		
掘削	土質: 軟岩, 施工方法: 片切掘削						単 2号
		m3	110	3, 173	349, 030		
法面整形工							
		式	1		368, 787		
法面整形(切土部)	現場制約:無し,土質:レキ質土、砂及び砂質土、粘性 土						単 3号
		m2	310	837.7	259, 687		
法面整形(切土部)	現場制約:無し,土質:軟岩I						単 4号
		m2	100	1, 091	109, 100		
残土処理工							
		式	1		972, 300		
土砂等運搬	土質: 土砂(岩塊・玉石混り土含む)						単 5号
		m3	700	1, 389	972, 300		
法面工							
		式	1		12, 080, 250		
法枠工							
7.71	Nick III to account of the letter late the late of the	式	1		12, 080, 250		W - H
吹付枠	法枠規格:300×300,中詰材種類:植生基材吹付(厚5cm)						単 6号
		m2	413	29, 250	12, 080, 250		

工事名 R6馬土 西山(2)急傾斜 つ・貞光西山 急傾斜工事(1)(担い手確保型)					事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 斜面対策	
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
壁工							
		式	1		9, 417, 856		
作業土工			1		0, 111, 000		
		式	1		398, 308		
床掘り(掘削)	土質: 土砂	T(1		398, 308		単 7号
Al-aber 2 (Aberl 144)							
	土質:軟岩	m3	90	1, 080	97, 200		単 8号
<u> / へ 1/店 ソ (1/店 月1)</u>	上京 · 初石						平 0万
	100 (0)	m3	5	3, 173	15, 865		
埋戻し C	土質: 土砂						単 9号
		m3	90	1, 865	167, 850		
埋戻し	土質: 土砂						単 10号
D		m3	30	2,840	85, 200		
基面整正					·		単 11号
		m2	70	459. 9	32, 193		
場所打擁壁工(構造物単位)		III2		100.0	02, 100		
		式	1		0 200 400		
 もたれ式擁壁	本体コンクリート規格:18-8-40(高炉)	八	1		8, 302, 428		単 12 号
O4 v. 4/F-T							_ 13.7
	砕石規格:再生クラッシャラン40~0	m3	180	44, 750	8, 055, 000		単 13号
表心奸仃	RT-H /MTT - TT - L / / / / / / TO - U						半 13万
		m3	36	6, 873	247, 428		
石積工							
		式	1		38, 070		
練石積							単 14号
		m2	6	6, 345	38, 070		
落石防護工				-	•		
		式	1		679, 050		

工事名 R 6 馬土 西山 (2) 急傾斜 つ・貞光西山 急傾斜工事 (1) (担い手確保型)					事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 斜面対策	
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
pープ・金網	柵高:1.5m,規格・仕様:5本掛・間隔保持材あり,厚 タッネ:無し						単 15号
		m	25	10, 310	257, 750		
支柱	支柱型式:中間支柱,施工区分:中間支柱,規格·仕様:柵高1.50m メッキ						単 16号
		本	10	27, 850	278, 500		
支柱	支柱型式:中間端末支柱,施工区分:端末支柱,規格 ・仕様:柵高1.50m メッキ						単 17号
		本	1	142, 800	142, 800		
排水構造物工							
		式	1		884, 100		
排水路							
		式	1		884, 100		
1号L型排水路							単 18号
		m	28	11, 890	332, 920		
2号U型排水路				22,111	,		単 19号
		m	31	17, 780	551, 180		
仮設工			01	11,100	001, 100		
		式	1		289, 800		
交通管理工		10	1		203, 000		
		式	1		289, 800		
交通誘導警備員		IV.	1		209, 000		単 20号
3 1. <u>—</u> 1,7 1.7 <u>—</u> 1,11.9 1			20	14 400	202 202		
接工事費		人日	20	14, 490	289, 800		
-1X-1-7-F		.					
		式	1		25, 031, 723		
地似政							
11. N. Z. / Cr. 20. 24b		式	1		2, 968, 000		
共通仮設費							
		式	1		146,000		

工事名 R 6 馬土 西山 (2) 急傾斜 つ・貞光西山 急傾斜工事 (1) (担い手確保型)					事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 斜面対策	
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
準備費							
		式	1		146, 000		
木根等処分費					,		内 1号
		式	1		146, 000		
共通仮設費 (率計上)							
		式	1		2, 822, 000		
純工事費							
		式	1		27, 999, 723		
現場管理費							
		式	1		10, 071, 000		
工事原価							
		式	1		38, 070, 723		
一般管理費等							
		式	1		7, 316, 277		
工事価格							
		式	1		45, 387, 000		
消費税額及び地方消費税額							
		式	1		4, 538, 700		
工事費計							
		式	1		49, 925, 700		

一式当り内訳書

単価使用年月 2024.05 歩掛適用年月 2024.05 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

						刀刃响走外数	1.000 00000 0.0 0
木根等処分費							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
準備費(運搬費用積上げ分)	45千円						
		式	1		45,000		
準備費(処分費用積上げ分)	51千円						15.10
		式	1		51,000		伐採木
準備費(処分費用積上げ分)	50千円						
		式	1		50,000		根株
合計					146, 000		

- 5 -

	1 次 🖺	単価ま	長
T 四 3.1	上海: 上孙 梅丁古法: 上記以及(小坦		

I	単価使用年月	2024. 05		
	歩掛適用年月	2024.05		
	労務調整係数	1.000-00000	0.0	0

					777万啊正 小级	1.00	00000 0.0 0
単 1号 掘削	土質:土砂,施工方法:上記以外(小規模),施工数量:小規模(標準)	単位	m3	単位数量	1	単価	1,080
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)						
	. ,	m3	1	1,080	1, 080		
合計					1, 080		
単価					1, 080	円/n	13

単価使用年月	2024. 05
歩掛適用年月	2024. 05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

	- » ·	1 11			労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 2号 掘削	土質: 軟岩, 施工方法: 片切掘削	単位	m3	単位数量	1	単価 3,173
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削	軟岩,片切掘削,無し,無し					
		m3	1	3, 173	3, 173	
合計					3, 173	
単価					3, 173	円/m3

1	次単価表
	<i>-</i>

単価使用年月	2024. 05
歩掛適用年月	2024. 05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

				力伤神罡怵奴	1.000	J=00000	0.0 0
現場制約:無し,土質:レキ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	単位数量	1	単価		837. 7
条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
切土部,無し,は質土、砂及び砂質土、 粘性土,全ての費用	m2	1	837. 7	837.7			
				837.7			
				837. 7	円/m	n2	
	砂質土、粘性土 条件 切土部,無し,は質土、砂及び砂質土、	砂質土、粘性土 単位 条件 単位 切土部,無し、レキ質土、砂及び砂質土、 粘性土,全ての費用	砂質土、粘性土 単位 m2 条件 単位 数量 切土部,無し,は質土、砂及び砂質土、 粘性土,全ての費用	砂質土、粘性土 単位 m2 単位数量 条件 単位 数量 単価 切土部,無し,は質土、砂及び砂質土、 粘性土,全ての費用	砂質土、粘性土 単位 m2 単位数量 1 条件 単位 数量 単価 金額 切土部、無し、は質土、砂及び砂質土、粘性土、全ての費用 m2 1 837.7 837.7 837.7 837.7	現場制約:無し,土質:レキ質土、砂及び 単位 m2 単位数量 1 単価 単価 条件 単位 数量 単価 金額 切土部,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,全ての費用 m2 1 837.7 837.7 837.7	現場制約:無し,土質:レキ質土、砂及び砂質土、粘性土 単位 m2 単位数量 1 単価 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 切土部,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,全ての費用 m2 1 837.7 837.7 837.7 837.7

1	冰崩	価表
\perp	八十	• Ш 1Х

単価使用年月	2024. 05	
歩掛適用年月	2024. 05	
労務調整係数	1.000-00000 0.0	0
		_

	1 11 7 4	<u> </u>		労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
現場制約:無し,土質:軟岩I	単位	m2	単位数量	1	単価 1,091
条件	単位	数量	単価	金額	摘要
切土部,無し,軟岩I,全ての費用					
	m2	1	1,091	1, 091	
				1, 091	
				1, 091	円/m2
	現場制約:無し,土質:軟岩I 条件	現場制約:無し, 土質: 軟岩 I 単位 条件 切土部, 無し, 軟岩 I, 全ての費用	単位 m2 条件 単位 数量 切土部,無し,軟岩I,全ての費用	現場制約:無し, 土質: 軟岩I 単位 m2 単位数量 単位数量 単位 数量 単価 切土部, 無し, 軟岩I, 全ての費用	現場制約:無し,土質:軟岩I 単位 m2 単位数量 1 条件 単位 数量 単価 金額 切土部,無し,軟岩I,全ての費用 m2 1 1,091 1,091 1,091

単価使用年月 2024. 05 1次単価表 歩掛適用年月 2024. 05 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0 土砂等運搬 土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む) 単 5号 単位 単位数量 単価 m31 1,389 名称・規格 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 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 土砂等運搬 1,389 し,3.5km以下 m31 1,389 合計 1,389 単価 円/m3 1,389

1次単価表						2024. 05 2024. 05 1. 000-00000 0. 0	
単 6号 吹付枠	法枠規格:300×300,中詰材種類:植 生基材吹付(厚5cm)	単位	m2	単位数量	413	単価	29, 250
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
ラス張工[市場単価]	250m2以上500m2未満,無						
		m2	413	2, 692	1, 111, 796		
吹付枠工[市場単価]	梁断面 300×300,250m以上500m未満						
		m	408	21, 530	8, 784, 240		
水切モルタル・コンクリート 加算額[市場単価]		m 3	9	69, 740	627, 660		
表面コテ仕上げ(加算額) [市場単価]		III 0		03, 140	021, 000		
2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		m2	122	1, 412	172, 264		
機械播種施工による植生工	植生基材吹付工,5cm,250m2以上500m 2未満,無,無,有	0	071	5,000	1 001 550		
		m2	271	5, 098	1, 381, 558		
合計					12, 077, 518		
単価					29, 250	円/m	2

徳島県 - 9 -

								2024. 05			
	1 次単価表							2024. 05			
							1.00	0-00000	0.0 0		
単 7号	床掘り(掘削)	土質: 土砂	単位	m3	単位数量	1	単価		1,080		
	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)									
			m3	1	1, 080	1, 080					
	合計					1,080					
	単価					1, 080	円/1	m3			

1次単価表						2024. 05 2024. 05 1. 000-00000 0. 0 0		
単 8号 床掘り(掘削)	土質: 軟岩	単位	m3	単位数量	1	単価	3, 173	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
掘削	軟岩,片切掘削,無し,無し							
		m3	1	3, 173	3, 173			
合計					3, 173			
単価					3, 173	円/m	3	

	1 % 光 年							2024. 05 2024. 05		
	1次単価表							05		
							1.00	0-00000 0.0 0		
単 9号	埋戻し C	上貝· 上切	単位	m3	単位数量	1	単価	1,865		
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要		
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満								
			m3	1	1,865	1,865				
	合計					1, 865				
	百百					1,000				
	単価					1, 865	円/r	13		

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	05 05 -00000 0.0 0					
単 10号 埋戻し	土質: 土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	2,840
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	<u> </u>	摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m未満						
		m3	1	2,840	2, 840		
合計					2, 840		
単価					2, 840	円/m	3

1次単価表	
-------	--

単価使用年月 2024.05 歩掛適用年月 2024.05 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

		分務調整係叙	1.000-00000 0.0 0					
単 11号 基面整正		単位	m2	単位数量	1	単価		459. 9
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
基面整正								
		m2	1	459. 9	459.9			
合計					459. 9			
単価					459. 9	円/m	n2	

1 次単価表

単価使用年月 2024.05 歩掛適用年月 2024.05 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

						牙務調整係 数	1.00	0-00000 0.0 0
単 12号	もたれ式擁壁	本体コンクリート規格:18-8-40(高炉)	単位	m3	単位数量	1	単価	44, 750
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
もたれ式擁	壁	18-8-40(高炉), 有り, 無し, 一般養生, 延長無し						
			m3	1	44, 750	44, 750		
	合計					44, 750		
	単価					44, 750	円/1	n3

1 火単恤表	1	洋価表
--------	---	-----

単価使用年月	2024. 05		
歩掛適用年月	2024. 05		
労務調整係数	1.000-00000	0.0	0

					牙務調整係 類	1.000)-00000 0.0 0
単 13号 裏込砕石	砕石規格:再生クラッシャラン40~0	単位	m3	単位数量	1	単価	6, 873
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
裏込砕石	再生クラッシャラン 40~0,全ての費用						
		m3	1	6, 873	6, 873		
合計					6, 873		
単価					6, 873	円/n	13

単価使用年月	2024. 05		
歩掛適用年月	2024. 05		
労務調整係数	1.000-00000	0.0	0

					穷務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 14号 練石積		単位	m2	単位数量	1	単価 6,345
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
拾石積(裏石積)	厚さ20cm, 18-8-40, 割栗石150-200mm					
		m2	1	6, 344. 32	6, 344. 32	
合計					6, 344. 32	
単価					6, 345	円/m2

1 次里恤表	1	次単価表
--------	---	------

単価使用年月 2024.05 歩掛適用年月 2024.05 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 15号 ^{ロープ°} ・金網	柵高:1.5m, 規格・仕様:5本掛・間隔 保持材あり,厚メッキ:無し	単位	m	単位数量	1	単価 10,310
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1.50m ロープ 本数5本,15m以上 , 無, 無, 無					
		m	1	10, 310	10, 310	
슴좕					10, 310	
単価					10, 310	円/m

単 価使用年月	2024. 05			
歩掛適用年月	2024. 05			
労務調整係数	1. 000-00000	0.0	0	

					分務調整係 数	1.000-00000 0.0 0
単 16号 支柱	支柱型式:中間支柱,施工区分:中間支柱,規格·仕様:柵高1.50m メッキ	単位	本	単位数量	1	単価 27,850
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1.50m メッキ, 無, 無, 無, 無, 無,					
		本	1	27, 850	27, 850	
合計					27, 850	
単価					27, 850	円/本

1次単価表						2024 2024 1.00	
単 17号 支柱	支柱型式:中間端末支柱,施工区分:端末支柱,規格·仕様:柵高1.50m メッキ	単位	本	単位数量	1	単価	142, 800
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1.50m メッキ,無,無,無,無,無,無	本	1	142, 800	142, 800		
合計					142,800		
単価					142, 800	円/ラ	本

- 15 -

単価使用年月 2024.05 歩掛適用年月 2024.05 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

	1 01-	1 八十 川 八				1.000-00000 0.0 0	
単 18号 ^{1号L型排水路}		単位	m	単位数量	28	単価	11, 890
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘	要
コンクリート	小型構造物,人力打設,18-8-40(高炉),一般養生,無し,全ての費用	m3	3	36, 970	110, 910		
型枠	一般型枠, 小型構造物						
基礎砕石	12.5cmを超え17.5cm以下,再生クラッシャ	m2	24. 9	8, 274	206, 022. 6		
	ラン 40~0,全ての費用	m2	10.8	1, 349	14, 569. 2		
目地板	30m2未満,瀝青繊維質目地板t=10						
		m2	0.3	3,822	1, 146. 6		
合計					332, 648. 4		
単価					11, 890	円/m	

単価使用年月	2024. 05	
歩掛適用年月	2024. 05	
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0	0

		1 次平岡公				1.000-00000 0.0 0	
単 19号 ^{2号U型排水路}		単位	m	単位数量	労務調整係数 10	単価	17, 780
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	1	商要
床掘り	土砂,上記以外(小規模),全ての費用						
		m3	6	1, 989	11, 934		
埋戻し	最大埋戾幅1m未満				·		
		m3	2	2, 840	5, 680		
基面整正		mo		2,010	0,000		
		m2	6	459.9	2, 759. 4		
U型側溝	据付け,無し,無し,道路用鉄筋Co側	IIIZ	0	409. 9	2, 139. 4		
0 主 网种	溝3種 JIS A 5372,300A 300×300×		10	11 000	110.000		
盖 版	2000, 無し, 無し, 有り, 再生クラッシャラン 据付け, 無し, 道路用鉄筋Co側溝3種	m	10	11, 000	110, 000		
	JIS A 5372, 300 41.2×9.5×50, 無						
	し,無し	枚	20	2, 371	47, 420		
合計					177, 793. 4		
単価					17, 780	円/m	
				+			

1次単価表						単価使用年月 2024.05 医掛適用年月 2024.05 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0	
単 20号 交通誘導警備員		単位	人日	単位数量	1	単価 14, 490	
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	14, 490	14, 490		
合計					14, 490		
単価					14, 490	円/人日	