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 R6徳土 鬼籠野谷川 神・鬼籠	電野 (R6災20)河川復旧工事				事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸	
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
堤·護岸							
		式	1		10, 608, 667		
河川土工							
		式	1		2, 046, 991		
掘削工					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
		式	1		32, 697		
掘削	土質: 土砂, 施工方法: 片切掘削				,		単 1号
		m3	20	1, 143	22, 860		
掘削	土質: 軟岩, 施工方法: 片切掘削			,	,		単 2号
		m3	3	3, 279	9, 837		
盛土工			-	-, -, -	-,		
		式	1		5, 794		
路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m未満		_		-,		単 3号
		m3	1	5, 794	5, 794		
残土処理工			_	-,	-,		
		式	1		2, 008, 500		
土砂等運搬	土質: 土砂(岩塊・玉石混り土含む)		_		_, ,		単 4号
L=60.0km以下		m3	130	13, 650	1, 774, 500		神・鬼籠野~ 阿・加茂町黒河
残土等処分				,	, ,		単 5号
		m3	130	1,800	234, 000		
法覆護岸工				,	,		
		式	1		5, 644, 440		
作業土工		-			, -,		
		式	1		208, 549		
床掘り(掘削)	土質: 軟岩	-			.,		単 6号
		m3	30	3, 279	98, 370		

名 R6徳土 鬼籠野谷川 神・鬼籠	管野 (R6災20)河川復旧工事				事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸	
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
床掘り	土質:土砂						単 7号
		m3	110	218. 9	24, 079		
埋戻し	土質:土砂				,		単 8号
		m3	30	2,870	86, 100		
ンクリートフ゛ロック工(コンクリートブロック積)		me	00	2,010	00, 100		
		式	1		5, 036, 779		
現場打小口止コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)		1		0, 000, 110		単 9号
1号小口止		箇所 箇所	1	76, 970	76, 970		
現場打小口止コンクリート	コンクリート規格: 18-8-40(高炉)	直/月	1	10, 910	10, 910		単 10号
2号小口止		箇所	1	79, 490	72, 480		
均しコンクリート	コンクリート規格:18-8-25(高炉), 敷厚:10cm	直別	1	72, 480	72, 480		単 11号
			9.5	1 007	67. 705		
コンクリート(間知)ブロック積		m	35	1,937	67, 795		単 12号
77 1 (1947-197)			101	00.000	0.750.100		•
胴込·裏込材(砕石)	砕石規格:再生砕石 RC-40	m2	161	23, 330	3, 756, 130		単 13号
							10.5
目地板	 目地板の種類:瀝青質目地板t=10	m3	58	7, 576	439, 408		単 14号
日元以							平 147
	管径・管種類: VP φ 65, フィルター: 有り	m2	6	5, 075	30, 450		単 15号
小1火111	БЕ БЕЖИ V 00,7177 - Н У						十 10万
7日1日4777441-17911]	コンクリート規格:18-8-25(高炉)	m	22	733	16, 126		W 10 B
現場打天端コンクリート	///- 下が住 10-0-20 (南が)						単 16号
		m	30	5, 034	151, 020		
埋戻コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)						単 17号
		m3	10	42, 640	426, 400		
積(張)工							
		式	1		274, 751		

工事名 R 6 徳土 鬼籠野谷川 神・鬼籠	籠野 (R6災20)河川復旧工事				事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸	
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
均しコンクリート	コンクリート規格:18-8-25(高炉), 敷厚:10cm						単 18号
		m	3	1, 937	5, 811		
石積	石材種類: 雑割石				-,		単 19号
		m2	13	13, 880	180, 440		
裏込材	裏込材規格:再生クラッシャラン RC-40	ma	10	10,000	100, 110		単 20号
		m3	4	7, 323	29, 292		
水抜パイプ	管径・管種類: VP φ 65, フィルター: 有り	ino ino	1	1,020	20, 202		単 21号
		m	2	733	1, 466		
現場打天端コンクリート	コンクリート規格:18-8-25(高炉)	III III	2	100	1, 100		単 22号
		m	3	5, 034	15, 102		
埋戻コンケリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	III III	3	0,001	10, 102		単 23号
		m3	1	42, 640	42, 640		
石積(張)工		IIIO	1	12,010	12,010		
すりつけ工		式	1		124, 361		
均しコンクリート	コンクリート規格:18-8-25(高炉), 敷厚:10cm	20	1		121, 001		単 24号
		m	0. 5	1, 937	968		
	石材種類:雑割石	III	0.3	1, 951	900		単 25号
		m2	7	13, 880	97, 160		
	裏込材規格:再生クラッシャラン RC-40	IIIZ	1	13, 000	91, 100		単 26号
		m3	3	7, 323	21, 969		
埋戻コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	IIIO	3	1, 323	21, 303		単 27号
		m3	0. 1	42, 640	4, 264		
青造物撤去工		GIII	0.1	42, 040	4, 204		
		式	1		41, 541		
構造物取壊し工		14	1		41, 541		
÷ :		式	1		20 100		
		八	1		30, 120		

工事名 R 6 徳土 鬼籠野谷川 神・鬼紅	籠野 (R6災20)河川復旧工事				事業区分 工事区分	河川改修 築堤•護岸	
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
コンクリート構造物取壊し	構造物区分:無筋構造物,工法区分:機械施工						単 28号
		m3	3	10, 040	30, 120		
運搬処理工			_	21,121			
		式	1		11, 421		
殼運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)		1		11, 121		単 29号
L=10.9km以下		m3	3	1,692	5, 076		神・鬼籠野~ 徳・入田町南谷
	殻種別:コンクリート殼(無筋)	mo	Ü	1, 002	0,010		単 30号
		m3	3	2, 115	6, 345		
仮設工		mo	0	2, 110	0,040		
		式	1		2, 875, 695		
工事用道路工		14	1		2, 010, 090		
		式	1		2, 875, 695		
工事用道路盛土	施工幅員: 4. 0m以上	10	1		2, 010, 000		単 31号
		m3	230	2, 632	605, 360		
敷砂利	砕石規格:RC-40,敷厚:100mm	IIIO	230	2,032	000, 300		単 32号
		m2	360	510	183, 600		
土木シート		IIIZ	300	510	163,000		単 33号
		m2	488	192. 9	94, 135		
工事用道路撤去		IIIZ	400	192. 9	94, 155		単 34号
		2	270	7, 380	1 002 600		,
接工事費		m3	210	1, 360	1, 992, 600		
		式	1		10 600 667		
通仮設		工	1		10, 608, 667		
		式	1		1 250 000		
共通仮設費		工	1		1, 350, 000		
		45	_		105 000		
		式	1		197, 000		

- 4 -

工事名 R 6 徳土 鬼籠野谷川 神・鬼籠野 (R6災20)河川復旧工事				事業区分 工事区分		
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
技術管理費							
		式	1		197, 000		
土質等試験費							内 1号
		式	1		197, 000		
共通仮設費 (率計上)							
		式	1		1, 153, 000		
純工事費							
		式	1		11, 958, 667		
現場管理費							
		式	1		4, 506, 000		
工事原価							
		式	1		16, 464, 667		
一般管理費等							
		式	1		3, 345, 333		
工事価格							
		式	1		19, 810, 000		
消費税額及び地方消費税額							
		式	1		1, 981, 000		
工事費計							
		式	1		21, 791, 000		

- 5 - 徳島県

設計内訳書 (附01)

工事名 R 6 徳土 鬼籠野谷川 神・鬼籠	野 (R6災20)河川復旧工事				事業区分 工事区分	河川改修 築堤•護岸	
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
築堤·護岸							
		式	1		480, 295		
擁壁護岸工					·		
		式	1		480, 295		
作業土工					221, 221		
		式	1		2,660		
床掘り	土質: 土砂		1		2,000		単 35号
 表土剥取り		m3	4	218. 9	875		
基面整正		mo	1	210.0	010		単 36号
		m2	3	438	1, 314		
整地	作業区分:敷均し(ルーズ)	IIIZ	3	430	1, 314		単 37号
表土復旧		m3	4	117. 9	471		
場所打擁壁工		IIIO	4	117.9	471		
		式	1		477, 635		
境界コンクリート	コンクリート規格:18-8-25(高炉)	I,	1		477, 635		単 38号
3-21,			0.0	10.710	450, 400		
平張コンクリート	コンクリート規格:18-8-25(高炉),底幅:65cm,天端幅cm,高さ:10cm	m 1:65	33	13, 710	452, 430		単 39号
1 32-477 1	cm, 高さ:10cm		_				T 00.73
直接工事費		m2	5	5, 041	25, 205		
山 以上							
		式	1		480, 295		
大							
		式	1		53, 000		
共通仮設費 (率計上)							
		式	1		53, 000		
純工事費							
		式	1		533, 295		

設計内訳書 (附01)

工事名 R 6 徳土 鬼籠野谷川 神・鬼籠野 ((R6災20) 河川復旧工事				事業区分 工事区分	河川改修 築堤·護岸	
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
現場管理費							
		式	1		210,000		
工事原価							
		式	1		743, 295		
一般管理費等							
		式	1		155, 705		
工事価格							
W # 4W der Tr < W II . L > W # 4W der		式	1		899, 000		
消費税額及び地方消費税額							
了古典·1		式	1		89, 900		
工事費計							
		式	1		988, 900		

- 7 -

		一式当り内訳書					2024. 11 2024. 11 1. 000-00000 0. 0 0
内 1号 土質等試験費							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
土質等試験費(一式入力)	197千円	式	1		197, 000		
合計			1		197, 000		
П					101,000		

- 8 -

	1 次	単価	表		単価使用年月 歩掛適用年月	2024	. 11
単 1号 掘削	土質:土砂,施工方法:片切掘削	単位	m3	単位数量	労務調整係数 1	単価	0-00000 0.0 0
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
掘削	土砂, 片切掘削						
		m3	1	1, 143	1, 143		
合計					1, 143		
単価					1, 143	円/m3	ı

	1次単価表					2024. 2024. 1.000-	
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, 279
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
掘削	軟岩,片切掘削,有り(50,000m3未満) ,無し	m3	1	3, 279	3, 279		
合計					3, 279		
単価					3, 279	円/m3	

	1次単価表					
単 3号 路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m未満	単位	m3	単位数量	1	単価 5,794
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
路体(築堤)盛土	2.5m未満					
		m3	1	5, 794	5, 794	
0.71						
合計					5, 794	
単価					5, 794	円/m3

	1次単価表						11 11 -00000 0.0 0
単 4号 土砂等運搬 L=60.0km以下	土質: 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	単位数量	1	単価	13, 650
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
土砂等運搬	現場制約あり,人力,土砂(岩塊・玉石 混り土含む),無し,60.0km以下	m3	1	13, 650	13, 650		
合計					13, 650		
単価					13, 650	円/m3	

		1 次	単価	表		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024 2024 1.00	
単 5号	残土等処分		単位	m3	単位数量	1	単価	1,800
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(t)								
			t	1.8	1, 000	1,800		
	合計					1,800		
	単価					1,800	円/m3	

	1次1	単価表	菜		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単 6号 床掘り(掘削)	土質: 軟岩	単位	m3	単位数量	1	単価	3, 279
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
掘削	軟岩, 片切掘削, 有り(50,000m3未満) , 無し	m3	1	3, 279	3, 279		
合計					3, 279		
単価					3, 279	円/m3	

		1 次	単価	表		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024 2024 1.00		0
単 7号	床掘り	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	218	.8. 9
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
床掘り		土砂,標準,無し,無し							
			m3	1	218. 9	218. 9			
	合計					218. 9			
	単価					218. 9	円/m3		
	- 平11111					210. 9			

1 ½	欠単価表	美		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
土質: 土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	2, 870
条件	単位	数量	単価	金額		摘要
最大埋戻幅1m未満						
	m3	1	2, 870	2,870		
				2,870		
				2, 870	円/m3	
	土質: 土砂 条件	土質: 土砂 単位 条件 単位 最大埋戻幅1m未満	単位 m3 条件 単位 数量 最大埋戻幅1m未満	土質: 土砂 単位 m3 単位数量 条件 単位 数量 単価 最大埋戻幅1m未満	土質: 土砂 単位 m3 単位数量 1 条件 単位数量 単価 金額 最大埋戻幅1m未満 m3 1 2,870 2,870 2,870 2,870	1 次单体表 歩掛適用年月

		1次	单価	表		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024 2024 1.00	
単 9号	現場打小口止コンクリート 1号小口止	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	単位	箇所	単位数量	1	単価	76, 970
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打小口	コ上コンクリート	生コンクリート各種,一般養生						
			m3	1.03	74, 720	76, 961. 6		
	合計					76, 961. 6		

	1 沙	マ単価表	<u></u>		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単 10号 現場打小口止コンクリート 2号小口止	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	単位	箇所	単位数量	1	単価	72, 480
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打小口止コンクリート	生コンクリート各種,一般養生						
		m3	0. 97	74, 720	72, 478. 4		
合計					72, 478. 4		
単価					72, 480	円/箇列	Ť

円/箇所

		1次基	単価	表		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単 11号	均しコンクリート	コンクリート規格:18-8-25(高炉),敷厚:10 cm	単位	m	単位数量	10	単価	1, 937
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート		無筋・鉄筋構造物, ^゙ックホウ(クレーン機能付)打設, 各種, 一般養生, 全ての費用	m3	0. 35	42, 750	14, 962. 5		
型枠		一般型枠,均しコンクリート	mo	0.00	12,100	11, 302. 0		
			m2	1	4, 402	4, 402		
	合計					19, 364. 5		

		1 次 🛚	単価表	Ž		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単 12号	コンクリート(間知)ブロック積	ブ゛ロック規格:粗面,控350	単位	m2	単位数量	1	単価	23, 330
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリートフ゛ロ	が積工	JIS粗面 150kg/個未満,無し,無し, 練積,無(胴込のみ),0.2m3/m2,生コンク リート各種	m2	1	23, 330	23, 330		
	合計					23, 330		
	単価					23, 330	円/m2	

円/m

	- V/- }	¥ /π·-			単価使用年月	2024.	11
	1 次達	赵伽	表		歩掛適用年月	2024.	11
	- V ·	, ,,,,,,			労務調整係数	1.000	0-00000 0.0 0
単 13号 胴込·裏込材(砕石)	砕石規格:再生砕石 RC-40						
于 10万		単位	m3	単位数量	1	単価	7, 576
					1		1,010
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
胴込·裏込材(砕石)	間知・平・連節・緑化ブロック,再生砕石						
	RC-40						
		m3	1	7, 576	7, 576		
合計					7, 576		

	1次	単価	表		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単 14号 目地板	目地板の種類:瀝青質目地板t=10	単位	m2	単位数量	1	単価	5, 075
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
目地板	30m2未満,瀝青質目地板t=10						
		m2	1	5, 075	5, 075		
合計					5, 075		
単価					5, 075	円/m2	

円/m3

	TO TO TO TO TO TO TO TO				単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00000 0. 0 0
単 15号 水抜パイプ	管径・管種類:VP φ 65, フィルター:有り	単位	m	単位数量	1	単価 733
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費 (m)						
		m	1	733	733	
合計					733	
\\ \(\mathre{\pi} \) (III)					799	円/m

	1 沙	く単価表	艾		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単 16号 現場打天端コンクリート	コンクリート規格:18-8-25(高炉)	単位	m	単位数量	10	単価	5, 034
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打天端コンクリート	生コンクリート各種,一般養生						
		m3	0.73	68, 950	50, 333. 5		
合計					50, 333. 5		
単価					5, 034	円/m	

733

		1次	単価	表		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024 2024 1.00	
単 17号	埋戻コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	単位	m3	単位数量	1	単価	42, 640
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート		無筋・鉄筋構造物, バックホウ (クレーン機能付) 打設, 各種, 一般養生, 全ての費用	. 9	1	40, 640	40, 640		
			m3	1	42, 640	42,640		
	合計					42, 640		
	単価					42, 640	円/m3	

	1次単価表						
単 18号 均しコンクリート	コンクリート規格:18-8-25(高炉),敷厚:10 cm	単位	m	単位数量	10	単価	1, 937
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート	無筋・鉄筋構造物, バックホウ(クレーン機能付)打設,各種,一般養生,全ての費用	m3	0. 35	42, 750	14, 962. 5		
型枠	一般型枠,均しコンクリート			1 100	1 100		
		m2	1	4, 402	4, 402		
合計					19, 364. 5		
単価					1, 937	円/m	

		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024.	2024. 11 2024. 11 1. 000-00000 0. 0 0				
単 19号	石積	石材種類: 雑割石	単位	m2	単位数量	力伤调锭床奴	単価	13, 880
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
石積(張)		積工,練石,雑割石						
			m2	1	12, 150	12, 150		
石積(張)(材料費)	雑割石						
			m2	1	1,730	1,730		
	合計					13, 880		
	岩 伍					12 990	円/m2	

	1次单価表						
単 20号 裏込材	裏込材規格:再生クラッシャラン RC-40	単位	m3	単位数量	1	単価	7, 323
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
裏込材 (クラッシャラン)	積工, 再生クラッシャラン RC-40						
		m3	1	7, 323	7, 323		
슴計					7, 323		
単価					7, 323	円/m3	

	1次	单価	表		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024 2024 1.00	
単 21号 水抜パ゚イプ	管径・管種類:VP φ 65, フィルター: 有り	単位	m	単位数量	1	単価	733
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費 (m)							
		m	1	733	733		
合計					733		

	1次単価表						
単 22号 現場打天端コンクリート	コンクリート規格:18-8-25(高炉)	単位	m	単位数量	労務調整係数 10	単価	5, 034
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打天端コンクリート	生コンクリート各種,一般養生						
		m3	0. 73	68, 950	50, 333. 5		
合計					50, 333. 5		
単価					5, 034	円/m	

円/m

733

		1次	単価	表		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024 2024 1.00	
単 23号	埋戻コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	単位	m3	単位数量	1	単価	42, 640
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート		無筋・鉄筋構造物, バックホウ(クレーン機能付)打設, 各種, 一般養生, 全ての費用	m3	1	42, 640	42, 640		
			GIII	1	42, 040	42, 040		
	合計					42, 640		
	単価					42, 640	円/m3	

	1次単価表						
単 24号 均しコンクリート	コンクリート規格:18-8-25(高炉), 敷厚:10 cm	単位	m	単位数量	10	単価	1, 937
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート	無筋・鉄筋構造物, バックホウ(クレーン機能付)打設,各種,一般養生,全ての費用	m3	0. 35	42, 750	14, 962. 5		
型枠	一般型枠,均しコンクリート	0	_	4 400	4 400		
		m2	1	4, 402	4, 402		
合計					19, 364. 5		
単価					1, 937	円/m	

	1 次単価表						
単 25号 石積	石材種類: 雑割石	単位	m2	単位数量	1	単価 13,880	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
石積(張)	積工,練石,雑割石						
		m2	1	12, 150	12, 150		
石積(張)(材料費)	維割石						
		m2	1	1, 730	1,730		
合計					13, 880		
						H / 0	
単価					13, 880	円/m2	

	1 次単価表						
単 26号 裏込材	裏込材規格:再生クラッシャラン RC-40	単位	m3	単位数量	1	単価	7, 323
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
裏込材(クラッシャラン)	積工, 再生クラッシャラン RC-40						
		m3	1	7, 323	7, 323		
合計					7, 323		
単価					7, 323	円/m3	

	1 次 1	単価	表		単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1. 000-	
単 27号 埋戻コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	単位	m3	単位数量	1	単価	42, 640
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート	無筋・鉄筋構造物, バックホウ(クレーン機能付)打設,各種,一般養生,全ての費用	m3	1	42, 640	42, 640		
合計					42, 640		
24 fm					40.040	円/m3	

	1次単価表						
単 28号 コンクリート構造物取壊し	構造物区分:無筋構造物,工法区分: 機械施工	単位	m3	単位数量	1	単価	10, 040
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
構造物とりこわし	無筋構造物,機械施工,無し,無し,必 要	m3	1	10,040	10,040		
合計					10, 040		
単価					10, 040	円/m3	

	1 次単価表							11
		歩掛適用年月 労務調整係数	1 000	0-00000 0.0 0				
単 29号	殼運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	単位	m3				
	L=10.9km以下		7-1	mo	- 中国 - 外国	1	単価	1, 692
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,10.9km以下,全ての費	0		1 000	1 600		
		用	m3	1	1, 692	1, 692		
	合計					1,692		
	単価					1, 692	円/m3	

1次単価表						単価使用年月 2024.11 歩掛適用年月 2024.11 労務調整係数 1.000-0	
単 30号	殻種別:コンクリート殻(無筋)	単位	m3	単位数量	1	単価	2, 115
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(t)							
		t	2. 35	900	2, 115		
合計					2, 115		
単価					2, 115	円/m3	

1 次単価表							単価使用年月 2024.11 歩掛適用年月 2024.11 労務調整係数 1.000-00		0 0
単 31号	工事用道路盛土	施工幅員:4.0m以上	単位	m3	単位数量	1	単価	2, 6	632
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
土材料			m3	1. 1	2, 200	2, 420			
路体(築堤)	盛土	4.0m以上,20,000m3未満,無し	m3	1	211. 2	211. 2			
	合計					2, 631. 2			
	単価					2,632	円/m3		

	歩掛適用年月 2		. 11 . 11 0-00000 0. 0 0				
単 32号 敷砂利	砕石規格:RC-40, 敷厚:100mm	単位	m2	単位数量	1	単価	510
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
敷砂利							
		m 2	1	510	510		
合計					510		
単価					510	円/m2	
十順							

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	11 11 -00000 0.0 0					
単 33号 土木シート		単位	m2	単位数量	1	単価	192. 9
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
シート・ナイロンネット材料費		m2	1	192. 9	192. 9		
슴좕					192.9		
単価					192.9	円/m2	

1次単価表 歩掛適用年月 2024.11 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0 工事用道路撤去 単 34号 単位 単位数量 単価 m31 7,380 名称·規格 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 掘削 土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5, 000m3 未満 m31 300.3 300.3 土砂等運搬 現場制約あり,人力,土砂(岩塊・玉石 神・鬼籠野〜 徳・入田町南谷 混り土含む),無し,11.0km以下 5, 459 m31 5, 459 処分費(t) 比重:土砂扱い 1.8 900 1,620 t 合計 7, 379. 3 円/m3 単価 7,380

徳島県

単価使用年月

2024.11

1次単価表							単価使用年月 2024.1 歩掛適用年月 2024.1 労務調整係数 1.000-6		.0 0
単 35号	床掘り 表土剥取り	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価		218. 9
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
床掘り		土砂,標準,無し,無し							
			m3	1	218. 9	218.9			
	合計					218.9			
	単価					218. 9	円/m3		
									·

	単価使用年月 2024.11 歩掛適用年月 2024.11 労務調整係数 1.000-00						
単 36号 基面整正		単位	m2	単位数量	1	単価	438
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
基面整正							
		m2	1	438	438		
合計					438		
単価					438	円/m2	

	単価使用年月 2024.11 歩掛適用年月 2024.11 労務調整係数 1.000-000						
単 37号 整地 表土復旧	作業区分:敷均し(ルーズ)	単位	m3	単位数量	1	単価	117. 9
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
整地	敷均し(ルーズ),標準(10,000m3未満), 無し	m3	1	117.9	117.9		
合計					117.9		
単価					117.9	円/m3	

単価使用年月 2024.11 1次単価表 歩掛適用年月 2024.11 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0 境界コンクリート コンクリート規格:18-8-25(高炉) 単 38号 単位数量 単価 単位 m 10 13,710 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, バックホウ(クレーン機能付)打 設,各種,一般養生,全ての費用 m30.66 43, 450 28,677 型枠 一般型枠, 小型構造物 m212 7,880 94, 560 目地板 30m2未満,瀝青質目地板t=10 m20.07 5,075 355, 25 コンクリート 小型構造物, バックホウ(クレーン機能付)打 均しコンクリート 設,各種,一般養生,全ての費用 m30.31 43, 450 13, 469. 5 合計 137, 061. 75 円/m 単価 13,710

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	. 11 . 11 0-00000 0. 0 0					
単 39号 平張コンクリート	コンクリート規格:18-8-25(高炉),底幅:65 cm,天端幅:65cm,高さ:10cm	単位	m2	単位数量	万例和霍尔奴	単価	5, 041
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下,再生クラッシャラ ン 40~0,全ての費用	m2	5	1, 227	6, 135		
コンクリート	小型構造物, バックホウ(クレーン機能付)打設, 18-8-25(高炉), 一般養生, 全ての費用	m3	0. 5	38, 140	19,070		
合計					25, 205		
単価					5, 041	円/m2	