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)

工事名 R 6 馬土 川瀬地すべり 美・穴吹川瀬 地下水排除工事(2) (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	
面対策								
		式	1		14, 918, 804			
雍壁工					, ,			
		式	1		780, 053			
作業土工			1		1,00,000			
		式	1		29, 108			
床掘り	土質:土砂		1		23, 100		単 1号	
		m3	13	1, 989	25, 857			
	土質区分: 土砂, 土質: 土砂	IIIO	13	1, 909	20, 001		単 2号	
			0.0	0.010	2 051			
場所打擁壁工		m3	0.9	3, 613	3, 251			
		_ <u></u>			750.045			
コンクリート	張コンクリート	式	1		750, 945		単 3号	
							T 0.3	
型枠	型枠の種類:一般型枠	m3	3	45, 520	136, 560		単 4号	
生 件	ALL SEAN MALI						平 4万	
ロアキ ル	t=15cm	m2	17	8, 274	140, 658		ж - п	
裏石積み	t-190m						単 5号	
	ft: L.La	m2	16	5, 198	83, 168)V a H	
コンクリート	集水枡						単 6号	
		m2	2	45, 520	91, 040			
型枠	型枠の種類:一般型枠						単 7号	
		m2	16	8, 274	132, 384			
基礎材	基礎材規格:再生クラッシャラン40~0,敷厚:0.15m						単 8号	
		m2	8	1, 457	11,656			
排水管	VP-75						単 9号	
		m	62	812	50, 344			

徳島県

設計內訳書(本01)

E事名 R6馬土 川瀬地すべり 美・7 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
排水管	VP-75 45° エルホ*						単 10号
		個	15	167	2, 505		
養生ネット		ı,—		101			単 11号
		基	3	34, 210	102, 630		
		<u> </u>		04, 210	102, 000		
		式	1		158, 220		
山腹暗渠工		IV.	1		156, 220		
		式	1		150 000		
暗渠排水	露出部	式	1		158, 220		単 12号
							7 12.0
		m	90	1, 758	158, 220		_
集排水ボーリング工		式	1		9, 557, 931		
果伊小小 - 977 工							
18 4. 18	サーフリー Mar Ma	式	1		9, 557, 931		W
ホ゛ーリンク゛	施工場所: 地表, 土質区分: レキ質土, 呼び径: 径90mm						単 13号
		m	485	14, 040	6, 809, 400		
ホ [*] ーリンク [*]	施工場所: 地表, 土質区分: 軟岩, 呼び径: 径90mm						単 14号
		m	90	16, 350	1, 471, 500		
保孔管	施工場所: 地表VP, ストレーナ現場加工: 有り, 保孔管材質・種類(VPの場合): VP40						単 15号
		m	575	964. 2	554, 415		
ボーリング仮設機材							単 16号
		口	3	145, 400	436, 200		
足場					·		単 17号
		空m3	72	3, 978	286, 416		
 反設工				,	,		
		式	1		4, 422, 600		

徳島県

設計內訳書(本01)

工事名 R 6 馬土 川瀬地すべり 美・穴吹川瀬 地下水排除工事(2) (担い手確保型)						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	
工事用道路工								
		式	1		4, 422, 600			
モノレール運搬	lt積/45°						単 18号	
		m	180	24, 570	4, 422, 600			
直接工事費								
		式	1		14, 918, 804			
共通仮設								
		式	1		2, 467, 000			
共通仮設費 (率計上)								
		式	1		2, 467, 000			
純工事費								
		式	1		17, 385, 804			
現場管理費								
		式	1		6, 929, 000			
工事原価								
		式	1		24, 314, 804			
一般管理費等								
		式	1		4, 908, 196			
工事価格								
		式	1		29, 223, 000			
消費税額及び地方消費税額								
		式	1		2, 922, 300			
工事費計								
		式	1		32, 145, 300			

徳島県

1 次単価表					単価使用年月	2024	. 05
					歩掛適用年月	2024	
		· ' ' '			労務調整係数	1.00	00-00000 0.0 0
単 1号 床掘り	土質: 土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	1, 989
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
床掘り	土砂, 上記以外(小規模), 全ての費用						
		m3	1	1, 989	1, 989		
合計					1, 989		
単価					1, 989	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. 05 2024. 05 1. 000-00000 0.	. 0 0
単 2号 埋戻し	土質区分: 土砂, 土質: 土砂	単位	m3	単位数量	1	単価 3,	613
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し	上記以外(小規模), 土砂, 全ての費用						
		m3	1	3, 613	3, 613		
合計					3, 613		
単価					3, 613	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. 05 2024. 05 1. 000-00000 0. 0 0
単 3号 コンクリート	張コンクリート	単位	m3	単位数量	1	単価 45,520
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,有り,全ての費用	m3	1	42, 520	42, 520	
生コンクリート 小型車割増 4t車		m3	1	3,000	3,000	
合計			-	3, 333	45, 520	

単価

1次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024. 05 2024. 05 1. 000-00000 0. 0 0
単 4号 型枠	型枠の種類:一般型枠	単位	m2	単位数量	1	単価 8,274
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
型枠	一般型枠, 小型構造物					
		m2	1	8, 274	8, 274	
合計					8, 274	
単価					8, 274	円/m2

45, 520

円/m3

単位

単位

m2

m2

m2

m2

数量

1

1

1

t=15cm

-150 mm

条件

厚さ15cm, 18-8-40 高炉,割栗石 50

単 5号 裏石積み

栗石、割栗石 小型車割増 4t車

生コンクリート 小型車割増 4t車

拾石積(裏石積)

名称・規格

合計

単価

	単価使用年月	2024.	05		
	歩掛適用年月	2024.			
	労務調整係数		0-00000	0.0	0
単位数量	1	単価		5, 19	8
単価	金額		摘要		
4, 980. 84	4, 980. 84				
120. 4	120. 4				
96	96				
	5, 197. 24				
	5, 198	円/m	2		

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

					万務調整係剱	1.000)-00000 0.0 0
単 6号 コンクリート	集水枡	単位	m2	単位数量	1	単価	45, 520
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,有り,全ての費用						
		m3	1	42, 520	42, 520		
生コンクリート 小型車割増 4t車							
		m3	1	3,000	3,000		
合計					45, 520		
単価					45, 520	円/m	2

1	次単位	丰
\perp	八十二	

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	

					労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 7号 型枠	型枠の種類:一般型枠	単位	m2	単位数量	1	単価 8,274	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠	一般型枠, 小型構造物						
		m2	1	8, 274	8, 274		
合計					8, 274		
単価					8, 274	円/m2	

1	次単価	表
Τ	火 早個	文

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

	, ·	2					1.000-00000 0.0 0	
単 8号 基礎材	基礎材規格:再生クラッシャラン40~0, 敷厚:0.15m	単位	m2	単位数量	1	単価	1, 457	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
基礎砕石	12.5cmを超え17.5cm以下,再生クラッシャ ラン 40~0,全ての費用							
		m2	1	1, 457	1, 457			
合計					1, 457			
単価					1, 457	円/n	12	

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

単 9号 排水管	VP-75	単位	m	単位数量	1	単価 812
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管(一般管) VP-75						
		m	1	812	812	
合計					812	
単価					812	円/m

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		00 0.0 0
単 10号 排水管	VP-75 45° エルホ`	単位	個	単位数量	1	単価	167
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘	要
材料費(m)		m	1	167	167		
合計					167		
単価					167	円/個	

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 八十 川 八				<u> </u>	1.000-00000 0.0 0	
単 11号 養生ネット		単位	基	単位数量	1	単価 34,210
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費(m2)						
		m2	3. 5	990	3, 465	
					0, 100	
		1	0.04	040	9 407 6	
材料費(本)		kg	9. 04	940	8, 497. 6	
70 付貝(本)						
No and Market		本	14	160	2, 240	
普通作業員						
		人	0.5	22, 995	11, 497. 5	
コンクリート削孔(電動ハンマト゛リル)	30mm以上200mm未満					
		孔	14	607.8	8, 509. 2	
合計					34, 209. 3	
ЦШ					01, 200. 0	
)\\ /#*					04.010	m /#
単価					34, 210	円/基

1次単	.価表
-----	-----

1	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

				另務調整係数	1.000	0-00000 0.0 0	
単 12号 暗渠排水	露出部	単位	m	単位数量	1	単価	1, 758
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
暗渠排水管	据付,波状管及び網状管,50~150mm, 要,全ての費用						
		m	1	1, 758	1, 758		
合計					1, 758		
単価					1, 758	円/m	1

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

						73 373 High TE 1/1 387		0 00000 0.0 0
単 13号	ホ゛ーリンク゛	施工場所:地表,土質区分:レキ質土,呼び径:径90mm	単位	m	単位数量	1	単価	14, 040
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
ホ゛ーリンク゛		地表, レキ質土, φ90mm, 50m/本以下						
			m	1	14, 040	14, 040		
	合計					14, 040		
	単価					14, 040	円/r	1

1	次単価表
1	八十川以

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 14号 ボーリング	施工場所:地表,土質区分:軟岩,呼び 径:径90mm	単位	m	単位数量	1	単価 16,350
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ホ゛ーリング゛	地表, 軟岩, φ 90mm, 50m/本以下					
		m	1	16, 350	16, 350	
合計					16, 350	
単価					16, 350	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

					万務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 15号 保孔管	施工場所:地表VP,ストレーナ現場加工:有り,保孔管材質・種類(VPの場合):VP40	単位	m	単位数量	1	単価 964. 2
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
保孔管	地表, VP, 有り, VP40					
		m	1	964. 2	964. 2	
合計					964. 2	
単価					964. 2	円/m

		1 次 🖺	单価	表
単	16号 ボーリング 仮設機材		用位	Г

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

					力伤训置你奴	1.000-00000 0.	
単 16号 ボーリング仮設機材		単位	回	単位数量	1	単価	145, 400
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
ボーリング仮設機材	地表,標準						
		口	1	145, 400	145, 400		
合計					145, 400		
単価					145, 400	円/四	П

1	次単価表
\perp	八半川公

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

			• • • •			労務調整係数	1.000-00000 0.0	0
単 17号	足場		単位	空m3	単位数量	1	単価 3,97	78
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場(地表		傾斜地,標準						
			空m3	1	3, 978	3, 978		
	合計					3, 978		
	単価					3, 978	円/空m3	

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

					<u> </u>	1.000-00000 0.0 0
単 18号 モノレール運搬	1t積/45°	単位	m	単位数量	180	単価 24,570
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
路線選定 30°未満		m	180	182. 64	32, 875. 2	
架設 30°未満		m	180	2, 423. 4	436, 212	
撤去 30°未満		m	180	1, 211. 7	218, 106	
モノレール賃料(動力車)1t積/45° (3ヶ月以内)		台	1	1, 110, 000	1, 110, 000	
モルール賃料(バケット車)1t積/45° (3ヶ月以内)		台	1	212, 000	212, 000	
モルール賃料(レール資材)1t積/45° (3ヶ月以内)		m	180	13, 400	2, 412, 000	
合計					4, 421, 193. 2	
単価					24, 570	円/m