

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。

設計内訳書 (本01)

工事名	R6吉土 張地すべり 吉・美郷張 地すべり対策工事(1) (担 い手確保型)				事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 斜面对策	
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
斜面对策		式	1		5,027,541		
地下水排除工		式	1		3,593,941		
集排水ホーリング工		式	1		3,384,024		
ホーリング	施工箇所:地表,土質区分:硬質土,呼び径:径86mm	m	150	14,340	2,151,000		単 1号
ホーリング	施工箇所:地表,土質区分:軟岩,呼び径:径86mm	m	50	17,380	869,000		単 2号
保孔管	施工場所:地表VP,ストレート現場加工:有り,保孔管材質・種類(VPの場合):VP40	m	200	964.2	192,840		単 3号
ホーリング 仮設機材		回	1	145,400	145,400		単 4号
足場		空m3	8	3,223	25,784		単 5号
孔口処理工		式	1		187,300		
孔口処理		箇所	1	187,300	187,300		単 6号
流末処理工		式	1		22,617		
流末処理		m	7	3,231	22,617		単 7号
仮設工		式	1		1,433,600		

設計内訳書（本01）

工事名	R6吉土 張地すべり 吉・美郷張 地すべり対策工事（1）（担 い手確保型）	事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 斜面对策				
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
工用道路工		式	1		1,433,600		
モノレール		m	80	17,920	1,433,600		単 8号
直接工事費		式	1		5,027,541		
共通仮設		式	1		766,000		
共通仮設費（率計上）		式	1		766,000		
純工事費		式	1		5,793,541		
現場管理費		式	1		2,726,000		
工事原価		式	1		8,519,541		
一般管理費等		式	1		1,852,459		
工事価格		式	1		10,372,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		1,037,200		
工事費計		式	1		11,409,200		

設計内訳書 (本02)

工事名	R6吉土 張地すべり 吉・美郷張 地すべり対策工事(1) (担 い手確保型)				事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 斜面对策	
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
斜面对策		式	1		1,949,550		
山腹水路工		式	1		553,664		
山腹明暗渠工		式	1		553,664		
山腹コルゲートフォーム明暗渠	管規格:400*400,表面コンクリート規格:各種,表面コンクリート規格:18-8-25(20)	m	18	19,920	358,560		単 9号
蓋版設置	蓋種類:グレーチング(再利用)	枚	18	372.8	6,710		単 10号
石積工	t=200	m2	30	6,242	187,260		単 11号
水抜パイプ	管径・管種類:VP-65,フィルター:有り	m	2	567	1,134		単 12号
構造物撤去工		式	1		331,886		
構造物取壊し工		式	1		277,900		
コンクリート取壊し運搬処理		m3	7	39,700	277,900		単 13号
排水構造物撤去工		式	1		53,986		
暗渠排水管撤去	作業区分:撤去	m	18	85.21	1,533		単 14号
コルゲートフォーム撤去	作業区分:撤去	m	18	2,683	48,294		単 15号

設計内訳書 (本02)

工事名	R 6 吉土 張地すべり 吉・美郷張 地すべり対策工事 (1) (担 い手確保型)	事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 斜面对策				
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
蓋版撤去	蓋種類:ケレチンク*	枚	18	231.1	4,159		単 16号
仮設工		式	1		1,064,000		
工事用道路工		式	1		1,064,000		
モノレール		m	70	15,200	1,064,000		単 17号
直接工事費		式	1		1,949,550		
共通仮設		式	1		298,000		
共通仮設費 (率計上)		式	1		298,000		
純工事費		式	1		2,247,550		
現場管理費		式	1		1,058,000		
工事原価		式	1		3,305,550		
一般管理費等		式	1		719,450		
工事価格		式	1		4,025,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		402,500		

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	ホーリング	施工箇所:地表,土質区分:埴質土,呼び径:径86mm	単位	m	単位数量	10	単価 14,340
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	0.714	27,720	19,792.08	
	特殊作業員		人	1.428	24,465	34,936.02	
	普通作業員		人	2.142	22,995	49,255.29	
	ホーリングマシン[油圧式] 5.5kW級		日	1.428	6,500	9,282	
	クラットポンプ[横型単筒] 吐出量 30~70L/分		日	1.428	2,850	4,069.8	
	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動] 排出ガス対策型(第1次) 37/45kVA	0, 岩石工の割増対象にしない, 良好, 0.85日, 交替制を適用しない, 0, しない, しない, 7時間	日	1.428	8,396	11,989.48	
	メタルクラウン 径86		個	1.84	3,250	5,980	
	ホーリングロッド(3種) 径40.5 3m リング付		本	0.2	11,800	2,360	
	ケーシングパイプ 孔径86mm		本	0.19	19,900	3,781	
	シングルコアチューブ 孔径86mm		本	0.17	11,000	1,870	
	合計					143,315.67	
	単価					14,340	円/m

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	ホ-リング	施工箇所:地表,土質区分:軟岩,呼び径:径86mm	単位	m	単位数量	10	単価	17,380
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.847	27,720	23,478.84		
	特殊作業員		人	1.694	24,465	41,443.71		
	普通作業員		人	2.542	22,995	58,453.29		
	ホ-リングマシン[油圧式] 5.5kW級		日	1.694	6,500	11,011		
	クラウトポンプ[横型単筒] 吐出量 30~70L/分		日	1.694	2,850	4,827.9		
	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動] 排出ガス対策型(第1次) 37/45kVA	0, 岩石工の割増対象にしない, 良好, 0.85日, 交替制を適用しない, 0, しない, しない, 7時間	日	1.694	8,396	14,222.82		
	メタルクラウン 径86		個	3.88	3,250	12,610		
	ホ-リングロッド(3種) 径40.5 3m リング付		本	0.2	11,800	2,360		
	ケーシング(アンカー用) 径83 L=1500		本	0.19	19,900	3,781		
	シングルコアチューブ 孔径86mm		本	0.14	11,000	1,540		
	合計					173,728.56		
	単価					17,380	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	保孔管	施工場所:地表VP, スレナ現場加工: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次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	ホーリング仮設機材		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	
ホーリング仮設機材		地表, 標準	回	1	145,400	145,400		
合計						145,400		
単価						145,400	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	足場		単位	空m3	単位数量	1	単価	3,223
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	足場(地表)	平地, 標準	空m3	1	3,223	3,223		
	合計					3,223		
	単価					3,223	円/空m3	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 06
歩掛適用年月	2024. 06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	孔口処理		単位	箇所	単位数量	1	単価	187,300
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	床掘り	土砂, 現場制約あり	m3	1.3	9,658	12,555.4		
	埋戻し	現場制約あり, 土砂, 有り	m3	0.3	6,998	2,099.4		
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 18-8-25 (高炉), 一般養生, 有り, 全ての費用	m3	0.8	33,830	27,064		
	生コンクリート 小型車割増 4t車		m3	0.8	3,000	2,400		
	型枠	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	m2	5	9,137	45,685		
	拾石積(裏石積)	厚さ15cm, 18- 8-25 (20) 高炉, 割栗石 50-150mm	m2	4	4,721.68	18,886.72		
	コンクリート	小型構造物, 人力打設, 18-8-25 (高炉), 一般養生, 有り, 全ての費用	m3	0.6	39,230	23,538		
	生コンクリート 小型車割増 4t車		m3	0.6	3,000	1,800		
	型枠	一般型枠, 小型構造物	m2	4	8,274	33,096		
	基礎碎石	12.5cmを超え17.5cm以下, 再生クラッシュ 40~0, 全ての費用	m2	3	1,322	3,966		
	硬質塩化ビニル管(一般管) VP-75		m	12	812	9,744		
	45° エルボ φ75		個	5	184	920		

1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	孔口処理		単位	箇所	単位数量	1	単価	187,300
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ソケット φ150		個	1	862	862		
	90° エルボ φ150		個	1	1,540	1,540		
	硬質塩化ビニル管(一般管) VP-150		m	1	2,900	2,900		
	硬質塩化ビニル管(一般管) VP-65		m	0.4	567	226.8		
	合計					187,283.32		
	単価					187,300		円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	流末処理		単位	m	単位数	100	単価	3,231
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	床掘り	土砂, 現場制約あり	m3	9	9,658	86,922		
	埋戻し	現場制約あり, 土砂, 有り	m3	7	6,998	48,986		
	暗渠排水管	据付, 波状管及び網状管, 50~150mm, 要, 全ての費用	m	100	1,871	187,100		
	合計					323,008		
	単価					3,231	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	モノレール		単位	m	単位数量	80	単価	17,920
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
路線選定 30度未満			m	80	182.64	14,611.2		
モノレール架設・撤去 30度未満			m	80	17,137.5	1,371,000		
モノレール運転			日	1	47,373	47,373		
合計						1,432,984.2		
単価						17,920	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	山腹コレクトorium明暗渠	管規格:400*400,表面コンクリート規格:各種,表面コンクリート規格:18-8-25(20)	単位	m	単位数量	1	単価	19,920
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	山腹コレクトorium明暗渠	50m以下,0.5m2以下,標準	m	1	17,470	17,470		
	水路工各種材料費	無し,有り,砕石各種,0m3/10m,有り,10m2/10m,有り,0m2/10m	m	1	610.5	610.5		
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物,人力打設,18-8-25(高炉),一般養生,無し,全ての費用	m3	0.06	30,630	1,837.8		
	合計					19,918.3		
	単価					19,920	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	蓋版設置	蓋種類:ゲレチク ^o (再利用)	単位	枚	単位数量	1	単価	372.8
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版	据付け,無し,蓋版(各種),40kg/枚以下,無し,無し	枚	1	372.8	372.8		
	合計					372.8		
	単価					372.8	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	石積工	t=200	単位	m2	単位数量	1	単価	6,242
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- 8-25(20) 高炉,割栗石150-200mm	m2	1	6,241.88	6,241.88		
	合計					6,241.88		
	単価					6,242	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
水抜パイプ	管径・管種類:VP-65,フィルター:有り		m	1	567	567	
	硬質塩化ビニル管(一般管) VP-65		m	1	567	567	
	合計					567	
	単価					567	円/m

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 13号	コンクリート取壊し運搬処理		単位	m3	単価数量	1	単価 39,700
	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, 人力施工, 無し, 無し	m3	1	32,500	32,500	
	積込(コンクリート殻)	全ての費用	m3	1	1,180	1,180	
	殻運搬	吹付法面とりこわし(モルタル), 機械積込, 無し, 18.0km以下, 全ての費用	m3	1	3,903	3,903	
	処分費(m3)		m3	1	2,115	2,115	
	合計					39,698	
	単価					39,700	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	暗渠排水管撤去	作業区分:撤去	単位	m	単位数量	1	単価	85.21
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	暗渠排水管	撤去, 波状管及び網状管, 50~150mm	m	1	85.21	85.21		
	合計					85.21		
	単価					85.21	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	蓋版撤去	蓋種類:ゲレーチク ^o	単位	枚	単位数量	1	単価	231.1
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		再利用撤去,無し,蓋版(各種),40kg/ 枚以下,無し,無し	枚	1	231.1	231.1		
合計						231.1		
単価						231.1	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	モノレール		単位	m	単位数量	70	単価	15,200
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
路線選定 30度未満			m	70	182.64	12,784.8		
モノレール架設・撤去 30度未満			m	70	13,655.71	955,899.7		
モノレール運転			日	2	47,373	94,746		
合計						1,063,430.5		
単価						15,200	円/m	