

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	R5三土 白川地すべり 三・山城白川 地下水排除工事(3)				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		6,591,472		
地下水排除工		式	1		5,008,431		
残土処理工		式	1		44,496		
現地敷均し		m3	9	4,944	44,496		単 1号
集排水ホーリング工		式	1		4,626,090		
ホーリング	施工場所：地表,土質区分：軟岩,呼び径86mm	m	30	16,020	480,600		単 2号
ホーリング	施工場所：地表,土質区分：礫質土,呼び径86mm	m	270	13,160	3,553,200		単 3号
保孔管	施工場所：地表VP,スレー現場加工：無し,保孔管材質・種類(VPの場合)：各種,保孔管材質・種類(各種の場合)：VP	m	300	502.8	150,840		単 4号
ホーリング 仮設機材		回	2	131,900	263,800		単 5号
足場		空m3	50	3,553	177,650		単 6号
孔口処理工		式	1		262,000		
孔口処理工		箇所	2	131,000	262,000		単 7号
流末処理工		式	1		75,845		

設計内訳書（本01）

工事名	R 5 三土 白川地すべり 三・山城白川 地下水排除工事（3）				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
流末処理工		m	35	2,167	75,845		単 8号
仮設工		式	1		1,583,041		
モルレル運搬工		式	1		1,583,041		
モルレル運搬		式	1		1,583,041		内 1号
直接工事費		式	1		6,591,472		
共通仮設		式	1		1,273,000		
共通仮設費（率計上）		式	1		1,273,000		
純工事費		式	1		7,864,472		
現場管理費		式	1		3,509,000		
工事原価		式	1		11,373,472		
一般管理費等		式	1		2,483,528		
工事価格		式	1		13,857,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		1,385,700		

一式当り内訳書

単価使用年月	2023.12
歩掛適用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	モ/レール運搬							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
架設 30° 未満		m	62	2,174	134,788			
撤去 30° 未満		m	62	1,087	67,394			
モ/レール賃料		式	1		1,331,860			
モ/レール運搬		日	0.2	42,819	8,563			
諸雑費(率)	20%	式	1		40,436		労務費(架設、撤去)の20%	
合計					1,583,041			

1次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛適用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	現地敷均し		単位	m3	単位数量	1	単価	4,944
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	埋戻し	現場制約あり,土砂,無し		m3	1	4,944	4,944	
合計							4,944	
単価							4,944	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛適用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	ホ-リング	施工場所：地表,土質区分：軟岩,呼び径86mm	単位	m	単位数量	5.9	単価	16,020
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.5	24,600	12,300		
	特殊作業員		人	1	22,300	22,300		
	普通作業員		人	1.5	20,600	30,900		
	ホ-リングマシン[油圧式] 5.5kW級		日	1	6,500	6,500		
	クラウトポンプ[横型単筒] 吐出量 30~70L/分		日	1	2,850	2,850		
	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		日	1.18	3,410	4,023.8		
	軽油		L	36	136	4,896		
	メタルラウン 径86		個	2.289	3,250	7,439.25		
	シングルコアチューブ 孔径86mm		本	0.083	11,000	913		
	ケーシングパイプ 孔径86mm		本	0.112	8,540	956.48		
	ホ-リングロット(3種) 径40.5 3m リング付		本	0.118	11,800	1,392.4		
	合計					94,470.93		

1次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛適用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	ホ-リング	施工場所：地表,土質区分：れ質土, 呼び径86mm	単位	m	単位数量	7	単価	13,160
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.5	24,600	12,300		
	特殊作業員		人	1	22,300	22,300		
	普通作業員		人	1.5	20,600	30,900		
	ホ-リングマシン[油圧式] 5.5kW級		日	1	6,500	6,500		
	クラウトポンプ[横型単筒] 吐出量 30~70L/分		日	1	2,850	2,850		
	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		日	1.18	3,410	4,023.8		
	軽油		L	36	136	4,896		
	メタルラウン 径86		個	1.288	3,250	4,186		
	シングルコアチューブ 孔径86mm		本	0.119	11,000	1,309		
	ケーシングパイプ 孔径86mm		本	0.133	8,540	1,135.82		
	ホ-リングロット(3種) 径40.5 3m リング付		本	0.14	11,800	1,652		
	合計					92,052.62		

1次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛適用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	保孔管	施工場所:地表VP,ストレー現場加工:無し,保孔管材質・種類(VPの場合):各種,保孔管材質・種類(各種の場合):V	単位	m	単位数量	1	単価	502.8
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
保孔管		地表,VP,無し,工場加工品,各種	m	1	502.8	502.8		
合計						502.8		
単価						502.8	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛適用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	ホーリング仮設機材		単位	回	単位数量	1	単価	131,900
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	131,900	131,900		
合計						131,900		
単価						131,900	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛適用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	足場		単位	空m3	単位数量	1	単価	3,553
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	3,553	3,553		
	合計					3,553		
	単価					3,553	円/空m3	

1 次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛適用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	孔口処理工		単位	箇所	単位数量	2	単価	131,000
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	4	1,841	7,364		
	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, 18-8-40(高炉), 一般養生, 全ての費用	m3	1	37,220	37,220		張りコン
	型枠	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	m2	6	8,165	48,990		
	捨石積(裏石積)	厚さ15cm, 18- 8-25(20) 高炉, 割栗石 50-150mm	m2	6	4,619	27,714		
	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, 18-8-40(高炉), 一般養生, 全ての費用	m3	0.9	37,910	34,119		柵部
	型枠	一般型枠, 小型構造物	m2	7	7,393	51,751		
	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	4	1,329	5,316		
	硬質塩化ビニル管(一般管) VP-65		m	1	567	567		
	硬質塩化ビニル管(一般管) VP-75		m	12	812	9,744		
	エルボ φ75, 90°		個	6	872	5,232		
	エルボ φ150, 90°		個	1	5,300	5,300		
	チース φ150		個	1	8,490	8,490		

1次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛適用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	孔口処理工		単位	箇所	単位数量	2	単価	131,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ソケット φ150		個	4	3,170	12,680		
	硬質塩化ビニル管(一般管) VP-150		m	3	2,460	7,380		
	合計					261,867		
	単価					131,000	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛適用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	流末処理工		単位	m	単位数量	10	単価	2,167
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	10	1,770	17,700		
	床掘り	土砂, 上記以外(小規模), 全ての費用	m3	0.9	1,841	1,656.9		
	埋戻し	上記以外(小規模), 土砂, 全ての費用	m3	0.7	3,300	2,310		
	合計					21,666.9		
	単価					2,167	円/m	