

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	R 6 徳土 生実地すべり 上勝・生実 地すべり防止工事（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
斜面対策		式	1		7,128,230		
地下水排除工		式	1		6,382,330		
集排水ホーリング工		式	1		6,382,330		
ホーリング	施工場所:地表,土質区分:㈬質土,呼び径:径90mm	m	175	15,980	2,796,500		単 1号
ホーリング	施工場所:地表,土質区分:㈬質土,呼び径:径90mm	m	175	15,980	2,796,500		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	350	946	331,100		単 3号
流末処理	高密度ポリエチレン管(ダブル)φ100	m	100	815	81,500		単 4号
ホーリング仮設機材		回	2	141,400	282,800		単 5号
足場		空m3	30	3,131	93,930		単 6号
仮設工		式	1		745,900		
モノレール		式	1		675,500		
モノレール		式	1		675,500		内 1号 【暫定単価】
交通管理工		式	1		70,400		

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 徳土 生実地すべり 上勝・生実 地すべり防止工事 (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
交通誘導警備員		人日	5	14,080	70,400		単 7号
直接工事費		式	1		7,128,230		
共通仮設		式	1		1,059,000		
共通仮設費 (率計上)		式	1		1,059,000		
純工事費		式	1		8,187,230		
現場管理費		式	1		3,775,000		
工事原価		式	1		11,962,230		
一般管理費等		式	1		2,598,770		
工事価格		式	1		14,561,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		1,456,100		
工事費計		式	1		16,017,100		

一式当り内訳書

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	モノレール							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
モノレール運搬		t	1	23,500	23,500		【暫定単価】	
モノレール賃料		日	100	2,000	200,000		【暫定単価】	
モノレール仮設撤去		箇所	1	452,000	452,000		【暫定単価】	
合計					675,500			

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	ホ-リング	施工場所:地表,土質区分:埴質土,呼び径:径90mm	単位	m	単位数量	1	単価	15,980
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ホ-リング		地表,埴質土,φ90mm,50m/本以下	m	1	15,980	15,980		
合計						15,980		
単価						15,980	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
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:埴質土,呼び径:径90mm	単位	m	単位数量	1	単価	15,980
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ホ-リング		地表,埴質土,φ90mm,50m/本以下	m	1	15,980	15,980		
合計						15,980		
単価						15,980	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 07
歩掛適用年月	2024. 07
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	946
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	946	946		
合計						946		
単価						946	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 07
歩掛適用年月	2024. 07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	流末処理	高密度ポリエチレン管 (ダブル) φ100	単位	m	単位数量	1	単価	815
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(m)			m	1	815	815		
合計						815		
単価						815	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	ホ-リング`仮設機材		単位	回	単位数量	1	単価	141,400
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ホ-リング`仮設機材	地表, 標準	回	1	141,400	141,400		
	合計					141,400		
	単価					141,400	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
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	3,131
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	3,131	3,131		
	合計					3,131		
	単価					3,131	円/空m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.07
歩掛適用年月	2024.07
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	交通誘導警備員		単位	人日	単位数量	1	単価	14,080
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	14,080	14,080		
	合計					14,080		
	単価					14,080	円／人日	