

見積参考資料

工事名 R6三土 西浦地すべり 三・井川西浦 地下水排除工事(2)(担い手確保型)

◇経費情報◇

工種区分	砂防・地すべり等工事
単価地区	三好2
施工地域区分	山間僻地及び離島
前金支出割合	補正を行わない
契約保証	金銭的保証
現場環境改善費	計上しない

注意

◎「見積参考資料」は入札参加者の迅速で適正な工事費の見積りのための一資料であり、請負契約を拘束するものではない。

本工事は、「担い手確保モデル工事(発注者指定型)」であり、4週8休の経費補正(担い手確保モデル工事実施要領参照)を計上している。

設計内訳書（本工事費）

工事名	R6三土 西浦地すべり 三・井川西浦 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				
砂防土工		式	1				
残土処理工		式	1				
現地敷均し		m3	7				単 1号
地下水排除工		式	1				
集排水ホーリング工		式	1				
ホーリング	施工場所:地表,土質区分:硬質土,呼び径:径90mm	m	195				単 2号
ホーリング	施工場所:地表,土質区分:軟岩,呼び径:径90mm	m	30				単 3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):VP	m	225				単 4号
ホーリング仮設機材		回	1				単 5号
足場	傾斜地	空m3	4				単 6号
孔口処理工		式	1				
孔口処理工 WF-2		箇所	1				単 7号

設計内訳書（本工事費）

工事名	R 6 三土 西浦地すべり 三・井川西浦 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		式	1				
流末処理工		m	110				単 8号
仮設工		式	1				
交通管理工		式	1				
交通誘導警備員	B	人日	4				単 9号
直接工事費		式	1				
共通仮設		式	1				
共通仮設費（率計上）		式	1				
純工事費		式	1				
現場管理費		式	1				
工事原価		式	1				
一般管理費等		式	1				
工事価格		式	1				

設計内訳書（本工事費）

工事名	R 6 三土 西浦地すべり 三・井川西浦 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
消費税額及び地方消費税額		式	1				
工事費計		式	1				

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	現地敷均し		単位	m3	単位数量	1	単価	
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			
	合計							
	単価							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 2号	ホ-リング	施工場所:地表,土質区分:ㇿ質土,呼び径:径90mm	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	ホ-リング	地表,ㇿ質土,φ90mm,50m/本以下		m	1			
	合計							
	単価							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	ホーリング	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	
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,φ90mm,50m/本以下	m	1				
合計								
単価							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	保孔管	施工場所:地表VP,ストレート現場加工: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	
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				
合計								
単価							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 5号	ホ-リング`仮設機材		単位	回	単位数量	1	単価	
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				
	合計							
	単価						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 6号	足場	傾斜地	単位	空m3	単位数量	1	単価	
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				
	合計							
	単価						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 7号	孔口処理工 WF-2		単位	箇所	単位数量	1	単価	
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	6				
	埋戻し	現場制約あり, 土砂, 有り	m3	0.4				
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 18-8-40 (高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用	m3	0.9				
	生コンクリート 小型車割増 4t車		m3	0.9				
	型枠	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	m2	5				
	拾石積(裏石積)	厚さ15cm, 18- 8-25 (20) 高炉, 割栗石 50-150mm	m2	4				単 10号
	栗石・砕石 小型車割増 4t車		m3	0.7				
	コンクリート	小型構造物, 人力打設, 18-8-40 (高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用	m3	0.7				
	生コンクリート 小型車割増 4t車		m3	0.7				
	型枠	一般型枠, 小型構造物	m2	5				
	基礎砕石	12.5cmを超え17.5cm以下, 再生グラッサ ラン 40~0, 全ての費用	m2	3				
	砕石 小型車割増 4t車		m3	0.5				

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	孔口処理工 WF-2		単位	箇所	単位数量	1	単価	
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	2				
	硬質塩化ビニル管(一般管) VP-75		m	10				
	硬質塩化ビニル管(一般管) VP-150		m	2				
	エルボ φ75, 45°		個	5				
	ソケット φ150		個	1				
	エルボ φ150, 90°		個	1				
	水抜パイプ VP-65		m	0.7				
	吸出し防止材 ヤシ繊維系 t=10mm		m2	0.2				
	合計							
	単価							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 8号	流末処理工		単位	m	単位数量	1	単価	
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				
	床掘り	土砂, 現場制約あり	m3	0.09				
	埋戻し	現場制約あり, 土砂, 有り	m3	0.07				
	合計							
	単価						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	交通誘導警備員	B	単位	人日	単位数量	1	単価
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			単 11号
	合計						
	単価						円/人日

2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	拾石積(裏石積)	厚さ15cm, 18- 8-25(20) 高炉, 割栗石 50-150mm	単位	m2	単位数量	50	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	割栗石 50-150mm		m3	8.6				
	生コンクリート 18-8-25(20) 高炉		m3	1.6				
	土木一般世話役		人	0.7				
	普通作業員		人	6.4				
	合計							
	単価							円/m2

2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	交通誘導警備員B		単位	人日	単位数量	1	単価	
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	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/人日

機労材集計リスト（機械）

工事名	R 6 三土 西浦地すべり 三・井川西浦 地下水排除工事（2）（担い手確保型）					
単価コード	名 称	規 格	単 位	数 量	金 額	摘 要
L001010007	バックホウ(クローラ) [標準]	山積0.8m3(平積0.6m3)	日	0.023	237	
L001110014	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動]	125kVA	日	13.598	67,027	
L001140051	クローラクレーン[油圧伸縮シブ型]	4.9t吊	日	1.079	18,346	
L001180001	タンク及びピラマ	質量 60～80kg	日	0.329	216	
M000571004	グランドポンプ [横型二連複動ピストン式]	吐出量 200L/分	供用日	16.951	51,360	
M000601011	ローリングマシン[ロータリハクション式]	スキッド型 55kW級	供用日	15.121	805,770	
	合計額				942,956	

見積単価一覧表

工事名	R 6 三土 西浦地すべり 三・井川西浦 地下水排除工事（2）（担い手確保型）			
名称	規格	単位	単価	備考
※以下は、週休2日補正として計上している金額の合計額を参考値として示したものです。				
直接工事費分	4週8休経費補正	式	83,225	
共通仮設費分	4週8休経費補正	式	0	

R6三土 西浦地すべり 三・井川西浦 地下水排除工事(2) (担い手確保型)

西浦地すべり防止区域
三好市井川町西浦(第2分割)

数量計算書(当初)

徳島県西部総合県民局 県土整備部<三好>

数量総括表

工種	種別	細別	規格・寸法	単位	数量	計上数量	備考
土工							
	残土処理工						
		現地敷均し		m ³	7.3	7	6.4+9.9-(0.4+7.7)/0.9
地すべり防止工							
	集排水ホーリング工	L=45m×5本					
		横ボーリング	地表・礫混じり土砂 φ90	m	195	195	
		横ボーリング	地表・軟岩 φ90	m	30	30	
		保孔管スレーナ(1) 3孔	スレーナ現場加工無しVP40・工場加工品	m	45		
		保孔管スレーナ(2) 4孔	スレーナ現場加工無しVP40・工場加工品	m	180		
		保孔管	VP40	m		225	3孔+4孔合計
		機械据付撤去	地表	回	1	1	
		足場工	傾斜地	空m ³	4	4	
	孔口処理工			箇所	1	1	
	作業土工		床堀(掘削)土砂	m ³	6.4	6	
			埋戻(発生土・転圧あり)	m ³	0.4	0.4	
	張コンクリート	コンクリート	σ ck=18N/mm2	m ³	0.9	0.9	4t小型車割増
		型枠	無筋構造物	m ²	4.9	5	
		裏石積	割栗石 控15cm	m ²	4.24	4	4t小型車割増
		水抜きパイプ	VP-65	m	0.73	0.7	
		吸出防止材	300*300	m ²	0.2	0.2	
	集水柵コンクリート						
		コンクリート	σ ck=18N/mm2	m ³	0.7	0.7	4t小型車割増
		型枠	小型構造物	m ²	4.8	5	
		基礎碎石	RC-40 t=15cm	m ²	3.2	3	4t小型車割増
		硬質塩化ビニル管					
			VP-75(吐出部)	m	2	2	
			VP-75(保孔管保護部)	m	10	10	
			VP-150	m	2	2	
			45° エルボ VP-75	個	5	5	
			ソケット φ150	個	1	1	
			90° エルボ VP-150	個	1	1	
	流末処理工						
	作業土工		床堀(土砂)	m ³	9.9	10	
			埋戻(発生土・転圧あり)	m ³	7.7	8	
	暗渠工	暗渠排水管 φ150	高密度ポリエチレン管(ダブル)	m	110	110	
	仮設工						
		交通誘導警備員	交通誘導警備員B	人日	4	4	

