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(<mark>担い手確保モデル工事実施要領参照</mark>)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・ 担い手確保型)	井川西浦 地下水排除工事(2)(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					
砂防土工			1					
		式	1					
残土処理工		IV.	1					
77.17.13.1		15.						
現地敷均し		式	1				単 1号	
先地放りし							平 1万	
ルナルルグー		m3	7					
地下水排除工								
		式	1					
集排水ボーリング工								
		式	1					
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 2号	
		m	195					
ホ゛ーリンク゛	施工場所:地表,土質区分:軟岩,呼び径:径90mm						単 3号	
		m	30					
保孔管	施工場所:地表VP, ストレーナ現場加工:無し, 保孔管材質・種類(VPの場合):各種, 保孔管材質・種類(各種	III .	30				単 4号	
	質・種類(VPの場合): 各種, 保扎官材質・種類(各種の場合): VP		225					
ボーリング仮設機材		m	225				単 5号	
. , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			_					
足場	傾斜地	回	1				単 6号	
	IAWITE .						下 0万	
7 - 41797		空m3	4					
孔口処理工								
		式	1					
孔口処理工 WF-2							単 7号	
mr Z		箇所	1					

設計内訳書(本工事費)

工事名 R6三土 西浦地すべり 三・井川西浦担い手確保型)	i 地下水排除工事(2)(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
流末処理工							
		式	1				
流末処理工							単 8号
		m	110				
仮設工							
		式	1				
交通管理工							
		式	1				
交通誘導警備員 B							単 9号
		人目	4				
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 R6三土 西浦地すべり 三・井川西河担い手確保型)	地下水排除工事(2)(事業区分 工事区分			
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				

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024. 06 2024. 06 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			
		III3	1			
슴計						
単価						円/m3

1 次単価表						2024. 06 2024. 06 1. 000-00000 0. 0 0
単 2号 ボーリング	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
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, φ 90mm, 50m/本以下	m	1			
合計						
単価 単価						円/m

1次単価表						2024. 06 2024. 06 1. 000-00000 0. 0 0
単 3号 **・-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	労務調整係数 1	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ホ゛ーリンク゛	地表, 軟岩, φ90mm, 50m/本以下					
		m	1			
合計						
単価						円/m

1 次単価表						2024. 06 2024. 06 1. 000-00000 0. 0 0	
単 4号 保孔管	施工場所:地表VP, ストレーナ現場加工: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	し,保孔管材質・種類(VPの場合):各 単位 m 単位数量 単位数量					
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						2024. 06 2024. 06 1. 000-00000 0. 0 0
単 5号 ボーリング仮設機材		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
ボーリング仮設機材	地表, 標準	回	1			
合計						
単価						円/回

1次単価表						2024. 06 2024. 06 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			
슴計						
単価						円/空m3

単価使用年月 2024.06 1次単価表 歩掛適用年月 2024, 06 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0 単 7号 <u>孔口処理工</u> WF-2 単価 単位数量 単位 筃所 1 名称·規格 数量 条件 単位 単価 摘要 金額 床掘り 十砂,現場制約あり m36 埋戻し 現場制約あり,十砂,有り m30.4 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 m30.9 生コンクリート 小型車割増 4t車 0.9 m3型枠 一般型枠, 鉄筋·無筋構造物 m25 単 10号 拾石積(裏石積) 厚さ15cm, 18-8-25(20) 高炉, 割栗 石 50-150mm m24 栗石・砕石 小型車割増 4t車 0.7 m3小型構造物,人力打設,18-8-40(高炉 コンクリート),一般養生,無し,全ての費用 m30.7 生コンクリート 小型車割増 4t車 m30.7 型枠 一般型枠, 小型構造物 m25 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 m23 砕石 小型車割増 4t車 m30.5

単価使用年月 2024.06 1次単価表 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 単位数量 単価 箇所 1 名称·規格 条件 単位 数量 単価 摘要 金額 硬質塩化ビニル管(一般管) VP-75 2 m 硬質塩化ビニル管(一般管) VP-75 10 m 硬質塩化ビニル管(一般管) VP-150 2 m エルボ φ75,45° 個 5 ソケット $\phi 150$ 個 1 エルホ゛ ϕ 150, 90° 個 1 水抜パイプ VP-65 0.7 吸出し防止材 ヤシ繊維系 t=10mm m20.2 合計 単価 円/箇所

単価使用年月 2024.06 1次単価表 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 単位数量 単価 m 1 名称·規格 条件 単位 数量 単価 摘要 金額 据付,波状管及び網状管,50~150mm, 要,全ての費用 暗渠排水管 1 m 床掘り 土砂,現場制約あり m30.09 埋戻し 現場制約あり, 土砂, 有り m30.07 合計 単価 円/m

	1 次単価表						2024. 06 2024. 06 1. 000-00000 0. 0 0
単 9号	交通誘導警備員	В	単位	人目	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

単価使用年月 2024.06 2次単価表 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 単位 単位数量 単価 石 50-150mm m250 名称·規格 条件 単位 数量 単価 摘要 金額 割栗石 50-150mm m38.6 生コンクリート 18-8-25(20) 高炉 m31.6 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						2024. 06 2024. 06 1. 000-00000 0. 0 0
単 11号 交通誘導警備員B		単位	人目	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/人目

機労材集計リスト (機械)

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)							
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[油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	1. 079	18, 346			
L001180001	タンハ。及びランマ	質量 60~80kg	日	0. 329	216			
M000571004	グラウトポンプ[横型二連複動ピストン式]	吐出量 200L/分	供用日	16. 951	51, 360			
M000601011	ボーリングマシン[ロータリパーカッション式]	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							
	集排水ボーリング工	L=45m×5本					
		横ボーリング	地表・礫混じり土砂 φ 90	m	195	195	
		横ボーリング	地表·軟岩 φ 90	m	30	30	
		保孔管ストレーナ(1)3孔	ストレーナ現場加工無しVP40・工場加工品	m	45		
		保孔管ストレーナ(2) 4孔	スト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m³	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	
	集水桝コンクリート						
		コンクリート	σck=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	
		基礎砕石	RC-40 t=15cm	m ²	3.2	3	4t小型車割増
		THE IN IN STATE					
		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 φ 150	個	1	1	
			90° エルボ VP-150	個	1	1	
	法士加押丁						
	流末処理工		中担 (上が)	3	0.0	10	
	作業土工		床掘(土砂) 埋戻(発生土・転圧あり)	m ³	9.9 7.7	8	
	暗渠工	暗渠排水管φ150		m ³			
	昭 宋 上	FE 宋19F /Λ Έ΄ Φ 150	同省及かり上リレン官(タ / ハレ)	m	110	110	
	仮設工			+			
	107 HA	交通誘導警備員	文通誘導警備員B	人日	4	4	
		八元的牙首师员	八心的节目师风口	/ • 17	1	тт	

数量集計表										
工種	種 別	重別 細別	規 格•寸 法	単位	WF-2	数 量 WF-2				
地すべり防止工					VV1'-Z				口印	
	作業土工									
			床掘(掘削)(土砂)	m^3	6.41				6.4	
			埋戻(発生土・転圧あり)	m^3	0.41				0.4	
	集排水ボーリングエ									
		横ボーリング	地表・礫混じり土砂 φ 90	m	195.0				195.0	
		横ボーリング	地表·軟岩 φ 90	m	30.0				30.0	
		保孔管 ストレーナ(1) 3孔	ストレーナ現場加工無しVP40・工場加工品	m	45.0				45.0	
		保孔管 자レーナ(2) 4孔	ストレーナ現場加工無しVP40・工場加工品	m	180.0				180.0	
		ボーリング仮設機材	地表	旦	1				1	
		足場工	傾斜地	空m ³	4.40				4.4	
	孔口処理工			箇所	1				1	
	張コンクリート									
		コンクリート	σck=18N/mm2	m^3	0.85				0.85	
		型枠	無筋構造物	m^2	4.87				4.87	
		裏石積	割栗石 控15cm	m^2	4.24				4.24	
		水抜きパイプ	VP-65	m	0.73				0.73	
		吸出防止材	300*300	m^2	0.18				0.18	

数量集計表									
工種	種 別	細 別	規 格•寸 法	単位	数 量 WF-2				摘 要
	集水桝コンクリート				777 2			Пні	
		コンクリート	σ ck=18N/mm2	m^3	0.65			0.65	
		型枠	小型構造物	m^2	4.78			4.78	
		基礎砕石	RC-40 t=15cm	m^2	3.20			3.20	
		硬質塩化ビニル管							
			VP-75(吐出部)	m	2.0			2.0	
			VP-75(保孔管保護部)	m	10.0			10.0	
			VP-150	m	1.70			1.7	
			45° エルボ VP-75	個	5			5.0	
			ソケット φ 150	個	1			1	
			90° エルボ VP-150	個	1			1	
	流末処理工								
	作業土工		床掘(土砂)	m^3	9.9			9.9	
			埋戻(発生土・転圧なし)	m^3	7.7			7.7	
		暗渠排水管φ150	高密度ポリエチレン管(ダブル)	m	110.0			110.0	
			(1m当たり)						
			床掘(土砂)	m^3	0.09				
			埋戻(発生土・転圧なし)	m^3	0.07				
		暗渠排水管φ150	高密度ポリエチレン管(ダブル)	m	1.00				
	仮設工								
		交通誘導員	В	人日	4			4	