見積参考資料

工事名

R7徳耕 地すべり 佐那河内東3期 府能東排水ボーリング2工事

◇経費情報

工種区分	その他土木工事(2)
単価地区	徳島6
単価使用年月	令和7年10月
施工地域区分	中山間地域
前金支出割合	35%を超え 40%以下の場合
契約保証	金銭的保証を必要とする場合
現場環境改善費	計上しない
週休2日確保工事 に係る経費補正	週休2日(月単位)

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。

番号	項目名	規格	数量	単位	金額	備考
	請負工事費					
	・工事価格					
	・消費税相当額(10%)					
	工事内容					
	· 上尹内台					

項目名	内。容
<u> </u>	<u></u> <u> </u>
 工事名	
工事区分	
 積算区分	
<u></u>	
積算体系区分	【一般土木工事】
工種区分	その他土木工事(2)
 工種体系区分	
工作所示区分	
工事工種体系年番号	
+n/4/17+T	
契約保証費	
 前払金支出割合	35%を超え40%以下
電力区分	低圧・業者持・1年未満
海体。口梯正	4週8休以上(週単位)
週休2日補正	4週8休以上(週里世)
<u>熱中症対策補正(現場管理費)</u>	0.00%
施工地域区分	中山間地域
現場環境改善費の計上	しない
70-WOX70DADRYHIT	
3次元出来形管理補正(共通仮設費)	補正なし
	4+ T 4× 1
3次元出来形管理補正(現場管理費)	補正なし

項目名	数量	単位	金額	備考
<u>1 工事価格</u> 				
2 ・工事原価				
3 純工事費				
4 ・・直接工事費				
「 ませて 東東 ノバ ≒ロ エナ 吸入 ノ ゝ	4 000	 -		
5・・・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式		
6 ・・間接工事費				
7 ・・・共通仮設費				
8 ・・・運搬費~営繕費等				
9 ・・・現場管理費				
10 ・・・現場管理費(率計上)				
11 ・一般管理費等				
以日任長寸				

項目名	数量	単位	金額	備考
12 法定福利費概算額(工事価格の内数)				
12 /仏に頂打貝 処界段 (上学 竹ツバ双)				
	1	1	1	

工種名称	数量	単位	金額	備考
直接工事費(仮設工を除く)内訳				
直接工事費(仮設工を除く)				
	1.000	式		
・BHB1-8号横ボーリングエ				
	1.000	式		
・・BHB1-8号横ボーリング工	4 000	 -		
・・BHB1-8号孔口処理工	1.000	式		
5161 6月16日延年工	1.000	式		

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工を除く)					
・BHB1-8号横ボーリングエ					
	1.000	式			
・・BHB1-8号横ボーリングエ					
	1.000	式			
水抜きボーリング					単A
86,礫質土	150.000	m			B単 1号
保孔管	450,000				単A
VP40,有孔管、材料支給、施工のみ	150.000	m			B単 2号
ボーリングマシン設置・撤去	1.000	回			単 A B 単 3号
	1.000	Щ			D 単 3 写
合 計					
H RI					
・・BHB1-8号孔口処理工					
	1.000	式			
排水パイプ					単A
VP75	7.500	m			B単 4号
合計					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * B単- 1号 * * *					
	水抜きボーリング					
	86,礫質土		m		1.000 m	当たり算出
	集排水ボーリング(地表ボーリング・ロータリー式)					
	86,礫質土,発動発電機,60m 未満,あり	1.000	m			S 単 4号
	合 計					
	W /T					
	単 価					
	* * * B 単 - 2号 * * *					
			m		1 000 m	当たり算出
	保孔管 (D-9)-式)				1.000 11	1 1 1 1 7 井山
	材料なし、、	1.000	m			S単 1号
	131116011					3
	合 計					
	単 価					
	* * * B単- 3号 * * *					
	ボーリングマシン設置・撤去					
	11				1.000 🗉	当たり算出
	ボーリングマシン設置・撤去(ロータリー式)	4 000	_			C 24 - 5 - 5
	地表,あり	1.000	□			S 単 5号
	 合 計					
	FI NI					
	—— 1844					
	I			1	1	1

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	* * * B単 - 4号 * * *					
	排水パイプ					N/ 6 10 555 11
	VP75		m		7.500 m	当たり算出
	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設 VP,75mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所	7.500	m			S 単 3号
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工継手)	7.300	111) +)5
	90°ベンド B形 径75,,	3.000	個			S単 2号
	合 計					
	単 価					

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** S単- 1号 ***					
	保孔管(ロータリー式)		m		1.000 各単位	当たり算出
	保孔管(ロータリー式)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	材料なし,,			深夜時間:0.0	週休:週単位	
	1)資材区分			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)地域資材単価コード(P)			夜間制約作業時間:0.0)	
	3)地区資材単価コード(J)					
	4)施設機械資材単価コード(K)					
	保孔管(ロータリー式)					
	材料なし	1.000	m			
						算出数量
	合 計					1.000 各単位
	単 価					
	* * * S 単 - 2号 * * *					
			/		4 000 A W A	N/ ± 10 000 11
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工継手)		個	★十級時間 o o	1.000 各単位	当たり算出
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS加工継手)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	90°ベンド B形 径75.,			深夜時間:0.0	週休:週単位	
	1)資材区分			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J)			夜間制約作業時間:0.0	J	
	3)地区員物半両コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)					
	本)					
	小垣用曜貞	1.000	個			
		1.000	<u> </u>			
	合 計					异山奴里 1.000 各単位
	H N					1.000 日十四
	т іщ					

コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
	* * * S 単 - 3号 * * *						
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設			m	ļ		当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	VP,75mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所				深夜時間:0.0	週休:週単位	
	1)管種区分	VP			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)管径区分(mm)	75mm			夜間制約作業時間:0.0)	
	3)形状区分	直管(両差し口)					
	4)管長区分	4.0m管					
	5)接合箇所	0箇所					
	硬質ポリ塩化ビニル管						
	一般管VP 径75 長4.0m		2.440	本			
	雑材料費						
			0.020				
	土木一般世話役						
			0.080	人			
	特殊作業員						
			0.120	人			
	普通作業員						
			0.170	人			
							算出数量
	合 計						10.000 m
	単 価			m			
	* * * S 単 - 4号 * * *						
	 集排水ボーリング(地表ボーリング・ロータリー式)			m		1.000 日	当たり算出
	集排水ボーリング(地表ボーリング・ロータリー式)				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	86,礫質土,発動発電機,60m 未満,あり				深夜時間:0.0	週休:週単位	
	1)口径区分(mm)	86			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)土質区分	礫質土			夜間制約作業時間:0.0		

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	3)動力区分	発動発電機				
	4)削孔長区分	60m 未満				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
	土木一般世話役					
		0.500	人			
	特殊作業員	1.000				
	普通作業員	1.000				
		1.500	人			
	ボーリングマシン[油圧式]	4 200				<損料>
	L* - 1.1 1.2° \ -2° r 124 666 465 - 3.1 \ -1.2° r	1.000	日			TE #7
	グラウトポンプ[単筒複動ピストン式]	1.000	日			<損料>
	発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)]					<賃料>
		1.180	日			
	軽油					
	パール給油	36.000	L			
	メタルクラウン(シングル用)					
	<u>径</u> 86mm	1.288	個			
	コアチューブ (シングル用)					
	径86mm 長1.5m	0.119	本			
	ケーシングパイプ					
	径86mm用 長1.5m	0.133	本			
	ボーリングロット (カップリング付)					
	径40.5mm 長3.0m	0.140	本			
	A 41					算出数量
	合 計					7.000 m
	 単 価		m			
	* * * S 単 - 5号 * * *					
	ポーリングマシン設置・撤去(ロータリー式)				1.000	回当たり算出

コード	名	称	数量		単位	単 価	金額	備考
	ボーリングマシン設置・撤去(ロータリー式)				. ,—	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	3
	地表,あり					深夜時間:0.0	週休:週単位	
	1)施工区分		地表			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)長期割引単価区分(賃料機械)		あり			夜間制約作業時間:0.0		
	土木一般世話役							
				0.520	人			
	特殊作業員							
				0.640	人			
	普通作業員							
				1.190	人			
	トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型]							<賃料>
				0.640	日			
								算出数量
	合	計						1.000 回
	単	価						
İ								

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
P96003	保孔管(ロータリー式) 材料なし		m	35		S単 1号

数量計算書

	<u> </u>								
工種	種別	細別	規格	算式	単位	数量	備考		
DUD1 0	4# 10 47=								
RHR I –8	横ボーリングエ								
		水抜きボーリング	礫混り土		m	150. 0	施工のみ		
		-	保孔管VP40		m	150. 0	材料は支給品		
			ソケット		個	36. 0	材料は支給品		
			先端キャップ		個	3. 0	材料は支給品		
DUD1 0	71 D In THE T	VPφ75×45 エルボ			/III	3. 00			
р⊔р і –о					個				
		硬質塩化ビニル管VPφ75			m	7. 50			
					\perp				
					+				
					-				
					-				
					-				
					+				
					-				
					+				
				<u> </u>					
					+				
					-				
					+				
					\perp				
					1				
					1				

数 量 計 算 書 BHB1-8横ボーリングエ 平 面 図 S=1/200 BHB1-8 排水ボーリング工数量表 削孔は、8-4・8-5・8-6。(材料は支給品) 保孔管 (VP-40) 仰角 軟岩 L2 ストレーナー加工 3方向 ストレーナー加エ **4方向** 長さ (度) (m) 5 8 - 2 5 8 - 4 5 50.00 50.00 50.00 34.00 16.00 8 - 5 50.00 50.00 50. 00 34. 00 16. 00 8 - 6 50.00 50.00 50.00 34. 00 16.00 計 150. 00 150.00 150. 00 102. 00 48. 00 (1箇所当り数量) 名 称 単位 規格 算 式 数量 ボーリングエ延長 礫混り土 $50 \times 3 =$ 150.0 m

