

令和 7 年度

委託設計書

(当 初)

奈良県 地域創造部

作成年月日	令和 7年 9月 9日	工 事 概 要	当 初	変 更	
委託業務名	三宅町県有地活用事業に係る地質調査業務委託		ボーリング調査 N=8 本		
工 事 番 号					
路線・河川名					
委 託 箇 所	磯城郡三宅町大字石見他				
当初設計金額 (変更前)	円	当初請負金額 (変更前)	円		
変更設計金額 (変更後)	円	変更請負金額 (変更後)	円		
変更請負金額 計 算 式	(請 負 率) 当初請負額 ÷ 当初設計額 = 円 ÷ 円 = (変 更 価 格) 変更設計工事価格 × 請負率 = 円 × = 円 (変更消費税等相当額) 変更価格 × 0. 1 = 円 × = 円 (変 更 契 約 額) 変更価格 + 変更消費税等相当額 = 円 + 円 = 円				

事務所名	奈良県 地域創造部	単価適用年月	令和 7年 9月
課名・係名	大和平野中央構想・スタートアップ推進課	歩掛適用年月	令和 7年 9月
単価地区	1地区	損料適用年月	令和 7年 9月
		諸経費適用年月	令和 7年 9月
調整区分			
安全費率		電子成果品作成費	
		委託先	建設コンサルタント<地質(解析等調査)>
変更理由	<p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p>		

事業費総括表

費目	金額	摘要
事業費		
工事費		
本工事費		
測量及び試験費		別紙内訳書のとおり
補償費		
用地費		
機械器具費		
営繕費		
工事雑費		
応急工事費		
事務費		

設計内訳書 (合算)

工事番号:

工事名	三宅町県有地活用事業に係る地質調査業務委託				事業区分	地質調査業務(一般調査)	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般調査		式	1				レベル1
直接調査費		式	1				レベル2
機械ホーリング		式	1			66mm	レベル3
土質ホーリング(ノコアホーリング)	粘性土・シルト 50m以下[1.00] 鉛直下方[1.00] φ66mm	m	36.0				設計書03
土質ホーリング(ノコアホーリング)	砂・砂質土 50m以下[1.00] 鉛直下方[1.00] φ66mm	m	92.0				設計書03
機械ホーリング		式	1			86mm	レベル3
土質ホーリング(ノコアホーリング)	粘性土・シルト 50m以下[1.00] 鉛直下方[1.00] φ86mm	m	31.2				設計書03
土質ホーリング(ノコアホーリング)	砂・砂質土 50m以下[1.00] 鉛直下方[1.00] φ86mm	m	33.6				設計書03
土質ホーリング(ノコアホーリング)	礫混じり土砂 50m以下[1.00] 鉛直下方[1.00] φ86mm	m	7.2				設計書03
サンプリング		式	1				レベル3
固定式トンネル式シールドマシン		本	24				設計書03

設計内訳書 (合算)

工事番号:

工事名	三宅町県有地活用事業に係る地質調査業務委託				事業区分 工事区分	地質調査業務(一般調査) 一般調査	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
サンディング及び原位置試験		式	1				レベル3
標準貫入試験	粘性土・シルト	回	48.0				設計書03
標準貫入試験	砂・砂質土	回	128.0				設計書03
標準貫入試験	礫混じり土砂	回	8.0				設計書03
孔内載荷試験	普通載荷	回	8.0				設計書03
室内土質試験		式	1				設計書03
総合解析		式	1				レベル3
解析等調査		式	1				設計書03
電子成果品作成費		式	1				レベル3
電子成果品作成費(機械ボッキング)		式	1				設計書03
検定費等		式	1				レベル3

設計内訳書 (合算)

工事番号:

工事名	三宅町県有地活用事業に係る地質調査業務委託	事業区分	地質調査業務(一般調査)			
		工事区分	一般調査			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
検定費等		本	8			設計書03
直接調査費		式	1			
間接調査		式	1			レベル1
間接調査費		式	1			レベル2
運搬費		式	1			レベル3
運搬費		式	1			設計書03
運搬費		式	1			設計書03
運搬費		式	1			設計書03
準備費		式	1			レベル3
準備及び跡片付け		式	1			設計書03
調査孔閉塞		式	1			設計書03

設計内訳書 (合算)

工事番号:

工事名	三宅町県有地活用事業に係る地質調査業務委託	事業区分	工事区分	金額	間接調査費 間接調査	摘要
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
給水費(ポンプ運転)		式	1			設計書03
仮設費		式	1			レベル3
足場仮設		式	1			設計書03
安全費		式	1			レベル3
環境保全(仮囲い)		式	1			設計書03
間接調査費		式	1			
諸経費		式	1			
一般調査業務費		式	1			
業務価格		式	1			
解析等調査		式	1			レベル1
直接業務費		式	1			レベル2

設計内訳書 (合算)

工事番号:

工事名	三宅町県有地活用事業に係る地質調査業務委託				事業区分 工事区分	地質調査業務(解析等調査) 解析等調査	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
解析等調査		式	1				レベル3
解析等調査		式	1				設計書04
軟弱地盤技術解析		式	1				レベル3
軟弱地盤技術解析		式	1				設計書04
共通		式	1				レベル1
共通		式	1				レベル2
打合せ等		式	1				レベル3
打合せ		業務	1.0				設計書04
直接原価(その他原価除く)		式	1				
その他原価		式	1				
業務原価		式	1				

設計内訳書 (合算)

工事番号:

工事名	三宅町県有地活用事業に係る地質調査業務委託				事業区分 工事区分	地質調査業務(解析等調査) 共通	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般管理費等		式	1				
解析等調査業務費		式	1				
業務価格		式	1				
消費税相当額		式	1				
事業費		式	1				

一式当り内訳書 (設計書03)

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 1号	室内土質試験		単位	式	数量	1			
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
土粒子の密度試験		試料	120						
含水比試験		試料	120						
粒度試験 沈降		試料	72						
粒度試験 ふるい 0.5kg以下		試料	48						
液性限界試験		試料	72						
塑性限界試験		試料	72						
湿潤密度試験		試料	24						
一軸圧縮試験		試料	24						
圧密試験		試料	24						
室内CBR試験用試料採取 締め固めた土 70kg採取		箇所	5						
締め固めた土のCBR試験 設計CBR 2モールド/試料		試料	10						

一式当り内訳書 (設計書03)

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 1号	室内土質試験		単位	式	数量	1			
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
計									

一式当り内訳書 (設計書03)

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 2号	解析等調査	単位	式	数量	1				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
資料整理とりまとめ		業務	1					単 22 号	
断面図等の作成		業務	1					単 23 号	
計									

一式当り内訳書 (設計書03)

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 3号	運搬費	単位	式	数量	1				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
特装車運搬(クロー) 100m以下		t	1.3					単 25 号	
計									

一式当り内訳書 (設計書03)

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 4号	運搬費		単位	式	数量	1			
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
特装车運搬(クレー) 300m超~500m以下		t	1.3					単 26号	
計									

一式当り内訳書 (設計書03)

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 5号	運搬費		単位	式	数量	1			
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
資機材運搬		式	1					単 27号	
計									

一式当り内訳書 (設計書03)

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 6号	準備及び跡片付け		単位	式	数量	1			
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
準備及び跡片付け								単 28 号	
		業務	1						
計									

一式当り内訳書 (設計書03)

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 7号	調査孔閉塞		単位	式	数量	1			
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
調査孔閉塞								単 29 号	
		箇所	8						
計									

一式当り内訳書 (設計書03)

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 8号	給水費(ホヅフ 運転)		単位	式	数量	1			
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
	給水費(ホヅフ 運転)		箇所	8					単 30号
	計								

一式当り内訳書 (設計書03)

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 9号	足場仮設		単位	式	数量	1			
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
	湿地足場		箇所	8					単 31号
	計								

一式当り内訳書 (設計書03)

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 10号	環境保全(仮囲い)		単位	式	数量	1			
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
環境保全 (仮囲い)		箇所	8					単 32 号	
計									

1次単価表 (設計書03)

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 1号	土質ホーリング (ノコアホーリング)	粘性土・シルト 50m以下 [1.00] 鉛直下方 [1.00] φ66mm	単位	m	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土質ホーリング (ノコアホーリング) 粘性土・シルト		m	1			単 12号	
計								
単価							円/m	

1次単価表 (設計書03)

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 2号	土質ホーリング (ノコアホーリング)	砂・砂質土 50m以下 [1.00] 鉛直下方 [1.00] φ66mm	単位	m	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土質ホーリング (ノコアホーリング) 砂・砂質土		m	1			単 13号	
計								
単価							円/m	

1次単価表 (設計書03)

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 3号	土質ホーリング (ノコアホーリング)	粘性土・シルト 50m以下 [1.00] 鉛直下方 [1.00] φ86mm	単位	m	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土質ホーリング (ノコアホーリング) 粘性土・シルト		m	1				単 14号
計								
単価								円/m

1次単価表 (設計書03)

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 4号	土質ホーリング (ノコアホーリング)	砂・砂質土 50m以下 [1.00] 鉛直下方 [1.00] φ86mm	単位	m	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土質ホーリング (ノコアホーリング) 砂・砂質土		m	1				単 15号
計								
単価								円/m

1次単価表 (設計書03)

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 5号	土質ボーリング (ノコアボーリング)	礫混じり土砂 50m以下 [1.00] 鉛直 下方 [1.00] φ86mm	単位	m	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土質ボーリング (ノコアボーリング)	礫混じり土砂					単	16号
			m	1				
計								
単価								円/m

1次単価表 (設計書03)

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 6号	固定ピストン式シンウォールサンプラー		単位	本	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	固定ピストン式シンウォールサンプラー						単	17号
			本	1				
計								
単価								円/本

1 次 単 価 表 (設計書03)

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 7号	標準貫入試験	粘性土・シルト	単位	回	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準貫入試験 粘性土・シルト							単	18号
			回	1				
計								
単価								円/回

1 次 単 価 表 (設計書03)

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 8号	標準貫入試験	砂・砂質土	単位	回	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準貫入試験 砂・砂質土							単	19号
			回	1				
計								
単価								円/回

1 次 単 価 表 (設計書03)

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 9号	標準貫入試験	礫混じり土砂	単位	回	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準貫入試験 礫混じり土砂							単	20号
			回	1				
計								
単価								円/回

1 次 単 価 表 (設計書03)

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 10号	孔内載荷試験	普通載荷	単位	回	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
孔内載荷試験 普通載荷							単	21号
			回	1				
計								
単価								円/回

1 次 単 価 表 (設計書03)

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 11号	検定費等		単位	本	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	国土情報データベース検定費						1	単 24 号
			本	1				
計								
単価								円/本

2 次 単 価 表 (参考資料) (設計書03)

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 12号	土質ホーリング(ノコアホーリング) 粘性土・シルト		単位	m	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土質ホーリング(ノコアホーリング) φ66mm 粘性土・シルト						1	
			m	1				
計								
単価								円/m
J01 せん孔深度		50m以下[1.00]						
J02 せん孔方向		鉛直下方[1.00]						
J03 孔径		φ66mm						

2次単価表(参考資料) (設計書03)

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 13号	土質ホーリング(ノコアホーリング) 砂・砂質土	単位	m	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土質ホーリング(ノコアホーリング) φ66mm 砂・砂質土			m	1			
計							
単価							円/m
J01 せん孔深度	50m以下[1.00]						
J02 せん孔方向	鉛直下方[1.00]						
J03 孔径	φ66mm						

2次単価表(参考資料) (設計書03)

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 14号	土質ホーリング(ノコアホーリング) 粘性土・シルト	単位	m	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土質ホーリング(ノコアホーリング) φ86mm 粘性土・シルト			m	1			
計							
単価							円/m
J01 せん孔深度	50m以下[1.00]						
J02 せん孔方向	鉛直下方[1.00]						
J03 孔径	φ86mm						

2次単価表(参考資料) (設計書03)

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 15号	土質ホーリング(ノコアホーリング) 砂・砂質土	単位	m	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土質ホーリング(ノコアホーリング) φ86mm 砂・砂質土			m	1			
計							
単価							円/m
J01 せん孔深度	50m以下[1.00]						
J02 せん孔方向	鉛直下方[1.00]						
J03 孔径	φ86mm						

2次単価表(参考資料) (設計書03)

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 16号	土質ホーリング(ノコアホーリング) 礫混じり土砂	単位	m	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土質ホーリング(ノコアホーリング) φ86mm 礫混じり土砂			m	1			
計							
単価							円/m
J01 せん孔深度	50m以下[1.00]						
J02 せん孔方向	鉛直下方[1.00]						
J03 孔径	φ86mm						

2次単価表(参考資料) (設計書03)

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 17号	固定ピストン式シンウォールサンプラー		単位	本	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
固定ピストン式シンウォールサンプラー 粘性土 (0 ≤ N値 ≤ 4)								
計			本	1				
単価								円/本

2次単価表(参考資料) (設計書03)

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 18号	標準貫入試験 粘性土・シルト		単位	回	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準貫入試験 粘性土・シルト								
計			回	1				
単価								円/回

2次単価表(参考資料) (設計書03)

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 19号	標準貫入試験 砂・砂質土		単位	回	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準貫入試験 砂・砂質土			回	1				
計								
単価							円/回	

2次単価表(参考資料) (設計書03)

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 20号	標準貫入試験 礫混じり土砂		単位	回	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準貫入試験 礫混じり土砂			回	1				
計								
単価							円/回	

2次単価表(参考資料) (設計書03)

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 22号	資料整理とりまとめ		単位	業務	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
資料整理とりまとめ 直接人件費(直接調査費)			業務	1				
補正係数			式	1				
計								
単価								円/業務
J01 土質ボーリング 本数		8本						

2次単価表(参考資料) (設計書03)

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 23号	断面図等の作成		単位	業務	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
断面図等の作成 直接人件費(直接調査費)			業務	1				
補正係数			式	1				
計								
単価								円/業務
J01	土質ボーリング本数	8本						

2次単価表(参考資料) (設計書03)

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 24号	国土地盤情報データベース検定費		単位	本	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	国土地盤情報データベース検定費							
			本	1				
計								
単価								円/本

2次単価表(参考資料) (設計書03)

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 25号	特装車運搬(クローラ) 100m以下		単位	t	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特装車運搬(クローラ) 100m以下 総運搬距離							
			t	1				
計								
単価								円/t

2次単価表(参考資料) (設計書03)

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 26号	特装车運搬(クローラ) 300m超~500m以下	単位	t	割戻数量	1	単価	摘要
名称・規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
特装车運搬(クローラ) 300m超~500m以下 総運搬距離		t	1				
計							
単価							円/t

2次単価表(参考資料) (設計書03)

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 27号	資機材運搬	単位	式	割戻数量	1	単価	摘要
名称・規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック クレーン装置付2.9t吊 2t積		台・日	2				単 33号
計							
J01 トラック機種	クレーン装置付2.9t吊 2t積						
J02 片道所要時間	1時間						
J03 運転台・日数	2台・日						

2次単価表(参考資料) (設計書03)

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 28号	準備及び跡片付け		単位	業務	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
準備及び跡片付け								
計			業務	1				
単価								円/業務

2次単価表(参考資料) (設計書03)

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 29号	調査孔閉塞		単位	箇所	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
調査孔閉塞								
計			箇所	1				
単価								円/箇所

2次単価表(参考資料) (設計書03)

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 30号	給水費(ポンプ運転)		単位	箇所	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
給水費(ポンプ運転) 20m以上150m以下			箇所	1				
計								
単価								円/箇所

2次単価表(参考資料) (設計書03)

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 31号	湿地足場		単位	箇所	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
湿地足場			箇所	1				
計								
単価								円/箇所
J01 ホーリング深度		50m以下[1.00]						

2次単価表(参考資料) (設計書03)

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 32号	環境保全 (仮囲い)		単位	箇所	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
環境保全 仮囲い			箇所	1				
計								
単価							円/箇所	

3次単価表(参考資料) (設計書03)

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 33号	トラック クレーン装置付2.9t吊 2t積	片道所要時間1時間	単位	台・日	割戻数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	7.8				
運転手 (特殊)			人					
トラック クレーン装置付2.9t吊2t積			時間					
トラック クレーン装置付2.9t吊2t積			日					
計								
単価								円/台・日

一式当り内訳書 (設計書04)

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 1号	解析等調査		単位	式	数量	1			
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
既存資料の収集・現地調査		業務	1					単 2 号	
資料整理とりまとめ 直接人件費		業務	1					単 3 号	
断面図等の作成 直接人件費		業務	1					単 4 号	
総合解析とりまとめ		業務	1					単 5 号	
計									

一式当り内訳書 (設計書04)

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

内 2号	軟弱地盤技術解析		単位	式	数量	1			
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
解析計画		業務	1						単 6号
現地踏査		業務	1						単 7号
現況地盤解析 (地盤圧密)		業務	1						単 8号
現況地盤解析 (地盤液状化)		業務	1						単 9号
計									

1次単価表(設計書04)

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 1号	打合せ		単位	業務	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
打合せ							1	単 10号
			業務	1				
計								
単価								円/業務

2次単価表(参考資料) (設計書04)

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 2号	既存資料の収集・現地調査		単位	業務	割戻数量	1	単価	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
	既存資料の収集・現地調査 直接人件費		業務	1				
	補正係数		式	1				
	計							
	単価							円/業務
J01	土質ボーリング 本数	8本						

2次単価表(参考資料) (設計書04)

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 3号	資料整理とりまとめ 直接人件費		単位	業務	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
資料整理とりまとめ 直接人件費(解析等調査業務費)			業務	1				
補正係数			式	1				
計								
単価								円/業務
J01 土質ボーリング 本数	8本							

2次単価表(参考資料) (設計書04)

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 4号	断面図等の作成 直接人件費		単位	業務	割戻数量	1	単価	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
	断面図等の作成 直接人件費(解析等調査業務費)		業務	1				
	補正係数		式	1				
	計							
	単価							円/業務
J01	土質ボーリング 本数	8本						

2次単価表(参考資料) (設計書04)

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 5号	総合解析とりまとめ		単位	業務	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
総合解析とりまとめ 直接人件費				業務	1			
補正係数				式	1			
計								
単価								円/業務
J01 土質ボーリング本数		8本						
J02 試験種目数		4~5種[1.20]						

2次単価表(参考資料) (設計書04)

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 6号	解析計画		単位	業務	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技術者			人					
主任技師			人					
技師(A)			人					
技師(B)			人					
技師(C)			人					
技術員			人					
計								
単価								円/業務

2次単価表(参考資料) (設計書04)

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 7号	現地踏査		単位	業務	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師								
			人					
技師(A)								
			人					
技師(B)								
			人					
技師(C)								
			人					
計								
単価								円/業務

2次単価表(参考資料) (設計書04)

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 8号	現況地盤解析 (地盤圧密)		単位	業務	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師			人					
技師(A)			人					
技師(B)			人					
技師(C)			人					
技術員			人					
計								
単価								円/業務
J01 断面数	1断面							

2次単価表(参考資料) (設計書04)

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 9号	現況地盤解析 (地盤液状化)		単位	業務	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師			人					
技師(A)			人					
技師(B)			人					
技師(C)			人					
技術員			人					
計								
単価								円/業務
J01 断面数	8断面							

2次単価表(参考資料) (設計書04)

単価使用年月	2025.09
歩掛適用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-0000-0-1.00 0.0 0

単 10号	打合せ		単位	業務	割戻数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師								
			人					
技師(A)								
			人					
技師(B)								
			人					
計								
単価								
								円/業務
J01 中間打合せ回数		3回						