

契約年月日：令和7年6月30日

豊岡北 J C T 新堂地区西部他地質調査業務

【業務設計書（公表資料）】

豊岡河川国道事務所

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、
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。

鏡

1. 業務名

業務名	豊岡北 J C T新堂地区西部他地質調査業務
履行場所	兵庫県豊岡市新堂地先他

2. 業務内容

1) 発注年月	令和 7年 4月	7) 施工県	兵庫県
2) 事務所名	豊岡河川国道事務所 計画課	8) 地 区	豊岡市・出石郡他
3) 業務番号	20250219130023	9) 河川・路線	
4) 契約区分	単年度（繰越しを含む）の分任官	1 0) 設計年月	令和 7年 4月
5) 変更回数		1 1) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	179 日間 自 令和 7年 7月 1日 (当初) 至 令和 7年12月26日 (第 回変更) 至 年 月 日	1 2) 単価適用年月	令和 7年 6月
		1 3) 歩掛適用年月	令和 7年 6月
		1 4) 前請負業務費	円
		1 5) 前契約額	円
設計説明	業務内容		

3. 予算科目

1) 予算科目	2) 目	3) 目の細分	4) 事業名
---------	------	---------	--------

設計内訳書

業務名	豊岡北 J C T 新堂地区西部他地質調査業務				業 種 項 目	地質調査 一般調査		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
一般調査		式	1		16,163,528			
直接調査費		式	1		13,054,160			
機械ボーリング		式	1		6,541,200			
土質ボーリング(オールコアボーリング)	粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ 86mm	m	18	17,000	306,000			単 1 号
土質ボーリング(オールコアボーリング)	砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ 86mm	m	36	21,200	763,200			単 2 号
土質ボーリング(オールコアボーリング)	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ 86mm	m	63	40,200	2,532,600			単 3 号
土質ボーリング(オールコアボーリング)	粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ 66mm	m	9	14,700	132,300			単 4 号
土質ボーリング(オールコアボーリング)	砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ 66mm	m	18	17,900	322,200			単 5 号

設計内訳書

業務名	豊岡北 J C T 新堂地区西部他地質調査業務				業 種 項 目	地質調査 一般調査		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土質ボーリング(オールコアボーリング)	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ 66mm	m	27	34,700	936,900			単 6 号
岩盤ボーリング(オールコアボーリング)	軟岩, 50m以下, 鉛直下方, φ 66mm	m	45	34,400	1,548,000			単 7 号
サンプリング		式	1		734,400			
ロータリー式三重管サンプラー		本	18	40,800	734,400			単 8 号
サウンディング及び原位置試験		式	1		3,527,460			
標準貫入試験	粘性土・シルト	回	27	7,980	215,460			単 9 号
標準貫入試験	砂・砂質土	回	54	10,400	561,600			単 10 号
標準貫入試験	礫混じり土砂	回	90	14,900	1,341,000			単 11 号

設計内訳書

業務名	豊岡北 J C T 新堂地区西部他地質調査業務				業 種 項 目	地質調査 一般調査		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
標準貫入試験	軟岩	回	45	17,100	769,500			単 12 号
孔内載荷試験	普通載荷	回	9	71,100	639,900			単 13 号
室内土質試験		式	1		1,842,660			
土粒子密度試験		試料	18	6,030	108,540			単 14 号
湿潤密度試験		試料	18	4,210	75,780			単 15 号
含水比試験		試料	18	1,520	27,360			単 16 号
粒度試験	沈降分析	試料	18	14,400	259,200			単 17 号
液性限界試験		試料	18	7,620	137,160			単 18 号

設計内訳書

業務名	豊岡北 J C T 新堂地区西部他地質調査業務				業 種 項 目	地質調査 一般調査		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
塑性限界試験		試料	18	3,690	66,420			単 19 号
一軸圧縮試験		試料	18	11,200	201,600			単 20 号
圧密試験		試料	18	53,700	966,600			単 21 号
総合解析		式	1		237,440			
解析等調査		式	1		237,440			内 1 号
電子成果品作成費		式	1		171,000			
電子成果品作成費		式	1		171,000			内 2 号
間接調査費		式	1		3,109,368			

設計内訳書

業務名	豊岡北 J C T 新堂地区西部他地質調査業務				業 種 項 目	地質調査 一般調査		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
運搬費		式	1		1,103,120			
運搬費		式	1		712,720			内 3 号
運搬費		式	1		390,400			内 4 号
準備費		式	1		541,510			
準備及び跡片付け		式	1		277,000			内 5 号
調査孔閉塞		式	1		66,510			内 6 号
給水費(ポンプ運転)		式	1		198,000			内 7 号
仮設費		式	1		1,094,000			

設計内訳書

業務名	豊岡北 J C T 新堂地区西部他地質調査業務				業 種 項 目	地質調査 一般調査		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場仮設		式	1		1,094,000			内 8 号
旅費交通費		式	1		279,359			
旅費（率計上・宿泊無）		式	1		279,359			内 9 号
施工管理費		式	1		91,379			
施工管理費		式	1		91,379			内 10 号
直接調査費＋間接調査費		式	1		16,163,528			
間接費		式	1		10,356,472			
諸経費		式	1		10,356,472			内 11 号

設計内訳書

業務名	豊岡北 J C T 新堂地区西部他地質調査業務				業 種 項 目	地質調査 一般調査業務費		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
一般調査業務費		式	1		26,520,000			
解析等調査		式	1		1,393,098			
直接業務費		式	1		1,393,098			
解析等調査		式	1		1,393,098			
計画準備		業務	1		451,200			内 12 号
解析等調査		式	1		941,898			内 13 号
共通		式	1		299,600			
共通		式	1		299,600			

設計内訳書

業務名	豊岡北 J C T 新堂地区西部他地質調査業務				業 種 項 目	地質調査 共通		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
打合せ等		式	1		299,600			
打合せ		式	1		299,600			内 14 号
直接原価（その他原価除く）		式	1		1,692,698			
その他原価		式	1		911,517			
一般管理費等		式	1		1,395,785			
解析等調査業務費		式	1		4,000,000			
調査業務価格		式	1		30,520,000			
消費税相当額		式	1		3,052,000			

設計内訳書

[illegible]

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 06
歩掛適用年月	2025. 06
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 1 号	解析等調査						
項目	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		業務	1		118,720	内 15 号
	断面図等の作成		業務	1		118,720	内 16 号
計						237,440	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 06
歩掛適用年月	2025. 06
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 2 号	電子成果品作成費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	直接調査費		式	1		12,883,160	
	電子成果品作成費		式	1		171,000	4.7×調査費(千円)÷0.38 (千円未満切り捨て)
計						171,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0
----------------------------	--

内 3 号	運搬費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	モノレール機械器具損料 50m超～100m以下		日	17	2,400	40,800	単 43 号
	モノレール架設・撤去 50m超～100m以下		箇所	1	505,000	505,000	単 44 号
	モノレール運搬 100m超～200m以下		t	2.8	34,200	95,760	単 45 号
	資機材運搬		式	1		71,160	内 17 号
計						712,720	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 06
歩掛適用年月	2025. 06
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 4 号	運搬費						
項目	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		t	15. 2	21, 400	325, 280	単 46 号
	資機材運搬		式	1		65, 120	内 18 号
計						390, 400	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 06
歩掛適用年月	2025. 06
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 5 号	準備及び跡片付け						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	準備及び跡片付け		業務	1		277, 000	内 19 号
計						277, 000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 06
歩掛適用年月	2025. 06
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 6 号	調査孔閉塞						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	調査孔閉塞		箇所	9	7,390	66,510	単 47 号
計						66,510	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 06
歩掛適用年月	2025. 06
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 7 号	給水費(ポンプ運転)						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	給水費(ポンプ運転)		箇所	9	22,000	198,000	単 48 号
計						198,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 06
歩掛適用年月	2025. 06
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 8 号	足場仮設						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	平坦地足場 高さ0.3m超		箇所	8	112,000	896,000	単 49 号
	傾斜地足場 地形傾斜30° 以上～45° 未満		箇所	1	198,000	198,000	単 50 号
計						1,094,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 06
歩掛適用年月	2025. 06
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 9 号	旅費（率計上・宿泊無）						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	直接調査費		式	1		13,054,160	
	旅費（率計上・宿泊無）		式	1		279,359	直接調査費×0.0214
計						279,359	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 06
歩掛適用年月	2025. 06
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 10 号	施工管理費							
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	直接調査費		式	1		13, 054, 160		
	施工管理費		式	1		91, 379	直接調査費×0. 007	
計						91, 379		

1 次 内 訳 書

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0
----------------------------	--

内 11 号	諸経費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	諸経費対象額		式	1		16, 163, 528	
	諸経费率		%	64. 1			
諸経費			式	1		10, 360, 821	諸経費対象額×諸経费率
調整額						-4, 349	
計						10, 356, 472	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 06
歩掛適用年月	2025. 06
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 12 号	計画準備							
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計画準備						内 20 号	
			業務	1		451,200		
計						451,200		

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 06
歩掛適用年月	2025. 06
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 13 号	解析等調査						
項目	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		業務	1		125,430	内 21 号
	資料整理とりまとめ		業務	1		100,800	内 22 号
	断面図等の作成		業務	1		98,448	内 23 号
	総合解析とりまとめ		業務	1		617,220	内 24 号
計						941,898	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 06
歩掛適用年月	2025. 06
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 14 号	打合せ							
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	打合せ		式	1		299, 600	内 25 号	
計						299, 600		

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025. 06
歩掛適用年月	2025. 06
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 1 号	土質ボーリング(オールコアボーリング)	粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ 86mm	単位	m	数量	1	単価	17, 000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土質ボーリング(オールコアボーリング) 粘性土・シルト		m	1	17, 000	17, 000	単 22 号	
計						17, 000		
単価						17, 000	円／m	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025. 06
歩掛適用年月	2025. 06
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 2 号	土質ボーリング(オールコアボーリング)	砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ 86mm	単位	m	数量	1	単価	21, 200
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土質ボーリング(オールコアボーリング) 砂・砂質土		m	1	21, 200	21, 200	単 23 号	
計						21, 200		
単価						21, 200	円／m	

1 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0
----------------------------	--

単 3 号	土質ボーリング(オールコアボーリング)	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ 86mm	単位	m	数量	1	単価	40, 200
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土質ボーリング(オールコアボーリング) 礫混じり土砂		m	1	40, 200	40, 200	単 24 号	
計						40, 200		
単価						40, 200	円／m	

1 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0
----------------------------	--

単 4 号	土質ボーリング(オールコアボーリング)	粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ 66mm	単位	m	数量	1	単価	14, 700
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土質ボーリング(オールコアボーリング) 粘性土・シルト		m	1	14, 700	14, 700	単 25 号	
計						14, 700		
単価						14, 700	円／m	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025. 06
歩掛適用年月	2025. 06
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 5 号	土質ボーリング(オールコアボーリング)	砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ 66mm	単位	m	数量	1	単価	17, 900
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土質ボーリング(オールコアボーリング) 砂・砂質土		m	1	17, 900	17, 900	単 26 号	
計						17, 900		
単価						17, 900	円／m	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025. 06
歩掛適用年月	2025. 06
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 6 号	土質ボーリング(オールコアボーリング)	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ 66mm	単位	m	数量	1	単価	34, 700
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土質ボーリング(オールコアボーリング) 礫混じり土砂		m	1	34, 700	34, 700	単 27 号	
計						34, 700		
単価						34, 700	円／m	

1 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0
----------------------------	--

単 7 号	岩盤ボーリング(オールコアボーリング)	軟岩, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	単位	m	数量	1	単価	34, 400
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	岩盤ボーリング(オールコアボーリング) 軟岩		m	1	34, 400	34, 400	単 28 号	
計						34, 400		
単価						34, 400	円／m	

1 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0
----------------------------	--

単 8 号	ロータリー式三重管サンプラー		単位	本	数量	1	単価	40, 800
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ロータリー式三重管サンプラー		本	1	40, 800	40, 800	単 29 号	
計						40, 800		
単価						40, 800	円／本	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025. 06
歩掛適用年月	2025. 06
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 9 号	標準貫入試験	粘性土・シルト	単位	回	数量	1	単価	7,980
項目	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		回	1	7,980	7,980	単 30 号	
計						7,980		
単価						7,980	円／回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025. 06
歩掛適用年月	2025. 06
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 10 号	標準貫入試験	砂・砂質土	単位	回	数量	1	単価	10,400
項目	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	10,400	10,400	単 31 号	
計						10,400		
単価						10,400	円／回	

1 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0
----------------------------	--

単 11 号	標準貫入試験	礫混じり土砂	単位	回	数量	1	単価	14, 900
項目	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	14, 900	14, 900	単 32 号	
計						14, 900		
単価						14, 900	円／回	

1 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0
----------------------------	--

単 12 号	標準貫入試験	軟岩	単位	回	数量	1	単価	17, 100
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標準貫入試験 軟岩		回	1	17, 100	17, 100	単 33 号	
計						17, 100		
単価						17, 100	円／回	

1 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0
----------------------------	--

単 13 号	孔内載荷試験	普通載荷	単位	回	数量	1	単価	71, 100
項目	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		回	1	71, 100	71, 100	単 34 号	
計						71, 100		
単価						71, 100	円／回	

1 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0
----------------------------	--

単 14 号	土粒子密度試験		単位	試料	数量	1	単価	6, 030
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土粒子密度試験		試料	1	6, 030	6, 030	単 35 号	
計						6, 030		
単価						6, 030	円／試料	

1 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0
----------------------------	--

単 15 号	湿潤密度試験		単位	試料	数量	1	単価	4, 210
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	湿潤密度試験		試料	1	4, 210	4, 210	単 36 号	
計						4, 210		
単価						4, 210	円／試料	

1 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0
----------------------------	--

単 16 号	含水比試験		単位	試料	数量	1	単価	1, 520
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	含水比試験		試料	1	1, 520	1, 520	単 37 号	
計						1, 520		
単価						1, 520	円／試料	

1 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0
----------------------------	--

単 17 号	粒度試験	沈降分析	単位	試料	数量	1	単価	14, 400
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	粒度試験		試料	1	14, 400	14, 400	単 38 号	
計						14, 400		
単価						14, 400	円／試料	

1 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0
----------------------------	--

単 18 号	液性限界試験		単位	試料	数量	1	単価	7, 620
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	液性限界試験		試料	1	7, 620	7, 620	単 39 号	
計						7, 620		
単価						7, 620	円／試料	

1 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0
----------------------------	--

単 19 号	塑性限界試験		単位	試料	数量	1	単価	3,690
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	塑性限界試験		試料	1	3,690	3,690	単 40 号	
計						3,690		
単価						3,690	円／試料	

1 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0
----------------------------	--

単 20 号	一軸圧縮試験		単位	試料	数量	1	単価	11,200
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	一軸圧縮試験		試料	1	11,200	11,200	単 41 号	
計						11,200		
単価						11,200	円／試料	

1 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 06 2025. 06 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0
----------------------------	--

単 21 号	圧密試験		単位	試料	数量	1	単価	53, 700
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	圧密試験		試料	1	53, 700	53, 700	単 42 号	
計						53, 700		
単価						53, 700	円／試料	

解析等調査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 06
歩掛適用年月	2025. 06
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 15 号	資料整理とりまとめ						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		106, 000	
	資料整理とりまとめ 直接人件費(直接調査費)		業務	1		106, 000	
補正係数				1. 12		118, 720	対象額：106, 000
計						118, 720	

解析等調査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 06
歩掛適用年月	2025. 06
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 16 号	断面図等の作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		106, 000	
	断面図等の作成 直接人件費(直接調査費)		業務	1		106, 000	
補正係数				1. 12		118, 720	対象額：106, 000
計						118, 720	

運搬費

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 06
歩掛適用年月	2025. 06
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 17 号	資機材運搬						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
機械経費			式	1		71, 160	
	トラック クレーン装置付2. 9t吊 3～3. 5t積		台・日	4	17, 790	71, 160	単 51 号
計						71, 160	

運搬費

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 06
歩掛適用年月	2025. 06
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 18 号	資機材運搬						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
機械経費			式	1		65, 120	
	トラック クレーン装置付2. 9t吊 2t積		台・日	4	16, 280	65, 120	単 52 号
計						65, 120	

準備及び跡片付け

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 06
歩掛適用年月	2025. 06
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 19 号	準備及び跡片付け						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
市場単価			式	1		277, 000	
	準備及び跡片付け		業務	1		277, 000	
計						277, 000	

計画準備

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 06
歩掛適用年月	2025. 06
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 20 号	計画準備						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		451, 200	
	主任技師		人	1. 5	66, 900	100, 350	
	技師（A）		人	2. 5	59, 600	149, 000	
	技師（B）		人	2. 5	48, 500	121, 250	
	技師（C）		人	2	40, 300	80, 600	
計						451, 200	

解析等調査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 06
歩掛適用年月	2025. 06
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 21 号	既存資料の収集・現地調査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		113, 000	
	既存資料の収集・現地調査 直接人件費(解析等調査業務費)		業務	1		113, 000	
補正係数				1. 11		125, 430	対象額：113, 000
計						125, 430	

解析等調査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 06
歩掛適用年月	2025. 06
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 22 号	資料整理とりまとめ						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		90, 000	
	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		90, 000	
補正係数				1. 12		100, 800	対象額：90, 000
計						100, 800	

解析等調査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 06
歩掛適用年月	2025. 06
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 23 号	断面図等の作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		87, 900	
	断面図等の作成 直接人件費(解析等調査業務費)		業務	1		87, 900	
補正係数				1. 12		98, 448	対象額：87, 900
計						98, 448	

解析等調査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 06
歩掛適用年月	2025. 06
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 24 号	総合解析とりまとめ						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		486, 000	
	総合解析とりまとめ 直接人件費(解析等調査業務費)		業務	1		486, 000	
補正係数				1. 27		617, 220	対象額：486, 000
計						617, 220	

打合せ

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025. 06
歩掛適用年月	2025. 06
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 25 号	打合せ						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		299, 600	
	主任技師		人	2. 5	66, 900	167, 250	
	技師（A）		人	1	59, 600	59, 600	
	技師（B）		人	1. 5	48, 500	72, 750	
計						299, 600	

土質ボーリング(オールコアボーリ
ング)

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025. 06
歩掛適用年月	2025. 06
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 22 号	土質ボーリング(オールコアボーリ 粘性土・シルト		単位	m	数量	1	単価	17, 000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
市場単価			式	1		17, 000		
	土質ボーリング(オールコアボーリ) φ 86mm 粘性土・シルト		m	1	17, 000	17, 000		
補正係数				1		17, 000	対象額 : 17, 000	
計						17, 000		
単価						17, 000	円／m	

土質ボーリング(オールコアボーリ
ング)

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025. 06
歩掛適用年月	2025. 06
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 23 号	土質ボーリング(オールコアボーリ ング) 砂・砂質土		単位	m	数量	1	単価	21, 200
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
市場単価			式	1		21, 200		
	土質ボーリング(オールコアボーリ ング) φ 86mm 砂・砂質土		m	1	21, 200	21, 200		
補正係数				1		21, 200	対象額 : 21, 200	
計						21, 200		
単価						21, 200	円／m	

土質ボーリング(オールコアボー
リング)

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025. 06
歩掛適用年月	2025. 06
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 24 号	土質ボーリング(オールコアボーリング) 礫混じり土砂		単位	m	数量	1	単価	40, 200
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
市場単価			式	1		40, 200		
	土質ボーリング(オールコアボーリング) φ 86mm 礫混じり土砂		m	1	40, 200	40, 200		
補正係数				1		40, 200	対象額 : 40, 200	
計						40, 200		
単価						40, 200	円／m	

土質ボーリング(オールコアボーリ
ング)

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025. 06
歩掛適用年月	2025. 06
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 25 号	土質ボーリング(オールコアボーリ ング) 粘性土・シルト		単位	m	数量	1	単価	14, 700
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
市場単価			式	1		14, 700		
	土質ボーリング(オールコアボーリ ング) φ 66mm 粘性土・シルト		m	1	14, 700	14, 700		
補正係数				1		14, 700	対象額 : 14, 700	
計						14, 700		
単価						14, 700	円／m	

土質ボーリング(オールコアボーリ
ング)

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025. 06
歩掛適用年月	2025. 06
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 26 号	土質ボーリング(オールコアボーリ ング) 砂・砂質土		単位	m	数量	1	単価	17, 900
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
市場単価			式	1		17, 900		
	土質ボーリング(オールコアボーリ ング) φ 66mm 砂・砂質土		m	1	17, 900	17, 900		
補正係数				1		17, 900	対象額 : 17, 900	
計						17, 900		
単価						17, 900	円／m	

土質ボーリング(オールコアボーリ
ング)

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025. 06
歩掛適用年月	2025. 06
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 27 号	土質ボーリング(オールコアボーリ ング) 礫混じり土砂		単位	m	数量	1	単価	34, 700
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
市場単価			式	1		34, 700		
	土質ボーリング(オールコアボーリ ング) φ 66mm 礫混じり土砂		m	1	34, 700	34, 700		
補正係数				1		34, 700	対象額 : 34, 700	
計						34, 700		
単価						34, 700	円／m	

岩盤ボーリング(オールコアボーリング)

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025. 06
歩掛適用年月	2025. 06
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 28 号	岩盤ボーリング(オールコアボーリング) 軟岩		単位	m	数量	1	単価	34, 400
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
市場単価			式	1		34, 400		
	岩盤ボーリング(オールコアボーリング) φ 66mm 軟岩		m	1	34, 400	34, 400		
補正係数				1		34, 400	対象額 : 34, 400	
計						34, 400		
単価						34, 400	円／m	

ロータリー式三重管サンプラー

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025. 06
歩掛適用年月	2025. 06
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 29 号	ロータリー式三重管サンプラー		単位	本	数量	1	単価	40, 800
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
市場単価			式	1		40, 800		
	ロータリー式三重管サンプラー 砂質土		本	1	40, 800	40, 800		
計						40, 800		
単価						40, 800	円／本	

標準貫入試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025. 06
歩掛適用年月	2025. 06
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 30 号	標準貫入試験 粘性土・シルト		単位	回	数量	1	単価	7, 980
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
市場単価			式	1		7, 980		
	標準貫入試験 粘性土・シルト		回	1	7, 980	7, 980		
計						7, 980		
単価						7, 980	円／回	

標準貫入試験

2 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数		2025. 06 2025. 06 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0	
	1	単価	10, 400
	金額	摘要	
	10, 400		
400	10, 400		
	10, 400		
	10, 400	円／回	

標準貫入試験

2 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数		2025. 06 2025. 06 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0	
	1	単価	14, 900
	金額	摘要	
	14, 900		
900	14, 900		
	14, 900		
	14, 900		
	14, 900	円／回	

標準貫入試験

2 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数		2025. 06 2025. 06 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0	
	1	単価	17, 100
	金額	摘要	
	17, 100		
100	17, 100		
	17, 100		
	17, 100	円／回	

孔内載荷試験

2 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数		2025. 06 2025. 06 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0	
	1	単価	71, 100
	金額	摘要	
	71, 100		
100	71, 100		
	71, 100		
	71, 100	円／回	

土粒子密度試験

2 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数		2025. 06 2025. 06 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0	
	1	単価	6, 030
	金額	摘要	
030	6, 030		
	6, 030		
	6, 030	円／試料	

湿潤密度試験

2 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数		2025. 06 2025. 06 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0	
	1	単価	4, 210
	金額	摘要	
210	4, 210		
	4, 210		
	4, 210	円／試料	

含水比試験

2 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数		2025. 06 2025. 06 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0	
	1	単価	1, 520
	金額	摘要	
520	1, 520		
	1, 520		
	1, 520	円／試料	

粒度試験

2 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数		2025. 06 2025. 06 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0	
	1	単価	14, 400
	金額	摘要	
400	14, 400		
	14, 400		
	14, 400	円／試料	

液性限界試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025. 06
歩掛適用年月	2025. 06
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 39 号	液性限界試験		単位	試料	数量	1	単価	7, 620
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	液性限界試験		試料	1	7, 620	7, 620		
計						7, 620		
単価						7, 620	円／試料	

塑性限界試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025. 06
歩掛適用年月	2025. 06
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 40 号	塑性限界試験		単位	試料	数量	1	単価	3, 690
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	塑性限界試験		試料	1	3, 690	3, 690		
計						3, 690		
単価						3, 690	円／試料	

一軸圧縮試験

2 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数		2025. 06 2025. 06 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0	
	1	単価	11, 200
	金額	摘要	
200	11, 200		
	11, 200		
	11, 200	円／試料	

圧密試験

2 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数		2025. 06 2025. 06 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0	
	1	単価	53, 700
	金額	摘要	
700	53, 700		
	53, 700		
	53, 700	円／試料	

運搬費

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025. 06
歩掛適用年月	2025. 06
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 43 号	モノレール機械器具損料 50m超～100m以下		単位	日	数量	1	単価	2,400
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
市場単価			式	1		2,400		
	モノレール機械器具損料 50m超～100m以下 総設置距離		日	1	2,400	2,400		
計						2,400		
単価						2,400	円／日	

運搬費

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025. 06
歩掛適用年月	2025. 06
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 44 号	モノレール架設・撤去 50m超～100m以下		単位	箇所	数量	1	単価	505,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
市場単価			式	1		505,000		
	モノレール架設・撤去 50m超～100m以下 総設置距離		箇所	1	505,000	505,000		
計						505,000		
単価						505,000	円／箇所	

運搬費

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025. 06
歩掛適用年月	2025. 06
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 45 号	モノレール運搬 100m超～200m以下		単位	t	数量	1	単価	34, 200
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
市場単価			式	1		34, 200		
	モノレール運搬 100m超～200m以下 総運搬距離		t	1	34, 200	34, 200		
計						34, 200		
単価						34, 200	円／t	

運搬費

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025. 06
歩掛適用年月	2025. 06
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 46 号	特装車運搬(クローラ) 100m以下		単位	t	数量	1	単価	21, 400
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
市場単価			式	1		21, 400		
	特装車運搬 (クローラ) 100m以下 総運搬距離		t	1	21, 400	21, 400		
計						21, 400		
単価						21, 400	円／t	

調査孔閉塞

2 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数		2025. 06 2025. 06 1. 000-0000-0000-0000-1-0 0	
	1	単価	7, 390
	金額	摘要	
	7, 390		
	7, 390		
890	7, 390		
	7, 390		
	7, 390	円／箇所	

給水費(ポンプ運転)

2 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数		2025. 06 2025. 06 1. 000-0000-0000-0000-1-0 0	
	1	単価	22, 000
	金額	摘要	
	22, 000		
	22, 000		
000	22, 000		
	22, 000		
	22, 000	円／箇所	

足場仮設

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025. 06
歩掛適用年月	2025. 06
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 49 号	平坦地足場 高さ0.3m超		単位	箇所	数量	1	単価	112, 000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
市場単価			式	1		112, 000		
	平坦足場 高さ0.3m超		箇所	1	112, 000	112, 000		
補正係数				1		112, 000	対象額 : 112, 000	
計						112, 000		
単価						112, 000	円／箇所	

足場仮設

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025. 06
歩掛適用年月	2025. 06
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 50 号	傾斜地足場 地形傾斜30° 以上～45° 未満		単位	箇所	数量	1	単価	198, 000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
市場単価			式	1		198, 000		
	傾斜地足場 地形傾斜 30° 以上～45° 未満		箇所	1	198, 000	198, 000		
補正係数				1		198, 000	対象額：198, 000	
計						198, 000		
単価						198, 000	円／箇所	

運搬費

3 次 単 価 表

単価適用年月	2025. 06
歩掛適用年月	2025. 06
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 51 号	トラック クレーン装置付2.9t吊 3～3.5t積		単位	台・日	数量	1	単価	17,790
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費			式	1		1,547		
	軽油		L	10.6	146	1,547		
労務費			式	1		8,738		
	特殊運転手		人	0.34	25,700	8,738		
機械経費			式	1		7,508		
	トラック クレーン装置付2.9t吊3～3.5t積 運転時間当り損		時間	2	559	1,118		
	トラック クレーン装置付2.9t吊3～3.5t積 供用日当り損料		日	1	6,390	6,390		
計						17,793		
単価						17,790	円／台・日	

運搬費

3 次 単 価 表

単価適用年月	2025. 06
歩掛適用年月	2025. 06
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 52 号	トラック クレーン装置付2.9t吊 2t積		単位	台・日	数量	1	単価	16,280
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費			式	1		1,138		
	軽油		L	7.8	146	1,138		
労務費			式	1		8,738		
	特殊運転手		人	0.34	25,700	8,738		
機械経費			式	1		6,404		
	トラック クレーン装置付2.9t吊2t積 運転時間当り損料		時間	2	477	954		
	トラック クレーン装置付2.9t吊2t積 供用日当り損料		日	1	5,450	5,450		
計						16,280		
単価						16,280	円／台・日	