

令和6年2月29日

# 城陽井手木津川バイパス綺田地区他地質調査業務

## 【業務設計書（公表資料）】

京都国道事務所

---

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	城陽井手木津川バイパス綺田地区他地質調査業務
履行場所	京都府綴喜郡井手町井手地先～京都府木津川市山城町平尾地先

## 2. 業務内容

1) 発注年月	令和 5年12月	7) 施工県	京都府
2) 事務所名	京都国道事務所 計画課	8) 地 区	宇治市・城陽市・久世郡他
3) 業務番号	23863629040022	9) 河川・路線	一般国道24号
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	10) 設計年月	令和 5年12月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	302 日間 自 令和 6年 3月 1日 (当初) 至 令和 6年12月27日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 6年 2月
		13) 歩掛適用年月	令和 6年 2月
		14) 前請負業務費	円
		15) 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	城陽井手木津川バイパス綺田地区他地質調査業務				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		18,518,284			
直接調査費		式	1		10,397,904			
機械ボーリング		式	1		6,574,800			
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, φ66mm	m	169	14,200	2,399,800			単 1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, φ66mm	m	125	33,400	4,175,000			単 2号
サウンディング及び原位置試験		式	1		2,910,040			
標準貫入試験	粘性土・シルト	回	169	7,160	1,210,040			単 3号
標準貫入試験	礫混じり土砂	回	125	13,600	1,700,000			単 4号

# 設計内訳書

業務名	城陽井手木津川バイパス綺田地区他地質調査業務				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
室内土質試験		式	1		391,320			
土の粒度試験		式	1		166,800			内 1号
土の含水比試験		式	1		18,240			内 2号
土粒子の密度試験		式	1		71,160			内 3号
土の液性限界試験		式	1		90,960			内 4号
土の塑性限界試験		式	1		44,160			内 5号
総合解析		式	1		315,744			
解析等調査		式	1		315,744			内 6号

# 設計内訳書

業務名	城陽井手木津川バイパス綺田地区他地質調査業務				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
電子成果品作成費		式	1		156,000			
電子成果品作成費		式	1		156,000			内 7号
検定費等		式	1		50,000			
検定費等		本	25	2,000	50,000			単 5号
間接調査費		式	1		8,120,380			
運搬費		式	1		3,853,450			
運搬費		式	1		3,853,450			内 8号
準備費		式	1		921,050			

# 設計内訳書

業務名	城陽井手木津川バイパス綺田地区他地質調査業務				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
準備及び跡片付け		式	1		261,000			内 9号
調査孔閉塞		式	1		163,250			内 10号
給水費(ポンプ運転)		式	1		496,800			内 11号
仮設費		式	1		3,052,000			
足場仮設		式	1		3,052,000			内 12号
旅費交通費		式	1		221,445			
旅費(率計上・宿泊無)		式	1		221,445			内 13号
施工管理費		式	1		72,435			

# 設計内訳書

業務名	城陽井手木津川バイパス綺田地区他地質調査業務				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
施工管理費		式	1		72,435			内 14号
直接調査費＋間接調査費		式	1		18,518,284			
間接費		式	1		7,951,716			
諸経費		式	1		7,951,716			内 15号
一般調査業務費		式	1		26,470,000			
解析等調査		式	1		995,265			
直接業務費		式	1		995,265			
解析等調査		式	1		995,265			

# 設計内訳書

業務名	城陽井手木津川バイパス綺田地区他地質調査業務				業種 項目	地質調査 解析等調査		
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
解析等調査		式	1		995,265			内 16号
共通		式	1		278,650			
共通		式	1		278,650			
打合せ等		式	1		278,650			
打合せ		式	1		278,650			内 17号
直接原価（その他原価除く）		式	1		1,273,915			
その他原価		式	1		686,003			
一般管理費等		式	1		1,050,082			



# 設計内訳書

業務名	城陽井手木津川バイパス綺田地区他地質調査業務				業種 項目	地質調査 解析等調査業務費		
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
解析等調査業務費		式	1		3,010,000			
調査業務価格		式	1		29,480,000			
消費税相当額		式	1		2,948,000			
地質調査業務費		式	1		32,428,000			

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 1 号	土の粒度試験						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	土の粒度試験 沈降分析 (ふるい分析含む)						単 10 号
			試料	12	13,900	166,800	
計						166,800	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 2 号	土の含水比試験						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	土の含水比試験						単 11 号
			試料	12	1,520	18,240	
計						18,240	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 3 号	土粒子の密度試験						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	土粒子の密度試験		試料	12	5,930	71,160	単 12 号
計						71,160	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 4 号	土の液性限界試験						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	土の液性限界試験		試料	12	7,580	90,960	単 13 号
計						90,960	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 5号	土の塑性限界試験						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	土の塑性限界試験		試料	12	3,680	44,160	単 14号
計						44,160	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 6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		157,872	内 18号
	断面図等の作成		業務	1		157,872	内 19号
計						315,744	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 7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		10,191,904	
	電子成果品作成費		式	1		156,000	4.7×調査費(千円)÷0.38 (千円未満切り捨て)
計						156,000	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 8 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	7.8	20,200	157,560	単 16 号
	特装車運搬(クローラ) 300m超～500m以下		t	4.4	44,700	196,680	単 17 号
	モノレール機械器具損料 50m以下		日	25	1,800	45,000	単 18 号
	モノレール架設・撤去 50m以下		箇所	2	266,000	532,000	単 19 号
	モノレール運搬 50m超～100m以下		t	3.5	23,500	82,250	単 20 号
	モノレール機械器具損料 50m超～100m以下		日	33	2,000	66,000	単 21 号
	モノレール架設・撤去 50m超～100m以下		箇所	2	452,000	904,000	単 22 号
	モノレール運搬 100m超～200m以下		t	4.4	30,800	135,520	単 23 号
	モノレール機械器具損料 200m超～300m以下		日	20	2,600	52,000	単 24 号
	モノレール架設・撤去 200m超～300m以下		箇所	1	1,230,000	1,230,000	単 25 号
	モノレール運搬 300m超～500m以下		t	2.2	50,200	110,440	単 26 号



# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 9 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		261,000	内 21 号
計						261,000	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 10 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	25	6,530	163,250	単 27 号
計						163,250	



# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 11 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	23	21,600	496,800	単 28 号
計						496,800	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 12 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	18	102,000	1,836,000	単 29 号
	傾斜地足場 地形傾斜15° 以上~30° 未満		箇所	4	153,000	612,000	単 30 号
	傾斜地足場 地形傾斜30° 以上~45° 未満		箇所	2	184,000	368,000	単 31 号
	傾斜地足場 地形傾斜45° 以上~60°		箇所	1	236,000	236,000	単 32 号
計						3,052,000	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 13 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		10,347,904	
	旅費（率計上・宿泊無）		式	1		221,445	直接調査費×0.0214
計						221,445	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 14 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		10,347,904	
	施工管理費		式	1		72,435	直接調査費×0.007
計						72,435	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
内 15 号	諸経費						
	諸経費対象額		式	1		18,468,284	
	諸経费率		%	43.1			
諸経費			式	1		7,959,830	諸経費対象額×諸経费率
調整額						-8,114	
計						7,951,716	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 16 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		162,825	内 22 号
	資料整理とりまとめ		業務	1		136,224	内 23 号
	断面図等の作成		業務	1		130,416	内 24 号
	総合解析とりまとめ		業務	1		565,800	内 25 号
計						995,265	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 17 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		278,650	内 26 号
計						278,650	

解析等調査

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 18 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		89,700	
	資料整理とりまとめ 直接人件費(直接調査費)		業務	1		89,700	
補正係数				1.76		157,872	対象額：89,700
計						157,872	

解析等調査

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 19 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		89,700	
	断面図等の作成 直接人件費(直接調査費)		業務	1		89,700	
補正係数				1.76		157,872	対象額：89,700
計						157,872	

運搬費

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
機械経費			式	1		342,000	
	トラック クレーン装置付2.9t吊 3~3.5t積		台・日	20	17,100	342,000	単 33号
計						342,000	

準備及び跡片付け

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
市場単価			式	1		261,000	
	準備及び跡片付け		業務	1		261,000	
計						261,000	



解析等調査

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 22 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		97,500	
	既存資料の収集・現地調査 直接人件費		業務	1		97,500	
補正係数				1.67		162,825	対象額：97,500
計						162,825	

解析等調査

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 23 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		77,400	
	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		77,400	
補正係数				1.76		136,224	対象額：77,400
計						136,224	

解析等調査

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 24 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		74,100	
	断面図等の作成 直接人件費(解析等調査業務費)		業務	1		74,100	
補正係数				1.76		130,416	対象額：74,100
計						130,416	

解析等調査

## 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 25 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		410,000	
	総合解析とりまとめ 直接人件費		業務	1		410,000	
補正係数				1.38		565,800	対象額：410,000
計						565,800	

打合せ

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

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		278,650	
	主任技師		人	2.5	62,200	155,500	
	技師 (A)		人	1	55,200	55,200	
	技師 (B)		人	1.5	45,300	67,950	
計						278,650	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
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, φ66mm	単位	m	数量	1	単価 14,200
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) 粘性土・シルト		m	1	14,200	14,200	単 6 号
計						14,200	
単価						14,200	円/m

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
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, φ66mm	単位	m	数量	1	単価 33,400
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	33,400	33,400	単 7 号
計						33,400	
単価						33,400	円/m

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 3 号	標準貫入試験	粘性土・シルト	単位	回	数量	1	単価	7,160
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	7,160	7,160	単 8 号	
計						7,160		
単価						7,160	円/回	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 4 号	標準貫入試験	礫混じり土砂	単位	回	数量	1	単価	13,600
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	13,600	13,600	単 9 号	
計						13,600		
単価						13,600	円/回	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 5 号	検定費等		本	1	2,000	2,000	単 15 号
計						2,000	
単価						2,000	円/本

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	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	単価	概要
単 6号	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		14,200
市場単価			式	1		14,200		
	土質ボーリング(オールコアボーリング) φ66mm 粘性土・シルト		m	1	14,200	14,200		
補正係数				1		14,200		対象額：14,200
計						14,200		
単価						14,200	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	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 7号	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	33,400
市場単価			式	1		33,400	
	土質ボーリング(オールコアボーリング) φ66mm 礫混じり土砂		m	1	33,400	33,400	
補正係数				1		33,400	対象額：33,400
計						33,400	
単価						33,400	円/m



標準貫入試験

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	回数	数量	単価	金額	単価	概要
単 8 号	標準貫入試験 粘性土・シルト		単位	回	数量		1	単価	7,160
市場単価			式	1			7,160		
	標準貫入試験 粘性土・シルト		回	1	7,160		7,160		
計							7,160		
単価							7,160	円/回	

標準貫入試験

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	回数	数量	単価	金額	単価	概要
単 9 号	標準貫入試験 礫混じり土砂		単位	回	数量		1	単価	13,600
市場単価			式	1			13,600		
	標準貫入試験 礫混じり土砂		回	1	13,600		13,600		
計							13,600		
単価							13,600	円/回	

土の粒度試験

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 10 号	土の粒度試験 沈降分析 (ふるい分析含む)					1	13,900
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	土の粒度試験 沈降分析 (ふるい分析含む)		試料	1	13,900	13,900	
計						13,900	
単価						13,900	円/試料

土の含水比試験

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 11 号	土の含水比試験					1	1,520
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	土の含水比試験		試料	1	1,520	1,520	
計						1,520	
単価						1,520	円/試料

土粒子の密度試験

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 12 号	土粒子の密度試験		単位	試料	数量	1	単価 5,930
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	土粒子の密度試験		試料	1	5,930	5,930	
計						5,930	
単価						5,930	円/試料

土の液性限界試験

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 13 号	土の液性限界試験		単位	試料	数量	1	単価 7,580
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	土の液性限界試験		試料	1	7,580	7,580	
計						7,580	
単価						7,580	円/試料

土の塑性限界試験

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 14 号	土の塑性限界試験					1	3,680
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	土の塑性限界試験		試料	1	3,680	3,680	
計						3,680	
単価						3,680	円/試料

検定費等

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 15 号	国土地盤情報データベース検定費					1	2,000
項目	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	2,000	2,000	
計						2,000	
単価						2,000	円/本

運搬費

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 16 号	特装車運搬(クローラ) 100m以下		t			1	20,200
市場単価			式	1		20,200	
	特装車運搬(クローラ) 100m以下 総運搬距離		t	1	20,200	20,200	
計						20,200	
単価						20,200	円/t

運搬費

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 17 号	特装車運搬(クローラ) 300m超～500m以下		t			1	44,700
市場単価			式	1		44,700	
	特装車運搬(クローラ) 300m超～500m以下 総運搬距離		t	1	44,700	44,700	
計						44,700	
単価						44,700	円/t

運搬費

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 18 号	モノレール機械器具損料 50m以下		日			1	1,800
市場単価			式	1		1,800	
	モノレール機械器具損料 50m以下 総設置距離		日	1	1,800	1,800	
計						1,800	
単価						1,800	円/日

運搬費

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 19 号	モノレール架設・撤去 50m以下		箇所			1	266,000
市場単価			式	1		266,000	
	モノレール架設・撤去 50m以下 総設置距離		箇所	1	266,000	266,000	
計						266,000	
単価						266,000	円/箇所

運搬費

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 20 号	モノレール運搬 50m超～100m以下		t			1	23,500
市場単価			式	1		23,500	
	モノレール運搬 50m超～100m以下 総運搬距離		t	1	23,500	23,500	
計						23,500	
単価						23,500	円/t

運搬費

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 21 号	モノレール機械器具損料 50m超～100m以下		日			1	2,000
市場単価			式	1		2,000	
	モノレール機械器具損料 50m超～100m以下 総設置距離		日	1	2,000	2,000	
計						2,000	
単価						2,000	円/日

運搬費

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 22 号	モノレール架設・撤去 50m超～100m以下		単位	箇所	数量	1	単価 452,000
市場単価			式	1		452,000	
	モノレール架設・撤去 50m超～100m以下 総設置距離		箇所	1	452,000	452,000	
計						452,000	
単価						452,000	円/箇所

運搬費

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 23 号	モノレール運搬 100m超～200m以下		単位	t	数量	1	単価 30,800
市場単価			式	1		30,800	
	モノレール運搬 100m超～200m以下 総運搬距離		t	1	30,800	30,800	
計						30,800	
単価						30,800	円/t



運搬費

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 24 号	モノレール機械器具損料 200m超～300m以下		日			1	2,600
市場単価			式	1		2,600	
	モノレール機械器具損料 200m超～300m以下 総設置距離		日	1	2,600	2,600	
計						2,600	
単価						2,600	円/日

運搬費

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 25 号	モノレール架設・撤去 200m超～300m以下		箇所			1	1,230,000
市場単価			式	1		1,230,000	
	モノレール架設・撤去 200m超～300m以下 総設置距離		箇所	1	1,230,000	1,230,000	
計						1,230,000	
単価						1,230,000	円/箇所

運搬費

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 26 号	モノレール運搬 300m超～500m以下		t			1	50,200
市場単価			式	1		50,200	
	モノレール運搬 300m超～500m以下 総運搬距離		t	1	50,200	50,200	
計						50,200	
単価						50,200	円/t

調査孔閉塞

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 27 号	調査孔閉塞		箇所			1	6,530
市場単価			式	1		6,530	
	調査孔閉塞		箇所	1	6,530	6,530	
計						6,530	
単価						6,530	円/箇所

給水費(ポンプ運転)

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
市場単価			式	1		21,600	
	給水費(ポンプ運転) 20m以上150m以下		箇所	1	21,600	21,600	
計						21,600	
単価						21,600	円/箇所

足場仮設

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
単 29 号	平坦地足場 高さ0.3m超						102,000	
市場単価			式		1		102,000	
	平坦足場 高さ0.3m超		箇所		1	102,000	102,000	
補正係数					1		102,000	対象額：102,000
計							102,000	
単価							102,000	円/箇所

足場仮設

## 2 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024.02 2024.02 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0
----------------------------	---

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 30 号	傾斜地足場 地形傾斜15° 以上～30° 未満		単位	箇所	数量	1	153,000
市場単価			式	1		153,000	
傾斜地足場 地形傾斜 15° 以上～30° 未満			箇所	1	153,000	153,000	
補正係数				1		153,000	対象額：153,000
計						153,000	
単価						153,000	円／箇所

足場仮設

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 31 号	傾斜地足場 地形傾斜30° 以上～45° 未満		単位	箇所	数量	1	184,000
市場単価			式	1		184,000	
補正係数	傾斜地足場 地形傾斜 30° 以上～45° 未満		箇所	1	184,000	184,000	対象額：184,000
計				1		184,000	
単価						184,000	円／箇所

足場仮設

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 32 号	傾斜地足場 地形傾斜45° 以上～60°		単位	箇所	数量	1	236,000
市場単価			式	1		236,000	
補正係数	傾斜地足場 地形傾斜 45° 以上～60°		箇所	1	236,000	236,000	対象額：236,000
計				1		236,000	
単価						236,000	円／箇所

運搬費

# 3 次 単 価 表

単価適用年月	2024.02
歩掛適用年月	2024.02
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 33 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		単価	17,100
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費			式	1		1,655		
	軽油		L	11.66	142	1,655		
労務費			式	1		8,340		
	特殊運転手		人	0.374	22,300	8,340		
機械経費			式	1		7,107		
	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	2.2	517	1,137		
	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	5,970	5,970		
計						17,102		
単価						17,100	円/台・日	