

	課長	課長補佐	係長	設計者	精算者	監督員

令和6年度 業務委託設計書

河川路線名 盛岡市大規模盛土造成地変動予測調査 (第二次スクリーニング) 業
業務名 盛岡市大規模盛土造成地変動予測調査 (第二次スクリーニング) 業
履行場所 盛岡市松園二丁目外地内 務委託

円也

令和6年12月16日まで

	名称	数量	単位	摘要
業務の概要	土質ボーリング (φ66・116mm)	108	m	単価使用年月 2024年4月 歩掛適用年月 2024年4月 労務単価割増率 無し
	ラムサウンディング	57	m	
	室内土質試験	1	式	
	弾性波探査	1.49	km	
	地下水位測定	1	式	
	総合解析 (弾性波探査・地すべり解析含む)	1	式	
	縦断測量	1.48	km	

総括表

費目	単位	数量	単価	金額	摘要
一般調査業務費	式	1			
解析等調査業務費	式	1			
測量業務価格	式	1			
業務価格	式	1			
消費税相当額	式	1			
業務委託料	式	1			

業務番号：2024-C202-TK01-51

業務委託費内訳書

業務名	盛岡市大規模盛土造成地変動予測調査（第二次スクリーニング）業				業 項 種 目	地質調査業務（一般調査） 一般調査	摘要
	項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量			
一般調査							
直接調査費							
機械ボートリング							
土質ボートリング（ノンコアボートリング）	砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ116mm	式	1				単 1号
土質ボートリング（ノンコアボートリング）	粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ116mm	式	1				単 2号
土質ボートリング（オールドコアボートリング）	砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	42.5				単 3号
土質ボートリング（オールドコアボートリング）	粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	8.5				単 4号
サンプリング							
ロータリー式三重管サンプリング							
サンデイング及び原位置試験							
標準貫入試験	砂・砂質土	式	1				単 5号
標準貫入試験	粘性土・シルト	回	48				単 6号
オートマチックラムサンデイング		回	9				単 7号
		m	57				単 8号

業務番号：2024-C202-TK01-51

業務委託費内訳書

業務名	盛岡市大規模盛土造成地変動予測調査（第二次スクリーニング）業務委託				業 種 目	地質調査業務（一般調査） 一般調査		摘要
	項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量		単価	金額	
室内土質試験								
物理的性質試験			式	1				内 1号
力学的性質試験			式	1				内 2号
総合解析			式	1				
解析等調査			式	1				内 3号
地下水位測定			式	1				
地下水位測定		既存観測孔、水位計4か月据置						単 9号
地下水位測定		令和7年度以降測定の準備	孔	3				単 10号
物理探査			孔	3				
弾性波探査		スキャン法	式	1				内 4号
電子成果品作成費			(km)式	(1.49)1				
電子成果品作成費(機械ボリング)			式	1				
電子成果品作成費(弾性波探査)			式	1				

業務番号：2024-C202-TK01-51

業務委託費内訳書

業務名	盛岡市大規模盛土造成地変動予測調査（第二次スクリーニング）業務委託				業 種 目	地質調査業務（一般調査） 一般調査	摘要
	項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量			
間接調査費							
運搬費			式	1			
運搬費			式	1			内 5号
運搬費			式	1			内 6号
準備費			式	1			
準備及び跡片付け			式	1			内 7号
調査孔閉塞			式	1			内 8号
給水費（ホップ運転）			式	1			内 9号
現場準備跡片づけ（弾性波探査）		スクラップ法	(km)式	(1.49)1			内 10号
試掘		土砂、人力	式	1			内 11号
仮設費			式	1			
足場仮設			式	1			内 12号
安全費			式	1			

業務番号：2024-C202-TK01-51

業務委託費内訳書

業務名	盛岡市大規模盛土造成地変動予測調査（第二次スクリーニング）業務委託				規格	業 種 目			概要
	項目・工種・種別・細別	単位	数量	単価		金額	数量・金額増減	地質調査業務（一般調査） 一般調査	
交通誘導警備員B		人・日	6					単 11号	
環境保全(仮囲い)		式	1					内 13号	
旅費交通費		式	1						
旅費(率計上・宿泊無)		式	1						
施工管理費		式	1						
施工管理費		式	1						
純調査費		式	1						
間接費		式	1						
諸経費		式	1					内 14号	
一般調査業務費		式	1						

業務番号：2024-C202-TK01-51

業務委託費内訳書

業務名	盛岡市大規模盛土造成地変動予測調査（第二次スクリーニング）業務委託				項目	金額	地質調査業務（解析等調査） 解析等調査	摘要
	項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量				
解析等調査								
直接業務費				1				
解析等調査				1				
解析等調査				1				内 15号
物理探査				1				
弾性波探査				1				内 16号
地すべり調査				(1.49)	1			
地すべり調査				1				内 17号
共通				1				
共通				1				
打合せ等				1				
打合せ				1				内 18号
直接経費				1				

業務番号：2024-C202-TK01-51

業務委託費内訳書

業務名	盛岡市大規模盛土造成地変動予測調査（第二次スクリーニング）業 務委託					業 項 種 目	地質調査業務(解析等調査) 直接経費	摘要
	項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価			
直接経費								
電子成果品作成費			式	1				
電子成果品(作成費(地すべり調査))			式	1				
電子成果品(作成費(地すべり調査))	その他の設計業務 継成品有り		式	1				
直接原価（その他原価除く）			式	1				内 19号
その他原価			式	1				内 20号
一般管理費等			式	1				
解析等調査業務費			式	1				

業務番号：2024-C202-TK01-51

業務委託費内訳書

業務名	盛岡市大規模盛土造成地変動予測調査（第二次スクリーニング）業務委託				項目	測量業務 基準点測量	摘要
	項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量			
基準点測量							
基準点測量			式	1			
4級基準点測量			式	1			
4級基準点測量		永久標識設置なし、伐採含まない	式	1			単 12号
応用測量			点	22			
路線測量			式	1			
路線測量			式	1			
作業計画			式	1			内 21号
縦断測量			業務	1			単 13号
直接経費			km	1.48			
直接経費			式	1			
旅費交通費			式	1			
旅費(率計上・宿泊無)			式	1			
		測量業務	式	1			

業務番号：2024-C202-TK01-51

業務委託費内訳書

業務名 盛岡市大規模盛土造成地変動予測調査（第二次スクリーニング）業務委託

項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	業 種 目		概要
					金額	測量業務 直接経費	
安全費							
安全費		式	1				
電子成果品作成費		式	1				
電子成果品作成費(測量)		式	1				
紙成果品作成費(測量)		式	1				
直接測量費		式	1				
間接測量費		式	1				
諸経費		式	1				内 22号
測量業務価格		式	1				

1 次内訳書

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	

内 1号	物理的性質試験	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	土粒子の密度試験 1試料3個			試料	6			
	土の含水比試験 1試料3個			試料	6			
	土の粒度試験 沈降分析、ふるい			試料	6			
	土の湿潤密度試験 A法 1試料3個			試料	6			
	土の液性限界試験			試料	6			
	土の塑性限界試験			試料	6			
	合計							

1次内訳書

		単価使用年月		2024.04				
		歩掛適用年月		2024.04				
		労務調整係数						
内 2号	力学の性質試験	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	三軸圧縮試験 圧密排水 35mm 3供試体			試料	4			
	三軸圧縮試験 圧密非排水 (間隙水圧測定 しない) 35mm 3供試体			試料	1			
	三軸圧縮試験 圧密非排水 (間隙水圧測定含 む) 35mm 3供試体			試料	1			
	合計							

1次内訳書

		単価使用年月		2024.04				
		歩掛適用年月		2024.04				
		労務調整係数						
内 3号	解析等調査	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			内 23号
	断面図等の作成			業務	1			内 24号
	合計							

1次内訳書

弾性波探査		スタッキング法					単価使用年月	2024.04
内	4号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
		測線設定 スタッキング法		(km)式	(1.49)1			内 25号
		観測 スタッキング法		(km)式	(1.49)1			内 26号
		合計						

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	

1次内訳書

運搬費							単価使用年月	2024.04
内	5号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
		特装车運搬(クロー) 100m超～300m以下		t	1.55			単 25号
		合計						

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	

1次内訳書

内 6号		運搬費						単価使用年月 2024.04 歩掛適用年月 2024.04 労務調整係数	
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
資機材運搬		式	1			内 27号			
合計									

1次内訳書

内 7号		準備及び跡片付け						単価使用年月 2024.04 歩掛適用年月 2024.04 労務調整係数	
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			内 28号			
合計									

1次内訳書

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	

内 8号	調査孔閉塞	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	調査孔閉塞			箇所	6			単 26号
		合計						

1次内訳書

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	

内 9号	給水費(ホソノ運転)	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	給水費(ホソノ運転)			箇所	3			単 27号
		合計						

1次内訳書

				単価使用年月	2024.04			
				歩掛適用年月	2024.04			
				労務調整係数				
内 10号	現場準備跡片づけ(弾性波探査)	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
		現場準備及び跡片付け スタッキング法		(km)式	(1.49)1			内 29号
		合計						

1次内訳書

				単価使用年月	2024.04			
				歩掛適用年月	2024.04			
				労務調整係数				
内 11号	試掘	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
		床掘り 土砂、現場制約あり		m3	2			CB210030
		埋戻し 現場制約あり、土砂、無し		m3	2			CB210410
		合計						

1次内訳書

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	

内 12号	足場仮設	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以下		箇所	3			単 28号
		合計						

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	

1次内訳書

内 13号	環境保全(仮囲い)	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	3			単 29号
		合計						

1 次内訳書

諸経費		2024.04					
内 14号		2024.04					
名称・規格		労務調整係数					
内 14号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
純調査費							
諸経費率			式	1			
諸経費			%				
			式	1			
	合計						

1 次内訳書

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	

内 16号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	弾性波探査						
計画準備			(km)式	(1.49)1			内 34号
現地踏査			(km)式	(1.49)1			内 35号
資料検討			(km)式	(1.49)1			内 36号
解析			(km)式	(1.49)1			内 37号
照査			(km)式	(1.49)1			内 38号
報告書とりまとめ			(km)式	(1.49)1			内 39号
	合計						

1次内訳書

内 18号		打合せ		単価使用年月		2024.04	
				歩掛適用年月		2024.04	
				労務調整係数			
内 18号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
打合せ			業務	1			内 44号
	合計						

1次内訳書

内 19号		その他原価		単価使用年月		2024.04	
				歩掛適用年月		2024.04	
				労務調整係数			
内 19号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費 (解析等調査)			式	1			
$\alpha / (1 - \alpha)$			%				
その他原価			式	1			
	合計						

1 次内訳書

諸経費		2024.04					
内 22号		2024.04					
名称・規格		労務調整係数					
内 22号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接測量費							
諸経費率			式	1			
諸経費			%				
			式	1			
	合計						

2次内訳書

内 30号		既存資料の収集・現地調査		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		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															
		合計															
J01		土質ボリソク本数				3本											

内 31号		資料整理とりまとめ 直接人件費		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		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															
		合計															
J01		土質ボリソク本数				3本											

2次内訳書

内 32号		断面膜等の作成 直接人件費		名称・規格		条件		単位		数量		単価		金額		摘要	
		断面膜等の作成 直接人件費(解析等調査業務費)						業務		1							
		補正係数															
		合計															
J01		土質ポ-リソグ [※] 本数				3本											

内 33号		総合解析とりまとめ 直接人件費		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															
		合計															
J01		土質ポ-リソグ [※] 本数				3本											
J02		試験種目数				4~5種 [1.20]											

2次内訳書

内 35号		現地踏査		名称・規格		条件		単位		数量		単価		金額		単価使用年月		歩掛適用年月		労務調整係数	
																2024.04	2024.04	2024.04	2024.04		
主任技師																					
技師(A)																					
合計																					
J01 探査法																					
J03 測線延長(スタッキング法)																					

内 36号		資料検討		名称・規格		条件		単位		数量		単価		金額		単価使用年月		歩掛適用年月		労務調整係数	
																2024.04	2024.04	2024.04	2024.04		
主任技師																					
技師(A)																					
合計																					
J01 探査法																					
J03 測線延長(スタッキング法)																					

2次内訳書

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	

内 37号	解析	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
		理事・技師長		人				
		主任技師		人				
		技師(A)		人				
		技師(B)		人				
		合計						
J01	探査法		スタッキング法					
J03	測線延長(スタッキング法)		1.49km					

2次内訳書

照査		単価使用年月		2024.04			
内 38号		歩掛適用年月		2024.04			
		労務調整係数					
内 38号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	理事・技師長		人				
	主任技師		人				
	合計						
J01	探査法						
J03	測線延長(スタッキング法)	スタッキング法 1.49km					

2次内訳書

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	

内 40号	計画準備	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
		理事・技師長						
		主任技師		人				
		技師(C)		人				
		合計						
		J01 調査種目数	3種目 [1.2]					

2次内訳書

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	

内 41号	地盤特性検討	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				
	合計							
J01	検討箇所数		1箇所[1.0]					

2次内訳書

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	

内 42号	安定解析	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				
		合計						
		J01 解析断面数	1断面[1.0]					

2次内訳書

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	

内 43号	報告書作成	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				
	合計							
J01	調査種目数		2種目 [1.1]					

2次内訳書

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	

内 44号	打合せ	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
		主任技師						
		技師(A)		人				
		技師(B)		人				
		合計						
		J01 中間打合せ回数	4回					

2次内訳書

作業計画		名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
内 45号									
		測量主任技師 内業			人				
		測量技師 内業			人				
		測量技師補 内業			人				
		合計							

単価使用年月	2024.04
歩掛適用年月	2024.04
労務調整係数	

1次単価表

単価使用年月		2024.04				
歩掛適用年月		2024.04				
労務調整係数						
単 1号	土質ボ-リング (ノコアボ-リング)	単位	単位数量	金額	単価	摘要
	砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ116mm	m			1	
	名称・規格	単位	数量	単価		
	土質ボ-リング (ノコアボ-リング)	m	1			単 14号
	砂・砂質土					
	合計					
	単価					

1次単価表

単価使用年月		2024.04				
歩掛適用年月		2024.04				
労務調整係数						
単 2号	土質ボ-リング (ノコアボ-リング)	単位	単位数量	金額	単価	摘要
	粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ116mm	m			1	
	名称・規格	単位	数量	単価		
	土質ボ-リング (ノコアボ-リング)	m	1			単 15号
	粘性土・シルト					
	合計					
	単価					

1次単価表

単価使用年月		2024.04								
歩掛適用年月		2024.04								
労務調整係数										
単	3号	土質ボートリング (オールコアボートリング)	砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ66m	単位	m	単位数量	1	金額	単価	摘要
		名称・規格	条件	単位	数量	単価				
		土質ボートリング (オールコアボートリング)		m	1					単 16号
		砂・砂質土								
		合計								
		単価								

1次単価表

単価使用年月		2024.04								
歩掛適用年月		2024.04								
労務調整係数										
単	4号	土質ボートリング (オールコアボートリング)	粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	単位	m	単位数量	1	金額	単価	摘要
		名称・規格	条件	単位	数量	単価				
		土質ボートリング (オールコアボートリング)		m	1					単 17号
		粘性土・シルト								
		合計								
		単価								

1次単価表

単 5号	ロータリー式三重管サンプラー	単位	本	単位数量	単価	金額	2024.04	
							単価	摘要
名称・規格		単位	数量	単価	金額		2024.04	
ロータリー式三重管サンプラー		本	1				単 18号	
合計								
単価								

1次単価表

単 6号	標準貫入試験	単位	回	単位数量	単価	金額	2024.04	
							単価	摘要
名称・規格		単位	数量	単価	金額		2024.04	
標準貫入試験 砂・砂質土		回	1				単 19号	
合計								
単価								

1次単価表

単 7号	標準貫入試験	粘性土・シルト	単位	回	単位数量	単価	
						金額	摘要
	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			単 20号
	合計						
	単価						

単価使用年月 2024.04

歩掛適用年月 2024.04

労務調整係数

1次単価表

単 8号	オートマチックラムサウンデ [®] イング	単位	m	数量	単位数量	単価	
						金額	摘要
	名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	オートマチックラムサウンデ [®] イング	m	1				
	合計						
	単価						

単価使用年月 2024.04

歩掛適用年月 2024.04

労務調整係数

1次単価表

単 10号	地下水位測定	令和7年度以降測定の準備	単位	孔	単位数量	単価	
						金額	摘要
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
設置			孔	1		単 24号	
	合計						
	単価						

単価使用年月 2024.04
 歩掛適用年月 2024.04
 労務調整係数

1次単価表

単 11号	交通誘導警備員B	交通誘導警備員B	単位	人・日	単位数量	単価	
						金額	摘要
	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				
	合計						
	単価						

単価使用年月 2024.04
 歩掛適用年月 2024.04
 労務調整係数

1次単価表

単 12号		4級基準点測量		永久標識設置なし, 伐採含まない		単位		点		単位数量		金額		単価		摘要	
		名称・規格		条件		単位		数量		単価		金額		単価			
選点		永久標識設置なし 伐採含まない				点		1						単 30号			
観測		永久標識設置なし 伐採含まない				点		1						単 31号			
計算整理		永久標識設置なし 伐採含まない				点		1						単 32号			
		合計															
		単価															

単価使用年月
2024.04

歩掛適用年月
2024.04

労務調整係数

1次単価表

縦断測量		名称・規格	条件	単位	km	単位数量	金額	1	単価	摘要
単 13号	単価									
観測 縦断測量				km	1				単 33号	
縦断面図作成 縦断測量				km	1				単 34号	
点検整理 縦断測量				km	1				単 35号	
		合計								
		単価								

単価使用年月 2024.04
 歩掛適用年月 2024.04
 労務調整係数

2次単価表

			単価使用年月		2024.04		
			歩掛適用年月		2024.04		
単 14号			労務調整係数				
名称・規格	条件	単位	m	単位数量	金額	単価	摘要
土質ボアリング(ソコボアリング) 砂・砂質土							
土質ボアリング(ソコボアリング) φ116mm 砂・砂質土		m	1				
補正係数							
合計							
単価							
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	φ116mm						

2次単価表

単 15号		土質ボアリング (ノンコアボアリング)		単位	m	単位数量	単価		1	2024.04	
		粘性土・シルト					金額	単価		歩掛適用年月	労務調整係数
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要		
土質ボアリング (ノンコアボアリング)		50m以下 [1.00] 鉛直下方 [1.00] φ 116mm		m	1						
粘性土・シルト											
補正係数											
合計											
単価											
J01	せん孔深度										
J02	せん孔方向										
J03	孔径										

2次単価表

単 16号		土質ボアリング(オールコアボアリング) 砂・砂質土		単位	m	単位数量	1		摘要
		名称・規格	条件				金額	単価	
土質ボアリング(オールコアボアリング) φ 66mm 砂・砂質土				m	1				
補正係数									
合計									
単価									
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		φ 66mm						

単価使用年月 2024.04
 歩掛適用年月 2024.04
 労務調整係数

2次単価表

単 17号		土質ボアリング(オールコアボアリング)		単位	m	単位数量	単価		1	2024.04	
		名称・規格	条件				金額	摘要		歩掛適用年月	労務調整係数
粘性土・シルト		土質ボアリング(オールコアボアリング)									
φ 66mm 粘性土・シルト		土質ボアリング(オールコアボアリング)		m	1						
補正係数											
合計											
単価											
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		φ 66mm								

2次単価表

単 18号	ロータリー式三重管サブグレー	条件	単位	本	単位数量	単価		摘要
						金額	単価	
	名称・規格		単位	数量	単価	金額	単価	
	ロータリー式三重管サブグレー砂質土		本	1				
	合計							
	単価							

単価使用年月

2024.04

歩掛適用年月

2024.04

労務調整係数

1

2次単価表

単 19号	標準買入試験砂・砂質土	条件	単位	回	単位数量	単価		摘要
						金額	単価	
	名称・規格		単位	数量	単価	金額	単価	
	標準買入試験砂・砂質土		回	1				
	合計							
	単価							

単価使用年月

2024.04

歩掛適用年月

2024.04

労務調整係数

1

2次単価表

単 20号		標準買入試験 粘性土・シルト		条件	単位	回	単位数量	2024.04	
		名称・規格						金額	単価
		標準買入試験 粘性土・シルト			単位	数量	1		
					回	1			
		合計							
		単価							
									摘要

2次単価表

単 21号		観測	名称・規格	条件	単位	回・孔 数量	単位数量	単価		摘要
								金額	単価	
		主任地質調査員			人			1		
		地質調査員			人					
		材料費			式	1				
		地下水位計損料			式	1			1か月間	
		合計								
		単価								

2次単価表

単 22号	資料整理	名称・規格	条件	単位	回・孔 数量	単位数量	単価	2024.04	2024.04
								金額	単価
	主任地質調査員			人			1		
	材料費			式	1				
	合計								
	単価								摘要

2次単価表

単 23号	撤去	名称・規格	条件	単位	孔 数量	単位数量	1		摘要
							金額	単価	
		地質調査技師		人					
		主任地質調査員		人					
		地質調査員		人					
		合計							
		単価							

2次単価表

単 24号	設置	名称・規格	条件	単位	孔	単位数量	金額	単価	摘要
				単位	数量	単価	金額		
	地質調査技師			人				1	
	主任地質調査員			人					
	地質調査員			人					
	材料費			式	1				
	合計								
	単価								

2次単価表

単 25号		名称・規格	条件	単位	t	単位数量	2024.04	
							単価	金額
特装車運搬(ノロー)		100m超～300m以下		t	1			摘要
特装車運搬(ノロー)								
合計								
単価								

2次単価表

単 26号		名称・規格	条件	単位	箇所	単位数量	2024.04	
							単価	金額
調査孔閉塞				箇所	1			摘要
調査孔閉塞								
合計								
単価								

2次単価表

単 27号		給水費(ポンプ運転)		単 位	箇 所	単 位 数 量	単 価		摘 要
		名 称・規 格	条 件				金 額	単 価	
給水費(ポンプ運転) 20m以上150m以下				単 位	数 量	単 価	1		
				箇 所	1				
合 計									
単 価									

単価使用年月 2024.04
 歩掛適用年月 2024.04
 労務調整係数

2次単価表

単 28号		平坦地足場 高さ0.3m以下	条件	単位	箇所	単位数量	単価使用年月		摘要
							金額	単価	
		名称・規格		単位	数量	単価	1	2024.04	
		平坦足場 高さ0.3m以下		箇所	1			2024.04	
		補正係数						労務調整係数	
		合計							
		単価							
		J01 ボーリング深度	50m以下 [1.00]						

2次単価表

			単価使用年月		2024.04	
			歩掛適用年月		2024.04	
			労務調整係数			
単 29号	環境保全(仮囲い)	単位	箇所	単価数量	1	単価
	名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	環境保全 仮囲い					
			1			
	合計					
	単価					

2次単価表

単 30号	選点 永久標識設置なし 伐採含まない	名称・規格	条件	単位	点 数	単位数量	金額	単価	
								単価	摘要
測量技術 外業				人			35		
測量技術補 外業				人					
測量助手 外業				人					
機械経費				式	1				
通信運搬費等				式	1				
材料費				式	1				
精度管理費				式	1				
変化率									
				合計					
				単価					
J01	地域による変化率 市街地乙	丘陵地	1点						

2次単価表

単 31号		観測 永久標識設置なし 伐採含まない	名称・規格	条件	単位	点 数量	単位数量	単価使用年月		単価	金額	摘要
								2024.04	2024.04			
								歩掛適用年月		35		
								労務調整係数				
測量技師 外業					人							
測量技師補 外業					人							
測量助手 外業					人							
機械経費					式	1						
通信運搬費等					式	1						
材料費					式	1						
精度管理費					式	1						
変化率												
合計												
単価												
J01	地域による変化率 市街地乙	丘陵地		1点								

2次単価表

単 32号		計算整理 永久標識設置なし 伐採含まない	名称・規格	条件	単位	点 数量	単位数量	単価使用年月		単位 金額	摘要
								2024.04	2024.04		
								歩掛適用年月	労務調整係数		
									35		
測量主任技師 内業					人						
測量技師 内業					人						
測量技師補 内業					人						
測量助手 内業					人						
機械経費											
通信運搬費等					式	1					
					式	1					
材料費					式	1					
精度管理費					式	1					
変化率											
合計											
単価											
J01 地域による変化率 市街地乙				丘陵地							
				1点							

2次単価表

単 33号	観測 縦断測量	名称・規格	条件	単位	km	単位数量	金額	単価	摘要
				単位	数量	単価			
	測量技術 外業			人				1	
	測量技術補 外業			人					
	測量助手 外業			人					
	機械経費			式	1				
	材料費			式	1				
	精度管理費			式	1				
	変化率								
	合計								
	単価								
J01	地域による変化率								
J02	市街地乙 丘陵地 交通量による変化率		1km 0～1000台未満/12時間[0. 0]						

単価使用年月 2024. 04
歩掛適用年月 2024. 04
労務調整係数

2次単価表

単 34号		縦断面図作成 縦断面測量		名称・規格		条件		単位		km		単位数量		金額		1		単価		摘要	
		単価				数量		単位		数量		単位		金額		金額		単価		摘要	
測量技術 内業								人													
測量技術補 内業								人													
測量助手 内業								人													
機械経費								式		1											
材料費								式		1											
精度管理費								式		1											
変化率																					
合計																					
単価																					
J01 地域による変化率 市街地乙				丘陵地																	
J02 交通量による変化率																					

2次単価表

単 35号		点検整理 縦断測量	名称・規格	条件	単位	km	単位数量	単価	
								金額	摘要
		測量技師 内業			人			1	
		測量技師補 内業			人				
		機械経費			式	1			
		材料費			式	1			
		精度管理費			式	1			
		変化率							
		合計							
		単価							
J01	地域による変化率 市街地乙	丘陵地		1km 0~1000台未満/12時間 [0.0]					
J02	交通量による変化率								

単価使用年月 2024.04
 歩掛適用年月 2024.04
 労務調整係数

3次単価表

単 36号		名称・規格		条件		台・日		単位数量		金額		単価		摘要	
						数量	単価	単位	数量	単価	金額	単価	摘要		
トラック	クレーン装置付2.9t吊 2t積														
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									
合計															
単価															
J01	片道所要時間														

単価使用年月 2024.04
 歩掛適用年月 2024.04
 労務調整係数