

相内川河川維持地質調査業務委託

参 考 資 料

五所川原市 太田1号 地内

注) 業務価格の円滑な見積りに資する資料であり、業務委託契約を拘束するものではない。

積算参考資料（間接費補正一覧）

単 価 使 用 年 月	2026年6月		
歩 掛 適 用 年 月	2026年6月	係 数 ラ ン ク	1
基 準 適 用 年 月	2026年6月		
単 価 地 区	五所川原市(旧市浦村)		
蒙 雪 割 増	B 地区		
労 務 単 価 割 増 率	0%		
委 託 先	建設コンサルタント		

業務委託費内訳書

業務名	相内川河川維持地質調査業務委託					業 種 目	地質調査業務(一般調査) 一般調査
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
一般調査		式	1				
直接調査費		式	1				
機械ボーリング		式	1				
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	25				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, φ66mm	m	10				単 2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, φ86mm	m	3				単 3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, φ86mm	m	2				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, φ116mm	m	6				単 5号
サンプリング		式	1				
固定ピストン式シリンダーサンプラー		本	1				単 6号
ロータリー式三重管サンプラー		本	2				単 7号
サウンディング及び原位置試験		式	1				
標準貫入試験	粘性土・シルト	回	25				単 8号

業務委託費内訳書

業務名	相内川河川維持地質調査業務委託					業 種 目	地質調査業務(一般調査) 一般調査
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
標準貫入試験	砂・砂質土	回	10				単 9号
室内試験(土質試験)		式	1				
室内土質試験		式	1				内 1号
総合解析		式	1				
解析等調査		式	1				内 2号
電子成果品作成費		式	1				
電子成果品作成費(機械ボーリング)		式	1				
検定費等		式	1				
検定費等		本	4				単 10号
間接調査費		式	1				
運搬費		式	1				
運搬費		式	1				内 3号
準備費		式	1				

業務委託費内訳書

業務名	相内川河川維持地質調査業務委託				業 項 種 目	地質調査業務(一般調査) ・一般調査	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
準備及び跡片付け							内 4号
		式	1				
調査孔閉塞							内 5号
		式	1				
仮設費							
		式	1				
足場仮設	平坦地足場, 高さ0.3m未満						単 11号
		箇所	2				
足場仮設	傾斜地足場, 45° 以上60° 未満						単 12号
		箇所	1				
足場仮設	水上足場, 水深1m以下						単 13号
		箇所	1				
旅費交通費							
		式	1				
旅費(率計上・宿泊無)	地質調査業務						
		式	1				
純調査費							
		式	1				
間接費							
		式	1				
諸経費							内 6号
		式	1				
一般調査業務費							
		式	1				

業務委託費内訳書

業務名	相内川河川維持地質調査業務委託				業 項 種 目	地質調査業務(解析等調査) 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・金額増減	摘要
解析等調査							
		式	1				
直接業務費							
		式	1				
解析等調査							
		式	1				
解析等調査							内 7号
		式	1				
共通							
		式	1				
共通							
		式	1				
打合せ等							
		式	1				
打合せ							内 8号
		業務	1				
直接原価(その他原価除く)							
		式	1				
その他原価							内 9号
		式	1				
一般管理費等							内 10号
		式	1				
解析等調査業務費							
		式	1				

1 次内訳書

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号		室内土質試験						
名称・規格			条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土粒子の密度試験 3個/試料			Z237010005001					
				試料	3			管理費区分：0
土の含水比試験 3個/試料			Z237010010001					
				試料	3			管理費区分：0
土の湿潤密度試験 3個/試料			ZZ99*01*01001					
				試料	3			管理費区分：0
土の粒度試験(1) 沈降分析(ふるい分析含む)			Z237010015001					
				試料	3			管理費区分：0
土の液性限界試験 6点/試料			Z237010040001					
				試料	3			管理費区分：0
土の塑性限界試験 3個/試料			Z237010045001					
				試料	3			管理費区分：0
土の三軸圧縮試験 非圧密非排水試験(UU試験)			Z237010130001					
				試料	1			管理費区分：0
土の三軸圧縮試験 圧密排水試験(CD試験)			Z237010135001					
				試料	2			管理費区分：0
合計								

1 次内訳書

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2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 WS201101							内 11号 02-02-19
			業務	1			管理費区分：0
断面図等の作成 WS201102							内 12号 02-02-19
			業務	1			管理費区分：0
合計							

1 次内訳書

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	運搬費						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	モルメ運搬 50m以下 WS201440		t	5			単 24号 02-02-11 機器重量中型1.3t*2箇所 管理費区分：0
	モルメ機械器具損料 50m以下 WS201441		日	12			単 25号 02-02-11 管理費区分：0
	モルメ架設・撤去 50m以下 WS201442		箇所	2			単 26号 02-02-11 管理費区分：0
	資機材運搬 WS201419		式	1			内 13号 S3-02-03 管理費区分：0
	合計						

1 次内訳書

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号	準備及び跡片付け						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	準備及び跡片付け WS201501		業務	1			内 14号 02-02-17 管理費区分：0
	合計						

1 次内訳書

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5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 WS201701		箇所	4			単 27号 02-02-17 管理費区分：0
	合計						

1 次内訳書

單價使用年月	2026. 06
步掛適用年月	2026. 06
勞務調整係數	1. 000-00000 0. 0 0

[illegible]

1 次内訳書

單價使用年月	2026. 06
步掛適用年月	2026. 06
勞務調整係數	1. 000-00000 0. 0 0

[illegible]

1 次内訳書

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 8号	打合せ						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
打合せ	WS204301		業務	1			内 19号 02-02-01 管理費区分：0
	合計						

1 次内訳書

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 9号	その他原価						
	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			管理費区分：0
$\alpha / (1 - \alpha)$			%				35% / (1 - 35%) 管理費区分：0
その他原価			式	1			直接人件費（解析等調査） $\times \alpha / (1 - \alpha)$ 管理費区分：0
	合計						

1 次内訳書

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 10号	一般管理費等						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
業務原価			式	1			管理費区分：0
$\beta / (1 - \beta)$			%				35% / (1 - 35%) 管理費区分：0
一般管理費等			式	1			業務原価 $\times \beta / (1 - \beta)$ 管理費区分：0
調整額							管理費区分：0
	合計						

2 次内訳書

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 11号 WS201101	資料整理とりまとめ						
	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)						
	Q040022002		業務	1			管理費区分：0
	補正係数						
	IH3160000						管理費区分：0
	合計						

2 次内訳書

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 12号 WS201102	断面図等の作成						
	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)						
	Q040023002		業務	1			管理費区分：0
	補正係数						
	IH3160000						管理費区分：0
	合計						

- 13 -

青森県

2 次内訳書

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 13号 WS201419	資機材運搬						
	名称・規格	条件	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						単 31号 S3-02-03
	KS100301		台・日	1			管理費区分：0
	合計						

2 次内訳書

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 14号 WS201501	準備及び跡片付け						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	準備及び跡片付け						
	Q040017001		業務	1			管理費区分：0
	合計						

- 14 -

青森県

2 次内訳書

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 15号 WS202301	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(解析等調査業務費)		Q040021001					管理費区分：0
			業務	1			
補正係数		IH3160000					管理費区分：0
合計							

2 次内訳書

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 16号 WS202302	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)		Q040022001					管理費区分：0
			業務	1			
補正係数		IH3160000					管理費区分：0
合計							

- 15 -

青森県

2 次内訳書

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 17号 WS202303	断面図等の作成 直接人件費						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
断面図等の作成 直接人件費(解析等調査業務費)		Q040023001					管理費区分：0
			業務	1			
補正係数		IH3160000					管理費区分：0
合計							

2 次内訳書

単価使用年月	2026.06
歩掛適用年月	2026.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 18号 WS202304	総合解析とりまとめ						12,000,000,000	0.00
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(解析等調査業務費)		Q040024001					管理費区分：0	
			業務	1				
補正係数		IH3160000					管理費区分：0	
合計								

- 16 -

青森県

2 次内訳書

2 次内訳書							単価使用年月	2026.06
							歩掛適用年月	2026.06
							労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
内 19号 WS204301	打合せ							
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師		R0402					管理費区分：0	
			人	1.5				
技師(A)		R0403					管理費区分：0	
			人	1				
技師(B)		R0404					管理費区分：0	
			人	0.5				
合計								

1 次単価表

1 次単価表							単価使用年月	2026. 06
							歩掛適用年月	2026. 06
							労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 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, φ66mm	単位	m	単位数量	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（オールコアボーリング） 粘性土・シルト WS201301							単 14号 02-02-02	
			m	1			管理費区分：0	
合計								
単価								

1 次単価表

1 次単価表							単価使用年月		2026. 06	
							歩掛適用年月		2026. 06	
							労務調整係数		1.000-00000 0.0 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, φ66mm	単位	m	単位数量	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（オールコアボーリング） 砂・砂質土 WS201302								単 15号 02-02-02 管理費区分：0		
				m	1					
合計										
単価										

1 次単価表

						単価使用年月	2026.06
						歩掛適用年月	2026.06
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 3号	土質ボレーリンク [®] (オールコアボレーリンク [®])	粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ8 6mm	単位	m	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土質ボレーリンク [®] (オールコアボレーリンク [®]) 粘性土・シルト							単 16号 02-02-02
WS201301			m	1			管理費区分：0
合計							
単価							

1 次単価表

						単価使用年月	2026.06
						歩掛適用年月	2026.06
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 4号	土質ボレーリンク [®] (オールコアボレーリンク [®])	砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ86 mm	単位	m	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土質ボレーリンク [®] (オールコアボレーリンク [®]) 砂・砂質土							単 17号 02-02-02
WS201302			m	1			管理費区分：0
合計							
単価							

1 次単価表

						単価使用年月	2026.06
						歩掛適用年月	2026.06
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 5号	土質ボレーリンク [®] (オールコアボレーリンク [®])	砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ11 6mm	単位	m	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土質ボレーリンク [®] (オールコアボレーリンク [®]) 砂・砂質土							単 18号 02-02-02
WS201302			m	1			管理費区分：0
合計							
単価							

1 次単価表

						単価使用年月	2026.06
						歩掛適用年月	2026.06
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 6号	固定ビーストン式シンワールギンプレー		単位	本	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
固定ビーストン式シンワールギンプレー							単 19号 02-02-07
WS200201			本	1			管理費区分：0
合計							
単価							

1 次単価表

						単価使用年月	2026.06
						歩掛適用年月	2026.06
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 7号	ローリー式三重管サンプラー		単位	本	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ローリー式三重管サンプラー							単 20号 02-02-07
WS202801			本	1			管理費区分：0
合計							
単価							

1 次単価表

						単価使用年月	2026.06
						歩掛適用年月	2026.06
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 8号	標準貫入試験	粘性土・シルト	単位	回	単位数量	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 21号 02-02-08
WS200701			回	1			管理費区分：0
合計							
単価							

1 次単価表

						単価使用年月	2026.06
						歩掛適用年月	2026.06
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 9号	標準貫入試験	砂・砂質土	単位	回	単位数量	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 22号 02-02-08
WS200702			回	1			管理費区分：0
合計							
単価							

1 次単価表

						単価使用年月	2026.06
						歩掛適用年月	2026.06
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 10号	検定費等		単位	本	単位数量	1	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							単 23号 02-02-21
WS204601			本	1			管理費区分：0
合計							
単価							

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月	2026.06	
						歩掛適用年月	2026.06	
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 11号	足場仮設	平坦地足場, 高さ0.3m未満	単位	箇所	単位数量	1	単価	
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 WS201813							単 28号 02-02-15	
			箇所	1			管理費区分: 0	
合計								
単価								

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月	2026.06	
						歩掛適用年月	2026.06	
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 12号	足場仮設	傾斜地足場, 45° 以上60° 未満	単位	箇所	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
傾斜地足場 地形傾斜45° 以上～60° WS201808							単 29号 02-02-15	
			箇所	1			管理費区分：0	
合計								
単価								

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月		2026.06	
						歩掛適用年月		2026.06	
						労務調整係数		1.000-00000 0.0 0	
単 13号	足場仮設	水上足場, 水深1m以下	単位	箇所	単位数量	1	単価		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
水上足場 水深1m以下 WS201809							単 30号 02-02-15		
			箇所	1			管理費区分: 0		
合計									
単価									

2 次単価表

						単価使用年月	2026.06
						歩掛適用年月	2026.06
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 14号 WS201301	土質ボレーリンク [®] (オールコアボレーリンク [®]) 粘性土・シルト		単位	m	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土質ボレーリンク [®] (オールコアボレーリンク [®]) φ 66mm 粘性土・シルト							
Q040011016			m	1			管理費区分：0
補正係数							
IH3160000							管理費区分：0
合計							
単価							

2 次単価表

						単価使用年月	2026.06
						歩掛適用年月	2026.06
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 15号 WS201302	土質ボレーリンク [®] (オールコアボレーリンク [®]) 砂・砂質土		単位	m	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土質ボレーリンク [®] (オールコアボレーリンク [®]) φ 66mm 砂・砂質土							
Q040011017			m	1			管理費区分：0
補正係数							
IH3160000							管理費区分：0
合計							
単価							

2 次単価表

						単価使用年月	2026.06
						歩掛適用年月	2026.06
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 16号 WS201301	土質ボレーリンク [®] (オールコアボレーリンク [®]) 粘性土・シルト		単位	m	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土質ボレーリンク [®] (オールコアボレーリンク [®]) φ 86mm 粘性土・シルト							
Q040011021			m	1			管理費区分：0
補正係数							
IH3160000							管理費区分：0
合計							
単価							

2 次単価表

						単価使用年月	2026.06
						歩掛適用年月	2026.06
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 17号 WS201302	土質ボレーリンク [®] (オールコアボレーリンク [®]) 砂・砂質土		単位	m	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土質ボレーリンク [®] (オールコアボレーリンク [®]) φ 86mm 砂・砂質土							
Q040011022			m	1			管理費区分：0
補正係数							
IH3160000							管理費区分：0
合計							
単価							

2 次単価表

						単価使用年月	2026.06
						歩掛適用年月	2026.06
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 18号 WS201302	土質ボレーリング (オールコアボレーリング) 砂・砂質土		単位	m	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土質ボレーリング (オールコアボレーリング) φ116mm 砂・砂質土							
Q040011027			m	1			管理費区分：0
補正係数							
III3160000							管理費区分：0
合計							
単価							

2 次単価表

						単価使用年月	2026.06
						歩掛適用年月	2026.06
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 19号 WS200201	固定ビーストン式シールドポンプラー		単位	本	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
固定ビーストン式シールドポンプラー 粘性土 (0<=N値<=4)							
Q040013001			本	1			管理費区分：0
合計							
単価							

2 次単価表

						単価使用年月	2026.06
						歩掛適用年月	2026.06
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 20号 WS202801	ロータリー式三重管ポンプラー		単位	本	単位数量	1	単価
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ポンプラー 砂質土							
Q040013003			本	1			管理費区分：0
合計							
単価							

2 次単価表

						単価使用年月	2026.06
						歩掛適用年月	2026.06
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 21号 WS200701	標準貫入試験 粘性土・シルト		単位	回	単位数量	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							
Q040014001			回	1			管理費区分：0
合計							
単価							

2 次単価表

2 次 単 価 表						単価使用年月		2026. 06	
						歩掛適用年月		2026. 06	
						労務調整係数		1. 000-00000 0. 0 0	
単 22号 WS200702		標準貫入試験 砂・砂質土		単位	回	単位数量	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		Q040014002						管理費区分：0	
				回	1				
合計									
単価									

2 次単価表

2 次単価表						単価使用年月	2026.06	
						歩掛適用年月	2026.06	
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 23号 WS204601	国土地盤情報データベース検定費		単位	本	単位数量	1	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		Z040059005001					管理費区分：0	
			本	1				
合計								
単価								

- 29 -

青森県

2 次単価表

2 次単価表					単価使用年月		2026.06		
					歩掛適用年月		2026.06		
					労務調整係数		1.000-00000 0.0 0		
単 24号 WS201440		モルタル運搬 50m以下		単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格				条件	単位	数量	単価	金額	摘要
モルタル運搬 50m以下 総運搬距離				Q040015026					管理費区分：0
					t	1			
合計									
単価									

2 次単価表

2 次 単 価 表					単価使用年月	2026. 06		
					歩掛適用年月	2026. 06		
					労務調整係数	1. 000-00000	0. 0 0	
単 25号 WS201441	モルタル機械器具損料 50m以下		単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
モルタル機械器具損料 50m以下 総設置距離		Q040015036					管理費区分：0	
			日	1				
合計								
単価								

- 30 -

青森県

2 次単価表

						単価使用年月	2026.06
						歩掛適用年月	2026.06
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 26号 WS201442	モルタル架設・撤去 50m以下		単位	箇所	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
モルタル架設・撤去 50m以下 総設置距離			箇所	1			管理費区分：0
合計							
単価							

2 次単価表

						単価使用年月	2026.06
						歩掛適用年月	2026.06
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 27号 WS201701	調査孔閉塞		単位	箇所	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
調査孔閉塞			箇所	1			管理費区分：0
合計							
単価							

2 次単価表

						単価使用年月	2026.06
						歩掛適用年月	2026.06
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 28号 WS201813	平坦地足場 高さ0.3m以下		単位	箇所	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
平坦足場 高さ0.3m以下			箇所	1			管理費区分：0
補正係数							管理費区分：0
合計							
単価							

2 次単価表

						単価使用年月	2026.06
						歩掛適用年月	2026.06
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 29号 WS201808	傾斜地足場 地形傾斜45° 以上～60°		単位	箇所	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
傾斜地足場 地形傾斜 45° 以上～60°			箇所	1			管理費区分：0
補正係数							管理費区分：0
合計							
単価							

2 次単価表

2 次単価表						単価使用年月	2026. 06	
						歩掛適用年月	2026. 06	
						労務調整係数	1. 000-00000	0. 0 0
単 30号 WS201809	水上足場 水深1m以下		単位	箇所	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
水上足場 水深1m以下		Q040016006					管理費区分：0	
			箇所	1				
補正係数		III3160000					管理費区分：0	
合計								
単価								

3 次単価表

3 次単価表						単価使用年月		2026. 06	
						歩掛適用年月		2026. 06	
						労務調整係数		1. 000-00000 0. 0 0	
単 31号 KS100301		トラック クレーン装置付2. 9t吊 2t積		単位	台・日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		Z040011002		L	7. 8			管理費区分：0	
運転手(特殊)		R0114		人	0. 34			管理費区分：0	
トラック クレーン装置付2. 9t吊2t積		MT40010026		時間	2			管理費区分：0	
トラック クレーン装置付2. 9t吊2t積		ML40010026		日	1			管理費区分：0	
合計									
単価									

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	相内川河川維持地質調査業務委託			業 種	地質調査業務（一般調査）
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
一般調査 (0001)	式	1			
直接調査費 (0002)	式	1			
機械ボーリング* (0003)	式	1			
土質ボーリング* (オールコアボーリング*) (0004)	m	25			オプション入力 第0001号単価表 単位数量 1 m 体系分類 12:地質調査業務（一般調 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
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			WS201301 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 せん孔深度 J02 せん孔方向 J03 孔径		50m以下[1.00] 鉛直下方[1.00] φ 66mm			
土質ボーリング* (オールコアボーリング*) (0005)	m	10			オプション入力 第0002号単価表 単位数量 1 m 体系分類 12:地質調査業務（一般調 技術経費率

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 35 -

青森県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	相内川河川維持地質調査業務委託			業 種	地質調査業務（一般調査）
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
					管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
土質ボーリング* (オールコアボーリング*) 砂・砂質土	m	1			WS201302 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 せん孔深度 J02 せん孔方向 J03 孔径		50m以下[1.00] 鉛直下方[1.00] φ 66mm			
土質ボーリング* (オールコアボーリング*) (0006)	m	3			オプション入力 第0003号単価表 単位数量 1 m 体系分類 12:地質調査業務（一般調 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
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			WS201301 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 せん孔深度 J02 せん孔方向 J03 孔径		50m以下[1.00] 鉛直下方[1.00] φ 86mm			

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 36 -

青森県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	相内川河川維持地質調査業務委託				業 種	地質調査業務(一般調査)
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
土質ボーリング(オールコアボーリング) (0007)	m	2			オプション入力 第0004号単価表 単位数量 1 m 体系分類 12:地質調査業務(一般調査) 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増	
土質ボーリング(オールコアボーリング) 砂・砂質土	m	1			WS201302 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増	
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				
土質ボーリング(オールコアボーリング) (0008)	m	6			オプション入力 第0005号単価表 単位数量 1 m 体系分類 12:地質調査業務(一般調査) 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増	
土質ボーリング(オールコアボーリング) 砂・砂質土	m	1			WS201302 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06	
J01 せん孔深度		50m以下[1.00]				

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 37 -

青森県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	相内川河川維持地質調査業務委託				業 種	地質調査業務(一般調査)
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
J02 せん孔方向		鉛直下方[1.00]			単価地区 五所川原市(旧市浦村)	
J03 孔径		φ116mm			労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増	
サンプリング (0009)	式	1			単価補正	
固定ピストン式シワールサンブラー (0010)	本	1			第0006号単価表 単位数量 1 本 体系分類 12:地質調査業務(一般調査) 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増	
固定ピストン式シワールサンブラー	本	1			WS200201 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増	
ローリー式三重管サンブラー (0011)	本	2			単価補正 第0007号単価表 単位数量 1 本 体系分類 12:地質調査業務(一般調査) 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村)	

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 38 -

青森県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	相内川河川維持地質調査業務委託			業 種	地質調査業務（一般調査）
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
					労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
ロータリー式三重管サンプラー	本	1			WS202801 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
サウンディング及び原位置試験 (0012)	式	1			
標準貫入試験 (0013)	回	25			第0008号単価表 単位数量 1 回 体系分類 12:地質調査業務（一般調 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
Q01 地質		粘性土・シルト			
標準貫入試験 粘性土・シルト	回	1			WS200701 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
標準貫入試験					オプション入力

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 39 -

青森県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	相内川河川維持地質調査業務委託			業 種	地質調査業務（一般調査）
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
(0014)	回	10			第0009号単価表 単位数量 1 回 体系分類 12:地質調査業務（一般調 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
標準貫入試験 砂・砂質土	回	1			WS200702 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
室内試験(土質試験) (0015)	式	1			オプション入力
室内土質試験 (0016)	式	1			オプション入力 第0001号内訳書 単位数量 1 式 体系分類 12:地質調査業務（一般調 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
土粒子の密度試験					Z237010005001

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 40 -

青森県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	相内川河川維持地質調査業務委託			業 種	地質調査業務(一般調査)
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
3個/試料	試料	3			管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
土の含水比試験 3個/試料	試料	3			Z237010010001 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
土の湿潤密度試験 3個/試料	試料	3			ZZ99*01*01001 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
土の粒度試験(1) 沈降分析(ふるい分析含む)	試料	3			Z237010015001 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
土の液性限界試験 6点/試料	試料	3			Z237010040001 管理費区分 0

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 41 -

青森県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	相内川河川維持地質調査業務委託			業 種	地質調査業務(一般調査)
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
					歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
土の塑性限界試験 3個/試料	試料	3			Z237010045001 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
土の三軸圧縮試験 非圧密非排水試験(UU試験)	試料	1			Z237010130001 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
土の三軸圧縮試験 圧密排水試験(CD試験)	試料	2			Z237010135001 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
総合解析 (0017)	式	1			

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 42 -

青森県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	相内川河川維持地質調査業務委託			業 種	地質調査業務(一般調査)	
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格		単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
解析等調査 (0018)		式	1			第0002号内訳書 単位数量 1 式 体系分類 12:地質調査業務(一般調 技術経费率 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
Q01 種別 Q01 種別 J01 土質ボーリング本数			資料整理とりまとめ 断面図等の作成 3本			
資料整理とりまとめ		業務	1			WS201101 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
J01 土質ボーリング本数			3本			単価補正
断面図等の作成		業務	1			WS201102 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
J01 土質ボーリング本数			3本			単価補正
電子成果品作成費 (0019)		式	1			
電子成果品作成費(機械ボーリング) (0020)		式	1			単位数量 1 式 体系分類 12:地質調査業務(一般調 技術経费率

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 43 -

青森県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	相内川河川維持地質調査業務委託			業 種	地質調査業務(一般調査)
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
					管理費区分 Y 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
検定費等 (0021)	式	1			
検定費等 (0022)	本	4			第0010号単価表 単位数量 1 本 体系分類 12:地質調査業務(一般調 技術経費率 管理費区分 9 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
Q01 作業区分		国土地盤情報データベース検定費			
国土地盤情報データベース検定費	本	1			WS204601 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
間接調査費 (0023)	式	1			単価補正
運搬費 (0024)	式	1			

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 44 -

青森県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	相内川河川維持地質調査業務委託				業 種	地質調査業務(一般調査)
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格		単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
運搬費 (0025)		式	1			第0003号内訳書 単位数量 1 式 体系分類 12:地質調査業務(一般調査) 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
Q01 種別 Q01 種別 Q04 モノレール運搬 Q04 モノレール運搬 Q04 モノレール運搬			モノレール運搬 資機材運搬 50m以下 運搬 50m以下 機械器具損料 50m以下 架設・撤去			
モノレール運搬 50m以下		t	5			WS201440 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
モノレール機械器具損料 50m以下		日	12			WS201441 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
モノレール架設・撤去 50m以下		箇所	2			WS201442 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 45 -

青森県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	相内川河川維持地質調査業務委託			業 種	地質調査業務(一般調査)	
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格		単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
						単価補正
資機材運搬		式	1			WS201419 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
J01 トラック機種 J02 片道所要時間 J03 運転台・日数			クレーン装置付2.9t吊 2t積 1時間 1台・日			
						単価補正
準備費 (0026)		式	1			
準備及び跡片付け (0027)		式	1			第0004号内訳書 単位数量 1 式 体系分類 12:地質調査業務 (一般調査) 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
準備及び跡片付け		業務	1			WS201501 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
						単価補正
調査孔閉塞 (0028)		式	1			第0005号内訳書 単位数量 1 式 体系分類 12:地質調査業務 (一般調査)

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 46 -

青森県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	相内川河川維持地質調査業務委託				業 種	地質調査業務（一般調査）
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
					技術経费率 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増	
調査孔閉塞	箇所	4			WS201701 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
仮設費 (0029)	式	1				
足場仮設 (0030)	箇所	2			オプション入力 第0011号単価表 単位数量 1 箇所 体系分類 12:地質調査業務（一般調 技術経费率 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増	
平坦地足場 高さ0.3m以下	箇所	1			WS201813 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村)	
J01 ボーリング深度		50m以下[1.00]				

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 47 -

青森県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	相内川河川維持地質調査業務委託				業 種	地質調査業務（一般調査）
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
					労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
足場仮設 (0031)	箇所	1			オプション入力 第0012号単価表 単位数量 1 箇所 体系分類 12:地質調査業務（一般調 技術経费率 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増	
傾斜地足場 地形傾斜45° 以上～60°	箇所	1			WS201808 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
J01 ボーリング深度		50m以下[1.00]				
足場仮設 (0032)	箇所	1			オプション入力 第0013号単価表 単位数量 1 箇所 体系分類 12:地質調査業務（一般調 技術経费率 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増	

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 48 -

青森県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	相内川河川維持地質調査業務委託			業 種	地質調査業務(一般調査)
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
水上足場 水深1m以下	箇所	1			WS201809 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
J01 ボーリング深度		50m以下[1.00]			単価補正
旅費交通費 (0033)	式	1			
旅費(率計上・宿泊無) (0034)	式	1			単位数量 1 式 体系分類 12:地質調査業務(一般調 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
地質調査業務					
純調査費 (0035)	式	1			
間接費 (0036)	式	1			
諸経費 (0037)	式	1			第0006号内訳書
諸経费率=73.1%					
一般調査業務費 (0038)	式	1			

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 49 -

青森県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	相内川河川維持地質調査業務委託			業 種	地質調査業務(一般調査)
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
解析等調査 (0039)	式	1			
直接業務費 (0040)	式	1			
解析等調査 (0041)	式	1			
解析等調査 (0042)	式	1			第0007号内訳書 単位数量 1 式 体系分類 13:地質調査業務(解析等 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
Q01 種別		既存資料の収集・現地調査			
Q01 種別		資料整理とりまとめ			
Q01 種別		断面図等の作成			
Q01 種別		総合解析とりまとめ			
J01 土質ボーリング本数		0本			
J02 試験種目数		0～3種[1.00]			
既存資料の収集・現地調査	業務	1			WS202301 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
J01 土質ボーリング本数		0本			単価補正
資料整理とりまとめ	業務	1			WS202302 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0
直接人件費	業務	1			
J01 土質ボーリング本数		0本			

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 50 -

青森県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	相内川河川維持地質調査業務委託			業 種	地質調査業務(解析等調査)
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
断面図等の作成 直接人件費	業務	1 0本			豪雪割増
					単価補正 WS202303 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
総合解析とりまとめ	業務	1 0本			単価補正 WS202304 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
					単価補正
共通 (0043)	式	1			
共通 (0044)	式	1			
打合せ等 (0045)	式	1			
打合せ (0046)	業務	1			第0008号内訳書 単位数量 1 業務 体系分類 13:地質調査業務(解析等 技術経費率 管理費区分 0
	Q01 種別	打合せ			

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 51 -

青森県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	相内川河川維持地質調査業務委託			業 種	地質調査業務(解析等調査)
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
打合せ	業務	1 1回			歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
					WS204301 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
直接原価(その他原価除く) (0047)	式	1			単価補正
その他原価 (0048)	式	1			第0009号内訳書
一般管理費等 (0049)	式	1			第0010号内訳書
解析等調査業務費 (0050)	式	1			
業務価格 (0051)	式	1			
消費税相当額 (0052)	式	1			
業務委託料 (0053)	式	1			

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

- 52 -

青森県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	相内川河川維持地質調査業務委託			業 種	地質調査業務(解析等調査)
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

緑第5756号

登録単価決定根拠

異常値 取消線

最頻度 **太字**

縫製用

1/1

[illegible]

地質調査 数量一覧表

			Br 1	Br 2	Br 3	Br 4	合計
地質調査							1
機械ボーリング（オールコアボーリング）	50m以下,鉛直下方	m	23.0	13.0	5.0	5.0	46.0
土質ボーリング	粘性土・シルト, φ 66mm	m	10.0	5.0	5.0	5.0	25.0
土質ボーリング	砂・砂質土, φ 66mm	m	5.0	5.0	-	-	10.0
土質ボーリング	粘性土・シルト, φ 86mm	m	3.0	-	-	-	3.0
土質ボーリング	砂・砂質土, φ 86mm	m	2.0	-	-	-	2.0
土質ボーリング	砂・砂質土, φ 116mm	m	3.0	3.0	-	-	6.0
サンプリング							1
	固定ピストン式シウォールサンプラー	本	1	-	-	-	1
	ロータリー式三重管サンプラー	本	1	1	-	-	2
サウンディング及び原位置試験							1
	標準貫入試験 粘性土・シルト	回	10	5	5	5	25
	標準貫入試験 砂・砂質土	回	5	5	-	-	10
室内土質試験							1
	土粒子の密度試験	試料	2	1	-	-	3
	土の含水比試験	試料	2	1	-	-	3
	土の粒度試験 (フルイ+沈降)	試料	2	1	-	-	3
	土の液性限界試験	試料	2	1	-	-	3
	土の塑性限界試験	試料	2	1	-	-	3
	土の湿潤密度試験	試料	2	1	-	-	3
	土の非圧密非排水 (UU)三軸圧縮試験	試料	1	-	-	-	1
	土の圧密排水 (CD)三軸試験	試料	1	1	-	-	2
解析等調査							1
検定費等			1	1	1	1	4
運搬費							1
	モノレール運搬 50m以下	t	-	-	2.2	2.8	5.0
	モノレール架設・撤去 50m以下	箇所	-	-	1	1	2
	モノレール損料 50m以下	日	別紙参照				12
	敷材運搬(クレーン装置付きトラック)	式					1
仮設費							1
	足場仮設 平坦地足場	箇所	1	1	-	-	2
	足場仮設 傾斜地足場 30° 以上45° 未満	箇所	-	-	1	-	1
	足場仮設 水上足場 水深1.0m以下	箇所	-	-	-	1	1
一般調査							1
解析等調査							1
	既存資料の収集・現地調査	式					1
	資料整理とりまとめ	式					1
	断面図等の作成	式					1
	総合解解析とりまとめ	式					1

運搬重量

P.参3-2-3～4

種別	区分	規格	標準重量
ボーリング機材	土質ボーリング	3.7kw級	1,300 kg
足場材料等	傾斜地足場		900 kg
	水上足場	水深1m以下	1,500 kg

モノレール損料

P.2-2-6～18

種別		規格	日作業量	単位	数量	作業日数
Br3	機械ボーリング	φ 66mm 粘性土・シルト	5.95	m	5.0	0.8
	標準貫入試験	粘性土・シルト	16.00	回	5.0	0.3
	調査孔閉塞		9.00	箇所	1.0	0.1
	足場仮設	傾斜地足場 30° 以上45° 未満	0.50	箇所	1.0	2.0
	モノレール運搬	50m以下	3.40	t	2.2	0.6
	モノレール架設	50m以下	1.20	箇所	1.0	0.8
	モノレール撤去	50m以下	1.66	箇所	1.0	0.6
Br4	機械ボーリング	φ 66mm 粘性土・シルト	5.95	m	5.0	0.8
	標準貫入試験	粘性土・シルト	16.00	回	5.0	0.3
	調査孔閉塞		9.00	箇所	1.0	0.1
	足場仮設	水上足場 水深1m以下	0.50	箇所	1.0	2.0
	モノレール運搬	50m以下	3.40	t	2.8	0.8
	モノレール架設	50m以下	1.20	箇所	1.0	0.8
	モノレール撤去	50m以下	1.66	箇所	1.0	0.6
準備後片付け			1.00	業務	1.0	1.0
					合計	11.6
					≒	12.0