

令和 8 年度

業務番号 繰委第2723号

鱒ヶ沢管内 建設発生土受入地地質調査（その1）業務委託

参 考 資 料

青森県 西津軽郡 深浦町大字月屋 地内

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

青森県西北県土整備事務所 鱒ヶ沢道路河川事業所

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	ラック1
基準	適用年月	2026年6月		
単価	地区	深浦町(旧深浦町)		
豪雪	割合増	B地区		
労務	単価割合増率	0%		
委託	優先	建設コンサルタント		

業務総括表

業務概要	業務区分 = 地質調査業務(一般調査) 委託数量 N = 1 式			
	機械等	1	式	
	室内土質試験	1	式	
	設計額	円 (内消費税	円)	変更による 増減額
	請負額			変更による 増減額

青森県

業務総括表

業務概要	業務区分 = 地質調査業務(解析等調査) 委託数量 N = 1 式			
	解析等調査	1	式	
	設計額	円 (内消費税	円)	変更による 増減額
	請負額			変更による 増減額

青森県

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			
業務価格	式	1			
消費税相当額	式	1			
業務委託料	式	1			

業務委託費内訳書

業務名		銚子管内建設発生土受入地地質調査(その1)業務委託				地質調査業務(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								
直接調査費			式	1				
機械ボーリング			式	1				
土質ボーリング(オルコアボーリング)		粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ65mm	式	1				車 1号
土質ボーリング(オルコアボーリング)		砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ65mm	m	10				車 2号
土質ボーリング(オルコアボーリング)		難混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ65mm	m	10				車 3号
機械ボーリング			式	1				
土質ボーリング(リコアボーリング)		粘土・シルト	m	6				車 4号
サンプリング			式	1				
固定ピストン式シガーサンプラー			本	2				車 5号
サ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	10				車 6号
標準貫入試験		砂・砂質土	回	10				車 7号

業務委託費内訳書

業務名	鯉ヶ沢管内建設発生土受入地地質調査(その1)業務委託				業 項 種 目	地質調査業務(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	繰返しり土砂					単 8号	
	スクリューゲイト貫入試験		回	10				
	室内土質試験		m	20				単 9号
	室内土質試験		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(機械ボラック)		式	1				
	検定費等		式	1				
	検定費等		式	1				
			本	2			単 10号	
	間接調査費		式	1				
	運搬費		式	1				
	運搬費		式	1			内 3号	

業務委託費内訳書

業務名		鈔ヶ沢管内建設発生土受入地地質調査(その1)業務委託				地質調査業務(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
準備費								
準備及び跡片付け			式	1				内 4号
調査孔閉塞			式	1				内 5号
給水費(ポンプ運転)			式	1				内 6号
仮設費			式	1				
足場仮設			式	1				内 7号
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			式	1				内 8号
一般調査業務費			式	1				

業務委託費内訳書

業務名		鯉ヶ沢管内建設発生土受入地地質調査(その1)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								
直接業務費			式	1				
解析等調査			式	1				
解析等調査			式	1				
解析等調査			式	1				内 9号
共通			式	1				
共通			式	1				
打合せ等			式	1				
打合せ			業務	1				内 10号
直接原価(その他原価除く)			式	1				
その他原価			式	1				内 11号
一般管理費等			式	1				内 12号
解析等調査業務費			式	1				
			式	1				

積算参考資料（間接費補正一覧）

単価使用年月	2026年6月	係数	ク	1
歩掛適用年月	2026年6月			
基準適用年月	2026年6月			
単価雪割増率	深浦町(旧深浦町) B地区			
労務単価割増率	0%			
委託先	建設コンサルタント			

1 次内訳書

1 次内記書								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				条件		単位	数量	単価	金額	摘要
名称・規格										
土粒子の密度試験 3個/試料		Z237010005				試料	2			管理費区分：0
土の含水比試験 3個/試料		Z237010010				試料	2			管理費区分：0
土の粒度試験(1) 沈降分析(ふるい分析含む)		Z237010015				試料	2			管理費区分：0
土の粒度試験(2) ふるい分析 試料0.5kg未満		Z237010020				試料	2			管理費区分：0
土の液性限界試験 6点/試料		Z237010040				試料	2			管理費区分：0
土の塑性限界試験 3個/試料		Z237010045				試料	2			管理費区分：0
土の湿潤密度試験 A法 3個/試料		ZZ99*01*01001				試料	2			管理費区分：0
土の圧密試験 1供試体/試料		Z237010115				試料	2			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)		Z237010130				試料	2			管理費区分：0
合計										

1 次内訳書

1 次内訳書					2026. 06		
					単価使用年月		
					歩掛適用年月		
					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	業務	1			内 13号 02-02-19
断面図等の作成		WS201102	業務	1			管理費区分：0
合計							内 14号 02-02-19
							管理費区分：0

1 次内訳書

1 次内 記 書						2026. 06		
						2026. 06		
						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
資機材運搬		WS201419		式	1			内 15号 S3-02-03 管理費区分：0
特装车運搬 (7t~7) 300m超～500m以下		WS201439		t	1. 3			単 21号 02-02-11 管理費区分：0
特装车運搬 (7t~7) 500m超～1000m以下		WS201406		t	1. 3			単 22号 02-02-11 管理費区分：0
合計								

1 次内訳書

1 次内 記 書									
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	2026. 06
									準備使用年月
									歩掛適用年月
									労務調整係数
									2026. 06
									1.000-00000 0.0 0

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

1 次内訳書

1 次内訳書										
内 5号		調査孔閉塞		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
調査孔閉塞		WS201701				箇所	2			単 23号 02-02-17 管理費区分：0
合計										

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

1 次内訳書

1 次内訳書												
内 6号		給水費(※77 運転)		名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
給水費(※77 運転)				WS203401				箇所	2			単 24号 02-02-17 管理費区分：0

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

1 次内訳書

1 次内訳書									2026. 06		
									2026. 06		
									歩掛適用年月		
									歩掛調整係数		
									1. 000-00000 0. 0 0		
内 7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超		WS201814				箇所		2		単 25号 02-02-15 管理費区分：0	

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

1 次内訳書

内 8号	諸経費		名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	2026.06		
										歩掛適用年月		
										労務調整係数		
	純調査費									1.000-00000 0.0 0		
	諸経费率				式	1			管理費区分：0			
	諸経費				%				管理費区分：0			
	調整額				式	1			純調査費×75.2% 管理費区分：0			
									管理費区分：0			
	合計											

1 次内訳書

内 9号	解析等調査		名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	2026.06		
										歩掛適用年月		
										労務調整係数		
	既存資料の収集・現地調査								内 17号 02-02-19			
	資料整理とりまとめ 直接人件費	WS202301			業務	1			管理費区分：0			
	断面図等の作成 直接人件費	WS202302			業務	1			内 18号 02-02-19 管理費区分：0			
	総合解析とりまとめ	WS202303			業務	1			内 19号 02-02-19 管理費区分：0			
		WS202304			業務	1			内 20号 02-02-19 管理費区分：0			
	合計											

1 次内訳書

1 次内 記 書							2026. 06						
							準備使用年月						
							歩掛適用年月						
							労務調整係数						
							2026. 06						
							1.000-00000 0.0 0						
内 10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 21号 02-02-01	
合計												管理費区分：0	

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

1 次内訳書

1 次内記書										2026. 06	
										準備使用年月	
										歩掛適用年月	
										労務調整係数	
										1.000-00000 0.0 0	
内 11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	

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

1 次内訳書

1 次内訳書										2026. 06	
										2026. 06	
										1.000-00000 0.0 0	
内 12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%)			
一般管理費等								管理費区分：0			
調整額				式	1			業務原価 $\times \beta / (1 - \beta)$			
								管理費区分：0			

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

2 次内訳書

2次内訳書

内 13号 WS201101		資料整理とりまとめ								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			
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

2 次内 記 書

断面図等の作成 WS201102					内 14号					2026. 06								
					断面図等の作成 直接人件費 (直接調査費)					歩掛適用年月		2026. 06						
										補正係数					労務調整係数		1. 000-00000 0. 0 0	
名称・規格					条件	単位	数量	単価	金額	摘要								
1H3160000					Q040023002	業務	1				管理費区分：0							
合計											管理費区分：0							

2 次内訳書

2 次内 記 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 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				KS100301		台・日	2			単 26号 S3-02-03 管理費区分：0

2 次内訳書

2 次内 記 書					2026. 06				
					2026. 06				
					1. 000-00000 0. 0 0				
準備及び破片付け		条件			単位	数量	単価	金額	摘要
内 16号 WS201501	準備及び破片付け	Q040017001			業務	1			管理費区分：0
合 計									

2 次内訳書

2 次内記書

						2026. 06		
						単価使用年月		
						歩掛適用年月		
						労務調整係数		
						2026. 06		
						1. 000-00000 0. 0 0		
既存資料の収集・現地調査								
内 17号 WS202301	名称・規格							
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						業務	1	
補正係数								
IH3160000								
合計								

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

2 次内訳書

2 次内 記 書

					2026. 06		
					準備使用年月		
					歩掛適用年月		
					労務調整係数		
					2026. 06		
					1.000-00000 0. 0 0		
資料整理とりまとめ 直接人件費							
					名称・規格		
					資料整理とりまとめ 直接人件費 (解析等調査業務費)		
					Q040022001		
					業務		
					1		
					補正係数		
					1H3160000		
合計							

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

2 次内訳書

2 次内訳書

					2026. 06		
					単価使用年月		
					歩掛適用年月		
					労務調整係数		
					2026. 06		
					1.000-00000 0. 0 0		

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

2 次内訳書

2 次内 記 書										2025. 06			
										2026. 06			
										2026. 06			
										1.000-00000 0. 0 0			

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

2 次内訳書

2 次 内 記 書													
内 21号 WS204301		打合せ				条件		単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師													
技師 (A)		R0402						人	1.5			管理費区分：0	
技師 (B)		R0403						人	1			管理費区分：0	
		R0404						人	0.5			管理費区分：0	
合計													

1 次単価表

1 次単価表											
車	土質ボーリング (ホルコフボーリング)	粘性土・シルト, 50mm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 (ホルコフボーリング)		WS201301		1			単 11号 02-02-02				
粘性土・シルト			m				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	
土質ボーリング (ホルコフボーリング)		砂・砂質土、50mm以下、鉛直下方、φ66mm		単位	m	単位数量	1		単価	摘要	
単 2号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額					
	土質ボーリング (ホルコフボーリング)										
	砂・砂質土	WS201302	m	1							
	合計										
	単価										
					</						

1 次単価表

1 次単価表						
車 3号	土質ボーリング (オカゴボ-リング*)	機混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ 66mm	条件	単位	m	単位数量
名称・規格				単位	数量	単価
土質ボーリング (オカゴボ-リング*)						
機混じり土砂		WS201303		m	1	
合計						
単価						

1 次単価表

1 次単価表							2026. 06	
単 4号		土質ボーリング (ノコボール・リング)		粘土・シルト		単価使用年月		
		名称・規格		条件		歩掛適用年月		
						2026. 06		
						労務調整係数		
						1. 000-00000 0. 0 0		
				単位数量		1		
				m		金額		
				単位		単価		
				数量				
				m				

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
車 5号	固定ビ-スト式シグナ-オ-シンブ-ラ-	名称・規格	条件	単位	本 数量	単位数量	1
						単位	金額
固定ビ-スト式シグナ-オ-シンブ-ラ-							単 15号 02-02-07
WS200201							
							本 1
合計							
単価							

1 次単価表

1 次単価表							2026. 06		2026. 06	
標準貫入試験		粘性土・シルト		単位	回	単位数量	1	単価	労務調整係数	
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要		
標準貫入試験								単 16号 02-02-08		
粘性土・シルト		WS200701		回	1			管理費区分：0		
合計										
単価										

1 次単価表

1 次単価表									
車 7号	標準貫入試験	砂・砂質土	条件	単位	回	単位数量		1	単価
						単位	数量		
標準貫入試験 砂・砂質土		WS200702		回	1				摘要
合計									
単価									

1 次単価表

1 次単価表									
車 8号	標準貫入試験	礫混じり土砂	条件	単位	回	単位数量		1	単価
				単位	数量	単価	金額		
標準貫入試験 礫混じり土砂		WS200703		回	1				摘要
合計									
単価									

1 次単価表

1 次単価表							2026. 06	
							歩掛適用年月	
							2026. 06	
							労務調整係数	
							1.000-00000 0.0 0 0	
車 9号	スリット貫入試験	名称・規格	条件	単位	m	単位数量	1	
							単価	金額
スリット貫入試験		WS200401		単位	数量	単価	摘要	
				m	1			単 19号 02-02-08 管理費区分：0

1 次単価表

1 次単価表							2026. 06	
単 10号		検定費等					歩掛適用年月	
							2026. 06	
							労務調整係数	
							1.000-00000 0. 0 0	
				単位	本	単位数量	1	単価
名称・規格				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				WS2004601				単 20号 02-02-21
					本	1		管理費区分：0
合計								
単価								

2次単価表

2次単価表							
車 11号 WS201301	土質が「リング」(オールドボースーリング) 粘性土・シルト	名称・規格	条件	単位	m	単位数量	1
				単位	数量	単価	金額
土質が「リング」(オールドボースーリング) φ66mm 粘性土・シルト	Q040011016			m	1		
補正係数							
	IH3160000						
	合計						
	単価						
				管理費区分：0			
				管理費区分：0			

2次単価表

2次単価表								2026. 06				
								単価使用年月				
								歩掛適用年月				
								労務調整係数				
								1. 000-00000 0. 0 0				
車 12号 WS201302		土質ぼーリング* (オールドボースーリング*) 砂・砂質土		条件		単位	m	単位数量	1	単価	金額	摘要
土質ぼーリング* (オールドボースーリング*) φ66mm 砂・砂質土		Q040011017				単位	数量	単位				管理費区分：0
						m	1					
補正係数		IH3160000										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			
車 13号 WS201303	土質ボーリング* (オールドボースーリング*) 礫混じり土砂	名称・規格		条件	単位	m	単位数量	1	単価	摘要
					単位	数量	単価	金額		
土質ボーリング* (オールドボースーリング*) φ66mm 礫混じり土砂		Q040011018			m	1				管理費区分：0
補正係数		IH3160000								管理費区分：0

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			
車 14号 WS200101		土質ボーリング (ニューボースーリング) 粘性土・シルト		名称・規格		単位	m	単位数量	1	単価	摘要
						単位	数量	単価	金額		
土質ボーリング (ニューボースーリング) φ86mm 粘性土・シルト		Q040011006				m	1				管理費区分：0
補正係数											管理費区分：0
		IH3160000									
合計											
単価											

2次単価表

2次単価表									
単 15号 WS200201	固定ビ・ストン式シガーポンプ ラー	名称・規格	条件	単位	本	単位数量	2026.06		
							準備使用年月		
							歩掛適用年月		
							労務調整係数		
							1	単価	
							金額	摘要	
固定ビ・ストン式シガーポンプ ラー					1		管理費区分：0		
粘性土 (0≦N値≦4)				本					

2次単価表

2次単価表										
標準貫入試験 粘性土・シルト		名称・規格	条件	単位	回	単位数量		1	単価	摘要
車 16号 WS200701	単位			数量	単価	金額				
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							2026.06		
標準貫入試験 車 17号 WS200702		砂・砂質土		単位数量		1		単価	
名称・規格		条件		回		数量		金額	
標準貫入試験 砂・砂質土				回		1			
合計									
単価									

2次単価表

2次単価表						2025.06		
						歩掛適用年月		
						2026.06		
						労務調整係数		
						1.000-00000 0.0 0		
標準貫入試験 礫混じり土砂 WS200703		名称・規格		条件		単位	1	単価
						単位数量	金額	摘要
標準貫入試験 礫混じり土砂						単位		
				回		数量	1	管理費区分：0

2 次单值表

2 次単価表					単価使用年月	2025. 06
					歩掛適用年月	2025. 06
					労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0
単 19号- WS200401	スリユーエイト費入試験	単位	m	単位数量	1	単価
名称・規格		単位	数量	単価	金額	摘要
スリユーエイト費入試験 GL-10m以内 N値4以内	Q040014015	m	1			管理費区分：0
	合計					
	単価					

2 次单值表

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 20号 WS204601	国土地盤情報データベース検査定費	単位	本	単位数量	1
名称・規格		単位	数量	単価	金額
国土地盤情報データベース検査定費		本	1		
合計					
単価					
					摘要
					管理費区分：0

2 次单值表

2 次 単 価 表													
車 21号 WS201439		特装車運搬(70-7) 300m超～500m以下		名称・規格		条件		単位	t	単位数量	1	単価	2025.06 2026.06 1,000-00000 0.0 0
								単位	数量	単価	金額	摘要	
特装車運搬(70-7) 300m超～500m以下 総運搬距離		Q040015025						t	1			管理費区分：0	
合計													
単価													

2 次单值表

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. 000-00000 0. 0 0	
車 22号 WS201406	特装車運搬(70-7) 500m超～1000m以下	名称・規格	条件	単位	t	単位数量	1	
				単位	数量	単価	金額	
特装車運搬(70-7) 500m超～1000m以下	総運搬距離 0040015005			t	1			
	合計							
	単価							
							摘要	
							管理費区分：0	

2次単価表

2次単価表								2026.06				
車 23号 WS201701		調査孔閉塞		条件		単位	箇所	単位数量	1	単価	2026.06	
名称・規格						単位	数量	単価	金額	歩掛適用年月		
調査孔閉塞				Q040017004		箇所	1			歩務調整係数		
										1.000-00000 0.0 0		
										2026.06		
										2026.06		
										1.000-00000 0.0 0		
										2026.06		
										2026.06		
										1.000-00000 0.0 0		
										2026.06		
										2026.06		
										1.000-00000 0.0 0		
										2026.06		
										2026.06		
										1.000-00000 0.0 0		
										2026.06		
										2026.06		
										1.000-00000 0.0 0		
										2026.06		
										2026.06		
										1.000-00000 0.0 0		
										2026.06		
										2026.06		
										1.000-00000 0.0 0		
										2026.06		
										2026.06		
										1.000-00000 0.0 0		
										2026.06		
										2026.06		
										1.000-00000 0.0 0		
										2026.06		
										2026.06		
										1.000-00000 0.0 0		
										2026.06		
										2026.06		
										1.000-00000 0.0 0		
										2026.06		
										2026.06		
										1.000-00000 0.0 0		
										2026.06		
										2026.06		
										1.000-00000 0.0 0		
										2026.06		
										2026.06		
										1.000-00000 0.0 0		
										2026.06		
										2026.06		
										1.000-00000 0.0 0		
										2026.06		
										2026.06		
										1.000-00000 0.0 0		
										2026.06		
										2026.06		
										1.000-00000 0.0 0		
										2026.06		
										2026.06		
										1.000-00000 0.0 0		
										2026.06		
										2026.06		
										1.000-00000 0.0 0		
										2026.06		
										2026.06		
										1.000-00000 0.0 0		
										2026.06		
										2026.06		
										1.000-00000 0.0 0		
										2026.06		
										2026.06		
										1.000-00000 0.0 0		
										2026.06		
										2026.06		
										1.000-00000 0.0 0		
										2026.06		
										2026.06		
										1.000-00000 0.0 0		
										2026.06		
										2026.06		
										1.000-00000 0.0 0		
										2026.06		
										2026.06		
										1.000-00000 0.0 0		
										2026.06		
										2026.06		
										1.000-00000 0.0 0		
										2026.06		
										2026.06		
										1.000-00000 0.0 0		
										2026.06		
										2026.06		
										1.000-00000 0.0 0		
										2026.06		
										2026.06		
										1.000-00000 0.0 0		
										2026.06		
										2026.06		
										1.000-00000 0.0 0		
										2026.06		
										2026.06		
										1.000-00000 0.0 0		
										2026.06		
										2026.06		
										1.000-00000 0.0 0		
										2026.06		
										2026.06		
										1.000-00000 0.0 0		
										2026.06		
										2026.06		
										1.000-00000 0.0 0		
										2026.06		
										2026.06		
										1.000-00000 0.0 0		
										2026.06		
										2026.06		
										1.000-00000 0.0 0		
										2026.06		
										2026.06		
										1.000-00000 0.0 0		
										2026.06		
										2026.06		
										1.000-00000 0.0 0		
										2026.06		
										2026.06		
										1.000-00000 0.0 0		
										2026.06		
										2026.06		
										1.000-00000 0.0 0		
										2026.06		
										2026.06		
										1.000-00000 0.0 0		
										2026.06		
										2026.06		
										1.000-00000 0.0 0		
										2026.06		
										2026.06		
										1.000-00000 0.0 0		
										2026.06		
										2026.06		
										1.000-00000 0.0 0		
										2026.06		
										2026.06		
										1.000-00000 0.0 0		
										2026.06		
										2026.06		
										1.000-00000 0.0 0		
										2026.06		
										2026.06		
										1.000-00000 0.0 0		
										2026.06		
										2026.06		
										1.000-00000 0.0 0		
										2026.06		
										2026.06		
										1.000-00000 0.0 0		
										2026.06		
										2026.06		
										1.000-00000 0.0 0		
										2026.06		
										2026.06		
										1.000-00000 0.0 0		
										2026.06		
										2026.06		
										1.000-00000 0.0 0		
										2026.06		
										2026.06		
										1.000-00000 0.0 0		
										2026.06		
										2026.06		
										1.000-00000 0.0 0		
										2026.06		
										2026.06		
										1.000-00000 0.0 0		
										2026.06		
										2026.06		
										1.000-00000 0.0 0		
										2026.06		
										2026.06		
										1.000-00000 0.0 0		
										2026.06		
										2026.06		
										1.000-00000 0.0 0		
										2026.06		
										2026.06		
										1.000-00000 0.0 0		
										2026.06		
										2026.06		
										1.000-00000 0.0 0		
										2026.06		
										2026.06		
										1.000-00000 0.0 0		
										2026.06		
										2026.06		
										1.000-00000 0.0 0		
										2026.06		
										2026.06		
										1.000-00000 0.0 0		
										2026.06		
										2026.06		
										1.000-00000 0.0 0		
										2026.06		
										2026.06		
										1.000-00000 0.0 0		
										2026.06		
										2026.06		
										1.000-00000 0.0 0		
										2026.06		
										2026.06		
										1.000-00000 0.0 0		
										2026.06		
										2026.06		
										1.000-00000 0.0 0		
										2026.06		
										2026.06		
										1.000-00000 0.0 0		
										2026.06		
										2026.06		
										1.000-00000 0.0 0		
										2026.06		
										2026.06		
										1.000-00000 0.0 0		
										2026.06		
										2026.06		
										1.000-00000 0.0 0		
										2026.06		
										2026.06		
										1.000-00000 0.0 0		
										2026.06		
										2026.06		
										1.000-00000 0.0 0		
										2026.06		
										2026.06		
										1.000-00000 0.0 0		
										2026.06		
										2026.06		
										1.00		

2次単価表

2次単価表							
車 24号 WS203401		給水費(ポンプ運転)	名称・規格	条件	単位	箇所	単位数量
WS203401					単位	数量	単価
WS203401		給水費(ポンプ運転) 20m以上150m以下	Q040017005		箇所	1	
		合計					
		単価					
2026.06		単価使用年月					
2026.06		歩掛適用年月					
1.000-00000 0.0 0		労務調整係数	1				
					金額	単価	摘要
							管理費区分：0

2次単価表

2次単価表							2026.06			
							単価適用年月			
							歩掛適用年月			
							労務調整係数			
							1.000-00000 0.0 0			
車 25号 WS201814		名称・規格		条件		単位	単位数量	1	単価	摘要
平坦地足場 高さ0.3m超						単位	数量	単価	金額	
平坦足場 高さ0.3m超		Q040016011				箇所	1			管理費区分：0
補正係数										管理費区分：0
		IH3160000								
合計										
単価										

3次単価表

3次単価表									
車 26号 KS100301		トランク クレーン装置付2.9t吊 2t積		単位		台・日		単位数量	
名称・規格				条件		数量		金額	
軽油						単位		1	
						数量		単価	
						L		管理費区分：0	
						人		管理費区分：0	
						時間		管理費区分：0	
						日		管理費区分：0	

【参考資料】積算入力データーリスト

業務名		鯉ヶ沢管内建設発生土受入地地質調査(その1)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	摘要
一般調査 (0001)		式	1		
直接調査費 (0002)		式	1		
機械ぼりリング (0003)		式	1		
土質ぼりリング(オールドボースリング) (0004)		m	10 Q01 地質 J01 セン孔深度 J02 セン孔方向 J03 セン孔径		第0001号単価表 単位数量 1 m 体系分類 12:地質調査業務 (一般調査) 技術経費率 0 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧深浦町) 労務係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
土質ぼりリング(オールドボースリング) 粘性土・シルト		m	1 J01 セン孔深度 J02 セン孔方向 J03 孔径		WS201301 管理費区分 0 単 2026.06 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧深浦町) 労務係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
土質ぼりリング(オールドボースリング) (0005)		m	10 Q01 地質 J01 セン孔深度 J02 セン孔方向		第0002号単価表 単位数量 1 m 体系分類 12:地質調査業務 (一般調査) 技術経費率 0 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06

※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。

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	業 種		
鯰ヶ沢管内建設発生土受入地地質調査(その1) 業務委託	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
J03 孔径		φ 66mm	金額 前回/今回
土質ぼーリング(オールドボーリング) 砂・砂質土	m	1 50m以下[1.00] 鉛直下方[1.00] φ 66mm	摘要
J01 セン孔深度 J02 セン孔方向 J03 孔径			単価地区 深浦町(旧深浦町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
WS201302 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧深浦町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正			
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 0 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧深浦町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増			
土質ぼーリング(オールドボーリング) 礫混じり土砂	m	10 礫混じり土砂 50m以下[1.00] 鉛直下方[1.00] φ 66mm	金額 前回/今回
J01 セン孔深度 J02 セン孔方向 J03 孔径			単価地区 深浦町(旧深浦町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
WS201303 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧深浦町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正 オブション入力			
WS201303 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧深浦町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増			
機械ぼーリング (0007)	式	1	金額 前回/今回

※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。

青森県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	業 種		
鯰ヶ沢管内建設発生土受入地地質調査(その1) 業務委託	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
土質ぼーリング(ノコボーリング) (0008)	m	6 オブション入力 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 技術経費率 0 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧深浦町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増	金額 前回/今回
土質ぼーリング(ノコボーリング) 粘性土・シルト	m	1 50m以下[1.00] 鉛直下方[1.00] φ 86mm	金額 前回/今回
J01 セン孔深度 J02 セン孔方向 J03 孔径			単価地区 深浦町(旧深浦町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
WS200101 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧深浦町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正			
WS200101 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧深浦町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増			
サブリング (0009)	式	1	金額 前回/今回
固定式トンショーマシン (0010)	本	2	金額 前回/今回
第0005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 0 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧深浦町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増			摘要
固定式トンショーマシン (0010)	式	1	金額 前回/今回
WS200201			

※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。

青森県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名		鯉ヶ沢管内建設発生土受入地地質調査(その1)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	
		本	1			管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧深浦町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
φカデイング及び原位置試験 (0011)		式	1				
標準貫入試験 (0012)		回	10			第0006号単価表 単位数量 1 回 体系分類 12:地質調査業務(一般調査) 技術経費率 0 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧深浦町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増	
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 深浦町(旧深浦町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
標準貫入試験 (0013)		回	10			第0007号単価表 単位数量 1 回 体系分類 12:地質調査業務(一般調査) 技術経費率 0 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。

青森県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名		鯉ヶ沢管内建設発生土受入地地質調査(その1)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 深浦町(旧深浦町) 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 深浦町(旧深浦町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
標準貫入試験 (0014)		回	10			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 査) 技術経費率 0 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧深浦町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増	
			礫混じり土砂				
			Q01 地質				
標準貫入試験 礫混じり土砂		回	1			WS200703 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧深浦町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
スクリーニング貫入試験 (0015)		m	20			第0009号単価表 単位数量 1 m	

※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。

青森県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	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
スクリューゲイト貫入試験	m	1			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 深浦町(旧深浦町)
室内土質試験 (0016)	式	1			労働係数 1. 000 00-00 0
					豪雪割増
					単価補正
					オプション入力
室内土質試験 (0017)	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 (一般調査)
					技術経費率
土粒子の密度試験 3個/試料	試料	2			管理費区分 0
					歩 2026. 06 単 2026. 06
					単価地区 深浦町(旧深浦町)
					労働係数 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。

青森県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	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
土の含水比試験 3個/試料	試料	2			単価地区 深浦町(旧深浦町)
					労働係数 1. 000 00-00 0
					豪雪割増
					単価補正
					Z237010010
土の粒度試験(1) 沈降分析(ふるい分析含む)	試料	2			管理費区分 0
					歩 2026. 06 単 2026. 06
					単価地区 深浦町(旧深浦町)
					労働係数 1. 000 00-00 0
					豪雪割増
土の粒度試験(2) ふるい分析 試料0. 5kg未満	試料	2			単価補正
					Z237010015
					管理費区分 0
					歩 2026. 06 単 2026. 06
					単価地区 深浦町(旧深浦町)
土の液性限界試験 6点/試料	試料	2			労働係数 1. 000 00-00 0
					豪雪割増
					単価補正
					Z237010020
					管理費区分 0
土の液性限界試験 6点/試料	試料	2			歩 2026. 06 単 2026. 06
					単価地区 深浦町(旧深浦町)
					労働係数 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	2			Z237010040
					管理費区分 0
					歩 2026. 06 単 2026. 06
					単価地区 深浦町(旧深浦町)
					労働係数 1. 000 00-00 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。

青森県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名		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					
土の塑性限界試験 3個/試料		試料	2		労調係数 豪雪割増 1.000 00-00 0 単価補正 Z237010045 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧深浦町) 労調係数 豪雪割増 1.000 00-00 0
土の湿潤密度試験 A法 3個/試料		試料	2		単価補正 Z2998*01401001 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧深浦町) 労調係数 豪雪割増 1.000 00-00 0
土の圧密試験 1供試体/試料		試料	2		単価補正 Z237010115 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧深浦町) 労調係数 豪雪割増 1.000 00-00 0
土の三軸圧縮試験 非圧密非排水試験(UU試験)		試料	2		単価補正 Z237010130 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧深浦町) 労調係数 豪雪割増 1.000 00-00 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。

青森県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名		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					
総合解析 (0018)		式	1		豪雪割増 単価補正
解析等調査 (0019)		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（一般調査） 技術経費率 0 管理費区分 単 2026.06 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧深浦町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
資料整理とりまとめ		業務	1 2本		WS201101 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧深浦町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
断面図等の作成		業務	1 2本		WS201102 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧深浦町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
電子成果品作成費					

※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。

青森県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	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
(0020)	式	1			
電子成果品作成費（機械オペリシグ） (0021)	式	1			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 Y 管理費区分 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町（旧深浦町） 労働係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
検定費等 (0022)	式	1			
検定費等 (0023)	本	2			第0010号単価表 単位数量 1 本 体系分類 12:地質調査業務（一般調査） 技術経費率 9 管理費区分 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町（旧深浦町） 労働係数 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 深浦町（旧深浦町） 労働係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正

※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。

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	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
間接調査費 (0024)	式	1			
運搬費 (0025)	式	1			
運搬費 (0026)	式	1			オープン入力 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 0 管理費区分 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町（旧深浦町） 労働係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
資機材運搬	式	1			WS201419 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町（旧深浦町） 労働係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
----- J01 トラック稼働 J02 片道所要時間 J03 運転台・日数 ルー装置付2.9t吊 2t積 1時間 2台・日 -----					
特装車運搬（7m-7） 300m超～500m以下	t	1.3			単価補正 WS201439 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町（旧深浦町） 労働係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正

※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。

【参考資料】積算入力データリスト

業務名		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
特装車運搬(7m-7) 500m超～1000m以下		t	1.3		WS201406 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧深浦町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
準備費 (0027)		式	1		
準備及び跡片付け (0028)		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) 技術経费率 0 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧深浦町) 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 深浦町(旧深浦町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
調査孔閉塞 (0029)		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) 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。

青森県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名		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
調査孔閉塞		箇所	2			管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧深浦町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
給水費(ポンプ運転) (0030)		式	1			WS201701 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧深浦町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
給水費(ポンプ運転)		箇所	2			第0006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 0 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧深浦町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
仮設費						WS203401 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧深浦町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正

※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。

青森県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	鯉ヶ沢管内建設発生土受入地地質調査(その1) 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
(0031)	式	1			
足場仮設 (0032)	式	1			第0007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 0 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧深浦町) 労働係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
平坦地足場 高さ0.3m超	箇所	2 50m以下[1.00]			WS201814 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧深浦町) 労働係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
旅費交通費 (0033)	式	1			単価補正
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 査) 技術経費率 0 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧深浦町) 労働係数 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。

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	鯉ヶ沢管内建設発生土受入地地質調査(その1) 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
純調査費 (0035)	式	1			
間接費 (0036)	式	1			
諸経費 (0037)	式	1			第0008号内訳書
諸経費率=75.2%					
一般調査業務費 (0038)	式	1			
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0009号内訳書 単位数量 1 式 体系分類 13:地質調査業務 (解析等 査) 技術経費率 0 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧深浦町) 労働係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
既存資料の収集・現地調査	業務	1			WS202301 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。

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	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
J01 土質ボーリング本数		2本		歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧深浦町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
資料整理とりまとめ 直接人件費	業務	1 2本		WS202302 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧深浦町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
断面図等の作成 直接人件費	業務	1 2本		WS202303 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧深浦町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
総合解析とりまとめ	業務	1 2本 6～9種[1.30]		WS202304 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧深浦町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
共通 (0043)	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。

青森県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	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
共通 (0044)	式	1		
打合せ等 (0045)	式	1		
打合せ (0046)	業務	1 打合せ		第0010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 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧深浦町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
打合せ	業務	1 1回		WS204301 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 深浦町(旧深浦町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
直接原価 (その他原価除く) (0047)	式	1		
その他原価 (0048)	式	1		第0011号内訳書
一般管理費等 (0049)	式	1		第0012号内訳書

※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。

青森県

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	鯉ヶ沢管内建設発生土受入地質調査(その1)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
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。

[illegible]