

令和 8 年度 業務番号 繰 第 5-91-58 号

国道279号道路改良(奥内バイパス)地質調査業務委託

(電子縦覧対象業務委託)

参 考 資 料

青森県むつ市大字奥内 地内

注) 業務価格の円滑な見積も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	むつ市(旧むつ市)		
豪 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	国道279号道路改良（奥内バイパス）地質調査業務委託					業 種 項 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							単 1号
		m	21					
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 2号
		m	9					
土質ボーリング（ソコアボーリング）	粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ116mm							単 3号
		m	13					
土質ボーリング（ソコアボーリング）	砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ116mm							単 4号
		m	3					
サンプーリング								
		式	1					
ロータリー式三重管サンプーラー								単 5号
		本	5					
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							単 6号
		回	21					
標準貫入試験	砂・砂質土							単 7号
		回	9					
簡易動的コーン貫入試験	粘性土							単 8号
		m	75					

業務委託費内訳書

業務名	国道279号道路改良（奥内バイパス）地質調査業務委託				業 種 項 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
室内試験							
		式	1				
土粒子の密度試験							単 9号
		試料	5				
土の含水比試験							単 10号
		試料	5				
土の粒度試験	沈降分析（ふるい分析含む）						単 11号
		試料	5				
土の液性限界試験							単 12号
		試料	5				
土の塑性限界試験							単 13号
		試料	5				
土の湿潤密度試験							単 14号
		試料	5				
土の三軸圧縮試験	UU試験						単 15号
		試料	5				
総合解析							
		式	1				
解析等調査							内 1号 N=3本
		式	1				
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				

業務委託費内訳書

業務名	国道279号道路改良（奥内バイパス）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
検定費等								単 16号
		本	3					
間接調査費								
		式	1					
運搬費								
		式	1					
資機材運搬								内 2号
		式	1					
現場内小運搬	特装車運搬(クローラ)							内 3号
		式	1					
準備費								
		式	1					
準備及び跡片付け								内 4号
		式	1					
調査孔閉塞								内 5号
		式	1					
給水費(ポンプ運転)								内 6号
		式	1					
仮設費								
		式	1					
足場仮設								内 7号
		式	1					
旅費交通費								
		式	1					
旅費(率計上・宿泊無)	地質調査業務							
		式	1					

業務委託費内訳書

業務名	国道279号道路改良（奥内バイパス）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
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									内 8号
			式	1					
一般調査業務費									
			式	1					

業務委託費内訳書

業務名	国道279号道路改良（奥内バイパス）地質調査業務委託					業 種 項 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 9号 N=3本
		式	1				
解析等調査							内 10号 N=5本
		式	1				
共通							
		式	1				
共通							
		式	1				
打合せ等							
		式	1				
打合せ							内 11号
		業務	1				
直接原価（その他原価除く）							
		式	1				
その他原価							内 12号
		式	1				
一般管理費等							内 13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	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						内 14号 02-02-19
	WS201101		業務	1			管理費区分：0
	断面図等の作成						内 15号 02-02-19
	WS201102		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 2号	資機材運搬						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	資機材運搬						内 16号 S3-02-03
	WS201419		式	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	現場内小運搬	特装車運搬(クロー)					
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
特装車運搬(クロー) 100m以下 WS201404							単 25号 02-02-11
			t	1.3			管理費区分：0
特装車運搬(クロー) 100m超～300m以下 WS201438							単 26号 02-02-11
			t	2.6			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					内 17号 02-02-17
			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 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							単 27号 02-02-17
WS201701			箇所	6			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 6号	給水費(ポンプ 運転)						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
給水費(ポンプ 運転)							単 28号 02-02-17
WS203401			箇所	3			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 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							単 29号 02-02-15
			箇所	3			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 8号	諸経費						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
純調査費							管理費区分：0
			式	1			
諸経费率							管理費区分：0
			%				
諸経費							純調査費×74% 管理費区分：0
			式	1			
調整額							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	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 直接人件費	WS202302	業務	1			内 18号 02-02-19 管理費区分：0
	断面図等の作成 直接人件費	WS202303	業務	1			内 19号 02-02-19 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	解析等調査						
	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	WS202301	業務	1			内 20号 02-02-19 管理費区分：0
	総合解析とりまとめ	WS202304	業務	1			内 21号 02-02-19 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 11号	打合せ						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
打合せ							内 22号 02-02-01
	WS204301		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 12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） × $\alpha / (1 - \alpha)$ 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 13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						業務原価 $\times \beta / (1 - \beta)$
			式	1			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 14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					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 15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							

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 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					単 30号 S3-02-03
			台・日	3			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 17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					管理費区分：0
			業務	1			
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 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	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 19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	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 20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					
			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 21号 WS202304	総合解析とりまとめ						
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					
			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 22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

						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 1号	土質ボーリング（オールコアボーリング）	粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ 66mm	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							単 17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 2号	土質ボーリング（オールコアボーリング）	砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ 66mm	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							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 3号	土質ポーリング（ノコアポーリング）	粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ 116mm	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	
土質ポーリング（ノコアポーリング） 粘性土・シルト							単 19号 02-02-02	
WS200101			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	土質ポーリング（ノコアポーリング）	砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ 116mm	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	
土質ポーリング（ノコアポーリング） 砂・砂質土							単 20号 02-02-02	
WS200102			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	ロータ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	
ロータリー式三重管サンプラー							単 21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 6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 22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 7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 WS200702							単 23号 02-02-08	
			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 8号	簡易動的コーン貫入試験	粘性土	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	
簡易動的コーン貫入試験 ZZ99*01*01001							管理費区分：0	
			m	1				
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 9号	土粒子の密度試験			単位	試料	単位数量	1	単価	
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			Z237010005						管理費区分：0
					試料	1			
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 10号	土の含水比試験			単位	試料	単位数量	1	単価	
名称・規格			条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土の含水比試験 3個/試料 Z237010010								管理費区分：0	
			試料	1					
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	土の粒度試験	沈降分析（ふるい分析含む）	単位	試料	単位数量	1	単価		
名 称 ・ 規 格		条 件	単位	数量	単価	金 額	摘 要		
土の粒度試験(1) 沈降分析(ふるい分析含む)		Z237010015					管理費区分：0		
			試料	1					
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	土の液性限界試験		単位	試料	単位数量	1	単価		
名 称 ・ 規 格		条 件	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要		
土の液性限界試験 6点/試料		Z237010040					管理費区分：0		
			試料	1					
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	土の塑性限界試験		単位	試料	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土の塑性限界試験 3個/試料		Z237010045	試料	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 14号	土の湿潤密度試験		単位	試料	単位数量	1	単価		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
土の湿潤密度試験		ZZ99*A5000001					管理費区分：0		
			試料	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 15号	土の三軸圧縮試験	UU試験	単位	試料	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土の三軸圧縮試験 非圧密非排水試験 (UU試験) Z237010130							管理費区分：0	
			試料	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 16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 WS204601							単 24号 02-02-21 管理費区分：0	
			本	1				
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 WS201301	土質ポーリング（オールコアポーリング） 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	
土質ポーリング（オールコアポーリング） 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 18号 WS201302	土質ポーリング（オールコアポーリング） 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	
土質ポーリング（オールコアポーリング） 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 19号 WS200101	土質ポーリング（ノコアポーリング） 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	
土質ポーリング（ノコアポーリング） φ 116mm 粘性土・シルト								
Q040011011			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 20号 WS200102	土質ポーリング（ノコアポーリング） 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	
土質ポーリング（ノコアポーリング） φ 116mm 砂・砂質土								
Q040011012			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 21号 WS202801	ロータ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	
ロータリー式三重管サンプラー 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 22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

						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 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

						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 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								

2 次単価表

2 次単価表						単価使用年月		
						歩掛適用年月		
						労務調整係数		
						2026. 06		
						2026. 06		
						1. 000-00000 0. 0 0		
単 25号 WS201404	特装車運搬(クローラ) 100m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	
特装車運搬(クローラ) 100m以下 総運搬距離		Q040015003					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 26号 WS201438	特装車運搬(クローラ) 100m超～300m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		
特装車運搬(クローラ) 100m超～300m以下 総運搬距離		Q040015024					管理費区分：0		
			t	1					
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 Q040017004							管理費区分：0	
			箇所	1				
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 WS203401	給水費(ポンプ運転)		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	
給水費(ポンプ運転) 20m以上150m以下 Q040017005							管理費区分：0	
			箇所	1				
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 WS201814	平坦地足場 高さ0. 3m超		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超 Q040016011							管理費区分：0	
			箇所	1				
補正係数 IH3160000							管理費区分：0	
合計								
単価								

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 30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	国道279号道路改良（奥内バイパス）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			
機械ホーリング [※] (0003)	式	1			
土質ホーリング [※] （オールコアホーリング [※] ） (0004)	m	21			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 むつ市（旧むつ市） 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
Q01 地質 J01 せん孔深度 J02 せん孔方向 J03 孔径		粘性土・シルト 50m以下[1.00] 鉛直下方[1.00] φ 66mm			
土質ホーリング [※] （オールコアホーリング [※] ） 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 むつ市（旧むつ市） 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
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			単価補正
土質ホーリング [※] （オールコアホーリング [※] ） (0005)	m	9			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 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06
Q01 地質 J01 せん孔深度 J02 せん孔方向		砂・砂質土 50m以下[1.00] 鉛直下方[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。

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	国道279号道路改良（奥内バイパス）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
J03 孔径		φ 66mm			単価地区 むつ市(旧むつ市) 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 むつ市(旧むつ市) 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			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 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
土質ボーリング（ノンコアボーリング） (0006)	m	13			WS200101 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
Q01 地質 J01 せん孔深度 J02 せん孔方向 J03 孔径		粘性土・シルト 50m以下[1.00] 鉛直下方[1.00] φ 116mm			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
土質ボーリング（ノンコアボーリング） 粘性土・シルト	m	1			WS200101 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧むつ市) 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 116mm			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
土質ボーリング（ノンコアボーリング） (0007)	m	3			WS200101 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧むつ市) 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。

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	国道279号道路改良（奥内バイパス）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
Q01 地質 J01 せん孔深度 J02 せん孔方向 J03 孔径		砂・砂質土 50m以下[1.00] 鉛直下方[1.00] φ116mm			技術経费率 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
土質ボーリング（ソコアボーリング） 砂・砂質土	m	1			WS200102 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
サンプリング (0008)	式	1			
ロータリー式三重管サンプラー (0009)	本	5			第0005号単価表 単位数 1 本 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 むつ市(旧むつ市) 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 むつ市(旧むつ市) 労調係数 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。

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	国道279号道路改良（奥内バイパス）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
					豪雪割増
					単価補正
サンディング及び原位置試験 (0010)	式	1			
標準貫入試験 (0011)	回	21			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 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
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 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
標準貫入試験 (0012)	回	9			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 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
Q01 地質		砂・砂質土			

※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	国道279号道路改良（奥内バイパス）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
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 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
簡易動的コーン貫入試験 (0013)	m	75			オプション入力 第0008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 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
簡易動的コーン貫入試験	m	1			ZZ99*01*01001 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
室内試験 (0014)	式	1			オプション入力
土粒子の密度試験 (0015)	試料	5			オプション入力 第0009号単価表

※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	国道279号道路改良（奥内バイパス）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
						単位数量 1 試料 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 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
土粒子の密度試験 3個/試料		試料	1			Z237010005 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
土の含水比試験 (0016)		試料	5			オプション入力 第0010号単価表 単位数量 1 試料 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 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
土の含水比試験 3個/試料		試料	1			Z237010010 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 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。

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	国道279号道路改良（奥内バイパス）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
					豪雪割増 単価補正
土の粒度試験 (0017)	試料	5			オプション入力 第0011号単価表 単位数量 1 試料 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 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
土の粒度試験(1) 沈降分析(ふるい分析含む)	試料	1			Z237010015 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧むつ市) 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 (0018)	試料	5			オプション入力 第0012号単価表 単位数量 1 試料 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 むつ市(旧むつ市) 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。

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	国道279号道路改良（奥内バイパス）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
土の液性限界試験 6点/試料	試料	1			Z237010040 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧むつ市) 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 (0019)	試料	5			オプション入力 第0013号単価表 単位数量 1 試料 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 むつ市(旧むつ市) 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	1			Z237010045 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧むつ市) 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 (0020)	試料	5			オプション入力 第0014号単価表 単位数量 1 試料 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

※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	国道279号道路改良（奥内バイパス）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 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
土の湿潤密度試験	試料	1			ZZ99*A5000001 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧むつ市) 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 (0021)	試料	5			オプション入力 第0015号単価表 単位数量 1 試料 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 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
土の三軸圧縮試験 非圧密非排水試験(UU試験)	試料	1			Z237010130 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
総合解析					

※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	国道279号道路改良（奥内バイパス）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
(0022)	式	1			
解析等調査 (0023)	式	1			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 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
Q01 種別		資料整理とりまとめ			
Q01 種別		断面図等の作成			
J01 土質ボーリング本数		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 むつ市(旧むつ市) 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 むつ市(旧むつ市) 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 (0024)	式	1			
電子成果品作成費（機械ボーリング） (0025)	式	1			単位数量 1 式

※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	国道279号道路改良（奥内バイパス）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
					体系分類 12:地質調査業務（一般調 技術経費率 管理費区分 Y 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
検定費等 (0026)	式	1			
検定費等 (0027)	本	3			第0016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 むつ市(旧むつ市) 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 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
間接調査費 (0028)	式	1			
運搬費					

※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。

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	国道279号道路改良（奥内バイパス）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
(0029)	式	1			
資機材運搬 (0030)	式	1			オプション入力 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 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 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 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
J01 トラック機種		クレーン装置付2.9t吊 2t積			単価補正
J02 片道所要時間		1時間			
J03 運転台・日数		3台・日			
現場内小運搬 (0031)	式	1			オプション入力 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 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
特装車運搬(クローラ)					WS201404

※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	国道279号道路改良（奥内バイパス）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
100m以下	t	1.3			管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
特装車運搬(クロー) 100m超～300m以下	t	2.6			WS201438 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
準備費 (0032)	式	1			
準備及び跡片付け (0033)	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 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧むつ市) 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 むつ市(旧むつ市) 労調係数 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。

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	国道279号道路改良（奥内バイパス）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
					豪雪割増 単価補正
調査孔閉塞 (0034)	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 技術経费率 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
調査孔閉塞	箇所	6			WS201701 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧むつ市) 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) (0035)	式	1			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 技術経费率 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
給水費(ポンプ運転)	箇所	3			WS203401 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	国道279号道路改良（奥内バイパス）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 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
仮設費 (0036)	式	1			
足場仮設 (0037)	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 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
Q01 種別		平坦地足場(高さ0.3m超)			
平坦地足場 高さ0.3m超	箇所	3			WS201814 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 ホールنگ深度		50m以下[1.00]			
旅費交通費 (0038)	式	1			
旅費(率計上・宿泊無) (0039)	式	1			単位数量 1 式 体系分類 12:地質調査業務（一般調

※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	国道279号道路改良（奥内バイパス）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
地質調査業務					技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
施工管理費 (0040)	式	1			
施工管理費 (0041)	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 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
純調査費 (0042)	式	1			
間接費 (0043)	式	1			
諸経費 (0044)	式	1			第0008号内訳書
諸経費率=74%					
一般調査業務費 (0045)	式	1			
解析等調査					

※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。

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	国道279号道路改良（奥内バイパス）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	
(0046)	式	1				
直接業務費 (0047)	式	1				
解析等調査 (0048)	式	1				
解析等調査 (0049)	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 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増	
資料整理とりまとめ 直接人件費	業務	1			WS202302 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
J01 土質ボーリング本数		3本				
断面図等の作成 直接人件費	業務	1			WS202303 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧むつ市) 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				

※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	国道279号道路改良（奥内バイパス）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
							単価補正
解析等調査 (0050)		式	1				第0010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 むつ市(旧むつ市) 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		総合解析とりまとめ				
	J01 土質ボーリング本数		5本				
	J02 試験種目数		0～3種[1.00]				
既存資料の収集・現地調査							WS202301 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
	J01 土質ボーリング本数	業務	1	5本			
総合解析とりまとめ							単価補正 WS202304 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
	J01 土質ボーリング本数	業務	1	5本			
	J02 試験種目数		0～3種[1.00]				
							単価補正
共通 (0051)		式	1				
共通 (0052)		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。

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	国道279号道路改良（奥内バイパス）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
打合せ等 (0053)	式	1			
打合せ (0054)	業務	1			第0011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 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
Q01 種別		打合せ			
打合せ	業務	1			WS204301 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
J01 中間打合せ回数		1回			単価補正
直接原価（その他原価除く） (0055)	式	1			
その他原価 (0056)	式	1			第0012号内訳書
$\alpha / (1 - \alpha) = 53.85\%$					
一般管理費等 (0057)	式	1			第0013号内訳書
$\beta / (1 - \beta) = 53.85\%$					
解析等調査業務費 (0058)	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。

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	国道279号道路改良（奥内バイパス）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
業務価格 (0059)	式	1			
消費税相当額 (0060)	式	1			
業務委託料 (0061)	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。

繰補第5-91-58号

レベル1 工事区分	レベル2 工種	レベル3 種別	レベル4 細別	レベル5 規格	レベル6 積算要素	単位	当初数量		摘要
							計算数量	計上数量	
一般調査						式	1	1	
	直接調査費					式	1	1	
		機械ボーリング				式	1	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	21.0	21	
			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	9.0	9	
			土質ボーリング(ノンコアボーリング)	粘性土・シルト、50m以下、鉛直下方、φ116mm		m	13.0	13	
			土質ボーリング(ノンコアボーリング)	砂・砂質土、50m以下、鉛直下方、φ116mm		m	3.0	3	
		サンプリング				式	1	1	
			ロータリー式三重管サンプラー			本	1	1	
		サウンディング	及び原位置試験			式	1	1	
			標準貫入試験	粘性土・シルト		回	21	21	
			標準貫入試験	砂・砂質土		回	9	9	
			簡易動的コーン貫入試験	粘性土		m	75	75	
		室内試験				式	1	1	
			土粒子の密度試験			試料	5	5	
			土の含水比試験			試料	5	5	
			土の粒度試験	沈降分析(ふるい分析含む)		試料	5	5	
			土の液性限界試験			試料	5	5	
			土の塑性限界試験			試料	5	5	
			土の湿潤密度試験			試料	5	5	
			土の三軸圧縮試験	UU試験		試料	5	5	
		総合解析				式	1	1	
			解析等調査			式	1	1	N=3本
					資料とりまとめ	業務	1	1	
					断面図等作成	業務	1	1	
		電子成果品作成費				式	1	1	
			電子成果品作成費(機械ボーリング)			式	1	1	
		検定費等				式	1	1	
			検定費等			本	3	3	
	間接調査費					式	1	1	
		運搬費				式	1	1	
			資機材運搬			式	1	1	
					資機材運搬	式	1	1	
			現場内小運搬	特装車運搬(クロー)		式	1	1	
					特装車運搬(クロー) 100m以下	t	1.3	1.3	1.3t×1
					特装車運搬(クロー) 100m超～300m以下	t	2.6	2.6	1.3t×2

繰補第5-91-58号

レベル1 工事区分	レベル2 工種	レベル3 種別	レベル4 細別	レベル5 規格	レベル6 積算要素	単位	当初数量		摘要
							計算数量	計上数量	
		準備費				式	1	1	
			準備及び後片付け			式	1	1	
					準備及び後片付け	業務	1	1	
			調査孔閉塞			式	1	1	
					調査孔閉塞	箇所	6	6	
			給水費(ポンプ運転)			式	1	1	
					給水費(ポンプ運転)	箇所	3	3	
		仮設費				式	1	1	
			足場仮設			式	1	1	
					平坦地足場 高さ0.3m超	箇所	3	3	
		旅費交通費				式	1	1	
			旅費(率計上・宿泊無)			式	1	1	
		施工管理費				式	1	1	
			施工管理費			式	1	1	
解析等調査						式	1	1	
	直接業務費					式	1	1	
		解析等調査				式	1	1	
			解析等調査			式	1	1	N=3本
					資料整理とりまとめ	業務	1	1	
					断面図等の作成	業務	1	1	
			解析等調査			式	1	1	N=5本
					既存資料の収集・現地調査	業務	1	1	
					総合解析とりまとめ	業務	1	1	
共通						式	1	1	
	共通					式	1	1	
		打合せ等				式	1	1	
			打合せ			業務	1	1	
					打合せ	業務	1	1	中間1回

繰補第5-91-58号 ボーリング数量

測点	対象構造物	本孔φ66mm コアボーリング (m)				別孔86mm ノンコアボーリング (m)				別孔116mm ノンコアボーリング (m)				乱れの少ない 試料 (本)		標準貫入試験 (回)			
		粘性土	砂質土	礫質土	計	粘性土	砂質土	礫質土	計	粘性土	砂質土	礫質土	計	シウオール	トリプル	粘性土	砂質土	礫質土	計
No. 25+9 CL	BOX	6.0	4.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	4.0	0	0	6	4	0	10
No. 75+18 CL	BOX	5.0	5.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	3.0	0.0	7.0	0	1	5	5	0	10
No. 116+10 CL	BOX	10.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0	0	10	0	0	10
-	-	21.0	9.0	0.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.0	3.0	0.0	11.0	0	1	21	9	0	30

繰補第5-91-58号 室内試験数量

測点	対象構造物	物理試験(試料)							力学試験(試料)		
		土粒子 の密度	含水量	粒度試験		液性限界	塑性限界	湿潤密度	三軸圧縮試験		圧密試験
				フレイ+沈降	フレイのみ				UU試験	CD試験	
No. 25+9 CL	BOX	2	2	2	0	2	2	2	2	0	0
No. 75+18 CL	BOX	2	2	2	0	2	2	2	2	0	0
No. 116+10 CL	BOX	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0
-	-	5	5	5	0	5	5	5	5	0	0

繰第5-91-58号 運搬・仮設計画数量

[illegible]

[illegible]