

令和8年度

工事番号 繰 第 5772 号

中里川河川維持(河床整理)工事

参 考 資 料

北津軽郡 中泊町 大字 中里 地内

注) 工事価格の円滑な見積りに資する資料であり、工事請負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	中泊町(旧中里町)		
豪 雪 割 増	B 地区		
労 務 単 価 割 増 率	0%		
現場環境改善費（率計上）			
市 街 地 補 正	市街地以外		
共通仮設費（率計上）			
主 た る 工 種	01:河川工事		
施 工 地 域 等 補 正	補正無し（地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合）		1. 0
除 雪 工 事 補 正	未使用		1. 00
I C T 施 工 補 正	補正なし		1. 0
週 休 2 日 補 正	週休 2 日(月単位)		1. 01

積算参考資料（間接費補正一覧）

現場管理費		
施 工 地 域 等 補 正	補正無し（地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合）	1. 0
工 期 日 数	0日間	
冬 期 日 数	0日間	
積 雪 寒 冷 地 区 分	4 級地	1. 20%
施 工 時 期 補 正	任意設定	0. 36%
緊 急 工 事 補 正	補正なし	0. 00%
砂 防 ・ 地 滑 り 補 正	補正なし	0. 00%
I C T 施 工 補 正	補正なし	1. 0
週 休 2 日 補 正	週休 2 日(月単位)	1. 02
工 期 延 長 日 数	0日間	
一般管理費		
前払金支出割合による補正	補正を行わない	1. 00
財団法人等による補正	補正を行わない	1. 00
契約保証に係る補正率	金銭的保証	0. 04%

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		変更数量		摘要
							設計数量	積算数量	設計数量	積算数量	
河川維持		施工延長	L=800m			式	1	1			
	河川土工					式	1	1			
		河床掘削				式	1	1			
			掘削			m3	2600.0	2,600			
				CB210100	掘削	m3	2600.0	2,600			
			積込			m3	2600.0	2,600			
				CB210020	積込(ルーズ)	m3	2600.0	2,600			
		残土処理				式	1	1			
			土砂等運搬			m3	2600.0	2,600			
				CB210110	土砂等運搬	m3	2600.0	2,600			
			整地			m3	2600.0	2,600			
				CB210610	整地	m3	2600.0	2,600			
			残土等処分			m3	2600.0	2,600			
				ZZ99*01*01002	建設発生土受入料	m3	2600.0	2,600			処分費の対象
	雑木伐採工					式	1	1			
		伐木除根工				式	1	1			
			伐木・伐竹			m2	3000.0	3,000			
				CB320510	伐木・伐竹(伐木除根)	m2	3000.0	3,000			
			集積積込み			m2	3000.0	3,000			
				CB320560	集積積込み(機械施工)除根なし	m2	3000.0	3,000			
			運搬			m3	50.0	50			
				CB320580	運搬(伐木除根)除根なし	m3	37.0	40			生木
				CB320580	運搬(伐木除根)除根なし	m3	13.0	10			幹
	共通仮設費					式	1	1			
		準備費				式	1	1			
			木根等処分費			t	30.00	30			
					木くず処分費	t	30.00	30			
					木くず処分費(生木)	t	30.00	30.0			処分費の対象
		技術管理費				式	1	1			
			測量設計費			式	1	1			
					測量設計費	km	1.00	1.0			

設計内訳書（本01）

工事名	中里川河川維持(河床整理) 工事				事業区分 工事区分	河川維持・修繕 河川維持	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
河川維持							
		式	1				
河川土工							
		式	1				
河床掘削							
		式	1				
掘削							内 1号
		m3	2,600				
積込(ルーズ)							内 2号
		m3	2,600				
残土処理							
		式	1				
土砂等運搬							内 3号
		m3	2,600				
整地							内 4号
		m3	2,600				
残土等処分							内 5号
		m3	2,600				
雑木伐採工							
		式	1				
伐木伐採							
		式	1				
伐木・除根							内 6号
		m2	3,000				
集積積込み							内 7号
		m2	3,000				

設計内訳書（本01）

工事名	中里川河川維持(河床整理)工事				事業区分 工事区分	河川維持・修繕 河川維持	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
運搬							内 8号
		m3	50				
直接工事費							
		式	1				
共通仮設							
		式	1				
共通仮設費							
		式	1				
準備費							
		式	1				
木根等処分費							内 9号
		式	1				
技術管理費							
		式	1				
測量設計費							内 10号
		式	1				
現場環境改善費							
		式	1				
現場環境改善費（率計上）							
		式	1				
共通仮設費（率計上）							
		式	1				
純工事費							
		式	1				
現場管理費							
		式	1				

設計内訳書（本01）

工事名	中里川河川維持(河床整理) 工事				事業区分 工事区分	河川維持・修繕 河川維持	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
工事原価							
		式	1				
一般管理費等							
		式	1				
工事価格							
		式	1				
消費税額及び地方消費税額							
		式	1				
工事費計							
		式	1				

一式当り内訳書

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	掘削						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
掘削	土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5, 000m3未満						02-01-02
CB210100		m3	2, 600				管理費区分 : 0
合計							

一式当り内訳書

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	積込(ルーズ)						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
積込(ルーズ)	土砂, 土量50, 000m3未満						02-01-02
CB210020		m3	2, 600				管理費区分 : 0
合計							

一式当り内訳書

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	土砂等運搬						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
土砂等運搬	標準, バックホウ山積0. 8m3 (平積0. 6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 1. 5km以下	m3	2, 600				02-01-02 管理費区分 : 0
CB210110							
合計							

一式当り内訳書

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	整地						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理	m3	2, 600				02-01-02 管理費区分 : 0
CB210610							
合計							

一式当り内訳書

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	残土等処分							
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
建設発生土受入料		ZZ99*01*01002						管理費区分：T
			m3	2,600				
合計								

一式当り内訳書

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	伐木・除根							
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
伐木・伐竹(伐木除根)		伐木(人力:粗)(10本/100m2未満)						03-02-03
CB320510			m2	3,000				管理費区分:0
合計								

一式当り内訳書

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	集積積込み						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減 摘要
	集積積込み(機械施工)(伐木除根)	無し, 全ての費用					03-02-03
	CB320560		m2	3, 000			管理費区分 : 0
	合計						

一式当り内訳書

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	運搬						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減 摘要
	運搬(伐木除根)	機械施工, 無し, 無し, 60. 0km以下, 全ての費用					03-02-03
	CB320580		m3	50			管理費区分 : 0
	合計						

一式当り内訳書

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	木根等処分費						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
木くず処分費							
ZZ99*01*01001		t	30				管理費区分：T
合計							

一式当り内訳書

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	測量設計費						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
測量設計費(河川改良) 築堤・護岸、片岸、W<45m							
Z237230060		km	1. 1				管理費区分：0
合計							

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	中里川河川維持(河床整理)工事			事業区分	河川維持・修繕
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・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
河川維持 (0001)	式	1			
河川土工 (0002)	式	1			オプション入力
河床掘削 (0003)	式	1			オプション入力
掘削 (0004)	m3	2,600			オプション入力 第0001号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧中里町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)
掘削	m3	2,600			CB210100 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧中里町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 土質 J02 施工方法 J03 押土の有無 J04 障害の有無 J05 施工数量		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満			
積込(ルーズ) (0005)	m3	2,600			オプション入力 第0002号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧中里町)

※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（本01）

工事名	中里川河川維持(河床整理)工事				事業区分	河川維持・修繕
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・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	
積込(ルース)	m3	2,600			労調係数	1.000 00-00 0
					豪雪割増	
J01 土質			土砂		週休2日補正	週休2日(月単位)
					CB210020	
J02 作業内容			土量50,000m3未満		管理費区分	0
残土処理 (0006)	式	1			歩	2026.06 単 2026.06
					単価地区	中泊町(旧中里町)
土砂等運搬 (0007)	m3	2,600			労調係数	1.000 00-00 0
					豪雪割増	
土砂等運搬	m3	2,600			単価補正	
					オプション入力	
J01 土砂等発生現場			標準		オプション入力	
					第0003号内訳書	
J02 積込機種・規格			バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		単位数量	1 m3
J03 土質			土砂(岩塊・玉石混り土含む)		管理費区分	0
J04 DID区間の有無			無し		歩	2026.06 単 2026.06
J05 運搬距離(km)(DID区間無)			1.5km以下		単価地区	中泊町(旧中里町)
土砂等運搬	m3	2,600			労調係数	1.000 00-00 0
					豪雪割増	
土砂等運搬	m3	2,600			週休2日補正	週休2日(月単位)
					CB210110	
J01 土砂等発生現場			標準		管理費区分	0
					歩	2026.06 単 2026.06
J02 積込機種・規格			バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		単価地区	中泊町(旧中里町)
J03 土質			土砂(岩塊・玉石混り土含む)		労調係数	1.000 00-00 0
J04 DID区間の有無			無し		豪雪割増	
J05 運搬距離(km)(DID区間無)			1.5km以下		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（本01）

工事名	中里川河川維持(河床整理)工事			事業区分	河川維持・修繕
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・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
整地 (0008)	m3	2,600			オプション入力 第0004号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧中里町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)
整地	m3	2,600			CB210610 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧中里町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 作業区分		残土受入れ地での処理			
残土等処分 (0009)	m3	2,600			オプション入力 第0005号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 T 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧中里町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)
建設発生土受入料	m3	2,600			ZZ99*01*01002 管理費区分 T 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧中里町) 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（本01）

工事名	中里川河川維持(河床整理)工事			事業区分	河川維持・修繕
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・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
雑木伐採工 (0010)	式	1			オプション入力
伐木伐採 (0011)	式	1			オプション入力
伐木・除根 (0012)	m2	3,000			オプション入力 第0006号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧中里町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
伐木・伐竹(伐木除根)	m2	3,000			週休2日補正 週休2日(月単位)
J01 樹木・竹 樹木密集度及び施工区分			伐木(人力:粗)(10本/100m2未満)		CB320510 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧中里町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
集積積込み (0013)	m2	3,000			単価補正 オプション入力 第0007号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧中里町)

※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（本01）

工事名	中里川河川維持(河床整理)工事			事業区分	河川維持・修繕
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・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
集積積込み(機械施工)(伐木除根)	m2	3,000			労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)
					CB320560 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧中里町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
運搬 (0014)	m3	50			オプション入力 第0008号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧中里町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)
運搬(伐木除根)	m3	50			CB320580 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧中里町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
直接工事費 (0015)	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（本01）

工事名	中里川河川維持(河床整理)工事			事業区分	河川維持・修繕
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・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
共通仮設 (0016)	式	1			
共通仮設費 (0017)	式	1			
準備費 (0018)	式	1			
木根等処分費 (0019)	式	1			オプション入力 第0009号内訳書 単位数量 1 式 管理費区分 T 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧中里町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)
木くず処分費	t	30			ZZ99*01*01001 管理費区分 T 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧中里町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
技術管理費 (0020)	式	1			
測量設計費 (0021)	式	1			オプション入力 第0010号内訳書 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（本01）

工事名	中里川河川維持(河床整理)工事			事業区分	河川維持・修繕
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・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 中泊町(旧中里町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 週休2日(月単位)
測量設計費(河川改良) 築堤・護岸、片岸、W<45m	km	1.1			Z237230060 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧中里町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
現場環境改善費 (0022)	式	1			
現場環境改善費（率計上） (0023)	式	1			
市街地補正	市街地以外				
共通仮設費（率計上） (0024)	式	1			
主たる工種 施工地域等補正 除雪工事補正 ICT施工補正 週休2日補正	01:河川工事 補正無し（地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合） 未使用 補正なし 週休2日(月単位)	1.0 1.00 1.0 1.01			
純工事費 (0025)	式	1			
現場管理費 (0026)	式	1			

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	中里川河川維持(河床整理)工事			事業区分	河川維持・修繕
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・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
施工地域等補正 工期日数 冬期日数 積雪寒冷地区分 施工時期補正 緊急工事補正 砂防・地滑り補正 ICT施工補正 週休2日補正	補正無し（地方部 0日間 0日間 4級地 任意設定 補正なし 補正なし 補正なし 週休2日(月単位)	施工場所が一般交通等の影響を受けない場合） 1.0 1.20% 0.36% 0.00% 0.00% 1.0 1.02			
工事原価 (0027)	式	1			
一般管理費等 (0028)	式	1			
前払金支出割合による補正	補正を行わない	1.00			
財団法人等による補正	補正を行わない	1.00			
契約保証に係る補正率	金銭的保証	0.04%			
工事価格 (0029)	式	1			
消費税額及び地方消費税額 (0030)	式	1			
工事費計 (0031)	式	1			

登録単価

[illegible]

数量集計書

名称	計 算 式	数 量
伐木除根工	$L = 800.0 \text{ m}$	800 m
伐木・伐竹	$\begin{aligned} & \text{SL1.875 両岸} \\ & A = 3.75 \times 800.0 = 3000.0 \text{ m}^2 \end{aligned}$	3000 m ²
除根	$A = 0 \times 800.0 = 0.0 \text{ m}^2$	0 m ²
整地	$A = 0 \times 800.0 = 0.0 \text{ m}^2$	0 m ²
	$* \text{ 除根なし } A = 3000.0 \text{ m}^2$	3000 m ²
集積積込み	$\begin{aligned} & \text{除根あり } A = 0.0 \text{ m}^2 \\ & \text{除根なし } A = 3000.0 \text{ m}^2 \end{aligned}$	<div>0 m²</div> <div>3000 m²</div>
運搬（生木）	$\begin{aligned} & \text{伐採面積} \quad \text{割合（想定）} \quad \text{割合（想定）} \\ & \text{除根あり} \\ & A = 0.0 \times 0.7 \times 0.5 = 0.0 \text{ m}^2 \\ & \text{除根なし} \\ & A = 3000.0 \times 0.7 = 2100.0 \text{ m}^2 \end{aligned}$	<div>0 m²</div> <div>2100 m²</div>
運搬（伐根材）	$\begin{aligned} & \text{伐採面積} \quad \text{割合（想定）} \quad \text{割合（想定）} \\ & \text{除根あり} \\ & A = 0.0 \times 0.7 \times 0.5 = 0.0 \text{ m}^2 \end{aligned}$	0 m ²

数量集計書

名称	計 算 式	数 量
運搬(幹)	伐採面積 割合 (想定) 除根あり $A = 0.0 \times 0.3 = 0.0 \text{ m}^2$	0 m^2
	除根なし $A = 3000.0 \times 0.3 = 900.0 \text{ m}^2$	900 m^2
	$30\text{t} \times 100\% = 30\text{t}$ $30/0.8 =$ 37.5	37 m^3
	$14.3\text{t} \times 70\% = 10.0\text{t}$ $10.0/0.8 =$ 12.5	13 m^3
木根等処分費	木くず (生木+伐根材) (想定) $W = 3000.0 \times 10\text{t}/1,000\text{m}^2 = 30.00 \text{ t}$	30.0 t
	生木 割合 (想定) $W = 30.0 \times 1 = 30.00 \text{ t}$	30.00 t
	伐根材 $W = 30.0 \times 0 = 0.00 \text{ t}$	0.00 t
	※ 木くず：幹 = 0.7：0.3 と想定。 ※ 生木：伐根材 = 0.5：0.5 と想定。 ※ 想定割合は、実績重量按分に基づき変更する。	

数量集計書

名称	計 算 式	数 量
掘削工	$L = 800.0 \text{ m}$	800 m
掘削 積込（ルーズ）	$V = \text{厚さ（想定）} \times 3.3 \times 800.0 = 2600.0 \text{ m}^3$	2600 m ³
残土処理工		
土砂等運搬 整地	$V = 2600.0 \text{ m}^3$	2600 m ³