

	総括主査	調 査		課 長	総括主査	設 計	精 算

工事番号 繰総河 第1-11号

設計書番号 507-020-0223

平川総合流域防災（引座川加速化対策）工事

実施 設計書

平川市杉館地内

工 期 日

本設計書は、青森県以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

# 工 事 総 括 表

工事概要	施工延長 L = 52.3 m 左岸 L = 19.2 m 右岸 L = 33.1 m		
	河川土工	1	式
	法覆護岸工	1	式
設計額	34,562,000 円 (内消費税 3,142,000 円)	変更による 増減額	
請負額		変更による 増減額	

# 設計内訳書 (本01)

工事名	平川総合流域防災（引座川加速化対策）工事				事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸	
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
築堤・護岸		式	1		16,389,401		
河川土工		式	1		2,012,649		
掘削工		式	1		67,890		
掘削	土砂	m3	190		67,890		内 1号
法面整形工		式	1		318,468		
法面整形(切土部)		m2	310		290,088		内 2号
法面整形(盛土部)		m2	60		28,380		内 3号
残土処理工		式	1		1,626,291		
土砂等運搬	土砂	m3	900		1,626,291		内 4号
法覆護岸工		式	1		11,547,676		
作業土工		式	1		202,908		
床掘り	土砂	m3	290		78,364		内 5号
埋戻し	土砂	m3	220		124,544		内 6号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	平川総合流域防災（引座川加速化対策）工事				事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸	
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
コンクリート張工（河川景観に配慮）		式	1		11,344,768		
現場打基礎コンクリート		m	54		928,209		内 7号
平張コンクリートブロック工		m2	369		9,540,748		内 8号
天端工		m3	9		708,862		内 9号
小口止工		m3	2		166,949		内 10号
構造物撤去工		式	1		364,571		
構造物取壊し工		式	1		262,161		
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物	m3	30		262,161		内 11号
運搬処理工		式	1		102,410		
殻運搬	無筋Co	m3	30		32,610		内 12号
殻処分	無筋Co	m3	30		69,800		内 13号
仮設工		式	1		2,464,505		
工事用道路工		式	1		1,052,103		

# 設計内訳書（本01）

工事名	平川総合流域防災（引座川加速化対策）工事				事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸	
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
工事用道路盛土		m3	570		546,416		内 14号
工事用道路盛土撤去		m3	570		207,320		内 15号
敷鉄板	22×1,524×6,096	m2	306		298,367		内 16号
土留・仮締切工		式	1		900,922		
土のう	大型土のう	袋	146		900,922		内 17号
水替工		式	1		511,480		
ポンプ排水		日	32		511,480		内 18号
直接工事費		式	1		16,389,401		
共通仮設		式	1		2,498,772		
共通仮設費		式	1		750,772		
運搬費		式	1		519,772		
仮設材運搬費		t	52.9		519,772		内 19号
現場環境改善費		式	1		231,000		

# 設計内訳書（本01）

工事名	平川総合流域防災（引座川加速化対策）工事				事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸	
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
現場環境改善費（率計上）		式	1		231,000		
共通仮設費（率計上）		式	1		1,748,000		
純工事費		式	1		18,888,173		
現場管理費		式	1		7,292,000		
工事原価		式	1		26,180,173		
一般管理費等		式	1		5,239,827		
工事価格		式	1		31,420,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		3,142,000		
工事費計		式	1		34,562,000		

# 共通仮設費内訳

主工種 01:河川工事

主たる工種 単独（追加工事）： 河川工事			合算工事：		
対象工事費	16,389,401	直接工事費	16,389,401	準備費（処分費用）	0
				その他直工扱い共仮積上額	0
対象工事費に含まれる全処分費額		単独（追加工事）	69,800	現工事	0
				合算工事	0
非対象額計（－）			0		
管理費区分1			0	(橋梁、PC桁、ポンプ等購入費)	
管理費区分2, 7			0	(工場原価)	
管理費区分5			0	(一般管理費等のみ対象額)	
管理費区分9			0	(間接費非対象額)	
管理費区分T			0	(全処分費等のうち3%または3,000万円を超える額)	
対象額 支給品費（＋）			0		
無償貸付機械評価額（＋）			0		
共通仮設費対象額	単独（追加工事）	16,389,401	現工事	0	合算工事
	全処分費等を除く共通仮設費対象額 (調整工事入力で使用)	16,319,601		0	0
共通仮設費（率分）	率（補正前）	10.36%		0.00%	0.00%
	施工地域等補正	1.0		0.00%	
	除雪工事補正	1.00		0.00	0.00
	ICT施工補正	1.0		0.00	0.00
	率（補正後） 週休2日 4週8休以上(月単位) 1.03	10.67%		0.00%	
	計上額	1,748,000		0	0
					調整工事計上額
					0

# 共通仮設費内訳

主工種 01:河川工事

現場環境改善費対象工事費	16,389,401	直接工事費	16,389,401	
非対象額計 (-)	69,800			
管理費区分1	0	(橋梁、PC桁、ポンプ等購入費)		
管理費区分2, 7	0	(工場原価)		
管理費区分5	0	(一般管理費等のみ対象額)		
管理費区分9	0	(間接費非対象額)		
管理費区分T	69,800	(直接工事費に含まれる処分費等)		
対象額 支給品費 (+)	0			
無償貸付機械評価額 (+)	0			
現場環境改善費対象額 (Pi)				
単独 (追加工事)	16,319,601	現工事	0	合算工事 0
現場環境改善費				
率 (補正前)	1.42%		0.00%	0.00%
市街地補正	市街地以外			
率 (補正後)	1.42%		0.00%	
計上額	231,000		0	0
				調整工事計上額 0

# 共通仮設費内訳

主工種 01:河川工事

共通仮設費（積上分）	519,772				
運搬費	519,772	準備費	0	事業損失防止施設費	0
安全費	0	役務費	0	技術管理費	0
営繕費	0	現場環境改善費	0		
共通仮設費計					2,498,772

# 現場管理費

主工種 01:河川工事

単独（追加工事）純工事費	18,888,173	単独（追加工事）直接工事費	16,389,401	単独（追加工事）共通仮設費	2,498,772
非対象額計（－）		0			
管理費区分2,7		0	(工場原価)		
管理費区分5		0	(一般管理費等のみ対象額)		
管理費区分9		0	(間接費非対象額)		
管理費区分T		0	(全処分費等のうち3%または3,000万円を超える額)		
対象額 支給品費 (+)		0			
支給品で扱う桁等購入費 (+)		0			
無償貸付機械評価額 (+)		0			
現場管理費対象純工事費					
単独（追加工事）		18,888,173	現工事	0	合算工事 0
全処分費等を除く現場管理費対象純工事費 (調整工事入力で使用)		18,818,373		0	0
現場管理費 率（補正前）		35.93%		0.00%	0.00%
施工地域等補正		1.0		0.00%	
施工時期補正		0.84%		0.00%	
緊急工事補正		0.00%		0.00%	
砂防・地滑り補正		0.00%		0.00%	
ICT施工補正		1.0			
率（補正後） 週休2日 4週8休以上(月単位) 1.05		38.61%		0.00%	
計上額		7,292,000		0	0
					調整工事計上額 0

# 一般管理費等（当初）

主工種 01:河川工事

工事原価	26,180,173				
純工事費	18,888,173	現場管理費	7,292,000	工期延長等に伴う現場維持費	0
工場製作原価	0				
非対象額計（－）		0			
管理費区分9		0	(支給品を除く間接費非対象額)		
管理費区分T		0	(全処分費等のうち3%または3,000万円を超える額)		
一般管理費等対象工事原価					
単独（追加工事）	26,180,173	現工事	0	合算工事	0
全処分費等を除く	26,110,373		0		0
一般管理費等対象工事原価（調整工事入力で使用）					
率（補正前）					
単独（追加工事）	19.99%	現工事	0.00%	合算工事	0.00%
前払金支出割合による補正係数	1.00		0.00		0.00000000
財団法人等による補正係数	1.00		0.00		0.00000000
率（補正後）	19.99%		0.00%		0.00%
（当初一般管理費対象額）	26,180,173		0		
契約保証に係る補正值	0.04%		0.00%		
一般管理費等	5,239,827				
業務委託料	0				

## 積算参考資料（間接費補正一覧）

単 価 使 用 年 月	2025年8月		
歩 掛 適 用 年 月	2025年8月	係 数 ラ ン ク	1
基 準 適 用 年 月	2025年8月		
単 価 地 区	平川市(旧平賀町)		
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	4週8休以上(月単位)		1.03

## 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	0.84%
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%
ICT施工補正	補正なし	1.0
週休2日補正	4週8休以上(月単位)	1.05
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%

# 間接費一覧

主工種 01:河川工事

費目	工種	対象額 (円)	補正後率 (%)	計上額 (円)
	直接工事費			16,389,401
	準備費に含まれる処分費			0
	事業損失防止施設費			0
	仮設費			0
	その他直接工事費扱い共通仮設費対象額			0
共通仮設費対象工事費				16,389,401
	共通仮設費 (率分)	16,389,401	10.67	1,748,000
	運搬費			519,772
現場環境改善費対象工事費				16,389,401
	現場環境改善費 (率分)	16,319,601	1.42	231,000
現場管理費対象純工事費				18,888,173
	現場管理費	18,888,173	38.61	7,292,000
	工期延長等に伴う現場維持費			0
	桁等購入費			0
工事原価計				26,180,173
	一般管理費等	26,180,173	19.99	5,239,827
	業務委託費			0
工事価格				31,420,000
消費税等相当額				3,142,000
工事費計				34,562,000

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	掘削	土砂					
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	186	365	67,890		管理費区分: 0
合計					67,890		

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	法面整形(切土部)						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
法面整形	切土部, 無し, ㈬質土、砂及び砂質土、 粘性土, 全ての費用						02-02-01
	CB220010	m2	306	948	290,088		管理費区分: 0
合計					290,088		

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	法面整形(盛土部)						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
法面整形 CB220010	盛土部,無し,無し,レ質土、砂及び砂質土、粘性土,全ての費用	m2	60	473	28,380		02-02-01 管理費区分:0
合計					28,380		

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号	土砂等運搬	土砂					
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 CB210110	標準,バックホ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,9.5km以下	m3	899	1,809	1,626,291		02-01-02 管理費区分:0
合計					1,626,291		

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5号	床掘り	土砂					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
床掘り	土砂, 標準, 無し, 無し						02-01-03
CB210030		m3	286	274	78,364		管理費区分: 0
合計					78,364		

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6号	埋戻し	土砂					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m未満						02-01-03
CB210410		m3	22	3,252	71,544		管理費区分: 0
積込(ルース)	土砂, 土量50,000m3未満						02-01-02
CB210020		m3	200	265	53,000		管理費区分: 0
合計					124,544		

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 7号	現場打基礎コンクリート							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
現場打基礎コンクリート CB226170	土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40, 無し, 一般養生・特殊養生(練炭)	m3	10.2	72,310	737,562		02-02-03 管理費区分: 0	
コンクリート CB240010	無筋・鉄筋構造物, バックホウ(クレーン機能付) 打設, 土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40, 一般養生, 全ての費用	m3	3.8	33,960	129,048		02-03-01 管理費区分: 0	
型枠 CB240210	一般型枠, 均しコンクリート	m2	10.7	5,757	61,599		02-02-06 管理費区分: 0	
合計					928,209			

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 8号	平張コンクリートブロック工							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
平ブロック張 CB226030	150kg/個以上, ブロック系突起型, 不要, 不要, 有り, 有り, 5.0個を超え15.0個以下	m2	368.7	25,860	9,534,582		02-02-03 管理費区分: 0	
間詰工		m3	25.8	239	6,166		単 1号 河川P.16 管理費区分: 0	
合計					9,540,748			

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 9号	天端工							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
現場打天端コンクリート	土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40, 一般養生						02-02-03	
CB226180		m3	9.3	67,020	623,286		管理費区分: 0	
目地板	30m2未満, 瀝青質目地板t=10						02-02-18	
CB224710		m2	0.9	5,501	4,950		管理費区分: 0	
チップング(岩盤面・打継面)							単 2号 03-03-02	
WB330460		m2	28.5	2,829	80,626		管理費区分: 0	
合計					708,862			

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 10号	小口止工							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
現場打小口止コンクリート	土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40, 一般養生						02-02-03	
CB226190		m3	1.6	73,400	117,440		管理費区分: 0	
目地板	30m2未満, 瀝青質目地板t=10						02-02-18	
CB224710		m2	9	5,501	49,509		管理費区分: 0	
合計					166,949			

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 11号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
構造物とりこわし WB824010	無筋構造物, 機械施工, 無し, 無し, 不要	m3	29.7	8,827	262,161		単 3号 06-01-04 管理費区分: 0
合計					262,161		

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 12号	殻運搬	無筋Co					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
殻運搬 CB227010	コンクリート(無筋)構造物とりこわし, 機械積込, 無し, 1.6km以下, 全ての費用	m3	29.7	1,098	32,610		02-02-07 管理費区分: 0
合計					32,610		

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 13号	般処分	無筋Co					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
処分費 無筋Co Y007600000001		t	69.8	1,000	69,800		管理費区分：T
合計					69,800		

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 14号	工事用道路盛土						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
路体(築堤)盛土 CB210510	2.5m以上4.0m未満	m3	568	962	546,416		02-01-02 管理費区分：0
合計					546,416		

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 15号	工事用道路盛土撤去							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
掘削 CB210100	土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5,000m3 未満	m3	568	365	207,320		02-01-02 管理費区分: 0	
合計					207,320			

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 16号	敷鉄板		22×1,524×6,096					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
敷鉄板設置・撤去 WB253610	設置・撤去	m2	305.7	448	136,953		単 4号 02-05-16 管理費区分: 0	
敷鉄板賃料 WB253630	22×1,524×6,096(mm), 無, 47日, 無, 有	枚	22	5,518	121,396		単 5号 02-05-16 右岸 管理費区分: 0	
敷鉄板賃料 WB253630	22×1,524×6,096(mm), 無, 27日, 無, 有	枚	11	3,638	40,018		単 6号 02-05-16 左岸 管理費区分: 0	
合計					298,367			

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 17号	土のう		大型土のう					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	大型土のう工 WB252730	製作・設置, 流用土, 6m以下	袋	110	5,404	594,440		単 7号 02-05-10 管理費区分: 0
	大型土のう工 WB252730	撤去, 6m以下	袋	110	853	93,830		単 8号 02-05-10 管理費区分: 0
	大型土のう工 WB252730	製作・設置, 流用土, 6mを超え20m以下, 標準(1.0)	袋	36	5,065	182,340		単 9号 02-05-10 管理費区分: 0
	大型土のう工 WB252730	撤去, 6mを超え20m以下, 標準(1.0)	袋	36	842	30,312		単 10号 02-05-10 管理費区分: 0
	合計					900,922		

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 18号							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
ポンプ設置・撤去							単 11号 02-05-08
WB252320		箇所	2	93,340	186,680		管理費区分：0
ポンプ運転	0以上40(m3/h)未満, 作業時排水						単 12号 02-05-08
WB252310		日	32	10,150	324,800		管理費区分：0
合計					511,480		

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 19号							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)	北海道・東北・北陸・中・四国・九州, 4.2km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無						単 13号 01-02-02
WB010020		t	52.93	3,410	180,491		管理費区分：0
仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)	北海道・東北・北陸・中・四国・九州, 4.2km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無						単 13号 01-02-02
WB010020		t	52.93	3,410	180,491		管理費区分：0
仮設材等の積込み取卸し費	積込み、取卸し(往復分)						単 14号 01-02-02
WB010030		t	52.93	3,000	158,790		管理費区分：0
合計					519,772		

# 2次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	間詰工		単位	m3	単位数量	100	単価	239
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	間詰材 現場発生土 ZZ99*01*01001		m3	100	0	0	管理費区分：0	
	バックホウ運転 山積0.8m3（平積0.6m3）		日	0.32	74,890	23,964	単 15号 管理費区分：0	
	諸雑費(まるめ) ZS3000004		式	1		6	管理費区分：0	
	合計					23,970		
	単価					239	円/m3	

# 2次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号 WB330460	チッピング(岩盤面・打継面)		単位	m2	単位数	10	単価	2,829
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役							
	R0125		人	0.1	34,530	3,453	管理費区分：0	
	特殊作業員							
	R0101		人	0.4	30,580	12,232	管理費区分：0	
	普通作業員							
	R0102		人	0.3	22,570	6,771	管理費区分：0	
	諸雑費(率+まるめ)							
	ZS8000004	26%	式	1		5,834	管理費区分：0	
	合計					28,290		
	単価					2,829	円/m2	

## 2次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号 WB824010	構造物とりこわし	無筋構造物, 機械施工, 無し, 無し, 不要	単位	m3	単位数量	1	単価	8,827
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物 昼間 機械施工 制約無 単価補正1.000 (FP3)		Q001611001	m3	1	8,827.1	8,827	管理費区分: 0	
合計						8,827		
単価						8,827	円/m3	

# 2次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号 WB253610	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m2	単位数量	100	単価	448
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役							
	R0125		人	0.295	34,530	10,186		管理費区分：0
	とび工							
	R0106		人	0.295	31,200	9,204		管理費区分：0
	普通作業員							
	R0102		人	0.295	22,570	6,658		管理費区分：0
	ハックホリ(クローラ型)運転							単 16号 02-05-16
	WK250590		日	0.295	62,230	18,357		管理費区分：0
	諸雑費(率+まるめ)							
	ZS8000004	1%	式	1		435		管理費区分：0
	合計					44,840		
	単価					448		円/m2

## 2次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号 WB253630	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm),無,47日,無, 有	単位	枚	単位数量	1	単価	5,518
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷き鉄板賃料 22×1524×6096mm		供用日数:47日	枚	1	4,418	4,418	管理費区分:0	
整備費(敷鉄板) 22×1524×6096mm			枚	1	1,100	1,100	管理費区分:0	
合計						5,518		
単価						5,518	円/枚	

## 2次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号 WB253630	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm),無,27日,無, 有	単位	枚	単位数量	1	単価	3,638
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷き鉄板賃料 22×1524×6096mm		供用日数:27日	枚	1	2,538	2,538	管理費区分:0	
整備費(敷鉄板) 22×1524×6096mm			枚	1	1,100	1,100	管理費区分:0	
合計						3,638		
単価						3,638	円/枚	

# 2次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号 WB252730	大型土のう工	製作・設置, 流用土, 6m以下	単位	袋	単位数量	10	単価	5,404
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役							
	R0125		人	0.278	34,530	9,599	管理費区分: 0	
	特殊作業員							
	R0101		人	0.278	30,580	8,501	管理費区分: 0	
	普通作業員							
	R0102		人	0.278	22,570	6,274	管理費区分: 0	
	大型土のう 丸型 φ110×高108cm							
	Z230430005		枚	10	1,100	11,000	管理費区分: 0	
	バックホ運転	製作・設置, 6m以下						単 17号 02-05-10
	WK250500		日	0.278	63,660	17,697	管理費区分: 0	
	諸雑費(率+まるめ)							
	ZS8000004	4%	式	1		969	管理費区分: 0	
	合計					54,040		
	単価					5,404	円/袋	

# 2次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号 WB252730	大型土のう工	撤去, 6m以下	単位	袋	単位数量	10	単価	853
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	R0125		人	0.069	34,530	2,382	管理費区分: 0	
	R0101		人	0.069	30,580	2,110	管理費区分: 0	
	Wk250500	撤去, 6m以下	日	0.069	58,630	4,045	単 18号 02-05-10 管理費区分: 0	
合計						8,537		
単価						853	円/袋	

# 2次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号 WB252730	大型土のう工	製作・設置, 流用土, 6mを超え20m以下 , 標準(1.0)	単位	袋	単位数量	10	単価	5,065
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役							
	R0125		人	0.192	34,530	6,629	管理費区分: 0	
	特殊作業員							
	R0101		人	0.192	30,580	5,871	管理費区分: 0	
	普通作業員							
	R0102		人	0.192	22,570	4,333	管理費区分: 0	
	大型土のう 丸型 φ110×高108cm							
	Z230430005		枚	10	1,100	11,000	管理費区分: 0	
	バックホ運転	製作・設置, 6mを超え20m以下						単 19号 02-05-10
	WK250500		日	0.192	66,290	12,727	管理費区分: 0	
	ラフテーンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊 単価補正1.000							
	L001130006		日	0.192	47,300	9,081	管理費区分: 0	
	諸雑費(率+まるめ)							
	ZS8000004	6%	式	1		1,009	管理費区分: 0	
	合計					50,650		
	単価					5,065	円/袋	

# 2次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号 WB252730	大型土のう工	撤去, 6mを超え20m以下, 標準(1.0)	単位	袋	単位数量	10	単価	842
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役							
	R0125		人	0.075	34,530	2,589	管理費区分: 0	
	特殊作業員							
	R0101		人	0.075	30,580	2,293	管理費区分: 0	
	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊 単価補正1.000	L001130006						
			日	0.075	47,300	3,547	管理費区分: 0	
	合計					8,429		
	単価					842	円/袋	

# 2次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号 WB252320	ポンプ設置・撤去		単位	箇所	単位数量	1	単価	93,340
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役							
	R0125		人	0.5	34,530	17,265	管理費区分：0	
	特殊作業員							
	R0101		人	0.1	30,580	3,058	管理費区分：0	
	普通作業員							
	R0102		人	2	22,570	45,140	管理費区分：0	
	パッキン運転							単 20号 02-05-08
	WK250540		日	0.5	55,740	27,870	管理費区分：0	
	諸雑費(まるめ)							
	ZS3000004		式	1		7	管理費区分：0	
	合計					93,340		
	単価					93,340	円/箇所	

# 2次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号 WB252310	ポンプ 運転	0以上40 (m3/h) 未満, 作業時排水	単位	日	単位数量	1	単価	10,150
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員							
	R0101		人	0.14	30,580	4,281	管理費区分: 0	
	工事用水中ポンプ 運転	0以上40 (m3/h) 未満, 作業時排水						単 21号 02-05-08
	WK250400		日	1	433	433	管理費区分: 0	
	発動発電機運転	0以上40 (m3/h) 未満, 作業時排水						単 22号 02-05-08
	WK250410		日	1	5,144	5,144	管理費区分: 0	
	諸雑費(率+まるめ)							
	ZS8000004	3%	式	1		292	管理費区分: 0	
	合計					10,150		
	単価					10,150	円/日	

## 2次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号 WB010020	仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)	北海道・東北・北陸・中・四国・九州, 4. 2km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	単位	t	単位数量	1	単価	3,410
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B 製品長12m以内 10kmまで 単価補正1.000		Z006810101	t	1	3,410	3,410	管理費区分: 0	
合計						3,410		
単価						3,410	円/t	

## 2次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号 WB010030	仮設材等の積込み取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	単位	t	単位数量	1	単価	3,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み、取卸し費(仮設材等)		Z006800001	t	2	1,500	3,000	管理費区分: 0	
合計						3,000		
単価						3,000	円/t	

# 3次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	バックホウ運転 山積0.8m3 (平積0.6m3)		単位	日	単位数量	1	単価	74,890
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(特殊)							
	R0114		人	1	34,220	34,220	管理費区分:0	
	軽油							
	Z006702002		L	108	140	15,120	管理費区分:0	
	バックホウ(クローラ) [標準] 排ガス型(第1次) 山積0.8m3	機械条件: 供用 持込						
	M000202031		供用日	1.46	17,500	25,550	管理費区分:0	
	合計					74,890		
	単価					74,890	円/日	

# 3次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号 WK250590	ハックホウ(クローラ)運転		単位	日	単位数量	1	単価	62,230
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(特殊)							
	R0114		人	1	34,220	34,220	管理費区分:0	
	軽油							
	Z006702002		L	119	140	16,660	管理費区分:0	
	ハックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き] 山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊							
	L001010004		日	1.06	10,700	11,342	管理費区分:0	
	諸雑費(まるめ)							
	ZS3000004		式	1		8	管理費区分:0	
	合計					62,230		
	単価					62,230	円/日	

# 3次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号 WK250500	ハック材運転	製作・設置, 6m以下	単位	日	単位数量	1	単価	63,660
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(特殊)							
	R0114		人	1	34,220	34,220	管理費区分: 0	
	軽油							
	Z006702002		L	104	140	14,560	管理費区分: 0	
	ハック材(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊							
	L001010004		日	1.39	10,700	14,873	管理費区分: 0	
	諸雑費(まるめ)							
	ZS3000004		式	1		7	管理費区分: 0	
	合計					63,660		
	単価					63,660	円/日	

# 3次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号 WK250500	ハック材運転	撤去, 6m以下	単位	日	単位数量	1	単価	58,630
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(特殊)							
	R0114		人	1	34,220	34,220	管理費区分: 0	
	軽油							
	Z006702002		L	78	140	10,920	管理費区分: 0	
	ハック材(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊							
	L001010004		日	1.26	10,700	13,482	管理費区分: 0	
	諸雑費(まるめ)							
	ZS3000004		式	1		8	管理費区分: 0	
	合計					58,630		
	単価					58,630	円/日	

# 3次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号 WK250500	ハック材運転	製作・設置, 6mを超え20m以下	単位	日	単位数量	1	単価	66,290
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(特殊)							
	R0114		人	1	34,220	34,220	管理費区分: 0	
	軽油							
	Z006702002		L	119	140	16,660	管理費区分: 0	
	ハック材(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊							
	L001010004		日	1.44	10,700	15,408	管理費区分: 0	
	諸雑費(まるめ)							
	ZS3000004		式	1		2	管理費区分: 0	
	合計					66,290		
	単価					66,290	円/日	

# 3次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号 WK250540	ハックホ運転		単位	日	単位数量	1	単価	55,740
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(特殊)							
	R0114		人	1	34,220	34,220	管理費区分:0	
	軽油							
	Z006702002		L	65	140	9,100	管理費区分:0	
	ハックホ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊							
	L001010004		日	1.16	10,700	12,412	管理費区分:0	
	諸雑費(まるめ)							
	ZS3000004		式	1		8	管理費区分:0	
	合計					55,740		
	単価					55,740	円/日	

### 3次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号 WK250400	工事中水中ポンプ運転	0以上40(m3/h)未満,作業時排水	単位	日	単位数量	1	単価	433
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
工事中水中ポンプ [普通型] 潜水ポンプ 口径150mm 全揚程10m		L001100005	日	1.2	361	433	管理費区分:0	
合計						433		
単価						433	円/日	

### 3次単価表

単価使用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号 WK250410	発動発電機運転	0以上40(m3/h)未満,作業時排水	単位	日	単位数量	1	単価	5,144
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		Z006702002	L	22	140	3,080	管理費区分:0	
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 25kVA		L001110008	日	1.2	1,720	2,064	管理費区分:0	
合計						5,144		
単価						5,144	円/日	



# 入力データリスト (本01)

工事名	平川総合流域防災（引座川加速化対策）工事			事業区分	河川改修
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
築堤・護岸 (0001)	式	1		16,389,401	
河川土工 (0002)	式	1		2,012,649	
掘削工 (0003)	式	1		67,890	工種 01:河川工事
掘削 (0004)	m3	190		67,890	オプション入力 第0001号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)
掘削	m3	186	365	67,890	CB210100 328.03 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 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		
バックホウ(クローラ型) [標準型・超低騒音型] 排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.8m3	%	41.447		151.5	M000202090 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区
		標準構成比 標準単価 地区単価	44.26 20,600 21,500		

# 入力データリスト (本01)

工事名	平川総合流域防災（引座川加速化対策）工事			事業区分	河川改修
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
					潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
運転手(特殊)	%	40.709		148.8	R0114 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
	標準構成比		36.73		
	標準単価		27,700		
	地区単価		34,220		
軽油	%	17.824		65.15	Z006702002 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
	標準構成比		19.01		
	標準単価		134		
	地区単価		140		
諸雑費	%	0.02		0.15	管理費区分 0
法面整形工 (0005)	式	1		318,468	工種 01:河川工事
法面整形(切土部) (0006)	m2	310		290,088	オプション入力 第0002号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1

# 入力データリスト (本01)

工事名	事業区分				
平川総合流域防災（引座川加速化対策）工事	河川改修				
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
法面整形	m2	306	948	290,088	週休2日補正 4週8休以上(月単位) CB220010 874.32 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
J01 整形箇所		切土部			
J03 現場制約の有無		無し			
J04 土質		粘性土、砂及び砂質土、粘性土			
J05 費用の内訳		全ての費用			
バックホウ(クローラ) [標準] 山積0.8m3(平積0.6m3)	%	9.85		93.38	L001010007 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
標準構成比			9.71		
標準単価			8,800		
地区単価			9,680		
普通作業員	%	33.343		316.1	R0102 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
標準構成比			38.29		
標準単価			23,900		
地区単価			22,570		
運転手(特殊)	%	25.622		242.9	R0114 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
標準構成比			22.49		
標準単価			27,700		
地区単価			34,220		

# 入力データリスト (本01)

工事名				事業区分	河川改修
平川総合流域防災（引座川加速化対策）工事					
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
土木一般世話役	%	21.845		207.1	R0125 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
	標準構成比		19.83		
	標準単価		28,900		
	地区単価		34,530		
軽油	%	9.327		88.42	Z006702002 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
	標準構成比		9.68		
	標準単価		134		
	地区単価		140		
諸雑費	%	0.013		0.2	管理費区分 0
法面整形(盛土部) (0007)	m2	60		28,380	オプション入力 第0003号内訳書 単位数 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)
法面整形	m2	60	473	28,380	CB220010 433.37 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町)
	J01 整形箇所	盛土部			
	J02 法面締固めの有無	無し			

# 入力データリスト (本01)

工事名	平川総合流域防災（引座川加速化対策）工事			事業区分	河川改修
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
J03 現場制約の有無 J04 土質 J05 費用の内訳		無し 粘性土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用			労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
バックホウ(クローラ) [標準] 山積0.8m3(平積0.6m3)	%	12.496	12.42	59.2	L001010007 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
標準構成比 標準単価 地区単価			33.11 23,900 22,570		
普通作業員	%	28.601		135.5	R0102 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
標準構成比 標準単価 地区単価			28.76 27,700 34,220		
運転手(特殊)	%	32.485		153.9	R0114 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
標準構成比 標準単価 地区単価			13.33 28,900 34,530		
土木一般世話役	%	14.569		69.02	R0125 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0
標準構成比 標準単価 地区単価					

# 入力データリスト (本01)

工事名	平川総合流域防災（引座川加速化対策）工事			事業区分	河川改修
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 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
軽油	%	11.831	12.38 134 140	56.05	Z006702002 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
諸雑費	%	0.018		0.13	管理費区分 0
残土処理工 (0008)	式	1		1,626,291	工種 01:河川工事
土砂等運搬 (0009)	m3	900		1,626,291	オプション入力 第0004号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)
土砂等運搬	m3	899	1,809	1,626,291	CB210110 1530.2 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区
	J01 土砂等発生現場	標準			
	J02 積込機種・規格	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)			
	J03 土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)			
	J04 DID区間の有無	無し			

# 入力データリスト (本01)

工事名	平川総合流域防災（引座川加速化対策）工事				事業区分	河川改修
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	
J05 運搬距離(km) (DID区間無)		9.5km以下			潮間割増 単価補正	0% 係数ランク 1
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級	%	41.339		747.5	M000301005 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 単価補正	0% 係数ランク 1
	標準構成比		45.59			
	標準単価		20,667			
	地区単価		21,400			
	供用日当りの損耗品費		747			
運転手(一般)	%	45.492		822.6	R0115 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 単価補正	0% 係数ランク 1
	標準構成比		39.52			
	標準単価		22,400			
	地区単価		30,470			
軽油	%	13.162		238	Z006702002 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 単価補正	0% 係数ランク 1
	標準構成比		14.89			
	標準単価		134			
	地区単価		140			
諸雑費	%	0.007		0.9	管理費区分 0	
法覆護岸工 (0010)	式	1		11,547,676		
作業土工					工種 01:河川工事	

# 入力データリスト (本01)

工事名	事業区分			河川改修	
平川総合流域防災（引座川加速化対策）工事					
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
(0011)	式	1		202,908	
床掘り (0012)	m3	290		78,364	オプション入力 第0005号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)
床掘り	m3	286	274	78,364	CB210030 236.98 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
		J01 土質 土砂			
		J02 施工方法 標準			
		J03 土留方式の種類 無し			
		J04 障害の有無 無し			
バックホウ(クローラ) [標準] 山積0.8m3(平積0.6m3)	%	21.963		60.32	L001010007 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
		標準構成比	23.14		
		標準単価	8,800		
		地区単価	9,680		
運転手(特殊)	%	56.69		155.7	R0114 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0
		標準構成比	53.2		
		標準単価	27,700		
		地区単価	34,220		

# 入力データリスト (本01)

工事名				事業区分	河川改修
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
軽油	%	21.329		58.58	豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正 Z006702002 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
諸雑費	%	0.018		0.1	管理費区分 0
埋戻し (0013)	m3	220		124,544	オプション入力 第0006号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)
埋戻し	m3	22		3,252	71,544
J01 施工方法		最大埋戻幅1m未満			
バックホウ(クロー) [後方超小旋回・超低騒音]					M000202123

# 入力データリスト (本01)

工事名	事業区分				
平川総合流域防災（引座川加速化対策）工事	河川改修				
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
排出ガス対策型(2014年規制)山積0.45m3 標準構成比 標準単価 地区単価	%	8.748	8.96 18,100 18,200	284.5	管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
タンパ及びビラマ 質量 60~80kg 標準構成比 標準単価 地区単価	%	0.666	0.61 471 530	21.67	L001180001 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
普通作業員 標準構成比 標準単価 地区単価	%	48.585	53.01 23,900 22,570	1,580	R0102 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
特殊作業員 標準構成比 標準単価 地区単価	%	28.204	25.36 26,700 30,580	917.2	R0101 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
運転手(特殊)	%	10.098		328.4	R0114 管理費区分 0

# 入力データリスト (本01)

工事名	平川総合流域防災（引座川加速化対策）工事			事業区分	河川改修
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
	標準構成比 標準単価 地区単価		8.42 27,700 34,220		歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
軽油	%	2.841		92.38	Z006702002 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
	標準構成比 標準単価 地区単価		2.8 134 140		
ガソリン レギュラー	%	0.827		26.88	Z006704001 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
	標準構成比 標準単価 地区単価		0.84 149 151		
諸雑費	%	0.031		0.97	管理費区分 0
積込(ルース)	m3	200	265	53,000	CB210020 236.18 管理費区分 0
	J01 土質 J02 作業内容	土砂 土量50,000m3未満			歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正

# 入力データリスト (本01)

工事名	事業区分				
平川総合流域防災（引座川加速化対策）工事	河川改修				
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
バックホウ(クローラ型) [標準型] 排出ガス対策型(2014年規制) 山積0.8m3 標準構成比 標準単価 地区単価	%	40.959	43.43 21,600 22,900	108.7	M000202142 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
運転手(特殊) 標準構成比 標準単価 地区単価	%	41.637	37.88 27,700 34,220	110.5	R0114 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
軽油 標準構成比 標準単価 地区単価	%	17.375	18.69 134 140	46.11	Z006702002 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
諸雑費	%	0.029		0.09	管理費区分 0
コンクリート張工（河川景観に配慮） (0014)	式	1		11,344,768	オプション入力 工種 01:河川工事
現場打基礎コンクリート (0015)	m	54		928,209	オプション入力 第0007号内訳書 単位数 1 m

# 入力データリスト (本01)

工事名	平川総合流域防災（引座川加速化対策）工事			事業区分	河川改修
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 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)
現場打基礎コンクリート	m3	10.2	72,310	737,562	CB226170 65798.0 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
J01 生コンクリート規格		土木(2)・港湾(5)	高炉 18-8-40		
J02 基礎碎石の有無		無し			
J03 養生工の種類		一般養生・特殊養生(練炭)			
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊	%	1.81		1,309	L001010004 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
標準構成比			1.83		
標準単価			9,840		
地区単価			10,700		
型わく工	%	24.648		17,822	R0133 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
標準構成比			20.52		
標準単価			27,500		
地区単価			36,300		
普通作業員	%	14.342		10,370	R0102 管理費区分 0

# 入力データリスト (本01)

工事名				事業区分	河川改修
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
		標準構成比		16.69	歩 2025.08 単 2025.08
		標準単価		23,900	単価地区 平川市(旧平賀町)
		地区単価		22,570	労調係数 1.000 00-00 0
					豪雪割増 B地区
					潮間割増 0% 係数ランク 1
					単価補正
土木一般世話役	%	11.469		8,293	R0125
		標準構成比		10.55	管理費区分 0
		標準単価		28,900	歩 2025.08 単 2025.08
		地区単価		34,530	単価地区 平川市(旧平賀町)
					労調係数 1.000 00-00 0
					豪雪割増 B地区
					潮間割増 0% 係数ランク 1
					単価補正
特殊作業員	%	10.14		7,332	R0101
		標準構成比		9.73	管理費区分 0
		標準単価		26,700	歩 2025.08 単 2025.08
		地区単価		30,580	単価地区 平川市(旧平賀町)
					労調係数 1.000 00-00 0
					豪雪割増 B地区
					潮間割増 0% 係数ランク 1
					単価補正
その他(労務)	%	10.931		7,904	管理費区分 0
生コンクリート(高炉B) 土木(2)・港湾(5) 18-8-40 W/C<=60%	%	25.518		18,451	Z230210245
		標準構成比		29.1	管理費区分 0
		標準単価		17,900	歩 2025.08 単 2025.08
		地区単価		17,250	単価地区 平川市(旧平賀町)
					労調係数 1.000 00-00 0
					豪雪割増 B地区
					潮間割増 0% 係数ランク 1
					単価補正

# 入力データリスト (本01)

工事名				事業区分	河川改修
平川総合流域防災（引座川加速化対策）工事					
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
軽油	%	0.97		701.1	Z006702002 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
			標準構成比 標準単価 地区単価	1.02 134 140	
その他(材料)	%	0.167		120.8	管理費区分 0
諸雑費	%	0.005		7.1	管理費区分 0
コンクリート	m3	3.8	33,960	129,048	CB240010 33754.0 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
					J01 構造物種別 無筋・鉄筋構造物 J02 打設工法 バックホウ(クレーン機能付)打設 J03 コンクリート規格 土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40 J05 養生工の種類 一般養生 J13 費用の内訳 全ての費用
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊	%	3.87		1,314	L001010004 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
			標準構成比 標準単価 地区単価	3.58 9,840 10,700	
その他(機械)	%	0.227		77.07	管理費区分 0

# 入力データリスト (本01)

工事名		事業区分	河川改修		
平川総合流域防災（引座川加速化対策）工事					
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
特殊作業員	%	11.704		3,974	R0101 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
	標準構成比		10.28		
	標準単価		26,700		
	地区単価		30,580		
普通作業員	%	8.965		3,044	R0102 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
	標準構成比		9.55		
	標準単価		23,900		
	地区単価		22,570		
土木一般世話役	%	8.432		2,863	R0125 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
	標準構成比		7.1		
	標準単価		28,900		
	地区単価		34,530		
運転手(特殊)	%	8.152		2,768	R0114 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
	標準構成比		6.64		
	標準単価		27,700		
	地区単価		34,220		
その他(労務)					

# 入力データリスト (本01)

工事名				事業区分	河川改修
平川総合流域防災（引座川加速化対策）工事					
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
	%	2.342		795.1	管理費区分 0
生コンクリート(高炉B) 土木(2)・港湾(5) 18-8-40 W/C<=60%	%	54.41		18,474	Z230210245 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
			58.7		
			標準構成比		
			標準単価	18,500	
			地区単価	17,250	
軽油	%	1.797		610	Z006702002 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
			1.73		
			標準構成比		
			標準単価	134	
			地区単価	140	
その他(材料)	%	0.093		31.58	管理費区分 0
諸雑費	%	0.008		9.25	管理費区分 0
型枠	m2	10.7	5,757	61,599	CB240210 4714.1 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
		J01 型枠の種類	一般型枠		
		J02 構造物の種類	均シコンクリート		
型わく工					R0133

# 入力データリスト (本01)

工事名				事業区分	河川改修
平川総合流域防災（引座川加速化対策）工事					
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
	%	63.06		3,630	管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
標準構成比			58.35		
標準単価			27,500		
地区単価			36,300		
普通作業員	%	15.675		902.3	R0102 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
標準構成比			20.27		
標準単価			23,900		
地区単価			22,570		
土木一般世話役	%	5.997		345.2	R0125 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
標準構成比			6.13		
標準単価			28,900		
地区単価			34,530		
その他(労務)	%	15.249		877.8	管理費区分 0
諸雑費	%	0.019		1.7	管理費区分 0
平張コンクリートブロック工 (0016)	m2	369		9,540,748	オプション入力 第0008号内訳書 単位数 1 m2 管理費区分 0

# 入力データリスト (本01)

工事名	平川総合流域防災（引座川加速化対策）工事			事業区分	河川改修
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
					歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)
平ブロック張	m2	368.7	25,860	9,534,582	CB226030 8420.9 管理費区分 0
J01 ブロックの質量		150kg/個以上			歩 2025.08 単 2025.08
J02 平ブロック規格		ブロック系突起型			単価地区 平川市(旧平賀町)
J03 裏込材規格		不要			労調係数 1.000 00-00 0
J05 遮水シート規格		不要			豪雪割増 B地区
J06 吸出し防止材の有無		有り			潮間割増 0% 係数ランク 1
J07 連結金具の有無		有り			単価補正
J08 連結金具10m2当り使用量		5.0個を超え15.0個以下			
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊	%	0.559		144.6	L001010004 管理費区分 0
標準構成比			1.58		歩 2025.08 単 2025.08
標準単価			9,840		単価地区 平川市(旧平賀町)
地区単価			10,700		労調係数 1.000 00-00 0
					豪雪割増 B地区
					潮間割増 0% 係数ランク 1
					単価補正
普通作業員	%	2.442		631.4	R0102 管理費区分 0
標準構成比			7.94		歩 2025.08 単 2025.08
標準単価			23,900		単価地区 平川市(旧平賀町)
地区単価			22,570		労調係数 1.000 00-00 0
					豪雪割増 B地区
					潮間割増 0% 係数ランク 1
					単価補正
土木一般世話役	%	1.467		379.3	R0125 管理費区分 0

# 入力データリスト (本01)

工事名				事業区分	河川改修
平川総合流域防災（引座川加速化対策）工事					
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
			3.77		歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
			28,900		
			34,530		
運転手(特殊)	%	1.319		341.2	R0114 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
			3.28		
			27,700		
			34,220		
ブロック工	%	1.203		311.2	R0108 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
			3.27		
			27,600		
			31,200		
その他(労務)	%	1.116		288.7	管理費区分 0
(平張り)河川景観タイプ ブロック系突起型(連結金具費用無)	%	72.784		18,821	Z231315010 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
			54.45		
			4,580		
			18,800		

# 入力データリスト (本01)

工事名				事業区分	河川改修
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
吸出防止材 厚さ10mm以上 引張強度1tf/m以上	%	3.25		840.5	Z231301035 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
			8.09		
			620		
			765		
軽油	%	0.555		143.4	Z006702002 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
			1.63		
			134		
			140		
その他(材料)	%	15.299		3,956	管理費区分 0
諸雑費	%	0.006		2.7	管理費区分 0
間詰工	m3	25.8	239	6,166	オプション入力 単位数量 100 m3 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
間詰材 現場発生土	m3	100	0	0	ZZ99*01*01001 管理費区分 0

# 入力データリスト (本01)

工事名	平川総合流域防災（引座川加速化対策）工事			事業区分	河川改修
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
					歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
バックホウ運転 山積0.8m3 (平積0.6m3)	日	0.32	74,890	23,964	オプション入力 単位数 1 日 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
運転手(特殊)	人	1	34,220	34,220	R0114 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
軽油	L	108	140	15,120	Z006702002 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
バックホウ(クローラ) [標準] 排ガス型(第1次) 山積0.8m3	供用日	1.46	17,500	25,550	M000202031 管理費区分 0

# 入力データリスト (本01)

工事名	平川総合流域防災（引座川加速化対策）工事			事業区分	河川改修
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
K01 機械使用条件 K02 岩石割増 K04 供用日当り運転時間 K06 交替制割増 K07 異常補正 K09 基礎価格補正 K10 北海道・沖縄輸送補正		供用 持込 岩石工の割増対象にしない 標準 無し 補正無し 補正対象外 補正無し			歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
諸雑費(まるめ)	式	1		0	ZS3000004 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
諸雑費(まるめ)	式	1		6	ZS3000004 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
天端工 (0017)	m3	9		708,862	オプション入力 第0009号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)

# 入力データリスト (本01)

工事名	事業区分				
平川総合流域防災（引座川加速化対策）工事	河川改修				
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
現場打天端コンクリート	m3	9.3	67,020	623,286	CB226180 60947.0 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
J01 生コンクリート規格		土木(2)・港湾(5)	高炉 18-8-40		
J02 養生工の種類		一般養生			
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊	%	2.599		1,742	L001010004 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
標準構成比			2.63		
標準単価			9,840		
地区単価			10,700		
型わく工	%	26.049		17,457	R0133 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
標準構成比			21.7		
標準単価			27,500		
地区単価			36,300		
普通作業員	%	13.2		8,846	R0102 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
標準構成比			15.37		
標準単価			23,900		
地区単価			22,570		
土木一般世話役					R0125

# 入力データリスト (本01)

工事名	平川総合流域防災（引座川加速化対策）工事			事業区分	河川改修
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
	%	11.745		7,871	管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
標準構成比			10.81		
標準単価			28,900		
地区単価			34,530		
特殊作業員	%	7.749		5,193	R0101 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
標準構成比			7.44		
標準単価			26,700		
地区単価			30,580		
その他(労務)	%	9.641		6,461	管理費区分 0
生コンクリート(高炉B) 土木(2)・港湾(5) 18-8-40 W/C<=60%	%	27.537		18,454	Z230210245 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
標準構成比			31.42		
標準単価			17,900		
地区単価			17,250		
軽油	%	1.473		986.9	Z006702002 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1
標準構成比			1.55		
標準単価			134		
地区単価			140		

# 入力データリスト (本01)

工事名	平川総合流域防災（引座川加速化対策）工事			事業区分	河川改修
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
					単価補正
諸雑費	%	0.007		9.1	管理費区分 0
目地板	m2	0.9	5,501	4,950	CB224710 3855.3 管理費区分 0
J01 1工事当り使用量		30m2未満			歩 2025.08 単 2025.08
J02 目地板の種類		瀝青質目地板t=10			単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
普通作業員	%	31.179		1,715	R0102 管理費区分 0
標準構成比			47.13		歩 2025.08 単 2025.08
標準単価			23,900		単価地区 平川市(旧平賀町)
地区単価			22,570		労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
土木一般世話役	%	13.808		759.5	R0125 管理費区分 0
標準構成比			16.49		歩 2025.08 単 2025.08
標準単価			28,900		単価地区 平川市(旧平賀町)
地区単価			34,530		労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
その他(労務)	%	0.219		12.06	管理費区分 0
瀝青質目地板 厚10mm	%	54.758		3,012	Z004150001 管理費区分 0

# 入力データリスト (本01)

工事名				事業区分	河川改修
平川総合流域防災（引座川加速化対策）工事					
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
標準構成比 標準単価 地区単価			36.07 1,140 2,470		歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
諸雑費	%	0.036		2.44	管理費区分 0
チップソグ（岩盤面・打継面）	m2	28.5	2,829	80,626	WB330460 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
小口止工 (0018)	m3	2		166,949	オプション入力 第0010号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)
現場打小口止コンクリート	m3	1.6	73,400	117,440	CB226190 67388.0 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区
J01 生コンクリート規格 J02 養生工の種類		土木(2)・港湾(5) 一般養生	高炉 18-8-40		

# 入力データリスト (本01)

工事名	平川総合流域防災（引座川加速化対策）工事			事業区分	河川改修
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
					潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊 標準構成比 標準単価 地区単価	%	1.976	1.98 9,840 10,700	1,450	L001010004 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
普通作業員 標準構成比 標準単価 地区単価	%	19.152	22.09 23,900 22,570	14,057	R0102 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
型わく工 標準構成比 標準単価 地区単価	%	25.717	21.22 27,500 36,300	18,875	R0133 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
土木一般世話役 標準構成比 標準単価 地区単価	%	11.66	10.63 28,900 34,530	8,558	R0125 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正

# 入力データリスト (本01)

工事名	事業区分			河川改修	
平川総合流域防災（引座川加速化対策）工事					
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
特殊作業員	%	6.246		4,584	単価補正 R0101 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
標準構成比			5.94		
標準単価			26,700		
地区単価			30,580		
その他(労務)	%	9.11		6,686	管理費区分 0
生コンクリート(高炉B) 土木(2)・港湾(5) 18-8-40 W/C<=60%	%	25.146		18,456	Z230210245 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
標準構成比			28.42		
標準単価			17,900		
地区単価			17,250		
軽油	%	0.988		725.1	Z006702002 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
標準構成比			1.03		
標準単価			134		
地区単価			140		
諸雑費	%	0.005		8.9	管理費区分 0
目地板	m2	9	5,501	49,509	CB224710 3855.3 管理費区分 0

# 入力データリスト (本01)

工事名				事業区分	河川改修
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
J01 1工事当り使用量 J02 目地板の種類		30m2未満 瀝青質目地板t=10			歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
普通作業員	%	31.179		1,715	R0102 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
	標準構成比		47.13		
	標準単価		23,900		
	地区単価		22,570		
土木一般世話役	%	13.808		759.5	R0125 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
	標準構成比		16.49		
	標準単価		28,900		
	地区単価		34,530		
その他(労務)	%	0.219		12.06	管理費区分 0
瀝青質目地板 厚10mm	%	54.758		3,012	Z004150001 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
	標準構成比		36.07		
	標準単価		1,140		
	地区単価		2,470		

# 入力データリスト (本01)

工事名	平川総合流域防災（引座川加速化対策）工事			事業区分	河川改修
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
諸雑費	%	0.036		2.44	管理費区分 0
構造物撤去工 (0019)	式	1		364,571	
構造物取壊し工 (0020)	式	1		262,161	工種 99:
コンクリート構造物取壊し (0021)	m3	30		262,161	オプション入力 第0011号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)
構造物とりこわし	m3	29.7	8,827	262,161	WB824010 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
	J01 構造物区分	無筋構造物			
	J02 工法区分	機械施工			
	J03 時間的制約の有無	無し			
	J04 夜間作業の有無	無し			
	J05 低騒音・低振動対策	不要			
運搬処理工 (0022)	式	1		102,410	工種 99:
殻運搬 (0023)	m3	30		32,610	オプション入力 第0012号内訳書 単位数量 1 m3

# 入力データリスト (本01)

工事名	平川総合流域防災（引座川加速化対策）工事				事業区分	河川改修
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 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)	
殻運搬	m3	29.7	1,098	32,610	CB227010 919.03 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正	
					J01 殻発生作業 J02 積込工法区分 J03 DID区間の有無 J04 運搬距離(km)(DID区間有無) J13 費用の内訳	
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級	%	37.397		410.5	M000301005 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正	
					標準構成比 41.69 標準単価 20,667 地区単価 21,400 供用日当りの損耗品費 747	
運転手(一般)	%	49.969		548.5	R0115 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正	
					標準構成比 43.88 標準単価 22,400 地区単価 30,470	
軽油	%	12.617		138.5	Z006702002 管理費区分 0	

# 入力データリスト (本01)

工事名				事業区分	河川改修
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
		標準構成比		14.43	歩 2025.08 単 2025.08
		標準単価		134	単価地区 平川市(旧平賀町)
		地区単価		140	労調係数 1.000 00-00 0
					豪雪割増 B地区
					潮間割増 0% 係数ランク 1
					単価補正
諸雑費	%	0.017		0.5	管理費区分 0
殻処分 (0024)	m3	30		69,800	オプション入力 第0013号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)
処分費 無筋Co	t	69.8	1,000	69,800	Y00760000001 管理費区分 T 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
仮設工 (0025)	式	1		2,464,505	
工事用道路工 (0026)	式	1		1,052,103	工種 99:

# 入力データリスト (本01)

工事名	事業区分				
平川総合流域防災（引座川加速化対策）工事	河川改修				
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
工事用道路盛土 (0027)	m3	570		546,416	オプション入力 第0014号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)
路体(築堤)盛土	m3	568	962	546,416	CB210510 827.03 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
J01 施工幅員		2.5m以上4.0m未満			
バックホウ(クロー) [後方超小旋回型] 山積0.28m3(平積0.2m3)	%	7.271		69.97	L001010011 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
		標準構成比	8.3		
		標準単価	5,650		
		地区単価	5,760		
振動ロー(舗装用) [搭乗・コンパクト式] 運転質量3~4t	%	6.974		67.11	L001070011 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1
		標準構成比	7.56		
		標準単価	3,540		
		地区単価	3,800		

# 入力データリスト (本01)

工事名	事業区分			河川改修	
平川総合流域防災（引座川加速化対策）工事					
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
運転手(特殊)	%	71.003		683.3	単価補正 R0114 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
標準構成比			66.88		
標準単価			27,700		
地区単価			34,220		
普通作業員	%	7.028		67.63	R0102 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
標準構成比			8.66		
標準単価			23,900		
地区単価			22,570		
軽油	%	7.721		74.3	Z006702002 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
標準構成比			8.6		
標準単価			134		
地区単価			140		
諸雑費	%	0.003		0.09	管理費区分 0
工事用道路盛土撤去 (0028)	m3	570		207,320	オプション入力 第0015号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08

# 入力データリスト (本01)

工事名	平川総合流域防災（引座川加速化対策）工事			事業区分	河川改修
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
					単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)
掘削	m3	568	365	207,320	CB210100 328.03 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
	J01 土質	土砂			
	J02 施工方法	オープンカット			
	J03 押土の有無	無し			
	J04 障害の有無	無し			
	J05 施工数量	5,000m3未満			
バックホウ(クローラ型) [標準型・超低騒音型] 排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.8m3	%	41.447		151.5	M000202090 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
	標準構成比		44.26		
	標準単価		20,600		
	地区単価		21,500		
運転手(特殊)	%	40.709		148.8	R0114 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
	標準構成比		36.73		
	標準単価		27,700		
	地区単価		34,220		
軽油	%	17.824		65.15	Z006702002 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町)
	標準構成比		19.01		
	標準単価		134		

# 入力データリスト (本01)

工事名	平川総合流域防災（引座川加速化対策）工事				事業区分	河川改修
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	
地区単価			140		労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正	
諸雑費	%	0.02		0.15	管理費区分 0	
敷鉄板 (0029)	m2	306		298,367	オプション入力 第0016号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)	
敷鉄板設置・撤去	m2	305.7	448	136,953	WB253610 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正	
J01 作業区分		設置・撤去				
敷鉄板賃料	枚	22	5,518	121,396	WB253630 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正	
J01 敷鉄板の種類		22×1,524×6,096(mm)				
J02 不足分弁償金の有無		無				
J04 供用日数(日)(実数入力)		47日				
J05 継続工事の有無		無				
J07 整備費の有無		有				

# 入力データリスト (本01)

工事名	平川総合流域防災（引座川加速化対策）工事				事業区分	河川改修
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	
敷鉄板賃料	枚	11	3,638	40,018	WB253630 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正	
J01 敷鉄板の種類		22×1,524×6,096(mm)				
J02 不足分弁償金の有無		無				
J04 供用日数(日)(実数入力)		27日				
J05 継続工事の有無		無				
J07 整備費の有無		有				
土留・仮締切工 (0030)	式	1		900,922	工種 99:	
土のう (0031)	袋	146		900,922	オプション入力 第0017号内訳書 単位数 1 袋 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)	
大型土のう工	袋	110	5,404	594,440	WB252730 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正	
J01 作業区分		製作・設置				
J02 袋詰土区分		流用土				
J03 設置作業半径		6m以下				
大型土のう工	袋	110	853	93,830	WB252730 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町)	
J01 作業区分		撤去				
J03 設置作業半径		6m以下				

# 入力データリスト (本01)

工事名	平川総合流域防災（引座川加速化対策）工事			事業区分	河川改修
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
					労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
大型土のう工	袋	36	5,065	182,340	WB252730 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
	J01 作業区分	製作・設置			
	J02 袋詰土区分	流用土			
	J03 設置作業半径	6mを超え20m以下			
	J04 ラフテレコンクレン賃料補正	標準(1.0)			
大型土のう工	袋	36	842	30,312	WB252730 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
	J01 作業区分	撤去			
	J03 設置作業半径	6mを超え20m以下			
	J04 ラフテレコンクレン賃料補正	標準(1.0)			
水替工 (0032)	式	1		511,480	工種 99:
ポンプ排水 (0033)	日	32		511,480	オプション入力 第0018号内訳書 単位数 1 日 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)

# 入力データリスト (本01)

工事名	平川総合流域防災（引座川加速化対策）工事			事業区分	河川改修
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
ポンプ設置・撤去	箇所	2	93,340	186,680	WB252320 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
ポンプ運転	日	32	10,150	324,800	WB252310 管理費区分 0 歩 2025.08 単 2025.08 単価地区 平川市(旧平賀町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
	J01 排水量区分	0以上40(m3/h)未満			
	J02 排水方法	作業時排水			
直接工事費 (0034)	式	1		16,389,401	
共通仮設 (0035)	式	1		2,498,772	
共通仮設費 (0036)	式	1		750,772	
運搬費 (0037)	式	1		519,772	工種 99:
仮設材運搬費 (0038)	t	52.9		519,772	第0019号内訳書 単位数量 1 t 管理費区分 0
	Q01 仮設材運搬費	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬			歩 2025.08 単 2025.08
	Q01 仮設材運搬費	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬			単価地区 平川市(旧平賀町)

# 入力データリスト (本01)

工事名	事業区分				
平川総合流域防災（引座川加速化対策）工事	河川改修				
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
Q02 仮設材積込・取卸費		仮設材等の積込み取卸し費			労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 週休2日補正 4週8休以上(月単位)
仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)	t	52.93	3,410	180,491	WB010020
J01 発注機関区分		北海道・東北・北陸・中・四国・九州			管理費区分 0
J02 片道運搬距離(実数入力)		4.2km			歩 2025.08 単 2025.08
J04 製品長区分		12m以内			単価地区 平川市(旧平賀町)
J05 運搬割増率		各種(実数入力)			労調係数 1.000 00-00 0
J06 運搬割増率(実数入力)		0			豪雪割増 B地区
J07 その他の諸料金の有無		無			潮間割増 0% 係数ランク 1
					単価補正
仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)	t	52.93	3,410	180,491	WB010020
J01 発注機関区分		北海道・東北・北陸・中・四国・九州			管理費区分 0
J02 片道運搬距離(実数入力)		4.2km			歩 2025.08 単 2025.08
J04 製品長区分		12m以内			単価地区 平川市(旧平賀町)
J05 運搬割増率		各種(実数入力)			労調係数 1.000 00-00 0
J06 運搬割増率(実数入力)		0			豪雪割増 B地区
J07 その他の諸料金の有無		無			潮間割増 0% 係数ランク 1
					単価補正
仮設材等の積込み取卸し費	t	52.93	3,000	158,790	WB010030
J01 作業区分		積込み、取卸し(往復分)			管理費区分 0
					歩 2025.08 単 2025.08
					単価地区 平川市(旧平賀町)
					労調係数 1.000 00-00 0
					豪雪割増 B地区
					潮間割増 0% 係数ランク 1
					単価補正
現場環境改善費 (0039)	式	1		231,000	
現場環境改善費(率計上) (0040)	式	1		231,000	

# 入力データリスト (本01)

工事名	平川総合流域防災（引座川加速化対策）工事			事業区分	河川改修
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
市街地補正	市街地以外				
共通仮設費（率計上） (0041)	式	1		1,748,000	
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		
ICT施工補正	補正なし		1.0		
週休2日補正	4週8休以上(月単位)		1.03		
純工事費 (0042)	式	1		18,888,173	
現場管理費 (0043)	式	1		7,292,000	
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		0.84%		
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%		
ICT施工補正	補正なし		1.0		
週休2日補正	4週8休以上(月単位)		1.05		
工事原価 (0044)	式	1		26,180,173	
一般管理費等 (0045)	式	1		5,239,827	
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 (0046)	式	1		31,420,000	

# 入力データリスト (本01)

工事名	事業区分			河川改修	
平川総合流域防災（引座川加速化対策）工事					
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
消費税額及び地方消費税額 (0047)	式	1		3,142,000	
工事費計 (0048)	式	1		34,562,000	