

	総括主査	調 査		課 長	総括主査	設 計	精 算

工事番号 繰広連 第173号

設計書番号 507-060-0210

国道338号 道路改築（交安）工事

実施 設計書

むつ市川内町田野沢 地内

工 期 1 8 5 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 = 110.37 m		
	道路土工	1	式
	地盤改良工	1	式
	アスファルト舗装工	1	式
	縁石工	1	式
	区画線工	1	式
設計額	33,671,000 円 (内消費税 3,061,000 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	国道338号 道路改築 (交安) 工事				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
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
道路改良							
		式	1		3,821,630		
道路土工							
		式	1		1,709,818		
掘削工							
		式	1		240,385		
掘削	土質:土砂,施工方法:ホブソット,押土:無し,障害:無し,施工数量:5,000m3未満						内 1号
		m3	650		240,385		
路体盛土工							
		式	1		17,922		
路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m未満						内 2号
		m3	3		17,922		
法面整形工							
		式	1		5,640		
法面整形(盛土部)	法面締固め:無し,現場制約:無し						内 3号
		m2	10		5,640		
残土処理工							
		式	1		1,445,871		
整地	作業区分:残土受入れ地での処理						内 4号
		m3	650		93,093		
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)						内 5号
		m3	650		1,352,778		
地盤改良工							
		式	1		782,170		
路床安定処理工							
		式	1		782,170		

設計内訳書 (本01)

工事名	国道338号 道路改築 (交安) 工事				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
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
安定処理	混合深さ:0.6m以下, 固化材100m2あたり使用量:6.73t/100m2, 固化材の種類:生石灰	m2	290		782,170		内 6号
法面工		式	1		8,964		
植生工		式	1		8,964		
人工張芝	芝種類:張芝, 施工規模:12m2	m2	10		8,964		内 7号
構造物撤去工		式	1		1,320,678		
構造物取壊し工		式	1		809,421		
コンクリート構造物取壊し	構造物区分:無筋構造物, 工法区分:機械施工	m3	1		6,570		内 8号
コンクリート構造物取壊し	構造物区分:鉄筋構造物, 工法区分:機械施工	m3	12		234,069		内 9号
舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版, アスファルト舗装版厚:15cm以下	m	234		168,768		内 10号
舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:7cm	m2	630		400,014		内 11号
運搬処理工		式	1		511,257		
殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	1		914		内 12号
殻運搬	殻種別:コンクリート殻(鉄筋)	m3	12		23,247		内 13号

設計内訳書 (本01)

工事名	国道338号 道路改築 (交安) 工事				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
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
殻運搬	殻種別:アスファルト殻						内 14号
		m3	44		92,856		
殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)						内 15号
		m3	1		4,200		
殻処分	殻種別:コンクリート殻(鉄筋)						内 16号
		m3	12		101,640		
殻処分	殻種別:アスファルト殻						内 17号
		m3	44		288,400		
舗装							
		式	1		10,134,110		
舗装工							
		式	1		7,404,249		
アスファルト舗装工	本線						
		式	1		6,388,263		
下層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生クワッシュラン RC-40, 仕上り厚:400mm						内 18号
		m2	913		1,983,470		
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:粒度調整砕石 M-40, 仕上り厚:120mm						内 19号
		m2	855		1,088,796		
表層(車道・路肩部)	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満), 材料規格: :(2)密粒度As(13), 舗装厚:40mm, 平均幅員:3.0 m超						内 20号
		m2	855		1,884,225		
表層(車道・路肩部)	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満), 材料規格: :(5)密粒度As(13F), 舗装厚:30mm, 平均幅員:3. 0m超						内 21号
		m2	855		1,431,772		
アスファルト舗装工	歩道部						
		式	1		649,166		
凍上抑制層	砂、t=15cm						内 22号
		m2	141		196,121		

設計内訳書 (本01)

工事名	国道338号 道路改築 (交安) 工事				事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装	
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
上層路盤(歩道部)	路盤材種類:各種,路盤材規格:C-20,仕上り厚:100mm	m2	141		178,871		内 23号
表層(歩道部)	材料種類:各種(2.10以上2.20t/m3未満),材料規格:(7)細粒度As(13F),舗装厚:30mm,平均幅員:1.4m以上	m2	141		274,174		内 24号
アスファルト舗装工	第1種乗入れ	式	1		366,820		
凍上抑制層	砂、t=15cm	m2	80		110,821		内 25号
上層路盤(歩道部)	路盤材種類:各種,路盤材規格:C-20,仕上り厚:100mm	m2	80		101,073		内 26号
表層(歩道部)	材料種類:各種(2.10以上2.20t/m3未満),材料規格:(7)細粒度As(13F),舗装厚:30mm,平均幅員:1.4m以上	m2	80		154,926		内 27号
排水構造物工		式	1		367,518		
集水柵・マンホール工		式	1		367,518		
路面排水柵		箇所	7		367,518		内 28号
縁石工		式	1		1,400,404		
縁石工		式	1		1,400,404		
歩車道境界ブロック	C種	m	76		829,980		内 29号
歩車道境界ブロック	切下型	m	12		131,814		内 30号

設計内訳書（本01）

工事名	国道338号 道路改築（交安）工事				事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装	
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
歩車道境界ブロック	乗入型						内 31号
		m	40		379,947		
歩車道境界ブロック	テリネター用						内 32号
		m	5		58,663		
区画線工							
		式	1		78,999		
区画線工							
		式	1		78,999		
溶融式区画線	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:実線 15cm,塗布厚:厚1.0mm,排水性舗装:無し						内 33号
		m	220		69,836		
ペイント式区画線	施工方法区分:ペイント式 溶剤型,規格・仕様区分:破線 15cm,塗料規格:加熱						内 34号
		m	55		9,163		
道路附属施設工							
		式	1		231,730		
道路附属物工							
		式	1		231,730		
視線誘導標							内 35号
		本	14		231,730		
仮設工							
		式	1		651,210		
交通管理工							
		式	1		651,210		
交通誘導警備員							内 36号
		人日	42		651,210		
直接工事費							
		式	1		13,955,740		

設計内訳書（本01）

工事名	国道338号 道路改築（交安）工事				事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装		
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	
共通仮設								
		式	1		3,798,850			
共通仮設費								
		式	1		939,850			
運搬費								
		式	1		137,000			
建設機械運搬費							内 37号	
		台	1		137,000			
技術管理費								
		式	1		603,850			
CBR試験							内 38号	
		式	1		132,600			
地盤材料試験（土質試験）							内 39号	
		式	1		294,000			
室内土質試験							内 40号	
		式	1		71,250			
資料整理とりまとめ							内 41号	
		式	1		106,000			
現場環境改善費								
		式	1		199,000			
現場環境改善費（率計上）								
		式	1		199,000			
共通仮設費（率計上）								
		式	1		2,859,000			
純工事費								
		式	1		17,754,590			

設計内訳書（本01）

工事名	国道338号 道路改築（交安） 工事				事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装	
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
現場管理費		式	1		7,735,000		
工事原価		式	1		25,489,590		
一般管理費等		式	1		5,120,410		
工事価格		式	1		30,610,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		3,061,000		
工事費計		式	1		33,671,000		

共通仮設費内訳

主工種 06:舗装工事

主たる工種 単独（追加工事）： 舗装工事			合算工事：		
対象工事費	13,955,740	直接工事費	13,955,740	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）	394,240	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）		13,955,740	現工事	0
	全処分費等を除く共通仮設費対象額		13,561,500		0
	(調整工事入力で使用)				
共通仮設費（率分）	率（補正前）		14.35%		0.00%
	施工地域等補正		1.4		0.00%
	除雪工事補正		1.00		0.00
	ICT施工補正		1.0		0.00
	率（補正後） 週休2日 4週8休以上(通期) 1.02		20.49%		0.00%
	計上額		2,859,000		0
				調整工事計上額	0

共通仮設費内訳

主工種 06:舗装工事

現場環境改善費対象工事費	13,955,740	直接工事費	13,955,740	
非対象額計 (-)	394,240			
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	394,240	(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)	13,561,500	現工事	0	合算工事 0
現場環境改善費				
率 (補正前)	1.47%		0.00%	0.00%
市街地補正	市街地以外			
率 (補正後)	1.47%		0.00%	
計上額	199,000		0	0
				調整工事計上額 0

共通仮設費内訳

主工種 06:舗装工事

共通仮設費（積上分）	740,850				
運搬費	137,000	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	603,850
宮繕費	0	現場環境改善費	0		
共通仮設費計					3,798,850

現場管理費

主工種 06:舗装工事

単独（追加工事）純工事費	17,754,590	単独（追加工事）直接工事費	13,955,740	単独（追加工事）共通仮設費	3,798,850
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）		17,754,590	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)		17,360,350		0	0
現場管理費 率（補正前）		34.85%		0.00%	0.00%
施工地域等補正		1.2		0.00%	
施工時期補正		0.48%		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(通期) 1.03		43.57%		0.00%	
計上額		7,735,000		0	0
					調整工事計上額 0

一般管理費等（当初）

主工種 06:舗装工事

工事原価	25,489,590				
純工事費	17,754,590	現場管理費	7,735,000	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）	25,489,590	現工事	0	合算工事	0
全処分費等を除く	25,095,350		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）	20.05%	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）	20.05%		0.00%		0.00%
（当初一般管理費対象額）	25,489,590		0		
契約保証に係る補正值	0.04%		0.00%		
一般管理費等	5,120,410				
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6月		
歩 掛 適 用 年 月	2025年6月	係 数 ラ ン ク	1
基 準 適 用 年 月	2025年6月		
単 価 地 区	むつ市(旧川内町)		
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	06:舗装工事		
施 工 地 域 等 補 正	一般交通影響有り（2）- 1		1.4
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(通期)		1.02

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	一般交通影響有り（2）－1	1.2
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	0.48%
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(通期)	1.03
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 06:舗装工事

費目	工種	対象額 (円)	補正後率 (%)	計上額 (円)
	直接工事費			13,955,740
	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				13,955,740
	共通仮設費 (率分)	13,955,740	20.49	2,859,000
	運搬費			137,000
	技術管理費			603,850
現場環境改善費対象工事費				13,955,740
	現場環境改善費 (率分)	13,561,500	1.47	199,000
現場管理費対象純工事費				17,754,590
	現場管理費	17,754,590	43.57	7,735,000
	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				25,489,590
	一般管理費等	25,489,590	20.05	5,120,410
	業務委託費			0
工事価格				30,610,000
消費税等相当額				3,061,000
工事費計				33,671,000

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	掘削	土質:土砂,施工方法:オープンカット,押土:無し,障害:無し,施工数量:5,000m3未満					
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	655	367	240,385		02-01-02 管理費区分:0
合計					240,385		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m未満					
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未満	m3	3	5,974	17,922		02-01-02 管理費区分:0
合計					17,922		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	法面整形(盛土部)	法面締固め:無し,現場制約:無し					
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,≒質土、砂及び砂質土、粘性土、全ての費用	m2	12	470	5,640		02-02-01 管理費区分:0
合計					5,640		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号	整地	作業区分:残土受入れ地での処理					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
整地 CB210610	残土受入れ地での処理	m3	651	143	93,093		02-01-02 管理費区分:0
合計					93,093		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5号	土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
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,1 1.5km以下	m3	651	2,078	1,352,778		02-01-02 管理費区分:0
合計					1,352,778		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 6号	安定処理	混合深さ:0.6m以下,固化材100m2あたり使用 量:6.73t/100m2,固化材の種類:生石灰					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
安定処理 CB211410	スタビライザ,0.6m以下,6.73t/100m2,2 回	m2	289.8	2,699	782,170		02-01-05 管理費区分:0
合計					782,170		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 7号	人工張芝	芝種類:張芝, 施工規模:12m2					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
人工張芝							02-02-01
	CB220910	m2	12	747	8,964		管理費区分:0
合計					8,964		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 8号	コンクリート構造物取壊し	構造物区分:無筋構造物, 工法区分:機械施工					
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							単 1号 06-01-04
	WB824010	m3	0.6	10,950	6,570		管理費区分:0
合計					6,570		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 9号	コンクリート構造物取壊し	構造物区分:鉄筋構造物,工法区分:機械施工					
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	鉄筋構造物,機械施工,無し,無し,必要	m3	12.3	19,030	234,069		単 2号 06-01-04 管理費区分:0
合計					234,069		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 10号	舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版,アスファルト舗装版厚:15cm以下					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
舗装版切断 CB430510	アスファルト舗装版,15cm以下,全ての費用	m	234.4	720	168,768		03-01-05 管理費区分:0
合計					168,768		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 11号	舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:7cm					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
舗装版破碎 CB430310	アスファルト舗装版, 無し, 必要, 15cm以下, 有り, 全ての費用	m2	626	639	400,014		03-01-05 管理費区分: 0
合計					400,014		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 12号	殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)					
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, 5.7km以下, 全ての費用	m3	0.6	1,524	914		02-02-07 管理費区分: 0
合計					914		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 13号	殻運搬	殻種別:コンクリート殻(鉄筋)					
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(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,5.7km以下,全ての費用	m3	12.3	1,890	23,247		02-02-07 管理費区分:0
合計					23,247		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 14号	殻運搬	殻種別:アスファルト殻					
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	舗装版破碎,機械(対策不要厚15cm超)又は必要,無し,6.0km以下,全ての費用	m3	43.8	2,120	92,856		02-02-07 管理費区分:0
合計					92,856		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 15号	殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)					
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(t)							単 3号 01-02-02
	WB020052	t	1.5	2,800	4,200		管理費区分:0
合計					4,200		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 16号	殻処分	殻種別:コンクリート殻(鉄筋)					
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(t)							単 4号 01-02-02
	WB020052	t	30.8	3,300	101,640		管理費区分:0
合計					101,640		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 17号	殻処分	殻種別:アスファルト殻						
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(t)							単 5号 01-02-02	
	WB020052	t	103	2,800	288,400		管理費区分:0	
合計					288,400			

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 18号	下層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生クラッシュラン RC-40, 仕上り厚:400mm						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)	400mm, 2層施工, 再生クラッシュラン RC-40, 全ての費用						03-03-02	
	CB410030	m2	913.2	2,172	1,983,470		管理費区分:0	
合計					1,983,470			

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 19号	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:粒度調整碎石 M-40, 仕上り厚:120mm					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
上層路盤(車道・路肩部) CB410040	粒度調整碎石 M-40, 120mm, 1層施工, 全ての費用	m2	855.3	1,273	1,088,796		03-03-02 管理費区分:0
合計					1,088,796		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 20号	表層(車道・路肩部)	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満), 材料規格:(2)密粒度As(13), 舗装厚:40mm, 平均幅員:3.0m超					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
表層(車道・路肩部) CB410260	3.0m超, 40mm, 各種(2.30以上2.40t/m3未満), プライムコート PK-3, 全ての費用	m2	855.3	2,203	1,884,225		03-03-03 管理費区分:0
合計					1,884,225		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 21号	表層(車道・路肩部)	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:(5)密粒度As(13F),舗装厚:30mm,平均幅員:3.0m超					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
表層(車道・路肩部) CB410260	3.0m超,30mm,各種(2.30以上2.40t/m3未満),タックコート PK-4,全ての費用	m2	855.3	1,674	1,431,772		03-03-03 管理費区分:0
合計					1,431,772		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 22号	凍上抑制層	砂、t=15cm					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
凍上抑制層		m2	141.4	1,387	196,121		単 6号 管理費区分:0
合計					196,121		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 23号	上層路盤(歩道部)	路盤材種類:各種,路盤材規格:C-20,仕上り厚:100mm					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
上層路盤(歩道部)	100mm,1層施工,各種,全ての費用						03-03-02
CB410041		m2	141.4	1,265	178,871		管理費区分:0
合計					178,871		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 24号	表層(歩道部)	材料種類:各種(2.10以上2.20t/m3未満),材料規格:(7)細粒度As(13F),舗装厚:30mm,平均幅員:1.4m以上					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
表層(歩道部)	1.4m以上,30mm,各種(2.10以上2.20t/m3未満),プライムコート PK-3,全ての費用						03-03-03
CB410261		m2	141.4	1,939	274,174		管理費区分:0
合計					274,174		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 25号	凍上抑制層	砂、t=15cm					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
凍上抑制層		m2	79.9	1,387	110,821		単 6号 管理費区分：0
合計					110,821		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 26号	上層路盤(歩道部)	路盤材種類:各種,路盤材規格:C-20,仕上り厚:100mm					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
上層路盤(歩道部) CB410041	100mm,1層施工,各種,全ての費用	m2	79.9	1,265	101,073		03-03-02 管理費区分：0
合計					101,073		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 27号	表層(歩道部)	材料種類:各種(2.10以上2.20t/m3未満),材料規格:(7)細粒度As(13F),舗装厚:30mm,平均幅員:1.4m以上					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
表層(歩道部) CB410261	1.4m以上,30mm,各種(2.10以上2.20t/m3未満),プライムコート PK-3,全ての費用	m2	79.9	1,939	154,926		03-03-03 管理費区分:0
合計					154,926		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 28号	路面排水柵							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
プレキャスト集水柵 CB222800	据付, 200kgを超え400kg以下, 有り, 全ての費用	基	7	6,614	46,298		02-02-05 管理費区分: 0	
路面排水柵 400×400 グレーチング T-25付き Z231042005		個	7	36,000	252,000		管理費区分: 0	
暗渠排水管 CB222770	据付, 直管, 50~150mm, 全ての費用	m	14	3,099	43,386		02-02-05 管理費区分: 0	
歩車道境界ブロック CB422510	設置, B種(180/205×250×600), 無し, 無し	m	4.2	6,151	25,834		03-03-07 管理費区分: 0	
合計					367,518			

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 29号	歩車道境界ブロック	C種					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
歩車道境界ブロック	設置,各種1000-2000mm、150-550kg未満,0.5個/m,無し,無し						03-03-07
CB422510		m	76	6,374	484,424		管理費区分:0
コンクリート	小型構造物,人力打設,土木(2)・港湾(5)高炉 18-8-40,一般養生,無し,全ての費用						02-03-01
CB240010		m3	4.7	32,820	154,254		管理費区分:0
型枠	一般型枠,均しコンクリート						02-02-06
CB240210		m2	33.4	5,646	188,576		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	0.5	5,453	2,726		管理費区分:0
合計					829,980		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 30号	歩車道境界ブロック	切下型					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
歩車道境界ブロック	設置, C種(180/210×300×600), 無し, 無し						03-03-07
CB422510		m	12	6,531	78,372		管理費区分: 0
コンクリート	小型構造物, 人力打設, 土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40, 一般養生, 無し, 全ての費用						02-03-01
CB240010		m3	0.7	32,820	22,974		管理費区分: 0
型枠	一般型枠, 均しコンクリート						02-02-06
CB240210		m2	5.3	5,646	29,923		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	0.1	5,453	545		管理費区分: 0
合計					131,814		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 31号		歩車道境界ブロック		乗入型			
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
歩車道境界ブロック	設置, C種(180/210×300×600), 無し, 無し						03-03-07
CB422510		m	40.2	6,531	262,546		管理費区分: 0
コンクリート	小型構造物, 人力打設, 土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40, 一般養生, 無し, 全ての費用						02-03-01
CB240010		m3	1.6	32,820	52,512		管理費区分: 0
型枠	一般型枠, 均しコンクリート						02-02-06
CB240210		m2	11.3	5,646	63,799		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	0.2	5,453	1,090		管理費区分: 0
合計					379,947		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 32号	歩車道境界ブロック	テリネター用							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要		
歩車道境界ブロック CB422510	設置, C種(180/210×300×600), 無し, 無し	m	5.4	6,531	35,267		03-03-07 管理費区分: 0		
コンクリート CB240010	小型構造物, 人力打設, 土木(2)・港湾(5) 高炉 18-8-40, 一般養生, 無し, 全ての費用	m3	0.3	32,820	9,846		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	2.4	5,646	13,550		02-02-06 管理費区分: 0		
合計					58,663				

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 33号	溶融式区画線	施工方法区分: 溶融式手動, 規格・仕様区分: 実線 15cm, 塗布厚: 厚1.0mm, 排水性舗装: 無し							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要		
区画線設置 WB821210	無し, 溶融式手動, 有り, 実線 15cm, 無し, 1.0mm, 無し, 無し, 含有量15~18%, 白, アスファルト舗装, 全ての費用	m	221	316	69,836		単 7号 03-03-06 管理費区分: 0		
合計					69,836				

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 34号	ペイント式区画線	施工方法区分:ペイント式 溶剤型,規格・仕様区分:破線 15cm,塗料規格:加熱						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
区画線設置 WB821210	無し,ペイント式溶剤型,有り,破線 15cm,無し,無し,加熱,白,全ての費用	m	55.2	166	9,163		単 8号 03-03-06 管理費区分:0	
合計					9,163			

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 35号	視線誘導標							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
道路付属物設置工 (視線誘導標設置)スノーポール併用 WB812320	土中建込,手間+材料費,両面反射反射径φ100下反射体1個,標準,10本以上30本未満,無し,無し	本	5	16,970	84,850		単 9号 06-02-09 管理費区分:0	
道路付属物設置工 (視線誘導標設置)スノーポール併用 WB812320	コンクリート建込(穿孔含まない),手間+材料費,両面反射反射径φ100下反射体1個,さや管,10本以上30本未満,無し,	本	9	16,320	146,880		単 10号 06-02-09 管理費区分:0	
合計					231,730			

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 36号	交通誘導警備員							
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	交通誘導警備員A							単 11号 02-04-04
	WB010211		人日	21	16,630	349,230		管理費区分：0
	交通誘導警備員B							単 12号 02-04-04
	WB010212		人日	21	14,380	301,980		管理費区分：0
	合計					651,210		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 37号	建設機械運搬費							
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	貨物自動車による運搬(1車1回)							単 13号 01-02-02
	WB010010	スタビライザ(路床改良用)D0.6mW2.0m, 19km, 無, 無	台	1	137,000	137,000		管理費区分：0
	合計					137,000		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 38号	CBR試験							
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	変状土CBR試験 設計CBR モールド ² 個使用 Z237010155		試料	3	44,200	132,600		管理費区分：0
	合計					132,600		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 39号	地盤材料試験（土質試験）							
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
	室内CBR用試料採取 現状土(4モールド/箇所) Z237011005		箇所	3	35,900	107,700		管理費区分：0
	現状土CBR試験 水浸 4日 Z237011160		供試体	9	20,700	186,300		管理費区分：0
	合計					294,000		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 40号	室内土質試験							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
土粒子の密度試験 3個/試料 Z237010005		試料	1	6,030	6,030		管理費区分：0	
土の含水比試験 3個/試料 Z237010010		試料	1	1,520	1,520		管理費区分：0	
土の突固め試験(非乾燥法) モールド径15cm、ハンマー25N Z237010105		試料	1	63,700	63,700		管理費区分：0	
合計					71,250			

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 41号	資料整理とりまとめ							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
資料整理とりまとめ ZZ99*01*01001		業務	1	106,000	106,000		管理費区分：0	
合計					106,000			

2次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号 WB824010	構造物とりこわし	無筋構造物, 機械施工, 無し, 無し, 必要	単位	m3	単位数量	1	単価	10,950
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1.300 (FP3)		Q001611001	m3	1	10,946.13	10,946	管理費区分: 0	
諸雑費(まるめ)		ZS3000004	式	1		4	管理費区分: 0	
合計						10,950		
単価						10,950	円/m3	

2次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号 WB824010	構造物とりこわし	鉄筋構造物, 機械施工, 無し, 無し, 必要	単位	m3	単位数量	1	単価	19,030
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋構造物 昼間 機械施工 制約無 単価補正1.140 (FP3)		Q001611007	m3	1	19,029.22	19,029	管理費区分: 0	
諸雑費(まるめ)		ZS3000004	式	1		1	管理費区分: 0	
合計						19,030		
単価						19,030	円/m3	

2次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号 WB020052	処分費(t)		単位	t	単位数量	100	単価	2,800
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 無筋Co殻		Y007600001001	t	100	2,800	280,000	管理費区分：T	
合計						280,000		
単価						2,800	円/t	

2次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号 WB020052	処分費(t)		単位	t	単位数量	100	単価	3,300
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 鉄筋Co殻		Y007600001002	t	100	3,300	330,000	管理費区分：T	
合計						330,000		
単価						3,300	円/t	

2次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号 WB020052	処分費(t)		単位	t	単位数量	100	単価	2,800
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 As殻		Y007600001003	t	100	2,800	280,000	管理費区分：T	
合計						280,000		
単価						2,800	円/t	

2次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	凍上抑制層		単位	m2	単位数量	100	単価	1,387
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m未満					02-01-02	
CB210510			m3	15	5,974	89,610	管理費区分：0	
砂 路盤用		Z230300005	m3	18.9	2,600	49,140	V=100m2×0.15m×1.26 管理費区分：0	
合計						138,750		
単価						1,387	円/m2	

2次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号 WB821210	区画線設置	無し, 溶融式手動, 有り, 実線 15cm, 無し, 1.0mm, 無し, 無し, 含有量15~1 8%, 白, アスファルト舗装, 全ての費用	単位	m	単位数量	1,000	単価	316
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置(溶融式) 昼間 豪雪有 実線15cm 制約無 単価補正1.000 (FP3)	Q001036013	m	1,000	200.94	200,940	管理費区分: 0	
	トリアックペイント 溶融型 3種1号 ビーズ 15~18 白	Z004350001	kg	390	225	87,750	管理費区分: 0	
	ガラスビーズ 0.106~0.850mm	Z004352001	kg	25	175	4,375	管理費区分: 0	
	接着用プライマー 区画線用	Z004354001	kg	25	470	11,750	管理費区分: 0	
	軽油	Z006702002	L	40	150	6,000	管理費区分: 0	
	諸雑費(率+まるめ)	ZS8000004 5%	式	1		5,485	管理費区分: 0	
	合計					316,300		
	単価					316	円/m	

2次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号 WB821210	区画線設置	無し,ペイント式溶剤型,有り,破線 15cm,無し,無し,加熱,白,全ての費用	単位	m	単位数量	1,000	単価	166
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置(ペイント式) 昼間 豪雪有 破線15cm 制約無 単価補正1.000(FP3)	Q001037013	m	1,000	98.94	98,940	管理費区分:0	
	トラフィックペイント 加熱型 溶剤型 2種B 白	Z004350005	L	70	705	49,350	管理費区分:0	
	ガラスビーズ 0.106~0.850mm	Z004352001	kg	59	175	10,325	管理費区分:0	
	軽油	Z006702002	L	40	150	6,000	管理費区分:0	
	諸雑費(率+まるめ)	ZS8000004 3%	式	1		1,885	管理費区分:0	
	合計					166,500		
	単価					166	円/m	

2次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号 WB010211	交通誘導警備員A		単位	人日	単位数量		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
					1		16,630
	R0803		人	1	16,630	16,630	管理費区分：0
	合計					16,630	
	単価					16,630	円/人日

2次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号 WB010212	交通誘導警備員B		単位	人日	単位数量		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
					1		14,380
	R0804		人	1	14,380	14,380	管理費区分：0
	合計					14,380	
	単価					14,380	円/人日

2次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号 WB010010	貨物自動車による運搬(1車1回)	スタビライザ(路床改良用)D0.6mW2.0m, 1 19km, 無, 無	単位	台	単位数量		1	単価	137,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
貨物自動車基本運賃 20t車以上30t車まで 150kmまで									
Z006811004			台	1	137,000	137,000	管理費区分: 0		
合計						137,000			
単価						137,000	円/台		

登 録 単 価

工事名	国道338号 道路改築（交安）工事						
コード	名称	規格	単位	単価	年度	月	備考
Y000283000001	歩車道境界ブロック	両面 180/240×300×2000(C)	個	6,860	2025	6	確定
Y001100001001	路盤材	C-20	m3	4,600	2025	6	確定
Y001102000001	アスファルト混合物	(2) 密粒度As(13)	t	18,200	2025	6	確定
Y001102000002	アスファルト混合物	(5) 密粒度As(13F)	t	18,550	2025	6	確定
Y001102000003	アスファルト混合物	(7) 細粒度As(13F)	t	19,500	2025	6	確定
Y001503000001	芝	張芝	m2	260	2025	6	確定
Y001664000001	暗渠排水管	VP-150	m	2,770	2025	6	確定
Y007600001001	処分費	無筋Co殻	t	2,800	2025	6	確定
Y007600001002	処分費	鉄筋Co殻	t	3,300	2025	6	確定
Y007600001003	処分費	As殻	t	2,800	2025	6	確定
ZZ99*01*01001	資料整理とりまとめ		業務	106,000	2025	6	確定

入力データリスト (本01)

工事名	事業区分				
国道338号 道路改築 (交安) 工事	道路新設・改築				
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
道路改良 (0001)	式	1		3,821,630	
道路土工 (0002)	式	1		1,709,818	
掘削工 (0003)	式	1		240,385	工種 04:道路改良工事
掘削 (0004) (P)	m3	650		240,385	第0001号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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(通期)
					Q01 土質 土砂 Q02 施工方法 オープンカット Q03 押土 無し Q04 障害 無し Q05 施工数量 5,000m3未満 Q06 掘削費 掘削
掘削	m3	655	367	240,385	CB210100 328.03 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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
路体盛土工 (0005)	式	1		17,922	工種 04:道路改良工事
路体(築堤)盛土 (0006) (P)	m3	3		17,922	第0002号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06
					Q01 施工幅員 2.5m未満

入力データリスト (本01)

工事名	事業区分			道路新設・改築	
国道338号 道路改築 (交安) 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
Q02 敷均し・締固め費		路体(築堤)盛土			単価地区 むつ市(旧川内町) 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(通期)
路体(築堤)盛土	m3	3	5,974	17,922	CB210510 6330.2 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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未満			
法面整形工 (0007)	式	1		5,640	工種 04:道路改良工事
法面整形(盛土部) (0008) (P)	m2	10		5,640	第0003号内訳書 単位数 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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(通期)
Q01 法面締固め		無し			
Q02 現場制約		無し			
Q03 法面整形費		法面整形			
Q04 土砂購入費		計上しない			
法面整形	m2	12	470	5,640	CB220010 433.37 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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(通期)
J01 整形箇所		盛土部			
J02 法面締固めの有無		無し			
J03 現場制約の有無		無し			
J04 土質		ㄖ質土、砂及び砂質土、粘性土			
J05 費用の内訳		全ての費用			

入力データリスト (本01)

工事名	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	事業区分	道路新設・改築
国道338号 道路改築 (交安) 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
残土処理工 (0009)	式	1		1,445,871		工種 04:道路改良工事
整地 (0010) (P)	m3	650		93,093		第0004号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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(通期)
		Q01 作業区分 Q02 敷均し費	残土受け入れ地での処理 整地			
整地	m3	651	143	93,093		CB210610 123.38 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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	残土受け入れ地での処理			
土砂等運搬 (0011) (P)	m3	650		1,352,778		第0005号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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(通期)
		Q01 土砂等発生現場 Q02 土質 Q03 運搬費	標準 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 土砂等運搬			
土砂等運搬	m3	651	2,078	1,352,778		CB210110 1756.9 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町)
		J01 土砂等発生現場 J02 積込機種・規格	標準 バックホ山積0.8m3(平積0.6m3)			

入力データリスト (本01)

工事名	事業区分			道路新設・改築	
国道338号 道路改築 (交安) 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
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 B地区
J05 運搬距離(km)(DID区間無)		11.5km以下			潮間割増 0% 係数ランク 1
					単価補正
地盤改良工 (0012)	式	1		782,170	
路床安定処理工 (0013)	式	1		782,170	工種 04:道路改良工事
安定処理 (0014) (P)	m2	290		782,170	第0006号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0
Q01 施工機種		スタビライザ(標準)			歩 2025.06 単 2025.06
Q03 混合深さ		0.6m以下			単価地区 むつ市(旧川内町)
Q04 固化材100m2あたり使用量		6.73t/100m2			労調係数 1.000 00-00 0
Q05 固化材の種類		生石灰			豪雪割増 B地区
Q06 安定処理費		安定処理			潮間割増 0% 係数ランク 1
					週休2日補正 4週8休以上(通期)
安定処理	m2	289.8	2,699	782,170	CB211410 1705.0 管理費区分 0
J01 使用機種		スタビライザ			歩 2025.06 単 2025.06
J03 混合深さ		0.6m以下			単価地区 むつ市(旧川内町)
J04 固化材100m2当り使用量(実数)		6.73t/100m2			労調係数 1.000 00-00 0
J05 混合回数		2回			豪雪割増 B地区
					潮間割増 0% 係数ランク 1
					単価補正
法面工 (0015)	式	1		8,964	
植生工 (0016)	式	1		8,964	工種 04:道路改良工事

入力データリスト (本01)

工事名	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	事業区分	道路新設・改築
国道338号 道路改築 (交安) 工事						
人工張芝 (0017) (P)	m2	10		8,964		第0007号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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(通期)
Q01 芝種類		張芝				
Q02 施工規模		12m2				
Q03 張芝費		人工張芝				
人工張芝	m2	12	747	8,964		CB220910 715.14 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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
構造物撤去工 (0018)	式	1		1,320,678		
構造物取壊し工 (0019)	式	1		809,421		工種 99:
コンクリート構造物取壊し (0020)	m3	1		6,570		第0008号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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(通期)
Q01 構造物区分		無筋構造物				
Q02 工法区分		機械施工				
Q03 取壊し費		構造物とりこわし				
構造物とりこわし						WB824010

入力データリスト (本01)

工事名	国道338号 道路改築 (交安) 工事			事業区分	道路新設・改築
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
	m3	0.6	10,950	6,570	管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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		必要			
コンクリート構造物取壊し (0021)	m3	12		234,069	第0009号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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(通期)
Q01 構造物区分		鉄筋構造物			
Q02 工法区分		機械施工			
Q03 取壊し費		構造物とりこわし			
構造物とりこわし	m3	12.3	19,030	234,069	WB824010 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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		鉄筋構造物			
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		必要			
舗装版切断 (0022) (P)	m	234		168,768	第0010号内訳書 単位数 1 m 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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(通期)
Q01 舗装版種別		アスファルト舗装版			
Q02 アスファルト舗装版厚		15cm以下			
Q05 舗装版切断費		舗装版切断			

入力データリスト (本01)

工事名	国道338号 道路改築 (交安) 工事			事業区分	道路新設・改築
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
舗装版切断	m	234.4	720	168,768	CB430510 673.26 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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 舗装版種別		アスファルト舗装版			
J02 アスファルト舗装版厚		15cm以下			
J05 費用の内訳		全ての費用			
舗装版破碎 (0023) (P)	m2	630		400,014	第0011号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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(通期)
Q01 施工区分		機械施工			
Q02 舗装版種別		アスファルト舗装版			
Q03 舗装版厚		7cm			
Q04 舗装版破碎費		舗装版破碎			
舗装版破碎	m2	626	639	400,014	CB430310 590.65 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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 舗装版種別		アスファルト舗装版			
J02 障害等の有無		無し			
J03 騒音振動対策		必要			
J04 舗装版厚		15cm以下			
J06 積込作業の有無		有り			
J07 費用の内訳		全ての費用			
運搬処理工 (0024)	式	1		511,257	工種 99:
殻運搬 (0025) (P)	m3	1		914	第0012号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町)
Q01 殻種別		コンクリート殻(無筋)			
Q02 殻運搬費		殻運搬			

入力データリスト (本01)

工事名	国道338号 道路改築 (交安) 工事			事業区分	道路新設・改築
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 週休2日補正 4週8休以上(通期)
殻運搬	m3	0.6	1,524	914	CB227010 1276.4 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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		コンクリート(無筋)構造物とりこわし			
J02 積込工法区分		機械積込			
J03 DID区間の有無		無し			
J04 運搬距離(km)(DID区間有無)		5.7km以下			
J13 費用の内訳		全ての費用			
殻運搬 (0026) (P)	m3	12		23,247	第0013号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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(通期)
Q01 殻種別		コンクリート殻(鉄筋)			
Q02 殻運搬費		殻運搬			
殻運搬	m3	12.3	1,890	23,247	CB227010 1582.8 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし			
J02 積込工法区分		機械積込			
J03 DID区間の有無		無し			
J04 運搬距離(km)(DID区間有無)		5.7km以下			
J13 費用の内訳		全ての費用			
殻運搬 (0027) (P)	m3	44		92,856	第0014号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06
Q01 殻種別		アスファルト殻			

入力データリスト (本01)

工事名	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	事業区分	道路新設・改築
国道338号 道路改築 (交安) 工事						
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格						摘要
Q02 殻運搬費		殻運搬				単価地区 むつ市(旧川内町) 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(通期)
殻運搬	m3	43.8	2,120	92,856		CB227010 1793.4 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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		舗装版破碎				
J02 積込工法区分		機械(対策不要厚15cm超)又は必要				
J03 DID区間の有無		無し				
J05 運搬距離(km)(DID区間無)		6.0km以下				
J13 費用の内訳		全ての費用				
殻処分 (0028)	m3	1		4,200		第0015号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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(通期)
Q01 殻種別		コンクリート殻(無筋)				
Q02 処分費		処分費(t)				
処分費(t)	t	1.5	2,800	4,200		WB020052 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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
殻処分 (0029)	m3	12		101,640		第0016号内訳書 単位数 1 m3 管理費区分 0

入力データリスト (本01)

工事名	国道338号 道路改築 (交安) 工事			事業区分	道路新設・改築
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
Q01 殻種別 Q02 処分費		コンクリート殻(鉄筋) 処分費(t)			歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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(通期)
処分費(t)	t	30.8	3,300	101,640	WB020052 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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
殻処分 (0030)	m3	44		288,400	第0017号内訳書 単位数量 1 m3 管理費区分 0
Q01 殻種別 Q02 処分費		アスファルト殻 処分費(t)			歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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(通期)
処分費(t)	t	103	2,800	288,400	WB020052 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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
舗装 (0031)	式	1		10,134,110	

入力データリスト (本01)

工事名	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	事業区分	道路新設・改築
国道338号 道路改築 (交安) 工事						
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格						摘要
舗装工 (0032)	式	1		7,404,249		
アスファルト舗装工 (0033)	式	1		6,388,263		工種 06:舗装工事
下層路盤(車道・路肩部) (0034) (P)	m2	913		1,983,470		第0018号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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(通期)
		Q01 路盤材種類 Q03 仕上り厚 Q04 路盤材敷均し・締固め費	再生クラッシュラン RC-40 400mm 下層路盤(車道・路肩部)			
下層路盤(車道・路肩部)	m2	913.2	2,172	1,983,470		CB410030 2093.6 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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 全仕上り厚(実数入力) J02 施工区分 J03 材料 J04 費用の内訳	400mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用			
上層路盤(車道・路肩部) (0035) (P)	m2	855		1,088,796		第0019号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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(通期)
		Q01 路盤材種類 Q03 仕上り厚 Q04 路盤材敷均し・締固め費	粒度調整碎石 M-40 120mm 上層路盤(車道・路肩部)			

入力データリスト (本01)

工事名				事業区分	道路新設・改築
国道338号 道路改築 (交安) 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
上層路盤(車道・路肩部)	m2	855.3	1,273	1,088,796	CB410040 569.67 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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 材料		粒度調整碎石 M-40			
J06 全仕上り厚(実数入力)		120mm			
J07 施工区分		1層施工			
J09 費用の内訳		全ての費用			
表層(車道・路肩部) (0036) (P)	m2	855		1,884,225	第0020号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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(通期)
Q01 材料種類		各種(2.30以上2.40t/m3未満)			
Q02 材料規格		(2) 密粒度As(13)			
Q03 舗装厚		40mm			
Q04 平均幅員		3.0m超			
Q05 施工費		表層(車道・路肩部)			
表層(車道・路肩部)	m2	855.3	2,203	1,884,225	CB410260 1836.0 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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 平均幅員		3.0m超			
J04 1層当平均仕上厚 70mm以下		40mm			
J05 材料		各種(2.30以上2.40t/m3未満)			
J06 瀝青材料種類		プライムコート PK-3			
J07 費用の内訳		全ての費用			
表層(車道・路肩部) (0037) (P)	m2	855		1,431,772	第0021号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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
Q01 材料種類		各種(2.30以上2.40t/m3未満)			
Q02 材料規格		(5) 密粒度As(13F)			
Q03 舗装厚		30mm			
Q04 平均幅員		3.0m超			
Q05 施工費		表層(車道・路肩部)			

入力データリスト (本01)

工事名	国道338号 道路改築 (交安) 工事			事業区分	道路新設・改築
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
					週休2日補正 4週8休以上(通期)
表層(車道・路肩部)	m2	855.3	1,674	1,431,772	CB410260 1750.5 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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 平均幅員		3.0m超			
J04 1層当平均仕上厚 70mm以下		30mm			
J05 材料		各種(2.30以上2.40t/m3未満)			
J06 瀝青材料種類		タックコート PK-4			
J07 費用の内訳		全ての費用			
アスファルト舗装工 (0038)	式	1		649,166	工種 06:舗装工事
凍上抑制層 (0039)	m2	141		196,121	オプション入力 第0022号内訳書 単位数 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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(通期)
凍上抑制層	m2	141.4	1,387	196,121	オプション入力 単位数 100 m2 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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
路体(築堤)盛土	m3	15	5,974	89,610	CB210510 6330.2 管理費区分 0

入力データリスト (本01)

工事名	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	事業区分	道路新設・改築
国道338号 道路改築 (交安) 工事						
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格						摘要
J01 施工幅員		2.5m未満				歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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
砂 路盤用	m3	18.9	2,600	49,140		Z230300005 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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
上層路盤(歩道部) (0040) (P)	m2	141		178,871		第0023号内訳書 単位数 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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(通期)
Q01 路盤材種類		各種				歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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(通期)
Q02 路盤材規格		C-20				
Q03 仕上り厚		100mm				
Q04 路盤材敷均し・締固め費		上層路盤(歩道部)				
上層路盤(歩道部)	m2	141.4	1,265	178,871		CB410041 848.39 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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 全仕上り厚(実数入力)		100mm				歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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
J02 施工区分		1層施工				
J03 材料		各種				
J04 費用の内訳		全ての費用				
表層(歩道部) (0041) (P)	m2	141		274,174		第0024号内訳書 単位数 1 m2

入力データリスト (本01)

工事名				事業区分	道路新設・改築
国道338号 道路改築 (交安) 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
Q01 材料種類 各種(2.10以上2.20t/m3未満) Q02 材料規格 (7) 細粒度As(13F) Q03 舗装厚 30mm Q04 平均幅員 1.4m以上 Q05 施工費 表層(歩道部)					管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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(通期)
表層(歩道部)	m2	141.4	1,939	274,174	CB410261 1444.8
J01 平均幅員 1.4m以上 J04 1層当平均仕上厚 70mm以下 30mm J05 材料 各種(2.10以上2.20t/m3未満) J06 瀝青材料種類 プライムコート PK-3 J07 費用の内訳 全ての費用					管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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
アスファルト舗装工 (0042)	式	1		366,820	工種 06:舗装工事
凍上抑制層 (0043)	m2	80		110,821	オプション入力 第0025号内訳書 単位数 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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(通期)
凍上抑制層	m2	79.9	1,387	110,821	オプション入力 単位数 100 m2 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町)

入力データリスト (本01)

工事名	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	事業区分	道路新設・改築
国道338号 道路改築 (交安) 工事						
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格						摘要
路体(築堤)盛土	m3	15	5,974	89,610		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未満				CB210510 6330.2 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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
砂 路盤用	m3	18.9	2,600	49,140		Z230300005 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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
上層路盤(歩道部) (0044) (P)	m2	80		101,073		第0026号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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(通期)
Q01 路盤材種類		各種				
Q02 路盤材規格		C-20				
Q03 仕上り厚		100mm				
Q04 路盤材敷均し・締固め費		上層路盤(歩道部)				
上層路盤(歩道部)	m2	79.9	1,265	101,073		CB410041 848.39 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町)
J01 全仕上り厚(実数入力)		100mm				
J02 施工区分		1層施工				

入力データリスト (本01)

工事名	国道338号 道路改築 (交安) 工事			事業区分	道路新設・改築
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 材料 J04 費用の内訳		各種 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
表層(歩道部) (0045) (P)	m2	80		154,926	第0027号内訳書 単位数 1 m2 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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(通期)
Q01 材料種類 Q02 材料規格 Q03 舗装厚 Q04 平均幅員 Q05 施工費		各種(2.10以上2.20t/m3未満) (7) 細粒度As(13F) 30mm 1.4m以上 表層(歩道部)			
表層(歩道部)	m2	79.9	1,939	154,926	CB410261 1444.8 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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 平均幅員 J04 1層当平均仕上厚 70mm以下 J05 材料 J06 瀝青材料種類 J07 費用の内訳		1.4m以上 30mm 各種(2.10以上2.20t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用			
排水構造物工 (0046)	式	1		367,518	
集水柵・マンホール工 (0047)	式	1		367,518	工種 04:道路改良工事
路面排水柵 (0048)	箇所	7		367,518	オプション入力 第0028号内訳書 単位数 1 箇所 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町)

入力データリスト (本01)

工事名	国道338号 道路改築 (交安) 工事			事業区分	道路新設・改築
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 週休2日補正 4週8休以上(通期)
ブレイクスト集水柵	基	7	6,614	46,298	CB222800 5895.6 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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		据付			
J02 製品質量(kg/基)		200kgを超え400kg以下			
J03 基礎碎石の有無		有り			
J04 費用の内訳		全ての費用			
路面排水柵 400×400 グレーチングT-25付き	個	7	36,000	252,000	Z231042005 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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
暗渠排水管	m	14	3,099	43,386	CB222770 690.65 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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		据付			
J02 管種別		直管			
J03 呼び径		50~150mm			
J05 費用の内訳		全ての費用			
歩車道境界ブロック	m	4.2	6,151	25,834	CB422510 5545.4 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0
J01 作業区分		設置			
J02 ブロック規格		B種(180/205×250×600)			
J04 基礎碎石規格		無し			

入力データリスト (本01)

工事名	事業区分				
国道338号 道路改築 (交安) 工事	道路新設・改築				
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 均し基礎コンクリート規格		無し			豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
縁石工 (0049)	式	1		1,400,404	
縁石工 (0050)	式	1		1,400,404	工種 13:道路維持工事
歩車道境界ブロック (0051)	m	76		829,980	オプション入力 第0029号内訳書 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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(通期)
歩車道境界ブロック	m	76	6,374	484,424	CB422510 5545.1 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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			
J02 ブロック規格		各種1000-2000mm、150-550kg未満			
J03 m当り歩車道境界ブロック使用量		0.5個/m			
J04 基礎砕石規格		無し			
J05 均し基礎コンクリート規格		無し			
コンクリート	m3	4.7	32,820	154,254	CB240010 33825.0 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 B地区
J01 構造物種別		小型構造物			
J02 打設工法		人力打設			
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			

入力データリスト (本01)

工事名	国道338号 道路改築 (交安) 工事				事業区分	道路新設・改築	
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		
J07 現場内小運搬の有無 J13 費用の内訳		無し 全ての費用			潮間割増 0%	係数ランク 1	
型枠	m2	33.4	5,646	188,576	CB240210 4714.1		
J01 型枠の種類 J02 構造物の種類		一般型枠 均しコンクリート			管理費区分 0		
					歩 2025.06 単 2025.06		
					単価地区 むつ市(旧川内町)		
					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		
目地板	m2	0.5	5,453	2,726	CB224710 3855.3		
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			管理費区分 0		
					歩 2025.06 単 2025.06		
					単価地区 むつ市(旧川内町)		
					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		
歩車道境界ブロック (0052)	m	12		131,814	オプション入力		
					第0030号内訳書		
					単位数 1 m		
					管理費区分 0		
					歩 2025.06 単 2025.06		
					単価地区 むつ市(旧川内町)		
					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(通期)		
歩車道境界ブロック	m	12	6,531	78,372	CB422510 6188.9		
J01 作業区分 J02 ブロック規格 J04 基礎砕石規格		設置 C種(180/210×300×600) 無し			管理費区分 0		
					歩 2025.06 単 2025.06		
					単価地区 むつ市(旧川内町)		
					労調係数 1.000 00-00 0		

入力データリスト (本01)

工事名	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	事業区分	道路新設・改築
国道338号 道路改築 (交安) 工事						
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格						摘要
J05 均し基礎コンクリート規格		無し				豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
コンクリート	m3	0.7	32,820	22,974		CB240010 33825.0 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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		小型構造物				
J02 打設工法		人力打設				
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				
J07 現場内小運搬の有無		無し				
J13 費用の内訳		全ての費用				
型枠	m2	5.3	5,646	29,923		CB240210 4714.1 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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		均しコンクリート				
目地板	m2	0.1	5,453	545		CB224710 3855.3 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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 1工事当り使用量		30m2未満				
J02 目地板の種類		瀝青質目地板t=10				
歩車道境界ブロック (0053)	m	40		379,947		オプション入力 第0031号内訳書 単位数 1 m 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町)

入力データリスト (本01)

工事名	事業区分			道路新設・改築	
国道338号 道路改築 (交安) 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
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(通期)					
歩車道境界ブロック	m	40.2	6,531	262,546	CB422510 6188.9 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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			
J02 ブロック規格		C種(180/210×300×600)			
J04 基礎砕石規格		無し			
J05 均し基礎コンクリート規格		無し			
コンクリート	m3	1.6	32,820	52,512	CB240010 33825.0 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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		小型構造物			
J02 打設工法		人力打設			
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			
J07 現場内小運搬の有無		無し			
J13 費用の内訳		全ての費用			
型枠	m2	11.3	5,646	63,799	CB240210 4714.1 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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		均しコンクリート			
目地板	m2	0.2	5,453	1,090	CB224710 3855.3 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0
J01 1工事当り使用量		30m2未満			
J02 目地板の種類		瀝青質目地板t=10			

入力データリスト (本01)

工事名	事業区分			道路新設・改築	
国道338号 道路改築 (交安) 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
					豪雪割増 B地区 潮間割増 0% 係数ランク 1 単価補正
歩車道境界ブロック (0054)	m	5		58,663	オプション入力 第0032号内訳書 単位数 1 m 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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(通期)
歩車道境界ブロック	m	5.4	6,531	35,267	CB422510 6188.9 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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			
J02 ブロック規格		C種(180/210×300×600)			
J04 基礎碎石規格		無し			
J05 均し基礎コンクリート規格		無し			
コンクリート	m3	0.3	32,820	9,846	CB240010 33825.0 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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		小型構造物			
J02 打設工法		人力打設			
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			
J07 現場内小運搬の有無		無し			
J13 費用の内訳		全ての費用			
型枠	m2	2.4	5,646	13,550	CB240210 4714.1 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町)
J01 型枠の種類		一般型枠			
J02 構造物の種類		均しコンクリート			

入力データリスト (本01)

工事名	国道338号 道路改築 (交安) 工事			事業区分	道路新設・改築
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
区画線工 (0055)	式	1		78,999	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
区画線工 (0056)	式	1		78,999	工種 13:道路維持工事
溶融式区画線 (0057)	m	220		69,836	第0033号内訳書 単位数 1 m 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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(通期)
区画線設置	m	221	316	69,836	WB821210 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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
					Q01 施工方法区分 溶融式手動 Q02 規格・仕様区分 実線 15cm Q03 塗布厚 厚1.0mm Q04 排水性舗装 無し Q05 区画線設置費 区画線設置
					J01 夜間作業の有無 無し J02 施工方法区分 溶融式手動 J03 豪雪補正の有無 有り J04 規格・仕様区分 実線 15cm J05 時間的制約の有無 無し J06 塗布厚 1.0mm J07 排水性舗装に施工する場合の補正 無し J08 未供用区間の場合の補正 無し J09 溶融式塗料規格 含有量15~18% J11 塗料区分 白 J12 プライマー規格 アスファルト舗装 J13 費用の内訳 全ての費用

入力データリスト (本01)

工事名				事業区分	道路新設・改築
国道338号 道路改築 (交安) 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
ペイント式区画線 (0058)	m	55		9,163	第0034号内訳書 単位数量 1 m 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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(通期)
Q01 施工方法区分		ペイント式 溶剤型			
Q02 規格・仕様区分		破線 15cm			
Q03 塗料規格		加熱			
Q04 区画線設置費		区画線設置			
区画線設置	m	55.2	166	9,163	WB821210 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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 夜間作業の有無		無し			
J02 施工方法区分		ペイント式溶剤型			
J03 豪雪補正の有無		有り			
J04 規格・仕様区分		破線 15cm			
J05 時間的制約の有無		無し			
J08 未供用区間の場合の補正		無し			
J10 ペイント式塗料規格		加熱			
J11 塗料区分		白			
J13 費用の内訳		全ての費用			
道路付属施設工 (0059)	式	1		231,730	
道路付属物工 (0060)	式	1		231,730	工種 13:道路維持工事
視線誘導標 (0061)	本	14		231,730	オプション入力 第0035号内訳書 単位数量 1 本 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 労調係数 1.000 00-00 0

入力データリスト (本01)

工事名	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	事業区分	道路新設・改築
国道338号 道路改築 (交安) 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
道路付属物設置工 (視線誘導標設置)スノーポール併用	本	5	16,970	84,850		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(通期)
J01 施工区分		土中建込				WB812320 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06
J02 材料費区分		手間+材料費				単価地区 むつ市(旧川内町)
J03 規格・仕様		両面反射反射径φ100下反射体1個				労調係数 1.000 00-00 0
J04 加算額		標準				豪雪割増 B地区
J05 施工規模		10本以上30本未満				潮間割増 0% 係数ランク 1
J06 夜間作業の補正		無				単価補正
J07 時間制約を受ける場合の補正		無				
道路付属物設置工 (視線誘導標設置)スノーポール併用	本	9	16,320	146,880		WB812320 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06
J01 施工区分		コンクリート建込(穿孔含まない)				単価地区 むつ市(旧川内町)
J02 材料費区分		手間+材料費				労調係数 1.000 00-00 0
J03 規格・仕様		両面反射反射径φ100下反射体1個				豪雪割増 B地区
J04 加算額		さや管				潮間割増 0% 係数ランク 1
J05 施工規模		10本以上30本未満				単価補正
J06 夜間作業の補正		無				
J07 時間制約を受ける場合の補正		無				
仮設工 (0062)	式	1		651,210		
交通管理工 (0063)	式	1		651,210		工種 99:
交通誘導警備員 (0064)	人日	42		651,210		第0036号内訳書 単位数量 1 人日 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06
Q01 交通誘導警備員費		交通誘導警備員A				単価地区 むつ市(旧川内町)
Q01 交通誘導警備員費		交通誘導警備員B				労調係数 1.000 00-00 0

入力データリスト (本01)

工事名	国道338号 道路改築 (交安) 工事			事業区分	道路新設・改築
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
交通誘導警備員A	人日	21	16,630	349,230	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(通期) WB010211 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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
交通誘導警備員B	人日	21	14,380	301,980	WB010212 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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
直接工事費 (0065)	式	1		13,955,740	
共通仮設 (0066)	式	1		3,798,850	
共通仮設費 (0067)	式	1		939,850	
運搬費 (0068)	式	1		137,000	工種 99:
建設機械運搬費 (0069)	台	1		137,000	第0037号内訳書 単位数量 1 台

入力データリスト (本01)

工事名	事業区分			道路新設・改築	
国道338号 道路改築 (交安) 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

Q01 貨物自動車による運搬費		貨物自動車による運搬(1車1回)			管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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(通期)
貨物自動車による運搬(1車1回)	台	1	137,000	137,000	WB010010

J01 運搬区分		スタビライザ(路床改良用)D0.6mW2.0m			管理費区分 0
J02 片道運搬距離(実数入力)		119km			歩 2025.06 単 2025.06
J03 その他の諸料金の有無		無			単価地区 むつ市(旧川内町)
J05 運搬中の賃料(損料)の有無		無			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
技術管理費 (0070)	式	1		603,850	工種 99:
CBR試験 (0071)	式	1		132,600	オプション入力

変状土CBR試験 設計CBR モールト2個使用	試料	3	44,200	132,600	第0038号内訳書 単位数 1 式 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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(通期)
					Z237010155
					管理費区分 0
					歩 2025.06 単 2025.06
					単価地区 むつ市(旧川内町)
					労調係数 1.000 00-00 0

入力データリスト (本01)

工事名	国道338号 道路改築 (交安) 工事			事業区分	道路新設・改築
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
地盤材料試験 (土質試験) (0072)	式	1		294,000	オプション入力 第0039号内訳書 単位数 1 式 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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(通期)
室内CBR用試料採取 現状土(4メートル/箇所)	箇所	3	35,900	107,700	Z237011005 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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
現状土CBR試験 水浸 4日	供試体	9	20,700	186,300	Z237011160 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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
室内土質試験 (0073)	式	1		71,250	オプション入力 第0040号内訳書 単位数 1 式 管理費区分 0

入力データリスト (本01)

工事名	事業区分				
国道338号 道路改築 (交安) 工事	道路新設・改築				
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 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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(通期)
土粒子の密度試験 3個/試料	試料	1	6,030	6,030	Z237010005 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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
土の含水比試験 3個/試料	試料	1	1,520	1,520	Z237010010 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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
土の突固め試験(非乾燥法) モールド径15cm、ランマ-25N	試料	1	63,700	63,700	Z237010105 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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
資料整理とりまとめ (0074)	式	1		106,000	オプション入力 第0041号内訳書 単位数 1 式

入力データリスト (本01)

工事名	国道338号 道路改築 (交安) 工事			事業区分	道路新設・改築
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 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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(通期)
資料整理とりまとめ	業務	1	106,000	106,000	ZZ99*01*01001 管理費区分 0 歩 2025.06 単 2025.06 単価地区 むつ市(旧川内町) 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 (0075)	式	1		199,000	
現場環境改善費 (率計上) (0076)	式	1		199,000	
	市街地補正	市街地以外			
共通仮設費 (率計上) (0077)	式	1		2,859,000	
	主たる工種	06:舗装工事			
	施工地域等補正	一般交通影響有り (2) - 1	1.4		
	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(通期)	1.02		
純工事費 (0078)	式	1		17,754,590	
現場管理費 (0079)	式	1		7,735,000	

入力データリスト (本01)

工事名	国道338号 道路改築 (交安) 工事			事業区分	道路新設・改築
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	一般交通影響有り (2) - 1		1.2		
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		0.48%		
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(通期)		1.03		
工事原価 (0080)	式	1		25,489,590	
一般管理費等 (0081)	式	1		5,120,410	
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 (0082)	式	1		30,610,000	
消費税額及び地方消費税額 (0083)	式	1		3,061,000	
工事費計 (0084)	式	1		33,671,000	