

令和 8 年度 工事番号 第 5-51-93 号

国道279号(むつ南バイパス)道路改良工事

(建設リサイクル法対象工事)

(電子縦覧対象工事)

参 考 資 料

青森県むつ市大字田名部 地内

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

積算参考資料（間接費補正一覧）

単 価 使 用 年 月	2026年4月		
歩 掛 適 用 年 月	2026年4月	係 数 ラ ン ク	1
基 準 適 用 年 月	2026年4月		
単 価 地 区	むつ市(旧むつ市)		
豪 雪 割 増	B 地区		
労 務 単 価 割 増 率	0%		
共通仮設費（率計上）			
主 たる 工 種	13:道路維持工事		
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	補正なし		1. 00

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	０．６０％
緊 急 工 事 補 正	補正なし	０．００％
砂 防 ・ 地 滑 り 補 正	補正なし	０．００％
I C T 施 工 補 正	補正なし	１．０
週 休 ２ 日 補 正	補正なし	１．００
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％

設計内訳書（本01）

工事名	国道279号（むつ南バイパス）道路改良工事				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路維持	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
道路維持							
		式	1				
舗装工							
		式	1				
オーバーレイ工							
		式	1				
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:50mm,平均幅員:3.0m超						内 1号 5m×300m
		m2	1,500				
排水構造物工							
		式	1				
側溝工							
		式	1				
側溝蓋	蓋版の規格:400 51.2×11×50						内 2号
		枚	500				
除草工							
		式	1				
道路除草工							
		式	1				
除草	作業形態:						内 3号
		m2	9,000				
仮設工							
		式	1				
交通管理工							
		式	1				
交通誘導警備員							内 4号
		人日	4				

設計内訳書（本01）

工事名	国道279号（むつ南バイパス）道路改良工事				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路維持	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
直接工事費							
		式	1				
共通仮設							
		式	1				
共通仮設費（率計上）							
		式	1				
純工事費							
		式	1				
現場管理費							
		式	1				
工事原価							
		式	1				
一般管理費等							
		式	1				
工事価格							
		式	1				
消費税額及び地方消費税額							
		式	1				
工事費計							
		式	1				

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1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:50mm,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)		3.0m超, 50mm, 各種(2.30以上2.40t/m3未満), タックコート PK-4, 全ての費用						03-03-03
CB410260			m2	1,500				管理費区分:0
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	側溝蓋	蓋版の規格:400 51.2×11×50						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
蓋版		据付け,無し,道路用鉄筋Co側溝3種 JIS A 5372,400 51.2×11×50,無し WB821430,無し						単 1号 01-10-01
			枚	500				管理費区分:0
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	除草		作業形態:					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
除草	CB432110	肩掛け式, 無し						04-03-14
			m2	9,000				管理費区分 : 0
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2026. 04
歩掛適用年月	2026. 04
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4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B								単 2号 02-04-04
WB010212			人日	4				管理費区分：0
合計								

2次単価表

						単価使用年月	2026. 04	
						歩掛適用年月	2026. 04	
						労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0	
単 1号 WB821430	蓋版	据付け, 無し, 道路用鉄筋Co側溝3種 JIS A 5372, 400 51. 2×11×50, 無し , 無し	単位	枚	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製 昼間 170kg以下 制約無し Q001367002							管理費区分：0	
			枚	100				
道路用側溝蓋 3種 400 51. 2×11×50 Z002324007							管理費区分：0	
			枚	100				
合計								
単価							円／枚	

2次単価表

						単価使用年月	2026. 04	
						歩掛適用年月	2026. 04	
						労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0	
単 2号 WB010212	交通誘導警備員B		単位	人日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B R0804							管理費区分：0	
			人	1				
合計								
単価							円／人日	

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	国道279号（むつ南バイパス）道路改良工事			事業区分	道路維持・修繕
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
道路維持 (0001)	式	1			
舗装工 (0002)	式	1			
オーバーレイ工 (0003)	式	1			
表層（車道・路肩部） (0004) (P)	m2	1, 500			第0001号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 補正なし
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		50mm			
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	1, 500			CB410260 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 平均幅員		3.0m超			
J04 1層当平均仕上厚 70mm以下		50mm			
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			
排水構造物工 (0005)	式	1			
側溝工 (0006)	式	1			
側溝蓋					第0002号内訳書

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	国道279号（むつ南バイパス）道路改良工事			事業区分	道路維持・修繕
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
(0007)	枚	500			単位数量 1 枚 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 補正なし
Q01 蓋種類		道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372			
Q02 蓋版の規格		400 51.2×11×50			
Q03 蓋版設置費		蓋版			
蓋版	枚	500			WB821430 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 作業区分		据付け			
J02 夜間作業の有無		無し			
J03 蓋版の種類		道路用鉄筋Co側溝3種 JIS A 5372			
J04 蓋版の規格		400 51.2×11×50			
J06 時間的制約の有無		無し			
J07 施工箇所における補正		無し			
除草工 (0008)	式	1			
道路除草工 (0009)	式	1			
除草 (0010) (P)	m2	9,000			第0003号内訳書 単位数量 1 m2 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 補正なし
Q01 作業形態					
Q02 除草費		除草			
除草	m2	9,000			CB432110 管理費区分 0

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	国道279号（むつ南バイパス）道路改良工事			事業区分	道路維持・修繕
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
J01 作業形態 J02 飛び石防護の有無		肩掛け式 無し			歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
仮設工 (0011)	式	1			
交通管理工 (0012)	式	1			
交通誘導警備員 (0013)	人日	4			第0004号内訳書 単位数量 1 人日 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 週休2日補正 補正なし
Q01 交通誘導警備員費		交通誘導警備員B			
交通誘導警備員B	人日	4			WB010212 管理費区分 0 歩 2026.04 単 2026.04 単価地区 むつ市(旧むつ市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
直接工事費 (0014)	式	1			
共通仮設					

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	国道279号（むつ南バイパス）道路改良工事			事業区分	道路維持・修繕
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
(0015)	式	1			
共通仮設費（率計上） (0016)	式	1			
主たる工種 施工地域等補正 除雪工事補正 ICT施工補正 週休2日補正	13:道路維持工事 一般交通影響有り（2）－1 未使用 補正なし 補正なし		1.4 1.00 1.0 1.00		
純工事費 (0017)	式	1			
現場管理費 (0018)	式	1			
施工地域等補正 工期日数 冬期日数 積雪寒冷地区分 施工時期補正 緊急工事補正 砂防・地滑り補正 ICT施工補正 週休2日補正	一般交通影響有り（2）－1 0日間 0日間 4級地 任意設定 補正なし 補正なし 補正なし 補正なし 補正なし		1.2 1.20% 0.60% 0.00% 0.00% 1.0 1.00		
工事原価 (0019)	式	1			
一般管理費等 (0020)	式	1			
前払金支出割合による補正 財団法人等による補正 契約保証に係る補正率	補正を行わない 補正を行わない 金銭的保証		1.00 1.00 0.04%		
工事価格 (0021)	式	1			

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト（本01）

工事名	国道279号（むつ南バイパス）道路改良工事			事業区分	道路維持・修繕
工事区分・工種・種別・細別・施工歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
消費税額及び地方消費税額 (0022)	式	1			
工事費計 (0023)	式	1			

R8 第5-51-93号 国道279号(むつ南バイパス)道路改良工事 数量集計表

[illegible]

舗装工 数量集計表

[illegible]

排水構造物工 数量集計表

[illegible]

むつ南バイパス(2工区) L=5.3(5.6)km



【凡例】
側溝蓋設置予定
→500枚

仮設工 数量集計表

[illegible]

R8_第5-51-93号 国道279号(むつ南バイパス)道路改良工事 交通誘導警備員(オーバーレイエエ) 日数算定

[illegible]