

令和8年度 債上水 第 2 号

予定価格（消費税及び地方消費税含む）

¥31,163,000

嘉瀬地区配水管布設 1 工区工事（ゼロ市債）縦覧設計書

「建設リサイクル法対象建設工事」

五所川原市上下水道部水道課

設計者	検算者

総括表

工 事 名	嘉瀬地区配水管布設 1 工区工事（ゼロ市債）		
施 工 場 所	五所川原市金木町嘉瀬 地内		
施 工 期 間	～ 令和8年7月31日	発 注 元	五所川原市長 佐々木 孝昌
自 治 体 名	五所川原市	担 当 者	上下水道部 水道課 事業係
工 事 番 号	債上水 第2号		
工 事 価 格		設 計 金 額	
工 事 内 容	<div>配水管布設工事 DIP-GX φ150 L=334.5m(334.5m)</div> <div>工事概要 工事延長 L=334.5m 管布設延長 DIP-GX φ150 L=334.5m 道路復旧一式</div>		

本工事費内訳書

嘉瀬地区配水管布設 1 工区工事（ゼロ市債）

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配水管布設工事						
DIP-GX φ 150	式	1				
舗装本復旧工事						
	式	1				
直接工事費						
	式	1				
共通仮設費計						
	式	1				
・ 共通仮設費(積上げ分計)						
	式	1				
・ ・ 技術管理費						
	式	1				
・ ・ 現場環境改善費(率計上)						
	式	1				

本工事費内訳書

嘉瀬地区配水管布設 1 工区工事（ゼロ市債）

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
・ 共通仮設費 (率計上)	式	1				
純工事費	式	1				
・ 現場管理費	式	1				
・ ・ うち法定福利費の事業主負担額	式	1				
工事原価	式	1				
・ ・ 一般管理費等	式	1				
・ 一般管理費等計	式	1				

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
工事価格	式	1				
・消費税相当額	式	1				
請負金額	式	1				

配水管布設工事

内訳書 第1号

DIP-GXφ150

1 式当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
資材費	式	1				
その他資材費	式	1				
労務費	式	1				
土工費	式	1				
交通仮設工	式	1				
・・・計						

内訳書 第2号

1 式当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
道路復旧費	式	1				
交通仮設工	式	1				
・ ・ ・ ・ ・ 計						

明細書 第1号

1 式当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
耐震管路用ダクタイル鋳鉄管 内面エポキシ樹脂粉体塗装 GX形S種 呼び径150mm×L5.0m	本	67				
ダクタイル鋳鉄異形管 (GX形) GX形 両受曲管 45度 150mm	個	1				
ダクタイル鋳鉄異形管 (GX形) GX形 曲管 45度 150mm	個	2				
ダクタイル鋳鉄異形管 (GX形) GX形 継ぎ輪 口径150mm	個	1				
ダクタイル鋳鉄異形管 (GX形) GX形 接合材料 口径150mm	個	4				
ダクタイル鋳鉄異形管 (GX形) GX形 切管エット G-Linkセット 口径150mm	個	4				
ダクタイル鋳鉄異形管 (GX形) GX形 ライナ 口径150mm	個	3				

資材費

明細書 第1号

1 式当り

[illegible]

その他資材費

明細書 第2号

1 式当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
管明示テープ w=3cm	m	548.600				
埋設標識シート 上下水道・ガス用 幅150mm×長50m ポリエチレンクロス 2倍 水抜穴無	m	334.500				
・・・・・・・・計						

明細書 第3号

1 式当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
铸铁管吊込み据付(機械力) 管径150mm 施工条件の補正:無し	m	334.500				
GX形継手接合 P-Linkを使用しない 据付 直管 呼び径 150mm	口	65				
GX形継手接合 G-Linkを使用しない 据付 異形管 呼び径 150mm	口	4				
GX形継手接合 G-Linkを使用する 据付 異形管 呼び径 150mm	口	4				
铸铁管切断工 150mm エンジンカッター	口	3				
管明示テープ 工 φ150*5000 4箇所/本 天端明示有	m	334.500				
管明示シート工	m	334.500				

勞務費

明細書 第3号

1 式当り

[illegible]

明細書 第4号

1 式当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	670				
バックホリ舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	m2	201				
発生土処分工 タンク 4t BH0.45m3 12.8km As塊 良好 DID無	m3	14				
日本道路(株) 青森合材センター 五所川原市 中間 AS塊・AS切削材 60×60×20cm以下、多量の碎石が混入しないものに限る	t	33				
管路掘削バックホリ掘削積込 クローラ型・山積0.45m3(平積0.35m3)	m3	220				
発生土処分工 タンク 4t BH0.45m3 7km 土砂 良好 DID無	m3	220				
管路埋戻(機械埋戻・バックホリ) 機械投入+締固め 山積0.45m3 路盤用砂	m3	110				

土工費

明細書 第4号

1 式当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
路盤工 敷均・締固 下層路盤 2層 施工幅1.8m未満 全仕上り厚35cm RC-40	m2	201				
路盤工 敷均・締固 上層路盤 2層 施工幅1.8m未満 全仕上り厚19cm M-40	m2	201				
アスファルト人力舗装 瀝青材無 1層 車道 厚30mm 再生密粒As ②再生密粒度As (13)	m2	201				
・ ・ ・ ・ ・ 計						

明細書 第5号

1 式当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通誘導警備員A 昼間勤務 (8時～17時) 実働8h (交替要員無)	人日	20				
交通誘導警備員B 昼間勤務 (8時～17時) 実働8h (交替要員無)	人日	20				
・ ・ ・ ・ ・ 計						

明細書 第6号

1 式当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	670				
バックホリ舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	m2	535				
路面切削 帯状切削3cm以下	m2	515				
発生土処分工 タンク 4t BH0.45m3 12.8km As塊 良好 DID無	m3	29				
殻運搬(路面切削) DID無し 13.5km以下 良好	m3	15				
日本道路(株) 青森合材センター 五所川原市 中間 AS塊・AS切削材 60×60×20cm以下、多量の砕石が混入しないものに限る	t	69,200				
日本道路(株) 青森合材センター 五所川原市 中間 AS塊・AS切削材 60×60×20cm以下、多量の砕石が混入しないものに限る	t	36,300				

明細書 第6号

1 式当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
管路掘削バックホリ掘削積込 クローラ型・山積0.45m3(平積0.35m3)	m3	60				
発生土処分工 ダンプ 4t BH0.45m3 7km 土砂 良好 DID無	m3	60				
路盤工 敷均・締固 上層路盤 1層 施工幅1.8m未満 全仕上り厚15cm M-40	m2	335				
表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下 40mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコートPK-3	m2	535				
表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下 30mm 再生密粒度アスコン(13F) タックコートPK-4	m2	1,050				
区画線設置(標準単価) 夜間無 へント式溶剤型 豪雪補正有 実線・15cm 制約無 未供無 常温 週休2日補正:月単位	m	330				
区画線設置(標準単価) 夜間無 へント式溶剤型 豪雪補正有 破線・15cm 制約無 未供無 常温 週休2日補正:月単位	m	160				

道路復旧費

明細書 第6号

1 式当り

[illegible]

明細書 第7号

1 式当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通誘導警備員A	人日	10				
昼間勤務 (8時～17時) 実働8h (交替要員無)						
交通誘導警備員B	人日	10				
昼間勤務 (8時～17時) 実働8h (交替要員無)						
・ ・ ・ ・ ・ 計						