

<div>平成 30 年度</div> <div>工 事 設 計 書</div>		開示の区分		<input type="checkbox"/> 全部開示	<input type="checkbox"/> 部分開示	<input type="checkbox"/> 非開示	
		起 案		平成	年	月 日	
		決 裁		平成	年	月 日	
		設計担当課		建設政策 課			
		決裁区分	市 長	副 市 長	決 裁 (供覧)		
		<input type="checkbox"/> 市 長					
<input type="checkbox"/> 副 市 長							
<input type="checkbox"/> 部 長							
		<input type="checkbox"/> 課 長					
工 事 名 称	平成30年度 中崎小山線交差点改良工事					部 長	
工 事 場 所	弘前市大字 三世寺 地 内					課 長	
設 計 金 額	¥ _____					課長補佐	
工 事 期 間	平成 30 年 12 月 25 日間 日迄					係 長	
工 施 行 理 由	交差点交通の円滑化と安全性の向上を図るため、交差点改良工事を行うものである。					審 査	
工 事 概 要 及 び 仕 様	工 種(道路改良工事) 青森県設計単価表(非公表)等使用 施工延長 L=30.00m 建設リサイクル法対象工事 排水構造物工 N=1式 舗装工 N=1式 安全施設工 N=1式 特に指定のないものは、青森県県土整備部制定土木工事共通仕様書による。 他別紙内訳書参照					弘 前 市	
						設 計 者	

# 本 工 事 内 訳 書

工 事 区 分	工 種	種 別	細 別	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
本工事費	道路改良工事							
	土工			式	1			
		掘削	小規模	m3	40			
		床掘り	小規模	m3	20			
		埋戻し	小規模	m3	8			
		土砂等運搬（整地有り）	小規模	m3	50			
	排水構造物工			式	1			
		自由勾配側溝	縦断用 (B) 300×(H) 400	m	13			
		自由勾配側溝	縦断用 (B) 300×(H) 500	m	10			
		自由勾配側溝	横断用 (B) 300×(H) 300	m	16			
		側溝蓋	300用, グレチング蓋	枚	2			
		側溝蓋	300用, コンクリート蓋	枚	19			
		側溝蓋	300用, 覆工板型	枚	8			

# 本 工 事 内 訳 書

工 事 区 分	工 種	種 別	細 別	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
		管(函)渠型側溝	組合せ暗渠240型	m	3			
		プラスチック集水桝	(B)700×(L)700×(H)700	箇所	1			
		桝蓋	700×700用	枚	1			
	舗装工			式	1			
		表層Ⅰ	⑤再生密粒度As(13F), t=3cm	m <sup>2</sup>	139			
		表層Ⅱ	②再生密粒度As(13), t=4cm	m <sup>2</sup>	126			
		上層路盤	切込碎石(C-20), t=15cm	m <sup>2</sup>	54			
		下層路盤	再生碎石(RC-40), t=45cm	m <sup>2</sup>	54			
		不陸整正	補充材有、バックホウ排土板使用	m <sup>2</sup>	72			小規模施工額
		表層Ⅰ	⑤再生密粒度As(13F), t=3cm	m <sup>2</sup>	20			
		表層Ⅱ	②再生密粒度As(13), t=4cm	m <sup>2</sup>	14			
		上層路盤	切込碎石(C-20), t=11cm	m <sup>2</sup>	5			
		下層路盤	再生碎石(RC-40), t=45cm	m <sup>2</sup>	5			

# 本 工 事 内 訳 書

工事区分	工 種	種 別	細 別	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
	安全施設工			式	1			
		ペイント式区画線	実線, 白, 溶剤型(常温式)	式	1			最低補償額
		区画線工 溶融式(手動) 昼間 豪雪補正有	実線 30cm 制約無, 排水 性舗装でない, 供用区間	m	6			
		区画線工 溶融式(手動) 昼間 豪雪補正有	矢印・記号・文字15cm換 算 制約無, 排水性舗装で	m	39			
		区画線工 溶融式(手動) 昼間 豪雪補正有	破線 30cm 制約無, 排水 性舗装でない, 供用区間	m	3			
		区画線工 溶融式(手動) 昼間 豪雪補正有	ゼブラ 45cm 制約無, 排水 性舗装でない, 供用区間	m	46			
		視線誘導標設置工 (スノーホ ール併用型)	土中建込用, 両面φ100以 下 反射体数1個	本	3			
		ポートミラー設置工	基礎式, 直柱, φ800×2面	基	1			
	構造物撤去工			式	1			
		舗装版破砕	アスファルト舗装版	m <sup>2</sup>	93			
		舗装版切断	アスファルト舗装版厚15cm以下	m	93			
		路面切削	t=3cm, W=30cm	式	1			半日最低補償額
		構造物とりこわし工(機 械施工) 昼間	無筋構造物 制約無, 低騒 音・低振動対策不要	m <sup>3</sup>	3			

# 本 工 事 内 訳 書

工 事 区 分	工 種	種 別	細 別	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
		構造物とりこわし工(機械施工) 昼間	鉄筋構造物 制約無, 低騒音・低振動対策不要	m3	3			
		視線誘導標撤去工 (スノーポール併用型含む)	土中建込用	本	1			
		ポットミラー撤去	ミラー2面及び柱撤去	基	1			
		殻運搬処理	As殻, 運搬距離L=4.4km	m3	7			
		殻運搬処理	As切削材, 運搬距離L=4.4km	m3	0.6			
		殻運搬処理	Co殻, 無筋構造物, 運搬距離L=3.7km	m3	3			
		殻運搬処理	Co殻, 有筋構造物, 運搬距離L=3.7km	m3	3			
		現場発生品運搬	クレーン装置付2t級2t吊, 運搬距離L=8.5km	回	1			
	仮設工			式	1			
		交通誘導警備員B(昼間勤務 8:00～17:00)	実働8時間(交替要員なし)	現場	1			
	直接工事費計							
	共通仮設費計							
	共通仮設費			式	1			

本 工 事 内 訳 書

工 事 区 分	工 種	種 別	細 別	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
	純工事費							
	現場管理費			式	1			
工事原価								
		一般管理費等		式	1			
		一般管理費	(調整額含み, 契約保証費除く)	式	1			
		契約保証費		式	1			発注者が金銭的保証を必要とする
工事価格								
消費税及び地方消費税額								
合計額								

間 接 工 事 明 細 書
---------------

## 設 計 条 件

工 種	道路改良工事	工事日数	90 日	共通仮設費対象外額	
場所区分	一般交通影響有り(2)	内冬日数	55 日	現場管理費対象外額	
前払い率	35%超え	支給品費		一般管理費対象外額	
契約保証区分	発注者が金銭の保証を必要とする	処分費		支給共仮費対象外額	
積雪寒冷地域	4級	処分除外費			

算 出 基 礎									
---------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

