

東北自動車道 北上江釣子インターチェンジ詳細設計

積 算 内 訳 書

令和 5年 5月

東日本高速道路株式会社 東北支社

北上管理事務所

概 要

1. 調査等業務名 東北自動車道 北上江釣子インターチェンジ詳細設計

2. 路線名 東北自動車道
釜石自動車道

3. 施工箇所 (自) 岩手県 北上市 相去町 (北上金ヶ崎IC)
(至) 岩手県 北上市 北鬼柳 (北上江釣子IC)

(自) 岩手県 花巻市 下似内 (花巻空港TB)
(至) 岩手県 花巻市 下似内 (花巻空港TB)

(自)
(至)

(自)
(至)

(自)
(至)

4. 施工内容	現地踏査	1式
	設計計画	0.86km
	平面・縦断設計	0.86km
	1/1000平面図作成	0.86km
	1/500平面図作成	0.86km
	1/200詳細平面図作成	5枚
	平面線形図作成	0.86km
	縦断図作成	0.86km
	標準横断図作成	2枚
	横断図作成	0.86km
	横断軸線図作成	0.86km
	用排水設計	0.86km
	数量計算	0.86km
	設計打合せ	1式
	ボックスカルバート設計A	1基
	ボックスカルバート設計B	2基
	座標計算 (計画・報告書作成)	1式
	座標計算	15曲線

5. 期 間 自 令和 5年 7月 19日 ～ 至 令和 6年 7月 12日 (360日間)

調査等業務名	東北自動車道 北上江釣子インターチェンジ詳細設計
--------	--------------------------

工 種 ・ 名 称 ・ 細 目	単 位	数 量	金 額	摘 要
連絡等施設設計				
詳細設計（現地踏査）（協議用図面作成後）	式	1	1,120,125	
連絡等施設設計 現地踏査	式	1		
詳細設計（IC・SA・SIC）（協議用図面作成後）	式	1	4,990,323	
連絡等施設設計 設計計画	km	0.86		
連絡等施設設計 平面・縦断設計	km	0.86		
連絡等施設設計 1/1000 平面図作成	km	0.86		
連絡等施設設計 1/500 平面図作成	km	0.86		
連絡等施設設計 1/200 詳細平面図作成	枚	5		
連絡等施設設計 平面線形図作成	km	0.86		
連絡等施設設計 縦断図作成	km	0.86		
連絡等施設設計 標準横断図作成	枚	2		
連絡等施設設計 横断図作成	km	0.86		
連絡等施設設計 横断軸線図作成	km	0.86		
連絡等施設設計 用排水設計	km	0.86		
連絡等施設設計 数量計算	km	0.86		
設計打合せ				
設計打合せ	式	1	829,600	
連絡等施設設計 設計打合せ	式	1		
附帯工設計				
附帯工設計	式	1	3,353,293	
附帯工設計 現地踏査	式	1		
附帯工設計 ボックスカルバート等設計 A	基	1		
附帯工設計 ボックスカルバート等設計 B	基	2		
附帯工設計 座標計算計画	km	0.86		
附帯工設計 座標計算報告書作成	km	0.86		
附帯工設計 座標計算	曲線	15		
技術業務・直接経費				
技術業務・直接経費	式	1	511,076	
附帯工設計 電算機使用料（ボックスカルバート設計）	式	1		
交通費・日当・宿泊費（連絡等施設設計）	式	1		
交通費・日当・宿泊費（附帯工設計）	式	1		
その他原価	式	1	5,542,568	
一般管理費等	式	1	8,793,015	
合計	式	1	25,140,000	