

秋田自動車道 山内他1トンネル坑口設計

積 算 内 訳 書

令和 5年 8月

東日本高速道路株式会社 東北支社

横手工事事務所

概 要

1. 調査等業務名 秋田自動車道 山内他1トンネル坑口設計

2. 路線名 秋田自動車道

3. 施工箇所 (自) 秋田県 横手市 山内黒沢  
(至) 秋田県 横手市 山内筏

(自)  
(至)

(自)  
(至)

(自)  
(至)

(自)  
(至)

4. 施工内容 トンネル設計 現地踏査 1式  
トンネル設計 設計計画 1式  
トンネル断面設計B 4断面  
坑門工設計A 2箇所  
詳細図作成 防災設備配置図箱抜図 4枚  
のり面工詳細図作成 コンクリートブロック積 1枚  
のり面工詳細図作成 吹付のり枠工 2枚  
工事発注用図面作成 図面修正A 1 2枚  
工事発注用図面作成 図面修正A 2 8枚  
設計打合せ 1式

5. 期 間 自 令和 5年 9月 28日 ~ 至 令和 6年 5月 24日 (240日間)

調査等業務名	秋田自動車道 山内他 1 トンネル坑口設計
--------	-----------------------

工 種 ・ 名 称 ・ 細 目	単 位	数 量	金 額	摘 要
トンネル設計				
詳細設計	式	1	4,577,148	
トンネル設計 現地踏査	式	1		
トンネル設計 設計計画	式	1		
トンネル設計 トンネル断面設計 B	断面	4		
トンネル設計 坑門工設計 A	箇所	2		
その他設計	式	1	679,500	
トンネル設計 詳細図作成 防災設備配置図箱抜図	枚	4		
附帯工設計				
附帯工設計	式	1	622,875	
附帯工設計 詳細図作成等 のり面工詳細図作成 コンクリートブロック積	枚	1		
附帯工設計 詳細図作成等 のり面工詳細図作成 吹付のり枠工	枚	2		
工事発注用図面作成				
工事発注用図面作成	式	1	74,918	
工事発注用図面作成 図面修正 A 1	枚	2		
工事発注用図面作成 図面修正 A 2	枚	8		
設計打合せ				
設計打合せ	式	1	650,800	
設計打合せ	式	1		
技術業務・直接経費				
技術業務・直接経費	式	1	291,400	
交通費・日当・宿泊費	式	1		
その他原価	式	1	3,556,668	
一般管理費等	式	1	5,626,691	
合計	式	1	16,080,000	