

秋田自動車道 秋田管内休憩施設改良設計

積 算 内 訳 書

令和 5年 1月

東日本高速道路株式会社 東北支社

秋田管理事務所

概 要

1. 調査等業務名 秋田自動車道 秋田管内休憩施設改良設計

2. 路線名 秋田自動車道

3. 施工箇所 (自) 岩手県和賀郡西和賀町 (湯田 I C)
(至) 秋田県山本郡三種町 (琴丘森岳 I C)

(自)
(至)

(自)
(至)

(自)
(至)

(自)
(至)

4. 施工内容 休憩施設改良設計 : 20,000m²
休憩施設園地部改良設計 : 230m²

5. 期 間 自 令和 5年 7月 25日 ~ 至 令和 6年 5月 19日 (300日間)

調査等業務名	秋田自動車道 秋田管内休憩施設改良設計
--------	---------------------

工種・名称・細目	単位	数量	金額	摘要
測量業務				
三次元点群測量	式	1	886,652	
地上レーザ測量 作業計画	式	1		
地上レーザ測量	万m ²	2.053		
交通費・日当・宿泊費	式	1	301,338	
地上レーザ測量 交通費・日当・宿泊費	式	1		
地上レーザ測量 打合せ 交通費・日当・宿泊費	式	1		
測量業務 打合せ	式	1	47,500	
地上レーザ測量 打合せ	式	1		
諸経費	式	1	1,022,985	
成果品検定料	式	1	20,000	
成果品検定料 (三次元点群測量)	式	1		
連絡等施設設計				
詳細設計 (現地踏査)	式	1	863,000	
連絡等施設設計 休憩施設駐車場改良設計 現地踏査	式	1		
詳細設計 (PA)	式	1	4,404,661	
連絡等施設設計 休憩施設駐車場改良設計 設計計画	km	1.018		
連絡等施設設計 休憩施設駐車場改良設計 1/500平面図作成	km	1.018		
連絡等施設設計 休憩施設駐車場改良設計 1/200詳細平面図作成	枚	4		
連絡等施設設計 休憩施設駐車場改良設計 縦断面図作成	km	1.018		
連絡等施設設計 休憩施設駐車場改良設計 標準横断面図作成	枚	4		
連絡等施設設計 休憩施設駐車場改良設計 横断面図作成	km	1.018		
連絡等施設設計 休憩施設駐車場改良設計 用排水設計	km	1.018		
連絡等施設設計 休憩施設駐車場改良設計 数量計算	km	1.018		
附帯工設計				
付帯工設計	式	1	2,718,000	
付帯工設計 詳細図作成 (簡単)	枚	12		
付帯工設計 詳細図作成 (普通)	枚	8		
造園設計				
詳細設計	式	1	399,771	
造園設計 休憩施設園地部改良設計 設計計画	ha	0.06		
造園設計 休憩施設園地部改良設計 部分詳細図作成	枚	2		
造園設計 休憩施設園地部改良設計 数量計算	箇所	2		
設計打合せ				
設計打合せ	式	1	526,400	
設計業務 打合せ	式	1		
技術業務・直接経費				
技術業務・直接経費	式	1	357,114	
設計業務 交通費・日当・宿泊費	式	1		
その他原価	式	1	4,798,678	
一般管理費等	式	1	7,573,901	
合計	式	1	23,920,000	