

磐越自動車道 長谷地区附帯工設計

積 算 内 訳 書

令和 6年 11月

東日本高速道路株式会社 新潟支社

新潟工事事務所

概 要

1. 調査等業務名 磐越自動車道 長谷地区附帯工設計

2. 路線名 東北横断自動車道 いわき新潟線

3. 施工箇所 (自) 新潟県東蒲原郡阿賀町谷沢  
(至) 新潟県阿賀野市新保

(自) \_\_\_\_\_  
(至) \_\_\_\_\_

(自) \_\_\_\_\_  
(至) \_\_\_\_\_

(自) \_\_\_\_\_  
(至) \_\_\_\_\_

(自) \_\_\_\_\_  
(至) \_\_\_\_\_

|         |            |        |     |
|---------|------------|--------|-----|
| 4. 施工内容 | 現地踏査       | 1式     |     |
|         | 附帯工設計      | 溝渠工設計A | 1基  |
|         |            | 溝渠工設計B | 1基  |
|         | 詳細図作成      | 2枚     |     |
|         | 工事用道路設計B   | 0.2km  |     |
|         | 工事用道路設計C   | 0.2km  |     |
|         | スノーシェルター設計 | 1基     |     |
|         | 雪崩防止柵設計    | 1タイプ   |     |
|         | 工事発注用図面作成  | 図面修正A  | 3枚  |
|         |            | 図面修正B  | 3枚  |
|         |            | 図面修正C  | 4枚  |
|         | 構造物設計      | 仮栈橋設計A | 1断面 |
|         |            | 仮栈橋設計B | 1断面 |
|         |            | 仮栈橋設計C | 3断面 |
| 仮栈橋設計D  |            | 3断面    |     |

5. 期 間 自 令和 6年 10月 8日 ~ 至 令和 7年 11月 1日 (390日間)

| 調査等業務名                  |     | 磐越自動車道 長谷地区附帯工設計 |            |     |
|-------------------------|-----|------------------|------------|-----|
| 工 種 ・ 名 称 ・ 細 目         | 単 位 | 数 量              | 金 額        | 摘 要 |
| 附帯工設計                   |     |                  |            |     |
| 附帯工設計                   | 式   | 1                | 5,572,316  |     |
| 現地踏査                    | 式   | 1                |            |     |
| 附帯工設計 溝渠工設計A            | 基   | 1                |            |     |
| 附帯工設計 溝渠工設計B            | 基   | 1                |            |     |
| 附帯工設計 詳細図作成             | 枚   | 2                |            |     |
| 附帯工設計 工事用道路設計 B         | km  | 0.2              |            |     |
| 附帯工設計 工事用道路設計 C         | km  | 0.2              |            |     |
| 附帯工設計 スノーシェルター設計        | 基   | 1                |            |     |
| 附帯工設計 雪崩防止柵設計           | タイプ | 1                |            |     |
| 工事発注用図面作成               |     |                  |            |     |
| 工事発注用図面作成               | 式   | 1                | 284,944    |     |
| 工事発注用図面作成 図面修正A         | 枚   | 3                |            |     |
| 工事発注用図面作成 図面修正B         | 枚   | 3                |            |     |
| 工事発注用図面作成 図面修正C         | 枚   | 4                |            |     |
| 構造物設計                   |     |                  |            |     |
| 基本・詳細設計                 | 式   | 1                | 5,718,842  |     |
| 構造物設計 仮栈橋設計A            | 断面  | 1                |            |     |
| 構造物設計 仮栈橋設計B            | 断面  | 1                |            |     |
| 構造物設計 仮栈橋設計C            | 断面  | 3                |            |     |
| 構造物設計 仮栈橋設計D            | 断面  | 3                |            |     |
| 設計打合せ                   |     |                  |            |     |
| 設計打合せ                   | 式   | 1                | 416,800    |     |
| 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                | 466,909    |     |
| 交通費・日当・宿泊費              | 式   | 1                |            |     |
| 附帯工設計 溝渠工設計A 電算機使用料     | 式   | 1                |            |     |
| 附帯工設計 スノーシェルター設計 電算機使用料 | 式   | 1                |            |     |
| 構造物設計 仮栈橋A 電算機使用料       | 式   | 1                |            |     |
| 構造物設計 仮栈橋B 電算機使用料       | 式   | 1                |            |     |
| 構造物設計 仮栈橋C 電算機使用料       | 式   | 1                |            |     |
| 構造物設計 仮栈橋D 電算機使用料       | 式   | 1                |            |     |
| 工事発注用図面作成 電算機使用料 図面修正   | 式   | 1                |            |     |
| その他原価                   | 式   | 1                | 6,457,716  |     |
| 一般管理費等                  | 式   | 1                | 10,182,473 |     |
| 合計                      | 式   | 1                | 29,100,000 |     |