

八戸自動車道 八戸西スマートIC軟弱地盤沈下補修設計

積 算 内 訳 書

令和 7年 5月

東日本高速道路株式会社 東北支社

八戸管理事務所

概 要

1. 調査等業務名 八戸自動車道 八戸西スマートIC軟弱地盤沈下補修設計

2. 路線名 八戸自動車道、八戸青森線

3. 施工箇所 (自) 青森県 八戸市 大字尻内町  
(至) 青森県 八戸市 大字尻内町

(自)  
(至)

(自)  
(至)

(自)  
(至)

(自)  
(至)

4. 施工内容

|           |         |          |
|-----------|---------|----------|
| 路線測量      | 作業計画    | 1式       |
| 路線測量      | 縦断測量    | 1.64 k m |
| 連絡等施設設計   | 現地踏査    | 1式       |
| 連絡等施設設計   | 用排水設計   | 1.10 k m |
| 舗装設計      | 連絡等施設設計 |          |
|           | 縦断図作成   | 1.10 k m |
| 舗装設計      | 連絡等施設設計 |          |
|           | 標準横断図作成 | 1枚       |
| 附帯工設計     | 詳細図作成 A | 4枚       |
| 附帯工設計     | 詳細図作成 B | 10枚      |
| 附帯工設計     | 詳細図作成 C | 4枚       |
| 工事発注用図面作成 | 図面修正    | 3枚       |
| 工事発注用図面作成 | 数量計算    | 3枚       |
| 沈下対策工検討   |         | 1箇所      |

5. 期 間 自 令和 7年 6月 5日 ～ 至 令和 8年 10月 27日 ( 510日間)

|        |                            |
|--------|----------------------------|
| 調査等業務名 | 八戸自動車道 八戸西スマートIC軟弱地盤沈下補修設計 |
|--------|----------------------------|

| 工 種 ・ 名 称 ・ 細 目                | 単 位 | 数 量  | 金 額        | 摘 要 |
|--------------------------------|-----|------|------------|-----|
| 測量業務                           |     |      |            |     |
| 路線測量                           | 式   | 1    | 108,090    |     |
| 路線測量 作業計画                      | 式   | 1    |            |     |
| 測量業務 打合せ                       | 式   | 1    | 101,700    |     |
| 路線測量 打合せ                       | 式   | 1    |            |     |
| 交通費・日当・宿泊費                     | 式   | 1    | 272,422    |     |
| 交通費・日当・宿泊費（打合せ）                | 式   | 1    |            |     |
| 交通費・日当・宿泊費（外業）                 | 式   | 1    |            |     |
| 諸経費                            | 式   | 1    | 1,174,020  |     |
| 構造物設計                          |     |      |            |     |
| 諸経費                            | 式   | 1    | 1,174,020  |     |
| 基本・詳細設計                        | 式   | 1    | 1,542,074  |     |
| 路線測量 縦断測量                      | km  | 1.64 |            |     |
| 沈下対策工検討                        | 箇所  | 1    |            |     |
| 連絡等施設設計                        |     |      |            |     |
| 詳細設計（現地踏査）（幅杭設計後）              | 式   | 1    | 316,250    |     |
| 連絡等施設設計 現地踏査                   | 式   | 1    |            |     |
| 幅杭設計（I C・S A・S I C）（協議用図面作成B後） | 式   | 1    | 680,212    |     |
| 連絡等施設設計 用排水設計                  | km  | 1.1  |            |     |
| 舗装設計                           |     |      |            |     |
| 舗装設計                           | 式   | 1    | 334,650    |     |
| 舗装設計 連絡等施設設計 縦断図作成             | km  | 1.1  |            |     |
| 舗装設計 連絡等施設設計 標準横断図作成           | 枚   | 1    |            |     |
| 附帯工設計                          |     |      |            |     |
| 附帯工設計                          | 式   | 1    | 2,546,250  |     |
| 附帯工設計 詳細図作成A                   | 枚   | 4    |            |     |
| 附帯工設計 詳細図作成B                   | 枚   | 10   |            |     |
| 附帯工設計 詳細図作成C                   | 枚   | 4    |            |     |
| 工事発注用図面作成                      |     |      |            |     |
| 工事発注用図面作成                      | 式   | 1    | 59,799     |     |
| 工事発注用図面作成 図面修正                 | 枚   | 3    |            |     |
| 工事発注用図面作成 数量計算                 | 枚   | 3    |            |     |
| 設計打合せ                          |     |      |            |     |
| 設計打合せ                          | 式   | 1    | 461,400    |     |
| 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    | 229,593    |     |
| 交通費・日当・宿泊費                     | 式   | 1    |            |     |
| 電算機使用料                         | 式   | 1    |            |     |
| その他原価                          | 式   | 1    | 2,681,840  |     |
| 一般管理費等                         | 式   | 1    | 4,241,700  |     |
|                                |     |      |            |     |
| 合計                             | 式   | 1    | 14,750,000 |     |