

東北自動車道 蓼田地区構造物基礎調査

積 算 内 訳 書

令和 7年 6月

東日本高速道路株式会社 関東支社

さいたま工事事務所

概要

1. 調査等業務名 東北自動車道 蓮田地区構造物基礎調査

2. 路線名 東北縦貫自動車道 弘前線

3. 施工箇所
(自) 埼玉県 蓮田市 黒浜 (18.5 K P)
(至) 埼玉県 蓮田市 黒浜 (18.6 K P)

(自)
(至)

(自)
(至)

(自)
(至)

(自)
(至)

4. 施工内容
調査ボーリング 71m
標準貫入試験 71回
物理検層 71m

5. 期間 自 令和 7年 7月 2日 ~ 至 令和 8年 1月 27日 (210日間)

積 算 内 訳 書

P- 1 頁

調査等業務名

東北自動車道 蓮田地区構造物基礎調査

| 工種・名称・細目 | 単位 | 数量 | 金額 | 摘要 |
|---------------------------------------|----|-------|------------|----|
| 土質地質調査業務 | | | | |
| 土質地質調査 | 式 | 1 | 4,721,704 | |
| 調査ボーリング 粘性土・シルト φ 66 mm 鉛直下方 オールコアリング | m | 9 | | |
| 調査ボーリング 砂・砂質土 φ 66 mm 鉛直下方 オールコアリング | m | 62 | | |
| 標準貫入試験 粘性土・シルト | 回 | 9 | | |
| 標準貫入試験 砂・砂質土 | 回 | 62 | | |
| 物理検層 (孔内計測) PS 検層 | m | 71 | | |
| 準備及び跡片付け | 式 | 1 | | |
| 環境保全 | 箇所 | 2 | | |
| 調査孔閉塞 | 箇所 | 2 | | |
| 報告書作成 (印刷製本費) | 式 | 1 | | |
| 機械等運搬 | 式 | 1 | | |
| 足場仮設 傾斜地足場 (30° ~45°) | 箇所 | 2 | | |
| 諸経費 | 式 | 1 | 3,500,971 | |
| 技術業務・直接経費 | 式 | 1 | 194,338 | |
| 交通費・日当・宿泊費(ボーリング調査) | 式 | 1 | | |
| 交通費・日当・宿泊費(土質調査打合せ) | 式 | 1 | | |
| 諸経費 | 式 | 1 | 3,500,971 | |
| 国土地盤情報データベース検定 | 式 | 1 | 4,000 | |
| 国土地盤情報データベース検定 有資格 | 式 | 1 | | |
| 技術業務・直接人件費 | 式 | 1 | 890,153 | |
| 実施調査計画 (A) | km | 0.072 | | |
| 調査総合解析 (A) | km | 0.072 | | |
| 地層地質縦断図修正 | km | 0.072 | | |
| 調査ボーリング解析 | m | 71 | | |
| 調査打合せ | 式 | 1 | | |
| その他原価 | 式 | 1 | 479,313 | |
| 一般管理費等 | 式 | 1 | 739,521 | |
| 合計 | 式 | 1 | 10,530,000 | |