

関越自動車道 高崎管内立入防止柵工事

積 算 内 訳 書

令和5年 3月

東日本高速道路株式会社 関東支社

高崎管理事務所

## 工 事 概 要

1. 工事名            関越自動車道 高崎管内立入防止柵工事           

2. 路線名            関越自動車道             
           上信越自動車道             
            
          

3. 工事箇所            (自) 埼玉県本庄市四方田 ( 6 9 . 7 K P )             
           (至) 群馬県利根郡みなかみ町 ( 1 4 1 . 1 K P )           

           (自) 群馬県藤岡市岡之郷 ( 0 . 0 K P )             
           (至) 群馬県富岡市内匠 ( 2 0 . 1 K P )           

           (自)             
           (至)           

           (自)             
           (至)           

           (自)             
           (至)           

#### 4. 施工内容

|                |         |
|----------------|---------|
| 立入防止柵          | 10,073m |
| 立入防止柵撤去設置工     | 456m    |
| 立入防止柵の出入口撤去設置工 | 41箇所    |

5. 期 間            自 令和 5年 1月 5日 ～ 至 令和 6年 10月 25日 ( 660日間)

積 算 内 訳 書

| 工 事 名    |     | 関越自動車道 高崎管内立入防止柵工事 |             |               |       |     |        |     |
|----------|-----|--------------------|-------------|---------------|-------|-----|--------|-----|
| 項 目      | 単 位 | 数 量                | 金 額         | 細 別 内 訳       |       |     |        |     |
| 交通安全施設工  | 式   | 1                  | 147,538,930 |               |       |     |        |     |
| 立入防止柵工   | 式   | 1                  | 132,182,127 | 立入防止柵         |       |     | 10,073 | m   |
|          |     |                    |             | 動物型（シカ類）非積雪地用 | 119   | m   | 9,954  | m   |
| 立入防止柵改良工 | 式   | 1                  | 15,356,803  | 立入防止柵         |       |     | 456    | m   |
|          |     |                    |             | C             | 456   | m   |        |     |
|          |     |                    |             | 立入防止柵出入口      |       |     | 41     | 箇所  |
|          |     |                    |             |               | 41    | 箇所  |        |     |
| 雑工       | 式   | 1                  | 43,894,663  |               |       |     |        |     |
| その他附帯工   | 式   | 1                  | 7,448,353   | 週休2日推進に係る補正額  |       |     | 1      | 式   |
|          |     |                    |             | 週休2日推進に係る諸経費額 |       |     | 1      | 式   |
| 交通規制工    | 式   | 1                  | 1,883,310   | 路肩規制 L×N      |       |     | 33     | 回   |
|          |     |                    |             |               | 33    | 回   |        |     |
| 交通保安要員   | 式   | 1                  | 34,563,000  | 交通監視員         |       |     | 33     | 人・日 |
|          |     |                    |             |               | 33    | 人・日 |        |     |
|          |     |                    |             | 交通誘導警備員B      |       |     | 1,392  | 人・日 |
|          |     |                    |             |               | 1,392 | 人・日 |        |     |
| 目的物工事費 計 | 式   | 1                  | 191,433,593 |               |       |     |        |     |
|          |     |                    |             |               |       |     |        |     |
| 仮設工事費    | 式   | 1                  | 51,191      |               |       |     |        |     |
| その他      | 式   | 1                  | 51,191      | 有料道路料金費       |       |     | 1      | 式   |
| 直接工事費 計  | 式   | 1                  | 191,484,784 |               |       |     |        |     |
| 共通仮設費    | 式   | 1                  | 16,477,000  |               |       |     |        |     |
| 率計上分     | 式   | 1                  | 16,477,000  |               |       |     |        |     |
| 現場管理費    | 式   | 1                  | 51,663,000  |               |       |     |        |     |
| 間接工事費 計  | 式   | 1                  | 68,140,000  |               |       |     |        |     |
|          |     |                    |             |               |       |     |        |     |
| 工事原価     | 式   | 1                  | 259,624,784 |               |       |     |        |     |
|          |     |                    |             |               |       |     |        |     |
| 一般管理費等   | 式   | 1                  | 34,125,216  |               |       |     |        |     |
|          |     |                    |             |               |       |     |        |     |
| 工事価格     | 式   | 1                  | 293,750,000 |               |       |     |        |     |
|          |     |                    |             |               |       |     |        |     |