

# 積算内訳書

## 1. 工事名

|      |                        |
|------|------------------------|
| 工事名  | 令和7年度国道29号千代水電線共同溝第5工事 |
| 工事地名 | 鳥取県鳥取市安長地内             |

## 2. 工事内容

|          |                                      |
|----------|--------------------------------------|
| 1) 事務所名  | 鳥取河川国道事務所 道路管理第二課                    |
| 2) 主 工 種 | C・C・BOX工事                            |
| 3) 工 期   | 270日間 自 令和 8年 3月31日<br>至 令和 8年12月25日 |
| 4) 工事概要  |                                      |

# 積算内訳書

| 工事名                                       | 令和7年度国道29号千代水電線共同溝第5工事 |     |            |   |                          |     |    |                           |     |    |   |     |   |                            |     |    |
|---|------------------------|-----|------------|---|--------------------------|-----|----|---------------------------|-----|----|---|-----|---|----------------------------|-----|----|
| 工事区分・工種・種別                                | 単 位                    | 数 量 | 金 額        | 細 別 内 訳   |                          |     |    |                           |     |    |   |     |   |                            |     |    |
| 電線共同溝                                     | 式                      | 1   | 49,460,971 |   |                          |     |    |                           |     |    |   |     |   |                            |     |    |
| 仮設工                                       | 式                      | 1   | 20,496,000 |   |                          |     |    |                           |     |    |   |     |   |                            |     |    |
| 交通管理工                                     | 式                      | 1   | 20,496,000 |   |                          |     |    |                           |     |    |   |     |   |                            |     |    |
| 舗装版撤去工                                    | 式                      | 1   | 470,782    |   |                          |     |    |                           |     |    |   |     |   |                            |     |    |
| 舗装版破碎工                                    | 式                      | 1   | 470,782    | <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">殻運搬<br/>アスファルト殻；</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">6</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">m3</td> </tr> <tr> <td>殻処分<br/>アスファルト殻(2.20t/m3)；</td> <td style="text-align: right;">6</td> <td style="text-align: right;">m3</td> </tr> <tr> <td>舗装版切断<br/>アスファルト舗装版 15cm以下；</td> <td style="text-align: right;">260</td> <td style="text-align: right;">m</td> </tr> <tr> <td>舗装版破碎</td> <td style="text-align: right;">150</td> <td style="text-align: right;">m2</td> </tr> </table>   | 殻運搬<br>アスファルト殻；          | 6   | m3 | 殻処分<br>アスファルト殻(2.20t/m3)； | 6   | m3 | 舗装版切断<br>アスファルト舗装版 15cm以下；                | 260 | m | 舗装版破碎                      | 150 | m2 |
| 殻運搬<br>アスファルト殻；                           | 6                      | m3  |            |   |                          |     |    |                           |     |    |   |     |   |                            |     |    |
| 殻処分<br>アスファルト殻(2.20t/m3)；                 | 6                      | m3  |            |   |                          |     |    |                           |     |    |   |     |   |                            |     |    |
| 舗装版切断<br>アスファルト舗装版 15cm以下；                | 260                    | m   |            |   |                          |     |    |                           |     |    |   |     |   |                            |     |    |
| 舗装版破碎                                     | 150                    | m2  |            |   |                          |     |    |                           |     |    |   |     |   |                            |     |    |
| 開削土工                                      | 式                      | 1   | 3,267,159  |   |                          |     |    |                           |     |    |   |     |   |                            |     |    |
| 掘削工                                       | 式                      | 1   | 1,422,750  |   |                          |     |    |                           |     |    |   |     |   |                            |     |    |
| 埋戻し工                                      | 式                      | 1   | 1,825,910  |   |                          |     |    |                           |     |    |   |     |   |                            |     |    |
| 残土処理工                                     | 式                      | 1   | 18,499     |   |                          |     |    |                           |     |    |   |     |   |                            |     |    |
| 電線共同溝工                                    | 式                      | 1   | 19,273,670 |   |                          |     |    |                           |     |    |   |     |   |                            |     |    |
| 管路工(管路部)                                  | 式                      | 1   | 9,339,070  | <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">埋設管路<br/>HIVP 径 125mm 直管；</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">260</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">m</td> </tr> <tr> <td>埋設管路<br/>HIVP 径 100mm 直管；</td> <td style="text-align: right;">260</td> <td style="text-align: right;">m</td> </tr> <tr> <td>埋設管路<br/>VP(ボデー管)直管(さや管φ50×9条) 径 250mm 直管；</td> <td style="text-align: right;">130</td> <td style="text-align: right;">m</td> </tr> <tr> <td>埋設管路<br/>VP 径 150mm 直管 FA管；</td> <td style="text-align: right;">130</td> <td style="text-align: right;">m</td> </tr> </table> | 埋設管路<br>HIVP 径 125mm 直管； | 260 | m  | 埋設管路<br>HIVP 径 100mm 直管；  | 260 | m  | 埋設管路<br>VP(ボデー管)直管(さや管φ50×9条) 径 250mm 直管； | 130 | m | 埋設管路<br>VP 径 150mm 直管 FA管； | 130 | m  |
| 埋設管路<br>HIVP 径 125mm 直管；                  | 260                    | m   |            |   |                          |     |    |                           |     |    |   |     |   |                            |     |    |
| 埋設管路<br>HIVP 径 100mm 直管；                  | 260                    | m   |            |   |                          |     |    |                           |     |    |   |     |   |                            |     |    |
| 埋設管路<br>VP(ボデー管)直管(さや管φ50×9条) 径 250mm 直管； | 130                    | m   |            |   |                          |     |    |                           |     |    |   |     |   |                            |     |    |
| 埋設管路<br>VP 径 150mm 直管 FA管；                | 130                    | m   |            |   |                          |     |    |                           |     |    |   |     |   |                            |     |    |

# 積算内訳書

| 工事名              | 令和7年度国道29号千代水電線共同溝第5工事 |     |           |   |     |    |
|------------------|------------------------|-----|-----------|---|-----|----|
| 工事区分・工種・種別       | 単 位                    | 数 量 | 金 額       | 細 別 内 訳   |     |    |
|                  |                        |     |           | 埋設管路<br>PV 径 75mm 直管 ;                                      | 390 | m  |
|                  |                        |     |           | 埋設管路<br>PV 径 50mm 直管 ;                                      | 260 | m  |
|                  |                        |     |           | 埋設標識シート<br>300mm×2倍 ;                                       | 260 | m  |
| プレキャストボックス工(特殊部) | 式                      | 1   | 9,934,600 | プレキャストボックス<br>B0.50×L2.00×H1.05 ;                           | 8   | 基  |
|                  |                        |     |           | 分岐樹<br>B0.60×L1.20×H0.475 ;                                 | 3   | 基  |
| 舗装工              | 式                      | 1   | 3,101,000 |   |     |    |
| アスファルト舗装工        | 式                      | 1   | 3,101,000 | 下層路盤(歩道部)<br>クランチャー C-30 仕上り厚 100mm ;                       | 700 | m2 |
|                  |                        |     |           | 表層(歩道部)<br>再生密粒度As(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満 (1<br>層当り平均仕上り厚50m ; | 700 | m2 |
| 縁石工              | 式                      | 1   | 1,680,200 |   |     |    |
| 縁石工              | 式                      | 1   | 1,680,200 | 歩車道境界ブロック<br>(BB-1-3(200))<br>B種(180/205×250×600) ;         | 200 | m  |
| 区画線工             | 式                      | 1   | 33,400    |   |     |    |
| 区画線工             | 式                      | 1   | 33,400    | ポイント式区画線<br>ポイント式 溶剤型 実線 15cm 白色 加熱 ;                       | 200 | m  |
| 道路附属施設工          | 式                      | 1   | 941,600   |   |     |    |
| 照明工              | 式                      | 1   | 941,600   | 1号道路照明灯設置<br>12m, KCE150-3C ;                               | 1   | 基  |
|                  |                        |     |           | 2号道路照明灯設置<br>12m, KCE150-3C ;                               | 1   | 基  |
|                  |                        |     |           | 3号道路照明灯設置<br>12m, KCE150-3C ;                               | 1   | 基  |

# 積算内訳書

| 工事名          | 令和7年度国道29号千代水電線共同溝第5工事 |     |            |                               |       |
|--------------|------------------------|-----|------------|-------------------------------|-------|
| 工事区分・工種・種別   | 単 位                    | 数 量 | 金 額        | 細 別 内 訳                       |       |
|              |                        |     |            | 4号道路照明灯設置<br>12m, KCE150-3C ; | 1 基   |
| 構造物撤去工       | 式                      | 1   | 197,160    |                               |       |
| 構造物取壊し工      | 式                      | 1   | 125,800    | コンクリート構造物取壊し<br>無筋構造物 機械施工 ;  | 10 m3 |
| 運搬処理工        | 式                      | 1   | 71,360     | 殻運搬<br>コンクリート殻(無筋) ;          | 10 m3 |
|              |                        |     |            | 殻処分<br>コンクリート殻(無筋) ;          | 10 m3 |
| 直接工事費        | 式                      | 1   | 49,460,971 |                               |       |
| 共通仮設費        | 式                      | 1   | 7,172,180  |                               |       |
| 共通仮設費        | 式                      | 1   | 1,346,180  |                               |       |
| 技術管理費        | 式                      | 1   | 63,180     | 道路施設基本データ作成費                  | 1 式   |
| 現場環境改善費(率計上) | 式                      | 1   | 1,283,000  |                               |       |
| 共通仮設費(率計上)   | 式                      | 1   | 5,826,000  |                               |       |
| 純工事費         | 式                      | 1   | 56,633,151 |                               |       |
| 現場管理費        | 式                      | 1   | 26,717,000 |                               |       |
| 工事原価         | 式                      | 1   | 83,350,151 |                               |       |
| 一般管理費等       | 式                      | 1   | 14,599,849 |                               |       |
| 工事価格         | 式                      | 1   | 97,950,000 |                               |       |
|              |                        |     |            |                               |       |