

## 単 價 合 意 書

令和7年8月13日に契約した大和御所道路小楓高架橋（PD74）下部工事における契約の変更に用いる単価または金額（契約単位が一式の項目については単価ではなく金額）について、別添の単価表のとおり合意する。

以上、単価合意の証として本書2通を作成し、当事者間記名押印の上、各自1通を保有する。

令和 7年 9月 1日

発注者 住所 奈良県奈良市大宮町3丁目5番11号

氏名 分任支出負担行為担当官 近畿地方整備局奈良国道事務所長 河本 敦

受注者 住所 奈良県五條市二見一丁目1番4号

氏名 株式会社田原建設 代表取締役社長 弓場 雅之

# 単価表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格                                 | 契約単位           | 数量    | 合意単価      | 金額         | 摘要(合意条件) |
|---------------|------------------------------------|----------------|-------|-----------|------------|----------|
| 橋梁下部          |                                    | 式              | 1     |           | 63,154,378 |          |
| RC橋脚工         |                                    | 式              | 1     |           | 50,446,697 |          |
| 作業土工          |                                    | 式              | 1     |           | 1,537,452  |          |
| 場所打杭工         |                                    | 式              | 1     |           | 30,361,172 |          |
| 場所打杭          | 杭径 1500mm 杭長(設計長) 32m              | 本              | 6     | 5,034,248 | 30,205,488 |          |
| 積込(ルーズ)       | 土砂                                 | 式              | 1     |           | 78,012     |          |
| 殻運搬           | コンクリート(無筋)構造物とりこわし                 |                |       |           |            |          |
|               |                                    | m <sup>3</sup> | 19    | 1,918     | 36,442     |          |
| 殻処分           | コンクリート殻(無筋)                        |                |       |           |            |          |
|               |                                    | m <sup>3</sup> | 19    | 2,170     | 41,230     |          |
| 橋脚軸体工         |                                    | 式              | 1     |           | 18,548,073 |          |
| 基礎材           | 再生クラッシャン40～0 17.5cmを超える<br>0.0cm以下 |                |       |           |            |          |
|               |                                    | m <sup>2</sup> | 64    | 1,346     | 86,144     |          |
| 均しコンクリート      | 18-8-40(高炉) 敷厚 10cm                |                |       |           |            |          |
|               |                                    | m <sup>2</sup> | 64    | 3,117     | 199,488    |          |
| コンクリート        | 24-12-40(高炉)                       |                |       |           |            |          |
|               |                                    | m <sup>3</sup> | 177   | 27,376    | 4,845,552  |          |
| コンクリート        | 24-12-25(20)(高炉)                   |                |       |           |            |          |
|               |                                    | m <sup>3</sup> | 105   | 27,376    | 2,874,480  |          |
| 鉄筋            | SD345 D16～25                       | t              | 17.15 | 135,111   | 2,317,153  |          |

# 単 價 表

| 工事区分・工種・種別・細別     | 規 格   | 契約単位           | 数 量    | 合意単価     | 金 領         | 摘要(合意条件) |
|-------------------|---|----------------|--------|----------|-------------|----------|
| 鉄筋                | SD345 D29~32  | t              | 14. 41 | 140, 919 | 2, 030, 642 |          |
| 鉄筋                | SD345 D35   | t              | 2. 91  | 137, 924 | 401, 358    |          |
| 鉄筋                | SD345 D38   | t              | 4. 52  | 147, 270 | 665, 660    |          |
| 鉄筋                | SD345 D51   | t              | 12. 54 | 153, 804 | 1, 928, 702 |          |
| 型枠                | 一般型枠  | 式              | 1      |          | 1, 485, 120 |          |
| 型枠                | 一般型枠  | 式              | 1      |          | 162, 188    |          |
| 型枠                | 撤去しない埋設型枠   | 式              | 1      |          | 214, 266    |          |
| 支保                | 40kN/m <sup>2</sup> < f ≤ 80kN/m <sup>2</sup> [120 < t ≤ 250cm] | 式              | 1      |          | 226, 120    |          |
| 足場                | 安全ネット必要   | 式              | 1      |          | 1, 111, 200 |          |
| 迂回路工              |   | 式              | 1      |          | 1, 676, 343 |          |
| 作業土工              |   | 式              | 1      |          | 20, 561     |          |
| アスファルト舗装工<br>(副道) |   | 式              | 1      |          | 773, 336    |          |
| 下層路盤(車道・路肩部)      | グラッシャン C-30 仕上り厚 100mm  | m <sup>2</sup> | 252    | 663. 4   | 167, 176    |          |
| 上層路盤(車道・路肩部)      | 粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 100mm  | m <sup>2</sup> | 252    | 716. 4   | 180, 532    |          |

# 単 價 表

| 工事区分・工種・種別・細別     | 規 格                                     | 契約単位           | 数 量 | 合意単価   | 金 領     | 摘要(合意条件) |
|-------------------|---|----------------|-----|--------|---------|----------|
| 表層(車道・路肩部)        | 再生密粒度アスコン(20) 補装厚 50m<br>m 1.4m以上3.0m以下 | m <sup>2</sup> | 252 | 1,689  | 425,628 |          |
| アスファルト舗装工<br>(歩道) |   | 式              | 1   |        | 27,203  |          |
| 下層路盤(歩道部)         | グラッシャラン C-30 仕上り厚 100mm                 | m <sup>2</sup> | 11  | 989    | 10,879  |          |
| 表層(歩道部)           | 再生細粒度アスコン(13) 補装厚 40m<br>m 1.4m以上       | m <sup>2</sup> | 11  | 1,484  | 16,324  |          |
| 区画線工              |   | 式              | 1   |        | 56,350  |          |
| 溶融式区画線<br>(車道外側線) | 溶融式手動 白 実線 15cm 厚1.5m<br>m 排水性舗装無       | m              | 110 | 333.9  | 36,729  |          |
| 区画線消去             | 削取り式                                    | m              | 35  | 560.6  | 19,621  |          |
| 小型標識工             |   | 式              | 1   |        | 132,262 |          |
| 道路標識              | 規制標識-1 単柱式 φ 76.3 流用品                   | 基              | 1   | 32,630 | 32,630  |          |
| 道路標識              | 規制標識-2 流用品 単柱式 φ 76.3                   | 基              | 1   | 99,632 | 99,632  |          |
| 工事用看板工            |   | 式              | 1   |        | 43,862  |          |
| 注意喚起看板            | H1400×W550 カブセレフリスマ                     | 枚              | 2   | 21,931 | 43,862  |          |
| 防止柵工              |   | 式              | 1   |        | 622,769 |          |
| 樹脂製防護柵            | 流用品 L1500×W560×H800(ホリエチレン製)            | m              | 24  | 6,104  | 146,496 |          |

# 単 價 表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規 格                     | 契約単位           | 数 量 | 合意単価  | 金 領     | 摘要(合意条件) |
|---------------|-------------------------|----------------|-----|-------|---------|----------|
| 樹脂製单管バリケード    | 設置 H800×L2000           | m              | 133 | 3,581 | 476,273 |          |
| 構造物撤去工        |                         | 式              | 1   |       | 104,942 |          |
| 防護柵撤去工        |                         | 式              | 1   |       | 47,760  |          |
| 樹脂製防護柵撤去      | L1500×W560×H800(ボリューム製) | m              | 24  | 1,990 | 47,760  |          |
| 標識撤去工         |                         | 式              | 1   |       | 7,852   |          |
| 道路標識撤去        | 規制標識-1 単柱式 φ76.3        | 基              | 1   | 7,852 | 7,852   |          |
| 構造物取壊し工       |                         | 式              | 1   |       | 36,447  |          |
| コンクリート構造物取壊し  | 無筋構造物 機械施工              | m <sup>3</sup> | 2   | 9,890 | 19,780  |          |
| 舗装版切断         | アスファルト舗装版 15cm以下        | m              | 10  | 637.5 | 6,375   |          |
| 舗装版破碎         | アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm      | m <sup>2</sup> | 19  | 541.7 | 10,292  |          |
| 運搬処理工         |                         | 式              | 1   |       | 12,883  |          |
| 殻運搬           | コンクリート殻(無筋)             | m <sup>3</sup> | 2   | 1,918 | 3,836   |          |
| 殻運搬           | アスファルト殻                 | m <sup>3</sup> | 1   | 1,509 | 1,509   |          |
| 殻処分           | コンクリート殻(無筋)             | m <sup>3</sup> | 2   | 2,170 | 4,340   |          |

# 単 價 表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規 格  | 契約単位 | 数 量 | 合意単価   | 金 領        | 摘要(合意条件) |
|---------------|--|------|-----|--------|------------|----------|
| 殻処分           | アスファルト殻                                    |      |     |        |            |          |
|               |  | m3   | 1   | 3,198  | 3,198      |          |
| 仮設工           |  | 式    | 1   |        | 10,926,396 |          |
| 土留・仮締切工       |  | 式    | 1   |        | 10,126,460 |          |
| 鋼矢板           | III型 平均鋼矢板長さ 10.5m 鋼矢板打込長 10m 平均鋼矢板引抜長 10m | 枚    | 124 | 81,665 | 10,126,460 |          |
| 交通管理工         |  | 式    | 1   |        | 799,936    |          |
| 交通誘導警備員       |  | 式    | 1   |        | 799,936    |          |
| 直接工事費         |  | 式    | 1   |        | 63,154,378 |          |
| 共通仮設費         |  | 式    | 1   |        | 13,102,887 |          |
| 共通仮設費         |  | 式    | 1   |        | 6,048,769  |          |
| 運搬費           |  | 式    | 1   |        | 5,322,688  |          |
| 重建設機械分解組立輸送費  |  | 式    | 1   |        | 4,667,658  |          |
| 仮設材運搬費        |  | 式    | 1   |        | 655,030    |          |
| 技術管理費         |  | 式    | 1   |        | 57,329     |          |
| 道路施設基本データ作成費用 |  | 式    | 1   |        | 57,329     |          |

# 单 値 表

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規 格 | 契約単位 | 数 量 | 合意単価 | 金 領         | 摘要(合意条件) |
|---------------|-----|------|-----|------|-------------|----------|
| 現場環境改善費（率計上）  |     | 式    | 1   |      | 668,752     |          |
| 共通仮設費（率計上）    |     | 式    | 1   |      | 7,054,118   |          |
| 純工事費          |     | 式    | 1   |      | 76,257,265  |          |
| 現場管理費         |     | 式    | 1   |      | 23,807,422  |          |
| 工事原価          |     | 式    | 1   |      | 100,064,687 |          |
| 一般管理費等        |     | 式    | 1   |      | 16,935,313  |          |
| 工事価格          |     | 式    | 1   |      | 117,000,000 |          |
| 消費税相当額        |     | 式    | 1   |      | 11,700,000  |          |
| 工事費計          |     | 式    | 1   |      | 128,700,000 |          |
|               |     |      |     |      |             |          |