

# 単 価 合 意 書

令和7年7月8日に契約した令和7年度国道2号百間川橋耐震補強第2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8月 1日

発注者 住所 岡山市北区富町二丁目19-12

氏名 分任支出負担行為担当官

中国地方整備局岡山国道事務所長

樋口 恒一郎

受注者 住所 岡山県岡山市北区天瀬4番33号

氏名 株式会社荒木組

代表取締役 荒木 雷太

# 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) |
|----------------------|---|------|-----|-----------|-------------|----------|
| 橋梁保全工事               |   |      |     |           |             |          |
|                      |   | 式    | 1   |           | 108,669,850 |          |
| 防護柵工                 |   |      |     |           |             |          |
|                      |   | 式    | 1   |           | 51,436      |          |
| 防止柵工                 |   |      |     |           |             |          |
|                      |   | 式    | 1   |           | 51,436      |          |
| 基礎ブロック, 鋼管基礎<br>(昼間) | 基礎ブロック 200×200×450                                  |      |     |           |             |          |
|                      |   | 基    | 2   | 3,968     | 7,936       |          |
| 金網・支柱(立入防止柵)<br>昼間   | 支柱間隔2m  |      |     |           |             |          |
|                      |   | m    | 4   | 10,875    | 43,500      |          |
| 橋梁付属物工               |   |      |     |           |             |          |
|                      |   | 式    | 1   |           | 92,544,503  |          |
| 作業土工                 |   |      |     |           |             |          |
|                      |   | 式    | 1   |           | 10,593      |          |
| 落橋防止装置工<br>(チェーン)    |   |      |     |           |             |          |
|                      |   | 式    | 1   |           | 7,208,928   |          |
| 落橋防止装置<br>(チェーン)     | 975kN   |      |     |           |             |          |
|                      |   | 箇所   | 4   | 1,705,650 | 6,822,600   |          |
| 削孔<br>(昼間)           | 削孔径 48mm 削孔深さ 580mm                                 |      |     |           |             |          |
|                      |   | 孔    | 24  | 7,516     | 180,384     |          |
| アンカー(落橋防止)<br>(昼間)   | SD345 D38×680(1N(1種,3種)1W ナ<br>ッキ)M36ネジ切り部ナッキHDZT49 |      |     |           |             |          |
|                      |   | 本    | 24  | 8,581     | 205,944     |          |
| 落橋防止装置工<br>(水平力分担構造) |   |      |     |           |             |          |
|                      |   | 式    | 1   |           | 78,709,086  |          |
| 落橋防止装置<br>(水平力分担構造)  | 800kN   |      |     |           |             |          |
|                      |   | 箇所   | 6   | 2,699,508 | 16,197,048  |          |
| 落橋防止装置<br>(水平力分担構造)  | 1000kN  |      |     |           |             |          |
|                      |   | 箇所   | 6   | 2,721,278 | 16,327,668  |          |

# 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) |
|---------------------|---|------|-----|-----------|------------|----------|
| 落橋防止装置<br>(水平力分担構造) | 1200kN  | 箇所   | 6   | 3,082,854 | 18,497,124 |          |
| 落橋防止装置<br>(水平力分担構造) | 1400kN  | 箇所   | 6   | 3,302,449 | 19,814,694 |          |
| 削孔<br>(昼間)          | 削孔径 61mm 削孔深さ 775mm                                   | 孔    | 324 | 7,715     | 2,499,660  |          |
| アンカー(落橋防止)<br>(昼間)  | SD345 D51×915(1N(1種,3種)1W /<br>メッキ)M48ネジ 切り部メッキHDZT49 | 本    | 324 | 16,583    | 5,372,892  |          |
| 検査路工                |   | 式    | 1   |           | 6,615,896  |          |
| 検査路                 |   | t    | 4.2 | 1,530,541 | 6,428,272  |          |
| アンカーボルト設置<br>昼間     | M16×125 SS400 メッキ品                                    | 本    | 188 | 998       | 187,624    |          |
| 現場塗装工               |   | 式    | 1   |           | 364,062    |          |
| 現場塗装工<br>(F-11)     |   | 式    | 1   |           | 364,062    |          |
| 塗膜剥離<br>昼間          | 湿式剥離剤 1回  | m2   | 8   | 28,026    | 224,208    |          |
| 素地調整<br>昼間          | 動力工具処理  | m2   | 11  | 4,035     | 44,385     |          |
| 下塗<br>昼間            | 有機ゾンクッチェイント(2層) 塗装回数<br>1回                            | m2   | 2   | 2,621     | 5,242      |          |
| 下塗<br>昼間            | ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層)<br>塗装回数 1回                      | m2   | 11  | 937.5     | 10,312     |          |
| 下塗<br>昼間            | 超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/<br>層) 塗装回数 1回                      | m2   | 11  | 4,467     | 49,137     |          |

# 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) |
|--------------------------------|------------------------|------|------|---------|-----------|----------|
| 中塗<br>昼間                       | ふっ素樹脂塗料用 淡彩 塗装回数<br>1回 | m2   | 11   | 1,095   | 12,045    |          |
| 上塗<br>昼間                       | ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1<br>回 | m2   | 11   | 1,703   | 18,733    |          |
| 鋼橋足場等設置工                       |                        | 式    | 1    |         | 2,492,856 |          |
| 橋梁足場工                          |                        | 式    | 1    |         | 2,277,180 |          |
| 足場                             |                        | 式    | 1    |         | 2,277,180 |          |
| 橋梁防護工                          |                        | 式    | 1    |         | 215,676   |          |
| 防護<br>昼間                       | 養生シート(防災用)             | 式    | 1    |         | 215,676   |          |
| 構造物撤去工                         |                        | 式    | 1    |         | 992,062   |          |
| 防護柵撤去工                         |                        | 式    | 1    |         | 62,052    |          |
| 支柱・金網(フェンス)(立入防止柵)<br>撤去<br>昼間 |                        | m    | 4    | 15,513  | 62,052    |          |
| 構造物取壊し工                        |                        | 式    | 1    |         | 603       |          |
| コンクリート構造物取壊し<br>(昼間)           | 無筋構造物 人力施工             | m3   | 0.02 | 30,175  | 603       |          |
| 橋梁付属物撤去工                       |                        | 式    | 1    |         | 909,804   |          |
| 検査路撤去                          |                        | t    | 1.3  | 265,880 | 345,644   |          |

# 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) |
|---------------|-----|------|-----|-------|-------------|----------|
| アンカーボルト切断     |     |      |     |       |             |          |
| 昼間            |     | 本    | 64  | 8,815 | 564,160     |          |
| 運搬処理工         |     |      |     |       |             |          |
|               |     | 式    | 1   |       | 19,603      |          |
| 現場発生品運搬       |     |      |     |       |             |          |
| 夜間            |     | 式    | 1   |       | 19,603      |          |
| 仮設工           |     |      |     |       |             |          |
|               |     | 式    | 1   |       | 12,224,931  |          |
| 交通管理工         |     |      |     |       |             |          |
|               |     | 式    | 1   |       | 12,224,931  |          |
| 直接工事費         |     |      |     |       |             |          |
|               |     | 式    | 1   |       | 108,669,850 |          |
| 共通仮設費         |     |      |     |       |             |          |
|               |     | 式    | 1   |       | 11,740,495  |          |
| 共通仮設費         |     |      |     |       |             |          |
|               |     | 式    | 1   |       | 1,315,394   |          |
| 技術管理費         |     |      |     |       |             |          |
|               |     | 式    | 1   |       | 644,303     |          |
| 道路施設基本データ作成費用 |     |      |     |       |             |          |
|               |     | 式    | 1   |       | 59,801      |          |
| 鉄筋探査費         |     |      |     |       |             |          |
|               |     | 式    | 1   |       | 584,502     |          |
| 現場環境改善費(率計上)  |     |      |     |       |             |          |
|               |     | 式    | 1   |       | 671,091     |          |
| 共通仮設費(率計上)    |     |      |     |       |             |          |
|               |     | 式    | 1   |       | 10,425,101  |          |
| 純工事費          |     |      |     |       |             |          |
|               |     | 式    | 1   |       | 120,410,345 |          |

# 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) |
|---------------|-----|------|-----|------|-------------|----------|
| 現場管理費         |     | 式    | 1   |      | 37,666,286  |          |
| 工事原価          |     | 式    | 1   |      | 158,076,631 |          |
| 一般管理費等        |     | 式    | 1   |      | 25,323,369  |          |
| 工事価格          |     | 式    | 1   |      | 183,400,000 |          |
| 消費税相当額        |     | 式    | 1   |      | 18,340,000  |          |
| 工事費計          |     | 式    | 1   |      | 201,740,000 |          |
|               |     |      |     |      |             |          |