

|        |            |         |
|--------|------------|---------|
| 予定価格   | 79,990,000 | (消費税抜き) |
| 調査基準価格 | 65,590,000 | (消費税抜き) |

入札調書(総合評価落札方式)

- 1. 件名 近畿北部自動車起終点調査業務
- 2. 所属事務所 京都国道事務所
- 3. 入札日時 令和 3年 7月15日 10時00分

執行員 官氏 職名 京都国道事務所経理課専門職  
小西 智史  
立会員 官氏 職名 京都国道事務所経理課経理係長  
藤井 孝行

| 業者名         | 技術評価点の内訳      |              |      |        |        | 履行確実性度 | 技術評価点(A) | 第1回入札金額    | 第1回価格評価点(B) | 第1回評価値(A)+(B) | 第2回入札金額 | 第2回価格評価点(C) | 第2回評価値(A)+(C) | 摘要            |
|-------------|---------------|--------------|------|--------|--------|--------|----------|------------|-------------|---------------|---------|-------------|---------------|---------------|
|             | 予定技術者の資格及び実績等 | 予定技術者の成績及び表彰 | 実施方針 | 評価テーマ  |        |        |          |            |             |               |         |             |               |               |
|             |               |              |      | 評価テーマ1 | 評価テーマ2 |        |          |            |             |               |         |             |               |               |
| (株) ニュージェック | 41.0          | —            | 43.0 | —      | —      | 1.00   | 50.400   | 75,000,000 | 3.743       | 54.143        |         |             |               | 予決令第9条第2項適用落札 |
| (株) 建設技術研究所 | 32.0          | —            | 43.0 | —      | —      | 1.00   | 45.000   | 79,990,000 | 0.000       | 45.000        |         |             |               |               |
|             |               |              |      |        |        |        |          |            |             |               |         |             |               |               |
|             |               |              |      |        |        |        |          |            |             |               |         |             |               |               |
|             |               |              |      |        |        |        |          |            |             |               |         |             |               |               |
|             |               |              |      |        |        |        |          |            |             |               |         |             |               |               |
|             |               |              |      |        |        |        |          |            |             |               |         |             |               |               |
|             |               |              |      |        |        |        |          |            |             |               |         |             |               |               |
|             |               |              |      |        |        |        |          |            |             |               |         |             |               |               |
|             |               |              |      |        |        |        |          |            |             |               |         |             |               |               |
|             |               |              |      |        |        |        |          |            |             |               |         |             |               |               |
|             |               |              |      |        |        |        |          |            |             |               |         |             |               |               |
|             |               |              |      |        |        |        |          |            |             |               |         |             |               |               |
|             |               |              |      |        |        |        |          |            |             |               |         |             |               |               |
|             |               |              |      |        |        |        |          |            |             |               |         |             |               |               |
|             |               |              |      |        |        |        |          |            |             |               |         |             |               |               |
|             |               |              |      |        |        |        |          |            |             |               |         |             |               |               |

※上記技術評価点は、『 60 × (予定技術者の資格及び実績等+予定技術者の成績及び表彰+ ( (実施方針+評価テーマ) × 履行確実性度) ) / 100 』である。

※上記評価値は、『 技術評価点+ 60 × (1 - 入札金額/予定価格) 』である。

※上記金額は、入札者が見積もった契約希望金額から、当該金額に係る消費税及び地方消費税に相当する額を減じた金額である。

※履行確実性評価のため保留、評価の結果令和 3年 7月19日落札決定