

| | | |
|--------|------------|---------|
| 予定価格 | 18,130,000 | (消費税抜き) |
| 調査基準価格 | 14,420,000 | (消費税抜き) |

入 札 調 書 (総合評価落札方式)

1. 件 名 気象予測業務
2. 所 属 事 務 所 兵庫国道事務所
3. 入 札 日 時 平成31年 3月15日 10時00分

執行員 官 職 兵庫国道事務所経理課専門官
氏 名 廣澤 かおり

立会員 官 職 兵庫国道事務所経理課契約係長
氏 名 宮内 妙子

| 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 |
|---------------|----------------|---|------|--------|---|--------|-----------|------------|--------------|----------------|---------|--------------|----------------|----------------|
| | 予定管理技術者の経験及び能力 | | 実施方針 | 評価テーマ | | | | | | | | | | |
| | | | | 評価テーマ1 | | | | | | | | | | |
| 一般財団法人 日本気象協会 | — | — | — | — | — | — | — | 辞退 | — | — | | | | 辞退 |
| 株式会社 気象工学研究所 | 20.0 | — | 17.6 | 31.2 | — | 1.00 | 41.280 | 15,000,000 | 10.359 | 51.639 | | | | 予決令第91条第2項適用落札 |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |

※上記技術評価点は、『 60 × (予定管理技術者の経験及び能力+予定担当技術者の経験+ (実施方針×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。

※上記入札金額は、入札者が見積もった契約希望金額の108分の100に相当する金額である。

※履行確実性評価のため保留、評価の結果平成31年 3月19日落札予定者決定 平成31年 4月 1日落札決定