入札調書(総合評価落札方式)

1. 件 名 空港の異種舗装接続部に関する構造解析業務

2. 開札日 **令和6年9月4日** 契約日 **令和6年9月5日**

| 予定価格(消費税抜き) | ¥3,570,000 |
|---------------|------------|
| 調査基準価格(消費税抜き) | ¥2,860,000 |
| 価格評価点の満点 | 60 点 |

第1回

| | 技術提案の内訳 | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------|----------------------------------|--|-----------------|----|--------------------|--|--|-------------------------|--------|----------------------|-------------------------------|------------|------------|-------------|-----------|----|
| 参加業者名 | 1. 配置 予定管 理技術 者の資 格等 | · ************************************ | 3. 業務成績及び 表彰 | | 4. 技術提案書の内容 | | | | 履行確実性度 | 賃上げの 実施に関 する評価 | 合計 ①+②+③+ ④+(⑤)× ⑧+⑨ | 技術評価 点 | 入札価格 ※2 | 価格評価点 ※3 | 評価値 ※4 | 摘要 |
| | | | 成績 | 表彰 | 実施方 針・業務 フロー | | | (換算前) (1+2+3+ 4+5 | + | 9 の計画 | 8+9 | % 1 | | | | |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | (5) | | | | 8 | 9 | | | | | | |
| 配点 | 5 | 15 | 15 | 5 | 40 | | | 80 | 1.0~0 | 5 | 85 | 60 | _ | 60 | 120 | |
| JIPテクノサイエンス株式会社 | 4 | 9 | 0 | 0 | 24.000 | | | 37.000 | 1.0 | 0.000 | 37.000 | 26.11 | 3,250,000 | 5.378 | 31.488 | 落札 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |

落札者の住所:東京都千代田区九段南一丁目3番1号

- ※1 技術評価点=60点×技術点/技術点の満点(85点)、履行確実性度(1.0~0)とし、小数点第3位以下切り捨て2位止め
- ※2 入札者が見積もった契約希望金額の110分の100に相当する金額
- ※3 価格評価点=価格配分点(60点)×(1-入札価格/予定価格)
- ※4 評価値=価格評価点+技術評価点

本案件は、入札者の提示する技術等によって、調達価格の差異に比して業務の成果に相当程度の差異が生じることが期待できる業務であるため総合評価落札方式にて実施。

契約担当官等の氏名並びにその 所属する部局の名称及び所在地

支出負担行為担当官 国土技術政策総合研究所副所長 永井 一浩