

入札調書(総合評価落札方式)

1. 件名 港湾整備に係る沿岸気象海象情報の予測情報等提供業務
 2. 所属 近畿地方整備局 総務部
 3. 入札日時 令和8年3月19日 13時30分

| | | |
|----------|------------|---------|
| 予定価格 | 29,970,000 | (消費税抜き) |
| 調査基準価格 | 24,050,000 | (消費税抜き) |
| 価格評価点の満点 | 20点 | |

執行員 国土交通事務官 武田 知美
 立会員 国土交通事務官 立川 純平

| No. | 業者名 | 技術評価点の内訳 | | | | | | | | | | | | | 第1回 | | | 備考 | 摘要 | |
|-----|----------------|---------------|--------------|------|-------|--------|--------|-------|-----------------------|--------|-----------------------|--------|-----------------|--------------------|---------------|------------|--------------|---------|----|----------------------------------|
| | | 配置予定技術者の評価点 | | 小計 | 実施方針等 | 評価テーマ | | 小計 | 技術評価点合計 (履行確実性評価前) | 履行確実性度 | 技術評価点合計 (履行確実性評価後) | 賞上げ評価点 | ワーク・ライフ・バランス評価点 | 技術評価点合計 +賞上げ評価点 | 技術点換算点 (A) | 入札価格 | 価格評価点 (B) | | | 評価値 (A)+(B) |
| | | 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 | | | 評価テーマ1 | 評価テーマ2 | | | | | | | | | | | | | |
| | | 36 | 54 | 90 | 70 | 100 | 100 | 270 | 360 | 1 | 360 | 19 | 2 | 381 | 60 | — | 20 | 80 | | |
| 1 | (一財)沿岸技術研究センター | 33.0 | 32.5 | 65.5 | 47.6 | 70.5 | 92.5 | 210.6 | 276.1 | 1.00 | 276.1 | 0 | 0 | 276.1000 | 43.4803 | 29,700,000 | 0.1801 | 43.6604 | | 予決令第91条第2項適用 令和8年4月1日 落札決定 |
| 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

※技術点換算点=60点×((配置予定技術者の経験及び能力の点+(実施方針等の点+評価テーマの点)×履行確実性度+賞上げ評価点+ワーク・ライフ・バランス評価点)÷381点)
 (小数点第4位未満切り捨て)

※価格点=20点×(1-入札価格/予定価格)
 (小数点第4位未満切り捨て)