

入札調書(総合評価落札方式)

|                   |           |          |
|-------------------|-----------|----------|
| 予 定 価 格           | 3,850,000 | 円(消費税抜き) |
| 調 査 基 準 価 格       | 0         | 円(消費税抜き) |
| 価 格 評 価 点 の 配 分 点 | 60        | 点        |

【価格評価点】 = 価格評価点の配分点 × (1－入札価格／予定価格)

1. 件 名

秋田港国有港湾施設維持管理計画書作成業務
2. 所属事務所

東北地方整備局 秋田港湾事務所
3. 入 札 日 時

令和7年11月5日 9時30分
- 入札執行職員

官職氏名

秋田港湾事務所 総務課  
補償調整官 国土交通事務官 佐藤 浩正
- 立 会 員

官職氏名

秋田港湾事務所 総務課  
沿岸防災調査官 国土交通事務官 吉永 俊哉

|    | 業 者 名           | 技術評価点<br>(A) | 第 1 回<br>入 札 価 格<br>(単位:円) | 予 定<br>価 格<br>以 下 | 調査基<br>準価格<br>以 上 | 第 1 回<br>価 格 評 価 点<br>(B) | 第 1 回<br>評 価 値<br>(A)+(B) | 第 2 回<br>入 札 価 格<br>(単位:円) | 予 定<br>価 格<br>以 下 | 調査基<br>準価格<br>以 上 | 第 2 回<br>価 格 評 価 点<br>(B) | 第 2 回<br>評 価 値<br>(A)+(B) | 摘 要           |
|----|-----------------|--------------|----------------------------|-------------------|-------------------|---------------------------|---------------------------|----------------------------|-------------------|-------------------|---------------------------|---------------------------|---------------|
| 1  | 三洋テクノマリン<br>(株) | 43.2075      | 3,090,000                  | ○                 | -                 | 11.8441                   | 55.0516                   | 落札                         |                   |                   |                           |                           | 11月7日<br>落札決定 |
| 2  | 日本工営(株)         | 43.2075      | 3,100,000                  | ○                 | -                 | 11.6883                   | 54.8958                   |                            |                   |                   |                           |                           |               |
| 3  | (株)ニュージェック      | 37.9245      | 3,800,000                  | ○                 | -                 | 0.7792                    | 38.7037                   |                            |                   |                   |                           |                           |               |
| 4  | (以上3者)          |              |                            |                   |                   |                           |                           |                            |                   |                   |                           |                           |               |
| 5  |                 |              |                            |                   |                   |                           |                           |                            |                   |                   |                           |                           |               |
| 6  |                 |              |                            |                   |                   |                           |                           |                            |                   |                   |                           |                           |               |
| 7  |                 |              |                            |                   |                   |                           |                           |                            |                   |                   |                           |                           |               |
| 8  |                 |              |                            |                   |                   |                           |                           |                            |                   |                   |                           |                           |               |
| 9  |                 |              |                            |                   |                   |                           |                           |                            |                   |                   |                           |                           |               |
| 10 |                 |              |                            |                   |                   |                           |                           |                            |                   |                   |                           |                           |               |
|    |                 |              |                            |                   |                   |                           |                           |                            |                   |                   |                           |                           |               |

上記金額は入札者が見積もった契約希望金額の110分の100に相当する金額である。  
本業務は、技術提案等を受け付け、価格以外の要素と価格を総合的に評価して落札者を決定する総合評価落札方式の適用業務であり、技術提案の確実な履行の確保を厳格に評価するため、技術提案の評価項目に新たに「履行確実性」を加えて技術評価を行う試行業務である。

## 技術評価点の内訳

1. 件 名 秋田港国有港湾施設維持管理計画書作成業務

2. 所属事務所 東北地方整備局 秋田港湾事務所

[illegible]