

| | | |
|-----------------------------------|---------------|---------|
| 予定価格 | 7,675,590,000 | (消費税抜き) |
| 調査基準価格 | 7,059,312,800 | (消費税抜き) |
| 基準評価値 | 1.3028 | |
| (参考) 上記予定価格に含まれる法定福利費事業主負担額概算額 | 197,546,472 | (脚注参照) |

入札調査(総合評価落札方式)

1. 件名 令和7年度 東京港中央防波堤外側地区岸壁(-16m)(耐震)築造等工事
2. 所属事務所 東京港湾事務所
3. 入札(開札)日時 令和8年3月19日 9時40分

| 業 者 名 | 基礎点 (標準点) | 評 価 点 (加 算 点) | | | | | | | 施工体制評価点 | | | 基礎点 (標準点) +加算点 +施工体制 評価点 (A) | 第 1 回 | | | | | | 備 考 | | |
|-------------------------|--------------|-----------------|-----------|-----|-----------|-----------|------------|----------------------------|---------|--------------|--------------------|---|---------------|---------------|--------|---------------------|------------|--------------|-----|----|----------------|
| | | 技術提案 | | | | | WLBの取 組 | 買上げの 実施を表 明した企業 等 | 合計 | 品質確保 の実効性 | 施工体制 確保の確 実性 | | 小計 | 入札価格 | 評価値 | 評価値が 基準評価 値以上 | 予定価格 以下 | 調査基準 価格以上 | | 順位 | |
| | | VE提案 | 工事全般の施工計画 | | 評価点 合計 | (単位:円)(B) | | | | | | | | | | | | | | | (A)/(単位:億円)(B) |
| | | | 提案① | 提案② | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 若築・みらいりんかい日産特定建設工事共同企業体 | 100 | 20.833 | 21.000 | - | 41.833 | | 1.000 | 4.000 | 46.833 | 15 | 15 | 30 | 176.833 | 7,062,000,000 | 2.5040 | ○ | ○ | ○ | 4 | | |
| 東亜・本間・大本特定建設工事共同企業体 | 100 | 22.333 | 22.333 | - | 44.667 | 1.000 | 4.000 | 49.667 | 15 | 15 | 30 | 179.667 | 7,062,800,000 | 2.5438 | ○ | ○ | ○ | 1 | 落札 | | |
| 五洋・あのみ特定建設工事共同企業体 | 100 | 22.000 | 21.833 | - | 43.833 | 1.000 | 4.000 | 48.833 | 15 | 15 | 30 | 178.833 | 7,062,800,000 | 2.5320 | ○ | ○ | ○ | 2 | | | |
| 東洋・不動テトラ・株木特定建設工事共同企業体 | 100 | 21.000 | 21.833 | - | 42.833 | 1.000 | 4.000 | 47.833 | 15 | 15 | 30 | 177.833 | 7,062,500,000 | 2.5179 | ○ | ○ | ○ | 3 | | | |
| 鹿島建設株式会社 | 100 | 18.667 | 18.000 | - | 36.667 | 1.000 | 4.000 | 41.667 | 15 | 15 | 30 | 171.667 | 7,059,660,000 | 2.4316 | ○ | ○ | ○ | 5 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

VE提案
 提案項目①: 鋼管杭の打設精度及びジャケットの据付精度に配慮した出来形管理
 工事全般の施工計画
 提案項目①: 起重機船やクレーンを使用した作業及び高所作業における安全管理
 ※技術提案の各提案項目の評価点と評価点合計は四捨五入の関係上、一致しない場合がある。

※金額は全て税抜き
 ※()は施工体制確認前の評価点である

脚注: 関東地方整備局港湾空港部ホームページ(発注情報、入札結果等の公表ページ)に掲載
<http://www.pa.ktr.mlit.go.jp/kyoku/03info/05hatu/kekka/26bessi.pdf>