

国東整秋港総第89号
令和8年1月5日

秋田県男鹿市船川港船川字海岸通り二号6番地2
株式会社沢木組
代表取締役 澤木 則明 殿

東北地方整備局
秋田港湾事務所長 小岩 利弘

請負工事成績評定通知書

貴社が受注した工事について、請負工事成績評定要領第8条に基づき評定した結果を通知します。

なお、評定の結果に疑問があるときは、当職に対してその疑問の旨を付して、この書面の通知を受けた日から起算して14日（「休日」を含む。）以内に書面により、説明を求めるることができます。

疑問の旨に対する説明は、書面により郵送いたします。

なお、説明を求める場合の書面の送付先及び手続き等についての問い合わせ先は下記のとおりです。

記

| | | |
|---------------|---|-----------------|
| 1 工事名 | 秋田港本港地区航路泊地（埋没）浚渫工事 | |
| 2 工期 | 令和7年5月26日～令和7年12月12日 | |
| 3 完成検査年月日 | 令和7年12月23日 | |
| 4 評定結果 | | |
| ① 評定点 | 80点 | 項目別評定点は、別表1のとおり |
| ②工事技術的難易度評価 | III | 項目別評価表は、別表2のとおり |
| 5 送付先 | 〒011-0945 秋田県秋田市土崎港西1-1-49 国土交通省東北地方整備局秋田港湾事務所 副所長 佐々木 豊喜 宛 TEL 018-847-2511（代） | |
| 6 手続き等の問い合わせ先 | 〒011-0945 秋田県秋田市土崎港西1-1-49 国土交通省東北地方整備局秋田港湾事務所 総務課 品質管理係 TEL 018-847-2512 内線 28 | |

別表 1

項目 別 評 定 点

| 項目 | 細 別 | 評定点 / 満点 |
|-------------------|-----------|---------------|
| 1 . 施工体制 | . 施工体制一般 | 3.1 / 3.3点 |
| | . 配置技術者 | 3.5 / 4.1点 |
| 2 . 施工状況 | . 施工管理 | 9.4 / 13.0点 |
| | . 工程管理 | 6.9 / 8.1点 |
| | . 安全対策 | 7.5 / 8.8点 |
| | . 対外関係 | 2.9 / 3.7点 |
| 3 . 出来形 及び出来ばえ | . 出来形 | 13.9 / 14.9点 |
| | . 品 質 | 10.4 / 17.4点 |
| | . 出来ばえ | 8.5 / 8.5点 |
| 4 . 工事特性 (加点のみ) | 施工条件等への対応 | 4.5 / 7.3点 |
| 5 . 創意工夫 (加点のみ) | 創意工夫 | 5.3 / 5.7点 |
| 6 . 社会性等 (加点のみ) | 地域への貢献等 | 4.2 / 5.2点 |
| 7 . 法令遵守等 | | 0.0 点 |
| 評定点合計 | | 80.1 / 100.0点 |

別表2

工事技術的難易度項目別評価表

| 大項目 | 評価 | 小項目 | 評価 |
|--------------|----|-----------|----|
| 1. 構造物条件 | A | 規模 | - |
| | | 形状 | A |
| | | その他 | - |
| 2. 技術特性 | C | 工法等 | C |
| | | その他 | - |
| 3. 自然条件 | C | 湧水・地下水 | - |
| | | 地質 | C |
| | | 地形 | C |
| | | 気象・海象 | C |
| | | その他 | C |
| 4. 社会条件 | B | 障害物 | C |
| | | 近接施工 | C |
| | | 騒音・振動 | C |
| | | 水質汚濁 | C |
| | | 工事区域 | B |
| | | 作業用道路・ヤード | C |
| | | 供用規制 | C |
| | | その他 | C |
| 5. マネジメント特性 | B | 他工区調整 | C |
| | | 住民対応 | B |
| | | 関係機関対応 | C |
| | | 工程管理 | C |
| | | 品質管理 | C |
| | | 安全管理 | C |
| | | その他 | - |
| 6. 特別考慮要因 | - | | |
| 工事区分 | | 浚渫揚土工事 | |
| 「易、やや難、難」評価 | | やや難 | |
| 工事難易度評価(~) | | | |