

予定価格	34,600,000	円(消費税抜き)
調査基準価格	27,520,000	円(消費税抜き)
配分点	30	点

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. 所属事務所 東北地方整備局
3. 入札日時 令和5年3月24日 10時00分

契約担当官 官職氏名 総務部 経理調達課
又は執行官 課長補佐 国土交通事務官 保坂 政明

立会員 官職氏名 港湾空港部 港湾空港防災・危機管理課
課長補佐 国土交通事務官 大槻 進也

	業者名	技術評価点 (A)	第1回 入札価格 (単位:円)	予定価格 以下	調査基準価格 以上	第1回 価格評価点 (B)	第1回 評価値 (A) + (B)	第2回 入札価格 (単位:円)	予定価格 以下	調査基準価格 以上	第2回 価格評価点 (B')	第2回 評価値 (A) + (B')	摘要
1	(一財)沿岸技術研究センター	39.3939	34,300,000	○	○	0.2601	39.6540	落札					4月3日落札決定
	(以上1者)												

価格評価点 = 配分点 × (1 - 入札価格 / 予定価格)

入札金額は、入札者が見積もった契約金額の110分の100に相当する金額である。

一般競争入札方式(総合評価落札方式)評価表【標準型】

業務名: 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

No.	業者名	評価項目 加算点配分	配置予定技術者の経験及び能力		技術提案評価点			賃上げ加算点	技術評価点	
			管理技術者	小計①	実施方針	評価テーマに対する技術提案①	履行確実性度			小計②
			25	25	36	64	1.00			100
1	(一財)沿岸技術研究センター		23.0000	23.0000	16.0000	40.6666	1.00	56.6666	7.0000	39.3939
	(以上1者)									

注) 「技術提案評価点」の各項目における得点については、便宜上、小数点第5位以下を非表示としていることから、上表にて表示している各項目における得点から「技術提案評価点」を算出した場合、小計欄と合致しない場合がある。