

予定価格	11,300,000	(消費税抜き)
調査基準価格	9,060,000	(消費税抜き)
価格評価点の満点	30点	

入札調書（総合評価落札方式）

- 1. 件名 潮位観測データ信頼性維持検討業務
- 2. 所属事務所 新潟港湾空港技術調査事務所
- 3. 入札日時 令和6年 7月18日 10時00分

契約担当官 官職氏名 総務課長
 又は執行官 国土交通事務官 二橋 陽右
 立会員 官職氏名 調査課長
 国土交通技官 志賀 守

業者名	技術評価点の内訳				技術評価点 合計(換算前) ①+②+③+④+ ⑤	履行確実性度 ⑦	履行確実性度確 認後技術評価点 合計(換算前) ①+②+④+(③+ ⑤)×⑦ ⑧	技術評価点 合計(A) 60×⑧/200	入札価格		価格評価点 (B)	評価値 (A)+(B)	備考	適用	
	予定技術者の経験及び能力		実施方針等 ③	賃上げの実施 に関する評価 ④					評価テーマ ⑤	第1回					第2回
	資格及び実績等 ①	成績及び表彰 ②													
評価のウェイト	30	36	60.0		74	200	1.0~0	200	60	-	-	30	90		
潮位観測データ信頼性維持検討業務 いであ・海洋調査協会設計共同体	29.0	27.0	52.0		62.3	170.3	1.0	170.300	51.0900	9,800,000		3,9823	55.0723		落札

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。
 評価テーマ: 観測機器に起因する異常値の補正方法について