

予定価格	4,870,000	(消費税抜き)
品質確保基準価格	3,870,000	(消費税抜き)

入札調書(総合評価落札方式)

- 1. 件名 潮位観測データ解析・信頼性確認検討業務
- 2. 所属事務所 広島港湾空港技術調査事務所
- 3. 入札日時 令和4年8月24日 10時00分
- 4. 落札決定日 令和4年8月25日

業 者 名	技術評価点の内訳							履行確実性度	技術評価点合計 (A)	第1回						第2回					備考	
	予定技術者の資格及び実績等	予定技術者の成績及び表彰	企業の地域貢献度	実施方針	評価テーマ	賃上げを実施する企業に対する加点	計			入札価格 (単位:円)	価格評価点 (B)	評価値 (A)+(B)	予定価格以下	調査基準価格以上	順位	入札価格 (単位:円)	価格評価点 (B)	評価値 (A)+(B)	予定価格以下	調査基準価格以上		順位
評価のウェイト	20	9	1	50	120	11	211	—	60	—	30	90	—	—	—	—	30	90	—	—	—	
三洋テクノマリン株式会社	20.0	6.0	0.6	50.0	112.0	11	199.6	1.00	56.7582	4,870,000	0.0000	56.7582	○	○	2							
株式会社エコー	20.0	6.0	0.6	50.0	120.0	11	207.6	1.00	59.0331	3,870,000	6.1601	65.1932	○	○	1							落札

※技術評価点合計は次式により算出される。
 技術評価点合計 = 技術評価の配分点(60点) × { (予定技術者の資格及び実績等 + 予定技術者の成績及び表彰 + 企業の地域貢献度) + (実施方針 + 評価テーマ) × 履行確実性度 + 賃上げ実施に対する加点 } ÷ 技術評価点の配点合計(211点)
 このため、【】の得点は履行確実性評価前の仮点として示している。