

予定価格	9,057,727	(消費税抜き)
品質確保基準価格	7,105,330	(消費税抜き)

入札調書(総合評価落札方式)

- 1. 件名 広島県東部地域沿岸域現況調査
- 2. 所属事務所 広島港湾・空港整備事務所
- 3. 入札日時 令和3年2月10日 10時00分
- 4. 落札決定日 令和3年2月16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	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	45	63	2	110	220	—	60	—	60	120	—	—	—	—	60	120	—	—	—		
株式会社エイト日本技術開発	45.0	6.0	1.0	【 86.0 】	—	—	—	無効	—	—	—	—	—							履行確実性評価 資料未提出のため	
三洋テクノマリン株式会社	40.0	46.0	1.0	66.0	153.0	1.00	41.7272	9,200,000	—	—	×	—	—								
株式会社東京久栄	40.0	42.0	1.0	66.0	149.0	1.00	40.6363	7,120,000	12.8358	53.4721	○	○	2								
復建調査設計株式会社	45.0	50.0	1.0	66.0	162.0	1.00	44.1818	7,150,000	12.6371	56.8189	○	○	1							落札	
いであ株式会社	40.0	46.0	1.0	66.0	153.0	1.00	41.7272	8,500,000	3.6944	45.4216	○	○	3								

※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 × 履行確実性度 ] ÷ 技術評価点の配分合計(220点)