

予定価格	4,480,000	(消費税抜き)
品質確保基準価格	3,673,600	(消費税抜き)

入札調書(総合評価落札方式)

- 1. 件名 尾道系崎港工事影響調査
- 2. 所属事務所 広島港湾・空港整備事務所
- 3. 入札日時 令和5年7月19日 15時00分
- 4. 落札決定日 令和5年7月26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	賞上げを実施 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	55	0	2	110	9	176	-	60	-	60	120	-	-	-	-	60	120	-	-	-	
東和环境科学(株)	42.0	0.0	1.0	66.0	0.0	109.0	1.00	37.1590	4,000,000	6.4285	43.5875	○	○	3							
復建調査設計(株)	55.0	0.0	1.0	74.0	9.0	139.0	1.00	47.3863	3,700,000	10.4464	57.8327	○	○	1							落札
(株)ハンシン	50.0	0.0	1.0	91.3	0.0	142.3	1.00	48.5113	4,200,000	3.7500	52.2613	○	○	2							
日本ミクニヤ(株)	50.0	0.0	0.0	【 80.7 】	9.0	-	-	-	無効	-	-	-	-	-							履行確実性評価資 料未提出のため

※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 + 賞上げを実施する企業に対する加点) + 実施方針 × 履行確実性度 } ÷ 技術評価点の配点合計(195点)