

予定価格	56,050,000	(消費税抜き)
調査基準価格	44,750,000	(消費税抜き)

## 入札調書(総合評価落札方式)

1. 件名 広島空港土質調査

2. 所属事務所 港湾空港部

3. 入札日時 令和7年7月18日 10時00分

4. 落札決定日 令和7年7月28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			
	予定技術者の経験及び能力	企業の地域貢献度	実施方針	評価テーマ	評価テーマ1 貴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) (B)	価格評価点 (A)+(B)	評価値 (A)+(B)	予定価格以下	調査基準価格以上			
評価のウェイト	49	1	50	120	12	232	—	60	—	30	90	—	—	—	—	30	90	—	—	—		
川崎地質株式会社	41.0	0.6	39.3	116.0	12.0	208.9	1.00	54.0258	47,000,000	4.8438	58.8696	○	○	2								
日本工営株式会社	28.0	0.6	39.3	88.0	12.0	167.9	1.00	43.4224	45,040,000	5.8929	49.3153	○	○	3								
大日本ダイヤコンサルタント株式会社	36.0	0.0	21.0	72.0	12.0	141.0	1.00	36.4655	56,220,000	—	—	×	—	—								
復建調査設計株式会社	33.0	0.6	37.3	80.0	12.0	162.9	1.00	42.1293	44,800,000	6.0214	48.1507	○	○	4								
基礎地盤コンサルタンツ株式会社	43.0	0.6	41.3	112.0	12.0	208.9	1.00	54.0258	45,600,000	5.5932	59.6190	○	○	1						落札		

上記金額は、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。

\*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+貴上げを実施する企業に対する加点] ÷ 技術評価点の配点合計(232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。