

【業務(総合評価落札方式)】

予定価格	6,699,204	(消費税抜き)
調査基準価格	-	(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 潮位観測データ解析・信頼性確認検証業務
 2. 所属事務所 横浜港湾空港技術調査事務所
 3. 入札(開札)日時 令和1年9月26日

業者名	技術評価の内訳				履行確実性度(α)	技術評価の 得点合計(A) (①+②)+(③+④)×α	技術評価点(B) (60×(A)÷200)	第1回			備考	摘要
	予定技術者の 資格及び実績等 (①)	予定技術者の 成績及び表彰 (②)	実施方針 (③)	評価テーマ (④)				入札価格	価格評価点(C) (1-入札価格/ 予定価格)	評価値 (B)+(C)		
評価のウェイト	30	30	60	80	-	200	60	-	30	90		
(一財)日本気象協会	28.0	17.5	30.0	53.4	1.00	128.9	38.6700	5,339,000	6.0911	44.7611		
潮位観測データ解析・信頼性確認検証業務いであ・海洋調査協会設計共同体	28.0	25.0	36.0	61.3	1.00	150.3	45.0900	5,335,000	6.1091	51.1991		落札

評価テーマ:観測点固有の異常値の抽出及び補正方法

※評価値=価格評価点(C)+技術評価点(B)(少数5位切捨)
 ※金額は全て税抜き
 ※履行確実性評価を行ったものについて()書きは履行確実性前の技術評価の得点である