予定価格	24,734,402	(消費税抜き)
調査基準価格	19,679,559	(消費税抜き)

入札調書(総合評価落札方式)

1. 件名 港湾整備に係る沿岸気象海象情報の予測情報等提供業務

2. 所属事務所 港湾空港部

令和2年3月26日 3. 入札日時 10時00分

4. 落札決定日 令和2年4月1日

	技術評価点の内訳								第1回												
業者名	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、 災害協定 締結等	実施方針	評価:	テーマ	計	履行確実 性度	技術評価 点合計 (A)	入札価格 (単位:円)	価格評価点	評価値	予定価	調査基準価格	順位	入札価格 (単位:円)	価格評価点	評価値	予定価	調査基 準価格 以上	順位	備考
				評価テーマ1	評価テーマ2				(+4.17)	(B)	(A)+(B)	予定価 調査基 準価格 以上	以上	WK Lizz	(44.117)	(B)	(A)+(B)	格以下	以上	順位	
評価のウェイト	20	30	50	60	60	220	_	60	-	20	80	-	-	-	-	20	80	-	-	-	
(一財)沿岸技術研究センター	20.0	20.0	30.0	42.0	42.0	154.0	1.00	42.0000	24,300,000	0.3512	42.3512	0	0	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)+(実施方針+評価テーマ)×履行確実性度 } ÷ 技術評価点の配点合計(220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。