議案第70号

航空機騒音測定機器等購入契約について

上記の議案を提出する。

令和6年9月2日

提出者 瑞穂町長 杉 浦 裕 之

(提案理由)

議会の議決に付すべき契約及び財産の取得又は処分に関する条例 (昭和39年条例第8号)第3条の規定により、議決を求める。

航空機騒音測定機器等購入契約

航空機騒音測定機器等購入のため、下記のとおり契約を締結する。

記

1 契約の目的 航空機騒音測定機器等購入

2 契約の方法 公募型プロポーザル方式

3 契約金額 金19,800,000円

4 契約の相手方 東京都墨田区緑一丁目21番10号

日本音響エンジニアリング株式会社

代表取締役 山梨 忠志

(資料)

航空機騒音測定機器等購入契約公募型プロポーザル経過

1 実施要領の公表 令和6年6月10日

2 参加申込書提出期限 令和6年7月 1日 午後5時まで

3 参加資格の審査及び通知 令和6年6月10日から7月 5日 まで

4 提案書の提出期間令和6年7月 8日から7月12日午後5時まで

5 プレゼンテーション審査 令和6年7月19日

6 契約候補者の決定及び結果の通知

令和6年7月25日

7 仮契約の締結 令和6年7月26日

8 納期 令和7年1月31日

9 プレゼンテーション審査参加者及び審査結果

参加者	評価点数	結果
日本音響エンジニアリング㈱	92.5 点	最優秀者
リオンテック㈱	84.8 点	次点者

件名:航空機騒音測定機器等購入

添付資料

- 1 機器等
- (1) 航空機騒音自動測定器(2基)

航空機騒音等を測定・収集して解析し、航空機騒音を自動識別する常時監視型の測定器。

(2)機種識別測定装置(1基)

航空機の音等を測定・収集して解析し、航空機の機種を自動識別する常時監視型の測定装置。

(3) 中央処理システム(1式)

測定・収集されたデータを解析・集計する集計用端末等。

- 2 設置場所
- 瑞穂町役場庁舎屋上 (航空機騒音自動測定器)
- ・瑞穂町役場庁舎内 (中央処理システム)
- みずほリサイクルプラザ屋上

(航空機騒音自動測定器、機種識別測定装置)