

広陵町立図書館環境改善に関するサウンディング型市場調査結果公表について

広陵町立図書館環境改善に関するサウンディング型市場調査について、民間事業者の皆様からのご意見を幅広く聴取するサウンディング型市場調査を実施しましたので、結果を公表します。

1. 実施概要

実施要領の公表	令和7年11月5日(水)
施設見学実施期間(希望のみ)	令和7年11月6日(木)から令和7年11月28日(金)まで
サウンディング参加申込み期限	令和7年12月12日(金)
サウンディングの実施期間	令和7年12月18日(木)から令和7年12月22日(月)まで ※参加事業者:1者

2. 結果概要

以下のとおりご意見がありました。

1 環境改善等提案事項(補助機器の導入、視認性を確保した遮光や遮熱対策など)
状況 施設の空調増設や、能力向上など改善が必要との意見があった。
改善方法等 空調改善策として、GHP に加え EHP 空調機器の導入検討、夏季の夜間換気による温度低下(ナイトパージ)等、設備更新を伴わない工法について意見があった。
2 既存空調機器の冷暖房機能の最大効果を発揮する為の提案 既存空調機器の効率向上策として、エアカーテンやプロペラファン設置による気流促進、室外機への散水設備による温度制御、送風配管内ヒーター設置による暖房効率向上、並びに室内外機更新による性能最大化など、段階的かつ多様な提案による意見があった。
3 イニシャルコスト削減及びランニングコスト最小化の方策 運用改善による室内の環境改善方策について意見があった。
4 提案内容に基づく概要について(費用・工事内容・工期、工事時間等) 費用:当該事業を行う者の競争その他事業活動上の正当な利益を害するおそれがあるため非公開とします。 空調機器導入は工期は約7日、エアカーテン設置や室外機散水設備などの対策は数日で施工可能との意見があった。
5 補助金活用の可能性 環境改善のため対象外
6 付加価値として提案可能な業務 特になし。
7 契約締結までのスケジュール、業務期間及び履行体制の考え方 空調機器導入は蔵書点検時などの長期閉館日に実施予定だが、既設キュービクル容量に課題がある。また、エアカーテンや散水設備は休館日若しくは夜間作業で対応可能との意見があった。
8 公募時に開示して欲しい資料 図書館竣工図(意匠・構造・電気設備)
9 事業を受託するに当たり、現段階で当町に要望する事項 図書館竣工図(意匠・構造・電気設備)の閲覧又は公開
10 施設運営と並行した改修作業の可能性 休館日及び夜間作業による施工。 長期休館日(蔵書点検時)に施工。
11 リース方式の可能性(定期保守点検等含む。) リース方式は難しい。
12 地元事業者の活用 活用可能。