

質問回答書

平成30年12月27日

岐南町施設予約サービス導入・運用プロポーザル実施要領

2 事業概要 (4) 上限額 ア導入業務に係る経費

※現行システムからのデータ移行費を含む

(利用者データ、予約データ等の移行作業を除く)

(現行システムからのデータ抽出作業を除く。)

【質問1】

データ移行の内容は、利用者・予約データ以外だと、具体的にどのようなデータを指しているのか。

【回答】

現行システムから移行するデータについては別紙「岐南町施設予約システム移行データ」のとおりとする。

岐南町施設予約サービス導入・運用プロポーザル実施要領

2 事業概要 (4) 上限額 ア導入業務に係る経費

※現行システムからのデータ移行費を含む

(利用者データ、予約データ等の移行作業を除く)

(現行システムからのデータ抽出作業を除く。)

【質問2】

今回の導入業務において、利用者データと予約データは移行しないということでしょうか。

【回答】

お見込みのとおり。

岐南町施設予約サービス導入・運用プロポーザル実施要領

2 事業概要 (4) 上限額 ア導入業務に係る経費

※現行システムからのデータ移行費を含む

(利用者データ、予約データ等の移行作業を除く)

(現行システムからのデータ抽出作業を除く。)

【質問 3】

移行対象となるデータの種類と量を知りたい。

【回答】

現行システムから移行するデータについては別紙「岐南町施設予約システム移行データ」のとおりとする。

システム機能一覧 [利用者側] 項目 予約の公平性

項番 11 施設管理者は、登録団体（利用者）の施設の利用状況を鑑み、任意の登録団体（仮）予約を手動で制限することができる機能を持つこと。

【質問 4】

予約の制限とは具体的な運用として、どのような制限をかけているのか（システムとしてかけたいのか）。

【回答】

特定の団体に対しては、使用者の登録を抹消することなく、一部または全部の施設の予約を不可とし、申請書を不受理とするシステム設定（特定の団体である表示等）ができること。

システム機能一覧 [施設管理者側] 項目 予約

項番 46 使用料金を手入力で変更出来る機能を有すること

【質問 5】

手入力で料金を変更する運用とはどのような時に発生するのか。

【回答】

次のときに使用料の変更入力をする。

- ① 全館使用のうち、別に定める一括使用料を徴収するとき。
- ② 使用する部屋の変更に伴い、使用料の差額を徴収するとき。
- ③ 使用料免除の団体から、臨時に使用料を徴収するとき。

システム機能一覧 [施設管理者側] 項目 予約内容の照会、変更、取消し
項番 53 一定期間過ぎても許可書を出力しない場合または、仮予約状態の予約は自動的に取消しになること。(体育施設のみ)

【質問 6】

解釈として、期限までに【未収納】の状態の予約を自動取消にするという機能で対応していることになるか。(弊社のシステムでは、許可書→収納済の状態で出力が可能、仮予約→未収納の予約という扱いとなるため。)

【回答】

質問にある機能で対応していることになる。

システム機能一覧 [施設管理者側] 項目 抽選管理
項番 64 抽選申し込みの全てが落選させることがないようにすることが望ましい。
(施設によっては、過去の当選履歴を照会して判定するドラフト方式を選択でき、当選確率については、一定の操作を行える機能を有すること。)

【質問 7】

抽選方法についてドラフト方式を中心に詳細な仕様を知りたい。

【回答】

エントリーも含め、抽選結果に偏りが生じないシステム設定の提案を求める。

システム機能一覧 [施設管理者側] 項目 管理資料の出力
項番 71 管理資料については、以下の資料が出力できること
・施設予約表・収納状況一覧表・収納実績日報

【質問 8】

管理資料はパッケージの標準テンプレートでよいか。指定があれば様式の提示をしてほしい。

【回答】

管理資料については、パッケージの標準テンプレートでよい。

システム機能一覧 [施設管理者側] 項目 帳票の出力
項番 72 帳票については、以下の資料が出力できること
・使用許可書・領収書

【質問 9】

帳票はパッケージの標準テンプレートでよいか。指定があれば様式の提示をしてほしい。

【回答】

帳票のうち「許可書」については、下記の項目を具備するものであること。パッケージの標準テンプレートと異なる箇所については、協議を要する。

- ・申請者名
- ・使用団体名
- ・使用料（免除・減額）
- ・使用日時
- ・使用目的
- ・使用区分（施設・室）
- ・使用器具
- ・使用人員
- ・許可番号
- ・許可日
- ・許可権者名（*施設により異なる）