情報提供依頼書 (RFI)

事業名	松山市都市情報システム再構築事業			整理番号
担当者	部局名	総合政策部	課等名	システム管理課
	担当者名	越智	電話番号	089-948-6625

#### 1. 背景

松山市では、現行の統合型 GIS「都市情報システム」について、サーバ OS のサポート期限終了に伴い、再構築を検討しています。

再構築するシステムでは、職員によるレイヤ登録、入出力などの機能追加や、現行の利用できる端末数に制限がある状況からユーザーの同時接続数の利用方法に変更することで、組織改正等に伴う利用端末の維持管理業務の削減及び職員の利便性向上を目指しています。

また、松山市ホームページに掲載している公開型 GIS 「e~よまちナビ」についても、 運用費の削減や公開に係る時間の短縮を図るため、統合型 GIS と一体的に再構築する ことを検討しています。

本依頼は、統合型 GIS 及び公開型 GIS を再構築するにあたり、前提条件に基づく、 情報やご意見等の提供をお願いするものです。

### 2. 情報提供依頼の目的

都市情報システム(統合型 GIS)及び e~よまちナビ(公開型 GIS)の再構築について、構築期間や概算費用の把握、RFPへの参加可否の調査を目的とし、以下の事項について情報収集を行います。

### 3. 前提条件

#### (1) 共通

再構築するシステムは、原則、現行の統合型 GIS の windowsServer 0S2016 のサポート期限終了 (2027 年 1 月 12 日) までに稼働することとする。

#### (2) 統合型 GIS

### ①構築環境

本市が指定するデータセンターに構築すること。

※松山市⇔データセンター間の回線及びクラウド環境は、松山市が準備する。

### ②レイヤ数

約1,700

#### ③機能

VAILE				
項目	概要			
ユーザー管理	ユーザーの登録、修正、削除			
	セッション管理 など			
検索	住所、地番などによるキーワード検索			
	空間検索 など			
レイヤ管理	レイヤ権限設定登録(参照、更新、削除など)			

	レイヤ表示 (色替え、凡例表示など)		
	レイヤ表示、非表示切替 など		
地図表示・移動・拡大・縮	中心座標表示、マウス座標表示、縮尺表示		
小	指定位置中心移動、ドラッグ移動 など		
属性参照	レイヤに登録されている属性を表示 など		
計測	距離計測、面積計測 など		
印刷	範囲指定印刷、テンプレート印刷		
	印刷時にスケールバー、縮尺地、方位等表示 など		
入出力	Shape 形式等による入出力		
	属性情報の入出力 など		
データ更新	レイヤの登録、更新、削除、複製		
	図形の登録、更新、削除、複製		
	スナップ処理、下図取込 など		
ファイリングデータ	登録、更新、削除、参照、検索、印刷 など		
都市計画証明書発行	用途地域等の証明発行		
財産管理台帳	土地、建物などの財産管理		
屋外広告物	屋外広告物許可、手数料計算など		
住居表示台帳	街区、家屋図などの登録 など		
ファイリングデータ抽出	登録されているファイリングデータを町単位など		
	で一括抽出		

## ④利用制御

最大同時接続数100

クライアント端末での設定作業を不要とし、Web ブラウザ等で利用できること。

## (3) 公開型GIS

## ①構築環境及び機能等

デジタル庁が提供するモデル仕様書に適合しており、デジタル地方創生サービスカタログに掲載されていること。

※デジタル地方創生サービスカタログ(HTTPS://DIGITAL-SERVICE-CATALOG. DIGITAL. GO. JP/)

# ②公開情報

名称	更新頻度	公開状況
施設情報	不定期	- >/ <del>**</del>
観光情報	不定期	
市道路線情報	四半期ごと	済
道路台帳平面図	年1回	

都市計画情報	年1回	
固定資産税路線価	年1回	
基準点情報	不定期	
盛土規制関連法情報	不定期	
下水情報	年3回	
上水情報	年1回	予定
住居表示台帳	年12回	), Æ
地番図	年1回	

※公開情報は、増加する可能性あり。

※更新頻度は目安とし、誤り等による修正等があった場合は、随時対応すること。 ※不定期は、情報に変更があった場合に対応。年間を通して変更がない場合もある。 ※松山市HP>地図情報を参照(https://www2.wagmap.jp/matsuyamacity/Portal)

### 4. 情報提供依頼事項等

(1)情報提供依頼事項 別紙「回答書」(様式1)のとおり

### (2) 提示資料

- 1. 情報提供依頼書(RFI)(※本資料)
- 2. 様式1 回答書
- 3. 様式2 質問書

## 5. 実施期間等

令和7年10月24日(金)から令和7年11月25日(火)まで

- 質問受付 令和7年11月4日(火)午後5時まで ※質問最終回答:11月10日(月)
- 2. 提出期限 令和7年11月25日(火)午後5時まで

### 6. 資料提供依頼に関する質問

本RFIについて質問がある場合は、以下の要領にてご連絡ください。

- ・受付期間 令和7年11月4日(火)午後5時まで
- ・質問方法 「様式2 質問書」を添付し、下記の宛先及び件名にて 電子メールで送信してください。
- ·宛 先 toshi-jouhou@city.matsuyama.ehime.jp
- ・件 名 【松山市:GIS システム RFI】情報提供依頼に関する質問(参加者名)

### 7. 資料の提出について

本RFIに対する資料は、以下の要領にてご提出ください。

・提出資料 「様式1 回答書」

※本市から指定した様式に加え、参加者における各項目での提案等がある場合は、提案内容を示した資料を同封してください。

- ・提出期間 令和7年11月25日(火)午後5時まで
- ・回答方法 提出資料を添付し、下記の宛先及び件名にて 電子メールで送信してください。
- ·宛 先 toshi-jouhou@city.matsuyama.ehime.jp
- ・件 名 【松山市: GIS システム RFI】資料提出(参加者名)

#### 8. その他

- (1) 本件に係る経費は、情報提供者の負担とします。
- (2) 本件でご提出いただいた資料等については、返却いたしません。
- (3) 本件でご提出いただいた資料等について、後日ヒアリングや追加資料の提出の 依頼を行う場合があります。
- (4) ご提出いただいた資料等については、本件の目的の範囲内において松山市で利用し、無断で第三者に開示することはありません。