狭山市公開型GIS構築業務委託に係る公募型プロポーザル 質問回答

資料名称	該当頁	項目	質問内容	回答
狭山市公開型GIS構築	4	基本要件	導入する公開型GISは、デジタル庁のデジタ	お見込みのとおり、モデル仕様書を活用した
業務委託特記仕様書			ル実装の優良事例を支えるサービス/シス	機能要件としております。
			テムのカタログ(第2版)に掲載されるモデ	
			ル仕様書に準拠したものを想定していると	
			いう認識で宜しいでしょうか。	
狭山市公開型GIS構築	4	基本要件	「特定の外部事業者用アカウントを3アカウ	1事業者で3アカウントの運用を想定してお
業務委託特記仕様書			ント提供できること」とありますが、編集作	ります。
			業を行う事業者は3事業者との認識で宜しい	
			でしょうか?	
狭山市公開型GIS構築	5	システムデータ整備	都市計画基本図(数値地形図データ)、地番	Shape形式またはDM形式でご提供します。
業務委託特記仕様書			図データは、貴市からShape形式で提供され	
			る認識で宜しいでしょうか?	
狭山市公開型GIS構築	5	システムデータ整備	貴市から都市計画基本図(数値地形図デー	都市計画基本図は5年に1回、地番図データは
業務委託特記仕様書			タ)、地番図データが提供される場合、それ	年1回の提供を想定しております。
			ぞれ提供頻度はどの程度でしょうか?(5年	
			に1回、年1回等)	
			運用後にどの程度で更新作業が必要なのか	
			を把握することが目的です。	

資料名称	該当頁	項目	質問内容	回答
搭載データー覧表	1	実測求積平面図	実測求積平面図は、用紙サイズ、向き、ペー	用紙サイズ:ファイル毎に異なる(A2または
			ジ数が全て同一との認識で宜しいでしょう	A3)
			か?	向き:横
			実測求積平面図で印字する文言、印字する場	ページ数:ファイル毎に異なる
			所は全て同一を想定しています。	
搭載データー覧表	1	境界確定成果図	境界確定成果図は、用紙サイズ、向き、ペー	用紙サイズ:A3
			ジ数が全て同一との認識で宜しいでしょう	向き:横
			か?	ページ数:ファイル毎に異なる
			境界確定成果図で印字する文言、印字する場	
			所は全て同一を想定しています。	
搭載データー覧表	1	画地確定測量図	画地確定測量図は、用紙サイズ、向き、ペー	用紙サイズ:A4
			ジ数が全て同一との認識で宜しいでしょう	向き:ファイル毎に異なる(横または縦)
			か?	ページ数:ファイル毎に異なる
			画地確定測量図で印字する文言、印字する場	
			所は全て同一を想定しています。	
搭載データー覧表	1	筆界点番号図	筆界点番号図は、用紙サイズ、向き、ページ	用紙サイズ:Al
			数が全て同一との認識で宜しいでしょう	向き:横
			か?	ページ数:ファイル毎に異なる
			筆界点番号図で印字する文言、印字する場所	
			は全て同一を想定しています。	

資料名称	該当頁	項目	質問内容	回答
搭載データ一覧表	1	地積計算簿等	地積計算簿等は、用紙サイズ、向き、ページ 数が全て同一との認識で宜しいでしょう か? 地積計算簿等で印字する文言、印字する場所 は全て同一を想定しています。	用紙サイズ:A4 向き:縦 ページ数:ファイル毎に異なる
搭載データ一覧表	1	搭載するファイリン グデータ	搭載するファイリングデータと紐づけるGIS データはファイル名や属性値によって、関連 付けがされているとの認識で宜しいでしょ うか?	お見込みのとおり、関連付けしております。