(諫早市上下水道局公営企業会計システム更新業務に係る公募型プロポーザル)

質問回答書

令和7年10月17日

諫早市上下水道事業管理者 上下水道局長 矢竹 秀孝

番号	質問	回答	
8	プロポーザル仕様書		
	4 スケジュール (1)想定スケジュ	お見込みのとおり。	
	ール ウ 令和8年10月1日本稼動		
	令和8年10月1日から本稼動する		
	機能としては、予算編成を想定してお		
	りますがその認識でよろしいでしょ		
	うか。		
	基本会計(執行系)の本稼動は令和		
	9年4月1日と認識しております。		
9	実施要領別添2(別添1別表)		
	7.システム環境構築方針 ハードウ	本市の LGWAN 回線は次のとおり	
	ェア機器等の構成	です。	
	「データセンターから貴局までの		
	回線種類・回線速度」とありますが、	主系回線:地方公共団体/有線/	
	今回はLGWAN-ASPでの提案を前提	ギャランティ/100M	
	としており、貴市の LGWAN 接続回		
	線の種別・速度をご教示いただけない	従系回線:地方公共団体/有線/	
	でしょうか。	ギャランティ/50M	
10	機能要件確認書 項番 148		
	・未払振替~支払伝票の運用イメー	本市で未払振替~支払伝票の処理	
	ジをご教示願います。	を行うのは年度末(3月31日)をま	
	未払振替とは、費用/未払の仕訳と想	たいで請求、支払いを行う場合で、	
	定しますが、請求書が届いてない状態	基本的に請求書が届いてからの処理	
	で起案する伝票ということでしょう	となります。	
	カ ³ 。	このため、一括支払い、支払予定	
	届いてない状態とすると、何を以って	日は確定している状態での起案とな	
	起案する伝票でしょうか。	ります。	
	また、請求書が届いている状態として		
	も、一括支払か分割払か、また、支払		
	予定日は確定していない状態で起案		
	する、ということでしょうか。		

11	松光再从沙沟事 西亚 150	
11	機能要件確認書 項番 158	
	・④現預金別科目残高一覧表のレイア	当該一覧表は、現行システムの機
	ウトの提示をお願いできますでしょ	能として存在するため、機能要件確
	うか。	認書に挙げていましたが、現在の運
		用では使用していないため、項番
		158 の「④現預金別科目残高一覧表」
		は不要とします。
12	機能要件確認書 項番 170	
	・経営財務分析表、経営収支計画書の	経営財務分析表については、総務
	どのような項目が必要か、ご教授頂け	省が公表する経営比較分析表に掲載
	ますでしょうか。	される項目を想定しています。
		経営収支計画書は、総務所の経営
		戦略策定・改定マニュアルに示され
		 るひな形様式の「投資・財政計画(収
		 支計画)」に示される項目を想定して
		います。
13	機能要件確認書 項番 180	
	・集計というのは、支払一覧表や口	集計の考え方については、お見込
	座振替データを作成するための処理	みのとおり。
	を意図されているものでしょうか。	エラーについては、二重に集計す
	また、エラーにできること、とござい	ることによる二重支払い等を防ぐこ
	ますが、支払一覧表や口座振替データ	とを目的に表示することとしている
	が想定の支払予定日として作成され	ため、同様の注意喚起がされるか否
	れば要件を満たしているという解釈	かでご判断ください。
	でよろしいでしょうか。	
14	機能要件確認書 項番 221	
	・1 固定資産で償却方法が混在するよ	市町村合併前に取得した資産で、
	うな登録をするようなケースは、どの	市町村合併の際、月割りによる減価
	ような場合かご教示願います。	償却を実施し、翌年度以降は年割り
		 による減価償却を行っているものを
		想定しています。
15	機能要件確認書 項番 253	
	減価償却費を上期、下期で分ける場	現行システムで、「上期、下期それ
	合、固定資産台帳の減価償却費も、上	ぞれの伝票が起票できる」機能があ
	期と下期の金額を分けて管理するこ	りますが、現在の運用では使用して
	とになると想定しますが、減価償却費	いないため、項番 253 の「また、上
	の計算、除却費の計算はどのようにな	期、下期それぞれの伝票が起票でき
	るか、ご教示いただけますでしょう	ること。」は不要とします。
	カゝ。	
16	機能要件確認書 項番 254	
	固定資産の簿外資産の登録とは、どの	現行システムで、簿外資産を登録
	ような資産をイメージされているか	する機能がありますが、現在の運用
	ご教示頂けますでしょうか。	では使用していないため、項番 254
		は不要とします。
<u> </u>	1	· · ·