

質問回答書【業務名：可燃ごみ広域処理施設整備に係る環境影響評価業務（方法書手続以降）】

枚方京田辺環境施設組合

番号	書類	頁	箇所	質問事項	回答
①	募集要領	P.2	2(3)	募集要領2、(3)では、工期が平成31年12月までとなっています。必要に応じて工期延期は可能であると解釈してよろしいでしょうか。	契約工期については募集要領2、業務の概要に示すとおりですが、工期について提案したいことがあれば、様式第8号の業務実施方針で記載してください。
②	募集要領	P.4	3(2)⑤	照査技術者について 照査技術者の実績要件に「地方公共団体発注のごみ処理施設に係る環境影響評価業務を担当した実績を有する者」とありますが、実績要件に一致する業務に照査技術者で配置されていた者(照査技術者としての実績がある者)を、当業務の照査技術者で配置してもよいでしょうか。	当業務の照査技術者の配置要件は募集要領3(2)⑤において、ア、イ、いずれにも該当する者としています。ご質問のあった、実績要件に一致する業務に照査技術者で配置されていた者(照査技術者としての実績がある者)は、アに該当します。
③	募集要領	P.5	4(4)	【公募型プロポーザル募集要領】P.5「(4)参加表明書の提出」においては、記載する文字のフォントについての記載はありませんが、当該参加表明書については、フォント(字体・大きさ)の指定はないと考えてよいでしょうか。	フォントは、MS明朝、フォントサイズは、10.5ポイント以上で作成してください。ただし、様式第6号の1の裏面「主任技術者について」の欄については、MS明朝12ポイントで作成してください。

番号	書類	頁	箇所	質問事項	回答
④	募集要領	P.7	4(6)③	<p>【公募型プロポーザル募集要領】P.7「③提案書作成にあたっての留意点」の「イ」において、「フォントはすべてMS明朝12ポイントとすること」とありますが、提案書の文章中で強調したい部分やタイトル部分について、MSゴシック等の字体を用いることは可能でしょうか。また、提案書において、提案内容のイメージ等を図表等で画像で表現する場合、当該図表中の文字フォントは「MS明朝12ポイント」としなくてもよろしいでしょうか。なお、提案書の作成は「カラー印刷」の想定で作成してもよろしいでしょうか。</p>	<p>図表等において、画像で表現する場合、フォントはMS明朝としますが、フォントサイズは問いません。</p> <p>また、強調したい部分については、太字、文字囲い、下線等の使用は可能とします。</p> <p>提案書の作成は、カラー、白黒どちらの印刷でも可能とします。</p>
⑤	募集要領	P.7	4(6)③	<p>【公募型プロポーザル募集要領】P.7「③提案書作成にあたっての留意点」の「カ」において、「提案書には、会社名、住所、指名、ロゴマーク等応募者を特定できる表示は一切しないこと」とありますが、例えば、提案の実現性を裏付ける業務実績等を、提案書中に記載することは可能でしょうか。</p>	<p>応募者を容易に特定できなければ、業務実績等を提案書中に記載することは、可能とします。</p> <p>なお、応募者を特定できる表示と判断した場合は、当方でマスキング処理をします。この場合、マスキング処理した部分については、提案者に連絡します。</p>

番号	書類	頁	箇所	質問事項	回答
⑥	仕様書	P. 11	5 (2) ① ウ	【仕様書】P. 11 の「5 業務の内容(2)①ウ」において、「環境影響評価項目及び調査方法については別紙 1、環境影響評価項目ごとの予測及び評価の手法については別紙 2 を基本とする」と記されていますが、提案により、対象項目・調査内容等を変更することは可能でしょうか。また、【仕様書】の「別紙 1 及び 2」に記載の項目・地点数等について、検討・協議結果等に応じて変更が生じた場合には、設計変更契約の対象となると考えてよいでしょうか。	対象項目・調査内容等は仕様書を基本としますが、これらについて提案したいことがあれば、様式第 11 号のテーマ 1 で記載してください。また、契約後において、項目・地点数等について変更する必要が生じた場合は設計変更を行います。
⑦	仕様書	別紙 1 P. 1	別紙 1-1	別紙 1 - 1 環境要素及び調査手法の「上層風観測(煙突頂部付近)」では、煙突高はどの程度を想定されていますでしょうか。	煙突高さは、約 100 m を基本としています。
⑧	仕様書	別紙 1 P. 1	別紙 1-1	別紙 1 - 1 環境要素及び調査手法の「上層風観測(煙突頂部付近)」では、測定方法が 2 種類記載されていますが、どちらの方法でもよろしいのでしょうか。また見積書は、想定した 1 種類の金額を記載すると解釈してよろしいでしょうか。	お見込みのとおりです。

番号	書類	頁	箇所	質問事項	回答
⑨	仕様書	別紙 1 P.1 及び 別紙 2 P.1	別紙 1-1 及び 別紙 2-1	【仕様書】の〈別紙 1 - 1〉(環境要素の区分及び調査手法)表の最下段において、「3次元移流拡散モデルによる拡散計算」について記載されていますが、これは、影響の予測方法についての記載と推察します。本事項について、「調査内容・方法」についての想定があればご教示ください。なお、「施設の稼働に伴う煙突排ガスの予測」は、「別紙 2 - 1」(予測及び評価の方法)に示される予測方法の中から、適切な方法を選択して実施すればよいと考えてよいでしょうか。	〈別紙 2 - 1〉(予測及び評価の方法)における環境要素の区分の大気質については別表のとおりです。(別表は、この「質問回答書」の末尾にあります。) <p>なお、3次元移流拡散モデルによる地形影響による濃度予測(長期平均濃度予測)についても実施します。</p>
⑩	仕様書	別紙 1 P.2	別紙 1-2	別紙 1 - 2 環境要素及び調査手法の動物、陸生動物、猛禽類の調査頻度では、「12回/年」となっています。必要に応じて調査頻度の設計変更があると解釈してよろしいでしょうか。	調査頻度は仕様書を基本としてください。ただし、契約後において、調査頻度を変更する必要性が生じた場合は設計変更を行います。
⑪	様式集	P.6	記載上の注意事項	【公募型プロポーザル募集要領(様式集)】P.6の業務実績に係る「記載上の注意事項」において、「ただし、契約形態が一括であるか、分割であるかは問いません。」と記載されていますが、例えば、3つに分割された業務で方法書～評価書作成までを実施した場合は、当該3業務を併せて1件の業務実績と考えてよいでしょうか。	3つに分割された業務であっても、〈記載上の注意事項〉のとおり、方法書手続から評価書手続までの一連の業務を行ったものであれば1件の業務実績とします。

番号	書類	頁	箇所	質問事項	回答
⑫	様式集	P.9	記載上の注意事項	【公募型プロポーザル募集要領(様式集)】P.9「記載上の注意事項」において、「手持業務」については、「業務実績」と異なり、TECRIS 又は業務委託契約書の写し等の添付は求められていませんが、当該書類の添付は不要と考えてよいでしょうか。	添付は不要ですが、後日、提出を求める場合があります。

※質問事項は、原文のまま記載しています。

【別表】

環境要素の区分	予測対象		予測項目	予測方法	
大気質	施設稼働時	ごみ処理施設の稼働に伴う煙突からの排出ガスの影響	二酸化硫黄、二酸化窒素、浮遊粒子状物質、ダイオキシン類、塩化水素、水銀	<b>【適切な方法を選択】</b> ・プルームモデル、パフモデル、JEA モデル等の既存の各算式を用いた計算その他の数理的手法 ・類似事例の引用又は解析による手法 ・その他技術指針に定める方法	<b>【左欄に加え実施】</b> ・3次元移流拡散モデルによる地形影響による濃度予測（長期平均濃度予測）
		ごみ搬入出車両等からの排出ガスの影響	二酸化窒素、浮遊粒子状物質、ベンゼン	<b>【適切な方法を選択】</b> ・プルームモデル、パフモデル、JEA モデル等の既存の各算式を用いた計算その他の数理的手法 ・類似事例の引用又は解析による手法 ・その他技術指針に定める方法	
	建設工事時	施設建設工事に伴う建設機械等の稼働に伴う排出ガスの影響	二酸化硫黄、二酸化窒素、浮遊粒子状物質		
		工事用車両の走行に伴う排出ガスの影響	二酸化窒素、浮遊粒子状物質、ベンゼン		