回答書

令和 5 年 10 月 30 日 市民生活部 環境課

赤磐市環境センター (エネルギー回収推進施設) 運転管理業務委託に係る公募型プロポーザルの実施に関する質問について、以下のとおり回答します。

<実施説明書に関する質問書>

No.	頁	項目番号	項目名	質問内容	回 答
				「以下の委員」とありま	事前の公表はいたしませ
		1		すが、委員の記述があ	ん。
1	6	1.	審査会の設置	りませんので、ご教示頂	
				けませんでしょ う か。	
				①に示される提出書類	お見込みのとおりです。
2	8	43)-	提出書類	について副本にも参加	
2	0	(1)-1	作成要領	企業名を記載して宜し	
				いのでしょうか。	
					CD-ROM(電子版媒体)には、
				 (1)に示される提出書	以下のものを保存して提出
		43)-	提出書類		してください。
3	8			類について①のみCD-	・業務提案書【様式第5号】
		(1)-①	│作成要領 │	ROMに収めれば宜しい	PDF
				でしょうか。	・業務計画書【様式第6号】
					excel
				施設の写真等の引用に	引用元を明示することによ
		4 0)		あたっては、貴市HP内	り可能とします。
4	8	43)- (2)-(1)	業務提案書	の写真や図表等につい	
		(2)-(1)		て引用することは可能	
				でしょうか。	
		4 0)		プレゼンテーションに参	5名以内とします。
5	8	43)- (6)-②	審査方法等	加できる人数に制限な	
		(0) (2)		どはありますでしょうか。	

<様式集【様式第1号~様式第8号】に関する質問書>

		UKUEL	
No. 頁 項目番号 項	頁目名	質問内容	回 答
様式第2 号 様式第5 1 - 様式第6 様式第6	各 i 実際	書類様式の日付は、 際に提出する日付を 載すれば宜しいでしょ	お見込みのとおりです。

様式第7		
号		

<業務提案書【様式第5号】に関する質問書>

No.	頁	項目番号	項目名	質問内容	
		126 12 66 -		「構成員や協力企業」に	お見込みのとおりです。
1		様式第5	 運転管理体制	ついては具体的な企業	
'		号 -3	建粒管连体制	名称などを明示して宜	
			しいでしょうか。		
				本項に示される各方策	お見込みのとおりです。
		様式第5		提案について、本業務	
2	_	号	運転管理業務	費用内で一部設備の小	
		-4		改良を提案しても宜しい	
				でしょうか。	

<業務計画書【様式第6号】に関する質問書>

No.	頁	項目番号	項目名	質問内容	
				発注仕様書P22、	お見込みのとおりです。
		様式第6	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	3.1.12-1)に示される薬	なお、様式第6号-3に薬品ご
1	-	号	運転管理業務 に係る内訳	品購入費用は本様式に	とに記載してください。
		-3	-3 1~1糸の内訳	記載するものと考えて	
				宜しいでしょうか。	
				発注仕様書P24、4.1.3-	お見込みのとおりです。
		様式第6 - 号 -3	号とは「連転管理業務と	7)-(2)に示される消耗	
2	_			品費用は本様式に記載	
				するものと考えて宜しい	
				でしょうか。	

<受託候補者選定評価基準書に関する質問書>

No.	頁	項目番号	項目名	質問内容	
				質問事項無し。	-

<委託仕様書に関する質問書>

No.	頁	項目番号	項目名	質問内容	
				清掃委託(受託者範囲	P25 4・1・5-1)及び2)以外
1		1 1 0	3)(2)委託者が 行う管理業務	外)とありますが、この	の清掃委託になります。
	2	1.1.2		清掃委託はどのような	
				内容でしょうか。	
				法改正等に伴う施設改	原則、発注者の負担と考え
			明庆点八里	造等が必要となる場合	ています。
2	5	1.2.6	関係官公署 の指導等	に費用負担について協	
			切指得寺	議により定めるとありま	
				すが、受託者に負担を	

				求める場合とはどの様 なケースを想定されてい	
				ますか。	
3	7 20	1.3.7-1) 3.1.4-1)	施設機能の 確保 年度別計画 搬入量	年間ごみ搬入量の過去実績もしくは見込みについてご教示願います。	過去の年間ごみ搬入量(可 燃)は、令和元年度10,200 t、2年度9,758 t、3年度 9,755 t、4年度9,634 t で す。 見込みは収集運搬計画につ いて、HP「令和5年度赤磐 市一般廃棄物(ごみ)処理 実施計画(令和5年4月)」 に掲載していますので参照 してください。
				処理対象物として示さ	収集可燃93%、直接搬入可
				れる4種のごみについ	燃3%、可粗大2%、破砕残
4	8	1.3.8	処理対象物	て、各々全体に占める	渣 1 %
				割合はどの程度かご教	(R4実績)
				示願います。	
				ダイオキシン類の「基準	県への報告施設性能におい
				値」について0.1ng-	て、0.1ng-TEQ/m3N以下とし
				TEQ/m3Nと示されてい	ています。
				ますが、これは「運転管	
_		1.3.9-2)	排ガスの	理上目指すべき指標と	
5	9	-(1)	基準値	しての基準値」であり、 施設としての「環境保全	
				協定基準値」は1ng- TEQ/m3N以下であるも	
				TEQ/m3N以下であるも のと理解して宜しいでし	
				して理解して且しいでしまうか。	
<u> </u>				ょうか。	お見込みのとおりです。
6	14	1.3.14	支給品	周滑油の中にクリス、 作動油等も含まれるで	ね元心のりこわりじり。
٥	14	1.3.14	义和 吅	作動油寺も含まれるで しょうか。	
 				フォークリフトの使用実	主にキレートタンク移動で
				績をご教授ください。こ	主にイレードグング移動しす。
7	14	1.3.15	貸与品	れに係る損害保険等の	ィ。 保険等はお見込みのとおり
′		1.5.10	, X 7 HH	加入は受託者負担でし	です。
				ようか。	, ,
				職員の下駄箱、ロッカ	お見込みのとおりです。
8	15	1.3.16	 受託者負担	一、書籍棚、備品等の	
				保管棚は全て受託者負	
	1		L		

				担でしょうか。	
				責任者は、管理者とし	焼却施設の現場責任者とし
				ての業務経験者とあり	て労務管理を行っていた者
			 従事者の配置	ますが、これは、総括責	と理解してください。
9	17	2.1.2	促事有の配画 及び職務	任者としての実務経験	こを併してください。
			及び特殊が分	と解釈してよろしいでし	
				ようか。	
				\$ 7N.°	搬出物ごとの受入条件は以
					下のとおりです。
					「
					一般廃棄物の処分に支障を 一般廃棄物の処分に支障を
10	22	3.1.9-2)	 適正処理	灰搬出先の受入条件を	生じる物質が混入しないよ
10	22	3.1.9-2)	週正処理 	ご教示願います。	
					う努める。
					・セメント原料のアクリスで用物は11
					飛灰2mm以下で異物混入し
					ないよう努める。
		3.1.12	薬品購入	受託者にて購入する必	キレート(63,670kg)、消石
				要がある薬品種類につ	灰(3,271L)、尿素水
11	22			いて現状の実績をご教	(19,022L)、消臭剤 (デオマ ************************************
				示願います。	ジック濃縮液)、栄養剤、硫
					酸、殺虫剤、凝集沈殿剤等
		3.1.12		│ │薬品費が物価高騰等に	著しい薬品購入価格の上昇
				 より価格変動する場	又は下落があった場合等を
12	22		 薬品購入	合、どのような手法で委	除き、委託料の変更はしま
			米山が	 託料の変更協議を行う	せん。委託料の変更の必要
				のかご教授願います。	がある場合は、発注者及び
					受注者の協議によります。
				キレート剤について、今	キレートタンクの設置によ
				後ローリー車での受入	り可能となります。
13	22	3.1.12	 薬品購入	が可能となりますでしょ	キレートタンクの設置は、
		011112	未叩牌八	うか。可能になるのであ	令和7年度予算に計上予定
				れば時期はいつ頃をご	です。
				計画されていますか。	
				 「対象機器の状態を判	焼却施設の年次点検におけ
				断できる技術員」とはプ	る、責任者としての実務経
				ラントメーカー技術員も	験を有する者など、施設全
14	24	4.1.3-7)	年次点検	しくはプラントメーカーで	体の性能を判断及び確認す
' -	24	-(2)-③	一个人亦体	の実務経験のある技術	るために対象機器の状態を
				員と理解して宜しいでし	判断するための知識と経験
				はうか。	を有した技術員としてい
				5710 0	る。

_			T		1
				点検時に受託者が予め	基本的な消耗品全てと考え
15	24	4.1.3-7)	 年次点検	準備しておく必要がある	てください。
		-(2)-⑦		消耗品等の内訳をご教	
				授ください。	
16	24	4.1.4	 修繕	当施設の備付け工具の	ペンチやスパナなど基本的
			17 18	内訳をご教授ください。	な一般工具です。
				設備機器の清掃は運	受託者において実施してく
17	25	4.1.5-1)	│ │清掃管理	転管理業務従事者にて	ださい。
' '	20	1.1.0 1/		行う業務と考えて宜しい	
				でしょうか。	
		6.1.5	 住民対応	過去実績として各々年	年1~2回程度の対応となり
18	28	6.1.5 6.1.6	│ 住氏対応 │ 見学者対応	間どの程度の回数が考	ます。基本的には環境セン
		3.1.0)	えられますか。	ターの職員が対応します。
				 分析計及び空気圧縮機	「整備交換部品の一覧を添
				の整備交換部品一覧に	付する」とは、受注者が年
	39	1.	年次点検の 内容	の登禰交換部品一見について、「整備交換部品	次点検を実施した結果を記
19	~				録する報告書に添えて提出
	43		171 1 2	の一覧を添付する」とあ	する点検整備により交換し
				りますが、別途添付資料があるでしたか	た部品を明示した一覧のこ
				料があるでしょうか。 	とです。
				「社会機関の生態を割	4.1.3保守点検の7) (2) ③
	39		年次点検の	「対象機器の状態を判	の技術員のことをいいま
20	~	2.	対象機器及び	断できる技術員による	す。委託仕様書に関する質
	43		点検整備内容	点検」とありますが、具 体的にご教授ください。	問書No.14を参照してくださ
L					V,°
				「排ガス分析計(4台)」	含みます。
				とあり1・2号のHCI計及	
24	39	210)-	年次点検の	び4分析計のことと推察	
21	~ 43		対象機器及び 点検整備内容	致しますが、ばいじん計	
	40		点快定佣内谷	は含まれないのでしょう	
				か。	
					P24 7) (2) ⑦のとおり
				「制ルン 土 井原ツギ	とするが、初年度について
	39	210)-	年次点検の	「製作メーカー推奨消耗	は前年度に購入しているた
22	~ 43	(3) 11)	対象機器及び 点検整備内容	部品(支給品)」の内訳	め、最終年度には次年度分
	40	11)	点快定佣内谷	をご教授ください。 	を購入してください。
		•			·