

他の地方公共団体に対する既契約情報の提供要請の内容(ごみ焼却施設の例)

地方公共団体名							
連絡先・所属・電話番号・記入者名							
工事計画概要							
工事名							
工事場所							
工期		契約日		年月日			
		竣工日		年月日			
処理方式		①ストーカ炉 ②流動床炉 ③ガス化炉(i シャフト炉 ii キルン炉 iii 流動床炉 iv 改質炉) ⑤炭化炉					
施設規模		処理能力		トン/時間・炉 x 炉=全処理能力		トン/日	
敷地面積		m					
都市計画事項							
		用途地域					
		防火地域					
		建ぺい率					
		容積率					
		その他(住民協定等の特殊要件)					
緑化率							
敷地周辺設備		電気条件					
		上水条件					
		排水放流条件					
		電話条件					
気象条件		気温					
		最大降雨量					
計画ごみ質		水分 %		可燃物 %		灰分 %	
		低位発熱量		単位容積重量			
		高質ごみ		基準ごみ		低質ごみ	
処理性能		熱しゃく減量					
		処理残さの溶出基準		焼却灰の重金属溶出基準 飛灰の重金属溶出基準			
		燃焼室温度					
		煙突出口排ガスのCO濃度					
公害防止基準		ばいじん濃度					
		硫酸酸化物濃度					
		塩化水素濃度					
		窒素酸化物濃度					
		ダイオキシン類排出濃度		排ガス			
		排水					
		飛灰処理物					
		排水基準					
		騒音基準					
		振動基準					
		悪臭基準					
処理設備		受入・供給設備					
		計量器		秤量		トン、基	
		プラットフォーム				m <sup>2</sup> 基	
		投入扉				基	
		ごみクレーン		型式		基、つり上げ荷重 トン	
燃焼設備		ごみホッパ		m <sup>3</sup>			
		給じん装置					
		燃焼装置		m <sup>3</sup>			
		助燃装置		型式		容量 リットル/時	
燃焼ガス冷却設備		ボイラ		型式		蒸気圧力 Mpa、蒸気温度 °C、飽和・過熱	
		蒸気復水器		型式		処理能力	
		薬品注入装置		型式			
排ガス処理設備		減温装置		能力			
		集じん装置		方式		処理ガス量 m <sup>3</sup> /H、出口粉じん量 g/H	
		HCL・NOX除去装置		方式		処理ガス量 m <sup>3</sup> /H	
		ダイオキシン類除去装置		方式		処理ガス量 m <sup>3</sup> /H、出口濃度 ng-TEQ/g	
余熱利用設備		給湯等設備					
		発電設備		型式		発電出力 Kw	
通風設備		押し送風機		型式		風量 m <sup>3</sup> /H、風圧 Mpa、	
		誘引送風機		型式		風量 m <sup>3</sup> /H、風圧 Mpa、	
		空気予熱器		型式		風量 m <sup>3</sup> /H、出口温度 °C	
		煙突		型式		高さ m、	
灰出設備		灰搬出装置		型式		搬出量 トン/H	
		飛灰搬出装置		型式		搬出量 トン/H	
		飛灰処理設備		型式		処理能力 トン/H	
		灰クレーン		型式		基、つり上げ荷重 トン	
給水設備				給水能力		トン/日	
排水処理設備				方式		処理能力 m <sup>3</sup> /日	
雑設備							
電気設備		受変電設備		受電量 Kw、受電電圧 Kv、周波数 Hz			
		配電設備					
		動力設備					
		非常用電源設備		型式		能力	
		照明設備					
計装設備				方式			

建築			建築面積	延べ床面積	建築容積	建築構造	内装仕上げ	外装仕上げ
	工場棟							
		ごみ・灰ピット						
		焼却炉室						
		排ガス処理室						
		排水処理室						
		中央制御室						
		電気・電算機室						
		通風設備室						
	管理棟							
特記事項								
図面類	全体配置図							
	各階平面図							
	断面図							

処理概略フローシート

- ごみ処理フローシート
- 空気・排ガスフローシート
- 灰・集じん灰フローシート
- 蒸気・復水フローシート
- 余熱利用フローシート
- 給水・排水フローシート
- 排水処理フローシート

1、入札状況

入札参加業者名	第1回入札金額	第2回入札金額	第3回入札金額
予定価格			
契約者			
契約金額			
契約日			
着手日			
現地工事着手日			
竣工日			

2、熱回収施設工事費内訳書

① プラント工事		
受入・供給設備		
燃焼設備		
燃焼ガス冷却設備		
排ガス処理設備		
余熱利用設備		
通風設備		
灰出し設備		
給水設備		
排水処理設備		
電気設備		
計装設備		
雑設備		
② 試運転調整費		
③ 技術経費		
④ 共通仮設費		
⑤ 現場管理費		
⑥ 一般管理費		
⑦ 合計		

3、建築工事

① 土地造成工事	
② 仮設道路工事	
③ 工場棟建家工事	
④ 管理棟建家工事(建築設備工事を含む)	
⑤ 計量棟建家工事(建築設備工事を含む)	
⑥ 外構工事	
⑦ 煙突外筒工事	
⑧ 実施設計料	
⑨ 共通仮設費	
⑩ 現場管理費	
⑪ 一般管理費	
⑫ 合計	