

---

豊橋田原ごみ処理施設  
整備・運営事業  
様式集  
(Word版)

---

令和3年12月

豊橋市

# 一覧表

## 1 質問書

- (1) 様式第 1 号 入札説明書等に関する質問書

## 2 現地見学会参加申込書

- (1) 様式第 2 号-1 現地見学会参加申込書
- (2) 様式第 2 号-2 現地見学会に係る誓約書

## 3 参加資格審査申請書類

- (1) 様式第 3 号 参加表明書
- (2) 様式第 4 号 構成員及び協力企業一覧表
- (3) 様式第 5 号 予定する建設事業者の構成
- (4) 様式第 6 号 参加資格審査申請書
- (5) 様式第 7 号 委任状 (代表企業)
- (6) 様式第 8 号 委任状 (代理人)
- (7) 様式第 9 号 各業務を担当する者の要件を証明する書類 表紙
  - ① 様式第 9 号-1 「入札説明書 第 3 章 2 (1) ⑤」に規定する施設の設計・建設工事受注実績
  - ② 様式第 9 号-2 「入札説明書 第 3 章 2 (2) ① エ (イ)」に規定する施設の設計・建設工事受注実績
  - ③ 様式第 9 号-3 「入札説明書 第 3 章 2 (2) ① エ (ウ)」に規定する施設の設計・建設工事稼働実績
  - ④ 様式第 9 号-4 「入札説明書 第 3 章 2 (2) ② エ (ア)」に規定する施設の設計・建設工事受注実績
  - ⑤ 様式第 9 号-5 「入札説明書 第 3 章 2 (2) ② エ (イ)」に規定する施設の設計・建設工事稼働実績
  - ⑥ 様式第 9 号-6 「入札説明書 第 3 章 2 (3) ④」に規定する施設の解体実績
  - ⑦ 様式第 9 号-7 「入札説明書 第 3 章 2 (4) ① ア」に規定する施設の運転管理業務実績
  - ⑧ 様式第 9 号-8 「入札説明書 第 3 章 2 (4) ① イ」に規定する施設の運転管理業務実績
  - ⑨ 様式第 9 号-9 「入札説明書 第 3 章 2 (4) ②」に規定する配置予定者の資格及び業務経験
  - ⑩ 様式第 9 号-10 「入札説明書 第 3 章 2 (6) ①」に規定する施設の運転実績
- (8) 様式第 10 号 入札辞退届

## 4 対面的対話

- (1) 様式第 11 号-1 対面的対話への参加申込書
- (2) 様式第 11 号-2 対面的対話における確認事項

## 5 入札提出書類提出届等

- (1) 様式第 12 号 入札提出書類提出届
- (2) 様式第 13 号 要求水準に関する誓約書
  - ① 様式第 13 号-1 要求水準に対する設計仕様書

## 6 入札書

- (1) 様式第 14 号 入札書
- (2) 様式第 14 号 (別紙 1) 入札価格参考資料 (設計・建設業務に係る対価)
- (3) 様式第 14 号 (別紙 2) 入札価格参考資料 (運營業務に係る対価)
- (4) 様式第 14 号 (別紙 3) 入札価格参考資料 (市のライフサイクルコスト)

## 7 設計・建設及び運營業務に関する提案書

- (1) 様式第 15 号 設計・建設及び運營業務に関する提案書 表紙
  - ① 様式第 15 号-1 市民の生活を守る安全・安心で安定した稼働ができる施設 表紙
    - ア 様式第 15 号-1-1 【基本方針】全体事業計画
    - イ 様式第 15 号-1-2 【配置動線計画】屋外配置動線計画
    - ウ 様式第 15 号-1-3 【配置動線計画】屋内配置動線計画
    - エ 様式第 15 号-1-4 【施設の安定稼働】処理システムの信頼性
    - オ 様式第 15 号-1-5 【施設の安定稼働】事故等の未然防止及び事後対策
    - カ 様式第 15 号-1-6 【施設の安定稼働】基本性能の維持及びメンテナンス
    - キ 様式第 15 号-1-7 【施設の安全性】災害時の安全確保
    - ク 様式第 15 号-1-8 【施設の安全性】作業環境及び施設利用者の安全確保
    - ケ 様式第 15 号-1-9 【運転管理】体制
    - コ 様式第 15 号-1-10 【運転管理】運転・維持管理
  - ② 様式第 15 号-2 環境負荷を低減する環境にやさしい施設 表紙
    - ア 様式第 15 号-2-1 【環境負荷の低減と環境保全】温室効果ガスの抑制
    - イ 様式第 15 号-2-2 【環境負荷の低減と環境保全】最終処分量
    - ウ 様式第 15 号-2-3 【環境負荷の低減と環境保全】公害防止基準を満足するための取組み
  - ③ 様式第 15 号-3 エネルギーと資源の有効活用を推進する施設
    - ア 様式第 15 号-3-1 【エネルギーの有効活用】余剰電力量の最大化と有効活用
    - イ 様式第 15 号-3-2 【エネルギーの有効活用】省エネルギーの取組み
    - ウ 様式第 15 号-3-3 【資源化】金属類の資源化
    - エ 様式第 15 号-3-4 【資源化】焼却灰、スラグ及びメタルの資源化
  - ④ 様式第 15 号-4 地域に開かれ、親しまれる施設 表紙
    - ア 様式第 15 号-4-1 【地域経済及び地域社会への配慮】地元雇用や地元企業の活用
    - イ 様式第 15 号-4-2 【環境教育、環境学習】見学者対応及び環境学習計画
    - ウ 様式第 15 号-4-3 【景観】デザイン及び景観

## 8 事業計画に関する提案書

- (1) 様式第 16 号 事業計画に関する提案書 表紙
  - ① 様式第 16 号-1 事業収支計画 表紙
    - ア 様式第 16 号-1-1 経営計画及び事業収支計画策定方針と事業の継続性に係る担保
  - ② 様式第 16 号-2 リスクの管理及び対処方法 表紙
    - ア 様式第 16 号-2-1 リスク管理方針とセルフモニタリングの実施内容

**9 添付資料**

- (1) 様式第 17 号 添付資料 表紙

**10 提案図書概要版**

- (1) 様式第 18 号 提案図書概要版 表紙  
① 様式第 18 号-1 提案図書概要版

**11 委任状（開札）**

- (1) 様式第 19 号 委任状（開札の立会い）

## 入札説明書等に関する質問書

豊橋田原ごみ処理施設整備・運営事業様式集（Excel版） 様式第1号に記入すること。

### 記入上の留意点

- ※1 質問は、本様式1行につき1問とし、簡潔にまとめて記載すること。
- ※2 質問数に応じて行数を増やし、「No.」の欄に通し番号を記入すること。
- ※3 項目の数字入力は半角を使用すること。
- ※4 1～10まで1つのエクセルファイルで作成し、シートを分けること。
- ※5 提出にあたり、赤字で記載している例示は消去すること。

## 現地見学会参加申込書

豊橋市 環境部 施設建設室 行

「豊橋田原ごみ処理施設整備・運営事業」入札説明書 第5章 1 (2)に規定される、現地見学会に参加したく、申し込みます。

会社名		
所在地		
電話番号		
FAX 番号		
E-mail アドレス		
参加者 1	氏 名	
	部署名及び役職	
参加者 2	氏 名	
	部署名及び役職	
参加者 3	氏 名	
	部署名及び役職	
参加者 4	氏 名	
	部署名及び役職	
参加者 5	氏 名	
	部署名及び役職	

複数の企業で参加する場合には、「部署名及び役職」欄に企業名から記述すること。

**【見学希望日時】**

(※午前又は午後○をつけること)

希望日時 1	令和 年 月 日	( 午 前 ・ 午 後 )
希望日時 2	令和 年 月 日	( 午 前 ・ 午 後 )
希望日時 3	令和 年 月 日	( 午 前 ・ 午 後 )

令和 年 月 日

## 現地見学会に係る誓約書

豊橋市長 浅井 由崇 様

所在地 \_\_\_\_\_  
商号又は名称 \_\_\_\_\_  
代表者名 \_\_\_\_\_ (印)

担当者 氏名 \_\_\_\_\_  
所属 \_\_\_\_\_  
所在地 \_\_\_\_\_  
電話 \_\_\_\_\_  
FAX \_\_\_\_\_  
E-mail \_\_\_\_\_

「豊橋田原ごみ処理施設整備・運営事業」入札説明書 第5章 1 (2)の規定により現地見学を行うにあたっては、現地見学会により得た情報等を入札に係る検討以外の目的で使用しないこと、また、この検討の範囲内であっても、市の下承を得ることなく、第三者に対してこれを使用させたり、又は内容を提示しないことを誓約します。

以 上

## 参加表明書

令和 年 月 日

豊橋市長 浅井 由崇 様

グループ名 \_\_\_\_\_  
代表企業 商号又は名称 \_\_\_\_\_  
所在地 \_\_\_\_\_  
代表者名 \_\_\_\_\_ (印)

下記の一般競争入札に参加したいので、指定の書類を添えて申請をいたします。なお、落札者となった場合には、本入札条件をすべて受諾し、基本協定書（案）の内容で基本協定を締結することを誓約します。

### 記

- 1 入札方法 総合評価一般競争入札
- 2 公告年月日 令和3年12月3日
- 3 事業名称 豊橋田原ごみ処理施設整備・運営事業
- 4 事業場所 豊橋市豊栄町地内
- 5 連絡先

商号又は名称 \_\_\_\_\_  
所属 \_\_\_\_\_  
氏名 \_\_\_\_\_ (印)  
電話 \_\_\_\_\_  
FAX \_\_\_\_\_  
E-mail \_\_\_\_\_

様式第3号 [2/2]

6 構成企業

	グループ名	_____
構成員（代表企業）	商号又は名称	_____
	所在地	_____
	代表者名	_____ (印)
構成員	商号又は名称	_____
	所在地	_____
	代表者名	_____ (印)
協力企業	商号又は名称	_____
	所在地	_____
	代表者名	_____ (印)

※ 欄が足りない場合は、本様式に準じて追加・作成してください。

## 構成員及び協力企業一覧表

令和    年    月    日

豊橋市長 浅井 由崇 様

グループ名 \_\_\_\_\_

代表企業				
商号又は名称				
所在地				
代表者名				
担 当 者	氏 名		所属	
	所在地			
	電 話		F A X	
	E-mail			

豊橋田原ごみ処理施設の建築物の設計・建設を行う者				
構 成 区 分	構成員    ・    協力企業			
商号又は名称				
所在地				
代表者名				
担 当 者	氏 名		所属	
	所在地			
	電 話		F A X	
	E-mail			

豊橋田原ごみ処理施設のプラント設備の設計・建設を行う者				
構 成 区 分	構成員			
商号又は名称				
所在地				
代表者名				
担 当 者	氏 名		所属	
	所在地			
	電 話		F A X	
	E-mail			

既存施設の解体撤去を行う者				
構成区分	構成員 ・ 協力企業			
商号又は名称				
所在地				
代表者名				
担当者	氏名		所属	
	所在地			
	電話		FAX	
	E-mail			

豊橋田原ごみ処理施設の運営・維持管理を行う者				
構成区分	構成員			
商号又は名称				
所在地				
代表者名				
担当者	氏名		所属	
	所在地			
	電話		FAX	
	E-mail			

主灰等の運搬を行う者				
構成区分	構成員 ・ 協力企業			
商号又は名称				
所在地				
代表者名				
担当者	氏名		所属	
	所在地			
	電話		FAX	
	E-mail			

様式第4号 [3/3]

主灰等の資源化を行う者			
構成区分	構成員 ・ 協力企業		
商号又は名称			
所在地			
代表者名			
担当者	氏名		所属
	所在地		
	電話		FAX
	E-mail		

※ 記入欄が足りない場合は、上表を適宜使用して追加するものとし、省略しないこと。

※ 他の業務と兼任する場合にも省略はせず各欄に記入すること。

## 予定する建設事業者の構成

令和 年 月 日

豊橋市長 浅井 由崇 様

グループ名 \_\_\_\_\_

豊橋田原ごみ処理施設整備・運営事業において、[ \_\_\_\_\_ ]グループが設立を予定する市と  
建設工事請負契約を締結する者は、以下の構成とします。

[ \_\_\_\_\_ ]特定建設工事共同企業体の構成

共同企業体代表者	
所在地	
商号又は名称	
代表者名	
共同企業体構成員	
所在地	
商号又は名称	
代表者名	
共同企業体構成員	
所在地	
商号又は名称	
代表者名	
共同企業体構成員	
所在地	
商号又は名称	
代表者名	

※ 本事業の建設工事において、共同企業体を設立する場合は、本様式を提出すること。

※ 記入欄が足りない場合は、記入欄を追加すること。

## 参加資格審査申請書

令和 年 月 日

豊橋市長 浅井 由崇 様

グループ名 \_\_\_\_\_  
代表企業 商号又は名称 \_\_\_\_\_  
所在地 \_\_\_\_\_  
代表者名 \_\_\_\_\_ (印)

下記の一般競争入札に参加したいので、指定の書類を添えて申請をいたします。なお、入札説明書に定められた入札参加者の資格要件を満たしていること、並びに、この申請書及び添付書類の全ての記載事項は事実と相違ないことを誓約します。

### 記

- 1 入札方法 総合評価一般競争入札
- 2 公告年月日 令和3年12月3日
- 3 事業名称 豊橋田原ごみ処理施設整備・運営事業
- 4 事業場所 豊橋市豊栄町地内
- 5 連絡先

商号又は名称 \_\_\_\_\_  
所属 \_\_\_\_\_  
氏名 \_\_\_\_\_ (印)  
電話 \_\_\_\_\_  
FAX \_\_\_\_\_  
E-mail \_\_\_\_\_

## 様式第 6 号 [2/4]

### 6 添付書類

#### 構成員及び協力企業について必要な書類

- 印鑑証明書（本入札説明書の配布開始日以降に交付されたもの。）
- 使用印鑑届（実印に代わる印鑑を契約等に使用する場合。様式は任意。）
- 納税証明書（消費税及び地方消費税、法人税、法人市民税）の写し（直近 1 か年分）
- 会社概要（最新のもの）
- 法人登記簿謄本（本入札説明書の配布開始日以降に交付されたもの。）
- 貸借対照表及び損益計算書の写し（直近 3 か年分）

※ 添付書類名をチェックしてください。

#### 豊橋田原ごみ処理施設の建築物の設計・建設を行う者

- 建築士法（昭和 25 年法律第 202 号）第 23 条の規定に基づく「一級建築士事務所」の登録を証明する書類
- 建設業法（昭和 24 年法律第 100 号）第 3 条第 1 項の規定による「建築工事業」に係る特定建設業の許可を受けていることを証明する書類
- 本施設の建築物の建設工事に必要な監理技術者資格者証を有する者を専任で配置できることを証明する書類（監理技術者資格の免状の写し等）
- 参加表明書の提出期限日において、豊橋市の最新の入札参加資格申請時に提出した経営事項審査総合評定値通知書の「建築一式工事」の総合評定値が 1,100 点以上であることを証明する書類
- 平成 23 年 4 月 1 日以降に地方公共団体発注の一般廃棄物を対象とした全連続燃焼式焼却施設の建築物に係る設計・建設工事の受注実績を有することを証明する書類（様式第 9 号-1）

※ 添付書類名をチェックしてください。

#### 豊橋田原ごみ処理施設のプラント設備の設計・建設を行う者

##### ごみ焼却施設

- 建設業法（昭和 24 年法律第 100 号）第 3 条第 1 項の規定による「清掃施設工事業」に係る特定建設業の許可を受けていることを証明する書類
- ごみ焼却施設のプラント設備の建設工事に必要な監理技術者資格者証を有する者を専任で配置できることを証明する書類（監理技術者資格の免状の写し等）
- 参加表明書の提出期限日において、豊橋市の最新の入札参加資格申請時に提出した経営事項審査総合評定値通知書の「清掃施設工事」の総合評定値が 1,100 点以上であることを証明する書類
- 地方公共団体が発注した一般廃棄物処理施設（ボイラー・タービン式発電設備付の全連続燃焼式焼却施設、処理能力 100 t / 日・炉以上かつ複数炉構成）において、入札参加者が本事業にて提案するごみ処理方式（機種）のプラント設備に係る設計・建設工事の、平成 23 年 4 月 1 日以降の受注実績を元請として複数件有することを証明する書類（様式第 9 号-2）
- 地方公共団体が発注した一般廃棄物処理施設（ボイラー・タービン式発電設備付の全連続燃焼式焼却施設、処理能力 100 t / 日・炉以上かつ複数炉構成）において、入札参加者が本事業にて提案するごみ処理方式（機種）のプラント設備に係る設計・建設工事の、現在に至るまで 10 年以上継続した稼働実績を元請として複数件有することを証明する書類（様式第 9 号-3）

※ 添付書類名をチェックしてください。

**豊橋田原ごみ処理施設のプラント設備の設計・建設を行う者**

**リサイクル施設**

- 建設業法(昭和 24 年法律第 100 号)第 3 条第 1 項の規定による「清掃施設工事業」又は「機械器具設置工事業」に係る特定建設業の許可を受けていることを証明する書類
- リサイクル施設のプラント設備の建設工事に必要な監理技術者資格者証を有する者を専任で配置できることを証明する書類（監理技術者資格の免状の写し等）
- 参加表明書の提出期限日において、豊橋市の最新の入札参加資格申請時に提出した経営事項審査総合評定値通知書の「清掃施設工事」又は「機械器具設置工事」の総合評定値が 1,100 点以上であることを証明する書類
- 地方公共団体が発注した一般廃棄物処理施設（リサイクル施設（10t/5h 以上、粗大ごみの処理を行う高速回転破砕機設置施設（当該施設の処理対象物に含むことで可。））のプラント設備に係る設計・建設工事の、平成 23 年 4 月 1 日以降の受注実績を元請として有することを証明する書類（様式第 9 号-4）
- 地方公共団体が発注した一般廃棄物処理施設（リサイクル施設（10t/5h 以上、粗大ごみの処理を行う高速回転破砕機設置施設（当該施設の処理対象物に含むことで可。））のプラント設備に係る設計・建設工事の、現在に至るまで 10 年以上継続した稼働実績を元請として有することを証明する書類（様式第 9 号-5）

※ 添付書類名をチェックしてください。

**既存施設の解体撤去を行う者**

- 建設業法(昭和 24 年法律第 100 号)第 3 条第 1 項の規定による「解体工事業」に係る特定建設業の許可を受けていることを証明する書類
- 既存施設の解体工事に必要な監理技術者資格者証を有する者を専任で配置できることを証明する書類（監理技術者資格の免状の写し等）
- 参加表明書の提出期限日において、豊橋市の最新の入札参加資格申請時に提出した経営事項審査総合評定値通知書の「解体工事」の総合評定値が 900 点以上であることを証明する書類
- 廃棄物焼却施設関連作業におけるダイオキシン類ばく露防止対策要綱（平成 26 年 1 月 10 日付基発 0110 第 1 号）に基づく廃棄物を対象とした焼却施設の解体実績を有することを証明する書類（様式第 9 号-6）

※ 添付書類名をチェックしてください。

### 豊橋田原ごみ処理施設の運営・維持管理を行う者

#### ごみ焼却施設

- 地方公共団体が発注した一般廃棄物処理施設（ボイラー・タービン式発電設備付の全連続燃焼式焼却施設、処理能力 100 t / 日・炉以上かつ複数炉構成）において、入札参加者が本事業にて提案するごみ処理方式（機種）の運転管理業務実績を 1 年以上有することを証明する書類（様式第 9 号-7）
- 廃棄物処理施設技術管理者の資格を有し、地方公共団体が発注した一般廃棄物処理施設（ボイラー・タービン式発電設備付の全連続燃焼式焼却施設、処理能力 100 t / 日・炉以上かつ複数炉構成）において、入札参加者が本事業にて提案するごみ処理方式（機種）の、現場総括責任者としての経験を有する技術者を本事業の現場総括責任者として運営開始後 2 年以上配置できることを証明する書類（様式第 9 号-9）

#### リサイクル施設

- 地方公共団体が発注した一般廃棄物処理施設（リサイクル施設（10t/5h 以上、粗大ごみの処理を行う高速回転破砕機設置施設（当該施設の処理対象物に含むことで可。））の運転管理業務実績を 1 年以上有することを証明する書類（様式第 9 号-8）

※ 添付書類名をチェックしてください。

### 主灰等の運搬を行う者

- 運営開始時に、本業務を実施するために必要十分な施設（主灰等を運搬するための車両等）を所有していることを証明する書類
- 運営開始時に、本業務を実施するための必要な許認可を取得していることを証明する書類

※ 添付書類名をチェックしてください。

※ それぞれ証明する書類は、既に取得済みであることを証明できる場合には、それが分かる書類を提出するものとし、参加資格申請書類提出時点において未取得の場合には、任意様式による誓約書を提出することとしてください。

### 主灰等の資源化を行う者

- 提案する主灰等の資源化施設（セメント原料化施設等）について、1 年間以上の運転実績を有することを証明する書類（様式第 9 号-10）
- 運営開始時に、本業務を実施するための必要な許認可を取得していることを証明する書類

※ 添付書類名をチェックしてください。

※ 必要な許認可を取得していることを証明する書類は、既に取得済みであることを証明できる場合には、それが分かる書類を提出するものとし、参加資格申請書類提出時点において未取得の場合には、任意様式による誓約書を提出することとしてください。

## 委任状（代表企業）

令和 年 月 日

豊橋市長 浅井 由崇 様

構成員	商号又は名称	_____
	所在地	_____
	代表者名	_____ (印)
協力企業	商号又は名称	_____
	所在地	_____
	代表者名	_____ (印)

※ 欄が足りない場合は、本様式に準じて追加・作成してください。

私は、下記の代表企業代表者を代理人と定め、参加表明書の提出日から事業契約の締結日までの期間、「豊橋田原ごみ処理施設整備・運営事業」に係る豊橋市との契約について、次の権限を委任します。

### 記

#### 1 代理人

代表企業代表者	商号又は名称	_____
	所在地	_____
	代表者名	_____ (印)

#### 2 委任事項

- (1) 入札への参加表明について
- (2) 入札への参加資格審査申請について
- (3) 入札辞退について
- (4) 入札及び提案に関することについて
- (5) 本事業に関する契約に関することについて
- (6) 復代理人の選任について

## 委任状（代理人）

令和 年 月 日

豊橋市長 浅井 由崇 様

代表企業代表者 商号又は名称 \_\_\_\_\_  
所在地 \_\_\_\_\_  
代表者名 \_\_\_\_\_ (印)

私は、下記の者を代理人と定め、参加表明書の提出日から事業契約の締結日までの期間、「豊橋田原ごみ処理施設整備・運営事業」に係る豊橋市との契約について、次の権限を委任します。

### 記

#### 1 代理人

商号又は名称 \_\_\_\_\_  
所在地 \_\_\_\_\_  
役職名 \_\_\_\_\_  
氏名 \_\_\_\_\_ (印)

#### 2 委任事項

- (1) 入札への参加表明について
- (2) 入札への参加資格審査申請について
- (3) 入札辞退について
- (4) 入札及び提案に関することについて
- (5) 本事業に関する契約に関することについて

代理人使用印鑑

(印)

---

---

各業務を担当する者の要件を証明する書類

---

---

令和 年 月 日

グループ名 \_\_\_\_\_

「入札説明書 第3章 2 (1) ⑤」に規定する

施設の設計・建設工事受注実績

グループ名 \_\_\_\_\_  
 建築物の設計・建設を  
 行う者の商号又は名称 \_\_\_\_\_

建築物に係る設計・建設工事受注実績	
施設の名称	
施設の所在地	
発注者名	
受注形態	
施設の建設期間	
施設の稼働開始年月	
施設の処理方式	
施設規模	

- ※ 実績は1施設のみを記載してください。
- ※ 受注形態について、単体又は共同企業体構成員の別を示してください。また、後者の場合は、出資比率を記載してください。
- ※ 施設規模については、要件を満足していることが確認できるよう「● t /日 (● t /24h × ● 炉)」と表記 (●には数値を記入) してください。
- ※ 上記の実績がわかる契約書、施設パンフレット等の写しを添付してください。

「入札説明書 第3章 2 (2) ① エ (イ)」に規定する

施設の設計・建設工事受注実績

グループ名 \_\_\_\_\_  
 プラント設備の設計・建設を  
 行う者の商号又は名称 \_\_\_\_\_

ごみ焼却施設のプラント設備に係る設計・建設工事受注実績	
施設の名称	
施設の所在地	
発注者名	
受注形態	
受注年月	
施設の建設期間	
施設の稼働開始年月	
施設の処理方式	
施設規模	

- ※ 実績は枠を追加して2施設記載してください。
- ※ 受注形態について、単体又は共同企業体構成員の別を示してください。また、後者の場合は、出資比率を記載してください。
- ※ 受注年月については、契約年月を記述してください。
- ※ 施設の処理方式については、要件を満足していることが確認できるよう施設の処理方式、発電設備の発電能力を記述してください。
- ※ 施設規模については、要件を満足していることが確認できるよう、「●t/日 (●t/24h×●炉)」と表記(●には数値を記入)してください。
- ※ 上記の実績がわかる契約書、施設パンフレット等の写しを添付してください。

「入札説明書 第3章 2 (2) ① エ (ウ)」に規定する

施設の設計・建設工事稼働実績

グループ名 \_\_\_\_\_  
 プラント設備の設計・建設を  
 行う者の商号又は名称 \_\_\_\_\_

ごみ焼却施設のプラント設備に係る設計・建設工事稼働実績	
施設の名称	
施設の所在地	
発注者名	
受注形態	
施設の建設期間	
施設の稼働開始年月	
施設の稼働期間	
施設の処理方式	
施設規模	

- ※ 実績は枠を追加して2施設記載してください。
- ※ 受注形態について、単体又は共同企業体構成員の別を示してください。また、後者の場合は、出資比率を記載してください。
- ※ 施設の稼働期間については、参加資格審査申請書受付最終日時点での期間を年月で記述してください。
- ※ 施設の処理方式については、要件を満足していることが確認できるよう施設の処理方式、発電設備の発電能力を記述してください。
- ※ 施設規模については、要件を満足していることが確認できるよう、「●t/日 (●t/24h×●炉)」と表記 (●には数値を記入) してください。
- ※ 上記の実績がわかる契約書、施設パンフレット等の写しを添付してください。

「入札説明書 第3章 2 (2) ② エ (7)」に規定する

施設の設計・建設工事受注実績

グループ名 \_\_\_\_\_  
 プラント設備の設計・建設を  
 行う者の商号又は名称 \_\_\_\_\_

リサイクル施設のプラント設備に係る設計・建設工事受注実績	
施設の名称	
施設の所在地	
発注者名	
受注形態	
受注年月	
施設の建設期間	
施設の稼働開始年月	
処理対象物の種類	
施設の処理方式	
施設規模	

- ※ 実績は1施設のみを記載してください。
- ※ 受注形態について、単体又は共同企業体構成員の別を示してください。また、後者の場合は、出資比率を記載してください。
- ※ 受注年月については、契約年月を記述してください。
- ※ 処理対象物の種類及び施設の処理方式において、要件を満足していることが確認できるよう処理フロー等を示す等により具体的に記述してください。
- ※ 施設規模については、要件を満足していることが確認できるよう、「●t/●h」と表記（●には数値を記入）してください。
- ※ 上記の実績がわかる契約書、施設パンフレット等の写しを添付してください。

「入札説明書 第3章 2 (2) ② エ (イ)」に規定する

施設の設計・建設工事稼働実績

グループ名 \_\_\_\_\_  
 プラント設備の設計・建設を  
 行う者の商号又は名称 \_\_\_\_\_

リサイクル施設のプラント設備に係る設計・建設工事稼働実績	
施設の名称	
施設の所在地	
発注者名	
受注形態	
施設の建設期間	
施設の稼働開始年月	
施設の稼働期間	
処理対象物の種類	
施設の処理方式	
施設規模	

- ※ 実績は1施設のみを記載してください。
- ※ 受注形態について、単体又は共同企業体構成員の別を示してください。また、後者の場合は、出資比率を記載してください。
- ※ 施設の稼働期間については、参加資格審査申請書受付最終日時点での期間を年月で記述してください。
- ※ 処理対象物の種類及び施設の処理方式において、要件を満足していることが確認できるよう処理フロー等を示す等により具体的に記述してください。
- ※ 施設規模については、要件を満足していることが確認できるよう、「●t/●h」と表記（●には数値を記入）してください。
- ※ 上記の実績がわかる契約書、施設パンフレット等の写しを添付してください。

「入札説明書 第3章 2 (3) ④」に規定する

施設の解体実績

グループ名 \_\_\_\_\_  
解体を行う者の  
商号又は名称 \_\_\_\_\_

ごみ焼却施設の解体実績	
施設の名称	
施設の所在地	
発注者名	
受注形態	
施設の処理方式	
施設規模	
施設の解体撤去工事期間	

- ※ 実績は1施設のみを記載してください。
- ※ 受注形態について、単体又は共同企業体構成員の別を示してください。また、後者の場合は、出資比率を記載してください。
- ※ 上記の実績がわかる契約書、施設パンフレット等の写しを添付してください。

「入札説明書 第3章 2 (4) ① ア」に規定する

施設の運転管理業務実績

グループ名 \_\_\_\_\_  
 運営・維持管理を行う者の  
 商号又は名称 \_\_\_\_\_

ごみ焼却施設の運転管理業務実績	
施設の名称	
施設の所在地	
発注者名	
施設の処理方式	
施設規模	
運転管理施設の設置者	
施設の稼働開始年月	
運転管理期間	
運転管理業務の内容・範囲	

- ※ 実績は1施設のみを記載してください。
- ※ 施設の処理方式については、要件を満足していることが確認できるよう施設の処理方式、発電設備の発電能力を記述してください。
- ※ 施設規模については、要件を満足していることが確認できるよう、「● t /日 (● t /24h×● 炉)」と表記 (●には数値を記入) してください。
- ※ 運転管理期間については、貴社が当該施設において運転管理を担った期間 (合計を含む。) を具体的に記述してください。
- ※ 当該施設の運転管理を業務として受託している場合は、当該業務を受託していることが確認できる書類 (契約書の写し等)、及び施設の概要がわかる書類を添付してください。

「入札説明書 第3章 2 (4) ① イ」に規定する

施設の運転管理業務実績

グループ名 \_\_\_\_\_  
 運営・維持管理を行う者の  
 商号又は名称 \_\_\_\_\_

リサイクル施設の運転管理業務実績	
施設の名称	
施設の所在地	
発注者名	
処理対象物の種類	
施設の処理方式	
施設規模	
運転管理施設の設置者	
施設の稼働開始年月	
運転管理期間	
運転管理業務の内容・範囲	

- ※ 実績は1施設のみを記載してください。
- ※ 施設の処理方式については、要件を満足していることが確認できるよう施設の処理方式、発電設備の発電能力を記述してください。
- ※ 施設規模については、要件を満足していることが確認できるよう、「●t/●h」と表記（●には数値を記入）してください。
- ※ 運転管理期間については、貴社が当該施設において運転管理を担った期間（合計を含む。）を具体的に記述してください。
- ※ 当該施設の運転管理を業務として受託している場合は、当該業務を受託していることが確認できる書類（契約書の写し等）、及び施設の概要がわかる書類を添付してください。

「入札説明書 第3章 2 (4) ②」に規定する

配置予定者の資格及び業務経験

グループ名 \_\_\_\_\_  
 運営・維持管理を行う者の  
 商号又は名称 \_\_\_\_\_

配置予定者	
配置予定者の氏名	
法令による資格(廃棄物処理施設技術管理者になりうる資格の有無)	
業務経験	現場総括責任者として業務を実施した施設の名称
	現場総括責任者として業務を実施した施設の概要(処理能力等)
	現場総括責任者として業務を実施した施設の設置者
	現場総括責任者として業務を実施した期間

- ※ 業務経験は1業務のみを記載してください。
- ※ 法令による資格については、当該資格等を証する書類を添付してください。
- ※ 現場総括責任者として業務を行った施設が自社施設の場合、当該施設の設置許可に関する書類の写しを添付してください。
- ※ 現場総括責任者として業務を行った施設の運転管理を業務として受託している場合、当該業務を受託していることを証明する書類(契約書の写し)、及び施設の概要が分かる書類を添付してください。

「入札説明書 第3章 2 (6) ①」に規定する

施設の運転実績

グループ名 \_\_\_\_\_  
主灰等の資源化を行う者の  
商号又は名称 \_\_\_\_\_

主灰等の資源化施設の運転実績	
施設の名称	
施設の所在地	
施設の処理方式	
施設の処理能力	
運転施設の設置者	
施設の稼働開始年月	
運転管理期間	

- ※ 運転実績は1実績のみを記載してください。
- ※ 運転期間については、貴社が当該施設において運転管理を担った期間（合計を含む。）を具体的に記述して下さい。
- ※ 施設の概要が分かる書類を添付してください。

## 入札辞退届

令和 年 月 日

豊橋市長 浅井 由崇 様

グループ名 \_\_\_\_\_  
代表企業 商号又は名称 \_\_\_\_\_  
所在地 \_\_\_\_\_  
代表者名 \_\_\_\_\_ (印)

令和3年12月3日付けで公表された「豊橋田原ごみ処理施設整備・運営事業」の提案募集について、入札を辞退いたします。

### 記

- 1 入札方法 総合評価一般競争入札
- 2 公告年月日 令和3年12月3日
- 3 事業名称 豊橋田原ごみ処理施設整備・運営事業
- 4 事業場所 豊橋市豊栄町地内
- 5 連絡先

商号又は名称 \_\_\_\_\_  
所属 \_\_\_\_\_  
氏名 \_\_\_\_\_ (印)  
電話 \_\_\_\_\_  
FAX \_\_\_\_\_  
E-mail \_\_\_\_\_

- 6 理由

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

### 対面的対話への参加申込書

豊橋市 環境部 施設建設室 行

「豊橋田原ごみ処理施設整備・運営事業」入札説明書 第 5 章 1 (9)に規定される、対面的対話に参加したく、申し込みます。

グループ名		
代表企業 商号又は名称		
担当者名		
電話番号		
FAX 番号		
E-mail アドレス		
参加者 1	氏 名	
	部署名及び役職	
参加者 2	氏 名	
	部署名及び役職	
参加者 3	氏 名	
	部署名及び役職	
参加者 4	氏 名	
	部署名及び役職	
参加者 5	氏 名	
	部署名及び役職	

複数の企業で参加する場合には、「部署名及び役職」欄に企業名から記述すること。

**【希望日時】**

(※①～③を選択し、○をつけること)

希望日時 1	令和 年 月 日	( ① ・ ② ・ ③ )
希望日時 2	令和 年 月 日	( ① ・ ② ・ ③ )
希望日時 3	令和 年 月 日	( ① ・ ② ・ ③ )

## 対面的対話における確認事項

豊橋田原ごみ処理施設整備・運営事業様式集（Excel 版） 様式第 11 号-2 に記入すること。

### 記入上の留意点

- ※1 確認事項は、本様式 1 行につき 1 問とし、簡潔にまとめて記載すること。
- ※2 確認事項数に応じて行数を増やし、対面的対話において取り上げたい優先順位の高いものから確認事項の上位に記述し、「No.」の欄に通し番号を記入すること。
- ※3 項目の数字入力には半角を使用すること。
- ※4 「項目名」欄には、項目名のついている項目で最下位のものの名称を記入すること。

## 入札提出書類提出届

令和 年 月 日

豊橋市長 浅井 由崇 様

グループ名	_____
代表企業 商号又は名称	_____
所在地	_____
代表者名	_____ (印)

令和 3 年 1 2 月 3 日付けで公表された「豊橋田原ごみ処理施設整備・運営事業」の入札説明書等に基づき、下記のとおり入札提出書類を提出します。

なお、提出書類の記載事項及び添付書類について事実と相違ないことを誓約します。

記

(提出書類名及び部数を記載すること。)

## 要求水準に関する誓約書

令和 年 月 日

豊橋市長 浅井 由崇 様

	グループ名	_____
代表企業	商号又は名称	_____
	所在地	_____
	代表者名	_____ (印)

令和 3 年 1 2 月 3 日付けで公表された「豊橋田原ごみ処理施設整備・運営事業」の入札に対する本入札提出書類の一式は、入札説明書等に規定された要求水準書と同等又はそれ以上の水準であることを誓約します。

## 要求水準に対する設計仕様書

豊橋田原ごみ処理施設整備・運営事業様式集（Excel 版） 様式第 13 号-1 に記入すること。

### 記入上の留意点

- ※1 A4 版・縦で作成すること。
- ※2 記入欄が足りない場合は、適宜追加すること。
- ※3 CD-R 等に保存して提出するデータは、Microsoft Excel（バージョンは 2000 以降）で、必ず計算式等を残したファイル（本様式以外のシートに計算式がリンクする場合には、当該シートも含む。）とするよう留意すること。

# 入 札 書

令和 年 月 日

豊橋市長 浅井 由崇 様

グループ名 \_\_\_\_\_  
 代表企業 商号又は名称 \_\_\_\_\_  
 所在地 \_\_\_\_\_  
 代表者名 \_\_\_\_\_ (印)

事業名称 豊橋田原ごみ処理施設整備・運営事業  
 事業場所 豊橋市豊栄町地内

豊橋市契約規則（昭和 39 年豊橋市規則第 11 号）及び入札説明書等の内容等を承諾の上、入札します。

入札価格

千	百	十	億	千	百	十	万	千	百	十	円

【入札価格の内訳】

設計・建設業務に係る対価

千	百	十	億	千	百	十	万	千	百	十	円

運營業務等に係る対価

千	百	十	億	千	百	十	万	千	百	十	円

- ※ 入札価格は、消費税に係る課税事業者であるか、免税事業者であるかを問わず、見積もった契約希望金額の 110 分の 100 に相当する金額を記載すること。
- ※ 入札価格は、【入札価格の内訳】の設計・建設業務に係る対価（様式第 14 号（別紙 1）a 欄）及び運營業務等に係る対価（様式第 14 号（別紙 2）b 欄）の合計になるものとする。
- ※ 金額は、1 枠に 1 字ずつアラビア数字で記入し、頭書に¥の記号を付記すること。
- ※ 入札書の提出用封筒に入れ、密封して提出すること。
- ※ 入札価格参考資料と別に封印して提出すること。

## 入札価格参考資料 （設計・建設業務に係る対価）

豊橋田原ごみ処理施設整備・運営事業様式集（Excel 版） 様式第 14 号（別紙 1）に記入すること。

### 記入上の留意点

- ※1 網掛け部（黄色）に、該当する金額を記入すること。その他のセルは変更しないこと。
- ※2 消費税及び地方消費税は含まない金額を記載すること。なお、物価上昇分は考慮しないこと。
- ※3 様式第 14 号及び様式第 14 号（別紙 3）との整合に留意すること。
- ※4 入札書の提出と同時に、入札書と別に封印して提出すること。

## 入札価格参考資料 （運營業務等に係る対価）

豊橋田原ごみ処理施設整備・運營業務様式集（Excel 版） 様式第 14 号（別紙 2）に記入すること。

### 記入上の留意点

- ※1 網掛け部（黄色）に、該当する金額を記入すること。その他のセルは変更しないこと。
- ※2 提案単価は円単位とし、その端数は切り捨てとすること。
- ※3 消費税及び地方消費税は含まない金額を記載すること。なお、物価上昇分は考慮しないこと。
- ※4 ③、④について、当該各業務を複数の企業で実施する場合には、適宜、必要に応じて行を追加すること。
- ※5 様式第 14 号、様式第 14 号（別紙 3）、様式第 16 号-1-1（別紙 1～11）との整合に留意すること。
- ※6 入札書の提出と同時に、入札書と別に封印して提出すること。

## 入札価格参考資料 （市のライフサイクルコスト）

豊橋田原ごみ処理施設整備・運営事業様式集（Excel 版） 様式第 14 号（別紙 3）に記入すること。

### 記入上の留意点

- ※1 A3 版・横で作成すること
- ※2 網掛け部（黄色）に、該当する金額を記入すること。その他のセルは変更しないこと。
- ※3 消費税及び地方消費税は含まない金額を記載すること。なお、物価上昇分は考慮しないこと。
- ※4 様式第 14 号、様式第 14 号（別紙 1 及び別紙 2）、様式第 16 号-1-1（別紙 1～11）との整合に留意すること。
- ※5 入札書の提出と同時に、入札書と別に封印して提出すること。



---

市民の生活を守る安全・安心で  
安定した稼働ができる施設

---

令和 年 月 日

グループ名 正本のみ記載すること。

※ 入札提案に係るすべての書類のページ右下に、市から送付された参加資格審査結果通知書に記入されている受付グループ名を付すこと。

## 全体事業計画

記載要領 ※提案書作成にあたり本記載要領は消去して下さい。

全体工事計画をテーマとし、以下の「審査の視点」に係る提案を具体的かつ簡潔に記載すること。(A4 版・縦 3 ページ)

### <審査の視点>

- 基本方針や重点配慮事項を踏まえた特色のある施設づくりに向けた整備方針の妥当性を期待する。
- 建設工事期間中の安全対策及び、既存施設の稼働に支障をきたさない全体工事計画の妥当性を期待する。
- 工事工程について、要求水準書に示す各施設の竣工時期及び設計・建設期間内での工事の完了が確実にできる具体的な工事計画の立案、工事計画の順守のための具体的な取り組みに計画性と妥当性を期待する。
- 本事業の実施にあたって、特に創意工夫した点について妥当性及び実効性を期待する。

注：提案内容については、施設計画図書でその詳細が記載されている頁が分かるように記載すること。(例：P●ウ(a)物質収支計算書)

## 屋外配置動線計画

記載要領 ※提案書作成にあたり本記載要領は消去して下さい。

屋外配置動線計画をテーマとし、以下の「審査の視点」に係る提案を具体的かつ簡潔に記載すること。(A4 版・縦 2 ページ)

### <審査の視点>

- 各施設の円滑な連携が期待できる施設配置や、敷地全体の動線計画の計画性と妥当性を期待する。
- 車両と車両、車両と人に対する安全確保、不要な周回を必要としない車両動線や一般持込車等にも分かりやすい場内誘導・サイン計画の構築、年末等の繁忙期における車両集中対策に対し、設計面からの創意工夫を期待する。

注：提案内容については、施設計画図書でその詳細が記載されている頁が分かるように記載すること。(例：P●ウ(a)物質収支計算書)

## 屋内配置動線計画

記載要領 ※提案書作成にあたり本記載要領は消去して下さい。

屋内配置動線計画をテーマとし、以下の「審査の視点」に係る提案を具体的かつ簡潔に記載すること。(A4 版・縦 2 ページ)

### <審査の視点>

- ごみ焼却施設及びリサイクル施設のプラットホームにおける受入供給設備、待車、貯留、移送、投入作業等の配置動線計画に対し、安全性、作業性及び合理性を期待する。
- 施設全体を通して各諸室や機器の配置について、安全面、運転・維持管理面等から計画性と妥当性を期待する。

注：提案内容については、施設計画図書でその詳細が記載されている頁が分かるように記載すること。(例：P●ウ(a)物質収支計算書)

## 処理システムの信頼性

記載要領 ※提案書作成にあたり本記載要領は消去して下さい。

処理システムの信頼性をテーマとし、以下の「審査の視点」に係る提案を具体的かつ簡潔に記載すること。(A4 版・縦 3 ページ)

### <審査の視点>

- ごみ焼却施設及びリサイクル施設の処理システムの信頼性向上の取り組みとして、設備構成、設置基数（予備機）、最新技術の採用等について、設備面での充実に期待する。
- ごみ焼却施設及びリサイクル施設の処理能力及び処理条件について、計画性と妥当性を期待する。
- ごみ焼却施設及びリサイクル施設において、計画ごみ質や計画処理量の季節的変動、経年的変動への対応力、維持管理費用の増加や発電電力量の低下防止について、設計面の創意工夫を期待する。

注：提案内容については、施設計画図書でその詳細が記載されている頁が分かるように記載すること。（例：P●ウ(a)物質収支計算書）

## 事故等の未然防止及び事後対策

記載要領 ※提案書作成にあたり本記載要領は消去して下さい。

事故等の未然防止及び事後対策をテーマとし、以下の「審査の視点」に係る提案を具体的かつ簡潔に記載すること。(A4 版・縦 2 ページ)

### <審査の視点>

- 過去の事件事例などを踏まえた運転管理業務及び維持管理業務における事故等の未然防止及び事後対策について、具体性と実効性を期待する。
- プラントの中核となる設備や動作環境の厳しい設備については、故障事例などを踏まえ、耐久性や事故・故障防止対策を講ずるなど、施設の安定稼働に配慮した強靱なシステムを構築する。
- ごみに起因する火災、爆発及び設備機器の損傷を防止するための事前・事後対策(粗大ごみ処理施設におけるリチウムイオン電池への対策を含む。)について計画性と妥当性を期待する。

注：提案内容については、施設計画図書でその詳細が記載されている頁が分かるように記載すること。(例：P●ウ(a)物質収支計算書)

## 基本性能の維持及びメンテナンス

記載要領 ※提案書作成にあたり本記載要領は消去して下さい。

基本性能の維持及びメンテナンスをテーマとし、以下の「審査の視点」に係る提案を具体的かつ簡潔に記載すること。（記載内容と枚数、綴じる順番は以下に従うこと。）

- ①記載内容自由（本様式 A4 版・縦 3 ページ）
- ②主要機器の維持補修計画（2028（令和 10）年度～2047（令和 29）年度）（様式第 15 号-1-6（別紙 1））
- ③主要機器の維持補修計画（2048（令和 30）年度～2057（令和 39）年度）（様式第 15 号-1-6（別紙 2））

### <審査の視点>

- ごみ焼却施設及びリサイクル施設の基本性能の維持を考慮した点検、検査、補修及び更新について、計画性と妥当性を期待する。
- 30 年間の使用を前提とした、事業期間中の効率的な更新整備や保全管理を充実するストックマネジメントの考え方に基づいた施設の長寿命化対策について、計画性と実効性を期待する。
- 30 年間の使用を前提とした、事業終了後 10 年間の運営コスト抑制のための方策について、妥当性を期待する。

注：提案内容については、施設計画図書でその詳細が記載されている頁が分かるように記載すること。（例：P●ウ(a)物質収支計算書）

## 災害時の安全確保

記載要領 ※提案書作成にあたり本記載要領は消去して下さい。

災害時の安全確保をテーマとし、以下の「審査の視点」に係る提案を具体的かつ簡潔に記載すること。(A4 版・縦 2 ページ)

### <審査の視点>

- 災害廃棄物処理の対応について、計画性と妥当性を期待する。
- 地震、火災、停電等の予期せぬ災害の発生時における、本施設の被害の最小化及び安全に運転継続可能な施設の強靱化や施設利用者及び作業員の緊急避難について、設計面及び運営面からの計画性と妥当性を期待する。
- 全国的な廃棄物処理施設の災害における経験を踏まえ、安定稼働の継続を見据えた用水、用役等の貯留容量の設定や備蓄、調達先の確保等に計画性と妥当性を期待する。
- 焼却処理が必要になった防疫品（インフルエンザの感染鳥等）に対し、衛生的な処理が可能な設備の構築を期待する。

注：提案内容については、施設計画図書でその詳細が記載されている頁が分かるように記載すること。（例：P●ウ(a)物質収支計算書）

## 作業環境及び施設利用者の安全確保

記載要領 ※提案書作成にあたり本記載要領は消去して下さい。

作業環境及び施設利用者の安全確保をテーマとし、以下の「審査の視点」に係る提案を具体的かつ簡潔に記載すること。(A4 版・縦 2 ページ)

### <審査の視点>

- ごみ焼却施設の施設内作業におけるダイオキシン類ばく露防止対策要綱等を踏まえた作業環境、リサイクル施設における作業環境（夏季の暑さ対策等を含む。）の確保について、計画性と妥当性を期待する。
- 施設利用者に対する安全確保に対して、設計面及び運営面からの計画性と妥当性に期待する。

注：提案内容については、施設計画図書でその詳細が記載されている頁が分かるように記載すること。（例：P●ウ(a)物質収支計算書）

## 体制

記載要領 ※提案書作成にあたり本記載要領は消去して下さい。

体制をテーマとし、以下の「審査の視点」に係る提案を具体的かつ簡潔に記載すること。（記載内容と枚数、綴じる順番は以下に従うこと。）

- ①記載内容自由 （本様式 A4 版・縦 1 ページ）
- ②全体組織体制 （本様式 A4 版・縦 1 ページ）  
※組織図により SPC の組織構成及び施設の連絡体制が明確にわかるよう記載すること。
- ③ごみ焼却施設の運転管理体制 （本様式 A4 版・縦 1 ページ）  
※平面図により各所の人員配置が明確にわかるよう記載すること。
- ④粗大ごみ処理施設の運転管理体制 （本様式 A4 版・縦 1 ページ）  
※平面図により各所の人員配置が明確にわかるよう記載すること。
- ⑤SPC 及び施設構成人員 （様式第 15 号-1-9（別紙））

### <審査の視点>

- 本事業の組織体制及び運転管理体制において、各々の役割分担が明確であり、人員配置計画の妥当性を期待する。
- 運営面での効率化につながる創意工夫を期待する。

注：提案内容については、施設計画図書でその詳細が記載されている頁が分かるように記載すること。（例：P●ウ(a)物質収支計算書）

## 運転・維持管理

記載要領 ※提案書作成にあたり本記載要領は消去して下さい。

運転・維持管理をテーマとし、以下の「審査の視点」に係る提案を具体的かつ簡潔に記載すること。(A4 版・縦 2 ページ)

### <審査の視点>

- 予防保全を踏まえた維持管理計画書等を作成し、遵守するとともに、運営期間を通して、安定した運転管理及び維持管理の実効性を期待する。
- 性能保証事項（処理能力、公害防止基準等）の運転監視方法（常時及び定期測定）に対し、計画性と妥当性を期待する。
- ごみ貯留量の変動に対する安定的なごみ処理について、運営面の計画性と実効性を期待する。

注：提案内容については、施設計画図書でその詳細が記載されている頁が分かるように記載すること。（例：P●ウ(a)物質収支計算書）



## 温室効果ガスの抑制

記載要領 ※提案書作成にあたり本記載要領は消去して下さい。

温室効果ガスの抑制をテーマとし、以下の「審査の視点」に係る提案を具体的かつ簡潔に記載すること（記載内容と枚数、綴じる順番は以下に従うこと。）。

- ①記載内容自由（本様式 A4 版・縦 2 ページ）
- ②二酸化炭素排出量（様式第 15 号-2-1（別紙））

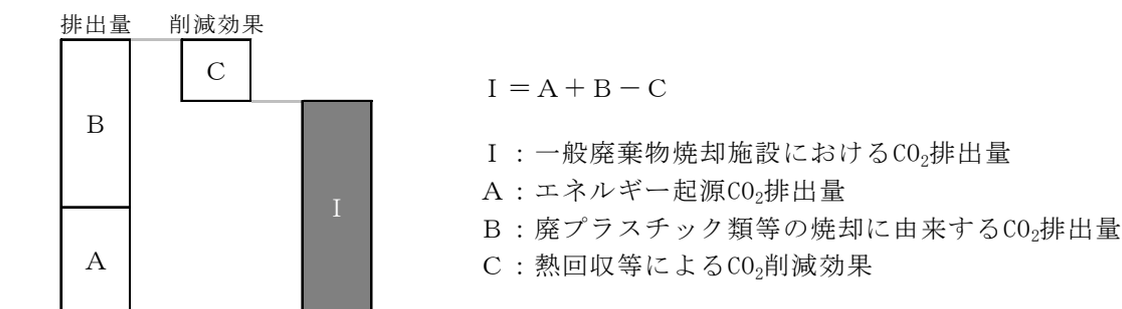


図1 一般廃棄物焼却施設における二酸化炭素排出量（I）

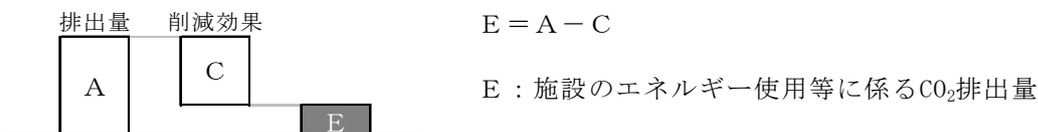


図2 施設のエネルギー使用等に係る二酸化炭素排出量（E）

### <審査の視点>

- ごみ焼却施設及びリサイクル施設における温室効果ガスの最小化を期待する。
- ごみ焼却施設及びリサイクル施設における温室効果ガスの抑制方策に実効性を期待する。

注：提案内容については、施設計画図書でその詳細が記載されている頁が分かるように記載すること。（例：P●ウ(a)物質収支計算書）

## 最終処分量

記載要領 ※提案書作成にあたり本記載要領は消去して下さい。

最終処分量をテーマとし、以下の「審査の視点」に係る提案を具体的かつ簡潔に記載すること（記載内容と枚数、綴じる順番は以下に従うこと。）。

①記載内容自由（本様式 A4 版・縦 1 ページ）

※提案書には以下の表を含めること。

施設	処理量（t）	最終処分量（t）	最終処分率（%）
ごみ焼却施設（基準ごみ時）			
粗大ごみ処理施設			

※最終処分率（%）＝最終処分量（t）÷処理量（t）×100

②年間物質収支（様式第 15 号-2-2（別紙 1））

③粗大ごみ処理施設の処理不適物の対応範囲（様式第 15 号-2-2（別紙 2））

<審査の視点>

- 最終処分量の最小化に期待する。
- 最終処分量を最小化するため、ごみ焼却施設及びリサイクル施設から生じる最終処分物（飛灰処理物、処理不適物等）の削減について、設計面及び運営面からの計画性と実効性を期待する。

注：提案内容については、施設計画図書でその詳細が記載されている頁が分かるように記載すること。（例：P●ウ(a)物質収支計算書）

## 公害防止基準を満足するための取組み

記載要領 ※提案書作成にあたり本記載要領は消去して下さい。

公害防止基準を満足するための取組みをテーマとし、以下の「審査の視点」に係る提案を具体的かつ簡潔に記載すること。(A4 版・縦 1 ページ)

### <審査の視点>

- ごみ焼却施設及びリサイクル施設の各公害防止基準を満足するための方策に実効性を期待する。
- 更なる環境負荷の低減に向けた運転基準値、要監視基準値の設定について、計画性と妥当性を期待する。

注：提案内容については、施設計画図書でその詳細が記載されている頁が分かるように記載すること。(例：P●ウ(a)物質収支計算書)



## 余剰電力量の最大化と有効活用

記載要領 ※提案書作成にあたり本記載要領は消去して下さい。

余剰電力量の最大化と有効活用をテーマとし、以下の「審査の視点」に係る提案を具体的かつ簡潔に記載すること（記載内容と枚数、綴じる順番は以下に従うこと。）。

①記載内容自由（本様式 A4 版・縦 2 ページ）

※提案書には以下の表を含めること。

発電効率	発電電力量	使用電力量	余剰電力量	購入電力量
%	MWh/年	MWh/年	MWh/年	MWh/年

②電力収支及び発電効率（様式第 15 号-3-1（別紙 1））

③操炉計画（様式第 15 号-3-1（別紙 2））

<審査の視点>

- 運営期間を通じた余剰電力量の最大化に期待する。
- 余剰電力量を最大化するため、ごみ焼却施設及びリサイクル施設の設計面及び運営面からの取り組みについて、計画性と実行性を期待する。
- 費用対効果の高いエネルギーの有効活用提案を期待する。

注：提案内容については、施設計画図書でその詳細が記載されている頁が分かるように記載すること。（例：P●ウ(a)物質収支計算書）

## 省エネルギーの取組み

記載要領 ※提案書作成にあたり本記載要領は消去して下さい。

省エネルギーの取組みをテーマとし、以下の「審査の視点」に係る提案を具体的かつ簡潔に記載すること。(A4 版・縦 1 ページ)

### <審査の視点>

- ごみ焼却施設及びリサイクル施設の使用電力削減等の省エネルギー対策について、設計面、運営面の取組みについて計画性と実効性を期待する。
- 自然エネルギーの有効活用等その他有効な省エネルギー対策の提案を期待する。

注：提案内容については、施設計画図書でその詳細が記載されている頁が分かるように記載すること。(例：P●ウ(a)物質収支計算書)

## 金属類の資源化

記載要領 ※提案書作成にあたり本記載要領は消去して下さい。

金属類の資源化をテーマとし、以下の「審査の視点」に係る提案を具体的かつ簡潔に記載すること。(A4 版・縦 1 ページ)

①記載内容自由 (本様式 A4 版・縦 1 ページ)

※提案書には以下の表を含めること。

施設	計画処理量 (t)	金属類の 資源化量 (t)	金属類の 資源化率 (%)
ごみ焼却施設 (基準ごみ時)			
粗大ごみ処理施設			

※金属類の資源化率 (%) = 金属類の資源化量 (t) ÷ 計画処理量 (t) × 100

②年間物質収支 (様式第 15 号-2-2 (別紙 1) に含む)

<審査の視点>

- 金属類の資源化量の最大化に期待する。
- 粗大ごみ処理施設で選別・回収する金属類の品質確保 (純度、回収方法等) について、設計面及び運営面からの計画性と妥当性を期待する。

注：提案内容については、施設計画図書でその詳細が記載されている頁が分かるように記載すること。(例：P●ウ(a)物質収支計算書)

## 焼却灰、スラグ及びメタルの資源化

記載要領 ※提案書作成にあたり本記載要領は消去して下さい。

焼却灰、スラグ及びメタルの資源化をテーマとし、以下の「審査の視点」に係る提案を具体的かつ簡潔に記載すること。(A4 版・縦 1 ページ)

①記載内容自由(本様式 A4 版・縦 1 ページ)

※提案書には以下の表を含めること。

搬出物	発生量 (t)	資源化量 (t)	資源化率 (%)
焼却灰			
スラグ			
メタル			

※資源化率 (%) = 資源化量 (t) ÷ 発生量 (t) × 100

②年間物質収支(様式第 15 号-2-2 (別紙 1) に含む)

<審査の視点>

- 主灰、スラグ及びメタルの全量資源化を期待する。
- 主灰、スラグ及びメタルの資源化について、将来にわたる事業実施の担保等、継続性を期待する。

注：提案内容については、施設計画図書でその詳細が記載されている頁が分かるように記載すること。(例：P●ウ(a)物質収支計算書)



## 地元雇用や地元企業の活用

記載要領 ※提案書作成にあたり本記載要領は消去して下さい。

地元雇用や地元企業の活用をテーマとし、以下の「審査の視点」に係る提案を具体的かつ簡潔に記載すること（A4 版・縦 2 ページ）。

※提案書には以下の表を含めること。

	発注（委託） 内容	発注先	発注予定 金額	検証方法	備考
設計・建設時					
運営時					
合計					

注) 発注（委託）内容は、工事関連、運転員などの人材の調達（委託）、清掃業務などの委託、工事資材の調達、運営に係る用役及び備品の調達等、詳細に記述すること

注) 発注先が協力企業の場合は、協力企業と記載すること

注) 備考欄は、地元雇用の人員を記載すること

注) 評価対象は、下記に示す地域貢献金額算定の留意点に則ること。

### 地域貢献金額算定の留意点

- ※1 地元企業は、市及び田原市内に本店（建設業法に規定する主たる営業所を含む。）を有する企業とする。
- ※2 地元雇用の対象者は、市及び田原市内に在住する者とする。
- ※3 事業実施時に、契約書の写し等により、地元企業への発注状況の履行確認を行うことができるものを地域貢献金額の対象とする。
- ※4 地域貢献金額の算定に当たり、計上できる発注額は二次下請けまでとする。ただし、一次下請け、二次下請けともに地元企業である場合は、二重計上は不可とし、一次下請けへの発注金額のみを計上する（図 1 参照）。
- ※5 建設事業者が共同企業体（JV）の場合の算定方法は、図 2 及び図 3 のとおりとする。  
なお、共同企業体の設立に当たっては、関係法令を遵守し、施工能力に応じた出資比率等とすること。

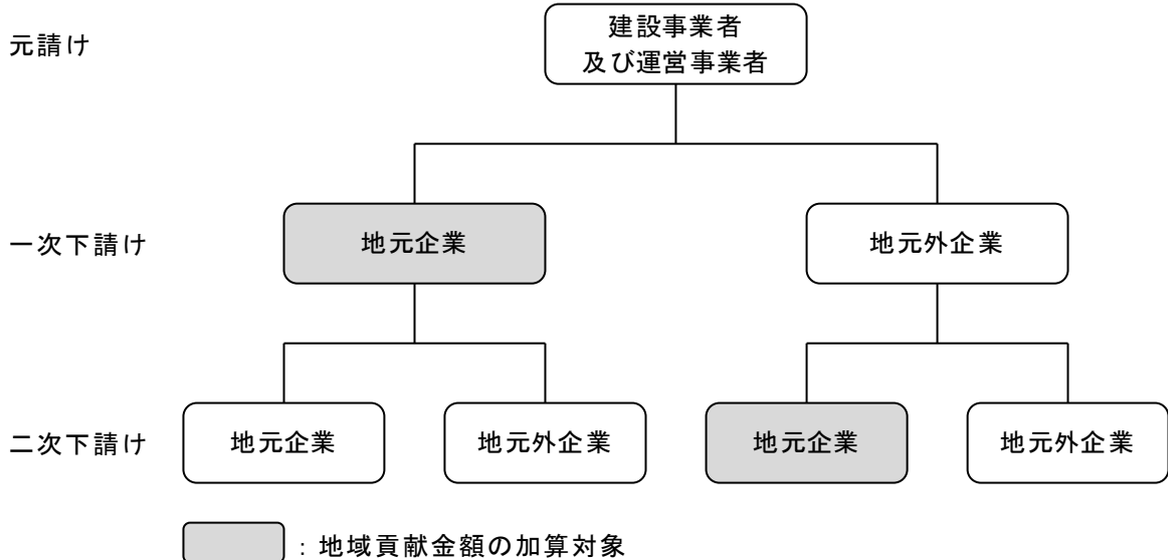
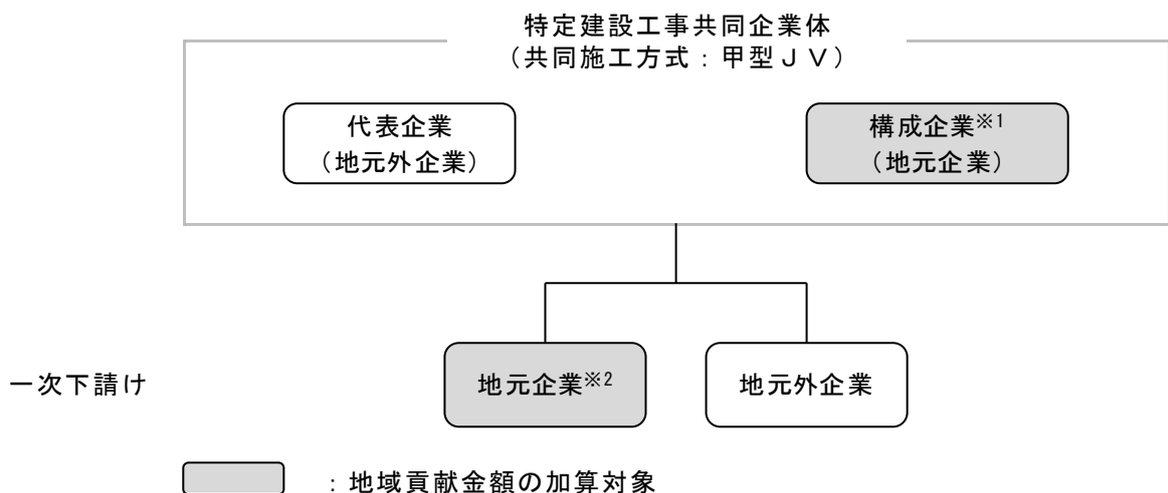


図1 地域貢献金額の加算対象の範囲



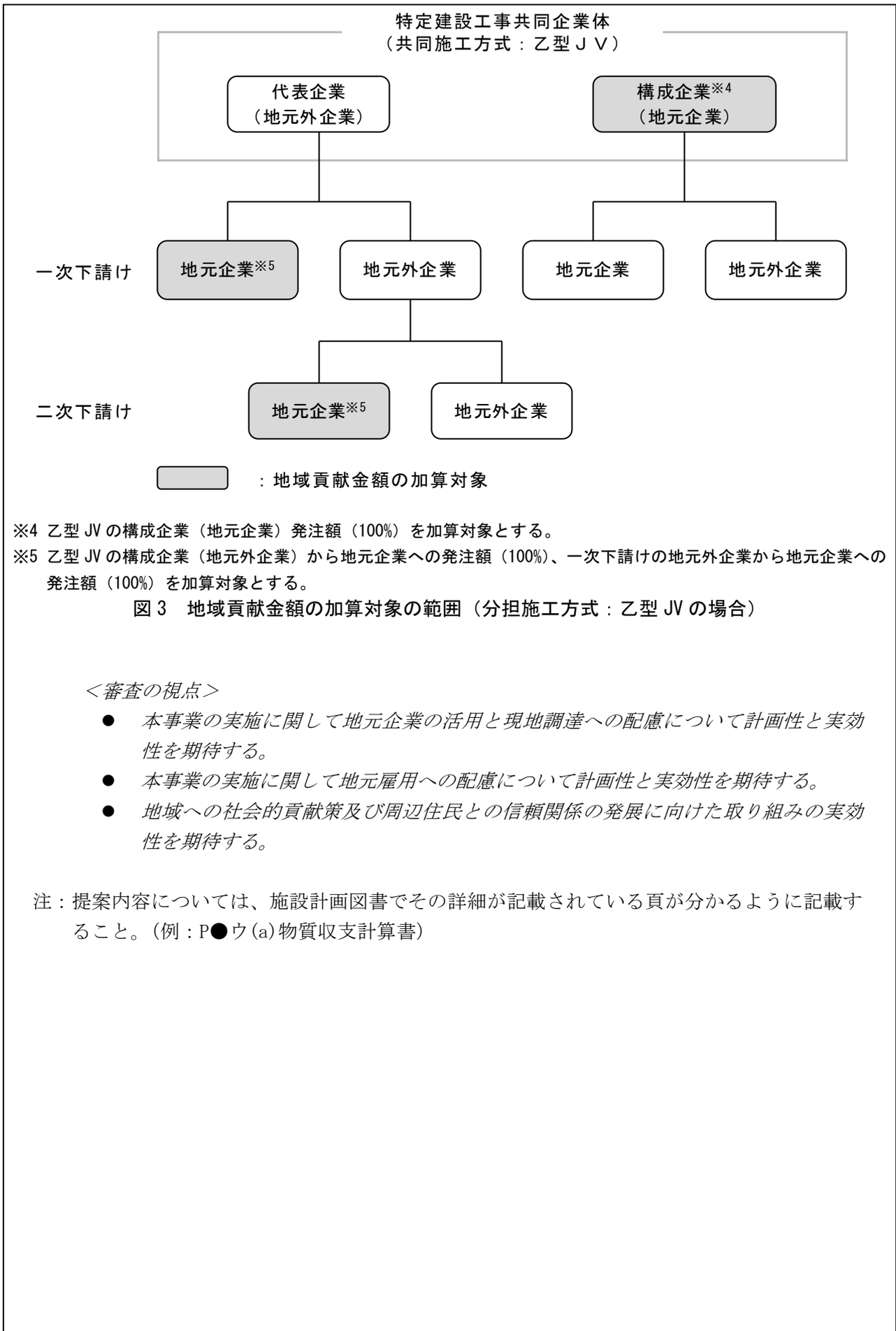
※1 甲型JVの構成企業（地元企業）は、出資比率に応じた額を加算対象とする。

※2 地元外企業と地元企業から構成される甲型JVから地元企業への発注額は、出資比率の割合に応じた額（以下の算定式による）を加算対象とする。

「地元企業※2」の地域貢献金額＝「地元企業※2」への発注額×〔100%－（「構成企業※1（地元企業）」の出資比率）※3〕

※3 甲型JVの構成企業のうち、地元企業が複数の場合には、出資比率の合計とする。

図2 地域貢献金額の加算対象の範囲（共同施工方式：甲型JVの場合）



## 見学者対応及び環境学習計画

記載要領 ※提案書作成にあたり本記載要領は消去して下さい。

見学者対応及び環境学習計画をテーマとし、以下の「審査の視点」に係る提案を具体的かつ簡潔に記載すること。(A4 版・縦 2 ページ)

### <審査の視点>

- 年齢、言語や障がいの有無等といった見学者の多様性に配慮した見学通路・配置等が構築され、施設への理解の向上と円滑な見学者対応が可能な見学ルート、引率・説明手順が構築されることを期待する。
- 持続的な資源循環のため、3R の理解を深める分かりやすい説明設備や体験型設備を組み合わせた環境学習プログラムの構築を期待する。
- 見学設備及び環境学習プログラムに対し、社会の変化に即応した対処や方策に期待する。

注：提案内容については、施設計画図書でその詳細が記載されている頁が分かるように記載すること。(例：P●ウ(a)物質収支計算書)

## デザイン及び景観

記載要領 ※提案書作成にあたり本記載要領は消去して下さい。

デザイン及び景観をテーマとし、以下の「審査の視点」に係る提案を具体的かつ簡潔に記載すること。(A4 版・縦 1 ページ)

### <審査の視点>

- 本施設の景観デザインに際して、関係法令等を遵守するとともに、圧迫感の軽減、周辺環境との調和、親しみやすさ、明るく清潔なイメージ、機能性などに配慮した施設を設計・建設することを期待する。
- デザインコンセプトが明確であり、コンセプトの設定根拠とデザインとの整合性を期待する。

注：提案内容については、施設計画図書でその詳細が記載されている頁が分かるように記載すること。(例：P●ウ(a)物質収支計算書)







- 長期にわたる事業継続性の担保、運営事業者の財務リスクの最小化に係る提案に対して、実効性と妥当性を期待する。

注：提案内容については、施設計画図書でその詳細が記載されている頁が分かるように記載すること。（例：P●ウ(a)物質収支計算書）



## リスク管理方針とセルフモニタリングの実施内容

記載要領 ※提案書作成にあたり本記載要領は消去して下さい。

リスク管理方針とセルフモニタリングの実施内容をテーマとし、以下の「審査の視点」に係る提案を具体的かつ簡潔に記載すること（記載内容と枚数、綴じる順番は以下に従うこと）。

①記載内容自由（本様式 A4 版・縦 2 ページ）

※提案書には以下の表を含めること。

モニタリングの実施主体	モニタリング内容	頻度

②リスク管理方法（様式第 16 号-2-1（別紙 1））

②付保する保険の内容（様式第 16 号-2-1（別紙 2））

<審査の視点>

- リスク顕在化確率やリスク顕在化時の影響の極小化を可能とするリスク管理方針及び管理体制の構築を期待する。
- 必要かつ十分なセルフモニタリング（事業計画のモニタリング）の内容及び頻度を期待する。

注：提案内容については、施設計画図書でその詳細が記載されている頁が分かるように記載すること。（例：P●ウ(a)物質収支計算書）





## 提案図書概要版

記載要領 ※提案書作成にあたり本記載要領は消去して下さい。

提案図書概要版として、落札者決定基準に示す「定量化審査項目と配点について」に示す各小項目について、400 文字以内で提案内容を簡潔に示すこと。(各小項目につき、A4 版・縦 1 ページ)

(記載方法 (例))

1) 設計・建設及び運營業務に関する事項

①市民の生活を守る安全・安心で安定した稼働ができる施設

(1) 基本方針

(a) 全体工事計画

●●●。(●文字)

注：各項目 400 文字を超えてはならない。

注：図表を用いてはならない。

注：強調したい部分は太字、下線とし、それ以外の着色等は認めない。

## 委任状（開札の立会い）

令和 年 月 日

豊橋市長 浅井 由崇 様

グループ名	_____
代表企業 商号又は名称	_____
所在地	_____
代表者名	_____ ㊟

今般都合により \_\_\_\_\_ ㊟ を代理人と定め、下記の開札立会いの代理人として一切の権限を委任します。

### 記

- 1 入札方法 総合評価一般競争入札
- 2 公告年月日 令和 年 月 日
- 3 事業名称 豊橋田原ごみ処理施設整備・運営事業
- 4 事業場所 豊橋市豊栄町地内