|  |
| --- |
| 呉市次期ごみ処理施設整備運営事業様式集（Word版） |

令和6年10月11日

呉市

**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　　現地見学会への参加申込書

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４章　２　(1)　オ」に規定する焼却施設の建築物に係る建設工事実績

②　様式第9号-2 「入札説明書　第４章　２　(2)　ア　(d)」に規定する焼却施設のプラント設備の設計・建設工事実績

④　様式第9号-3 「入札説明書　第４章　２　(2)　イ　(d)」に規定する粗大ごみ処理施設のプラント設備の設計・建設工事実績

⑤　様式第9号-4 「入札説明書　第４章　２　(3)　ア」に規定する焼却施設の運転管理業務実績

⑥　様式第9号-5　「入札説明書　第４章　２　(3)　イ」に規定する配置予定者の資格及び業務経験

⑦　様式第9号-6　　技術者の配置に係る誓約書

（8）様式第10号　入札辞退届

４　対面的対話

（1）様式第11号　対面的対話への参加申込書

（2）様式第12号　対面的対話における確認事項

５　入札提案書類提出届等

（1）様式第13号　入札提案書類提出届

（2）様式第14号　要求水準に関する誓約書

６　入札書

（1）様式第15号　入札書

（2）様式第15号（別紙1）　入札価格参考資料（設計・施工業務に係る対価）

（3）様式第15号（別紙2）　入札価格参考資料（運営業務に係る対価）

（4）様式第15号（別紙3）　入札価格参考資料（呉市のライフサイクルコスト）

７　設計・建設及び運営業務に関する提案書

（1）様式第16号　呉市次期ごみ処理施設整備運営事業技術提案書　　※表紙

（2）様式第16号-1　安全・安定・安心な施設　※表紙

（3）様式第16号-1-1　ごみ量、ごみ質の変動への対応及び安定した無駄のない操炉計画、　　　　　　　　　　　粗大ごみ処理施設での効率的かつ安全な処理

（4）様式第16号-1-2　事故（火災、停電、故障等）発生防止対策及び事故発生時の対応、搬入不適物混入防止対策

（5）様式第16号-1-3　実績

（6）様式第16号-2　環境に配慮した施設　※表紙

（7）様式第16号-2-1　公害防止基準（要監視基準値等）及び遵守計画、最終処分場の負荷低減

（8）様式第16号-2-2　周辺環境への配慮

（9）様式第16号-2-3　環境学習への取り組み

（10）様式第16号-3　エネルギーを有効利用できる施設　　※表紙

（11）様式第16号-3-1　発電効率、発電量及び売電可能量の最大化計画、温室効果ガス排出量の最小化計画

（12）様式第16号-3-2　エネルギーの利用計画

（13）様式第16号-4　災害に強い施設　　※表紙

（14）様式第16号-4-1　継続的な防災機能の保持に対する取り組み

（15）様式第16号-4-2　災害発生時（風水害、地震等）に災害廃棄物を迅速かつ円滑に処理できる施設

（16）様式第16号-5　経済的・効率的な施設　　※表紙

（17）様式第16号-5-1　敷地内、建物内における各種動線計画及び施設配置計画

（18）様式第16号-5-2　施設の長寿命化を見据えた建築・設備・機器の維持管理計画

（19）様式第16号-6　事業全体計画　　※表紙

（20）様式第16号-6-1　事業実施体制、教育計画、近隣への配慮

（21）様式第16号-6-2　リスク管理及びセルフモニタリングへの取り組み、事業の継続性の担保

（22）様式第16号-6-3　工程管理計画、工程遵守のための対策及び杭の工事計画等

（23）様式第16号-6-4　地元企業の活用、資機材の調達への協力、運転員雇用等

８　添付資料

（1）様式第17号　呉市次期ごみ処理施設整備運営事業添付資料　　※表紙

９　委任状（開札）

（2）様式第18号　委任状（開札の立会い）

様式第1号

**入札説明書等に関する質問書**

呉市次期ごみ処理施設整備運営事業（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 1～8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。

様式第2号-1

令和　　年　　月　　日

**現地見学会への参加申込書**

呉市　環境部　環境政策課　行

「呉市次期ごみ処理施設整備運営事業」入札説明書　第６章１(3)に規定される、現地見学会に参加したく、申し込みます。

|  |  |
| --- | --- |
| 商号又は名称 |  |
| 所在地 |  |
| 担当者名 |  |
| 電話 |  |
| FAX |  |
| E-mail |  |
| 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 |  |
| ※1　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。※2　参加者欄が足りない場合は、適宜欄を追加すること。※3　現地見学会の参加人数は、最大15名程度とすること。 |

【見学希望日時】　　　　　　　　　　　　　　　　　　（※午前又は午後に○をつけること）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 希望日時１ | 令和6年10月　　　日 | （　午　前　・　午　後　） |
| 希望日時２ | 令和6年10月　　　日 | （　午　前　・　午　後　） |
| 希望日時３ | 令和6年10月　　　日 | （　午　前　・　午　後　） |

※現地見学会は、令和6年10月21日（月）～10月23日（水）に実施する予定である。

様式第2号-2

令和　　年　　月　　日

**現地見学会に係る誓約書**

呉市長　　新原　芳明　様

|  |  |
| --- | --- |
| 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 |  |

「呉市次期ごみ処理施設整備運営事業」入札説明書　第６章１(3)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、呉市の了承を得ることなく、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

様式第3号［1/2］

**参加表明書**

令和　　年　　月　　日

呉市長　　新原　芳明　様

|  |  |
| --- | --- |
| グループ名 |  |
| 代表企業　商号又は名称 |  |
| 所在地 |  |
| 代表者名 |  | ㊞ |

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）の書式による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6年10月11日

３　事業名称 呉市次期ごみ処理施設整備運営事業

４　事業場所 広島県呉市広多賀谷3丁目8番6号

５　連絡先

|  |  |
| --- | --- |
| 商号又は名称 |  |
| 所属 |  |
| 氏名 |  | ㊞ |
| 電話 |  |
| FAX |  |
| E-mail |  |

様式第3号［2/2］

６　構成企業

|  |  |
| --- | --- |
| 代表企業　商号又は名称 |  |
| 所在地 |  |
| 代表者名 |  | ㊞ |
| 構成員　商号又は名称 |  |
| 所在地 |  |
| 代表者名 |  | ㊞ |
| 協力企業　商号又は名称 |  |
| 所在地 |  |
| 代表者名 |  | ㊞ |

※　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。

様式第4号［1/2］

**構成員及び協力企業一覧表**

令和　　年　　月　　日

呉市長　　新原　芳明　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 |  | FAX |  |
| E-mail |  |

|  |
| --- |
| **本施設の建築物の設計・施工を行う者** |
| 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 |  |

|  |
| --- |
| **本施設のプラント設備の設計・施工を行う者（焼却施設）** |
| 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［2/2］

|  |
| --- |
| **本施設のプラント設備の設計・施工を行う者（粗大ごみ処理施設）** |
| 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 |  |

|  |
| --- |
| **本施設の運営を行う者** |
| 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。

様式第5号

**予定する建設事業者の構成**

令和　　年　　月　　日

呉市長　　新原　芳明　様

|  |  |
| --- | --- |
| グループ名 |  |

呉市次期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呉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。

１．共同企業体の名称 [　　　　　　　　　　]特定建設工事共同企業体

２．共同企業体の運営形態 共同施工方式　　・　　分担施工方式

３．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 |  |

※１　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。

※２　記入欄が足りない場合は、記入欄を追加すること。

※３　呉市と建設工事請負契約を締結する共同企業体構成員として、施工の一部を行う共同企業体を組成する場合には、当該共同企業体について、別途本様式を作成し、建設事業者の構成が分かる体制図（任意様式）をあわせて提出すること。

様式第6号［1/3］

**参加資格審査申請書**

令和　　年　　月　　日

呉市長　　新原　芳明　様

|  |  |
| --- | --- |
| グループ名 |  |
| 代表企業　商号又は名称 |  |
| 所在地 |  |
| 代表者名 |  | ㊞ |

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6年10月11日

３　事業名称 呉市次期ごみ処理施設整備運営事業

４　事業場所 広島県呉市広多賀谷3丁目8番6号

５　連絡先

|  |  |
| --- | --- |
| 商号又は名称 |  |
| 所属 |  |
| 氏名 |  | ㊞ |
| 電話 |  |
| FAX |  |
| E-mail |  |

様式第6号［2/3］

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。

|  |
| --- |
| **本施設の建築物の設計・施工を行う者** |
| □ | 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。以下「建設業法」という。）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 |
| □ | 建設業法の規定による「建築工事業」に係る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、本市の最新の入札参加資格審査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1,200点以上であることを証明する書類 |
| □ | 平成21年4月1日以降に稼働した地方公共団体の一般廃棄物処理施設で、全連続式焼却施設の建築物に係る建設工事の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。

|  |
| --- |
| **本施設（焼却施設）のプラント設備の設計・施工を行う者** |
| □ | 建設業法第3条第1項の規定による「清掃施設工事」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 |
| □ | 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、本市の最新の入札参加資格審査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1,200点以上であることを証明する書類 |
| □ | 平成21年4月1日以降に稼働した地方公共団体の一般廃棄物処理施設で、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（ストーカ方式、施設規模100ｔ/日以上かつ複数炉構成、PFI方式またはDBO方式にて発注された施設とする。）のプラント設備に係る設計・建設工事の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-2） |

※　添付書類名をチェックしてください。

様式第6号［3/3］

|  |
| --- |
| **本施設（粗大ごみ処理施設）のプラント設備の設計・施工を行う者** |
| □ | 建設業法第3条第1項の規定による「清掃施設工事」または「機械器具設置工事」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 |
| □ | 粗大ごみ処理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、本市の最新の入札参加資格審査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」または「機械器具設置工事」の総合評定値が1,000点以上であることを証明する書類 |
| □ | 平成21年4月1日以降に稼働した地方公共団体の一般廃棄物処理施設で、高速回転式破砕機を有する粗大ごみ処理施設のプラント設備に係る設計・建設工事の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-3） |

※　添付書類名をチェックしてください。

|  |
| --- |
| **本施設の運営を行う者** |
| □ | 平成21年4月1日以降において、地方公共団体の一般廃棄物処理施設でボイラー・タービン式発電設備付きの全連続燃焼式焼却施設（ストーカ方式、施設規模100ｔ/日以上かつ複数炉構成とする。）における運転管理業務実績を有することを証明する書類（様式第9号-4） |
| □ | ごみ処理施設の廃棄物処理施設技術管理者の資格を有し、一般廃棄物処理施設で全連続燃焼式焼却施設（ストーカ方式、施設規模100t/日以上かつ複数炉構成とする。）の現場総括責任者としての経験を有する者を本事業の現場総括責任者かつ廃棄物処理施設技術管理者として運営開始後2年間以上配置でき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。

|  |
| --- |
| **その他** |
| □ | 構成メンバー、出資割合等を記載した共同企業体協定書（共同企業体を結成する場合に提出すること。） |
|  | ※共同企業体協定書を参加資格審査申請書類の提出期限までに提出できない場合は、入札提案書類提出期限までに提出すること。 |
|  | □ | 共同企業体協定書を入札提案書類提出期限までに提出する場合は左欄にチェック |
| □ | 技術者の配置に係る誓約書（様式第9号-6） |

※　添付書類名をチェックしてください。

様式第7号

**委任状（代表企業）**

令和　　年　　月　　日

呉市長　　新原　芳明　様

|  |  |
| --- | --- |
| 構成員　商号又は名称 |  |
| 所在地 |  |
| 代表者名 |  | ㊞ |
| 協力企業　商号又は名称 |  |
| 所在地 |  |
| 代表者名 |  | ㊞ |

※　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、「呉市次期ごみ処理施設整備運営事業」に係る呉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　商号又は名称 |  |
| 所在地 |  |
| 代表者名 |  | ㊞ |

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）副代理人の選任について

様式第8号

**委任状（代理人）**

令和　　年　　月　　日

呉市長　　新原　芳明　様

|  |  |
| --- | --- |
| 代表企業　商号又は名称 |  |
| 所在地 |  |
| 代表者名 |  | ㊞ |

　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、「呉市次期ごみ処理施設整備運営事業」に係る呉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 |  |
| 代表者名 |  | ㊞ |

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

様式第9号

|  |
| --- |
| 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

様式第9号-1

**「入札説明書　第４章　２　(1)　オ」に規定する**

**焼却施設の建築物に係る建設工事実績**

|  |  |
| --- | --- |
| グループ名 |  |
| 建築物の設計・施工を行う者の商号又は名称 |  |

|  |
| --- |
| **建築物に係る建設工事実績** |
| 施設の名称 |  |
| 施設の所在地 |  |
| 発注者名 |  |
| 受注形態 | □元請（　単独企業　・　共同企業体　）□下請（　単独企業　・　共同企業体　）※一次下請けとしての実績 |
|  | ※受注形態が共同企業体の場合 | □共同施工方式（出資比率【　　　　　】％）□分担施工方式 |
| 施設の建設期間 |  |
| 施設の稼働開始年月 |  |

※　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、元請・下請の当てはまる方にチェックを入れ、該当する形態（単独企業・共同企業体）に○をつけてください。また、共同企業体の場合は、該当する施工方式にチェックを入れ、当該共同企業体協定書の写しを添付してください。

※　上記の実績を有していることがわかる書類（契約書の写し又はコリンズの登録内容確認書の写し等）及び施設の概要がわかるパンフレット等の写しを添付してください。

※　一次下請けとしての実績の場合は、元請企業に建築物に係る建設工事を担当する企業が含まれないことを確認できる資料（契約書の写し又は施工体系図等）を添付してください。

様式第9号-2

**「入札説明書　第４章　２　(2)　ア　(d)」に規定する**

**焼却施設のプラント設備の設計・建設工事実績**

|  |  |
| --- | --- |
| グループ名 |  |
| 焼却施設のプラント設備の設計・施工を行う者の商号又は名称 |  |

|  |
| --- |
| **焼却施設のプラント設備に係る設計・建設工事実績** |
| 施設の名称 |  |
| 施設の所在地 |  |
| 発注者名 |  |
| 受注形態 | 単独企業　　・　　共同企業体 |
| 施設の設計・建設期間 |  |
| 施設の稼動開始年月 |  |
| 施設の処理方式・発電能力 |  |
| 施設規模 |  |
| 事業方式 |  |

※　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、該当する形態（単独企業・共同企業体）に○をつけてください。

※　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、「●ｔ/日（●ｔ/24h×●炉）」と表記（●には数値を記入）してください。

※　上記の実績を有していることがわかる書類（契約書の写し又はコリンズの登録内容確認書の写し等）及び施設の概要がわかるパンフレット等の写しを添付してください。

様式第9号-3

**「入札説明書　第４章　２　(2)　イ　(d)」に規定する**

**粗大ごみ処理施設のプラント設備の設計・建設工事実績**

|  |  |
| --- | --- |
| グループ名 |  |
| 粗大ごみ処理施設のプラント設備の設計・施工を行う者の商号又は名称 |  |

|  |
| --- |
| **粗大ごみ処理施設のプラント設備に係る設計・建設工事実績** |
| 施設の名称 |  |
| 施設の所在地 |  |
| 発注者名 |  |
| 受注形態 | 単独企業　　・　　共同企業体 |
| 施設の設計・建設期間 |  |
| 施設の稼動開始年月 |  |
| 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、該当する形態（単独企業・共同企業体）に○をつけてください。

※　処理対象物の種類及び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、「●ｔ/ｈ」と表記（●には数値を記入）してください。

※　上記の実績を有していることがわかる書類（契約書の写し又はコリンズの登録内容確認書の写し等）及び施設の概要がわかるパンフレット等の写しを添付してください。

様式第9号-4

**「入札説明書　第４章　２　(3)　ア」に規定する**

**焼却施設の運転管理業務実績**

|  |  |
| --- | --- |
| グループ名 |  |
| 運営を行う者の商号又は名称 |  |

|  |
| --- |
| **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 |  |
| 事業方式 |  |
| 施設の処理方式・発電能力 |  |
| 施設規模 |  |
| 運転管理施設の設置者 |  |
| 施設の稼動開始年月 |  |
| 運転管理期間 |  |
| 運転管理業務の内容・範囲 |  |

※　実績は1施設のみ記載してください。

※　事業方式については、要件を満足していることが確認できるようPFI方式やDBO方式の別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、「●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を「●年●月～●年●月（計●年●ヵ月間）」と表記（●には数値を記入）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パンフレット等の写しを添付してください。

様式第9号-5

**「入札説明書　第４章　２　(3)　イ」に規定する**

**配置予定者の資格及び業務経験**

|  |  |
| --- | --- |
| グループ名 |  |
| 運営を行う者の商号又は名称 |  |

|  |
| --- |
| **配置予定者** |
| 配置予定者の氏名 |  |
| 配置予定者の所属 |  |
| 経験年数 |  |
| 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） |  |
| 運転管理業務経験 | 現場総括責任者として業務を実施した施設の名称 |  |
| 業務を実施した施設の概要(処理方式、施設規模等) |  |
| 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。

※　経験年数については、廃棄物処理施設に関連する業務の経験年数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)及び施設の概要がわかるパンフレット等の写しを添付してください。

様式第9号-6

技術者の配置に係る誓約書

令和　　年　　月　　日

呉市長　　新原　芳明　宛

私は、「呉市次期ごみ処理施設整備運営事業」への応募に際して、下記の監理技術者及び技術者の配置を必ず行うことを誓約いたします。

記

１　焼却施設の建築物の建設を行う者において、「入札説明書　第４章　２　(1)　ウ」に規定する監理技術者を専任で配置する。

２　焼却施設のプラント設備の設計・施工を行う者において、「入札説明書　第４章　２　(2)　ア　(b)」に規定する監理技術者を専任で配置する。

３　粗大ごみ処理施設のプラント設備の設計・施工を行う者において、「入札説明書　第４章　２　(2)　イ　(b)」に規定する監理技術者を専任で配置する。

４　本施設の運営を行う者において、「入札説明書　第４章　２　(3)　イ」に規定する技術者を、呉市次期ごみ処理施設整備運営事業の現場総括責任者かつ廃棄物処理施設技術管理者として、運営開始後2年間以上配置する。

|  |  |
| --- | --- |
| 代表企業　商号又は名称 |  |
| 所在地 |  |
| 代表者名 |  | ㊞ |

様式第10号

**入札辞退届**

令和　　年　　月　　日

呉市長　　新原　芳明　様

|  |  |
| --- | --- |
| グループ名 |  |
| 代表企業　商号又は名称 |  |
| 所在地 |  |
| 代表者名 |  | ㊞ |

令和6年10月11日付けで公表された「呉市次期ごみ処理施設整備運営事業」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6年10月11日

３　事業名称 呉市次期ごみ処理施設整備運営事業

４　事業場所 広島県呉市広多賀谷3丁目8番6号

５　連絡先

|  |  |
| --- | --- |
| 商号又は名称 |  |
| 所属 |  |
| 氏名 |  | ㊞ |
| 電話 |  |
| FAX |  |
| E-mail |  |

６　理由

|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |

様式第11号

令和　　年　　月　　日

対面的対話への参加申込書

呉市　環境部　環境政策課　行

「呉市次期ごみ処理施設整備運営事業」入札説明書　第６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。

|  |  |
| --- | --- |
| 受付グループ名 |  |
| 代表企業商号又は名称 |  |
| 所在地 |  |
| 担当者名 |  |
| 電話 |  |
| FAX |  |
| E-mail |  |
| 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 |  |
| ※1　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。※2　参加者欄が足りない場合は、適宜欄を追加すること。 |

【希望日時】 （※午前又は午後に○をつけること）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 希望日時1 | 令和6年　12月　日 | （　午　前　・　午　後　） |
| 希望日時2 | 令和6年　12月　日 | （　午　前　・　午　後　） |
| 希望日時3 | 令和6年　12月　日 | （　午　前　・　午　後　） |

※対面的対話は、令和6年12月19日（木）～12月24日（火）に実施する予定である。

様式第12号

**対面的対話における確認事項**

呉市次期ごみ処理施設整備運営事業様式集（Excel版）　様式第12号に記入すること。

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。

様式第13号

**入札提案書類提出届**

令和　　年　 月 　日

呉市長　　新原　芳明　様

|  |  |
| --- | --- |
| 受付グループ名 |  |
| 代表企業　商号又は名称 |  |
| 所在地 |  |
| 代表者名 |  | ㊞ |

令和6年10月11日付で公表された「呉市次期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案書類を提出します。

なお、入札提案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。）

様式第14号

**要求水準に関する誓約書**

令和　　年 　月 　日

呉市長　　新原　芳明　様

|  |  |
| --- | --- |
| 受付グループ名 |  |
| 代表企業　商号又は名称 |  |
| 所在地 |  |
| 代表者名 |  | ㊞ |

令和6年10月11日付で公表された「呉市次期ごみ処理施設整備運営事業」の入札に対する本入札提案書類の一式は、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。

様式第15号

**入　札　書**

令和　　年　　月　　日

呉市長　　新原　芳明　様

|  |  |
| --- | --- |
| 受付グループ名 |  |
| 代表企業　商号又は名称 |  |
| 所在地 |  |
| 代表者名 |  | ㊞ |

事業名称　　呉市次期ごみ処理施設整備運営事業

事業場所　　呉市長　　新原　芳明

下記入札価格に、取引に係る消費税及び地方消費税の額を加算した金額をもって標記件名の事業を実施するため、入札説明書等の内容等を承諾のうえ、入札します。

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 入札価格 | 千 | 百 | 十 | 億 | 千 | 百 | 十 | 万 | 千 | 百 | 十 | 円 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

※入札価格は、課税事業者、免税事業者を問わず消費税及び地方消費税を含まない積算総額を記入すること。

※金額は、1枠に1字ずつアラビア数字で記入すること。

※入札説明書に記載の方法により封入して提出すること。

記載責任者

|  |  |
| --- | --- |
| 責任者・連絡者氏名 |  |
| 電話 |  | FAX |  |

様式第15号（別紙1）

**入札価格参考資料**

**（設計・施工業務に係る対価）**

呉市次期ごみ処理施設整備運営事業様式集（Excel版）　様式第15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 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め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15号及び様式第15号（別紙3）との整合に留意すること。

※5 入札説明書に記載の方法により封入して、入札書の提出と同時に提出すること。

様式第15号（別紙2）

**入札価格参考資料**

**（運営業務に係る対価）**

呉市次期ごみ処理施設整備運営事業様式集（Excel版）　様式第15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 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め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15号、様式第15号（別紙3）、様式第16号-6-2(各別紙)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。

様式第15号（別紙3）

**入札価格参考資料**

**（呉市のライフサイクルコスト）**

呉市次期ごみ処理施設整備運営事業様式集（Excel版）　様式第15号（別紙3）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 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め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15号、様式第15号（別紙1及び別紙2）、様式第16号-6-2（各別紙）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。

様式第16号

|  |
| --- |
| 呉市次期ごみ処理施設整備運営事業技術提案書 |

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。

様式第16号-1

|  |
| --- |
| 安全・安定・安心な施設 |

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。

様式第16号-1-1

**ごみ量、ごみ質の変動への対応及び安定した無駄のない操炉計画、粗大ごみ処理施設での効率的かつ安全な処理**

|  |
| --- |
| 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。ごみ量、ごみ質の変動への対応及び安定した無駄のない操炉計画、粗大ごみ処理施設での効率的かつ安全な処理をテーマとし、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判・縦　2ページ以内）*＜審査の視点＞** + *これまでの経験から得た知見に基づく幅広いごみ量、ごみ質に対応することが示される性能曲線（災害廃棄物の処理を考慮した提案とすること。）*
	+ *実績を踏まえた適切なごみピット容量及びヤード容量、ごみピットにおける撹拌の方法及び安定した無駄のない操炉計画（先端技術の導入等の活用を含む。）*

*※操炉計画は過去のごみ処理実績を踏まえ、最大の年間売電可能量に配慮した計画とし、最適なメンテナンス期間を確保したものとすること。** + *実績を踏まえた不燃ごみ・粗大ごみ処理施設におけるリチウムイオン電池等の混入を踏まえた効率的かつ安全な処理フロー及び処理計画*
	+ *焼却炉の安定稼働の確保に向けた制御・監視方法の考え方*

注：提案内容については、施設設計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） |

様式第16号-1-2

**事故（火災、停電、故障等）発生防止対策及び事故発生時の対応、搬入不適物混入防止対策**

|  |
| --- |
| 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（火災、停電、故障等）発生防止対策及び事故発生時の対応、搬入不適物混入防止対策をテーマとし、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判・縦　2ページ以内）*＜審査の視点＞** + *実績を踏まえたフェールセーフ設計（事前発生防止、発生時の被害拡大防止計画等）*
	+ *過去に経験した具体的な事例を基にしたトラブル、事故への対処方法（安全確保方法、管理体制、連絡体制、運転方法、事後対策等）*
	+ *搬入不適物混入防止計画及び搬入後の対応（リチウムイオン電池等による火災対策（延焼防止策）を含む）*
	+ *ごみピットへの車両の転落防止措置、受入れヤード等における効率的かつ安全な受入れ計画*

注：提案内容については、施設設計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） |

様式第16号-1-3

**実績**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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。下記①、②それぞれに該当する実績を下記の表に記載すること。（A4判・縦　1ページ以内）①平成21年4月以降に稼働した地方公共団体の一般廃棄物処理施設で、ボイラー・タービン式発電設備付きの全連続燃焼式焼却施設（ストーカ方式、施設規模100t/日以上かつ複数炉構成、PFI方式又はDBO方式の施設）のプラント設備に係る設計・施工の元請としての竣工実績。（震災等の仮設焼却施設は除く）なお、実績は、代表企業としての実績に限る。

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| No | 施設名称 | 発注者名 | 受注形態 | 竣工年月 | 処理方式 | 施設規模 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

※　記載する実績は最大2件としてください。※　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、「●ｔ/日（●ｔ/24h×●炉）」と表記（●には数値を記入）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パンフレット等の写しを添付してください。②地方公共団体の一般廃棄物処理施設で、ボイラー・タービン式発電設備付きの全連続燃焼式焼却施設（ストーカ方式、施設規模100t/日以上かつ複数炉構成）の平成21年4月1日以降における1年以上の運転実績（一部の運転委託、震災等の仮設焼却施設を除く。） なお、実績は、入札公告時点で稼働している施設の実績に限る。

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| No | 施設名称 | 発注者名 | 受注形態 | 竣工年月 | 処理方式 | 施設規模 | 運転管理期間 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

※　記載する実績は最大2件としてください。※　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、「●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を「●年●月～●年●月（計●年●ヵ月間）」と表記（●には数値を記入）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パンフレット等の写しを添付してください。 |

様式第16号-2

|  |
| --- |
| 環境に配慮した施設 |

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。

様式第16号-2-1

**公害防止基準（要監視基準値等）及び遵守計画、最終処分場の負荷低減**

|  |
| --- |
| 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（要監視基準値等）及び遵守計画、最終処分場への負荷低減をテーマとし、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判・縦　2ページ以内）　　　　②運転基準値・要監視基準値（様式第16号-2-1（別紙1））*＜審査の視点＞** + *排ガスの各種基準値（要監視基準値、停止基準値）を確実に遵守するための対応策、及び要監視基準値を超過したときの対応策、並びに薬剤使用量の最適化に関する考え方*

*※要監視基準値等は、安全性を最大限考慮した過度な値とせず、安全性及び経済性を考慮した値を提案すること。** + *排ガス基準以外の公害防止基準（騒音・振動・悪臭等）に対する実績を踏まえた遵守方法（建設工事期間、運営期間）*
	+ *最終処分場の負荷低減（有価物の回収促進に対する取り組み等）*

*※灰の資源化以外の提案とすること。*注：提案内容については、施設設計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） |

様式第16号-2-2

**周辺環境への配慮**

|  |
| --- |
| 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。周辺環境への配慮をテーマとし、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。（A3判・横　1ページ）*＜審査の視点＞** + *長期にわたって竣工時の美観を保持するための具体性かつ妥当性のある対策*
	+ *周辺に与える圧迫感を緩和するための工夫*

注：提案内容については、施設設計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） |

様式第16号-2-3

**環境学習への取り組み**

|  |
| --- |
| 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。環境学習への取り組みをテーマとし、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。（A3判・横　1ページ）なお、見学者動線を提案することを目的とした見学者動線図（イメージ図）を記載すること。*＜審査の視点＞** + *コンパクトな見学者動線とすること。*

*※ＩＴＶ等を利用した、合理的な動線を提案すること。** + *環境学習機能*

*※なお、見学者動線及び環境学習機能は、小学4年生の社会科見学を対象とした内容とし、以下の視点を考慮して提案すること。** *ごみの分別、脱炭素の取組等について、体感により楽しみながら理解ができ、効果的に啓発できる内容とする。*
* *環境学習内容について、社会の変化に即応した説明用設備及び環境学習内容の更新計画　等*
	+ *搬入不適物の混入抑制に係る啓発活動に関する取り組み及び考え方*

注：提案内容については、施設設計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） |

様式第16号-3

|  |
| --- |
| エネルギーを有効利用できる施設 |

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。

様式第16号-3-1

**発電効率、発電量及び売電可能量の最大化計画、温室効果ガス排出量の最小化計画**

|  |
| --- |
| 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。発電効率、発電量及び売電可能量の最大化計画、温室効果ガス排出量の最小化計画をテーマとし、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。①記載内容自由（本様式　A4判・縦　2ページ以内）　　②電気関係調書（様式第16号-3-1（別紙1）、（別紙2））　※様式第16号-3-1において該当する内容を記載すること。②二酸化炭素排出量（様式第16号-3-1（別紙3）*＜審査の視点＞** + *実績を踏まえた発電効率、発電量の最大化への取り組み、継続的に売電量を確保する工夫（操炉計画に関する内容以外で提案すること）*

*※実績を踏まえた発電効率（20.5％以上）及び想定される年間発電量、年間売電可能量を提案すること。** + *第３次呉市環境基本計画に基づく温室効果ガス排出量の削減に向けた取り組み*

注：提案内容については、施設設計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） |

様式第16号-3-2

**エネルギーの利用計画**

|  |
| --- |
| 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。エネルギーの利用計画をテーマとし、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。①記載内容自由（本様式　A4判・縦　2ページ以内）　　*＜審査の視点＞** + *第３次呉市環境基本計画（第５章　呉市地球温暖化対策実行計画（事務事業編））を踏まえ、本市が掲げる目標（本市が調達する電力の６０％以上を再生可能エネルギー電力とすること）を達成するための電力地産地消への取り組み（小売電気事業、地域新電力、自己託送等）を提案すること。*

*※発電した電気等について、複数の利用方法を提示し、そのうち本市にとって最適な方法を提案すること。*注：提案内容については、施設設計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） |

様式第16号-4

|  |
| --- |
| 災害に強い施設 |

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。

様式第16号-4-1

**継続的な防災機能の保持に対する取り組み**

|  |
| --- |
| 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。継続的な防災機能の保持に対する取り組みをテーマとし、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判・縦　2ページ以内）*＜審査の視点＞** + *継続的な安定稼働を実現するために必要な用水、用役等の貯留量に対する考え方*
	+ *用水、用役等の備蓄、調達先の確保に対する取り組み*

*※災害により陸路等が寸断された状態でも用水、用役等を確保するための方策について提案すること。** + *運営事業者と構成員との間での連携を図るための取り組み*

*※災害時における連絡体制及びシフトの組み方等について提案すること。*注：提案内容については、施設設計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） |

様式第16号-4-2

**災害発生時（風水害、地震等）に災害廃棄物を迅速かつ円滑に処理できる施設**

|  |
| --- |
| 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。災害発生時（風水害、地震等）に災害廃棄物を迅速かつ円滑に処理できる施設をテーマとし、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判・縦　2ページ以内）*＜審査の視点＞** + *災害発生時（津波、高潮、洪水、地震）における事業継続、早期復旧に対する取り組み及び考え方*

*※津波、高潮（３０年に一度起こり得る高潮浸水想定）による浸水対策について提案すること。**※高潮（１０００年に一度起こり得る高潮浸水想定）による浸水対策として、長期の施設停止につながる重要機器等の配置の工夫と水没機器の復旧に向けた補修対応について提案すること。** + *災害発生時の廃棄物の受入れ及び処理に対する取り組み、災害発生時の施設運営に関する考え方及び工夫*

*※施設での受入れ対応、災害廃棄物を迅速かつ円滑に処理するために必要な、分別・受入計画作成への協力内容について提案すること。**※災害ごみのごみ質の変化（カロリー増等）への対応方法等について提案すること。** + *災害時の運転計画*

注：提案内容については、施設設計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） |

様式第16号-5

|  |
| --- |
| 経済的・効率的な施設 |

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。

様式第16号-5-1

**敷地内、建物内における各種動線計画及び施設配置計画**

|  |
| --- |
| 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。敷地内、建物内における各種動線計画、施設配置計画をテーマとし、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。（A3判・横　2ページ）*＜審査の視点＞** + *実績を踏まえた危険箇所のないスムーズな敷地内における収集車両動線*
	+ *実績等を踏まえた安全かつ合理的な収集車両動線と直接搬入車両動線*

*※収集車両動線と直接搬入車両動線の車両分離の考え方及び安全対策を提案すること。**※通常時の渋滞対策及び直接搬入車両台数が増加する時期の渋滞対策を提案すること。**※周辺施設（業務課、スポーツ施設等）に配慮した安全で円滑な車両動線を提案すること。** + *実績に基づく安全対策及び作業効率の向上の工夫が施された機器配置及び作業動線計画（メンテナンス車両動線を含む）*

*※プラント設備機器の取替、補修が容易に行える機器配置、機器搬入動線等の計画を提案すること。*注：提案内容については、施設設計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） |

様式第16号-5-2

**施設の長寿命化を見据えた建築・設備・機器の維持管理計画**

|  |
| --- |
| 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。施設の長寿命化を見据えた建築・設備・機器の維持管理計画をテーマとし、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。　　①記載内容自由（本様式　A4判・縦　2ページ以内）　　　　②主要機器の維持補修計画（様式第16号-5-2（別紙1））*＜審査の視点＞** + *維持管理性、経済性を考慮した建築計画*
	+ *主要設備（特に過熱器）の耐用年数及び実績に基づく長期使用を踏まえた工夫（将来実施が見込まれる基幹的設備改良工事の施工性を含む）*
	+ *実績を踏まえた、基本性能の維持及び長寿命化を考慮した日常の点検、補修、維持管理計画*
	+ *維持補修費、用役費縮減のための具体的かつ適正な計画*
	+ *長寿命化を見据えた塩害対策*

注：提案内容については、施設設計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） |

様式第16号-6

|  |
| --- |
| 事業全体計画 |

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。

様式第16号-6-1

**事業実施体制、教育計画、近隣への配慮**

|  |
| --- |
| 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。事業実施体制、教育計画、近隣への配慮をテーマとし、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。　　①記載内容自由（本様式　A4判・縦　2ページ以内）　　　　②ＳＰＣ及び施設構成人員（様式第16号-6-1（別紙1））*＜審査の視点＞** + *事業全体を安定的に行うための実施体制、組織計画、及び人員配置の考え方*
	+ *施設管理運営事業を安定的に行うための職員の育成計画、新人の研修制度*
	+ *隣接する精密機械工場を含め、事業期間における近隣への配慮に関する考え方及び方法*

注：提案内容については、施設設計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） |

様式第16号-6-2

**リスク管理及びセルフモニタリングへの取り組み、事業の継続性の担保**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| リスク管理及びセルフモニタリングへの取り組み、事業の継続性の担保をテーマとし、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。①記載内容自由（本様式　A4判・縦　2ページ以内）　※提案書には以下の表を含めること。

|  |  |
| --- | --- |
| 資本金 | 円 |
| 内　訳 | 項　目 | 費　用 | 内　容 |
|  |  | 円 |  |
|  | 円 |  |

②事業収支計画（様式第16号-6-2（別紙1））③費用明細書（固定費）（様式第16号-6-2（別紙2））⑤費用明細書（変動費に関する提案単価）（様式第16号-6-2（別紙3））⑥費用明細書（変動費用）（様式第16号-6-2（別紙4））⑦SPCの出資構成（様式第16号-6-2（別紙5））⑨セルフモニタリングの実施内容と頻度（様式第16号-6-2（別紙6））⑩付保する保険（様式第16号-6-2（別紙7））*＜審査の視点＞** + *効果的で実効性のある代表企業による協力体制、バックアップ体制（通常時、経営悪化時等）*
	+ *運営期間において、計画性かつ妥当性のある事業収支計画*
	+ *本件事業における特徴的なリスクの洗出し、リスク管理方針、リスク管理体制（安全衛生管理、健康管理、防災管理を含む）*

*※リスクの顕在化確率及び顕在化時の影響の極小化に考慮すること。** + *計画性かつ実効性のあるセルフモニタリング（建設工事期間、運営期間中）の実施内容、頻度、報告内容等*

*※セルフモニタリングの内容には地元貢献等も含むこと。** + *安定的な事業実施のために付保することを想定した保険内容*

注：提案内容については、施設設計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） |

様式第16号-6-3

**工程管理計画、工程遵守のための対策及び杭の工事計画等**

|  |
| --- |
| 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。工程管理計画、工期遵守のための対策及び杭の工事計画等をテーマとし、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判・縦　2ページ以内）*＜審査の視点＞** + *次期ごみ処理施設の建設工事（設計・施工）工程表とその管理方法、工期遵守への配慮事項*
	+ *次期ごみ処理施設の立地条件を踏まえた工期遵守に配慮した仮設計画（揚重計画、仮設事務所、資材置場、駐車場等）*
	+ *杭の引き抜き工事に係る工事計画（次期ごみ処理施設の竣工時期を遵守する工期設定、工程管理方法、安全対策、振動・騒音対策、地盤の安定性・環境への配慮、計画の実現可能性、不測の事態への対応）*

注：提案内容については、施設設計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） |

様式第16号-6-4

**地元企業の活用、資機材の調達への協力、運転員雇用等**

|  |
| --- |
| 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。地元企業の活用、資機材の調達への協力、運転員雇用等をテーマとし、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。①記載内容自由（本様式　A4判・縦　2ページ以内）②地域貢献の内訳（様式第16号-6-4（別紙1））*＜審査の視点＞** + *本市に事業所（本社・本店）を有する企業の活用、資機材の調達等の地元貢献金額、地元雇用金額、これらを実現する仕組み等*

注：提案内容については、施設設計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）地域貢献金額算定の留意点※1 地元企業は、呉市内に本社・本店を有する企業（建設業許可事務ガイドラインについて（令和4年12月28日国不健第463号）に規定する主たる営業所を含む。）とする。※2 地元人材の雇用とは、呉市内に住所を有する者の雇用とする。※3 地域貢献金額は、設計施工業務においては、地元企業への発注、市内で生産される資機材の購入並びに呉市内での商品及びサービス（宿泊、飲食店の利用等）の購入を、運営・維持管理業務においては、地元人材の雇用、地元企業への発注を計上の対象とする。なお、事業実施時に、契約書の写し、領収証等により、地元企業への発注状況の履行確認を行うことができるようにすること。※4 地域貢献金額に計上する目的で地元企業を新たに設立し、地元企業が受注した業務の全部を他の企業に委託する場合は、当該発注金額の地域貢献金額への計上は不可とする。※5地域貢献金額の算定に当たり、上位下請け、下位下請けともに地元企業である場合は、二重計上は不可とする。上位下請けが地元企業であり、下位下請けが地元外企業の場合は、地元企業への発注額から地元外企業への発注額を除いた金額のみを計上する（図1参照）。※6 建設事業者が特定建設工事共同企業体（乙型JV）の場合の算定方法は、図2のとおりとする。 |
| 【特定建設工事共同企業体の地域への貢献金額算定の例】※1 一次下請け（地元企業）への発注額から二次下請け（地元外企業）への発注額を除いた金額を加算対象とする。図1　地域貢献金額の加算対象の範囲（JVを組成しない場合）※2 乙型JVの構成企業（地元企業）発注額から一次下請け（地元外企業）への発注額を除いた金額を加算対象とする。※3 乙型JVの構成企業（地元外企業）から地元企業への発注額のうち、二次下請け（地元外企業）への発注額を除いた金額を加算対象とする。※4 一次下請けの地元外企業から地元企業への発注額（100%）を加算対象とする。図2　地域貢献金額の加算対象の範囲（分担施工方式：乙型JVの場合）※5 甲型JVの構成企業※5（地元企業）は、出資比率に応じた額から構成企業※5（地元企業）の出資比率に応じた一次下請け（地元外企業）への発注額を除いた額を加算対象とする。なお、甲型JVの構成企業のうち、地元企業が複数の場合には、出資比率の合計により地域貢献金額を算定する。「構成企業※5（地元企業）」の地域貢献額＝（甲型JV受注額　×「構成企業※5（地元企業）」の甲型JV出資比率）－（「地元外企業」への発注額×「構成企業※5（地元企業）」の甲型JV出資比率）｝※6 乙型JVの構成企業である甲型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※6」の地域貢献金額＝「地元企業※6」への発注額×｛100%－（「構成企業※5（地元企業）」の甲型JV出資比率）※5｝図3 地域貢献金額の加算対象の範囲（分担施工方式：乙型JVの構成企業が甲型JVの場合） |

様式第17号

|  |
| --- |
| 呉市次期ごみ処理施設整備運営事業添付資料 |

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。

様式第18号

**委任状（開札の立会い）**

令和　　年　　月　　日

呉市長　　新原　芳明　様

|  |  |
| --- | --- |
| 受付グループ名 |  |
| 代表企業　商号又は名称 |  |
| 所在地 |  |
| 代表者名 |  | ㊞ |

今般都合により　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　印　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6年10月11日

３　事業名称 呉市次期ごみ処理施設整備運営事業

４　事業場所 広島県呉市広多賀谷3丁目8番6号