新最終処分場建設工事

様　式　集

平成29年9月29日

菊池環境保全組合

| 様式番号及びタイトル | 備　考 |
| --- | --- |
| １．入札参加・辞退に関する提出書類 |  |
| （様式1-1）　第1回　入札説明書等に関する質問書 |  |
| （様式1-2）　第2回　入札説明書等に関する質問書 |  |
| （様式1-3）　入札辞退届 |  |
| ２．入札参加資格審査に関する提出書類 |  |
| （様式2-1）　入札参加資格審査申請書 |  |
| （様式2-2）　応募者の構成 |  |
| （様式2-3）　委任状（代表企業） |  |
| （様式2-4）　入札参加資格要件確認書　その１（①～③） |  |
| （様式2-5）　入札参加資格要件確認書　その２ |  |
| （様式2-6）　役員等調書及び照会承諾書 |  |
| ３．現地見学会に関する提出書類 |  |
| （様式3-1）　現地見学会への参加申込書 |  |
| （様式3-2）　現地見学会に係る誓約書 |  |
| ４．事業提案書に関する提出書類 |  |
| （１）入札書に関する提出書類 |  |
| （様式4-1）　入札書 |  |
| （様式4-2）　委任状 |  |
| （２）基礎審査に関する提出書類 |  |
| （様式5-1）　提案書類の整合確認書 |  |
| （様式5-2）　要求水準に関する誓約書 |  |
| （様式5-3）　提案設計資料 |  |
| （様式5-4）　要求水準に対する設計仕様書 |  |
| （３）非価格要素審査に関する提出書類 |  |
| 　事業計画に関する事項 |  |
| （様式6-1） 基本姿勢（取組方針） | A4 1頁 |
| （様式6-2） 基本姿勢（クローズドシステム特性） | A4 1頁 |
| （様式6-3） 基本姿勢（各企業の役割分担・責任分担） | A4 1頁 |
| （様式6-4） 基本姿勢（リスク認識と対応策） | A4 1頁 |
| （様式6-5） 基本姿勢（地元企業の活用方針） | A4 1頁 |
| （様式6-6） 基本姿勢（地元産資材等の活用方針） | A4 1頁 |
| （様式6-7） 基本姿勢（企業市民の提案・周辺住民との信頼関係構築） | A4 1頁 |
| 埋立地等に関する事項 |  |
| （様式6-8） 施工計画（運営・維持管理を踏まえた部品・部材の供給） | A4 1頁 |
| 　（様式6-9） 施工計画（遮水性、保有水集排水機能、地下水集排水機能の確保） | A4 1頁 |
| （様式6-10） 施工計画（埋立ピット構築時の安全性及び品質確保） | A4 1頁 |
| （様式6-11） 施工計画（被覆施設鉄骨製作・施工時の安全性及び品質確保） | A4 1頁 |
| （様式6-12） 施工計画（建設工事の工程遵守） | A4 1頁 |
| （様式6-13） 施工計画（埋立地大深度掘削を考慮した安全性及び工程確保） | A4 1頁 |
| （様式6-14） 施工計画（周辺地域への騒音、振動、粉じん、濁水等の抑制） | A4 1頁 |
| （様式6-15） 見学機能の充実・周辺環境への配慮（見学者が体験できる設備機能の提供計画） | A4 1頁 |
| 浸出水処理施設に関する事項 |  |
| （様式6-16） 施設の信頼性・安定稼働（運営・維持管理を踏まえた部品・部材の供給） | A4 1頁 |
| （様式6-17） 施設の信頼性・安定稼働（運転・維持管理のマニュアル提案） | A4 1頁 |
| （様式6-18） 施設の信頼性・安定稼働（過去のトラブル事例を踏まえた設計） | A4 1頁 |
| （様式6-19） 施設の信頼性・安定稼働（省資源・省エネを考慮した先進技術活用） | A4 1頁 |
| （様式6-20） 施設の信頼性・安定稼働（焼却灰と飛灰のごみ量変動に対する安定稼働対策） | A4 1頁 |
| （様式6-21） 施設の信頼性・安定稼働（長寿命化対策提案） | A4 1頁 |
| （様式6-22） 施設の信頼性・安定稼働（非常時の二次災害防止策及び安定稼働確保対策） | A4 1頁 |
| （様式6-23） 施設の信頼性・安定稼働（運営・維持管理費低減策） | A4 1頁 |
| （様式6-24） 環境保全性・資源の有効利用促進（周辺環境への負荷低減策） | A4 1頁 |
| （様式6-25） 環境保全性・資源の有効利用促進（メーカー固有の脱塩処理方法） | A4 1頁 |
| （様式6-26） 環境保全性・資源の有効利用促進（乾燥塩の処理方法変更に対する追従性設備） | A4 1頁 |
| （様式6-27） 環境保全性・資源の有効利用促進（乾燥塩の処分先（複数）と受入基準対応設備） | A4 1頁 |
| （様式6-28） 施設の配置・動線計画（作業性・安全性・メンテナンス性を考慮した計画） | A4 1頁 |
| （様式6-29） 施設の配置・動線計画（浸出水処理施設建設用地内の施設配置、動線計画） | A4 1頁 |
| （様式6-30） 施工計画（建設工事の工程遵守） | A4 1頁 |
| （様式6-31） 施工計画（品質管理、安全管理を重視した施工計画・現場教育体制） | A4 1頁 |
| （様式6-32） 施工計画（周辺地域への騒音、振動、粉じん、濁水等の抑制） | A4 1頁 |
| （様式6-33） 見学機能の充実・周辺環境への配慮（見学者や来場者の安全性を考慮した計画） | A4 1頁 |
| （様式6-34） 見学機能の充実・周辺環境への配慮（見学内容の利便性を考慮した諸室機能の計画） | A4 1頁 |
| （様式6-35） 見学機能の充実・周辺環境への配慮（見学者が体験できる設備機能の計画） | A4 1頁 |
| （様式6-36） 見学機能の充実・周辺環境への配慮（周辺環境との調和に配慮した外観デザイン等） | A4 1頁 |
| （４）事業計画に関する提出書類 | A4 1頁 |
| （様式7-1）　設計・建設業務費 | A4 1頁 |
| （様式7-2）　運営・維持管理費（参考） | A4 1頁 |

１．入札参加・辞退に関する提出書類

平成　　年　　月　　日

第1回入札説明書等に関する質問書

　別ファイルで提供する「第1回　入札説明書等に関する質問書」（Excel形式）に記入のうえ、提出すること。

平成　　年　　月　　日

第2回入札説明書等に関する質問書

　別ファイルで提供する「第2回　入札説明書等に関する質問書」（Excel形式）に記入のうえ、提出すること。

平成　　年　　月　　日

入　札　辞　退　届

菊池環境保全組合

組合長　後藤　三雄　様

（代表企業）

商号又は名称

所　 在　 地

代表者名　　　　　　　　　　　　印

担 当 者

所 属

氏　名

電　話

E-mail

平成29年9月29日付で公告された「新最終処分場建設工事」の入札に参加することを辞退致します。

２．入札参加資格審査に関する提出書類

平成　　年　　月　　日

入 札 参 加 資 格 審 査 申 請 書

菊池環境保全組合

組合長　後藤　三雄　様

（代表企業）

商号又は名称

所　 在　 地

代表者名　　　　　　　　　　　　印

担 当 者

所 属

氏　名

電　話

E-mail

平成29年9月29日付で公告された「新最終処分場建設工事」の入札について、以下に示す構成企業により参加するために、応募者の構成ならびに委任状、資格審査に関する書類を提出致します。

なお、入札説明書「第4章　4-4入札参加資格要件」に示されているすべての要件を満たしていること、並びに関係書類すべての記載事項が事実と相違ないこと及び本事業の実施にあたり法令や社会規範を遵守することを誓約致します。

■構成企業

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 番号 | 構成企業の役割 | 商号又は名称 | 所在地 | 代表者 |
| 1 | 代表企業（本施設の埋立地等の建設を行う者） |  |  |  |
| 2 | 本施設の浸出水処理施設の設計・建設を行う者 |  |  |  |
| 3 | 本施設の浸出水処理施設の建築物等の設計を行う者 |  |  |  |

※番号の欄については、通し番号を振ること（様式2-2応募者の構成と整合を保つこと）

平成　　年　　月　　日

応 募 者 の 構 成

代表企業名：

|  |
| --- |
| １．代表企業（本施設の埋立地等の建設を行う者） |
| 商号又は名称 |  |
| 所在地  |  |
| 代表者名  | 　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　印 |
| 担当者連絡先 | 氏　名 |  | 所　属 |  |
| 住　所 |  |
| 電　話 |  |
| E-mail |  |

|  |
| --- |
| ２．本施設の浸出水処理施設の設計・建設を行う者 |
| 商号又は名称 |  |
| 所在地  |  |
| 代表者名  | 　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　印 |
| 担当者連絡先 | 氏　名 |  | 所　属 |  |
| 住　所 |  |
| 電　話 |  |
| E-mail |  |

|  |
| --- |
| ３．本施設の浸出水処理施設の建築物等の設計を行う者 |
| 商号又は名称 |  |
| 所在地  |  |
| 代表者名  | 　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　印 |
| 担当者連絡先 | 氏　名 |  | 所　属 |  |
| 住　所 |  |
| 電　話 |  |
| E-mail |  |

※ 他の業務を兼任する場合にも省略はせず、各欄に記入して下さい。

平成　　年　　月　　日

委 任 状（代表企業）

菊池環境保全組合

組合長　後藤　三雄　様

（構成員）　商号又は名称

所　 在　 地

代表者名　　　　　　　　　　　　印

私は、下記の代表企業代表者を代理人と定め、入札参加資格審査に関する提出書類の提出日から工事契約の締結日までの期間、「新最終処分場建設工事」に係る菊池環境保全組合との契約について、次の権限を委任致します。

代理人

（代表企業代表者）　商号又は名称

所　 在　 地

代表者名　　　　　　　　　　　　印

委任事項

1．下記事業に関する入札への参加表明について

2．下記事業に関する入札参加資格審査申請について

3．下記事業に関する入札書類の提出について

4．下記事業に関する入札辞退について

5．下記事業に関する契約に関する事業について

事業名

新最終処分場建設工事

※構成員の欄が足りない場合は本様式に準じ適宜作成・追加してください。

平成　　年　　月　　日

入札参加資格要件確認書　その１

（①本施設の埋立地等の建設を行う者の要件）

会社名：

１．共通の入札参加資格要件

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 添付資料 | 応募者確認 | 組合確認 |
| ① | 会社概要 |  |  |
| ② | 役員等調書及び照会承諾書（様式2-6） |  |  |
| ③ | 法人税納税証明書（直近の事業年度） |  |  |
| ④ | 法人住民税納税証明書（直近の事業年度） |  |  |
| ⑤ | 法人事業税納税証明書（直近の事業年度） |  |  |
| ⑥ | 消費税納税証明書（直近の事業年度） |  |  |
| ⑦ | 企業単体の貸借対照表及び損益計算書（直近3期分） |  |  |
| ⑧ | 連結決算の貸借対照表及び損益計算書（直近1期分） |  |  |

２．当該業務を行う者の入札参加資格要件

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 添付資料 | 応募者確認 | 組合確認 |
| ① | 組合の競争入札参加資格者名簿(平成28・29年度もしくは平成29・30年度)の建築工事の登載者であることを証明する書類（入札公告時に競争入札参加資格者名簿に登録されていない者は、参加表明時に、組合の競争入札参加資格審査申請に準ずる書類） |  |  |
| ② | 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に係る特定建設業の許可を受けており、同工事に係る経営事項審査結果の総合評定値が1,300点以上であることを証明する書類 |  |  |
| ③ | 一級建築施工管理技士であり、建設業法における建築工事に係る監理技術者資格者証を有する者を本工事に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及び本工事に専任で配置できることを保証する覚書等（任意様式）） |  |  |
| ④ | 一級土木施工管理技士であり、建設業法における土木工事に係る監理技術者資格者証を有する者を本工事に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及び本工事に専任で配置できることを保証する覚書等（任意様式）） |  |  |
| ⑤ | 廃棄物の処理及び清掃に関する法律（昭和 45年法律第 137 号）第８条第１項に規定する一般廃棄物最終処分場又は同法第１５条第１項に規定する産業廃棄物最終処分場の埋立地の以下に示す建設実績（実績証明は、請負契約書、要求水準書、当該施設のカタログ等でも可）を有することを証明する書類（様式2-5）a)　埋立容量100,000㎥以上の一般廃棄物最終処分場又は埋立容量100,000㎥以上の公共関与産業廃棄物管理型最終処分場（いずれも陸上埋立処分場に限る。以下同じ。）b）　被覆型の一般廃棄物最終処分場又は被覆型の公共関与産業廃棄物管理型最終処分場（規模は問わない。）c)　入札公告の前日時点までに稼働開始している施設の元請としての建設実績を有すること。 |  |  |

※ 各社ごとに本様式を使用し提出してください。

※ 必要書類が揃っていることを確認したうえで、「応募者確認」欄に「○」をつけてください。

※ 1.共通の入札参加資格要件①～⑧の書類を提出できない者は、その理由を付した申立書及び定款、会社登記簿謄本を提出すること。

平成　　年　　月　　日

入札参加資格要件確認書　その１

（②本施設の浸出水処理施設の設計・建設を行う者の要件）

会社名：

１．共通の入札参加資格要件

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 添付資料 | 応募者確認 | 組合確認 |
| ① | 会社概要 |  |  |
| ② | 役員等調書及び照会承諾書（様式2-6） |  |  |
| ③ | 法人税納税証明書（直近の事業年度） |  |  |
| ④ | 法人住民税納税証明書（直近の事業年度） |  |  |
| ⑤ | 法人事業税納税証明書（直近の事業年度） |  |  |
| ⑥ | 消費税納税証明書（直近の事業年度） |  |  |
| ⑦ | 企業単体の貸借対照表及び損益計算書（直近3期分） |  |  |
| ⑧ | 連結決算の貸借対照表及び損益計算書（直近1期分） |  |  |

２．当該業務を行う者の入札参加資格要件

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 添付資料 | 応募者確認 | 組合確認 |
| ① | 組合の競争入札参加資格者名簿（平成 28・29年度、平成29・30年度）の清掃施設工事の登載者であることを証明する書類（入札公告時に競争入札参加資格者名簿に登録されていない者は、参加表明時に、組合の競争入札参加資格審査申請に準ずる書類） |  |  |
| ② | 建設業法（昭和 24 年法律第 100 号）第 3 条第 1 項に規定する清掃施設工事に係る特定建設業の許可を受けており、同工事に係る経営事項審査結果の総合評定値が 1,000 点以上であることを証明する書類 |  |  |
| ③ | 建設業法における清掃施設工事に係る監理技術者資格者証を有する者1名を本工事に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及び本工事に専任で配置できることを保証する覚書等（任意様式）） |  |  |
| ④ | 一級建築施工管理技士（国土交通大臣が同等以上の能力を有する者を認定した者（一級建築士）を含む。）であり、建設業法における建築工事に係る監理技術者資格者証を有する者1名を本工事に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及び本工事に専任で配置できることを保証する覚書等（任意様式）） |  |  |
| ⑤ | 廃棄物の処理及び清掃に関する法律（昭和 45 年法律第 137 号）第８条第１項に規定する一般廃棄物最終処分場の浸出水処理施設（処理能力25m3/日以上かつ脱塩処理機能を有するもの）の建設実績（下請けも可とする。実績証明は、請負契約書、要求水準書、当該施設のカタログ等でも可）を有することを証明する書類（様式2-5） |  |  |

※ 各社ごとに本様式を使用し提出してください。

※ 必要書類が揃っていることを確認したうえで、「応募者確認」欄に「○」をつけてください。

※ 1.共通の入札参加資格要件①～⑧の書類を提出できない者は、その理由を付した申立書及び定款、会社登記簿謄本を提出すること。

平成　　年　　月　　日

入札参加資格要件確認書　その１

（③本施設の浸出水処理施設の建築物等の設計を行う者の要件）

会社名：

１．共通の入札参加資格要件

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 添付資料 | 応募者確認 | 組合確認 |
| ① | 会社概要 |  |  |
| ② | 役員等調書及び照会承諾書（様式2-6） |  |  |
| ③ | 法人税納税証明書（直近の事業年度） |  |  |
| ④ | 法人住民税納税証明書（直近の事業年度） |  |  |
| ⑤ | 法人事業税納税証明書（直近の事業年度） |  |  |
| ⑥ | 消費税納税証明書（直近の事業年度） |  |  |
| ⑦ | 企業単体の貸借対照表及び損益計算書（直近3期分） |  |  |
| ⑧ | 連結決算の貸借対照表及び損益計算書（直近1期分） |  |  |

２．当該業務を行う者の入札参加資格要件

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 添付資料 | 応募者確認 | 組合確認 |
| ① | 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登録の登録を行っていることを証明する書類 |  |  |
| ② | 廃棄物の処理及び清掃に関する法律（昭和 45 年法律第 137 号）第８条第１項に規定する一般廃棄物最終処分場の浸出水処理施設建築物全体の設計実績（下請けも可とする。実績証明は、請負契約書、要求水準書、当該施設のカタログ等でも可）を有することを証明する書類（様式2-5） |  |  |

※ 各社ごとに本様式を使用し提出してください。

※ 必要書類が揃っていることを確認したうえで、「応募者確認」欄に「○」をつけてください。

※ 1.共通の入札参加資格要件①～⑧の書類を提出できない者は、その理由を付した申立書及び定款、会社登記簿謄本を提出すること。

平成　　年　　月　　日

入札参加資格要件確認書　その２

１．最終処分場の埋立地の建設実績（埋立容量100,000m3以上元請受注実績）

|  |  |
| --- | --- |
| 施設名称 |  |
| 施設所在地 |  |
| 発注者 |  |
| 受注者 |  |
| 受注日（契約締結日） | 平成　　年　　月　　日 |
| 施工期間 | 平成　　年　　月　～　平成　　年　　月 |
| 埋立容量及び埋立面積 |  |

※ 記載する実績は、1件のみとしてください。

※ 記載する欄が足りない場合は本様式に準じ適宜作成・追加してください。

※ 「建設の受注実績を証明する契約書の鑑の写し」を添付してください。

２．最終処分場の埋立地の建設実績（被覆型最終処分場元請受注実績）

|  |  |
| --- | --- |
| 施設名称 |  |
| 施設所在地 |  |
| 発注者 |  |
| 受注者 |  |
| 受注日（契約締結日） | 平成　　年　　月　　日 |
| 施工期間 | 平成　　年　　月　～　平成　　年　　月 |
| 埋立容量及び埋立面積 |  |

※ 記載する実績は、1件のみとしてください。

※ 記載する欄が足りない場合は本様式に準じ適宜作成・追加してください。

※ 「建設の受注実績を証明する契約書の鑑の写し」を添付してください。

３．浸出水処理施設の建設実績（処理能力25m3/日以上かつ脱塩処理受注実績）

|  |  |
| --- | --- |
| 施設名称 |  |
| 施設所在地 |  |
| 発注者 |  |
| 受注者 |  |
| 受注日（契約締結日） | 平成　　年　　月　　日 |
| 施工期間 | 平成　　年　　月　～　平成　　年　　月 |
| 処理能力 |  |
| 処理方式 |  |

※ 記載する実績は、1件のみとしてください。

※ 記載する欄が足りない場合は本様式に準じ適宜作成・追加してください。

※ 「設計・建設の受注実績を証明する契約書の鑑の写し」を添付してください。

４．浸出水処理施設の建築物等の設計実績（受注実績）

|  |  |
| --- | --- |
| 施設名称 |  |
| 施設所在地 |  |
| 発注者 |  |
| 受注者 |  |
| 受注日（契約締結日） | 平成　　年　　月　　日 |
| 設計期間 | 平成　　年　　月　～　平成　　年　　月 |

※ 記載する実績は、1件のみとしてください。

※ 記載する欄が足りない場合は本様式に準じ適宜作成・追加してください。

※ 「設計の受注実績を証明する契約書の鑑の写し」を添付してください。

平成　　年　　月　　日

役員等調書及び照会承諾書

菊池環境保全組合

組合長　後藤　三雄　様

　　　　　　　　　　　　　　　　　称号又は名称

　　　　　　　　　　　　　　　　　所在地

　　　　　　　　　　　　　　　　　代表者名　　　　　　　　　　　　　印

次の役員等調書の記載事項については、事実と相違ないことを誓約するとともに、この調書に記載した者について、菊池環境保全組合が締結する契約等からの暴力団等排除に関する合意書の４の（1）及び（2）に定める項目に該当するか否かに関し熊本県大津警察署に照会することを承諾します。

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 役職名 | 　　　 | 性別 | 生年月日 | 住　　　所 |
|  |  |  |  |  |
|  |
|  |  |  |  |  |
|  |
|  |  |  |  |  |
|  |
|  |  |  |  |  |
|  |
|  |  |  |  |  |
|  |
|  |  |  |  |  |
|  |
|  |  |  |  |  |
|  |
|  |  |  |  |  |
|  |

【注意事項】

　１　登記事項証明書に登載されている役員（代表者を含む。）全員について記載するとともに、登記事項証明書（原本）を添付すること。

　２　この調書に記載された全ての個人情報は、菊池環境保全組合個人情報保護条例（平成21年条例第2号）の規定に基づいて取り扱うものとし、菊池環境保全組合が締結する契約等からの暴力団等排除に関する合意書に基づいて実施する暴力団排除のための措置以外の目的には使用しない。また、菊池環境保全組合がこれらの情報をもとに熊本県大津警察署から取得した個人情報についても同様である。

　３　欄が足りない場合は、本様式に準じ適宜作成・追加すること。

３．現地見学会に関する提出書類

平成　　年　　月　　日

現地見学会への参加申込書

菊池環境保全組合　建設推進課　行

「新最終処分場建設工事」入札説明書「4-2 6)現地見学会の開催」に規定された、現地見学会への参加を申し込みます。

|  |  |
| --- | --- |
| 商号又は名称 |  |
| 所在地 |  |
| 担当者　氏名 |  |
| 所属・役職 |  |
| 電話・FAX |  |
| 電子メール |  |

【現地見学会参加予定者】

|  |  |
| --- | --- |
| 所属・役職 | 氏名 |
| 参加者1 |  |  |
| 参加者2 |  |  |
| 参加者3 |  |  |
| 参加者4 |  |  |
| 参加者5 |  |  |
| 参加者6 |  |  |
| 参加者7 |  |  |
| 参加者8 |  |  |
| 参加者9 |  |  |
| 参加者10 |  |  |

※複数の企業で参加する場合には、「所属・役職」欄に企業名から記載すること。

【見学希望日】

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 第１希望 | 平成29年　10月　　日（　） | （　午前　・　午後　） |
| 第２希望 | 平成29年　10月　　日（　） | （　午前　・　午後　） |

※午前又は午後に○をつけること。

平成　　年　　月　　日

現地見学会に係る誓約書

菊池環境保全組合

組合長　後藤　三雄　様

（代表企業）

商号又は名称

所　 在　 地

代表者名　　　　　　　　　　　　印

担 当 者

所 属

氏　名

電　話

E-mail

「新最終処分場建設工事」入札説明書「4-2 6)現地見学会の開催」の規定により現地見学を行うにあたっては、以下の事項について誓約します。

１　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。

２　この検討の範囲内であっても、組合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。

３　入札の代表企業または企業グループとして参加する意思がある。

４．事業提案書に関する提出書類

（１）入札書に関する提出書類

平成　　年　　月　　日

入　　札　　書

菊池環境保全組合

組合長　後藤　三雄　様

（代表企業）

商号又は名称

所　 在　 地

代表者名　　　　　　　　　　　　印

平成29年9月29日付で公告された「新最終処分場建設工事」について、次のとおり入札致します。

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 入札金額 | 千 | 百 | 十 | 億 | 千 | 百 | 十 | 万 | 千 | 百 | 十 | 円 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

注）１　この入札書は封筒に入れ、表面に「入札書及び事業名」を、裏面又は表面に「住所、氏名」を記入し封印すること。

２　金額は、アラビア数字で正確に記入してください。

３　頭数字の前に\を記入してください。

４　金額及び氏名の訂正は認めません。

５　記入する金額には消費税及び地方消費税を含めないこと。

平成　　年　　月　　日

委　　任　　状

菊池環境保全組合

組合長　後藤　三雄　様

（代表企業）

商号又は名称

所　 在　 地

代表者名　　　　　　　　　　　　印

今般下記の者を代理人としてとして次の権限を委任します。

住　　所

氏　　名　　　　　　　　　　　　印

（委任事項）

事業名：新最終処分場建設工事

　　　　の入札及び見積に関する一切の権限

４．事業提案書に関する提出書類

（２）基礎審査に関する提出書類

提出書類の整合確認書

事業提案書について、提出書類及び書類間の整合が図られているかを表1に基づいて確認し、図られている場合には応募者確認の欄に○をつけてください。

表1　提出書類の整合確認書

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 区　　分 | 確　認　項　目 | 応募者確認 |
| 提出書類の整合確認 | １．必要な書類がそろっているか | 1 入札書に関する提出書類 |  |
| 2 基礎審査に関する提出書類 |  |
| 3 非価格要素審査に関する提出書類 |  |
| 4 事業計画に関する提出書類 |  |
| ２．書類間の整合が図られているか | 1 基礎審査に関する提出書類と非価格要素審査に関する提出書類 |  |
| 2 基礎審査に関する提出書類と事業計画に関する提出書類 |  |

要求水準に関する誓約書

菊池環境保全組合

組合長　後藤　三雄　様

（代表企業）

商号又は名称

所　 在　 地

代表者名　　　　　　　　　　　　印

平成29年9月29日付で公告された「新最終処分場建設工事」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。

|  |
| --- |
| **提案設計資料** |
| １　浸出水処理施設概要説明書(1)　施設概要説明書ア　処理フローの説明書イ　水質（計画流入水質、計画処理水質）の留意事項説明書ウ　無放流・循環方式配慮事項説明書エ　その他、計画にあたって特に留意した事項説明書オ　公害防止対策に係る設備等の説明書カ　非常措置に対する説明書(2)　容量計算書ア　各水槽（塔類含む）設計基準値および容量計算書イ　その他主要機器設計計算書（容量計算書を含む）ウ　負荷設備一覧表(3)　施設整備工程表 |

・Ａ4版（ただし、図面（フローシートを含む）等はＡ3版）　枚数制限なし

・文字の大きさは10ポイント以上とすること。なお、図・表中の文字についてはこの限りでない。

|  |
| --- |
| **提案設計資料** |
| ２　浸出水処理施設設計仕様書(1)　機械設備工事仕様ア　流入・調整設備イ　凝集沈殿処理設備（カルシウム除去設備）ウ　生物処理設備エ　凝集沈殿処理設備オ　高度処理設備カ　脱塩処理設備キ　消毒・処理水貯留設備ク　汚泥処理設備ケ　濃縮水処理設備コ　薬品注入設備サ　空気源設備シ　給排水設備ス　その他設備 (2)　配管設備工事仕様　 ア　配管設備 (3)　電気・計装設備工事仕様　 ア　電気設備　 イ　計装設備　(4)　土木・建築工事仕様ア　建築工事イ　土木工事及び外構工事ウ　建築機械設備工事エ　建築電気設備工事 |

・Ａ4版（ただし、図面（フローシートを含む）等はＡ3版）　枚数制限なし

・文字の大きさは10ポイント以上とすること。なお、図・表中の文字についてはこの限りでない。

|  |
| --- |
| **提案設計資料** |
| ３　浸出水処理施設図面　(1)　土木・建築工事　 ア　全体配置図及び動線計画図　 イ　各階平面図　 ウ　断面図　 エ　立面図（東西南北）　 オ　仕上げ表　(2)　プラント設備工事　 ア　フローシート　 イ　水位高低図　 ウ　機器配置平面図　 エ　機器配置断面図　 オ　計装フローシート(3)その他必要な図面 |

・Ａ4版（ただし、図面（フローシートを含む）等はＡ3版）　枚数制限なし

・文字の大きさは10ポイント以上とすること。なお、図・表中の文字についてはこの限りでない。

要求水準に対する設計仕様書

　別ファイルで提供する「要求水準に対する設計仕様書」（Excel形式）に記入のうえ、

提出すること。

４．事業提案書に関する提出書類

（３）非価格要素審査に関する提出書類

|  |
| --- |
| **１．事業計画に関する事項**（１）基本姿勢　取組方針 |
| 【評価の視点】・施設整備の基本方針を実現するための観点から、本事業に関する取組方針について、優れた提案がなされているか |

・A4版　１ページ以内

・文字の大きさは10ポイント以上とすること。

|  |
| --- |
| **１．事業計画に関する事項**（１）基本姿勢クローズドシステム特性　 |
| 【評価の視点】・本施設（主に埋立地等）がクローズドシステム（ＣＳ）である特性に適合する優れた提案がなされているか |

・A4版　１ページ以内

・文字の大きさは10ポイント以上とすること。

|  |
| --- |
| **１．事業計画に関する事項（２）リスク管理**　各企業の役割分担・責任分担 |
| 【評価の視点】　・構成する各企業の役割分担、責任分担等について優れた提案がなされているか |

・A4版　１ページ以内

・文字の大きさは10ポイント以上とすること。

|  |
| --- |
| **１．事業計画に関する事項（２）リスク管理**　リスク認識と対応策 |
| 【評価の視点】　・本事業に関するリスク認識と対応策について、優れた提案がなされているか |

・A4版　１ページ以内

・文字の大きさは10ポイント以上とすること。

|  |
| --- |
| **１．事業計画に関する事項**（３）地元貢献地元企業の活用方針 |
| 【評価の視点】　・設計・建設の各段階における地元企業（特に、構成市町に本社（本店）または支社（支店）をおく企業）の活用方針について、優れた提案がなされているか＜設計・建設業務での地元企業への発注予定額と企業名及び発注内容＞

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 業種など | 企業名 | 具体的内容 | 地元発注予定額 | 本社・支社所在地（市町） | 備考(※関心表明の有無等) | 業務従事期間 |
|  |  |  | 円 |  |  | 平成　　年　　月～平成　　年　　月 |
|  |  |  | 円 |  |  | 平成　　年　　月～平成　　年　　月 |
|  |  |  | 円 |  |  | 平成　　年　　月～平成　　年　　月 |
|  |  |  | 円 |  |  | 平成　　年　　月～平成　　年　　月 |

※関心表明の有無等：発注企業へ書類などによる了解が取れているか、地元企業からの参加意欲を担保しているか等を記入してください。注）別ファイルで提供する「非価格要素に関する提出書類」（Excel形式）にも記入のうえ、提出すること。 |

・A4版　1ページ以内

・文字の大きさは10ポイント以上とすること。

地元企業への構成市町内発注予定額（組合内発注金額）について

１　地元企業及び構成市町内発注予定額の定義

地元企業とは、構成市町内に本社（本店）または支社（支店）を置く企業とする。

地元企業への構成市町内発注予定額の対象となるものは、設計・建設業務において地元企業に発注する下請工事、資材調達等の金額とする。

２　対象範囲

①　地元企業への発注が階層構造の場合、応募者が提案可能な範囲における最下層までを構成市町内発注予定額の対象範囲とする。

②　設計・建設業務において元請が地元外企業と地元企業とのＪＶの場合、当該地元企業が請負う分の金額は構成市町内発注予定額の対象とするが、その構成市町内発注予定額の達成状況を、実績をもって確認できるよう応募者が提案するものとする。

③　地元外企業が発注する工事、資材、委託業務、用役等を地元企業（商社を含む）が受注する分は、構成市町内発注予定額の対象とする。ただし、その際の構成市町内発注予定額の重複加算は行わない（発注を受けた地元企業において、当該発注にかかる下層の地元企業への発注は構成市町内発注予定額の対象外とする）ものとする。

④　地元企業が地元外企業に発注する下請工事、委託業務は、構成市町内発注予定額から減算するものとする。また、地元企業が資材、用役等を地元外企業へ発注しても構成市町内発注予定額の減算対象としない。

⑤　地元企業とのリース契約は資材又は用役調達と同様に扱う。

⑥　上記に該当しない事項がある場合は、応募者による提案とする。

【対象範囲の例】



元請が地元外企業と地元企業とのJVの場合は、上記②参照

事業者

|  |
| --- |
| **１．事業計画に関する事項**（３）地元貢献地元産資材等の活用方針 |
| 【評価の視点】・設計・建設の各段階における地元産資材等の活用方針について、優れた提案がなされているか |

・A4版　１ページ以内

・文字の大きさは10ポイント以上とすること。

|  |
| --- |
| **１．事業計画に関する事項**（３）地元貢献企業市民の提案・周辺住民との信頼性構築 |
| 【評価の視点】・地域社会における企業市民として、優れた提案がなされているか・周辺住民との良好な信頼関係構築について、優れた提案がなされているか |

・A4版　１ページ以内

・文字の大きさは10ポイント以上とすること。

|  |
| --- |
| **２．埋立地等に関する事項**（１）施工計画運営・維持管理を踏まえた部品・部材の供給 |
| 【評価の視点】・運営・維持管理を別事業者が行う可能性があることを踏まえ、部品・部材の供給（主に建築設備）や技術的支援等の面で優れた提案がなされているか |

・A4版　１ページ以内

・文字の大きさは10ポイント以上とすること。

|  |
| --- |
| **２．埋立地等に関する事項**（１）施工計画遮水性、保有水集排水機能、地下水集排水機能の確保 |
| 【評価の視点】・遮水性、保有水集水機能、地下水集排水機能を確保するため、建設面において優れた提案がなされているか |

・A4版　１ページ以内

・文字の大きさは10ポイント以上とすること。

|  |
| --- |
| **２．埋立地等に関する事項**（１）施工計画埋立ピット構築時の安全性及び品質確保 |
| 【評価の視点】・埋立ピット構築時（基礎杭打設～埋め戻し）の安全性及び品質を確保した提案がなされているか |

・A4版　１ページ以内

・文字の大きさは10ポイント以上とすること。

|  |
| --- |
| **２．埋立地等に関する事項**（１）施工計画被覆施設鉄骨製作・施工時の安全性及び品質確保 |
| 【評価の視点】・被覆施設鉄骨製作・施工時の安全性及び品質を確保した提案がなされているか |

・A4版　１ページ以内

・文字の大きさは10ポイント以上とすること。

|  |
| --- |
| **２．埋立地等に関する事項**（１）施工計画建設工事の工程遵守 |
| 【評価の視点】・建設工事の工程遵守にあたって、優れた提案がなされているか |

・A4版　１ページ以内

・文字の大きさは10ポイント以上とすること。

|  |
| --- |
| **２．埋立地等に関する事項**（１）施工計画埋立地大深度掘削を考慮した安全性及び工程確保 |
| 【評価の視点】・埋立地掘削深さが大深度となることを考慮し、工事用進入路を含めた安全性及び工程を確保した提案がなされているか |

・A4版　１ページ以内

・文字の大きさは10ポイント以上とすること。

|  |
| --- |
| **２．埋立地等に関する事項**（１）施工計画周辺環境への騒音、振動、粉じん、濁水等の抑制 |
| 【評価の視点】・周辺地域への騒音、振動、粉じん、濁水等の抑制・防止を遵守するため、優れた提案がなされているか |

・A4版　１ページ以内

・文字の大きさは10ポイント以上とすること。

|  |
| --- |
| **２．埋立地等に関する事項**（２）見学機能の充実・周辺環境への配慮見学者が体験できる設備機能の提供計画 |
| 【評価の視点】・見学者が体験できる設備機能の提供について、優れた提案がなされているか |

・A4版　１ページ以内

・文字の大きさは10ポイント以上とすること。

|  |
| --- |
| **３．浸出水処理施設に関する事項**（１）施設の信頼性・安定稼働運営・維持管理を踏まえた部品・部材の供給 |
| 【評価の視点】・運営・維持管理を別事業者が行う可能性があることを踏まえ、部品・部材の供給や技術的支援等の面で優れた提案がなされているか |

・A4版　１ページ以内

・文字の大きさは10ポイント以上とすること。

|  |
| --- |
| **３．浸出水処理施設に関する事項**（１）施設の信頼性・安定稼働運転・維持管理のマニュアル提案 |
| 【評価の視点】・供用開始以降、運転・維持管理に関するマニュアル等を整備することについて、優れた提案がなされているか |

・A4版　１ページ以内

・文字の大きさは10ポイント以上とすること。

|  |
| --- |
| **３．浸出水処理施設に関する事項**（１）施設の信頼性・安定稼働過去のトラブル事例を踏まえた設計 |
| 【評価の視点】・過去のトラブルを踏まえた技術改善（改良）事例を踏まえ、優れた提案がなされているか |

・A4版　１ページ以内

・文字の大きさは10ポイント以上とすること。

|  |
| --- |
| **３．浸出水処理施設に関する事項**（１）施設の信頼性・安定稼働省資源・省エネを考慮した先進技術活用 |
| 【評価の視点】・省資源・省エネ等を考慮した先進技術について優れた提案がなされているか |

・A4版　１ページ以内

・文字の大きさは10ポイント以上とすること。

|  |
| --- |
| **３．浸出水処理施設に関する事項**（１）施設の信頼性・安定稼働焼却灰と飛灰の埋立量と質及び浸出水原水濃度変動に対する安定稼働対策 |
| 【評価の視点】・焼却灰と飛灰の埋立量と質及び浸出水原水濃度変動に対し、安定稼働できるような優れた提案がなされているか |

・A4版　１ページ以内

・文字の大きさは10ポイント以上とすること。

|  |
| --- |
| **３．浸出水処理施設に関する事項**（１）施設の信頼性・安定稼働長寿命化対策提案 |
| 【評価の視点】・長期間に亘る安定稼働を目標とした長寿命化策に対し、優れた提案がなされているか |

・A4版　１ページ以内

・文字の大きさは10ポイント以上とすること。

|  |
| --- |
| **３．浸出水処理施設に関する事項**（１）施設の信頼性・安定稼働非常時の二次災害防止策及び安定稼働確保対策 |
| 【評価の視点】・非常時における二次災害防止策及び大規模災害時にも安定稼働を確保するため、優れた提案がなされているか |

・A4版　１ページ以内

・文字の大きさは10ポイント以上とすること。

|  |
| --- |
| **３．浸出水処理施設に関する事項**（１）施設の信頼性・安定稼働運営維持管理費低減策 |
| 【評価の視点】・運営・維持管理費を低減させることについて優れた提案がなされているか |

・A4版　１ページ以内

・文字の大きさは10ポイント以上とすること。

|  |
| --- |
| **３．浸出水処理施設に関する事項**（２）環境保全性・資源の有効利用促進周辺環境への負荷低減策 |
| 【評価の視点】・周辺環境への負荷低減策について、優れた提案がなされているか |

・A4版　１ページ以内

・文字の大きさは10ポイント以上とすること。

|  |
| --- |
| **３．浸出水処理施設に関する事項**（２）環境保全性・資源の有効利用促進メーカー固有の脱塩処理方式 |
| 【評価の視点】・メーカー固有の特性に基づく脱塩処理方法について、優れた提案がなされているか |

・A4版　１ページ以内

・文字の大きさは10ポイント以上とすること。

|  |
| --- |
| **３．浸出水処理施設に関する事項**（２）環境保全性・資源の有効利用促進乾燥塩の処理方法変更に対する追従性設備 |
| 【評価の視点】・脱塩処理設備について、乾燥塩の処理方法の変更（処分あるいは再利用）に対して、追従性のある設備計画となっているか |

・A4版　１ページ以内

・文字の大きさは10ポイント以上とすること。

|  |
| --- |
| **３．浸出水処理施設に関する事項**（２）環境保全性・資源の有効利用促進乾燥塩の処分先（複数）と受入基準遵守対応設備 |
| 【評価の視点】・乾燥塩の処分先の提案が複数あり、受入基準値に合致させるための設備について、具体的な提案がなされているか |

・A4版　１ページ以内

・文字の大きさは10ポイント以上とすること。

|  |
| --- |
| **３．浸出水処理施設に関する事項**（３）施設の配置・動線計画作業性・安全性・メンテナンス性を考慮した計画 |
| 【評価の視点】・作業性、安全性、メンテナンス性を考慮し、施設の配置・動線計画において優れた提案がなされているか |

・A4版　１ページ以内

・文字の大きさは10ポイント以上とすること。

|  |
| --- |
| **３．浸出水処理施設に関する事項**（３）施設の配置・動線計画浸出水処理施設建設用地内の施設配置、動線計画 |
| 【評価の視点】・浸出水処理施設建設用地内での施設配置ならびに動線計画において優れた提案がなされているか |

・A4版　１ページ以内

・文字の大きさは10ポイント以上とすること。

|  |
| --- |
| **３．浸出水処理施設に関する事項**（４）施工計画建設工事の工程遵守 |
| 【評価の視点】・建設工事の工程遵守にあたって、優れた提案がなされているか |

・A4版　１ページ以内

・文字の大きさは10ポイント以上とすること。

|  |
| --- |
| **３．浸出水処理施設に関する事項**（４）施工計画品質管理、安全管理を重視した施工計画・現場教育体制 |
| 【評価の視点】・品質管理ならびに安全管理を重要視し、施工計画・現場教育体制において優れた提案がなされているか |

・A4版　１ページ以内

・文字の大きさは10ポイント以上とすること。

|  |
| --- |
| **３．浸出水処理施設に関する事項**（４）施工計画周辺地域への騒音、振動、粉じん、濁水等の抑制 |
| 【評価の視点】・周辺地域への騒音、振動、粉じん、濁水等の抑制・防止を遵守するため、優れた提案がなされているか |

・A4版　１ページ以内

・文字の大きさは10ポイント以上とすること。

|  |
| --- |
| **３．浸出水処理施設に関する事項**（５）見学機能の充実・周辺環境への配慮見学者や来場者の安全性を考慮した計画 |
| 【評価の視点】・見学者や来場者の安全性を考慮し、施設配置ならびに場内動線計画において優れた提案がなされているか |

・A4版　１ページ以内

・文字の大きさは10ポイント以上とすること。

|  |
| --- |
| **３．浸出水処理施設に関する事項**（５）見学機能の充実・周辺環境への配慮見学内容の利便性を考慮した諸室機能の計画 |
| 【評価の視点】・ごみ処理施設を含めた見学内容の利便性を考慮し、諸室機能において優れた提案がなされているか |

・A4版　１ページ以内

・文字の大きさは10ポイント以上とすること。

|  |
| --- |
| **３．浸出水処理施設に関する事項**（５）見学機能の充実・周辺環境への配慮見学者が体験できる設備機能の計画 |
| 【評価の視点】・見学者が体験できる設備機能の提供について、優れた提案がなされているか |

・A4版　１ページ以内

・文字の大きさは10ポイント以上とすること。

|  |
| --- |
| **３．浸出水処理施設に関する事項**（５）見学機能の充実・周辺環境への配慮周辺環境との調和に配慮した外観デザイン等 |
| 【評価の視点】・周辺環境との調和に配慮した景観を考慮し、外観デザイン等において優れた提案がなされているか |

・A4版　１ページ以内

・文字の大きさは10ポイント以上とすること。

４．事業提案書に関する提出書類

（４）事業計画に関する提出書類

事業計画に関する提出書類

　別ファイルで提供する「事業計画に関する提出書類」（Excel形式）に記入のうえ、提出すること。