## 様式Ⅰ- 1

令和　　年　　月　　日

**プロポーザル参加資格確認申請時提出書類一覧表**

| 提出書類の種類 | 様式No. | 部数 | 確認欄 | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 応募者 | 橋本市 |
| **【様式Ⅰ　プロポーザル参加資格確認申請時提出書類】** | | | | |
| ●プロポーザル参加資格確認申請時提出書類一覧表 | 様式Ⅰ- 1 | 1部 |  |  |
| ●プロポーザル参加表明書 | 様式Ⅰ- 2 | 1部 |  |  |
| ●プロポーザル応募者の構成員一覧表 | 様式Ⅰ- 3 | 1部 |  |  |
| ●委任状 | 様式Ⅰ- 4 | 1部 |  |  |
| ●プロポーザル参加資格確認申請書 | 様式Ⅰ- 5 | 1部 |  |  |
| ●応募者より業務発注予定の協力企業一覧表 | 様式Ⅰ- 6 | 1部 |  |  |
| **【以下、添付資料】** | | | | |
| 1. 会社概要（構成員すべてに係るもの） | － | １部 |  |  |
| 1. 営業経歴書（構成員すべてに係るもの） | － | １部 |  |  |
| 1. 株式会社の場合、平成29年度～令和元年度（3年分の期末）の企業会計原則に基づく財務諸表（損益計算書、貸借対照表、株主資本等変動計算書、キャッシュ・フロー計算書、個別注記表）（構成員すべてに係るもの） 2. その他の法人の場合、平成29年度～令和元年度（3年分の期末）の当該法人が選択した会計基準に従った計算書類（構成員すべてに係るもの） | － | １部 |  |  |
| 1. 未納の税額がないことの証明書（構成員すべて及び協力企業に係るもの） | － | １部 |  |  |
| 1. 橋本市の令和2年度橋本市建設工事又は委託業務請負業者入札参加資格登録されていることを証明する書類の写し（協力企業が土木工事を担当する場合は協力企業も含む） | － | １部 |  |  |
| 1. 建設企業が特定建設業の許可又は建設業の許可を受けていることを証明する書類の写し（協力企業が土木工事を担当する場合は協力企業も含む） | － | １部 |  |  |
| 1. 建設企業に関する「総合評定値通知書」の写し | － | １部 |  |  |
| 1. 機械工事を担当する企業は国内において、公称能力26,000m3/日以上の浄水能力を有する急速ろ過方式の浄水場の、沈澱池機械設備又はろ過池機械設備の新設工事又は更新工事の施工実績があることを確認できる契約書及び仕様書等の写し。 | － | １部 |  |  |
| 1. 電気工事を担当する企業は国内において、公称能力26,000m3/日以上の浄水能力を有する浄水場の受変電設備及び中央監視の更新工事の施工実績があること確認できる契約書及び仕様書等の写し。 | － | １部 |  |  |
| 1. 維持管理を担当する企業は国内において水道事業又は水道用水供給事業に係る表流水を水源とする浄水場（急速ろ過方式等）で24時間365日連続して運転監視における運転管理業務委託の実績を有することを証明する書類の写し | － | １部 |  |  |
| 1. 添付資料⑥～⑪の概要をとりまとめた一覧表 | － | １部 |  |  |

（注）提出書類の種類と部数を確認し、「応募者確認」欄をチェックすること。

## 様式Ⅰ- 2

令和　　年　　月　　日

**プロポーザル参加表明書**

橋本市長　平木 哲朗　様

〔代表企業〕

商号又は名称

住所

代表者職氏名　　　　　　　　　　　　印

令和　年　月　日付で公表されました「橋本市浄水場1系水処理設備外更新・水道施設維持管理事業」に係る公募型プロポーザルに参加することを表明いたします。

（注）提出書類の確認のため、様式Ⅰ－１のプロポーザル参加資格確認申請時提出書類一覧表の「応募者確認」欄にチェックの上、あわせて提出すること。

## 様式Ⅰ- 3

令和　　年　　月　　日

**プロポーザル応募者の構成員一覧表**

|  |
| --- |
| １【代表企業：企業名】　　担当業務 |
| 商号又は名称  住所  代表者職氏名 　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　印  連絡先　氏　名  所　属  住所  電話／ＦＡＸ  電子メールアドレス |
| ２【構成員】　　　　　　　担当業務 |
| 商号又は名称  住所  代表者職氏名 　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　印  連絡先　氏　名  所　属  住所  電話／ＦＡＸ  電子メールアドレス |
| ３【構成員】　　　　　　　担当業務 |
| 商号又は名称  住所  代表者職氏名 　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　印  連絡先　氏　名  所　属  住所  電話／ＦＡＸ  電子メールアドレス |
| ４【構成員】　　　　　　　担当業務 |
| 商号又は名称  住所  代表者職氏名 　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　印  連絡先　氏　名  所　属  住所  電話／ＦＡＸ  電子メールアドレス |

（注）記入欄は適宜追加の上、記入すること。

## 様式Ⅰ- 4

令和　　年　　月　　日

**委　任　状**

**（グループの各構成員の代表者から代表企業の代表者への委任状）**

橋本市長　平木 哲朗　様

|  |  |
| --- | --- |
| 提案応募者の構成員 | 商号又は名称  印  住所  代表者職氏名 |
| 同上 | 商号又は名称  印  住所  代表者職氏名 |
| 同上 | 商号又は名称  印  住所  代表者職氏名 |
| 同上 | 商号又は名称  印  住所  代表者職氏名 |
| 同上 | 商号又は名称  印  住所  代表者職氏名 |

（注）記入欄は適宜追加の上、記入すること。

私たちは、下記の企業をグループの代表企業とし、「橋本市浄水場1系水処理設備外更新・水道施設維持管理事業」に関し、下記の権限を委任します。

|  |  |
| --- | --- |
| 受任者 | 商号又は名称  印  住所  代表者職氏名 |
| 委任事項 | １　プロポーザル参加資格確認申請に関する件  ２　提案に関する件  ３　応募辞退に関する件 |

## 様式Ⅰ- 5

令和　　年　　月　　日

**プロポーザル参加資格確認申請書**

橋本市長　平木 哲朗　様

〔代表企業〕

商号又は名称

住所

代表者職氏名　　　　　　　　　　　　印

令和　年　月　日付で公表されました「橋本市浄水場1系水処理設備外更新・水道施設維持管理事業」に係るプロポーザル参加資格の確認のために、必要書類を添付して申請します。

なお、実施要領に定められたプロポーザル参加資格要件等を満たしていること、提出書類の記載事項及び添付資料のすべての記載事項が事実と相違ないことを誓約します。

## 様式Ⅰ- 6

令和　　年　　月　　日

**応募者より業務発注予定の協力企業一覧表**

|  |
| --- |
| １【協力企業】　　　　　　担当業務 |
| 商号又は名称  住所  代表者職氏名  連絡先　氏　名  所　属  住所  電話／ＦＡＸ  電子メールアドレス |
| ２【協力企業】　　　　　　担当業務 |
| 商号又は名称  住所  代表者職氏名  連絡先　氏　名  所　属  住所  電話／ＦＡＸ  電子メールアドレス |
| ３【協力企業】　　　　　　担当業務 |
| 商号又は名称  住所  代表者職氏名  連絡先　氏　名  所　属  住所  電話／ＦＡＸ  電子メールアドレス |
| ４【協力企業】　　　　　　担当業務 |
| 商号又は名称  住所  代表者職氏名  連絡先　氏　名  所　属  住所  電話／ＦＡＸ  電子メールアドレス |

（注）記入欄は適宜追加の上、記入すること。

## 様式Ⅱ- 1

令和　　年　　月　　日

**提出書類一覧表**

| 提出書類の種類 | 様式No. | 部数 | 確認欄 | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 参加者 | 橋本市 |
| **【様式Ⅱ　提出書類】** | | | | |
| ●提出書類一覧表 | 様式Ⅱ- 1 | 1部 |  |  |
| ●実施要領等に関する誓約書 | 様式Ⅱ- 2 | 1部 |  |  |
| ●提案価格書 | 様式Ⅱ- 3 | 1部 |  |  |
| ●委任状（代理人への委任状） | 様式Ⅱ- 4 | 1部 |  |  |
| **【様式Ⅲ　技術提案書】** | | | | |
| ●技術提案概要説明書 | 様式Ⅲ- 1 | 20部 |  |  |
| ●設計及び建設の全体に関する事項 | 様式Ⅲ- 2 | 20部 |  |  |
| ●設計に関する事項 | 様式Ⅲ- 3 | 20部 |  |  |
| ●機械設備リスト | 様式Ⅲ- 4 | 20部 |  |  |
| ●電気設備リスト | 様式Ⅲ- 5 | 20部 |  |  |
| ●計装設備リスト | 様式Ⅲ- 6 | 20部 |  |  |
| ●監視制御設備リスト | 様式Ⅲ- 7 | 20部 |  |  |
| ●建設に関する事項 | 様式Ⅲ- 8 | 20部 |  |  |
| ●維持管理の全体に関する事項 | 様式Ⅲ- 9 | 20部 |  |  |
| ●維持管理に関する事項① | 様式Ⅲ- 10 | 20部 |  |  |
| ●維持管理に関する事項② | 様式Ⅲ- 11 | 20部 |  |  |
| ●維持管理に関する事項③ | 様式Ⅲ- 12 | 20部 |  |  |
| ●維持管理に関する事項④ | 様式Ⅲ- 13 | 20部 |  |  |
| ●維持管理に関する事項⑤ | 様式Ⅲ- 14 | 20部 |  |  |
| ●技術提案書添付書類表紙 | 様式Ⅲ- 15 | 20部 |  |  |
| ●添付資料一覧表 | 様式Ⅲ- 16 | 20部 |  |  |
| **【様式Ⅳ　事業提案書】** | | | | |
| ●事業実施体制 | 様式Ⅳ- 1 | 20部 |  |  |
| ●設計及び建設費用計画①  －設計及び建設費用見積り－ | 様式Ⅳ- 2　① | (注2) |  |  |
| ●設計及び建設費用計画②  －設計及び建設費積算根拠－ | 様式Ⅳ- 2　② | (注2) |  |  |
| ●維持管理費用計画  －維持管理業務費用見積り及び積算根拠－ | 様式Ⅳ- 3 | (注2) |  |  |
| ●事業提案書表紙 | 様式Ⅳ- 4 | 20部 |  |  |

（注1）提出書類の種類と部数を確認し、「参加者確認」欄をチェックすること。

（注2）様式Ⅳ-2、様式Ⅳ-3はデータCDで提出すること。

## 様式Ⅱ- 2

**実施要領等に関する誓約書**

橋本市長　平木 哲朗　様

〔代表企業〕

商号又は名称

住所

代表者職氏名　　　　　　　　　　　　印

令和　年　月　日付で公表されました「橋本市浄水場1系水処理設備外更新・水道施設維持管理事業」の応募に対する提出書類の一式は、実施要領、要求水準書、基本契約書（案）、建設工事請負契約書(案)、耐震補強工事請負契約(案)及び維持管理委託契約書（案）等に示した条件及び水準等を満たし、又はそれ以上の条件及び水準等であることを誓約します。

## 様式Ⅱ- 3

**提　案　価　格　書**

令和　　年　　月　　日

橋本市長　平木 哲朗　様

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　[代表企業]

　　　住　　　　所

　　　　　　　　　　　　　　　　　　商号又は名称

　　　　　　　　　　　　　　　　　　代表者職氏名

　　　　　　　　　　　　　　　　　　代　 理　 人

「橋本市浄水場1系水処理設備外更新・水道施設維持管理事業」の実施要領等を承諾の上、下記の金額で提案します。

件　　　名　　　　　　橋本市浄水場1系水処理設備外更新・水道施設維持管理事業

総事業費提案価格　　　　　　　￥

(消費税及び地方消費税を含まない)

設計及び更新工事提案価格　　　￥

(消費税及び地方消費税を含まない)

内、管理本館耐震補強工事提案価格　　￥

(消費税及び地方消費税を含まない)

内、取水場耐震補強工事提案価格　　　￥

(消費税及び地方消費税を含まない)

維持管理業務提案価格　　　　　￥

（消費税及び地方消費税を含まない）

　注　　代理人をもって提案させるときは、応募者の住所、代表企業の商号又は名称、

　　　代表者職氏名、並びに代理人であることの表示及び当該代理人の氏名を記載し、

　　　代理人の印鑑を押印すること。

## 様式Ⅱ- 4

**委　任　状**

令和　　年　　月　　日

橋本市長　平木 哲朗　様

[代表企業]

　　　住　　　　所

　　　　　　　　　　　　委任者　　　商号又は名称

　　　　　　　　　　　　　　　　　　代表者職氏名　　　　　　　　　　　　　　印

私は、　　　　　　　　　　　　　　　　を代理人と定め、下記の件に関するプロポーザルの一切の権限を委任します。

件　　名　　　　橋本市浄水場1系水処理設備外更新・水道施設維持管理事業

　　受任者は次の印鑑を使用します。

　　　　　　　　　　　　使用印鑑

## 様式Ⅲ- 1

|  |
| --- |
| 技術提案概要説明書（1/1） |
| 技術提案について、次の観点から記述すること。  本様式は、技術提案の骨子や提案全体のバランス、提案の考え方を理解する目的とする資料である。簡潔に分かりやすく記述すること。枚数は2枚以内とする。  ・橋本市浄水場1系水処理設備外更新・水道施設維持管理事業の基本的な考え方や内容等  ・設計、建設に関する提案におけるアピールポイント  ・維持管理に関する提案におけるアピールポイント  注）本様式が複数枚に及ぶ場合は、タイトル欄の（1/1）を（頁番号/総頁数）に修正すること。 |

## 様式Ⅲ- 2

|  |
| --- |
| 設計及び建設の全体に関する事項（1/1） |
| 設計及び建設の全体に関して次の観点から具体的に記述すること。枚数は2枚以内(添付資料は除く)とする。  １．基本方針  ・設計、建設の基本的考え方  ・完成後の維持管理にむけて、設計、建設の段階での考え方  ・設計、建設を一括で実施する効果、効率性を発揮する工夫  ・本事業実施における課題、工程上の重要と思われる事項とその対応策  ２．業務実施体制  ・構成員の役割分担  ・構成員の類似業務実績  ・配置予定者の保有資格、経験(業務実績)  ３．事業スケジュール  ・工程の工夫について  注）本様式が複数枚に及ぶ場合は、タイトル欄の（1/1）を（頁番号/総頁数）に修正すること。  ＜様式Ⅲ- 2添付資料＞  ・事業スケジュール表（A3　自由書式　1枚以内）  ・類似実績一覧表（A4若しくはA3　自由書式　2枚以内　業務分類（DB/DBO/PFI）、業務名称、発注機関、契約金額、履行期間、対象施設の概要（水源、水処理方式、規模等）、業務の概要がわかるもの）、なお類似実績は5件までとすること  ・上記の類似実績が確認できる契約書、仕様書等の写し等の証明書類（正本のみに添付する）  ・配置予定者の保有資格、経験(業務実績)等を確認できる資格証、コリンズ等の写し等（正本のみに添付する） |

## 様式Ⅲ- 3

|  |
| --- |
| 設計に関する事項（1/1） |
| 設計に関して次の観点から具体的に記述すること。枚数は3枚以内(添付資料は除く)とする。なお、本様式で記述する機器は様式Ⅲ-4～様式Ⅲ-7のどの機器が対象かを番号等で明確にすること。  １．電気・機械設備  ・主要設備における効率的な維持管理を考慮した機器選定  ・ライフサイクルコストの低減  ２．監視制御設備  ・中央監視設備における機器選定、維持管理体制の考慮  ・中央監視設備における将来的を見越したシステム構成  注）本様式が複数枚に及ぶ場合は、タイトル欄の（1/1）を（頁番号/総頁数）に修正すること。  ＜様式Ⅲ- 3添付資料＞  ・関係図面（A3　自由書式　15枚以内）  機械設備関連：取水場フローシート、浄水場フローシート　等  電気設備関連：取水設備単線結線図、取水場特殊電源設備単線結線図、計装フローシート、システム構成図、場外システム構成図、取水場仮設単線結線図　等 |

## 様式Ⅲ- 4

主要な機械設備について、下表に記述すること。枚数は3枚以内とする。

また、番号については図面等、他の資料と合わせること。

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 機械設備リスト | | | | | |
| 番号 | 機器名称 | 主寸法 | 定格 | 台数 | 仕様 |
| ○ | 例：送水ポンプ | φ○.○○ｍ | △△kW | □ |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

## 様式Ⅲ- 5

主要な電気設備について、下表に記述すること。枚数は3枚以内とする。

また、番号については図面等、他の資料と合わせること。

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 電気設備リスト | | | | | |
| 番号 | 機器名称 | 構造 | 形式等 | 配電盤の規格 | 主要設備の規格 |
| ○ | 例：引込受電盤 | 屋内単位閉鎖形 | CW－○○ | JEM－〇〇〇〇 | JEC－〇〇〇〇  JEC－〇〇〇〇 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

## 様式Ⅲ- 6

主要な計装設備について、下表に記述すること。枚数は3枚以内とする。

また、番号については図面等、他の資料と合わせること。

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 計装設備リスト | | | | | |
| 番号 | 機器名称 | 型式 | 使用目的 | 測定スパン | 測定頻度 |
| ○ | 例：浄水池流量計  (瞬時)(積算) | 電磁式φ○ | 送水量の確認 | 0 ～〇〇〇㎥/h | 常時 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

## 様式Ⅲ- 7

主要な監視制御設備について、下表に記述すること。枚数は3枚以内とする。

また、番号については図面等、他の資料と合わせること。

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 監視制御設備リスト | | | | | |
| 番号 | 機器名称 | 監視方式 | 入出力点数 | 速度 | 備考 |
| ○ | 例：監視制御装置 ○台 | ＬＣＤ方式(液晶パネル) | 最大AIO ○点  最大DIO ○点  最大PIO ○点 | LAN  ○  Mb/S | 記憶装置  日報○日  月報○か月  年報○年 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

## 様式Ⅲ- 8

|  |
| --- |
| 建設に関する事項（1/1） |
| 建設に関して次の観点から具体的に記述すること。枚数は2枚以内とする。  １．施工計画  ・施工ステップと能力確保策の考え方  ・既存施設運転への影響抑制策、緊急時の対応の考え方  ・既設との切替え時の対策の考え方  ・機器搬入計画  ２．地域経済への配慮  ・地元企業の参画、地域貢献  注）本様式が複数枚に及ぶ場合は、タイトル欄の（1/1）を（頁番号/総頁数）に修正すること。  ＜様式Ⅲ－８添付資料＞  ・関係図面（A3　自由書式　5枚以内）  施工ステップ・機器搬入計画等 |

## 様式Ⅲ- 9

|  |
| --- |
| 維持管理の全体に関する事項（1/1） |
| 維持管理の全体に関して次の観点から具体的に記述すること。枚数は2枚以内(添付資料は除く)とする。  １．基本方針  ・維持管理の基本的考え方  ・設計、建設と一括で実施する効果、効率性を発揮する工夫  ・本事業実施における課題、重要と思われる事項とその対応策  ２．業務実施体制  ・構成員の役割分担  ・構成員の類似業務実績  ・橋本市との連絡体制  ・運転員の構成、配置人数、配置予定者の保有資格、経験(業務実績)  注）本様式が複数枚に及ぶ場合は、タイトル欄の（1/1）を（頁番号/総頁数）に修正すること。  ＜様式Ⅲ- 9添付資料＞  ・類似実績一覧表（A4若しくはA3　自由書式　2枚以内　業務名称、発注機関、契約金額、履行期間、維持管理対象施設の概要（水源、水処理方式、規模等）、業務の概要がわかるもの）、なお類似実績は5件までとすること  ・上記の類似実績が確認できる契約書、仕様書等の写し等の証明書類（正本のみに添付する）  ・配置予定者の保有資格、経験(業務実績)等を確認できる書類、コリンズ等の写し等（正本のみに添付する） |

## 様式Ⅲ- 10

|  |
| --- |
| 維持管理に関する事項①（1/1） |
| 維持管理に関して次の観点から具体的に記述すること。枚数は3枚以内とする。  １．運転操作監視業務  ・事業者の意識・知識・技術の向上が図られる方法  ・異常、故障発生時の初期対応  ・業務継承、情報共有の効率的仕組み  ・効率的な運転管理  注）本様式が複数枚に及ぶ場合は、タイトル欄の（1/1）を（頁番号/総頁数）に修正すること。 |

## 様式Ⅲ- 11

|  |
| --- |
| 維持管理に関する事項②（1/1） |
| 維持管理に関して次の観点から具体的に記述すること。枚数は3枚以内とする。  ２．保守点検及び修繕業務  ・事業者の意識・知識・技術の向上が図られる方法  ・場外施設の効率的な維持管理方法  ・補修、修繕記録の分析及び更新計画へ反映する仕組み  ・主要な更新機器のメンテナンス  注）本様式が複数枚に及ぶ場合は、タイトル欄の（1/1）を（頁番号/総頁数）に修正すること。 |

## 様式Ⅲ- 12

|  |
| --- |
| 維持管理に関する事項③ |
| 維持管理に関して次の観点から具体的に記述すること。枚数は2枚以内とする。  ３．緊急時対応業務  ・故障時、事故及び災害等の対応 |

## 様式Ⅲ- 13

|  |
| --- |
| 維持管理に関する事項④ |
| 維持管理に関して次の観点から具体的に記述すること。枚数は1枚以内とする。  ４．技術力の確保に関する業務  ・維持管理に関する事業者内技術向上の具体策  ・橋本市職員に対する維持管理業務の技術力維持と技術継承に向けた提案 |

## 様式Ⅲ- 14

|  |
| --- |
| 維持管理に関する事項⑤（1/1） |
| 維持管理に関して次の観点から具体的に記述すること。枚数は2枚以内とする。  ５．地域経済への配慮  ・地元雇用、地域貢献  ６．モニタリング  ・セルフモニタリングの体制、内容  ７．その他  ・橋本市水道施設維持管理を実施する上での提案  注）本様式が複数枚に及ぶ場合は、タイトル欄の（1/1）を（頁番号/総頁数）に修正すること。 |

## 様式Ⅲ- 15

橋本市浄水場1系水処理設備外更新・水道施設維持管理事業

技術提案書添付資料

代表企業名

## 様式Ⅲ- 16

添付資料一覧表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 様式番号 | 添付資料番号 | ページ | 資料名称 |
| 様式Ⅲ－2 | 2－1 | （連番とする） | 事業スケジュール表 |
|  | 2－2 |  | 類似実績一覧表 |
|  | ・・・・ |  | ・・・・ |
| 様式Ⅲ－3 | 3－1 |  | 関係図面 |
| ・・・・ | ・・・・ |  | ・・・・ |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

備考　添付資料番号は「様式Ⅲ－2」の場合、「2－1」「2－2」‥‥とし、同じ様式ごとに1から始める連番とすること。

## 様式Ⅳ- 1

|  |
| --- |
| 事業実施体制 |
| 本事業を実施する上での事業スキーム図及び応募者役割分担表を記載すること。なお、予定する協力企業も含めること。A4版2ページ以内とする。 |

## 様式Ⅳ- 2　①

|  |
| --- |
| 設計及び建設費用計画①－設計及び建設費用見積り－ |
| 設計及び建設に係る費用見積りを記載すること。本様式はデータCDで提出するのみで、製本は不要である。A4版3ページ以内とする。  （単位：千円）   |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | 【記載例】  ※項目内容については、提案内容に合わせ適宜追加すること。 | | | | | | | | 施設 | 工種 | 項目 | 令　和 年　度 | … | 令　和 年　度 | 計 | | 取水場 | 調査・設計 |  |  |  |  |  | |  | … |  |  |  |  | | 機械設備工事 |  |  |  |  |  | |  | … |  |  |  |  | |  | … |  |  |  |  | |  | … |  |  |  |  | | 電気設備工事 |  |  |  |  |  | |  | … |  |  |  |  | |  | … |  |  |  |  | |  | … |  |  |  |  | | 小計 | |  |  |  |  | | 橋本市浄水場 | 調査・設計 |  |  |  |  |  | |  | … |  |  |  |  | | 機械設備工事 |  |  |  |  |  | |  | … |  |  |  |  | |  | … |  |  |  |  | |  | … |  |  |  |  | | 電気設備工事 |  |  |  |  |  | |  | … |  |  |  |  | |  | … |  |  |  |  | |  | … |  |  |  |  | | 小計 | |  |  |  |  | |

## 様式Ⅳ- 2　①

|  |
| --- |
| 設計及び建設費用計画①－設計及び建設費用見積り－ |
| （前項からの続き） |
| |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | 施設 | 工種 | 項目 | 令　和 年　度 | … | 令　和 年　度 | 計 | | 耐震補強工事 | 管理本館 |  |  |  |  |  | |  | … |  |  |  |  | | 取水場 |  |  |  |  |  | |  | … |  |  |  |  | | 小計 | |  |  |  |  | | 経費（全施設分） | | | | | | | |  | | 共通仮設費 |  |  |  |  | |  | | 現場管理費 |  |  |  |  | |  | | 一般管理費 |  |  |  |  | |  | | 小計 |  |  |  |  | | 計（工事価格） | | |  |  |  |  | | 消費税及び地方消費税額（10％） | | |  |  |  |  | | 合　計（事業費 | | |  |  |  |  |   （注1）必要と考える項目毎に積算すること。  （注2）金額は、千円未満は切捨とすること。  （注3）工事価格は、万円未満は切捨とすること。  （注4）Microsoft 社製 OfficeExcelのファイル形式で提出すること。  （注5）データ印刷時にA4版3ページ以内になっていること。 |

## 様式Ⅳ- 2　②

|  |
| --- |
| 設計及び建設費用計画②－設計及び建設費積算根拠－ |
| 1. 積算根拠   様式Ⅳ- 2　①に記載の金額の積算根拠（設備の諸元、数量、単価等が分かる内訳明細書）を作成すること。本様式はデータCDで提出するのみで、製本は不要である。A4版5ページ以内とする。  設計及び建設費用計画①（様式Ⅳ- 2　①）と整合の取れる様に作成すること。  （注1）自由様式とする。  （注2）Microsoft 社製 OfficeExcelのファイル形式で提出すること。  （注3）データ印刷時にA4版5ページ以内になっていること。 |

## 様式Ⅳ- 3

|  |
| --- |
| 維持管理費用計画－維持管理業務費用見積り及び積算根拠－ |
| 維持管理業務に係る費用見積り及びその積算根拠を記載すること。本様式はデータCDで提出するのみで、製本は不要である。A3版2ページ以内とする。  （記載例）   |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | 年度  項目 | | 1 年目 | ・・・ | 15 年目 | 合計 | 積算根拠 | | 令和6年度 | ・・・ | 令和20年度 | | 年額  (千円) | | | 総額  (千円) | | 運転操作監視業務費 | 人件費 |  |  |  |  |  | | 諸経費 |  |  |  |  |  | | その他 |  |  |  |  |  | | 小計 |  |  |  |  |  | | 保守点検及び修繕業務費 | 人件費 |  |  |  |  |  | | 諸経費 |  |  |  |  |  | | その他 |  |  |  |  |  | | 小計 |  |  |  |  |  | | 保安業務費 | 人件費 |  |  |  |  |  | | 諸経費 |  |  |  |  |  | | その他 |  |  |  |  |  | | 小計 |  |  |  |  |  | | その他技術業務費 | 人件費 |  |  |  |  |  | | 諸経費 |  |  |  |  |  | | その他 |  |  |  |  |  | | 小計 |  |  |  |  |  | | 技術力の確保に関する業務費 | 人件費 |  |  |  |  |  | | 諸経費 |  |  |  |  |  | | その他 |  |  |  |  |  | | 小計 |  |  |  |  |  | | モニタリング関連業務費 | 人件費 |  |  |  |  |  | | 諸経費 |  |  |  |  |  | | その他 |  |  |  |  |  | | 小計 |  |  |  |  |  | |

## 様式Ⅳ- 3

|  |
| --- |
| 維持管理費用計画－維持管理業務費用見積り及び積算根拠－ |
| （前項からの続き）   |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | 年度  項目 | | 1 年目 | ・・・ | 15 年目 | 合計 | 積算根拠 | | 令和6年度 | ・・・ | 令和20年度 | | 年額  (千円) | | | 総額  (千円) | | その他関連業務費 | 人件費 |  |  |  |  |  | | 諸経費 |  |  |  |  |  | | その他 |  |  |  |  |  | | 小計 |  |  |  |  |  | | その他費用 | |  |  |  |  |  | | 計 | |  |  |  |  |  | | 消費税及び地方消費税額（10％） | |  |  |  |  |  | | 合計 | |  |  |  |  |  |   （注1）物価変動を除いた額とすること。  （注2）4月～翌年3月の1年間の費用とすること。  （注3）積算根拠は、可能な限り具体的に記入すること。  （注4）金額は、千円未満は切捨てとすること。  （注5）Microsoft 社製 OfficeExcelのファイル形式で提出すること。  （注6）データ印刷時にA3版2ページ以内になっていること。 |

## 様式Ⅳ- 4

橋本市浄水場1系水処理設備外更新・水道施設維持管理事業

事業提案書

代表企業名