（様式第１号）

令和　　年　　月　　日

（あて先）土浦市長

住所

会社名

代表者氏名　　　　　　　　　　　　　　　　　㊞

（仮称）土浦市立上大津地区統合小学校基本・実施設計

プロポーザル参加表明書

　（仮称）土浦市立上大津地区統合小学校基本・実施設計プロポーザルに参加したいので、参加表明書を提出します。

記

　１　提出書類

　　　　資料（様式第３号～様式第７号）

　　　　一級建築士事務所登録証明書の写し

　　　　統括責任者の一級建築士免許証の写し

　　　　実績要件を証明するもの（契約書の写し等）

　　　　各主任技術者の資格証の写し等

２　提出部数

　　　正本１部、副本（正本の写し）１部、合計２部

以上

　（担当者）担当部署：

　　　　　　担当者：

　　　　　　電話番号：

　　　　　　FAX番号：

　　　　　　Ｅメール：

（様式第３号）

令和　　年　　月　　日

|  |  |
| --- | --- |
| 代表構成員の事務所名 | 代表構成員の事務所の住所 |
| 代表構成員の代表者氏名 | 代表構成員の一級建築士事務所登録番号 |
| 代表構成員の資本金  　　　　　　　　　　　　　　　　百万円 | 代表構成員の従業員数 |
| 担当者氏名  TEL　　　　　　　　　　　　FAX  E-mail | |
| 代表構成員以外の構成員の事務所名 | 代表構成員以外の構成員の住所 |
| 代表構成員以外の構成員の代表者名 | 代表構成員以外の構成員の従業員数 |

建築設計共同企業体（協力事務所含む）の技術職員・資格

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 分野 | 資格 | 人数 | 合計 |
| 建築（意匠） | １　一級建築士  ２　技術士  ３　その他 | 人  人  人 | 人 |
| 建築（構造） | １　構造設計一級建築士  ２　一級建築士  ３　その他 | 人（　　　）  人（　　　）  人（　　　） | 人 |
| 電気設備 | １　設備設計一級建築士  ２　建築設備士  ３　一級建築士  ４　その他 | 人（　　　）  人（　　　）  人（　　　）  人（　　　） | 人 |
| 機械設備 | １　設備設計一級建築士  ２　建築設備士  ３　一級建築士  ４　その他 | 人（　　　）  人（　　　）  人（　　　）  人（　　　） | 人 |
| * 複数の分野を担当する職員については、最も得意とする分野に記入すること。 * 複数の資格を有する職員については、いずれか１つの資格保有者として取り扱う。 * 当該業務の協力事務所に予定しているところの職員数は、人数欄の（　）内に記入すること。 | | | |

（様式第４号）

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 事務所の同種・類似業務実績  過去１０年以内（平成２５年４月以降）に竣工した実績とする。 | | | | | | |
| 業務名 | | 発注者 | 施設の概要 | | | 設計業務  完了年月 |
| 用途 | 構造・規模・面積 | 完成年月 |
| 同種・類似業務実績 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 受賞実績 | 受賞名称 | 業務内容 | 用途 | 構造・規模・面積 | 完成年月 | 受賞年月 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| * 同種・類時実績は、「同種業務」を優先して、代表的なものから４件まで記載すること。業務名には（同種）または（類似）を付記すること。 * 構造は、構造種別―地上階数／地下階数を記載すること。（例　ＲＣ―４／０） * 受賞実績は、「同種業務」を優先して、代表的なものから４件まで記載すること。業務名には（同種）または（類似）を付記すること。ただし、同一物件に複数受賞がある場合は、代表的な賞について記入すること。 | | | | | | |

（様式第５号）

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 担当チーム（総括責任者・主任技術者） | | | | | | |
| 担当  氏名・年齢 | 実務経験年数  資格 | 同種・類似業務実績 | | | | 現に従事している設計業務及び監理業務  （業務名、立場、完了予定年月日を記載） |
| 業務名 | 構造・規模 | 業務完了年月 | 立場 |
| 総括責任者  氏名  年齢 | 経験年数  　　　　　　年  １　一級建築士  ２　技術士  ３　構造設計一級建築士  ４　設備設計一級建築士  ５　その他 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 意匠担当  主任技術者  氏名  年齢 | 経験年数  　　　　　　年  １　一級建築士  ２　技術士  ３　構造設計一級建築士  ４　設備設計一級建築士  ５　その他 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 構造担当  主任技術者  氏名  年齢 | 経験年数  　　　　　　年  １　一級建築士  ２　技術士  ３　構造設計一級建築士  ４　設備設計一級建築士  ５　その他 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

（裏面に続く）

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 担当チーム（主任技術者） | | | | | | |
| 担当  氏名・年齢 | 実務経験年数  資格 | 同種・類似業務実績 | | | | 現に従事している設計業務及び監理業務  （業務名、立場、完了予定年月日を記載） |
| 業務名 | 構造・規模 | 業務完了年月 | 立場 |
| 電気担当  主任技術者  氏名  年齢 | 経験年数  　　　　　　年  １　設備設計一級建築士  ２　建築設備士  ３　一級建築士  ４　その他 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 機械担当  主任技術者  氏名  年齢 | 経験年数  　　　　　　年  １　設備設計一級建築士  ２　建築設備士  ３　一級建築士  ４　その他 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| * 同種・類時実績は、「同種業務」を優先して、代表的なものから４件まで記載すること。業務名には（同種）または（類似）を付記すること。 * 総括責任者及び意匠担当主任技術者は、技術提案書提出者の組織に属している者を配置すること。 * 総括責任者、各担当主任技術者の兼任は不可とする。 * 構造、電気設備、機械設備の主任技術者は、協力事務所の技術者を配置してもよい。 * 協力事務所の技術者を主任技術者として配置する場合は、氏名欄に所属事務所名も併せて記入すること。 * 構造は、構造種別―地上階数／地下階数を記載すること。（例　ＲＣ―４／０） * 立場とは、その業務における役割分担をいい、総括責任者（総括）、〇〇担当主任技術者（〇〇主任）、〇〇担当技術者（〇〇担当）等の別を記載すること。 | | | | | | |

（様式第６号）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 協力事務所（協力事務所がある場合） | | |
| 名称 | |  |
| 所在地 | |  |
| 代表者 | |  |
| 業務実績 | | * 主な実績で、過去１０年以内（平成２５年４月以降）の実施設計業務とし、２件まで記載すること。 |
| 本業務に関わる担当予定者数 | |  |
| 協力を受ける内容 | |  |
| 担当予定者 | 氏名 |  |
| 資格 |  |
| 主な実績 |  |
| 担当予定者 | 氏名 |  |
| 資格 |  |
| 主な実績 |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 担当予定者 | 氏名 |  |
| 資格 |  |
| 主な実績 |  |
| 担当予定者 | 氏名 |  |
| 資格 |  |
| 主な実績 |  |

（様式第７号）

（仮称）土浦市立上大津地区統合小学校基本・実施設計に当たっての取組方針・基本的な考え方（骨子）

|  |
| --- |
| ※　設計業務実施に当たって、貴社の基本的な取り組み体制、設計チームの特徴等の考え方のアピールポイントについて、様式に収まるように記載すること。（枠線の位置は移動可とする。）  ※（仮称）土浦市立上大津地区統合小学校基本・実施設計を行ううえでの基本的な考え方の骨子（検討内容、設計上特に重視する事項等）、設計上のコンセプトを様式１枚以内（Ａ３判横・裏面使用不可）に収まるよう記載すること。（文字は横書きとする。文字サイズは10.5pt以上とすること。なお、図表中の記載はこの限りではない。）  ※　次の事項について、表現すること。  ・教職員及び地域住民の声を取り込む体制について  ・（仮称）土浦市上大津地区統合小学校整備基本計画に記載された計画コンセプトから、どのように設計に臨むか  ・総合的なコストコントロールの考え方について（設計、監理、建設、維持・保守管理を含め、８０年間使用することを前提としたＬＣＣの考え方）  ・敷地全体の配置に対する考え方等 |