（様式－１）

平成　年　月　日

プロポーザル選定委員会委員長

住　　所

商号又は名称

代表者職氏名　　　　　　　　　　　　　　　印

　　　　　　　プロポーザル参加意向申出書

件名：（仮称）川崎市生田・生田乳児保育園改築設計業務委託プロポーザル

標記の件について、プロポーザルの参加を申し込みます。

連絡担当者

所属

氏名

電話

ＦＡＸ

E－mail

（様式-２）

平成　年　月　日

プロポーザル選定委員会委員長

住　　所

商号又は名称

代表者職氏名　　　　　　　　　　　　　　　印

質　　問　　書

件名：（仮称）川崎市生田・生田乳児保育園改築設計業務委託プロポーザル

|  |
| --- |
| 質　　問　　事　　項 |
|  |

|  |
| --- |
|  |

連絡担当者

所属

氏名

電話

ＦＡＸ

E－mail

備考　質問がない場合は質問書の提出は不要。

（様式-３）

平成　年　月　日

プロポーザル選定委員会委員長

住　　所

商号又は名称

代表者職氏名　　　　　　　　　　　　　　　印

技　術　提　案　書

件名：（仮称）川崎市生田・生田乳児保育園改築設計業務委託プロポーザル

　標記の件について、技術提案書を提出します。

連絡担当者

所属

氏名

電話

ＦＡＸ

E－mail

（様式-４）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 管理技術者・主任技術者 | | | | | | | | |
| 分担  氏名・年齢 | 実績経験年数  資格  （登録番号） | 設計（基本・実施）業務実績  （平成２９年２月１３日現在） | | | | | | 従事している主な設計業務 |
| 施設名称 | | 規模  構造 | 業務完了  年月 | 立場 | 同一類似 | 業務名・規模構造  立場　完了予定年月日 |
| 管理技術者  氏名  年齢　　歳 | 経験年数　　年  ・一級建築士  （　　　　　）  ・CPD取得単位  （　　　単位） |  | |  |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  |  |
| 意匠担当  主任技術者  氏名  年齢　　歳 | 経験年数　　年  ・一級建築士  （　　　　　）  ・その他  （　　　　　） |  | |  |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  |  |
| 構造担当  主任技術者  氏名  年齢　　歳 | 経験年数　　年  ・一級建築士  （　　　　　）  ・その他  （　　　　　） |  | |  |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  |  |
| 電気設備担当  主任技術者  氏名  年齢　　歳 | 経験年数　　年  ・一級建築士  （　　　　　）  ・その他  （　　　　　） |  | |  |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  |  |
| 機械設備担当  主任技術者  氏名  年齢　　歳 | 経験年数　　年  ・一級建築士  （　　　　　）  ・その他  （　　　　　） |  | |  |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  |  |
| 積算担当  主任技術者  氏名  年齢　　歳 | 経験年数　　年  ・一級建築士  （　　　　　）  ・その他  （　　　　　） | |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

管理技術者・主任技術者一覧

備考　１　立場とは、その業務における役割分担を言い、管理技術者（管理）、意匠担当主任技術者（意匠担当）、構造担当主任技術者（構造担当）等の別を記入する。

　　　２　主任技術者が協力事務所に所属する場合は、氏名欄に所属事務所も併せて記載し、協力事務所等同意書（様式-５）を提出する。

３　各主任技術者が参加表明書提出者の組織に所属していることを証するものを添付すること。協力事務所に所属する場合は、協力事務所に所属していることを証するものを添付する。

４　「同一・類似」は今回業務に対する同一業務実績及び類似業務実績をさし、どちらか該当するものを記入する。

（様式-５）

平成　年　月　日

プロポーザル選定委員会委員長

住　　所

商号又は名称

代表者職氏名　　　　　　　　　　　　　　　印

協　力　事　務　所　等　同　意　書

（応募者）

　　　　　所在地

　　　　　事務所名

　　　　　代表者氏名

（協力者）

　　　　　所在地

　　　　　事務所名

　　　　　一級建築士事務所

　　　　　登録番号（※）

協力分野

　　　　　代表者氏名

　　　　　担当者氏名

備考　　協力者が複数いる場合は、協力者一名につき、協力者同意書を一枚提出すること。なお、協力者については、本プロポーザル参加者間で同一事業者となることは差し支えない。

また、該当者がいない場合は、（協力者）名称に「該当なし」と記入の上、提出すること。

※　意匠分野の協力者に係る協力者同意書は、「一級建築士事務所登録番号」を記入すること。

（様式-６）

応募者の主要業務実績の詳細、設計業務の実施方針

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 設計事務所の同種・類似業務実績一覧 | | | | |
| 業務名  （業務内容） | 発注者 | 施設概要 | | 建物写真・技術的特徴等 |
| 延床面積  構造規模 | 完成年月 |
| ○○○○○○○○○  建築設計業務 | ○○○○○○○○ | ○○○○㎡  ○○○造  地上○F  地下○F | H○○年  ○○月 | 内観写真  外観写真  ○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○ |
| ○○○○○○○○○  建築設計業務 | ○○○○○○○○ | ○○○○㎡  ○○○造  地上○F  地下○F | H○○年  ○○月 | 外観写真  内観写真  ○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○ |

備考　１　（様式-４）に記載した業務実績のうち、代表的な作品２事例の写真（外観・内観）等を添付し、業務の技術的特徴（設計コンセプト等）を簡潔かつ具体的に記述すること。

　　　　２　別途、実績要件が確認できるもの（計画通知書、設計契約書、雑誌掲載記事等）の写しを添付すること。

|  |
| --- |
| 設計業務の実施方針 |
| （提案のポイント） |
| ・本業務を実施するために組織している取組体制の特徴や配慮事項 |
| ・本業務を実施するために想定している作業スケジュール |
| ・コスト管理に対する考え方（予定工事費を守るための方策等） |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |

備考　１　文章により、簡潔に記載すること。

（様式-７）

課題に対する技術提案

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 課題：建設及び維持管理コスト抑制に十分配慮した、外部空間（園庭等）との連続性が感じられる、明るく開放感あふれた保育室及び保育室周りの空間計画について | | | |
| **コンセプト**  ○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○  ・◆の項目や◎の比重等を考慮して提案がまとめられているか  ・文章を基本とした提案になっているか  ・提案する設計の方針や手法とそれらを提案する理由が明確に書かれているか  **◆平立面計画**  ・○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○  ○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○  ○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○  ・○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○  ○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○  ○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○  ・○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○  ○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○  **◆スパン・モジュール計画**  ・○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○  ○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○ | ○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○  ・○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○  ○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○  ○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○  ・○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○  ・「図」が文章の補完となっているか（「図」から文章で伝えたいことが把握できるか）  ○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○  ○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○  アクソメイメージ等  （テラス及びバルコニーのつくり方、屋根の形状、軸組みとスパン等が具体的に示されているかを評価）  **◆内外装計画（ディテール）**  ・○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○  ○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○  ・○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○  ○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○  ○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○ | ・○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○  ○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○  ○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○  ・○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○  ○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○  ○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○  ○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○  ○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○  ○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○  ○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○  ○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○  **◆（構造材や使用部位等の特性に応じた）木材の選定**  ・○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○  ○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○  内部空間イメージパース等  （木造・木質化を図った部位や面積等が具体的に示されているかを評価） | **◆建築意匠と調和した設備計画**  ・○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○  ○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○  ・○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○  ○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○  **◆木造に応じた設備設計・省エネ手法**  ・○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○  ・○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○  ○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○  断面イメージ等  （架構や天井高さ、設備機器の配置等が具体的に示されているかを評価）  **◆総合的なコスト検討**  ・○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○  ・○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○ |