（様式３－１）会社概要

　　　　　　　　　　　　　　令和7年4月1日現在

|  |
| --- |
| 会　社　概　要 |
| 会社名 |  | 主な業務内容 |  |
| 本社所在地 |  |
| 代表者名 |  |
| 会社設立年 |  | 会社の特徴 |  |
| 資本金 |  |
| 年間売上高※直近 | 千円（令和　年　月〜令和　年　月） |
| 従業員数 | 単体：　　　人（連結：　　　人） |

注）記載は１頁以内とする。

（様式３－２）同種業務実績

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 発注者 | 設置施設名 | 業務の概要･技術的特徴 |
|  |  | 発電所出力：○kW（蓄電池容量：○kWh）（整備期間：　年　月　日〜　年　月　日） |
|  |  | 発電所出力：○kW（蓄電池容量：○kWh）（整備期間：　年　月　日〜　年　月　日） |
|  |  | 発電所出力：○kW（蓄電池容量：○kWh）（整備期間：　年　月　日〜　年　月　日） |
|  |  | 発電所出力：○kW（蓄電池容量：○kWh）（整備期間：　年　月　日〜　年　月　日） |
|  |  | 発電所出力：○kW（蓄電池容量：○kWh）（整備期間：　年　月　日〜　年　月　日） |

注）1.記載はA4版1頁以内とし、文字ポイントは最小でも9ptを使用

2.業務の概要及び技術的特徴は具体的に記述すること。

（様式３－３）業務実施体制（整備期間）

|  |
| --- |
| 整備期間における業務実施体制 |
|  |

注）1.記載はA4版1頁以内とし、文字ポイントは最小でも9ptを使用する。

2.統括責任者及び担当者の経歴書（様式自由※ただし、A4横サイズで作成）を添付すること。

3.専門技術者等の資格者証の写し（A4横サイズ）を添付すること。

（様式３－４）業務実施体制（運転期間）

|  |
| --- |
| 運転期間における業務実施体制 |
|  |

注）1.記載はA4版1頁以内とし、文字ポイントは最小でも9ptを使用する。

2.統括責任者及び担当者の経歴書（様式自由※ただし、A4横サイズで作成）を添付すること。

3.専門技術者等の資格者証の写し（A4横サイズ）を添付すること。

（様式３－５）整備期間工程表

|  |
| --- |
| 整備期間工程表 |
|  |

注）1.記載はA4版2頁以内とし、文字ポイントは最小でも9ptを使用する。

（様式３－６）導入設備内容

|  |
| --- |
| 導入設備内容 |
| 施設名：上諏訪小学校　 | 設置パネル枚数：　　　　枚 | 想定する発電所出力： kW | 蓄電池容量：　kWh |
|  |

注）1.記載はA4版4頁以内とし、文字ポイントは最小でも9ptを使用する。

2.必要に応じて設備配置図等を添付すること。

（様式３－７）電気料金

|  |
| --- |
| 電気料金 |
| 上諏訪小学校　 | 単価：　　　円/kWh | 想定年間電力供給量： kWh |  |
| 【根拠】 |
| 上諏訪中学校　 | 単価：　　　円/kWh | 想定年間電力供給量： kWh |  |
| 【根拠】 |
| 湖南小学校　 | 単価：　　　円/kWh | 想定年間電力供給量： kWh |  |
| 【根拠】 |
| 諏訪西中学校　 | 単価：　　　円/kWh | 想定年間電力供給量： kWh |  |
| 【根拠】 |

注）1.記載はA4版1頁以内とし、文字ポイントは最小でも9ptを使用する。

2.施設毎PPA単価見積書を添付すること。