**２０２３年度「ソーラーウィーク大賞」　応募申請書**

2023年　　月　　日

一般社団法人太陽光発電協会
代表理事　山口　悟郎　殿

**２０２３年度「ソーラーウィーク大賞」に、下記案件を応募申請致します。**

|  |
| --- |
| **応募案件名：** |

**１．応募申請者（代表）
住所：
事業者名：
代表者名：**

**２．応募申請者（共同）
住所：
事業者名：
代表者名：**

**３．応募申請者（共同）
住所：
事業者名：
代表者名：**

**複数の事業者が共同応募する場合のみ、応募申請者（共同）に記載ねがいます。共同申請者が3者以上となる場合には、上記の様式を追加してください。応募者の概要、連絡先（担当者連絡先、メール）については、次ページの応募事業者連絡表に記載ねがいます。**

**応募事業者連絡表**

**１．応募申請者（代表情報）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **事業者名** |  | **業種** |  |
| **事業概要説明** |  |
| **資本金** |  | **従業員数** |  |
| **担当者氏名** |  | **部署・役職** |  |
| **メール** |  | **電話番号** |  |
| **住所** | **〒** |

**２．応募申請者（共同）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **事業者名** |  | **業種** |  |
| **事業概要説明** |  |
| **資本金** |  | **従業員数** |  |
| **担当者氏名** |  | **部署・役職** |  |
| **メール** |  | **電話番号** |  |
| **住所** | **〒** |

**３．応募申請者（共同）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **事業者名** |  | **業種** |  |
| **事業概要説明** |  |
| **資本金** |  | **従業員数** |  |
| **担当者氏名** |  | **部署・役職** |  |
| **メール** |  | **電話番号** |  |
| **住所** | **〒** |

**自治体からの申請の場合には、資本金、従業員数の記載は不要です。**

**応募事業内容説明書**

**応募事業内容の全体をご説明いただくために、内容の特色を踏まえて、パワーポイント（Ａ４横）５枚以内で、応募事業内容説明書を作成ください。

説明に、含まれる主な内容は

　・事業者（共同含む）の概要説明
　・事業の全体スキーム概要説明
　　（図や表などを活用いただいても結構です）
　・地域貢献の効果事例について
　　（図や写真などを活用いただいても結構です）
　・地域課題解決と今後の提言**

**応募事業内容説明書（パワーポイント）は、応募申請書に添付ねがいます、**

**応募事業の確認書（推薦書）の添付**

**尚、発電事業が主たる事業目的の者からの申請の場合は、当該発電事業が地域に貢献することを第三者がしめした、申請団体とは独立した組織体（自治体、自治会、他団体）からの確認書（もしくは推薦書）を、応募申請書に添付願います。**

**応募内容評価項目別説明書**

**事業の地域貢献を評価いただくために5項目の内容について、記載願います。**

※図や表などの活用で説明いただくことも可能です。

※記載スペースが、足りない場合には、各項目最大１ページまで拡張して説明いただくことで結構です。

**１．地域振興への貢献度**
実績の有無を前提に、以下の取り組みの考え方・期待感を評価

①地域振興（農林水産業・商工業等の振興に貢献）

②雇用（現地採用）

③レジリエンス

④地域エネルギー供給比率（自給率向上）

⑤地域脱炭素

|  |
| --- |
|  |

**２．地域による関与度**
①事業実施主体への地域業者・自治体の関与度

②地域金融機関の関与度（借入金等）

|  |
| --- |
|  |

**３．地域住民からの理解・支持を得るための創意工夫・取り組み**

①双方向コミュニケーション（再エネメリット実感、地域要望吸い上げ）

②情報発信（地域文化・教育への貢献）

|  |
| --- |
|  |

**４．事業の持続可能性・長期安定稼働の蓋然性**
①事業収支（実績と見通し）

②自立性（FIT／FIP買取期間終了後においても事業継続が可能であることの蓋然性）

③アセットマネージメントの取組状況

④FIT・FIPの場合　　：買取終了後の計画

FIT・FIP以外の場合：稼働開始後20年以降の計画

|  |
| --- |
|  |

**５．取り組みの影響度・先進性**
取り組み内容、企画内容を主に評価

①地域内への波及効果（太陽光発電規模）

②地域外への波及効果（他自治体への横展開の可能性とその影響度）

③先進的電力システム・サービス（蓄電池等、需給一体設備）

④独創的取り組み体制（派生サービス・ビジネス）

|  |
| --- |
|  |

**※過去の受賞歴（参考情報）**

|  |
| --- |
|  |