誓約書兼確認書

年　　月　　日

（宛先）新居浜市長

郵便番号　　　　〒　　　―

住　　所

氏名又は法人名

（法人代表者氏名）

電話番号

新居浜市個人向け太陽光発電設備導入補助事業補助金の交付申請に当たり、次の事項を誓約します。

１　補助金交付要綱第３条及び同要綱第４条に規定する要件を満たすことを誓約します。

２　私は、暴力団等の反社会的勢力でないこと又は暴力団等の反社会的勢力と関係を有していないことを誓約します。

３　市長が指定した日以降に太陽光発電設備の設置事業に着手（契約の締結）し、工事完了日若しくは補助事業の支払完了の日のどちらか遅い方から起算して３０日を経過する日又は当該年度の２月末日のいずれか早い日までに、実績報告書（添付書類含む）を提出します。

４　当該設備の使用等によって生じる問題は自己の責任と負担で処理することを誓約します。

５　補助金の交付決定後に違反が判明したときは、速やかに市長に報告するとともに、同要綱第１３条に定める交付決定の取消し及び同要綱第１４条に定める補助金の返還命令に応じます。

新居浜市個人向け太陽光発電設備導入補助事業補助金の交付申請にあたり、補助金交付要綱、補助金の手引き、次に掲げる要件を確認し、理解した上で申請します。

|  |  |
| --- | --- |
| 補助対象設備の交付要件 | |
| 一戸建ての個人の専用住宅又はその敷地内に設置するものであること。  ※店舗等との併用住宅、マンションやアパート等の賃貸住宅、保養所及び寄宿舎等は含まない | □ |
| 太陽電池モジュールの公称最大出力の合計値又はパワーコンディショナーの定格出力の合計値のいずれか低い値（kW表示の小数点以下２桁未満切捨て）が１０kW未満の設備であること。 | □ |
| 商用化され、導入実績があること。 | □ |
| 中古設備ではないこと。 | □ |
| 既存設備の置換や増設ではないこと。 | □ |
| 法定耐用年数を経過するまでの間、補助対象事業により取得した温室効果ガス排出削減効果についてJ－クレジット制度への登録を行わないこと。 | □ |
| 国、地方公共団体等から補助金等を受けていない、又は受ける予定がないこと。 | □ |

（裏面につづく）

|  |  |
| --- | --- |
| 本事業によって得られる環境価値のうち、需要家に供給を行った電力量に紐付く環境価値を需要家に帰属させるものであること。 | □ |
| 電気事業者による再生可能エネルギー電気の調達に関する特別措置法（平成23年法律第108号。以下「再エネ特措法」という。）に基づく固定価格買取制度（以下「FIT」という。）の認定又はFIP(Feed in Premium)制度の認定を取得しないこと。 | □ |
| 電気事業法第２条第１項第５号ロに定める接続供給（自己託送）を行わないものであること。 | □ |
| 再エネ特措法に基づく「事業計画策定ガイドライン（太陽光発電）」（資源エネルギー庁）に定める遵守事項等に準拠して事業を実施すること（ただし、専らFITの認定を受けた者に対するものを除く。)。特に、次の①～⑨をすべて遵守していることを確認すること。  ①地域住民や地域の自治体と適切なコミュニケーションを図るとともに、地域住民に十分配慮して事業を実施するよう努めること。  ②関係法令及び条例の規定に従い、土地開発等の設計・施工を行うこと。  ③防災、環境保全、景観保全を考慮し交付対象設備の設計を行うよう努めること。  ④一の場所において、設備を複数の設備に分割したものでないこと。詳細は「再生可能エネルギー発電事業計画における再生可能エネルギー発電設備の設置場所について」（資源エネルギー庁省エネルギー・新エネルギー部新エネルギー課再生可能エネルギー推進室）を参照のこと。  ⑤電気事業法の規定に基づく技術基準適合義務、立入検査、報告徴収に対する資料の提出に対応するため、発電設備の設計図書や竣工試験データを含む完成図書を作成し、適切な方法で管理及び保存すること。  ⑥設備の設置後、適切な保守点検及び維持管理を実施すること。  ⑦接続契約を締結している一般送配電事業者又は特定送配電事業者から国が定める出力制御の指針に基づいた出力制御の要請を受けたときは、適切な方法により協力すること。  ⑧防災、環境保全、景観保全の観点から計画段階で予期しなかった問題が生じた場合、適切な対策を講じ、災害防止や自然破壊、近隣への配慮を行うよう努めること。  ⑨交付対象設備を処分する際は、関係法令（立地する自治体の条例を含む。）の規定を遵守すること。 | □ |
| PPAの場合、PPA事業者に対して交付金が交付された上で、交付金額相当分がサービス料金から控除されるものであること（PPA事業者が本事業により導入する再エネ発電設備と同一都道府県内に本社を有する企業の場合は、控除額を交付金額相当分の4/5とすることができる。）。サービス料金から交付金額相当分が控除されていること及び本事業により導入した設備等について法定耐用年数期間満了まで継続的に使用するために必要な措置等を証明できる書類を具備すること。 | □ |
| リース契約の場合、リース事業者に対して交付金が交付された上で、交付金額相当分がリース料金から控除されるものであること。リース料金から交付金額相当分が控除されていること及び本事業により導入した設備等について法定耐用年数期間満了まで継続的に使用するために必要な措置等を証明できる書類を具備すること。リース期間が法定耐用年数よりも短い場合には、所有権移転ファイナンス・リース取引又は再リースにより、法定耐用年数期間満了まで継続的に使用することを担保すること。 | □ |
| 本事業により導入する再エネ発電設備で発電して消費する電力量を、当該再エネ発電設備で発電する電力量の一定の割合（30％）以上とすること。 | □ |
| 【新築する住宅又は購入する新築建売住宅の場合】  太陽光発電設備と常時接続し、同設備で発電した電気を蓄電することができる定置型蓄電池（蓄電容量１ｋＷｈ以上）を併せて導入すること。  ※既存住宅に設置する場合は交付要件としない。 | □ |