様式第１７号（第２５条関係）

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　年　　月　　日

　結城市長　　様

　　　　　　　　住所

（法人その他の団体にあっては､主たる事務所等の所在地）

　　　　　 設置者　 氏名　　　　　　　　　　印

（法人その他の団体にあっては､名称及び代表者の氏名）

連絡先

　　　　住所

（法人その他の団体にあっては､主たる事務所等の所在地）

　　　　　 運営者　 氏名　　　　　　　　　　印

（法人その他の団体にあっては､名称及び代表者の氏名）

連絡先

運営事業に係る計画書

　下記のとおり運営事業を計画しておりますので､結城市生活環境等と太陽光発電設備設置事業との調和及び運営事業の適正管理に関する条例施行規則第２５条の規定により､提出します。

　この計画に相違ありません。

記

|  |  |
| --- | --- |
| 事業名 |  |
| 事業区域の所在地 |  |
| 事業区域の面積（実測） | ㎡ |

※内容を明確に示すのに図示が必要な場合は､必要に応じ図面を添付すること。

１　運営事業に関する協議及び運営期間等

|  |  |
| --- | --- |
| 設置者と運営者との運営事業に関する協議（いずれかに〇） | （１）協議日：　　年　　月　　日 （２）譲渡予定なし 　　（設置者が運営者となる。） |
| 設置事業完了後の太陽光発電設備等の譲渡（予定）時期 ※譲渡が予定されている場合 | 譲渡（予定）時期：　　年　　月　　日 |
| 設置事業完了から上記譲渡（予定）時期までの太陽光発電設備等の維持管理方法 ※譲渡が予定されている場合 | 維持管理方法： |
| 太陽光発電設備所有者等変更の届出の予定時期及び提出予定者 ※譲渡が予定されている場合 | 予定時期：　　　年　　月　　日 ※譲渡後３０日以内  予定者住所：  予定者氏名：  予定者連絡先： |
| 運営期間 | 年　　月　　日～　　年　　月　　日 （　　　　　　　）年間 |

２　事業区域の定期的な現場確認

|  |  |
| --- | --- |
| 事業区域の定期的な現場確認 | 現場確認内容：定期巡回　・　２４時間監視 （いずれかに〇）  年間現場確認時期：  年間現場確認回数：  現場確認責任者氏名： |

３　太陽光発電設備の保守点検内容

|  |  |
| --- | --- |
| 保守点検内容及び点検時期 （保安規定又は保安規定に準じた自主基準のよる点検） ※点検内容は､太陽光発電システム保守点検ガイドラインによる保守点検によること。 | 点検内容：  年間点検時期：  年間点検回数： |
| 点検業者名及び連絡先 | 点検業者住所：  点検業者氏名：  点検業者連絡先： |
| 点検業者の責任者住所：  点検業者の責任者氏名：  資格の種類・資格番号： |
| 点検で異常があった場合の対応 | 対応内容： |

４　事業区域内の清掃及び除草計画

|  |  |
| --- | --- |
| 事業区域内の施設の年間の清掃時期及び回数 | 年間の清掃時期：  年間の清掃回数： |
| 事業区域内の敷地の年間の清掃時期及び回数 | 年間の清掃時期：  年間の清掃回数 |
| 上記のうち､散布予定除草剤の年間散布回数及び散布範囲 | 年間散布回数：  年間散布範囲： |
| 上記のうち､散布予定除草剤名 | 除草剤名： |
| 散布予定除草剤の範囲及び回数 | 範囲：　　　　　　　　　　回数： |
| 事業区域外に飛散しないための対策 | 対策内容： |
| 散布前の地元関係者及び公共施設関係者への周知方法 | 周知方法： |
| 告知看板記載事項 | 看板記載内容： |

５　工事車両の進入路確保

|  |  |
| --- | --- |
| 工事車両の進入路確保措置 | 確保措置： 維持管理方法： |

６　設置事業で設置する予定施設等の維持管理

|  |  |
| --- | --- |
| 雨水処理施設の維持管理 | 維持管理方法： |
| 緩衝帯の維持管理 | 維持管理方法： |
| 緑化施設の維持管理 | 維持管理方法： |
| 敷材の維持管理 | 維持管理方法： |
| 工作物の維持管理 | 維持管理方法： |

７　事業区域内への立入防止措置の維持管理

|  |  |
| --- | --- |
| 事業区域内への立入防止のための柵塀等の維持管理 | 立入防止のための柵塀等の維持管理： |
| 敷地内出入口の施錠措置 | 措置内容： |
| 立入禁止看板の表示 | 表示状況： |
| 運営事業に関する標識（様式第２５号）の設置時期 ※標識の設置位置は事業区域の出入口付近であること。 | 設置時期：　　年　　月　　日 |

８　発電設備の撤去及び廃棄計画

|  |  |
| --- | --- |
| 太陽光パネルの予定耐用年数 パネル以外の予定耐用年数 | パネルの耐用年数：  接続箱の耐用年数：  パワーコンディショナーの耐用年数：  キュービクルの耐用年数：  蓄電池の耐用年数  その他（　　　　　）の耐用年数： |
| 耐用年数経過後の交換修繕及び撤去廃棄計画 | 〇交換修繕計画 交換予定時期  〇撤去廃棄計画 撤去予定時期： 撤去予定処分先： 撤去費用の確保措置： |
| 上記撤去廃棄計画が､廃棄物の処  理及び清掃に関する法律（昭和４  ５年法律第１３７号）､建設工事  に係る資材の再資源化等に関する  法律（平成１２年法律第１０４号）及び「太陽光発電設備のリサイク  ル等の推進に向けたガイドライン  （環境省）」に適合する計画であ  ることの説明 | 説明内容： |

９　苦情､要望及び緊急連絡先（工事完了後）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 次に掲げる場合の緊急連絡先  （１）地元関係者からの苦情及び要  望があった場合 （２）保守点検で異常があった場合 （３）設備破損又は異音等で影響を  及ぼした場合 （４）雑草等で周辺に影響を及ぼし  た時の場合 （５）雨水及び土砂流出で周辺に影  響を及ぼした時の場合 （６）自然災害（落雷､洪水､台風､  　　積雪､地震等）が発生した場合  　　の設備異常への対処方法 | 保守点検業者 連絡先 | 住所： 氏名： 連絡先： |
| 苦情､要望及び緊急事態対応責任者連絡先 | 住所： 氏名： 連絡先 |

１０　周辺に影響を及ぼした場合等の市及び地元関係者への連絡

|  |  |
| --- | --- |
| 周辺に影響を及ぼした場合の市への連絡方法 | 連絡方法： |
| 周辺に影響を及ぼした場合の地元関係者への連絡方法 | 連絡方法： |

１１　撤去費用確保措置

|  |  |
| --- | --- |
| 運営事業終了後の太陽光発電設備等の撤去費用確保計画者・計画日 | 確保措置：計画者氏名（　　　　　　　　）  　　　　　計画日 　　年　　月　　日 |
| 運営事業終了後の太陽光発電設備等の撤去費用確保措置（いずれかに〇） | 確保措置：工事見積の段階で費用確保・  　　　　収益の一部を撤去費用のために確保  　　　　その他（　　　　　　　　　　　） |

１２　緊急対応マニュアル

|  |  |
| --- | --- |
| 緊急対応マニュアル作成者・作成日 | 作成者氏名（　　　　　　　　）  　　　　　作成日 　　年　　月　　日 |