**DECLARACIÓN EXPRESA DO BENEFICIARIO DE CLASIFICACIÓN**

**DA INSTALACIÓN DE XERACIÓN ELÉCTRICA**

Nome do beneficiario:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Código da solicitude: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

O artigo 9 da Lei 24/2013 do sector eléctrico, conforme a redacción modificada polo Real Decreto-lei 15/2018, establece unha clasificación das instalacións de subministración con autoconsumo eléctrico en función de que estas dispoñan ou non de dispositivos físicos instalados que impidan a inxección de enerxía excedentaria á rede de transporte ou distribución.

(Nome e apelidos do solicitante /representante legal):\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

como beneficiario/representante legal do beneficiario, **declara que a instalación de autoconsumo obxecto da subvención co código de expediente referido anteriormente clasificase como:**

Modalidade de subministración con autoconsumo sen excedentes.

Modalidade de subministración con autoconsumo con excedentes.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Indique se conforme a normativa vixente a nova instalación prevista require permiso de acceso e  conexión á rede eléctrica : | | |
| Require permiso de acceso e conexión | SI | NON |
| No caso de non requirirse permiso de acceso e conexión xustificar o motivo: | | |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_ de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ de 2024.

Asdo.: (beneficiario/representante legal)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**DECLARACIÓN EXPRESA DO INSTALADOR DE CLASIFICACIÓN**

**DA INSTALACIÓN DE XERACIÓN ELÉCTRICA**

Nome do beneficiario: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Código da solicitude: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

CUPS da subministración eléctrica de consumo ao que está asociada a instalación de xeración eléctrica:

O artigo 9 da Lei 24/2013 do sector eléctrico, conforme a redacción modificada polo Real Decreto-lei 15/2018, establece unha clasificación das instalacións de subministración con autoconsumo eléctrico en función de que estas dispoñan ou non de dispositivos físicos instalados que impidan a inxección de enerxía excedentaria á rede de transporte ou distribución.

(Nome e apelidos do Instalador/director de obra):\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

como instalador/director de obra da instalación de autoconsumo obxecto da subvención co código de expediente referido anteriormente **declara que a instalación conta cos seguintes dispositivos físicos instalados que impiden a inxección de enerxía excedentaría á rede de transporte ou distribución:**

|  |  |
| --- | --- |
| Tipo de dispositivo físico |  |
| Principio de funcionamento do dispositivo |  |
| Marca e modelo |  |
| Número de serie |  |
| Nº de fases sobre as que actúa |  |

**E polo tanto, procede clasificar a instalación como:**

Modalidade de subministración con autoconsumo sen excedentes (xuntar documentación xustificativa do mecanismo antivertido conforme ao Real Decreto 244/2019 de autoconsumo eléctrico)

Modalidade de subministración con autoconsumo con excedentes.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Indique se conforme a normativa vixente a nova instalación prevista require permiso de acceso e  conexión á rede eléctrica : | | |
| Require permiso de acceso e conexión | SI | NON |
| No caso de non requirirse permiso de acceso e conexión xustificar o motivo: | | |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_ de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ de 2024.

Asdo.: (instalador/director de obra)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_