Número de Caso: 2023-CER-012994

Certificación de Equipos de Energía Renovable

Datos de la Solicitud

De acuerdo a la información suministrada se solicita la certificación para equipo(s) de energía renovable <u>Comercial-Privado</u>, en territorio del Estado Libre Asociado de Puerto Rico, según indicado(s) a continuación:

Solicitante: Correo Electrónico: angel@iamsolarpro.com

Compañía: SolarPro Caribbean

Datos de Equipo Certificado

Tipo de Equipo(s): Batería Clasificación: Equipo Nuevo

MARCA	MODELO	CERTIFICACIONES	ESPECIFICACIONES
ON PRO MAX	U-P51 200-7		Capacidad: 200 Ah Voltaje Nominal: 51 VDC Tipo de Bateria: LiFePo4 Tipo de Carga y Descarga: 95%DoD (dept of discharge) Dimensiones Nominales: L650*W485*H246mm Peso nominal: 200 lbs. Garantia Manufactura: 10 año(s)
ON PRO MAX	U-P51 200-9C		Capacidad: 200 Ah Voltaje Nominal: 51 VDC Tipo de Batería: LiFePo4 Tipo de Carga y Descarga: 95%DoD (dept of discharge) Dimensiones Nominales: L650*W485*H246mm Peso nominal: 200 lbs. Garantía Manufactura: 10 año(s)

División de Edificabilidad

Se recomienda la instalación del equipo de fuente de energía renovable sometido ante la OGPe, a tenor con el Reglamento para la Certificación de Sistemas de Energía Renovable y el Reglamento Conjunto para Obras de Construcción y Usos de Terrenos, vigentes.

Condiciones Especiales

Bajo ninguna circunstancia, deberá interpretar que esta certificación implique la aprobación de instalación de equipos en un proyecto de construcción, ni que se autorice iniciar obras de construcción de clase alguna, sin el trámite del correspondientes permiso de construcción.

Firmas / Sellos

Fecha de Expedición:

07/MAR/2023

Arq. María R. Cintrón Flores

Page 1 of 2



PO Box 41179 San Juan, Puerto Rico 00940-1179 • 787-721-8282



Número de Caso: 2023-CER-012994