प्रारूप आरजी - 2 Form RG - 2





भारत सरकार Government of India

व्यापार चिन्ह रजिस्ट्री Trade Marks Registry क्रमांक **No.** 2890590

व्यापार चिन्ह अधिनियम, 1999

Trade Marks Act, 1999

व्यापार चिन्ह के रजिस्ट्रीकरण का प्रमाणपत्र, धारा 23 (2), नियम 56 (1) Certificate of Registration of Trade Mark, Section 23 (2), Rule 56 (1)

व्यापार चिन्ह सं	ख्या / Trade Mark No.	4305713	दिनांक /Date	e 27/09/2019)	ज. संख्या / J. No.	2011
के बारे में दिनांक Certified that Tr	rade Mark / a representati	ion is annexed hereto	, has been registered in th	ne name(s) of:-	नाम से रजिस्ट्री IAGAR KOVILPATTI – 62	कृत हो चुका है	porate
In Class	9	Under No.	4305713	as of the date	27 September 2019	in respect of	

Goods and service as annexed

Trade Mark as annexed

Annexure of Certificate No.: 2890590
Date 27/09/2019

मेरे निर्देश पर आज के मास के वे दिन को इस पर मुद्रा लगायी गई

Sealed at my direction, this 20th day of December, 2021







व्यापार चिन्ह रजिस्ट्रार Registrar of Trademarks

व्यापार चिन्ह रजिस्ट्री Trade Marks Registry MUMBAI

Trade Mark No. 4305713

रजिस्ट्रीकरण आवेदन की तारीख से १० वर्ष के लिए हैं और तदोपरांत वह १० वर्ष की कालावधि के लिए और प्रत्येक १० वर्ष की कालावधि के अवसान पर भी नवीनीकृत किया जा सकेगा।

Registration is for 10 years from the date of application and may then be renewed for a period of 10 years and also at the expiration of each period of 10 years.

यह प्रमाणपत्र विधि कार्यवाहियों में प्रयोग के लिए या विदेश में रजिस्ट्रीकरण अभिप्राप्त करने के लिए नहीं है

This certificate is not for use in legal proceedings or for obtaining Registration abroad.

टिप्पणी - इस व्यापार चिन्ह के स्वामित्व में कोई परिवर्तन होने पर, या कारोवार के मुख्य स्थान के पते में या भारत में तामील के लिए पते में परिवर्तन होने पर परिवर्तन के लिए आवेदन तुरंत किया जाना चाहिए.

Note: Upon any change of ownership of this Trademark, or change in address, of the principal place of business or address for service in India a request should AT ONCE be made to register the change.

Trade Mark No. **4305713**



Class	Goods Description
	Solar panels, Solar modules, Photovoltaic solar modules, Solar batteries, Solar battery chargers, Solar panel arrays, Solar cells for electricity generation,
9	Portable solar panels for generating electricity, Inverters used in solar power generation, Solar panels for production of electricity, Photovoltaic apparatus
	and installations for generating solar electricity, Photovoltaic apparatus for converting solar radiation to electrical energy