

<p>बौद्धिक संपदा कार्यालय, भारत सरकार, Intellectual Property Office, Government of India.</p>		<p>बौद्धिक सम्पत्ति कार्यालय, भारत सरकार, Intellectual Property Office, Government of India.</p>	
<p>INTELLECTUAL PROPERTY INDIA</p>		<p>सत्यमेव जयते</p>	
<p>पेटेंट कार्यालय, भारत सरकार</p>		<p>The Patent Office, Government of India</p>	
<p>पेटेंट प्रमाण पत्र</p>		<p>Patent Certificate</p>	
<p>(पेटेंट नियमावली का नियम 74)</p>		<p>(Rule 74 of The Patents Rules)</p>	
<p>आवेदन सं. / Application No.</p>		<p>पेटेंट सं. / Patent No.</p>	
<p>456789</p>		<p>551111</p>	
<p>प्रारण करने की तारीख / Date of Filing</p>		<p>पेटेंटी / Patentee</p>	
<p>31/12/2022</p>		<p>1.CHOUDHARI, Anagha V. 2.KAMD, Rahul 3.KATRE, Amol 4.CHAUDHARI, Piyush</p>	
<p>आविष्कारकों का नाम / Name of Inventor(s)</p>		<p>1.CHOUDHARI, Anagha V. 2.KAMD, Rahul 3.KATRE, Amol 4.CHAUDHARI, Piyush 5.VAIDYA, Sushrut</p>	
<p>प्रमाणित किया जाता है कि पेटेंटी को, उपरोक्त आवेदन में यथाप्रकटित A SYSTEM FOR SOLAR ENERGY PRODUCTION USING PLC नामक आविष्कार के लिए, पेटेंट अधिनियम, 1970 के उपबंधों के अनुसार आज तारीख दिनांक 2022 के इक्कीसवें दिन से बीस वर्ष की अवधि के लिए पेटेंट अनुदत्त किया गया है।</p>			
<p>It is hereby certified that a patent has been granted to the patentee for an invention entitled A SYSTEM FOR SOLAR ENERGY PRODUCTION USING PLC as disclosed in the above mentioned application for the term of 20 years from the 31st day of December 2022 in accordance with the provisions of the Patents Act, 1970.</p>			
<p>अनुदान की तारीख / Date of Grant</p>			
<p>26/09/2024</p>			
<p>नियम - इस पेटेंट के नवीकरण के लिए फीस, यदि इसे बनाए रखा जाना है, दिसम्बर 2024 के इक्कीसवें दिन को और उसके परचात प्रत्येक वर्ष में उसी दिन देय होगा।</p>			
<p>Note - The fees for renewal of this patent, if it is to be maintained, will fall / has fallen due on 31st day of December 2024 and on the same day in every year thereafter.</p>			