



क्रम सं/SL No :022153027



पेटेंट कार्यालय, भारत सरकार

The Patent Office, Government Of India

पेटेंट प्रमाण पत्र

Patent Certificate

(पेटेंट नियमावली का नियम 74)

(Rule 74 of The Patents Rules)

पेटेंट सं. / Patent No.

575244

आवेदन सं. / Application No.

202521029814

फाइल करने की तारीख / Date of Filing

28/03/2025

पेटेंटी / Patentee

SHRI SHANKRACHARYA INSTITUTE LLP

आविष्कारकों का नाम /Name of Inventor(s)

1.DR. TARUN KUMAR RAJAK 2.SARIKA GHAMFORIA

प्रमाणित किया जाता है कि पेटेंटी को, उपरोक्त आवेदन में यथाप्रकटित **METHOD OF PRODUCING ECO-FRIENDLY CONCRETE COMPOSITE USING INDUSTRIAL WASTE FOR PREPARATION OF PAVER BLOCKS** नामक आविष्कार के लिए, पेटेंट अधिनियम, 1970 के उपबंधों के अनुसार आज तारीख मार्च 2025 के अट्हाईसवें दिन से बीस वर्ष की अवधि के लिए पेटेंट अनुदत्त किया गया है।

It is hereby certified that a patent has been granted to the patentee for an invention entitled **METHOD OF PRODUCING ECO-FRIENDLY CONCRETE COMPOSITE USING INDUSTRIAL WASTE FOR PREPARATION OF PAVER BLOCKS** as disclosed in the above mentioned application for the term of 20 years from the 28th day of March 2025 in accordance with the provisions of the Patents Act, 1970.



उत्तम शर्मा
पेटेंट नियंत्रक
Controller of Patents

अनुदान की तारीख : 04/12/2025
Date of Grant :

टिप्पणी - इस पेटेंट के नवीकरण के लिए फीस, यदि इसे बनाए रखा जाना है, मार्च 2027 के अट्हाईसवें दिन को और उसके पश्चात प्रत्येक वर्ष में उसी दिन देय होगी।

Note. - The fees for renewal of this patent, if it is to be maintained, will fall / has fallen due on 28th day of March 2027 and on the same day in every year thereafter.