



क्रम सं/SL No :044206102



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.

586336

आवेदन सं. / Application No.

202441031388

फाइल करने की तारीख / Date of Filing

19/04/2024

पेटेंटी / Patentee

National Institute of Technology Karnataka

आविष्कारकों का नाम /Name of Inventor(s)

1.Babloo Chaudhary 2.Manu K Sajan

प्रमाणित किया जाता है कि पेटेंटी को, उपरोक्त आवेदन में यथाप्रकटित METHOD FOR DEVELOPING TSUNAMI-RESILIENT RUBBLE MOUND BREAKWATERS WITH GEOSYNTHETICS नामक आविष्कार के लिए, पेटेंट अधिनियम, 1970 के उपबंधों के अनुसार आज तारीख अप्रैल 2024 के उन्नीसवें 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 FOR DEVELOPING TSUNAMI-RESILIENT RUBBLE MOUND BREAKWATERS WITH GEOSYNTHETICS as disclosed in the above mentioned application for the term of 20 years from the 19<sup>th</sup> day of April 2024 in accordance with the provisions of the Patents Act,1970.



उत्तम म. पंडित  
पेटेंट नियंत्रक  
Controller of Patents

अनुदान की तारीख : 06/04/2026  
Date of Grant :

टिप्पणी - इस पेटेंट के नवीकरण के लिए फीस, यदि इसे बनाए रखा जाना है, अप्रैल 2026 के उन्नीसवें 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 19<sup>th</sup> day of April 2026 and on the same day in every year thereafter.