



भारत सरकार GOVERNMENT OF INDIA पेटेंट कार्यालय THE PATENT OFFICE पेटेंट प्रमाणपत्र PATENT CERTIFICATE (Rule 74 of The Patents Rules) क्रमांक : 011158844 SL No :



पेटेंट सं. / Patent No. : 426391

आवेदन सं. / Application No. : 201811031862

फाइल करने की तारीख / Date of Filing : 24/08/2018

पेटेंटी / Patentee : 1.NTPC Ltd. (A Government of India Company)

2.COUNCIL OF SCIENTIFIC AND INDUSTRIAL

RESEARCH [An Indian registered body incorporated under

the Regn. of Soc. Act (Act XXI of 1860)]

आविष्कारक (जहां लागू हो) / Inventor(s) : 1.MALIK, Mritunjay 2.SAXENA, Subodh Kumar 3.SATYA, Prakash 4.SRIVASTAVA, Piyush 5.SONI, Narendra

6.SINGH, Brajeshwar 7.GANESAN, Ishwarya 8.ATHAR,

Humaira et al. et al. et al. et al.

प्रमाणित किया जाता है कि पेटेंटी को, उपरोक्त आवेदन में यथाप्रकटित A ROOM TEMPERATURE CURED FLY ASH BASED GEOPOLYMER CONCRETE PAVE MIX AND PROCESSES THEREOF नामक आविष्कार के लिए, पेटेंट अधिनियम, 1970 के उपबंधों के अनुसार आज तारीख अगस्त 2018 के चौबीसवें दिन से बीस वर्ष की अविध के लिए पेटेंट अनुदत्त किया गया है।

It is hereby certified that a patent has been granted to the patentee for an invention entitled A ROOM TEMPERATURE CURED FLY ASH BASED GEOPOLYMER CONCRETE PAVE MIX AND PROCESSES THEREOF as disclosed in the above mentioned application for the term of 20 years from the 24th day of August 2018 in accordance with the provisions of the Patents Act,1970.



अनुदान की तारीख : Date of Grant :

23/03/2023

Controller of Patent

टिप्पणी - इस पेटेंट के नवीकरण के लिए फीस, यदि इसे बनाए रखा जाना है, अगस्त 2020 के चौबीसवें दिन को और उसके पश्चात प्रत्येक वर्ष मे उसी दिन देय होगी।

**Note.** - The fees for renewal of this patent, if it is to be maintained will fall / has fallen due on 24<sup>th</sup> day of August 2020 and on the same day in every year thereafter.