



भारत सरकार GOVERNMENT OF INDIA पेटेंट कार्यालय THE PATENT OFFICE पेटेंट प्रमाणपत्र PATENT CERTIFICATE (Rule 74 of The Patents Rules) क्रमांक : 044149777 SL No :



पेटेंट सं. / Patent No. : 421215

आवेदन सं. / Application No. : 5621/CHE/2014

फाइल करने की तारीख / Date of Filing : 07/01/2015

पेटेंटी / Patentee : INDIAN INSTITUTE OF TECHNOLOGY MADRAS (IIT

Madras)

आविष्कारक (जहां लागू हो) / Inventor(s) : 1.GANESHRAM NANDAKUMAR 2.THIYAGARAJAN

RANGANATHAN 3.ASOKAN THONDIYATH

प्रमाणित किया जाता है कि पेटेंटी को, उपरोक्त आवेदन में यथाप्रकटित A MULTIROTOR WITH A VERTICALLY OFFSET OVERLAPPING CONFIGURATION AND USES THEROF नामक आविष्कार के लिए, पेटेंट अधिनियम, 1970 के उपबंधों के अनुसार आज तारीख जनवरी 2015 के सातवें 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 MULTIROTOR WITH A VERTICALLY OFFSET OVERLAPPING CONFIGURATION AND USES THEROF as disclosed in the above mentioned application for the term of 20 years from the 7<sup>th</sup> day of January 2015 in accordance with the provisions of the Patents Act,1970.

INTELLECTUAL

MTENT OF THE PARTY OF THE PARTY

अनुदान की तारीख Date of Grant:

10/02/2023

Controller of Patent

टिप्पणी - इस पेटेंट के नवीकरण के लिए फीस, यदि इसे बनाए रखा जाना है, जनवरी 2017 के सातवें 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 7<sup>th</sup> day of January 2017 and on the same day in every year thereafter.