



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. 493085

आवेदन सं. / Application No. 201741013883

फाइल करने की तारीख / Date of Filing 19/04/2017

पेटेंटी / Patentee INDIAN INSTITUTE OF TECHNOLOGY MADRAS(IIT MADRAS)

आविष्कारकों का नाम /Name of Inventor(s) KEDARISSETY SIDDHARDHA

प्रमाणित किया जाता है कि पेटेंटी को, उपरोक्त आवेदन में यथाप्रकटित "MULTI-ROTOR AERIAL VEHICLE WITH VARIABLE CENTER OF GRAVITY AND METHOD OF CONTROL THEREOF" नामक आविष्कार के लिए, पेटेंट अधिनियम, 1970 के उपबंधों के अनुसार आज तारीख अप्रैल 2017 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 "MULTI-ROTOR AERIAL VEHICLE WITH VARIABLE CENTER OF GRAVITY AND METHOD OF CONTROL THEREOF" as disclosed in the above mentioned application for the term of 20 years from the 19th day of April 2017 in accordance with the provisions of the Patents Act,1970.



Handwritten signature of Controller of Patents

अनुदान की तारीख : 02/01/2024
Date of Grant : 02/01/2024

टिप्पणी - इस पेटेंट के नवीकरण के लिए फीस, यदि इसे बनाए रखा जाना है, अप्रैल 2019 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 19th day of April 2019 and on the same day in every year thereafter.