



भारत सरकार GOVERNMENT OF INDIA पेटेंट कार्यालय THE PATENT OFFICE पेटेंट प्रमाणपत्र PATENT CERTIFICATE (Rule 74 Of The Patents Rules) क्रमांक : 044138782 SL No :



पेटेंट सं. / Patent No. : 390007

आवेदन सं. / Application No. : 5620/CHE/2014

फाइल करने की तारीख / Date of Filing : 07/11/2014

पेटेंटी / Patentee : INDIAN INSTITUTE OF TECHNOLOGY MADRAS (IIT

Madras)

आविष्कारक (जहां लागू हो) / Inventor(s) : 1.KARTHIK CHANDRASEKARAN 2.ASOKAN

THONDIYATH

प्रमाणित किया जाता है कि पेटेंटी को उपरोक्त आवेदन में यथाप्रकटित A MINIMALLY INVASIVE SURGICAL TOOL FOR ROBOTIC SURGERY WITH DISENGAGED DEGREES OF FREEDOM नामक आविष्कार के लिए, पेटेंट अधिनियम, १६७० के उपबंधों के अनुसार आज तारीख 7th day of November 2014 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 MINIMALLY INVASIVE SURGICAL TOOL FOR ROBOTIC SURGERY WITH DISENGAGED DEGREES OF FREEDOM as disclosed in the above mentioned application for the term of 20 years from the 7th day of November 2014 in accordance with the provisions of the Patents Act,1970.

## INTELLECTUAL

PATENT OF INON

अनुदान की तारीख: 22/02/2022 Date of Grant: पेटेंट नियंत्रक Controller of Patent

टिप्पणी - इस पेटेंट के नवीकरण के लिए फीस, यदि इसे बनाए रखा जाना है, 7th day of November 2016 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 7th day of November 2016 and on the same day in every year thereafter.