



क्रम सं/SL No : 033125073

**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.

437410

आवेदन सं. / Application No.

201631023816

फाइल करने की तारीख / Date of Filing

12/07/2016

पेटेंटी / Patentee

INSTITUTE FOR TECHNICAL EDUCATION AND RESEARCH  
(ITER) SIKSHA'O' ANUSANDHAN UNIVERSITY,  
BHUBANESWAR

प्रमाणित किया जाता है कि पेटेंटी को, उपरोक्त आवेदन में यथाप्रकटित "A SYSTEM FOR LOW POWER ELECTRICITY STEP UP TRANSFORMER BY USING ULTRASONIC TRANSRECEIVER" नामक आविष्कार के लिए, पेटेंट अधिनियम, 1970 के उपबंधों के अनुसार आज तारीख जुलाई 2016 के बारहवें 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 "A SYSTEM FOR LOW POWER ELECTRICITY STEP UP TRANSFORMER BY USING ULTRASONIC TRANSRECEIVER" as disclosed in the above mentioned application for the term of 20 years from the 12<sup>th</sup> day of July 2016 in accordance with the provisions of the Patents Act, 1970.



*[Signature]*

पेटेंट नियंत्रक  
Controller of Patents

अनुदान की तारीख : 05/07/2023  
Date of Grant :

**टिप्पणी** - इस पेटेंट के नवीकरण के लिए फीस, यदि इसे बनाए रखा जाना है, जुलाई 2018 के बारहवें 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 12<sup>th</sup> day of July 2018 and on the same day in every year thereafter.