

NATIONAL INSTITUTE OF OCEAN TECHNOLOGY

राष्ट्रीय समुद्र प्रौद्योगिकी संस्थान

वर्ष 2017(01.01.2018के अनुसार) के लिये अचल संपत्ति प्रतिलाभ का विवरण

Statement of Immovable Property Return for the year 2017(as on 01.01.2018)

1. अधिकारी का पूरा नाम एवं सेवा/ Name of the Officer (in full) and service : ANAND KISHOR 27th of service.
2. वर्तमान धारित पद /Present post held Scientist 'B' वर्तमान वेतन/Present Pay PB-10

जिला, उप-प्रभाग, तालुक व गांव या शहर का नाम जहां संपत्ति स्थित है (पूर्ण अवस्थिति व डाक पता) Name of District, Sub Division, Taluk & Village or City in which property is situated (full location and postal address).	संपत्ति, मकान की जमीन व अन्य भवन का नाम व विवरण Name & details of Property, Housing lands and other buildings	निर्माण/अर्जन की कीमत (और खरीद का वर्ष) – मकान के बारे में जमीन सहित Cost of Construction/Acquirement (and year when purchased) including of land in case of house.	वर्तमान मूल्य* Present Value*	यदि स्वयं के नाम से नहीं है तो बतायें किसके नाम से है और सरकारी कर्मचारी से उनका संबंध If not in own name, state in whose name held & his/her relationship to the Govt. servant	कैसे अर्जित है, क्रय, पट्टा**, बंधक, विरासत, उपहार में या अन्य तरह से. जिससे अर्जित है उस व्यक्ति के विवरण सहित नाम व अधिग्रहण की तारीख बताएं How acquired whether by purchase, lease**, mortgage, inheritance, gift or otherwise with date of acquisition & name with details of person(s) from whom acquired.	संपत्ति से वार्षिक आय Annual income from the property	टिप्पणियां Remarks
1	2	3	4	5	6	7	8
No.1 Anivalayam Street, Madura Pakkam, Chennai - 600048.	A 3BHK flat- C402at Rijkham Silvercrest project.	46lakh with UDS of 730.8sq.foot.	46lakh.	Own name.	purchased from Mrs Rajkumar info on loan, with Sri. Sholingaiah of 3lakh. Best. payment through Savings on. June 2017.	MEL Self acquired	

हस्ताक्षर/Signature: Anand Kishor

नाम/Name : ANAND KISHOR

पदनाम/Designation Scientist 'B'

दिनांक/Date: 31/01/2018

टिप्पण/Note : कृपया प्रपत्र भरने से पहले पीछे दिये गये टिप्पण को पढ़ें /Please read the notes overleaf before filling up the Form