

कैलेंडर वर्ष के लिए अचल संपत्ति विवरण IMMOVABLE PROPERTY RETURN FOR CALENDAR YEAR

2017

गोपनीय CONFIDENTIAL

प्रपत्र आइपीआर FORM IPR-1

(दो प्रतियां IN DUPLICATE)

नाम NAME

कर्मचारी सं. EMP. No.

पदनाम DESIG.

प्रभाग / अनुभाग DIV./SEC.

** कं.कोड.सं.C.C.No.

वर्तमान वेतन PRESENT PAY

AMIT SINGH	01392	SO/D	SDS, DCSEM	171/479	Rs. 71,800 (LEVEL-11)
------------	-------	------	------------	---------	-----------------------

सरकारी सेवा में प्रारंभिक नियुक्ति INITIAL APPOINTMENT IN GOVT. SERVICE

नियुक्ति में तारीख DATE OF APPOINTMENT IN DCSEM

जन्म तिथि D.O.B.

फाईल नं. FILE NO.

दिनांक DATE: —	पद POST: —	इकाई UNIT/ कार्यालय OFFICE: —	दिनांक DATE: 01/08/13	ग्रेड GRADE/ पद POST: SO-C	01-07-1990	नि.से.सं.प्र.नि/आइपीआर/ DCSEM/IPR/138/VIG/
----------------	------------	----------------------------------	-----------------------	-------------------------------	------------	---

प्रकार TYPE	संपत्ति का विवरण एवं स्थान DESCRIPTION AND LOCATION OF PROPERTY	फ्री होल्ड या पट्टे पर FREE HOLD OR LEASE	क्षेत्र AREA	मूल्य VALUE रु. Rs.	किसके नाम पर अर्जित ACQUIRED IN THE NAME OF		अर्जन की तारीख DATE OF ACQUISITION	किससे अर्जित ACQUIRED FROM		अर्जन की पद्धति MODE OF ACQUISITION	संपत्ति से वार्षिक आय ANNUAL INCOME FROM THE PROPERTY
					नाम NAME	संबंध Relationship		नाम NAME	पता Address		
1	2	3	4	5	6		7	8		9	10
फ्लैट / मकान FLAT/HOUSE	NIL				नाम NAME			नाम NAME			
					संबंध Relationship			पता Address	NIL		
घर का स्थान HOUSE SITE					नाम NAME			नाम NAME			
					संबंध Relationship			पता Address			
कृषि योग्य भूमि CULTIVABLE 1.	आर्द्र WET				नाम NAME			नाम NAME			
					संबंध Relationship			पता Address			
	शुष्क DRY				नाम NAME			नाम NAME			
					संबंध Relationship			पता Address			
अन्य प्रकार OTHER TYPES					नाम NAME			नाम NAME			
					संबंध Relationship			पता Address			

** यदि पिछला विवरण प्रस्तुत करने के पश्चात सं.सं.संख्या/प्रभाग/अनुभाग परिवर्तन हो तो उसकी सूचना दी जाए।

If there is any change in CC No./Division/Section after the submission of the last return

हस्ताक्षर SIGNATURE

15/01/2018

तारीख DATE

15/01/2018

A/461