

12

म. प्र. ट्रांसमिशन कर्पोरेशन लि. कार्यालय कांचनपुर श्री परीक्षण संभाग देवास

फॉर्म

112

अचल संपत्ति विवरणिका वर्ष 2016

प्रथम नियुक्ति के समय अचल संपत्ति का विवरण वर्ष 28.08.1991

1- अधिकारी /कर्मचारी का पूरा नाम: श्रीमति प्रीति साहू

2- वर्तमान धारित पद :कार्या.सहा.श्रे.तीन

3- कार्यालय का नाम : परीक्षण संभाग, देवास

4- वर्तमान वेतन : (वे+ग्रे.पे.+ भ.) रु. 58550/-

47183- भविष्य निधि क्रमांक -

26017806 6- कर्मचारी संख्या- 91610195

उस जिले, उप संभाग, तालुका तथा ग्राम का नाम, जिसमें संपत्ति स्थित हो	संपत्ति का नाम तथा विवरण		वर्तमान मूल्य	यदि स्वयं के नाम पर न हो तो बतलाइये कि वह किसके नाम पर धारित हैं और उसका मंडल अधिकारी/कर्मचारी से क्या सम्बन्ध है	उसे किस प्रकार अर्जित किया गया खरीद, पट्टा, बंधक विरासत, भेंट या अन्य किसी प्रकार से तथा अर्जन की तारीख और जिससे अर्जित की गई हो उसका नाम तथा ब्यौरा	संपत्ति से वार्षिक आय	अभ्युक्ति
	गृह तथा अन्य भवन	मि					
1	2	3	4	5	6	7	8
(1) म.न. 2/1 संत कबीर नगर नानाखेड़ा उज्जैन म.प्र.	(1) गृह 40x50 वर्गफीट	निरव	50 लाख (अनुमानित)	संयुक्त संपत्ति (पति के साथ) श्री आर.के.साहू	विकास प्राधिकरण उज्जैन से सन 2000 में 2.15लाख में प्लॉट क्रय करके मार्च 04 में ICICI बैंक से रु. 7 लाख लेकर एवं स्वयं की बचत राशि से मकान बनवाया।		
(2) ग्राम दत्तादा खंडवा रोड इंदौर		प्लॉट 20X50	6 लाख	स्वयं	वेतन बचत से		

हस्ताक्षर : प्रीति साहू

नाम : श्रीमती प्रीति साहू

पद : कार्या.सहा.श्रे.तीन

- * जहाँ लागू न हो काट दीजिये
- ** ऐसे मामले में जहाँ मूल्य का सही-सही निर्धारण करना संभव न हो, वहाँ वर्तमान स्थिति के सन्दर्भ में लगभग मूल्य बतलाया जाए
- *** इसमें अल्पकालीन पट्टे भी सम्मिलित हैं

टिप्पणी - मंडल द्वारा ग्राह्य म.प्र. शासकीय सेवक (आचरण) नियम, 1985 के नियम 19(1) के अधीन प्रथम श्रेणी, द्वितीय तथा तृतीय श्रेणी सेवा के प्रत्येक सदस्य से यह अपेक्षित है, कि वह सेवा में पहली नियुक्ति के समय और उसके बाद प्रत्येक 12 महीने की अवधि के पश्चात यह घोषणा पत्र भरकर प्रस्तुत करे और उसमें वह उसके स्व-मित्व की तथा उसके द्वारा अर्जित अथवा उसे विरासत में मिली या उसके अपने नाम पर या उसके परिवार के किसी सदस्य के नाम पर अथवा किसी अन्य लंबित के नाम से पट्टे या बंधक पर धारित स्थावर (अचल) संपत्ति का विवरण देवे।