

फार्म

अचल संपत्ति विवरणका वर्ष 2013 - 14.

140

प्रथम नियुक्ति के समय अचल संपत्ति का विवरण, वर्ष 1980 2013

(1) अधिकारी/कर्मचारी का पूरा नाम :- नागेन्द्र लाल शीवास्त्रव (2) वर्तमान धारित पद :- ज्यो. सहायक श्रेणी दो (3) कार्यालय का नाम :- कार्यपालन यंत्रि (अउदा-सं.) सतना

(4) वर्तमान वेतन :- 18960+19674+2000+400+1500 = 1790+2900 = 43714 = 00 (5) भविष्यनिधि क्रमांक :- A/C No 12876701. (6) कर्मचारी संख्या Emp. Code No 85446010.

उस जिले उप संभाग तालुका तथा ग्राम का नाम जिसमें संपत्ति स्थित हो	संपत्ति का नाम तथा ब्यौरे		वर्तमान मूल्य	यदि स्वयं के नाम पर न हो तो बतलाइये कि वह किसके नाम पर धारित है और उसका मंडल अधिकारी/ कर्मचारी से क्या संबंध 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	अभियुक्ति
	गृह तथा अन्य भवन	भूमि					
1	2	3	4	5	6	7	8
शाम पो. रंकेरा तहसील - महुआ जिला - महुआ (कैमोर) विहार	पेट्टक भकान	2 एकड़ पेट्टक जमीन 1/3 भाग 50 दि.समिल 14 दि.समिल	लगभग Rs 4,30,000/- Rs 21,000/- Rs 56,000/-	खुद ही श.सकल लाल शीवास्त्रव श्रीमती सरस्वती देवी पिता के माता श्रीमती मंजू शीवास्त्रव (पति) 1/2 भाग (तीन भाग)	पेट्टक संपत्ति पत्नी के नाम रंजिती देवी दिनांक 23/02/89 तीन भाग दिनांक 19/92	Rs 15,000/- Rs 20,000/- निरंक -	- -

हस्ताक्षर नागेन्द्र लाल

नाम :- नागेन्द्र लाल शीवास्त्रव
पद :- ज्यो. सहायक श्रेणी दो

जहाँ लागू न हो काट दीजिए

ऐसे मामले में जहाँ मूल्य का सही-सही निर्धारण करना संभव न हो, वहाँ वर्तमान स्थिति के संदर्भ में लगभग मूल्य बतलाया जाए। इससे अल्पकालीन पट्टे भी सम्मिलित है।

टिप्पणी :- मण्डल द्वारा बाह्य म.प्र. शासकीय सेवक (आचरण) नियम 1985 के नियम 19 (1) के अधीन प्रथम श्रेणी द्वितीय श्रेणी 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 स्वामित्व की तथा उसके द्वारा अर्जित अथवा उसे विरासत में मिली या उसके अपने नाम पर उसके परिवार के किसी सदस्य के नाम पर अथवा किसी अन्य व्यक्ति के नाम से पट्टे या बंधक पर धारित स्थावर (अचल) संपत्ति का विवरण देवे।