

Provisional NOC

[Print](#)
[Go Back \(http://164.100.181.100/uptire/officer/cfo/noc-issued\)](http://164.100.181.100/uptire/officer/cfo/noc-issued)

प्रारूप-घ

(संलग्नक-3)

औपबन्धिक (प्रोविजनल) अनापत्ति प्रमाणपत्र

यूआईडी संख्या : UPFS/2020/24156/AZM/AZAMGARH/166/CFO

दिनांक : 09-10-2020

प्रमाणित किया जाता है कि मैसर्स KAMAL NATH SINGH SHIKSHA SANSTHAN पता 62M 76 77 116 397, WARD 11 JIYANPUR, AZAMGARH तहसील - SAGADI प्लॉट एरिया 2630.02 sq.mt (वर्गमीटर), कुल कवर्ड एरिया 4910.75 (वर्गमीटर), ब्लाकों की संख्या 1 जिसमें

ब्लॉक/टावर	प्रत्येक ब्लाक में तलों की संख्या	बसेमेंट की संख्या	ऊँचाई
MAIN BLOCK	4	0	12.50 mt.

है। भवन का अधिभोग मैसर्स KAMAL NATH SINGH SHIKSHA SANSTHAN द्वारा किया जायेगा। इनके द्वारा भवन में अग्नि निवारण एवं अग्नि सुरक्षा व्यवस्थाओं का प्राविधान एन0बी0सी0 एवं तत्संबंधी भारतीय मानक ब्यूरो के आई0एस0 के अनुसार किया गया है। इस भवन को औपबन्धिक अनापत्ति प्रमाणपत्र, एन0बी0सी0 की अधिभोग श्रेणी Educational के अन्तर्गत इस शर्त के साथ निर्गत किया जा रहा है कि प्रस्तावित भवन में अधिभोग श्रेणी के अनुसार सभी अग्निशमन व्यवस्थाओं के मानकों का अनुपालन पूर्ण रूप से किया जायेगा तथा भवन के निर्माण के पश्चात भवन के अधिभोग से पूर्व अग्नि सुरक्षा प्रमाण पत्र प्राप्त किया जायेगा। ऐसा न करने पर निर्गत प्रोविजनल अनापत्ति प्रमाणपत्र स्वतः ही निरस्त मान लिया जायेगा, जिसके लिए मैसर्स KAMAL NATH SINGH SHIKSHA SANSTHAN अधिभोगी पूर्ण रूप से जिम्मेदार होगा/होगें।

"यह प्रमाण-पत्र आपके द्वारा प्रस्तुत अभिलेखों, सूचनाओं के आधार पर निर्गत किया जा रहा है। इनके असत्य पाए जाने पर

निर्गत प्रमाण-पत्र मान्य नहीं होगा।"

Note : 1-DO NOT CHANGE IN THE MAP 2-SET BACK SHOULD BE ALWAYS CLEAR AND SAME AS MAP

निर्गत किये जाने का दिनांक : 02-11-2020

स्थान : AZAMGARH



हस्ताक्षर - (डिजिटल रूप से हस्ताक्षरित)

SATYENDRA PRASAD PANDEY

1FD9E107E48C53F1A8EE4E1342089E54F944FECF

02-11-2020

प्रबन्धक

श्री कै० एन० सिंह महि
नगर क्षेत्र जीयनपुर आजमगढ़

Note:- Kindly check the authentication of NOC by verifying the UID at departmental portal of UP Fire Service.

<http://164.100.181.100/uptire/officer/cfo/viewfinalnoc/202010293216316>

11/1/2020