

7:55

4G 



UP-FIRE User|NOC

Acknowledgement Inbox



UP|Fire 3:46 PM

to me 



Hello *USHA YADAV*,

Thanks for applying NOC for your building on our Portal..

And your NOC Id is :202108304714359

Thank You,
UP-FIRE

 Reply

 Forward



NOC Application Preview U.P Fire Service

Building Owner Detail

Acknowledgement No : 202108304714359

E-Mail ID : shivangyadav24@gmail.com

Mobile / Phone No. : 9897001003

Address : 52,Gajanan Nagar,Agra,AGRA-282002

Building Detail

Type Of NOC Certificate : Renewal

Building Address : Sector-7 Avas Vikash Sikandra Agra 282007

Type Of Occupancy As Per NBC : Educational

Type Of Sub Occupancy As Per NBC : B1 School up to senior secondary level

Height Of Building (In Mtrs) : 13.20

Plot Area : 6304.19

जनपद : AGRA

फायर स्टेशन : Eidgah

8/30/2021

प्लॉट न०/खसरा न० : C.C-01and C-01

मैसर्स : SHIVA SHIKSHA SAMITI

सामान्य विवरण

दिनांक : 30-08-2021

प्रस्तावित/साईट/भवन का नाम/पता/पोस्टल कोड नम्बर : Sector-7, Avas Vikash Sikandra, Agra- 282007

मालिक/भवन निर्माता का नाम/पता/सम्पर्क नम्बर/ईमेल आईडी : Usha Yadav

भूगोह (बेसमेन्ट) की संख्या एवं प्रत्येक का अलग-अलग भू-आच्छादन का क्षेत्रफल (वर्ग मीटर) : 1-761.79

प्रस्तावित/भवन की अधिकतम ऊँचाई (मीटर में) : 13.20

प्लॉट का क्षेत्रफल (वर्ग मीटर में) : 6304.19

आर्किटेक्ट का नाम : Yeshvir Singh

आर्किटेक्ट का सम्पर्क नम्बर : 9756655785

आर्किटेक्ट का रजि० नम्बर : ca-2000-25908

आर्किटेक्ट का पता : 22, khandari road, bhagirathi devi marg, Agra

अपर भूगोह (बेसमेन्ट) : 0

लोअर भूगोह (बेसमेन्ट) : 0

भवन ब्लाकों की कुल संख्या : 1

ब्लाकों के मध्य की दूरी (मीटर में) : 30

प्लॉट के भूतल का आच्छादित (कवर्ड) क्षेत्रफल (वर्ग मीटर में) : 503.95

ब्लाक आधारित विवरण

ब्लाक 1

तलों की कुल संख्या

अधिवासता के आधार पर भवनों के वर्गीकरण का समूह

1 से 5

Educational

ब्लाक का नाम : School

पानी का भूमिगत टैंक की क्षमता (लीटर में) :

अधिवासता के आधार पर भवनों के निर्माण का प्रकार का वर्गीकरण निर्माण का प्रकार : टाईप-1

भवन के चारो और खुले स्थान (मीटर में)

सामने (फ्रन्ट) : 34.00 मीटर

पीछे (रियर) : 6.00 मीटर

साईड-1 : 3.00 मीटर

साईड-2 : 6.00 मीटर

पहुँच मार्ग (मीटर में)

पहुँच मार्ग की लम्बाई : 200.00 मीटर

8/30/2021

पहुँच मार्ग की चौड़ाई : 10.00 मीटर

इलेक्ट्रिकल पम्प की संख्या एवं क्षमता (ली0/मिनटमें) :

डीजल पम्प की संख्या एवं क्षमता (ली0/मिनट में) :

जॉकी पम्प की संख्या एवं क्षमता (ली0/मिनट में) :

पानी का टेरिस टैंक की संख्या एवं क्षमता (लीटर में) :

टेरिस टैंक पम्प की संख्या एवं क्षमता (लीटर/मिनट में) :

स्प्रिंकलर इलेक्ट्रिक पम्प की क्षमता (लीटर/मिनट में) :

स्प्रिंकलर डीजल पम्प की क्षमता (लीटर/मिनट में) :

स्प्रिंकलर हेड की कुल संख्या :

वेसमेन्ट में स्प्रिंकलर का विवरण एवं संख्या :

प्रत्येकतल पर होजरील की संख्या :

होजरील की लम्बाई(मीटर में) :

भारतीय मानक के अनुसार प्रत्येक तल पर एक्सटिंग्यूशर की संख्या एवं प्रकार :

प्रत्येक तल पर फायर/स्मोक को रोकने के लिये वर्टिकल एवं हॉरिजेन्टल कम्पार्टमेन्टेशन का विवरण :

स्वचालित अग्नि संसूचन और चेतावनी पद्धति:

हस्त विद्युतअग्नि चेतावनी पद्धति :

प्राविधानित/प्रस्तावित स्मोक डिटेक्शन सिस्टम का विवरण एवं संख्या :

प्राविधानित/प्रस्तावित हीट डिटेक्शन सिस्टम का विवरण एवं संख्या :

8/30/2021

प्राविधानित/प्रस्तावित हस्तचालित विद्युत एलार्म सिस्टम का विवरण एवं संख्या :

आई0एस0आई0 के अनुसार मैनुअल कॉल प्वाइन्ट की संख्या और उनके फिक्सिंग का विवरण :

फायर एलार्म पैनल का लोकेशन :

ब्लॉक के प्रत्येक तल पर सार्वजनिक भाषण सिस्टम का विवरण :

फायर मैन स्विचयुक्त फायर लिफ्ट :

विद्युत आपूर्ति के वैकल्पिक स्रोत :

निकास मार्ग

परिसर से बाहर निकलने के लिये निकास मार्ग की व्यवस्था :

ब्लॉक के प्रत्येक तल पर अधिकतम ट्रवल डिस्टेन्स (मी0में) :

ब्लॉक में आन्तरिक सीढ़ियों की संख्या :

ब्लॉक में बाह्य सीढ़ियों की संख्या :

आन्तरिक सीढ़ियों की चौड़ाई :

बाह्य सीढ़ियों की चौड़ाई :

पडोस की बिल्डिंग में कैट वाक की व्यवस्था :

रिफ्यूज एरिया की व्यवस्था हो तो उसका विवरण :

निकास मार्ग के प्रदीप्त संकेत चिन्ह :

परिसर से बाहर निकलने के लिए निकास मार्ग की चौड़ाई (मीटर में):

8/30/2021

निकास द्वार

ब्लॉक के प्रत्येक तल पर निकास द्वार की चैड्राई :

ब्लॉक के प्रत्येक तल पर निकास द्वार की लम्बाई :

फायर डोर की फायर रेटिंग :

क्या फायर टॉवर की व्यवस्था की गई है :

वेटराइजर विद्युत चालित पम्प की संख्या एवं क्षमता (ली0मिनट में) :

वेटराइजर डीजल चालित पम्प की संख्या एवं क्षमता (ली0मिनट में)जॉकी पम्प :

प्रशिक्षित अग्निशमन स्टाफ का विवरण :

अनुरक्षण का विवरण :

निष्क्रमण योजना एवं ड्रिल का विवरण :


प्रेसराइजेशन का विवरण :

स्मोक एक्सट्रैक्शन का विवरण :

स्मोक/फायर चेक डोर की व्यवस्था :

Uploaded Documents

Key Plan

 View Key Plan

Section Plan

 Section Plan

8/30/2021

Floor wise Fire Fighting Plan

 View Floor wise Fire Fighting Plan

All Fire Fighting Plan

 View All Fire Fighting Plan

Front Elevation

 View Front Elevation

Side Elevation

 View Side Elevation

Site Plan

 View Site Plan

Floor-Wise Plan

 View Floor-Wise Plan

Project Report

 Project Report

Other Document

Other Document

 View Document

Other Remark Not Found