



NOC Application Preview U.P Fire Service

Acknowledgement No : 202403035812064

Date : 22-03-2024

NOC Id : UPFS/2024/110226/BAN/BANDA/326/CFO

Building Owner Detail

Owner Name : SHRIGURURAMRAI PUBLICSCHOOL

Mobile No. : 9453283561

E-Mail ID : sgrrrpsbanda@gmail.com

PAN No. : AACAS4653A

Address : SHRI GURU RAM RAI PUBLIC SCHOOL CHILLA ROAD BANDA 210001

Building Detail

Type Of NOC Certificate : Final

Plot No./House No. : 5311 CHILLA ROAD BANDA BANDA 210001

Building Popular Name / भवन का प्रचलित नाम : SHRI GURU RAM RAI PUBLIC SCHOOL

District : BANDA

Fire Station : Banda

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) : 7.00

Plot Area (In Sq. Mtrs) : 7945.18

Plot Covered Area (In Sq. Mtrs) : : 1383.50

Messrs : : SHRI GURU RAM RAI PUBLIC SCHOOL

Number of Upper Basement : 0

Number of Lower Basement : 0

Number of Blocks / Towers : 1

Distance between blocks / Towers (mt.) : 0

Architect name : HABIB BEG

Architect Mobile no. : 8960294963

Architect Registration number : 1994975

Architect address : SATTAN CHAURAHA OPP. OF IMRAN TIMBER, BANDA

ब्लॉक / टावर आधारित विवरण

ब्लॉक / टावर 1

1

तलों की कुल संख्या

अधिवासता के आधार पर भवनों के वर्गीकरण का समूह

1 से 1

Educational

ब्लॉक / टावर का नाम : SGRR PUBLIC SCHOOL

पानी का भूमिगत टैंक की क्षमता (लीटर में) : 0.00

अधिवासता के आधार पर भवनों के निर्माण का प्रकार : टाईप-2

भवन के चारो ओर खुले स्थान (मीटर में)

सामने (फ्रन्ट) : 6.70 मीटर

पीछे (रियर) : 6.00 मीटर

साईड-1 : 4.57 मीटर

साईड-2 : 6.00 मीटर

पहुँच मार्ग (मीटर में)

पहुँच मार्ग की चौड़ाई : 6.00 मीटर

इलेक्ट्रिकल पम्प की संख्या एवं क्षमता (ली0/मिनटमें) प्रेशर के साथ : AS PER REQUIREMENTS

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

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

पानी का टेरिस टैंक की संख्या एवं क्षमता (लीटर में) : 1-10000 LTR

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

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

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

स्प्रिंकलर हेड की कुल संख्या : 0

बेसमेन्ट में स्प्रिंकलर का विवरण एवं संख्या : AS PER REQUIREMENTS

प्रत्येकतल पर होजरील की संख्या : AS PER REQUIREMENTS

होजरील की लम्बाई(मीटर में) : 30.00

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

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

स्वचालित अग्नि संसूचन और चेतावनी पद्धति: AS PER REQUIREMENTS

हस्त विद्युतअग्नि चेतावनी पद्धति : AS PER REQUIREMENTS

प्राविधानित/प्रस्तावित स्मोक डिटेक्शन सिस्टम का विवरण एवं संख्या : AS PER REQUIREMENTS

प्राविधानित/प्रस्तावित हीट डिटेक्शन सिस्टम का विवरण एवं संख्या : AS PER REQUIREMENTS

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

आई0एस0आई0 के अनुसार मैनुअल कॉल प्वाइन्ट कीसंख्या और उनके फिक्सिंग का विवरण : AS PER REQUIREMENTS

मैन फायर एलार्म पैनल की लोकेशन : AS PER REQUIREMENTS

ब्लॉक / टावर के प्रत्येकतल पर सार्वजनिक भाशण सिस्टम का विवरण : AS PER REQUIREMENTS

फायर मैन स्विचयुक्त फायर लिफ्ट : AS PER REQUIREMENTS

विद्युत आपूर्ति के वैकल्पिक श्रोत : DG SET

निकास मार्ग

परिसर से बाहर निकलने के लिये निकास मार्ग की व्यवस्था : AS PER DRAWING

ब्लॉक / टावर के प्रत्येकतल पर अधिकतम ट्रवल डिस्टेन्स (मी0में) : AS PER DRAWING

ब्लॉक / टावर में आन्तरिक सीढ़ियों की संख्या : 1

ब्लॉक / टावर में बाह्य सीढ़ियों की संख्या : 1

आन्तरिक सीढ़ियों की चौड़ाई : 1.20

बाह्य सीढ़ियों की चौड़ाई : 1.20

रिफ्यूज एरिया की व्यवस्था हो तो उसका विवरण : AS PER DRAWING

निकास मार्ग के प्रदीप्त संकेत चिन्ह : YES

परिसर से बाहर निकलने के लिए निकास मार्ग की चौड़ाई (मीटर में): 6.00

निकास द्वार

ब्लॉक / टावर के प्रत्येक तल पर निकास द्वार की चौड़ाई : 6.00

ब्लॉक / टावर के प्रत्येक तल पर निकास द्वार की लम्बाई : AS PER DRAWING

फायर डोर की फायर रेटिंग : AS PER DRAWING

क्या फायर टॉवर की व्यवस्था की गई है : AS PER DRAWING

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

वेटराइजर डीजल चालित पम्प की संख्या एवं क्षमता (ली0मिनट में)जाँकी पम्प : AS PER DRAWING

प्रशिक्षित अग्निशमन स्टाफ का विवरण : AS PER DRAWING

अनुरक्षण का विवरण : AS PER DRAWING

निष्क्रमण योजना एवं ड्रिल का विवरण : AS PER DRAWING

प्रेशराइजेशन का विवरण : AS PER DRAWING

स्मोक एक्सट्रैक्शन का विवरण : AS PER DRAWING

स्मोक/फायर चेक डोर की व्यवस्था : AS PER DRAWING

Old NOC

Uploaded Documents

Key Plan

 View Key Plan

Section Plan

 Section Plan

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

Fire Safety Officer Appoint for Special Buildings

Have You Kept Fire Safety Officer for Special Buildings(If required) :

NO

No Document Required