

प्रपत्र-“श”

अग्नि अंकेक्षण के चेक बिन्दु एवं अग्नि अंकेक्षण बाद अग्नि सुरक्षा उपायों से संबंधित वांछित कार्रवाई हेतु नोटिस।

(बिहार अग्निशमन सेवा अधिनियम 2014, की धारा-33 एवं 43 (2)(3) के अधीन
बिहार अग्निशमन सेवा नियमावली, 2021 के नियम 22 (ख)(ग)(घ)(छ)(ज)(झ)(ञ) के अन्तर्गत)

1. भवन का नाम/पता/पहचान हेतु कोई खस चिह्नित भवन :- अलमिया विद्या मन्दिर युनिवर्सिटी
ट्रस्ट, कल्यानपुर बंजारी, रोहतास
2. भवन का निर्माण वर्ष :- 1980
3. अनापति प्रमाण पत्र (औपचारिक/अंतिम/नवीनीकरण का वर्ष):- 2024
4. विगत अग्नि अंकेक्षण की तिथि :- 06-10-22
5. भवन अधिभोग का प्रकार :- ट्रस्ट (विद्यालय)
6. उप-कब्जे (sub-occupancy) के प्रकार:- विद्यालय (शैक्षणिक संस्थान)
7. जमीन के स्तर से भवन की ऊँचाई (मीटरमें):- 04 मीटर
8. भवन के परिवेश में निर्माण की ऊँचाई :- 03.04 मीटर
9. बिजली लाईन्स से भवन की दूरी (खड़ा एवं क्षैतिज दूरी-मीटर में):- 25 मीटर
10. भवन का आच्छादित क्षेत्र (वर्गमीटरमें) :- 902 वर्ग मीटर
(तलघर औरस्टील्ट सहित सभी मंजिलों का)
11. मंजिलों की संख्या :- 6
12. तलघर की संख्या :- नहीं
13. स्टील्ट/भूतल की संख्या :- नहीं
14. ब्लॉक की संख्या :- एक
15. प्रति मंजिल औसत प्रवासी भार :- नहीं
16. मंजिल वार (क्षेत्रफल/अधिवासियों की संख्या) :- नहीं
17. पहुँच सड़क/स्ट्रीट (नाम एवं चौड़ाई) :- कल्यानपुर फ्लैन्ड्री निजी रोड एवं 25 फीट
(पहुँच सड़क की चौड़ाई न्यूनतम 12 फीट/20 फीट होनी चाहिए)
18. क्या यह कठिन सतह का और वाहन चालन योग्य है? :- हाँ
19. क्या मृत अंत (Dead end)में समाप्त हो रहा है? :- हाँ
20. पहुँच/खुले स्थान और ब्लॉक के आगे और अन्य 3 तरह सेट बैक की चौड़ाई :- सिर्फ ब्लॉक के आगे
21. भवन के चारों ओर तथा भवन के कोण पर घूमने के लिए वाहन का पहुँच :- सिर्फ आगे
22. क्या अग्निशमन वाहनों के आसानी से प्रवेश और निकास सुनिश्चित करने के लिए मुख्य प्रवेश द्वार और निकास द्वार की न्यूनतम ऊँचाई एवं चौड़ाई? :- 03.04 मीटर एवं 04.57 मीटर
23. कार पार्किंग (स्थल एवं वाहनों की संख्या) :- नहीं
24. खुले स्थान में प्रोजेक्शन (भवन से चारों तरफ दूरी) :- नहीं
25. प्रवेश द्वार की संख्या :- एक
26. निकासी द्वार की संख्या :- एक
27. प्रवेश/निकासी द्वार में सिर के तरफ खुला स्थान :- हाँ
28. आंतरिक सीढ़ी की संख्या (संख्या/ट्रीड्स की चौड़ाई/राइजर की ऊँचाई एवं संख्या/हैण्डरेल की ऊँचाई) :- नहीं
29. बाहरी सीढ़ी की संख्या (संख्या/ट्रीड्स की चौड़ाई/राइजर की ऊँचाई एवं संख्या/हैण्डरेल की ऊँचाई) :- नहीं
30. यात्रा दूरी (सब से दूर के स्थान से दूरी/गलियारे के मुड़े हुए अंत से सीढ़ियों तक की दूरी) :- नहीं
31. रैम्प (संख्या/चौड़ाई/स्टीप) :- नहीं
32. यात्रा लिफ्ट की संख्या एवं क्षमता :- नहीं
33. सेवा लिफ्ट की संख्या एवं क्षमता :- नहीं
34. फायर लिफ्ट की संख्या एवं क्षमता :- नहीं
35. शरण क्षेत्र (किस मंजिल पर/क्षेत्रफल):- नहीं
36. फायर टॉवर (किस मंजिल पर/क्षेत्रफल):- नहीं

37. बंद उर्ध्वाधर खुला स्थान :- ~~नहीं~~
38. कोरिडोर और मार्ग (वांछित चौड़ाई के अनुसार/रास्ता बाधित नहीं) :- ~~हैं~~
39. क्षैतिज निकासी की स्थिति :- ~~सही है~~
40. निकासी हेतु रौशनीकरण निकासी संकेत :- ~~हैं~~
41. तलधर में छत दूरी/जाने का रास्ता/वेन्टलेशन/इत्यादि :- ~~नहीं~~
42. फायर रेटिंग संबंधी कागजात :- ~~नहीं~~
43. कम्पाटमेन्टलाइजेशन :- ~~नहीं~~
44. धुओं निकासी व्यवस्था :- ~~नहीं~~
45. विद्युत अधिष्ठापन :- ~~हैं~~
46. सब-स्टेशन/ट्रांसफॉर्मर :- ~~ट्रांसफॉर्मर~~
47. विजली आपूर्ति के वैकल्पिक स्रोत :- ~~हैं (डिजी)~~
48. एयर कंडीशनिंग सिस्टम :- ~~नहीं~~
49. आसमानी विजली से संरक्षण के प्रावधान :- ~~नहीं~~
50. न्यूनतम फिक्सड फायर फाइटिंग अधिष्ठापन (NBC-2016 का भाग-4 का तालिका-7 के अनुसार) :- ~~हैं~~
51. स्वचालित जाँच और अलार्म सिस्टम (धूम, संसूचक, हीट डिटेक्टर, वीमा डिटेक्टर, मंजिल में अग्नि नियंत्रण पैनल) :- ~~हैं~~
52. स्वचालित स्प्रिंकलर सिस्टम :- ~~नहीं~~
53. नली रील :- ~~नहीं~~
54. वेट राईजर्स :- ~~नहीं~~
55. सूखी राईजर्स :- ~~नहीं~~
56. डाउन कमर :- ~~नहीं~~
57. यार्ड हाइड्रेंट :- ~~नहीं~~
58. भूमिगत स्टैटिक जल टैंक(संख्या/कुल क्षमता-लीटर) :- ~~नहीं~~
59. छत टैंक (संख्या/कुल क्षमता-लीटर) :- ~~10,000 x 2 = 20,000 लीटर~~
60. पम्पों की विवरणी-इलेक्ट्रिकल मुख्य पम्प/स्टैंडबाय डीजल पम्प/छिड़काव प्रणाली के लिए पम्प/बूस्टर पम्प (संख्या एवं क्षमता प्रति मिनट) :- ~~इलेक्ट्रिकल मुख्य पम्प (समस्त एवम्)~~
61. पोर्टेबल अग्निशामक यंत्र (प्रत्येक प्रकार की संख्या/क्षमता/गुणवत्ता/गैक/क्रमांक/एक्सप्लोसिव नं०/विनिर्माण का वर्ष/खरीद का वर्ष/आईएस आई का मार्क/रिफिलिंग की तिथि) :- ~~ABC 4kg 10 अक्षर, 2024.5.1kg 04 अक्षर, लापरवाली एवं सैट एवं जोम् 9 अक्षर 2 अक्षर~~
62. अग्नि नियंत्रण कक्ष :- ~~नहीं~~
63. फायर डील और फायर ऑर्डर (भवन खाली करने की आपातकालीन योजना सहित) :- ~~हैं~~
64. अग्नि सुरक्षा अधिकारी :- ~~नहीं~~
65. अन्य बिन्दु-प्रपत्र-ग/झ के आधार पर शामिल किया जा सकता है :- आज दिनांक 15-06-2024 को

नशान डिहटी क्षैत्रा अन्नगान अठशाठ पदाधिकारी, डिहटी अपने कर्मचारियों के साथ डालामिया विद्या मंदिर समिती ट्रस्ट कल्याणपुर बंगारी, रोहतास का प्रबंधन के उपदिशत में संस्थान का अग्नि अंशुक्षण किया गया, अग्नि अंशुक्षण के क्रम में संस्थान में लगे अग्निशामक यंत्र क्रियाशील अवस्था में पाये गये, तथा प्रबंधन के सुशासन दिमाग की अपने संस्थान में समुप-समप पर मोक्ष ट्रिप, संस्थान में आधिष्ठापित अग्निशामक यंत्रों की डिहटी एजिस्टर्ड फायर से रिफिलिंग, दक्ष इलेक्ट्रिशियन के द्वारा विजली बोर्ड एवं वायरिंग का जाँच, एवं अग्निशामक यंत्रों को लाक-उपल एवं देख-रेख करवाने रहेगे अन्यथा सूटी जिम्मेवारी प्रबंधन की होगी, संस्थान का अग्नि अंशुक्षण प्रमाण पत्र निर्गत किया जा सकता है।

Arun Kumar DALMIA VIDYA MANDIR SAMITI TRUST
13-06-24

Authorised Signatory

अरुण कुमार दलमिती
15-06-2024
अनुमण्डल
अग्निशामक पदाधिकारी
डिहटी