

अग्नि अंकेक्षण के चेक बिन्दु एवं अंकेक्षण बाद अग्नि सुरक्षा उपायों से संबंधित वांछित कारवाई 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 खास चिह्नित भवन:- **Shantikunj Public School Court Area, jehanabad**
2. भवन का निर्माण वर्ष:- **2013**
3. अनापत्ति प्रमाण पत्र(औपबंधिक/अंतिम/नवीनीकरण का वर्ष) :- **नहीं**
4. विगत अग्नि अंकेक्षण:- **नहीं**
5. भवन का अधिभाग:- **school**
6. उप कब्जे (sub-occupancy):- **Personal**
7. जमीन के स्तर से भवन:- **Ground+2**
8. भवन के परिवेश में निर्माण की उँचाई :-**10 मीटर**
9. बिजली लाईन्स से भवन की दुरी (खड़ा एवं क्षैतिज दुरी मीटर में):-**35 मीटर**
10. भवन का आच्छादित क्षेत्र वर्ग मीटर में:- **1158 वर्ग मीटर**
(तलघर और स्टील सहित सभी मंजिलों का)
11. मंजिलों की संख्या:-**02**
12. तलघर की संख्या:- **नहीं**
13. स्टील/भूतल की संख्या:- **00**
14. ब्लॉक की संख्या:-**01**
15. प्रति मंजिल औसत प्रवासी भार:-**3500 kg**
16. मंजिलवार (क्षेत्रफल/अधिवासी की संख्या):-**00**
17. पहुँच सड़क/स्ट्रीट (नाम एवं चौड़ाई):- **घोषी -जहानाबाद रोड**
(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?:- **नहीं**
20. पहुँच / खुले स्थान और ब्लॉक के आगे और अन्य 3 तरफ सेट बैक चौड़ाई:-**चारों तरफ 15 फिट.**
21. भवन के चारों ओर तथा भवन के कोण पर घुमने के लिए वाहन का पहुँच :- **चारों तरफ 15 फिट**
22. क्या अग्निशमन वाहनों के आसानी से प्रवेश और निकास सुनिश्चित करने के लिए मुख्य प्रवेश द्वार और निकास द्वार की न्यूनतम चौड़ाई एवं उँचाई है:-**खुला स्थान घोषी-जहानाबाद रोड**
23. कार पार्किंग(स्थल एवं वाहनों की संख्या):- **हाँ**
24. खुले स्थान में प्रोजेक्शन (भवन के चारों तरफ दुरी):-**खुला स्थान**
25. प्रवेश द्वार की संख्या:-**02**
26. निकासी द्वार की संख्या:-**02**
27. प्रवेश/ निकासी द्वार में सिर के तरफ खुला स्थान:-**खुला स्थान**
28. आंतरिक सिढ़ी (संख्या/ट्रीड्स की चौड़ाई/राईजर की उँचाई एवं संख्या/हैण्ड रेल की उँचाई):-**01**

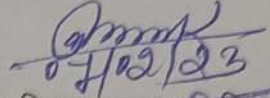
29. बाहरी सिढ़ी की संख्या (संख्या / ट्रीड्स की चौड़ाई / राईजर की उँचाई एवं संख्या / हैण्ड रेल की उँचाई):- 01
30. यात्रा दुरी (सबसे दुर के स्थान से दुरी / गलियारों के मुड़े हुए अंत से सिढ़ियों तक की दुरी):- 05 फिट
31. रैम्प (संख्या / चौड़ाई / स्टीप):- 05 फिट
32. यात्री लिफ्ट की संख्या एवं क्षमता:- नहीं
33. सेवा लिफ्ट की संख्या एवं क्षमता:- नहीं
34. फायर लिफ्ट की संख्या एवं क्षमता:- नहीं
35. शरण क्षेत्र (किस मंजिल पर / क्षेत्रफल):- 386 वर्ग मीटर
36. फायर टावर (किस मंजिल पर / क्षेत्रफल):- नहीं है।
37. बंद उर्ध्वाधर खुला स्थान:-हाँ है।
38. कोरीडोर और मार्ग (वाछित चौड़ाई के अनुसार / रास्ता वाधित नहीं):- नहीं
39. क्षैतिज निकास की स्थिति:- हाँ
40. निकासी हेतु रौशनीकरण निकासी संकेत:- हाँ
41. तलघर में छत दुरी / जाने का रास्ता / वेन्टलेशन / इत्यादि:- नहीं
42. फायर रेंटिंग संबंधी कागजात:- हाँ
43. कम्पार्टमेन्टलाइजेशन:- नहीं
44. धुआ निकासी व्यवस्था:- हाँ
45. विद्युत अधिष्ठापन :- हाँ
46. सब-स्टेशन / ट्रांसफॉर्मर:- नहीं
47. बिजली आपूर्ति के वैकल्पिक स्रोत:- हाँ (जरनेटर)
48. एयर कंडीशनिंग सिस्टम:- नहीं
49. आसमानी बिजली से संरक्षण के प्रावधान:- नहीं
50. न्यूनतम फिक्स फायर फाईटिंग अधिष्ठापन (NBC -2016 का भाग -4 का तालिका-7 के अनुसार):- हाँ
51. स्वचालित जाव और अलार्म सिस्टम (धूम संसूचक ,हिट डिटेक्टर, बीम डिटेक्टर, मंजिल में अग्नि संसूचक नियंत्रण पैनल):- नहीं
52. स्वचालित स्प्रिंगलर सिस्टम:- नहीं
53. नली रील:- नहीं
54. वेट राईजर्स:- नहीं
55. सुखी राईजर्स:- नहीं
56. डाउन कमर:- नहीं
57. यार्ड हाइड्रेण्ट:- नहीं
58. भूमीगत स्टैटिक जल टैंक(संख्या / कुल क्षमता -लीटर):- नहीं
59. छत टैंक(संख्या / कुल क्षमता -लीटर):- हाँ 4000 लीटर
60. पम्पों की विवरणी-इलेक्ट्रिकल मुख्य पम्प / स्टैंडबाय डीजल पम्प / छिड़काव प्रणाली के लिए विद्युत पम्प / बूस्टर पम्प(संख्या / कुल क्षमता प्रति मिनट):- 02 एच0 पी0 समरसेवल पम्प
61. पोर्टेबल अग्निशमन यंत्र(प्रत्येक प्रकार की संख्या / क्षमता / गुणवत्ता / मेंक / क्रमांक / एक्सप्लोसिव नं0 / विनिर्माण का वर्ष / खरीद का वर्ष / आई0 एस0 आई0 मार्क / रिफिलिंग की तिथि):- ABC-6 KG 08 पीस एवं CO₂-4.5 KG दो अदद,
62. अग्नि नियंत्रण कक्ष:- नहीं
63. फायर ड्रील और फायर ऑर्डर (भवन खाली करने की आपातकालीन योजना सहित):- हाँ

64. अग्नि सुरक्षा पदाधिकारी:- नहीं

65. अन्य बिन्दु -प्रपत्र -ग/झ के आधार पर शामिल किया जा सकता है:- हाँ

जाँच पदाधिकारी का मंतव्य:-

दिनांक 07.02.2023 को अग्निशामालय जहानाबाद के पदाधिकारी एवं कर्मियों के साथ **Shantikunj Public School Court Area, jehanabad** का फायर ऑडिट किया गया। जाँचोपरान्त भवन में लगे अग्निशमन यंत्र सही एवं क्रियाशील अवस्था में पाया गया। बाल्टी बालु 04 पीस का एक सेट, आपातकालीन निकास, अग्निशामालय जहानाबाद के कंट्रोल रूम का नम्बर लगा हुआ पाया गया। उक्त स्कूल में लगे अग्निशमन यंत्र एवं नोजल की साफ-सफाई की सम्पूर्ण जबाबदेही प्रबंधक की है। प्रबंधक को सलाह दिया जाता है कि वर्ष में दो बार मॉकड्रील एवं एक बार फायर ऑडिट कराना सुनिश्चित करेंगे।


07/02/23
अनुमंडल अग्निशामालय पदाधिकारी
जहानाबाद