

प्रपत्र-श

दिनांक:-

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)(ङ)(ज)(झ)(ञ) के अन्तर्गत)

1. भवन का नाम/पता/पहचान हेतु कोई खास चिह्नित भवन:- जोहावरी देवी रामचन्द्र प्रलाफ सरस्वति विद्या मंदिर पुरानी बाजार, नरहरियागंज
2. भवन का निर्माण वर्ष:- 2012 ई०
3. अनापत्ति प्रमाण पत्र (औपबंधिक/अंतिम/नवीनीकरण का वर्ष):- नही
4. विगत अग्नि अंकेक्षण की तिथि:- नही
5. भवन अछिभोग का प्रकार:- कॉमर्शियल (विद्यालय)
6. उप-कब्जे (Sub-occupancy) के प्रकार:- नही
7. जमीन के स्तर से भवन की ऊँचाई (मीटर में):- 10 मीटर...
8. भवन के परिवेश में निर्माण की ऊँचाई:- 0.5 मी०
9. बिजली लाईन्स से भवन की दूरी (खड़ा एवं क्षैतिज दूरी-मीटर में):- खड़ा-07 मी० क्षैतिज-25 मीटर
10. भवन का आच्छादित क्षेत्र (तलघर और स्टील्ट सहित सभी मंजिलों का वर्ग मीटर में):-
11. मंजिलों की संख्या:- 02
12. तलघर की संख्या:- 00
13. स्टील्ट/भूतल की संख्या:- 01
14. ब्लॉक की संख्या:- 01
15. प्रति मंजिल औसत प्रवासी भार:- 250 विद्यार्थी
16. मंजिलवार (क्षेत्रफल/अधियासियों की संख्या):- 1380 वर्गमीटर, 100 विद्यार्थी
17. पहुँच सड़क/स्ट्रीट:- जमुनिया स्तहोदरा, नरहरियागंज रोड चौ०, 30 फीट
(पहुँच सड़क की चौड़ाई न्यूनतम 12 फीट/20 फीट होनी चाहिए, नाम एवं चौड़ाई)
18. क्या यह कठिन सतह का और वाहन धालन योग्य है?- हाँ
19. क्या मृत अंत (Dead end) में समाप्त हो रहा है?- नही
20. पहुँच/खुले स्थान और ब्लॉक के आगे और अन्य 3 तरफ सेट बैक की चौड़ाई:-
पू०- 00 मी०, 40- 04 मी०, 60- 00 मी०
21. भवन के चारों ओर तथा भवन के कोण पर घूमने के लिए वाहन का पहुँच:- ~~नही~~
22. क्या अग्निशमन वाहनों के आसानी से प्रवेश और निकास सुनिश्चित करने के लिए मुख्य प्रवेश द्वार और निकास द्वार की न्यूनतम चौड़ाई एवं ऊँचाई है?- चौड़ाई-04 मी० एवं ऊँचाई-2 मी०
23. कार पार्किंग (स्थल एवं वाहनों की संख्या):- 15
24. खुले स्थान में प्रोजेक्शन (भवन से चारों तरफ दूरी):- चारों तरफ, 2 फीट
25. प्रवेश द्वार की संख्या:- 01
26. निकासी द्वार की संख्या:- 01
27. प्रवेश/निकासी द्वार में सिर के तरफ खुला स्थान:- हाँ
28. आंतरिक सीढ़ी की (संख्या/ट्रीड्स की चौड़ाई/राईजर की ऊँचाई एवं संख्या/हेण्ड रेल की ऊँचाई):- 02, चौ०-4 फीट, हेण्ड रेल-3 फीट
29. बाहरी सीढ़ी की (संख्या/ट्रीड्स की चौड़ाई/राईजर की ऊँचाई एवं संख्या/हेण्ड रेल की ऊँचाई):- नही
30. यात्रा दूरी (सबसे दूर के स्थान से दूरी/गलियारे के मुड़े हुए अंत से सीढ़ियों तक की दूरी):- 10 मी०
31. रैम्प (संख्या/चौड़ाई/स्टीप):- नही
32. यात्री लिफ्ट की संख्या एवं क्षमता:- नही

- 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:- ~~हाँ~~
- 38. कोरिडोर और मार्ग (वांछित चौड़ाई के अनुसार/रास्ता बाधित नहीं):- ~~नहीं~~
- 39. क्षैतिज निकास की स्थिति:- ~~हाँ~~
- 40. निकासी हेतु रौशनीकरण निकासी संकेत:- ~~हाँ~~
- 41. तलघर में छत दूरी/जाने का रास्ता/वेन्टलेशन/इत्यादि:- ~~नहीं~~
- 42. फायर रेटिंग संबंधी कागजात:- ~~नहीं~~
- 43. कम्पार्टमेंटलाइजेशन:- ~~नहीं~~
- 44. धुआँ निकासी व्यवस्था:- ~~नहीं~~
- 45. विद्युत अधिष्ठापन:- ~~हाँ~~
- 46. सब-स्टेशन/ट्रांसफॉर्मर:- ~~नहीं~~
- 47. बिजली आपूर्ति के वैकल्पिक स्रोत:- ~~जनेरेटर - 25KVA, 10KVA + 02 315T~~
- 48. एयर कंडीशनिंग सिस्टम:- ~~नहीं~~
- 49. आसमानी बिजली से संरक्षण के प्रावधान:- ~~नहीं~~
- 50. न्यूनतम फिक्सड फायर फाइटिंग अधिष्ठापन (NBC-2016 का भाग-4 का तालिका-7 के अनुसार):- ~~हाँ~~
~~डिलीवरी क्षेत्र, विद्युत प्रांच - 4 टवाइस्ट~~
- 51. स्वचालित जांच और अलार्म सिस्टम (धूम्र संसूचक, हीट डिटेक्टर, बीम डिटेक्टर, मंजिल में अग्नि संसूचक नियंत्रण पैनल):- ~~नहीं~~
- 52. स्वचालित स्पिंकलर सिस्टम:- ~~नहीं~~
- 53. नली रील:- ~~हाँ~~ - तीन
- 54. वेट राईजर्स:- ~~नहीं~~
- 55. सूखी राईजर्स:- ~~नहीं~~
- 56. डाउन कम्बर:- ~~हाँ~~
- 57. यार्ड हाइड्रेंट:- ~~हाँ~~
- 58. भूमिगत स्टैटिक जल टैंक (संख्या/कुल क्षमता-लीटर):-
- 59. छत टैंक (संख्या/कुल क्षमता-लीटर):- ~~10000 लीटर~~
- 60. पम्पों की विवरणी- इलेक्ट्रिकल मुख्य पम्प/स्टैंडबाय डीजल पम्प/छिड़काव प्रणाली के लिए विद्युत पम्प/बूस्टर पंप (संख्या एवं क्षमता प्रति मिनट):- ~~इलेक्ट्रिकल पम्प - 05HP - क्षमता - 3000 LPM~~
- 61. पोर्टेबल अग्निशामक यंत्र (प्रत्येक प्रकार की संख्या/क्षमता/गुणवत्ता/मैंक/क्रमांक /एक्सप्लोसिव नं०/विनिर्माण का वर्ष/खरीद का वर्ष/आईएस आई का मार्क/रिफिलिंग की तिथि):-

62. अग्नि नियंत्रण कक्ष:- ~~नहीं~~

63. फायर झील और फायर ऑर्डर (भवन खाली करने की आपातकालीन योजना सहित):- ~~हाँ~~

64. अग्नि सुरक्षा अधिकारी:- ~~नहीं~~

65. अन्य बिन्दु-प्रपत्र-ग/अ के आधार पर शामिल किया जा सकता है- आज दिनांक 5.7.2023 ई का अनुपालन अग्नि अंकुशण किया गया। जिसमें ABC पम्प नं० 073153, DCP 9K8 - 043153 का अनुपालन अग्नि अंकुशण किया गया। फायर वॉटर 063153-1 स्तर स्टेज लाइट क्रियाशील अवस्था में पाया गया।

अतः प्रबंधक को किये गये सभी निर्देशों का अनुपालन कर लिया गया है। संस्थान जोदावरी देवी रामचन्द्र प्रसाद सरस्वती विद्या मंदिर को अग्नि अंकुशण प्रमाण पत्र दी जा सकती है।

उममेगुप्प
प्रभारी अग्नि अंकुशण अधिकारी
अग्नि अंकुशण (प) चम्पारण