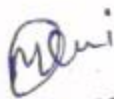


प्रपत्र-'श'

अग्नि अंकेक्षण के चेक विन्दु एवं अग्नि अंकेक्षण वाद अग्नि सुरक्षा उपायों से संबंधित वांछित कार्रवाई हेतु नोटिस ।

(विहार अग्निशमन सेवा अधिनियम, 2014 की धारा-33 एवं 43-(2)(3) के अधीन
विहार 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 चिन्हित भवन:- ३२ गोपीनाथ माला पुराणा
2. भवन का निर्माण वर्ष:- २०१७
3. अनापति प्रमाण पत्र (औपचारिक/अतिम/नवीनीकरण का वर्ष):- १५।
4. विगत अग्नि अंकेक्षण की तिथि:- नहीं।
5. भवन अधिभोग का प्रकार:- शैली, निर्माण
6. उपकब्जे (Sub-occupancy) के प्रकार:- इकाइ, निर्माण
7. जमीन के स्तर से भवन की ऊँचाई(मीटर में):- १०.५७ मीटर
8. भवन के परिवेश में निर्माण की ऊँचाई:- नहीं।
9. विजली लाईन्स से भवन की दूरी (खड़ा एवं क्षैतिज दूरी-मीटर में):- १५.५ मीटर
10. भवन का आच्छादित क्षेत्र (वर्ग मीटर में):- १०५४ वर्ग मीटर
(तलघर और स्टील्ट सहित सभी मंजिलों का)
11. मंजिलों की संख्या:- ६। + २
12. तलघर की संख्या:- १५।
13. स्टील्ट/भूतल की संख्या:- १५।
14. ब्लॉक की संख्या:- १५।
15. प्रति मंजिल औसत प्रवासी भार:- ५५ हजार।
16. मंजिलवार (क्षेत्रफल / अधिवासियों की संख्या):- १६८ (१५८० वर्ग मीटर)
17. पहुँच सढ़क/स्ट्रीट (नाम एवं चौड़ाई):- १४ फीट
(पहुँच सढ़क की चौड़ाई न्यूनतम १२ फीट/२० 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 ३ तरफ सेट यैक की चौड़ाई:- ५० फीट (लाल)।
21. भवन के घारों और तथा भवन के कोण पर धूमने के लिए वाहन का पहुँच:- नहीं।
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? दोनों १६ फीट हैं।
23. कार पार्किंग(स्थल एवं वाहनों की संख्या):- ६ (६ वर्ग मीटर)
24. खुले स्थान में प्रोजेक्शन (भवन से चारों तरफ दूरी):- ५० फीट पर (लाल) ५० फीट (लाल)
25. प्रवेश द्वार की संख्या:- २।
26. निकासी द्वार की संख्या:- १।
27. प्रवेश/निकासी द्वार में सिर के तरफ खुला स्थान:- २० फीट
28. आंतरिक रीढ़ी (संख्या/द्रीढ़ार की चौड़ाई/राईजर की ऊँचाई एवं संख्या/हैण्ड रेल की ऊँचाई):- ६ फीट
29. याहरी रीढ़ी की संख्या(संख्या/द्रीढ़ार की चौड़ाई/राईजर की ऊँचाई एवं संख्या/हैण्ड रेल की ऊँचाई):- नहीं।
30. यात्रा दूरी (सबसे दूर के स्थान से दूरी/गलियारे के मुड़े हुए अंत से सीढ़ियों तक की दूरी):- १०.५८ मीटर।
31. रैम्प(संख्या/चौड़ाई/स्टीप):- १५।
32. यात्री लिपट की संख्या एवं क्षमता:- १५।
33. सेवा लिपट की संख्या एवं क्षमता:- १५।
34. फायर लिपट की संख्या एवं क्षमता:- १५।


Manager
ST. JOSEPH ACADEMY
Raghunandanpur, Teghra,
Begusarai-851133

Principal
ST. JOSEPH ACADEMY
Raghunandanpur, Teghra,
Begusarai-851133



35. शरण क्षेत्र (किस मंजिल पर/क्षेत्रफल):- ६०

36. फायर टॉवर(किस मंजिल पर/क्षेत्रफल):- १४०

37. वंद उर्ध्वाधर खुला स्थान:- ६०

38. कोरिडोर और मार्ग (वांछित चौड़ाई के अनुसार/रास्ता वाधित नहीं):- ११ ५/८२

39. क्षेत्रिज निकास की स्थिति:- ६०

40. निकासी हेतु रीशनीकरण निकासी संकेत:- ६०

41. तलघर में छत दूरी/जाने का रास्ता/वेन्टलेशन/इत्यादि:- १४०

42. फायर रेटिंग संबंधी कागजात:- १४०

43. कम्पार्टमेन्टलाइजेशन:- १४०

44. धुआँ निकासी व्यवस्था:- १४०

45. विद्युत अधिकापन:- १४०

46. सब-स्टेशन/ट्रांसफॉर्मर:- १४०

47. विजली आपूर्ति के बैकल्पिक स्रोत:- १४० २५ KV

48. एयर कंडीशनिंग सिस्टम:- १४०

49. आसमानी विजली से संरक्षण के प्रावधान:- १४०

50. न्यूनतम फिक्सड फायर फाइटिंग अधिकापन(NBC-2016 का भाग-4 का तालिका-7 के अनुसार):- ६०

51. रखचालित जांच और अलार्म सिस्टम (धूम संसूचक, हीट डिटेक्टर, वीम डिटेक्टर, मंजिल में अग्नि संसुचक नियंत्रण पैनल):- ६०

52. रखचालित स्प्रिंकलर सिस्टम:- १४०

53. नली रील:- १४०

54. वेट राईजर्स:- १४०

55. सूखी राईजर्स:- १४०

56. डाउन कमर:- १४०

57. यार्ड हाइड्रेंट:- १४०

58. भूमिगत स्टैटिक जल टैक (संख्या/कुल क्षमता-लीटर):- १४०

59. छत टैक (संख्या/कुल क्षमता-लीटर):- ६००० ८७०

60. पम्पों की विवरणी— इलेक्ट्रिकल मुख्य पम्प/स्टैडवाय डीजल पम्प/छिड़काव प्रणाली के लिए विद्युत पम्प/यूस्टर पंप (संख्या एवं क्षमता प्रति मिनट):- १४०

61. पोर्टचल अग्निशामक यंत्र(प्रत्येक प्रकार की संख्या/क्षमता/गुणवत्ता/मैक्रो/क्रमांक/एक्सप्लोसिव नं०/विनिर्माण का वर्ष/खरीद का वर्ष/आईएस आई का मार्क/रिफिलिंग की तिथि):- ६०

62. अग्नि नियंत्रण कक्ष:- १४०

63. फायर श्रील और फायर ऑर्डर(भवन खाली करने की आपातकालीन योजना सहित):- ६०

64. अग्नि सुरक्षा अधिकारी:- १४०

65. अन्य विन्दु-प्रपत्र-ग/झ के आधार पर शामिल किया जा सकता है।

20-01-2024 को अपनी वाहन संख्या ABCL6K9-6789, एवं ABCL-1 को बिल्डर ने बदल दिया है। इसका नया नाम और वर्णन निम्नलिखित है:

परिवहन विभाग की सुनिश्चित व्यवस्था के लिए इसका उपयोग किया जाए।

Manager
ST. JOSEPH ACADEMY
Raghunandanpur, Teghra,
Begusarai- 851133, Bihar

2024 RELEASE UNDER E.O. 14176

३० अंग्रेजीन पदाधिकारी
संक्षेप

~~20 Oct 1924~~



Principal
ST. JOSEPH ACADEMY
Tehri