कार्यालय नगर प्रशिषद जीबद जिला आलीराजपुर म.प्र.

FE-mail cmojobat@mpufhan.gov.in \$ 07393-288226 ,

कमांक *166* 24 प्रति .

जोबट , दिनांक /o/ /10 / 2024

प्राचार्य

एकलव्य आचार्य आवसीय विद्यालय (क.शि.प.) जोबट

अलीराजपू

जिला - अलीराजपुर (म०प्र०)

विषय:-

AFFILIATION NO. 1020080 SCHOOL CODE - 52079 करने नवीनीकरण हेतु पत्र अपेक्षित जानकारी

के संबंध मे।

सन्दर्भ :-

कार्यलय मे प्राप्त पत्र कंमाक /स्था०/2024/88 दिनांक 10.07.2024 के संबंध में।

महोदय .

उपरोक्त विषयांतर्गत लेख है कि आपके द्वारा नगर परिषद कार्यलय मे सन्दर्भित आवेदन पत्र प्रस्तुत कर संस्था एकलव्य आदर्श आवासीय विद्यालय (क.शि.प.) जोबट CBSE AFFILIATION NO. 1020080 SCHOOL CODE - 52079 को नवीनीकरण हेतु अगिनशमन सुरक्षा प्रमाण - पत्र अनुसार मांगी गई है।

उपरोक्त अनुसार लेख है कि संचालनालय नगरीय प्रशासन एवं विकास म.प्र. भोपाल का पत्र कंमाक शा—15/फायर/2020/15549 भोपाल दिनांक 08.10.2020 अनुसार लेख है कि शासन के पत्र का अवलोकन करने का कृष्ट करे। प्राप्त पत्र अनुसार लेख है कि शासन के निर्देशो अनुसार अग्निशमन प्राधिकारी नगर परिषद के लिए संभागीय संयुक्त संचालक नगरीय प्रशासन एवं विकास विभाग एवं ग्रामीण क्षेत्रों के लिए जिला कलेक्टर को घोषित किया गया है। जिसकी चैक लिस्ट एंव कन्सलटेन्ट की सुची संलग्न है। उपरोक्त सलंग्न पत्र अनुसार कार्यवाही करे।

सलंगन :- उपरोक्तानुसार शासन के पत्र एंव चैक लिस्ट

मुख्य नगर पाकिसा अधिकारी है। नगार पारिषद्ध जोवेस्टट

जिलसंबिट विमानपुर, म.प्र.

पृष्ठांकन / / 2024

प्रतिलिपि :- 01 माननीय कलेक्टर महोदय जिला अलिराजपुर की ओर सादर सुचनार्थ प्रेषित।

02 परियोजना अधिकारी महोदय जिला शहरी विकास अभिकरण की ओर सादर सुचनार्थ प्रेषित।

03 अनुविभागीय अधिकारी महोदय जोबट जिला अलिराजपुर की ओर सादर सुचनार्थ प्रेषित।

मुख्यानाहणाहिका अधिकती नमहत्त्र्यास्त्रं जोक्ट जिला अलीराजपुर, म.प्र.

Scanned by CamScanner



संचालनालय, नगरीय प्रशासन एवं विकास, म.प., भोपाल Directorate, Urban Administration & Development, M.P., Bhopal Palika Bhawan, Near 6 No. Bus Stop, Shivaji Nagar, Bhopal - 462016 Website: www.mpurban.gov.in

क्रमांकः शा– १ ५/फायर/२०२०/ । ५ ५ ५ ५ प्रति,

भोपाल, दिनांक *08* /...[0./2020

समस्त कलेक्टर, 1. मध्यप्रदेश ।

- रागरत आयुक्त, 2. नगर पालिक निगम, मध्यपदेश ।
- समस्त मुख्य नगर पालिका अधिकारी, 3. नगर पालिका/नगर परिषद्, मध्यप्रदेश ।

विषयः ई-नगरपालिका के तहत फॉयर एन.ओ.सी. की प्रक्रिया निर्धारण के सम्बन्ध में। संदर्भः उप सचिव, मध्यप्रदेश शासन, नगरीय विकास एवं आवास विभाग का आदेश दिनांक 28.09.2020।

विषयान्तर्गत संदर्भित आदेश दिनांक 28.09.2020 (छायाप्रति संलग्न) अवलोकनार्थ प्रेषित हैं, जिसके द्वारा विभागीय आदेश दिनांक 26.11.2015 को तत्काल प्रभाव से निरस्त करते हुये मध्यप्रदेश भूमि विकास नियम, 2012 के नियम 87(ए) के अन्तर्गत निउन अधिकारियों को तत्काल प्रभाव से "अग्निशमन प्राधिकारी" पोषित किया गया है:-

नगर निगर्मों के लिये - आयुक्त, नगर पालिक निगम।

नगर पालिका परिषद् अथवा नगर परिषद के लिये - संभागीय संयुक्त 1. संचालक, नगरीय प्रशासन एवं विकास। 2.

ग्रामीण क्षेत्रों में आने वाले प्रकरणों के लिये - जिला कलेक्टर। 3.

उपरोक्त आदेश दिनांक 28.09.2020 अनुसार फॉयर अनापत्ति प्रमाण पत्र जारी किये जाने हेतु अपनाई जाने वाली प्रक्रिया निम्नानुसार है:-

- जिला कलेक्टर द्वारा ग्रामीण क्षेत्र से आने वाले रामस्त प्रकार के प्रकरणों हेतु फॉयर अनापत्ति प्रमाण पत्र जारी किया जाथेगा। जिला कलेक्टर द्वारा पेट्रोलियम 1. तथा एवसप्लोसिव एक्ट संबंधी शहरी क्षेत्रों के प्रकरण पूर्वानुसार ऑनलाईन प्रक्रिया के माध्यम से सम्बन्धित नगर निगर्भों के लिए आयुक्त, नगर पालिक निगम एवं शेष नगरीय निकायों के लिए संबंधित संभागीय संयुक्त संचालक, नगरीय प्रशासन एवं विकास को प्रेषित किये जार्थेगे।
 - आयुक्त, नगर पालिक निगम एवं संभागीय संयुवत संचालक, नगरीय प्रशासन एवं विकास द्वारा संबंधित शहरी क्षेत्रों से आने वाले सगरत प्रकार के प्रकरणों हेतु फॉयर अनापत्ति प्रमाण पत्र ऑनलाईन प्रक्रिया के माध्यम से जारी किया जायेगा।
 - राज्य शासन द्वारा घोषित ''अग्निशगन प्राधिकारी'' द्वारा मध्यप्रदेश भूमि विकास 3. नियम, २०१२ के नियम ८७(३) के प्रावधान अजुसार नेशनल बिल्डिंग कोड के भाग-04 में उल्लेखित अण्नि सुरक्षा उपायों के प्रावधान अनुसार ''फायर अनापत्ति प्रमाण पत्र'' स्वीकृत किया जाता है।
 - अपर आयुक्त-सह-अग्नि प्राधिकारी, नगरीय प्रशासन एवं विकास, मध्यप्रदेश, 4. भोपाल के पत्र दिनांक 31.05.2016 (छायाप्रति संलग्न) द्वारा ई-नगरपालिका के माध्यम से ऑनलाईन फॉयर अनापत्ति प्रमाण पत्र जारी करने के लिये मानक प्रक्रिया का निर्धारण किया जा चुका है और सभी जिला कलेक्टरों को लॉगिन तथा पासवर्ड प्रदाय किये जा चुके हैं। आयुक्त नगर पालिक निगम ई-नगरपालिका के



संचालनालय, नगरीय प्रशासन एवं विकास, म.प्र., भोपाल Directorate, Urban Administration & Development, M.P., Bhopal

Palika Bhuwan, Near 6 No. Bus Stop, Shivaji Nagar, Bhopal - 462016 Website: www.mpurban.gov.in

लिए दिये गये लॉगिन पासवर्ड का उपयोग अग्निशमन प्राधिकारी के लिए भी कर सकेंगे तथा संभागीय संयुक्त संचालक, नगरीय प्रशासन एवं विकास अपने लॉगिन पासवर्ड के लिए उपसंचालक श्री सी.यू. रॉय से संपर्क कर प्राप्त करेंगे।

- एन.बी.सी. २०१६ के भाग-०४ अनुसार निम्नितिखित भवनों हेतु फायर एनओसी आवश्यक है :-
 - आवासीय उपयोग के भवन 15 मीटर या अधिक ऊँवाई।
 - होटल, शैक्षणिक, संस्थागत, व्यावसायिक, गर्केन्टाईल, औद्योगिक, स्टोरेज, हैजार्डस (Hazardous) एवं मिश्रित उपयोग के भवन – किसी एक तल या अधिक तल का प्रलोर एरिया 500 वर्ग मीटर से अधिक।
 - शैक्षणिक भवन, जिनकी ऊँचाई ०९ मीटर या अधिक है।
 - सभी सभा भवन।
 - आकरिमक सभा उपयोग के भवन, जिनके किसी तल का क्षेत्रफल ३०० वर्ग मीटर से अधिक है।
 - भवन जिसमें 02 या अधिक बेसमेंट है अथवा 01 बेसमेंट का क्षेत्रफल 500 वर्ग मीटर से अधिक है।
- नगर निगम क्षेत्र के पेट्रोल पंप, आतिशवाणी/फटाका, विस्फोटक आदि की एनओसी हेतु आवेदन कलेक्टर के माध्यम से अग्निशमन प्राधिकारी को प्राप्त होंगे :-
 - अग्निशमन प्राधिकारी को ऑनलाईन आवेदन प्रस्तुत करने हेतु सभी जिला कलेक्टर कार्यालयों को लॉगिन तथा पासवर्ड प्रदाय किये गये है।
 - कलेक्टरों द्वारा संबंधित अग्निशमन प्राधिकारी के समक्ष आवेदन प्रेषित करते
 समय आवेदन के साथ निम्न दस्तावेज प्रेषित किये जाते हैं:-
 - आॅयल कम्पनी का एलओआई पत्र,
 - ऑयल कम्पनी द्वारा स्वीकृत मानिवत्र,
 - भूखामित्व अभिलेख (पी-1, पी-2) की प्रति,
 - सक्षम प्राधिकारी (एस.डी.एम.) द्वारा प्रदाय किया गया
 अभिमत/डायवर्रान की प्रति)
- 7. फॉयर अनापित प्रमाण पत्र प्रदाय करने की उपरोक्त लिखित प्रक्रिया से स्थानीय आवेदक एवं आम जनता को स्थानीय प्रिंट/इलेक्ट्रॉनिक मीडिया के माध्यम से व्यापक प्रचार-प्रसार कर अवगत कराया जाये, जिससे उन्हें इस सुविधा का लाभ प्राप्त हो सके।

अतः शासन के संदर्भित आदेश दिनांक 28.09.2020 अनुसार समुचित आवश्यक कार्यवाही सुनिश्चित कराने का कष्ट करें।

संलग्नः उपरोक्तानुसार।

लिकुंज कुगार श्रीवास्तव) आयुग्त, नगरीय प्रशासन एवं विकास, मध्यप्रदेश, भोपाल



संचालनालय, नगरीय प्रशासन एवं विकास, म.प्र., भोपाल Directorate, Urban Administration & Development, M.P., Bhopal Palika Bhawan, Near 6 No. Bus Stop, Shivaji Nagar, Bhopat - 462016 Website: www.mpurban.gov.in

पृ.क्रमांकः शा−15/फायर/2020/\5550 प्रतिलिपिः ओपाल, दिनांक <u>.08.7.10.../2</u>020

- निज सचिव, मान. मंत्री, नगरीय विकास एवं आवास विभाग, मंत्रालय, भोपाल।
- 2. अपर मुख्य सचिव, म.प्र. शासन, गृह विभाग, मंत्रालय, भोपाल।
- 3. प्रमुख सचिव, म.प्र. शासन, नगरीय विकास एवं आवास विभाग, मंत्रालय, भोपाल।
- प्रमुख सिचव, म.प्र. शासन, वाणिन्यिक उद्योग एवं रोजगार विभाग, मंत्रालय, भोपाल।
- विशेष पुलिस महानिदेशक, पुलिस अग्निशमन रोवार्ये, मुख्यालय, भोपाल।
- समस्त संभागायुक्त, ग.प्र.।
- अगयुक्त-सह-संचालक, नगर तथा गाग निवेश, म.प्र., भोपाल।

Mehint

आयुक्त, नगरीय प्रशारान एवं विकास, मध्यप्रदेश, भोपाल

मध्यप्रदेश शासन नगरीय विकास एवं आवास विभाग मंत्रालय

भोपाल, दिनांक 28/09/2020

-:आदेश :-

क्रमांक-एफ-3/60/2020/18-5 राज्य शासन एतद्द्वारा विभागीय आदेश क्रमांक-एफ-3/188/2003/बत्तीस दिनांक 26.11.2015 को तत्काल प्रभाव से निरस्त करते हुये मध्यप्रदेश भूमि विकास नियम 2012 के नियम 87 (ए) के अंतर्गत निम्न अधिकारियों से तत्काल प्रभाव से "अग्निशमन प्राधिकारी" घोषित करता है:-

- (1) नगर निगमों के लिये आयुक्त, नगर पालिक निगम।
- (2) नगर पालिका परिषद अथवा नगर परिषद के लिये संभागीय संयुक्त संचालक, नगरीय प्रशासन एवं विकास ।
- (3) ग्रामीण क्षेत्रों से आने वाले प्रकरणों के लिये जिला कलेक्टर ।

म0प्र0 के राज्यपाल के नाम से तथा आदेशानुसार

्डॉ० अमिताभ अवस्थी) उप सचिव मध्यप्रदेश शासन पितनगरीय विकास एवं आवास विभाग भीपाल दिनांक— 28/09/2020

पृ०क्रं.-एफ-3/60/2020/18-5

प्रतिलिपि:--

आयुक्त, नगरीय प्रशासन एवं विकास म0प्र0।

2. समस्त संभागीय आयुक्त, म०प्र० ।

3. समस्त जिला कलेक्टर म०प्र० ।

समस्त आयुक्त, नगर पालिक निगम ।

समस्त संभागीय संयुक्त संचालक, नगरीय प्रशासन एवं विकास ।
 की ओर सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु अग्रेषित।

उप सचिव

मध्यप्रदेश शासन २८ नगरीय विकास एवं आवास विभाग

Scanned by CamScanner

Directorate of Urban Administration and Development, M.P. Bhopal

Check List (53 Points) of fire Installation proposal/Plan

(Fire NOC)

1	Name of the building		
2	Address of the Building	ji j	
3	Name and Address of builder/promoter		
4	Name and Address of owner/occupiers of Individual Flats.		
5	Plot Area a. Title b. Land use (in case of residential building Indicate no. of dwelling units)		
6	Covered area (at grade level)		
7	Height of the building		
8	 a. Overall height (from grade level) b. Approved/Provisional set back areas conforming to building bye-laws are as follows: 1. Front- 2. Back – 3. Left Side – 4. Right Side – 		
9	a. Number of basements (Please Indicate level below grade in each case) b. If basement extends beyond the building line, please indicate the load bearing strength of the roof of basement. c. Area of basement d. Whether any piazza is proposed? If so, details of the level of piazza and ramps etc. be indicated		
10	Number of Floors (including ground floor)	į į	
11	Occupancy (Use-please mention separately for basement & floors)		
12	Covered area of typical floor of bldg. Blocks.		
13	Parking areas (please give details)		
14	Details of surrounding property features		
15	Approach to proposed building, width of the road and connecting roads, if any		
16	Please give details of water supply available exclusively for fire fighting.		
17	Has wet riser(s) been provided? If so, please indicate the number of risers and internal dia of each.		
18	Has any down comer been provided? If so, please give details.		
19	Please indicate the present arrangement for replenishment of water for fire fighting.		
20	Is a public or other water storage facility available nearby? If so, please give the capacity and distance from your building, also please indicate if it is readily accessible.		
21	Please give any other information that you can, regarding available of water supply for fire fighting.		
22	Have internal hydrants been provided If so, please indicate no. of hydrants on each floor including basement(s) and terrace.		

23	Have first add-hose reels been provided? If so, please indicate: a. No. of hose reels on each floor including basement(s) b. Bore and length of hose-reel tubing on each reel. c. Size (bore) and type of nozzle fitted to each hose reel. d. Is the hose reel connected directly to the riser or to the hydrant outlet?	
24	Has fire hose been provided near each hydrant? If so, please indicate a. The type of hoses b. The size (bore) of hoses. c. The length of each hose d. Total number of hoses provided near each hydrant.	
25	Have branch pipes been provided? If so, please Indicate a. The type of branch pipes b. Size of nozzle fitted to each branch	
26	a. If the basement is used for car parking or storage, has it been sprinkled? b. Whether any cubicals proposed in the basement? If so, the area of each cubical be indicated? c. Whether segregation/compartmentation of the basement has been provided? If so, please indicate	
27	Is the building equipped with automatic fire detection and alarm system? If so, please indicate: a. The type of detectors used b. The standard to which the detectors confirm c. The code to which the installation confirms.	
28	Have manual call boxes been installed in the building for raising an alarm in the event of an outbreak of fire? If so, please give details	
29	Has public address system been provided between the various floors and the fire control room in entrance lobby?	
30	Has an intercom system been provided between the various floors and the fire control room in entrance of the building?	
31	Has a fire control room be provided in the entrance lobby of the building?	
32	How many staircases have been provided in the building? Please indicate in each case: a. Width of the stairway b. Width of the treads c. Height of the rigors d. if the treads are of the non-slip type.	
33	What is the average occupant load per floor?	
34	How many lifts have been installed in the building? Please indicate in each case. a. The floors between which the lift runs. b. The type of doors fitted to the lift car and at each landing c. Fire resistance rating of lift car and landing doors, if known. d. Floor area of the lift car. e. Loading capacity of the lift car. f. Has communication system been installed in the lift for car? g. Has a Fireman's switch been installed in the lift for grounding it in the event of fire?	
35	Have any stationary fire pump(s) been installed for pressurizing the wet riser? If so, please indicate	

	a. The number of pumps	
	b. The size of suction and delivery connection of each pump	
	c. The output of each pump.	
	d. The maximum head against which the pump can operate at the	
	output mentioned at (c)	
	e. Is the pump automatic in action?	
36	Has a standby source of power supply been provided? Lift is	
20	through a generator, please indicate	
	a. the capacity (output)	
	b. the functions that can be maintained simultaneously by the use of	
	generator, such as operating lift(s) fire pumps emergency lighting	
	etc.	
	c. Is the generator automatic in action or has to be started manually?	
37	Has any yard hydrant been provided from the building's fire pump?	
38	Where more than one lifts are installed in a common enclosure have	
	individual lifts been separated by fire resisting walls or 2 hours fire	
	rating?	
39	Has the lift shaft(s) lift lobby or stairwell been pressurized? If so,	
	give details.	
40	Have the lift lobbies and staircase been effectively enclosed to	
	prevent fire/smoke entering them from outside at any floor?	
41	Have all exists and direction of travel to each exit been sign-posted	
	with illuminated signs?	
42	Has a false ceiling been provided in any portion of the building? If	
	so, please indicate location and also mention if the material used for	
12	the false ceiling is combustible or non-combustible.	
43	Is the building centrally air-conditioned? If so, please indicate a. The material used for construction of duct and its fittings.	
	b. The type of tinning used for ducts, if any	
	c. The type of thining used for ducts, if any	
	duct, please also indicate how the lagging is secured.	
	d. If false ceiling is provided, please give information as at 42 above	
	e. If plonum is used a return air passage has it been protected with	
	fire detectors? Please give details.	
	f. Has a separate AHU been provided for each floor?	
	g. Whether automatic shut down of AHU is coupled with detection	
	system?	
	h. Is the ducting for each floor effectively isolated or is it continuous	
	or more than one floors?	
	i. Are the fire dampers being provided?	
44	Where are the switchgear and transformers located? If inside the	
	building, please indicate.	
	a. If the switchgear and transformer(s) have been housed in	
	separate compartments, effectively separated from each	
	other and from other portion of the buildings by a four hours	
	fire resistive wall?	
	b. What precautions have been taken to prevent a possible fire in the transformer(s) from spreading?	
45		
10	I Where electric cables, telephone cables, dry/wet risers/down	
	comers pass through a floor or wall have the spaces (apertures)	
	round the cables/pipes been effectively sealed/plugged with non-	

	combustible, fire resistant material?	
	II Ventilation	
	 a. Whether natural ventilation is relied upon? If so give details of the vents for the stairwell, lift shaft. 	
	 b. Whether mechanic ventilation has been proposed? If so, give details of the proposed system indicating the number of air changes for the basement and other floors. 	
	c. Whether mechanical ventilation is coupled with automatic detection system? Please give details of the system.	
46	Please indicate the number and type of fire extinguishers provided at various indications and the arrangement for the maintenance of the extinguishers.	
47	Please indicate if all fire extinguishers bear the ISI certification mark.	
48	Whether the refuge area has been provided? If so, the floor on which provided and the total area provided floor-wise.	
49	Are the occupants of the building systematically trained in fire prevention, use of fire extinguishers and emergency procedures? If so, please give details.	
50	Does an emergency organization exist in the building? If so, please give details and append a copy of the emergency (Fire) orders	
51	Has a qualified Fire Officer been appointed for the building either individually or jointly with other building(s)	
52	Has the building been protected against lightening? If so, does the lightening protect confirm to any code? Please indicate details.	
53	The work has not been started on site and construction will be started only after final approval of the Competent Authority the position of construction site is given below:	

Owner's Signatures	Signature of the Applicant/Fire Consultant
Name ,	Name ,
(in block letters)	Designation
Date	Organisation
Mobile No.	Mobile No
	E-mail ID

संचालनालय, नगरीय प्रशासन कास, म.प्र. भोपाल

फायर कंसल्टेन्ट

H. sh.	नाम	माबाइल नम्बर	स्थान
1	श्री मनीय दुवे	08979770800	इन्दीर
		09754568278	
2	श्री अकित निगम	09755298112	इन्दीर
		08770994023	
3	श्री शुभाशीय बीधरी	09425353355	इन्दौर
		09926499290	
4	श्री वावूलाल चौधरी	09827277459	इस्वीर
5	श्री शरीय शर्मा	09926026294	इन्दोर
6	श्री अश्वनी शर्मा	09993054749	इन्दार
7	ओ अमित शर्मा	09926931012	इन्दीर
8	श्री तरूण गुप्ता	09039661086	मुरेना
9	श्री पी.के. दीवान	09424439060	भोपाल
10	श्री विशेष राठौर	08827088824	इन्दीर
11	श्री नितिन पाटीदार	09185588656	इन्दौर
12	श्री सुरजीत सिंह चौहान	09926649528	रवालियर
13	श्री सीरम शर्मा	07999525602	इन्दीर
14	श्री आकाश परदेशी	09981478633	इन्दौर
15	श्री अन्युल कायस्त	08770536553	इन्दीर
16	श्री इशान कालरा	07566358651	इन्दीर
17	ओ सागर चौकसे	08720000039	इस्दौर

नोट:— सूची के साथ संलग्न कार्यालयीन पत्र दिनांक 12.10.2017 अनुसार शासन द्वारा मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय से बी.ई. (फायर टेक्नालॉजी एण्ड सेफ्टी इंजीनियरिंग) के न्यूनतम अर्हताधारी इंजीनियर्स भी फायर कंसल्टेन्ट का कार्य करने हेतु अधिकृत है। फायर एनओसी हेतु प्रथम बार भवन का फायर प्लान प्रस्तुत करते समय फायर कंसल्टेन्ट को अर्हकारी योग्यता उत्तीर्ण की उपाधि अपलोड करना अनिवार्य होगा।



संचालनालय, नगरीय प्रशासन Directorate, Urban Administration

whom Roiss 12 14 2017

Belland B. (2010) 12.222

भूति,

- ा, समास्य आयुक्त कार परिषद्ध विज्ञान, महत्त्रप्रदेश ।
- समस्त मुख्य नगरपालिका अधिकारी कारणलिका परिषय,वागर परिषय मध्यप्रदेश ।

विषय - मारा कंसरेस्ट का सार्च करने के संबंध में।

विक्यासमांत लेखा है कि गा.प. भूमि विकास निकार, २०१२ के निवास-४४ के तहत राष्ट्रीय अवन सर्तिता के भाग-४ में उस्लेखित अभित्र गुरक्षा में उपायों की साम् कराने हेतु अपधारा (१) के अधीव उच्च शासन को आवेश विस्तंक ४० । (.२०१५ हारा अगर आयुक्त, अवारामाञ्च, अवरीश प्रशासन एवं विकास, २०० ओपान को विशिधन militar wand unferende sieffen fenen men So

राष्ट्रीय अच्छा सहिता के प्रायमक में उत्लेखित अतित युरशा अपाने का कायर ब्लान काशर कराल्डेन्ट द्वारा नेदार किया जाना है और आउनों का फायर प्राच तैयार करते हेंसु फायर क्रेसरंटेस्ट के पारा शासन क्रांश मार्चना प्राप्त विश्व विद्यालग से बीहं. कायः देवनलॉवी एण्ड रोपटी इतीमियरिय) की ब्यूनतम योज्यता होली पारिए।

मध्र भूमि विकास शिवास, 2012 से नियम-16(6) में भवत जिलीण रियांक तियार करते के प्रावधानों के अनुसार ही कायर कंपल्टेस्ट क्षारा भवानी का प्रतया प्रशत तैयार किया। जरएगा। विशास द्वार ऑन लाईन प्रक्रिय से माण्यम हे फार्यर एन्योसी प्रदाय की आ रही है और फायर एवजीशी प्रक्रिया से संबंधित जानकारी विशालीण वेबसाइट क्रफ्फलाइटक्कपुमाम्बीका हुल मा पर अपलब्ध है। मानद एनओसी हेतु प्रका धार भवन का फायर प्लान प्रस्तुत करते समय फायर कंसल्टेनर को अर्डकारी वीज्यन अतीर्थ क्षे इवर्षि अपलोड करका अनिवार्ध होता।

अला अवरीक्स विनिधन व्यानतम अर्बसनकरी ईन्नोलियार्ग क्षी प्लायत प्रतानीयत का काम करने हेतु अधिकृत देखना जाता है।

> अपर अस्तुवस,अधित शमा धारिकारी नगरीय प्रशासन एवं धिकारा

ण अ.घ. औरताम -भीपाल, दिगांका

पुन्नामान आहे । 2017)

प्रतिसिर्धि :-

जिल संविष, प्रमुख राहिय, स.घ. शासम, जगरीत विकास एवं आवला विमान. नंत्रालयः, भोषातः।

तिन सधिय, प्रमुख राधिष्ठ, ग.प. शासन, उच्च दिला विभाग, संभालय, भोपाल।

संबातना, राष्ट्रीय अभिरंशमन महाविद्यालय, नाजपुर ४४०००। । 2

कुल इतिव, राजीव करने वावतिकत्री दिश्यविशास्त्र, जोकी वक्षा, स्वेपास

अन्य आयुवार अतिका शक्त प्राप्तकारी नगरीय प्रशासन एवं शिक्षाय were where



सचालनालय, नगरीय प्रशासन एवं विकास, म.प्र., भोपाल

Directorate, Urban Administration & Development, M.P., Bhonal Palika Bhawan, Near 6 No. Bus Stop, Shivaji Nagar, Bhopal – 462016 Tel. 0755-2554080

Website- www mourban soy in

क्रमांकः 15/फायर/2021/9237

गोपाल, दिनांक 07./06/2021

// अशासकीय टीप //

विषय:- फायर कंसल्टेंट को ई-नगर पालिका पोर्टल पर अपलोड करने बावत। संदर्भ:- कार्यालयीन पत्र क्रमांक/शाखा-15/फायर/2021/6255 दिनांक 20.05.2021।

विषयान्तर्गत संदर्भित पत्र दिनांक 20.05.2021 की छायाप्रति सहपत्रों सिहत संलग्न कर अवलोकनार्थ प्रेषित है, जिसके द्वारा प्रदेश के समस्त अस्पताल/निर्सिग होम के भवनों का फायर ऑडिट कराने हेतु ई-नगरपालिका पोर्टल पर दर्ज पूर्व के कुल 17 फायर कंसल्टेंट/अग्निशमन इंजीनियर के साथ-साथ नगर निगम, भोपाल द्वारा रजिस्टर्ड कुल 18 अग्निशमन इंजीनियर को भी फायर ऑडिट का कार्य करने हेतु अधिकृत किया गया है।

अतः संदर्भित पत्र दिनांक 20.05.2021 के साथ संलग्न 18 अग्निशमन इंजीनियर की सूची ई-नगरपालिका पोर्टल पर अपलोड कराने का कष्ट करें।

संलग्न:--उपरोक्तानुसार।

(रणवीर कुमार) उप संचालक, नगरीय प्रशासन एवं विकास, भ्नाध्यप्रदेश, भोपाल

प्रति.

श्री नीलेश दुबे, उप संचालक, नगरीय प्रशासन एवं विकास, मध्यप्रदेश, भोपाल।

Palale up

A



कार्यालय नगर पालिक निगम, भोपाल हर्षवर्धन कॉम्प्लेक्स, माता मंदिर, भोपाल अपर आयुक्त कक्ष



क्र. 9.8. / अ.आ.कक्ष / न.नि. भोपाल / 21

भोपाल, दिनांक 12/05/204

प्रति.

उपसंचालक नगरीय प्रशासन एवं विकास विभाग म०प्र० भोपाल

विषय :- फायर कन्सल्टेंट को ई-नगर पालिका पोर्टल पर अपलोड करने बावत्।

उपरोक्त विषयांनुसार लेख है कि नगर निगम, भोपाल द्वारा नियम – 2 के खण्ड (40), नियम 16 एवं नियम 26 अनुसार अग्निशमन इंजीनियरों को फायर प्लांन एवं फायर ऑडिट, करने हेतु अनुज्ञप्ति (कन्सल्टेंट लायसेंस) जारी की गई है जिनका विवरण इस प्रकार है:-

क्र	अनुइप्तिधारी का नाम	अनुज्ञप्तिघारी का पता	मोबा.क्रमांक
01	श्री विपिन मिश्रा	55 प्रेम नगर, छोला रोड, भोपाल	7828216291
02	श्री निखिल रनपुरिया	सी-41, नरेन्द्र नगर, स्टेशन रोड, सीहोर	8962401266
03	श्री शिवांशु महतो	ए-45, पटेल नगर, रायसेन रोड, भोपाल 462022	9131863994
04	श्री रोहित बामने	44, मरी माता का बगीचा, जूनी इन्दौर	9826033688
05	श्री अब्दुल रेहमान	म.नं. 17 / 24, वार्ड नम्बर 43, नियर पारस टाकीज, बुरहानपुर	7000828827
06	श्री पी.के. दीवान	म.नं. 41, ज्योति नगर, होशंगाबाद रोड, भोपाल	9424439060
07	श्री लवेश शमी	ए-7, तृतीय तल, ए-ब्लॉक, शांति कुंज, वसंत कुंज, दक्षिण पश्चिमी दिल्ली-70	8076505212
08	श्री शिवम चौहान	म.नं. 370, गली नं. 6सी, के—ब्लॉक, महिपालपुर दक्षिण पश्चिमी दिल्ली—37	9990800734
09	श्री पियूष शमी	ए-7, तृतीय तल, ए-ब्लॉक, शांति कुंज, वसंत कुंज, दक्षिण पश्चिमी दिल्ली-70	8130221940
10	श्री आशीष कुमार बरखने	38, हनुमान नगर, रसूलिया एनएच 69, होशंग़ाबाद	8319063942
11	0 0:-	ओम साई निवास, गली नम्बर 01 हरदा (म0प्र0)	9928012817

10-3268 10-3268

W TOTAL THE

निरन्तर 2

	N 19-7 To 2 To 2 M	23/26, टेलीफोन टावर के सामने, विजय नगर	8889888875
	श्री शिवराज सिंह गुर्जर	च्याच्याच्य मध	8770536553
- 1	श्री अंशुल कायस्त	4/17, नेहरू नगर रोड नं. 09 इंदौर	9617868193
4	श्री विपुल पाण्डे श्री रविन्द्र सिंह गोइया	नयापुरा, एयरपोर्ट रोड, इंदौर 18/208, मधुबन कॉलोनी, बुधनी (म०प्र०)	8349801867 7869360935
15	श्री शुभाषिश चौधरी	२०२-श्री गणेश निकंतन, 42 जेल कॉलोनी,	9425353355 9926499290
16		रामबाग, इंदौर 452007 499, एन.एक्स. विष्णुपुरी कॉलोनी, इन्दौर	9981478633
17	श्री आकाश परदेशी	499, एन.एक्स. १५-३३५	9009199199
18	श्री अंकित चौधरी	162, मेन रोड, बिजलपुर, इंदौर	केन (अपलोड) व

अतः उपरोक्त अनुज्ञप्तिधारी के नाम ई-नगर पालिका पोर्टल पर अंकित (अपलोड) करने का कष्ट करें ताकि नागरिक जानकारी से अवगत् हो सके।

(के.एस.परिहार) अपर आयुक्त नगर निगम, भोपाल

भोपाल, दिनांक

पृक्र...../अ.आ.कक्ष/2021

प्रतिलिपि :-

1. आयुक्त महोदय ओर सादर सूचनार्थ।