

ਕਾਰਜਕਾਰੀ ਇੰਜੀਨੀਅਰ, ਪ੍ਰਾਂਤਕ ਮੰਡਲ

ਲੋਕ ਨਿਰਮਾਣ ਵਿਭਾਗ (ਭ ਤੇ ਮ) ਸ਼ਾਖਾ ਲੁਧਿਆਣਾ।

Phone/Fax No. 0161-2420082

Email-ID: - eepdldnpwdpb@gmail.com

ਵੱਲ

ਪ੍ਰਿੰਸੀਪਲ ਰਾਮ ਲਾਲ ਬੇਸਿਨ ਪਬਲਿਕ ਸਕੂਲ, ਫੇਸ-1, ਦੁੱਗਰੀ, ਲੁਧਿਆਣਾ।

ਨੈ. 1132

ਮਿਤੀ: 24-07-2024

ਵਿਸ਼ਾ:-

Regarding issue of Building Safety Certificate.

ਹਵਾਲਾ:

ਆਪ ਦਾ ਪੱਤਰ ਨੰ. RLBPS/1287/24 ਮਿਤੀ 05/04/2024

ਉਪਰੋਕਤ ਵਿਸ਼ੇ ਤੇ ਹਵਾਲੇ ਦੇ ਸਬੰਧ ਵਿੱਚ ਆਪ ਨੂੰ ਲਿਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਕਿ ਰਾਮ ਲਾਲਾ ਬੇਸਿਨ ਪਬਲਿਕ ਸਕੂਲ, ਫੇਸ-1 ਦੁੱਗਰੀ, ਲੁਧਿਆਣਾ ਦਾ ਨਿਰੀਖਣ ਉਪ ਮੰਡਲ ਇੰਜੀਨੀਅਰ, ਪ੍ਰਾਂਤਕ ਉਪ ਮੰਡਲ ਨੰ. 3, ਲੁਧਿਆਣਾ ਵੱਲੋਂ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਅਤੇ ਉਨ੍ਹਾਂ ਦੀ ਰਿਪੋਰਟ ਮੁਤਾਬਕ ਸਕੂਲ ਦੀ ਬਿਲਡਿੰਗ ਮਿਤੀ 31/03/2025 ਤੱਕ ਸਹੀ ਜਾਪਦੀ ਹੈ। ਸਕੂਲ ਦੀ ਬਿਲਡਿੰਗ ਵਿੱਚ ਇਸ ਦਫਤਰ ਦੀ ਮੰਨਜੂਰੀ ਤੋਂ ਬਗੈਰ ਕੋਈ ਵੀ ਐਡੀਸ਼ਨਲ ਅਲਟਰੇਸ਼ਨ ਨਾ ਕੀਤੀ ਜਾਵੇ।

ਨੱਥੀ/ਸਰਟੀਫਿਕੇਟ

ਕਾਰਜਕਾਰੀ ਇੰਜੀਨੀਅਰ ਪ੍ਰਾਂਤਕ ਮੰਡਲ, ਲੋ.ਨਿ.ਵਿ., ਭੂੜ੍ਹੇ ਮੁ ਸ਼ਾਖਾ ਲੁਧਿਆਣਾ।

ਪਿੱਠ ਅੰਕਣ ਨੰ.

ਮਿਤੀ:

ਉਪਰੋਕਤ ਦਾ ਉਤਾਰਾ ਉਪ ਮੰਡਲ ਇੰਜੀਨੀਅਰ, ਪ੍ਰਾਂਤਕ ਉਪ ਮੰਡਲ ਨੰ. 3, ਲੁਧਿਆਣਾ ਨੂੰ ਉਨ੍ਹਾਂ ਦੇ ਪੱਤਰ ਨੰ. 234 ਮਿਤੀ 11/07/2024 ਦੇ ਹਵਾਲੇ ਵਿੱਚ ਸੂਚਨਾ ਅਤੇ ਅਗਲੀ ਲੋੜੀਦੀ ਕਾਰਵਾਈ ਹਿੱਤ ਭੇਜਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

> ਕਾਰਜਕਾਰੀ ਇੰਜੀਨੀਅਰ ਪ੍ਰਾਂਤਕ ਮੰਡਲ, ਲੋ.ਨਿ.ਵਿ., ਭ ਤੇ ਮ ਸ਼ਾਖਾ ਲੁਧਿਆਣਾ।

Part-1

Performa for the Safety School Building (To be filled by the Head of School/ Institute)

1.	Name of Sch	ool	RAM 2	AL BHACING	PUBLIC SCHOOL	
2.	Location		PHASEI	L DUGRI	LUDHIAMA.	
3	Plot Area		1.12	PCRES		
4.	Plinth Area		BF. 22514	Sg. St. G.F.	225/4 fert & flow	
5.	Number of S	Storey	floor 2254	St. f. Total	22514 19 ft flow 0. 90056 89 f. 22514 19 f.	6
6.		struction of Building	4 2	200	,4	
7.		of the qualified Engineer,				
	The following details may be given		: 0			
	a)	Name of the Engineer	RAVIN	DER KHO	PLEX MALL ROAD Ld	
	b)	Address	SURYA K	GRAN COM	PLEX MALL ROAD Ld	L
	c)	Set of Structure Drawing u				
		Construction if available	: <u>.</u>		manakaran mana	
	d)	Name of the Architect	Mr. Ro	inder kl	osla.	
8.	Whether the building has been constructed for the pur			se of:		
	a)	School		(Yes/ No)	Yes	
	b)	Residential purpose and co	onverted	(Yes/ No)	Yes No	
		for use as a school				
9.	Materials used for Roof:					
	a) R.C.C Slabs			(Yes/ No)	Yes	
	b)	R.S. Joists and Battens		(Yes/No) (Yes/No)	No	
	c)	Wooden Joists and Battens	S	(Yes/No)	No	
10.	Materials used for walls:					
	a) Mud Mortar			(Yes/ No)	No	
	b)	Cement Mortar		(Yes/ No)	yes	
	c)	Plaster (i) Lime Mortar			No	
	(ii) Cement Mortar		ortar	(Yes/ No)	Yes	
11.	Flooring:					
	a)	Conglomerate		(Yes/ No)	yes yes	
	b)	Terrazzo		(Yes/ No)	yes	
	c) Brick Paving			(Yes/ No)	No.	
12.	Detailed Drawing indicating dimensions of the rooms along with size and location of doors and windows		1	Enclosed	₽	
				Signature with st The Head of the	Principal Manage Public School School Public School	

Part-II

(To be filled by S.D.E. of P.W.D. B & R Department)

I have visited the above mentioned school on .. 25. 6/24. and have visually inspected it from all angles of safety and I found it fit for normal use as School building.

In case any addition / alteration of expansion and modification of this building is to be carried out the same be carried out under the supervision of a technically specified Engineer and this certificate may again be obtained after the completion of work from the undersigned.

In case the building is affected by flood or if there is settlement of walls / foundations or caves of roof etc. immediately inspection of the undersigned be arranged to check the stability and safety of the building.

The building can be safety occupied for normal use upto ...3/13/25...(indicate year upto which it can be used)