<u>ਦਫ਼ਤਰ : ਕਾਰਜਕਾਰੀ ਇੰਜੀਨੀਅਨ, ਪ੍ਰਾਂਤਕ ਮੰਡਲ ਲੋਕ ਨਿਰਮਾਣ ਵਿਭਾਗ ਭਵਨ ਤੇ ਮਾਰਗ ਸ਼ਾਖਾ, ਮਾਨਸਾ।</u>

ਟੈਲੀਫੋਨ ⁄ ਫੈਕਸ ਨੰ: 01652-232119

ਪੱਤਰ ਨੰ...216<del>?</del>

Email ID :- xen.mansa@gmail.com

ਵੱਲ.

*ਮ*ਪ੍ਰਿੰਸੀਪਲ,

ਸੇਕਰਡ ਸੋਲਜ਼ ਸਕੂਲ,

ਕੋੜੀਵਾੜਾ (ਮਾਨਸਾ)।

ਵਿਸ਼ਾ:-

ਬਿਲਡਿੰਗ ਸੇਫਟੀ ਸਰਟੀਫਿਕੇਟ ਜਾਰੀ ਕਰਨ ਸਬੰਧੀ। (ਸਾਲ 2022-23)

ਹਵਾਲਾ:-

ਆਪ ਦਾ ਪੱਤਰ ਨੰ. 168 ਮਿਤੀ ≬5/06/2022

ਤੁਹਾਡੇ ਸਕੂਲ ਦੀ ਬਿਲਡਿੰਗ ਦਾ ਉਪ ਮੰਡਲ ਇੰਜੀਨੀਅਰ ਇੰਚਾਰਜ਼ ਵੱਲੋਂ ਨਿਰੀਖਣ ਕੀਤਾ ਗਿਆ। ਨਿਰੀਖਣ ਦੌਰਾਨ ਪਾਇਆ ਗਿਆ ਕਿ ਸਕੂਲ ਦੀ ਬਿਲਡਿੰਗ ਸੇਫ ਹੈ। ਇਸ ਲਈ ਉਪ ਮੰਡਲ ਇੰਜੀਨੀਅਰ ਵੱਲੋਂ ਕੀਤੀ ਸਿਫ਼ਾਰਸ਼ ਨੂੰ ਮੁੱਖ ਰੱਖਦੇ ਹੋਏ ਸੈਸ਼ਨ 2022-2027 ਲਈ ਸਕੂਲ ਬਿਲਡਿੰਗ ਸੇਫਟੀ ਸਰਟੀਫਿਕੇਟ ਹੇਠ ਲਿਖਿਆ ਸ਼ਰਤਾਂ/ਹਦਾਇਤਾਂ ਦੀ ਪਾਲਣਾ ਬਾਰੇ ਦੱਸਦੇ ਹੋਏ ਜਾਰੀ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ:-

- ਜੇਕਰ ਇਮਾਰਤ ਵਿੱਚ ਕੋਈ ਤਬਦੀਲੀ / ਵਧਾਇਆ ਜਾਂ ਘਟਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਤਾਂ ਕੰਮ ਕਿਸੇ ਤਕਨੀਕੀ ਇੰਜੀਨੀਅਰ ਦੀ ਦੇਖ ਰੇਖ ਵਿੱਚ ਹੀ ਕਰਵਾਇਆ ਜਾਵੇ ਅਤੇ ਉਸ ਹਿੱਸੇ ਨੂੰ ਮੁਕੰਮਲ ਕਰਕੇ ਉਸ ਦਾ ਸੇਫਟੀ ਸਰਟੀਫਿਕੇਟ ਨਿਮਨ ਹਸਤਾਖਰ ਪਾਸੋਂ ਫਿਰ ਤੋਂ ਲਿਆ ਜਾਵੇ।
- 2. ਜੇਕਰ ਬਿਲਡਿੰਗ ਦੀਆਂ ਕੰਧਾ, ਨੀਹਾਂ ਅਤੇ ਛੱਤਾਂ ਕੁਦਰਤੀ ਆਫਤ ਕਰਕੇ ਬੈਠ ਜਾਣ ਅਤੇ ਇਸ ਸੂਰਤ ਵਿੱਚ ਨਿਮਨ ਹਸਤਾਖਰ ਨੂੰ ਫੌਰੀ ਤੌਰ ਤੇ ਬਿਲਡਿੰਗ ਦੀ ਹਾਲਤ ਬਾਰੇ ਸੂਚਿਤ ਕੀਤਾ ਜਾਵੇ ਅਤੇ ਨਿਰੀਖਣ ਕਰਵਾਉਣ ਉਪਰੰਤ ਹੀ ਬਿਲਡਿੰਗ ਨੂੰ ਵਰਤੋਂ ਵਿੱਚ ਲਿਆ ਜਾਵੇ ਜੀ।
- ਸਕੂਲ ਦੀ ਬਿਲਡਿੰਗ ਦੀ ਰਿਪੇਅਰ ਹਰ ਸਾਲ ਕਰਵਾਈ ਜਾਵੇ। ਬਿਲਡਿੰਗ ਦੀ ਹਰ ਪੱਖੋਂ ਸੇਫਟੀ ਦੀ ਸਾਰੀ ਜਿੰਮੇਵਾਰੀ ਆਪ ਦੀ ਸੰਸਥਾ/ਸਕੂਲ ਦੀ ਹੋਵੇਗੀ।
- 4. ਉਕਤ ਸਕੂਲ ਵਿੱਚ ਲੱਗੇ ਅੱਗ ਬੁਝਾਊ ਯੰਤਰ ਸਬੰਧੀ ਫਾਇਰ ਸੇਫਟੀ ਸਰਟੀਫਿਕੇਟ ਹਰ ਸਾਲ ਸਬੰਧਤ ਦਫਤਰ ਤੋਂ ਲੈਣ ਦੀ ਜਿੰਮੇਵਾਰੀ ਆਪ ਦੇ ਸਕੂਲ/ਸੰਸਥਾ ਦੀ ਹੋਵੇਗੀ।
- 5. ਇਹ ਸਰਟੀਫਿਕੇਟ ਕਿਸ ਵੀ ਲੀਗਲ ਕੇਸਾਂ ਲਈ ਪ੍ਰਮਾਣਿਤ ਨਹੀਂ ਹੋਵੇਗਾ।
- 6. ਨਿਮਨ-ਹਸਤਾਖਰ ਉਕਤ ਸਕੂਲ ਦੀ ਬਿਲਡਿੰਗ ਦਾ 2022-27 ਸਮੇਂ ਦੌਰਾਨ ਕਿਸੇ ਸਮੇਂ ਵੀ ਨਿਰੀਖਣ ਕਰ ਸਕਦੇ ਹਨ। ਨਿਰੀਖਣ ਦੌਰਾਨ ਕਿਸੇ ਕਿਸਮ ਦੀ ਕੋਈ ਅਣਗਹਿਲੀ ਪਾਈ ਗਈ ਤਾਂ ਬਿਨਾਂ ਕੋਈ ਨੇਟਿਸ ਦਿੱਤੇ ਜਾਰੀ ਬਿਲਡਿੰਗ ਸੇਫਟੀ ਸਰਟੀਫਿਕੇਟ ਰੱਦ ਕੀਤਾ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ।

ਕਾਰਜਕਾ<del>ਫੀ</del> ਇੰਜੀਨੀਅਰ,

ਪ੍ਰਾਂਤਕ ਮੁੰਡਲ ਭ ਤੇ ਮ ਸ਼ਾਖਾ,

ਮਾਨਸਾ

ਪਿੱਠ ਅੰਕਣ ਨੰ.

ਮਿਤੀ

ਉਪਰੋਕਤ ਦਾ ਉਤਾਰਾ, ਉਪ ਮੰਡਲ ਇੰਜੀਨੀਅਰ, ਪ੍ਰਾਂਤਕ ਉਪ ਮੰਡਲ ਨੰ.2, ਮਾਨਸਾ ਨੂੰ ਉਹਨਾਂ ਦੇ ਪੱਤਰ ਨੰ. 155 ਮਿਤੀ 12/07/2022 ਦੇ ਸਬੰਧ ਵਿੱਚ ਭੇਜ ਕੇ ਲਿਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਕਿ ਆਪ ਦੀ ਰਿਪੋਰਟ ਨੂੰ ਮੁੱਖ ਰੱਖਦੇ ਹੋਏ ਉਕਤ ਸਕੂਲ ਨੂੰ ਬਿਲਡਿੰਗ ਸੇਫਟੀ ਸਰਟੀਫਿਕੇਟ ਜਾਰੀ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

ਕਾਰਜਕਾਰੀ ਇੰਜੀਨੀਅਰ,

ਪ੍ਰਾਂਤਕ ਮੰਡਲ ਭ ਤੇ ਮ ਸ਼ਾਖਾ,

ਮਾਨਸਾ।

	Building Safety Report		
NAM	E OF SCHOOL: - Sacred Souls School, Kaurinara (Sardulger h.)		
	(District – MANSA)		
	r report of 13hh Sain Assistant/Junior Engineer on his visually inspection,		
the ab	ove mentioned school seems visually safe subject to the following observations and conditions.		
1.	The parameters to check the stability and safe of building such as structural Design, Architectural Drawing, Bearing capacity, Foundation details, Structural Drawings, Technical Specifications,		
2	Test reports of Material used and Quality control reports are not available.		
۷.	In case any addition, alteration, expansion and modification to this building are required/to be		
	done, regarding this, inspection of undersigned may be arranged and obtained a certification after the completion from the undersigned.		
3.	3. In the case of building is affected by flood or if there is any settlement of walls foundation of roof		
	etc. immediately inspection of the undersigned arranged to check the stability and safety of the		
	building.		
4.	<ol> <li>A separate certificate regarding fire Fighting should be obtained from the competent Authority.</li> </ol>		
	A separate certificate regarding electrical works should be obtained from the competent Authority.		
6.	The owner of the building/ Management is fully responsible regarding safety of the building from all angles in spite of this report.		
7.	This report is for the covered area of the school building which is		
	submitted by the owner of the school building as per drawing.		
8.	The building of the school is constructed as framed structure/ brick masonry.		
9.	). This report is not valid for legal purpose.		
10	That the fee charges for the year J Years (20, 22, 27)		
	As per visually Inspection as reported by the concerned Assistant/Junior Engineer the above		
	building may be used for normal use for One year up to 31-03-25 Subject to the		
	above conditions.		
	Assistant/Junior Engineer  Sub Division Engineer		

Sub Division Engineer P.W.D. (B & R) No. 2, Mansa

## PROFORMA FOR THE SAFETY OF SCHOOL BUILDING

## PART - I

(TO BE FILLED IN BY THE HEAD OF SCHOOL/ INSTITUTE)

1. Name of the school SA	CRED SOULS SCHOOL, KAURIWARA		
2 Location	LAGE - KAURIWARA		
3. Plot Area	15601, 66 Sq. YARD		
4. Plinth Area	27242.49 Sq. feet		
5. Number of Storys	3		
6. Year of Construction of Building	2017		
7. If the building has been constructed under	er the supervision of qualified Engineer, the following		
details may be given:-			
a. Name of the Engineer with RAME	SH KUMPR		
Qualification CNIL	ENGINEERING		
b. Address of the Engineer Rokk	ROAD SARDULGARH MANSA, PUNJAB		
c. Attach Structural Drawing	(= -(1000-411), 1(0) 4-1, 101000		
Used in the construction, if available			
d. Name & Address of Architect with	RAD GARG		
Qualification #24/2 Gold	MORKET ROTHING PONTAR		
Qualification #24/2 Gole 8. Whether the building has been constructed.	ed for the purpose of		
a. School	Yes/No		
b. Residential purpose and			
Converted as school	Yes/No		
9. Material used for roofs			
a. RCC Slabs	Yes/No		
b. Rs Joint and Battens	Yes/No		
c. Wooden Joists and Battens	Yes/No		
10. Material used for walls			
a. Mud Mortar	Yes/No		
b. Cement Mortar	Yes/No		
c. Plaster: (a) Lime Mortar	Yes/No		
(b) Cement Mortar	Yes/No		
11. Floorings:			
a. Conglomerates	Yes/No		
b. Terrazo	Yes/No		
c. Brick Paving/INTERLOCK TILES	Yes/No Bhajat prut Singh		
12 A data: lad drawing indicating Dimensions SACRED SOULS' SCHOOL			
of the rooms along with size and location			
of doors and windows			