Part - II

£	(1	To be filled by the S.I	D.O. of the P.W.D. B&I	R Department)
State	Kushie Schu	ul app.	Soff pind	Jos andhar Court
. a)	I have visited the above	e mentioned school	on 24,	for normal use as a school
b)		t under the supervis	ion of a technically qu	f this building is to be carried out, ralified Engineer and the certificate ed.
c)				walls/foundation or sagging of to check the stability and safety of
d) Selve	This building can safety for	occupied for normal to 31.3.	ol use upto (indicated of 202.2 (202.2) SAFE 4	year upto which it can be used) 21-2022). The - can be used
rupto	31,3,2023	2 (2021-	2022).	Sub Divisional Engineer,
Re	f.No. 752	Dated 16-06-	21	PWD B&R Branch
	-	Executive Engine ProvI Divn PWD Jalandhar Cantt		Jalandhar

ਦਫਤਰ: ਕਾਰਜਕਾਰੀ ਇੰਜੀਨੀਅਰ, ਪ੍ਰਾਂਤਕ ਮੰਡਲ, ਲੋਕ ਨਿਰਮਾਣ ਵਿਭਾਗ ਭ ਤੇ ਮ ਸ਼ਾਖਾ, ਜਲੰਧਰ ਛਾਉਣੀ।

मेदा हिधे,

State Public School, Opp.Sofi Pind, Jalandhar Cantt.

ਨੰਬਰ - 752

ਮਿਤੀ:- 16-06-2)

हिमा-

ਬਿਲਡਿੰਗ ਸੇਫਟੀ ਸਰਟੀਫਿਕੇਟ (State Public School) ਜਾਰੀ ਕਰਨ ਸਬੰਧੀ।

ਉਪਰੋਕਤ ਵਿਸ਼ੇ ਅਧੀਨ ਪੱਤਰ ਰਾਹੀਂ ਭੇਜੇ ਗਏ ਬੇਨਤੀ ਪੱਤਰ ਦੇ ਸਬੰਧ ਵਿੱਚ ਉੱਪ ਮੰਡਲ ਇੰਜੀਨੀਅਰ, ਪ੍ਰਾਂਤਕ ਉੱਪ ਮੰਡਲ ਨੰ. 1 ਜਲੰਧਰ ਛਾਉਣੀ ਵੱਲੋਂ ਇਮਾਰਤ ਦਾ ਨਿਰੀਖਣ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਅਤੇ ਉਨਾਂ ਵੱਲੋਂ ਰਿਪੋਰਟ ਕੀਤੀ ਗਈ ਹੈ ਕਿ ਇਸ ਸਕੂਲ ਦੀ ਬਿਲਡਿੰਗ ਸੁਰੱਖਿਅਤ ਪਾਈ ਗਈ। ਆਪ ਨੂੰ ਸਕੂਲ ਬਿਲਡਿੰਗ ਦਾ ਸੇਫਟੀ ਸਰਟੀਫਿਕੇਟ (valid upto 31/03/2022) ਨਾਲ ਨੱਥੀ ਕਰਕੇ ਅਗਲੋਰੀ ਕਾਰਵਾਈ ਲਈ ਭੇਜਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

ਇਹ ਆਪ ਜੀ ਸੂਚਨਾ ਅਤੇ ਅਗਲੇਰੀ ਕਾਰਵਾਈ ਹਿੱਤ ਹੈ।

ਨੱਥੀ/ਬਿਲਡਿੰਗ ਸੇਫਟੀ ਸਰਟੀਫਿਕੇਟ

ਕਾਰਜਕਾਰੀ ਇੰਜੀਨੀਅਰ, ਪ੍ਰਾਂਤਕ ਮੰਡੀਲ, ਲੋ:ਨਿ:ਵਿ:ਭ ਤੇ ਮ ਸਾਖਾ, ਜੇਲੰਧਰ ਛਾਉਣੀ।

ਪਿੱਠ ਅੰਕਣ ਨੰਬਰ

ਮਿਤੀ

Ball

ਉਪਰੋਕਤ ਦਾ ਉਤਾਰਾ ਉੱਪ ਮੰਡਲ ਇੰਜੀਨੀਅਰ. ਪ੍ਰਾਂਤਕ ਉੱਪ ਮੰਡਲ ਨੰ 1 ਜਲੰਧਰ ਛਾਉਣੀ ਨੂੰ ਉਹਨਾਂ ਦੇ ਪੱਤਰ ਨੂੰ 913 ਮਿਤੀ 08/06/2021 ਦੀ ਰਿਪਰੋਟ ਦੇ ਹਵਾਲੇ ਅਧੀਨ ਸੂਚਨਾ ਹਿੱਤ ਭੇਜਿਆ ਜਾਂਦਾ

ਨੱਥੀ/ਨਿੱਲ

ਕਾਰਜਕਾਰੀ ਇੰਜੀਨੀਅਰ, ਪ੍ਰਾਂਤਕ ਮੰਡਲ, ਲੋ:ਨਿ:ਵਿ:ਭ ਤੇ ਮ ਸ਼ਾਖਾ, ਜੰਲੰਧਰ ਛਾਉਂਣੀ।

Performance for the Safety of the School Building

Part - 1

(To be filled in the Head of School Institution)

1. Name of the School : STATE PUBLIC SCHOOL

2. Location : Opp. Sofi pind, Jalandhar cantt.

Plot Area : 144160 Sqft.
 Plinth Area : 53038 Sqft.

5. Number of Stories : Three (Lower ground, First &

Second Flower)

6. Year of Construction of the buildings : 2010

7. If the building has been constructed under the supervision of the qualified Engineer, the following details may be given.

a) Name of the Engineer with qualification

b) Address of the Engineer

c) Set of Structural drawing used in construction, if available : Tech Pecific

d) Name of the Address of Architect with qualification. : Tech Pecific Structural Consultant

Engineer SCO- 80-82, 34 A,

Chandigarh.

8. Whether the building has been constructed for the purpose of:

	a)	School	Yes/No
	b)	Residential purpose and converted for use as a School:	Yes/No
9.	Ma	aterials used for roofs	Yes/No
	a)	R.C.C. Stabs	Yes/No
	b)	R.S. Joints & battons	Yes/No
	c)	Wooden Joints & Battons	Yes/No
10.	Ma	aterials used for walls	Yes/No
	a)	Mud Mort	Yes/No
	b)	Cement Morter	Yes/No
	c)	Plaster i) Lime Mortar	Yes/No
		ii) Cement Mortar	Yes/No
11. Floorings			Yes/No
	a)	Conglomerate	Yes/No
	b)	Terrazzo	Yes/No
	c)	Brick Paving	Yes/No

12. A detail drawing indicating dimensions of the rooms along with size and location of doors and windows (attached).

State Public School, Jal. Cantt.