## BUILDING SAFETY CERTIFICATE

No. 729-30/11.08.2021

Date: 21.07.2025

It is certified that the existing building Sri Sathya Sai Baba Higher Primary and High School, located at Jayalakshmipuram, Mysuru, Karnataka having one Block with Ground Floor, First Floor and Second Floor (G+2 Floors).

No. of Block in school	No. of Floors
(1) One Block	G + 2 (Floors)

The Building is owned and occupied by Bhagavan Sri Sathya Sai Baba Mahila and Makkala Koota Trust (R) Jayalakshmipuram, Mysuru, Karnataka have compiled with the Building Safety requirements in accordance with National Building code Rules and verified by the officers concerned of Government of Karnataka, Public Works Department office Executive Engineer Special Division Nazarbad, Mysuru on 11.8.2021 in the presence of Secretary, Bhagavan Sri Sathya Sai Baba Mahila and Makkala Koota Trust (R) Jayalakshmipuram Mysuru, Karnataka and that the building is fit for occupancy for running school with effect from 11.08.2021 to 10.08.2026 (2021-22 to 2025-26) for a period of Five years.

Issued on 21.07.2025 at Mysuru.

PRINCIPAL SRI SATHYA SAI BABA **HIGHER PRIMARY & HIGH SCHOOL** 

Jayalakshmipuram, Ward No. 19, Mysuru - 12 **DISE 29260702910** 

Designation:

Name:

**Assistant Executive Engineer** Panchayath Raj Engineering Sub-Division Mysare

A. E. E PRED, mylone

Signature and Seal Sentage Raj Enghanting Sub Divisi

ssistant Exicutive Engine

Bhagavan Sri Sathya Sai Baba Mahila and Makkala Koota Trust Javalakshmipuram, Mysuru - 570012

"Translated Copy"

# Public Works Department

Office of the Executive Engineer, Special Division, Nazar bad, Mysuru E-mail: <a href="mailto:eepwdspecialmysuru@gmail.com">eepwdspecialmysuru@gmail.com</a> Phone No. & Fax No. 0821 2492297

NO: EE.PWD: VV: MYS: AE-2: Building Safety: 2021-22/729-30, Date: 11-08-2021

To

Secretary Bhagavan Sri Sathya Saibaba Mahila Mathu Makkala Koota Trust Jayalakshmipuram Mysuru

Respected Sir,

Sub: Regarding issuance of safety certificate for school building

Ref: Assistant Executive Engineer, Public Works Department No. 1 Special Division, Mysore Office Letter No. 324 Dated 03.082021 and 09.08.2021.

In the letter of reference (2), The Assistant Executive Engineer, Public Works Department No. 1 Special Sub-Division, Mysore, The Secretary, Bhagwan Sri Sathya Sai Baba Mahila and Makkala Koota Trust (R), Jayalakshmipuram, Mysore, have requested to issue a safety certificate for the Sri Sathya Sai Baba School and Pre-University College building and have submitted details regarding the safety of the said school building in the prescribed form.

The Sri Sathya Sai Baba School and Pre-University College building at Jayalakshmipuram, Mysore was inspected by the Assistant Executive Engineer, Public Works Department No. 1 Special Sub-Special Division, Mysore and the Registered Structural Engineers of Bhagwan Sri Sathya Sai Baba School and it was observed that the building is in a safe and sound condition.

The building has a ground floor + 2 floors. The ceiling height of the building, which is also the height of the National Building 2016, should be 3.60 meters. It is seen that the height of the building is more than 3.60 meters. Toilet and drinking water facilities are provided in the building.

Further, regarding the safety of the building, the Assistant Executive Engineer, No. 1 Special Sub-Division, Mysore has reported in his reference letter dated 09.08.2021 regarding the strength of the concrete of the building that the building is found to be in good condition as per the test report conducted by the Technical Section of the Sub-Division along with the Consultants through the Non-Destructive Ligital Indicating Tester and Physical Observation and Academy Field Test conducted by the Centre for Research and Consultancy Department of Civil Engineering Maharaja Institute of Technology in Mysore Belawadi Naguvinahalli Srirangapatna Taluk Mandya. The conducted by the Part given by the said problem is as follows

SRI SATHYA SAI BABA HIGHER PRIMARY & HIGH SCHOOL Jayalakshmipuram, Ward No. 19, Mysuru - 12 DISE 29260702910

of Corrections

G. N. S. Zajelwari.
Hon. Secretary

Bhagavan Sri Sathya Sai Baba Mahila and Makkala Koota Trust Jayalakshmipuram, Mysuru - 570012

# **Ultrasonic Pulse Velocity Test**

- Conducting Ultrasonic pulse velocity test for compressive strength of in-situ concrete on Columns, Beans and Slab at critical Points using "PUNDIT 6" (Portable Ultrasonic non-destructive Digital Indicating Tester) Principal, Centre for Research & Consultancy, Department of Civil Engineering, Maharaja Institute of Technology Mysore Conducting address beans answer Department of Civil Engineering Maharaja Institute of Technology in Mysore along with the technical team of Public Works Department has been carried out. The said test has been found to be of good quality.
- Recognizance, visual inspection of Building-cracks, distress, dampness etc. has examined by M/s. Centre of Research & Consultancy, Department of Civil Engineering are carried out by the Maharaja Institute of Technology, Mysore along with the technical team of the Public Works Department. The building appears to be of good quality.

The building has been constructed as per the National Building Code 2016 and is safe, and the company has provided a certificate attested by C.N. Yadunandan, Principal, Consultant, Yasha's Consultant, Mysore

National Building code of India 2016, has been granted the Form for Certificate for structural Design Sufficiency Certificate has been issued by C N Yadunandan, Principal, Consultant Yasha's Consultant, Mysore.

After examining all the documents provided by the said institution, considering the certificate issued by the Principal, Centre for Research and Consultancy, Department of Civil Engineering, Maharaja's Institute of Technology in Mysore that the structure is structurally sound, and considering the technical team of the Public Works Department inspecting the building, it was found from the test reports that the "structurally stable", and the opinion that the said "structurally stable" certificate of the said building has been issued for a period of five years from the current year 2021-22.

Further, the safety certificate for the said school building has been issued subject to fulfilling the conditions prescribed by the Fire Safety Department regarding the fire safety of the said building.

> Sd/-**Executive Engineer** Public Works Department

Special Division, Mysore

righer Primary & High School
Jayalakshmipuram, Ward No. 19, Mysuru - 12 anniada Translation to English
DISE 29260702910

no. of Corrections .... Als

25 JUL 2025

G. N. S. Rajelwani.
Hon. Secretary

Bhagavan Sri Sathya Sai Baba Mahila and Makkala Koota Trust Jayalakshmipuram, Mysuru - 570012

#### ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ



## ಲೋಕೋಪಯೋಗಿ ಇಲಾಖೆ,

ಕಾರ್ಯಪಾಲಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್ರವರ ಕಛೇರಿ, ವಿಶೇಷ ವಿಭಾಗ, ನಜರ್ಬಾದ್, ಮೈಸೂರು.

E-mail:eepwdspecialmysuru@gmail.com

Phone No. & Fax No. 0821 2492297

ದಿನಾಂಕ;

ನಂ.ಕಾಇಂ:ಲೋಇ:ವಿವಿ:ಮೈ:ಸಇಂ-2:ಕಟ್ಟಡ ಸುರಕ್ಷತೆ:2021-22

ರವರಿಗೆ

ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು, ಭಗವಾನ್ ಶ್ರೀ ಸತ್ಯಸಾಯಿ ಬಾಬಾ ಮಹಿಳಾ ಮತ್ತು ಮಕ್ಕಳ ಕೂಟ ಟ್ರಸ್ಟ್(ರಿ), ಜಯಲಕ್ಷ್ಮೀಮರಂ, ಮೈಸೂರು.

ಮಾನ್ಯರೇ,

ಶಾಲೆ ಕಟ್ಟಡದ ಸುರಕ್ಷತಾ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರವನ್ನು ನೀಡುವ ಬಗ್ಗೆ.

ಉಲ್ಲೇಖ: ಸಹಾಯಕ ಕಾರ್ಯಪಾಲಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್, ಲೋಕೋಪಯೋಗಿ ಇಲಾಖೆ,

ನಂ.1 ವಿಶೇಷ ಉಪವಿಭಾಗ, ಮೈಸೂರು ಇವರ ಕಛೇರಿ ಪತ್ರ ಸಂಖ್ಯೆ 324

ದಿನಾಂಕ 03.08.2021 ಮತ್ತು 09.08.2021.

ಮೇಲಿನ ವಿಷಯಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ, ಉಲ್ಲೇಖ(2)ರ ಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಸಹಾಯಕ ಕಾರ್ಯಪಾಲಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್, ಲೋಕೋಪಯೋಗಿ ಇಲಾಖೆ, ನಂ.1 ವಿಶೇಷ ಉಪವಿಭಾಗ, ಮೈಸೂರುರವರು ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು, ಭಗವಾನ್ ಶ್ರೀ ಸತ್ಯಸಾಯಿ ಬಾಬಾ ಮಹಿಳಾ ಮತ್ತು ಮಕ್ಕಳ ಕೂಟ ಟ್ರಸ್ಟ್(ರಿ), ಜಯಲಕ್ಷ್ಮೀಮರಂ, ಮೈಸೂರುರವರು ಶ್ರೀ ಸತ್ಯಸಾಯಿ ಬಾಬಾ ಶಾಲೆ ಮತ್ತು ಪದವಿಷೂರ್ವ ಕಾಲೇಜು ಕಟ್ಟಡದ ಸುರಕ್ಷತಾ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರವನ್ನು ನೀಡಲು ಕೋರಿರುತ್ತಾರೆ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿ, ಸದರಿ ಶಾಲಾ ಕಟ್ಟಡದ ಸುರಕ್ಷತೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ವಿವರಗಳನ್ನು ನಿಗಧಿತ ನಮೂನೆಯಲ್ಲಿ ಸಲ್ಲಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.

ಮೈಸೂರಿನ ಜಯಲಕ್ಷ್ಮೀಮರಂನಲ್ಲಿರುವ ಶ್ರೀ ಸತ್ಯಸಾಯಿ ಬಾಬಾ ಶಾಲೆ ಮತ್ತು ಪದವಿಪೂರ್ವ ಕಾಲೇಜು ಕಟ್ಟಡವನ್ನು ಸಹಾಯಕ ಕಾರ್ಯಪಾಲಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್, ಲೋಕೋಪಯೋಗಿ ಇಲಾಖೆ, ನಂ.1 ವಿಶೇಷ ಉಪವಿಭಾಗ, ಮೈಸೂರು ಹಾಗೂ ಭಗವಾನ್ ಶ್ರೀ ಸತ್ಯಸಾಯಿ ಬಾಬಾ ಶಾಲೆರವರ ನೋಂದಾಯಿತ ಸ್ಪಕ್ಷರಲ್ ಇಂಜಿನಿಯರ್ರವರ ಉಪಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿ ಪರಿವೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಕಟ್ಟಡವು ಸುಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಕಟ್ಟಡವು ನೆಲ + 2 ಅಂತಸ್ತುಗಳಿದ್ದು, ಸದರಿ ಕಟ್ಟಡದ ಸಿಲಿಂಗ್ ಎತ್ತರವು National Building Code-2016 ರನ್ವಯ 3.60 ಮೀಟರ್ ಇರಬೇಕಿದ್ದು, ಸದರಿ ಕಟ್ಟಡದ ಎತ್ತರವು 3.60 ಮೀಟರ್ಕ್ಕಿಂತ ಅಧಿಕ ಇರುವುದು ಕಂಡು ಬರುತ್ತದೆ. ಸದರಿ ಕಟ್ಪಡದಲ್ಲಿ ಶೌಚಾಲಯ ಮತ್ತು ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಕಲ್ಪಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಮುಂದುವರೆದು ಕಟ್ಟಡದ ಸುರಕ್ಷತೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ, ಸಹಾಯಕ ಕಾರ್ಯಪಾಲಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್, ನಂ.1 ವಿಶೇಷ ಉಪವಿಭಾಗ, ಮೈಸೂರು ರವರು ಉಲ್ಲೇಖ ಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಕಟ್ಟಡದ ಕಾಂಕ್ರೀಟ್ ಸದೃಢತೆಯ ಬಗ್ಗೆ ದಿನಾಂಕ: 09.08.2021 ರಂದು Centre for Research & Consultancy, Department of Civil Engineering, Maharaja Institute of Technology Mysore, Belawadi, Naguvinahalli Village, Srirangapatana Taluk, Mandya, ಇವರ Nondestructive Digital indicating Tester ಮುಖಾಂತರ ಹಾಗೂ Physical observation & Accordingly necessary field Tests ಪರೀಕ್ಷೆಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಂಡು, ಸಮಾಲೋಚಕರೊಂದಿಗೆ ಉಪವಿಭಾಗದ ತಾಂತ್ರಿಕ ವರ್ಗವು ನಡೆಸಿರುವ ಪರೀಕ್ಷೆಯ ವರದಿಯಂತೆ ಕಟ್ಟಡವು ಸದ್ಮಢತೆಯಿಂದ ಇರುವುದು ಕಂಡುಬಂದಿರುತ್ತದೆ ಎಂದು ವರದಿ ಮಾಡಿರುತ್ತಾರೆ. ಸದರಿ ಸಂಸ್ಥೆಯು ನೀಡಿರುವ Conclusion ವರದಿ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಇರುತ್ತದೆ.

PRINCIPAL SRI SATHYA SAI BABA HIGHER PRIMARY & HIGH SCHOOL

Jayalakshmipuram, Ward No. 19, Mysuru - 12 DISE 29260702910

G. N.S. Rajelwari

Bhagavan Sri Sathya Sai Baba Mahila and Makkala Koota Trust

Jayalakshmipuram, Mysuru - 570012

**Ultrasonic Pulse Velocity Test** Conducting Ultrasonic pulse velocity test for compressive strength of in-situ concrete on Columns, Beams and Slab at Critical points using "PUNDIT 6" (Portable ultrasonic nondestructive Digital indicating Tester) ಉಪಕರಣದಲ್ಲಿ ಪರೀಕ್ಷೆಯನ್ನು Principal, Centre for Research & Consultancy, Department of Civil Engineering, Maharaja Institute of ಜೊತೆ ಲೋಕೋಪಯೋಗಿ ಇಲಾಖೆಯ ತಾಂತ್ರಿಕ Mysore, ರವರ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಸದರಿ ಪರೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ಕಟ್ಟಡವು ಉತ್ತಮ ಗುಣಮಟ್ಟದಿಂದ ಕೂಡಿರುವುದು ಕಂಡುಬಂದಿರುತ್ತದೆ.

Recognizance, visual inspection of Building-cracks, distress, dampness etc. ಪರೀಕ್ಷೆಯನ್ನು M/s Centre for Research & Consultancy, Department of Civil Engineering, Maharaja Institute of Technology, Mysore, ರವರ ಜೊತೆ ಲೋಕೋಪಯೋಗಿ ಇಲಾಖೆಯ ತಾಂತ್ರಿಕ ತಂಡದೊಂದಿಗೆ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಕಟ್ಟಡವು ಉತ್ತಮ ಗುಣಮಟ್ಟದಿಂದ ಕೂಡಿರುವುದು ಕಂಡುಬಂದಿರುತ್ತದೆ.

ಕಟ್ಟಡವು National Building code of India 2016 ರ ಮಾನದಂಡದಂತೆ ನಿರ್ಮಿಸಿ ಸುರಕ್ಷಿತವಾಗಿರುವುದಾಗಿ C.N.Yadunandan, Principal, Consultant, Yasha's Conultants, Mysore, ರವರು ಧೃಢೀಕರಿಸಿ ನೀಡಿರುವ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರವನ್ನು ಸಂಸ್ಥೆಯವರು ಒದಗಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.

Sufficiency ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರವನ್ನು C.N.Yadunandan, Principal, Consultant, Yasha's Conultants, Mysore, ರವರು ನೀಡಿರುತ್ತಾರೆ.

ಸದರಿ ಸಂಸ್ಥೆಯವರು ನೀಡಿರುವ ಎಲ್ಲಾ ದಾಖಲೆಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಲಾಗಿ Principal, Centre for Research & Consultancy, Department of Civil Engineering, Maharaja Institute of Technology Mysore, ರವರು ಕಟ್ಟಡವು ರಚನಾತ್ಮಕವಾಗಿ ಸುರಕ್ಷಿತವಾಗಿದೆಯೆಂದು ನೀಡಿರುವ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರವನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಿ, ಹಾಗೂ ಕಟ್ಟಡವನ್ನು ಲೋಕೋಪಯೋಗಿ ಇಲಾಖೆಯ ತಾಂತ್ರಿಕ ತಂಡ ಪರಿಶೀಲಿಸಲಾಗಿ ಕಟ್ಟಡವು "Structurally Stable" ಇರುವುದಾಗಿ ಪರೀಕ್ಷಾ ವರದಿಗಳಿಂದ ಕಂಡುಬಂದಿರುವುದರಿಂದ ಸದರಿ ಕಟ್ಟಡವು "Structurally Stable" ಇದೆ ಎಂದು ಅಭಿಪ್ರಾಯಿಸಿ ಸದರಿ ಕಟ್ಟಡಕ್ಕೆ ಸುರಕ್ಷತಾ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರವನ್ನು ಪ್ರಸಕ್ತ 2021–22ನೇ ಸಾಲಿನಿಂದ ಐದು ವರ್ಷದವರೆಗೂ ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವಂತೆ ದೃಢೀಕರಣ ಪತ್ರವನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

ಮುಂದುವರೆದು ಸದರಿ ಕಟ್ಟಡದ Fire Safety ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ Fire Safety Department ನವರು ಸೂಚಿಸಿರುವ ಷರತ್ತುಗಳನ್ನು ಪೂರೈಸುವ ನಿಬಂಧನೆಗೊಳಪಟ್ಟು ಸದರಿ ಶಾಲಾ ಕಟ್ಟಡದ ಸುರಕ್ಷತಾ ಪ್ರಮಾಣ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

ತಮ್ಮ ವಿಶ್ವಾಸಿ,

ಕಾರ್ಯಪಾಲಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್ ಲೋಕೋಪಯೋಗಿ ಇಲಾಖೆ

ವಿಶೇಷ ವಿಭಾಗ, ಮೈಸೂರು

HIGHER PRIMARY AND HIGH SCHOOL shmipuram, Mysuru-570012 29260702910

Hon. Secretary Bhagavan Sri Sathya Sai Baba Mahila and Makkala Koota Trust Jayalakshmipuram, Mysuru - 570012