



ಸಹಾಯಕ ಕಾರ್ಯಪಾಲಕ ಅಭಿಯಂತರವರ ಕಛೇರಿ  
ಲೋಕೋಪಯೋಗಿ ಇಲಾಖೆ.  
ಉಪವಿಭಾಗ ನೆಲಮಂಗಲ.

Email ID: aepwdnml@gmail.com

ಸಂಖ್ಯೆ: ಸಕಾಇಂ/ಲೋಇ./ಉವಿ/ನೆಲಮಂಗಲ/ಎನ್‌ಒಸಿ/2024-25 791

ದಿ: 14/3/25

ಇವರಿಗೆ,

Harsha International Public School,  
No :193/1Byraveshwaranagara, Sondekoppa Circle  
Nelamangala Town,  
Bangalore Rural-562123.

ಮಾನ್ಯರೇ,

ವಿಷಯ:- ಶಾಲಾ-ಕಾಲೇಜು ಕಟ್ಟಡ ಸುರಕ್ಷಾ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರ ನೀಡುವ ಬಗ್ಗೆ.

ಉಲ್ಲೇಖ:-1) ತಮ್ಮ ಮನವಿ ಪತ್ರ ದಿನಾಂಕ.05.03.2025.

\* \* \* \* \*

ಮೇಲ್ಕಂಡ ವಿಷಯಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ, ಉಲ್ಲೇಖ (1) ರ ಮನವಿ ಪತ್ರದಲ್ಲಿ, ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ ಜಿಲ್ಲೆ, ನೆಲಮಂಗಲ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಹರ್ಷ ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಪಬ್ಲಿಕ್ ಶಾಲೆಯವರು ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ ಜಿಲ್ಲೆ, ನೆಲಮಂಗಲ ಟೌನ್ ನಲ್ಲಿ ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಾಣವು ಸುರಕ್ಷಿತವಾಗಿರುತ್ತದೆ ಎಂದು ಸ್ಥಳ ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ನಿರಾಪೇಕ್ಷಣಾ ಪತ್ರವನ್ನು ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕಾಗಿ ನೀಡಲು ಕೋರಿರುತ್ತೀರಿ, ಅದರಂತೆ ದಿನಾಂಕ:07/03/2025 ರಂದು ಸದರಿ ಶಾಲಾ ಕಟ್ಟಡವನ್ನು ನಾವು ಕಾಲೇಜು ಅಡಳಿತದೊಂದಿಗೆ ಹಾಗೂ ನೊಂದಾಯಿತ ಸ್ವಕ್ವರಲ್ ಇಂಜಿನಿಯರ್ ರವರಾದ Dept. of Civil Engineering, Bangalore University ರವರ ಉಪಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿ ಒದಗಿಸಿದ ದಾಖಲೆ ಮತ್ತು ನಕ್ಷೆಗಳಂತೆ ಕಟ್ಟಡವನ್ನು ಪರಿವೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಪ್ರಸ್ತುತ ಕಟ್ಟಡವು ಸುಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಮುಂದುವರೆದು ಕಟ್ಟಡದ ಸುರಕ್ಷತೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ನಾವು ಕಟ್ಟಡದ ಕಾಂಕ್ರೀಟ್ ಸದೃಢತೆ ಬಗ್ಗೆ ದಿನಾಂಕ:07/03/2025 ರಂದು VAL CIVIL Management Consultancy and Laboratories as per ISO 9001:2015, ISO/IEC 17025:2005 ರವರು portable Ultrasonic Non-Destructive Digital Indicating Tester ಮುಖಾಂತರ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗಿದ್ದು, ಪರೀಕ್ಷಾ ವರದಿಗಳನ್ನು ಈ ಕಛೇರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸಿದ್ದು, ಕಟ್ಟಡವು ಸದೃಢತೆಯಿಂದ ಇರುವುದು ಕಂಡುಬಂದಿರುತ್ತದೆ.

- ❖ ಸದರಿ ಕಟ್ಟಡವನ್ನು Sri. G.B.Niranjan, Engineer ರವರು ನೀಡಿರುವ ಸ್ವಕ್ವರಲ್ ವಿನ್ಯಾಸದಂತೆ ನಿರ್ಮಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ❖ ಸದರಿ ಕಟ್ಟಡದ ಆರ್.ಸಿ.ಸಿ ರಚನಾತ್ಮಕ ಭಾಗಗಳನ್ನು ವಿನ್ಯಾಸ ಮತ್ತು ನಕ್ಷೆಯಂತೆ ಯತ್ನಾತ್ಮಕವಾಗಿ ನಿರ್ಮಿಸಿರುವ ಬಗ್ಗೆ Structural Stability Analysis ಗಳನ್ನು **Method of Non Destructive testing determination of strength of existing RCC elements by 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 non-destructive Digital indicating Tester) equipment from M/s NDT-Ultrasonic pulse Velocity Test IS 13311 (Part-1)-1992 RA 2013** ಪರೀಕ್ಷೆಯನ್ನು **Dept. of Civil Engineering, Bangalore University.** ರವರ ಜೊತೆ ತಾಂತ್ರಿಕ ತಂಡದೊಂದಿಗೆ ಕೈಗೊಂಡಿದ್ದು, ಪರೀಕ್ಷಾ ವರದಿಯನ್ವಯ ಕಟ್ಟಡವು ಉತ್ತಮ ಗುಣಮಟ್ಟದಿಂದ ಕೂಡಿರುವುದು ಕಂಡುಬಂದಿರುತ್ತದೆ.

- ❖ General Observation & Recognizance, visual inspection for Building-cracks, distress, dampness etc By Physical Inspection Of Building By **M/S Dept. of Civil Engineering, Banglore University.** ರವರ ಜೊತೆ ತಾಂತ್ರಿಕ ತಂಡದೊಂದಿಗೆ ಕೈಗೊಂಡಿದ್ದು, ಕಟ್ಟಡವು ಉತ್ತಮ ಗುಣಮಟ್ಟದಿಂದ ಕಂಡುಬಂದಿರುತ್ತದೆ.
- ❖ ಕಟ್ಟಡವು **National Building code of India 2016** ರ ಮಾನದಂಡದಂತೆ ನಿರ್ಮಿಸಿ, ಸುರಕ್ಷಿತವಾಗಿರುವುದಾಗಿ **M/S Dr.N.Jayaramappa., Structural Engineer,** ರವರು ದೃಢೀಕರಿಸಿ ನೀಡಿರುವ ಪ್ರಮಾಣಪತ್ರವನ್ನು ಸಂಸ್ಥೆಯವರು ಒದಗಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.
- ❖ **National Building code of India 2016** ರ ಅನ್ವಯ From for Certificate for Structural design Sufficiency ಪ್ರಮಾಣಪತ್ರವನ್ನು **M/S Dr.N.Jayaramappa., Structural Engineer,** ರವರು ನೀಡಿರುತ್ತಾರೆ. (Annex-C)
- ❖ **National Building code of India 2016** ರ ಅನ್ವಯ From for certificate for Structural Design Sufficiency ಪ್ರಮಾಣಪತ್ರವನ್ನು **M/S Dr.N.Jayaramappa, Structural Engineer,** ರವರು ನೀಡಿರುತ್ತಾರೆ. (Annex-D)

ಸದರಿ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಂಸ್ಥೆಯವರು ನೀಡಿರುವ ಎಲ್ಲಾ ದಾಖಲೆಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಲಾಗಿ **M/S Dr.N.Jayaramappa, Structural Engineer** ರವರು ಕಟ್ಟಡವು ರಚನಾತ್ಮಕವಾಗಿ ಸುರಕ್ಷಿತವಾಗಿದೆಯೆಂದು ನೀಡಿರುವ ಪ್ರಮಾಣಪತ್ರವನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಿ ಹಾಗೂ ಜಂಟಿ ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆಯಲ್ಲಿ ಕಟ್ಟಡವು 'structurally stable' ಇರುವುದಾಗಿ ಪರೀಕ್ಷಾ ವರದಿಗಳಿಂದ ಕಂಡುಬಂದಿರುವುದರಿಂದ ಸದರಿ ಕಟ್ಟಡವು "Structurally Stable" ಇದೆ ಎಂದು ನಿರಾಕ್ಷೇಪಣಾ ಪತ್ರ ನೀಡಲಾಗಿದೆ ಹಾಗೂ **National Building code of India 2016** ರ ಮಾನದಂಡದಂತೆ ಕೆಲವು ಮಾರ್ಪಾಡುಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಲು ತಿಳಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಉಳಿದಂತೆ, ಪ್ರಸ್ತಾಪಿತ ಕಟ್ಟಡದ **Non-Structural Elements (Infrastructure facilities)** ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ, ಆರೋಗ್ಯಾಧಿಕಾರಿ, ಕಂದಾಯಾಧಿಕಾರಿ, ಮನಶ್ಚಾಸ್ತ್ರಜ್ಞ ಅಗ್ನಿಶಾಮಕ ಅಧಿಕಾರಿ, ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳನ್ನೊಳಗೊಂಡ ಪರೀಕ್ಷಾ ತಂಡದವತಿಯಿಂದ ಪರಿಶೀಲಿಸಿ, ನಿರಾಕ್ಷೇಪಣಾ ಪತ್ರವನ್ನು ಪಡೆಯತಕ್ಕದ್ದು ಹಾಗೂ "Fire safety certificate" ಅನ್ನು ಮುಖ್ಯ ಅಗ್ನಿಶಾಮಕ ಅಧಿಕಾರಿಯಿಂದ ಪಡೆಯತಕ್ಕದ್ದು.

ತಮ್ಮ ವಿಶ್ವಾಸಿ,



ಸಹಾಯಕ ಕಾರ್ಯಾಪಾಲಕ ಅಭಿಯಂತರರು  
ಲೋಕೋಪಯೋಗಿ ಇಲಾಖೆ ಉಪವಿಭಾಗ  
ನೆಲಮಂಗಲ.