

ಪತ್ರಿಕಾ ತುಣುಕುಗಳು
PAPER CLIPPINGS

15

ಇಲಾಖೆ / ವಿಷಯ : DEPARTMENT / SUBJECT: ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಧಾನಮಂಡಲ ಅಧಿವೇಶನ

ಪತ್ರಿಕೆಯ ಹೆಸರು : NAME OF THE NEWS PAPER: ಕರ್ನಾಟಕ ದಿನಾಂಕ : DATE: 9/9/2020

ಶಾಸಕರು, ಅಧಿಕಾರಿಗಳು, ಮಾಧ್ಯಮದವರಿಗೂ ಕೋವಿಡ್ ಟೆಸ್ಟ್ ಕಡ್ಡಾಯ ನೆಗೆಟಿವ್ ಇದ್ದರಷ್ಟೇ ಅಧಿವೇಶನಕ್ಕೆ ಪ್ರವೇಶ

■ **ವಿಕ ಸುದ್ದಿಲೋಕ ಬೆಂಗಳೂರು 9-9-2020**
ರಾಜ್ಯ ವಿಧಾನಮಂಡಲ ಅಧಿವೇಶನಕ್ಕೆ ಮುನ್ನ ಶಾಸಕರು, ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಹಾಗೂ ಮಾಧ್ಯಮ ಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳು ಕೋವಿಡ್ ಟೆಸ್ಟ್ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುವುದನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಸುದ್ದಿಗೋಷ್ಠಿ ಉದ್ದೇಶಿಸಿ ವಿಧಾನಸೌಧದಲ್ಲಿ ಮಂಗಳ ವಾರ ಮಾತನಾಡಿದ ಸ್ಪೀಕರ್ ವಿಶ್ವೇಶ್ವರ ಹೆಗಡೆ ಈ ವಿಷಯ ತಿಳಿಸಿದರು.

"ಸಂವಿಧಾನಬದ್ಧವಾಗಿ 6 ತಿಂಗಳ ಒಳಗೆ ಅಧಿವೇಶನ ಕರೆಯಬೇಕೆತ್ತು. ಅದರಂತೆ ಅಧಿವೇಶನಕ್ಕೆ ಸಿದ್ಧತೆ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. ಕೋವಿಡ್ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲ ರೀತಿಯ ಮುನ್ನೆಚ್ಚರಿಕೆ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಸದನದ ಒಳಗೆ ಹಾಗೂ ಹೊರಗೆ ಸಾಮಾಜಿಕ ಅಂತರ ಕಾಯ್ದು ಕೊಳ್ಳಲು ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಪ್ರಶೋತ್ತರ, ಗಮನ ಸೆಳೆಯುವ ಸೂಚನೆ ಸೇರಿದಂತೆ ಮೊದಲಿನಂತೆ ಕಲಾಪ ನಡೆಯಲಿದೆ," ಎಂದು ಹೇಳಿದರು.



72 ಗಂಟೆ ಮೊದಲು ಪರೀಕ್ಷೆ

"ವಿಧಾನಮಂಡಲ ಅಧಿವೇಶನ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗುವ 72 ತಾಸಿಗೆ ಮೊದಲು ಶಾಸಕರು, ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಮಾಧ್ಯಮದವರು ಕೋವಿಡ್ ಟೆಸ್ಟ್ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು. ಸಚಿವರು, ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೂ ಈ ಸೂಚನೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

ಜಿಲ್ಲೆ, ತಾಲೂಕಿನಲ್ಲೂ ಆರ್‌ಟಿಸಿಆರ್ ಟೆಸ್ಟ್ ಮಾಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಬಹುದು. ಈ ತಿಂಗಳ 18ರಂದು ಮಾಧ್ಯಮದವರಿಗೆ ವಿಧಾನಸೌಧದಲ್ಲಿ ಟೆಸ್ಟ್ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಈ ನಿಯಮವನ್ನು ಎಲ್ಲರೂ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಪಾಲಿಸಬೇಕು.

ನೆಗೆಟಿವ್ ಬಂದಿರುವ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರದೊಂದಿಗೆ ಹಾಜರಾಗಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ," ಎಂದು ಸ್ಪೀಕರ್ ವಿಶ್ವೇಶ್ವರ ಹೆಗಡೆ ಈಗಲೇ ತಿಳಿಸಿದರು. ಶಾಸಕರಲ್ಲಿ 70 ವರ್ಷ ಮೀರಿದವರೂ ಸದನಕ್ಕೆ ಬರಬೇಕು ಎಂಬ ಅಪೇಕ್ಷೆಯಿದೆ ಎಂದರು.

ಮೊಗಸಾಲೆಗೆ ನಿರ್ಬಂಧ: "ವಿಧಾನಸೌಧದ ಮೊದಲ ಮಹಡಿಯಲ್ಲಿ ನಿಯೋಗ ಭೇಟಿ, ಆಪ್ತ ಸಿಬ್ಬಂದಿಯ ಓಡಾಟಕ್ಕೆ ಅವಕಾಶ ಇರುವುದಿಲ್ಲ. ಸಾಮಾಜಿಕ ಅಂತರ ಕಾಯ್ದುಕೊಳ್ಳುವ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ಮೊಗಸಾಲೆಯಲ್ಲೂ ಯಾವುದೇ ಚಟುವಟಿಕೆ ಇರುವುದಿಲ್ಲ. ನಾನಾ ನಿಯೋಗದವರು ತೀರ ಆನಿವಾರ್ಯ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಸಚಿವರನ್ನು ಅವರ ಕೊಠಡಿಯಲ್ಲಿ ಭೇಟಿ ಮಾಡಬಹುದು. ಮೊದಲ ಮಹಡಿಯಲ್ಲಿ ಜನಜಂಗುಳಿ ನಿಯಂತ್ರಿಸಲು ಈ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಈ ಬಗ್ಗೆ ಸಿಎಂ ಅವರಿಗೂ ವಿನಂತಿಸಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. ವಿಧಾನಸಭೆ ಸಭಾಂಗಣದ ಹೊರಗೆ ಕ್ಯಾಂಟೀನ್ (ಈ ಮೊದಲಿನಂತೆ ಅಡಳಿತ ಮತ್ತು ಪ್ರತಿವಕ್ಷದ ಮೊಗಸಾಲೆಯಲ್ಲಿ ಕ್ಯಾಂಟೀನ್ ಇರುವುದಿಲ್ಲ) ಸೌಲಭ್ಯ ಕಲ್ಪಿಸಲಾಗುವುದು. ಸಚಿವರ ಆಪ್ತ ಸಿಬ್ಬಂದಿ, ಗನ್ ಮೆನ್ ಗೂ ಹೊರಗಡೆ ಇರಲು ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಯಾವುದೇ ಪ್ರಶ್ನೆ, ಚರ್ಚೆಯಿದ್ದಾಗ ಅದಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಇಲಾಖೆ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಮಾತ್ರ ಗ್ಯಾಲರಿಗೆ ಬರಲು ಸೂಚಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ," ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದರು.