

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ನಿಯಂತ್ರಣ ಆಯೋಗ,
ಬೆಂಗಳೂರು - 560 001

ಅಧಿಸೂಚನೆ ಸಂಖ್ಯೆ: ಕವಿನಿಆ/ವೈ/03/16/2641, ದಿನಾಂಕ: 21.02.2017

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ನಿಯಂತ್ರಣ ಆಯೋಗ (ನವೀಕರಿಸಬಹುದಾದ ಇಂಧನ ಮೂಲಗಳಿಂದ ವಿದ್ಯುತ್ ಖರೀದಿ)
(ನಾಲ್ಕನೇ ತಿದ್ದುಪಡಿ) ವಿನಿಯಮಗಳು, 2016.

ಪೀಠಿಕೆ:

ಆಯೋಗವು, ಕವಿನಿಆ (ನವೀಕರಿಸಬಹುದಾದ ಇಂಧನ ಮೂಲಗಳಿಂದ ವಿದ್ಯುತ್ ಖರೀದಿ) ವಿನಿಯಮಗಳು, 2011ನ್ನು (ಪ್ರಧಾನ ವಿನಿಯಮಗಳು ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ) ಮತ್ತಷ್ಟು ತಿದ್ದುಪಡಿ ಮಾಡುವುದಕ್ಕಾಗಿ, ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಅಧಿನಿಯಮ, 2003ರ ಪರಿಚ್ಛೇದ 181 (3)ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಅಗತ್ಯಪಡಿಸಲಾದಂತೆ ಭಾಗೀದಾರರಿಂದ ಅನಿಸಿಕೆಗಳನ್ನು, ಅಭಿಪ್ರಾಯಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ಆಹ್ವಾನಿಸಿ, ಅಂಥ ತಿದ್ದುಪಡಿ ವಿನಿಯಮಗಳ ಕರಡನ್ನು ಪ್ರಕಟಿಸಿತ್ತು. ಆಯೋಗವು ದಿನಾಂಕ: 25.01.2017ರಂದು ಈ ವಿಷಯವಾಗಿ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ವಿಚಾರಣೆಯನ್ನೂ ಸಹ ನಡೆಸಿತ್ತು. ಈ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಭಾಗೀದಾರರ ಅನಿಸಿಕೆಗಳು / ಅಭಿಪ್ರಾಯಗಳು / ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಿದ ತರುವಾಯ, ಆಯೋಗವು, ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಅಧಿನಿಯಮ, 2003ರ (2003ರ 36ನೇ ಕೇಂದ್ರ ಅಧಿನಿಯಮ) ಪರಿಚ್ಛೇದ 86(1)ರ ಉಪ-ಪರಿಚ್ಛೇದ (ಇ) ಜೊತೆಗೆ, ಓದಿಕೊಳ್ಳಲಾದ ಪರಿಚ್ಛೇದ 181ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಈ ಸಂಬಂಧದಲ್ಲಿ ಅದಕ್ಕೆ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಇತರ ಎಲ್ಲ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ, ಈ ಮೂಲಕ ವಿನಿಯಮಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸಿದೆ, ಎಂದರೆ,-

1. ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಶೀರ್ಷಿಕೆ, ಅನ್ವಯಿಸುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಪ್ರಾರಂಭ:

- (i) ಈ ವಿನಿಯಮಗಳನ್ನು ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ನಿಯಂತ್ರಣ ಆಯೋಗ (ನವೀಕರಿಸಬಹುದಾದ ಇಂಧನ ಮೂಲಗಳಿಂದ ವಿದ್ಯುತ್ ಖರೀದಿ) (ನಾಲ್ಕನೇ ತಿದ್ದುಪಡಿ) ವಿನಿಯಮಗಳು, 2016 ಎಂದು ಕರೆಯಬಹುದಾಗಿದೆ.
- (ii) ಈ ವಿನಿಯಮಗಳು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಕ್ಕೆ ಅನ್ವಯಿಸುತ್ತವೆ.
- (iii) ಈ ವಿನಿಯಮಗಳು, ಆರ್ಥಿಕ ವರ್ಷ 2016-17ರಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರುತ್ತವೆ.

2. ವಿನಿಯಮ 5ರ ತಿದ್ದುಪಡಿ.-

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ನಿಯಂತ್ರಣ ಆಯೋಗ (ನವೀಕರಿಸಬಹುದಾದ ಇಂಧನ ಮೂಲಗಳಿಂದ ವಿದ್ಯುತ್ ಖರೀದಿ) ವಿನಿಯಮಗಳು, 2011ರಲ್ಲಿನ ವಿನಿಯಮ 5ಕ್ಕೆ, ಈ ಕೆಳಗಿನದನ್ನು ಪ್ರತಿಸ್ಥಾಪಿಸತಕ್ಕದ್ದು, ಎಂದರೆ.-

“5. ಆರ್.ಪಿ.ಓ ಪರಿಪಾಲನೆಯ ಪರ್ಯಾಯ ವಿಧಾನಗಳು.-

ವಿನಿಯಮ-3ರಲ್ಲಿ ಅನುಸೂಚಿಸಿದ ಪ್ರತಿ ವಿತರಣಾ ಪರವಾನಿಗೆದಾರ, ಸ್ವಬಳಕೆ (ಕ್ಯಾಪ್ಷಿವ್) ಗ್ರಾಹಕ ಮತ್ತು ಮುಕ್ತ ಪ್ರವೇಶ ಗ್ರಾಹಕ (ಇನ್ನು ಮುಂದೆ ಭಾದ್ಯತಾ ಘಟಕ (ಆಬ್ಲಿಗೇಟೆಡ್ ಎನ್ಲಿಟಿ) ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗುವುದು), ವಿನಿಯಮ 4ರಲ್ಲಿ ಅನುಸೂಚಿಸಿದಂತೆ ಭಾಗಶಃ ಅಥವಾ ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ತನ್ನ ಆರ್.ಪಿ.ಓ.ನ್ನು ಪಾಲಿಸಲು ಆರ್.ಇ.ಸಿ. ಖರೀದಿಸಬಹುದು ಅಥವಾ ತನ್ನದೇ ಸ್ವಂತ ನವೀಕರಿಸಬಹುದಾದ ಇಂಧನ ವಿದ್ಯುತ್ ಘಟಕ (ವಿದ್ಯುತ್ ಗ್ರಿಡ್ ಸಂಪರ್ಕ ಇರುವ ಅಥವಾ ಇಲ್ಲದಿರುವ)ದಿಂದ ಉತ್ಪಾದಿಸಿದ ವಿದ್ಯುತ್‌ನ್ನು ಬಳಕೆ ಮಾಡಬಹುದು.

ಪರಂತು, ಭಾದ್ಯತಾ ಘಟಕದ ಸೌರ ಆರ್.ಪಿ.ಓ.ನ್ನು ಸೌರ ಆಇಸಿಗಳನ್ನು ಖರೀದಿ ಮಾಡುವುದರಿಂದ ಅಥವಾ ಅದರ ಸ್ವಂತ ಸೌರ ವಿದ್ಯುತ್ ಘಟಕದಿಂದ ಉತ್ಪಾದನೆಯಾದ ವಿದ್ಯುತ್‌ನ್ನು ಬಳಕೆ ಮಾಡುವುದರಿಂದ ಪಾಲಿಸತಕ್ಕದ್ದು.

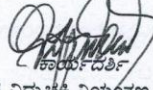
ಮತ್ತೂ ಪರಂತು, ಭಾದ್ಯತಾ ಘಟಕದ ಒಡೆತನ ಇರುವ ಅಂಥ ನವೀಕರಿಸಬಹುದಾದ ಇಂಧನ ವಿದ್ಯುತ್ ಘಟಕದ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವು 250 ಕಿ.ವ್ಯಾ.ಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಇರತಕ್ಕದ್ದಲ್ಲ.

ಅಲ್ಲದೆ ಪರಂತು, ಆರ್.ಪಿ.ಓ. ಪರಿಪಾಲನೆಯ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಮಾಡುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ಅಂಥ ನವೀಕರಿಸಬಹುದಾದ ಇಂಧನ ವಿದ್ಯುತ್ ಘಟಕಕ್ಕೆ ಸೂಕ್ತ ಮಾಪನ ಮತ್ತು ಎಸ್.ಎಲ್.ಡಿ.ಸಿ. ಜೊತೆಗೆ ಸಂವಹನದ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನೂ ಭಾದ್ಯತಾ ಘಟಕವು ಸ್ಥಾಪಿಸತಕ್ಕದ್ದು.

ಅಲ್ಲದೆ ಪರಂತು, ಎಸ್.ಎಲ್.ಡಿ.ಸಿ.ಯು ಈ ವಿನಿಯಮಗಳನ್ನು ಅಧಿಸೂಚಿಸಿದ ದಿನದಿಂದ 30 ದಿವಸಗಳ ಒಳಗೆ, ಮಾಪನ, ಸಂವಹನ, ವರದಿ ಮತ್ತು ಆರ್.ಪಿ.ಓ. ಪರಿಪಾಲನೆಯ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆಗಾಗಿ ವಿವರವಾದ ಕಾರ್ಯವಿಧಾನವನ್ನೂ ಸಿದ್ಧಪಡಿಸತಕ್ಕದ್ದು ಹಾಗೂ ಅದನ್ನು ಎಸ್.ಎಲ್.ಡಿ.ಸಿ.ಯ ವೆಬ್‌ಸೈಟ್‌ನಲ್ಲಿ ಹಾಕತಕ್ಕದ್ದು.

ಅಲ್ಲದೆ ಪರಂತು, ಭಾದ್ಯತಾ ಘಟಕವು ತನ್ನ ಆರ್.ಪಿ.ಓ. ಅನ್ನು ಪೂರೈಸಲು ಬಳಸಿದ ತನ್ನ ಸ್ವಂತ ನವೀಕರಿಸಬಹುದಾದ ಇಂಧನ ವಿದ್ಯುತ್ ಘಟಕದಿಂದ ಉತ್ಪಾದಿಸಿದ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿಯ ಪ್ರಮಾಣಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಆರ್‌ಇಸಿಗಳನ್ನು ಪಡೆದಿರತಕ್ಕದ್ದಲ್ಲ.

ಆಯೋಗದ ಆದೇಶದ ಮೇರೆಗೆ



ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ನಿಯಂತ್ರಣ ಆಯೋಗ.