

## ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್

ಮಾನ್ಯ ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ ಸದಸ್ಯರಾದ ಶ್ರೀ ಐವನ್ ಡಿ 'ಸೋಜಾ ರವರ ನಿಯಮ 72ರಡಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತಾಪಿಸಿರುವ ಗಮನ ಸೆಳೆಯುವ ಸೂಚನೆಗೆ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿಗಳ ಹೇಳಿಕೆ :

ವಿಷಯ: ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಸೌರಶಕ್ತಿ ಮೂಲಕ ಉತ್ಪಾದಿಸುವ ವಿದ್ಯುತ್ ಮತ್ತು ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಘಟಕಗಳ ಅಳವಡಿಕೆಗೆ ಇಲಾಖೆ ನೀಡುತ್ತಿರುವ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹದ ಬಗ್ಗೆ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಸೌರಶಕ್ತಿ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಘಟಕಗಳಿಗೆ ನೀಡುವ ಸೌಲಭ್ಯಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಮಾನ್ಯ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿಯವರ ಗಮನ ಸೆಳೆಯ ಬಯಸುತ್ತೇನೆ.

\*\*\*

ಸರ್ಕಾರವು ಸೌರಶಕ್ತಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸುವ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ಸೌರ ನೀತಿ 2014-21ನ್ನು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದೆ. ಜನವರಿ-20ರ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ ವಿವಿಧ ವರ್ಗಗಳಡಿ 9766 ಮೆ.ವ್ಯಾ. ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಯೋಜನೆಗಳಿಗೆ ಹಂಚಿಕೆ ನೀಡಿದ್ದು, 7305 ಮೆ.ವ್ಯಾ. ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಯೋಜನೆಗಳು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಂಡಿವೆ.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಸೌರ ನೀತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಗ್ರಿಡ್ ಸಂಪರ್ಕಿತ ಹೆಚ್ಚಿನ (ಮೆ.ವ್ಯಾ.) ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಖಾಸಗಿ ವಲಯದ ಸ್ಥಾವರಗಳಿಗೆ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಗಳನ್ನು ನೀಡಲು ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ:

- ಕರ್ನಾಟಕ ಕೈಗಾರಿಕಾ ನೀತಿಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಸಿಗುವ ಎಲ್ಲಾ ವಿನಾಯಿತಿಗಳನ್ನು ಸೌರ ಯೋಜನೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿದಾರರು ಪಡೆಯಲು ಅವಕಾಶವಿದೆ.
- ಸೌರ ಯೋಜನೆಗಳಿಗೆ ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ/ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿಗಳಿಗೆ ಪಾವತಿಸಬೇಕಾಗಿದ್ದ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣಾ ಶುಲ್ಕವನ್ನು 5% ಗೆ ಇಳಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ಸೌರ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲು ಭೂ ಸುಧಾರಣೆ ಕಾಯ್ದೆ ಕಲಂ 109 ರನ್ವಯ ಪರಿಭಾವಿತ ಭೂ ಪರಿವರ್ತನೆ ಸೌಲಭ್ಯವನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ಸೌರ ಯೋಜನೆಗಳ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕೆ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿಯಿಂದ ಅನುಮತಿ ಪಡೆಯುವ ಅವಶ್ಯಕತೆ ಇರುವುದಿಲ್ಲ.
- ಸೌರ ಯೋಜನೆಗಳ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕೆ ಜಮೀನಿನ ಭೂ ಪರಿವರ್ತನೆಗೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಶುಲ್ಕಗಳನ್ನು ಪಾವತಿಸಿದಲ್ಲಿ ಯೋಜನಾ ಅನುಷ್ಠಾನ ಕಾರ್ಯವನ್ನು ಕೈಗೆತ್ತಿಕೊಳ್ಳಲು ಅವಕಾಶ ಕಲ್ಪಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಗ್ರಿಡ್ ಸಂಪರ್ಕಿತ ಸೌರ ಯೋಜನೆಗಳಿಗೆ Customs ಸುಂಕ ವಿನಾಯಿತಿಯನ್ನು ನಿಯಮಗಳ ಪ್ರಕಾರ ಒದಗಿಸಲಾಗುವುದು.

### ಸೌರ ಶಕ್ತಿ ಮೇಲ್ಭಾವಣೆ:

- ಜನವರಿ-20ರ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ ಒಟ್ಟು 237.56 ಮೆ.ವ್ಯಾ. ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಸೌರ ಮೇಲ್ಭಾವಣೆ ಘಟಕಗಳು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಂಡಿವೆ.
- ಸೌರ ಮೇಲ್ಭಾವಣೆ ಘಟಕ ಅಳವಡಿಸಿ ಸೋಲಾರ್ ವಿದ್ಯುತ್ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸಲು ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಂಡಿರುತ್ತವೆ.
  - ಸೌರ ಶಕ್ತಿ ಮೇಲ್ಭಾವಣೆ ಪಿವಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಗ್ರಾಹಕರ/ಬೆವಿಕಂ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಕೈಪಿಡಿ, ಸರ್ಕಾರದ ಅಧಿಕೃತ ಜ್ಞಾಪನಾ ಪತ್ರಗಳು ಹಾಗೂ ಸುತ್ತೋಲೆಗಳನ್ನು ಬೆವಿಕಂನ ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ಆನ್ ಲೈನ್ ಮೂಲಕವೇ ಅರ್ಜಿಗಳು ಹಾಗೂ ನೋಂದಣಿ ಶುಲ್ಕ ಪಾವತಿಸಲು ಸಾಫ್ಟ್ ವೇರ್ ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.
  - ವಾರ್ತಾ ಪತ್ರಿಕೆ, ನಿಯತ ಕಾಲಿಕೆಗಳು, ಸ್ಮರಣ ಸಂಚಿಕೆ ಇತ್ಯಾದಿಗಳಲ್ಲಿ ಜಾಹೀರಾತು ನೀಡುವುದು.
  - ಫಲಕಗಳು ಮತ್ತು ಬಸ್ ತಂಗುದಾಣಗಳ ಮೇಲೆ ಜಾಹೀರಾತನ್ನು ನೀಡುವುದರ ಮುಖಾಂತರ ದೂರದರ್ಶನ, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಬಿಗ್ ಎಫ್.ಎಂ.ಗಳಲ್ಲಿ ಆವರ್ತನಗಳು.
  - ಭಿತ್ತಿ ಪತ್ರಗಳು, ಕರಪತ್ರಗಳು, ಕೈಪಿಡಿಗಳ ಮೂಲಕ ಜಾಹೀರಾತನ್ನು ನೀಡುವುದರ ಮುಖಾಂತರ.
- ಸೌರ ಶಕ್ತಿ ಘಟಕದ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ವಿದ್ಯುತ್ ಮಂಜೂರಾತಿ (Sanctioned Load) ಹೊರೆಯ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಮಿತಿ ಮೀರದೆ, ಗರಿಷ್ಠ 2 ಮೆ.ವ್ಯಾ. ಸಾಮರ್ಥ್ಯದವರೆಗೆ ಸೌರ ಮೇಲ್ಭಾವಣೆ ಘಟಕಗಳನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ.
- ಗೃಹಬಳಕೆ, ಹಾಸ್ಟಿಟಲ್ಸ್ ಮತ್ತು ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ Gross metering ಅಥವಾ Net metering ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುವ ಅವಕಾಶವಿದ್ದು, ಇತರೆ ಉಳಿದ ಸ್ಥಾವರಗಳಿಗೆ Net metering ಮಾತ್ರ ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಅವಕಾಶವಿರುತ್ತದೆ.
- ಪ್ರಸ್ತುತ ಕೆ.ಇ.ಆರ್.ಸಿ ರವರ ಆದೇಶದ ಪ್ರಕಾರ ಸೌರ ಶಕ್ತಿ ಮೇಲ್ಭಾವಣೆ ಘಟಕಗಳಿಗೆ ಈ ಕೆಳಕಂಡ ದರಗಳನ್ನು ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಸಾಮರ್ಥ್ಯ	ದರಗಳು ರೂ/ಯೂನಿಟ್ ಗೆ (ಸಬ್ಸಿಡಿ ರಹಿತ)	ದರಗಳು ರೂ/ಯೂನಿಟ್ ಗೆ (ಸಬ್ಸಿಡಿ ಸಹಿತ)
1 ಕಿ.ವ್ಯಾ -10 ಕಿ.ವ್ಯಾ	3.99	2.97
1 ಕಿ.ವ್ಯಾ.- 2 ಮೆ. ವ್ಯಾ	3.07	2.32

- ಕಟ್ಟಡದ ಮೇಲ್ಭಾಗವೇ ಮೇಲೆ ಸೌರಶಕ್ತಿ ಉತ್ಪಾದನಾ ಘಟಕ ಅಳವಡಿಸಲು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಯಾವುದೇ ಸಹಾಯಧನ ಇರುವುದಿಲ್ಲ. ಆದರೆ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಆಯವ್ಯಯಕ್ಕೆನುಸಾರವಾಗಿ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಇದಕ್ಕೆ ಕರ್ನಾಟಕ ನವೀಕರಿಸಬಹುದಾದ ಇಂಧನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ನಿಯಮಿತವು ನೋಡಲ್ ಏಜೆನ್ಸಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ.
- ಸೌರ ಘಟಕಗಳಿಂದ ಉತ್ಪಾದನೆಯಾದ ವಿದ್ಯುತ್ ನ್ನು ಕೆ.ಇ.ಆರ್.ಸಿ ರವರ ಮಾನದಂಡಗಳು, ನಿಯಮಾವಳಿಗಳು ಹಾಗೂ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ದರದಂತೆ ವಿದ್ಯುತ್ ವಿತರಣಾ ಕಂಪನಿಗಳಿಂದ ಖರೀದಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.
- ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ, ನವ ಮತ್ತು ನವೀಕರಿಸಬಹುದಾದ ಇಂಧನ ಮಂತ್ರಾಲಯರವರ ಸೌರ ಮೇಲ್ಭಾಗವಣಿ (ಹಂತ-2) ರ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಗೃಹ ಬಳಕೆ ಗ್ರಾಹಕರುಗಳಿಗೆ ನೆಟ್ ಮೀಟರಿಂಗ್ ಆಧಾರದಲ್ಲಿ ಸೌರಶಕ್ತಿ ಮೇಲ್ಭಾಗವಣಿ ಘಟಕ ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಸಹಾಯಧನದ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ್ದು, ನಿಗದಿತ ವೆಚ್ಚದ ಮೇಲೆ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಶೇಕಡವಾರಂತೆ ವಿತರಿಸಲಾಗುವುದು:

- ವಸತಿ ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ 1 - 3 ಕಿ.ವ್ಯಾ ವರೆಗೆ - ಶೇಕಡಾ 40, ತದನಂತರ 3-10 ಕಿ.ವ್ಯಾ ವರೆಗೆ - ಶೇಕಡಾ 20 ಮತ್ತು
- ಗುಂಪು ವಸತಿ ಸಂಘಗಳು/ವಸತಿ ಕಲ್ಯಾಣ ಸಂಘಗಳ ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ 1-10 ಕಿ.ವ್ಯಾ ವರೆಗೆ - ಶೇಕಡಾ 20.

ಈ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ವಿದ್ಯುತ್ ವಿತರಣಾ ಕಂಪನಿಗಳ ಮೂಲಕ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರವು ಉದ್ದೇಶಿಸಿದ್ದು, ಬೆಸ್ಕಾಂ-30 ಮೆ.ವ್ಯಾ, ಹೆಸ್ಕಾಂ-20 ಮೆ.ವ್ಯಾ ಮತ್ತು ಜೆಸ್ಕಾಂ-10 ಮೆ.ವ್ಯಾ ಸಾಮರ್ಥ್ಯಕ್ಕೆ ನವ ಮತ್ತು ನವೀಕರಿಸಬಹುದಾದ ಇಂಧನ ಮಂತ್ರಾಲಯದಿಂದ ಹಂಚಿಕೆ ನೀಡಲಾಗಿದ್ದು, ಸದರಿ ಕಂಪನಿಗಳು ಯೋಜನೆ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲು ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುತ್ತಿವೆ. ಮೆಸ್ಕಾಂ ಮತ್ತು ಸೆಸ್ಕಾಂ ಕಂಪನಿಗಳು ನವ ಮತ್ತು ನವೀಕರಿಸಬಹುದಾದ ಇಂಧನ ಮಂತ್ರಾಲಯದಿಂದ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಹಂಚಿಕೆಯ ನಿರೀಕ್ಷಣೆಯಲ್ಲಿವೆ.

ಸಂಖ್ಯೆ:ಇಎನ್ 37 ಇಬಿಎಸ್ 2020

ಬಿ.ಎಸ್. ಯಡಿಯೂರಪ್ಪ  
(ಬಿ.ಎಸ್. ಯಡಿಯೂರಪ್ಪ)  
ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿಗಳು