



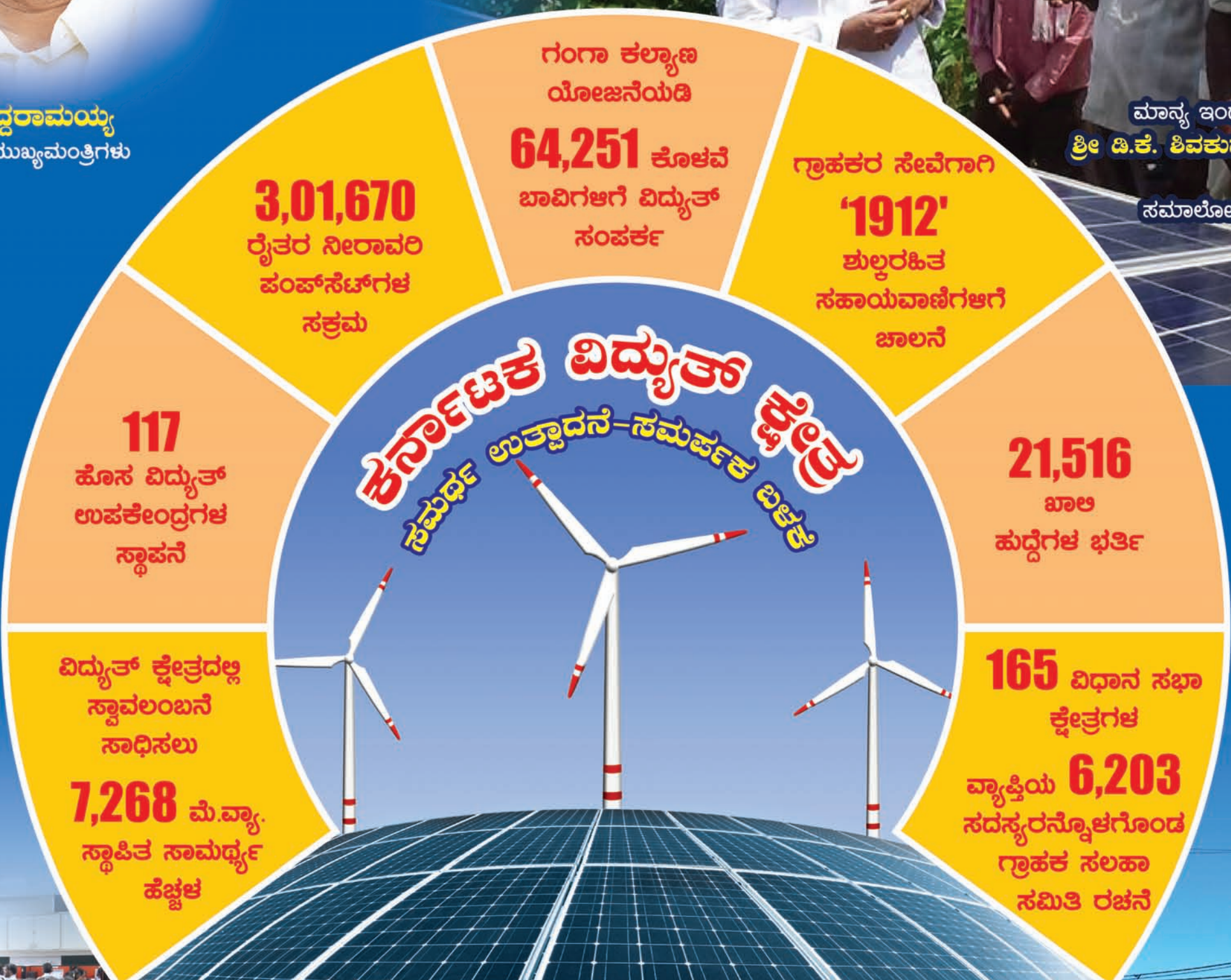
ಶ್ರೀ ಸಿದ್ದರಾಮಯ್ಯ
ಸನ್ಮಾನ್ಯ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿಗಳು



ಇಂಧನ ಇಲಾಖೆ



ಮಾನ್ಯ ಇಂಧನ ಸಚಿವರಾದ
ಶ್ರೀ ಡಿ.ಕೆ. ಶಿವಕುಮಾರ್ ರವರು
ರೈತರೊಂದಿಗೆ
ಸಮಾಲೋಚಿಸುತ್ತಿರುವುದು



ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಕ್ಷೇತ್ರ
ಸಮರ್ಥ ಉತ್ಪಾದನೆ-ಸಮರ್ಪಕ ಬಿಡುಗಡೆ

3,01,670
ರೈತರ ನೀರಾವರಿ
ಪಂಪ್‌ಸೆಟ್‌ಗಳ
ಸಕ್ರಮ

64,251 ಕೊಳವೆ
ಬಾವಿಗಳಿಗೆ ವಿದ್ಯುತ್
ಸಂಪರ್ಕ

'1912'
ಶುಲ್ಕರಹಿತ
ಸಹಾಯವಾಣಿಗಳಿಗೆ
ಜಾಲನೆ

21,516
ಖಾಲಿ
ಹುದ್ದೆಗಳ ಭರ್ತಿ

165 ವಿಧಾನ ಸಭಾ
ಕ್ಷೇತ್ರಗಳ
ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ **6,203**
ಸದಸ್ಯರನ್ನೊಳಗೊಂಡ
ಗ್ರಾಹಕ ಸಲಹಾ
ಸಮಿತಿ ರಚನೆ

117
ಹೊಸ ವಿದ್ಯುತ್
ಉಪಕೇಂದ್ರಗಳ
ಸ್ಥಾಪನೆ

7,268 ಮೆ.ವ್ಯಾ.
ಸ್ಥಾಪಿತ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ
ಹೆಚ್ಚಳ

**ವಿಶ್ವದ ಅತಿ ವಿಸ್ತಾರವಾದ 2000 ಮೆ.ವ್ಯಾ. ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ
ಸೋಲಾರ್ ಪಾರ್ಕ್ ಕರ್ನಾಟಕದ
ಪಾವಗಡದಲ್ಲೆ ಅನಾವರಣ**

- "ಕರ್ನಾಟಕ ಸೌರ ನೀತಿ 2014-21"ಕ್ಕೆ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಶ್ರೇಷ್ಠತಾ ಪ್ರಶಸ್ತಿ.
- ನವೀಕರಿಸಬಹುದಾದ ಇಂಧನ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಮಹೋನ್ನತ ಸಾಧನೆಗಾಗಿ ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಪ್ರಶಸ್ತಿ.
- ರೈತರ ಕಲ್ಯಾಣಕ್ಕಾಗಿ 'ಸೂರ್ಯ ರೈತ' ಯೋಜನೆ ಜಾರಿ

ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ದಿನ ದಿನೇ ವಿದ್ಯುತ್ ಬೇಡಿಕೆಯ ಪ್ರಮಾಣ ಹೆಚ್ಚುತ್ತಲೇ ಇದೆ. ಬೇಡಿಕೆ ಮತ್ತು ಪೂರೈಕೆಯ ಸಮತೋಲನ ಕಾಯ್ದುಕೊಳ್ಳಲು ನಮ್ಮ ಸರ್ಕಾರವು ನಿರಂತರ ಶ್ರಮಿಸುತ್ತಿದೆ. ವಿದ್ಯುತ್ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಸ್ವಾವಲಂಬನೆ ಸಾಧಿಸಲು ಕಳೆದ ನಾಲ್ಕು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ ಮೂಲಗಳಿಂದ **7268 ಮೆ.ವ್ಯಾ.ನಷ್ಟು ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಹೆಚ್ಚಿಸಲಾಗಿದೆ.**

- **175** ತಾಲ್ಲೂಕು ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಫಾರ್ಮರ್ ಬ್ಯಾಂಕ್‌ಗಳ ಸ್ಥಾಪನೆ
- **137** ತಾಲ್ಲೂಕು ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಫಾರ್ಮರ್ ದುರಸ್ತಿ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಸ್ಥಾಪನೆ

ಗ್ರಾಹಕರ ಅನುಕೂಲಕ್ಕಾಗಿ ವಿಧಿ-ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ಸರಳೀಕರಣಗೊಳಿಸಿ, ಪಾರದರ್ಶಕವಾಗಿ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳ ನೇಮಕಾತಿ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. ಗಂಗಾಕಲ್ಯಾಣ, ಭಾಗ್ಯಜ್ಯೋತಿ, ಕುಟೀರ ಜ್ಯೋತಿ ಮುಂತಾದ ಕಲ್ಯಾಣ ಯೋಜನೆಗಳ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಮನೆಗಳನ್ನು ಬೆಳಗಿಸುವ ಮೂಲಕ ಕತ್ತಲೆ ಮುಕ್ತ ಕರ್ನಾಟಕದತ್ತ ದಿಟ್ಟ ಹೆಜ್ಜೆ ಇಟ್ಟಿದೆ.

4 ನುಡಿಗಂತಿ ನಡೆಯುತ್ತಿದ್ದೇವೆ...
ಸಾಧನೆಯ ನಾಲ್ಕು ವರ್ಷಗಳು

- ಭಾಗ್ಯಜ್ಯೋತಿ / ಕುಟೀರ ಜ್ಯೋತಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಹಾಗೂ **10** ಹೆಚ್‌ಪಿ ವರೆಗಿನ ರೈತರ ನೀರಾವರಿ ಪಂಪ್‌ಸೆಟ್‌ಗಳಿಗೆ ಉಚಿತ ವಿದ್ಯುತ್ ನೀಡಲು 2017-18ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ **8841** ಕೋಟಿ ರೂ.ಗಳ ಸಹಾಯಧನ. ಒಟ್ಟಾರೆ 4 ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ **29,832** ಕೋಟಿ ರೂ. ಸಹಾಯಧನ ನೀಡಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.
- ವಿದ್ಯುತ್ ಜಾಲಕ್ಕೆ **3235** ಸರ್ಕ್ಯೂಟ್ ಕಿ.ಮೀ. ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗಗಳ ಸೇರ್ಪಡೆ.


- ವಿಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ವಿದ್ಯುತ್ ಯೋಜನೆಯಡಿ ತಲಾ **20** ಮೆ.ವ್ಯಾ.ಟ್ ರಂತೆ ಉದ್ದೇಶಿತ **102** ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳಲ್ಲಿ **2000** ಮೆ.ವ್ಯಾ.ಟ್ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಸೋಲಾರ್ ವಿದ್ಯುತ್ ಘಟಕಗಳ ಸ್ಥಾಪನೆಗೆ ಕ್ರಮ.
- **264** ಹಾಲಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಉನ್ನತೀಕರಣ.

ನೂತನ ಉಷ್ಣ ವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ಥಾವರಗಳು:


- ಒಟ್ಟು **2300** ಮೆ.ವ್ಯಾ. ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಬಳ್ಳಾರಿ ಘಟಕ 3 ಮತ್ತು ಯರಮರಸ್ 1 ಮತ್ತು 2 ನೇ ಘಟಕಗಳು ಈಗಾಗಲೇ ಕಾರ್ಯಾರಂಭ ಹೊಂದಿವೆ
- **2400** ಮೆ.ವ್ಯಾ. ವಿದ್ಯುತ್ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಕೂಡಗಿ ಉಷ್ಣ ಸ್ಥಾವರದ ಪೈಕಿ **800** ಮೆ.ವ್ಯಾ. ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಘಟಕ 1 ಕಾಮಗಾರಿ ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿದೆ.

ಪವನ ಹಾಗೂ ಸೌರ ವಿದ್ಯುತ್:


- ಪವನ ಹಾಗೂ ಸೌರ ಮೂಲಗಳಿಂದ ಒಟ್ಟು **2,615.68** ಮೆ.ವ್ಯಾ. ವಿದ್ಯುತ್ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಳ.




ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ




ಕರ್ನಾಟಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸಾರ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ




ಬೆಂಗಳೂರು ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿ ನಿಯಮಿತ




ಮೈಸೂರು ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿ




ತಾ.ಮಂಡ್ಯ ಜಿಲ್ಲಾ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿ



ಮಂಗಳೂರು ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿ



ಗುಲ್ಬರ್ಗಾ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿ



ಕರ್ನಾಟಕ ನವೀಕರಿಸಬಹುದಾದ ಇಂಧನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ನಿಗಮ

ದೇಶದ ಕಾಡು, ವನ್ಯಜೀವಿ, ನದಿಗಳು ಸೇರಿ ಪರಿಸರ ಉಳಿಸಿ ಬೆಳೆಸುವುದು. - ಇದು ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬ ಭಾರತೀಯನ ಸಂವಿಧಾನಬದ್ಧ ಮೂಲಭೂತ ಕರ್ತವ್ಯ