



ಇಂಧನ, ಕಲ್ಲಿದ್ದಲು, ಹೊಸ ಮತ್ತು ನವೀಕರಿಸಬಹುದಾದ ಇಂಧನ ಮತ್ತು ಗಣಿ ಸಚಿವಾಲಯದ ಮೂರು ವರ್ಷಗಳ ಸಾಧನೆ

Posted On: 12 JUN 2017 2:38PM by PIB Bengaluru

ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ವಾರ್ತಾ ಶಾಖೆ

ಇಂಧನ, ಕಲ್ಲಿದ್ದಲು, ಹೊಸ ಮತ್ತು ನವೀಕರಿಸಬಹುದಾದ ಇಂಧನ ಮತ್ತು ಗಣಿ ಸಚಿವಾಲಯದ ಮೂರು ವರ್ಷಗಳ ಸಾಧನೆ

ಹೊಸದಿಲ್ಲಿ, ಜೂನ್ 12, 2017

ಭಾರತದ ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿ ಶ್ರೀ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ ಅವರ ನವಭಾರತ ಕಲ್ಪನೆ ಸಾಕಾರಗೊಳ್ಳಲು 'ಉಜ್ವಲ ಭಾರತ' ಯೋಜನೆಯ ಎರಡು ಪ್ರಮುಖ ಅಂಶಗಳಾದ, ದಿನದ 24 ಗಂಟೆಯೂ 'ಎಲ್ಲರಿಗೂ ಇಂಧನ' ಗುರಿ ಸಾಧನೆ ಮತ್ತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ನೈಸರ್ಗಿಕ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ಸಮರ್ಥ ಬಳಕೆ ಪ್ರಮುಖ ವಿಷಯವಾಗಿವೆ. ಈ ಗುರಿಸಾಧನೆಯಲ್ಲಿ ಇಂಧನ, ಕಲ್ಲಿದ್ದಲು, ಹೊಸ ಮತ್ತು ನವೀಕರಿಸಬಹುದಾದ ಇಂಧನ ಮತ್ತು ಗಣಿ ಸಚಿವಾಲಯಗಳು ಗಮನಾರ್ಹ ಪ್ರಗತಿ ಸಾಧಿಸಿವೆ.

ಇದುವರೆಗೂ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಪರ್ಕ ಇಲ್ಲದ ದೇಶದ ಅತೀ ಹಿಂದುಳಿದ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೂ ವಿದ್ಯುತ್ ನೀಡುವ ಭರವಸೆ ಈಡೇರಿದ್ದು, ಕೈಗೆಟುಕುವ ದರದಲ್ಲಿ ನವೀಕೃತ ಇಂಧನ ಎಲ್ಲರಿಗೂ ದೊರೆಯುವಂತಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ನೈಸರ್ಗಿಕ ಇಂಧನಗಳನ್ನು ಸುಸ್ಥಿರ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಹೊಸ ಭಾರತವನ್ನು ಕಟ್ಟಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

ಕಲ್ಲಿದ್ದಲು: ಕೊರತೆಯಿಂದ ಹೆಚ್ಚುವರಿಗೆ, ಹೆಚ್ಚುವರಿಯಿಂದ ಉತ್ಪನ್ನಕ್ಕೆ

ವಿದ್ಯುತ್‌ಗಾಗಿ ಅಗತ್ಯವಿದ್ದಷ್ಟು ಕಲ್ಲಿದ್ದಲು: 2019-2020ರ ವೇಳೆಗೆ ಸರ್ಕಾರ 100 ಕೋಟಿ ಟನ್ ಕಲ್ಲಿದ್ದಲು ಉತ್ಪಾದಿಸುವ ಗುರಿ ಹೊಂದಿದೆ. 9.2 ಕೋಟಿ ಟನ್ ಕಲ್ಲಿದ್ದಲು ಉತ್ಪಾದಿಸಲು ಕೇವಲ 3 ವರ್ಷಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಂಡಿದ್ದು, ಇದೇ ಪ್ರಮಾಣ 2014ಕ್ಕಿಂತ ಮೊದಲು 7 ವರ್ಷ ತೆಗೆದುಕೊಂಡಿತ್ತು. 2014ರಲ್ಲಿ ದೇಶದ ಮುಕ್ಕಾಲು ಭಾಗ ಘಟಕಗಳು ಕಲ್ಲಿದ್ದಲಿನ ಕೊರತೆ ಎದುರಿಸುತ್ತಿದ್ದು, ಸ್ಥಳೀಯವು ಘಟಕದಲ್ಲೂ ಕೊರತೆ ಇಲ್ಲವಾಗಿದೆ. ಕಲ್ಲಿದ್ದಲಿನ ವಿದೇಶಿ ಆಮದು ತಗ್ಗುತ್ತಿದ್ದು ದೇಶ ಸ್ವಾವಲಂಬಿಯಾಗುವುದರೊಂದಿಗೆ, ಒಟ್ಟು 25,900 ಕೋಟಿ ರೂಪಾಯಿ ಉಳಿತಾಯವಾಗಿದೆ.

“ಅತ್ಯಧಿಕ ಇಂಧನಕ್ಕಾಗಿ ಸ್ವಲ್ಪ ಕಲ್ಲಿದ್ದಲು” ನೀತಿ ಉತ್ತಮ ಫಲಿತಾಂಶಗಳನ್ನು ನೀಡಿದೆ. 2013-14ರಲ್ಲಿ ಒಂದು ಕಿಲೋವ್ಯಾಟ್ ವಿದ್ಯುತ್ ಉತ್ಪಾದಿಸಲು ವಿನಿಯೋಗಿಸುತ್ತಿದ್ದ 0.69 ಕಿಲೋಗ್ರಾಮ್ ಕಲ್ಲಿದ್ದಲು(ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಕಲ್ಲಿದ್ದಲು ಬಳಕೆ) 2016-17ರಲ್ಲಿ 0.63 ಕಿಲೋಗ್ರಾಮ್‌ಗಳಿಗೆ ಇಳಿಕೆಯಾಗಿದೆ. ಇದರಿಂದ ಒಟ್ಟು ಶೇ. 8ರಷ್ಟು ಕಲ್ಲಿದ್ದಲು ಉಳಿತಾಯವಾದಂತಾಗಿದೆ. ಇದರಿಂದ ಅಗ್ಗದ ಮತ್ತು ಉತ್ತಮವಾದ ವಿದ್ಯುತ್ ಲಭ್ಯವಾಗುತ್ತದೆ. ಇದಲ್ಲದೇ 4 ಕೋಟಿ ಟನ್ ಕಲ್ಲಿದ್ದಲಿನ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಕಲ್ಲಿದ್ದಲು ಸಂಪರ್ಕದಿಂದಾಗಿ, ಒಟ್ಟು 3,000 ಕೋಟಿ ರೂಪಾಯಿ ಉಳಿತಾಯವಾಗಲಿದೆ.

ವಿದ್ಯುತ್

ದೇಶದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ಮತ್ತು ಜನತೆಯ ಜೀವನಮಟ್ಟ ಸುಧಾರಿಸುವಲ್ಲಿನ ಸರ್ಕಾರದ ಹೊಸ ಪ್ರಯತ್ನಗಳು ನಾಸಾದ ಚಿತ್ರಗಳಲ್ಲೂ ದಾಖಲಾಗಿವೆ.

ಈ ಬದಲಾವಣೆಯ ಬಗೆಗೆ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಜಿಯೋಗ್ರಾಫಿಕ್ ನಿಯತಕಾಲಿಕೆ - “ಭಾರತ ಅಭೂತಪೂರ್ವವಾಗಿ ಪ್ರಕಾಶಮಾನವಾಗುತ್ತಿರುವುದು ಆಶ್ಚರ್ಯವೇನಲ್ಲ. ದೇಶದಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಪರ್ಕ ಇಲ್ಲದವರ ಪಾಲು ಹೆಚ್ಚಾಗಿದ್ದು, ವಿದ್ಯುದೀಕರಣ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಮತ್ತು ನವೀಕೃತ ಇಂಧನಗಳ ಮೇಲೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ವಿನಿಯೋಗದಿಂದ ಬದಲಾವಣೆಗಾಗಿ ಸರ್ಕಾರ ಶ್ರಮಿಸುತ್ತಿದೆ” ಎಂದು ತಿಳಿಸುತ್ತದೆ.

ಸಹಕಾರ ಒಕ್ಕೂಟ ತತ್ವಕ್ಕೆ ಸರ್ಕಾರದ ಬದ್ಧತೆಯನ್ನು ಎತ್ತಿ ತೋರುವ ಒಪ್ಪಂದಗಳಾದ 'ಎಲ್ಲರಿಗೂ ಇಂಧನಕ್ಕೆ ಎಲ್ಲಾ ರಾಜ್ಯಗಳೂ ಸಹಿ ಹಾಕಿವೆ. ಶಕ್ತಿ (ಸ್ಕೀಮ್ ಫಾರ್ ಹಾರ್ನೆಸಿಂಗ್ ಅಂಡ್ ಅಲೋಕೇಟಿಂಗ್ ಕೊಯಲಾ ಟ್ರಾನ್ಸ್ಮಿಟಿಂಗ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ) ಕಲ್ಲಿದ್ದಲಿನ ಹರಾಜು ಮತ್ತು ಹಂಚಿಕೆಗಾಗಿ ಪರಿವರ್ತನಾ ನೀತಿಯಾಗಿದ್ದು, ಕೈಗೆಟುಕುವ ದರದ ಇಂಧನ, ಕಲ್ಲಿದ್ದಲಿನ ಪೂರೈಕೆಯೊಂದಿಗೆ ಕಲ್ಲಿದ್ದಲಿನ ಗಣಿಗಳ ಪಾರದರ್ಶಕ ಹರಾಜಿಗೆ ಸಹಕಾರಿಯಾಗಿದೆ. ಭವಿಷ್ಯದ ಮಾರಾಟ ಒಪ್ಪಂದಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ಪರ್ಧಾತ್ಮಕ ಪಾಲುದಾರಿಕೆಯನ್ನು ಈ ಬೃಹತ್ ಇಂಧನ ನೀತಿ ಉತ್ತೇಜಿಸಲಿದ್ದು, ಯೋಜನೆಯ ದೀರ್ಘಕಾಲದ ಕಾರ್ಯಸಾಧ್ಯತೆಯನ್ನು ಖಾತ್ರಿಗೊಳಿಸುತ್ತದೆ.

ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ವಿದ್ಯುತ್‌ನಲ್ಲಿ ಅತ್ಯಧಿಕ 60 ಗಿ.ವ್ಯಾಹೆಚ್ಚುವರಿ, ವರ್ಗಾವಣೆ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದಲ್ಲಿ ಶೇ. 40ರಷ್ಟು ವೃದ್ಧಿಗೊಂಡಿದ್ದು, 2014ರ ಏಪ್ರಿಲ್‌ನಿಂದ ಮಾರ್ಚ್ 2017ರೊಳಗೆ ಪ್ರಸರಣ ಮಾರ್ಗಗಳಲ್ಲಿ ನಾಲ್ಕನೇ ಒಂದರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಳವಾಗಿದ್ದು, ಯಾವುದೇ ವಿದ್ಯುತ್ ಅಥವಾ ಕಲ್ಲಿದ್ದಲಿನ ಕೊರತೆ ಎದುರಿಸದ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಉತ್ಪಾದಿಸುವ ದೇಶವಾಗಿದೆ ಬೆಳೆದಿದೆ ಭಾರತ. ರಾಜ್ಯಗಳಿಗೆ ಕೈಗಟುಕುವ ದರದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ವಿದ್ಯುತ್ ನೀಡುವುದರೊಂದಿಗೆ 'ಒಂದು ದೇಶ, ಒಂದೇ ಗ್ರಿಡ್, ಒಂದೇ ಬೆಲೆ' ನೀತಿಯನ್ನು

ಸಹಕಾರಗೊಳಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಭಾರತ ಮೊದಲ ಬಾರಿಗೆ 2016-17ರಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುತ್ ರಫ್ತು ದೇಶವಾಗಿ ಬೆಳೆದುನಿಂತಿದೆ.

ಉದಯ್ (ಉಜ್ಜಲ್ ಡಿಸ್‌ಕಾಂ ಅಶ್ವರೇನ್ ಯೋಜನೆ) ವಿತರಣಾ ಕ್ಷೇತ್ರದ ಒಂದು ಸಮಗ್ರ ಸುಧಾರಣಾ ಯೋಜನೆಯಾಗಿದ್ದು, 2.32 ಲಕ್ಷ ಕೋಟಿ ರೂಪಾಯಿಯ ಉದಯ್ ಬಾಂಡ್ ನೀಡಿರುವುದರಿಂದ ಡಿಸ್ಕಾಂಗಳ ಸುಮಾರು 12,000 ರೂಪಾಯಿ ಉಳಿತಾಯವಾಗಿದೆ. ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ಕಡಿಮೆ ದರದಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುತ್ ನೀಡಲು ಈ ಉಳಿತಾಯ ಸಹಕಾರಿಯಾಗಿದೆ. ಈ ಎಲ್ಲಾ ಸುಧಾರಣೆಗಳಿಂದಾಗಿ, ವಿಶ್ವಬ್ಯಾಂಕ್‌ನ 'ಸುಲಭವಾಗಿ ವಿದ್ಯುತ್' ಪಡೆಯುವ ದೇಶದ ಪಟ್ಟಿಯಲ್ಲಿ ಭಾರತ 2015ರ 99ರ ಸ್ಥಾನದಿಂದ 2017ರಲ್ಲಿ 26ನೇ ಸ್ಥಾನಕ್ಕೇರಿದೆ.

'ಅಂತ್ಯೋದಯ' ದೆಡೆಗೆ ಸರ್ಕಾರದ ಒಲವು-ಪಂಡಿತ್ ದೀನ್ ದಯಾಳ್ ಅವರ ತತ್ವದ ಆಧಾರವಾದ, ಕಟ್ಟಕಡೆಯ ಮನುಷ್ಯನ ಸೇವೆ ಎಂಬ ಆದರ್ಶಕ್ಕೆ ಬದ್ಧವಾದ ಸರ್ಕಾರ. ತತ್ವಜ್ಞಾನಿ, ಮಾನವತಾವಾದಿ ಮತ್ತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯತಾವಾದಿ ಅವರ ಜನ್ಮಶತಮಾನೋತ್ಸವವನ್ನು **ಗರಿಬ್ ಕಲಾಣ್ ವರ್ಷ** ಎಂದು ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಗ್ರಾಮೀಣ ವಿದ್ಯುದೀಕರಣ ಯೋಜನೆ (ಡಿಡಿಯುಜಿಜಿವೈ-ದೀನ್ ದಯಾಳ್ ಉಪಾಧ್ಯಾಯ ಗ್ರಾಮ್ ಜ್ಯೋತಿ ಯೋಜನೆ)ಗೆ ವಿಶೇಷ ಒತ್ತು. ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಪರ್ಕವಿಲ್ಲದ 18,452 ಹಳ್ಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಕೇವಲ 4,000 ಹಳ್ಳಿಗಳು ಮಾತ್ರ ಬಾಕಿ ಉಳಿದು, ಮೇ 2018ರ ಹೊತ್ತಿಗೆ ಎಲ್ಲಾ ಗ್ರಾಮಗಳಿಗೂ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಪರ್ಕ ಒದಗಿಸಲಾಗುವುದು. ಕೇವಲ ಗ್ರಾಮಗಳಿಗಷ್ಟೇ ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾತ್ರವಲ್ಲದೇ ಮನೆಮನೆಗೂ ವಿದ್ಯುತ್ ನೀಡುವುದು ಸರ್ಕಾರದ ಉದ್ದೇಶವಾಗಿದೆ. 2022ರೊಳಗೆ ಪ್ರತೀ ಮನೆಗೂ ವಿದ್ಯುತ್ ನೀಡುವುದು ಸರ್ಕಾರದ ಉದ್ದೇಶ. ಸುಮಾರು 4.5 ಕೋಟಿ ಮನೆಗಳಿಗೆ ಇನ್ನೂ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಪರ್ಕವಿಲ್ಲ.

ದಕ್ಷ ಇಂಧನ ಉಪಕ್ರಮಗಳಿಗಾಗಿ ಭಾರತ ಜಾಗತಿಕ ಮನ್ನಣೆ ಗಳಿಸಿದ್ದು, ಉಜಾಲ(ಉನ್ನತ್ ಜ್ಯೋತಿ ಬೈ ಅಫರ್ಡೇಬಲ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಟಿ ಫಾರ್ ಆಲ್) ಯೋಜನೆಯಡಿ ಇದುವರೆಗೂ 23 ಕೋಟಿ ಎಲ್‌ಇಡಿ ಬಲ್ಲೆಗಳನ್ನು ವಿತರಿಸಲಾಗಿದೆ. ಇದರಿಂದ 12,400 ಕೋಟಿ ರೂಪಾಯಿ ಮೊತ್ತದಷ್ಟು ವಿದ್ಯುತ್ ಉಳಿತಾಯವಾಗಿದ್ದು, ವಾರ್ಷಿಕ 2.5 ಕೋಟಿ ಟನ್ ಇಂಗಾಲಾಂಶ ಹೊರಸೂಸುವಿಕೆ ಕಡಿತವಾಗಿದೆ.

ನವ ಮತ್ತು ನವೀಕರಿಸಬಹುದಾದ ಇಂಧನ

ಪರಿಸರದ ರಕ್ಷಣೆಗಾಗಿ ಸಂಪೂರ್ಣ ಬದ್ಧವಾಗಿರುವುದಾಗಿ ಹೇಳಿರುವ ಭಾರತದ ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿಗಳು ನೀಡಿರುವ ವಾಗ್ದಾನ ನಮ್ಮೆಲ್ಲರ ನಂಬಿಕೆಗೆ ಅರ್ಹವಾಗಿದೆ. 2022ರ ವೇಳೆಗೆ 175 ಗಿ.ವ್ಯಾನ್‌ವೀಕ್ಯತ ವಿದ್ಯುತ್ ಉತ್ಪಾದಿಸುವ ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಮುಖ ಮೈಲಿಗಲ್ಲುಗಳನ್ನು ದಾಟುವಲ್ಲಿ ದೇಶ ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿದೆ. ಸ್ವರ್ಧಾತ್ಮಕ ಹರಾಜನ್ನು ಪರಿಚಯಿಸುವ ಮೂಲಕ ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ಕಡಿಮೆ ದರದಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುತ್ ನೀಡುವ ಸರ್ಕಾರದ ಕ್ರಮ ಗಮನಾರ್ಹ. 2016-17ರಲ್ಲಿ ಸೌರಶಕ್ತಿ (2.44 ರೂಪಾಯಿ) ಮತ್ತು ಪವನ(3.46 ರೂಪಾಯಿ) ಎರಡರಲ್ಲೂ ಅತ್ಯಧಿಕ ಕಡಿಮೆ ಸುಂಕಗಳನ್ನು ವಿಧಿಸಲಾಗಿದೆ. ಮೊಟ್ಟಮೊದಲ ಬಾರಿಗೆ 2016-17ರಲ್ಲಿ ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಮೂಲಗಳ ಇಂಧನಕ್ಕಿಂತ ನವೀಕರಿಸಬಹುದಾದ ಇಂಧನದ ಮೇಲಿನ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಅಧಿಕವಾಗಿದೆ. ಇದರ ಹಿಂದಿನ ವರ್ಷವೂ ಸೌರಶಕ್ತಿ ಮತ್ತು ಪವನ ಶಕ್ತಿಯು ಸೇರ್ಪಡೆ ಹಿಂದೆಂದಿಗಿಂತ ಅತ್ಯಧಿಕವಾಗಿತ್ತು.

ಗಣಿಗಾರಿಕೆ

ಗಣಿಗಾರಿಕೆ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಪಾರದರ್ಶಕತೆ ಮತ್ತು ಸ್ವಾಭಾವಿಕ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ಸಮರ್ಥ ಬಳಕೆಗಾಗಿ ಸರ್ಕಾರ ಸಮರ್ಪಕ ನೀತಿ ನಿರೂಪಣೆ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಬಳಕೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡಿದೆ. ಕಳೆದ 30 ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಕೇವಲ 7 ಲಕ್ಷ ಲೈನ್ ಕಿಲೋಮೀಟರ್ ಮಾಹಿತಿ ಮಾತ್ರ ಸಂಗ್ರಹಿಸುತ್ತಿದ್ದ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಉನ್ನತೀಕರಣಗೊಳಿಸಿದ್ದು, 2019ರ ವೇಳೆಗೆ 27 ಲಕ್ಷ ಲೈನ್ ಕಿಮೀ ಮಾಹಿತಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಲಿದೆ. ತೀರಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿನ ಗಣಿಗಾರಿಕೆಗೆ ಅನುಮಾನವಂತೆ ಶಾಸನಾತ್ಮಕ ತಿದ್ದುಪಡಿಗಳನ್ನು ತರಲಾಗಿದೆ. **ಗಣಿಗಾರಿಕಾ ಕಣ್ಗಾವಲು ವ್ಯವಸ್ಥೆ(ಎಂಎಸ್‌ಎಸ್)** ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಯಾವುದೇ ಅಕ್ರಮ ಗಣಿಗಾರಿಕೆಯನ್ನು ಪತ್ತೆಹಚ್ಚಬಹುದಾಗಿದೆ.

ಗಣಿಗಾರಿಕೆಯಿಂದಾಗಿ ತೊಂದರೆಗೀಡಾಗುವ ಜನರ ಹಿತದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ಸರ್ಕಾರ, **ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿ ಖನಿಜ ಕ್ಷೇತ್ರ ಕಲಾಣ ಯೋಜನೆ(ಪಿಎಂಕೆಕೆವೈ)** ಯೋಜನೆ ಆರಂಭಿಸಿದ್ದು, ಈಗಾಗಲೇ ಗಣಿಗಾರಿಕೆ ನಡೆಯುತ್ತಿರುವ 12 ರಾಜ್ಯಗಳಲ್ಲಿ 11ರಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆ ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿದೆ. 2016-17ರ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಪಿಎಂಕೆಕೆವೈ ಯೋಜನೆಯಡಿ 7,150 ಕೋಟಿ ರೂಪಾಯಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಲಾಗಿದ್ದು ತೊಂದರೆಗೀಡಾದ ಜನತೆ ಮತ್ತು ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಶಿಕ್ಷಣ, ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಕಲ್ಯಾಣ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಿಗಾಗಿ ವಿನಿಯೋಗಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

ಮೊಬೈಲ್ ಆಪ್ ಮೂಲಕ ಉತ್ತರದಾಯಿತ್ವ ಮತ್ತು ಪಾರದರ್ಶಕತೆ

ಸರ್ಕಾರದ ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಯತ್ನಗಳಲ್ಲಿ '**ಗ್ರಾಹಕನೇ ಯಜಮಾನ**' ಎಂಬ ಧ್ಯೇಯದೊಂದಿಗೆ ಗರಿಷ್ಠ ಮಟ್ಟದ ಪಾರದರ್ಶಕತೆ ಮತ್ತು ಉತ್ತರದಾಯಿತ್ವದಡೆಗೆ ಶ್ರಮಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಇದರ ಭಾಗವಾಗಿ ವಿವಿಧ ಇಲಾಖೆಗಳ ಕಾರ್ಯವೈಖರಿಯನ್ನು ಅರಿಯಲು ಅನೇಕ ಆಪ್‌ಗಳನ್ನು ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ನಗರ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿನ ವಿದ್ಯುತ್ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಅರಿಯಲು ಯುಆರ್‌ಜಿಎ, ಏಕೀಕೃತ ವಿದ್ಯುತ್ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆ ಪ್ರಗತಿ ಅರಿಯಲು ಐಪಿಡಿಎಸ್, ಪ್ರಸರಣ ಯೋಜನೆ ಬಗೆಗೆ ತಿಳಿಯಲು ತರಂಗ್, ವಿದ್ಯುತ್ ಕಡಿತದ ಮಾಹಿತಿಗೆ ಯುಆರ್‌ಜಿಎ ಮಿತ್ರಾ ಆಪ್‌ಗಳನ್ನು ಬಿಡುಗಡೆಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ. **1800 200 3004** ಸಂಖ್ಯೆಗೆ ಮಿಸ್ ಕಾಲ್ ಮಾಡಿದರೆ ಸಚಿವಾಲಯದ ಈ ಎಲ್ಲಾ ಆಪ್‌ಗಳನ್ನು ಡೌನ್‌ಲೋಡ್ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಬಹುದು.

ಸಚಿವಾಲಯ, ಮೊದಲ ಎರಡು ವರ್ಷಗಳ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಸರ್ಕಾರ ನೀಡಿರುವ ಮಹತ್ವಾಕಾಂಕ್ಷೆಯ ಗುರಿಗಳನ್ನು ಸಾಧಿಸಲು ಬದ್ಧವಾಗಿತ್ತು. ಮೂರನೇ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಈ ಪ್ರಯತ್ನಗಳು ಗೋಚರಿಸುತ್ತಿದ್ದು, ಉಜ್ಜಲ್ ಭಾರತಕ್ಕೆ ಅಡಿಗಲ್ಲು ಹಾಕಿದೆ. ಮುಂದಿನ ಎರಡು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ದಿನದ 24 ಗಂಟೆಯೂ '**ಎಲ್ಲರಿಗೂ ವಿದ್ಯುತ್**' ಕನಸನ್ನು ಸಾಧಿಸುವೆಡೆಗೆ ಸಾಗಲಿದ್ದು, ಹೊಸ ಭಾರತದಡೆಗೆ ಕೊಂಡೊಯ್ಯಲಿದೆ.

