

ಕೆನಾಡಿಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸರಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ

No.ಉ19/84/94-95

ಅಗತ್ಯ:



ನಿಗಮ ಕಾರ್ಯಾಲಯ
ಕಾವೇರಿ ಭಾವನ
ಬೆಂಗಳೂರು-560 009.
ದಿನಾಂಕ:-22.12.2015

ಎಲ್ಲಾ ಮುಖ್ಯ ಇಂಜಿನಿಯರು(ವಿ), ಕೆವಿಪ್ರನಿನಿ,
ಎಲ್ಲಾ ಅಧಿಕೃತ ಇಂಜಿನಿಯರು(ವಿ), ಕೆವಿಪ್ರನಿನಿ,
ಎಲ್ಲಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಿವಾಳಿಕೆ ಇಂಜಿನಿಯರು(ವಿ), ಕೆವಿಪ್ರನಿನಿ,
ಮಾನ್ಯರೇ,

ವಿಷಯ: ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಪರ್ಕ ಕೋರಿ ನೋಂದಣಿಗೊಳ್ಳುವ ಹೆಚ್.ಟಿ ಅಜೆಗಳಿಗೆ ಸರಳೀಕೃತ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ಜಾರಿಗೊಳಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ
ಉಲ್ಲೇಖ: ಸಕಾರದ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಿಯ ಇಂಥನ ಇಲಾಖೆ, ಬೆಂಗಳೂರು ಇವರ ಸುತ್ತೂಲೇ ಸಂಖ್ಯೆ:ಇಎನ್ 76
ವಿಷಯ: 2015 ದಿನಾಂಕ: 19.12.2015.

ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಪರ್ಕ ಕೋರಿ ನೋಂದಣಿಗೊಳ್ಳುವ ಹೆಚ್.ಟಿ ಅಜೆಗಳಿಗೆ ಸರಳೀಕೃತ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ಜಾರಿಗೊಳಿಸುವ ಕುರಿತು ಇಂಥನ ಇಲಾಖೆ ಕೆನಾಡಿಕ ಸಕಾರ ದಿನಾಂಕ: 19.12.2015 ರಂದು ಸುತ್ತೂಲೇ ಹೊರಡಿಸಿದ್ದು, ಕೆಗೊಳ್ಳಬೇಕಾದ ಕ್ರಮಗಳ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರಿಸಿರುತ್ತಾರೆ. ಸುತ್ತೂಲೇಯ ಪ್ರತಿಯನ್ನು ಈ ಪತ್ರದೊಂದಿಗೆ ತಮ್ಮ ಮಾಹಿತಿಗಾಗಿ ಕಳುಹಿಸಿಕೊಡಲಾಗಿದೆ.

ತಮ್ಮ ವಿಶ್ವಾಸಿ,
ಉವ ಪ್ರಧಾನ ವ್ಯವಸ್ಥೆಪರಿಷತ್ ಮುಖ್ಯ (ಅಂತ್ರಿಕ)
ಕೆವಿಪ್ರನಿನಿ

ಪ್ರತಿಗಳು:

1. ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು/ ನಿರ್ದೇಶಕರು(ಪ್ರಸರಣ), ಕ.ವಿ.ಪ್ರ.ನಿ.ನಿ ಇವರಿಗಳ ಅಪ್ತ ಕಾರ್ಯಕ್ರಿಯಗಳು, ಬೆಂಗಳೂರು.
2. ಅಧಿಕೃತ ಇಂಜಿನಿಯರು(ವಿ), ಕೆವಿಪ್ರನಿನಿ ಏಟಿ ಮತ್ತು ಎಂಬಿಎಸ್ ಬೆಂಗಳೂರು ಇವರಿಗೆ ಕೆವಿಪ್ರನಿನಿ ವೆಚ್ಚ ಸ್ವೀಕಾರಿಸಲಿಲ್ಲ. ಪ್ರಕಟಿಸುವ ಸಲುವಾಗಿ ಸಲ್ಲಿಸಲಾಗಿದೆ.

ACC. #
A/23/12/2015

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

ಸಂಖ್ಯೆ: ಇಎನ್ 76 ಏಷಾಸಿ 2015

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಸಚಿವಾಲಯ

2ನೇ ಮಹಡಿ, ವಿಕಾಸ ಸೌಧ,
ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ: 19-12-2015

ಪ್ರತೀಕ್ರಿಯೆ

ದಿವಿಯ : ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಪರ್ಕ ಕೋರಿ ನೋಂದಣಿಗೊಳ್ಳುವ ಹೆಚ್.ಟಿ ಅರ್ಜಿಗಳಿಗೆ ಸರಳೀಕೃತ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಪ್ರತೀಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ಜಾರಿಗೊಳಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ.

1. ಹೆಚ್.ಟಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಪರ್ಕ ಕೋರಿ ಎಲ್ಲಾ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿಗಳಲ್ಲಿ ಅರ್ಜಿಗಳನ್ನೋಂದಣಿಗೊಳ್ಳುತ್ತದ್ದು. ಅರ್ಜಿದಾರರು ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಪರ್ಕ ಪಡೆಯಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗದೆ, ಪ್ರತೀಕ್ರಿಯೆ ವಿಳಂಬಭಾಗತ್ವದನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ.
2. ಇದರಿಂದ ಅರ್ಜಿದಾರರು ಪ್ರಮುಖವಾಗಿ ಕ್ರೊರಿಂಗ್ ಗ್ರಾಹಕರು ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಅರ್ಜಿಗಳ ಪ್ರತೀಕ್ರಿಯೆ, ವಿಲೇವಾರಿ ಹಾಗೂ ವಿಳಂಬದ ಬಗ್ಗೆ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ವರದಿ ಮಾಡಿರುತ್ತಾರೆ.
3. ಈ ಸಂಬಂಧದಲ್ಲಿ, ೨೦೧೯ ಗ್ರಾಹಿಕೃತ ಸರಳ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಕಾರ್ಯರೂಪಕ್ಕೆ ತಂಡು. ಹೆಚ್.ಟಿ ಅರ್ಜಿಗಳ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಪರ್ಕ ಪ್ರತೀಕ್ರಿಯೆ ಕಾರ್ಯರೂಪವನ್ನು ವಿಳಂಬವಿಲ್ಲದೆ, ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಅವಧಿಯೊಳಗೆ ಮೂರ್ಣಗೊಳಿಸಬೇಕಾದ ಅವಶ್ಯಕತೆಯಿದೆ.
4. ಆಧ್ಯಾರಿಂದ, ಕೆಳಕಂಡ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ, ಕಾರ್ಯರೂಪಕ್ಕೆ ತರಬೇತಾಗಿದೆ.
 - ಹೆಚ್.ಟಿ ಅರ್ಜಿಗಳ ಪ್ರತೀಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ಗ್ರಾಹಿಕರಣಗೊಳಿಸುವುದು.
 - ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಮಾಣದ ಮಂಜೂರಾತಿ ಹಾಗೂ ಪ್ರತೀಕ್ರಿಯೆ ವಿಧಾನವನ್ನು ವಿವಿಧ ಹಂತಗಳಲ್ಲಿ ನಿರ್ವಹಿಸುವುದು.
 - ಅರ್ಜಿಗಳ ಪ್ರತೀಕ್ರಿಯೆಯಲ್ಲಿನ ವಿವಿಧ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಅವಧಿಯನ್ನು ನಿಗದಿಪಡಿಸಿ, ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಹಂತದ ಅಧಿಕಾರಿಯನ್ನು ಜಾಬ್ಬಾರಣಾಗ್ರಿಸುವುದು.
 - ಅರ್ಜಿದಾರರಿಗೆ ಸೂಕ್ತ ಮಾರ್ಖಿಕೆ ನೇಡುವುದು.

ಈ ಹಿನ್ನಲೆಯಲ್ಲಿ, ಕೆಳಕಂಡ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳನ್ನು ಕೆ.ಪಿ.ಟಿ.ಸಿ.ಎಲ್ ಹಾಗೂ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿಗಳ ಪಾಲಿಸಲು ಶ್ರಮ ವಹಿಸುವುದು.

- ವಿದ್ಯುತ್ ಮಂಜೂರಾತಿ ಪ್ರಮಾಣವು ₹100 ಕೆ.ವಿ.ವಿ ಇಂದ್ಲಿ, ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿಯ ಉಪ-ವಿಭಾಗದ ಸಹಾಯಕ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರತೀಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ಮೂರ್ಣಗೊಳಿಸಿ, 30 ದಿನಗಳೊಳಗೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಪರ್ಕವನ್ನು ಕಲ್ಪಿಸುವುದು.
- ವಿದ್ಯುತ್ ಮಂಜೂರಾತಿ ಪ್ರಮಾಣ >100 ಕೆ.ವಿ.ವಿ ಮತ್ತು <7500 ಕೆ.ವಿ.ವಿ ಇಂದ್ಲಿ
 - ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿಗಳ ವಿಭಾಗ ಕಳ್ಳಿರಿಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಪ್ರತ್ಯೇಕವಾಗಿ (ಸ್ವತಂತ್ರವಾಗಿ) ಅರ್ಜಿ ಪ್ರತೀಕ್ರಿಯೆ ಮೂರ್ಣಗೊಳಿಸಿ, ಯಾವುದೇ ಮಾರ್ಗ ಪ್ರಸ್ತರಣೆ ಅಥವಾ ರಚನೆ ಇಲ್ಲಿದ್ದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್, ಟಿ.ಎಲ್ & ಎಸ್.ಎಸ್ ವಿಭಾಗ, ಕೆ.ಪಿ.ಟಿ.ಸಿ.ಎಲ್ ರವರೊಂದಿಗೆ ಸಮನ್ವಯ ಸಾಧಿಸಿ, 30 ದಿನಗಳೊಳಗೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಪರ್ಕವನ್ನು ಕಲ್ಪಿಸುವುದು.
 - ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾರ್ಗ ವಿಸ್ತರಣೆ/ರಚನೆ ಇಂದ್ಲಿ, 60 ರಿಂಗ್‌ಫೋಲ್ಗೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಪರ್ಕವನ್ನು ಕಲ್ಪಿಸಲು ಶ್ರಮ ವಹಿಸುವುದು.

- ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾರ್ಗ ವಿಸ್ತರಣೆ/ರಚನೆ ಜೋಡಿಗೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪಕ್ರೇಂದ್ರದ ಪರಿವರ್ತಕ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಹೆಚ್ಚಳಿದ್ದಲ್ಲಿ, ಕೆ.ಪಿ.ಟಿ.ಸಿ.ಎಲ್ ಪ್ರಸರಣ ವಲಯದೊಂದಿಗೆ ಸಮನ್ವಯ ಸಾಧಿಸಿ, 14 ತಿಂಗಳೊಳಗೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಪರ್ಕವನ್ನು ಕಲ್ಪಿಸಲು ಕ್ರಮ ವಹಿಸುವುದು.

➤ ವಿದ್ಯುತ್ ಮಂಜೂರಾತಿ ಪ್ರಮಾಣ >7500 ಕೆ.ವಿ.ವಿ ಇದ್ದಲ್ಲಿ, ಕೆ.ಪಿ.ಟಿ.ಸಿ.ಎಲ್ ವಲಯ ಕಳೇರಿ ಅಥವಾ ನಿಗಮ ಕಳೇರಿಯೊಂದಿಗೆ ಸಮನ್ವಯ ಸಾಧಿಸಿ, 15 ತಿಂಗಳೊಳಗೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಪರ್ಕವನ್ನು ಕಲ್ಪಿಸಲು ಕ್ರಮ ವಹಿಸುವುದು.

ಅದರಂತೆ, ವಿವಿಧ ಹಂಡದ ವಿದ್ಯುತ್ ಮಂಜೂರಾತಿ ಹಾಗೂ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ವಿಧಾನಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳಿಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಬೇಕಾದ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಅವಧಿಯನ್ನು ಅನುಭಂಗದಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಲಾಗಿದೆ ಹಾಗೂ ಈ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಿಂತೆ ಗಳಿಕೆರಣವನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಸೂಚಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಕ.ವಿ.ಪ್ರ.ನಿ.ನಿ ರವರು "Power Sanction Committee" ರಚನೆ ಹಾಗೂ ಕಾರ್ಯವಾಹಿಯನ್ನು ನಿರ್ದರ್ಶಿಸುವ ಆದೇಶವನ್ನು ಹೊರಡಿಸತಕ್ಕದ್ದು ಎದ್ದುತ್ತೆ ಮಂಜೂರಾತಿ ಪ್ರತೀಯೆ ಸಂಬಂಧ, ಮೋರಂಡಿಗೊಂಡ ಎಲ್ಲಾ ಅರ್ಜಿಗಳನ್ನು ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿಯ ಕಾರ್ಯವಿವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್ (ವಿ), ಕಾರ್ಯ ಮತ್ತು ವಾಲನಾ ವಿಭಾಗ ರವರು ನೇರವಾಗಿ ಮುಕ್ತಿ ಇಂಜಿನಿಯರ್ (ವಿ), ಪ್ರಸರಣ ವಲಯ, ಕ.ಪಿ.ಟಿ.ಸಿ.ಎಲ್ ರವರಿಗೆ ಕಳುಹಿಸತಕ್ಕದ್ದು. ಹೆಚ್.ಟಿ ಅರ್ಜಿಗಳ ಪ್ರಗತಿಯ ಕುರಿತು ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಮೇಲೂದಿಕಾರಿಯರು ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಡು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಮೇಲ್ಮೈಬಾರಣೆ ನಡೆಸತಕ್ಕದ್ದು.

(ಅಪರ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಯವರಿಂದ ಅನುಮೋದಿತ)

Jimm
(జ.ఎస్. యిక్కుపి)
సాఫ్ట్‌వర్డ లిప్ కాయ్‌దశ
ఇంధన ఇలాచీ

ଓংকুৰিগ:

1. వ్యవస్థాపక నిర్దేశకరు, కనాటక విద్యుత్ ప్రసరణ నిగమ నియమిత, కావేరి భవన, బెంగళూరు.
 2. వ్యవస్థాపక నిర్దేశకరు, బెంగళూరు విద్యుత్ సరటరాజు కంపని, బెంగళూరు.
 3. వ్యవస్థాపక నిర్దేశకరు, జాముండైశ్వరి విద్యుత్ సరటరాజు నిగమ నియమిత, మైసూరు.
 4. వ్యవస్థాపక నిర్దేశకరు, మంగళూరు విద్యుత్ సరటరాజు కంపని, మంగళూరు.
 5. వ్యవస్థాపక నిర్దేశకరు, యిఱ్లుల్ విద్యుత్ సరటరాజు కంపని, యిఱ్లుల్.
 6. వ్యవస్థాపక నిర్దేశకరు, గుల్బాగ విద్యుత్ సరటరాజు కంపని, కలబుగ్గ.

ప్రతి చూసుకీగాలి:

1. ಸರ್ಕಾರದ ಅಪರ ಮುಕ್ಕಿ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಯವರ ಹಿರಿಯ ಆಪ್ತ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು, ಇಂಥನ ಉಲಾಹೆ, ವಿಕಾಸ ಸೇಧ, ಬೆಂಗಳೂರು.
 2. ಮಾನ್ಯ ಇಂಥನ ಸಚಿವರ ಆಪ್ತ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು/ದಿಕ್ಷಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು, 3ನೇ ಮಹಡಿ, ವಿಧಾನ ಸೇಧ, ಬೆಂಗಳೂರು.

Sl No	HT Application processing	Empowered Authority	Duration of the Activities
	Contract Demand >100kVA &<7500 kVA (Existing/ New Feeder & No Augmentation in station is required except switchgear)		
3	<ul style="list-style-type: none"> • Application Registration & Processing • Intimation to Major Works Division by O&M division • Spot Inspection, Feasibility report • Preparation of estimate by EEE (O&M) & EEE (MWD)/EEE (TL&SS) • If the load is already on existing feeder, feasibility to be sent immediately by EEE (MWD)/ EEE (TL&SS) and intimation to be given by EE, O&M division. • In case of exclusive feeder, Intimation should be given to EEE, O&M division by EEE, Major works division. 	<p>EEE,O&M division</p> <p>• EEE,O&M division • EEE MW Division • EEE, TL&SS division (For Respective Portion)</p>	7 days
3a	Intimation to Applicant <ul style="list-style-type: none"> • Power Sanction • Cost of the Estimate • Amount to be paid by the Applicant • Sanction of Estimate 	EEE, O&M Division EEE(TL&SS) (Respective Portion)	2 days
3b	Payment by the Applicant	As per KERC norms	

G. L. D. S. O. P.

Procedure to be adopted for arranging Power Supply to HT/EHT Consumers

Sl No	HT Application processing	Empowered Authority	Duration of the Activities
Contract Demand $\leq 100\text{kVA}$			
1	Application Registration & Processing	AEE,O&M Sub Division	1 day
2	<ul style="list-style-type: none"> • Spot Inspection & Feasibility report • Preparation of Estimate • Power Sanction (Intimation to Applicant) • Sanction of Estimate (Under Self Execution) 	AEE,O&M Sub Division	3 days
2a	Payment by the Applicant	As per KERC norms	
2b	Issue of work order after payment of deposits by the applicant	AEE, O&M Sub Division	1 day
2c	Approval of Internal wiring diagram (To be submitted by the Applicant to Electrical Inspectorate)	Electrical Inspectorate	5 days
2d	Execution of Work by the Applicant	Under Self Execution	
2e	Inspection of the work after collecting statutory payments and work completion report by the Applicant.	Electrical Inspectorate	2 days
2f	Servicing of the Installation	AEE, O&M Sub Division	1 day

Sl No	HT Application processing	Empowered Authority	Duration of the Activities
3c	<ul style="list-style-type: none"> Issue of work order after payment of deposits by the applicant Intimation to Applicant to report back after completion of the work. Instructions to the Applicant to report to Electrical Inspectorate by making statutory payment for inspection. 	EEE, O&M Division	2 days
3d	Approval of Internal wiring diagram (To be submitted by the Applicant to Electrical Inspectorate)	Electrical Inspectorate	5 days
3e	Execution of Work by the Applicant	Under Self Execution	
3f	Inspection of the work after collecting statutory payments and work completion report by the Applicant.	Electrical Inspectorate	2 days
3g	Servicing of the Installation	EEE, O&M Division	1 day
	Contract Demand <ol style="list-style-type: none"> >100kVA &<7500 kVA >7500kVA (Station/ Line augmentation is required)		
4	<ul style="list-style-type: none"> Application Registration & Processing <p>Proposal to be sent to CEE(P&C), KPTCL</p>	EE O&M Division ESCOM Information to EE TL&SS EEE, TL&SS Division, KPTCL	7 days 10 days

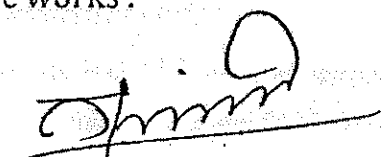
S1 No	HT Application processing	Empowered Authority	Duration of the Activities
4a(1)	If Power supply can be arranged from the existing infrastructure& after examining any earlier planned augmentation proposal, CEE (P&C) can accord approval. (For cases upto 7500kVA)	CEE (P&C)	10 days
4 a (2)	Intimation to ESCOM O&M Division • Power Sanction- Connectivity	CEE (P&C)/ EEE (O&M) / EEE, TL&SS/CEE Transmission With copy to Corporate Office, ESCOM	2 days
	• Work Nature • Detailed Estimate • Amount to be paid by the Applicant	EEE (O&M) Division /EEE, TL&SS Division With copy to Corporate Office, ESCOM	3 days
4 b(1)	If it is not feasible from existing Station, Feasibility study & proposal for Station/Line Augmentation have to be placed before “Power Sanction Committee” (Proposal Sent by EE TL&SS)	Corporate Office, CEE (P&C), (SEE (Planning))/ Transmission zone and to place before committee	15 days
4b(2)	Approval from Power Sanction Committee Intimation to ESCOM O&M Division & EE TL&SS Division 1. Decision of the Power Sanction Committee	Power Sanction Committee consisting of MD/DT, CEE (P&C), CEE (RT), CEE (SLDC) CEE (P&C) Intimation to EE O&M & EE TL & SS With copy to Corporate Office ESCOM	15days

S1 No	HT Application processing	Empowered Authority	Duration of the Activities
4b(3)	The cost of the Estimate – Self Execution	EE Tl&SS→ CEE (P&C) → DGM(T)	7 days
	DGM(T) to intimate cost of Self Execution	EE Tl&SS(Copy to CEE TR Zone/SEE(W&M/Works & EE O&M Division	2 days
4b(4)	Intimation of Amount to be paid by the Applicant	EE O&M Division EE Tl&SS Division (For Respective Portion)	2 days
4b (5)	Payment by Applicant	As per KERC norms	
4b(6)	Issue of work order after payment of deposits by the applicant.	EE O&M Division EE Tl & SS (For Respective Portion)	5 days
4c	Approval of Internal wiring diagram (To be submitted by the Applicant to Electrical Inspectorate)	Electrical Inspectorate	7 days
4d	Execution of Work by the Applicant	Under Self Execution	
4e	Inspection of the work after collecting statutory payments and work completion report by the Applicant.	Electrical Inspectorate	3 days
4f	Servicing of the Installation	EEE,O&M Division	7 days

Proposals should be as per regulation and regulation No. to be intimated in the application.

Note:

1. All HT/EHT Power Sanction proposals which require station/line augmentation and Contract Demand >7500KVA should be approved by the **Power sanction Committee Only**.
2. The Applicant has to pay the necessary statutory deposits, charges etc. after receiving intimation from the concerned authority and submit the work completion report immediately after completion of the work to avoid any delay in servicing of the installations.
3. If 11kV Feeder, Transmission Line & Sub-station construction work is involved exclusively, the applicant has to execute work on Self Execution basis. The duration of work completion is **under the control of the applicant**.
4. The Power Sanction proposals from EEE, O&M Division, ESCOM should be directly sent to the Chief Engineer, Electy., Transmission Zone, KPTCL/Corporate Office of ESCOM to avoid delay in processing.
5. The status of the HT Application should be reviewed mandatorily by the competent authority on a monthly basis.
6. CEE (P&C) will communicate decision of Power Sanction Committee and approval of Self Execution Estimates to EEE (O&M) Division, ESCOM to intimate the Consumers. However copies of this shall be sent to concerned SEE's O&M, W&M/Maint, CEE's of (O&M) &Transmission Zone, MD's/DT's of ESCOM's to monitor the works.



Dharmesh Patel
Deputy Secretary to Government
Energy Department