SATHYA BOREWELL CLEANING

Bore well Drilling Contractor, VIDYA NAGAR, T. DASARAHALLI, Bangalore – 57 Mobile: 9845024976 / 9986028766

COMPLETION REPORT

| | The second secon | AND DESCRIPTION OF THE PERSON | | |
|---|--|---|--|--------------------------|
| 1. Name and | d Address of the | Party: コイクピ | 205 2 304,68 3023 | 3 & Brd 21003 R |
| 2. Location | of the Borewell | Survey No.: Village Name: Taluk : HWNS District : MYS | | 8 |
| Diameter Depth of | Drilling | :165mm | | |
| 5. Casing F6. Water Fi | | : 19 | | |
| Fi In M | rst water struct a creased at aximum yield at atic water level | : <u>+0</u> m | trs 600 trs 900 trs 1400 trs 1800 | GPH GPH GPH GPH |
| From | 30 | Iifferent depth M To 30 M To 40 | M Soil | stratta stratta |
| Fron | 7. | | M 1100 P | stratta |

OTHER INFORMATION IF ANY, 1) Date of Drilling 03,02,2023

From _____ 110 M To ____ Stratta

ತಾಲ್ಲೂಕು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಕರ್ನಾಟಕ ಮಹರ್ಷಿ ವಾಲ್ಮೀಕಿ ಪರಿಕಿಷ್ಟ ವಂಗಡಗಳ ಲಭಿವೃದ್ಧಿ ನಿಗಮ _____ ತಾಲ್ಲೂಕು _____ ವಿಧಾನ ಸಭಾ ಕ್ಷೇತ್ರ FOR SATHYA BOREWELL CLEANING

PROPRIETOR

DISTRICT MANAGER
Karnataka Mahrshi Valmiki Scheduled
Tribes Development Corporation Ltd.,

Mysore District

ಚಾಮುಂಡೇಶ್ವರಿ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಸರಬರಾಜು ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ (ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಸ್ವಾಮ್ಯಕ್ಕೆ ಒಳಪಟ್ಟಿದೆ)



ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜಿಗಾಗಿ ಕೋರಿಕೆ

ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಕಾಯಿದೆ 2003ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ



| ಅನ್ವಯಿತ ಅಂಕಣದಲ್ಲಿ () ಗುರುತು ಮಾಡಿ ಅನುಬಂಧವನ್ನು ಗಮನಿಸಿ. | | | | | | | |
|--|--|--|--|---|--|--|--|
| □ಎಲ್.ಟಿ.−1 ಭಾ.ಜ್ಯೋ/ಕು.ಜ್ಯೋ ಸ್ಥಾಪನ | | | | | | | |
| □ ಎಲ್.ಟಿ.–2 ಗೃಹ ಬಳಕೆ ಪ್ರವರ್ಗ | □ LT-2a(i) | □ LT-2a(| ii) 🗆 LT- | 2b(i) 🗆 LT-2b(ii) | | | |
| □ ಎಲ್.ಟಿ3 ವಾಣಿಜ್ಯ ಬಳಕೆ ಪ್ರವರ್ಗ | | □ LT-3(i) | □ LT-3(ii) | | | | |
| □ ಎಲ್.ಟಿ.–4 ನೀ.ಪಂ.ಸೆಟ್ಟು ಸ್ಥಾಪನೆಗಳು | □ LT-4a | □ LT-4(a) | □ LT-4(c)(i) | □ LT-4(c) (ii) | | | |
| □ಎಲ್.ಟಿ5 ಎಲ್.ಟಿ.ಕೈಗಾರಿಕೆ ಸ್ಥಾಪನೆಗಳು | | □ LT-5(a) | □ LT-5(b) | | | | |
| □ಎಲ್.ಟಿ.–6 ನೀರು ಸರಬರಾಜು / ಬೀದಿ | □ಎಲ್.ಟಿ.–6 ನೀರು ಸರಬರಾಜು / ಬೀದಿ ದೀಪ □ LT-6(a) □ LT-6(b) | | | | | | |
| □ ಎಲ್.ಟಿ7 ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ಸ್ಥಾಪನ | | | | | | | |
| ಅರ್ಜಿಯ ನಮೂನೆ 🔾 ನಿಯತ Account | I.D | | | | | | |
| A.R.F | ಶತೀದ ಸಂಖ್ಯ : | | | | | | |
| ತೆರಿಗೆ ಶುಲ್ಕ | CGST | | | | | | |
| ತೆರಿಗೆ ಶುಲ್ಕ S GST | | | | | | | |
| 📭 ಸಾಮಾನ್ಯ ವಿವರಗಳು : ವೈಯಕ್ತಿಕ ಅರ್ಜಿದಾ | | | | | | | |
| ಹೆಸರು | | 10120 | | | | | |
| ತಂದೆ/ ಗಂಡನ ಹೆಸರು | 2 | 86, 3u3, De |) do 8 | | | | |
| ನಾಮ ನಿರ್ದೇಶಿತರ ಹೆಸರು (ಐಚ್ಛಿಕ) | | | | | | | |
| ಸಂಸ್ಥೆ / ಕಾರ್ಪೋರೇಟ್ ಅರ್ಜಿದಾರರಿಗೆ ಮಾ | ತ್ರ | | | | | | |
| ಸಂಸ್ಥೆಯ ಹೆಸರು. | | | | | | | |
| ಅಧಿಕೃತ ಸಹಿದಾರರ ಹೆಸರು ನಾಗು ನಿರ್ಣಾಣಕ್ಕೆ ನಾಗು ನಾಗು ನಾಗು ನಿರ್ಣಾಣಕ್ಕೆ ನಾಗು ನಾಗು ನಾಗು ನಿರ್ಣಾಣಕ್ಕೆ ನಿರ್ಣಾಣಕ್ಷಕ್ಕೆ ನಿರ್ಣಾಣಕ್ಕೆ ನಿರ್ಣಾಣ | | | | | | | |
| ಅಧಿಕೃತ ಸಹಿದಾರರು ಹೊಂದಿರುವ ಹುದ್ದೆ | | | | | | | |
| ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಅಗತ್ಯವಿರುವ ಸ್ಥಳದ ಪೂರ್ಣ ವಿಳಾಸ 9/11 ತಿರಿಕೆಟ್, ದೆಸ್ತ್ರಕ್ಕಿ ವಿಲಂಕಿ (ಅಲ್ಲ) | | | | | | | |
| 7) | | | | | | | |
| ಮನೆ ಸಂಖ್ಯೆ / ಫ್ಲಾಟ್ ಸಂಖ್ಯೆ/ ಅಂಗಡಿ ಸಂ | ಖೈ/ ಫ್ಲಾಟ್ ಸಂ | ಖ್ಯ ಸ್ನಾಲ್ಗಳ | Bi, Bug | Educa Cel | | | |
| ಮನೆ ಸಂಖ್ಯೆ / ಫ್ಲಾಟ್ ಸಂಖ್ಯೆ/ ಅಂಗಡಿ ಸಂ. ಪೋರ್ | ಖ್ಯೆ/ ಫ್ಲಾಟ್ ಸಂ ಬೀದಿ ಹೆಸು | | b, Bug | 8200 th (64) 2012 2 14 18) (4) | | | |
| ಷ್ಲೋರ್ | | | | ಕಪಲಾ ಡ (ಆ) ನಾಲನಗೂ ತಾ (ಆ) ಕ್ ಸಂಖ್ಯೆ | | | |
| ಪ್ಲೋರ್ ಬಡಾವಣೆ / ಪ್ರದೇಶ | | ಮ | | र्वण्येत्रेत्तम् ह्ये (ज) | | | |
| ಪ್ಲೋರ್ ಬಡಾವಣೆ / ಪ್ರದೇಶ ಮೈನ್ - | ಬೀದಿ ಹೆಸ | ಮ | | ನರ್ಚನಗಳರು (ಅ) ಕ್ ಸಂಖ್ಯೆ | | | |
| ಪ್ಲೋರ್ ಬಡಾವಣೆ / ಪ್ರದೇಶ ಮೈನ್ - ಪಿನ್ | ಬೀದಿ ಹೆಸು | ಮ | ಕ್ರ <u> </u> | ನರ್ಚನಗಳರು (ಅ) ಕ್ ಸಂಖ್ಯೆ | | | |
| ಪ್ಲೋರ್ ಬಡಾವಣೆ / ಪ್ರದೇಶ ಮೈನ್ - ಪಿನ್ ವಿಳಾಸದ ಸಮೀಪದ ಗುರುತು | ಬೀದಿ ಹೆಸು | ಮ | ಕ್ರ <u> </u> | ನರ್ಚನಗಳರು (ಅ) ಕ್ ಸಂಖ್ಯೆ | | | |
| ಹ್ಲೋರ್ ಬಡಾವಣೆ / ಪ್ರದೇಶ ಮೈನ್ - ಪಿನ್ ವಿಳಾಸದ ಸಮೀಪದ ಗುರುತು ಇ–ಮೇಲ್ ವಿಳಾಸ | ಬೀದಿ ಹೆಸ್ಟ್ ನಗ ಮಾರವಾಣಿ | ರ | ಕ್ರ <u> </u> | ನರ್ಚನಗಳರು (ಅ) ಕ್ ಸಂಖ್ಯೆ | | | |
| ಪ್ಲೋರ್ ಬಡಾವಣೆ / ಪ್ರದೇಶ ಮೈನ್ - ಪಿನ್ ವಿಳಾಸದ ಸಮೀಪದ ಗುರುತು | ಬೀದಿ ಹೆಸ್ಟ್ ನಗ ಮಾರವಾಣಿ | ರ ಸ | ಕ್ರ <u> </u> | ನರ್ಚನೆಗೂ ಹೌ (ಅ) ಸ್ ಸಂಖ್ಯೆ ೈಲ್ | | | |
| ಹ್ಲೋರ್ ಬಡಾವಣೆ / ಪ್ರದೇಶ ಮೈನ್ - ಪಿನ್ ವಿಳಾಸದ ಸಮೀಪದ ಗುರುತು ಇ–ಮೇಲ್ ವಿಳಾಸ ಖಾಯಂ ವಿಳಾಸ / ಕಂಪನಿಯಾಗಿದ್ದಲ್ಲಿ, ನೋಡಿ | ಬೀದಿ ಹೆಸ್ಟ್ ನಗ ನಗ ಮೂರವಾಣಿ ಂದಾಯಿತ ವಿಳಾ | ಶ ರ ಸ ಬೇರೆ | ಕ್ರಾ | ನರ್ಚನೆಗೂ ಹೌ (ಅ) ಸ್ ಸಂಖ್ಯೆ ೈಲ್ | | | |
| ಹ್ಲೋರ್ ಬಡಾವಣೆ / ಪ್ರದೇಶ ಮೈನ್ - ಪಿನ್ ವಿಳಾಸದ ಸಮೀಪದ ಗುರುತು ಇ–ಮೇಲ್ ವಿಳಾಸ ಖಾಯಂ ವಿಳಾಸ / ಕಂಪನಿಯಾಗಿದ್ದಲ್ಲಿ, ನೋಡಿ ಮೇಲೆ ತಿಳಿಸಿರುವಂತೆ ಮನೆ ಸಂಖ್ಯೆ / ಪ್ಲಾಟ್ ಸಂಖ್ಯೆ / ಅಂಗಡಿ ಸಂ | ಬೀದಿ ಹೆಸ್ಟ್ ನಗ ನಗ ಮೂರವಾಣಿ ಂದಾಯಿತ ವಿಳಾ | ರ ಸ ಬೇರೆ ಸಂಖ್ಯೆ | ಕ್ರಾ | ನರ್ಚನಗಳನ್ನು (ಅ) ಸ್ ಸಂಖ್ಯೆ ೈಲ್ | | | |
| ಹ್ಲೋರ್ ಬಡಾವಣೆ / ಪ್ರದೇಶ ಮೈನ್ - ಪಿನ್ ವಿಳಾಸದ ಸಮೀಪದ ಗುರುತು ಇ–ಮೇಲ್ ವಿಳಾಸ ಖಾಯಂ ವಿಳಾಸ / ಕಂಪನಿಯಾಗಿದ್ದಲ್ಲಿ, ನೋಡಿ ತಿಳಿಸಿರುವಂತೆ ಮನೆ ಸಂಖ್ಯೆ / ಪ್ಲಾಟ್ ಸಂಖ್ಯೆ / ಅಂಗಡಿ ಸಂಪ್ಲೋರ್ | ಬೀದಿ ಹೆಸ್ಡ್ ನಗ ನಗರವಾಣಿ ಎಳಾ ಎಸ್ವೆ / ಫ್ಲಾಟ್ : | ರ ಸ ಬೇರೆ ಸಂಖ್ಯೆ | ಕ್ರಾ | ನರ್ಚನಗಳನ್ನು (ಅ) ಸ್ ಸಂಖ್ಯೆ ೈಲ್ | | | |
| ಹ್ಲೋರ್ ಬಡಾವಣೆ / ಪ್ರದೇಶ ಮೈನ್ - ಪಿನ್ ವಿಳಾಸದ ಸಮೀಪದ ಗುರುತು ಇ–ಮೇಲ್ ವಿಳಾಸ ಖಾಯಂ ವಿಳಾಸ / ಕಂಪನಿಯಾಗಿದ್ದಲ್ಲಿ, ನೋಡಿ ತಿಳಿಸಿರುವಂತೆ ಮನೆ ಸಂಖ್ಯೆ / ಪ್ಲಾಟ್ ಸಂಖ್ಯೆ / ಅಂಗಡಿ ಸಂಪ್ಲೋರ್ ಬಡಾವಣೆ / ಪ್ರದೇಶ | ಬೀದಿ ಹೆಸ್ಡ್ ನಗ ನಗರವಾಣಿ ಎಳಾ ಎಸ್ವೆ / ಫ್ಲಾಟ್ : | ರ ಸ ಬೇರೆ ಸಂಖ್ಯೆ | ಕ್ರಾ | ನರ್ಚನಗಳನ್ನು (ಆ) ಸ್ ಸಂಖ್ಯೆ ೈಲ್ | | | |
| ಹ್ಲೋರ್ ಬಡಾವಣೆ / ಪ್ರದೇಶ ಮೈನ್ - ಪಿನ್ ವಿಳಾಸದ ಸಮೀಪದ ಗುರುತು ಇ–ಮೇಲ್ ವಿಳಾಸ ಖಾಯಂ ವಿಳಾಸ / ಕಂಪನಿಯಾಗಿದ್ದಲ್ಲಿ, ನೋಡಿ ತಿಳಿಸಿರುವಂತೆ ಮನೆ ಸಂಖ್ಯೆ / ಪ್ಲಾಟ್ ಸಂಖ್ಯೆ / ಅಂಗಡಿ ಸಂಪ್ಲೋರ್ | ಬೀದಿ ಹೆಸ್ಡ್ ನಗ ನಗರವಾಣಿ ಂದಾಯಿತ ವಿಳಾ ಂದ್ರೆ / ಫ್ಲಾಟ್ : | ಸ ಬೇರೆ ಸಂಖ್ಯೆ ಹೆಸರು | ಕ್ರಾ | ನರ್ಚನಗಳನ್ನು (ಆ) ಸ್ ಸಂಖ್ಯೆ ೈಲ್ | | | |
| ಹ್ಲೋರ್ ಬಡಾವಣೆ / ಪ್ರದೇಶ ಮೈನ್ - ಪಿನ್ ವಿಳಾಸದ ಸಮೀಪದ ಗುರುತು ಇ–ಮೇಲ್ ವಿಳಾಸ ಖಾಯಂ ವಿಳಾಸ / ಕಂಪನಿಯಾಗಿದ್ದಲ್ಲಿ, ನೋಡಿ ಮೇಲೆ ತಿಳಿಸಿರುವಂತೆ ಮನೆ ಸಂಖ್ಯೆ / ಪ್ಲಾಟ್ ಸಂಖ್ಯೆ / ಅಂಗಡಿ ಸಂಪ್ಲೋರ್ ಬಡಾವಣೆ / ಪ್ರದೇಶ ಮೈನ್ | ಬೀದಿ ಹೆಸ್ಡ್ ನಗ ನಗರವಾಣಿ ಂದಾಯಿತ ವಿಳಾ ಂದ್ರೆ / ಫ್ಲಾಟ್ : | ಸ ಬೇರೆ ಸಂಖ್ಯೆ ಹೆಸರು | ಕ್ರಾ ಮೊಬ ಇದ್ದಲ್ಲಿ ಕೆಳಗೆ ತಿಳಿ | ನರ್ಚನಗಳನ್ನು (ಆ) ಸ್ ಸಂಖ್ಯೆ ೈಲ್ | | | |
| ಹ್ಲೋರ್ ಬಡಾವಣೆ / ಪ್ರದೇಶ ಮೈನ್ - ಹಿನ್ ವಿಳಾಸದ ಸಮೀಪದ ಗುರುತು ಇ–ಮೇಲ್ ವಿಳಾಸ ಖಾಯಂ ವಿಳಾಸ / ಕಂಪನಿಯಾಗಿದ್ದಲ್ಲಿ, ನೋಡಿ ಮೇಲೆ ತಿಳಿಸಿರುವಂತೆ ಮನೆ ಸಂಖ್ಯೆ / ಪ್ಲಾಟ್ ಸಂಖ್ಯೆ / ಅಂಗಡಿ ಸಂಪ್ಲೋರ್ ಬಡಾವಣೆ / ಪ್ರದೇಶ ಮೈನ್ ಹಿನ್ ದೂರವಾಣ | ಬೀದಿ ಹೆಸ್ಡ್ ನಗ ನಗರವಾಣಿ ಂದಾಯಿತ ವಿಳಾ ಂದ್ರೆ / ಫ್ಲಾಟ್ : | ಸ ಬೇರೆ ಸಂಖ್ಯೆ ಹೆಸರು | ಕ್ರಾ ಮೊಬ ಇದ್ದಲ್ಲಿ ಕೆಳಗೆ ತಿಳಿ | ನರ್ಚನಗಳನ್ನು (ಆ) ಸ್ ಸಂಖ್ಯೆ ೈಲ್ | | | |
| ಹ್ಲೋರ್ ಬಡಾವಣೆ / ಪ್ರದೇಶ ಮೈನ್ - ಪಿನ್ ವಿಳಾಸದ ಸಮೀಪದ ಗುರುತು ಇ–ಮೇಲ್ ವಿಳಾಸ ಖಾಯಂ ವಿಳಾಸ / ಕಂಪನಿಯಾಗಿದ್ದಲ್ಲಿ, ನೋಡಿ ಮೇಲೆ ತಿಳಿಸಿರುವಂತೆ ಮನೆ ಸಂಖ್ಯೆ / ಪ್ಲಾಟ್ ಸಂಖ್ಯೆ / ಅಂಗಡಿ ಸಂಪ್ಲೇರ್ ಬಡಾವಣೆ / ಪ್ರದೇಶ ಮೈನ್ ಪಿನ್ ದೂರವಾಣ ವಿಳಾಸದ ಸಮೀಪದ ಗುರುತು | ಬೀದಿ ಹೆಸ್ಡ್ ನಗ ನಗರವಾಣಿ ಂದಾಯಿತ ವಿಳಾ ಂದ್ರೆ / ಫ್ಲಾಟ್ : | ಸ ಬೇರೆ ಸಂಖ್ಯೆ ಹೆಸರು | ಕ್ರಾ ಮೊಬ ಇದ್ದಲ್ಲಿ ಕೆಳಗೆ ತಿಳಿ | ನರ್ಚನಗಳನ್ನು (ಆ) ಸ್ ಸಂಖ್ಯೆ ೈಲ್ | | | |
| ಹ್ಲೋರ್ ಬಡಾವಣೆ / ಪ್ರದೇಶ ಮೈನ್ - ಹಿನ್ ವಿಳಾಸದ ಸಮೀಪದ ಗುರುತು ಇ–ಮೇಲ್ ವಿಳಾಸ ಖಾಯಂ ವಿಳಾಸ / ಕಂಪನಿಯಾಗಿದ್ದಲ್ಲಿ, ನೋಡಿ ಪ್ರದೇಶ ತಿಳಿಸಿರುವಂತೆ ಮನೆ ಸಂಖ್ಯೆ / ಪ್ಲಾಟ್ ಸಂಖ್ಯೆ / ಅಂಗಡಿ ಸಂಪ್ರೋರ್ ಬಡಾವಣೆ / ಪ್ರದೇಶ ಮೈನ್ ಹಿನ್ ದೂರವಾಣ ವಿಳಾಸದ ಸಮೀಪದ ಗುರುತು ಇ–ಮೇಲ್ ವಿಳಾಸ ಬಿ ಸಂಪರ್ಕದ ವಿವರ ಬಿಂದುಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ | ಬೀದಿ ಹೆಸ್ ನಗ ನಗರವಾಣಿ ಂದಾಯಿತ ವಿಳಾ ಂಖ್ಯೆ / ಫ್ಲಾಟ್ : ಬೀದಿ : | ಶ ಶ ಸ ಬೇರೆ ಸಂಖ್ಯೆ ಹೆಸರು ನಗರ | ಕ್ರಾ ಮೊಬ ಇದ್ದಲ್ಲಿ ಕೆಳಗೆ ತಿಳಿ | ನರಿಜಿನಿಗೂ ಡೆ (ಅ) ಸ್ ಸಂಖ್ಯೆ ೈಲ್ ಹ್ರಿಸ್ ಸಂಖ್ಯೆ | | | |
| ಹ್ಲೋರ್ ಬಡಾವಣೆ / ಪ್ರದೇಶ ಮೈನ್ - ಹಿನ್ ವಿಳಾಸದ ಸಮೀಪದ ಗುರುತು ಇ–ಮೇಲ್ ವಿಳಾಸ ಖಾಯಂ ವಿಳಾಸ / ಕಂಪನಿಯಾಗಿದ್ದಲ್ಲಿ, ನೋ ಮನೆ ಸಂಖ್ಯೆ / ಪ್ಲಾಟ್ ಸಂಖ್ಯೆ / ಅಂಗಡಿ ಸಂ ಹ್ಲೋರ್ ಬಡಾವಣೆ / ಪ್ರದೇಶ ಮೈನ್ ಹಿನ್ ದೂರವಾಣ ವಿಳಾಸದ ಸಮೀಪದ ಗುರುತು ಇ–ಮೇಲ್ ವಿಳಾಸ ಬ ಸಂಪರ್ಕದ ವಿವರ | ಬೀದಿ ಹೆಸ್ ನಗ ನಗರವಾಣಿ ಂದಾಯಿತ ವಿಳಾ ಂಖ್ಯೆ / ಫ್ಲಾಟ್ : ಬೀದಿ : | ಶ ಶ ಸ ಬೇರೆ ಸಂಖ್ಯೆ ಹೆಸರು ನಗರ | ಕ್ರಾ ಮೊಬ ಇದ್ದಲ್ಲಿ ಕೆಳಗೆ ತಿಳಿ ಮೊಬೈಲ್ | ನರಿ ಜನೆ ನಡಿ ನಿ (ಆ) ಸ್ ಸಂಖ್ಯೆ ಕ್ರೌಸ್ ಸಂಖ್ಯೆ ಪ ತಾಪನ | | | |

| ಈ ಕೋರಿಕೆಯು | 2 | | | | J | | |
|--|--|--|--|--|--------------------------|--|--|
| | | ್ವಗಾಗಿ | | ಯಿಂದ ಉಾ | ಶ ಮಾಪಕ ಸೇವೆಗಾಗಿ | | |
| ಹಾಲಿ ಸೇವೆಯಿಂದ ಉಪ ಮ | <u>ಾಪಕನ ಸೇವೆಯ</u> | <u> ಪ್ರಕರಣ</u> | ದಲ್ಲಿ | | | | |
| ಹಾಲಿ ಗ್ರಾಹಕರ ಹೆಸರು | | | | | | | |
| ಹಾಲಿ | - 1 | ಲೆಕ್ಕ ಖಾತೆ | | | | | |
| ಆರ್.ಆರ್.ಸಂಖ್ಯೆ | ಆರ್.ಆರ್.ಸಂಖ್ಯೆ ಗುರುತು ಸಂ | | osi, | | | | |
| ಸಿ ಲೆಕ್ಕ ಖಾತೆ ವಿವರ : ಯಾವುದಕ್ಕೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಅಗತ್ಯವಿದೆಯೋ, ಆ ಅಂಕಣವನ್ನು ✓ ಗುರುತು ಮಾಡಿ | | | | | ಶ್ನ√ ಗುರುತು ಮಾಡ - | | |
| ಗೃಹ ಬಳಕೆ | | | ಾಣಿಜ್ಯ | ಕೈಗಾ | ರಿಕ | | |
| ಸಾರ್ವಜನಿಕ ನೀರು ಸರ | ಬರಾಜು | ಕೃ | ಷಿ ನೀ.ಪಂ.ಸೆಟ್ಟ | + | ್ಕಾಲಿಕ | | |
| ಕುಟೀರ ಜ್ಯೋತಿ | | ដុ | ಾಗ್ಯ ಜ್ಯೋತಿ | ਾ ਨਹਾ | ಾಕಲ್ಯಾ ಣ | | |
| ಸರ್ಕಾರಿ ಸಂಸ್ಥೆಯಾದರೆ | ಕೇಂದ್ರ | 5 | ಾ ಜ್ಯ | | | | |
| ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಬೀದಿದೀಪ | /ಸಾರ್ವಜನಿಕ | ಉದ್ಯಾನ | ದೀಪ | | | | |
| ಸ್ವಂತ ಬಾಡಿಗೆ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಬಳಕೆಗೆ | | | | | | | |
| ಡಿ. ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಮಾಹಿತಿ : ಸಕಾ | ೯ರದ ಇತರ ೧ | ಯಾವುದೇ | ವಿಶೇಷ ಯೋಜನೆ (ಸೂಕ್ತವ | ಾದುದನ್ನು√ | ಎಂದು ಗುರುತು ಮಾಡಿ) | | |
| ಭಾಗ್ಯಜ್ಯೋತಿ | | ಕುಟೀರ ಜೆ | | | ಗಂಗಾಕಲ್ಯಾಣ | | |
| ಮಾಲೀಕತ್ವದ ಮಾದರಿ | , | | | , , , | | | |
| ವೈಯಕ್ತಿಕ | | ಭೋಗ್ಯ/ | /ಬಾಡಿಗೆ | ಸಹ | ಮಾಲೀಕತ್ವ | | |
| ಪ್ರೊಪ್ಪೈಟರ್ ಶಿಪ್ | | ಸಾರ್ವಜ | ಸನಿಕ ಕಂಪೆನಿ | ಖಾಸ | ಗ ಕಂಪೆನಿ | | |
| ಪಾಲುದಾರಿಕೆ | | ಟ್ರಸ್ಟ್ | | | | | |
| ನೀರಾವರಿ ಪಂಮ ಸೆಟ್ಟಾಗಿದ್ದಲ್ಲಿ | ್ತ, ನೀರಿನ ಮೂ | <u>ာ</u> | | | | | |
| ತೆರೆದ ಬಾವಿ | | €. | ೂಳವೆ ಬಾವಿ | ನದಿ | | | |
| ಕಾಲುವೆ | | ೮ | ುಪ ಕಾಲುವೆ | ನಾಲೆ | | | |
| ಚಾ.ವಿ.ಸ.ನಿ.ನಿ. ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಅ | ಶವನ ಅವಳ ಅ | ವರ ಹೆಸರಿ | ನಲ್ಲಿ ಇರಬಹುದಾದ ಯಾವ | ್ರದೇ ಸ್ಥಾಪನ | ನದ ವಿವರ | | |
| | | | ಆರ್.ಆರ್.ಸಂಖ್ಯೆ | | ಲೆಕ್ಕ ಖಾತೆ ಗುರುತು ಸಂಖ್ಯೆ | | |
| ಸ್ಥಾಪನ ಸಂಖ್ಯೆ 1 | | | | | | | |
| ಸ್ಥಾಪನ ಸಂಖ್ಯೆ 2 | | | | 146 | | | |
| ಸ್ಥಾಪನ ಸಂಖ್ಯೆ 3 | | | | | | | |
| ಇ ಪರವಾನಗಿ ಪಡೆದ ವಿದ | ಶ್ರತ್ ಗುತಿಗೆದಾ | ಗಗ ವಿವಗ | | | | | |
| 1 | 2 | 00 880 | | | | | |
| ಪರವಾನಗಿ ಪಡೆದ ವಿದ್ಯುತ್ : | - | | | | | | |
| | - | | | ED DEIGH | | | |
| ಪರವಾನಗಿ ಪಡೆದ ವಿದ್ಯುತ್ ಗ | - | | UNIVERSAL POW | ER ENGIN | NEE | | |
| ಪರವಾನಗಿ ಪಡೆದ ವಿದ್ಯುತ್ ಗ | - | | UNIVERSAL POW Govt. Lic. Class-I Ele | ectrical Con | tractor | | |
| ಪರವಾನಗಿ ಪಡೆದ ವಿದ್ಯುತ್ ಗ | ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರ ಹ | ಕೆಸರ <u>ು</u> | UNIVERSAL POW | ectrical Con 135543TM | tractor | | |
| ಪರವಾನಗಿ ಪಡೆದ ವಿದ್ಯುತ್ ; ಮತ್ತು ವಿಳಾಸ | | ಕೆಸರು ಧಿ | UNIVERSAL POW Govt. Lic. Class-I Ele Lic. No.: 1CL1 | ectrical Con 135543TM a, TUMKU | tractor K | | |
| ಪರವಾನಗಿ ಪಡೆದ ವಿದ್ಯುತ್ ನ ಮತ್ತು ವಿಳಾಸ ಪರವಾನಗಿ ಸಂಖ್ಯೆ / ದರ್ಜೆ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಕರ ಪರವಾನಿಗಿ ಸಂ ವಿದ್ಯುತ್ ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರ ಸಹಿ | ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರ | ಕೆಸರು ಧಿ ತಾವಾಧಿ | UNIVERSAL POW Govt. Lic. Class-I Ele Lic. No.: 1CL1 # 59, Siravara 1 · 08 · 2021 | ectrical Con 135543TM a, TUMKU | R R 21.07-2026 | | |
| ಪರವಾನಗಿ ಪಡೆದ ವಿದ್ಯುತ್ ನ ಮತ್ತು ವಿಳಾಸ ಪರವಾನಗಿ ಸಂಖ್ಯೆ / ದರ್ಜೆ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಕರ ಪರವಾನಿಗಿ ಸಂ ವಿದ್ಯುತ್ ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರ ಸಹಿ | ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರ | ಕೆಸರು ಧಿ ತಾವಾಧಿ | UNIVERSAL POW Govt. Lic. Class-I Ele Lic. No.: 1CL1 # 59, Siravara 1 · 08 · 2021 | ectrical Con 135543TM a, TUMKU | R R 21.07-2026 | | |
| ಪರವಾನಗಿ ಪಡೆದ ವಿದ್ಯುತ್ ನ ಮತ್ತು ವಿಳಾಸ ಪರವಾನಗಿ ಸಂಖ್ಯೆ / ದರ್ಜೆ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಕರ ಪರವಾನಿಗಿ ಸಂ ವಿದ್ಯುತ್ ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರ ಸಹಿ ಪರವಾನಿಗಿ ಪಡೆದ ವಿದ್ಯುತ್ ಗ | ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರ ಡ / ಮಾನ್ಯತಾವ ಂಖ್ವೆ / ಮಾನ್ಯ ಯತ್ತಿಗೆದಾರರು ಇ ವೇದನೆಯಲ್ಲಿ ನಾ ರಾಗಳು ಮತ್ತು ಸರ ರ ಕಲಮುಗಳ ಅ | ವೆಸರು ಧಿ ತಾವಾಧಿ ಇಲ್ಲ ಸೂಚಿ ಮೂದಿಸಿರುಣ ಭಬರಾಜು ಸಂ | UNIVERSAL POW Govt. Lic. Class-I Ele Lic. No.: 1CL1 # 59, Siravara I . ೧ & . 2 ೧ ೭ / ಸಿರುವವರಲ್ಲದೆ, ಬೇರೆಯವರ ವ ಎಲ್ಲ ವಿವರಗಳು ನಮಗೆ ತಿಂ ಹಿತ ಪ್ರಕಾರ ಕಾಲಕಾಲಕೆ, ತಿದುಕ | ectrical Con 135543TM 13, TUMKU 100 3 100 3 100 400 400 400 400 400 400 400 400 400 | ntractor | | |
| ಪರವಾನಗಿ ಪಡೆದ ವಿದ್ಯುತ್ ನ ಮತ್ತು ವಿಳಾಸ ಪರವಾನಗಿ ಸಂಖ್ಯೆ / ದರ್ಜೆ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಕರ ಪರವಾನಿಗಿ ಸಂ ವಿದ್ಯುತ್ ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರ ಸಹಿ ಪರವಾನಿಗಿ ಪಡೆದ ವಿದ್ಯುತ್ ಗ ಘೋಷಣೆ : ಈ ಒಪ್ಪಂದದ ನೀ ಆಯೋಗದ ಸರಬರಾಜು ಪರತ್ತು ಸರಬರಾಜು ಪರತ್ತುಗಳು, 2006ರ | ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರ ಡ / ಮಾನ್ಯತಾವ ಂಖ್ವೆ / ಮಾನ್ಯ ಯತ್ತಿಗೆದಾರರು ಇ ವೇದನೆಯಲ್ಲಿ ನಾ ರಾಗಳು ಮತ್ತು ಸರ ರ ಕಲಮುಗಳ ಅ | ಪೆಸರು ಧಿ ತಾವಾಧಿ ಮೂದಿಸಿರುಣ ಬರಾಜು ಸಂ ಸಚಿಕಾಶಗಳಿಗ | UNIVERSAL POW Govt. Lic. Class-I Ele Lic. No.: 1CL1 # 59, Siravara 1 . 0 & . 20 2/ ಸಿರುವವರಲ್ಲದೆ, ಬೇರೆಯವರ ವ ಎಲ್ಲ ವಿವರಗಳು ನಮಗೆ ತಿಂ ಹಿತ ಪ್ರಕಾರ ಕಾಲಕಾಲಕ್ಕೆ ತಿದ್ದುಣ ನಮಗುಣವಾಗಿ ಮೇಲೆ ತಿಳಿಸಿರುಣ | ectrical Con 135543TM 135543TM 135543TM 135543TM 135643TM 135643TM 136643TM | ntractor | | |

ವಿದ್ಯುತ್ ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರ ಸಮಾಪನ / ಪರೀಕ್ಷಾ ವರದಿ (ಸಿ.ಆರ್)

| ರಾದ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಮಾಣ ಸೇವಾ ವೆಚ್ಚಗಳು ಟ್ರಾಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಮಾತ್ರಕ ಕೇವಣೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಶುಲ್ಕ ಆರ್ಥ CGST ನಾಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಶುಲ್ಕ ಆರ್ಥ CGST ಸಹಾಯಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್ (ವಿದ್ಯುತ್) ಕೆರಿಯ ಇಂಜಿನಿಯರ್ (ವಿದ್ಯುತ್) ಕೆರಿಯ ಇಂಜಿನಿಯರ್ (ವಿದ್ಯುತ್) ಎದ್ದುವುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿ (ನಿ.) ನಿಂಗಿ ನೀಡು ಪ್ರಭಾವ ಪ್ರಭಾವ ಕಂಪನಿ (ನಿ.) ನಿಂಗಿ ನೀಡು ಪ್ರಭಾವ ಪ್ರಭಾವ ಕಂಪನಿ (ನಿ.) ನಿಂಗಿ ನೀಡು ಪ್ರಭಾವ ಪ್ರಭಾವ ಪ್ರಭಾವ ಸ್ಥವರವನ್ನು ಅವರ ನೀಡು ಸ್ಥವರವನ್ನು ಪ್ರಭಾವ ಸ್ಥವರವನ್ನು ಪ್ರಭಾವ ಸ್ಥವರವನ್ನು ಸ್ಥವರವನ್ನು ಸ್ಥವರವನ್ನು ಸ್ಥವರವನ್ನು ಸ್ಥವರವನ್ನು ಸ್ಥವರವನ್ನು ಸ್ಥವರವನ್ನು ಸ್ಥವರವನ್ನು ಸ್ಥವರವನ್ನು ಸ್ಥವರವ ಸ್ಥವರವನ್ನು ಸ್ಥವರವನ್ನು ಸ್ಥವರವ ಸ್ಥವರವನ್ನು ಸ್ಥವರವನ್ನು ಸ್ಥವರವನ್ನು ಸ್ಥವರವ ಸ್ಥವರವನ್ನು ಸ್ಥವವರವನ್ನು ಸ್ಥವರವನ್ನು ಸ್ಥವರವನ್ನು ಸ್ಥವರವನ್ನು ಸ್ಥವರವನ್ನು ಸ್ಥವರವನ್ನು ಸ್ಥವವರವನ್ನು ಸ್ಥವರವನ್ನು ಸ್ಥವರವನ್ನು ಸ್ಥವರವನ್ನು ಸ್ಥವರವನ್ನು ಸ್ಥವನ್ನಿಸು ಸ್ಥವನ್ನಗಳು ಸ್ಥವರವನ್ನು ಸ್ಥವನ್ನವನ್ನ ಸ್ಥವನ್ನು ಸ್ಥವರವನ್ನು ಸ್ಥವರವನ್ನು ಸ್ಥವರವನ್ನು ಸ್ಥವನ್ನವನ್ನು ಸ್ಥವನ್ನ ಸ್ಥವನ್ನ ಸ್ಥವನ್ನವನ್ನ ಸ್ಥವನ್ನವನ್ನ ಸ್ಥವನ್ನ ಸ್ | ಜೂರಾದ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಮಾಣ. | | ಸೇವ | ತಾ ಠೇವಣಿ | | | | |
|---|---|----------------------------|---------------------------------------|---------------------|-----------------------------|---------------------------------|-----------|-------------|
| ರಾದ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಮಾಣ ಸೇವಾ ವೆಚ್ಚಗಳು ಸಂಖ್ಯೆ ಪ್ರಮಾಣ ಸೇವಾ ವೆಚ್ಚಗಳು ಆಗಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಮಾತಕ ಕೇವಣೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಶುಲ್ಕ ತಿರಿಗೆ ಶುಲ್ಕ SGST ನಿರ್ಣ ತಿರಿಗೆ ತುಲ್ಕ ನಿರ್ಣ ತಿರಿಗೆ ತುಲ್ಕ SGST ನಿರ್ಣ ನಿರ್ಣ ತಿರಿಗೆ ನಿರ್ಣ ನಿರ್ಣ ತಿರಿಗೆ ನಿರ್ಣ ನಿರ್ಣ ತಿರಿಗೆ ನಿರ್ಣ ನಿರ್ಣ ತಿರಿಗೆ ನಿರ್ಣ ನಿರ್ಣ ನಿರ್ಣ ತಿರಿಗೆ ನಿರ್ಣ ನಿರ್ಣ ನಿರ್ಣ ತಿರಿಗೆ ನಿರ್ಣ ನಿರ್ಣ ತಿರಿಗೆ ನಿರ್ಣ ನಿರ್ಣ ತಿರ್ಣ ನಿರ್ಣ ನಿರ್ಣ ನಿರ್ಣ ನಿರ್ಣ ನಿರ್ಣ ತಿರಿಗೆ ನಿರ್ಣ ನ | ೯ ಸಂಖ್ಯೆ ಜೂರಾದ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಮಾಣ. | | ಸೇವ | ತಾ ಕೇವಣಿ | | | | |
| ರಾದ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಮಾಣ | ಜೂರಾದ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಮಾಣ. | | ಸೇವ | | | | | |
| ಚ್ ಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಮಾಪಕ ತೇವಣೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಶುಲ್ಕ ತೆಂಗೆ ಶುಲ್ಕ SGST ನೆಂಗೆ, ತೆಂಗೆ ಶುಲ್ಕ CGST ಸಹಾಯಕ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಚಿನಿಯರ್ (ವಿದ್ಯುತ್) ಕೆರಿಯ ಇಂಚಿನಿಯರ್ (ವಿದ್ಯುತ್) ಎದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿ (ನಿ.) ನೆಂಬಿನೆನ್ನ ಡಂಪನಿನಿಯರ್ (ವಿದ್ಯುತ್) ಎನ್ನು ನನ್ನು ತಮಗೆ ತೀಸಲು ಇಚ್ಚಿಸುವುದೇನೆಂದರೆ ಶ್ರೀ ನಿನ್ನು ಸಂಭ್ಯೆ ಸಂಭ್ಯೆ ನಿನ್ನು ನಿನ್ನ ನಿನ್ನು ನಿನ್ನ ನಿನ್ನು ನಿನ್ನು ನಿನ್ನ ನಿನ್ನು ನಿನ್ನು ನಿನ್ನು ನಿನ್ನು ನಿನ್ನು ನಿನ್ನು ನಿನ್ನು ನಿನ್ನು ನಿನ್ನು | ್ಲೇಟ್ ಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ | | | ಾವಚಿಗಳು | | | | |
| ತರಿಗೆ ಶುಲ್ಕ SGST | ್ಲೇಟ್ ಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ | | | مر مور در | | | | |
| ತರಿಗೆ ಶುಲ್ಕ SGST | • | | ಮಾಜ |) 6 | | | | |
| ನಗೆ, ತೆರಿಗೆ ಶುಲ್ಕ CGST | | | | | | | | |
| ಸಹಾಯಕ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್ (ವಿದ್ಯುತ್) ಕರಿಯ ಇಂಜಿನಿಯರ್ (ವಿದ್ಯುತ್) | | | | | | | | |
| ಸಹಾಯಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್ (ವಿದ್ಯುತ್) ಕಿರಿಯ ಇಂಜಿನಿಯರ್ (ವಿದ್ಯುತ್) ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿ (ನಿ.) ನೆಂಬಿನೆ ನೂಡು – ತಿ ನಾನು / ನಾವು ತಮಗೆ ತಿಳಿಸಲು ಇಚ್ಛಿಸುವುದೇನೆಂದರೆ ತ್ರೀ ನಾನು / ನಾವು ತಮಗೆ ತಿಳಿಸಲು ಇಚ್ಛಿಸುವುದೇನೆಂದರೆ ತ್ರೀ ನಿರ್ವಹಿಸಿದ್ದರು (ಅ್ಯ) ನಿರ್ವಹಿಸಿದ್ದರು (ಅ್ಯ) ನಿರ್ವಹಿಸಿದ್ದರು ಸಂಪ್ರೆಕ್ ಸಿದ್ಧಹಾಗಿದೆ. ನಾನು / ನಾವು ಈ ಸ್ಥಾವರದ ವಿವರವಾದ ವೈರಿಂಗ್ ನಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ದ್ವಿಪ್ರತಿಗಳಲ್ಲಿ ಲಗತ್ತಿಸಿದ್ದೇನೆ/ವೆ. ವರ ಮತ್ತು ಪಡೆದುಕೊಂಡ ಪರೀಕ್ಷೆಯ ವಿವರಗಳು ಕೆಳಕಂಡಂತಿವೆ. ಬೇಡಿಕೆ ಸ್ವರೂಪ ಪಾಯಿಂಟ್ ಗಳ ಪಾಯಿಂಟ್ ಗಳ ಪ್ರಾಟೀಜ್ ಇನ್ಲುಲೇವನ್ನಿನ ಪ್ರತಿರೋಧನ ಕಂಬಗಳ ನಡುವೆ ವಿತರಣೆ ಪಾರ್ಟ್ ಆ ಬ್ರಾಕೆಟ್ಸ್ ಆ ಪಾರ್ಟರ್ ಟೈಟ್ಸ್ ಈ ಇತರೆ ಜೋಡಣೆಗಳು ಫ್ರಾನ್ಸ್ಗಳು ಗೋಡೆ ಪ್ಲಗ್ಗಳು ಬಿಟ್ಟ ಪ್ರಾಟೀಜ್ ನಾರ್ಟರ್ ಪ್ರತಿರ್ಣಕ್ಷನ್ ಪ್ರತಿರೋಧನ ಕಂಬಗಳ ನಡುವೆ ವಿತರಣೆ ಬೀಡಬೇಗಿ ಉಪಕರಣಗಳು ಪ್ರಾನ್ಸ್ಗಳು ಗೋಡೆ ಪ್ರಗ್ರಗಳು ಬೀಡಬೇಗಿ ಉಪಕರಣಗಳು ಬಿಟ್ಟವಾಗಿದ್ದರು ಪ್ರತಿರ್ಣಕ್ಷನೆಗಳು ಬಿಟ್ಟವಾಗಿದ್ದರು ಪ್ರತಿರ್ಣಕ್ಷನ್ ಪ್ರತಿರ್ಣಕ್ಷನೆಗಳು ಭೂಮಿಗೆ ಕಂಬಗಳ ನಡುವೆ ವಿತರಣೆ ಬೀಡಬೇಗಿ ಉಪಕರಣಗಳು ಪ್ರಾನ್ಸ್ಗಳು ಗೋಡೆ ಪ್ರಗ್ರಗಳು ಬೀಡಬೇಗಿ ಉಪಕರಣಗಳು ಪ್ರಕ್ಷನೆಗಳು ಬೀಡಬೇಗಿ ಉಪಕರಣಗಳು ಪ್ರಕ್ಷನೆಗಳು ಬೀಡಬೇಗಿ ಉಪಕರಣಗಳು ಪ್ರಕ್ಷನೆಗಳು ಬೀಡಬೇಗಿ ಉಪಕರಣಗಳು ಪ್ರಕ್ಷನೆಗಳು ಬೀಡಬೇಗಿ ಉಪಕರಣಗಳು ಪ್ರವರ್ಥ ಬೀಡಿದ ಪ್ರಕ್ಷಗಳು ಬೀಡಬೇಗಿ ಉಪಕರಣಗಳು ಪ್ರಕ್ಷನೆಗಳು ಬೀಡಬೇಗಿ ಉಪಕರಣಗಳು ಪ್ರಕ್ಷನೆಗಳು ಬೀಡಬೇಗಿ ಉಪಕರಣಗಳು ಪ್ರಕ್ಷನೆಗಳು ಬೀಡಬೇಗಿ ಬೀಡಿದ ಪ್ರಕ್ಷಗಳು ಬಿಟ್ಟ ಪ್ರಾಟೇಜ್ ಬೀಡಿದ ಪ್ರಕ್ಷಗಳು ಬೀಡಿದ ಪ್ರಕ್ಷಗಳು ಬೀಡಬೇಗಿ ಬೀಡಿದ ಪ್ರಕ್ಷಗಳು ಬೀಡಿದ ಪ್ರಕ್ಷಗಳು ಬೀಡಿದ ಪ್ರಕ್ಷಗಳು ಬೀಡಿದ ಪ್ರಕ್ಷಗಳು ಬೀಡಿದ ಪ್ರಕ್ಷಗಳು ಬಿಟ್ಟ ಪ್ರಾಟೇಜ್ ಬೀಡಿದ ಪ್ರಕ್ಷಗಳ ಬಿಟ್ಟ ಪ್ರಾಟೀಜ್ ಬೀಡಿದ ಪ್ರಕ್ಷಗಳು ಬೀಡಿದ ಪ್ರಕ್ಷಗಳು ಬಿಟ್ಟ ಪ್ರಕ್ಷಗಳು ಬೀಡಿದ ಪ್ರಕ್ಷಗಳು ಬಿಟ್ಟ ಪ್ರಕ್ಷಗಳು ಬಿಟ್ಟ ಪ್ರಕ್ಷಗಳು ಬಿಟ್ಟ ಪ್ರಾಟೀಜ್ ಬೀಡಿದ ಪ್ರಕ್ಷಗಳು ಬಿಟ್ಟ ಪ್ರಕ್ಷಗಳು ಬಿಟ್ಟ ಪ್ರಕ್ಷಗಳು ಬಿಟ್ಟ ಪ್ರಕ್ಷಗಳು ಬಿಟ್ಟ ಪ್ರಕ್ಷಗಳು ಬಿಟ್ಟ ಪ್ರಕ್ಷಗಳು ಬಿಟ್ಟ ಪ್ರಕ್ಷಗಳು ಬಿಟಿದ ಪ್ರಕ್ಷಗಳು ಬಿಟ್ಟ ಪ್ರಕ್ಷಗಳು ಬಿಟ್ಟ ಪ್ರಕ್ಷಗಳು ಬಿಟ್ಟ ಪ್ರಕ್ಷಗಳು ಬಿಟ್ಟ ಪ್ರಕ್ಷಗಳು ಬಿಟ್ಟ ಪ್ರಕ್ಷಗಳ ಬಿಟ್ಟ ಪ್ರಕ್ಷಗಳು ಬಿಟ್ಟ ಪ್ರಕ್ಷಗಳು ಬಿಟ್ಟ ಪ್ರಕ್ಷಗಳು ಬಿಟ್ಟ ಪ್ರಕ್ಷಗಳು ಬಿಟಿದ ಪ್ರಕ್ಷಗಳು ಬಿಟ್ಟ ಪ್ರಕ್ಷಗಳು ಬಿಟ್ಟ ಪ್ರಕ್ಷಗಳು ಬಿಟಿದ ಪ್ರ | ಇವರಿಗೆ, | | | _ | CGST | | | ••••• |
| ಕಿರಿಯ ಇಂಜಿನಿಯರ್ (ವಿದ್ಯುತ್) ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿ (ನಿ.) ನಿಂಬ ನೆನ್ನೂಡೆನ – ತಿ ನಾನು / ನಾವು ತಮಗೆ ತಿಳಿಸಲು ಇಚ್ಚಿಸುವುದೇನೆಂದರೆ ಶ್ರೀ ಮನೆಗಳು ಪ್ರವರ್ಷ ಪ್ರತಿ ಮನೆ ನಿರ್ವಹಿಸುವುದೇನೆಂದರೆ ಶ್ರೀ ಮನೆಗಳು ಪ್ರವರ್ಷ ಪ್ರತಿ ಪ್ರವಿ ಪ್ರತಿ ಪ್ರತಿ ಪ್ರವಿ ಪ್ರತಿ | ಸಹಾಯಕ ಕಾರ್ಯನಿವ | ರ್ಣಹಕ ಇಂಜಿ | ನಿಯರ್ (ವಿದ | ್ಯುತ್) | | | | |
| ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿ (ನಿ.) ನಂಟನೆಗೂರು – ತಿ ನಾನು / ನಾವು ತಮಗೆ ತಿಳಿಸಲು ಇಚ್ಛಿಸುವುದೇನೆಂದರೆ ತ್ರೀ ನಾನು / ನಾವು ತಮಗೆ ತಿಳಿಸಲು ಇಚ್ಛಿಸುವುದೇನೆಂದರೆ ತ್ರೀ ನಿರ್ವಹಿಸುವುದೇನೆಂದರೆ ತ್ರೀ ನಿರ್ವಹಿಸುವುದೇನೆಂದರೆ ತ್ರೀ ನಿರ್ವಹಿಸುವುದೇನೆಂದರೆ ತ್ರೀ ನಿರ್ವಹಿಸುವುದೇನೆ ನಿರ್ಹಹಿಸುವುದೇನೆ ನಿರ್ವಹಿಸುವುದೇನೆ ನಿರ್ವಹಿಸುವುದೇನೆ ನಿರ್ವಹಿಸುವುದೇನೆ ನಿರ್ಹ | ಸಹಾಯಕ ಇಂಜಿನಿಯ | ರ್ (ವಿದ್ಯುತ್) | | | | | | |
| ನಾನು / ನಾವು ತಮಗೆ ತಿಳಿಸಲು ಇಚ್ಛಿಸುವುದೇನೆಂದರೆ ಶ್ರೀ | | | | | | .2 | | |
| ಸೂರ್ಣಗೊಳಿಸಿದ್ದು ಪರೀಕ್ಷೆಗೆ ಸಿದ್ಧವಾಗಿದೆ. ನಾನು / ನಾವು ಈ ಸ್ಥಾವರದ ವಿವರವಾದ ವೈರಿಂಗ್ ನಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ದ್ವಿಪ್ರತಿಗಳಲ್ಲಿ ಲಗತ್ತಿಸಿದ್ದೇನೆ/ವೆ. ವರ ಮತ್ತು ಪಡೆದುಕೊಂಡ ಪರೀಕ್ಷೆಯ ವಿವರಗಳು ಕೆಳಕಂಡಂತಿವೆ. ಬೇಡಿಕೆ ಸ್ವರೂಪ ಪಾಯಿಂಟ್ಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಪಾಯಿಂಟ್ಗಳ ಪಿಟ್ಟ ಪ್ಯಾಟೀಜ್ ಇನ್ಸುಲೇಶನ್ನಿನ ಪ್ರತಿರೋಧನ ಕಂಬಗಳ ನಡುವೆ ವಿತರಣೆ ಪಗಳು ಅ. ಡ್ರಾಪ್ಸ್ ಆ. ಬ್ರಾಕೆಟ್ಸ್ ಇ. ವಾಟರ್ ಟೈಟ್ಸ್ ಈ. ಇತರೆ ಜೋಡಣೆಗಳು ಫ್ಯಾನ್ಸ್ಗಗಳು ಗೋಡೆ ಪ್ರಗಗಳು ಬೋಪಯೋಗಿ ಉಪಕರಣಗಳು ಡಿಗೆ ಪಾತ್ರೆಗಳು | ನೆಂಬ | ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬ ಜನಿಸ್ಗಾಡಿಂ | ರಾಜು ಕಂಪನಿ <u>ತಿ</u> | | 30.2 | - 0 S 2 | er 7,7350 | 326, |
| ಸೂರ್ಣಗೊಳಿಸಿದ್ದು ಪರೀಕ್ಷೆಗೆ ಸಿದ್ಧವಾಗಿದೆ. ನಾನು / ನಾವು ಈ ಸ್ಥಾವರದ ವಿವರವಾದ ವೈರಿಂಗ್ ನಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ದ್ವಿಪ್ರತಿಗಳಲ್ಲಿ ಲಗತ್ತಿಸಿದ್ದೇನೆ/ವೆ. ವರ ಮತ್ತು ಪಡೆದುಕೊಂಡ ಪರೀಕ್ಷೆಯ ವಿವರಗಳು ಕೆಳಕಂಡಂತಿವೆ. ಬೇಡಿಕೆ ಸ್ವರೂಪ ಪಾಯಿಂಟ್ಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಪಾಯಿಂಟ್ಗಳ ಪಾಯಿಂಟ್ಗಳ ಪಾಟೀಜ್ ಇನ್ಸುಲೇಶನ್ನಿನ ಪ್ರತಿರೋಧನ ಕಂಬಗಳ ನಡುವೆ ವಿತರಣೆ ಪಗಳು ಅ. ಡ್ರಾಪ್ಸ್ ಆ. ಬ್ರಾಕೆಟ್ಸ್ ಇ. ವಾಟರ್ ಟೈಟ್ಸ್ ಈ. ಇತರೆ ಜೋಡಣೆಗಳು ಫ್ಯಾನ್ಸ್ಗಗಳು ಗೋಡೆ ಪ್ರಗಗಳು ಬೋಪಯೋಗಿ ಉಪಕರಣಗಳು ಡಿಗೆ ಪಾತ್ರೆಗಳು | ನಾನು / ನಾವು ತಮಗೆ | ತಿಳಿಸಲು ಇಚ್ | ಸುವುದೇನೆಂದ | రే ಶ್ರೀన్స్ట్ | ろのピュ | 202 2 | 12 22 | ಅವರ |
| ಸೂರ್ಣಗೊಳಿಸಿದ್ದು ಪರೀಕ್ಷೆಗೆ ಸಿದ್ಧವಾಗಿದೆ. ನಾನು / ನಾವು ಈ ಸ್ಥಾವರದ ವಿವರವಾದ ವೈರಿಂಗ್ ನಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ದ್ವಿಪ್ರತಿಗಳಲ್ಲಿ ಲಗತ್ತಿಸಿದ್ದೇನೆ/ವೆ. ವರ ಮತ್ತು ಪಡೆದುಕೊಂಡ ಪರೀಕ್ಷೆಯ ವಿವರಗಳು ಕೆಳಕಂಡಂತಿವೆ. ಬೇಡಿಕೆ ಸ್ವರೂಪ ಪಾಯಿಂಟ್ಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಪಾಯಿಂಟ್ಗಳ ಪಿಟ್ಟ ಪ್ಯಾಟೀಜ್ ಇನ್ಸುಲೇಶನ್ನಿನ ಪ್ರತಿರೋಧನ ಕಂಬಗಳ ನಡುವೆ ವಿತರಣೆ ಪಗಳು ಅ. ಡ್ರಾಪ್ಸ್ ಆ. ಬ್ರಾಕೆಟ್ಸ್ ಇ. ವಾಟರ್ ಟೈಟ್ಸ್ ಈ. ಇತರೆ ಜೋಡಣೆಗಳು ಫ್ಯಾನ್ಸ್ಗಗಳು ಗೋಡೆ ಪ್ರಗಗಳು ಬೋಪಯೋಗಿ ಉಪಕರಣಗಳು ಡಿಗೆ ಪಾತ್ರೆಗಳು | ಾದಿನದ 🍪 9 / 1 . | J620, | Lug | €ವಲಾಟಿ | (thee) | 295 | 324B) (1 | <u>)</u> |
| ಸೂರ್ಣಗೊಳಿಸಿದ್ದೆ ಸರೀಕ್ಷೆಗೆ ಸಿದ್ಧವಾಗಿದೆ. ನಾನು / ನಾವು ಈ ಸ್ಥಾವರದ ವಿವರವಾದ ವೈರಿಂಗ್ ನಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ದ್ವಿಪ್ರತಿಗಳಲ್ಲಿ ಲಗತ್ತಿಸಿದ್ದೇನೆ/ವೆ. ವರ ಮತ್ತು ಪಡೆದುಕೊಂಡ ಪರೀಕ್ಷೆಯ ವಿವರಗಳು ಕೆಳಕಂಡಂತಿವೆ. ಬೇಡಿಕೆ ಸ್ವರೂಪ ಪಾಯಂಟ್ ಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಪ್ರಾಟೀಜ್ ಇನ್ಸುಲೇಶನ್ನಿನ ಪ್ರತಿರೋಧನ ಕಂಬಗಳ ನಡುವೆ ವಿತರಣೆ ಪ್ರಗಳು ಅ. ಡ್ರಾಪ್ಸ್ ಆ. ಬ್ರಾಕೆಟ್ಸ್ ಇ. ವಾಟರ್ ಟೈಟ್ಸ್ ಈ. ಇತರೆ ಜೋಡಣೆಗಳು ಫ್ಯಾನ್ಸ್ಗಗಳು ಗೋಡೆ ಪ್ಲಗ್ ಗಳು ಬೋಪಯೋಗಿ ಉಪಕರಣಗಳು ಡಿಗಿ ಪ್ರಾಣಿಗಳು ಕಂಪರಿಗಳು ಹಿಡಿಕೆ ಪ್ರಗಳು ಆರಾಪ್ತ್ಯ ಆ. ಬ್ರಾಕೆಟ್ಸ್ ಇನ್ಸುಗಳು ನಡುವೆ ಸಿದ್ದಾಟೀಜ್ ಸಂಖ್ಯೆಗಳು ಗೂಡೆ ಪ್ರಗ್ ಗಳು ಕಂಪರಿಗಳು ಪ್ರಕರಣಗಳು ದೀಪರೋಗಿ ಉಪಕರಣಗಳು ಡಿಗಿ ಪ್ರಾಣಿಗಳು ಕಂಪರೀಟರುಗಳು | 28,092 | ð Ø | 848 3 | 27.0 | | | ನಲ್ಲಿರುವ | ಸ್ಥಾವರವನ್ನು |
| ನಾನು / ನಾವು ಈ ಸ್ಥಾವರದ ವಿವರವಾದ ವೈರಿಂಗ್ ನಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ದ್ವಿಪ್ರತಿಗಳಲ್ಲಿ ಲಗತ್ತಿಸಿದ್ದೇನೆ/ವೆ. ವರ ಮತ್ತು ಪಡೆದುಕೊಂಡ ಪರೀಕ್ಷೆಯ ವಿವರಗಳು ಕೆಳಕಂಡಂತಿವೆ. ಬೇಡಿಕೆ ಸ್ವರೂಪ ಪಾಯಿಂಟ್ ಗಳ ಪಾಯಿಂಟ್ ಗಳ ಒಟ್ಟ ವ್ಯಾಟೀಜ್ ಇನ್ಸಲೇಶನ್ನಿನ ಪ್ರತಿರೋಧನ ಕಂಬಗಳ ನಡುವೆ ವಿತರಣೆ ಪಗಳು ಅ. ಡ್ರಾಪ್ಸ್ ಆ. ಬ್ರಾಕೆಟ್ಸ್ ಇ. ವಾಟರ್ ಟೈಟ್ಸ್ ಈ. ಇತರೆ ಜೋಡಣೆಗಳು ಫ್ಯಾನ್ಸ್ ಗಳು ಗೋಡೆ ಪ್ರಗ್ ಗಳು ಬೋಪಯೋಗಿ ಉಪಕರಣಗಳು ಡಿಗೆ ಪಾತ್ರೆಗಳು | | | | | | | | |
| ವರ ಮತ್ತು ಪಡೆದುಕೊಂಡ ಪರೀಕ್ಷೆಯ ವಿವರಗಳು ಕಳಕಂಡಿಂತವ. ಬೇಡಿಕೆ ಸ್ವರೂಪ ಪಾಯಿಂಟ್ ಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವ್ಯಾಟೇಜ್ ಇನ್ಸುಲೇಶನ್ನಿನ ಪ್ರತಿರೋಧನ ಕಂಬಗಳ ನಡುವೆ ವಿತರಣೆ ಪಗಳು ಅ. ಡ್ರಾಪ್ಸ್ ಆ. ಬ್ರಾಕೆಟ್ಸ್ ಇ. ವಾಟರ್ ಟೈಟ್ಸ್ ಈ. ಇತರೆ ಜೋಡಣೆಗಳು ಫ್ಯಾನ್ಸ್ ಗಳು ಗೋಡೆ ಪ್ಲಗ್ ಗಳು ಬೋಪಯೋಗಿ ಉಪಕರಣಗಳು ಡಿಗೆ ಪಾತ್ರೆಗಳು | ನಾನು / ನಾವು ಈ ಸಾ | ್ಷ. ್ದ ವರದ ವಿವರಾ | ವಾದ ವೆ ,ರಿಂಗ್ | ನಕ್ಕೆಯಲ್ಲಿ ಔ | ್ರಪ್ರತಿಗಳಲ್ಲಿ ಅ | ಲ <mark>ಗತ್ತಿಸಿದ್ದೇನೆ</mark> /ಕ | ವೆ. | |
| थैरिविहें सूट्रांक्य व्याव्या क्ष्म क्षम क्ष | ನಾನು / ನಾವು ಈ ಸ್ಥು ಶಾವರ ಮತ್ತು ಪಡೆದುಕೊಂ | ,ಜಂಜ ಬಹಿತು ಡ ಪರೀಕೆಯ | ವಿವರಗಳು ಕೆ | ಳಕಂಡಂತಿವೆ. | ವ೨ ೯ | - W | | |
| ಬೇಡಿಕೆ ಸ್ವರೂಪ ಪಾಯಿಂಟ್ ಗಳ ಪಾಯಿಂಟ್ ಗಳ ಪ್ರಾಟ್ಟ್ ಪ್ರಾಟೀಜ್ ಭೂಮಿಗೆ ಕಂಬಗಳ ನಡುವೆ ವಿತರಣೆ ಪಗಳು ಅ. ಡ್ರಾಪ್ಸ್ ಆ. ಬ್ರಾಕೆಟ್ಸ್ ಇ. ವಾಟರ್ ಟೈಟ್ಸ್ ಈ. ಇತರೆ ಜೋಡಣೆಗಳು ಫ್ಯಾನ್ಸ್ ಗಳು ಗೋಡೆ ಪ್ಲರ್ಗಗಳು ಬೋಪಯೋಗಿ ಉಪಕರಣಗಳು ಭಿಜರೇಟರುಗಳು | ~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~ | W | | | | | | |
| ಪಗಳು ಅ. ಡ್ರಾಪ್ಸ್ ಆ. ಬ್ರಾಕೆಟ್ಸ್ ಇ. ವಾಟರ್ ಟೈಟ್ಸ್ ಈ. ಇತರೆ ಜೋಡಣೆಗಳು ಫ್ಯಾನ್ಸ್ ಗಳು ಗೋಡೆ ಪ್ಲರ್ಗೆಗಳು ಮೋಪಯೋಗಿ ಉಪಕರಣಗಳು ಡಿಗೆ ಪಾತ್ರೆಗಳು | | | | | 11. • 1- | | -20 | ** 3500 |
| ಆ. ಬ್ರಾಕೆಟ್ಸ್ ಇ. ವಾಟರ್ ಟೈಟ್ಸ್ ಈ. ಇತರೆ ಜೋಡಣೆಗಳು ಫ್ಯಾನ್ಸ್ಗಳು ಗೋಡೆ ಪ್ಲಗ್ಗಳು ದೋಡೆ ಪ್ಲಗ್ಗಳು ಬೇಪಯೋಗಿ ಉಪಕರಣಗಳು ಡಿಗೆ ಪಾತ್ರೆಗಳು | ಬೇಡಿಕೆ ಸ್ವರೂಪ | ಪಾಯಿಂಟ್ ಗಳ ಸಂಖೆ | ಪಾಯಿಂಟ್ಗಳ ಪಾಟೀಜ್ | ಒಟ್ಟು ವ್ಯಾಟೇಜ್ | ' ಇನ್ಸುಲೇಶನ್ನಿನ ಭೂ | ಪ್ರತಿರೋಧನ ಮಿಗೆ | | |
| ಇ. ವಾಟರ್ ಟೈಟ್ಸ್ ಈ. ಇತರೆ ಜೋಡಣೆಗಳು ಫ್ಯಾನ್ಸ್ಗಳು ಗೋಡೆ ಪ್ಲಗ್ಗಳು ಮೋಪಯೋಗಿ ಉಪಕರಣಗಳು ಡಿಗೆ ಪಾತ್ರೆಗಳು | | ಪಾಯಿಂಟ್ ಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ | ಪಾಯಿಂಟ್ ಗಳ ವ್ಯಾಟೇಜ್ | ಒಟ್ಟು ವ್ಯಾಟೇಜ್ | ಇನ್ಸುಲೇಶನ್ನಿ ನ ಭೂ | ಪ್ರತಿರೋಧನ ಮಿಗೆ | | |
| ಈ. ಇತರೆ ಜೋಡಣೆಗಳು ಫ್ಯಾನ್ಸ್ಗಳು ಗೋಡೆ ಪ್ಲಗ್ ಗಳು ಜೋಪಯೋಗಿ ಉಪಕರಣಗಳು ಡಿಗೆ ಪಾತ್ರೆಗಳು | ದೀಪಗಳು ಅ. ಡ್ರಾಪ್ಸ್ | ಪಾಯಿಂಟ್ ಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ | ಪಾಯಿಂಟ್ ಗಳ ವ್ಯಾಟೇಜ್ | ಒಟ್ಟು ವ್ಯಾಟೇಜ್ | `ಇನ್ಸುಲೇಶನ್ನಿನ ಭೂ | ಪ್ರತಿರೋಧನ ಮಿಗೆ | | |
| ಜೋಡಣೆಗಳು ಫ್ಯಾನ್ಸ್ಗಳು ಗೋಡೆ ಪ್ಲಗ್ ಗಳು ಬೋಪಯೋಗಿ ಉಪಕರಣಗಳು ಡಿಗೆ ಪಾತ್ರೆಗಳು | ದೀಪಗಳು ಅ. ಡ್ರಾಪ್ಸ್ ಆ. ಬ್ರಾಕೆಟ್ಸ್ | ಪಾಯಿಂಟ್ ಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ | ಪಾಯಿಂಟ್ಗಳ ವ್ಯಾಟೇಜ್ | ುಟ್ಟು ವ್ಯಾಟೀಜ್ | ' ಇನ್ಸುಲೇಶನ್ನಿನ ಭೂ | ಪ್ರತಿರೋಧನ ಮಿಗೆ | | |
| ಗೋಡೆ ಪ್ಲಗ್ ಗಳು ಮೋಪಯೋಗಿ ಉಪಕರಣಗಳು ಡಿಗೆ ಪಾತ್ರೆಗಳು ಲ್ರಜರೇಟರುಗಳು | ದೀಪಗಳು ಅ. ಡ್ರಾಪ್ಸ್ ಆ. ಬ್ರಾಕೆಟ್ಸ್ ಇ. ವಾಟರ್ ಟೈಟ್ಸ್ | ಪಾಯಿಂಟ್ ಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ | ಪಾಯಿಂಟ್ಗಳ ವ್ಯಾಟೇಜ್ | ಒಟ್ಟು ವ್ಯಾಟೇಜ್ | ಇನ್ಸುಲೇಶನ್ನಿನ ಭೂ | ಪ್ರತಿರೋಧನ ಮಿಗೆ | | |
| ಗೋಡೆ ಪ್ಲಗ್ ಗಳು ಮೋಪಯೋಗಿ ಉಪಕರಣಗಳು ಡಿಗೆ ಪಾತ್ರೆಗಳು ಲ್ರಜರೇಟರುಗಳು | ದೀಪಗಳು ಅ. ಡ್ರಾಪ್ಸ್ ಆ. ಬ್ರಾಕೆಟ್ಸ್ ಇ. ವಾಟರ್ ಟೈಟ್ಸ್ ಈ. ಇತರೆ | ಪಾಯಿಂಟ್ ಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ | ಪಾಯಿಂಟ್ಗಳ ವ್ಯಾಟೇಜ್ | ಒಟ್ಟು ವ್ಯಾಟೇಜ್ | ' ಇನ್ಸುಲೇಶನ್ನಿನ ಭೂ | ಪ್ರತಿರೋಧನ ಮಿಗೆ | | |
| ಡಿಗೆ ಪಾತ್ರೆಗಳು ಲ್ಲಜರೇಟರುಗಳು | ದೀಪಗಳು ಅ. ಡ್ರಾಪ್ಸ್ ಆ. ಬ್ರಾಕೆಟ್ಸ್ ಇ. ವಾಟರ್ ಟೈಟ್ಸ್ ಈ. ಇತರೆ ಜೋಡಣೆಗಳು | ಪಾಯಿಂಟ್ ಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ | ಪಾಯಿಂಟ್ಗಳ ವ್ಯಾಟೇಜ್ | ಒಟ್ಟು ವ್ಯಾಟೇಜ್ | ್ ಇನ್ಸುಲೇಶನ್ನಿನ ಭೂ | ಪ್ರತಿರೋಧನ ಮಿಗೆ | | |
| ಡಿಗೆ ಪಾತ್ರೆಗಳು ಲ್ಲಜರೇಟರುಗಳು | ದೀಪಗಳು ಅ. ಡ್ರಾಪ್ಸ್ ಆ. ಬ್ರಾಕೆಟ್ಸ್ ಇ. ವಾಟರ್ ಟೈಟ್ಸ್ ಈ. ಇತರೆ ಜೋಡಣೆಗಳು ಫ್ಯಾನ್ಸ್ಗಳು | ಪಾಯಿಂಟ್ ಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ | ಪಾಯಿಂಟ್ಗಳ ವ್ಯಾಟೇಜ್ | ಒಟ್ಟು ವ್ಯಾಟೇಜ್ | ' ಇನ್ನುಲೇಶನ್ನಿನ ಭೂ | ಪ್ರತಿರೋಧನ ಮಿಗೆ | | |
| | ದೀಪಗಳು ಅ. ಡ್ರಾಪ್ಸ್ ಆ. ಬ್ರಾಕೆಟ್ಸ್ ಇ. ವಾಟರ್ ಟೈಟ್ಸ್ ಈ. ಇತರೆ ಜೋಡಣೆಗಳು ಫ್ಯಾನ್ಸ್ ಗಳು ಗೋಡೆ ಪ್ಲಗ್ ಗಳು | ಸಂಖ್ಯೆ | ಪಾಯಿಂಟ್ಗಳ ವ್ಯಾಟೇಜ್ | ಒಟ್ಟು ವ್ಯಾಟೇಜ್ | ' ಇನ್ಸುಲೇಶನ್ನಿನ ಭೂ | ಪ್ರತಿರೋಧನ ಮಿಗೆ | | |
| | ದೀಪಗಳು ಅ. ಡ್ರಾಪ್ಸ್ ಆ. ಬ್ರಾಕೆಟ್ಸ್ ಇ. ವಾಟರ್ ಟೈಟ್ಸ್ ಈ. ಇತರೆ ಜೋಡಣೆಗಳು ಫ್ಯಾನ್ಸ್ಗಳು | ಸಂಖ್ಯೆ | ಪಾಯಿಂಟ್ಗಳ ವ್ಯಾಟೇಜ್ | ಒಟ್ಟು ವ್ಯಾಟೇಜ್ | ' ಇನ್ನುಲೇಶನ್ನಿನ ಭೂ | ಪ್ರತಿರೋಧನ ಮಿಗೆ | | |
| OO 308001120 | ದೀಪಗಳು ಅ. ಡ್ರಾಪ್ಸ್ ಆ. ಬ್ರಾಕೆಟ್ಸ್ ಇ. ವಾಟರ್ ಟೈಟ್ಸ್ ಈ. ಇತರೆ ಜೋಡಣೆಗಳು ಫ್ಯಾನ್ಸ್ ಗಳು ಗೋಡೆ ಪ್ಲಗ್ ಗಳು ಗೃಹೋಪಯೋಗಿ ಉಪಕರಣಗಳು | ಸಂಖ್ಯೆ | ಪಾಯಿಂಟ್ಗಳ ವ್ಯಾಟೇಜ್ | ಒಟ್ಟು ವ್ಯಾಟೇಜ್ | ' ಇನ್ನುಲೇಶನ್ನಿನ ಭೂ | ಪ್ರತಿರೋಧನ ಮಿಗೆ | | |
| | ದೀಪಗಳು ಅ. ಡ್ರಾಪ್ಸ್ ಆ. ಬ್ರಾಕೆಟ್ಸ್ ಇ. ವಾಟರ್ ಟೈಟ್ಸ್ ಈ. ಇತರೆ ಜೋಡಣೆಗಳು ಫ್ಯಾನ್ಸ್ ಗಳು ಗೋಡೆ ಪ್ಲಗ್ ಗಳು | ಸಂಖ್ಯೆ | ಪಾಯಿಂಟ್ಗಳ ವ್ಯಾಟೇಜ್ | ಒಟ್ಟು ವ್ಯಾಟೇಜ್ | ' ಇನ್ಸುಲೇಶನ್ನಿನ ಭೂ | ಪ್ರತಿರೋಧನ | | |
| इर्ट शर्व्यहरूमस्थ | ದೀಪಗಳು ಅ. ಡ್ರಾಪ್ಸ್ ಆ. ಬ್ರಾಕೆಟ್ಸ್ ಇ. ವಾಟರ್ ಟೈಟ್ಸ್ ಈ. ಇತರೆ ಜೋಡಣೆಗಳು ಫ್ಯಾನ್ಸ್ ಗಳು ಗೋಡೆ ಪ್ಲಗ್ ಗಳು ಗೃಹೋಪಯೋಗಿ ಉಪಕರಣಗಳು ಅಡಿಗೆ ಪಾತ್ರೆಗಳು | ಸಂಖ್ಯೆ | ಪಾಯಿಂಟ್ ಗಳ ವ್ಯಾಟೇಜ್ | ಒಟ್ಟು ವ್ಯಾಟೇಜ್ | ' ಇನ್ನುಲೇಶನ್ನಿನ ಭೂ | ಪ್ರತಿರೋಧನ ಮಿಗೆ | | |
| | ದೀಪಗಳು ಅ. ಡ್ರಾಪ್ಸ್ ಆ. ಬ್ರಾಕೆಟ್ಸ್ ಇ. ವಾಟರ್ ಟೈಟ್ಸ್ ಈ. ಇತರೆ ಜೋಡಣೆಗಳು ಫ್ಯಾನ್ಸ್ ಗಳು ಗೋಡೆ ಪ್ಲಗ್ ಗಳು ಗೃಹೋಪಯೋಗಿ ಉಪಕರಣಗಳು ಅಡಿಗೆ ಪಾತ್ರೆಗಳು ರೆಫ್ರಿಜರೇಟರುಗಳು ನೀರಿನ ತಾಪಕಗಳು | ಸಂಖ್ಯೆ | ಪಾಯಿಂಟ್ಗಳ ವ್ಯಾಟೇಜ್ | ಒಟ್ಟು ವ್ಯಾಟೇಜ್ | ' ಇನ್ಸುಲೇಶನ್ನಿನ ಭೂ | ಪ್ರತಿರೋಧನ | | |
| ೀಡ ಫ್ಲಗ್ ಗಳು | ದೀಪಗಳು ಅ. ಡ್ರಾಪ್ಸ್ ಆ. ಬ್ರಾಕೆಟ್ಸ್ ಇ. ವಾಟರ್ ಟೈಟ್ಸ್ ಈ. ಇತರೆ ಜೋಡಣೆಗಳು ಫ್ಯಾನ್ಸ್ ಗಳು ಗೋಡೆ ಪ್ಲಗ್ ಗಳು ಗೃಹೋಪಯೋಗಿ ಉಪಕರಣಗಳು ಅಡಿಗೆ ಪಾತ್ರೆಗಳು ರಿಫ್ರಿಜರೇಟರುಗಳು ನೀರಿನ ತಾಪಕಗಳು | ಸಂಖ್ಯೆ | ವ್ಯಾಟೇಚ್ | | ' ಇನ್ಸುಲೇಶನ್ನಿನ ಭೂ | ಪ್ರತಿರೋಧನ | | |
| ಾಡ ಪ್ರಗ್ ಗಳು ೧೯೬೫ರುಗಳು ಬಿ.ಹೆಚ್.ಪಿ. ಒಟ್ಟು | ದೀಪಗಳು ಅ. ಡ್ರಾಪ್ಸ್ ಆ. ಬ್ರಾಕೆಟ್ಸ್ ಇ. ವಾಟರ್ ಟೈಟ್ಸ್ ಈ. ಇತರೆ ಜೋಡಣೆಗಳು ಫ್ಯಾನ್ಸ್ ಗಳು ಗೋಡೆ ಪ್ಲಗ್ ಗಳು ಆಡಿಗೆ ಪಾತ್ರೆಗಳು ರೆಫ್ರಿಜರೇಟರುಗಳು ನೀರಿನ ತಾಪಕಗಳು ಇತರೆ ಉದ್ದೇಶಗಳು ಗೋಡೆ ಪ್ಲಗ್ ಗಳು ಗೋಡೆ ಪ್ಲಗ್ ಗಳು | ಸಂಖ್ಯೆ | ಬಿ.ಹೆಚ್.ಪಿ. | ఒట్ను | 2.0 | ಪ್ರತಿರೋಧನ ಮಿಗೆ | | |
| ಾಡೆ ಪ್ಲಗ್ ಗಳು ೧೯೬೫ರು ಗಳು ಬಿ.ಹೆಚ್.ಪಿ. ಒಟ್ಟು ಔದ್ಯಮಿಕ ಸಂಖ್ಯೆ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಬಿ.ಹೆಚ್.ಪಿ. | ದೀಪಗಳು ಅ. ಡ್ರಾಪ್ಸ್ ಆ. ಬ್ರಾಕೆಟ್ಸ್ ಇ. ವಾಟರ್ ಟೈಟ್ಸ್ ಈ. ಇತರೆ ಜೋಡಣೆಗಳು ಫ್ಯಾನ್ಸ್ ಗಳು ಗೋಡೆ ಪ್ಲಗ್ ಗಳು ಗೃಹೋಪಯೋಗಿ ಉಪಕರಣಗಳು ಅಡಿಗೆ ಪಾತ್ರೆಗಳು ನೀರಿನ ತಾಪಕಗಳು ಇತರೆ ಉದ್ದೇಶಗಳು ನೋಡೆ ಪ್ಲಗ್ ಗಳು ಮೋಟರುಗಳು ಮೀಟರುಗಳು ಮೋಟರುಗಳು ಮೋಟರುಗಳು ಮೀಟರುಗಳು | ಸಂಖ್ಯೆ | ವ್ಯಾಟೇಜ್ ಬಿ.ಹೆಚ್.ಪಿ. ಪ್ರತಿಯೊಂದು | ಒಟ್ಟು ಬಿ.ಹೆಚ್.ಪಿ | 2.0 | ಪ್ರತಿರೋಧನ | | |
| | ದೀಪಗಳು ಅ. ಡ್ರಾಪ್ಸ್ ಆ. ಬ್ರಾಕೆಟ್ಸ್ ಇ. ವಾಟರ್ ಟೈಟ್ಸ್ | ಪಾಯಿಂಟ್ ಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ | ಪಾಯಿಂಟ್ಗಳ ವ್ಯಾಟೀಜ್ | ಒಟ್ಟು ವ್ಯಾಟೇಜ್ | ್ ಇನ್ಸುಲೇಶನ್ನಿನ ಭೂ | ಪ್ರತಿರೋಧನ ಮಿಗೆ | | |
| | ದೀಪಗಳು ಅ. ಡ್ರಾಪ್ಸ್ ಆ. ಬ್ರಾಕೆಟ್ಸ್ ಇ. ವಾಟರ್ ಟೈಟ್ಸ್ ಈ. ಇತರೆ ಜೋಡಣೆಗಳು ಫ್ಯಾನ್ಸ್ ಗಳು ಗೋಡೆ ಪ್ರಗ್ ಗಳು ಗೃಹೋಪಯೋಗಿ ಉಪಕರಣಗಳು ಅಡಿಗೆ ಪಾತ್ರೆಗಳು ರೆಫ್ರಿಜರೇಟರುಗಳು ನೀರಿನ ತಾಪಕಗಳು | ಸಂಖ್ಯೆ | ಪಾಯಿಂಟ್ ಗಳ ವ್ಯಾಟೇಜ್ | ಒಟ್ಟು ವ್ಯಾಟೇಜ್ | ' ಇನ್ಸುಲೇಶನ್ನಿನ ಭೂ | ಪ್ರತಿರೋಧನ | | |
| ಾಡೆ ಪ್ಲಗ್ ಗಳು | ದೀಪಗಳು ಅ. ಡ್ರಾಪ್ಸ್ ಆ. ಬ್ರಾಕೆಟ್ಸ್ ಇ. ವಾಟರ್ ಟೈಟ್ಸ್ ಈ. ಇತರೆ ಜೋಡಣೆಗಳು ಫ್ಯಾನ್ಸ್ ಗಳು ಗೋಡೆ ಪ್ಲಗ್ ಗಳು ಗೃಹೋಪಯೋಗಿ ಉಪಕರಣಗಳು ಅಡಿಗೆ ಪಾತ್ರೆಗಳು ರೆಫ್ರಿಜರೇಟರುಗಳು ನೀರಿನ ತಾಪಕಗಳು ಇತರೆ ಉದ್ದೇಶಗಳು ಗೋಡೆ ಪ್ಲಗ್ ಗಳು | ಸಂಖ್ಯೆ | ಪಾಯಿಂಟ್ ಗಳ ವ್ಯಾಟೇಜ್ | ಒಟ್ಟು ವ್ಯಾಟೇಜ್ | ' ಇನ್ನುಲೇಶನ್ನಿನ ಭೂ | ಪ್ರತಿರೋಧನ | | |
| ೀಟಾರುಗಳು ಬಿಹೇಸ್ ಪ್ರಿಟ್ಟರು ಬಟ್ಟು | ದೀಪಗಳು ಅ. ಡ್ರಾಪ್ಸ್ ಆ. ಬ್ರಾಕೆಟ್ಸ್ ಇ. ವಾಟರ್ ಟೈಟ್ಸ್ ಈ. ಇತರೆ ಜೋಡಣೆಗಳು ಫ್ಯಾನ್ಸ್ ಗಳು ಗೊಡೆ ಪ್ಲಗ್ ಗಳು ಅಡಿಗೆ ಪಾತ್ರೆಗಳು ರೆಫ್ರಿಜರೇಟರುಗಳು ನೀರಿನ ತಾಪಕಗಳು ಇತರೆ ಉದ್ದೇಶಗಳು ಗೋಡೆ ಪ್ಲಗ್ ಗಳು ಗೋಡೆ ಪ್ಲಗ್ ಗಳು ಮೋಟಾರುಗಳು | ಸಂಖ್ಯೆ | ವ್ಯಾಟೇಚ್ | | ' ಇನ್ಸುಲೇಶನ್ನಿನ ಭೂ | ಪ್ರತಿರೋಧನ | | |
| ಾಡ ಪ್ರಗ್ ಗಳು ೧೯೬೫ರುಗಳು ಬಿ.ಹೆಚ್.ಪಿ. ಒಟ್ಟು | ದೀಪಗಳು ಅ. ಡ್ರಾಪ್ಸ್ ಆ. ಬ್ರಾಕೆಟ್ಸ್ ಇ. ವಾಟರ್ ಟೈಟ್ಸ್ ಈ. ಇತರೆ ಜೋಡಣೆಗಳು ಫ್ಯಾನ್ಸ್ ಗಳು ಗೋಡೆ ಪ್ಲಗ್ ಗಳು ಆಡಿಗೆ ಪಾತ್ರೆಗಳು ರೆಫ್ರಿಜರೇಟರುಗಳು ನೀರಿನ ತಾಪಕಗಳು ಇತರೆ ಉದ್ದೇಶಗಳು ಗೋಡೆ ಪ್ಲಗ್ ಗಳು ಗೋಡೆ ಪ್ಲಗ್ ಗಳು ಮೋಟಾರುಗಳು | ಸಂಖ್ಯೆ | ಬಿ.ಹೆಚ್.ಪಿ. | ఒట్ను | 2.0 | ಪ್ರತಿರೋಧನ | | |
| ಾೀಡೆ ಪ್ಲಗ್ ಗಳು ೧೯೬೮ಾರುಗಳು ಬಿ.ಹೆಚ್.ಪಿ. ಒಟ್ಟು ಔದ್ಯಮಿಕ ಸಂಖ್ಯೆ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಬಿ.ಹೆಚ್.ಪಿ | ದೀಪಗಳು ಅ. ಡ್ರಾಪ್ಸ್ ಆ. ಬ್ರಾಕೆಟ್ಸ್ ಇ. ವಾಟರ್ ಟೈಟ್ಸ್ ಈ. ಇತರೆ ಜೋಡಣೆಗಳು ಫ್ಯಾನ್ಸ್ ಗಳು ಗೋಡೆ ಪ್ಲಗ್ ಗಳು ಗೃಹೋಪಯೋಗಿ ಉಪಕರಣಗಳು ಅಡಿಗೆ ಪಾತ್ರೆಗಳು ನೀರಿನ ತಾಪಕಗಳು ಇತರೆ ಉದ್ದೇಶಗಳು ನೋಡೆ ಪ್ಲಗ್ ಗಳು ಮೋಟರುಗಳು ಮೀಟರುಗಳು ಮೋಟರುಗಳು ಮೋಟರುಗಳು ಮೀಟರುಗಳು | ಸಂಖ್ಯೆ | ವ್ಯಾಟೇಜ್ ಬಿ.ಹೆಚ್.ಪಿ. ಪ್ರತಿಯೊಂದು | ಒಟ್ಟು ಬಿ.ಹೆಚ್.ಪಿ | 2.0 | ಪ್ರತಿರೋಧನ | | |

ಕಂಪನಿಯ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ

| ಆವರಣ ಮಾದರಿ : | ಮಾಪಕ ಕಾರ್ಡನ್ನು ಹಾಕಿದೆಯೇ | • |
|---|---------------------------------|------------------|
| ಪಾಯಿಂಟ್ ಮೋಟರುಗಳು ಒಟ್ಟು ಸಂಖ್ಯೆ | ್ನ ಆರ್.ಆರ್.ನಂ. ಬರೆಯಲಾಗಿದೆಯೇ | |
| 9 kis #a### | ಮಾಪಕದಲ್ಲಿ ಹಾಳೆಯನ್ನು ಇಡಲಾಗಿದೆಯೆ | |
| ಫೇಸ್ ಮೇಲೆ ಸಂಪರ್ಕ ಪ್ರಮಾಣ ಅ | - | |
| e | ಇನ್ ಸ್ಪಲೇಷನ್ ಸಂಖ್ಯೆ | |
| ಇ | - | |
| ವಿತರಣಾ ಟ್ರಾನ್ಸ್ ಪಾರ್ಮರುಗಳು : | ಸಂಪರ್ಕ [*] ದಿನಾಂಕ | |
| ಇರುವ ಸ್ಥಳ | ಹೊಸ ಸಂಪರ್ಕ | |
| ವೋಲ್ಟೇಜ್ ಪ್ರಮಾಣ | ಟ್ಯಾಪಿಂಗ್ | |
| | ಟೆಲಿಘೋನ್ ಕ್ರಾಸಿಂಗ್ | |
| | ಯಾವ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಕಂಬದಿಂದ | |
| ಸಾಮರ್ಥ್ಯ | ಈ.ಆರ್.ಆರ್. ಸಂಖ್ಯೆಯ ನಂತರದ್ದು | |
| ಸಂಪರ್ಕ ಪ್ರಮಾಣ | . ಮಾಪಕ ಓದುವ ದಿನಾಂಕ | |
| ಮಾಪಕ : | ಸೇವಾಮಾರ್ಗ | |
| ಮಾದರಿ ಮತ್ತು ತಯಾರಿಕೆ | | |
| ಸಾಮರ್ಥ್ಯ | ಕೇಬಲ್ಲು ಡಬ್ಲ್ಯೂಪಿ ವಿಐರ್ ಸಿಟಿಸ್ | |
| ಪ್ರಾರಂಭದ ರೀಡಿಂಗ್ | ಕೊಳವೆ | |
| ಇತರೆ : | ಆರ್ಥಿಂಗ್ | |
| ಮಾಪಕವನ್ನು ಸರಿಯಾಗಿ ಮೊಹರು ಮಾಡಿದೆಯೇ | . ಏರಿಯಲ್ ಫ್ಯೂಸ್ | |
| ಮಾಪಕ ಟರ್ಮಿನಲ್ ಕವರನ್ನು ಮೊಹರು ಮಾಡಿದೆಯೇ | . ಕಟ್ಔಟ್ | |
| ಕಟ್ಔಟ್ ಮೊಹರು ಮಾಡಿದೆಯೇ | ಸಂಪರ್ಕ ಸೇವೆ ದೂರು | |
| ಈ ಇನ್ ಸ್ಟೆಲೇಷನ್ ವೈರಿಂಗ್ | | |
| ನಿಯಮಗಳಿಗೆ ಅನುಸಾರವಾಗಿದೆರಯೇ | ಫೇಸ್ನಿಂದ ನೆಲಕ್ಕೆ | |
| ಯಾವುದಾದರೂ ನ್ಯೂನತೆಯನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆಯೇ | · | , |
| ಮತ್ತು ಅದು ಸರಿಯಾಗಿದೆಯೇ | ನ್ಯೂಟ್ರಲ್ ನಿಂದ ನೆಲಕ್ಕೆ | |
| ಧೃಡೀಕರಿಸುವುದೇನೆಂದರೆ, ನಾನು ಸ್ಥಾವರವನ್ನು UNIVERSAL | ಪರೀಕ್ಷಿಗೆ ದೇನೆ ಸಾತ್ತು ರೇಟಿಂಗ್ | ಮಾಡಿದ್ದೇನೆ. |
| | | |
| ** ವಾಸದ ಮನ, ಅಂಗಡಿ, ಕಛೇರಿ, ಹೋಟೆಲ್, ರೆಸೋಗಂಟ್ ತ | TOTAL TIMENIA | ಇಂಜಿನಿಯರ್ |
| (ವಿವರಿಸಿ) ಕೃಷಿ, ಪಂಪಿಂಗ್, ಇತರೆ (ವಿವರಿಸಿ) ಇದರಲ್ಲಿ ಯಾವುದ | ಮ ಎಂಬುವುದನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ. | ಶೃಕ್ಷಣಕ, ಕೃಗಾರಿಕ |
| ಕಛೇರಿ ಉಪಯೆ | ೕಗಕ್ಕೆ ಮಾತ್ರ | |
| ಮಂಜೂರಾತಿ ಸಂಖ್ಯೆ | ಖಾತೆ ಸಂಖ್ಯೆ | ••••• |
| ಪರೀಕ್ಷಿ | ಸಿದೆ | |
| ಕಾರ್ಯ ಆದೇಶ ಮತ್ತು ದಿನಾಂಕ | | |
| | | ಷನ್ ಸಂಖ್ಯೆ |
| ಸಹಾಯಕ ಇಂಜಿನಿಯರು ಸಹಾಯಕ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ | | ೯ ಸಂ ಖ್ಯೆ |
| | ಇಂಜಿನಿಯರು ಕಿರಿಯ ಸಹಾಯಕ/ಸ | ಹಾಯಕ ಲಕ್ಕಾಧಿಕಾರಿ |

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಅನುಮತಿ ಪಡೆದ ವಿದ್ಯುತ್ ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರ ಸಂಘ (ರಿ) ನಂ.445, ಹೊಸ ನಂ. ಎನ್-10, ಶಾಲಿವಾಹನ ರಸ್ತೆ, ನಜರ್ ಬಾದ್ ಮೊಹಲ್ಲಾ, ಮೈಸೂರು-570 010



INDIA NON JUDICIAL

Government of Karnataka

e-Stamp

Certificate No.

: IN-KA92241689257953V

Certificate Issued Date

23-Feb-2023 03:01 PM

Account Reference
Unique Doc. Reference

NONACC/ kakscsa08/ MYSURU1/ KA-MYSUBIN-KAKAKSCSA0873708514037708V

Purchased by

: NAGARAJANAYAK

Description of Document

Article 5(J) Agreement (In any other cases)

Property Description

: AGREEMENT

Consideration Price (Rs.)

: 0

First Party

(Zero)

Second Party

: AEE CESC

Stamp Duty Paid By

: NAGARAJANAYAK: NAGARAJANAYAK

Stamp Duty Amount(Rs.)

: 200

(Two Hundred only)







POWER SUPPLY AGREEMENT FOR SUPPLY OF LOW TENSION EXTRA ELECTRICAL ENERGY

DEFINITIONS:

In this Agreement, unless the context otherwise requires:

- a. "Act" shall mean the Electricity Act, 2003 or such other enactment governing the supply and use of electrical energy as may be in force from time to time.
- "Conditions of Supply" shall mean the "Conditions of Supply of Electricity of Distribution Licensee in the State of Karnataka" approved by the Karnataka Electricity Regulatory Commission and as amended from timeto time.
- "Commission" means the Karnataka Electricity Regulatory Commission.
- "Street" includes any way, road, lane, square, court, alley, passage oropen space, whether a thoroughfare or not, over which the public havea right of way, and also the roadway and footway over any public bridgeor causeway;

2.CONDITIONS OF SUPPLY:

- The Licensee shall supply electrical energy to the aforesaid premises ofthe Consumer from its distributing main for the purpose at low tension as specified in the "Conditions of Supply" under а. classification of supply and the Consumer shall take from the Licensee, electricity required for the purpose herein above recited at the single point of supply up to a maximum extent of ____ KW / HP, being the load sanctioned. The energy so supplied shall be utilized within the premises mentioned hereto, for the Bonafede use of the Consumer.
- Electrical energy supplied to the premises shall not be utilized by the Consumer in any manner prejudicial to the Licensee and all usage must be according to such method or methods approved by the Licensee. The use of power must be confined to such places as shall have been previously b. approved in writing by the Licensee. In case prejudicial use of power is detected, the Consumer shall pay penal charges in accordance with the provisions of the "Conditions of Supply" as in force from time to time. Besides, for dishonest abstraction / use / consumption of electricity or interference with the metering equipment or accessories, the Consumer shall also be liable for prosecution under the Act and any other law for the time being in force, andthe installation shall be liable for
- The Consumer shall permit the Licensee, free of cost, to erect posts, distribution lines, structures, equipment, cables and other apparatus necessaryfor the supply of electrical energy under this С. Agreement over the land belonging to, or in the possession of, the Consumer.
- The Consumer agrees to take supply under any conditions of restrictions ofload and time that may be fixed by the Licensee from time to time and to payfixed charges under this Agreement in full d. notwithstanding such restrictions.
- The supply is liable to be restricted, staggered or cut off altogether, as thecase may be, if the power position or any other emergency warrants such a course of action. The Licensee reserves the right to periodical shutdown, as and when required, for the purposes of routine maintenance after giving
- From the date of commencement of supply as defined in the "Conditions of Supply" until termination of agreement, the Consumer shall make payment to the Licensee for the electricity supplied during the prescribed billing period atthe rates specified in the Licensee's tariff from time f. to time and applicable tothe class of power supply irrespective of the installation being in service
- Subject to the provisions of the Act, the "Conditions of Supply" and anyother law for the time being in force, the supply under this Agreement is validinitially for a period of two years from the g. date of commencement of supply and shall stand automatically renewed from year to year thereafter, until terminated by either of the parties, However, in case of TEMPORARY POWER SUPPLY, the period of agreement shall be for a period of days/weeks/months which period may be extended by the Licensee at the request of the Consumer. The power supply shall be disconnected after the expiration of the stipulated period unless a requisition is received for extension of the period, and such further deposit as may be demanded by the Licensee is paid by the Consumer to the period, and such further deposit as may be demanded by the Licensee
- Without prejudice to the rights and liabilities of the parties in respect of any matter antecedent to termination, either party to this agreement may terminate this Agreement by giving three h.
- The Licensee shall not be liable to pay any damages or compensation in connection with loss of life or i. property arising, occurring or resulting from the use of power.
- The industrial / I.P. set Consumer shall obtain written permission from the Licensee for any changes j. to be made in the equipment, machinery or motors installed by him at the time of servicing though his sanctioned load does not exceed due to such change.

Nogariga

supply

Consumer himself / herself / itself.

Where the Consumer is required to obtain a license or permit or 'No objection certificate' for running his industrial / commercial concern or lift irrigation scheme and the License or permit is suspended or cancelled, or the validity of the 'No Objection Certificate' issued by the competent authority to lift water has expired, the Licensee shall have the right to discontinue power supply during the period when the License or permit is cancelled or suspended or the validity of the No Objection Certificate issued by the competent authority has expired.

The energy supplied shall be measured and registered by a meter or meters in or upon the said premises to be provided, fixed and kept in proper order by the Licensee. The procedure for billing when the meter is not provided or is faulty shall beregulated as

per the relevant provisions of the Act and the "Conditions of Supply".

4.SECURITY DEPOSIT:

The Consumer, on a request made by the Licensee in this regard, shall renew orreplenish all security deposits in the event of the same becoming exhausted or insufficient.

5. TARIFF AND PAYMENT OF ELECTRICITY CHARGES:

From the date this Agreement comes into force, the Consumer shall be boundby, and shall pay the Licensee, fixed charges, energy charges, and additional security deposit in accordance with the tariffs approved by the Commission and the "Conditions of Supply" of the Licensee from time to time for the appropriate class of Consumers. The Consumer shall pay the Licensee the tax on electricity charges as determined by the Government of Karnataka from time to time. In case even after disconnection, if the dues remain unpaid, then the Licensee shall be entitled to take recourse to the provisions stipulated in the "Conditions of Supply" and other laws for the time being in force to recover the arrears.

6. DISCONNECTION FOR ARREARS AND RECONNECCTION:

In case the Consumer fails to pay the charges due for the electricity supplied within the due date, the Licensee shall be entitled to cut off the supply after giving due notice as provided in the Act and "Conditions of Supply" and powersupply shall be restored only on payment of all arrears including interest andreconnection charges as stipulated from time to time in the "Conditions of Supply".

7.CONTINUITY OF POWER SUPPLY:

The Licensee shall take all reasonable precautions to ensure continuity of supplyof power to the Consumer at the point of commencement of supply. However, the Licensee shall not be liable to the Consumer for any loss due to the interruption in the supply of power by reason of damage to the equipment of the Licensee during war, mutiny, riot, strike or by earth-quake, hurricane tempest or any accident or causes beyond the control of the Licensee

ENTRY INTO CONSUMER"S PREMISES:

The Licensee shall have access to the premises of the Consumer at all reasonable times without notice for meter reading, inspection, testing and / or for any other purpose incidental to, or connected with the proper maintenanceof supply.

The Licensee shall have access to the premises at any time for inspection, ifthere is any reason to suspect breach of the provision of this Agreement, theAct and the "Conditions of Supply".

If the Consumer, his agent, employees or anyone else purporting to act on his behalf attempts to obstruct or impede the Licensee or its employees or authorized person in this regard, the Licensee shall be entitled to immediatelycut off power supply. The Consumer shall also be liable to pay such penalty asmay be imposed by the Licensee in this regard.

9. ASSIGNMENTS OR TRANSFER OF THE BENEFIT OF THIS AGREEMENT BY THE CONSUMER:

The Consumer shall not, without the previous consent in writing of the assign, transfer or part with the benefit of this Agreement and shall not in anymanner part with, or create any partial / separate interest in it.

Nogozagu

ruigled period unless a requisition is received for extensi

10. APPLICATION OF THE PROVISIONS OF THE ACT AND THE "CONDITIONS OF SUPPLY":

In all matters not herein specifically provided for, the provisions of the Act, the "Conditions of Supply" and other laws for the time being in force shall apply.

11. SAVING CLAUSE:

Nothing contained in this Agreement or any amendment thereof shall restrictany rights and obligations, which the Licensee or the Consumer has derived under any legislation relating to supply and consumption of electricity enactedduring the period of this Agreement.

In witness whereof, the Licensee through its duly authorized representative and the Consumer have executed this Agreement on the day month and year firstabove written.

| (i) (Signature) Name. Address. | For Electricity Supply Company Limited Signature Name Designation |
|--|---|
| Witnesses: | Witnesses: |
| (1)UNIVERSAL POWER ENGINEE Govt. Lic. Class-I Electrical Contractor | (1) (Signature) |
| NameLic. No.: 1CL135543TMK Address# 59; Siravara, TUMKUR | Name Address |

ನಲ್ಲಿ ಳಲ್ಲಿ

ಲೀ