SATHYA BOREWELL CLEANING

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

COMPLETION REPORT

1. Name and Address of the Party: Dodda Chikke Nayak Slo Madavevanna Kalale SUBBanajaka Nangaugud (15)

2. Location of the Borewell

Survey No.: 75/1

Village Name: Mudda hall?

Taluk : MUNSURU

Kasaba (Ho)

District: MYSORE

Nawjoupud (Tg)

3. Diameter of Bore :165mm 4. Depth of Drilling 153 5. Casing Pipe MS

6. Water Filed details

60 First water struct at: mtrs 100 Increased at mtrs **GPH** 123 Maximum yield at mtrs **GPH** 153 mtrs **GPH**

26

Static water level 7. Details of strata met at different depth

From _____ 0 ___ M To ___60 __ M __ SOIL 60 M To 100 From ____ M MR M To 123 M _ HMR From 100 stratta M To 153 From ___ stratta

OTHER INFORMATION IF ANY, 1) Date of Drilling 18.01.2623

FOR SATHYA BOREWELL CLEANING

ಕರ್ನಾಟಕ ಮಹರ್ಷಿ ಬಾಲ್ಮೀಕಿ ಫಂಕಿಷ್ಟ ಪಂಗಡಗಳ ಅಭವೃದ್ಧಿ ನಿಗಮ _ ತಾಲ್ಲೂಕು ___ ವಿಧಾನ ಸಭಾ ಕ್ಷೇತ್ರ

ಶಂಗಡಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ ಮ್ಮಸೂರು ಜಿಲ್ಲೆ.

PROPRIETOR

ಚಾಮುಂಡೇಶ್ವರಿ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಸರಬರಾಜು ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತೆ (ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಸ್ವಾಮ್ಯಕ್ಕೆ ಒಳಪಟ್ಟಿದೆ)

ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜಿಗಾಗಿ ಕೋರಿಕೆ

ಅನ್ವಯತ ಅಂಕಣದಲ್ಲಿ () ಗುರುತು ಮಾಡಿ ಅನುಬಂಧವನ್ನು ಗಮನಿಸಿ. ಎಲ್.ಟಿ.–1 ಭಾ.ಜ್ಯೋ/ಕು.ಜ್ಯೋ ಸ್ಥಾಪನ ಎಲ್.ಟಿ.–2 ಗೃಹ ಬಳಕೆ ಪ್ರವರ್ಗ					
📗 ಎಲ್.ಟಿ.–1 ಭಾ.ಜ್ಯೋ/ಕು.ಜ್ಯೋ ಸ್ಥಾಪನ					
□ ಎಲ್.ಟ.–2 ಗೃಹ ಬಳಕೆ ಪವರ್ಗ □ LT-2a(i) □ LT-2a(ii) □ LT-2b(ii) □ LT-2b(ii)					
□ಎಲ್.ಟ.–3 ವಾಣಿಜ್ಯ ಬಳಕೆ ಪ್ರವರ್ಗ □ LT-3(i) □ LT-3(ii)					
□ ಎಲ್.ಟ. – 4 ನೀ.ಪಂ.ಸೆಟ್ಟು ಸ್ಥಾಪನೆಗಳು □ LT-4a □ LT-4(a) □ LT-4(c)(ii) □ LT-4(c) (iii)					
□ಎಲ್.ಟಿ.–5 ಎಲ್.ಟಿ.ಕೈಗಾರಿಕೆ ಸ್ಥಾಪನೆಗಳು □ LT-5(a) □ LT-5(b)					
□ಎಲ್.ಟಿ.–6 ನೀರು ಸರಬರಾಜು / ಬೀದಿ ದೀಪ □ LT-6(a) □ LT-6(b)					
🗆 ಎಲ್.ಟಿ.–7 ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ಸ್ಥಾಪನ					
ಅರ್ಜಿಯ ನಮೂನೆ 🔾 ನಿಯತ 🛮 Account I.D					
A.R.F ರಶೀದಿ ಸಂಖ್ಯೆ :					
3ට්ට් නිප ු C GST					
डेरीते केथ् S GST					
ಎ ಸಾಮಾನ್ಯ ವಿವರಗಳು : ವೈಯಕ್ತಿಕ ಅರ್ಜಿದಾರರಿಗೆ ಮಾತ್ರ ಹೆಸರು					
ಹೆಸರು ಜಿಸ್ಕು 2ತ್ತಿಸ್ತಿನಾಯ 38 ತಂದೆ/ ಗಂಡನ ಹೆಸರು ನಿಂಬ ಮೆಸಿ ಜೀವಿಷ್ಠಿ					
ನಾಮ ನಿರ್ದೇಶಿತರ ಹೆಸರು (ಐಚ್ಛಿಕ)					
ಸಂಸ್ಥೆ / ಕಾರ್ಪೋರೇಟ್ ಅರ್ಜಿದಾರರಿಗೆ ಮಾತ್ರ					
ಸಂಸ್ಥೆಯ ಹೆಸರು					
ಅಧಿಕೃತ ಸಹಿದಾರರ ಹೆಸರು ಜಿಎಫ್ ಚಿಕ್ಕೆ ಸ್ಥಾಯಂ					
ಅಧಿಕೃತ ಸಹಿದಾರರು ಹೊಂದಿರುವ ಹುದ್ದೆ					
Supplies to the supplies to th					
ವಿಮ್ಮತ್ ಸರಬರಾಜು ಆಗತ್ತವಿರುವ ಸಳದ ಪೂರ್ಣ ವಿಕಾಸ ಕರ್ಳಿಸಿ (ನಿರ್ವಾಧಿ ನಿರ್ಣ ನಿರ್ಣಾ ನಿರ್ಣ					
ವಿಮ್ಯತ್ ಸರಬರಾಜು ಅಗತ್ಯವಿರುವ ಸ್ಥಳದ ಪೂರ್ಣ ವಿಳಾಸ ಕೆಳಿಲ್ (ವಿಎಸ್ಟಿಟ್ ಕ್ರಿಸ್ಟ್ ಕ್ಟ್ಟ್ ಕ್ಟ್ಟ್ ಕ್ಟ್ಟ್ ಕ್ಟ್ಟ್ ಕ್ಟ್ಟ್ ಕ್ಟ್ಟ್ ಕ್ಟ್ಟ್ ಕ್ಟ್ಟ್ಟ್ ಕ್ಟ್ಟ್ಟ್ ಕ್ಟ್ಟ್ಟ್ ಕ್ಟ್ಟ್ಟ್ ಕ್ಟ್ಟ್ಟ್ ಕ್ಟ್ಟ್ಟ್ಟ					
ವಿಮೃತ್ ಸರಬರಾಜು ಅಗತ್ಯವಿರುವ ಸ್ಥಳದ ಪೂರ್ಣ ವಿಳಾಸ ಕ್ಷಳಲ್ (ವಿಸ್ತುಪ್ರಿಟಿಟ್ಟ್) ಕ್ರಶ್ನು ಹಿಡ್ಡು ಮನೆ ಸಂಖ್ಯೆ / ಫ್ಲಾಟ್ ಸಂಖ್ಯೆ/ ಅಂಗಡಿ ಸಂಖ್ಯೆ/ ಫ್ಲಾಟ್ ಸಂಖ್ಯೆ ನೆಂಗ್ ನೆನ್ಗಡು (ತಿ)					
ಪ್ರೋರ್ ಬೀದಿ ಹೆಸರು					
ಪ್ಲೋರ್ ಬೀದಿ ಹೆಸರು ಬಡಾವಣೆ / ಪ್ರದೇಶ ಕ್ರಾಸ್ ಸಂಖ್ಯೆ					
ಪ್ಲೋರ್ ಬೀದಿ ಹೆಸರು ಬಡಾವಣೆ / ಪ್ರದೇಶ ಕ್ರಾಸ್ ಸಂಖ್ಯೆ ಮೈನ್ ನಗರ					
ಪ್ಲೋರ್ ಬೀದಿ ಹೆಸರು ಬಡಾವಣೆ / ಪ್ರದೇಶ ಕ್ರಾಸ್ ಸಂಖ್ಯೆ ಮೈನ್ ನಗರ					
ಪ್ರೋರ್ ಬೀದಿ ಹೆಸರು ಬಡಾವಣೆ / ಪ್ರದೇಶ ಕ್ರಾಸ್ ಸಂಖ್ಯೆ ಮೈನ್ ನಗರ ಪಿನ್ ದೂರವಾಣಿ ಮೊಬೈಲ್					
ಪ್ಲೋರ್ ಬೀದಿ ಹೆಸರು ಬಡಾವಣೆ / ಪ್ರದೇಶ ಕ್ರಾಸ್ ಸಂಖ್ಯೆ ಮೈನ್ ನಗರ ಪಿನ್ ದೂರವಾಣಿ ಮೊಬೈಲ್ ವಿಳಾಸದ ಸಮೀಪದ ಗುರುತು					
ಪ್ರೋರ್ ಬೀದಿ ಹೆಸರು ಬಡಾವಣೆ / ಪ್ರದೇಶ ಕ್ರಾಸ್ ಸಂಖ್ಯೆ ಮೈನ್ ನಗರ ಪಿನ್ ದೂರವಾಣಿ ಮೊಬೈಲ್ ವಿಳಾಸದ ಸಮೀಪದ ಗುರುತು ಇ–ಮೇಲ್ ವಿಳಾಸ					
ಪ್ಲೋರ್ ಬೀದಿ ಹೆಸರು ಬಡಾವಣೆ / ಪ್ರದೇಶ ಕ್ರಾಸ್ ಸಂಖ್ಯೆ ಮೈನ್ ನಗರ ಪಿನ್ ದೂರವಾಣಿ ಮೊಬೈಲ್ ವಿಳಾಸದ ಸಮೀಪದ ಗುರುತು ಇ–ಮೇಲ್ ವಿಳಾಸ ಬಾಯಂ ವಿಳಾಸ / ಕಂಪನಿಯಾಗಿದ್ದಲ್ಲಿ, ನೋಂದಾಯಿತ ವಿಳಾಸ					
ಪ್ಲೋರ್ ಬೀದಿ ಹೆಸರು ಬಡಾವಣೆ / ಪ್ರದೇಶ ಕ್ರಾಸ್ ಸಂಖ್ಯೆ ಮೈನ್ ನಗರ ಪಿನ್ ದೂರವಾಣಿ ಮೊಬೈಲ್ ವಿಳಾಸದ ಸಮೀಪದ ಗುರುತು ಇ–ಮೇಲ್ ವಿಳಾಸ ಖಾಯಂ ವಿಳಾಸ / ಕಂಪನಿಯಾಗಿದ್ದಲ್ಲಿ, ನೋಂದಾಯಿತ ವಿಳಾಸ ಮೇಲೆ ತಿಳಿಸಿರುವಂತೆ ಬೇರೆ ಇದ್ದಲ್ಲಿ ಕೆಳಗೆ ತಿಳಿಸಿ					
ಪ್ರೋರ್ ಬೀದಿ ಹೆಸರು ಬಡಾವಣೆ / ಪ್ರದೇಶ ಕ್ರಾಸ್ ಸಂಖ್ಯೆ ಮೈನ್ ನಗರ ಪಿನ್ ದೂರವಾಣಿ ಮೊಬೈಲ್ ವಿಳಾಸದ ಸಮೀಪದ ಗುರುತು ಇ–ಮೇಲ್ ವಿಳಾಸ ಖಾಯಂ ವಿಳಾಸ / ಕಂಪನಿಯಾಗಿದ್ದಲ್ಲಿ, ನೋಂದಾಯಿತ ವಿಳಾಸ ುದೇರೆ ತಿಳಿಸಿರುವಂತೆ ಬೇರೆ ಇದ್ದಲ್ಲಿ ಕೆಳಗೆ ತಿಳಿಸಿ ಮನೆ ಸಂಖ್ಯೆ / ಪ್ಲಾಟ್ ಸಂಖ್ಯೆ / ಅಂಗಡಿ ಸಂಖ್ಯೆ / ಫ್ಲಾಟ್ ಸಂಖ್ಯೆ					
ಪ್ರೋರ್ ಬೀದಿ ಹೆಸರು ಬಡಾವಣೆ / ಪ್ರದೇಶ ಕ್ರಾಸ್ ಸಂಖ್ಯೆ ಮೈನ್ ನಗರ ಪಿನ್ ದೂರವಾಣಿ ಮೊಬೈಲ್ ವಿಳಾಸದ ಸಮೀಪದ ಗುರುತು ಇ-ಮೇಲ್ ವಿಳಾಸ ಬಾಯಂ ವಿಳಾಸ / ಕಂಪನಿಯಾಗಿದ್ದಲ್ಲಿ, ನೋಂದಾಯಿತ ವಿಳಾಸ ಯೇರೆ ಇದ್ದಲ್ಲಿ ಕೆಳಗೆ ತಿಳಿಸಿ ಮೇಲೆ ತಿಳಿಸಿರುವಂತೆ ಬೇರೆ ಇದ್ದಲ್ಲಿ ಕೆಳಗೆ ತಿಳಿಸಿ ಮನೆ ಸಂಖ್ಯೆ / ಪ್ಲಾಟ್ ಸಂಖ್ಯೆ / ಫ್ಲಾಟ್ ಸಂಖ್ಯೆ ಪ್ರೀರ್ ಬೀದಿ ಹೆಸರು					
記録で 記れ					
ಪ್ರೋರ್ ಬೀದಿ ಹೆಸರು ಕ್ರಾಸ್ ಸಂಖ್ಯೆ ಮೈನ್ ನಗರ ಪಿನ್ ದೂರವಾಣಿ ಮೊಬೈಲ್ ವಿಳಾಸದ ಸಮೀಪದ ಗುರುತು ಪಿ. ಪಿ. ಪ್ರೈಲ್ ಭಾಯಂ ವಿಳಾಸ / ಕಂಪನಿಯಾಗಿದ್ದಲ್ಲಿ, ನೋಂದಾಯಿತ ವಿಳಾಸ ಪೀರೆ ಇದ್ದಲ್ಲಿ ಕೆಳಗೆ ತಿಳಿಸಿ ಮನೆ ಸಂಖ್ಯೆ / ಪ್ಲಾಟ್ ಸಂಖ್ಯೆ / ಅಂಗಡಿ ಸಂಖ್ಯೆ / ಫ್ಲಾಟ್ ಸಂಖ್ಯೆ ಪ್ರೋರ್ ಬೀದಿ ಹೆಸರು ಬಡಾವಣೆ / ಪ್ರದೇಶ ಕ್ರಾಸ್ ಸಂಖ್ಯೆ ಮೈನ್ ನಗರ					
ಮ್ಲೋರ್ ಬೀದಿ ಹೆಸರು ಬಡಾವಣೆ / ಪ್ರದೇಶ ಕ್ರಾಸ್ ಸಂಖ್ಯೆ ಮೈನ್ ದೂರವಾಣಿ ಮೊಬೈಲ್ ವಿಳಾಸದ ಸಮೀಪದ ಗುರುತು ಇ-ಮೇಲ್ ವಿಳಾಸ ಖಾಯಂ ವಿಳಾಸ / ಕಂಪನಿಯಾಗಿದ್ದಲ್ಲಿ, ನೋಂದಾಯಿತ ವಿಳಾಸ ಮೇಲೆ ತಿಳಿಸಿರುವಂತೆ ಬೇರೆ ಇದ್ದಲ್ಲಿ ಕೆಳಗೆ ತಿಳಿಸಿ ಮನೆ ಸಂಖ್ಯೆ / ಪ್ಲಾಟ್ ಸಂಖ್ಯೆ / ಅಂಗಡಿ ಸಂಖ್ಯೆ / ಫ್ಲಾಟ್ ಸಂಖ್ಯೆ ಪ್ಲೋರ್ ಬೀದಿ ಹೆಸರು ಬಡಾವಣೆ / ಪ್ರದೇಶ ಕ್ರಾಸ್ ಸಂಖ್ಯೆ ಮೈನ್ ನಗರ ಪಿನ್ ದೂರವಾಣಿ ಮೊಬೈಲ್					
記点で 記れ					
र्थाहारण थारित संप्रक्ष श्वाहारण तमाठ स्वाहारण तमाठ स्वाहारण तमाठ श्वाहारण तमाठ श्वाहारण तमाठ श्वाहारण तमाठ श्वाहारण श्वाहारण श्वाहारण श्वाहारण श्वाहारण श्वाहारण श्वाहारण त्वाहारण श्वाहारण <t< td=""></t<>					

ರಿಂದ

ೀಕಾದ

ತ್ಞೆಪರ

ರಿಸುವ

ಶ್ವಿಚಾರ

ಈ ಕೋರಿಕೆಯು 🔘 ಹೊಸ ಸೇವೆಗಾಗಿ 🔾 ಹಾಲಿ ಇರುವ ಸೇವೆಯಿಂದ ಉಪ ಮಾಪಕ ಸೇವೆಗಾಗಿ							
ಹಾಲಿ ಸೇವೆಯಿಂದ ಉಪ ಮಾಪಕನ ಸೇವೆಯ ಪ್ರಕರಣದಲ್ಲಿ							
ಹಾಲಿ ಗ್ರಾಹಕರ ಹೆಸರು							
ಕಾಲಿ ಲೆಕ್ಕ ಖಾತೆ							
ಆರ್.ಆರ್.ಸಂಖ್ಯೆ	ಆರ್.ಆರ್.ಸಂಖ್ಯೆ ಗುರುತು ಸಂಖ್ಯೆ ೩ ಲೆಕ್ಕ ಖಾತೆ ವಿವರ : ಯಾವುದಕ್ಕೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಅಗತ್ಯವಿದೆಯೋ, ಆ ಅಂಕಣವನ್ನು ✓ ಗುರುತು ಮಾಡಿ						
ಸಿ ಲೆಕ್ಕ ಖಾತೆ ವಿವರ : ಯಾವ	್ರದಕ್ಕೆ ವಿದ	1		೨ಗತ್ಯವಿದೆಯೊ	િ. હ છ	೦ಕಣವನ್ನು	್ನ√ ಗುರುತು ಮಾಡಿ
ಗೃಹ ಬಳಕೆ		ವಾಣಿಜ್ಯ ಕೈಗಾರಿಕೆ					
ಸಾರ್ವಜನಿಕ ನೀರು ಸರಬರಾ	ಜು		ಕೃಷಿ ನೀ.ಪ			ತಾತಾ	
ಕುಟೀರ ಜ್ಯೋತಿ	ಕುಟೀರ ಜ್ಯೋತಿ ಭಾಗ್ಯ ಜ್ಯೋತಿ ಗಂಗಾಕಲ್ಯಾಣ) ಕಲ್ಯಾಣ
ಸರ್ಕಾರಿ ಸಂಸ್ಥೆಯಾದರೆ ಕೇಂ			ರಾಜ್ಯ				
ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಬೀದಿದೀಪ/ಸಾ	ರ್ವಜನಿಕ	ಉದ್ಯಾನ (ದೀಪ				- 1 22
ಸ್ಪಂತ		J	ವಾಡಿಗೆ ————				೯ಜನಿಕ ಬಳಕೆಗೆ
ಡಿ. ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಮಾಹಿತಿ : ಸರ್ಕಾರ	ದ ಇತರ	ಯಾವುದೇ	ವಿಶೇಷ				
ಭಾಗ್ಯಜ್ಯೋತಿ		ಕುಟೀರ ಜೆ	್ಯೀತಿ	ರಾ.ಗಾ	ಾಂ.ಗ್ರಾವಿ.	ಯೋ	ಗಂಗಾಕಲ್ಯಾಣ
ಮಾಲೀಕತ್ವದ ಮಾದರಿ							
ವೈಯಕ್ತಿಕ		ಭೋಗ್ಯ	/ಬಾಡಿಗೆ			+	ಮಾಲೀಕತ್ವ
ಪ್ರೊಪ್ನೈಟರ್ಶಿಪ್		ಸಾರ್ವ	ಜನಿಕ ಕಂ ಡ	ప ేని		ಖಾಸ	ಗಗಿ ಕಂಪೆನಿ
ಪಾಲುದಾರಿಕೆ		ಟ್ರಸ್ಟ್				<u></u>	
ನೀರಾವರಿ ಪಂಪು ಸೆಟ್ಟಾಗಿದ್ದಲ್ಲಿ, ನಿ	ೀರಿನ ಮೂ						
ತೆರೆದ ಬಾವಿ		ŧ	ೂಳವೆ ಬ	ಶಾವಿ		ನದಿ	
ಕಾಲುವೆ			<u> </u>			_ ನಾಲೆ	
ಚಾ.ವಿ.ಸ.ನಿ.ನಿ. ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಅವನ	ಅವಳ ಅ	ವರ ಹೆಸರಿ				ಸ್ಥಾಪನದ	
	·		e	ಕರ್.ಆರ್.ಸಂತಿ	ಚ್ಯ	ļ	ಲೆಕ್ಕ ಖಾತೆ ಗುರುತು ಸಂಖ್ಯೆ
ಸ್ಥಾಪನ ಸಂಖ್ಯೆ 1		<u> </u>				-	
ಸ್ಥಾಪನ ಸಂಖ್ಯೆ 2							
ಸ್ಥಾಪನ ಸಂಖ್ಯೆ 3		1					
ಇ ಪರವಾನಗಿ ಪಡೆದ ವಿದ್ಯುತ್			1				
ಪರವಾನಗಿ ಪಡೆದ ವಿದ್ಯುತ್ ಗುತ್ತಿ	ಗೆದಾರರ <u>ಇ</u>	ಹೆಸರು	, ,	RAMU.	N.		
ಮತ್ತು ವಿಳಾಸ			*	AL ASEEAR	TMK	tractor	
		(ovt. Cl	ass I Electri 9, Sirivara	. Tumk	cur	
			# 5	y, Sirivara			
ಪರವಾನಗಿ ಸಂಖ್ಯೆ / ದರ್ಜೆ / ವ	<u> </u>	\$					
ಮೇಲ್ವಿಚಾರಕರ ಪರವಾನಿಗಿ ಸಂಖ್ಯೆ	/ ಮಾನ್ಯತ	ಸಾವಾಧ <u>ಿ</u>	01.0	17-202	F 2	0 31	.07.2026
ವಿದ್ಯುತ್ ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರ ಸಹಿ							
ಪರವಾನಿಗಿ ಪಡೆದ ವಿದ್ಯುತ್ ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರು ಇಲ್ಲ ಸೂಚಿಸಿರುವವರಲ್ಲದೆ, ಬೇರೆಯವರಾಗಿದ್ದಲ್ಲಿ ಚಾ.ವಿ.ಸ.ನಿ.ನಿ ಗಮನಕ್ಕೆ ತರತಕ್ಕದ್ದು.							
ಘೋಷಣೆ : ಈ ಒಪ್ಪಂದದ ನಿವೇದನೆಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಎಲ್ಲ ವಿವರಗಳು ನಮಗೆ ತಿಳಿದಮಟ್ಟಿಗೆ ಸತ್ಯ ಹಾಗೂ ನೈಜವಾಗಿದ್ದು, ಕ.ವಿ.ನಿ.							
ಆಯೋಗದ ಸರಬರಾಜು ಷರತ್ತುಗಳು ಮತ್ತು ಸರಬರಾಜು ಸಹಿತ ಪ್ರಕಾರ ಕಾಲಕಾಲಕ್ಕೆ ತಿದ್ದುಪಡಿಗೊಂಡವುಗಳಿಗೆ ಒಳಪಟ್ಟು ಹಾಗೂ							
ಸರಬರಾಜು ಪರತ್ತುಗಳು, 2006ರ ಕಲಮುಗಳ ಅವಕಾಶಗಳಿಗನುಗುಣವಾಗಿ ಮೇಲೆ ತಿಳಿಸಿರುವ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕಾಗಿ ಲೈಸನ್ಸುದಾರರಿಂದ ವಿದ್ಯುತ್ ಕರಬಾಜ್ಯ ಪ್ರಶಂಭಾಗಿ ಬಿಳಿಸಿ ನೀಡಿರುತೇವೆ							
ಸರಬರಾಜು ಪಡೆಯಲು ಒಪ್ಪಿಗೆ ನೀಡಿರುತ್ತೇವೆ.							
John Carous va.	ಸರು				ಕರ್ನಾ	ಟಕ ರಾಜಿ	್ಯ ಅನುಮತಿ ಪಡೆದ ವಿದ್ಯುತ್ ಜಾನನ ಸಂಘ (ನಿ)
ಸಂಸ್ಥೆಯ ಹೆಸರು ಹಾಗೂ ಮೊಹರು ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರ ಸಂಘ (ರಿ) ಮೈಸೂರು ಜಿಲ್ಲಾ ಸಮಿತಿ							
ದಿನಾಂಕ ಮೈಸೂರು ಒಲ್ಲೇ ಸಮಿತ್ ನಂ.445, ಹೊಸ ನಂ. ಎನ್-10,							
J	 d				ಶಾಲೆ		ಸ್ತೆ, ನಜರ್ ಬಾದ್ ಮೊಹಲ್ಲಾ,
ನಿಡ್ಡು 20% ಕ್ರೌ	re .					ಮೃ	ಸೂರು–570 010

ರಜನ ಸಂಖ್ಯೆ ಬ್ರವಣ ಪ್ರವಣಣ ಪ್ರಮಣಣ ಪ್ರಮಣಣ ಪ್ರವಣಣ ಪ್ರವಣ ಪ್ರವಣಣ ಪ್ರವಣಣಣ ಪ್ರವಣಣಣ ಪ್ರವಣಣ ಪ್ರವಣಣ ಪ್ರವಣಣ ಪ್ರವಣಣ ಪ್ರವಣಣ ಪ್ರವಣಣಣ ಪ್ರವಣಣಣ ಪ್ರವಣಣ ಪ್ರವಣಣಣ ಪ್ರವಣಣ ಪ್ರವಣಣಣ ಪ್ರವಣಣ ಪ್ರವಣಣ ಪ್ರವಣ ಪ್ರವಣಣ ಪ್ರವಣ ಪ್ರವಣಣ ಪ್ರವಣಣ ಪ್ರವಣಣ ಪ್ರವಣಣ ಪ್ರವಣಣ ಪ್ರವಣಣ ಪ್ರವಣಣ ಪ್ರವಣಣಣ								
ಮರಣೂರದ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಮಣಣ	यूर्य					ದಿನಾಂಕ		
ಹಿಚ್ ಲೇಟ್ ಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಸೇವ ಪಟ್ಟಗಳು								
ತರಿಗೆ ಶುಲ್ನ S GST								
ಸವಾಯಕ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್ (ವಿದ್ಯಹ್) ಸವಾಯಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್ (ವಿದ್ಯಹ್) ಕಿಂದು ನಾರ್ಮನ್ ಸರಬರಾಜು ನಿಗಮ (ನಿ.) ನಾನು/ ನಾವು ಹನ್ನಾರವರ ವಿವರವಾದ ವೈರಿಂಗ್ ಸಕ್ತೆಯಲ್ಲಿ ವಿಹ್ನತಿಗಳಲ್ಲಿ ಲಗತ್ರಿಸಿದ್ದೇನೆದೆ. ಪರದು ಮತ್ತು ಪಡೆದುಕೊಂಡ ಪರೀಕ್ಷೆಯ ವಿವರಗಳು ಕಳಕಂಡಂತಿವೆ. ಪೇಡಿಕ ಸ್ವರೂಪ ಪಾಯಿಂಟ್ಗಳ ಸಾಯಿಂಟ್ಗಳ ಒಟ್ಟು ಇನ್ನಲೇಶನ್ನಿನ ಪ್ರತಿರೋಧನ ಕಿಂದುಗಳ ನಡುವ ವಿತರಣ ನಾರ್ಯಜ್ಯಕಗಳು ಅ. ಡ್ರಾಕೆಸ್ ಇ. ಪಾಟರ್ ಟೈಟ್ ಪ್ರತಿಸ್ಥೆಗಳು ನೇಡ ಪ್ರಗಗಳು ಬೇಡಿಕ ಸ್ವರೂಪ್ ಸಂಪ್ಯೆ ಪ್ರಾಟೇಜ್ ಪ್ರಾಟೇಜ್ ಪ್ರತಿರೋಧನ ಕಿಂದುಗಳ ನಡುವ ವಿತರಣ ನಡುಪ್ರಕಗಳು ಪೂರದುವರುಗಳು ವಿನ್ಯಡೆಗಳು ಪೂರದುವರುಗಳು ವಿನ್ಯಡೆಗಳು ಬೇಡಿಕೆ ಪ್ರರಾಣ ಸಂಪ್ಯೆ ಪ್ರತಿಯೂರು ಬಿ.ಹೆಚ್.ಪಿ. ಒಟ್ಟು ಪ್ರತಿಯೂರು ಸ್ಥಾರ್ನ ಪ್ರತಿರೋಧನ ಕಿಂದುಗಳು ನಡುವ ವಿತರಣ ಪರಕ್ಷಗಳು ಪೂರದುವರುಗಳು ವಿನ್ಯಡೆಗಳು ಬೇಡಿಕೆ ಪ್ರರಾಣ ಗಾತ್ರ ಇತ್ತಾಧಿ * ವಿತರಣಾ ಬ್ರೋರ್ಡಗಳು ಸ್ಪರ್ಟರ್ಗಳನ್ನು ವಿರದ್ ಕ್ಷಾಡ್ ಸ್ಟರ್ಕೆಗಳ ಸಂಸ್ಥೆ ಇತ್ತಾಧಿ. ರಕ್ಷ ಪ್ರತಿರಾಣ ಗಾತ್ರ ಇತ್ತಾಧಿ * ವಿತರಣಾ ಬೋರ್ಡಗಳ ಸ್ಪರ್ಟರ್ಗಳನ್ನು ವಿರದ್ ಕ್ಷಾಡ್ ಸ್ಟರ್ಕೆಗಳ ಸಂಸ್ಥೆ ಇತ್ತಾಧಿ. ರಕ್ಷ ಪ್ರತಾಗ ಮತ್ತು ಕೂಡಿಕೆಗಳ ಮೊದಸ್ ಪರ್. ಮೇಲೈಕಾರಣಾಧಿಕಾರಿಯವರ ಸಹಿ ಪ್ರರಾಣ ಮಾಡಿದ ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರ ಸಹಿ ಪರ್ಣ ಮತ್ತು ಮಾಡಿಕೆ ಪ್ರವರಣಗಳು ಬ್ರೈಕ್ಷಗಳು ಸಂಸ್ಥೆ ಸ್ಥರಣಗಳು ಸಂಸ್ಥೆ ಪ್ರತಾಗಿ ಸಂಸ್ಥೆ ಸ್ಥರ್ನ ಸಂಸ್ಥೆ ಪ್ರತಾಗಿ ಸಂಸ್ಥೆ ಪ್ರವರ್ಣ ನೀಡು ಸಂಸ್ಥೆ ಪ್ರವರ್ಣ ಸಂಸ್ಥೆ ಪ್ರವರ್ಣ ಸಂಸ್ಥೆ ಪ್ರತಾಗಿ ಸಂಸ್ಥೆ ಪ್ರವರ್ಣ ಸಂಸ್ಥೆ ಪ್ರವರಕ್ಷ ಸಂಸ್ಥೆ ಪ್ರವರ್ಣ ಸಂಸ್ಥೆ ಸ್ಥರಣಗಳನ್ನು ಸಂಸ್ಥೆ ಸ್ಥರ್ಣ ಸಂಸ್ಥೆ ಸ್ಥರ್ಣ ಸಂಸ್ಥೆ ಸ್ಥರಣಗಳನ್ನು ಸಂಸ್ಥೆ ಸ್ಥರ್ಣ ಸಂಸ್ಥೆ ಸ್ಥರ್ಣ ಸಂಸ್ಥೆ ಸ್ಥರಣಗಳನ್ನು ಸಂಸ್ಥೆ ಸ್ಥರ್ಣ ಸಂಸ್ಥೆ ಸ್ಥರ್ಣ ಸಂಸ್ಥೆ ಸ್ಥರ್ಣ ಸಂಸ್ಥೆ ಸ್ಥರ್ಣ ಸಂಸ್ಥೆ ಸ್ಥರ್ಣ ಸಂಸ್ಥೆ ಸ್ಥರ್ಣ ಸಂಸ್ಥೆ ಸ್	ಬಿಟ್ ಲೇಟ್ ಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ							
ಸಹಾಯಕ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್ (ವಿದ್ಯಹ್) ಸಹಾಯಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್ (ವಿದ್ಯಹ್) ಕಿರಿಯ ಇಂಜಿನಿಯರ್ (ವಿದ್ಯಹ್) ಹಿರುವ ಪರ್ಷಕ್ಷೆ ಸರಬರಾಜು ನಿಗಮ (ನಿ.) ಹಾನು/ ನಾವು ತಮಗೆ ತಿಳಿಸಲು ಇಟ್ಟಿಸುವುದೇನೆಂದರೆ ಶ್ರೀ ಹಿಡಿದ್ದಿ ವಿಶ್ವವಿಷಾಗಿತ್ತು ಪರೀಕ್ಷೆಗೆ ಸಿದ್ದವಾಗಿದೆ. ನಾನು / ನಾವು ಈ ಸ್ಥಾವರದ ವಿವರವಾದ ವೈರಿಂಗ್ ಸಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವಪಾಗಳಲ್ಲಿ ಲಗತ್ತಿಸಿದ್ದೇನೆದೆ. ಪರ ಮತ್ತು ಪಡೆದುಕೊಂಡ ಪರೀಕ್ಷೆಯ ವಿವರಗಳು ಕಳಕಂಡಂತಿವೆ. ಬೇಡಿಕ ಸ್ಥರೂಪ ಹಾಯಂಚಳಿಗಳ ತಾಯುಂಚಳಿಗಳ ಜ್ಯಾಸೇಜ್ ಪ್ರಾಸೇಜ್ ಪ್ರತಿಯೋಧನೆಗೆ. ಪರ್ನಚಳ ಅ. ಡ್ರಾಪ್ಸ್ ಆ. ಪ್ರಾಕ್ಟೆಡ್ ಪ್ರಾಸೇಜ್ ಪ್ರಾಸೇಜ್ ಪ್ರತಿಯೋಧನೆಗೆ ತಂಬಗಳ ನಡುವ ವಿತರಣ ಜಿನ್ನಡ್ಗಳು ಕ್ಷೇಡೆ ಪ್ರಗಗಳು ಕ್ಷೇಡೆ ಪ್ರಗಗಳು ಕ್ಷೇಡೆಯ ಪ್ರಗಗಳು ಕ್ಷೇಡೆಯ ಪ್ರಸ್ತೆಗಳು ಕ್ಷಣೆಯ ಪ್ರಸ್ತೆಗಳು ಕ್ಷಣೆಯ ಪ್ರಸ್ತೆಗಳು ಕ್ಷಣೆಯ ಪ್ರಸ್ತೆಗಳು ಕ್ಷಣೆಯ ಪ್ರಸ್ತೆಗಳು ಸಂಪ್ರೆ ಪ್ರವೇಶರಣ ಸಂಪ್ರೆ ಸಂಪ್ರೆ ಪ್ರಸ್ತೆಗಳು ಸಂಪ್ರೆ ಪ್ರಸ್ತೆಗೆ ಸಂಪ್ರೆ ಪ್ರಭಾಗಿಯ ಪರ್ನಕ್ಷಿಸಿಗಳು ಸಂಪ್ರೆ ಪ್ರಸ್ತೆಗೆ ಸಂಪ್ರೆ ಪ್ರಭಾಗಿಯ ಪ್ರಸ್ತಿಗೆ ಸಂಸ್ಥೆ ಪ್ರಭಾಗಿಯ ಸಂಪ್ರೆ ಪ್ರಸ್ತೆಗಳು ಸಂಪ್ರೆ ಪ್ರಭಾಗಿಯ ಸಂಪ್ರೆ ಸಂಪ್ರೆ ಪ್ರಭಾಗಿಯ ಪ್ರಸ್ತೆಗಳು ಸಂಪ್ರೆ ಪ್ರಭಾಗಿಯ ಸಂಪ್ರೆ ಸಂಪ್ರೆ ಪ್ರಭಾಗಿಯ ಪ್ರಸ್ತಿಗಳು ಸಂಪ್ರೆ ಪ್ರಭಾಗಿಯ ಸಂಪ್ರೆ ಸಂಪ್ರೆ ಪ್ರಭಾಗಿಯ ಪ್ರಸ್ತಿಗಳು ಸಂಪ್ರೆ ಪ್ರಭಾಗಿಯ ಸಂಪ್ರೆ ಸಂಪ್ರೆ ಸಂಪ್ರೆ ಪ್ರಭಾಗಿಯ ಸಂಪ್ರೆ ಸಂಪ್ರೆ ಪ್ರಭಾಗಿಯ ಪ್ರಸ್ತಿಗೆ ಸಂಪ್ರೆ ಪ್ರಭಾಗಿಗಳು ಸಂಪ್ರೆ ಪ್ರಭಾಗಿಗಳು ಸಂಪ್ರೆ ಪ್ರಭಾಗಿಗಳು ಸಂಪ್ರೆ ಸಂಪ್ರೆ ಪ್ರಭಾಗಿಗಳು ಸಂಪ್ರೆ ಪ್ರಭಾಗಿಗಳು ಸಂಪ್ರೆ ಪ್ರಭಾಗಿಗಳು ಸಂಪ್ರೆ ಪ್ರಭಾಗಿಗಳು ಸಂಪ್ರೆ ಸಂಪ್ರೆ ಪ್ರಭಾಗಿಯ ಸಂಪ್ರೆ ಸಂಪ್ರೆ ಪ್ರಭಾಗಿಗಳು ಸಂಪ್ರೆ ಪ್ರಸ್ಥೆಗಳು ಸಂಪ್ರೆ ಸಂಪ್ರೆ ಪ್ರಸ್ಥೆಗಳು ಸಂಪ್ರೆ ಪ್ರಸ್ಥೆಗಳು ಸಂಪ್ರೆ ಪ್ರಸ್ಥೆಗಳು ಸಂಪ್ರೆ ಪ್ರಭಾಗಿಯ ಸಂಪ್ರೆ ಸ್ಥೆ ಪ್ರಕ್ಷೆಗಳು ಸಂಪ್ರೆ ಪ್ರಕ್ಷ ಸಂಪ್ರೆ ಪ್ರಸ್ತೆಗಳು ಸಂಪ್ರೆ ಪ್ರಸ್ಥೆ ಪ್ರಸ್ತೆ ಪ್ರಸ್ತೆ ಪ್ರಸ್ತೆ ಪ್ರಸ್ಥೆ ಪ್ರಸ್ತ								
ಸಹಾಯಕ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್ (ವಿದ್ಯುತ್) ಕರಿಯ ಇಂಜಿನಿಯರ್ (ವಿದ್ಯುತ್) ಹಿಡುವ ಪರ್ಷಕರಿಯ ಪರ್ಣಕ್ಷಗೆ ಸದಲಾಗುವ ನಿನಮ (ವಿ.) ಹಾನು / ನಾವು ತಮಗೆ ತಿಳಿಸಲು ಇಟ್ಟಿಸುವುದೇನೆಂದರೆ ಕ್ಷೀ ಹಿಡುವ ವಿಶ್ವೆ ಹಿಡುವ ಪರೀಕ್ಷೆಗೆ ಸದ್ದವಾಗಿದೆ. ನಾನು / ನಾವು ಈ ಸ್ಥಾವರದ ವಿವರವಾದ ವೈರಿಂಗ್ ಪಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ವಿಷ್ಣಪ್ರತಿಗಳಲ್ಲಿ ಲಗತ್ತಿಸಿದ್ದೇನೆದೆ. ವರ ಮತ್ತು ಪಡೆದುಕೊಂಡ ಪರೀಕ್ಷೆಯ ವಿವರಗಳು ಕೆಳಕಂಡಂತಿವೆ. ಬೇಡಿಕ ಸ್ಥರೂಪ ಹಾಯಂಚೆಗಳ ಪ್ರಾಖೇಜ್ ಪ್ರಾಖೇಜ್ ಫಾರ್ಮಿಸ್ ಕಂಟಗಳ ನಡುವ ವಿತರಣ ಆರ್. ಪ್ರಾಖೇಜ್ ಪ್ರಾಖೇಜ್ ಫಾರ್ಮಿಸ್ ಕಂಟಗಳ ನಡುವ ವಿತರಣ ಆರ್. ಪ್ರಾಖೇಜ್ ಪ್ರಾಖೇಜ್ ಫಾರ್ಟಿಸ್ ಈ ಇತೆರೆ ಹೋಡಣೆಗಳು ಪ್ರಾಖ್ಯೆಗಳು ಗೋಡ ಪ್ರಗೆಗಳು ಕ್ಷೇಡ್ ಪ್ರಸ್ತೆಗಳು ಕ್ಷೇಡ್ ಪ್ರಸ್ತೆಗಳು ಕ್ಷೇಡ್ ಪ್ರಸ್ತೆಗಳು ಕ್ಷೇಡ್ ಪ್ರಸ್ತೆಗಳು ಕ್ಷೇಡ್ ಪ್ರಸ್ತೆಗಳು ಕ್ಷೇಡ್ ಪ್ರಸ್ತೆಗಳು ಕ್ಷೇಡ್ ಪ್ರತಿಕ್ಷಿಸ್ ಸುಪ್ಕೆ ಸಂಸ್ಥೆ ಪ್ರತಿಕ್ಷಿಸ್ ಸುಪ್ಕೆ ಸಂಸ್ಥೆ ಪ್ರತಿಕ್ಷಿಸ್ ಸುಪ್ಕೆ ಪ್ರತಿಕ್ಷಿಸ್ ಸುಪ್ಕೆ ಪ್ರತಿಕ್ಷಿಸ್ ಸುಪ್ಕೆ ಪ್ರತಿಕ್ಷಿಸಿ ಸುಪ್ಕೆ ಪ್ರತಿಕ್ಷಿಸಿ ಸುಪ್ಕೆ ಪ್ರತಿಕ್ಷಿಸಿ ಸುಪ್ಕೆ ಪ್ರತಿಕ್ಷಿಸಿ ಸುಪ್ಕೆ ಪ್ರತಿಕ್ಷಿಸಿ ಸುಪ್ಕೆ ಪ್ರಕ್ಷಿಸಿಸುವ ಪ್ರವೀಷಕರು ಸಂಪ್ರೆ ಪ್ರಾಟ್ ಸುಪ್ಕೆ ಸ								
ಸಹಾಯಕ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಪಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್ (ವಿದ್ಯತ್) ಕೆರಿಯ ಇಂಜಿನಿಯರ್ (ವಿದ್ಯತ್) ನಾನು/ ನಾವು ತಮಗೆ ತಿಳಿಸಲು ಇಚ್ಚಿಸುವುದೇನೆಂದರೆ ಕ್ಷೀ ಟ್ರಿಸಿಟ್ಟಿ ನಿಷ್ಣಿಸಿ ಎಂಜಿ ಎಂಜಿನಿನಿನಿಯ ಪ್ರಾಮಿಸಿದ್ದೇನೆದೆ. ವರ ಮತ್ತು ಪಡೆದುಕೊಂಡ ಪರೀಕ್ಷೆಗೆ ಸಿದ್ದವಾಗಿದೆ. ನಾನು / ನಾವು ಈ ಸ್ಥಾವರದ ವಿವರವಾದ ವೈರಿಂಗ್ ಸಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ವಿಸ್ತಪಿಸಿದ್ದೇನೆದೆ. ವರ ಮತ್ತು ಪಡೆದುಕೊಂಡ ಪರೀಕ್ಷೆಯ ವಿವರಗಳು ಕಳಕಂಡಂತಿವೆ. ಬೇಡಿಕೆ ಸ್ವರೂಪ ಸಾಯಂಟ್ಗಳ ಪಾಯಂಟ್ಗಳ ಪ್ರಾಮೀಣ್ ಪ್ರಾಮೇಣ್ ಪ್ರತಿಯೋಧನ್ ಕ್ಷೇಪ್ ಪ್ರಮಾಸಗಳು ಅ. ಡ್ರಾಪ್ಟ್ ಆ ಚ್ರಾಕ್ಷೆಣ್ ಇ. ಪಾಟರ್ ಚೈಟ್ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಪ್ರಾಮೇಣ್ ಪ್ರಾಮೇಣ್ ಪ್ರಮಣೆಗಳು ನೊಡೆ ಪ್ರಗಗಳು ನಡೆದ ಪ್ರಕ್ಷೆಗಳು ನಡೆದ ಪ್ರಕ್ಷಕ್ಕೆ ಪ್ರಕ್ಷೆಗಳು ಸಂಪ್ರ ಪ್ರಕ್ಷಕ್ಕೆ ಪ್ರಕ್ಷಕ್ಕೆ ಪ್ರಕ್ಷಕ್ಕೆ ಪ್ರಕ್ಷೆಣೆ ಸಂಪ್ರ ಪ್ರಕ್ಷಕ್ಕೆ ಪ್ರಕ್ಷಕ್ಕೆ ಪ್ರಕ್ಷಕ್ಕೆ ಸ್ಥೆಕ್ಕೆ ಸಂಪ್ರ ಪ್ರಕ್ಷಕ್ಕೆ ಪ್ರಕ್ಷಕ್ಕೆ ಸ್ಥೆಕ್ಕೆ ಸಂಪ್ರ ಪ್ರಕ್ಷಕ್ಕೆ ಸ್ಥೆಕ್ಕೆ ಸಂಪ್ರ ಪ್ರಕ್ಷಕ್ಕೆ ಸ್ಥೆಕ್ಕೆ ಸಂಪ್ರ ಪ್ರಕ್ಷಕ್ಕೆ ಸಂಪ್ರ ಪ್ರಕ್ಷಕ್ಕೆ ಸ್ಥೆಕ್ಕೆ ಸಂಪ್ರ ಪ್ರಿಕ್ಕೆ ಸ್ಥೆಕ್ಕೆ ಸಂಪ್ರ ಪ್ರಕ್ಷಕ್ಕೆ ಸ್ಥೆಕ್ಕೆ ಸಂಪ್ರ ಪ್ರಕ್ಷಕ್ಕೆ ಸಂಪ್ರ ಪ್ರಕ್ಷಕ್ಕೆ ಸ್ಥೆಕ್ಕೆ ಸಂಪ್ರ ಪ್ರವಾಗಿಸುತ್ತದೆ ಪ್ರಕ್ಷಕ್ಕೆ ಸಂಪ್ರ ಪ್ರವಾಗಿಸುತ್ತದೆ ಪ್ರವಾಗಿಸುತ್ತದೆ ಪ್ರವಾಗಿಸುತ್ತದೆ ಪ್ರವಾಗಿಸುತ್ತದೆ ಪ್ರವಾಗಿಸುತ್ತದೆ ಪ್ರವಾಗಿಸುತ್ತದೆ ಪ್ರವಾಗಿಸುತ್ತದೆ ಸಂಪ್ರ ಪ್ರವಾಗಿಸುತ್ತದೆ ಪ್ರವಾಗಿಸುತ್ತದೆ ಪ್ರವಾಗಿಸುತ್ತದೆ ಪ್ರವಾಗಿಸುತ್ತದೆ ಸಂಪ್ರ ಪ್ರವಾಗಿಸುತ್ತದೆ ಸಂಪ್ರ ಪ್ರವಾಗಿಸುತ್ತದೆ ಪ್ರವಾಗಿಸುತ್ತದೆ ಸಂಪ್ರ ಪ್ರವಾಗಿಸುತ್ತದೆ ಸಂಪ್ರ ಪ್ರವಾಗಿಸುತ್ತದೆ ಪ್ರವಾಗಿಸುತ್ತದೆ ಪ್ರವಾಗಿಸುತ್ತದೆ ಪ್ರವಾಗಿಸುತ್ತದೆ ಪ್ರವಾಗಿಸುತ್ತದೆ ಪ್ರವಾಗಿಸುತ್ತದೆ ಪ್ರವಾಗಿಸುತ್ತದೆ ಪ್ರವಾಗಿಸುತ್ತದೆ ಪ್ರವಾಗಿಸುತ್ತದೆ ಸ್ಥೆಕ್ಸೆ ಸಂಪ್ರ ಪ್ರವಾಗಿಸುತ್ತದೆ ಸಂಪ್ರ ಪ್ರವಾಗಿಸುತ್ತದೆ ಸಂಪ್ರ ಸ್ಥೆಕ್ಸೆ ಸಂಪ್ರ ಪ್ರವಾಗಿಸುತ್ತದೆ ಸಂಪ್ರ ಸ್ಥೆಕ್ಸೆ ಸಂಪ್ರ ಪ್ರವಾಗಿಸುತ್ತದೆ ಸ್ಥೆಕ್ಸೆ ಸ್ಥೆಕ್ಸ	ಇವರಿಗೆ.							
ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಿದ್ದ ಪರೀಕ್ಷೆಗೆ ಸಿದ್ಧವಾಗಿದೆ. ನಾನು / ನಾವು ಈ ಸ್ಥಾವರದ ವಿವರವಾದ ವೈರಿಂಗ್ ನಕ್ಕೆಯಲ್ಲಿ ದ್ವಿಶ್ರತಿಗಳಲ್ಲಿ ಲಗತ್ತಿಸಿದ್ದೇನೆದೆ. ಪಡಕ ಸ್ವರೂಪ ಪಾಯಂಟ್ಗಳ ಪಾಯುಂಟ್ಗಳ ಪ್ರಪುಣ ಪ್ರತ್ಯೆ ಪ್ರತ್ಯಾಸ್ ಪ್ರತ್ಯೆ ಪ್ರತ್ಯಾಸ್ ಪ್ರವರ್ಣ ವಿವರಣ ಪರೀಕ್ಷೆಯ ವಿವರಗಳು ಕೆಳಕಂಡಂತಿವೆ. ಪೀಡಿಕೆ ಸ್ವರೂಪ ಪಾಯಂಟ್ಗಳ ಪಾಯುಂಟ್ಗಳ ಒಟ್ಟು ಪ್ರಪುಣಿಸಿದ್ದ ಪ್ರತ್ಯೆಯ ಪ್ರವರಣ ಸಂಖ್ಯೆ ಪ್ರಾರ್ಥಿಷ್ಟ್ ಪ್ರಾರ್ಥಿಷ್ಟ್ ಪ್ರಾರ್ಥಿಷ್ಟ್ ಪ್ರಾರ್ಥಿಷ್ಟ್ ಪ್ರಾರ್ಥಿಷ್ಟ್ ಪ್ರಾರ್ಥಿಷ್ಟ್ ಪ್ರತ್ಯಾಸ್ಟ್ ಪ್ರತ್ಯಾಸ್ಟ್ ಪ್ರತ್ಯಾಸ್ಟ್ ಪ್ರವರ್ಣ ಸ್ಥವ್ಯ ಪ್ರತ್ಯಾಸ್ಟ್ ಪ್ರವರ್ಣ ಸ್ಥವ್ಯ ಪ್ರತ್ಯಾಸ್ಟ್ ಪ್ರಾತ್ಯಾಸ್ಟ್ ಪ್ರತ್ಯಾಸ್ಟ್ ಪ್ರಾತ್ಯಾಸ್ಟ್ ಪ್ರಾವ್ಟ್ ಪ್	ಸಹಾಯಕ ಇಂಜಿನಿಯ ಕಿರಿಯ ಇಂಜಿನಿಯರ್ ಶ್ರೀ ಚಾಮುಂಡೇಶ್ವರಿ	ಶರ್ (ವಿದ್ಯು ್ (ವಿದ್ಯುತ್) ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂ	,ತ್)) ರಬರಾಜು ನಿಗವ	ර ර (බ.)				
ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಿದ್ದ ಪರೀಕ್ಷೆಗೆ ಸಿದ್ಧವಾಗಿದೆ. ನಾನು / ನಾವು ಈ ಸ್ಥಾವರದ ವಿವರವಾದ ವೈರಿಂಗ್ ನಕ್ಕೆಯಲ್ಲಿ ದ್ವಿಶ್ರತಿಗಳಲ್ಲಿ ಲಗತ್ತಿಸಿದ್ದೇನೆದೆ. ಪಡಕ ಸ್ವರೂಪ ಪಾಯಂಟ್ಗಳ ಪಾಯುಂಟ್ಗಳ ಪ್ರಪುಣ ಪ್ರತ್ಯೆ ಪ್ರತ್ಯಾಸ್ ಪ್ರತ್ಯೆ ಪ್ರತ್ಯಾಸ್ ಪ್ರವರ್ಣ ವಿವರಣ ಪರೀಕ್ಷೆಯ ವಿವರಗಳು ಕೆಳಕಂಡಂತಿವೆ. ಪೀಡಿಕೆ ಸ್ವರೂಪ ಪಾಯಂಟ್ಗಳ ಪಾಯುಂಟ್ಗಳ ಒಟ್ಟು ಪ್ರಪುಣಿಸಿದ್ದ ಪ್ರತ್ಯೆಯ ಪ್ರವರಣ ಸಂಖ್ಯೆ ಪ್ರಾರ್ಥಿಷ್ಟ್ ಪ್ರಾರ್ಥಿಷ್ಟ್ ಪ್ರಾರ್ಥಿಷ್ಟ್ ಪ್ರಾರ್ಥಿಷ್ಟ್ ಪ್ರಾರ್ಥಿಷ್ಟ್ ಪ್ರಾರ್ಥಿಷ್ಟ್ ಪ್ರತ್ಯಾಸ್ಟ್ ಪ್ರತ್ಯಾಸ್ಟ್ ಪ್ರತ್ಯಾಸ್ಟ್ ಪ್ರವರ್ಣ ಸ್ಥವ್ಯ ಪ್ರತ್ಯಾಸ್ಟ್ ಪ್ರವರ್ಣ ಸ್ಥವ್ಯ ಪ್ರತ್ಯಾಸ್ಟ್ ಪ್ರಾತ್ಯಾಸ್ಟ್ ಪ್ರತ್ಯಾಸ್ಟ್ ಪ್ರಾತ್ಯಾಸ್ಟ್ ಪ್ರಾವ್ಟ್ ಪ್		べっては	313		5 2 4 6		295 300	3366
ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಿದ್ದ ಪರೀಕ್ಷೆಗೆ ಸಿದ್ಧವಾಗಿದೆ. ನಾನು / ನಾವು ಈ ಸ್ಥಾವರದ ವಿವರವಾದ ವೈರಿಂಗ್ ನಕ್ಕೆಯಲ್ಲಿ ದ್ವಿಶ್ರತಿಗಳಲ್ಲಿ ಲಗತ್ತಿಸಿದ್ದೇನೆದೆ. ಪಡಕ ಸ್ವರೂಪ ಪಾಯಂಟ್ಗಳ ಪಾಯುಂಟ್ಗಳ ಪ್ರಪುಣ ಪ್ರತ್ಯೆ ಪ್ರತ್ಯಾಸ್ ಪ್ರತ್ಯೆ ಪ್ರತ್ಯಾಸ್ ಪ್ರವರ್ಣ ವಿವರಣ ಪರೀಕ್ಷೆಯ ವಿವರಗಳು ಕೆಳಕಂಡಂತಿವೆ. ಪೀಡಿಕೆ ಸ್ವರೂಪ ಪಾಯಂಟ್ಗಳ ಪಾಯುಂಟ್ಗಳ ಒಟ್ಟು ಪ್ರಪುಣಿಸಿದ್ದ ಪ್ರತ್ಯೆಯ ಪ್ರವರಣ ಸಂಖ್ಯೆ ಪ್ರಾರ್ಥಿಷ್ಟ್ ಪ್ರಾರ್ಥಿಷ್ಟ್ ಪ್ರಾರ್ಥಿಷ್ಟ್ ಪ್ರಾರ್ಥಿಷ್ಟ್ ಪ್ರಾರ್ಥಿಷ್ಟ್ ಪ್ರಾರ್ಥಿಷ್ಟ್ ಪ್ರತ್ಯಾಸ್ಟ್ ಪ್ರತ್ಯಾಸ್ಟ್ ಪ್ರತ್ಯಾಸ್ಟ್ ಪ್ರವರ್ಣ ಸ್ಥವ್ಯ ಪ್ರತ್ಯಾಸ್ಟ್ ಪ್ರವರ್ಣ ಸ್ಥವ್ಯ ಪ್ರತ್ಯಾಸ್ಟ್ ಪ್ರಾತ್ಯಾಸ್ಟ್ ಪ್ರತ್ಯಾಸ್ಟ್ ಪ್ರಾತ್ಯಾಸ್ಟ್ ಪ್ರಾವ್ಟ್ ಪ್	ನಾನು / ನಾವು ತಮಗೆ	ತಿಳಿಸಲು ಇ	ಚ್ಛಿಸುವುದೇನೆಂ	ದರೆ ಶ್ರೀ🖾	UG 295	20000		ಅವ
ವರ್ಷರ್ಣಗೊಳಿಸಿದ್ದು ಪರೀಕ್ಷೆಗೆ ಸಿದ್ಧವಾಗಿದೆ. ನಾನು / ನಾವು ಈ ಸ್ಥಾವರದ ವಿವರವಾದ ವೈರಿಂಗ್ ನಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ದ್ವಿಪ್ರತಿಗಳಲ್ಲಿ ಲಗತ್ತಿಸಿದ್ದೇನೆದೆ. ವರ ಮತ್ತು ಪಡೆದುಕೊಂಡ ಪರೀಕ್ಷೆಯ ವಿವರಗಳು ಕೆಳಕಂಡಂತಿವೆ. ಬೇಡಿಕೆ ಸ್ವರೂಪ ಪಾಯುಂಟ್ಗಗಳ ಪಾಯುಂಟ್ಗಳ ಒಟ್ಟು ಇನ್ಫಲೇಕನ್ನನ ಪ್ರತಿರೋಧನ * ವೈರಿಂಗ್ನ ** ಪ್ರೇಟ್ ಪ್ರಾಟೇಟ್ ಪ್ರಾಟೇಟ್ ಪ್ರಾಟೇಟ್ ಪ್ರೂಟೇಟ್ ಪ್ರಾಟೇಟ್ ಪ್ರಟೀವಾಗಳು ಪ್ರಕ್ಷೆ ಪ್ರಗಗಳು ಪ್ರಕ್ಷೆ ಪ್ರವರ್ಣ ಪ್ರಟೀವಾಗಳು ಪ್ರಕ್ಷೆ ಪ್ರವರ್ಣ ಪ್ರತಿರ್ಣ ಪ್ರಕ್ಷೆ ಪ್ರತಿರ್ಣ ಪ್ರತಿರ್ಣ ಪ್ರಕ್ಷೆ ಪ್ರಕ್ಷೆ ಪ್ರತಿರ್ಣ ಪ್ರತಿರ್ಣ ಪ್ರಕ್ಷೆ ಪ್ರಕ್ಷ ಪ್ರಕ್ಷ ಪ್ರಕ್ಷೆ ಪ್ರಕ್ಷೆ ಪ್ರಕ್ಷೆ ಪ್ರಕ್ಷೆ ಪ್ರಕ್ಷೆ ಪ್ರಕ್ಷೆ ಪ್ರಕ್ಷ ಪ್ರಕ್ಷೆ ಪ್ರಕ್ಷ ಪ್ರಕ್ಷ ಪ್ರಕ್ಷ ಪ್ರಕ್ಷ ಪ್ರಕ್ಷ ಪ್ರಕ್ಷ ಪ್ರಕ್ಷ ಪ್ರಕ್ಷ ಪ್ರಕ್ಷೆ ಪ್ರಕ್ಷ ಪ್ರಕ್ಷ ಪ್ರಕ್ಷ ಪ್ರಕ್ಷ ಪ್ರಕ್ಷ ಪ್ರಕ್ಷ ಪ್ರಕ್ಷ ಪ್ರಕ್ಷ ಪ್ರಕ್ಷೆ ಪ್ರಕ್ಷ ಪ್ರಕ	್ತಿಧಿನದ 📩	.80° (educt 28	(x) Ess	27 (06,	<u>e)</u> 30	123KUB)	
ರಾರ್ಯಾಗೊಳಿಸಿದ್ದು ಪರೀಕ್ಷೆಗೆ ಸಿದ್ದವಾಗಿದೆ. ನಾನು / ನಾವು ಈ ಸ್ಥಾವರದ ವಿವರವಾದ ವೈರಿಂಗ್ ನಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ದ್ವಿಪ್ರತಿಗಳಲ್ಲಿ ಲಗತ್ರಿಸಿದ್ದೇನೆಜಿ. ವರ ಮತ್ತು ಪಡೆದುಕೊಂಡ ಪರೀಕ್ಷೆಯ ವಿವರಗಳ ಕೆಳಕಂಡಂತಿವೆ. ಬೇಡಿಕೆ ಸ್ವರೂಪ ಸಾಯಂಚ್ಗಳ ಸಾಯಂಚ್ಗಳ ಒಟ್ಟು ಇನ್ಫುಲೇಶನ್ನಿನ ಪ್ರತಿರೋಧನ * ವೈರಿಂಗ್ ** ಪ್ರೇಂಪ್ ಪ್ರಾಟೇಜ್ ಸ್ಟಾಟಿಸ್ ಫಾಮಿಗೆ ಕೆಂಬಗಳ ನಡುವೆ ವಿತರಣ ಪರಗಳು ಆ. ಡ್ರಾಪ್ಟ್ ಆ. ಬ್ರಾಕಿಟ್ಟ್ ಆ. ಪಾಟರ್ ಟೈಟ್ ಈ. ಇತರೆ ಜೋಡಣೆಗಳು ಫಾರ್ಫ್ರೆಗಳು ಗೋಡೆ ಪ್ರಗೆಗಳು ಪರಕಾಣಗಳು ಈ ಪಾತ್ರೆಗಳು ಅರ ಉದ್ದೇಶಗಳು ಆಡೆ ಪ್ರಗೆಗಳು ಆಚಾರುಗಳು ಅತರ ಉದ್ದೇಶಗಳು ಆಚಾರುಗಳು ಇತರೆ ಉದ್ದೇಶಗಳು ಆಚಾರುಗಳು ಇತರೆ ಉದ್ದೇಶಗಳು ಆಚಾರುಗಳು ತರೆ ಅರ್ದ್ಧೆಶಗಳು ಕ್ರೀಟ್ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಬಿ.ಹೆಚ್.ಪಿ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಬಿ.ಹೆಚ್.ಪಿ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಬಿ.ಹೆಚ್.ಪಿ ಪರಕ್ಷಣೆ ಸ್ಥಿಪ್ ಸರ್ಕ್ಷಿಪ್ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಸ್ಥಾಪರ ತರಪಿನ ತೇಗದ ರಕ್ಷಾವರಣ ಮತ್ತು ಹೊದಿಕೆ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಸ್ಥಾಪರ ಪರಕ್ಷಿಸಿದ್ದೇನೆಜೆ. ಹುಮುದು ಕ್ರೇಟ್ ಪರ್ಕ್ಷ ಪರಕ್ಷಣೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಸಾನು ಪರೀಕ್ಷೆಸಿದ್ದೇನೆಜೆ. ಹುಮುವುದೇನೆಂದರೆ, ಮಾಪಕದ ಮಯರ್ ಕವರ. ಮೇಲ್ವಿಚಾರಕಾಧಿಕಾರಿಯವರ ಸಹಿ ಸ್ಥಾಪನ ಸುರಕ್ಷಿತ ರಕ್ಷಣೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಸಾನು ಪ್ರವರ್ಣ ಸಂಖ್ಯೆ ಸಾನುತ್ತ ಸುರಕ್ಷಿತ ರಕ್ಷಣೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಸಾನು ಪರಣಕ್ಷಿಸಿದ್ದೇನೆಜೆ. ಪ್ರತಿನಾಗಿಯತ್ತೇನೆ. ಪ್ರತಿನ ಸುರಕ್ಷಿತ ರಕ್ಷಣೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಸಾನು ಪರಣಕ್ಕೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಸಾನುತ್ತ ಸುರಕ್ಷಿತ ರಕ್ಷಣೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಸಾನು ಪರಣಕ್ಕೆ ಸಂಖ್ಯೆ ಸುರಕ್ಷಿತ ರಕ್ಷಣೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಸಾನು ಪರಣಕ್ಕೆ ಸಂಖ್ಯೆ ಸುರಕ್ಷಿತ ಸಂಶ್ವಕ್ಷಣೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಸಾನು ಪರಣಕ್ಕೆ ಸಂಪ್ರಕ್ಷ ಸುರಕ್ಷಿತ ರಕ್ಷಣೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಸಾನು ಪರರಣಗಳು ಸಂಪ್ರಕ್ಷ ಸಂಖ್ಯೆ ಸಾನುತ್ತ ಸುರಕ್ಷಿತ ಕರ್ಮ ಪರಣಕ್ಕೆ ಸಂಪ್ರಕ್ಷ ಸಂಪ್ರಕ್ತ ಸಂಪ್ರಕ್ಷ ಸಂಪ್ರಕ್ಷ ಸಂಪ್ರಕ್ಷ ಸಂಪ್ರಕ್ಷ ಸಂಪ್ರಕ್ಷ ಸಂಪ್ರಕ್ಷ ಸಂಪ್ರಕ್ಷಣೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಸಾನು ಸಂಪ್ರಕ್ಷ ಸಂಪ್ರಕ್ ಸಂಪ್ರಕ್ಟ ಸಂಪ್ರಕ್ಷ ಸಂಪ	••••••	25030	80	1829	200		ನಲ್ಲಿರು	ವ ಸ್ಥಾವರವನ
ವರ ಮತ್ತು ಪಡೆದುಕೊಂಡ ಪರೀಕ್ಷೆಯ ವಿವರಗಳು ಕೆಳಕಂಡಂತಿವೆ. ಬೇಡಿಕೆ ಸ್ವರೂಪ ಪಾಯಂಟ್ ಗಳ ಪಾಯುಂಟ್ ಗಳ ಒಟ್ಟು ಇನ್ಫರೇಶ್ಯಾನ ಪ್ರತಿರೋಧನ * ವೈನಿಂಗ್ ನಡುವೆ ಪಿತರಣ ಪಾಟ್ ಬೈಟ್ ಫ್ ಪ್ರಾಟೇಜ್ ಪ್ರಾಟೇಜ್ ಪ್ರಾಟೇಜ್ ಪ್ರಾಟೇಜ್ ಪ್ರಾಟ್ ಪ್ರಿಟ್ ಪ್ರಾಟೇಜ್ ಪ್ರಟೇಜ್ ಪ್ರಾಟೇಜ್ ಪ್ರಟೇಜ್ ಪ್ರಟೇಜ್ ಪ್ರಟೀಪ್ ಸಂಪ್ರಾಟೇಜ್ ಪ್ರಟೀಪ್ ಸಂಪ್ರಾಟೀಪ್ ಪ್ರಟೀಪ್ ಸಂಪ್ರಾಟೀಪ್ ಪ್ರಟೀಪ್ ಸಂಪ್ರಾಟೀಪ್ ಪ್ರಟೀಪ್ ಪ್ರಟ್ ಪ್ರಟೀಪ್ ಪ್ರಟೀಪ್ ಪ್ರಟ್ ಪ್ರಟ್ ಪ್ರಟ್ ಪ್ರಟ್ ಪ್ರಟ್ ಪ್ರಟೀಪ್ ಪ್ರಟ್ ಪ್ರಟ್ ಪ್ರಟ್ ಪ್ರಟ್ ಪ್ರಟ್ ಪ್ರಟ್ ಪ್ರಟ್ ಪ್ರಟೀಪ್ ಪ್ರಟ್ ಪ್	ರ್ಮಾಗೊಳಿಸಿದ್ದು ಪರೀ	ಕ್ಷೆಗೆ ಸಿದ್ದವಾ!	ಗಿದೆ.					
ಬೇಡಿಕೆ ಸ್ವರೂಪ ಪಾಯುಂಟ್ಗಳ ಪಾಯುಂಟ್ಗಳ ಒಟ್ಟು ಇನ್ಫಲೇಕ್ಷ್ಮಿನ ಪ್ರತಿರೋಧನ * ಪೈರಿಂಗ್ನ ** ಪೆರ್ನಿಂಡ್ ಸಂಖ್ಯೆ ಪ್ರಾಟೇಜ್ ಪ್ರಾಟೇಜ್ ಫೂಮಿಗೆ ಕಂಬಗಳ ನಡುವೆ ವಿತರಣ ಬ್ರಾಟ್ಟ್ ಫೂಮಿಗೆ ಕಂಬಗಳ ನಡುವೆ ವಿತರಣ ಪ್ರೋಡಣೆಗಳು ಪ್ರಾಮೆಗಳು ಪ್ರತಿಗೆಗಳು ಮೊಡಲುಗಳು ಪ್ರತಿಗೆ ಪ್ರತ್ರೆಕ್ಷಗಳು ಪ್ರತಿಗಳು ಪ್ರತ್ರೆಕ್ಷಣೆಗಳು ಪ್ರತಿಗಳು ಪ್ರತಿಗಳು ಪ್ರತಿಗಳು ಪ್ರತಿಗಳು ಪ್ರತಿಗಳು ಪ್ರತ್ರೆಕ್ಷಣೆಗಳು ಪ್ರತಿಗಳು ಪ್ರತ್ಯೆಕ್ಷ ಪ್ರವರ್ಣ ಪ್ರತ್ಯೆಕ್ಷ ಪ್ರತ್ಯೆಕ್ಷ ಪ್ರತ್ಯೆಕ್ಷ ಪ್ರತ್ಯೆಕ್ಷ ಪ್ರವರ್ಣ ಪ್ರತ್ಯೆಕ್ಷ ಪ್ರತಿಗೆ ಪ್ರತ್ಯಕ್ಷ ಪ್ರತ್ಯೆಕ್ಷ ಪ್ರತ್ಯ ಪ್ರತಿಗೆ ಪ್ರತ್ಯಕ್ಷ ಪ್ರತ್ಯೆಕ್ಷ ಪ್ರತ್ಯಕ್ಷ ಪ್ರತಿಗೆ ಪ್ರತ್ಯಕ್ಷ ಪ್ರತ್ಯ ಪ್ರತ್ಯಕ್ಷ ಪ್ರತಿಗಳು ಪ್ರತಿಕ್ಷ ಪ್ರತ್ಯಕ್ಷ ಪ್ರತ್ಯಕ್ಷ ಪ್ರತ್ಯಕ್ಷ ಪ್ರತ್ಯಕ್ಷ ಪ್ರತ್ಯಕ್ಷ ಪ್ರತ್ಯಕ್ಷ ಪ್ರತ್ಯಕ್ಷ ಪ್ರತ್ಯಕ್ಷ ಪ್ರತ್ಯಕ್ಷ ಪ್ರತಿಗಳು ಪ್ರತಿಕ್ಷ ಪ್ರತಿಗಳಿಸಿದ ಪ್ರತ್ಯಕ್ಷ ಪ್ರತ್ಯಕ್ಷ ಪ್ರತ್ಯಕ್ಷ ಪ್ರತ್ಯಕ್ಷ ಪ್ರತ್ಯಕ್ಷ ಪ್ರತ್ಯಕ್ಷ ಪ್ರತಿಕ್ಷ ಪ್ರತ್ಯಕ್ಷ ಪ್ರತ್ಯಕ್ಷ ಪ್ರತ್ಯಕ್ಷ ಪ್ರತ್ಯಕ್ಷ ಪ್ರತ್ಯಕ್ಷ ಪ್ರತಿಕ್ಷ ಪ್ರತ್ಯಕ್ಷ ಪ್ರತ್ಯಕ್ಷ ಪ್ರತ್ಯಕ್ಷ ಪ್ರತ್ಯಕ್ಷ ಪ್ರತ್ಯಕ್ಷ ಪ್ರತ್ಯಕ್ಷ ಪ್ರತ್ಯಕ್ಷ ಪ್ರತ್ಯಕ್ಷ ಪ್ರತ್ಯಕ್ಷ ಪ್ರತಿಕ್ಷ ಪ್ರತಿಕ್ಷ ಪ್ರತ್ಯಕ್ಷ ಪ್ರತ್ಯಕ್ಷ ಪ್ರತ್ಯಕ್ಷ ಪ್ರತ್ಯಕ್ಷ ಪ್ರತ್ಯಕ್ಷ ಪ್ರತಿಕ್ಷ ಪ್ರತ್ಯಕ್ಷ ಪ್ರತ್ಯಕ್ಷ ಪ್ರತ್ಯಕ್ಷ ಪ್ರತ್ಯಕ್ಷ ಪ್ರತಿಕ್ಷ ಪ್ರತಿಕ್ಷ ಪ್ರತಿಕ್ಷ ಪ್ರತಿಕ್ಷ ಪ್ರತಿಕ್ಷ ಪ್ರತಿಕ್ಷ ಪ್ರತ್ಯಕ್ಷ ಪ್ರತಿಕ್ಷ ಪ್ರತ್ಯಕ್ಷ ಪ್ರತ್ಯಕ್ಷ ಪ್ರತ್ಯಕ್ಷ ಪ್ರತಿಕ್ಷ ಪ್ರತ್ಯಕ್ಷ ಪ್ರತಿಕ್ಷ ಪ್ರತಿಕ್ಷ ಪ್ರತ್						ಲಗತ್ತಿಸಿದ್ದೇನ	<i>⊱</i>	
ಪ್ರಕಟ್ಟ್ ಸ್ಟರ್ಯ ಸಂಖ್ಯೆ ಪ್ಯಾಟೇಜ್ ಪ್ಯಾಟೇಜ್ ಭೂಮಿಗೆ ಕಂಬಗಳ ನಡುವೆ ವಿತರಣ ಪ್ರಕಟ್ಟ್ ಆ. ಪ್ರಾಕಟ್ಟ್ ಆ. ಪ್ರಾಕಟ್ಟ್ ಆ. ಪ್ರಾಕಟ್ಟ್ ಆ. ಪ್ರಕಟ್ಟ್ ಈ. ಇತರ ಜೋಡಣೆಗಳು ಫ್ಯಾನ್ಟ್ಗಳು ಗೋಡೆ ಫ್ಲರ್ಗಳು ಜಿರೇಟರುಗಳು ನಿನ ತಾಪಕಗಳು ಈ ಪ್ರಾಕ್ಷೆಗಳು ಜಿರೇಟರುಗಳು ನಿನ ತಾಪಕಗಳು ಈ ಪ್ರಕ್ಷೆ ಪ್ರಕ್ಷೆಗಳು ಜೀಟರುಗಳು ಜೀಟರುಗಳು ಜೀಟರುಗಳು ಜೀಟರುಗಳು ಜಿರ್ಣಿಕ್ಟೆ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಬಿ.ಹೆಚ್.ಪಿ. ಒಟ್ಟು ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಬಿ.ಹೆಚ್.ಪಿ. ಬಿ.ಹೆಚ್.ಪಿ ಬಿ.ಹೆಚ್.ಪಿ ಬಿ.ಹೆಚ್.ಪಿ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಬಿ.ಹೆಚ್.ಪಿ ಬಿ.ಹೆಚ್.ಪಿ ಬಿ.ಹೆಚ್.ಪಿ ಬಿ.ಹೆಚ್.ಪಿ ಬಿ.ಹೆಚ್.ಪಿ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಪ್ರಹಾಗಿ ಪ್ರಕ್ಷೆ ಸ್ಟರ್ಟೆ ಸೆದ್ದೇನೆದೆ. ಹಿರುಪ್ರದೇನೆಂದರೆ, ಮಾಪಕದ ಮೆಯನ್ ಕವರ್. ಮೇಲ್ಹೆಟಾರೇನ್ ಭಟ್ಟಕರ್ಗಳು, ಏರನ್ ಕ್ಲಾಡ್ ಸ್ಟರ್ಚೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಇತ್ಯಾದಿ. ಪ್ರೀಟ್ ಕವರ್ ಮತ್ತು ಕಚ್ಚರ್ಟಿಗಳ ಮೊಹರು ನಿರ್ದೇಶ್ಣ ಕವರ್ ಮತ್ತು ಕಚ್ಚರ್ಟಗಳ ಮೊಹರು ನಿರ್ದೇಶ್ಣ ಕವರ್ ಮತ್ತು ಕಚ್ಚರ್ಟಗಳ ಮೊಹರು ನಿರ್ದೇಶ್ಣ ಕವರ್ ಮತ್ತು ಕಚ್ಚರ್ಟಗಳ ಮೊಹರು ನಿರ್ದೇಶ್ಣ ಕವರ್ ಮತ್ತು ಕಚ್ಚರ್ಟಿಗಳ ಮೊಹರು ನಿರ್ದೇಶ್ಣ ಕವರ್ ಮತ್ತು ಕಚ್ಚರ್ಟಗಳ ಮಂಡಳೆಯ ಪ್ರತಿಸಿದ್ದೇನೆದೆ. ELEC				,		· .		
ಪಗಳು ಅ. ಡ್ರಾಪ್ಟ್ ಆ. ಡ್ರಾಪ್ಟ್ ಆ. ಡ್ರಾಪ್ಟ್ ಆ. ಡ್ರಾಪ್ಟ್ ಆ. ಡ್ರಾಪ್ಟ್ ಆ. ಡ್ರಾಪ್ಟ್ ಈ. ಇತರೆ ಹೋಡಣೆಗಳು ಫ್ಯಾಪ್ಟ್ರ್ಗಳು ಗೋಡೆ ಫ್ಲಗೆಗಳು ಹೊಡವಿಂದು ಪತ್ರಗಳು ಜದರಚಿರುಗಳು ನಿನ ತಾಪಕಗಳು ರ ಉದ್ದೇಶಗಳು ಚಿಪ್ಪುಪ್ಪುಪ್ಪುಪ್ಪುಪ್ಪುಪ್ಪುಪ್ಪುಪ್ಪುಪ್ಪುಪ್ಪ	ಬೇಡಿಕೆ ಸ್ವರೂಪ							** ಷರಾ ವಿತರಣೆ
ಆ. ಬ್ರಾಕೆಟ್ಡ್ ಇ. ವಾಟರ್ ಟೈಟ್ ಈ. ಇತರೆ ಜೋಡಣೆಗಳು ಫ್ಯಾನ್ಸ್ ಗಳು ಮೊಡಡೆಗಳು ಫ್ಯಾನ್ಸ್ ಗಳು ಮೊಡಡೆಗಳು ಫ್ಯಾನ್ಸ್ ಗಳು ಮೊಡಡೆಗಳು ಪ್ರತಿ ಕ್ಷಣೆಗಳು ಬ್ರಾಪ್ ಕ್ಷಣೆಗಳು ಬರ್ನೆ ಕ್ಷಣೆ ಬ್ರಾಪ್ ಸ್ಟರ್ಟ್ ಗಳು ಬರ್ನೆ ಕ್ಷಣೆ ಬ್ರಾಪ್ ಗಳು ಬರ್ನೆ ಕ್ಷಣೆ ಬ್ರಾಪ್ ಗಳು ಬರ್ನೆ ಕ್ಷಣೆ ಬ್ರಾಪ್ ಗಳು ಬರ್ನೆ ಕ್ಷಣೆ ಬ್ರಾಪ್ ಕ್ಷಣೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಇತ್ಯಾದಿ. ಬರ್ಟ ಬರ್ಟ್ ಗಳು ಬರ್ನೆ ಕ್ಷಣೆ ಬ್ರಾಪ್ ಕ್ಷಣೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಇತ್ಯಾದಿ. ಬರ್ಟ ಬರ್ಟ್ ಕ್ಷಣೆಗಳು ಬರ್ಟ ಇತ್ಯಾದಿ. ಬರ್ಟ್ ಕ್ಷಣೆಗಳು ಬರ್ಟೆ ಸಂಖ್ಯೆ ಬರ್ಟ್ ಬರ್ಟೆ ಬರೆಟ್ ಬರೆಟೆ ಬರ್ಟೆ	ಣಪಗಳು ಅ. ಡ್ರಾಪ್ತ್		33,21.00					
ಈ. ಇತರೆ ಜೋಡಣೆಗಳು ಫ್ಯಾನ್ಸ್ಗಳು ಗೋಡೆ ಪ್ರಗ್ಗಳು ಮಾತ್ರಗಳು ನಿರ್ವೇಷಣೆಗಳು ಪ್ರಕರಣಗಳು ನಿರ್ವೇಣವರುಗಳು ನಿರ್ವೇಣವರುಗಳು ನಿರ್ವೇಣವರುಗಳು ನಿರ್ವೇಣವರುಗಳು ನಿರ್ವೇಣವರುಗಳು ನಿರ್ವೇಣವರುಗಳು ನಿರ್ವೇಣವರು ನಿರ್ವೇಣವರವೆ ನಿರ್ವೇಣವವರು ನಿರ್ವೇಣವರು ನಿರ್ವೇಣವವರು ನಿರ್ವೇಣವರು ನಿರ್ವೇಣವರವನ್ನು ನಿರ್ವೇಣವರವನ್ನು ನಿರ್ವೇಣವರವನ್ನು ನಿರ್ವೇಣವರವನ್ನು ನಿರ್ವೇಣವರವನ್ನು ನಿರ್ವೇಣವರವನ್ನು ನಿರ್ವೇಣವರವನ್ನು ನಿರ್ವೇಣವರವನ್ನು ನಿರ್ವಣವರವನ್ನು ನಿರ್ವೇಣವರವನ್ನು ನಿರ್ವೇಣ	ಆ. ಬ್ರಾಕೆಟ್ಸ್							
ಜೋಡಣೆಗಳು ಕ್ಯಾನ್ಸ್ಗಳು ಗೋಡೆ ಪ್ರಗೆಗಳು ಹೋಪಯೋಗಿ ಪಕರಣಗಳು ನಿರ್ವಹಣೆಗಳು ನಿರ್ವಹಣೆ ನಿರ್ವಹಣೆಗಳು ನಿರ್ವಹಣೆಗಳ ಸ್ಪರ್ಟಿಲ್ಗಳನ್ನಿದೆ. ನಿರ್ವಹಣೆಗಳು ನಿರ್ವಹಣೆಗಳು ನಿರ್ವಹಣೆಗಳು ನಿರ್ವಹಣೆಗಳು ನಿರ್ವಹಣೆಗಳು ನಿರ್ವಹಣೆಗಳು ನಿರ್ವಹಣೆಗಳು ನಿರ್ವಹಣೆಗಳು ನಿರ್ವಹಣೆಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆಗಳು ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ನಿರ್ವಹಣೆಗಳು ನಿರ್ವಹಣೆಗಳು ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ನಿರ್ವಹಣೆಗಳು ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ನಿರ್ವಹಣೆಗಳು ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ನಿರ್ವಹಣೆಗಳು ನಿರ್ವಹಣೆಗಳು ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ನಿರ್ವಹಣೆಗಳು ನಿರಹಣೆಗಳು ನಿರ್ವಹಣೆಗಳು ನಿರ್ವಹಣೆಗಳು ನಿರ್ವಹಣೆಗಳು ನಿರ್ವಹಣೆಗಳು ನಿರ್ವಹಣೆಗಳು ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ನಿರ್ವಹಣೆಗಳು ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ನಿರ್ವಹೆಗೆ ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ನಿರ್ವಹಣೆಗಳು ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ನಿರಿಸಿಗೆ ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ನಿರ್ವಹಣೆಗ	• 7				-			
ಸ್ಥಾನ್ರಗಳು ಗೋಡೆ ಪ್ರಗಗಳು ಹೋಪಯೋಗಿ ಪಕರಣಗಳು ನಿಗೆ ಪಾತ್ರೆಗಳು ನಿಜೆ ಪಾತ್ರೆಗಳು ನಿಜೆ ಪ್ರತಿಯಗಳು ರ ಉದ್ದೇಶಗಳು ರ ಉದ್ದೇಶಗಳು ರ ಉದ್ದೇಶಗಳು ಇವರ ಉದ್ದೇಶಗಳು ಇವರ ಉದ್ದೇಶಗಳು ನಿಷೆ ತಂತಿಯ ಗಾತ್ರ ಏಕ ಅಥವಾ ಬಹುಮುಖ ಕೋರ್ ಮಾದರಿಯ ಸ್ಥಾವರ ತೆರಪಿನ ತೇಗದ ರಕ್ಷಾವರಣ ಮತ್ತು ಹೊದಿಕೆ ವೆ. ಕೊಳವೆ ವೈರಿಂಗ್ ಗಾತ್ರ ಇತ್ಯಾದಿ * ವಿತರಣಾ ಬೋರ್ಡ್ ಗಳ ಸ್ಪರ್ಟರ್ಗಳು, ಐರನ್ ಕ್ಲಾಡ್ ಸ್ಟಿಚ್ ಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಇತ್ಯಾದಿ. ರರ್ ಕವರ್ ಮತ್ತು ಕಚ್ಚಾಗಿಗಳ ಸೊಹರು ನಡೆ ಮತ್ತು ಮಾಡಕ ಮಯನ್ ಕವರ್. ನರ್ ಕವರ್ ಮತ್ತು ಕಚ್ಚಾಗಿಗಳ ಸೊಹರು ನಡೆ ಮತ್ತು ಮಾಡಕ ಕಾರ್ಡ್ ಹಾಗೂ ಮಂಡಳಿಯ ಸ್ವತ್ತಿನ ಸುರಕ್ಷಿತ ರಕ್ಷಣೆಯ ಬಗ್ಗೆ ನಾನು ಪ್ರಭಾಗಿರುತ್ತೇನೆ. ELEC TRICAL SUPERVISOR			*			, ·		
ಗೋಡೆ ಪ್ರಗಗಳು ಪಾರಣಗಳು	1				10			·
ಪಕರಣಗಳು ನಿರ್ಣಿ ಪತ್ರಗಳು ನಿರ್ಣ ಪಾರ್ಯ ಬಿ.ಹೆಚ್.ಪಿ. ಒಟ್ಟು ಪ್ರತಿಯಾಗು ಬಿ.ಹೆಚ್.ಪಿ ಬಿ.ಹೆಚ್.ಪಿ ಬಿ.ಹೆಚ್.ಪಿ ಬಿ.ಹೆಚ್.ಪಿ ಪ್ರತಿಯ ಗಾತ್ರ. ಏಕ ಅಥವಾ ಬಹುಮುಖ ಕೋರ್ ಮಾದರಿಯ ಸ್ಥಾವರ ತೆರಪಿನ ತೇಗದ ರಕ್ಷಾವರಣ ಮತ್ತು ಹೊದಿಕೆ ವೆ. ಕೊಳವೆ ವೈರಿಂಗ್ ಗಾತ್ರ ಇತ್ಯಾದಿ * ವಿತರಣಾ ಬೋರ್ಡ್ ಗಳ ಸ್ಪರ್ಟರ್ ಗಳು, ಏರನ್ ಕ್ಲಾಡ್ ಸ್ಟಿಚ್ ಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಇತ್ಯಾದಿ. ಎಕ್ :	ಗೋಡೆ ಪ್ಲಗ್ ಗಳು							
ಣಿಗೆ ಪಾತ್ರೆಗಳು ಜರೇಟರುಗಳು ರ ಅದ್ದೇಶಗಳು ರ ಉದ್ದೇಶಗಳು ಜಚಾರುಗಳು ಹಿಡ್ಡು ಪ್ರತಿಯೆಂದು ಬಿ.ಹೆಚ್.ಪಿ. ಒಟ್ಟು ಪ್ರತಿಯೆಂದು ಬಿ.ಹೆಚ್.ಪಿ. ಪ್ರತಿಯೆ ಗಾತ್ರ. ಏಕ ಅಥವಾ ಬಹುಮುಖ ಕೋರ್ ಮಾದರಿಯ ಸ್ಥಾವರ ತೆರಪಿನ ತೇಗದ ರಕ್ಷಾವರಣ ಮತ್ತು ಹೊದಿಕೆ ಪ್ರ. ಕೊಳವೆ ವೈರಿಂಗ್ ಗಾತ್ರ ಇತ್ಯಾದಿ * ವಿತರಣಾ ಬೋರ್ಡ್ಗಳ ಸ್ಪರ್ಟರ್ಗಳು, ಐರನ್ ಕ್ಲಾಡ್ ಸ್ಟಿಚ್ಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಇತ್ಯಾದಿ. ಪರ್ಕ್ಷಿಸಿದ್ದೇನೆದೆ. ಹಿಡ್ಡುವೆಂದರೆಂದರೆ, ಮಾಪಕದ ಮೆಯನ್ ಕವರ್. ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣಾಧಿಕಾರಿಯವರ ಸಹಿ ಪೈರಿಂಗ್ ಮಾಡಿದ ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರ ಸಹಿ ಸ್ಪತ್ರಿನ ಸುರಕ್ಷಿತ ರಕ್ಷಣೆಯ ಬಗ್ಗೆ ನಾನು ಪ್ರವಾಗಿರುತ್ತೇನೆ. ಪ್ರತಿನ ಸುರಕ್ಷಿತ ರಕ್ಷಣೆಯ ಬಗ್ಗೆ ನಾನು ಪ್ರವಾಗಿರುತ್ತೇನೆ. ELEC RICAL SUPERVISOR								
್ಷಿಜರೇಟರುಗಳು ಜನ ತಪಕಗಳು ಜನ ಪ್ರಗ್ಗೆಗಳು ಜನ ಪ್ರಗ್ಗೆಗಳು ಜನ ಪ್ರಮುಕ ಪಂಪುಗಳು ಇತರ ಉದ್ದೇಶಗಳು ಜನ ತಂತಿಯ ಗಾತ್ರ. ಏಕ ಅಥವಾ ಬಹುಮುಖ ಕೋರ್ ಮಾದರಿಯ ಸ್ಥಾವರ ತೆರಪಿನ ತೇಗದ ರಕ್ಷಾವರಣ ಮತ್ತು ಹೊದಿಕೆ ಪ್ರಕ್ರಿಕೆ ಪೈರಿಂಗ್ ಗಾತ್ರ ಇತ್ಯಾದಿ * ವಿತರಣಾ ಬೋರ್ಡ್ ಗಳ ಸ್ಪರ್ಟರ್ಗಳು, ಏರನ್ ಕ್ಲಾಡ್ ಸ್ಟರ್ಚ್ ಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಇತ್ಯಾದಿ. ಜನ ಕೊಳವೆ ಪೈರಿಂಗ್ ಗಾತ್ರ ಇತ್ಯಾದಿ * ವಿತರಣಾ ಬೋರ್ಡ್ ಗಳ ಸ್ಪರ್ಟರ್ಗಳು, ಏರನ್ ಕ್ಲಾಡ್ ಸ್ಟರ್ಚ್ ಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಇತ್ಯಾದಿ. ಜನ ಕೂರ್ ಪರ್ ಮತ್ತು ಕಟ್ಟ್ ಟಿಗೆಗಳ ಮಹರು ನಿರ್ಣ ಮತ್ತು ಮತ್ತು ಕಟ್ಟ್ ಟಿಗೆಗಳ ಮಹರು ನಿರ್ಣ ಕುರ್ ಮತ್ತು ಕಟ್ಟ್ ಟಿಗೆಗಳ ಮಹರು ನಿರ್ಣ ಕುರ್ ಪಾಗೂ ಮಂಡಳಿಯ ಸ್ವತ್ರಿನ ಸುರಕ್ಷಿತ ರಕ್ಷಣೆಯ ಬಗ್ಗೆ ನಾನು ವೃಧೀಕರಣ ಸಂಖ್ಯೆ								
ರಿನ ತಾಪಕಗಳು ರ ಉದ್ದೇಶಗಳು ರ ಉದ್ದೇಶಗಳು ರ ಉದ್ದೇಶಗಳು ರ ಉದ್ದೇಶಗಳು ರ ಹಿಪ್ ಪ್ರಮಿಕ ಸಂಖ್ಯೆ ಬಿ.ಹೆಚ್.ಪಿ. ಒಟ್ಟು ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಬಿ.ಹೆಚ್.ಪಿ. ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಬಿ.ಹೆಚ್.ಪಿ. ಹಿಟ್ಟು ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಬಿ.ಹೆಚ್.ಪಿ. ಹಿಪ್ಪುಪ್ಪುಪ್ಪುಪ್ಪುಪ್ಪುಪ್ಪುಪ್ಪುಪ್ಪುಪ್ಪುಪ್ಪ			ner .			-	*	
ರೆ ಉದ್ದೇಶಗಳು ಚಿದ್ಯಮಿಕ ಸಂಖ್ಯೆ ಬಿ.ಹೆಚ್.ಪಿ. ಒಟ್ಟು ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಬಿ.ಹೆಚ್.ಪಿ ಪ್ರತಿಯ ಗಾತ್ರ ಏಕ ಅಥವಾ ಬಹುಮುಖ ಕೋರ್ ಮಾದರಿಯ ಸ್ಥಾವರ ತೆರಪಿನ ತೇಗದ ರಕ್ಷಾವರಣ ಮತ್ತು ಹೊದಿಕೆ ವೆ, ಕೊಳವೆ ವೈರಿಂಗ್ ಗಾತ್ರ ಇತ್ಯಾದಿ * ವಿತರಣಾ ಬೋರ್ಡ್ಗಳ ಸ್ಪರ್ಟರ್ಗಳು, ಐರನ್ ಕ್ಲಾಡ್ ಸ್ಟಿಚ್ಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಇತ್ಯಾದಿ. ಈ ಪ್ರತಿಯ ಸಂಪ್ರವಾರವನ್ನು ಪರೀಕ್ಷಿಸಿದ್ದೇನೆದೆ. ರಿಸುವುದೇನೆಂದರೆ, ಮಾಪಕದ ಮೆಯಿನ್ ಕವರ್, ಪೇಲ್ವಿಚಾರಣಾಧಿಕಾರಿಯವರ ಸಹಿ ಪೈರಿಂಗ್ ಮಾಡಿದ ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರ ಸಹಿ ನರ್ ಕವರ್ ಮತ್ತು ಕಚ್ಚುಚ್ಚಳ ಬೊಹರು ದೈರ್ವಿಕರಣ ಸಂಖ್ಯೆ ಪಾರ್ವ ಕಾರ್ಡ್ ಹಾಗೂ ಮಂಡಳಿಯ ಸ್ವತ್ತಿನ ಸುರಕ್ಷಿತ ರಕ್ಷಣೆಯ ಬಗ್ಗೆ ನಾನು ವಿಧಾನಕರಾ ಸಂಖ್ಯೆ ಪ್ರತಿಯ ಸಂಖ್ಯೆ ಸಂಖ್ಯೆ ಪ್ರವಾಗಿಗಳು, ಬರ್ವ ಸಂಖ್ಯೆ ಪ್ರವಾಗಿಗಳು, ಬರ್ನ ಸ್ಥವನೆ ಸಂಖ್ಯೆ ಪ್ರವಾಗಿಗಳು, ಬರ್ನ ಸ್ಥವನೆ ಸಂಖ್ಯೆ ಪ್ರವಾಗಿಗಳು, ಬರ್ನ ಸ್ಥವನೆ ಸಂಖ್ಯೆ ಸಂಖ್ಯೆ ಪ್ರವಾಗಿಗಳು, ಬರ್ನ ಸ್ಥವನೆ ಸಂಖ್ಯೆ ಪ್ರವಾಗಿಗಳು, ಬರ್ನ ಸ್ಥವನೆ ಸ್ಥವನೆಗೆ ಸಂಖ್ಯೆ ಸ್ಥವನೆಗೆ ಸುರಕ್ಷನೆ ಸಂಖ್ಯೆ ಪ್ರವಾಗಿಗಳು, ಬರ್ನ ಸ್ಥವನೆಗೆ ಸುರಕ್ಷನೆ ಸಂಖ್ಯೆ ಪ್ರವಾಗಿಗಳು, ಬರ್ನ ಸ್ಥವನೆಗೆ ಸುರಕ್ಷನೆ ಸಂಖ್ಯೆ ಪ್ರವಾಗಿಗಳು, ಬರ್ನ ಸ್ಥವನೆಗಳು, ಬರತ		<i>:</i> :						
ಚಿದ್ರಮಿಕ ಸಂಖ್ಯೆ ಬಿ.ಹೆಚ್.ಪಿ. ಒಟ್ಟು ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಬಿ.ಹೆಚ್.ಪಿ ಪ್ರತಿಯ ಗಾತ್ರ ಏಕ ಅಥವಾ ಬಹುಮುಖ ಕೋರ್ ಮಾದರಿಯ ಸ್ಥಾವರ ತೆರಪಿನ ತೇಗದ ರಕ್ಷಾವರಣ ಮತ್ತು ಹೊದಿಕೆ ಪೆ. ಕೊಳವೆ ವೈರಿಂಗ್ ಗಾತ್ರ ಇತ್ಯಾದಿ * ವಿತರಣಾ ಬೋರ್ಡ್ಗಳ ಸ್ಪರ್ಟರ್ಗಳು, ಐರನ್ ಕ್ಲಾಡ್ ಸ್ಟಿಚ್ಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಇತ್ಯಾದಿ. ಈ ಪರ್ವಾಪರಣವನ್ನು ಪರೀಕ್ಷಿಸಿದ್ದೇನೆಟೆ. ಹಿಸುವುದೇನೆಂದರೆ, ಮಾಪಕದ ಮೆಯನ್ ಕವರ್. ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣಾಧಿಕಾರಿಯವರ ಸಹಿ ಪೈರಿಂಗ್ ಮಾಡಿದ ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರ ಸಹಿ ಸರ್ಲ್ ಕವರ್ ಮತ್ತು ಕಚ್ಚಾಟ್ಗಳ ಬೊಹರು ಬಗ್ಗೆ ನಾನು ಪ್ರತಿಯಾಗುತ್ತೇನೆ. ಹಿಸುವುದೇನೆಂದರೆ, ಮಾಪಕದ ಮೆಯನ್ ಕವರ್. ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣಾಧಿಕಾರಿಯವರ ಸಹಿ ಪೈರಿಂಗ್ ಮಾಡಿದ ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರ ಸಹಿ ಪ್ರತಿನ ಸುರಕ್ಷಿತ ರಕ್ಷಣೆಯ ಬಗ್ಗೆ ನಾನು ಪ್ರಭಾಗ ಸಂಖ್ಯೆ ಪ್ರತಿಯಾಗಿ				3 .		-	,	
ಚಿದ್ರಮಿಕ ಸಂಖ್ಯೆ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಬಿ.ಹೆಚ್.ಪಿ. ಒಟ್ಟು ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಬಿ.ಹೆಚ್.ಪಿ. ಇತರ ಉದ್ದೇಶಗಳು ೧ ರ ರ ರ ರ ರ ರ ರ ರ ರ ರ ರ ರ ರ ರ ರ ರ ರ ರ			200 VATE					
ಪರಪುಗಳು ಇತರ ಉದ್ದೇಶಗಳು ೧	ೇಟಾರುಗಳು			1881.	4-		· · ·	
ಇತರೆ ಉದ್ದೇಶಗಳು	- 1	ಸಂಖ್ಯೆ		~				
ರದ ತಂತಿಯ ಗಾತ್ರ, ಏಕ ಅಥವಾ ಬಹುಮುಖ ಕೋರ್ ಮಾದರಿಯ ಸ್ಥಾವರ ತೆರಪಿನ ತೇಗದ ರಕ್ಷಾವರಣ ಮತ್ತು ಹೊದಿಕೆ ವೆ, ಕೊಳವೆ ವೈರಿಂಗ್ ಗಾತ್ರ ಇತ್ಯಾದಿ * ವಿತರಣಾ ಬೋರ್ಡ್ಗಳ ಸ್ಪರ್ಟರ್ಗಳು, ಐರನ್ ಕ್ಲಾಡ್ ಸ್ಟಿಚ್ಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಇತ್ಯಾದಿ. ಂಕ :ರಂದು ನಾನು/ಸ್ಥಾವರವನ್ನು ಪರೀಕ್ಷಿಸಿದ್ದೇನೆದೆ. ರಾಸುವುದೇನೆಂದರೆ, ಮಾಪಕದ ಮೆಯನ್ ಕವರ್. ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣಾಧಿಕಾರಿಯವರ ಸಹಿ ವೈರಿಂಗ್ ಮಾಡಿದ ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರ ಸಹಿ ನಲ್ ಕವರ್ ಮತ್ತು ಕಟ್ಟ್ ಟ್ ಗಳ ಮೊಹರು ನಿನಲ್ ಕವರ್ ಮತ್ತು ಕಟ್ಟ್ ಟ್ ಗಳ ಮೊಹರು ನಿರ್ದೇಶಣ ಬಂಡೇಯ ಸ್ಥಾವನ ಸುರಕ್ಷಿತ ರಕ್ಷಣೆಯ ಬಗ್ಗೆ ನಾನು ದೃರ್ಧಿಕರಣ ಬಂಖ್ಯೆ	-		1.					١.
ವೆ, ಕೊಳವೆ ವೈರಿಂಗ್ ಗಾತ್ರ ಇತ್ಯಾದಿ * ವಿತರಣಾ ಬೋರ್ಡ್ಗಳ ಸ್ಪರ್ಟರ್'ಗಳು, ಐರನ್ ಕ್ಲಾಡ್ ಸ್ಟಿಚ್ಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಇತ್ಯಾದಿ. ಂಕ :ರಂದು ನಾನುಸ್ಥಾವರವನ್ನು ಪರೀಕ್ಷಿಸಿದ್ದೇನ್ರೆದೆ. ಹಿಳುವುದೇನೆಂದರೆ, ಮಾಪಕದ ಮಯನ್ ಕವರ್. ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣಾಧಿಕಾರಿಯವರ ಸಹಿ ವೈರಿಂಗ್ ಮಾಡಿದ ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರ ಸಹಿ ನರ್ ಕವರ್ ಮತ್ತು ಕಟ್ಟ್ ಟ್ ಗಳ ಮೊಹರು ಗಿದೆ ಮತ್ತು ಮಾಪಕ, ಕಾರ್ಡ್ ಹಾಗೂ ಮಂಡಳಿಯ ಸ್ವತ್ತಿನ ಸುರಕ್ಷಿತ ರಕ್ಷಣೆಯ ಬಗ್ಗೆ ನಾನು ವೃಧೀಕರಣ ಸಂಖ್ಯೆ	ಪಂಪುಗಳು	K1	540	SHID		I		1
ರಿಸುವುದೇನೆಂದರೆ, ಮಾಪಕದ ಮೆಯನ್ ಕವರ್. ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣಾಧಿಕಾರಿಯವರ ಸಹಿ ವೈರಿಂಗ್ ಮಾಡಿದ ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರ ಸಹಿನಲ್ ಕವರ್ ಮತ್ತು ಕಟ್ಟ್ ಟ್ ಬೆಗ್ಗೆ ನಾನು ದೃರ್ಧಿಕರಣ ಸಂಖ್ಯೆ	ಪಂಪುಗಳು ಇತರೆ ಉದ್ದೇಶಗಳು	೯ / ಅಥವಾ ಬಹ	ರಮುಖ ಕೋರ್	ವಾದರಿಯ	ಸ್ಥಾವರ ತೆರಚ) ಶಿನ ತೇಗದ ರ	 ಶಕ್ಷಾವರಣ ಮತ್ತು ಚ	ಹೊದಿಕೆ
ರಿಸುವುದೇನೆಂದರೆ, ಮಾಪಕದ ಮೆಯನ್ ಕವರ್. ನೇರ್ ಕವರ್ ಮತ್ತು ಕಟ್ಟ್ ಟೇಗಳ ಮೊಹರು ನೀರ್ ಕವರ್ ಮತ್ತು ಕಟ್ಟ್ ಟೇಗಳ ಮೊಹರು ನೀರ್ ಮತ್ತು ಮಾಪಕ, ಕಾರ್ಡ್ ಹಾಗೂ ಮಂಡಳಿಯ ಸ್ವತ್ತಿನ ಸುರಕ್ಷಿತ ರಕ್ಷಣೆಯ ಬಗ್ಗೆ ನಾನು ವ್ಯರ್ಥಿಕರಣ ಸಂಖ್ಯೆ	ಪಂಪುಗಳು ಇತರೆ ಉದ್ದೇಶಗಳು	∜ / ಅಥವಾ ಬಹ ಇತ್ತಾದಿ ∗	ರಮುಖ ಕೋರ್	್ರ ಮಾದರಿಯ ಇರ್ಡ್ ಗಳ ಸ್ಟ	ಸ್ಥಾವರ ತೆರಸಿ ರ್ಟರ್ಗಳು, ಇ	 ಶಿನ ತೇಗದ ರ ರರನ್ ಕ್ಲಾಡ್	ು ಶಕ್ಷವರಣ ಮತ್ತು ನ ಸ್ವಿಚ್ ಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಇ	ಹೊದಿಕೆ ಇತ್ಯಾದಿ.
ನರ್ ಕವರ್ ಮತ್ತು ಕಟ್ಟಾಟಗಳ ಮಾಹರು ಗಿದೆ ಮತ್ತು ಮಾಪಕ, ಕಾರ್ಡ್ ಹಾಗೂ ಮಂಡಳಿಯ ಸ್ವತ್ತಿನ ಸುರಕ್ಷಿತ ರಕ್ಷಣೆಯ ಬಗ್ಗೆ ನಾನು ವೃಧೀಕರಣ ಸಂಖ್ಯೆ	ಪಂಪುಗಳು ಇತರೆ ಉದ್ದೇಶಗಳು ನದ ತಂತಿಯ ಗಾತ್ರ, ಏಕ ಆ ವೆ. ಕೊಳವೆ ವೈರಿಂಗ್ ಗಾತ್ರ	ಜತ್ಯಾದಿ *	ದಿಮುಖ ಕೋರ್ ವಿತರಣಾ ಬೊ	ೀರ್ಡ್ಗಳ ಸ್ಟ	ರ್ಟರ್ಗಳು, ಾ	 ಬನ ತೇಗದ ರ ಐರನ್ ಕ್ಲಾಡ್	ಶಕ್ಷವರಣ ಮತ್ತು ನ ಸ್ವಿಚ್ ಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ನ	ಹೊದಿಕೆ ಇತ್ಯಾದಿ.
ದ ಮತ್ತು ಮಾಪಕ. ಕಾರ್ಡ್ ಹಾಗೂ ಮಂಡಳಿಯ ದೃರ್ಧೀಕರಣ ಸಂಖ್ಯೆ	ಪಂಪುಗಳು ಇತರೆ ಉದ್ದೇಶಗಳು ನದ ತಂತಿಯ ಗಾತ್ರ. ಏಕೆ (ವೆ. ಕೊಳವೆ ವೈರಿಂಗ್ ಗಾತ್ರ ಂಕ :	; ಇತ್ಯಾದಿ * ರಂದು ನಾನ	ುಮುಖ ಕೋರ್ : ವಿತರಣಾ ಬೆು ಸು∮ಸ್ಥಾವರವನ್ನು	ಾರ್ಡ್ಗಳ ಸ್ಪ್ ಪರೀಕ್ಷಿಸಿದ್ದೇನೆ,	ರ್ಟರ್ಗಳು, ಕ ಚ.	ರನ್ ಕ್ಲಾಡ್	ಸ್ವಿಚ್ ಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಇ	ಇ ತ್ಯಾ ದಿ.
ಸ್ತತ್ರಿನ ಸುರಕ್ಷಿತ ರಕ್ಷಣೆಯ ವಿಗ್ಗೆ ನೀನು ವಿಧೇಕರಣ ಸಂಖ್ಯೆ ಸಂಖ್ಯೆ ಸಂಖ್ಯೆ ಸಂಖ್ಯೆ ಸಂಖ್ಯೆ ಸಂಖ್ಯೆ ಪ್ರಕರಣಗಳು ELEC TRICAL SUPERVISOR ಎಳ್ಳಾಗು VERSAL POWER ENGINE	ಪಂಪುಗಳು ಇತರೆ ಉದ್ದೇಶಗಳು ನದ ತಂತಿಯ ಗಾತ್ರ, ಏಕ ರ ವೆ. ಕೊಳವೆ ವೈರಿಂಗ್ ಗಾತ್ರ ರಕ :	ಭತ್ಯಾದಿ * ರಂದು ನಾನ ಬಯನ್ ಕವರ್	ನಿಮುಖ ಕೋರ್ ವಿತರಣಾ ಬೆಸ್ ಮ∳ಥ್ಥವರವನ್ನು ್. ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣ	ಾರ್ಡ್ಗಳ ಸ್ಪ್ ಪರೀಕ್ಷಿಸಿದ್ದೇನೆ,	ರ್ಟರ್ಗಳು, ಕ ಚ.	ರನ್ ಕ್ಲಾಡ್	ಸ್ವಿಚ್ ಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಇ	ಇ ತ್ಯಾ ದಿ.
ELEC TRICAL SUPERVISOR	ಪಂಪುಗಳು ಇತರೆ ಉದ್ದೇಶಗಳು ನದ ತಂತಿಯ ಗಾತ್ರ, ಏಕ ರ ವೆ. ಕೊಳವೆ ವೈರಿಂಗ್ ಗಾತ್ರ ಂಕ :	ಇತ್ಯಾದಿ * ರಂದು ನಾನ ಬಿಯಿನ್ ಕವರ್ ಗಳ ಮೊಹರ ಗೂ ಮಂಡಳಿಯ	ಶಿಮುಖ ಕೋರ್ ವಿತರಣಾ ಬೊ ಸು∳್ಥಾವರವನ್ನು ಪೀಲ್ವಿಚಾರಣ ಶಿ	ಾರ್ಡ್ಗಳ ಸ್ಪ್ರ ಪರೀಕ್ಷಿಸಿದ್ದೇನೆ, 	ರ್ಟರ್ಗಳು, ಕ ಚ.	ರನ್ ಕ್ಲಾಡ್	ಸ್ವಿಚ್ ಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಇ	ಇ ತ್ಯಾ ದಿ.
	ಪಂಪುಗಳು ಇತರೆ ಉದ್ದೇಶಗಳು ನದ ತಂತಿಯ ಗಾತ್ರ. ಏಕೆ ರ ವೆ. ಕೊಳವೆ ವೈರಿಂಗ್ ಗಾತ್ರ ಂಕೆ :	ಇತ್ಯಾದಿ * ರಂದು ನಾನ ಮೆಯಿನ್ ಕವರ್ ಗಳ ಮೊಹರ ಗೂ ಮಂಡಳಿಯ	ನಿಮುಖ ಕೋರ್ ವಿತರಣಾ ಬೊ ಸುಸ್ಥಾವರವನ್ನು ಕ್ರ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣ	ಾರ್ಡ್ ಗಳ ಸ್ಪ ಪರೀಕ್ಷಿಸಿದ್ದೇನೆ, ಕಾಧಿಕಾರಿಯವ	ರ್ಟರ್ಗಳು, ಕ ಚ. ಚರ ಸಹಿ	ವೈರಿಂಗ್ :	ಸ್ವಿಚ್ ಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಇ	ಇ ತ್ಯಾ ದಿ.
vadinalya (V). TUMKUR WOVE MG. Class-1 Liectifical Contr.	ಪಂಪುಗಳು ಇತರೆ ಉದ್ದೇಶಗಳು ನದ ತಂತಿಯ ಗಾತ್ರ. ಏಕೆ ರ ವೆ. ಕೊಳವೆ ವೈರಿಂಗ್ ಗಾತ್ರ ಂಕೆ :	ಇತ್ಯಾದಿ * ರಂದು ನಾನ ಮೆಯಿನ್ ಕವರ್ ಗಳ ಮೊಹರ ಗೂ ಮಂಡಳಿಯ	ನಿಮುಖ ಕೋರ್ ವಿತರಣಾ ಬೊ ಸುಸ್ಥಾವರವನ್ನು . ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣ ನಿ ದೃರ್ಧಿಕರಣ	ಾರ್ಡ್ಗಳ ಸ್ಪ್ ಪರೀಕ್ಷಿಸಿದ್ದೇನೆ, ಕಾಧಿಕಾರಿಯವ ಿಲ್ಲೆ SUPER∀	ರ್ಟರ್ಗಳು, ಕ ಚ. ಚರ ಸಹಿ	ವೈರಿಂಗ್ :	ಸ್ವಿಚ್ ಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ನ	ಇತ್ಯಾದಿ.
# 154, Kaorpary (*)	ಪಂಪುಗಳು ಇತರೆ ಉದ್ದೇಶಗಳು ದ ತಂತಿಯ ಗಾತ್ರ. ಏಕೆ ರ ವೆ, ಕೊಳವೆ ವೈರಿಂಗ್ ಗಾತ್ರ ರಕ :	ಭತ್ಯಾದಿ * ರಂದು ನಾನ ಯಯನ್ ಕವರ್ ಗಳ ಮೊಹರ ಗೂ ಮಂಡಳಿಯ ರ ಬಗ್ಗೆ ನಾನ	ಮುಖ ಕೋರ್ ವಿತರಣಾ ಬೆಗೆ ಮಸ್ಥಾವರವನ್ನು . ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣ ದೃರ್ಧಿಕರಣ ವಿಶಾಸ್ತ್ರ	ಕರ್ಡೆಗಳ ಸ್ಪ ಪರೀಕ್ಷಿಸಿದ್ದೇನೆಸಿ ಕಾಧಿಕಾರಿಯವ ರಿಯ್ಯೆ	istorianistics in the second s	ವೈರಿಂಗ್ : ಮೈರಿಂಗ್ : ರಚ್ಚ ಸಂಖ್ಯೆ	ಸ್ವಿಚ್ ಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ನ ಮಾಡಿದ ಗುತ್ತಿಗೆದಾ AL POWER E	oo x&

ಕಂಪನಿಯ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ

ಆವರಣ ಮಾದರಿ :	ಮಾಪಕ ಕಾರ್ಡನ್ನು ಹಾಕಿದೆಯೇ				
ಪಾಯಿಂಟ್ ಮೋಟರುಗಳು ಒಟ್ಟು ಸಂಖ್ಯೆ	ಆರ್.ಆರ್.ನಂ. ಬರೆಯಲಾಗಿದೆಯೇ				
	ಮಾಪಕದಲ್ಲಿ ಹಾಳೆಯನ್ನು ಇಡಲಾಗಿದೆಯೆ	¢			
ಫೇಸ್ ಮೇಲೆ ಸಂಪರ್ಕ ಪ್ರಮಾಣ ಅ					
.	. ಇನ್ ಸ್ಪಲೇಷನ್ ಸಂಖ್ಯೆ				
තු					
ವಿತರಣಾ ಟ್ರಾನ್ನ್ ಪಾರ್ಮರುಗಳು :	ಸಂಪರ್ಕ ದಿನಾಂಕ				
ಇರುವ ಸ್ಥಳ	ಹೊಸ ಸಂಪರ್ಕ				
್ಳೆ ವೋಲ್ಪೇಜ್ ಪ್ರಮಾಣ	ಟ್ಯಾಪಿಂಗ್				
	ಟೆಲಿಫೋನ್ ಕ್ರಾಸಿಂಗ್				
	ಯಾವ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಕಂಬದಿಂದ				
ಸಾಮರ್ಥ್ಯ	. ಈ.ಆರ್.ಆರ್. ಸಂಖ್ಯೆಯ ನಂತರದ್ದು				
ಸಂಪರ್ಕ ಪ್ರಮಾಣ					
ಮಾಪಕ :	ಸೇವಾಮಾರ್ಗ				
ಮಾದರಿ ಮತ್ತು ತಯಾರಿಕೆ	ಕಂಡಕ್ಷರ್ ಸಿಯುಎ				
ಸಾಮರ್ಥ್ಯ		1'			
ಪ್ರಾರಂಭದ ರೀಡಿಂಗ್	ಕೊಳವೆ				
ಇತರೆ :	ಆರ್ಥಿಂಗ್				
ಮಾಪಕವನ್ನು ಸರಿಯಾಗಿ ಮೊಹರು ಮಾಡಿದೆಯೇ	. ಏರಿಯಲ್ ಫ್ಯೂಸ್				
್ನ ಮಾಪಕ ಟರ್ಮಿನಲ್ ಕವರನ್ನು ಮೊಹರು ಮಾಡಿದೆಯೇ	_				
ಕಟ್ಔಟ್ ಮೊಹರು ಮಾಡಿದೆಯೇ	ಸಂಪರ್ಕ ಸೇವೆ ದೂರು				
ಈ ಇನ್ ಸ್ಪೆಲೇಷನ್ ವೈರಿಂಗ್	ಪರೀಕ್ಷೆ				
ನಿಯಮಗಳಿಗೆ ಅನುಸಾರವಾಗಿದೆರಯೇ	-				
ಯಾವುದಾದರೂ ನ್ಯೂನತೆಯನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆಯೇ					
ಮತ್ತು ಅದು ಸರಿಯಾಗಿದೆಯೇ					
	50				
ತಾನೆದೆ ಮನೆ, ಅಂಗಡಿ, ಕಛೇರಿ, ಹೋಟೆಲ್ಡ್ ಹೆಸ್ಟೊರಂಟಿನ್ನು	POWER ENGINEE LIPO ಮೇಲ್ವಿಚಾರಕ್ಷ LIPO ಮೇಲ್ವಿಚಾರಕ್ಷ ಟ್ರಾನ್ಸ್ಟ್ರೆಕ್ಕ್ನ ಮೃತ್ತಿಗಗಳ ಸ್ಪತ್ತೆ, ಧಾರ್ಮಿಕ,	ಇಂಜಿನಿಯರ್			
(ಏವರಸಿ) ಕೃಷಿ, ಪಂಪಿಂಗ್, ಇತರ (ಏವರಿಸಿ) ಇದರ ್ಲಿಯಾಗಿತ್ತ	ದು ಎಂಬುವುದ್ದಗಳು ಜಿಳಿಸಿರಿ.				
ಕಛೇರಿ 'ಅಪಿಯೇಗಕ್ಕೆ ಮಾತ್ರ					
ಮಂದಾರಾತ ಸಂಖ್ಯ	ಖಾತೆ ಸಂಖ್ಯೆ				
ಪರೀ ಕಾರ್ಯ ಆದೇಶ ಮತ್ತು ದಿನಾಂಕ	್ಷಸಿ ದ				
	as ==ei -5	م د د مساسم			
	-	ೀಷನ್ ಸಂಖ್ಯೆ ರ್ಕ ಸಂಖ್ಯೆ			
ಸಹಾಯಕ ಇಂಜಿನಿಯರು ಸಹಾಯಕ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ		ರ್ಕ ಸಂಖ್ಯ ಸಹಾಯಕ ಲೆಕ್ಕಾಧಿಕಾರಿ			
	La com Amomoja	-သင္မလာ ပင္ပရွိမွာလ			

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

			4170
006234	SI. No. 008747	CERTIFICATE	Rt. No
	Certified that a sum of Rs. 200/- (Rupe	ees Two hundred only) has bee	en remitted by KSLECA (R) Bangalore,
	through K2 Challan bearing No	cn 42220020002149	State Bank of India, Hassan
	Dated 8 DE C 2022	towards Stamp duty. The amoun	tof stamp duty certified hereby is as per
	the desire of the applicant.		GOD.
	Place : HASSAN		
	Date : 0 8 0 E C 2022	~ಪೆ ಸೆ	್ರೀಂದ ಚಾಧಿಕಾರಿ

POWER SUPPLY AGREEMENT FOR SUPPLY OF LOW TENSION ELECTRICAL ENERGY

An agreement made this	(day) of	(date) of the	(monu)
two thousand Sold be	tween the Chamus	desward	ELECRICITY SUPPLY
CORPORATION / COMPANY LTD. a	body constituted by the Gover	nment of Karnataka (herein	after called the "LICENSEE" which
expression, wherever the contex	ct so admits shall include	its successors and as	ssigns) of the one part; And
Loddo Clikla	scraka Slo Maha	dayon ma(hereinaf	ter called the "CONSUMER" which
expression, wherever the context so a	idmits shall include its succes	sors in business and assig	ns, executors and administrators)
of the other part. Whereas at the requi	est of the Consumer the Licer	see has agreed to supply	to the Consumer electricity for the
purpose of	20 SE1		in his/her/it's premisesat
purpose of Muda halli (v	1 Kasaba (Ho)	rearrianted 1	79)
		for banafide purp	oses and use within the premises.

1. **DEFINITIONS**:

In this Agreement, unless the context otherwise requires:

- a) "ACT" shall mean the Indian Electricity Act, 2003 or such other enactment governing the supply and use of electrical energy as may be in force from time to time.
- b) "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 time to time.
- c) "Commission" means the Karnataka Electricity Regulatory Commission.
- d) "Street includes any way, road, lane, square, court, alley, passage or open space, whether a throughfare or not, over which the public have a right of way, and also the roadway and footway over any public bridge or causeway;

2. CONDITIONS OF SUPPLY:

- b) 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 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, and the installation shall be liable for disconnection.
- c) The consumer shall permit the Licensee, free of cost, to erect posts, distribution lines, structures, equipments, cables and other apparatus necessary for the supply of electrical energy under this Agreement over the land belonging to, or in the possession of, the Consumer.
- d) The Consumer agrees to take supply under any conditions of restrictions of load and time that may be fixed by the Licensee from time to time and to pay fixed charges under this Agreement in full notwithstanding such restrictions.
- e) The supply is liable to be restricted, staggered or cut off altogether, as the case my 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 reasonable intimation to the Consumer.
- f) 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 at the rates specified in the Licensee's tariff from time to time and applicable to the class of power supply irrespective of the installation being in service or under disconnection.
- h) Without prejudice 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 months prior notice in writing.
- i) The Licensee shall not be liable to pay any damages or compensation in connection with loss of life or property arising, occuring or resulting from the use of power.

L Exigostruct

ರಿಂದ

ೀಕಾ

ರ್ವಗ

ಗೆವರ

ದಿಕು

ವ

ದ ವ - ಇ

ಋ ಸಕ್ಷಪಾತ

0

- j) The industrial / I.P. set Consumer shall obtain written permission from the Licensee for any changes 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
- k) In case of street light installations, the maintenance of lamps and fixtures shall be carried out by the Consumer
- I) 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.

3. METERS:

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 be regulated 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 or replenish 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 bound by, 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 RECONNECTION:

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 power supply shall be restored only on payment of all arrears including interest and reconnection 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 supply of 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.

8. 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 maintenance of supply. The Licensee shall have access to the premises at any time for inspection, if there is any reason to suspect breach of the provision of this Agreement, the Act and the "Conditions of Supply"

If the Consumer, his agent, employees or any one 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 immediately cut off power supply. The consumer shall also be liable to pay such penalty as may 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 Licensee, assign, transfer or part with the benefit of this Agreement and shall not in any manner part with, or create any partial / separate interest in it.

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 restrict any rights and obligations, which the Licensee or the Consumer has derived under any legislation relating to supply and consumption of electricity enacted during 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 first above written.

Consumer / Autho	11.12 S.	ForEl	ectricity Supply Co. / Corp. Ltd.,
1)	(Signature)	(Sign	ature)
Name Witnesses :	who	Witnesses :	
1)	(Signature) \		ature)
Name	RAMU. N.	Name	
CAyt	ICL135543 TMK Cass I Electrical Contractor S, Sirivara, Tumkur		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

