

ಚಾಮುಂಡೇಶ್ವರಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ

ನಗರ ಉಪವಿಭಾಗ, ಹಾಸನ.

ಕ್ಷೇತ್ರ ವರದಿ

ಶ್ರೀಯುಕ್ತೆ, ಗೌರಮ್ಮ ಬಿ. ಶತನೈಯ್ಯ

1551307230074(365)

ಅವರ ಅರ್ಜಿ ನೋಂದಣಿ ಸಂಖ್ಯೆ

ವಿಳಾಸ: ಹನಿ ಕೆ. ಗ್ರಾಮ, ಚಾಮುಂಡೇಶ್ವರಿ (ಬಿ. ನಾ.ಉ.ನಂ. 15) ಠಾಣೆ ನಂ. 15-07-2023 ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಬೇಕಾಗಿರುವ

1. ಸ್ಥಾವರ : ಹಾಲಿ-ಸ್ಥಾವರ / ಹೊಸದು ✓

2. ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಪರ್ಕ ಪಡೆಯಲು ಸಲ್ಲಿಸಲಾಗಿರುವ ದಾಖಲಾತಿಗಳು :

(a) ಸ್ಥಳೀಯ ನಗರಸಭೆ / ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಯಿಂದ ಪಡೆದ ಕಟ್ಟಡದ ಪರವಾನಿಗೆ (Building Licence): ಹೌದು / ಇಲ್ಲ

(b) ಕಟ್ಟಡದ ಮಂಜೂರಾದ ನಕ್ಷೆ : (Building Sanctioned Plan) : ಹೌದು / ಇಲ್ಲ

(c) ಕಟ್ಟಡದ ನಿರ್ಮಾಣವಾಗಿರುವ ನಕ್ಷೆ : (Actual Architect : Plan) : ಹೌದು / ಇಲ್ಲ

(d) ಖಾತಾ ದೃಢೀಕರಣ ಪತ್ರ : (Khatha Extract) : ಹೌದು / ಇಲ್ಲ

(e) ಸ್ಥಳೀಯ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಯಿಂದ ಪಡೆದ ಗ್ರಾಮ ಠಾಣಾ ದೃಢೀಕರಣ ಪತ್ರ : ಹೌದು / ಇಲ್ಲ

(f) ಇತರೆ ಸಲ್ಲಿಸಲಾದ ದಾಖಲಾತಿಗಳು : ಕೆಎಸ್ ವಿಟ್ಲೆ

3. ಆವರಣದಲ್ಲಿರುವ ಹಾಲಿ ಸ್ಥಾವರಗಳ ವಿವರ ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿರುತ್ತದೆ (ಆರ್.ಆರ್.ನಂ. ಮತ್ತು ಮಾಪನದ ರೀಡಿಂಗ್)

(a) (d)

(b) (e)

(c) (f)

4. ಪ್ರಸ್ತಾವಿತ ಸೇವಾ ಮಾರ್ಗ : ಭೂಗತ ಕೇಬಲ್ / ಓವರ್ ಹೆಡ್: ಸೇವಾಮಾರ್ಗದ ಗಾತ್ರವು : 4^2mm

5. ಉದ್ದೇಶಿತ ಸ್ಥಾವರಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ / ಜಕಾತಿ : LT 2 a(ii) - 01/NO

6. ಉದ್ದೇಶಿತ ಸ್ಥಾವರಗಳ ಹೊರೆ (ಜಕಾತಿವಾರು) 01kw

7. ಉದ್ದೇಶಿತ ಸ್ಥಾವರಗಳ ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾಪಕಗಳ ವಿವರಗಳು (1PH / 3PH) 1Ø

8. ಉದ್ದೇಶಿತ ಸ್ಥಾವರಗಳ ಪಕ್ಕದಲ್ಲಿರುವ ಸ್ಥಾವರದ ಆರ್.ಆರ್. ಸಂಖ್ಯೆ (Side RR No.) HNKL 39598

9. ಕಟ್ಟಡದ ವಿವರಗಳು : ಕಟ್ಟಡವು ಹೊಸ / ಹಳೆಯ ನಿರ್ಮಾಣ : ಹಳೆಯದು

10. ಕಟ್ಟಡದಲ್ಲಿ ಅಂತಸ್ತುಗಳಿವೆ ಅಂತಸ್ತಿಗೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಪರ್ಕ ಬೇಕಾಗಿದೆ.

11. ಕಟ್ಟಡದ ಒಟ್ಟು ಎತ್ತರ ಮೀ.ಗಳಲ್ಲಿ :

12. ಸದರಿ ಕಟ್ಟಡಕ್ಕೆ ಹೊಂದಿಕೊಂಡಂತಿರುವ ಕಟ್ಟಡಗಳ ಬಗ್ಗೆ ದೃಢೀಕರಣ (Certificate reg Common wall, Sharing of Utility

area and if any) : ಸದರಿ ಕಟ್ಟಡಕ್ಕೆ ಹೊಂದಿಕೊಂಡಂತಿ ಯಾವುದೇ

.....

.....

14. ಕಟ್ಟಡದ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ :

Floor	Existing	Newly Construted
Cellor :	600 feet Sqmtr	
Ground :	600 feet Sqmtr	
1st Floor :		
2nd Floor :		
3rd Floor :		
4th Floor :		
5th Floor :		

ಎಲ್ಲಾ ಅಂತಸ್ತುಗಳ ಕಟ್ಟಡದ ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ :

15. ವಿದ್ಯುತ್ ವಿತರಣಾ ಕೇಂದ್ರ ಹೆಸರು : 66/11 KV MUSE ಫೀಡರ್‌ನ ಹೆಸರು 2ನೇ ಮೈನ್

ಗರಿಷ್ಠ ಭಾರ : ಫೀಡರ್ ಕೋಡ್ ಸಂಖ್ಯೆ : 4359 N

16. ವಿದ್ಯುತ್ ನೀಡುವ ಪರಿವರ್ತಕದ ವಿವರಗಳು :

ಸ್ಥಳ : ೪ನೇ ಪರಿವರ್ತಕದ ಸಂಖ್ಯೆ : 19


ಸಾಮರ್ಥ್ಯ : 25 KVA ಸಂಪರ್ಕಿತ ಭಾರ (ಲೋಡ್): 5 HP + 15 KW

17. ಕಂಬದ ಸಂಖ್ಯೆ : ಇನ್‌ಫೋಸಿಸ್ AID ಸಂಖ್ಯೆ :

18. ಷರಾ : (Certificate regarding SLC/Non SLC area, MSB, Layout area and if any)

- * ಪೆಟರಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಿರುವ M.S Building ಗೆ ಸ್ವೀಕೃತವಾಗಿದೆ
- * lay out ವ್ಯಾಪ್ತಿಗೆ ಸ್ವೀಕೃತವಾಗಿದೆ
- * Transmission line ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವುದಿಲ್ಲ
- * Development charge ಗೆ ಸ್ವೀಕೃತವಾಗಿದೆ

ಮೇಲ್ಕಂಡ ಎಲ್ಲಾ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ನೀಡಲು ಸಾಧ್ಯವೇ : ಸಾಧ್ಯ / ಸಾಧ್ಯವಿಲ್ಲ.



APS to INO Domestic lighting.....

ಅಂದಾಜನ್ನು ಒಳಗೊಂಡ ಸಮಾಪನ ವರದಿ (ಹೆಸರು ಮತ್ತು ವಿಳಾಸ) Installation in favour of
 ಸಂಖ್ಯೆ 1451307230074(365)
 ಮಾಣ 1 KW 15-7-2023 ಅಂದಾಜು ಸಂಖ್ಯೆ HC-169
 ದಿನಾಂಕ 27/07/2023

ಸಂಖ್ಯೆ	ವಿವರ	ಸಾಮಾನ್ಯ ಸಂಕೇತ ಸಂಖ್ಯೆ	ದರ	ಅಂದಾಜು ಮಾಡಿದಂತೆ ಪರಿಮಾಣ ಮೊಬಲಗು	ನಿರೀಕ್ಷಿಸಿದಂತೆ ಪರಿಮಾಣ, ಸರಕುಪಟ್ಟಿ ಸಂಖ್ಯೆ ಮತ್ತು ದಿನಾಂಕ
--------	------	----------------------	----	-------------------------------	--

ಮಾಪಕ ಸಿ. ಫೇಸ್ 5:30 ಅಂಪ್ಸ್
 ಮಾಪಕ 3 ಫೇಸ್ ಅಂಪ್ಸ್
 ಓವರ್ ಹೆಡ್ ಮಾರ್ಗದಿಂದ ಪೋಲ್ ಫ್ಯೂಸ್ ಬೋರ್ಡ್‌ನವರೆಗೆ ಸಂಪರ್ಕಕ್ಕಾಗಿ ಏರಿಯಲ್ ಫ್ಯೂಸ್ ಬೋರ್ಡ್ ಕಟ್‌ಔಟ್ ಒಟ್ಟಾರೆಯಾಗಿ

1 No. meter should be purchased by consumer

ಇತರೆ ವಿನಾದರೂ ಇದ್ದರೆ (ವಿವರಣೆ ಕೊಡಿ) 2/5 - INOV 200 - 200/-

ಅನುಪಾವತಿ ಮಾಡಬೇಕಾದ ಹಣ ಇಲ್ಲ
 ಸಂಪರ್ಕ ಮಾರ್ಗದ ನಿಗಮದ ಪಾಲಿನ ಸಿಂ ಫೇಸ್ ರೂ. 400/750
 ಮೊಬಲಗು 3 ಫೇಸ್ ರೂ. 500/1,000

ಇನ್ನೇನಾದರೂ ಇದ್ದರೆ - 200/-
 ಮೊತ್ತ

ಸಂಪರ್ಕ ವಿಧಾನ	ಪರಾ
ಹಾಲಿ ಇರುವ ಸಂಪರ್ಕ ಮಾರ್ಗ	[] ತ್ರುತ್ತಿರುವುದೇ ಇನ್ನಿಕೆ
ಉದ್ದೇಶಿತ ಸಂಪರ್ಕ ಮಾರ್ಗ	[] ಗ್ರಾಫಿಕ್ 25KVA ತುಂಬತಕ್ಕವು
ಓವರ್ ಹೆಡ್ 3/ಸಿಂಗಲ್ ಫೇಸ್	[] 5HP + 15kw
ಭೂಗತ ಕೇಬಲ್ 3/ಸಿ ಫೇಸ್	[] ಭಾರವನ್ನು ಕೊಂಡಿತ್ತು ತಲೆ
ಸೆ/ಪಾದಚಾರಿ ರಸ್ತೆ ಅಗೆಯುವ ಅಗತ್ಯ ಇದೆಯೇ	[] ಇಟ್ಟುಕೊಂಡು 1kw ಭಾರವನ್ನು
ಅಲ್ಲಿವೇ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಚೌಕದಲ್ಲಿ ಗುರ್ತು ಮಾಡಿ.	[] ಕೆಲವು ಶಿಕ್ಷಣಾನ್ವಿತ. DTC-43

HNKL-39598

ದೃಢೀಕರಣ - (ಅಂದಾಜನ್ನು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸುವ ಅಧಿಕಾರಿ ನೀಡತಕ್ಕದ್ದು)
 ಅನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿದ ನಂತರ ನಾನು ಅಂದಾಜನ್ನು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಿದ್ದೇನೆ ಮತ್ತು ಮಾಪಕ ಹಲಗೆಯ ಸ್ಥಾನವನ್ನು ನಿಗದಿಪಡಿಸಿ ಅದನ್ನು
 ಂಗೆ/ಅವರ ಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳಿಗೆ ತೋರಿಸಿದ್ದೇನೆ.
 ಸಿಂಗಲ್ / 3 ಫೇಸ್ ಗಾತ್ರದ ಓವರ್ ಹೆಡ್ / ಭೂಗತ ಕೇಬಲ್ ಸೇವಾ ಮಾರ್ಗವನ್ನು ಹಾಕಬೇಕಾಗಿದೆ. ಹಾಲಿ ಇರುವ
 ಕೆ.ಡಬ್ಲ್ಯೂ ಒತ್ತಡದಲ್ಲಿಯೇ ಸಿಂಗಲ್/3 ಫೇಸ್ 1 KW ಗಾತ್ರದ ಓ.ಹೆಡ್/ಭೂಗತ ಕೇಬಲ್ ಮಾರ್ಗದಲ್ಲಿಯೇ
 ಕೆ.ಡಬ್ಲ್ಯೂ ವಿದ್ಯುತ್ನ್ನು ಹಾಯಿಸಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗುತ್ತದೆ.

[Signature]
 ಶಾಖಾಧಿಕಾರಿ ಸಹ (ಕಛೇರಿ ಮೊಹರು)

ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಸರಬರಾಜು ಕಂಪನಿ ನಿಯಮಿತ
 Shri. Gowamma who
 ammaaha at Hanike ತಾಂತ್ರಿಕ ವಿಭಾಗ
 village (ಕಛೇರಿಯ ಉಪಯೋಗಕ್ಕೆ ಮಾತ್ರ)

- ಭದ್ರತಾ ಕೇವಲ ರೂ..... ರಶೀತಿ ಸಂಖ್ಯೆ.....
- ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣಾ ಶುಲ್ಕ ರೂ..... ರಶೀತಿ ಸಂಖ್ಯೆ.....
- ಮಾಪಕ ಭದ್ರತಾ ಕೇವಲ ರೂ..... ರಶೀತಿ ಸಂಖ್ಯೆ.....
- ಮಂಜೂರಾಗಿರುವುದು ರೂ. (ಅ)..... (ವಿತರಣಾ ಮಾರ್ಗ) +
 ಒಟ್ಟು ರೂ..... ದಿನಾಂಕ.....
 ಕಾರ್ಯಾದೇಶದ ಸಂಖ್ಯೆ.....

ಬಡ್ಡೆಟ್ "14,400 ಸಿ.ಡಬ್ಲ್ಯೂ ಐ.ಪಿ. - ಸೇವಾ ಸಂಪನ್ಮೂಲ"

ಸಹಾಯಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್ (ತಾಂತ್ರಿಕ)
 ದಿನಾಂಕ :

ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ಪಾಲನೆ

ಸಂಪರ್ಕ ದಿನಾಂಕ (ಇರುವುದು/ಹೊಸದು)
 ಸಂಪರ್ಕ ವಿಧಾನ : ಓವರ್ ಹೆಡ್ / ಭೂಗತ ಸಂಪರ್ಕ, ಸಿಂಗಲ್ / 3 ಫೇಸ್
 ವೆಚ್ಚ ರೂ.
 ಅನುಮೋದಿತ ನಮೂದಿಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಸಂಪರ್ಕ ಮಾರ್ಗ ಹಾಕುವುದು

ರೆವಿನ್ಯೂ ಶಾಖೆಯ ಉಪಯೋಗಕ್ಕೆ

- ಖಾತೆ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿ ಖಾತೆ ತೆರೆದ ದಿನಾಂಕ.....
- ಖಾತೆ ಪುಸ್ತಕದ ಪುಟ ಸಂಖ್ಯೆ.....
- ಮೊದಲನೇ ಬಿಲ್ಲನ್ನು ಕಳುಹಿಸಿದ್ದು.....
 ಮೊಬಲಗು ರೂ.....
- ಮಾರ್ಗ ಕನಿಷ್ಠ ಶುಲ್ಕ ರೂ..... ಆಗುವುದು