

ಕಾಮುಂಡೇಶ್ವರ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಸರಬರಾಜು ಸಿಗಮ ಸಿಯಮಿತೆ

## ನಗರ ಉಪವಿಭಾಗ, ಹಾಸನ.

ಕ್ಷೇತ್ರ ವರದಿ

ಕ್ಷಾತ್ರ ವರದ  
ಶ್ರೀ..... ರ್ಯಾಜ್. ರ್ಯಾಜ್. ಎ.ಪ 510 ಬೆರಿಪ್ಪೇರ್ ಅವರ ಅಜ್ಞ ನೋಂದಣಿ ಸಂಖ್ಯೆ  
1451305240023 ದಿನಾಂಕ 13/05/2024 ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆ ಸರಬರಾಜು ಬೇಕಾಗಿರುವ  
ಹಾಸ: ಬೊಗ್ಗುವಿಂದ್ರಿ ಗ್ರಾಮ ಎಂಬತ್ತಿ (ಕ್ರಾ.1) ಹೈದರಾಬಾದು (ತು)

1. ಸ್ಥಾವರ : ಹಾಲಿ ಸ್ಥಾವರ ಹೈಸದ್ಯ

2. വിദ്യൂത് സംപര്ക പദ്ധതിലു സ്ലീസലാറിവ് ദാഖലാടിഗൾ :

- (a) ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ನಗರಸಭೆ / ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಯಿಂದ ಪಡೆದ ಕಟ್ಟಡದ ಪರವಾನಿಗೆ (Building Licence): ಹೌದು / ಇಲ್ಲ

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

- (c) ಕಟಡದ ನಿರ್ಮಾಣವಾಗಿರುವ ನಕ್ಷೆ : (Actual Architect : Plan): ಹೌದು / ಶಲ್ಲ

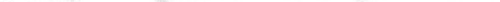
- (d) ಖಾತಾ ದ್ರವೀಕರಣ ಪತ್ರ : (Khatha Extract): ಹೌದು / ಇಲ್ಲ

- (2) ಕೆಲ್ವಿನ ಸಾಮಾನ್ಯ ಶಂಕಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಪಡೆದ ಸಾಮಾನ್ಯ ವಿಭಿನ್ನ ವಿಭಿನ್ನ

- (e) ಸ್ಥಳೀಯ ಗ್ರಂತಿ ಪರಿಸರದಲ್ಲಿರುವ ವಡವ ಗ್ರಂತಿ ತಾಣದ ದ್ವಿತೀಯ ಕ್ಷೇತ್ರ

- (f) ଛତରେ ସଲ୍ଲିସଲାଦ ଦାଖଲାତିଗଲୁ : Hahaha.....

3. ఆవరణదల్లియవ కాలి స్వావరగళ వివర ఈ కెళకండంతియుత్తదే (ఆరో.ఆరో.నం. మత్తు మాపనద రీడింగ్)

- (a) 

- (d) 

- (b) .....

- (e) ....

- (c) .....

- (f) ....

ಪ್ರಸ್ತಾವಿತ ಸೇವಾ ಮಾರ್ಗ : ಭೂಗತ ಕೇಬಲ್/ ಓವರ್ ಹೆಡ್: ಸೇವಾಮಾರ್ಗದ ಗಾತ್ರವು : .....  
.....  
.....

ಉದ್ದೇಶಿತ ಸ್ಥಾವರಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ / ಜಕಾತಿ : .....

ಉದ್ದೇಶಿತ ಸ್ಥಾವರಗಳ ಹೊರೆ (ಜಕಾತಿವಾರು) ..... 01K9 ..... 15

ପ୍ରକାଶକ ମହିନେ ଦିନରେ ଲାଗୁ

ಸ್ವಾದ ವಿವರಗಳು :ಕಟ್ಟಡವು ಹೊಸ / ಹಳಿಯ ನಮ್ಮೆಗೆ .....

ಡದಲ್ಲಿ ..... ಪ್ರತಿ ..... ಅಂತಸ್ತುಗಳಿವೆ ..... ಅಂತಸ್ತಿಗೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಪರ್ಕ ಬೇಕಾಗಿದೆ.

ಈ ಒಟ್ಟು ಎತರ ಮೀ.ಗಳಲ್ಲಿ : .....

క్లాసిక్ క్లోనిక్ లెంచులిధువు క్లేష్టర్ల బిగ్ ద లిఫ్ రెండ్ (Certificate req Common wall, Sharing of Utility

၁၃၀၈ ခုနှစ်၊ ၁၃၀၉ ခုနှစ်၊ ၁၃၁၀ ခုနှစ်

any): புது தெக்னாலஜி, கோயம்புத்தூர்

13. నిపేశనద విస్తీర్ణ : ..... 29X35 ..... Sqmtr.  
 14. కట్టడద విస్తీర్ణ : ..... 1015.59 feet

<u>Floor</u>	<u>Existing</u>	<u>Newly Constructed</u>
Cellor :	..... Sqmtr	..... Sqmtr
Ground :	..... Sqmtr	..... Sqmtr
1st Floor :	..... Sqmtr	..... Sqmtr
2nd Floor :	..... Sqmtr	..... Sqmtr
3rd Floor :	..... Sqmtr	..... Sqmtr
4th Floor :	..... Sqmtr	..... Sqmtr
5th Floor :	..... Sqmtr	..... Sqmtr

ଏଲ୍ଲା ଅଂତସ୍ତୁଗଳ କୃଷ୍ଣଦ ଉପ୍ପ ବିଶେଷ : .....ଚ.ମୀ

15. ವಿದ್ಯುತ್ ವಿಶರಣಾ ಕೇಂದ್ರ ಹೆಸರು : ..... 66.11.1974 MUSS ..... ಫೀಡರ್ ಹೆಸರು .ಸ್ಟೀಲರ್ಸ್ ಫೀಡರ್  
ಗರಿಷ್ಠ ಭಾರ : ..... ಫೀಡರ್ ಕೋಡ್ ಸಂಖ್ಯೆ : ..... ೧೦೨೩೪೫  
4357

## 16. ವಿದ್ಯುತ್ ನೀಡುವ ಪರಿವರ್ತಕದ ವಿವರಗಳು :

ಸ್ಥಳ : ..... ಕ್ರಿಗನ್‌ಹಿಲ್‌ಗ್ರಾಮ ..... ಪರಿವರ್ತಕದ ಸಂಖ್ಯೆ : ..... 06 .....  
..... 75143

ಸಾಮ್ರಥ್ಯ : ..... 63 KILOMETERS ..... ಸಂಪರ್ಕಿತ ಭಾರ (ಯೋಡ್): ..... 55 KILOMETERS

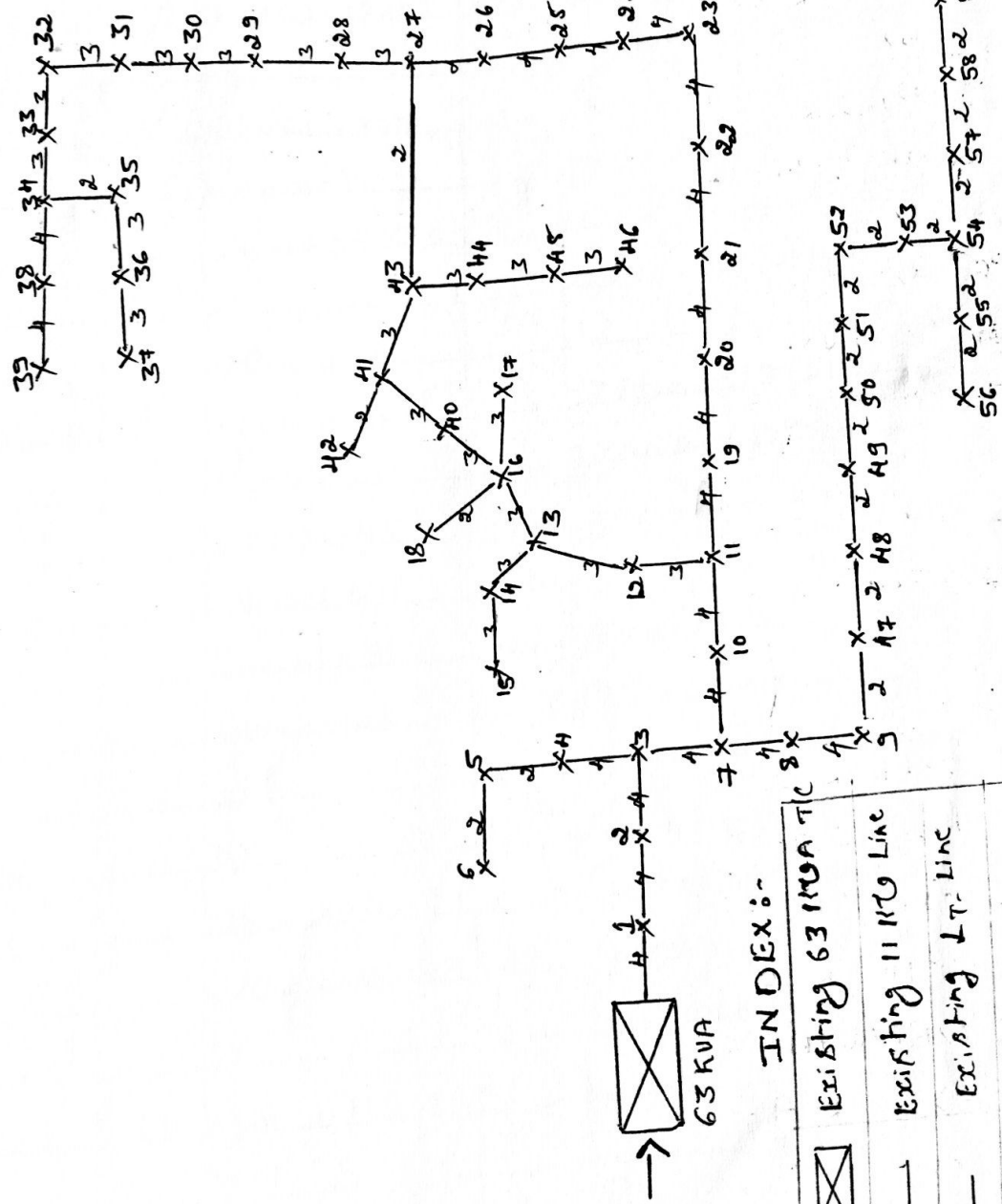
- \* ...பூஷ...போதும் MS Building ந் குகைகள்
- \* Lay out engine & Pumping station
- + Transmission line திட்டம் தயவு
- .....Development charges ந் குகைகள்.
- .....கடல் பேரிலிருப் பிரிவாகே T.P.S Service ஏற்று  
.....எடுத்து

೧೯೬೦ಡ ಎಲ್ಲಾ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ನೀಡಲು ಸಾಧ್ಯವೇ : ಸಾಧ್ಯ / ಸಾಧ್ಯವಿಲ್ಲ.

N.I.Y. - Cost Estimating

63 KVA D.T.C. Code :- (H235704)

DTRMS - 98516 ✓



ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ವ ಪರಿಷದ್ (ಕರ್ನಾಟಕ ಮತ್ತು ವಿಜಾಯಪುರ) A.P  
ಕರ್ನಾಟಕ ಪರಿಷದ್ (ಕರ್ನಾಟಕ ಮತ್ತು ವಿಜಾಯಪುರ) A.P

Domestic Lighting in Angadihally Village (ಕರ್ನಾಟಕ ಮತ್ತು ವಿಜಾಯಪುರ) A.P

HC-57 S10 Padamesh at Angadihally Village (ಕರ್ನಾಟಕ ಮತ್ತು ವಿಜಾಯಪುರ) A.P

1451305 840023 13105 840024

ಎವರ 13105 840024 ದರ ಅಂದಾಜು ಸಂಚಯ ಸಂಚಯ 11169

ಅಂದಾಜು ಮಾಡಿದಂತೆ ಪರಮಾಣ ಮೊಬಿಲಗು ನೀತ್ಯಾದಂತೆ ಪರಮಾಣ ಸರಿಸುವುದ್ದಿಗೆ ಸಂಚಯ ಮತ್ತು ದಿನಾಂಕ

DINO. Meter Should be purchased by consumer

ಫೋ. 5-30 ಗಂಪ್ ಅಂಪ್  
ಕರ್ನಾಟಕದ ಪೂರ್ವ ಪ್ರಾಂತ  
ಕರ್ನಾಟಕ ಸಂಪರ್ಕಕ್ಕೂ ವಿರಿಯಲ್ಲ  
ಕರ್ನಾಟಕ ಕಾರ್ಡಿಟ ಒಟ್ಟಾರೆಯಾಗಿ

ಅಡ್ಡ ಇದ್ದರೆ (ಎವರಕೆ ಕೊಡಿ)

ಅಂದಾಜು ವಿಧಾನ  
ಕರ್ನಾಟಕದ ನಗಮದ ಪಾಲಿನ

ಅಡ್ಡರೂ ಇದ್ದರೆ

ಅಂದಾಜು ವಿಧಾನ

ಇರುವ ಸಂಪರ್ಕ ಮಾರ್ಗ  
ಸ್ಥಳಿಕ ಸಂಪರ್ಕ ಮಾರ್ಗ  
ದ್ವಾರಾ 3/ಸಂಗಲ್ ಫೇಸ್  
ಮೊಬಿಲ 3/ಸ್ ಫೇಸ್  
ಅದ್ಯಾರ್ ರಸ್ತೆ ಅಗೇಯುವ ಅಗತ್ಯ ಇದೆಯೇ  
ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಚೋಕದಲ್ಲಿ ಗುರು ಮಾಡಿ.

LIS - 200/-

Rps - 200/-

ಕರಾ

[ ← ] ಏಪ್ರೆಸ್‌ಲೈಟ್‌

[ ← ] ಬೋಲ್ಡೆಸ್‌ಲೈಟ್‌

[ ← ] 63K19A ಲೈಟ್‌ಲೈಟ್‌

[ ← ] 55K19 ಕ್ಲೋರಿನ್‌ಲೈಟ್‌

[ ← ] ಶ್ರೀ ಕ್ಲಿಯ್‌ಲೈಟ್‌

ಉತ್ತರಲೈಟ್‌ ಕ್ಲಾರಿ ರ್ಲೈಟ್‌

ದ್ವಿತೀಯ - (ಅಂದಾಜನ್ನು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸುವ ಅಧಿಕಾರಿ ನೀಡತಕ್ಕದ್ದು) DTC - 435706

ಇತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞರ ನಂತರ ನಾನು ಅಂದಾಜನ್ನು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಿದ್ದೇನೆ ಮತ್ತು ಮಾರ್ಗ ಹಲಗೆಯ ಸ್ಥಾನವನ್ನು ನಿಗದಿಪಡಿಸಿ ಅದನ್ನು ಅನುಮಾದಿತ ನಮೂದಿಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಸಂಪರ್ಕ ಮಾರ್ಗ ತ್ವರಿತವಾಗಿ ತೋರಿಸಿದ್ದೇನೆ.

ಸಂಗಲ್ / 3 ಫೇಸ್ ಗಾತ್ರದ ಒವರ್ ಹೆಡ್ / ಭೂಗತ ಕೇಬಲ್ ಸೇವಾ ಮಾರ್ಗವನ್ನು ಹಾಕಬೇಕಾಗಿದೆ. ಹಾಲ್ ಇರುವ ಒತ್ತುದದಲ್ಲಿಯೇ ಸಂಗಲ್/3 ಫೇಸ್ ನ. 423mm ಗಾತ್ರದ ಒವರ್ ಹೆಡ್/ಭೂಗತ ಕೇಬಲ್ ಮಾರ್ಗದಲ್ಲಿಯೇ

11169 ಕೆ.ಡಬ್ಲೂ. ಎಡ್ಯೂಕ್ಟನ್ ಹಾಯಿಸಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗುತ್ತದೆ.

*Chetan*  
ಶಾಮಾಧಿಕಾರಿ ಸಹಿ (ಕರ್ನಾಟಕ ಮೊಹಾರು)

ಕರ್ನಾಟಕ ಇಂಜಿನಿಯರ್ (ಅಂತರ್ಕ)

ದಿನಾಂಕ :

ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ಪಾಲ

ಸಂಪರ್ಕ ದಿನಾಂಕ ..... (ಇರುವುದು ಮೊಹಾರು)

ಸಂಪರ್ಕ ವಿಧಾನ : ಒವರ್ ಹೆಡ್ / ಭೂಗತ ಸಂಪರ್ಕ, ಸಂಗಲ್ / 3 ಫೇಸ್

ವೆಚ್ಚೆ ರೂ ..... ಅನುಮಾದಿತ ನಮೂದಿಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಸಂಪರ್ಕ ಮಾರ್ಗ

ANRIL - 17388

ರೀವನ್ಯೂ ಶಾಖೆಯ ಉಪಯೋಗಕ್ಕೆ

2. ಖಾತೆ ಪ್ರಸ್ತುತದಲ್ಲಿ ಖಾತೆ ತೆರೆದ ದಿನಾಂಕ

3. ಮೊದಲನೇ ಬಿಲ್ಲನ್ನು ಕಳುಹಿಸಿದ್ದು

4. ಮಾರ್ಗ ಕನಿಷ್ಠ ಶ್ರೀ ರೂ