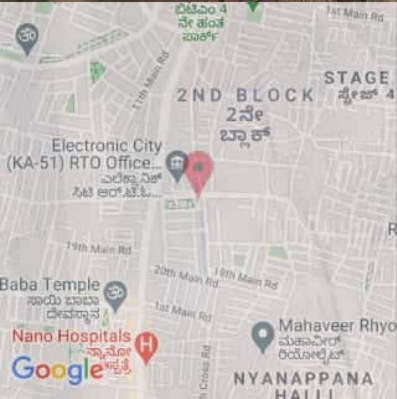




5th Main Rd, Addischetan Layout, Bommanahalli, Bengaluru, Karnataka 560076, India

	Decimal	DMS
Latitude	12.886745	12°53'12" N
Longitude	77.612007	77°36'43" E

2020-12-05(Sat) 11:16



5th Main Rd, Addischetan Layout, Bommanahalli, Bengaluru, Karnataka 560076, India

Decimal

DMS

Latitude

12.886745

12°53'12" N

Longitude

77.612007

77°36'43" E

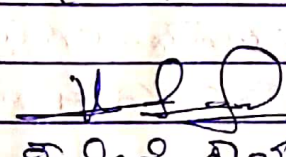
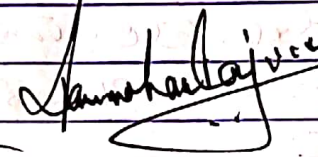
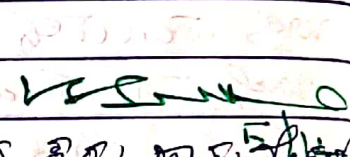
2020-12-05(Sat) 11:16



ದಿನಾಂಕ: 05-12-2020

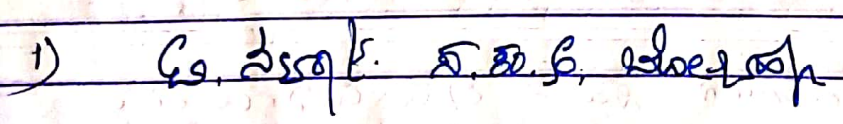
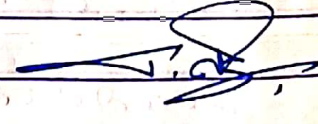
175-ವಾರ್ಡ್ ಸಮಿತಿ ಸೂಚನಾ ಪತ್ರ ಮತ್ತು ನಡವಳಿಗಳನ್ನು

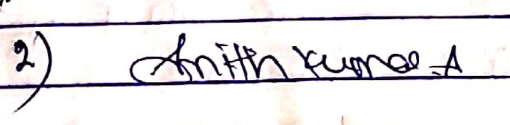
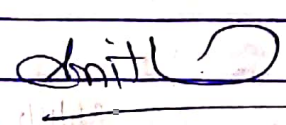
ಬೃಹತ್ ಪರಿಗಣಿಸಲು ಮಹಾನಗರ ಪಾಲಿಕೆಯ  
ಪುನರ್ರಚನೆ ಮತ್ತು ಪುನರ್ರಚನೆ ಉಪ ವಿಭಾಗ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ  
ವಾರ್ಡ್-ಸಂಖ್ಯೆ-175-ಪುನರ್ರಚನೆ ವಾರ್ಡ್ ಸಮಿತಿ ಸಭೆಯನ್ನು  
ದಿನಾಂಕ: 05:12:2020 ರಂದು ಬೆಳಿಗ್ಗೆ 10-30 ಗಂಟೆಗೆ  
ಪುನರ್ರಚನೆ ವಾರ್ಡ್ ಕಛೇರಿಯಲ್ಲಿ ಮಾನ್ಯ ಡಿಪ್ಯೂಟಿ  
ಇನ್ ಚಾರ್ಜ್ 175 ಪುನರ್ರಚನೆಯ ನೋಡಲ್ ಡಿವಿಷನ್‌ನ  
ಡಿಪ್ಯೂಟಿ ಕಮಿಷನರಿಗೆ ವಹಿಸಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಸದರಿ ಸಭೆಗೆ ಅಲ್ಲಿ  
ಸಮಿತಿ ಸದಸ್ಯರು ಇನ್ ಚಾರ್ಜ್ ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ  
ಇತರೆ ಇಲಾಖೆ ಡಿವಿಷನ್‌ಗಳನ್ನು ಕನವಿನಲು ಕೇಳಿ  
ವಾರ್ಡ್ ಕಛೇರಿಯಲ್ಲಿ ಇನ್ ಚಾರ್ಜ್ ಕಠಿಣತೆಗೆ ಬಗ್ಗೆ  
ಮುಕ್ತವಾಗಿ ಚರ್ಚಿಸಿ ಯೋಜನೆ ಸಲಹೆ ಸೂಚನೆಗಳನ್ನು  
ನೀಡಲು. ಇನ್ ಚಾರ್ಜ್ ಕಛೇರಿಯನ್ನು ಯಶಸ್ವಿ ನಡವಳು  
ಪೂರೈಸಲಾಗಿದೆ.

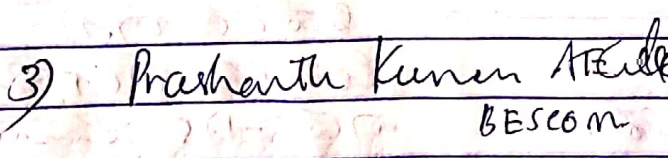
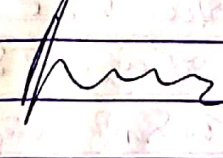
  

ಸಮಿತಿ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ  
ವಾರ್ಡ್-175 ಪುನರ್ರಚನೆ  
ಬೃಹತ್ ಪರಿಗಣಿಸಲು ಮಹಾನಗರ ಪಾಲಿಕೆ.  
ಡಿಪ್ಯೂಟಿ ಇನ್ ಚಾರ್ಜ್  
ಡಿವಿಷನ್ ವಾರ್ಡ್-175  
ಪುನರ್ರಚನೆ  
ಬೃಹತ್ ಪರಿಗಣಿಸಲು ಮಹಾನಗರ ಪಾಲಿಕೆ

ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಇನ್ ಚಾರ್ಜ್ ಡಿವಿಷನ್ ಇನ್ ಚಾರ್ಜ್ ಸಭೆಯು.

1)  

2)  

3)    
Prashanth Kumar (Head)  
BESCOM



- 4) Sushma ms (JH) BBMP      Sut
- 5) Kalpana V (S.H.L) BBMP      Kaly V
- 6) Mohan (Jesuru)      S
- 7) T.R. Narayana (T1) W:175 -      Narayan T.R.
- 8) Arathi C (S.S.S.R)      A
- 9) B.V. Anantharamaiah      Bharathi
- 10) vijayamma      vijaya K.
- 11) M. Sambash Prasad      M. Sambash  
A.E, B.W.S.S.B      05/12/2012
- 12) Hemanth      BEO, Primary Health Centre      Sut
- 13) H.S. Manjunatha      AE, Bannurahally/S-8      Manjunatha
- 14) Suma M.      JE SS S/O      Suma











6. ನೀರಿನ ಸರಬರಾಜು ಮತ್ತು ಬಳಕೆಯ ವಿಧಾನ - ಉದ್ದೇಶಪೂರ್ವಕವಾಗಿ  
 ಹೂಡಿಕೆಗಳನ್ನು ಮಾಡಿ ಬಳಕೆಯನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸುವುದು ಸೇರಿದಂತೆ  
 ಮೈದಾನಗಳಲ್ಲಿ ಸಸ್ಯಗಳನ್ನು ಸಂವಹಿಸಿ ನೀರು ಬಳಸುವ ವಿಧಾನ  
 ಕುರಿತು ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡಿ ಸೂಕ್ತ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವ  
 ತೀರ್ಮಾನಿಸುವುದು. ಮೂಲ ಕೋಶಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವ  
 ಸಮಯದಲ್ಲಿ ನೀರು ಹೂಡಿಕೆಯನ್ನು ಮಾಡುವ ವಿಧಾನವನ್ನು  
 ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡಿ ತಂತ್ರಜ್ಞರುಗಳನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸಿ ಅಧ್ಯಯನ  
 ಕೊಡುವುದು ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞರುಗಳನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸಿ ಅಧ್ಯಯನ  
 ಕೊಡುವುದು ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞರುಗಳನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸಿ ಅಧ್ಯಯನ

7. ಬೃಹತ್ ಮಳೆನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ - ಬೃಹತ್ ಮಳೆನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ  
 ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡಿ ಸೂಕ್ತ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು  
 ಅಳವಡಿಸುವುದು ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞರುಗಳನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸಿ ಅಧ್ಯಯನ  
 ಕೊಡುವುದು ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞರುಗಳನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸಿ ಅಧ್ಯಯನ

ವಂದನಾರ್ಪಣೆ ಮತ್ತು ಸೂಕ್ತ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವುದು.

Dr. S. Srinivasan  
 ಸಹಾಯಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು  
 ಅಧಿಕಾರಿ-175 ಮೈಸೂರು  
 ಬೃಹತ್ ಮಳೆನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ ವಿಭಾಗ

*[Signature]*  
 ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಅಧಿಕಾರಿ-175  
 ಮೈಸೂರು  
 ಬೃಹತ್ ಮಳೆನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ ವಿಭಾಗ