



# BRUHAT BENGALURU MAHANAGARA PALIKE

No. DCF/PR.751/2022-23


Office of the  
Deputy Conservator of Forests,  
Bruhat Bengaluru MahanagaraPalike,  
N R Square, Annex Building - 3,  
Bengaluru. Date: 15/7/2022

## PUBLIC NOTICE

This is to bring to the notice of the public and citizens of Bengaluru, that the Executive Engineer, Storm Water Drain - Yalahanka Zone, BBMP have submitted an application to the undersigned for removal of trees standing from Construction/ Remodeling of Primary & Tertiary drains in Yalahanka Zone The details area given below:

Name of the project	Construction/ Remodeling of Primary & Tertiary drains in Yalahanka Zone.			
Name of the Agency	Executive Engineer, Storm Water Drain - Yalahanka Zone, BBMP			
Purpose for removal of tree	The trees are falling within the project activities of White Topping.			
Description of the area with clear demarcation of boundaries or with GPS readings	Sl No	Longitude E	Latitude N	Location
	1	77.571846	13.11197	Area Starting from Attur Lake ending at Puttenahalli lake (VIA Anantapura Village)
114	77.573298	13.11192		
Enumeration of trees	114 Nos (Annexure-1)	Description of Trees, Species, Location, Area, Map, etc., are uploaded in the website of BBMP for information of all (www.bbmp.gov.in)		
• Total no. of trees standing in the project area	114 Nos (Annexure-1)			
• Total no. of trees proposed to be removed				
Mode of communication of comments (Public can send their comments either by E-mail / Post / Hand)	Address: The Deputy Conservator of Forests & Tree Officer, BBMP, N.R Square Bangalore-560002. E-mail Id: dcfbbmp12@gmail.com			
Deadline for filing objections	Ten (10) days from the date of publication of this notification Newspaper Objections/Comments/Suggestions should be relevant and specific to the project			

In view of the above, the suggestions/objections/comments are invited from citizens under Section 8(3)(vii) of the Karnataka Preservation of Tree Act, 1976.

  
Deputy Conservator of Forests,  
BBMP, N.R. Square  
Bengaluru.



## ಬೃಹತ್ ಬೆಂಗಳೂರು ಮಹಾನಗರ ಪಾಲಿಕೆ

ಉಪ ಅರಣ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಅರಣ್ಯ ಘಟಕ, ಬೃಹತ್ ಬೆಂಗಳೂರು ಮಹಾನಗರ ಪಾಲಿಕೆ,

ಅನೆಕ್ಸ್ ಬಿಲ್ಡಿಂಗ್-3, ಎನ್.ಆರ್.ಪತ್ರ್, ಬೆಂಗಳೂರು-560002

ಸಂಖ್ಯೆ: ಉಅಸಂ/ಬಿಆರ್/751/2022-23

ದಿನಾಂಕ: 15/7/2022

### ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಪ್ರಕಟಣೆ

ಈ ಮೂಲಕ ಬೆಂಗಳೂರು ಮಹಾನಗರ ಮತ್ತು ಸುತ್ತಮುತ್ತಲಿನ ಸಮಗ್ರ ಜಾಗತಿಕ ಗಮನಕ್ಕೆ ತರುವುದೇನೆಂದರೆ, ಯಲಹಂಕ ವಲಯದ ಅನಂತಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ-72, 66, 65 ರಲ್ಲಿ ಹಾದುಹೋಗುವ ರಾಜಕಾಲುವೆ ಅಧಿಪತ್ಯ ಕಾಮಗಾರಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಮರಗಳ ತೆರವಿಗಾಗಿ ಕಾರ್ಯಶಾಲಕ ಅಧಿಯಂತರರು, ಬೃಹತ್ ಬೆಂಗಳೂರು ಮಹಾನಗರ ಪಾಲಿಕೆ, ಯಲಹಂಕ ವಲಯ ರವರು ಮನವಿ ಸಲ್ಲಿಸಿದ್ದು, ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿರುತ್ತವೆ.

ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು	ಯಲಹಂಕ ವಲಯದ ಅನಂತಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ-72, 66, 65 ರಲ್ಲಿ ಹಾದುಹೋಗುವ ರಾಜಕಾಲುವೆ ಅಧಿಪತ್ಯ.			
ಎಜೆನ್ಸಿಯ ಹೆಸರು	ಕಾರ್ಯಶಾಲಕ ಅಧಿಯಂತರರು, ಬೃಹತ್ ಬೆಂಗಳೂರು ಮಹಾನಗರ ಪಾಲಿಕೆ, ಯಲಹಂಕ ವಲಯ			
ಮರ ತೆರವುಗೊಳಿಸುವ ಉದ್ದೇಶ	ಯಲಹಂಕ ವಲಯದ ಅನಂತಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ-72, 66, 65 ರಲ್ಲಿ ಹಾದುಹೋಗುವ ರಾಜಕಾಲುವೆ ಅಧಿಪತ್ಯ ಕಾಮಗಾರಿಗೆ ಅಡ್ಡಬರುತ್ತಿರುವುದರಿಂದ.			
ಯೋಜನೆಯ ಬರುತ್ತಿರುವ ಪ್ರದೇಶದ ನಿರ್ದೇಶಾಂಕಗಳು	Sl No	Longitude E	Latitude N	Location
	1	77.571763	13.111691	Area Starting from Attur Lake ending at Puttenshalli lake (VIA Anantapura Village)
	114	77.573192	13.111939	
ಯೋಜನಾ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತುತ ಇರುವ ಮರಗಳು	114 No's (Annexure-1)		ಮರಗಳ ವಿವರ, ಜಾತಿ, ಮರಗಳಿರುವ ಜಾಗ, ನಕಾಶೆಗಳ ವಿವರಗಳನ್ನು ಬಿಬಿಎಂಪಿ ವೆಬ್ ಸೈಟ್ ನಲ್ಲಿ ಮಾಹಿತಿಗಾಗಿ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ. (www.bbmp.gov.in)	
ಯೋಜನಾ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ತೆರವುಗೊಳಿಸಬೇಕಾದ ಮರಗಳು	114 No's (Annexure-1)			
ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳಲ್ಲಿ ಸಲ್ಲಿಸುವ ವಿಧಾನ ( ಸಾರ್ವಜನಿಕರು ನೇರವಾಗಿ/ ಇ-ಮೇಲ್ / ಅಂಚೆ ಮುಖಾಂತರ ಈ ಕೆಳ ಸಹಿದಾರರ ಕಛೇರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದು)	ವಿಳಾಸ:- ಉಪ ಅರಣ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಅರಣ್ಯ ಘಟಕ, ಬೃಹತ್ ಬೆಂಗಳೂರು ಮಹಾನಗರ ಪಾಲಿಕೆ, ಅನೆಕ್ಸ್ ಬಿಲ್ಡಿಂಗ್-3, ಎನ್.ಆರ್.ಪತ್ರ್, ಬೆಂಗಳೂರು-560002. Email ID: <a href="mailto:dcfbbmp12@gmail.com">dcfbbmp12@gmail.com</a> ದಾಖಲೆ ಪತ್ರಗಳನ್ನು ಕೆಳಸಹಿದಾರರ ಕಛೇರಿಯಲ್ಲಿ ಕಛೇರಿ ಕೆಲಸದ ವೇಳೆಯಲ್ಲಿ ಪರಿಶೀಲಿಸಬಹುದು.			
ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳಲ್ಲಿ ಸಲ್ಲಿಸಬೇಕಾದ ಅವಧಿ	ಈ ಪ್ರಕಟಣೆ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕ ದಿಂದ 10 ದಿನಗಳೊಳಗಾಗಿ ಸೂಚನೆ: ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳು ಪ್ರಸ್ತಾವಿತ ಯೋಜನೆಗೆ ಮಾತ್ರ ಸಂಬಂಧಿಸಿರಬೇಕು.			

ಮೇಲ್ಕಂಡ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿನ ಮರಗಳನ್ನು ತೆರವುಗೊಳಿಸುವ ಸಂಬಂಧ ಸಾರ್ವಜನಿಕರ ಆಕ್ಷೇಪಣೆ/ ಸಲಹೆಗಳಿದ್ದಲ್ಲಿ ಕರ್ನಾಟಕ ವೃಕ್ಷ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಕಾಯಿದೆ 1976 ಸೆಕ್ಷನ್ 8(3) (vii) ಪ್ರಕಾರ ಸಲಹೆ-ಸೂಚನೆಗಳನ್ನು ನೀಡಲು ಆಹ್ವಾನಿಸಲಾಗಿದೆ.

*Saneesh Aichey*  
ಉಪ ಅರಣ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾಧಿಕಾರಿ  
ಬೃಹತ್ ಬೆಂಗಳೂರು ಮಹಾನಗರ ಪಾಲಿಕೆ





## ಬೃಹತ್ ಬೆಂಗಳೂರು ಮಹಾನಗರ ಪಾಲಿಕೆ

ಸಂಖ್ಯೆ: ಕಾಅ/ಬಿಬಿಎಂಪಿ/ಬೃನೀಗಾ-ಯ.ವ/ಪಿಆರ್/18/2022-23

ಕಾರ್ಯಪಾಲಕ ಅಭಿಯಂತರರು  
ಬೃನೀಗಾ ಕಛೇರಿ, ಯಲಹಂಕ ವಲಯ,  
9ನೇ ಮಹಡಿ, ಜಯನಗರ ವಾಣಿಜ್ಯ ಸಂಕೀರ್ಣ,  
4ನೇ ಬ್ಲಾಕ್, ಜಯನಗರ, ಬೆಂಗಳೂರು-11  
ದಿನಾಂಕ: 10/05/2022

ರವರಿಗೆ,  
ಉಪ ಅರಣ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು,  
ಅರಣ್ಯ ಘಟಕ, ಬಿಬಿಎಂಪಿ,  
ಆನೆಶ್ವರ್-3, ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿ,  
ಎನ್. ಆರ್. ವೃತ್ತ,  
ಬೆಂಗಳೂರು - 560002.

ಮಾನ್ಯರೇ,

ವಿಷಯ: ಅನಂತಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ. 72, 66, 65ರಲ್ಲಿ ಹಾದುಹೋಗುವ ರಾಜಕಾಲುವೆಯಲ್ಲಿ ಉಪಸ್ಥಿತವಿರುವ ಮರಗಳನ್ನು ತೆರವುಗೊಳಿಸುವುದರ ಬಗ್ಗೆ.

\*\*\*

ಮೇಲ್ಕಂಡ ವಿಷಯಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ, ಅಟ್ಟೂರು ಕೆರೆ ಕೋಡಿ ಕಾಲುವೆಯು ಅನಂತಪುರ ಗ್ರಾಮ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಹಾದು ಹೋಗುತ್ತಿರುವ ಕಾಲುವೆಯಾಗಿದ್ದು ಸದರಿ ಕಾಲುವೆಯಲ್ಲಿ ಬೃಹದಾಕಾರದ ಮರಗಳು ಉಪಸ್ಥಿತವಿರುವುದನ್ನು ಈ ಪ್ರಸ್ತುತ ವಿಷಯನಿರಿಸಬಹುದಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಸದರಿ ಮರಗಳು ಅಟ್ಟೂರು ಕೆರೆ ಕೋಡಿ ಕಾಲುವೆಗೆ ನಿಗದಿಯಾಗಿರುವ ಸರ್ಕಾರಿ "ಬಿ" ಖರಾಬು ಜಾಗದಲ್ಲಿ ಉಪಸ್ಥಿತವಿರುವುದರಿಂದ ಹಾಗೂ (ಅನಂತಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ. 72ರ ಕಾಲುವೆ ಜಾಗದಲ್ಲಿ 27 ಮರಗಳು, ಸರ್ವೆ ನಂ. 66ರ ಕಾಲುವೆ ಜಾಗದಲ್ಲಿ 46 ಮರಗಳು ಮತ್ತು ಸರ್ವೆ ನಂ.65ರ ಕಾಲುವೆ ಜಾಗದಲ್ಲಿ 30 ಮರಗಳು) ಹಾಲಿ ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ ಪ್ಯಾಕೇಜ್ ಕಾಮಗಾರಿಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಸದರಿ ಕಾಲುವೆಯ ನವೀಕರಣದ ಕಾಮಗಾರಿಯನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುವುದು ಅನಿವಾರ್ಯವಾಗಿರುವುದರಿಂದ ಕಾಲುವೆಯ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ಹಾಲಿ ಇರುವ ಮರಗಳನ್ನು ತೆರವುಗೊಳಿಸಲೇಬೇಕಾದ ಸಂದರ್ಭವು ಒದಗಿರುತ್ತದೆ. ಇಲ್ಲವಾದಲ್ಲಿ ಅಟ್ಟೂರು ಕೆರೆಯಿಂದ ನೀರು ಸರಾಗವಾಗಿ ಹರಿಯದೇ ಮಧ್ಯಭಾಗದಲ್ಲಿ ಪ್ರವಾಹ ಉಂಟಾಗುವ ಎಲ್ಲಾ ಸಾಧ್ಯತೆಗಳಿರುತ್ತವೆ. ಸದರಿ ವಿಷಯ ಪ್ರಸ್ತಾಪಿಸಿ ಕಳೆದ ಮೂರು ವರ್ಷಗಳ ಹಿಂದೆಯೇ ತಮ್ಮ ಕಛೇರಿಗೆ ಕಡತ ಮುಖೇನ ವ್ಯವಹರಿಸಲಾಗಿದ್ದು ಯಾವುದೇ ಪ್ರಯೋಜನವಾಗಿರುವುದಿಲ್ಲ.

ಮೇಲ್ಕಂಡ ಎಲ್ಲಾ ಅಂಶಗಳ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ, BWSSB ವತಿಯಿಂದ ಹಾಲಿ ತ್ಯಾಜ್ಯ ನೀರು ಸಂಸ್ಕರಣ ಘಟಕದ ಕಾಮಗಾರಿಯು ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿದ್ದು, ಕಾಮಗಾರಿಯು ಪೂರ್ಣಗೊಂಡ ನಂತರ ಸಂಸ್ಕರಿಸಿದ ನೀರನ್ನು ನಿರಂತರವಾಗಿ ಅಟ್ಟೂರು ಕೆರೆಗೆ ಹರಿಸುವ ಉದ್ದೇಶವಿರುವುದರಿಂದ ತಾವು ಈ ಕೋಡಲೇ ಅಗತ್ಯ ಕ್ರಮ ವಹಿಸಿ ಮರಗಳನ್ನು ತೆರವುಗೊಳಿಸಿದ್ದಲ್ಲಿ ಕಾಲುವೆಯ ನಿರ್ಮಾಣ ಹಾಗೂ ನವೀಕರಣವನ್ನು ಸಮರ್ಪಕವಾಗಿ ಮಾಡಲಾಗುವುದೆಂದು ಈ ಮೂಲಕ ಕೋರಲಾಗಿದೆ.

10/05/22 HS 10.05.2022

ಕಾರ್ಯಪಾಲಕ ಅಭಿಯಂತರರು  
ಬೃನೀಗಾ ವಿಭಾಗ, ಯಲಹಂಕ ವಲಯ  
ಬೃಹತ್ ಬೆಂಗಳೂರು ಮಹಾನಗರ ಪಾಲಿಕೆ

*(Signature)*



DR/0  
H. D. Nani  
Inspector  
*(Signature)*

"Seen"

*(Signature)*  
R/o

## BBMP YELAHANKA SWD PROJECT BANGALORE


## TREE DIMENSIONS TOWARDS ATTUR LAKE TO PUTTENAHALLI LAKE SWD


SL.NO	TREE. NO	NAME OF THE SPECIES	GITH (IN METERS)	HEIGHT IN METERS	TP/CUTTING	GPS LOCATION		REMARKS
						Norting	Easting	
1	1	SILVER	84	3.0		13.11197	77.571846	
2	2	SILVER	112	4.0		13.11197	77.571846	
3	3	NERLA	55	2.5		13.11197	77.571846	
4	4	SILVER	127	5.0		13.11197	77.571846	
5	5	SILVER	116	4.0		13.11197	77.571846	
6	6	SILVER	119	5.0		13.11197	77.571846	
7	7	SILVER	55	3.0		13.11197	77.571846	
8	8	SILVER	102	4.0		13.11197	77.571846	
9	9	SILVER	125	5.0		13.111961	77.571763	
10	10	SILVER	117	5.0		13.111961	77.571763	
11	11	SILVER	88	4.0		13.111961	77.571763	
12	12	SILVER	95	3.0		13.111961	77.571763	
13	13	SILVER	128	5.0		13.111961	77.571763	
14	14	SILVER	105	4.0		13.111961	77.571763	
15	15	SILVER	84	3.0		13.111961	77.571763	
16	16	SILVER	160	4.0		13.111961	77.571763	
17	17	SILVER	69	2.5		13.111961	77.571763	
18	18	SILVER	104	5.0		13.111961	77.571763	
19	19	SILVER	108	4.0		13.11197	77.571953	
20	20	SILVER	48	2.5		13.11197	77.571953	
21	21	SILVER	45	5.0		13.11197	77.571953	
22	22	SILVER	101	4.0		13.11197	77.571953	
23	23	SILVER	63	3.0		13.11197	77.571953	
24	24	SILVER	150	4.0		13.11193	77.572225	
25	25	SILVER	62	3.0		13.11193	77.572225	
26	26	SILVER	92	4.0		13.11193	77.572225	
27	27	HONGE	45	1.5		13.11193	77.572225	
28	28	SILVER	98	4.0		13.11193	77.572225	
29	29	SILVER	139	5.0		13.11193	77.572225	
30	30	SILVER	86	4.0		13.11193	77.572225	
31	31	SILVER	137	4.0		13.111928	77.572297	
32	32	SILVER	100	4.0		13.111928	77.572297	
33	33	SILVER	101	4.0		13.111928	77.572297	
34	34	SILVER	150	4.0		13.111928	77.572297	
35	35	HONGE	53	1.0		13.111928	77.572297	
36	36	SILVER	73	3.0		13.111928	77.572297	
37	37	HONGE	73	1.0		13.111928	77.572297	
38	38	SILVER	150	4.0		13.111928	77.572297	
39	39	SILVER	55	2.0		13.111928	77.572297	
40	40	SILVER	116	5.0		13.111928	77.572297	



41	41	HONGE	38	0.5		13.11195	77.572266	
42	42	SILVER	93	3.5		13.11195	77.572266	
43	43	SILVER	160	4.0		13.11195	77.572266	
44	44	SILVER	132	4.0		13.11195	77.572266	
45	45	SILVER	104	3.0		13.11195	77.572266	
46	46	SILVER	116	2.5		13.11195	77.572266	
47	47	SILVER	148	4.0		13.11195	77.572266	
48	48	SILVER	91	3.0		13.11195	77.572266	
49	49	SILVER	121	3.0		13.11195	77.572266	
50	50	SILVER	130	2.5		13.11195	77.572266	
51	51	SILVER	80	3.0		13.11195	77.572266	
52	52	SILVER	147	3.0		13.11195	77.572266	
53	53	SILVER	94	3.0		13.11195	77.572266	
54	54	SILVER	104	3.0		13.11195	77.572266	
55	55	SILVER	71	2.5		13.1119	77.572419	
56	56	SILVER	92	3.0		13.1119	77.572419	
57	57	SILVER	120	3.5		13.1119	77.572419	
58	58	SILVER	118	3.0		13.1119	77.572419	
59	59	SILVER	102	2.5		13.1119	77.572419	
60	60	SILVER	99	3.0		13.1119	77.572419	
61	61	SILVER	103	3.0		13.1119	77.572419	
62	62	SILVER	94	3.0		13.1119	77.572419	
63	63	SILVER	141	3.5		13.1119	77.572419	
64	64	SILVER	84	2.5		13.1119	77.572419	
65	65	HONGE	41	1.5		13.111925	77.572642	
66	66	SILVER	95	2.0		13.111925	77.572642	
67	67	SILVER	64	2.0		13.111925	77.572642	
68	68	SILVER	134	4.0		13.111925	77.572642	
69	69	SILVER	125	3.0		13.111925	77.572642	
70	70	HONGE	60	1.5		13.111925	77.572642	
71	71	SILVER	97	3.0		13.111925	77.572642	
72	72	SILVER	119	4.0		13.111925	77.572642	
73	73	HONGE & ARALI	131	1.5		13.111925	77.572642	
74	74	VONGE	40	1.5		13.111925	77.572642	
75	75	SILVER	149	3.5		13.111925	77.572642	
76	76	SILVER	140	4.0		13.111925	77.572642	
77	77	SILVER	81	3.0		13.111925	77.572642	
78	78	SILVER	112	5.0		13.111919	77.572733	
79	79	SILVER	122	5.0		13.111919	77.572733	
80	80	SILVER	74	2.5		13.111919	77.572733	
81	81	SILVER	93	3.0		13.111919	77.572733	
82	82	SILVER	118	4.0		13.111919	77.572733	
83	83	SILVER	119	3.0		13.111919	77.572733	
84	84	SILVER	72	3.0		13.111919	77.572733	
85	85	SILVER	131	3.0		13.111919	77.572733	

86	86	SILVER	82	3.0		13.111919	77.572733	
87	87	SILVER	78	3.0		13.111915	77.572928	
88	88	SILVER	121	4.0		13.111915	77.572928	
89	89	SILVER	70	2.0		13.111915	77.572928	
90	90	SILVER	72	3.0		13.111915	77.572928	
91	91	SILVER	61	2.5		13.111915	77.572928	
92	92	SILVER	113	4.0		13.111915	77.572928	
93	93	SILVER	117	3.5		13.111915	77.572928	
94	94	SILVER	74	2.5		13.111915	77.572928	
95	95	SILVER	132	4.0		13.111942	77.573073	
96	96	AKASHIA	80	2.0		13.111942	77.573073	
97	97	SILVER	123	3.0		13.111942	77.573073	
98	98	SILVER	160	4.0		13.111939	77.573192	
99	99	SILVER	118	3.0		13.111939	77.573192	
100	100	SILVER	133	4.0		13.111939	77.573192	
101	101	SILVER	132	4.0		13.111939	77.573192	
102	102	SILVER	87	3.0		13.111939	77.573192	
103	103	SILVER	133	3.0		13.111928	77.573288	
104	104	SILVER	93	3.0		13.111928	77.573288	
105	105	SILVER	38	1.5		13.111928	77.573288	
106	106	SILVER	119	3.5		13.111928	77.573288	
107	107	SILVER	131	4.0		13.111928	77.573288	
108	108	SILVER	40	1.5		13.111928	77.573288	
109	109	SILVER	52	2.0		13.111928	77.573288	
110	110	SILVER	83	3.0		13.11192	77.573298	
111	111	SILVER	85	3.0		13.11192	77.573298	
112	112	SILVER	109	4.0		13.11192	77.573298	
113	113	SILVER	103	3.5		13.11192	77.573298	
114	114	SILVER	137	4.0		13.11192	77.573298	

  
 ವ.ಸಿ.ಸಿ.  
 ಮುಖ್ಯಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ

  
 AE/SAAD/YLR Zone  
 B. B. mp