

ದಿನಾಂಕ: 07.09.2022 ರಂದು ಸರ್ಕಾರದ ಮಾನ್ಯ ಉನ್ನತ ಶಿಕ್ಷಣ, ವಿದ್ಯುನ್ಮಾನ, ಐಟಿ, ಬಿಟಿ ಹಾಗೂ ಎಸ್&ಟಿ, ಕೌಶಲ್ಯಾಭಿವೃದ್ಧಿ, ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆ ಮತ್ತು ಜೀವನೋಪಾಯ ಸಚಿವರು, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ, ರವರ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಅಕಾಲಿಕ ಮಳೆಯಿಂದಾಗಿ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ ಸಮಸ್ಯೆಯ ಕುರಿತು IT, Bt ಉದ್ಯಮಿಗಳ ಜೊತೆ ನಡೆದ ಸಂವಾದ ಸಭೆಯ ಸಭಾನಡವಳಿಗಳು.

ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ ಸದಸ್ಯರನ್ನು ಈ ಕೆಳಗೆ ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಿದೆ :

1. ಮಾನ್ಯ ಉನ್ನತ ಶಿಕ್ಷಣ, ವಿದ್ಯುನ್ಮಾನ, ಐಟಿ, ಬಿಟಿ ಹಾಗೂ ಎಸ್&ಟಿ, ಕೌಶಲ್ಯಾಭಿವೃದ್ಧಿ, ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆ ಮತ್ತು ಜೀವನೋಪಾಯ ಸಚಿವರು, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ - ಅಧ್ಯಕ್ಷರು.
2. ಸರ್ಕಾರದ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ.
3. ಆಯುಕ್ತರು ಹಾಗೂ ಪದನಿಮಿತ್ತ ಅಪರ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ನಗರ ಭೂ-ಸಾರಿಗೆ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ.
4. ಸರ್ಕಾರದ ಅಪರ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ನಗರಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆ.
5. ಮುಖ್ಯ ಆಯುಕ್ತರು, ಬೆಂಗಳೂರು ಮಹಾನಗರ ಪಾಲಿಕೆ.
6. ಪೊಲೀಸ್ ಆಯುಕ್ತರು, ಬೆಂಗಳೂರು ಮಹಾನಗರ
7. ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಬಿ.ಎಂ.ಆರ್.ಸಿ.ಎಲ್.
8. ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ಬೆಂಗಳೂರು ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಮತ್ತು ಒಳಚರಂಡಿ ಮಂಡಳಿ.
9. ಜಂಟಿ ಆಯುಕ್ತರು (ಸಂಚಾರ), ಬೆಂಗಳೂರು, ಪೊಲೀಸ್ ಇಲಾಖೆ.
10. ನಿರ್ದೇಶಕರು, ವಿದ್ಯುನ್ಮಾನ, ಐಟಿ, ಬಿಟಿ ಹಾಗೂ ಎಸ್&ಟಿ ಇಲಾಖೆ ಮತ್ತು ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕಿಟ್ಸ್ .

ಐಟಿ, ಬಿಟಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಹಾಗೂ ಉದ್ಯಮದ ಸದಸ್ಯರುಗಳು:

11. ಶ್ರೀ ಎಸ್. ಗೋಪಾಲಕೃಷ್ಣನ್ (ಕ್ರಿಸ್), ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, Vision Group on IT.
12. ಶ್ರೀ ಕೆ.ಎಸ್. ವಿಶ್ವನಾಥನ್, ಉಪಾಧ್ಯಕ್ಷರು, NASSCOM ಹಾಗೂ NASSCOMನ ಇತರ ಸದಸ್ಯರು.
13. ಶ್ರೀ ಮಾನಸ್ ದಾಸ್, M/s. Intel, ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ORCCA
14. ಶ್ರೀಮತಿ ಅರ್ಚನಾ ಟಿ., ಉಪಾಧ್ಯಕ್ಷರು, ORCCA.
15. ಶ್ರೀ ರವಿ ಕೃಷ್ಣನ್, M/s. Goldman Sachs, ಸದಸ್ಯರು, ORCCA
16. ಶ್ರೀ ಸುರೇಶ್, Association of Biotechnology Led Enterprises [ABLE]
17. ಶ್ರೀ ಸುಧೀರ್ ಸೇಥಿ, Chiratae Ventures.
18. ಶ್ರೀ ನೀಲಾದ್ರಿ ಮಿಶ್ರ, M/s. Infosys.
19. ಶ್ರೀ ಅರಿಂದಮ್ ಬ್ಯಾನರ್ಜಿ, M/s. Wellsfargo
20. ಶ್ರೀ ಪರ್ಮಿಂಡರ್ ಕಾಕ್ರಿಯಾ, M/s. Wipro
21. ಶ್ರೀ ರೋಸೋವ್, M/s. Ravanam
22. ಶ್ರೀ ದೀಪಾ ನಾಗರಾಜ್, M/s. Mphasis
23. ಶ್ರೀ ರಾಮಕುಮಾರ್ ನಾರಾಯಣನ್, M/s. Vmware
24. ಶ್ರೀ ಸುನಿಲ್ ದೇಶಪಾಂಡೆ, M/s. TCS
25. ಶ್ರೀ ಅಜಯ್ ವಿಜ್, M/s. Accenture
26. ಶ್ರೀ ಬಾಲಾಜಿ ಕುಮಾರ್, M/s. Sonata Software
27. ಶ್ರೀ ನರೇಶ್ ನರಸಿಂಹನ್, M/s. Venkatraman Associates.

ಮತ್ತು ಇತರ ಐಟಿ, ಬಿಟಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳು ಹಾಜರಿದ್ದರು.

ನಿರ್ದೇಶಕರು, ವಿದ್ಯುನ್ಮಾನ, ಮಾತಂ, ಜೈತಂ ಹಾಗೂ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕಿಟ್ಸ್ ರವರು ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಹಾಜರಿದ್ದವರನ್ನು ಸ್ವಾಗತಿಸಿ ಸಭೆಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದರು.

ಹಾಗೂ ಸರ್ಕಾರ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಬೇಕಾದ ಪರಿಹಾರಗಳನ್ನು ಮಾನ್ಯ ಸಚಿವರೊಂದಿಗೆ ಪ್ರಸ್ತಾಪಿಸಿದರು. ಅದರ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿಷಯಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿವೆ:

NASSCOM ಹಾಗೂ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಸದಸ್ಯರು ಈ ಕೆಳಕಂಡ ವಿಷಯಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಪ್ರಸ್ತಾಪಿಸಿದರು.

The suggestions below could be looked into regarding better and effective management of floods in the city:

1. Governance-
 - a. Mapping Zonal Commissioners to Tech Clusters
 - (b. Explore feasibility of ELCITA kind of models)
 - c. Listing down cluster wise pending projects and time bound action for closure.
2. Communication -
 - a. Creation of cluster wise help line facility
 - b. Integrated citizen interactive portal to share details of projects approved, forthcoming projects, status of completion, time frame for closure etc.
3. Civic Infrastructure -
 - a. Storm water drain with appropriate gradients
 - b. Clearance of all encroachments
 - c. Co opting some of the best architects in the planning and Design stage again at a cluster stage.
4. Electricity infrastructure to be improved cluster wise.
5. Transport Infrastructure
 - a. Road and Road transportation matters- Traffic Management;
 - b. Intelligent mobility systems
 - c. Smart city implementation
6. Digital Infrastructure
 - a. Telecom Infrastructure improvement cluster wise
 - b. Tracking smart city project

ORCCA ರವರು ಹಂಚಿಕೊಂಡ ಕಾಳಜಿಗಳು ಮತ್ತು ಸಮಸ್ಯೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಸಲ್ಲಿಸಿದ ಕಾರ್ಯತಂತ್ರಾತ್ಮಕ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆ:

- Completion of 19 Arterial roads (within 6 months) which were approved in 2019 and which are required to take pressure off ORR during construction phase

- Immediate resolution/restoration of Eco-space and the impacted Rajkaluves.
- To set up a Convergence Committee of various departments of the government to eliminate the gaps and deficiencies regarding the infrastructure of IT, Bt sectors.
- Share detailed timelines of ORR metro project especially metro construction – ORRCA to be part of the Convergence Committee chaired by officer of the rank of Additional Chief Secretary.
- Traffic management during ORR metro construction – Deploy additional traffic police/resources on ORR and ancillary roads & focus on long term sustainable mobility (Example - expedite opening of Whitefield metro).
- To evolve a comprehensive action plan for management of lakes and storm drains.
- Frequent digging by different agencies for implementation of various road and optical fibre projects to be more co-ordinated.
- Removal of encroachment on service roads.
- Vehicles parked in No-Parking Zones has to be cleared.
- A comprehensive 5-year developmental plan in Public Private Partnership model to be framed and its feasibility to be discussed.
- Overseeing the implementation of projects by IT, Bt ministry.
- Special funding to rebuild infrastructure.
- A dedicated 24-hr Helpline to address the grievances of people affected by floods.

ಆನಂತರ, ಬಿ.ಬಿ.ಎಂ.ಪಿ. ಯ ಮುಖ್ಯ ಆಯುಕ್ತರು ಮಾತನಾಡಿ, ಸರ್ಕಾರದ ಹಂತದಲ್ಲಿ ನೆರೆ ಸಮಸ್ಯೆಯನ್ನು ಬಗೆಹರಿಸಲು ಹಲವಾರು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದ್ದು, ಇದರ ಪ್ರಮುಖಾಂಶಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿವೆ:

- Encroachment removal drive ಅನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡಿದೆ.
- ಹೊರವರ್ತುಲ ರಸ್ತೆಗೆ ಸಂಪರ್ಕ ಹೊಂದುವ peripheral roads ಗಳನ್ನು ಶೀಘ್ರವಾಗಿ ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸುವ ಯೋಜನೆಯು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.
- ಬೃಹತ್ ಬೆಂಗಳೂರು ಮಹಾನಗರ ಪಾಲಿಕೆಯ ನೂತನ ಕಾಯ್ದೆಯನ್ವಯ, ವಲಯವಾರು ಹಂತದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಸ್ವಾಯತ್ತತೆಯನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದ್ದು, ಹಲವಾರು ಸ್ಥಳೀಯ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಬಗೆಹರಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಉತ್ತಮ ವೇದಿಕೆಯಾಗಿ ಹೊರಹೊಮ್ಮಲಿದೆ.

- ಎಂದು ಸಭೆಗೆ ಮನವರಿಕೆ ಮಾಡಿಕೊಟ್ಟರು. ನೆರೆಹಾವಳಿಯಿಂದ ಹಾನಿಗೊಳಗಾದ ಮಹದೇವಪುರ ವಲಯಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಗಮನ ಹರಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ ಎಂದು ಸಭೆಗೆ ತಿಳಿಸಿದರು.

ಇದಾದ ಮೇಲೆ, ACT Environment Design Interventions ಸಂಸ್ಥೆಯ ನಿರ್ಮಾಣ ವಿನ್ಯಾಸಕಾರ [Architect] ಶ್ರೀ ನರೇಶ್ ನರಸಿಂಹನ್ ರವರು K100 Citizens Waterway

ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ಅನುಷ್ಠಾನ ಕೈಗೊಳ್ಳುವ ಬಗ್ಗೆ ಸಭೆಗೆ ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ತಮ್ಮ ಅನಿಸಿಕೆಯನ್ನು ಹಂಚಿಕೊಂಡರು:

'This Rejuvenation Project can be seen as the first step towards a holistic vision and inter agency coordination. This project takes into account the governance, operational sustainability, citizen welfare and quality of life, all adapted to the local conditions of the city. If the same strategy can be scaled to the entire city, then there is no reason to believe that Bengaluru cannot be a sustainable, robust city in the future. The city has a great advantage of being home to experts from varying fields and it is time for all of us to come together, use our expertise and work towards a climate resilient Bengaluru. ACT Environment will coordinate across multiple citizen and corporate stakeholders to support the Funding of this holistic design.'

ತದನಂತರ, ಸರ್ಕಾರದ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು ಸಭೆಯನ್ನುದ್ದೇಶಿಸಿ ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ನುಡಿದರು:

1. ಐಟಿ, ಬಿಟಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟಂತೆ ಎಲ್ಲ ರೀತಿಯ ಕುಂದುಕೊರತೆಗಳನ್ನು ನಿವಾರಿಸಲು ಸರ್ಕಾರವು ಬದ್ಧವಾಗಿದೆ.
2. ಖಾಸಗಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ತಾಂತ್ರಿಕ ಮತ್ತು ಯೋಜನಾ ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ಸಹಕಾರ ನೀಡುವಂತೆ ಕೋರಿದರು.
3. ನಗರದಲ್ಲಿ ವಿಪರೀತ ಮಳೆಯ ಕಾರಣ, ಕಳೆದ ಎರಡು ದಿನಗಳ ಕಾಲ ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಸಮಸ್ಯೆ ಉಂಟಾಗಿದ್ದು, BWSSB ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಮತ್ತು ಎಂಜಿನಿಯರ್‌ಗಳು ಹಗಲಿರುಳು ಶ್ರಮಿಸಿ ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಘಟಕವನ್ನು ತ್ವರಿತ ಗತಿಯಲ್ಲಿ ಸುಸ್ಥಿತಿಗೆ ತಂದಿರುತ್ತಾರೆ ಎಂದು BWSSBಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷರನ್ನು ಶ್ಲಾಘಿಸಿದರು.
4. ಸರ್ಕಾರದ ಸಂಘ-ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಹಾಗೂ ಉದ್ಯಮಿಗಳು ಪ್ರಸ್ತಾಪಿಸಿರುವ ಸಲಹೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಸೂಕ್ತ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುವ ಬಗ್ಗೆ ಅಧಿಕಾರಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಚರ್ಚಿಸಿ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದಾಗಿ ತಿಳಿಸಿದರು.


ಶ್ರೀ ಎಸ್. ಗೋಪಾಲಕೃಷ್ಣನ್ (ಕ್ರಿಸ್), ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, Vision Group on IT ರವರು ಮಾತನಾಡಿ ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ನೀಡಿದರು.

- ವಿವಿಧ ಹಿತಾಸಕ್ತರುಗಳ ನಡುವೆ ಸಂವಹನವನ್ನು ಉತ್ತಮಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು.
- ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿರುವ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಪ್ರತಿಭೆಗಳ ಹಾಗೂ ತಾಂತ್ರಿಕ ತಜ್ಞತೆಯ ಪ್ರಯೋಜನ ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳುವುದು..
- ಸಾರ್ವಜನಿಕ-ಖಾಸಗಿ ಪಾಲುದಾರಿಕೆಯನ್ನು ಇನ್ನಷ್ಟು ಉತ್ತಮಪಡಿಸಲು ಸೂಕ್ತ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು.
- ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲು ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಿಸಲು ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಅನುದಾನವನ್ನು ಹಂಚಿಕೆ ಮಾಡುವುದು.

ಕೊನೆಯದಾಗಿ, ಮಾನ್ಯ ಉನ್ನತ ಶಿಕ್ಷಣ, ವಿದ್ಯುನ್ಮಾನ, ಐಟಿ, ಬಿಟಿ ಹಾಗೂ ಎಸ್&ಟಿ, ಕೌಶಲ್ಯಾಭಿವೃದ್ಧಿ, ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆ ಮತ್ತು ಜೀವನೋಪಾಯ ಸಚಿವರು ಸಭೆಯನ್ನುದ್ದೇಶಿಸಿ ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಅಂಶಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿದರು :

1. ಸರ್ಕಾರದ ಅಪರ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳ ನೇತೃತ್ವದಲ್ಲಿ, Convergence Committee ಯನ್ನು ಶೀಘ್ರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ ತುರ್ತು ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುವುದು.
2. ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳು ಮೂಲಸೌಕರ್ಯಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಪ್ರಗತಿ ಪರಿಶೀಲನಾ ವರ್ಚುವಲ್ ಸಭೆಯನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗುವುದು.
3. ಐಟಿ, ಬಿಟಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟಂತಹ ಕುಂದು-ಕೊರತೆಗಳನ್ನು ಸರ್ಕಾರವು ಶೀಘ್ರವಾಗಿ ಪರಿಹರಿಸಲಿದೆ ಹಾಗೂ ಈ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಇಲಾಖೆಗಳ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಈ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಹಗಲಿರುಳು ಶ್ರಮಿಸಲು ಸಿದ್ಧರಿದ್ದಾರೆ.
4. ಖಾಸಗಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ತಾಂತ್ರಿಕ ಮತ್ತು ಹಣಕಾಸಿನ ಬೆಂಬಲ ನೀಡಿದಲ್ಲಿ ಅದಕ್ಕೂ ಸಹ ಸ್ವಾಗತವಿದೆ ಹಾಗೂ ಮಹದೇವಪುರ ವಲಯಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಆದ್ಯತೆ ನೀಡಲಾಗುವುದು ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದರು.
5. ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ಸಮಗ್ರವಾದ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯನ್ನು ರಚಿಸಲಾಗುವುದು ಮತ್ತು ಎಲ್ಲ ಹಿತಾಸಕ್ತರುಗಳೊಂದಿಗೆ ಪ್ರಗತಿ ಪರಿಶೀಲನೆಗಾಗಿ ಹಾಗೂ ಅವರುಗಳ ಅಮೂಲ್ಯವಾದ ಪೂರಕ ಅಂಶಗಳಿಗಾಗಿ ಅವರುಗಳೊಂದಿಗೆ ಆ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯನ್ನು ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳಲಾಗುವುದು.
6. ಕೆರೆಗಳ ಗಡಿಕಟ್ಟೆಗಳೊಳಗೆ ನೀರನ್ನು ಮತ್ತಷ್ಟು ಉತ್ತಮವಾಗಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿಡುವ ಸಲುವಾಗಿ ಕೆರೆಗಳಿಗೆ ತಡೆದ್ವಾರಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಲು ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುವುದು.
7. ಸಂತ್ರಸ್ತ ಜನತೆಯ ಪರಿಹಾರ ಮತ್ತು ಪುನರ್ವಸತಿ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕಾಗಿ ಈಗಾಗಲೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಪತ್ತು ನಿರ್ವಹಣಾ ಕಾರ್ಯಪಡೆ [NDRF] ಅನ್ನು ನಿಯೋಜಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಈ ಎಲ್ಲ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ ಸರ್ಕಾರದ ಕ್ರಮಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಚರ್ಚಿಸಿ ನಿರ್ಣಯಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಂಡ ನಂತರ ಸಭೆಯನ್ನು ವಂದನೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಮುಕ್ತಾಯಗೊಳಿಸಲಾಯಿತು.


(ಡಾ. ಅಶ್ವಥ್ ನಾರಾಯಣ್ ಸಿ. ಎನ್.)
ಮಾನ್ಯ ಉನ್ನತ ಶಿಕ್ಷಣ, ವಿದ್ಯುನ್ಮಾನ, ಐಟಿ, ಬಿಟಿ
ಹಾಗೂ ಎಸ್&ಟಿ, ಕೌಶಲ್ಯಾಭಿವೃದ್ಧಿ, ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆ
ಮತ್ತು ಜೀವನೋಪಾಯ ಸಚಿವರು.