



**ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ**

**ಪೋಲೀಸ್ ಇಲಾಖೆ**

## **ನೇಮಕಾತಿ ಅಧಿಸೂಚನೆ**

ವಿಷಯ:-	ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ ಪೋಲೀಸ್ ಆಯುಕ್ತರ ಫಟಕದಲ್ಲಿ ಹೊಸದಾಗಿ ಸೃಜಿಸಲಾದ 08 CEN ಪೋಲೀಸ್ ತಾಣೆಗಳನ್ನು ಬಲಹಡಿಸಲು ವರಿಣಿತ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳನ್ನು ಹೊಂದುವುದು ಅವಶ್ಯಕವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಜಂಟಿ ಪೋಲೀಸ್ ಆಯುಕ್ತರು, ಅಪರಾಧ, ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ ರವರ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ನೇಮಕಾತಿ ಸಮಿತಿಯನ್ನು ರಚಿಸಿದ್ದು, ಸದರಿ ನೇಮಕಾತಿ ಸಮಿತಿಯ ನಿಂಬಾಯ ಹಾಗೂ ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ಅದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ: ಹೆಚ್.ಡಿ. 74 ಪಿಂಟಿ 2021 ದಿನಾಂಕ: 19/08/2021 ರ ಅನ್ವಯ CEN ಪೋಲೀಸ್ ತಾಣೆಗಳಿಗೆ ತಾಂತ್ರಿಕ ಹುದ್ದೆಗಳನ್ನು ಒಪ್ಪಂದದ ಅಧಾರದ ಮೇಲೆ ಭರ್ತೀ ಮಾಡುವ ಸಲುವಾಗಿ ಅಜ್ಞಾನಗಳನ್ನು ಅಹಾನಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.
--------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

\* \* \* \* \*

**ಸಂ:48/ಸಿಬ್ಬಂದಿ-3/ಸಿಂಪಿ/2021 ದಿ:17/12/2021**

ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ ಪೋಲೀಸ್ ಆಯುಕ್ತರ ಫಟಕದಲ್ಲಿ ಹೊಸದಾಗಿ ಸೃಜಿಸಲಾದ 08 CEN ಪೋಲೀಸ್ ತಾಣೆಗಳನ್ನು ಬಲಹಡಿಸಲು ವರಿಣಿತ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳನ್ನು ಹೊಂದುವುದು ಅವಶ್ಯಕವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಜಂಟಿ ಪೋಲೀಸ್ ಆಯುಕ್ತರು, ಅಪರಾಧ, ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ ರವರ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ನೇಮಕಾತಿ ಸಮಿತಿಯನ್ನು ರಚಿಸಿದ್ದು, ಸದರಿ ನೇಮಕಾತಿ ಸಮಿತಿಯ ನಿಂಬಾಯ ಹಾಗೂ ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ಅದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ: ಹೆಚ್.ಡಿ. 74 ಪಿಂಟಿ 2021 ದಿನಾಂಕ: 19/08/2021 ರ ಅನ್ವಯ CEN ಪೋಲೀಸ್ ತಾಣೆಗಳಿಗೆ ತಾಂತ್ರಿಕ ಹುದ್ದೆಗಳನ್ನು ಒಪ್ಪಂದದ ಅಧಾರದ ಮೇಲೆ ಭರ್ತೀ ಮಾಡುವ ಸಲುವಾಗಿ ಅಜ್ಞಾನಗಳನ್ನು ಅಹಾನಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳು ವೆಬ್‌ಸೈಟ್ ವಿಳಾಸ <https://ksp.karnataka.gov.in> ಅಥವಾ [www.bcp.gov.in](http://www.bcp.gov.in) ಮುಖಾಂತರ ಅಜ್ಞ ಮತ್ತು ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಡೋಂಲೋಡ್ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳತಕ್ಕಂತಹ ಭರ್ತೀ ಮಾಡಿದ ಅಜ್ಞಾನಗಳನ್ನು ಈ ಕೆಳಕಂಡ ದಾಖಲಾತಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಇ-ಮೇಲ್ ವಿಳಾಸ [dcpadmin@ksp.gov.in](mailto:dcpadmin@ksp.gov.in) ಅಥವಾ ಈ ಕಳೆರಿ ವಿಳಾಸ ನಂ.01, ಇನ್‌ಎಂಟ್ ರಸ್ತೆ, ಪೋಲೀಸ್ ಆಯುಕ್ತರ ಕಳೆರಿ, ಬೆಂಗಳೂರು-560 001 ಕ್ಕೆ ಕಳುಹಿಸಲು ಸೂಚಿಸಿದೆ.

1. ಬಯೋಡೇಟ್ / ರೆಸ್ಯೂಮ್ (ರೆಸ್ಯೂಮ್ ಅನ್ನು ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ನಮೂನೆಯಲ್ಲಿ ಸಹಿ ಮಾಡಿದ ಸ್ವಯಂ ಫೋರ್ಮೇಷನ್‌ಯೊಂದಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು )
2. ಒಂದು ಬಿಳಿ ಹಾಳೆಯ ಮೇಲೆ ಪಾಸ್‌ಪೋರ್ಟ್ ಅಳತೆಯ ಬಣ್ಣದ ಭಾವ ಚೆತ್ತವನ್ನು ಅಂಟಿಸಿ ಅದರ ಕೆಳಗೆ ಸಹಿ ಮಾಡಿರುವ ಮೂಲ ಪ್ರೈತಿ
3. ಆಧಾರ್ ಕಾಡ್/ ಪಾನ್ ಕಾಡ್ / ಡ್ರೈವಿಂಗ್ ಲೈಸೆನ್ಸ್ (ಸ್ವಯಂ ದೃಢೀಕೃತ ಜೀರಾಕ್ಸ್ ಪ್ರೈತಿ)
4. ಎನ್.ಎನ್.ಎಲ್.ಸಿ. ಅಂಕಪಟ್ಟಿ (ಸ್ವಯಂ ದೃಢೀಕೃತ ಜೀರಾಕ್ಸ್ ಪ್ರೈತಿ)
5. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರ (ಸ್ವಯಂ ದೃಢೀಕೃತ ಜೀರಾಕ್ಸ್ ಪ್ರೈತಿ)
6. ಕೆಲಸದ ಅನುಭವದ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರ

**ಸೂಚನೆ:-**

ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳು ಅಜ್ಞಾನಗಳನ್ನು ಭರ್ತೀ ಮಾಡುವ ಮುನ್ದು ನೇಮಕಾತಿ ಅಧಿಸೂಚನೆಯಲ್ಲಿನ ನಿಯಮ/ಷರತ್ತುಗಳನ್ನು ಗಮನವಿಟ್ಟು ಓದಿಕೊಳ್ಳುವುದು. ಅಜ್ಞಾನಗಳನ್ನು ಯಾವುದೇ ಸುಳ್ಳಿ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಒದಗಿಸುವಂತಿಲ್ಲ. ಒಂದು ವೇಳೆ ಅಜ್ಞಾನಗಳನ್ನು ಸುಳ್ಳಿ ಮಾಹಿತಿ ಒದಗಿಸಿದ್ದು ಕಂಡು ಬಂದಲ್ಲಿ ಅಂತಹ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳ ವಿರುದ್ಧ ಸೂಕ್ತ ಕ್ರಮ ಜರುಗಿಸಲಾಗುವುದು.

ಅಜೆಂಟ್ ಸಲ್ಲಿಸಲು ಪ್ರಾರಂಭ ದಿನಾಂಕ: 20/12/2021

ಅಜೆಂಟ್ ಸಲ್ಲಿಸಲು ಕೊನೆಯ ದಿನಾಂಕ: 21/01/2022

### ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳ ವಿವರ ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಇರುತ್ತದೆ

S.No	Post Name	No. of Posts	Monthly Remuneration
1	Cyber Security Analyst	8	75,000
2	Digital Forensic Analyst	8	50,000

### ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಅವಧಿ

S.No	Post Name	Qualification
1	Cyber Security Analyst	B.E/B.Tech/B.C.A/M.Sc/M.C.A in Information Technology/ Computer Science/ Electronics & Communication/ Telecommunications
2	Digital Forensic Analyst	B.E/B.Tech/B.C.A/M.Sc/M.C.A in Information Technology/ Computer Science/ Electronics & Communication/ Telecommunications

**Note:** Minimum 60% aggregate

### ಅನುಭವ/ಅಹಂತೆ

S.No	Post Name	Experience/Certification
	ಕನಿಷ್ಠ ಪರೀಕ್ಷೆಯಾಗಿ ಕನಿಷ್ಠ 25 ವರ್ಷದಿಂದ ಗರಿಷ್ಠ 35 ವರ್ಷಗಳು	
1	Cyber Security Analyst	<p><b>Work Experience:</b></p> <p>Minimum 2 years experience in Cyber Security / Cyber Forensics with hands-on experience</p> <p><b>Mandatory Certifications:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>ISO 27001 Lead Auditor</li><li>PG Diploma/Diploma Certificate/Certificate course in Information Security/Cyber Security of minimum 6 month duration</li></ul> <p><b>Desired Certifications:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>EC-Council Certified Ethical Hacker</li><li>(ISC)<sup>2</sup> CISSP</li><li>Certificate Course on Cyber Security &amp; Cloud Computing</li><li>GIAC Certified Intrusion Handler (GCIH)</li><li>GIAC Certified Forensic Examiner (GCFE)</li><li>GIAC Advanced Smartphone Forensics (GASF)</li><li>GIAC Certified Forensic Analyst (GCFA)</li></ul>

2	Digital Forensic Analyst	<p><b>Work Experience:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Minimum 2 years experience in Digital Forensics with hands-on experience</li> </ul> <p><b>Mandatory Certifications:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Certificate course on Cyber Law / Cyber Forensics from any reputed institution of minimum 6 months duration</li> <li>• EC- Council Computer Hacking Forensic Investigator (CHFI)</li> </ul> <p><b>Desired Certifications:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Certified Forensic Computer Examiner (CFCE)</li> <li>• Certified Computer Examiner (CCE)</li> <li>• Access Data Certified Examiner (ACE)</li> <li>• EnCase Certified Examiner (EnCE)</li> </ul>
---	--------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

### ಉದ್ದೇಶ ವಿವರಣೆ

Sl No	Post Name	<b>Key Responsibilities and Required Skill Sets:</b>
1	Cyber Security Analyst	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ability to independently evaluate multiple operating systems (Windows, Linux &amp; Mac), Network configurations, network architectures and topologies for identifying attacks/ vulnerabilities</li> <li>• Demonstrate in-depth knowledge of network capturing/assessing tools used to analyse traffic at the application layer, network layer, translating it to identify and interpret inconsistent/anomalous activities</li> <li>• Ability to analyse security logs from firewalls, IPS, IDS, etc.</li> <li>• Understanding of mobile phone architecture and its operating system (Symbian, Windows, Android, IOS, etc.)</li> <li>• Knowledge of cryptography and associated algorithms</li> <li>• In-depth knowledge of ISO 27001</li> <li>• Ability to establish and present a timeline of the attacker's activities.</li> <li>• Good understanding of Cyber Kill Chain and MITRE ATTACK knowledge base.</li> <li>• Contemporary knowledge related to malicious software such as virus, worms, RATs, trojans, etc. to understand their structure/signature/behavior</li> <li>• Good understanding of Windows internals</li> <li>• Thorough understanding of cyber security breach handling procedures (e.g. NIST, SWDGE, etc.)</li> <li>• Contemporary knowledge about cybercrimes &amp; cyber security breach incidents at national and global level</li> <li>• Understanding of security and surveillance systems</li> <li>• Knowledge related to application and system security</li> <li>• Strong verbal and written communication skills in English &amp; Kannada</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>Ability to translate the findings &amp; learnings into summary document</li> <li>Ability to write scripts (e.g. Python) would be an added advantage</li> </ul>
2	Digital Forensic Analyst	<p><b>Key Responsibilities And Required Skill Sets</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Knowledge of various digital storage devices, computer &amp; mobile operating systems</li> <li>Ability to understand the fundamental concepts and technologies involved in disk &amp; mobile forensics.</li> <li>Thorough understanding of different file systems FAT/NTFS/exFAT/HFS etc.,</li> <li>Ability to carry out acquisition, analysis process on the mobile phones, hard disk, SSD, etc.</li> <li>Knowledge of mobile device wireless communication technologies (3G/4G/5G)</li> <li>Analysing the data on a variety of conventional phones/smart phones</li> <li>Understanding of the limitations of existing methods for extracting data from the devices</li> <li>Conducting forensic analysis combined with an ability to accurately record full documentation in support of the investigation</li> <li>Ability for capturing network data, collection, distribution, analysis and presentation</li> <li>Ability to establish and present a timeline of attacker's activities</li> <li>Collect important artefacts like those relating to process running disk encryption key, chat records and active network connection</li> <li>Perform memory forensics, analysis and extract artefacts</li> <li>Document process, procedure and reports pertaining to incident detection and response related to memory</li> <li>Ability to acquire memory/RAM from various OS (Windows, Linux, Mac) and devices (desktops, laptops, tablets etc.)</li> <li>Understanding of open source forensics tools such as Volatility Framework, Redline, etc., for analysis of RAM dumps</li> <li>Evidence management and chain of custody to ensure that the continuity and integrity of evidence is preserved</li> <li>Examine artefacts related to virtualization and various cloud storage applications or services</li> <li>Knowledge of investigations in virtual environments, cloud forensic models, architectures, chain of dependencies, etc.</li> <li>Thorough understanding of standard evidence handling procedures</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Understanding of legal aspects related to handling of digital evidence</li> <li>• Proficient with digital forensic techniques and the most commonly used computer forensic tools</li> <li>• Good understanding of anti-forensics/data hiding techniques</li> <li>• Ability to draft questionnaire for sending the seized digital evidence for examination of digital evidence (eg. Central or State FSL)</li> <li>• Exposure to data security and privacy related issues while handling digital information</li> <li>• Ability to write scripts (e.g. Python) would be an added advantage</li> <li>• Strong verbal and written communication skills in English &amp; Kannada</li> <li>• Ability to translate the findings &amp; learnings into summary documents</li> </ul>
--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## ನುತ್ತಿಗೆ ನೇಮಕಾತಿ ಬಗ್ಗೆ ಷರತ್ತು ಮತ್ತು ನಿಬಂಧನೆಗಳು

1. ಸದರಿ ಮುದ್ದೆಯ ನುತ್ತಿಗೆ ನೇಮಕಾತಿ ಅವಧಿಯು 11 ತಿಂಗಳು ಇದ್ದು, ಇದು ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ನೇಮಕಾತಿ ಆಗಿರುತ್ತದೆ. ಸದರಿ ಅವಧಿಯನ್ನು ಮುಂದುವರಿಸುವ ಅಥವಾ ರದ್ದುಪಡಿಸುವ ಹಕ್ಕನ್ನು ನೇಮಕಾತಿ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ ಕಾಯ್ದಿರಿಸಿಕೊಂಡಿರುತ್ತದೆ.
2. ಸದರಿ ಪ್ರೈಸ್‌ರಿಯಲ್ಲಿ ಆಯ್ದುಯಾದ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಮಾಸಿಕ ಸಂಚಿತ ಸಂಖಾರವನೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ್ದು. ಇದಲ್ಲದೆ, ಇನ್ನಿತರ ಯಾವುದೇ ಭಕ್ತಿಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಗುವುದಿಲ್ಲ.
3. ಒಪ್ಪಂದದ ಷರತ್ತು ಮತ್ತು ನಿಬಂಧನೆಗಳಲ್ಲಿ ನೀಡಿರುವ ಸೌಲಭ್ಯಗಳ ಹೋರತಾಗಿ ಬೇರಾವುದೇ ಸೌಲಭ್ಯಕ್ಕೆ ಅಂದರೆ ವೇತನ ಬಡ್ಟು ಪಡೋನ್ನತಿ, ಹಿಂಚಣಿ ಇತ್ಯಾದಿ ಸೌಲಭ್ಯಗಳಿಗೆ ಸದರಿ ನುತ್ತಿಗೆ ನೋಕರರು ಅಹಂರಾಗಿರುವುದಿಲ್ಲ.
4. ನುತ್ತಿಗೆ ನೇಮಕಾತಿ ಕುರಿತ ಸೇವಾನಿಯಮಗಳು, ನಾಯಕಾಲಯಗಳ ಹಾಗೂ ಸರ್ಕಾರದ ಆದೇಶಗಳು ಮತ್ತು ಕಾಲಕಾಲಕ್ಕೆ ಹೋರಿಸುವ ಆದೇಶಗಳಿಗೆ ಬದ್ದರಾಗಿರತಕ್ಕದ್ದು.
5. ಸದರಿ ನುತ್ತಿಗೆ ನೋಕರರುಗಳು ಮಾಸಿಕ 01 ರಂತೆ ಸಾಂಧಬಿಕ ರಜಿಯನ್ನು ಮಾತ್ರ ಹಡೆಯಲು ಅಹಂರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ.
6. ಸಕ್ಕರೆ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ ಅನುಮತಿ ಹಡೆಯದೇ ವೈದ್ಯಕೀಯ ಕಾರಣಗಳ ಮೇರೆಗಾಗಲು ಅಥವಾ ಬೇರೆ ಕಾರಣಗಳಿಂದಾಗಲೇ ಅನಧಿಕೃತ ಗೈರು ಹಾಜರಿಯಾದಲ್ಲಿ ನುತ್ತಿಗೆ ಆಧಾರದ ನೇಮಕಾತಿಯು ತಾನಾಗಿಯೇ ರದ್ದಾಗುತ್ತದೆ.
7. ಸಕ್ಕರೆ ಪ್ರಾಧಿಕಾರದ ಹೂವಾನುಮತಿ ಹಡೆದು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಕಾರಣಗಳ ಮೇರೆಗೆ ಅಥವಾ ಸಮುಧ್ರನೀಯ ಕಾರಣಗಳ ಮೇರೆಗೆ ನುತ್ತಿಗೆ ಆಧಾರದ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಒಂದು ತಿಂಗಳಿಗೆ ಮೀರದಂತೆ ಗೈರುಹಾಜರಾದಲ್ಲಿ ನುತ್ತಿಗೆ ನೇಮಕಾತಿ ರದ್ದಾಗುವುದಿಲ್ಲ. ಆದರೆ ಈ ಅವಧಿಯನ್ನು ಕರ್ತವ್ಯ ರಹಿತ ದಿನಗಳಿಂದು (ಡೇನ್ ನಾನ್) ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುವುದು ಮತ್ತು ಅವರು ಈ ಅವಧಿಗೆ ಯಾವೂದೇ ವೇತನ ಮತ್ತು ಇತರೆ ಸೌಲಭ್ಯಗಳಿಗೆ ಅಹಂರಾಗಿರುವುದಿಲ್ಲ.

8. ಗುತ್ತಿಗೆ ನೋಕರರು ಕರ್ತವ್ಯವನ್ನು ಶ್ರದ್ಧೆ ಮತ್ತು ಅಸಕ್ತಿಯಿಂದ ನಿರ್ವಹಿಸುವುದು.
9. ಗುತ್ತಿಗೆ ನೋಕರನು ಕರ್ತವ್ಯವನ್ನು ಪಾಲಿಸುತ್ತಿರುವ ಅಥವಾ ನೇರವೇರಿಸುತ್ತಿರುವಾಗ ಅವರಿಗೆ ಲಭ್ಯವಾಗಬಹುದಾದ ಅಥವಾ ದೊರಕಬಹುದಾದ ಅಧಿಕೃತ ಮಾಹಿತಿಯ ಗೌಪ್ಯತೆಯನ್ನು ಕಾಪಡುವುದು.  
ಈ ಸಂಬಂಧ ಗೌಪ್ಯತೆಯನ್ನು ಕಾಪಾಡಲು ವಿಫಲವಾದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಸೋರಿಕೆ ಮಾಡಿದ್ದಲ್ಲಿ ಸೂಕ್ತ ಕಾನೂನು ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುವುದು.
10. ಈ ಒಪ್ಪಂದದ ಷರತ್ತುಗಳನ್ನು ಉಲ್ಲಂಘಿಸಿದಲ್ಲಿ ಗುತ್ತಿಗೆ ನೇಮಕಾತಿಯು ತಾನಾಗಿಯೇ ರದ್ದಾಗುತ್ತದೆ.
11. ಗುತ್ತಿಗೆ ನೋಕರನು ದುರಸಡತೆ, ನಿರ್ಲಕ್ಷಣತೆ, ಉದಾಸೀನತೆಯಿಂದ ಸಕಾರಕ್ಕೆ ಆರ್ಥಿಕ ನಷ್ಟ ಉಂಟಾದಲ್ಲಿ ಸದರಿ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಸಕಾರಕ್ಕೆ ತುಂಬಿಕೊಡಲು ನೋಕರನು ಹೊಣೆಯಾಗಿರುತ್ತಾನೆ.
12. ಗುತ್ತಿಗೆ ನೋಕರರು ಈ ಹುದ್ದೆಯಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವಾಗ ಬೇರೆ ಇತರೆ ಯಾವುದೇ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿ ಮೂರ್ಖ / ಅರೆಕಾಲಿಕ ವೃತ್ತಿಗಳನ್ನು ಮಾಡಬಾರದು.
13. ಈ ನೇಮಕಾತಿ ಆದೇಶವನ್ನು ಸ್ವೀಕರಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 07 ದಿನಗಳ ಒಳಗಾಗಿ ನೂರು ರೂಪಾಯಿಗಳ ಫಾಪಾಕಾಗದಲ್ಲಿ ಸದರಿ ನೇಮಕಾತಿಯ ಷರತ್ತು ಮತ್ತು ನಿಬಂಧನೆಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುವ ಕರಾರು ಪತ್ರವನ್ನು ಕ್ರಮಬದ್ಧ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ನೀಡುವುದು.

  
 ಕಾರ್ಯದಶೀ 17/12/2021

ನೇಮಕಾತಿ ಸಮಿತಿ ಮತ್ತು  
 ಉಪ ಮೌಲೀನ್ ಆಯುಕ್ತರು,  
 ಆಡಳಿತ ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ