

ಡಾ|| ಮನಮೋಹನ್ ಸಿಂಗ್
ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ



DR. MANMOHAN SINGH
BENGALURU CITY UNIVERSITY

Jnanajyothi Central College Campus, Dr.B.R.Ambedkar Veedhi, Bengaluru-01
Email id: librarybcu19@gmail.com Ph.08029572016

UNIVERSITY LIBRARY

ನಂ.ಡಾ|| ಮ.ಮೋ.ಸಿಂ.ಬೆಂ.ನ.ವಿ.ಗ್ರಂ/ಅ.ಸೂ./ 04 /2026-27

ದಿನಾಂಕ: 21/04/2026

ದರಪಟ್ಟಿ ಆಹ್ವಾನ

ವಿಷಯ: ಡಾ|| ಮನಮೋಹನ್ ಸಿಂಗ್ ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಗ್ರಂಥಾಲಯದಲ್ಲಿ Institutional Repository Softwareಗೆ ಬೇಕಾಗಿರುವ Server (ಸರ್ವರ್) ಮತ್ತು ಇತರೆ ಉಪಕರಣಗಳನ್ನು ದರಪಟ್ಟಿ ಆಹ್ವಾನಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ.

ಉಲ್ಲೇಖ: 1.ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಗಳ ಅನುಮೋದನೆ ದಿನಾಂಕ:-10/04/2026

2026-27ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ಡಾ|| ಮನಮೋಹನ್ ಸಿಂಗ್ ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಗ್ರಂಥಾಲಯಕ್ಕೆ Institutional Repository Softwareಗೆ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ಬೇಕಾಗಿರುವ Server (ಸರ್ವರ್) ಮತ್ತು ಮಾನಿಟರ್, ಕೀಬೋರ್ಡ್, ಮೌಸ್ ಉಪಕರಣಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಬೇಕಾಗಿದ್ದು, ಈ ಸಂಬಂಧದ ಉಪಕರಣಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸಲು ಅರ್ಹ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ದರಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸಲು ಪ್ರಕಟಣೆಯನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ, ದರ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ನೀಡುವಾಗ ಜಿ.ಎಸ್.ಟಿ (GST) ತೆರಿಗೆಯನ್ನು ಸೇರಿಸಿ ಸಲ್ಲಿಸತಕ್ಕದ್ದು, ಯಾವುದೇ ರೀತಿಯ ಮುಂಗಡ ಹಣವನ್ನು ನೀಡಲು ಅವಕಾಶವಿರುವುದಿಲ್ಲ.

ಆಸಕ್ತಿಯುಳ್ಳ ಅರ್ಹ ಸಂಸ್ಥೆಯವರು ದಿನಾಂಕ:-02/05/2026ರೊಳಗಾಗಿ ದರಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ಮುಚ್ಚಿದ ಲಕೋಟಿಯಲ್ಲಿ ಕುಲಸಚಿವರು ಡಾ|| ಮನಮೋಹನ್ ಸಿಂಗ್ ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಇವರ ಹೆಸರನಲ್ಲಿ ಸಲ್ಲಿಸಬೇಕು, ನಿಗದಿತ ಅವಧಿಯ ನಂತರ ಬಂದ ಅರ್ಜಿಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುವುದಿಲ್ಲ, ನಿಗದಿತ ಅವಧಿಯೊಳಗೆ ಬಂದಂತಹ ಅರ್ಜಿಗಳನ್ನು ದಿನಾಂಕ:-04/05/2026 ರಂದು ಸಂಜೆ 4 ಗಂಟೆಗೆ ಕುಲಸಚಿವರವರ ಕಛೇರಿಯಲ್ಲಿ ತೆರೆಯಲಾಗುವುದು, ದರಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ಒಪ್ಪುವ ಅಥವಾ ತಿರಸ್ಕರಿಸುವ ಅಧಿಕಾರ ಡಾ|| ಮನಮೋಹನ್ ಸಿಂಗ್ ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದವರಿಗೆ ಪ್ರದತ್ತವಾಗಿರುತ್ತದೆ, ಸೀಲು ಮಾಡಿದ ಲಕೋಟಿಯ ಮೇಲೆ ಡಾ|| ಮನಮೋಹನ್ ಸಿಂಗ್ ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಗ್ರಂಥಾಲಯಕ್ಕೆ Server (ಸರ್ವರ್) ಮತ್ತು ಇತರೆ ಉಪಕರಣಗಳಾದ ಮಾನಿಟರ್, ಕೀಬೋರ್ಡ್, ಮೌಸ್ ಪೂರೈಸುವ ದರಪಟ್ಟಿ (Quotations) ಆಹ್ವಾನಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ ಎಂದು ನಮೂದಿಸತಕ್ಕದ್ದು.

Infrastructure Required: 1. Server

Features	Technical Specifications for Tower Server
Processor	One Intel Xeon E-2300 series processor with up to 8 cores or one Intel Pentium processor with up to 2 cores.
Memory	Four DDR4 DIMM slots, supports UDIMM 128 GB max, speeds up to 3200 MT/s Supports unregistered ECC DDR4 DIMMs only 4DIMMslots,32GD DDR4 Note: For Pentium processor, maximum memory speed supported is 2666 MT/s

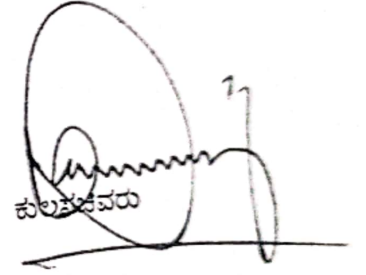
Features	Technical Specifications for Server	
Storage controllers	<ul style="list-style-type: none"> Internal controllers (RAID): PERC H755, PERC H355, PERC H345, HBA355i, S150 Internal Boot: USB, Boot Optimized Storage Subsystem (BOSS-S1); HWRAID 2 x M.2 SSDs External HBAs (non-RAID): HBA355e 2*3TB SATA Hard drive 	
Drive bays	<ul style="list-style-type: none"> 4 x 3.5-inch cabled SAS/SATA (HDD/SSDs) Max 80 TB on 4 HDD configuration 	
Power supplies	<ul style="list-style-type: none"> 300W Bronze 100-240 VAC, cabled 400W Platinum 100-240 VAC, cabled (available only from Dec'21) 	
Fans	One cabled fan	
Dimensions	<ul style="list-style-type: none"> Height: 360 mm (14.17 inches) Width: 175 mm (6.88 inches) Depth: 453.75 mm (17.86 inches) with bezel 	
Form Factor	4U mini-tower server	
Embedded management	<ul style="list-style-type: none"> iDRAC9 iDRAC Direct iDRAC RESTful API with Redfish iDRAC Service Module 	
Open Manage Software	<ul style="list-style-type: none"> OpenManage Enterprise OpenManage Power Manager plugin OpenManage SupportAssist plugin OpenManage Update Manager plugin 	
Mobility	OpenManage Mobile	
Integrations and Connections	OpenManage Integrations <ul style="list-style-type: none"> BMC Truesight Microsoft System Center Red Hat Ansible Modules VMware vCenter and vRealize Operations Manager 	OpenManage Connections <ul style="list-style-type: none"> IBM Tivoli Netcool/OMNIBus IBM Tivoli Network Manager IP Edition Micro Focus Operations Manager Nagios Core Nagios XI
Security	<ul style="list-style-type: none"> Cryptographically signed firmware Secure Boot Secure Erase Silicon Root of Trust System Lockdown (requires iDRAC9 Enterprise or Datacenter) TPM 1.2/2.0 FIPS, CC-TCG certified, TPM 2.0 China NationZ 	
Embedded NIC	2 x 1 GbE LOM	
Ports	Front Ports <ul style="list-style-type: none"> 1 x iDRAC Direct (Micro-AB USB) port 1 x USB 3.0 	Rear Ports <ul style="list-style-type: none"> 5 x USB 2.0 1 x iDRAC ethernet port 1 x USB 3.0 1 x Serial port 1 x VGA
	Internal Ports <ul style="list-style-type: none"> 1 x USB 3.0 (optional) 	

Features	Technical Specifications for Server
Operating System and Hypervisors	<ul style="list-style-type: none"> • Canonical Ubuntu Server LTS • VMware ESXi • Microsoft Windows Server with Hyper-V • Red Hat Enterprise Linux • SUSE Linux Enterprise Server For specifications and interoperability details,.
OEM-ready version available	From bezel to BIOS to packaging, your servers can look and feel as if they were designed and built by you..
Warranty	03 years
Network	Dual Gigabit Ethernet on based 1 dedicated Management Support

2. 22 inch Monitor
3. Keyboard and Mouse
4. 2 KV UPS for power backups

ಈ ವಿಶೇಷಣಗಳನ್ನು ಒಪ್ಪಿ ತಮ್ಮ ಸಂಸ್ಥೆಯ ದರ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ನಮೂದಿಸುವುದು. ಅರ್ಹ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಹೆಚ್ಚಿನ ಮಾಹಿತಿಗಾಗಿ ಕಛೇರಿ ವೇಳೆಯಲ್ಲಿ ಗ್ರಂಥಾಲಯಕ್ಕೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಪಡೆಯಬಹುದು.

ಕುಲಸಚಿವರು



ಪ್ರತಿಯನ್ನು:

1. ಕುಲಪತಿಗಳ ಕಛೇರಿಯ ನೋಟಿಸ್ ಬೋರ್ಡ್.
2. ಕುಲಸಚಿವರ ಕಛೇರಿಯ ನೋಟಿಸ್ ಬೋರ್ಡ್.
3. ಗಣಕಯಂತ್ರ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ, ನೋಟಿಸ್ ಬೋರ್ಡ್.
4. ಸರ್ಕಾರದ ಅಪರ ಮುಖ್ಯಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು, ಉನ್ನತ ಶಿಕ್ಷಣ ಇಲಾಖೆ ರವರ ಕಛೇರಿಯ ನೋಟಿಸ್ ಬೋರ್ಡ್ ಎಂ.ಎಸ್.ಕಟ್ಟಡ, ಬೆಂಗಳೂರು.
5. ಡಾ.ಮನಮೋಹನ್ ಸಿಂಗ್ ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ವೆಬ್‌ಸೈಟ್.
6. ಡಾ.ಮನಮೋಹನ್ ಸಿಂಗ್ ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಗ್ರಂಥಾಲಯ ನೋಟಿಸ್ ಬೋರ್ಡ್.
7. ಕಛೇರಿ ಪ್ರತಿ