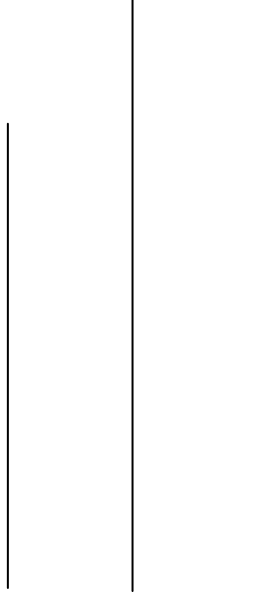


केवल कार्यालय प्रयोग के लिए
इलेक्ट्रॉनिक मतदान मशीन
बहु पद और एकल वोट (Multi Post Single Vote)
अनुदेश पुस्तिका
मॉडल: सीयू CU 7514R; बीयू BU 7409R



इलेक्ट्रॉनिक्स कॉर्पोरेशन ऑफ इंडिया लिमिटेड
हैदराबाद-500 051
द्वारा तैयार एवं प्रकाशित की गई
अक्टूबर-2019

कॉपीराइट ©

इस मैनुअल की सामग्री को इलेक्ट्रॉनिक्स कॉरपोरेशन
ऑफ इंडिया लिमिटेड, हैदराबाद की सहमति के बिना
किसी भाग में या पूर्ण रूप से पुनः प्रस्तुत नहीं किया
जाना चाहिए।

मुद्रित: अक्टूबर, 2019

विषयवस्तु

	विवरण	पृष्ठ संख्या
अध्याय 1	परिचय (Introduction)	1
	प्रारंभिक	1
	मल्टी पोस्ट सिंगल वोट (MPSV) EVM की विशेषताएं	1
	कैरिंग केसों को खोलना (Opening of Carrying Cases)	2
	निरीक्षण	3
अध्याय 2	ईवीएम विवरण (EVM Description)	5
	प्रारंभिक	5
	बैलट यूनिट (BALLOT UNIT)	5
	कंट्रोल यूनिट (CONTROL UNIT)	7
	संरक्षित डिटेचबल मेमोरी माड्यूल (SDMM)	13
	बीप टोन्स (Beep Tones)	13
	त्रुटि संदेश	14
अध्याय 3	बटनों के कार्य (Function of Buttons)	15
	बैलट यूनिट स्थित बटनों का कार्य विवरण	15
	कंट्रोल यूनिट स्थित बटनों का कार्य विवरण	15
अध्याय 4	रिटर्निंग अधिकारी द्वारा ईवीएम को तैयार करना	19
	बैलट यूनिट को तैयार करना	19
	कंट्रोल यूनिट को तैयार करना	23
अध्याय 5	मतदान की तिथि के दिन मतदान केन्द्र में पीठासीन अधिकारी द्वारा ईवीएम को तैयार करना	31
	मतदान पूर्व की तैयारी	31
	मॉक पोल (MOCK POLL) प्रक्रिया पूर्ण करना	32
	वास्तविक मतदान (Actual Poll) प्रक्रिया	39
	मतदान समाप्ति की प्रक्रिया	40
अध्याय 6	मतगणना स्थल की प्रक्रिया	41
	प्रारंभिक	41
	वोटों की गिनती की प्रक्रिया	41
अध्याय 7	संचालन का सारांश	43
	BU व CU को रिटर्निंग अधिकारी के स्तर पर तैयार करना	43
	मतदान केन्द्र, मतदान दिवस पर पीठासीन अधिकारी द्वारा तैयारी करना	43
	मतगणना स्थल, मतगणना दिवस पर मतगणना अधिकारी द्वारा की जाने वाली कार्यवाही	45
	त्रुटि संदेश एवं उनका समाधान	45
	क्या करें और क्या न करें (Dos & DON'Ts)	47
	ईवीएम का भंडारण	48
	ईवीएम का निपटान (Disposal of EVM's)	50

ABBREVIATIONS:

BU	-	Ballot Unit
CU	-	Control Unit
CRC	-	CLOSE, RESULT - I and CLEAR sequence
DI	-	Data Interface
DTE	-	Date
ECIL	-	Electronics Corporation of India Limited
EVM	-	Electronic Voting Machine
LASER	-	Light Amplification by Stimulated Emission of Radiation
PCB	-	Printed Circuit Board
PDT	-	Poll Date
PST	-	Poll Start Time
PET	-	Poll End Time
RTC	-	Real Time Clock
SDMM	-	Secured Detachable Memory Module
SEC	-	State Election Commission
TME	-	Time

ABBREVIATIONS:

बीयू	बैलट यूनिट
सीयू	कंट्रोल यूनिट
सीआरसी	'CLOSE', 'RESULT-1', 'CLEAR' अनुक्रम
डीआई	डेटा इंटरफेस
डीटीई	दिनांक
ईसीआईएल	ECIL - इलेक्ट्रॉनिक्स कॉरपोरेशन ऑफ इंडिया लिमिटेड
ईवीएम	ईवीएम - इलेक्ट्रॉनिक वोटिंग मशीन
लेसर -	लाइट अम्प्लीफिकेशन बाई स्टिमुलेटेड इमिशन आफ रेडिएशन
पीसीबी	प्रिंटेड सर्किट बोर्ड
पीएसटी	पोल स्टार्ट टाइम
पीईटी	पोल समाप्ति समय
आरटीसी	रियल टाइम क्लॉक
एसईसी -	एसईसी - राज्य निर्वाचन आयोग
एसडीएमएम	सुरक्षित डेटा मेमोरी मॉड्यूल
पीडीटी	पोल डेट
टीएमई	समय