

## खराबी के कारण EVM यूनिट को बदलना

<b>वास्तविक मतदान प्रारंभ से पहले मोकपोल के समय BEFORE ACTUAL POLL</b>	BU खराब हो जाए	केवल BU बदले	<p>(1) किसी भी यूनिट को बदलते या जोड़ते समय हमेशा पहले कंट्रोल यूनिट CU का पावर ऑफ(बंद) करें।</p> <p><b>(2) नई यूनिट के साथ मोकपोल जारी रखें।</b></p>
	CU खराब हो जाए	केवल CU बदले	
	VVPAT खराब हो जाए	केवल VVPAT बदले	
	कोई भी यूनिट खराब हो जाए	केवल खराब यूनिट को ही बदला जाएगा।	

<b>वास्तविक मतदान प्रारंभ होने के बाद DURING ACTUAL POLL</b>	BU खराब हो जाए	BU + CU + VVPAT का पूरा सेट बदला जाएगा।	<p>(1) नई यूनिट मशीन पर प्रत्येक उम्मीदवार को एक-एक मत देकर मॉक पोल किया जाएगा।</p> <p><b>(2) खराब VVPAT की बैटरी निकालकर खराब यूनिट CU + BU + VVPAT को केयरिंग बॉक्स में सील कर रख दिया जाएगा।</b></p> <p><b>(3) PRO की रिपोर्ट भाग I व V तैयार करें।</b></p>
	CU खराब हो जाए	केवल CU की बैटरी को ही बदला जाएगा।	
	CU बैटरी हो जाए	केवल CU की बैटरी को ही बदला जाएगा।	<p><b>कोई मॉक पोल नहीं होगा।</b></p> <p><b>PRO की रिपोर्ट भाग II तैयार करें।</b></p>
	VVPAT खराब हो जाए	केवल VVPAT बदले	<p>(1) कोई मॉक पोल नहीं होगा।</p> <p>(2) खराब VVPAT की बैटरी निकालकर खराब यूनिट VVPAT को केयरिंग बॉक्स में सील कर रख दिया जाएगा।</p> <p><b>(3) PRO की रिपोर्ट भाग V तैयार करें।</b></p>
	VVPAT की बैटरी खराब हो जाए	केवल बैटरी को ही बदला जाएगा।	<p><b>कोई मॉक पोल नहीं होगा।</b></p>

1. किसी भी स्थिति में वीवीपैट के सील्ड बेलट स्लिप कंपार्टमेंट को खोला नहीं जाएगा।

2. किसी भी यूनिट को बदलते या जोड़ते समय हमेशा पहले कंट्रोल यूनिट CU का पावर ऑफ (बंद) करें।

3. हमेशा CU कंट्रोल यूनिट का स्विच ऑन करने से पहले VVPAT का स्विच UNLOCK करें।

