

राज्य निर्वाचन आयोग, उत्तर प्रदेश



नगरीय निकाय निर्वाचन-2017

Electronic Voting Machine (EVM)

एवं

Cloud Based Web Casting

सम्बन्धी आदेशों/निर्देशों का संकलन

राज्य निर्वाचन आयोग, उत्तर प्रदेश
(पंचायत एवं नगरीय निकाय),
पी0सी0एफ0 भवन, 32-स्टेशन रोड, लखनऊ-226001

विषय सूची

क्र.सं.	विवरण	पत्र सं.	दिनांक
Electronic Voting Machine (EVM)			
1	नगर निगम के आगामी सामान्य निर्वाचन-2017 ई0वी0एम0 से कराए जाने हेतु ई0वी0एम0 उपलब्ध कराए जाने के संबंध में।	721	31.03.2017
2	राज्य निर्वाचन आयोग उ0प्र0 को ई0वी0एम0 उपलब्ध कराए जाने के संबंध में।	733	17.04.2017
3	नगर निगम के आगामी सामान्य निर्वाचन-2017 में प्रयोग की जाने वाली EVM की FLC कराए जाने के संबंध में।	751	19.04.2017
4	राज्य निर्वाचन आयोग, उ0प्र0 को अतिरिक्त ई0वी0एम0 ई0सी0आई0 एल0 मेक प्री-2008 (मॉडल-1) प्रदान करने के संबंध में।	754	20.04.2017
5	नगर निगम के आगामी सामान्य निर्वाचन-2017 में EVM के साथ VVPAT का प्रयोग किए जाने के संबंध में।	756	20.04.2017
6	Protocol for First Level Checking (FLC) of EVM	738	19.04.2017
7	Electronic Voting Machine (EVM) का डेटा बेस तैयार किये जाने के संबंध में	765	21.04.2017
8	नगर निगम सामान्य निर्वाचन 2017 में प्रयोग होने वाली इलेक्ट्रॉनिक वोटिंग मशीन (ECI Version) की एफ0एल0सी0 कराए जाने के संबंध में।	770	25.04.2017
9	नगर निगम निर्वाचन में ई0वी0एम0 की FLC के संबंध में।	772	26.04.2017
10	नगरीय निकाय सामान्य निर्वाचन-2017 में इलेक्ट्रॉनिक वोटिंग मशीन (ECI Version) के प्रयोगार्थ पावर पैक क्रय किये जाने के संबंध में।	773	26.04.2017
11	ई0वी0एम0 की एफ0एल0सी0 कराये जाने हेतु इंजीनियर नियोजित किये जाने के संबंध में।	776	27.04.2017
12	ई0वी0एम0 की एफ0एल0सी0 कराये जाने हेतु इंजीनियर नियोजित किये जाने के संबंध में।	777	27.04.2017
13	नगरीय निकाय सामान्य निर्वाचन-2017 में मतदान स्थलों हेतु Electronic Voting Machine (EVM) Randomize विधि से आवंटित किये जाने के संबंध में।	1021	16.10.2017
14	नगर निगम सामान्य निर्वाचन 2017 में प्रयोग होने वाली इलेक्ट्रॉनिक वोटिंग मशीन (ECI Version) की एफ0एल0सी0 कराए जाने के संबंध में।	1046	24.10.2017
15	नगर निगम सामान्य निर्वाचन 2017 में ई0सी0आई0एल0 मेक मल्टी पोस्ट ई0वी0एम0 प्रयोग किये जाने हेतु प्रशिक्षण प्रदान किये जाने के संबंध में।	1047	24.10.2017
16	नगर निगम सामान्य निर्वाचन 2017 में ई0वी0एम0 की सेटिंग, मतदान एवं मतगणना के दिनांकों में इंजीनियर नियुक्त किये जाने के संबंध में।	1074	04.11.2017
17	नगरीय निकाय सामान्य निर्वाचन-2017 में मतदान स्थलों हेतु Multi Post Electronic Voting Machine (EVM) Randomize विधि से आवंटित किये जाने के संबंध में।	1079	07.11.2017
18	Multi Post EVM से मतदान एवं मतगणना कराये जाने के संबंध में।	1097	14.11.2017
19	मतदान के दौरान ई0वी0एम0 में खराबी आने के संबंध में।	1098	14.11.2017
20	ई0वी0एम0 से मतदान कराये जाने के संबंध में।	1109	16.11.2017
Web Casting			
21	नगरीय निकायों के निर्वाचन में Cloud Based Web Casting कराने विषयक।	800	10.05.2017
22	नगरीय निकायों के निर्वाचन में Cloud Based Web Casting कराने विषयक।	920	22.08.2017
23	मतदान केन्द्रों की वेबकास्टिंग कराए जाने के संबंध में।	974	04.10.2017
24	नगरीय निकायों के निर्वाचन में Cloud Based Web Casting कराने विषयक।	992	10.10.2017

विषय सूची

क्र.सं.	विवरण	पत्र सं.	दिनांक
25	नगरीय निकायों के निर्वाचन में Cloud Based Web Casting कराने विषयक।	994	11.10.2017
26	आगामी नगरीय निकाय सामान्य निर्वाचन-2017 में अतिसंवेदनशील प्लस (HS+) मतदान केन्द्रों/स्थलों की मानीटरिंग हेतु Live Webcasting कराए जाने के संबंध में।	1041	24.10.2017
27	नगरीय निकाय निर्वाचन में Cloud Based Web Casting कराने विषयक।	1050	26.10.2017
28	आगामी नगरीय निकाय सामान्य निर्वाचन-2017 में अतिसंवेदनशील प्लस (HS+) मतदान केन्द्रों/स्थलों की मानीटरिंग हेतु Live Webcasting कराए जाने के संबंध में।	1072	03.11.2017
29	उत्तर प्रदेश के नगरीय निकाय सामान्य निर्वाचन-2017 में वेबकास्टिंग कराये जाने के सम्बन्ध में।	1086	10.11.2017
30	नगरीय निकायों के निर्वाचन में Cloud Based Web Casting कराने विषयक।	1075	04.11.2017
31	नगरीय निकाय सामान्य निर्वाचन-2017 में मतगणना केन्द्रों की मानीटरिंग हेतु लाइव वेब कास्टिंग कराए जाने के संबंध में।	1130	29.11.2017
32	नगरीय निकाय सामान्य निर्वाचन-2017 के दौरान प्रत्येक मतदान स्थलो पर मेयर/चेयरमैन तथा पार्षद/सदस्य हेतु पड़े कुल मतों की संख्या के संबंध में।	1142	15.12.2017
33	उत्तर प्रदेश के नगरीय निकाय सामान्य निर्वाचन-2017 में वेबकास्टिंग कराये जाने के सम्बन्ध में।	1152	19.12.2017

