

निर्वाचन प्रबंधन

निर्वाचन प्रबंधन में मुख्यतया दो गतिविधियाँ—

- निर्वाचन नामावलियों को अपडेट करना व उनका शुद्धिकरण
 - चुनावों का संचालन (Conduct of Election)

 - निर्वाचन नामावलियों को अपडेट व शुद्ध करना—
 - ✓ विशेष संक्षिप्त पुनरीक्षण के द्वारा
 - ✓ सतत् अद्यतीकरण (Continuous Updation) द्वारा
- अर्हता तिथि— प्रत्येक वर्ष की 1 जनवरी

NERP-2016

अवधि:— 1 मार्च से 31 अगस्त 2016 तक

- उद्देश्य—

- निर्वाचक नामावलियों की गुणवत्ता सुधारना
- मतदान केन्द्रों का मानकीकरण (standardization) एवं अनुकूलन
- निर्वाचक नामावलियों की गुणवत्ता सुधारना—
 - ✓ 01.01.2016 की अर्हता तिथि के आधार पर समस्त योग्य मतदाताओं के नाम अभियान के रूप में जोड़ना
 - ✓ त्रुटि रहित मतदाता सूची तैयार करना

- एक निर्वाचक की केवल एक ही प्रविष्टि! बहु प्रविष्टियों को हटाना
- अनुपस्थित और विस्थापित मतदाताओं की प्रविष्टियों को हटाना
- मृत मतदाताओं की प्रविष्टियों को हटाना
- निर्वाचक नामावली में फोटो की गुणवत्ता सुधार
- प्रत्येक मतदाता के पास एक युनिक EPIC होना चाहिए

➤ मतदान केन्द्रों का मानकीकरण (standardization)

- ✓ अनुभागों का मानकीकरण
- ✓ भाग की सीमाओं का अनुकूलन (Optimization)
- ✓ मतदान केन्द्र को भाग की सीमा में स्थानांतरित करना
- ✓ GIS पर भाग व अनुभाग की सीमा का अंकन करना
- ✓ मतदान केन्द्रों का विकसित नक्शा तैयार करना :-

6 विशेषताओं के साथ -

- नजरी नक्शा (Google Map)
- पहुँच मार्ग (Key Plan)
- मतदान केन्द्र की फोटो
- मतदान केन्द्र का CAD layout Plan
- न्यूनतम आधारभूत सुविधाओं का अंकन
- भाग के अन्तर्गत मतदान केन्द्र को बैलून से दर्शाना

नजरी नक्शा (Google Map)



पहुँच मार्ग (Key Plan)

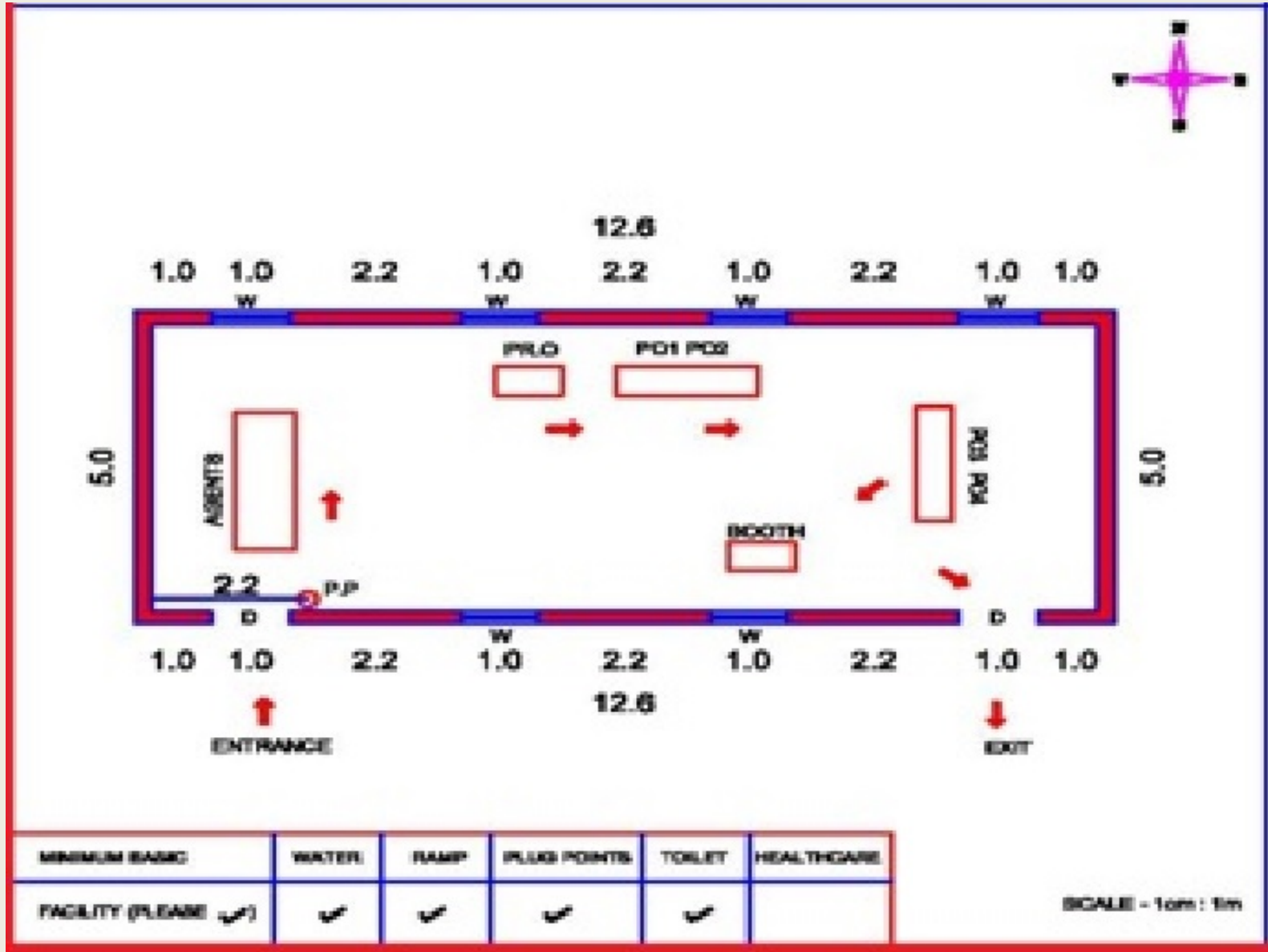
KEY PLAN



मतदान केन्द्र की फोटो



मतदान केन्द्र का CAD Layout



मतदान केन्द्र और न्यूनतम बुनियादी सुविधाएं



BMF	YES/NO
Separate Entrance and Exit for Voters	Yes
Ramp Facility	Yes
Drinking Water facility	Yes
Furniture Facility	Yes
Toilet Facility	Yes
Waiting Room/ Shaded Area	Yes

बैलून से दर्शाना



अभियान के दौरान की जाने वाली कार्यवाही

1. निर्वाचन नामावलियों की गुणवत्ता में सुधार हेतु –

- ✓ निर्वाचन नामावलियों में महत्वपूर्ण अंतरों की पहचान करना और कार्य योजना बनाना
- ✓ हितधारकों (Stake Holder) को स्वैच्छिक रूप से (Multiple, ASD, Correction) के लिये आगे आने को प्रेरित करना
- ✓ मतदाताओं के मोबाइल व दूरभाष नंबर एकत्रित करना
- ✓ मतदाताओं के ई-मेल आई.डी. एकत्रित करना
- ✓ 01.01.2017 की अर्हता तिथि को योग्य मतदाताओं की सूची तैयार करना

- ✓ सॉफ्टवेयर के आधार पर त्रुटियों की पहचान एवं उन्हें दूर करना
- ✓ BLO द्वारा घर-घर जाकर सर्वे करना
- ✓ घर-घर जाकर सर्वे के परिणामों को राजनैतिक दलों से साझा करना एवं ईआरओ द्वारा कार्यवाही करना
- ✓ निर्वाचन नामावली में त्रुटियों को दूर करना

2. भाग व अनुभाग की सीमाओं, का मानकीकरण एवं मतदान केन्द्रों का अनुकूलन—

- ✓ परिवार वार, भवन वार, मौहल्लावार मतदाताओं की पहचान करना
- ✓ ग्रामीण क्षेत्रों में 1200 से अधिक एवं शहरी क्षेत्रों में 1400 से अधिक मतदाताओं वाले मतदान केन्द्रों की पहचान करना
- ✓ उक्त मतदान केन्द्रों के विभाजन की रूपरेखा तैयार करना
- ✓ विभाजन के लिये अतिरिक्त मतदान केन्द्र की पहचान करना (राजनीतिक दलों से विचार—विमर्श)
- ✓ GIS पर भाग की सीमाओं का अंकन एवं मतदान केन्द्र का अंकन
- ✓ मतदान केन्द्रों का विकसित नक्शा 6 विशेषताओं के साथ तैयार करना

कार्यप्रणाली (Methodology)

1. निर्वाचन नामावलियों की गुणवत्ता सुधार हेतु—

- ✓ EP Ratio, Gender Ratio एवं Age - Cohort का भाग वार, विधान सभा वार व जिला वार विश्लेषण करना एवं महत्वपूर्ण अंतरों की पहचान करना
- ✓ बीएलओ को महत्वपूर्ण अंतरों से अवगत कराना व उन्हें लक्ष्य निर्धारित करना
- ✓ प्रभावी स्वीप गतिविधियाँ संचालित करना
- ✓ घर—घर जाकर सर्वे करना— प्रभावी पर्यवेक्षण व निगरानी
- ✓ सॉफ्टवेयर आधारित त्रुटियों की पहचान व कार्यवाही
- ✓ बीएलओ वार रिपोर्ट तैयार करना व उस पर निगरानी रखना

- लोगों को दोहरी प्रविष्टियों, ASD आदि के लिये स्वेच्छा से आगे आने के लिए प्रोत्साहित करना
- पिछले 5 वर्षों के मृत्यु के आंकड़े जुटाना एवं उनके आधार पर 30 जून तक प्रविष्टियों को हटाना। जन्म-मृत्यु पंजीयकों से मासिक रिपोर्ट लेना
- बीएलओ द्वारा सर्वे के आंकड़ों को –
 - ✓ DEO व ERO के नोटिस बोर्ड पर लगाना
 - ✓ DEO/CEO की वेबसाइट पर प्रदर्शित करना
 - ✓ राजनैतिक दलों के साथ मीटिंग करना
 - ✓ बीएलओ-बीएलए की मीटिंग करवाना, बीएलए के हस्ताक्षर लेना
 - ✓ ग्राम/वार्ड सभाओं में पढकर सुनाना, मौहल्ला समिति/RWA
- ASD, Multiple Entries को ERO द्वारा हटाना—

2. भाग, अनुभाग की सीमाओं का अंकन एवं मतदान केन्द्रों का अनुकूलन—

- ✓ परिवार, भवन एवं मौहल्ला वार – प्रविष्टियाँ तैयार करना
- ✓ मौहल्ला / कॉलोनी / अन्य आधार पर अनुभाग तैयार करना
- ✓ GIS के आधार पर गूगल मैप पर भाग एवं अनुभाग की सीमाओं का अंकन करना
- ✓ मतदान केन्द्रों के कोर्डिनेट एकत्रित कर GIS मैप पर अंकित करना
- ✓ भाग के अंदर मतदान केन्द्र की स्थिति को सही जगह दर्शाना
- ✓ यदि कोई मतदान केन्द्र भाग सीमा के बाहर हो तो यथासंभव भाग सीमा में मतदान केन्द्र का गठन करना
- ✓ मतदान केन्द्रों में परिवर्तन की स्थिति पर राजनैतिक दलों से विचार विमर्श करना।
- ✓ मतदान केन्द्र का विकसित नक्शा तैयार करना

Identification and correction of errors

Sl. No	Type of error	Correction by table exercise	Correction by field verification
1	Voter first/last name is Null/Junk Characters	Provided if Form 6 is available.	If no Form 6 is available.
2	Part No. is Null/Junk Characters	Yes	-
3	Serial No. of the Voter is Null/Junk Characters	Yes	-
4	Section No. is Null/Junk Characters	Yes	-
5	House No. is Null/Junk Characters	Provided if Form 6 is available.	If no Form 6 is available.
6	Voter relationship # M, F, H, O or m, f, h, o/Junk Characters	Provided if Form 6 is available.	If no Form 6 is available.
7	Voter Sex M, F, TG(Third Gender)/Junk Characters	Provided if Form 6 is available.	If no Form 6 is available.
8	Voter gender is male but relationship is H/Junk Characters	Provided if Form 6 is available.	If no Form 6 is available.

Continuous..

Sl. No	Type of error	Correction by table exercise	Correction by field verification
9	Voter relatives name is blank/Junk Characters	Provided if Form 6 is available.	
10	EPIC No. is less than 10/Junk Characters	Yes	
11	Age is less than 18 or greater than 100/Junk Characters	Provided if Form 6 is available or on the basis of year of entry in the electoral roll.	
12	Photograph exist but ID Card No. is not available	Yes	-
13	ID Card No. exist but Photograph is not available	-	Photograph is to be collected by field visit.
14	List of Records where EPIC No. is repeating	Yes	-
15	Voter gender is female but relationship is F/O for voter age > 30	-	If no Form 6 is available.
16	Voter Status type #N, E, S, M, R or n, e, s, m, r /Junk Characters	-	If no Form 6 is available.
17	Number of sections having no voters	Yes	-

Timeline to complete various stages of purification of rolls

S. No.	Activity	Date by which activity is to be completed
1.	Publicity of the programme	25.05.2016 to 31.05.2016
2.	Providing NVSP portal for voluntary disclosure and objection by stakeholders	01.06.2016 to 10.06.2016
3.	Providing data on multiple entries and probable errors on ECI net	01.06.2016 onwards
4.	Table top exercise for correction of probable errors and removal of multiple entries	01.06.2016 to 5.06.2016
5.	Printing of multiple entries on the basis of table top exercise by EROs	By 08.06.2016

Continuous..

S. No.	Activity	Date by which activity is to be completed
6.	Data entry of ASD and multiple entries information received from stakeholders on NVSP portal	By 13.06.2016
7.	Handing over list of multiple entries, ASD and probable errors to BLOs for field verification	By 15.06.2016
8.	Field verification by BLOs	By 30.06.2016
9.	Data entry of information collected by BLOs	By 05.07.2016
10.	Notice period for proposed removal of entries/correction of entries	By 20.07.2016
11.	Final decision by EROs	By 25.07.2016

त्रुटियों को ठीक करना (Correction of Errors)

- ✓ राजस्थान में 13 प्रकार की त्रुटियाँ
- ✓ कुछ त्रुटियों को ERO कार्यालय कम्प्यूटर पर बैठकर ही ठीक किया जा सकता है (जिनके Form No. 6 कम्प्यूटर में Upload है)
- ✓ जिनको कार्यालय में ठीक नहीं किया जा सकता उन्हें भौतिक सत्यापन के लिये BLO को देना है— BLO को Training के दौरान
- ✓ एक मतदाता की बहु प्रविष्टियों को मिलान किया जायेगा (यदि एक ही भाग एवं विधान सभा क्षेत्र में है तो)

- ✓ यदि Match हो जाता है तो एक को छोड़कर शेष को Delete किया जायेगा
- ✓ यदि Match नहीं होता है तो कुछ नहीं किया जायेगा
- ✓ यदि Doubtful है तो भौतिक सत्यापन हेतु BLO को दिया जायेगा
- ✓ यदि अलग-अलग विधान सभा क्षेत्र में है तो दोनों ERO भौतिक सत्यापन करेंगे। जिसके यहां रहना नहीं पाया जायेगा वो Delete करेंगे।

फोटो गुणवत्ता में सुधार

- ✓ जिन मतदाताओं की फोटो नहीं है, उनकी फोटो ली जायेगी व नया EPIC बनाकर दिया जायेगा
- ✓ जिनकी फोटो खराब है उनकी भी नई फोटो लेकर पुराना EPIC लेकर नया EPIC निःशुल्क दिया जायेगा
- ✓ जिन मतदाताओं के फोटो एक से हैं व नाम भी एक है तो उनमें एक Entry रख के शेष Entry Delete की जायेगी
- ✓ जिन मतदाताओं के फोटो समान है लेकिन व्यक्ति अलग-अलग है उनका Field Verification कराकर जिसकी फोटो Match नहीं खाती है उसका फोटो लेकर नया EPIC बनाया जायेगा।
- ✓ Form No. 8 भराया जायेगा

Multiple EPIC

- ✓ एक ही मतदाता के कई EPIC हों तो एक चालू EPIC रखा जायेगा। पुराने डीलिट किये जायेंगे
- ✓ अलग-अलग मतदाताओं के एक ही EPIC No. हो तो सबसे पुराने EPIC को रख कर शेष रद्द कर दिये जायेंगे व नये EPIC जारी किये जायेंगे, पुराने Destroy किये जायेंगे

नाम हटाने के दौरान सावधानी

- ✓ A, S, D मतदाता की श्रेणी में Form No. 7
- ✓ यदि परिवार का कार्ड सदस्य नहीं हो तो नोटिस घर पर चस्पा दो पड़ौसियों के हस्ताक्षर, नोटिस अवधि के पश्चात Deletion
- ✓ यदि मतदाता का Mobile No./ Email ID उपलब्ध है तो उस पर SMS या Mail से Deletion की सूचना
- ✓ ASD मतदाताओं की सूची ERO,DEO नोटिस बोर्ड पर चस्पा करें एवं CEO Website पर Upload करें। उक्त सूची राजनीतिक दलों से साझा करें।

मतदान केन्द्र

- ✓ DEO द्वारा – (Sec 25 RP Act 1951)
- ✓ ECI की अनुमति
- ✓ ग्रामीण क्षेत्र 1200, शहरी क्षेत्र 1400 अधिकतम
- ✓ ग्रामीण क्षेत्रों में 300 से कम व शहरी क्षेत्रों में 500 से कम हो तो एकीकरण
- ✓ एक लोकेशन पर 2/4 से ज्यादा नहीं
- ✓ जर्जर/धार्मिक भवन में नहीं, सरकारी भवन, भूतल में ही
- ✓ कम से कम 20 वर्ग मी. क्षेत्रफल (कमरो का)
- ✓ दो दरवाजे

- ✓ BMF हों, Proper Connectivity
- ✓ मतदान केन्द्र Polling Area में हो
- ✓ नदी व नाले आदि पार कर नहीं आना पड़े
- ✓ 2 कि. मी. से ज्यादा दूर नहीं हो

मतदान केन्द्र के अनुकूलन के लिये समय-सीमा

1	संभावित मतदान केन्द्रों के लिये डाटा बेस तैयार करना	31 मई, 2016 तक
2	सभी मतदान केन्द्र (संभावित सहित) के कोर्डिनेट एकत्रित करना	15 जून तक
3	परिवार, भवन, मौहल्ला वार अनुभाग बनाना	10 जून तक
4	प्रत्येक भाग की सीमा (Polling Area) तय करना	15 जून तक
5	भाग/अनुभाग की सीमा का नक्शे में Polygon के द्वारा अंकन करना	20 जुलाई तक
6	कोर्डिनेट्स अंकित करना एवं मतदान केन्द्रों की सही स्थिति बैलून द्वारा बनाना	20 जुलाई तक
7	विकसित नक्शा 6 विशेषताओं सहित तैयार करना	20 अगस्त तक

BLO की भूमिका

- ✓ ASD व बहुप्रविष्टियों की पहचान
- ✓ BLO रजिस्टर तैयार करना
- ✓ भौतिक सत्यापन (A, S, D)
- ✓ एक परिवार के समस्त मतदाताओं को एक साथ रखना
- ✓ एक भवन के मतदाताओं को एक साथ रखना
- ✓ एक मौहल्ला / क्षेत्र के मतदाताओं को एक साथ रखना
- ✓ खराब फोटो / बिना फोटो वाले मतदाताओं के फोटो लेना
(Form no. 8)
- ✓ भौतिक सत्यापन रिपोर्ट को **BLA** से साझा करना

- ✓ BMF को देखना व अंकित करना (नंबरों में)
- ✓ ऐसे मतदाता जो अभी तक नाम नहीं जुड़ा पाये उन्हें चिन्हित करना व Form no. 6 भरवाना
- ✓ 01.01.2017 को योग्य मतदाताओं की सूची तैयार करना
- ✓ Mobile no./Phone no./Email ID लेना
- ✓ भाग में अनुभाग बनाना
- ✓ भाग/अनुभाग की सीमा तैयार करने में ERO की मदद करना
- ✓ 13 प्रकार की त्रुटियों के लिये कार्य करना
- ✓ SVEEP Activity

ERO की भूमिका

- ✓ Format 1–8 के आधार पर महत्वपूर्ण अंतरों की पहचान कर ऐसे भागों के लिये विशेष योजना बनाना
- ✓ 13 प्रकार की त्रुटियों के लिये पहले Table Exercise कर दूर करना फिर BLO के माध्यम से Field Verification द्वारा ठीक करना
- ✓ विकसित नक्शे तैयार करना
- ✓ 100% EPIC, 100% PER
- ✓ No Multiple EPIC, त्रुटि रहित मतदाता सूची

- ✓ ASD, Form no. 7, नोटिस, भौतिक सत्यापन आदि कार्य
- ✓ मतदान केन्द्रों का भौतिक सत्यापन, नये मतदान केन्द्रों के गठन के प्रस्ताव
- ✓ भौतिक सत्यापन की रिपोर्ट राजनैतिक दलों से साझा करना, Notice Board, Website पर, ग्राम सभा में
- ✓ BLO / पर्यवेक्षकों को प्रशिक्षण
- ✓ SVEEP Activity

DEO की भूमिका

- ✓ जिले का नेतृत्व, प्रभावी निगरानी, पर्यवेक्षण
- ✓ प्रशिक्षण
- ✓ IT कार्मिकों व निर्वाचन कार्मिकों में बेहतर समन्वय
- ✓ SVEEP
- ✓ मतदान केन्द्रों के प्रस्ताव भिजवाना
- ✓ मृत व्यक्तियों की सूची एकत्र कर ERO को देना
- ✓ दो अलग-अलग विधान सभा क्षेत्रों में बहु प्रविष्टियों के संबंध में EROs से समन्वय स्थापित करना
- ✓ GIS पर नक्शे तैयार करवाना



Thank you