



स्वच्छ निर्वाचनका लागि नागरिक अभियान Citizen's Campaign for Clean Election (CCCE)

२०७४ जेठ १७ गते

मतगणना सुचारु गर

भरतपुर महानगरपालिकामा वैशाख ३१ गते सम्पन्न भएको निर्वाचनको मत परिणामलाई असर पुऱ्याउने गरी जेठ १४ गते राती मतपत्र च्यात्ने कार्य भएकाप्रति हाम्रो ध्यानाकर्षण भएको छ । केही हजार मत गणना गर्न बाँकी रहँदा नेकपा माओवादी केन्द्रका कार्यकर्ताले मतपत्र च्यातेको प्रहरी अधिकारी र प्रत्यक्षदर्शीले बताएका छन् । मुख्य निर्वाचन अधिकृत कविप्रसाद न्यौपानेले जेठ १५ गते विहान १ बजेर २० मिनेटको समयमा सूचना टाँस गरी अनिश्चितकालका लागि मत गणना रोकिएको जानकारी गराएका थिए । प्रहरीले घटनामा संलग्न भएको आरोपमा माओवादी केन्द्रका कार्यकर्तालाई घटनास्थलबाटै गिरफ्तार गरी मुद्दा दायरसमेत गरेको छ ।

मतगणनास्थलमा रहेका नेपाल प्रहरीका एसपी दीपक थापाले घटनाका बारेमा सार्वजनिक गरेको विवरणमा मतपत्र च्यात्ने कार्यमा माओवादी केन्द्रका कार्यकर्ताको संलग्नता रहेको बताउनुका साथै प्रहरीले घटनाका आरोपित माओवादी केन्द्रका कार्यकर्तालाई गिरफ्तार गरी अदालतमा मुद्दासमेत दायर गरिसकेको छ । मतपत्र च्यात्ने कार्य अक्षम्य अपराध हो । यसलाई यसैगरी हेर्नु जरुरी हुन्छ । घटनामा संलग्नलाई हदैसम्मको कारबाही गर्न र यस्ता हरकतहरू भविष्यमा नदोहोरिउन भन्नेतर्फ निर्वाचन आयोगले विशेष सावधानी अपनाउनुपर्छ ।

मतपत्र च्यातिएको विषयमा निर्वाचन आयोगको टोलीले घटनास्थलमा पुगेर गरेको छानबिन प्रतिवेदन सार्वजनिक हुने नै छ । कानुनी व्यवस्थामा रहेको कमजोरीलाई टेकेर निर्वाचन आयोगले पुनः मतदान गर्ने निर्णय गरेमा भविष्यमा यस्ता घटना मतगणनाका क्रममा नदोहोरिएलान् भन्न सकिन्न । तसर्थ जनमतको अपहेलना गर्ने कार्य निरुत्साहित गर्न सकिएन भने गलत नजिर बस्नेछ, यस्ता गतिविधि भविष्यमा नदोहोरिओस् भनी सचेत हुन हामी निर्वाचन आयोगलाई अनुरोध गर्दछौं । यसै सन्दर्भमा रोकिएको मतगणना प्रकृया तत्काल सुचारु गर्न, घटनाका आरोपितलाई कानुनी दायरामा ल्याउन तथा आगामी दिनमा यस्ता खालका घटना नदोहोरिने किसिमको सुरक्षा प्रबन्ध गर्न जोडदार माग गर्दछौं ।

इन्द्रप्रसाद अर्याल
सहअध्यक्ष

सुबोधराज प्याकुरेल
सहअध्यक्ष

Secretariat

Citizen's Campaign for Clean Election (CCCE)



Informal Sector Service Centre (INSEC)

Tel.: 5218770 Fax: 015218251; Email: cleanelection2017@gmail.com; Website: www.cleanelection.org