

SWI

Pastikan Keamanan Logistik Pemilu, Kapolres Sukabumi Kota Kontrol Gudang PPK Kecamatan Cireunghas

Rams Sultan - KOTASUKABUMI.SWI.OR.ID

Feb 16, 2024 - 07:51



Polres SPencoblosan Pemilu tahun 2024 telah selesai, logistik pemilu sudah dikirim ke gudang PPK Kecamatan Cireunghas. Kapolres Sukabumi Kota AKBP Ari Setyawan Wibowo, SH.,S.IK.,M.SI bersama pejabat utama Polres Sukabumi Kota melakukan patroli dan pengecekan di kantor penyelenggara dan penyimpanan logistik Pemilu di tingkat wilayah Kecamatan (PPK) Cireunghas, Kamis (15/2/2024) malam.

Patroli dan pengecekan ini dilakukan guna memastikan sistem keamanan di gudang penyimpanan logistik aman menjelang pergeseran ke gudang KPU Kabupaten Sukabumi .

Kapolres Sukabumi Kota beserta rombongan langsung melaksanakan pengecekan di gudang logistik PPK Kecamatan Cireunghas yang di dampingi Kapolsek Cireunghas Ipda Hendrayana,S.Ip, Sekmat Cireunghas Ade Rikman,S.Ag, Ketua PPK Kecamatan Cireunghas Heri Bram,Kepala Desa Cipurut H.Dasep dan Ketua Panwaslu Cireunghas Ahyar .Pihaknya menyampaikan bahwa pengamanan dan pemantauan logistik pemilu sangat penting untuk menjamin keamanan kotak dan surat suara .

“Pengecekan gudang logistik ini merupakan langkah proaktif kami dalam menjamin terselenggaranya Pemilu 2024 yang damai dan kondusif di wilayah Polres Sukabumi Kota,” ujar AKBP Ari.

Pihaknya juga berharap, semua pihak yang terlibat dapat bekerja sama untuk memastikan proses demokrasi berjalan dengan aman, adil, dan damai.

“Saya mengimbau kepada masyarakat agar tidak mudah terprovokasi dan percaya serta menyebarkan informasi yang belum jelas kebenarannya,” ungkapnya.

AKBP Ari Setyawan Wibowo juga mengajak masyarakat untuk bersama-sama menjaga Kamtibmas pasca pencoblosan kemarin sehingga terciptanya situasi yang kondusif .

“Kami mengimbau kepada seluruh warga negara Indonesia khususnya warga masyarakat Kecamatan Cireunghas ini,untuk bisa menjaga suasana yang tetap aman dan damai setelah pemilu serentak yang di laksanakan tanggal 14 Februari kemarin, tutupnya.