



LOS ANGELES કાઉન્ટી

રજિસ્ટ્રાર-રેકોર્ડર/કાઉન્ટી ક્લાર્ક

સુરક્ષા
સરખામણી

BMD
બેલેટ માર્કિંગ
ઉપકરણ

VS

DRE
ડાયરેક્ટ-રેકોર્ડિંગ
ઇલેક્ટ્રોનિક

DRE ની સરખામણીમાં BMD ની મુખ્ય સુરક્ષા વિશેષતા એ છે કે તે માનવ વાંચી શકાય તેવા પેપર બેલેટનું ઉત્પાદન કરે છે



પેપર મતપત્ર

મતદાર ચકાસણી, ઓડિટિંગ અને પુનઃગણતરી માટે માનવ વાંચી શકાય તેવું

પેપર મતપત્રથી ગણતરી કરેલ કાસ્ટ મત રેકોર્ડ સુધી એન્ડ-ટુ-એન્ડ ઓડિટેબિલિટીને સપોર્ટ કરે છે

સ્વતંત્ર મત કોઠાકરણ પદ્ધતિ પર સુરક્ષિત સુવિધામાં કેન્દ્રિય રીતે ગણતરી કરવામાં આવે છે

મતપત્ર ઉપકરણ પર ઇલેક્ટ્રોનિક રીતે સંગ્રહિત થતો નથી; કસ્ટડીની સ્પષ્ટ સાંકળ

તપાસ વિના બદલી શકાતી નથી



ઇલેક્ટ્રોનિક મતપત્ર

મતદારના ઉદ્દેશ્યનો અમૂર્ત રેકોર્ડ કે જે મતદાર દ્વારા સરળતાથી ચકાસી શકાય નહીં

ઓડિટ કરવાની મર્યાદિત ક્ષમતા કે મતપત્રોને કાસ્ટ તરીકે ગણવામાં આવ્યા હતા

સ્થાનિક ઉપકરણ પર ગણતરી સુરક્ષા જોખમો ઉભી કરે છે

ઉપકરણ પર ઇલેક્ટ્રોનિક રીતે સંગ્રહિત મતપત્ર; ડેટા ટ્રાન્સફરમાં જોખમ વધે છે

બદલાયેલ મતપત્રો અને ગણતરીઓ શોધવાનું મુશ્કેલ હોઈ શકે છે

Rev. 4/2022