



# การแก้ไขการออกเสียงลงคะแนน สำหรับประชาชนทุกคน

## การเปรียบเทียบการ รักษาความปลอดภัย

### BMD

เครื่องมือในการทำ  
เครื่องหมายบัตรลง  
คะแนน

VS

### DRE

ระบบอิเล็กทรอนิกส์  
ในการบันทึกโดยตรง

คุณลักษณะการเก็บรักษาความปลอดภัยที่สำคัญของ BMD เมื่อเทียบกับ DRE คือ การผลิตบัตรลงคะแนนที่เป็นกระดาษที่ทำให้คนเราสามารถอ่านได้



### บัตรลงคะแนนที่ เป็นกระดาษ

ทำให้คนเราสามารถอ่านได้ เพื่อการยืนยันความถูกต้องของผู้ออกเสียงลงคะแนน, เพื่อการตรวจสอบ, และการนับคะแนนใหม่

สนับสนุนการตรวจสอบบัญชีจากต้นจนจบ ตั้งแต่บัตรลงคะแนนที่เป็นกระดาษจนถึงการบันทึกการนับการออกเสียงลงคะแนน

คะแนนนับอย่างเป็นทางการในสถานที่ที่ปลอดภัยบนระบบการทำให้เป็นตารางการออกเสียงลงคะแนนที่เป็นอิสระ

บัตรลงคะแนนไม่ได้ถูกเก็บบนอุปกรณ์เกี่ยวกับระบบอิเล็กทรอนิกส์และเครื่องผูกมัดการปกป้องดูแลที่ชัดเจน

ไม่สามารถเปลี่ยนแปลงแก้ไขได้โดยปราศจากการตรวจพบ



### บัตรลงคะแนนเกี่ยวกับ ระบบอิเล็กทรอนิกส์

บันทึกของผู้ออกเสียงลงคะแนนแบบไม่มีตัวตนซึ่งผู้ออกเสียงลงคะแนนไม่สามารถตรวจสอบได้ง่ายโดยผู้ออกเสียงลงคะแนน

ความสามารถที่จำกัดในการตรวจสอบว่าบัตรลงคะแนนนั้น ได้มีการนับตามการออกเสียงลงคะแนนแล้ว

การนับคะแนนบนอุปกรณ์ภายในเครื่องทำให้เกิดความเสี่ยงในด้านความปลอดภัย

บัตรลงคะแนนที่จัดเก็บไว้โดยอุปกรณ์เกี่ยวกับระบบอิเล็กทรอนิกส์จะเพิ่มความเสี่ยงในการถ่ายโอนข้อมูล

อาจเป็นการยากที่จะตรวจพบบัตรลงคะแนนและการนับคะแนนที่มีการเปลี่ยนแปลงแก้ไข

