



บันทึกข้อความ

ล. 405 / 6
คธ. 0841 / 6
1 พ.ค. 61

ส่วนราชการ ศูนย์อำนวยการน้ำแห่งชาติ สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ

ที่ คธ. ๑๔๐๕ / ๙๐

วันที่ ๓๐ เมษายน ๒๕๖๑

เรื่อง ขอรายงานการใช้ระบบบันทึกเวลาการปฏิบัติงานโดยเครื่องอ่านบัตรประชาชน

เรียน ลธ. ผ่าน รอง ลธ.

ตามที่ ลธ. สั่งการให้ทดลองใช้ระบบบันทึกเวลาการปฏิบัติงานโดยเครื่องอ่านบัตรประชาชน ตั้งแต่วันที่ ๑ เมษายน ๒๕๖๑ - ๓๐ เมษายน ๒๕๖๑ นั้น

ศูนย์อำนวยการน้ำแห่งชาติ ขอรายงานข้อดีข้อเสียและปัญหาที่พบ ดังนี้

ข้อดี

- ระยะเวลาในการเข้าปฏิบัติงานที่ชัดเจน
- สะดวก รวดเร็ว ไม่ต้องเขียนเอกสาร
- ลดการใช้กระดาษ และพื้นที่ในการเก็บรักษา
- สามารถค้นหา สรุป ประวัติการเข้าปฏิบัติงานได้ง่ายและสะดวกในรูปแบบของไฟล์ EXCEL

ข้อเสีย

- หากไม่นำบัตรประชาชนมา หรือบัตรชำรุด สกปรก จะบันทึกเวลาไม่ได้
- หากคอมพิวเตอร์ที่ติดตั้งมีปัญหา จะทำให้ใช้งานไม่ได้
- ต้องเปิดเครื่องตลอดเวลา ขาดเจ้าหน้าที่ควบคุม

ปัญหาที่พบ

- บัตรเสีย ทำให้อ่านบัตรไม่ได้เลย ส่งผลให้บันทึกข้อมูลไม่ได้
- บัตรเก่า ทำให้การอ่านบัตรช้า ในบางครั้งจะอ่านไม่ได้ ต้องเสียหลายครั้ง
- บัตรสกปรก ทำให้อ่านบัตรไม่ได้ ต้องทำความสะอาดตัวชิปก่อน
- เวลาการเปิด-ปิดคอมพิวเตอร์ที่ใช้อ่านบัตร ทำให้ไม่สะดวกในการใช้งาน ควรทำห้องที่มีเครื่องสำหรับเสียบบัตรประชาชน ซึ่งจะสามารถให้บริการตลอดเวลาได้
- ปัจจุบันใช้เครื่องคอมพิวเตอร์ส่วนบุคคลกับระบบบันทึกเวลาการปฏิบัติงาน เนื่องจากยังไม่มีเครื่องแม่ข่ายใช้งานกับระบบ ทำให้ระบบไม่เสถียรเท่าการใช้เครื่องแม่ข่าย จึงอาจจะมีปัญหาเนื่องจากการเปิดใช้งานเป็นเวลานานๆ
- ไม่ขอใช้เครื่องอ่านบัตร เนื่องจากกังวลเรื่องข้อมูลส่วนบุคคลจากบัตรประชาชนจะหลุดออกไปและเหตุผลอื่นๆ

จากการทดสอบการใช้งานเป็นระยะเวลา ๑ เดือน เห็นควรใช้ระบบบันทึกเวลาการปฏิบัติงานโดยเครื่องอ่านบัตรประชาชน เมื่อมีการปรับปรุงสถานที่ทำงานและมีระบบเครื่องแม่ข่ายที่พร้อมใช้งานระบบที่สมบูรณ์

ผ่าน

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

๑ พ.ค. ๖๑

(นายสำเริง แสงภู่วงค์)

รองเลขาธิการสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ

- เกษรา

- ธีรภัทร

เพ็ญศรี (นายอรรถพงษ์ อินทามณี)

ผู้เชี่ยวชาญด้านวิศวกรรมชลประทาน

(นายสมเกียรติ ประจักษ์)

๑ พ.ค. ๒๕๖๑