



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักอุทกวิทยาและบริหารน้ำ ส่วนปรับปรุงบำรุงรักษา โทร. ๐-๒๒๔๑-๕๐๕๐, ๐-๒๖๖๙-๕๐๑๙

ที่ E ๐ ๑๙๓ / ๕๓

วันที่ ๒๕ ตุลาคม ๒๕๕๓

เรื่อง การสำรวจข้อมูลโครงการสูบน้ำด้วยไฟฟ้าและโครงการชลประทานระบบท่อ

เรียน ผส.ชป. ๑-๑๗

เนื่องด้วย สำนักอุทกวิทยาและบริหารน้ำ ต้องการสำรวจข้อมูลสภาพของโครงการสูบน้ำด้วยไฟฟ้า และโครงการชลประทานระบบท่อ ปัจจุบันที่อยู่ในการดูแลบำรุงรักษาของกรมชลประทาน เพื่อรวบรวมเป็นฐานข้อมูลสำหรับประกอบในการพิจารณาจัดทำแผนงานซ่อมแซม ปรับปรุง บำรุงรักษา และค่าใช้จ่ายกระแสไฟฟ้า ดังนั้น จึงขอความอนุเคราะห์ท่านโปรดแจ้งเวียนโครงการฯ ที่เกี่ยวข้องได้กรอกข้อมูลสภาพของโครงการสูบน้ำด้วยไฟฟ้าและโครงการชลประทานระบบท่อที่อยู่ในความรับผิดชอบดูแลบำรุงรักษา ตามแบบ สอน.ปช.๑๐ และรายละเอียดการกรอกข้อมูล โดยสามารถดาวน์โหลดได้ที่เว็บไซต์ส่วนปรับปรุงบำรุงรักษา <http://water.rid.go.th/hwm/imp/> หรือ ทาง E-mail : rid_meeting@yahoo.com (Password : 123456)

เมื่อโครงการฯ ได้กรอกข้อมูลตามแบบ สอน.ปช.๑๐ เรียบร้อยแล้ว ขอให้ดำเนินการ

๑. จัดส่งเป็นไฟล์ข้อมูลไปที่ E-mail : sah2828@yahoo.com หรือ sah2828@hotmail.com

ภายในวันที่ ๓๐ พฤศจิกายน ๒๕๕๓

๒. หลังจากส่งไฟล์ข้อมูลแล้ว โปรดทำบันทึกเรียน ผปช. เพื่อทราบด้วย ทางโทรสาร ๐-๒๒๔๑-๕๐๕๐

๓. มีปัญหาหรือข้อสงสัยสอบถามได้ที่กลุ่มงานบำรุงรักษาห้วงงาน ส่วนปรับปรุงบำรุงรักษา

โทร. ๐-๒๖๖๙-๕๐๑๙, ๐-๒๒๔๑-๐๙๕๕

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

(นายสุเทพ น้อยไพโรจน์)

ผส.อน.

คำอธิบายการกรอกข้อมูล แบบ สอน.ปษ.10
แบบสำรวจข้อมูลโครงการสูบน้ำด้วยไฟฟ้าและโครงการชลประทานระบบท่อ
(ปัจจุบันที่อยู่ในการดูแลบำรุงรักษาของกรมชลประทาน)

- | | |
|------------|-----------------------------------------------------------------------|
| ช่องที่ 1 | ใส่ลำดับที่ |
| ช่องที่ 2 | ชื่อโครงการของสถานีสูบน้ำหรือชลประทานระบบท่อ |
| ช่องที่ 3 | ประเภทโครงการ ให้ระบุเป็น สถานีสูบน้ำหรือชลประทานระบบท่อ |
| ช่องที่ 4 | จำนวนงบประมาณก่อสร้างโครงการทั้งหมด หน่วยเป็น บาท |
| ช่องที่ 5 | ปีงบประมาณที่ก่อสร้างโครงการ |
| ช่องที่ 6 | หมู่ที่หรือชื่อบ้าน ที่ตั้งของโครงการหรือห้วงงาน |
| ช่องที่ 7 | ชื่อตำบล ที่ตั้งของโครงการหรือห้วงงาน |
| ช่องที่ 8 | ชื่ออำเภอ ที่ตั้งของโครงการหรือห้วงงาน |
| ช่องที่ 9 | ชื่อจังหวัด ที่ตั้งของโครงการหรือห้วงงาน |
| ช่องที่ 10 | เลขพิกัด (UTM) E ที่ตั้งของโครงการหรือห้วงงาน |
| ช่องที่ 11 | เลขพิกัด (UTM) N ที่ตั้งของโครงการหรือห้วงงาน |
| ช่องที่ 12 | จำนวนพื้นที่ชลประทานของโครงการ หน่วยเป็น ไร่ |
| ช่องที่ 13 | จำนวนครัวเรือนที่ได้รับประโยชน์ของโครงการ หน่วยเป็น ครัวเรือน |
| ช่องที่ 14 | จำนวนเครื่องสูบน้ำทั้งหมดของโครงการ หน่วยเป็น เครื่อง |
| ช่องที่ 15 | ราคาของเครื่องสูบน้ำ หน่วยเป็น บาท |
| ช่องที่ 16 | ระบุยี่ห้อของเครื่องสูบน้ำ |
| ช่องที่ 17 | ระบุรุ่น (Model) ของเครื่องสูบน้ำ |
| ช่องที่ 18 | ระบุชนิดของเครื่องสูบน้ำ |
| ช่องที่ 19 | พลังงานไฟฟ้าสูบน้ำของเครื่องสูบน้ำที่ 1 หน่วยเป็น กิโลวัตต์ |
| ช่องที่ 20 | พลังงานไฟฟ้าสูบน้ำของเครื่องสูบน้ำที่ 2 หน่วยเป็น กิโลวัตต์ |
| ช่องที่ 21 | พลังงานไฟฟ้าสูบน้ำของเครื่องสูบน้ำที่ 3 หน่วยเป็น กิโลวัตต์ |
| ช่องที่ 22 | อัตราการสูบน้ำของเครื่องสูบน้ำที่ 1 หน่วยเป็น $m^3/วินาที$ |
| ช่องที่ 23 | อัตราการสูบน้ำของเครื่องสูบน้ำที่ 2 หน่วยเป็น $m^3/วินาที$ |
| ช่องที่ 24 | อัตราการสูบน้ำของเครื่องสูบน้ำที่ 3 หน่วยเป็น $m^3/วินาที$ |
| ช่องที่ 25 | เฮดรอม (Total Dynamic Head, TDM) ของเครื่องสูบน้ำที่ 1 หน่วยเป็น เมตร |
| ช่องที่ 26 | เฮดรอม (Total Dynamic Head, TDM) ของเครื่องสูบน้ำที่ 2 หน่วยเป็น เมตร |
| ช่องที่ 27 | เฮดรอม (Total Dynamic Head, TDM) ของเครื่องสูบน้ำที่ 3 หน่วยเป็น เมตร |
| ช่องที่ 28 | ค่าประสิทธิภาพ (Efficiency) ของเครื่องสูบน้ำที่ 1 หน่วยเป็น % |

- ช่องที่ 29 ค่าประสิทธิภาพ (Efficiency) ของเครื่องสูบน้ำที่ 2 หน่วยเป็น %
- ช่องที่ 30 ค่าประสิทธิภาพ (Efficiency) ของเครื่องสูบน้ำที่ 3 หน่วยเป็น %
- ช่องที่ 31 จำนวนของเครื่องสูบน้ำที่พร้อมใช้งาน (สูบน้ำได้) หน่วยเป็น เครื่อง
- ช่องที่ 32 จำนวนของเครื่องสูบน้ำที่ไม่พร้อมใช้งาน (ชำรุดเสียหาย) หน่วยเป็น เครื่อง
- ช่องที่ 33 ประเภทของระบบส่งน้ำ เป็นคลองหรือท่อส่งน้ำ
- ช่องที่ 34 กรณีระบบส่งน้ำเป็นท่อ ให้ระบุขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางท่อ หน่วยเป็น เมตร
- ช่องที่ 35 กรณีระบบส่งน้ำเป็นคลอง ให้ระบุความกว้างของท้องคลอง หน่วยเป็น เมตร
- ช่องที่ 36 ความยาวท่อหรือคลองส่งน้ำ หน่วยเป็น เมตร
- ช่องที่ 37 ลักษณะแหล่งน้ำที่สูบน้ำจากแหล่งน้ำใด เช่น แม่น้ำ/คลองธรรมชาติ/คลองส่งน้ำ/อ่างเก็บน้ำ/ฝายน้ำล้น/สระน้ำ เป็นต้น
- ช่องที่ 38 ลักษณะแหล่งน้ำหรือระบบที่ได้รับน้ำจากโครงการฯ หมายถึง สูบน้ำไปสู่แหล่งน้ำหรือระบบใด เช่น อ่างเก็บน้ำ/สระน้ำ/ถังเก็บน้ำ/คลองส่งน้ำ/ระบบกระจายน้ำในแปลงนา เป็นต้น
- ช่องที่ 39 ช่วงการสูบน้ำในฤดูฝน เริ่มจากเดือนใด และสิ้นสุดเดือนใด
- ช่องที่ 40 ช่วงการสูบน้ำในฤดูแล้ง เริ่มจากเดือนใด และสิ้นสุดเดือนใด
- ช่องที่ 41 จำนวนพื้นที่ทำการเกษตรในฤดูฝน หน่วยเป็น ไร่
- ช่องที่ 42 จำนวนพื้นที่ทำการเกษตรในฤดูแล้ง หน่วยเป็น ไร่
- ช่องที่ 43 ชนิดพืชที่ปลูกในฤดูฝน เช่น ข้าว พืชไร่ พืชผัก พืชสวน เป็นต้น
- ช่องที่ 44 ชนิดพืชที่ปลูกในฤดูแล้ง เช่น ข้าว พืชไร่ พืชผัก พืชสวน เป็นต้น
- ช่องที่ 45 จำนวนพลังงานไฟฟ้าที่ใช้สูบน้ำจริงตลอดปี หน่วยเป็น ยูนิท
- ช่องที่ 46 จำนวนเงินค่ากระแสไฟฟ้าที่โครงการฯ หรือสถานีสูบน้ำจ่ายตลอดปี หน่วยเป็น บาท
- ช่องที่ 47 จำนวนเงินค่ากระแสไฟฟ้าที่เกษตรกรหรือผู้ใช้น้ำจ่ายตลอดปี หน่วยเป็น บาท
- ช่องที่ 48 จำนวนเงินค่ากระแสไฟฟ้าทั้งหมด (ช่องที่ 46 + ช่องที่ 47) หน่วยเป็น บาท
- ช่องที่ 49 อัตราเฉลี่ยค่าสูบน้ำของโครงการฯ (ช่องที่ 48 / ช่องที่ 12) หน่วยเป็น บาท/ไร่
- ช่องที่ 50 การออกค่าใช้จ่ายกระแสไฟฟ้าในฤดูฝน ให้ทำเครื่องหมาย X ในช่อง
กรณีจ่ายบางส่วนให้ระบุอัตราหรือสัดส่วนการจ่ายด้วยเท่าไร
- ช่องที่ 51 การออกค่าใช้จ่ายกระแสไฟฟ้าในฤดูแล้ง ให้ทำเครื่องหมาย X ในช่อง
กรณีจ่ายบางส่วนให้ระบุอัตราหรือสัดส่วนการจ่ายด้วยเท่าไร

กลุ่มงานบำรุงรักษาหัวงาน
ส่วนปรับปรุงบำรุงรักษา
สำนักกอกุทวิทยาและบริหารน้ำ
โทร.0-2669-5019, 0-2241-0955