

เอกสาร



การขออนุญาตก่อสร้างฝายต้นน้ำในพื้นที่ป่าอนุรักษ์
(ตามหนังสือกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช
ด่วนที่สุด ที่ ทส 0908.302/255 ลงวันที่ 9 มกราคม 2560)

1

โครงการ พร้อมแผนปฏิบัติงานและงบประมาณ
(โดยพนักงานเจ้าหน้าที่ หรือโครงการร่วมกับ
พนักงานเจ้าหน้าที่)

2

รายงานข้อมูลสำรวจภูมิประเทศ (ผ.1-1)

3

รายงานข้อมูลการสำรวจลำธารและแบบรายงาน
(ผ.1-2)

4

รายงานผังบริเวณ (Site Plan) (ผ.1-3)

5

ข้อมูลประกอบการพิจารณาความถูกต้อง
และเหมาะสมตามหลักวิชาการของโครงการ
ก่อสร้างฝายชะลอน้ำในพื้นที่อนุรักษ์

6

แผนที่ 1 : 50,000

7

ภาพถ่ายจุดที่จะก่อสร้างฝายชะลอน้ำ

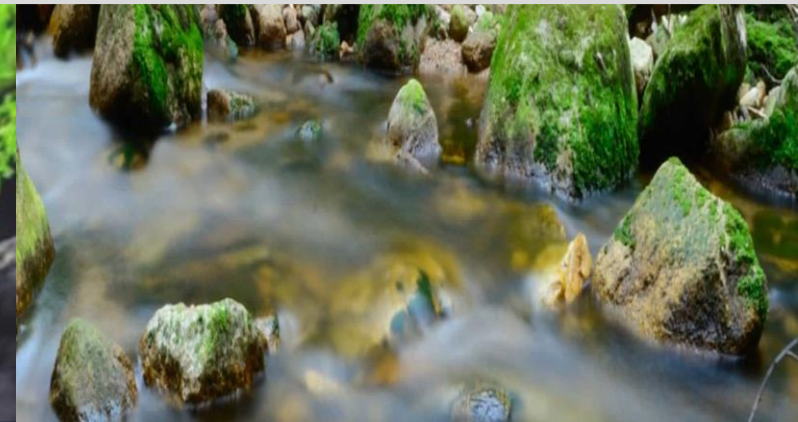


การขออนุญาตก่อสร้าง
ฝายต้นน้ำในพื้นที่ป่าอนุรักษ์

เรียบเรียงโดย

นายปริญทร์ สุดลาภา
ส่วนจัดการทรัพยากรต้นน้ำ
สำนักอนุรักษ์และจัดการต้นน้ำ

เมษายน 2564



ประเภทของฝายต้นน้ำ

ขั้นตอนการดำเนินการ



1. ฝายต้นน้ำแบบคอกหมู
ขนาด 3 เมตร 4 เมตร และ 5
เมตร



2. ฝายต้นน้ำแบบกล่องเกเบี้ยน
- ชนิดกระสอบดินทรายผสมซีเมนต์
ขนาด 3 เมตร 4 เมตร และ 5 เมตร
- ชนิดหินทิ้ง ขนาด 3 เมตร 4
เมตร และ 5 เมตร



3. ฝายต้นน้ำแบบกิ่งถาวร ขนาด
3 เมตร 4 เมตร และ 5 เมตร



4. ฝายต้นน้ำแบบถาวร ขนาด
5 เมตร 6 เมตร และ 7 เมตร

1

หน่วยงานสนามจัดทำโครงการ

2

เสนอโครงการต่อคณะกรรมการพิจารณาความถูกต้องและเหมาะสม
ตามหลักวิชาการของโครงการก่อสร้างฝายต้นน้ำ ระดับพื้นที่

3

ส่งโครงการให้กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช
(สำนักอุทยานแห่งชาติ หรือสำนักอนุรักษ์สัตว์ป่าแล้วแต่กรณี)
พิจารณา

4

สำนักอุทยานแห่งชาติ หรือสำนักอนุรักษ์สัตว์ป่า แล้วแต่กรณี พิจารณา 2 กรณี คือ
1. รายงานความเห็นเสนออธิบดีกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช เพื่อขออนุมัติโครงการ
2. ขอความเห็นทางวิชาการ ไปยังคณะกรรมการพิจารณาความถูกต้องและเหมาะสม
ตามหลักวิชาการของโครงการก่อสร้างฝายต้นน้ำ (สำนักอนุรักษ์และจัดการต้นน้ำ)

5

คณะกรรมการพิจารณาความถูกต้องและเหมาะสม
ส่งความเห็นทางวิชาการให้สำนักอุทยานแห่งชาติ หรือ
สำนักอนุรักษ์สัตว์ป่า แล้วแต่กรณี

6

สำนักอุทยานแห่งชาติ หรือสำนักอนุรักษ์สัตว์ป่า รายงาน
อธิบดีกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช พิจารณา
ให้ความเห็นชอบ/อนุมัติโครงการ