**แบบฟอร์มการตรวจสถานที่  
ประกอบการขอดำเนินการเกี่ยวกับการขอต่ออายุ  
สัมปทานประกอบกิจการประปา**  
(สำหรับเจ้าหน้าที่ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด)

**วัตถุประสงค์** เพื่อตรวจสอบข้อมูลจริงในพื้นที่เกี่ยวกับสภาพของระบบผลิตและจ่ายน้ำประปา รวมทั้งการเก็บ  
 ตัวอย่างน้ำมาตรวจ วิเคราะห์ร่วมกับผู้ประกอบการ

**1. ข้อมูลทั่วไป**1.1  ชื่อผู้ขอต่ออายุสัมปทานประกอบกิจการประปา (บริษัท, ห้างหุ้นส่วนจำกัด, บุคคล)   
…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………  
ที่อยู่ …………………………………………………………………………………………………………………………………………………  
…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..1.2 ชื่อโครงการ ………………………………………………………………………………………………………………………………..สถานที่ตั้ง ……………………………………………………………………………………………………………………………………….…  
…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..  
พื้นที่ ขอต่ออายุสัมปทานประกอบกิจการประปา ……….... ไร่ ………..…. งาน ………. ตารางวา  
จำนวนบ้านปัจจุบัน ………………….. หลังคาเรือน ประชากรประมาณ …….……......………… คน  
1.3 การปฏิบัติตามเงื่อนไขสัมปทานประกอบกิจการประปา  
1.3.1 จำหน่ายน้ำประปาลูกบาศก์เมตรละ…………………………………….……………......…บาท  
[  ] ถูกต้องตามเงื่อนไขสัมปทาน  
[  ] ไม่ถูกต้อง ตามเงื่อนไขสัมปทานโดยจำหน่ายลูกบาศก์เมตรละ………………….บาท  
1.3.2 จำหน่ายน้ำประปาในเขตที่ขอรับสัมปทาน  
[  ] ถูกต้องตามเงื่อนไขสัมปทาน  
[  ] ไม่ถูกต้อง ตามเงื่อนไข ระบุ…………………………………………………………….......  
…………………………………………………………………………………………....................

**2. สถานที่ตั้งโครงการฯ**  
2.1 ที่ตั้งโครงการ (ตำบล, อำเภอ, จังหวัด)  
[  ] ถูกต้อง เป็นไปตามที่ระบุในผังขอรับสัมปทานประกอบกิจการประปา  
[  ] ถูกต้อง เป็นไปตามที่ระบุในผังแนวเขตสัมปทานประกอบกิจการประปา  
[  ] ไม่ถูกต้อง ระบุ …………………………………………………………………………………..  
…………………………………………………………………………………………………..  
2.2 สภาพพื้นที่โครงการ  
[  ] ถูกต้อง เป็นไปตามที่ระบุในผังขอรับสัมปทานประกอบกิจการประปา  
[  ] ถูกต้อง เป็นไปตามที่ระบุในผังแนวเขตสัมปทานประกอบกิจการประปา  
[  ]ไม่ถูกต้อง ระบุ …………………………………………………………………………………..

2.3 ผังบริเวณระบบผลิตน้ำประปามีขนาด รูปร่าง และตำแหน่ง  
[  ] เป็นไปตามแบบแปลนที่ได้รับสัมปทาน  
[  ]ไม่เป็นไปตามแบบแปลนที่ได้รับสัมปทาน (มีการต่อเติม แก้ไข ปรับปรุง)  
[  ] ระบุ………………………………………………………………………………………………  
2.4 องค์ประกอบของระบบจ่ายน้ำประปา เช่น ชนิดและขนาดท่อจ่ายน้ำ หัวดับเพลิง ฯลฯ  
[  ] สามารถใช้งานได้  
[  ] มีข้อขัดข้อง ระบุ………………………………………………………………………………  
2.5 มีท่อจ่ายน้ำประปาของหน่วยงานอื่น ๆ อยู่ใกล้โครงการฯ หรือไม่  
[  ] ไม่มี  
[  ] มีการประปา ………………………….….. วางท่อจ่ายน้ำประปา ขนาด …….…… มิลลิเมตร  
[  ] วางผ่านหน้าโครงการฯ ในฝั่งถนนเดียวกัน   
[  ] วางผ่านหน้าโครงการฯ และอยู่ในฝั่งตรงข้ามของถนนๆ มีความกว้าง ………...….เมตร  
[  ] ห่างจากโครงการฯ …….…..… เมตร

3. การเก็บตัวอย่างน้ำประปา  
[  ] ตัวอย่างที่ 1 เก็บที่……………………………………………………………………………….  
[  ]ตัวอย่างที่ 2 เก็บที่……………………………………………………………………………….  
[  ] ตัวอย่างที่ 3 เก็บที่……………………………………………………………………………….   
[  ] ตัวอย่างที่ 4 เก็บที่……………………………………………………………………………….  
[  ] ส่งตัวอย่างน้ำประปาไปวิเคราะห์ที่……………………………………..……………………….  
[  ] ชื่อผู้เก็บตัวอย่างน้ำ……………………………….……………………….(ฝ่ายผู้ประกอบการ)

(ลงชื่อ)………………………………………………….  
(ตำแหน่ง……………………………………………….)

[  ] ชื่อผู้เก็บตัวอย่างน้ำ…………………………………………...………(ฝ่ายพนักงานเจ้าหน้าที่)

(ลงชื่อ)………………………………………………….  
(ตำแหน่ง……………………………………………….)

(ลงชื่อ) ……………………………………………….  
( ..………………………………………..…. )  
ตำแหน่ง ……………………………………………..  
วันที่ ……….. เดือน ………………… พ.ศ. ………..  
ผู้ตรวจสถานที่