



คู่มือการตรวจสอบ การประกอบ กิจการน้ำบาดาล

สำนักควบคุมกิจการน้ำบาดาล
กรมทรัพยากรน้ำบาดาล



คำนำ

คู่มือการตรวจสอบการประกอบกิจการน้ำบาดาลฉบับนี้ จัดทำขึ้นเพื่อให้บุคลากรใช้เป็นเครื่องมือช่วยเสริมสร้างความรู้และความเข้าใจในการตรวจสอบการประกอบกิจการน้ำบาดาล รวมทั้งการดำเนินการตามกฎหมาย เมื่อพบรการกระทำการใดตามมาตรา ๑๙ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ และที่แก้ไขเพิ่มเติม โดยได้มีการจัดทำรายละเอียดของขั้นตอนการตรวจสอบการประกอบกิจการน้ำบาดาลในประเภทต่าง ๆ เช่น การตรวจสอบสถานที่เพื่อประกอบคำขอต่ออายุใบอนุญาต และการประสานกับพนักงานสอบสวนกรณีพบการกระทำการใดตามกฎหมายว่าด้วยน้ำบาดาลพร้อมทั้งเอกสารที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้บุคลากรที่ต้องปฏิบัติงานดังกล่าว มีความเข้าใจเกี่ยวกับงานอันเกี่ยวเนื่องกับการประกอบกิจการน้ำบาดาลให้มากยิ่งขึ้น และใช้เป็นมาตรฐานในการปฏิบัติงานให้บรรลุตามวัตถุประสงค์ของงานต่าง ๆ ที่ได้รับมอบหมาย ให้ได้ตามเป้าหมายและผลลัพธ์ที่ตั้งไว้

คณะกรรมการที่ประชุมได้เห็นชอบให้ใช้คู่มือฉบับนี้เป็นเครื่องมือในการตรวจสอบการประกอบกิจการน้ำบาดาล สามารถใช้คู่มือฉบับนี้เป็นเครื่องมือในการปฏิบัติงานเกี่ยวกับการประกอบกิจการน้ำบาดาล ตามภารกิจของกรมทรัพยากรน้ำบาดาลให้ถูกต้องและมีประสิทธิภาพเป็นมาตรฐานเดียวกัน และเป็นประโยชน์ต่อทุกภาคส่วนในการติดตาม กำกับให้งานบรรลุผลสัมฤทธิ์ และบรรลุตามวัตถุประสงค์ที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาลได้ตั้งเป้าหมายไว้

คณะกรรมการที่ประชุม



กรมทรัพยากรน้ำบาดาล
สำนักควบคุมกิจการน้ำบาดาล

สารบัญ

เรื่อง

หน้า

คำนำ

สารบัญ

1. นิยาม 1

2. การตรวจสอบการประกอบกิจการน้ำบาดาล 2

2.1 การตรวจสอบสถานที่สำหรับคำขอรับใบอนุญาตและคำขอต่ออายุ
ใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาล และตรวจสอบการเจาะน้ำบาดาลตามใบอนุญาต

2.2 การตรวจสอบสถานที่สำหรับคำขอรับใบอนุญาตและคำขอต่ออายุ
ใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล และตรวจสอบการใช้น้ำบาดาลตามใบอนุญาต

2.3 การตรวจสอบการประกอบกิจการน้ำบาดาลกรณีอื่น ๆ

2.4 การตรวจสอบการขอยกเลิกการใช้น้ำบาดาล และการอุดกลบบ่อน้ำบาดาล

2.5 เอกสารประกอบการตรวจสอบสถานที่ตามคำขอรับใบอนุญาตหรือคำขอ
ต่ออายุใบอนุญาตหรือสถานที่ประกอบกิจการน้ำบาดาลตามใบอนุญาต

2.6 เอกสารประกอบการตรวจสอบสถานที่ตามคำขอยกเลิกการใช้น้ำบาดาล
และการอุดกลบบ่อน้ำบาดาล

3. การตรวจสอบพบรการกระทำการกระทำการผิดตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. 2520

และที่แก้ไขเพิ่มเติม 29

3.1 การตรวจสอบพบรการกระทำการกระทำการผิดในสถานประกอบกิจการน้ำบาดาล
และขั้นตอนการดำเนินการตามกฎหมาย

3.2 การร่วมตรวจสอบสถานที่ที่ไม่มีใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล
ที่กระทำการผิดตามกฎหมายว่าด้วยน้ำบาดาลร่วมกับตำรวจและขั้นตอนการ
ดำเนินการตามกฎหมาย

4. เอกสารประกอบการเปรียบเทียบคดีสำหรับการกระทำการกระทำการผิด
ตามกฎหมายว่าด้วยน้ำบาดาล 31

4.1 เอกสารประกอบและพยานหลักฐาน (จัดทำโดยพนักงานสอบสวน)

4.2 เอกสารประกอบและพยานหลักฐาน (จัดทำโดยพนักงานเจ้าหน้าที่)

4.3 เอกสารของผู้กระทำการกระทำการผิดตามกฎหมายว่าด้วยน้ำบาดาล



1.**นิยาม**

ตามความในมาตรา 3 แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. 2520

พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่

“ผู้ซึ่งอธิบดีแต่งตั้งให้มีอำนาจหน้าที่ตามพระราชบัญญัตินี้”

ปัจจุบัน พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ ได้แก่

▶ ผู้อำนวยการสำนักควบคุมกิจการน้ำบาดาล (เขตพื้นที่กรุงเทพมหานคร) (คำสั่งกรมทรัพยากรน้ำบาดาล 13/2560 ลงวันที่ 10 มกราคม พ.ศ. 2560)

▶ ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดทุกจังหวัด ในเขตพื้นที่จังหวัดอื่นๆ ยกเว้นกรุงเทพมหานคร จังหวัดเชียงใหม่ จังหวัดขอนแก่น และจังหวัดนครราชสีมา (คำสั่งกรมทรัพยากรน้ำบาดาล 11/2560 ลงวันที่ 10 มกราคม พ.ศ. 2560)

▶ ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดเชียงใหม่ จังหวัดขอนแก่น และจังหวัดนครราชสีมา (คำสั่งกรมทรัพยากรน้ำบาดาล 12/2560 ลงวันที่ 10 มกราคม พ.ศ. 2560)

▶ หัวหน้าองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ในเขตพื้นที่จังหวัดเชียงใหม่ จังหวัดขอนแก่น และจังหวัดนครราชสีมา (อนุสนิธิคำสั่งกรมทรัพยากรน้ำบาดาลที่ 103/2554 ลงวันที่ 10 มกราคม พ.ศ. 2560 คำสั่งที่ 104/2554 ลงวันที่ 20 เมษายน พ.ศ. 2554)

**พนักงานเจ้าหน้าที่**

“ผู้ซึ่งรัฐมนตรีแต่งตั้งให้ปฏิบัติการตามพระราชบัญญัตินี้”

พนักงานเจ้าหน้าที่ มีสถานะเป็น เจ้าพนักงานตามความในประมวลกฎหมายอาญา¹ โดยตามความในประมวลกฎหมายอาญา หมวด 1 มาตรา 1 (16) ได้บัญญัตินิยามของ “เจ้าพนักงาน” ไว้ว่า บุคคลซึ่งกฎหมายบัญญัติว่า เป็นเจ้าพนักงานหรือได้รับแต่งตั้งตามกฎหมายให้ปฏิบัติหน้าที่ราชการ ไม่ว่าเป็นประจำหรือครั้งคราว และไม่ว่า จะได้รับค่าตอบแทนหรือไม่ ไม่ได้เป็นพนักงานฝ่ายปกครองหรือตัวรวจหรือพนักงานสอบสวนตามประมวลกฎหมายวิธีพิจารณาความอาญา ดังนั้น จึงสามารถเข้าตรวจสอบสถานที่ประกอบกิจการน้ำบาดาลเฉพาะสถานที่ของผู้รับใบอนุญาต หรือผู้ยื่นคำขอรับใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาลเท่านั้น²

**กิจการน้ำบาดาล**

“การเจาะน้ำบาดาล การใช้น้ำบาดาล หรือการระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาล”

การเจาะน้ำบาดาล การใช้น้ำบาดาล หรือการระบายน้ำลงบ่อน้ำบาดาลที่ได้รับใบอนุญาตถูกต้องตามกฎหมายว่าด้วยน้ำบาดาล

**ผู้รับใบอนุญาต**

“ผู้ได้รับใบอนุญาตตามพระราชบัญญัตินี้ ในการที่นิติบุคคลเป็นผู้รับใบอนุญาต ให้หมายความรวมถึงผู้ซึ่งนิติบุคคลแต่งตั้งให้เป็นผู้ดำเนินกิจการด้วย”

¹ มาตรา 32 พระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. 2520

² ความเห็นของคณะกรรมการกฎหมาย (คณะที่ 11) เรื่องสร้างที่ 1417/2564



2.**การตรวจสอบการประกอบกิจการน้ำบาดาล**

 **2.1 การตรวจสอบสถานที่สำหรับคำขอรับใบอนุญาตและคำขอต่ออายุใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาล และตรวจสอบการเจาะน้ำบาดาลตามใบอนุญาต**

เมื่อผู้ได้มีความประสงค์ที่จะเจาะน้ำบาดาลต้องดำเนินการยื่นคำขอรับใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาลและได้รับใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาลก่อนที่จะเริ่มเจาะน้ำบาดาล เมื่อดำเนินการยื่นคำขอรับใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาลแล้ว พนักงานเจ้าหน้าที่ต้องไปตรวจสอบสถานที่ที่เจาะน้ำบาดาล ภายใต้ขั้นตอนและเงื่อนไข ดังต่อไปนี้

1. แจ้งให้ผู้ขอรับใบอนุญาตทราบก่อนเข้าไปตรวจสอบสถานที่³

2. ในเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล และนอกเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล⁴ :

กรณีต้องตรวจสอบสถานที่

สำหรับคำขอรับใบอนุญาตและคำขอต่ออายุใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาลที่มีรายละเอียด ดังต่อไปนี้

1. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางของห่อกรุบ่อตันบนสุดตั้งแต่ 200 มิลลิเมตรขึ้นไป

2. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางของห่อกรุบ่อตันบนสุดน้อยกว่า 200 มิลลิเมตร เมื่อพนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ หรือเจ้าหน้าที่ได้รับมอบหมายจากพนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ พิจารณาแล้วเห็นว่า เป็นพื้นที่ที่อาจส่งผลกระทบต่อศักยภาพน้ำบาดาล สิ่งแวดล้อมและสุขภาพ หรือข้อมูลที่ใช้สำหรับการพิจารณาออกใบอนุญาต ตามข้อ 8 แห่งกฎกระทรวงกำหนดประเภทการใช้น้ำบาดาล และการขอใบอนุญาตและการออกใบอนุญาตเกี่ยวกับการประกอบกิจการน้ำบาดาล พ.ศ. 2556 และระเบียบกระทรวงที่ออกตามกฎหมายว่าด้วยน้ำบาดาลไม่เพียงพอสำหรับการพิจารณาออกใบอนุญาต

กรณีไม่ต้องตรวจสอบสถานที่

สำหรับคำขอรับใบอนุญาตและคำขอต่ออายุใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาลที่มีขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางของห่อกรุบ่อตันบนสุดน้อยกว่า 200 มิลลิเมตร เมื่อพนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ หรือเจ้าหน้าที่ได้รับมอบหมายจากพนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ พิจารณาแล้วเห็นว่า ไม่เป็นพื้นที่ ที่อาจส่งผลกระทบต่อศักยภาพน้ำบาดาล สิ่งแวดล้อมและสุขภาพ หรือข้อมูลที่ใช้สำหรับการพิจารณาออกใบอนุญาต ตามข้อ 8 แห่งกฎกระทรวงกำหนดประเภทการใช้น้ำบาดาล และการขอใบอนุญาตและการออกใบอนุญาตเกี่ยวกับการประกอบกิจการน้ำบาดาล พ.ศ. 2556 และระเบียบกระทรวงที่ออกตามกฎหมายว่าด้วยน้ำบาดาลเพียงพอสำหรับการพิจารณาออกใบอนุญาต

3. ให้เจ้าหน้าที่ที่ได้รับมอบหมายจากพนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ตรวจสอบจุดเจาะน้ำบาดาล ต้องเป็นไปตามประกาศกระทรวงที่ออกตามมาตรา ๖ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๖๐⁵

3.1 สภาพแหล่งน้ำผิวน้ำหรือแหล่งดินที่มีอยู่

- ในบริเวณที่มีการยื่นคำขอหรือบริเวณใกล้เคียงมีสภาพแหล่งน้ำผิวน้ำหรือแหล่งดินอย่างไร
- ปริมาณน้ำและคุณภาพน้ำที่สามารถนำมาใช้ได้ ทั้งเพื่ออุปโภคหรือบริโภคเพื่อรักษา และเพื่อเกษตรกรรม
- ระยะทางและการเขื่อมต่อระบบประปาของการประปาครบทวงหรือการประปาส่วนภูมิภาคหรือ การประปาหน่วยงานอื่นของรัฐ

³ ข้อ 9 กฎกระทรวงกำหนดประเภทการใช้น้ำบาดาล และการขอใบอนุญาตและการออกใบอนุญาตเกี่ยวกับการประกอบกิจการน้ำบาดาล พ.ศ. 2556

⁴ ข้อ 6 ระเบียบกรมทรัพยากรน้ำบาดาลว่าด้วยหลักเกณฑ์ วิธีการตรวจสอบสถานที่เพื่อประกอบการพิจารณาออกใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล พ.ศ. 2562

⁵ ข้อ 7 ระเบียบกรมทรัพยากรน้ำบาดาลว่าด้วยหลักเกณฑ์ วิธีการตรวจสอบสถานที่เพื่อประกอบการพิจารณาออกใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล พ.ศ. 2562



3.2 สภาพสถานที่หรือสถานที่ตั้ง

- สถานที่ตามคำขอ ผู้ยื่นคำขอจะต้องมีเอกสารแสดงกรรมสิทธิ์หรือสิทธิครอบครอง หากเป็นที่ดินที่ผู้อื่น มีกรรมสิทธิ์หรือสิทธิครอบครองหรือเป็นที่สาธารณะหรือเป็นสถานที่ห่วงห้ามตามกฎหมายต่างๆ ต้องได้รับหนังสือยินยอมให้ใช้ที่ดินหรือสถานที่อย่างถูกต้อง⁶
- สถานที่เจาะน้ำบาดาล⁶
 1. ต้องไม่เป็นที่ลุ่มซึ่งมีน้ำเสียหรือน้ำที่เป็นพิษกักขัง หรือไหลผ่าน หรือไหลจากผิวดินซึมลงไปในบ่อ หรือข้างบ่อได้
 2. ตำแหน่งหลุ่มเจาะต้องอยู่ห่างจากชายคาไม่น้อยกว่า 1 เมตร และอยู่ห่างจากส้วมน้ำที่ตั้งกรอบ หรือร่องระบายน้ำโถโครกไม่น้อยกว่า 30 เมตร
 3. ในกรณีที่จะทำการเจาะน้ำบาดาลในบริเวณที่ไม่อยู่ห่างจากหลักเลี่ยงได้ตาม 1 หรือ 2 จะต้องจัดการ ป้องกันด้วยวิธีการใด ๆ ที่ไม่ให้น้ำเสีย หรือน้ำที่เป็นพิษหรือน้ำโถโครกไหล หรือซึมลงบ่อน้ำบาดาลได้
 4. บริเวณที่เจาะน้ำบาดาล ต้องมีที่วางเพียงพอสำหรับการซ่อมบ่อน้ำบาดาล หรือซ่อมเครื่องสูบน้ำ
 5. กรณีมีบ่อน้ำบาดาลอยู่แล้ว ต้องแจ้งให้ผู้รับคำขอใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาลทราบว่า ตามหลักวิชาการ เกี่ยวกับน้ำบาดาล บ่อน้ำบาดาลใหม่จะต้องมีระยะห่างจากบ่อน้ำบาดาลที่มีอยู่แล้วไม่น้อยกว่า ๕๐ เมตร

3.3 สภาพบ่อน้ำบาดาล – สภาพบ่อน้ำบาดาลที่มีอยู่แล้วในสถานประกอบกิจการนั้น หรือในบริเวณใกล้เคียง มีสภาพบ่อเป็นเช่นใด ใช้การได้หรือชำรุด รวมทั้งขนาดบ่อและความลึก

3.4 ปริมาณน้ำบาดาล - สถานที่ตามคำขอมีความจำเป็นต้องใช้น้ำบาดาลในปริมาณเท่าไรต่อวันและใช้เพื่อ จุดประสงค์อะไรบ้าง

3.5 คุณภาพน้ำบาดาล – คุณภาพน้ำบาดาลของบ่อน้ำบาดาลในสถานประกอบกิจการนั้นหรือในบริเวณ ใกล้เคียง มีคุณภาพหรือมีลักษณะทางกายภาพจากการวิเคราะห์คุณภาพน้ำบาดาลอย่างไร โดยคุณภาพ และลักษณะทางกายภาพต้องเหมาะสมต่อการใช้เพื่ออุปโภคหรือบริโภค เพื่อธุรกิจ หรือเพื่อเกษตรกรรม

3.6 ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

4. ตรวจสอบช่างเจาะน้ำบาดาล ผู้ควบคุมรับผิดชอบ ในการเจาะน้ำบาดาล ต้องเป็นช่างเจาะน้ำดาลตามที่ ได้แจ้งไว้กับพนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ พرو้มทั้งตรวจสอบหนังสือรับรองช่างเจาะน้ำดาลซึ่งอธิบดีกรมทรัพยากร น้ำดาลอุกหนังสือรับรองให้เป็นผู้ควบคุม รับผิดชอบในการเจาะน้ำบาดาลด้วย ในกรณีการเจาะน้ำบาดาลขนาด เส้นผ่าศูนย์กลางของท่อกรุบ่อน้ำบาดาลตอนบนสุดตั้งแต่ 150 มิลลิเมตรขึ้นไป ในเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล และการเจาะ น้ำบาดาลขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางของท่อกรุบ่อตอนบนสุด ตั้งแต่ 200 มิลลิเมตร ขึ้นไปในเขตพื้นที่นอกเขตวิกฤตการณ์ น้ำบาดาล นอกจากจะต้องมีช่างเจาะน้ำบาดาลเป็นผู้ควบคุม รับผิดชอบในการเจาะน้ำบาดาลแล้ว ต้องมีวิศวกรหรือ นักธรณีวิทยาเป็นผู้ควบคุมรับผิดชอบในการเจาะน้ำบาดาล ควบคุมการดำเนินการเจาะน้ำบาดาลประจำที่หลุ่มเจาะด้วย พرو้มทั้งตรวจสอบหนังสือรับรองการเป็นวิศวกรหรือนักธรณีวิทยาซึ่งอธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาลอุกหนังสือรับรอง ให้เป็นผู้ควบคุม รับผิดชอบในการเจาะน้ำบาดาลด้วย

⁶ ข้อ 3 ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการเจาะน้ำบาดาล และการเลิกเจาะน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๕๑





รูปภาพที่ 1 การตรวจสอบสถานที่สำหรับคำขอรับใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาล



2.2 การตรวจสอบสถานที่สำหรับคำขอรับใบอนุญาตและคำขอต่ออายุใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล และตรวจสอบการใช้น้ำบาดาลตามใบอนุญาต

พนักงานเจ้าหน้าที่จะต้องตรวจสอบสถานประกอบกิจการน้ำบาดาลหลังจากได้มีการเจาะน้ำบาดาลตามใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาล หรือสถานที่ที่มีป่อน้ำบาดาลไม่มีใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลซึ่งถูกตรวจพบโดยพนักงานเจ้าหน้าที่หรือผู้ที่มีอำนาจเข้าตรวจสอบสถานที่ดังกล่าวหรือผู้ใช้น้ำบาดาลได้ยื่นขอรับใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลให้ถูกต้องตามกฎหมาย โดยพนักงานเจ้าหน้าที่ต้องไปตรวจสอบสถานที่ ภายใต้ขั้นตอนและเงื่อนไข ดังต่อไปนี้

1. แจ้งให้ผู้ขอรับใบอนุญาตรายก่อนเข้าไปตรวจสอบสถานที่⁷

⁷ ข้อ 9 กฎกระทรวงกำหนดประเภทการใช้น้ำบาดาล และการขอใบอนุญาตและการออกใบอนุญาตเกี่ยวกับการประกอบกิจการน้ำบาดาล พ.ศ. 2556



2. พนักงานเจ้าหน้าที่ต้องตรวจสอบสถานที่ประกอบกิจการน้ำบาดาลสำหรับคำขอรับใบอนุญาตและคำขอต่ออายุใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลในเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล และนอกเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล

ในเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล⁸

- ▶ ในอนุญาตใช้น้ำบาดาลที่ขอใช้น้ำบาดาล ไม่เกินวันละ 100 ลูกบาศก์เมตร : พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่เป็นผู้พิจารณาออกใบอนุญาต
- ▶ ในอนุญาตใช้น้ำบาดาลที่ขอใช้น้ำบาดาล เกินกว่าวันละ 100 ลูกบาศก์เมตร ขึ้นไป : ให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่เสนอความเห็น พร้อมทั้งคำขอ เอกสารหรือหลักฐานและข้อมูลที่ต้องใช้ประกอบการพิจารณาออกใบอนุญาต ให้คณะกรรมการในส่วนกลางพิจารณาให้ความเห็นก่อนเสนอให้ผู้ออกใบอนุญาต (พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่) พิจารณา

นอกเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล⁹

- ▶ ในอนุญาตใช้น้ำบาดาลที่ขอใช้น้ำบาดาล ไม่เกินวันละ 300 ลูกบาศก์เมตร : พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่เป็นผู้พิจารณาออกใบอนุญาต
- ▶ ในอนุญาตใช้น้ำบาดาลที่ขอใช้น้ำบาดาล เกินกว่าวันละ 300 ลูกบาศก์เมตร แต่ไม่เกินวันละ 800 ลูกบาศก์เมตร : ให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่เสนอความเห็น พร้อมทั้งคำขอเอกสารหรือหลักฐานและข้อมูลที่ต้องใช้ประกอบการพิจารณาออกใบอนุญาต ให้คณะกรรมการเขตพิจารณาให้ความเห็นก่อนเสนอให้ผู้ออกใบอนุญาต (พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่) พิจารณา
- ▶ ในอนุญาตใช้น้ำบาดาลที่ขอใช้น้ำบาดาล เกินกว่าวันละ 800 ลูกบาศก์เมตร ขึ้นไป : ให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่เสนอความเห็น พร้อมทั้งคำขอเอกสารหรือหลักฐานและข้อมูลที่ต้องใช้ประกอบการพิจารณาออกใบอนุญาต ให้คณะกรรมการในส่วนกลางพิจารณาให้ความเห็นก่อนเสนอให้ผู้ออกใบอนุญาต (พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่) พิจารณา

3. ให้เจ้าหน้าที่ที่ได้รับมอบหมายจากพนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ตรวจสอบสถานที่เพื่อประกอบคำขอรับหรือคำขอต่ออายุใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล¹⁰ รายละเอียด ดังนี้

3.1 สภาพแวดล้อมน้ำผิวดินหรือแหล่งดิบที่มีอยู่

- ในบริเวณที่มีการยื่นคำขอหรือบริเวณใกล้เคียงมีสภาพแวดล้อมน้ำผิวดินหรือแหล่งน้ำดิบอย่างไร
- ปริมาณน้ำและคุณภาพน้ำที่สามารถนำมาใช้ได้ ทั้งเพื่ออุปโภคหรือบริโภคเพื่อธุรกิจ และเพื่อเกษตรกรรม
- ระยะห่างและการเชื่อมต่อระบบประปาของ การประปานครหลวงหรือการประปาส่วนภูมิภาค หรือการประปาหน่วยงานอื่นของรัฐ

3.2 สภาพสถานที่หรือสถานที่ตั้ง

- สถานที่ตามคำขอ ผู้ยื่นคำขอจะต้องมีเอกสารแสดงกรรมสิทธิ์หรือสิทธิครอบครอง หากเป็นที่ดินที่ผู้อื่นมีกรรมสิทธิ์หรือสิทธิครอบครองหรือเป็นที่สาธารณะหรือเป็นสถานที่ท่วงห้ามตามกฎหมาย ต่างๆ ต้องได้รับหนังสือยินยอมให้ใช้ที่ดินหรือสถานที่อย่างถูกต้อง

⁸ ข้อ 14 กฎกระทรวงกำหนดประเภทการใช้น้ำบาดาล และการขอใบอนุญาตและการออกใบอนุญาตเกี่ยวกับการประกอบกิจการน้ำบาดาล พ.ศ. 2556

⁹ ข้อ 18 กฎกระทรวงกำหนดประเภทการใช้น้ำบาดาล และการขอใบอนุญาตและการออกใบอนุญาตเกี่ยวกับการประกอบกิจการน้ำบาดาล พ.ศ. 2556

¹⁰ ข้อ 5 ระเบียบกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ว่าด้วยหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการพิจารณา ออกใบอนุญาตและต่ออายุใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล พ.ศ. 2560



3.3 สภาพบ่อน้ำบาดาล – สภาพบ่อน้ำบาดาลที่มีอยู่แล้วในสถานประกอบกิจการนั้น หรือในบริเวณใกล้เคียงว่ามีสภาพบ่อเป็นเช่นใด ใช้การได้หรือชำรุด รวมทั้งขนาดบ่อและความลึก

3.4 ปริมาณน้ำบาดาล - สถานที่ตามคำขอ มีความจำเป็นต้องใช้น้ำบาดาลในปริมาณเท่าไรต่อวัน และใช้เพื่อจุดประสงค์อะไรบ้าง

3.5 คุณภาพน้ำบาดาล – คุณภาพน้ำบาดาลของบ่อน้ำบาดาลในสถานประกอบกิจการนั้น หรือในบริเวณใกล้เคียง มีคุณภาพหรือมีลักษณะทางกายภาพจากการวิเคราะห์คุณภาพน้ำบาดาลอาย่างไร โดยคุณภาพและลักษณะทางกายภาพต้องเหมาะสมต่อการใช้เพื่ออุปโภคหรือบริโภค เพื่อธุรกิจหรือเพื่อเกษตรกรรม

3.6 ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ



2.3 การตรวจสอบการประกอบกิจการน้ำบาดาลกรณีอื่นๆ

พนักงานเจ้าหน้าที่ สามารถเข้าตรวจสอบการใช้น้ำบาดาลในสถานประกอบกิจการน้ำบาดาลเฉพาะสถานที่ของผู้รับใบอนุญาตหรือผู้ยื่นคำขอรับใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาลเท่านั้น เนื่องจากมีสถานะเป็นเพียงเจ้าพนักงานตามความในประมวลกฎหมายอาญา¹¹ ไม่ได้เป็นพนักงานฝ่ายปกครองหรือตำรวจหรือพนักงานสอบสวนตามประมวลกฎหมายวิธีพิจารณาความอาญา¹²

พนักงานเจ้าหน้าที่หรือเจ้าหน้าที่ต้องพิจารณาทุกองค์ประกอบของผู้รับใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล เช่น การใช้น้ำทุกประเภท หรือผลิตภัณฑ์ที่ได้จากการใช้น้ำบาดาล เป็นต้น ว่าเหมาะสมและสอดคล้องต่ออัตราการใช้น้ำบาดาลหรือไม่ เพื่อป้องกันการไม่ปฏิบัติตามกฎหมายว่าด้วยน้ำบาดาล โดยหากตรวจสอบพบการกระทำการผิดตามกฎหมายว่าด้วยน้ำบาดาล ให้พนักงานเจ้าหน้าที่ดำเนินการตามกฎหมายที่เกี่ยวข้องตามขั้นตอนที่กำหนดไว้ในกฎหมายว่าด้วยน้ำบาดาล ประกอบความเห็นของคณะกรรมการกฤษฎีกา (คณะที่ 11) เรื่องเสร็จที่ 1417/2564



รูปภาพที่ 3 การตรวจสอบการประกอบกิจการน้ำบาดาลแบบปกติ



รูปภาพที่ 4 การตรวจสอบการประกอบกิจการน้ำบาดาลที่ไม่ปฏิบัติตามกฎหมายว่าด้วยน้ำบาดาล

¹¹ มาตรา 32 พระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. 2520

¹² ความเห็นของคณะกรรมการกฤษฎีกา (คณะที่ 11) เรื่องเสร็จที่ 1417/2564





2.4 การตรวจสอบการขอเลิกการใช้น้ำบาดาล และการอุดกลบบ่อน้ำบาดาล

เมื่อผู้รับใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล ประสงค์เลิกประกอบกิจการน้ำบาดาลแล้ว ต้องแจ้งการเลิกเป็นหนังสือให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ทราบภายใน 15 วันนับแต่วันเลิกประกอบกิจการน้ำบาดาล และให้ถือว่าใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาลดังกล่าว สิ้นอายุนับตั้งแต่วันเลิกประกอบกิจการน้ำบาดาล¹³ โดยผู้รับใบอนุญาตจะต้องรื้อถอน อุด หรือกลบหลุม ป้อ หรือสิ่งก่อสร้างที่เกี่ยวกับกิจการน้ำบาดาลที่พนักงานเจ้าหน้าที่พิจารณาเห็นว่าจะก่อให้เกิดความเสียหายต่อแหล่งน้ำบาดาล ทั้งนี้ ภายในกำหนด 30 วันนับแต่วันที่ได้รับแจ้งเป็นหนังสือจากพนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ กรณีการรื้อถอน อุด หรือกลบหลุม ป้อ หรือสิ่งก่อสร้างดังกล่าว ให้รวมถึงกรณีที่ไม่ได้รับอนุญาตให้ต่อใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาลตามมาตรา 20 หรือถูกเพิกถอนใบอนุญาตตามมาตรา 33 และ มาตรา 35 ตามความในพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. 2520 และที่แก้ไขเพิ่มเติม ด้วย¹⁴

ณ ปัจจุบัน บ่อน้ำบาดาลที่เลิกใช้แล้ว ต้องอุดกลบด้วยซีเมนต์หรือดินเหนียวบริสุทธิ์เท่านั้น เนื่องจากกรมทรัพยากรน้ำบาดาล โดยคำแนะนำของคณะกรรมการน้ำบาดาล ยังไม่ได้มีการกำหนดวัสดุอื่นที่สามารถใช้อุดกลบบ่อน้ำบาดาลที่เลิกใช้ได้เพิ่มเติม ซึ่งการอุดกลบบ่อน้ำบาดาลต้องดำเนินการโดยช่างเจาะน้ำบาดาลที่อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาลอุกหانสือรับรองให้เป็นผู้ควบคุมรับผิดชอบในการอุดกลบบ่อน้ำบาดาล เมื่อดำเนินการอุดกลบบ่อน้ำบาดาล ถูกต้องเรียบร้อยแล้ว ให้ช่างเจาะน้ำบาดาลจัดทำรายงานการอุดกลบบ่อน้ำบาดาล (นบ./12) แล้วส่งรายงานดังกล่าวให้พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ภายใน 7 วัน นับแต่วันอุดกลบบ่อน้ำบาดาลแล้วเสร็จ¹⁵

การอุดกลบบ่อน้ำบาดาลที่เลิกใช้แล้ว ต้องอุดกลบด้วยซีเมนต์หรือดินเหนียวบริสุทธิ์ ตั้งแต่ก้นบ่อจนถึงปากบ่อ โดยมีช่างเจาะน้ำบาดาลที่อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาลอุกหันสือรับรองให้เป็นผู้ควบคุมรับผิดชอบในการอุดกลบบ่อน้ำบาดาล ทั้งนี้ ต้องดำเนินภาระให้การกำกับดูแลของพนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ หรือพนักงานเจ้าหน้าที่ผู้ซึ่งพนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่มอบหมาย โดยมีรายละเอียดดังนี้¹⁶

ก่อนอุดกลบบ่อน้ำบาดาล ให้เป่าล้างบ่อน้ำบาดาลด้วยเครื่องอัดลมให้ตะกอนดินทรายที่ก้นบ่อขึ้นให้หมดหรือให้น้ำมากที่สุดเท่าที่จะทำได้ เฉพาะในกรณีบ่อน้ำบาดาลที่เลิกใช้เนื่องจากห่อกรุแตกและมีน้ำกร่อยเคลื่อนไหวลงไปเป็นร่องในขันน้ำบาดาลที่มีคุณภาพดี หรือในกรณีปืนปืนจากสารเคมีที่อันตราย ต้องเป่าล้างบ่อและสูบน้ำออกเพื่อให้น้ำกร่อยเคลื่อนหรือสารเคมีที่ปืนปืนออกจาบ่อน้ำบาดาลจนสภาพน้ำบาดาลเข้าสู่ภาวะปกติหรือให้ออกมาหากที่สุดเท่าที่จะทำได้ ส่วนกรณีออกจากน้ำ ไม่ต้องเป่าล้างบ่อน้ำบาดาลก่อนดำเนินการอุดกลบบ่อน้ำบาดาล พร้อมทั้งดำเนินการตัดปากบ่อน้ำบาดาลที่ผลลัพธ์มานานเพื่ินตามความเหมาะสม

กรณีอุดกลบบ่อน้ำบาดาลด้วยซีเมนต์

ให้ผสมซีเมนต์ด้วยเครื่องผสมซีเมนต์ ในอัตราส่วนน้ำ ระหว่าง 20 ลิตรถึง 25 ลิตรต่อซีเมนต์ 1 ถุง (50 กิโลกรัม) โดยอัดซีเมนต์ลงในปอด้วยเครื่องอัดซีเมนต์ที่สามารถอัดซีเมนต์ได้ภายในไม่น้อยกว่า 50 ปอนด์ต่อตารางนิ้วในอัตราไม่น้อยกว่า 50 แกลลอนต่อนาที (227.50 ลิตรต่อนาที) ในการอัดซีเมนต์นี้ให้อัดผ่านทางท่อที่ต่อลงไปจนเกือบสุดความลึกของบ่อและอัดเป็นช่วงๆ ช่วงละประมาณ 30 เมตร จนกระทั่งซีเมนต์เต็มบ่อ

หากมีการยุบตัวของซีเมนต์ ให้เติมซีเมนต์ลงไปอีกจนกว่าซีเมนต์จะหยุดการยุบตัว หรือกรณีที่แรงดันของเครื่องอัดซีเมนต์ไม่เพียงพอที่จะอัดได้ในครั้งเดียวในช่วงระยะดังกล่าวให้ทำการยกท่ออั็ตชันที่ระดับประมาณ 1 เมตร เหนือระดับซีเมนต์ที่อัดได้ในแต่ละครั้งและทำการอัดซีเมนต์อย่างต่อเนื่องจนถึงระดับพื้นดิน

¹³ มาตรา 26 พระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. 2520

¹⁴ มาตรา 27 พระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. 2520

¹⁵ ข้อ 6 ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการป้องกันด้านสาธารณสุขและการป้องกันในเรื่องสิ่งแวดล้อมเป็นพิเศษ พ.ศ. 2551

¹⁶ ประกาศกระทรวงทรัพยากรน้ำบาดาล เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไข การอุดกลบบ่อน้ำบาดาลที่เลิกใช้แล้ว พ.ศ. 2552



กรณีอุดกลบบ่อน้ำบาดาลด้วยดินเหนียว

➔ ให้ใช้ดินเหนียวบริสุทธิ์นวดให้เข้ากันดีแล้วปั้นเป็นลูกกลมๆ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางระหว่าง 2 เซนติเมตร ถึง 4 เซนติเมตร ผึ่งเดดให้แห้งหรือ曬曬

➔ ให้ใส่ลูกดินเหนียวบริสุทธิ์ดังกล่าวลงในบ่อให้ต่อเนื่องกันตลอดเวลา เพื่อป้องกันการติดค้างที่บางช่วง ของบ่อ อย่างไรก็ตามหากมีการติดค้างของลูกดินเหนียวในบ่อ ห้ามใช้ท่อหรือวัสดุอื่นใดกระทุบหรือแหลกไปในบ่อ แต่ ให้ใช้น้ำจืดที่สะอาดกรอกลงไปเป็นจังหวะๆ และต่อเนื่องจนกว่าลูกดินที่ติดค้างอยู่จะหลุดออกจากกันและเลื่อนลงสู่ก้นบ่อ

➔ การนำลูกดินเหนียวบริสุทธิ์ใส่ลงในบ่อน้ำ จะต้องตรวจด้วยภาชนะที่ทราบปริมาตรแน่นอนและ จดบันทึกไว้เพื่อตรวจสอบว่าปริมาณดินเหนียวที่ใส่ลงไปนั้นเต็มปริมาตรภายในของบ่อเมื่อวันเดียวกันถึงระดับปากบ่อ ปล่อยให้ดินเหนียวหยุดตัว เป็นเวลาอย่างน้อย 24 ชั่วโมง จากนั้นเดินดินเหนียวให้เต็มถึงระดับปากบ่อ



รูปภาพที่ 5 การอุดกลบบ่อน้ำบาดาล





2.5 เอกสารประกอบการตรวจสอบสถานที่ตามคำขอรับใบอนุญาตหรือคำขอต่ออายุใบอนุญาตหรือสถานที่ประกอบกิจการน้ำบาดาลตามใบอนุญาต

การตรวจสอบสถานที่ให้พนักงานเจ้าหน้าที่ตรวจสอบสภาพสถานที่ และจัดทำเอกสารที่เกี่ยวข้องต่างๆ ดังนี้

การจัดทำบันทึกการตรวจสอบ (ต.1)

บันทึกการตรวจสอบเป็นหลักฐานในการตรวจสอบสถานที่ประกอบคำขอรับใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล มีรายละเอียดดังนี้

สถานที่บันทึก

- บ่งบอกถึงสถานที่ที่พนักงานเจ้าหน้าที่เข้าไปตรวจสอบว่าเป็นกิจการ หรือประกอบธุรกิจประเภทใด เช่น โรงเรน โรงงานผลิตอาหาร สถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิง โรงงานผลิตน้ำดื่ม บ้านพักอาศัย หรืออื่นๆ พร้อมทั้งระบุวันที่ เวลา ที่ดำเนินการตรวจสอบ
- ระบุชื่อพนักงานเจ้าหน้าที่ผู้ตรวจสอบและเจ้าหน้าที่ที่เข้าร่วมในการตรวจสอบ
- ระบุชื่อผู้รับคำขออนุญาต เลขที่ตั้งให้ละเอียดชัดเจน หมายเลขอโทรศัพท์ที่สามารถติดต่อได้ หรือหมายเลขโทรศัพท์ (ถ้ามี)

แบบ ๒.๑

บันทึกการตรวจสอบ

<input type="radio"/> ๑.
<input type="radio"/> ๒.
<input type="radio"/> ๓.
<input type="radio"/> ๔.

สถานที่บันทึก _____

บันทึกนี้เป็นหลักฐานเพื่อแสดงว่า วันที่ เวลา น.

พนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ หรือเจ้าหน้าที่ที่ได้รับมอบหมายจากหน่วยงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ ประกอบด้วย

๑. ๒. ๓. ๔.

ได้ร่วมกันตรวจสอบการประกอบกิจการน้ำบาดาลของผู้ประกอบกิจการที่อยู่ _____

ตั้งอยู่เลขที่ หมู่ที่ ถนน กม.ที่

ตรอก/ซอย ตำบล/แขวง อำเภอ/เขต

แขวง ชั้นที่ โทรสาร

สภาพแหล่งน้ำผิดนิหรือน้ำดิบ

- บ่งบอกถึงสถานที่ดังกล่าวมีแหล่งน้ำดิบอื่นๆ อยู่ในบริเวณใกล้เคียงนั้นหรือไม่ ให้เลือกว่า มีแหล่งน้ำดิบในบริเวณใกล้เคียงกับสถานที่ดังกล่าว (ถ้ามี)

ก่อสร้างตรวจสอบ ศูนย์สูตร化สถานที่และคงทนและแสดงความบริสุทธิ์เจ็บปานที่พ่อใจแก้ผู้เกี่ยวข้องทราบได้
ร่องรอยแล้ว ผลการตรวจสอบปรากฏว่าถูกเปลี่ยน ตั้งไว้

สภาพแหล่งน้ำผิดนิหรือน้ำดิบ

- | | | | |
|------------------------------------|-------------------------------|------------------------------|------------------------------|
| <input type="radio"/> ไม่มีน้ำดิบ | <input type="radio"/> พาดพาด | <input type="radio"/> ห้ามดู | <input type="radio"/> ล้ำหนา |
| <input type="radio"/> ค้างเจ้าหน้า | <input type="radio"/> ระบบน้ำ | <input type="radio"/> ถังฯ | |



⌚ เขตการบริการของการประปา

- บ่งบอกถึงการให้บริการของการประปา การติดตั้งมาตรฐานน้ำประปา ให้เลือกว่าสถานที่ตั้ง ดังกล่าวมีการให้บริการของการประปาประเภทใด
- กรณีการประปาสามารถให้บริการได้ให้เลือกว่าการประปาสามารถให้บริการได้ และจำนวน มาตรประปา รวมทั้งข้อมูลขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางมาตรวัดประปา หมายเลขเครื่อง จำนวน ที่อ่านค่าน้ำหน้าปั๊มมาตรวัด จำนวนน้ำประปาที่ใช้เฉลี่ย และจำนวนค่าใช้จ่ายประปาต่อเดือน โดยรายละเอียดเกี่ยวกับจำนวนน้ำและค่าใช้จ่ายประปา สามารถดูได้จากใบแจ้งหนี้ค่าน้ำประปา
- กรณีการประปาสามารถเชื่อมต่อให้บริการได้ แต่ไม่ได้ต่อใช้ระบบประปาให้ระบบทุกคล่องว่า เพาะสาเหตุใด
- กรณีการประปายังไม่สามารถเชื่อมต่อให้บริการได้ ให้ระบุว่าระยะห่างโดยประมาณระหว่าง สถานที่ประกอบกิจการน้ำบาดาลและท่อประปาที่ใกล้ที่สุด (เมตร) และขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง ของท่อประปาดังกล่าว (มิลลิเมตร) (ถ้าทราบ)

เขตการบริการของการประปา การประปาตามครึ่งวง การประปาล่างภูมิภาค

- ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
 - “น้ำประปาแล้ว”
ติดตั้งครั้งประปาแรก ๑ ชม. หมายเจด อ่านได้ ลบ.ม.
ให้เข้าประปา ลบ.ม./เดือน ชาระค่าใช้จ่ายประปา บาท/เดือน
 - “น้ำประปา”
ติดตั้งครั้งประปาแรก ๑ ชม. หมายเจด อ่านได้ ลบ.ม.
ให้เข้าประปา ลบ.ม./เดือน ชาระค่าใช้จ่ายประปา บาท/เดือน
 - “ไม่ได้ให้น้ำประปา เมืองปาก

- การประปารับการรับเมือง หัวจราท่อประปาขนาด ๑ ๒. ระยะทางประมาณ เมตร
เขตการบริการของการประปา เทศบาล อบต. หมู่บ้าน อกชน อื่นๆ
เมือง ลบ.ม./เดือน

⌚ สภาพการใช้น้ำประปา/น้ำผิด勁

- บ่งบอกถึงการนำน้ำประปาหรือน้ำผิด劲อื่นๆ มาผลิตเป็นน้ำดิบ ใช้ในกิจกรรมของ สถานประกอบกิจการ
- ให้ระบุถึงการนำมาใช้ในการอุปโภคบริโภค กระบวนการผลิต เป็นวัตถุดิบ การเกษตร หรืออื่นๆ (ลูกบาศก์เมตรต่อเดือน) และมีกำลังการผลิตเท่าไรต่อเดือน

สภาพการใช้น้ำประปา/น้ำผิด劲

- ในกรุงเทพฯ บริโภค ลบ.ม./เดือน
- ในกรุงเทพฯ เทศบาล ลบ.ม./เดือน จำนวน ต่อ/เดือน
- ให้เป็นที่อยู่ตั้งในนาผลิต ลบ.ม./เดือน จำนวน ต่อ/เดือน
- ให้ในการเกษตร ลบ.ม./เดือน
- อื่นๆ ลบ.ม./เดือน



◎ สภาพสถานที่ตั้ง/สถานที่ตั้ง

- บ่งบอกถึงลักษณะของสถานประกอบกิจการนั้น และองค์ประกอบอื่นๆ ที่สำคัญในสถานประกอบกิจการนั้นๆ
- ระบุบ้านพักอาศัยจำนวนกี่หลัง หมู่บ้านจัดสรรจำนวนกี่หลัง อาคารพาณิชย์จำนวนกี่คูหา โรงงานอุตสาหกรรมผลิตประเภทใด หรืออื่นๆ ที่สำคัญ
- มีจำนวนพนักงานทั้งหมด และแยกเป็นจำนวนพนักงานที่พักประจำในสถานที่ประกอบกิจการน้ำบาดาล และพนักงานที่เดินทางไป-กลับ
- ระบุว่าสถานประกอบกิจการน้ำบาดาลตั้งอยู่ในหรือนอกเขตวิกฤตภัยธรรมชาติน้ำบาดาล

สภาพสถานที่/สถานที่ตั้ง

- | | |
|---|--|
| <input type="radio"/> บ้านพักอาศัย พื้นที่ | <input type="radio"/> หมู่บ้านจัดสรร พื้นที่ |
| <input type="radio"/> อาคารพาณิชย์ คูหา | <input type="radio"/> โรงงานอุตสาหกรรมผลิต พื้นที่ |
| <input type="radio"/> ขนาดกรรม ๐ ไร่ปูรุก | <input type="radio"/> เรียบสั่ง |
| <input type="radio"/> อื่นๆ | |
| <input type="radio"/> จำนวนคน คน | ผู้ที่เช่า คน ๑๖ - กว่า ๗๙ |
| <input type="radio"/> ปัจจุบันใช้ประโยชน์เป็นน้ำบาดาล | <input type="radio"/> อยู่ในกระบวนการดูแลรักษา |

◎ สภาพบ่อน้ำบาดาล/ปริมาณน้ำบาดาลที่ใช้หรือต้องการใช้

- ระบุถึงบ่อน้ำบาดาลเดิมที่มีอยู่มาก่อนแล้วในสถานที่ หากมีให้ระบุจำนวนบ่อน้ำบาดาลเดิม และรายละเอียดเกี่ยวกับบ่อน้ำบาดาล ขนาดบ่อน้ำบาดาล (มิลลิเมตร) ความลึก (เมตร) หากบ่อน้ำบาดาลดังกล่าวชำรุด ให้ระบุสาเหตุของการชำรุด เช่น เครื่องสูบน้ำบาดาลชำรุด เป็นต้น
- ในส่วน “ปริมาณการใช้น้ำบาดาล รวมทุกบ่อ” ให้ระบุปริมาณการใช้น้ำบาดาลรวมของทุกบ่อ (หากมี) ในบริเวณสถานประกอบกิจการดังกล่าว หากมีบ่อน้ำบาดาลที่อยู่ใกล้เคียง ให้ระบุ จำนวนบ่อน้ำบาดาลใกล้เคียง พร้อมข้อมูลขนาดบ่อน้ำบาดาล (มิลลิเมตร) และความลึก ของบ่อน้ำบาดาล (เมตร) (ถ้าทราบ)
- สำหรับการตรวจสอบคำขอรับใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาลจะต้องแจ้งให้ผู้รับคำขอใบอนุญาต เจาะน้ำบาดาลทราบว่า การเจาะน้ำบาดาลจะต้องมีระยะห่างจากบ่อน้ำบาดาลที่มีอยู่แล้ว ไม่น้อยกว่า 50 เมตร

สภาพบ่อน้ำบาดาล/ปริมาณน้ำบาดาลที่ใช้หรือต้องการใช้

- | | |
|--|---|
| <input type="radio"/> บ่อน้ำบาดาลที่มีอยู่แล้ว จำนวน บ่อ ขนาดบ่อ ล.ม. (ตามลำดับ) | <input type="radio"/> ลึก เมตร (ตามลำดับ) |
| <input type="radio"/> ชำรุด บ่อ | |
| <input type="radio"/> ไม่สามารถใช้น้ำบาดาล รวมทุกบ่อ จำนวน ล.ม./เดือน | |
| <input type="radio"/> ปัจจุบันใช้ประโยชน์ได้เชิง จำนวน บ่อ ขนาดบ่อ ล.ม. (ตามลำดับ) | <input type="radio"/> ลึก เมตร (ตามลำดับ) |



⌚ สภาพการใช้น้ำบาดาลปัจจุบัน

- ☑ ระบุรายละเอียดในหัวข้อนี้ ให้ตรงกับการใช้น้ำบาดาลจริง
- ในการอุปโภค-บริโภค : การใช้น้ำบาดาลในการดำรงชีพ หรือในที่พักอาศัย เช่น ใช้ในครัวเรือน อาบน้ำ หรือดื่มกิน เป็นต้น
- ในกระบวนการผลิต : การใช้น้ำบาดาลที่เป็นส่วนหนึ่งในการดำเนินกิจการ เช่น การใช้ใน Boiling Cooling Tower หรือใช้ในการล้างพื้น เป็นต้น
- ใช้เป็นวัตถุดิบในการผลิต : การใช้น้ำบาดาลเป็นหนึ่งในวัตถุดิบสำหรับการผลิตภัณฑ์ ในอุตสาหกรรมต่างๆ เช่น น้ำดื่ม หรือน้ำแข็ง เป็นต้น
- ใช้ในการเกษตร : การใช้น้ำบาดาลสำหรับการเกษตรกรรม ทั้งการเพาะปลูกต่างๆ และการเลี้ยงสัตว์
- อื่นๆ : การใช้น้ำบาดาลสำหรับกิจกรรมที่แตกต่างจากที่กำหนดไว้ข้างต้น
- กำลังการผลิต : ให้ระบุตัวเลขของผลิตภัณฑ์ (Final Product) ที่ได้จากการใช้น้ำบาดาล ในกระบวนการผลิตหรือวัตถุดิบในการผลิต
- ☑ หากเป็นการตรวจสอบตามคำขอรับใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล ให้แนรายละเอียด ความต้องการใช้น้ำในกิจกรรมต่างๆ เป็นข้อมูลในการพิจารณาออกใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล และระบุในส่วน “บันทึกเพิ่มเติม” ได้

สภาพการใช้น้ำบาดาลปัจจุบัน

- | | | | |
|----------------------------------|-------------|--------------------|-------------|
| ○ ในการอุปโภค-บริโภค | ลบ.ม./เดือน | | |
| ○ ในกระบวนการผลิต | กป.ม./เดือน | กำลังการผลิต | ต่อ/เดือน |
| ○ ใช้เป็นวัตถุดิบในการผลิต | กป.ม./เดือน | กำลังการผลิต | ต่อ/เดือน |
| ○ ให้เช้าทางทะเล | มาตรา/เดือน | | |
| ○ อื่นๆ | ลบ.ม./เดือน | ใช้จริง | ลบ.ม./เดือน |
| บริษัทผู้ผลิตน้ำดื่ม | | | |

⌚ สัดส่วนการใช้น้ำ

- ☑ สำหรับการตรวจสอบการประกอบกิจการน้ำบาดาลในเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาลในการคำนวณ สัดส่วนการใช้น้ำประปา (การประปานครหลวง หรือการประปาส่วนภูมิภาค) และการใช้น้ำบาดาลว่าการประกอบกิจการน้ำบาดาลดังกล่าว เป็นไปตามสัดส่วนการใช้น้ำบาดาล ของประเภทอุตสาหกรรมที่ได้รับผลกระทบ หากตรวจสอบพบว่าสัดส่วนการใช้น้ำบาดาล เกินกว่าที่ได้ระบุไว้ เจ้าหน้าที่ควรทำการแจ้งเตือนให้ใช้น้ำบาดาลตามสัดส่วนที่ได้รับอนุญาต
- ☑ หากเป็นนอกเขตวิกฤตการณ์น้ำบาดาล ไม่จำเป็นต้องระบุรายละเอียดในหัวข้อนี้



◎ คุณภาพน้ำบาดาลทางกายภาพ (สี/กลิ่น/รส)

- การตรวจสอบคุณภาพน้ำบาดาลในเบื้องต้นจากการสูบน้ำบาดาลก่อนผ่านเครื่องกรองไดๆ
- สำหรับการตรวจสอบสถานที่สำหรับคำขอรับใบอนุญาตและคำขอต่ออายุใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล ควรระบุคุณภาพน้ำบาดาลในอ่างน้ำบาดาล หรือในเขตน้ำบาดาล หรือในพื้นที่ตามเขตปักร่องน้ำ รวมทั้งคุณภาพน้ำบาดาลของบ่อน้ำบาดาลที่มีอยู่แล้วในสถานประกอบกิจการนั้นหรือในบริเวณใกล้เคียงว่ามีคุณภาพน้ำบาดาลที่เหมาะสมตามที่ได้มีการวิเคราะห์คุณภาพน้ำบาดาลไว้หรือตามที่บ่งชี้ในแผนที่น้ำบาดาล หรือมีลักษณะทางกายภาพเช่นไร¹⁷
- สำหรับตรวจสอบการเจาะน้ำบาดาลตามใบอนุญาต หลังการดำเนินการเจาะแล้ว สามารถระบุถึงรายละเอียดเกี่ยวกับคุณภาพน้ำบาดาลที่ตรวจสอบได้ในเบื้องต้นจากการสูบน้ำบาดาล

◎ ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

- ระบุถึงสภาพคุณลักษณะทางกายภาพของน้ำบาดาลหากมีการสูบน้ำบาดาลจากบ่อน้ำบาดาลอาจส่งผลกระทบแก่สภาพแวดล้อม หรืออาจมีสิ่งปฏิเสื่อมสามารถไหลลงสู่บ่อน้ำบาดาลได้ หรือสถานประกอบกิจการตั้งอยู่ในเขตที่ตั้งใกล้กับแหล่งสารพิษอื่นๆ หรือการสูบน้ำบาดาลนั้นมีผลกระทบต่อศักยภาพน้ำบาดาลในอ่างน้ำบาดาลหรือไม่ ให้ระบุเลือกข้อที่อาจจะก่อให้เกิดผลกระทบดังกล่าว หรือสาเหตุอื่นๆ
- หากเห็นควรว่า ภัยหลังจากเจาะน้ำบาดาลสำหรับบ่อน้ำบาดาลนี้แล้ว ควรส่งตัวอย่างน้ำเพื่อวิเคราะห์คุณภาพน้ำบาดาล กีสามารถเสนอความเห็นเพิ่มเติมได้ในส่วนนี้

สัดส่วนการใช้น้ำ (ในเขตวิภาวดีฯ) น้ำประปา % น้ำบาดาล %
คุณภาพน้ำบาดาลทางกายภาพ (สี/กลิ่น/รส)

ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

- ไม่มีคุณลักษณะที่เป็นพิษ
- มีค่าส่วนบุคคล (เช่นสีเทาและมูลฝอย) สำหรับพืชหรือสัตว์เมืองเดือนคราฟท์ฟาร์ม ไม่ใช้ด้วยวิธีการใดๆ
- การสูบน้ำบาดาลอาจมีผลกระทบต่อศักยภาพน้ำบาดาลข้างเคียง
- อื่นๆ

¹⁷ ข้อ 7 ระเบียบกรุงรัฐพยากรณ์น้ำบาดาลว่าด้วยหลักเกณฑ์ วิธีการตรวจสอบสถานที่เพื่อประกอบการพิจารณาออกใบอนุญาตประกอบกิจการบ้านน้ำบาดาล พ.ศ. 2562



บันทึกเพิ่มเติม

- ระบุถึงรายละเอียดอื่นๆ ที่จำเป็นจากการตรวจสอบสถานที่ที่จะดำเนินการประกอบกิจการน้ำบาดาล หรือเป็นความเห็นของพนักงานเจ้าหน้าที่เพิ่มเติมเพื่อส่งให้ผู้ประกอบกิจการน้ำบาดาลดำเนินการ หรือรายละเอียดอื่นๆ ที่จำเป็นต้องบันทึกไว้เป็นหลักฐานเพื่อให้ผู้ประกอบกิจการปฏิบัติตาม หรือแก้ไขในสิ่งที่พนักงานเจ้าหน้าที่แจ้ง ให้ระบุให้ครบถ้วน

บันทึกเพิ่มเติม

บันทึกสภาพบ่อน้ำบาดาล

- สำหรับการตรวจสอบสถานที่เพื่อประกอบคำขอรับใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล และตรวจสอบการเจาะน้ำบาดาลตามใบอนุญาตนี้ ให้ระบุในตารางข้างแรกว่าตรวจสอบขอนุญาตเจาะน้ำบาดาลหรือการเจาะน้ำบาดาล พื้นที่ระบุค่าพิกัดที่ตั้งจุดเจาะน้ำบาดาล N และ E ขนาดบ่อน้ำบาดาลที่ขออนุญาต ความลึกที่ขออนุญาตโดยประมาณ สำหรับตารางซ่องเครื่องสูบน้ำและซ่องเครื่องวัดปริมาณน้ำประจำบ่อน้ำบาดาลให้ใส่เครื่องหมายยังตัว (-) ทุก ๆ ช่องที่ไม่มีการบันทึกข้อมูล
- สำหรับการตรวจสอบสถานที่เพื่อประกอบคำขอต่ออายุใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล หรือการตรวจสอบการประกอบกิจการน้ำบาดาลในกรณีอื่นๆ รวมทั้งการยกเลิกการใช้น้ำบาดาล และการอุดกลบน้ำบาดาลให้ระบุรายละเอียดต่างๆ ดังนี้

ส่วนที่ 1

- ใบอนุญาตที่ : เลขที่ใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล หรือเลขคำขอรับใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล
- หมายเลขบ่อ : หมายเลขบ่อน้ำบาดาลในที่ระบุไว้ในใบอนุญาต
- วันสิ้นอายุ : วันสิ้นอายุของใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล
- ค่าพิกัด (UTM) : ค่าพิกัดทางภูมิศาสตร์ (UTM) ให้ระบุค่าพิกัด N และ E

ส่วนที่ 2 บ่อน้ำบาดาล

- อนุญาต (ลบ.ม.)/เดือน : ปริมาณน้ำบาดาลที่ได้รับอนุญาตตามที่ระบุไว้ในใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล หากเป็นกรณีตรวจสอบสถานที่ประกอบการพิจารณาออกใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาล ไม่ต้องระบุรายละเอียดในส่วนนี้
- ขนาด (ม.m.) : ขนาดบ่อน้ำบาดาลต้องเป็นไปตามขนาดที่ระบุไว้ในใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล โดยดูได้จากขนาดของห่อกรุบ่อน้ำบาดาลตอนบนสุด และระบุหน่วยเป็นมิลลิเมตร
- ลึก (ม.) : ความลึกของบ่อน้ำบาดาลตามที่ระบุไว้ในใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล หากเป็นกรณีตรวจสอบสถานที่ประกอบการพิจารณาออกใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาล



ให้ระบุความลึกที่แจ้งไว้ในคำขอรับใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาลหรือใช้น้ำบาดาลโดยระบุ
หน่วยเป็นเมตร

4. คุณภาพน้ำบาดาล: ลักษณะทางกายภาพของน้ำบาดาลที่ตรวจพบในเบื้องต้น

ส่วนที่ 3 เครื่องสูบน้ำ

1. ชนิดเครื่องสูบ: ชนิดของเครื่องสูบน้ำบาดาลที่ใช้ประจำปั่นน้ำบาดาล โดยทั่วไปนิยม
ใช้แบบ Submersible pump และแบบ Turbine ทั้งนี้ หากเป็นชนิดอื่นๆ เช่น แบบหอยโข่ง
หรือแบบปั๊มลม โปรดระบุด้วย

2. จำนวนแรงม้า (HP): จำนวนแรงม้าของเครื่องสูบน้ำบาดาล (ถ้าทราบ)

3. ขนาดท่อสูด (ม.m.): ขนาดท่อส่งน้ำจากเครื่องสูบน้ำบาดาลขึ้นมาถึงปากบ่อหน้าบาน
หน่วยเป็นมิลลิเมตร

4. ลีก (ม.m.): ความลึกของท่อส่งน้ำที่ลงเครื่องสูบน้ำบาดาลจนถึงปากบ่อหน้าบาน
โดยไม่นับความยาวของเครื่องสูบน้ำบาดาล (หากเป็นเครื่องสูบน้ำบาดาลแบบจุ่มน้ำ)

ส่วนที่ 4 เครื่องวัดปริมาณน้ำบาดาล

1. ยึดหัว: ยึดหัวของเครื่องวัดปริมาณน้ำประจำบ่อหน้าบาน สามารถดูได้จากด้านบนฝาปิด
หรือหน้าปัดของเครื่องวัดปริมาณน้ำ โดยตำแหน่งของซึ่งแตกต่างกันไปในแต่ละยึดหัว

2. รุ่น: รุ่นของเครื่องวัดปริมาณน้ำประจำบ่อหน้าบาน โดยทั่วไปจะระบุอยู่บนหน้าปัด
ของเครื่องวัดปริมาณน้ำ

3. หมายเลขอมาตร: หมายเลขอของเครื่องวัดปริมาณน้ำประจำบ่อหน้าบาน โดยทั่วไป
จะอยู่บริเวณขอบหน้าปัดของเครื่องวัดปริมาณน้ำ หรือด้านข้างของเครื่องวัด ด้วยปี
พ.ศ. ที่เครื่องวัดปริมาณน้ำได้ผ่านการทดสอบความเที่ยงตรง ตัวอย่าง เช่น ปี
พ.ศ. 2565 จะลงท้ายด้วย 65 เป็นต้น

4. ขนาด Ø (ม.m.): ขนาดของเครื่องวัดปริมาณน้ำประจำบ่อหน้าบานซึ่งจะมีขนาดที่เหมาะสม
กับท่อส่งน้ำ มีหน่วยเป็นมิลลิเมตร

5. อ่านได้ (ลบ.ม.): ปริมาณน้ำบาดาลที่อ่านค่าได้บนหน้าปัดเครื่องวัดปริมาณน้ำประจำ
บ่อหน้าบาน ณ ขณะตรวจสอบ โดยตัวเลขวัดปริมาณน้ำบนหน้าปัดจะต้องสามารถ
บันทึกได้ไม่น้อยกว่าห้าหลักโดยไม่นับเศษ (นับเพียงตัวเลขสี่หลัก) และอยู่ใน
แนวเดียวกัน¹⁸

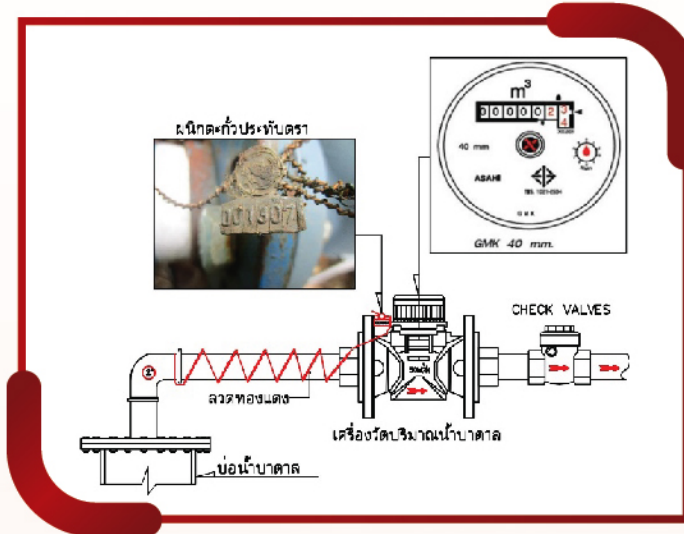
6. ขับเคลื่อนตัวระบบแม่เหล็ก: ให้ระบุชนิดของเครื่องวัดปริมาณน้ำประจำบ่อหน้าบาน
ในปัจจุบัน ชนิดเครื่องวัดปริมาณน้ำที่ได้รับอนุญาตตามกฎหมายว่าด้วยน้ำบาดาล
ได้แก่ ระบบแม่เหล็ก หรือระบบดิจิทัล¹⁹

¹⁸ ข้อ 3 (1) ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 3 (พ.ศ. 2521) ออกตามความในพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. 2520 เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการ
ในการวิชาการสำหรับการใช้น้ำบาดาลแบบอนุรักษ์

¹⁹ ข้อ 3 (1) และ (2) ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 3 (พ.ศ. 2521) ออกตามความในพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. 2520 เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการ
ในการวิชาการสำหรับการใช้น้ำบาดาลแบบอนุรักษ์



7. **อัตราการไหล (ลบม./ชม.)**: แสดงถึงประสิทธิภาพของเครื่องวัดปริมาณน้ำ โดยส่วนมากจะระบุไว้บนหน้าปัดหรือส่วนด้านข้างของเครื่องวัดปริมาณน้ำ สามารถตรวจสอบความเที่ยงตรงของอัตราการไหล โดยเปรียบเทียบระหว่างการหมุนของหน่วยลิตร และระยะเวลาต่อ 1 นาที
8. **ติดตั้งถูกต้อง/ติดตั้งไม่ถูกต้อง** : ระบุถึงความถูกต้องของการติดตั้งเครื่องวัดปริมาณน้ำประจำบ่อน้ำบาดาล ให้เป็นไปตามที่กฎหมายว่าด้วยน้ำบาดาลระบุ²⁰
9. **ผนึกตะกั่วประทับตรา(เดิม/ใหม่)** : ระบุถึงตราประทับของกรมทรัพยากรน้ำบาดาล (ทบ.) ที่ติดไว้กับเครื่องวัดปริมาณน้ำ (รายละเอียดตามรูป)



รูปภาพที่ 7 การผนึกตราประทับของกรมทรัพยากรน้ำบาดาล (ทบ.)

ส่วนที่ 5 หมายเหตุ

บังบอกถึงข้อมูลเพิ่มเติมที่เกี่ยวข้องกับการตรวจสอบสถานที่จุดเจาะน้ำบาดาล สภาพบ่อน้ำบาดาล หรืออื่นๆ ให้ระบุว่าจุดเจาะน้ำบาดาลห่างจากสิ่งปลูกสร้างใดๆ ในบริเวณที่ใกล้เคียงที่สุดในระยะห่างกี่เมตร จำนวน 3-4 จุด เช่น จุดเจาะน้ำบาดาลห่างจากกำแพงโรงงานระยะห่าง 10 เมตร ห่างจากหอพักพนักงานระยะห่าง 8 เมตร ห่างจากโรงผลิตน้ำดิบระยะห่าง 12 เมตร เป็นต้น

ส่วนที่ 6 ส่วนลงลายมือชื่อ

ในส่วนของฝ่ายผู้ขอรับใบอนุญาตให้ลงลายมือชื่อทางด้านซ้าย และในส่วนของฝ่ายเจ้าหน้าที่หรือเจ้าหน้าที่ผู้ตรวจสอบให้ลงลายมือชื่อทางด้านขวาและลงลายมือชื่อพยานของทั้ง 2 ฝ่ายให้ครบสมบูรณ์

²⁰ ข้อ 4 ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 3 (พ.ศ. 2521) ออกตามความในพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. 2520 เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในการวิชาการสำหรับการใช้น้ำบาดาลแบบอนุรักษ์



แบบฟึกษาพื้นที่น้ำบาดาล									
ในอุปกรณ์	ข้อมูลน้ำบาดาล			เกี่ยวกับน้ำ			เกี่ยวกับปริมาณน้ำบาดาล		
	อุปกรณ์ (ลบ.ม./ มีต่อ)	ขนาด (มม.)	ลึก (ม.)	ชนิด เครื่องสูบน้ำ	จำนวน แรงดัน (HP)	ขนาด ห้องดูด (มม.)	ลึก (ม.)	บั่นหัว ขนาด (มม.)	ขนาด (มม.)
1	2	3	4						
N =	คุณภาพน้ำบาดาล			<input type="radio"/> Submersible	<input type="radio"/> Turbine	<input type="radio"/>	<input type="radio"/> ดินตั้งถูกต้อง	<input type="radio"/> ดินตั้งไม่ถูกต้อง	
E =							<input type="radio"/> ผึ้งคลอก้าประทับตรา (เดิม) พบ. หมายเหตุ	<input type="radio"/> ผึ้งคลอก้าประทับตรา (ใหม่) พบ. หมายเหตุ	
	<input type="radio"/> Submersible	<input type="radio"/> Turbine	<input type="radio"/>			
N =	คุณภาพน้ำบาดาล						<input type="radio"/> ดินตั้งถูกต้อง	<input type="radio"/> ดินตั้งไม่ถูกต้อง	
E =							<input type="radio"/> ผึ้งคลอก้าประทับตรา (เดิม) พบ. หมายเหตุ	<input type="radio"/> ผึ้งคลอก้าประทับตรา (ใหม่) พบ. หมายเหตุ	
หมายเหตุ									
5									
<p>อธิบาย ในการตรวจสอบครั้งนี้เจ้าหน้าที่ได้บังคับ รุ่งสีญ หรือกระทำตัวอย่างประการใดใดต่อผู้น้ำบาดาล ที่ไม่ได้เรียก รับ ยอมจะรับ เอาไป หรือทำให้เสียหาย ลูกหาย หรือเพ้อค่าซึ่งทรัพย์สินหรือประโยชน์อย่างหนึ่งอย่างใดโดยอุตสาหะตรวจสอบ หรือสอบถามที่เชื่อถือตรวจสอบและดำเนินให้ถูกต้องโดยทุกฝ่ายทั้งสองฝ่าย และต่อไปนี้ จึงให้เอกสารนี้เป็นหลักฐาน</p> <p>(ลงชื่อ) ผู้มาตรวจสอบ/ผู้ให้เช่าบ้าน (ลงชื่อ) ผู้ตรวจสอบ/บ้านทึก^ก (.....) (.....)</p> <p>ผู้แทน 6 ผู้แทน (ลงชื่อ) (พยาน) (ลงชื่อ) (พยาน) (.....) (.....) (.....) (.....)</p> <p>ผู้แทน ผู้แทน (ลงชื่อ) (พยาน) (ลงชื่อ) (พยาน) (.....) (.....) (.....) (.....)</p>									



การจัดทำเอกสารแผนที่

พนักงานเจ้าหน้าที่จะต้องจัดทำแผนที่สังเขปแสดงที่ตั้งสถานที่ขอรับใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาลและสถานที่ใกล้เคียงต่างๆ ให้ครบถ้วนและเข้าใจได้ง่าย เช่น ถนนที่เดินทางไปสถานที่ สิ่งปลูกสร้างอื่นๆ ในบริเวณใกล้เคียง โดยจะต้องระบุรายละเอียด ชื่อผู้ขอรับใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล สถานที่ใช้น้ำบาดาล ตำแหน่งที่ตั้งของจุดที่เจาะน้ำบาดาลพร้อมค่าพิกัดที่ตั้ง (UTM) แนวเส้นท่อการให้บริการของการประปาครหวงหรือการประปาส่วนภูมิภาค (ถ้ามี) และระบุชื่อพนักงานเจ้าหน้าที่ ผู้เขียนแผนที่ พร้อมลงวันที่ที่ดำเนินการตรวจสอบ

แผนที่สังเขปแสดงที่ตั้งขอรับน้ำบาดาล					
ชื่อ.....				
สถานที่ตั้ง เอกที่.....	หมู่ที่.....	ซอย.....	ถนน.....	บ้าน.....	บ้านเลขที่.....
แขวง/ตำบล.....	เขต/อำเภอ.....	จังหวัด.....			
ค่าพิกัดท่อ UTM DATUM WGS 84 ZONE 47 P.					
หมายเลขท่อ..... N = E =	หมายเลขท่อ..... N = E =				
N W S E					
(ผู้เขียน) (..... นพ.) วันที่..... เดือน..... พ.ศ.					



การจัดทำเอกสารภาพถ่าย

พนักงานเจ้าหน้าที่จะต้องจัดทำเอกสารภาพถ่ายสถานที่ขอรับใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล โดยมีองค์ประกอบของภาพถ่ายที่แสดงป้ายชื่อด้านหน้าของสถานที่ หรือเลขที่บ้าน ภาพถ่ายจุดเจาะน้ำบาดาล ภาพถ่ายในสถานที่บางส่วน ภาพถ่ายพิกัดที่ตั้งจุดเจาะน้ำบาดาลที่อ่านได้ สถานที่ใกล้เคียงต่างๆ ให้ครบถ้วนและเข้าใจได้ง่าย และภาพถ่ายมาตรฐานที่บ่งบอกว่าได้ดำเนินการตรวจสอบสถานที่ตั้ง และระบุชื่อพนักงานเจ้าหน้าที่ผู้ถ่ายภาพ พร้อมลงวันที่ที่ดำเนินการตรวจสอบ

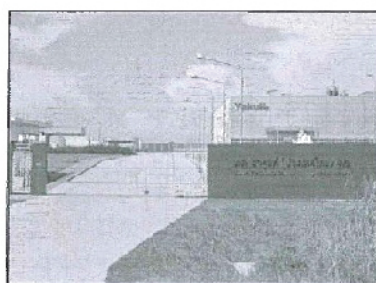
ภาพถ่ายการตรวจสอบการประกอบกิจการน้ำบาดาล

คำย่อที่ xx/๑๙ ในใบอนุญาตที่ xx - xxxxx - xxxx ห้องเลขที่ xx - xxxx

ช่อง xx000000000000000000

เลขที่ xx หมู่ที่ xx ซอย xx0000000000 ถนน xx0000000000

ตำบล xx0000000000 อำเภอ xx0000000000 แขวง xx0000000000



ท่านเจ้าสถานที่ดึงป้อน้ำบาดาล



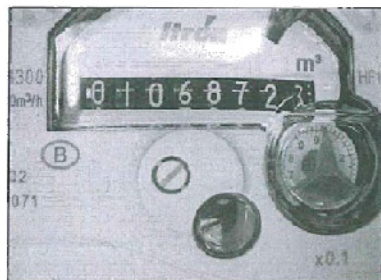
บ่อน้ำบาดาลขนาด 150 มม.



เครื่องวัดปริมาณน้ำบาดาล อ่านได้ 277803 ลบ.ม.



ผู้เก็บกู้เครื่องหมาย ทบ. หมายเลข 001070



เครื่องวัดปริมาณน้ำประปา อ่านได้ 01068723 ลบ.ม.

ภาพถ่ายจากสถานที่จัดเมื่อวันที่ xx เวลา xx00 น.ท. xx00

(xx0000000000000000)

ผู้拍照 xx000000000000000000



การจัดทำเอกสารแผนผัง

พนักงานเจ้าหน้าที่จะต้องจัดทำแผนผังจุดที่ตั้งของบ่อน้ำบาดาล โดยมีองค์ประกอบของแผนผังที่แสดงจุดที่ตั้งบ่อน้ำบาดาล สิ่งปลูกสร้างต่างๆ ภายในบริเวณสถานที่ดังกล่าว และจะต้องระบุรายละเอียด ชื่อผู้ขอรับใบอนุญาต ใช้น้ำบาดาล สถานที่ใช้น้ำบาดาล ตำแหน่งที่ตั้งจุดเจาะน้ำบาดาล และระบุชื่อพนักงานเจ้าหน้าที่ผู้จัดทำแผนผัง พร้อมลงวันที่ที่ดำเนินการตรวจสอบ

แผนผังแสดงที่ตั้งบ่อน้ำบาดาล	
สถานที่ดีด เลขที่ xx หมู่ที่ xx ถนน.....	หมู่บ้าน.....
แขวง/ตำบล.....	เขต/อำเภอ..... จังหวัด.....
ค่าสัมภาระ UTM DATUM... WGS 84... ZONE... 47 P...	
หมากราช座..... N = E =	หมากราช座..... N = E =
หมากราช座..... N = E =	หมากราช座..... N = E =
 บ่อน้ำบาดาล หมายเลข zzzz-zzzz	
 อาคารสำนักงาน	
 อาคารสำนักงาน	
 บ่อน้ำบาดาล หมายเลข zzzz-zzzz	
(ผู้จัด) (.....) ลงวันที่..... พ.ศ.	





2.6 เอกสารประกอบการตรวจสอบสถานที่ตามคำขอยกเลิกการใช้น้ำบาดาล และ การอุดกลบบ่อน้ำบาดาล

การตรวจสอบสถานที่ให้พนักงานเจ้าหน้าที่ตรวจสอบสภาพสถานที่ และจัดทำเอกสารที่เกี่ยวข้องต่างๆ ดังนี้

การจัดทำบันทึกการตรวจสอบการเลิกใช้น้ำบาดาล

บันทึกการตรวจสอบเป็นหลักฐานในการตรวจสอบสถานที่ประกอบการที่เลิกใช้น้ำบาดาล
มีรายละเอียดดังนี้

สถานที่บันทึก

- บ่งบอกถึงสถานที่ที่พนักงานเจ้าหน้าที่เข้าไปตรวจสอบการเลิกใช้น้ำบาดาลว่าเป็นกิจการ หรือ ประกอบธุรกิจประเภทใด เช่น โรงแรม โรงงานผลิตอาหาร สถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิง โรงงาน ผลิตน้ำดื่ม บ้านพักอาศัย หรืออื่นๆ พร้อมทั้งระบุวันที่ เวลา ที่ดำเนินการตรวจสอบดังกล่าว
- ระบุชื่อพนักงานเจ้าหน้าที่ผู้ตรวจสอบที่ได้รับมอบหมายจากพนักงานน้ำบาดาลประจำท้องที่ และเจ้าหน้าที่ที่เข้าร่วมในการตรวจสอบ
- ระบุชื่อผู้รับใบอนุญาตที่ประสงค์เลิกใช้น้ำบาดาล (รายละเอียดตามใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล) และรายละเอียดต่างๆ ให้ชัดเจนครบถ้วน

บันทึกการตรวจสอบการเลิกใช้น้ำบาดาล

สถานที่บันทึก	บ้านที่ก่อสร้างที่อยู่ในบ้านที่อยู่อาศัย ห้องที่ โทร. ๑.
พนักงานเจ้าหน้าที่ตรวจสอบ ชื่อ..... บ.ร.บ. บ.บ.ค.ส. พ.ร.บ. ๑๗๗๐๒ ประกอบด้วย	๑. ๒. ๓. ๔.
ผู้รับใบอนุญาตที่ประสงค์เลิกใช้น้ำบาดาล ชื่อ..... ที่อยู่..... หมู่ที่..... ถนน..... ตำบล..... อำเภอ..... จังหวัด.....	๕. ๖. ๗. ๘.
ครัวก่อ/ห้อง..... ตัวบล./แม่บ้าน..... อ้าวเจก/เขต.....	๙. ๑๐.
เงินทุน..... โทร..... โทรสาร.....	

สภาพสถานประกอบกิจการน้ำบาดาล

- บ่งบอกถึงลักษณะของสถานประกอบกิจการนั้น โดยระบุบ้านพักอาศัยจำนวนกี่หลัง หรือเป็น หมู่บ้านจัดสรรจำนวนกี่หลัง อาคารพาณิชย์จำนวนกี่คูหา โรงงานอุตสาหกรรมผลิตประเภทใด หรืออื่นๆ ที่สำคัญ



- มีจำนวนพนักงานทั้งหมดจำนวนกี่คนในสถานที่นี้ แล้วแยกเป็นจำนวนพนักงานที่พากประจำ ในสถานที่ประกอบกิจการน้ำบาดาล และพนักงานที่เดินทางไป-กลับ

ก่อนการตรวจสอบ กรณีผู้ตรวจสอบได้แสดงตนตามบัญชีห้องเรียนเป้าหมายของแก่ผู้ให้ข้อมูล ที่ได้ร้องขอแล้ว ผลการตรวจสอบจะประกาศโดยอุปราชและวิธีดังนี้
สภาพสถานประกอบกิจการน้ำบาดาล

- | | |
|---|--|
| <input type="radio"/> บุคคลทั่วไป หลัง | <input type="radio"/> หญิง หนึ่ง |
| <input type="radio"/> ชายพนักงาน ครัว | <input type="radio"/> โรงงานอุตสาหกรรมผลิต สอง |
| <input type="radio"/> เกษตรกรรวม ○ เพชรบุรี | <input type="radio"/> สัมภาระ สาม |
| <input type="radio"/> ลูก ห้า | |
| <input type="radio"/> ชาวนา/คน คน | พักรถประจำ คน ๑ - กว่า |

◎ สภาพบ่อน้ำบาดาล

- ให้ระบุข้อมูลเกี่ยวกับบ่อน้ำบาดาลที่ผู้รับใบอนุญาตมีในที่อยู่เดียวกันกับบ่อน้ำบาดาลที่ประสงค์ เลิกใช้ ว่ามีจำนวนกี่บ่อ (ถ้ามีออกหนีออกจากบ่อที่แจ้งยกเลิก) และเป็นการใช้น้ำบาดาลประเภทใด
- ให้ระบุว่าบ่อน้ำบาดาลที่มีทั้งหมดดังกล่าว มีบ่อน้ำบาดาลที่ใช้การได้ และที่เลิกใช้แล้ว (ที่กำลัง อุดกลบตามการเลิกใช้น้ำบาดาล) จำนวนอย่างละกี่บ่อ หากมีเพียงบ่อน้ำบาดาลที่ประสงค์เลิกใช้ เพียง 1 บ่อ ให้ระบุในช่อง บ่อน้ำบาดาลที่เลิกใช้แล้ว ว่ามีจำนวน 1 บ่อ โดยไม่ต้องระบุในช่อง จำนวนของบ่อน้ำบาดาลที่ใช้การได้
- ระบุ รายละเอียดของบ่อน้ำบาดาลที่ประสงค์เลิกใช้แต่ละบ่อให้ตรงตามใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล พื้นที่ทั้งรายละเอียดต่างๆ เช่น ขนาดบ่อ ความลึก ติดตั้งเครื่องสูบน้ำชนิดใด โดยหากพบเครื่องวัด ปริมาณน้ำประจำบ่อน้ำบาดาล ให้ระบุรายละเอียดเกี่ยวกับเครื่องวัดปริมาณน้ำ ณ วันตรวจสอบ
- ให้ระบุสาเหตุที่เลิกใช้บ่อน้ำบาดาล หากเลิกใช้น้ำบาดาลเนื่องจากมีน้ำประปาใช้แล้ว ให้ระบุ รายละเอียดเกี่ยวกับการใช้น้ำประปา (สำหรับการประปาบ้านครบทุกหลัง และการประปาภูมิภาค)
- สามารถระบุข้อเท็จจริงเพิ่มเติมได้ในส่วนหมายเหตุ

สภาพบ่อน้ำบาดาล

๑. มีบ่อน้ำบาดาล จำนวนที่ลึก บ่อ ประเภทการใช้น้ำบาดาล
 - บ่อน้ำบาดาลที่ใช้การใช้ จำนวน บ่อ
 - บ่อน้ำบาดาลที่เลิกใช้แล้ว จำนวน บ่อ
๒. ขนาดบ่อในอนุญาตที่
 หน้างานบ่อ ขนาด Ø ม. ยาว. สูง ม.
 ติดตั้งเครื่องสูบน้ำชนิด ○ Submersible ○ Turbine ○ อื่นๆ
 เครื่องวัดปริมาณน้ำบ่อ รุ่น หน่วยเมตร.ชาติ
 ขนาด Ø มม. ยาว. สูง ม.
 ๓. ขนาดบ่อในอนุญาตที่
 หน้างานบ่อ ขนาด Ø ม. ยาว. สูง ม.
 ติดตั้งเครื่องสูบน้ำชนิด ○ Submersible ○ Turbine ○ อื่นๆ
 เครื่องวัดปริมาณน้ำบ่อ รุ่น หน่วยเมตร.ชาติ
 ขนาด Ø มม. ยาว. สูง ม.
 ๔. สาเหตุการเลิกใช้น้ำบาดาลก่อนน้ำบาดาล
 หักกุ้ง ○ หักกรองแมลง ○ ดูดอากาศไม่ได้ (ภาวะเสื่อม)
 เสื่อมกิจการ ○ ทึบ โปรดระบุ



- น้ำประปาแล้ว โดยต้องผ่านท่อประปา ชั้นวาง มาตร ขนาด Ø เส้น/เส้น.
หมายเหตุ อ่าเฝ้ด ๑^๓
- ให้น้ำประปาแล้ว มี/ลacking. คำว่า "น้ำประปา" ออกเสียง ราพ/ลือก.
- ไม่มีตัวระบุประปาอย่างใด ใจความ เป็นภาษาอังกฤษ M.
- หมายเหตุ
.....
.....

◎ สภาพการอุดกลบ

✓ กรณีที่ยังไม่ได้ทำการอุดกลบ

- สภาพการอุดกลบให้ระบุว่าได้ดำเนินการไปแล้วบ้าง เช่น ตัดสายไฟฟ้าออกแล้ว
- หากมีรายละเอียดเพิ่มเติม เช่น สาเหตุที่ยังไม่ได้ทำการอุดกลบ ให้ระบุ ในส่วน บันทึกเพิ่มเติม ด้านล่าง

✓ กรณีดำเนินการอุดกลบเรียบร้อยแล้ว

- ให้ระบุว่าได้อุดกลบป่อน้ำบาดาลด้วยวัสดุชนิดใด โดยต้องใช้วัสดุที่ระบุไว้ในกฎหมายว่าด้วยน้ำบาดาลเท่านั้น

- หากมีรายละเอียดเพิ่มเติม ให้ระบุในส่วน บันทึกเพิ่มเติม ด้านล่าง

✓ บันทึกเพิ่มเติม : ให้ระบุถึงขั้นตอนการดำเนินการอุดกลบป่อน้ำบาดาลตั้งแต่เริ่มต้น จนเสร็จสิ้นกระบวนการ

✓ ส่วนลงลายมือชื่อ : ในส่วนของฝ่ายผู้รับใบอนุญาตให้ลงลายมือชื่อทางด้านซ้าย และในส่วนของฝ่ายพนักงานเจ้าหน้าที่ผู้ตรวจสอบให้ลงลายมือชื่อทางด้านขวา พร้อมลงลายมือชื่อพยานของทั้งสองฝ่ายให้ครบถ้วน

สภาพการอุดกลบ

- ยังไม่ได้ทำการอุดกลบ
 - ตัดสายไฟฟ้าออกแล้ว
 - ห่อเศษวัสดุไว้ออกแล้ว
- ดำเนินการอุดกลบเรียบร้อยแล้ว
 - ติดแผ่นปูนบริเวณที่
 - ร่องรอย
 - ติดหนีบกระดาษทึบและซึมบื้อ
รายละเอียดตามงานการอุดกลบป่อน้ำบาดาลที่แนบมาด้วย

บันทึกเพิ่มเติม
.....
.....
.....
.....
.....



กันนี้ "มาการช่วงเวลาสองครั้งนี้ ชาหัวเป็นที่รู้สึกว่า ฟุตบูล หรือกรุงทำได้แบบประการอื่นได้ต่อคู่น้ำชาสองบุพพ์ที่มีตัวเริ่มกับเรื่องราวบันดาลใจ หรือทำให้เกิดความสุข หรือเสียดาย อย่างที่เคยเป็นมา หรืออุปสรรคทางใจไม่ถูกใจ ไม่เข้ากัน แต่เป็นเรื่องของความทุบตันที่เรื่องราวของคนเดียวไม่สามารถแก้ไขได้ ให้อ่านให้รู้สึกว่าเข้าใจทุกฝ่าย ฟังแล้ว และ ใช่ใจ ศึกษาและเขียนเรื่องราวเป็นหัวเรื่องของ

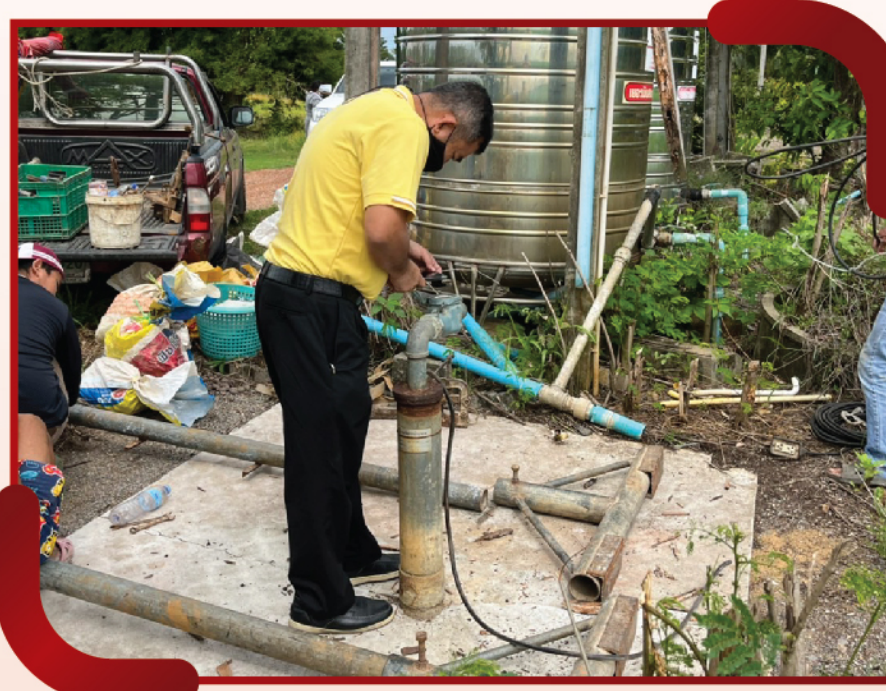
ສຶກສິນນາພົກໂປ່ງພົຈາລະນາ

(ລະຫັກ) ຜູ້ນາຄຈະສອບ/ຜູ້ໃຫ້ຍື່ງລຸ່ມ (ຄົງຫົວ) ຜູ້ຈະສອບ/ບັນທຶກ
 (.....) (.....)
 ຄໍາເຫັນ ຕໍ່ການທີ່
 (ລະຫັກ) (ເພດານ) (ລະຫັກ) (ເພດານ)
 (.....) (.....) (.....) (.....)

หมายเหตุ : กรณีการตรวจสอบการยกเลิกใช้น้ำบดala (อุดกลบบ่อน้ำบดala) จะต้องอยู่ในการควบคุมกำกับ ดูแลของพนักงานน้ำบดalaประจำท้องที่หรือพนักงานเจ้าหน้าที่ตามพระราชบัญญัติน้ำบดala พ.ศ. 2520 ที่ได้รับมอบหมายจากพนักงานน้ำบดalaประจำท้องที่ และช่างเจาน้ำบดalaที่ดำเนินการอุดกลบบ่อน้ำบดala จะต้องเป็นผู้ได้รับหนังสือรับรองช่างเจาน้ำบดala ผู้ควบคุม รับผิดชอบในการเจาน้ำบดala และการอุดกลบบ่อน้ำบดalaจากอธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบดalaที่ยังไม่สิ้นอายุ โดยต้องดำเนินการภายใต้ประกาศกรมทรัพยากรน้ำบดala เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไข การอุดกลบบ่อน้ำบดalaที่เลิกใช้แล้ว พ.ศ. 2552

การจัดทำภาพถ่ายการอุดกลบบ่อัน้ำบาดดาล ประกอบด้วย

1. บ่อน้ำบำบัดเดิมก่อนอุดกลบ



2. ขั้นตอนการอุดกลบบ่อน้ำบาดาล (การถอนท่อสูบน้ำ การเป่าล้างบ่อน้ำบาดาล การตัดปากบ่อน้ำบาดาล ให้เรียบเสมอพื้น การเดินเหนี่ยวตั้งแต่กันบ่อหรือการอุดปูนชีเมนต์ (กรณีอุดกลบด้วยชีเมนต์) จนเต็มปากบ่อน้ำบาดาล การผนึกปิดปากบ่อน้ำบาดาล)

2.1 การถอนท่อสูบน้ำ



2.2 การเป่าล้างบ่อน้ำบาดาล



2.3 การตัดปากบ่อน้ำบาดาลให้เรียบเสมือนพื้น



2.4 การเทดินเหนียวตั้งแต่กันบ่อหรือการอัดปูนซีเมนต์ (กรณีอุดกลบด้วยซีเมนต์) จนเต็มปากบ่อ



2.5 การผนึกปิดปากบ่อน้ำบาดาล



3. เครื่องวัดปริมาณน้ำประจำบ่อน้ำบาดาลเดิมที่อุดกลบ แสดงให้เห็นตัวเลขบนหน้าปัดเครื่องวัดปริมาณน้ำล่าสุดก่อนอุดกลบ พร้อมด้วยทะเบียนประจำทับตรากรมทรัพยากรน้ำบาดาล (ถ้ามี)



4. มาตรวัดน้ำประปา (กรณีติดตั้งให้ระบบประปาแล้ว)



3.**การตรวจสอบพบรการกระทำความผิดตามพระราชบัญญัติ****น้ำบาดาล พ.ศ. 2520 และที่แก้ไขเพิ่มเติม****3.1 การตรวจสอบพบรการกระทำความผิดในสถานประกอบกิจการน้ำบาดาล และขั้นตอนการดำเนินการตามกฎหมาย**

► เมื่อพนักงานเจ้าหน้าที่เข้าตรวจสอบการใช้น้ำบาดาลในสถานประกอบกิจการน้ำบาดาลของผู้รับใบอนุญาต หากพบการกระทำความผิดตามกฎหมายว่าด้วยน้ำบาดาล หรือตรวจพบการกระทำความผิดจากเอกสารหลักฐานของผู้รับใบอนุญาต เช่น กรณีพบรการใช้น้ำบาดาลเกินกว่าที่กำหนดไว้ในใบอนุญาตจากรายงานการใช้น้ำบาดาล (นบ./11) เป็นต้น ให้พนักงานเจ้าหน้าที่ดำเนินการรวบรวมข้อมูลพยานหลักฐานที่เกี่ยวข้องกับการกระทำความผิด และให้ผู้ที่ได้รับมอบอำนาจจากอธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล ดำเนินการแจ้งความร้องทุกข์ต่อพนักงานสอบสวนเพื่อดำเนินคดีกับผู้ต้องหา

► กรณีพบรการกระทำความผิดตามมาตรา 16 เช่น การใช้น้ำบาดาลโดยไม่ได้รับอนุญาต เป็นต้น ในสถานประกอบการที่ไม่ใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาลสำหรับบ่อน้ำบาดาลอื่นอยู่แล้ว พนักงานเจ้าหน้าที่สามารถดำเนินการกับผู้กระทำความผิดได้ตามขั้นตอนที่ระบุในข้อนี้ได้

**3.2 การร่วมตรวจสอบสถานที่ที่ไม่มีใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล ที่กระทำการกระทำความผิดตามกฎหมายว่าด้วยน้ำบาดาลร่วมกับตำรวจและขั้นตอนการดำเนินการตามกฎหมาย**

► หากพนักงานเจ้าหน้าที่พบการกระทำความผิด หรืออ้าง หรือมีเหตุอันสมควรเชื่อได้ว่ามีการกระทำความผิดตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. 2520 ในสถานที่ที่ไม่มีใบอนุญาตประกอบกิจการน้ำบาดาล พนักงานเจ้าหน้าที่ไม่มีอำนาจเข้าตรวจสอบสถานที่นั้นได้ แม้เจ้าของหรือผู้ดูแลสถานที่จะยินยอมให้เข้าตรวจสอบก็ตาม

► กรณีพบรความผิดซึ่งหน้ากำลังกระทำในสถานที่ที่ไม่มีใบอนุญาต หรือมีพยานหลักฐานตามสมควรว่า มีการกระทำการกระทำความผิดในสถานที่ดังกล่าว

► กรณีพบรลักษณะน้ำบาดาลหรือลักษณะใช้น้ำบาดาล
มีขั้นตอนการดำเนินการดังนี้

1. ให้พนักงานเจ้าหน้าที่ประสานกับเจ้าหน้าที่ตำรวจในท้องที่ที่เกิดเหตุ และร่วมกับเจ้าหน้าที่สำรวจเข้าตรวจสอบสถานที่ดังกล่าว เพื่อรวบรวมข้อมูลพยานหลักฐานที่เกี่ยวข้องกับการกระทำความผิด

2. ให้ผู้ที่ได้รับมอบอำนาจจากอธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล ดำเนินการแจ้งความร้องทุกข์ต่อพนักงานสอบสวนเพื่อดำเนินคดีกับผู้ต้องหา กรณีการลักษณะน้ำบาดาลให้พนักงานเจ้าหน้าที่แจ้งความร้องทุกข์ ดำเนินคดีอาญา กับผู้กระทำการกระทำความผิด ดังนี้

- (1) เจ้าของสถานที่หรือนิติบุคคล

- (2) กรรมการผู้จัดการ

- (3) ผู้รับจ้างเจาะน้ำบาดาล เจ้าของเครื่องจักรและอุปกรณ์ที่กระทำการกระทำความผิด



และควรให้ปากคำในส่วนนี้ด้วยว่าขอให้ศาลพิจารณาขึ้นเครื่องมือที่จะทำความผิดนั้นด้วยเมื่อดำเนินการร้องทุกข์ต่อพนักงานสอบสวนแล้วพนักงานสอบสวนอาจพิจารณาดำเนินการได้ 2 กรณี ดังนี้

2.1 กรณีผู้ต้องหาไม่ยินยอมให้เปรียบเทียบ : พนักงานสอบสวนเจ้าของเรื่องจะสรุปสำนวนพร้อมความเห็น ส่งให้พนักงานอัยการสั่งฟ้องศาลต่อไป

2.2 กรณีผู้ต้องหายินยอมให้เปรียบเทียบ : ให้พนักงานสอบสวนเจ้าของเรื่องจัดทำเอกสารหลักฐาน ส่งเรื่องให้กรมทรัพยากรน้ำบาดาล เพื่อดำเนินการสรุปสำนวนเสนอคณะกรรมการเปรียบเทียบคดีภายใน 7 วัน นับแต่วันที่ผู้กระทำการกระทำการผิดแสดงความยินยอมให้เปรียบเทียบ²¹ ประกอบด้วยเอกสารหลักฐาน ดังต่อไปนี้

- สรุประยงานการสอบสวนของพนักงานสอบสวน
- บันทึกการจับกุม / ตรวจยึด ให้พนักงานเจ้าหน้าที่ผู้แจ้งความร้องทุกข์ดำเนินการร่วมกับพนักงานสอบสวนบันทึกการจับกุม/ตรวจยึด โดยร่วมลงลายมือชื่อเป็นผู้ร่วม
- บันทึกคำให้การของผู้กล่าวหา (ทบ.01) : ให้พนักงานเจ้าหน้าที่ผู้พบการกระทำการกระทำการผิดให้ถ้อยคำต่อพนักงานสอบสวน โดยให้พนักงานสอบสวนเป็นผู้บันทึกรายละเอียดการให้ถ้อยคำและลงลายมือชื่อเป็นผู้เขียน/ผู้อ่าน ส่วนพนักงานเจ้าหน้าที่ให้ลงลายมือชื่อเป็นพนักงานเจ้าหน้าที่ผู้กล่าวหา และเจ้าหน้าที่อื่นที่ร่วมการตรวจสอบการกระทำการกระทำการผิดให้ลงลายมือชื่อเป็นพยาน
- บันทึกคำให้การของผู้ต้องหา (ทบ. 02) : ผู้ต้องหาต้องมารับทราบข้อกล่าวหา ให้การรับสารภาพ และยินยอมให้เปรียบเทียบคดี พร้อมกับลงลายมือชื่อเป็นผู้ต้องหาด้วยตนเอง ไม่สามารถอ่านใจให้ผู้อื่นดำเนินการแทนได้ (กรณีบุคคลธรรมชาติ: ผู้กระทำการกระทำการผิด/กรณีนิติบุคคล: ผู้มีอำนาจกระทำการแทนนิติบุคคล) ซึ่งพนักงานสอบสวนผู้รับผิดชอบจะต้องกระทำการต่อหน้าผู้ต้องหา และให้พนักงานสอบสวนลงลายมือชื่อเป็นผู้เขียน/อ่านโดยให้พนักงานเจ้าหน้าที่ผู้กล่าวหาตามบันทึกคำให้การของผู้กล่าวหา (ทบ.01) ลงลายมือชื่อเป็นพยาน

► กรณีที่มีการยึดหรืออายัดของกลางที่เกี่ยวข้องกับการกระทำการกระทำการผิดตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. 2520 ในการส่งเรื่องให้คณะกรรมการเปรียบเทียบคดี จะต้องให้ผู้กระทำการกระทำการผิดยินยอมให้ของกลางที่ยึดหรืออายัดตกเป็นของกรมทรัพยากรน้ำบาดาล เพื่อกรมทรัพยากรน้ำบาดาลนำไปขายหรือจำหน่ายเป็นรายได้ของแผ่นดินต่อไป²² โดยดำเนินการตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมและระเบียบที่เกี่ยวข้องดังกล่าว

► เมื่อผู้ต้องหาได้รับการแจ้งผลการเปรียบเทียบคดีแล้ว ต้องนำเงินมาชำระค่าปรับ ณ สำนักควบคุมกิจการน้ำบาดาลสำหรับในเขตพื้นที่กรุงเทพมหานคร และสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดสำหรับในเขตพื้นที่จังหวัดอื่นๆ

²¹ มาตรา 45/1 วรรคสอง พระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. 2520 และที่แก้ไขเพิ่มเติม

²² มาตรา 45/1 วรรคสาม พระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. 2520 และที่แก้ไขเพิ่มเติม



4.**เอกสารประกอบการเปรียบเทียบคดี****สำหรับการกระทำความผิดตามกฎหมายว่าด้วยน้ำบาดาล****4.1 เอกสารประกอบและพยานหลักฐาน (จัดทำโดยพนักงานสอบสวน)****ประกอบด้วย**

1. หนังสือন้ำส่างเรื่อง การเปรียบเทียบคดีความผิดตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. 2520
2. สรุปรายงานการสอบสวนคดี
3. บันทึกคำให้การของผู้กล่าวหาหรือพยาน (สำนักงานตำรวจแห่งชาติ) และ/หรือ บันทึกคำให้การของผู้กล่าวหา (ทบ.01)
4. บันทึกคำให้การของผู้ต้องหา (สำนักงานตำรวจแห่งชาติ) และ/หรือ บันทึกคำให้การของผู้ต้องหา (ทบ.02)
5. บันทึกการจับกุม (ถ้ามี)

**4.2 เอกสารประกอบและพยานหลักฐาน (จัดทำโดยพนักงานเจ้าหน้าที่)****ประกอบด้วย**

1. เอกสารบันทึกการตรวจสอบ (แบบ ต.1) พร้อมภาพถ่าย แผนที่ แผนผัง และเอกสารอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง
2. หนังสือมอบอำนาจจากอธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล ดำเนินการแจ้งความร้องทุกข์ต่อพนักงานสอบสวนเพื่อดำเนินคดีกับผู้ต้องหา
3. สำเนาบัตรประชาชน หรือสำเนาบัตรประจำตัวเจ้าหน้าที่ของรัฐ หรือบัตรประจำตัวพนักงานเจ้าหน้าที่ **แต่ในกรณีที่พบรการกระทำความผิดตามมาตรา 16 เช่น**
 1. เจ้าน้ำบาดาลโดยมิได้รับอนุญาต ต้องใช้เอกสารเพิ่มเติม ประกอบด้วย
 - ▶ สำเนาโฉนดที่ดิน หรือสำเนาหนังสือแสดงสิทธิที่ดินอื่น ๆ ที่บ่อน้ำบาดาลตั้งอยู่
 2. ใช้น้ำบาดาลโดยมิได้รับอนุญาต ต้องใช้เอกสารเพิ่มเติม ประกอบด้วย
 - ▶ สำเนาโฉนดที่ดิน หรือสำเนาหนังสือแสดงสิทธิที่ดินอื่น ๆ ที่บ่อน้ำบาดาลตั้งอยู่
 3. ใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลสิ้นอายุ และยังสูบใช้น้ำบาดาลตามปกติ ต้องใช้เอกสารเพิ่มเติม ประกอบด้วย
 - ▶ สำเนาใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลฉบับเดิมที่สิ้นอายุแล้ว
4. แต่ในกรณีที่พบรการกระทำความผิดตามมาตรา 22 เช่น
 1. ใช้น้ำเกินกว่าที่กำหนดไว้ในใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล ต้องใช้เอกสารเพิ่มเติม ประกอบด้วย
 - ▶ สำเนาใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลฉบับปัจจุบัน
 - ▶ สำเนารายงานการใช้น้ำบาดาล (นบ./11) หรือการคุณ ที่แสดงให้เห็นว่าใช้น้ำเกินกว่าที่กำหนด
 2. เจ้าลีกเกินกว่าที่กำหนดไว้ในใบอนุญาตเจ้าน้ำบาดาล ต้องใช้เอกสารเพิ่มเติม ประกอบด้วย
 - ▶ สำเนาใบอนุญาตเจ้าน้ำบาดาลฉบับปัจจุบัน
 - ▶ เอกสารที่บ่งชี้ว่าเจ้าลีกเกินกว่าที่กำหนดไว้





4.3 เอกสารของผู้กระทำความผิดตามกฎหมายว่าด้วยน้ำบาดาล

กรณีบุคคลธรรมดា ประกอบด้วย

1. สำเนาบัตรประชาชน
2. สำเนาทะเบียนบ้าน

กรณีนิติบุคคล ประกอบด้วย

1. สำเนาหนังสือรับรองนิติบุคคล (อายุไม่เกิน 6 เดือน) พร้อมรับรองสำเนาถูกต้องโดยผู้มีอำนาจลงนาม และประทับตราบริษัท (ถ้ามี)
2. สำเนาบัตรประชาชนของผู้มีอำนาจลงนาม
3. สำเนาทะเบียนบ้านของผู้มีอำนาจลงนาม



ภาคผนวก



กรมทรัพยากรบ้าบาล
สำเนกគบคุณกิจการน้ำบาล

1 | ภาคผนวก คู่มือการตรวจสอบการประกอบกิจการน้ำบาดาล

ผู้รับเป็นบุคคลส่วนตัว ต้องดำเนินรายการทาง ทบทวนคืน ไม่เกินห้าวัน ที่ 7 แต่ต้องดำเนินการให้เสร็จภายใน ๗๕ วัน ในโทรศัพท์ ๐๘๓-๒๗๓๗๓๘ (ต่อไปนี้เรียกว่า "ศูนย์บริการ") ตามแบบฟอร์มที่มีอยู่ ๐๖๕-๙๙๑๔๙๑-๙

รายงานการใช้เนื้อหา

ចំណាំថ្វីរាយការណ៍ ២ នាក់លីកឈុយន ២១៦៧

ລົດ	ລາຍລະອຽດ	ຈຳນວຍ (ໜ)	ຄວາມສະເໜີ	ລົດ	ລາຍລະອຽດ	ຈຳນວຍ (ໜ)	ຄວາມສະເໜີ
1.	84643	159		17.	86715	67	
2.	84791	148		18.	86874	153	
3.	84922	131		19.	87020	146	
4.	85088	106		20.	87138	118	
5.	85244	156		21.	87293	155	
6.	85390	146		22.	87440	947	
7.	85544	154		23.	87692	142	
8.	85790	166		24.	87709	127	
9.	85847	183	໧໪	25.	87855	146	
10.	85897	187		26.	88011	156	
11.	86082	185		27.	88177	166	
12.	86230	148		28.	88543	166	
13.			໧໪	29.	88505	162	
14.	86328	138		30.	88666	160	
15.	86498	130		31.	88777	106	
16.	86648	150					

๔๒๘ ๔๗๓
๑๔๗.๖๓

(2255) 2

Digitized by srujanika@gmail.com

મનુષ્ય કોણાંકી જીવાસ્તવા અને તીવ્રતાએ... ૧૦૩ -

ພາກສະເໜີ = ຂອບໃຈນີ້ໃຫຍ່ວິຊາຂອງລົດທີ່ຈະໄດ້ຮັບຮູບຮັດວ່າມາດຕະຖານີ້ແລ້ວຢ່າງດີ - ນະຄວາມຮູບຮັດທີ່ກ່າວຄຸນທີ່ມີຜົນ



- ๒ -

สภาพสถานที่/สถานที่ดัง

- | | |
|---|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> บ้านพักอาศัย ๑ หลัง | <input type="checkbox"/> หมู่บ้านจัดสรร ๐ หลัง |
| <input type="checkbox"/> อาคารพาณิชย์ ๕ คูหา | <input checked="" type="checkbox"/> โรงงานอุตสาหกรรมผลิต ๔ แห่ง |
| <input type="checkbox"/> เทศบาล ○ เทศบาลทั้งหมด ๔ แห่ง | <input type="checkbox"/> เสื้อมันส์ |
| <input checked="" type="checkbox"/> บ้าน ๑๕ คน | <input type="checkbox"/> พักประจำ ๙ คน ไป - กลับ ๗ คน |
| <input type="checkbox"/> อพาร์ทเม้นท์/คอนโดมิเนียม ๐ | <input checked="" type="checkbox"/> อพาร์ทเม้นท์/คอนโดมิเนียม บ้านเดี่ยว |

สภาพบ่อ/n้ำบาดาล/บริเวณน้ำบาดาลที่ใช้หรือต้องการใช้

- | | |
|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> บ่อน้ำบาดาลที่มีอยู่แล้ว จำนวน ๓ บ่อ ขนาดปื้นที่ ๑๒๕ ตร. ม. (ตามล่าดับ) | <input type="checkbox"/> ลึก ๑๐ - ๑๔ เมตร (ตามล่าดับ) |
|---|---|

- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> ข้าวตัด บ่อ | <input checked="" type="checkbox"/> บริเวณการใช้น้ำบาดาล รวมทุกบ่อ จำนวน ๓ ๓๗ คน/เดือน |
| <input checked="" type="checkbox"/> บ่อน้ำบาดาลบริเวณใกล้เคียง จำนวน ๓ บ่อ ขนาดปื้นที่ ๑๒๕ ตร. ม. (ตามล่าดับ) | <input type="checkbox"/> ลึก ๑๐ - ๑๔ เมตร (ตามล่าดับ) |

สภาพการใช้น้ำบาดาลปัจจุบัน

- | | |
|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> ในกรุงเทพฯ-ปริมณฑล ๑ ลบ.ม./เดือน | <input type="checkbox"/> หัวแม่บึงชุมพล ๗๐ ต.๔/ร.๑ |
| <input checked="" type="checkbox"/> ในกรุงเทพฯ-ปริมณฑล ๓๓๑ ลบ.ม./เดือน | <input type="checkbox"/> ลำน้ำล่าง ๕๘๘ ต่อ/เดือน |
| <input checked="" type="checkbox"/> ให้เป็นตัวติดในการผลิต ๑ ลบ.ม./เดือน | <input type="checkbox"/> ลำน้ำล่าง ๕๘๘ ต่อ/เดือน |
| <input type="checkbox"/> ใช้ในการเกษตร ๐ ลบ.ม./เดือน | <input type="checkbox"/> ลำน้ำล่าง ๕๘๘ ต่อ/เดือน |
| <input checked="" type="checkbox"/> อื่นๆ ๐ ลบ.ม./เดือน | <input type="checkbox"/> บริเวณน้ำดันในอนุญาตไม่รุกิน ๒๖๐ ลบ.ม./เดือน ใช้จริง ๒๖๐ ลบ.ม./เดือน |
| | <input checked="" type="checkbox"/> หมายเหตุ ๐ ในเหมาะสม เนื่องจาก เนื่องจาก ที่/บางชุดตั้งไว้ในเบื้องต้นที่ |

ทั้งนี้ได้แนะนำให้ส่งรายงานการใช้น้ำบาดาล (แบบ นบ./ดํา) ตามกำหนดเวลาเดือน

ตัดส่วนการใช้น้ำ (น้ำที่ใช้ในกระบวนการผลิต) น้ำประปา % น้ำบาดาล %

คุณภาพน้ำบาดาลทางกายภาพ (สี/กลิ่น/รส) บริสุทธิ์

ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> น้ำมีคุณลักษณะที่เป็นพิษ | <input type="checkbox"/> มีสีสีฟ้า-เขียว (ฝังกลบขยายมูลฝอย, สารพิษหรือของเสียอุดตันธรรมชาติ, บ่อพักน้ำเสียจากโรงงานอุตสาหกรรม, เหงื่องเรี้ยว, ฯลฯ) ในอัตรา ๑ กก./เมตร |
| <input type="checkbox"/> การสูบน้ำบาดาลอาจมีผลกระทบต่อศักยภาพบ่อน้ำบาดาลข้างเคียง | <input type="checkbox"/> อื่นๆ |

พนักงานน้ำบาดาลประจำบ้านที่รือจ้าหน้าที่ได้รับมอบหมายจากพนักงานน้ำบาดาลประจำบ้านที่ได้ดำเนินการตรวจสอบ คุณภาพน้ำบาดาลกิจการน้ำบาดาลต้องทราบแล้วมีความเห็น ดังนี้

ควรให้ส่งผลวิเคราะห์คุณภาพน้ำบาดาลต่อพนักงานน้ำบาดาลประจำบ้านที่ได้รับแจ้ง เนื่องจากพิจารณาที่น่าวางใจที่อาจส่งผลกระทบต่อคุณภาพน้ำบาดาล สิ่งแวดล้อม และสุขภาพ

ไม่ควรให้ส่งผลวิเคราะห์คุณภาพน้ำบาดาล

บันทึกเพิ่มเติม



บันทึกสภาพบ่อบำนาชา

อันนี้ ในการตรวจสอบเครื่องมือเจ้าหน้าที่มีได้บังคับ ข้อกฎหมาย หรือกระทำการด้วยประการอื่นใดต่อผู้บุกรุกรถจักร ห้ามไม่ได้เรียก รับ ยอมจะรับ เอาไว้ หรือทิ้งให้เสียหาย สูญเสีย หรือเสื่อมค่าซึ่งทรัพย์สินหรือประโยชน์อื่นอ่างหนึ่งน้อยกว่าห้าร้อยบาท หรือสถานที่ซึ่งตรวจสอบแล้วยังดี ได้รับมาเพื่อใช้ชักขอกษาอย่างแพ้และแพ้ชี้ให้รู้ จึงได้ถูก爰วิจัยให้เป็นหลักฐาน

(ลงชื่อ) ผู้บันทึกตรวจสอบ/ผู้ให้ข้อมูล (ลงชื่อ) ผู้ตรวจสอบ/บันทึก

សំគាល់ ធនធាន និង ក្រុងក្រាម និង ក្រុងក្រាម និង ក្រុងក្រាម

И ПАКИСТАН 1

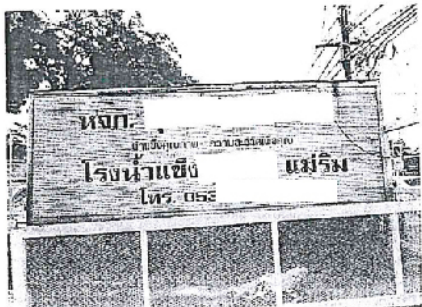
(ลงชื่อ) (พยาน) (ลงชื่อ) 175 (พยาน)

(.....) (.....)

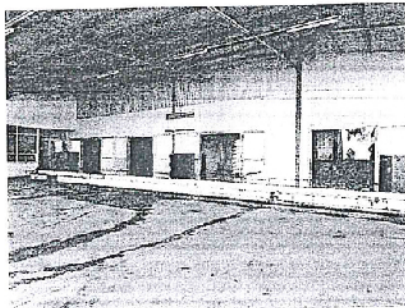
ดำเนินการในวันที่ ๑๖ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๔



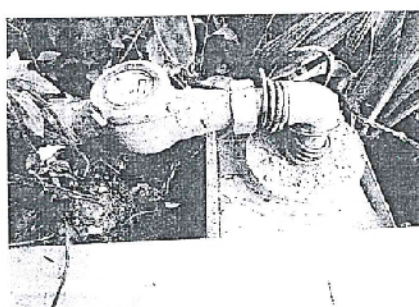
ภาพถ่ายสถานที่ประกอบกิจการน้ำบาดาล
ของห้างหุ้นส่วนจำกัด
เลขที่ ๑๗ หมู่ ๑๘ ตำบลปีง อัมเภอแม่ริม จังหวัดเชียงใหม่
ใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลเลขที่ 500704-51056-0001 หมายเลขปื้อ 500703-0455-0001



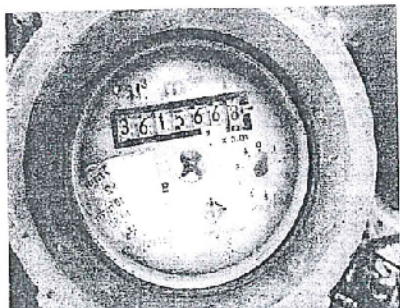
ห้างหุ้นส่วนจำกัด



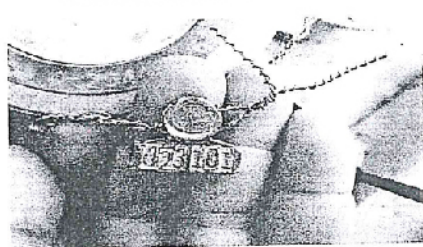
พื้นที่ภายในสถานประกอบการ.



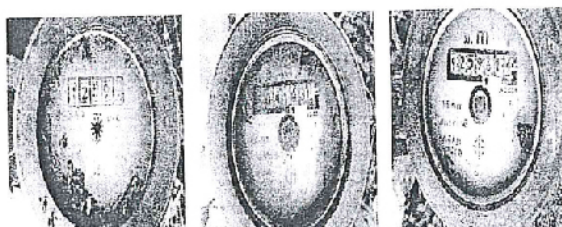
ปอน้ำบาดาลขนาด 125 มม.



เครื่องวัดปริมาณน้ำบาดาลอ่านได้ 36156 ลบ.ม.



ผนึกตะกั่วประทับตราหมายเลขทบ. 023101



มาตรฐานอ่านค่าได้ 1259 , 5041, และ 9259 ลบ.ม.

ภาพถ่ายสถานที่ประกอบกิจการน้ำบาดาล

เมื่อวันที่ ๔ พฤษภาคม ๒๕๖๔

ลงชื่อ ๙๕

(นายวังสรรค์ มีสมศักดิ์)

ช่างเจาะป้อนดาลช 4/หัวหน้า



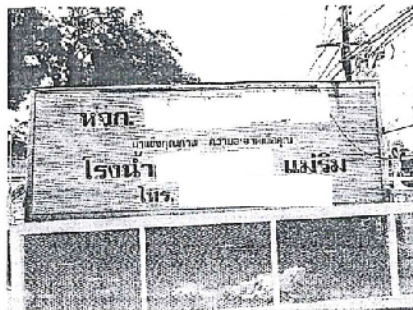
กรมทรัพยากรน้ำบาดาล
สำนักគุบคุมกิจการน้ำบาดาล

5 | ภาคผนวก คู่มือการตรวจสอบการประกอบกิจการน้ำบาดาล

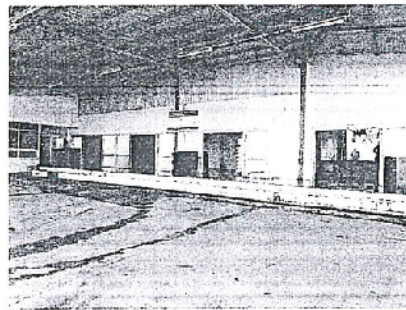
ภาพถ่ายสถานที่ประกอบกิจการน้ำบาดาล

ของห้างหุ้นส่วนจำกัด

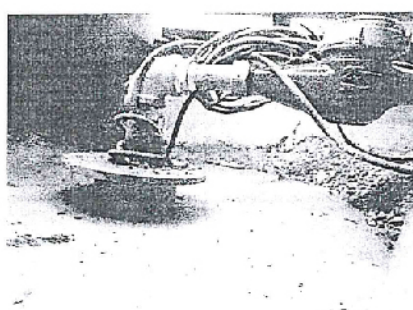
เลขที่ ๗๘ ถนน ตำบลล้านโป่ง อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่
ใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลเลขที่ 500704-50364-0601 หมายเลขอป 500704-0964-0601



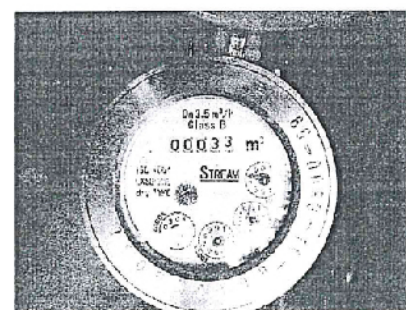
ห้างหุ้นส่วนจำกัด



พื้นที่ภายในสถานประกอบการ.



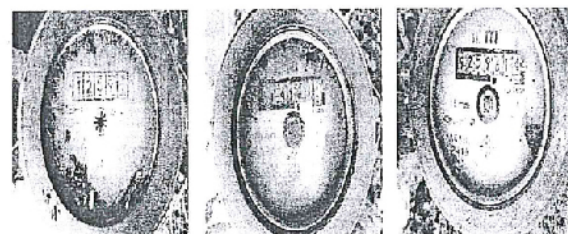
ปอน้ำบาดาลขนาด 100 มม..



เครื่องวัดปริมาณน้ำบาดาลอ่านได้ 00033 ลบ.ม.



ผู้เก็บตัวบัญชีประทับตราหมายเลขทบ. 023198



มาตรประปาอ่านได้ 1259 . 5041 และ 9259 ลบ.ม.

ภาพถ่ายสถานที่ประกอบกิจการน้ำบาดาล

เมื่อวันที่ ๔ พฤศจิกายน 2564

ลงชื่อ



(นายรังสรรค์ มีสมคัดลักษณ์)

ช่างเจาะบ่อばかりเลข4/ทั้งหน้า

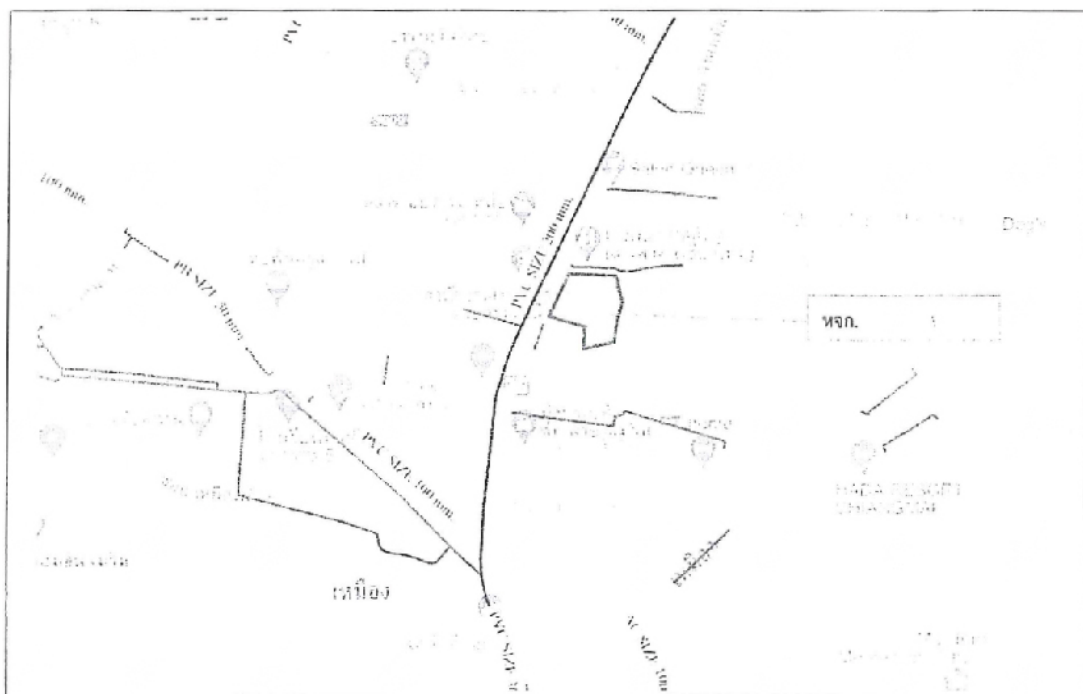


กรมทรัพยากรน้ำบาดาล
สำนักควบคุมกิจการน้ำบาดาล

แผนที่สังเขปแสดงที่ดีดงบ่อน้ำบาดาล

ของ หัวหันส่วนจำกัด

สถานที่ดัง เลขที่ หมู่ที่ ซอย ถนน ตำบล สันปิง
อำเภอ แม่ริม จังหวัด เชียงใหม่ (ເນັດນວຍດຳນົມສັນໂປງ)
ค่าพิกัดจาก UTM DATUM_WGS 84 ZONE_47 P
หมายเลขบ่อ 500704-0964-0601 N = 2093437 E = 493798
หมายเลขบ่อ 500703-0455-0001 N = 2093403 E = 493805



(ลงชื่อ) พญานาค ต. ผู้เขียน

(นายอนุญาต ยุวธรรมบูรณ์)

นักวิชาการทรัพยากรธรรมชาติ

วันที่ ๔ เดือน พฤศจิกายน ๒๕๖๕



กรมทรัพยากรน้ำบาดาล
สำนักควบคุมกิจการน้ำบาดาล

แผนผังสังเขปแสดงที่ดังป้อนน้ำบาดาล

ของ ห้างหุ้นส่วนจำกัด.....

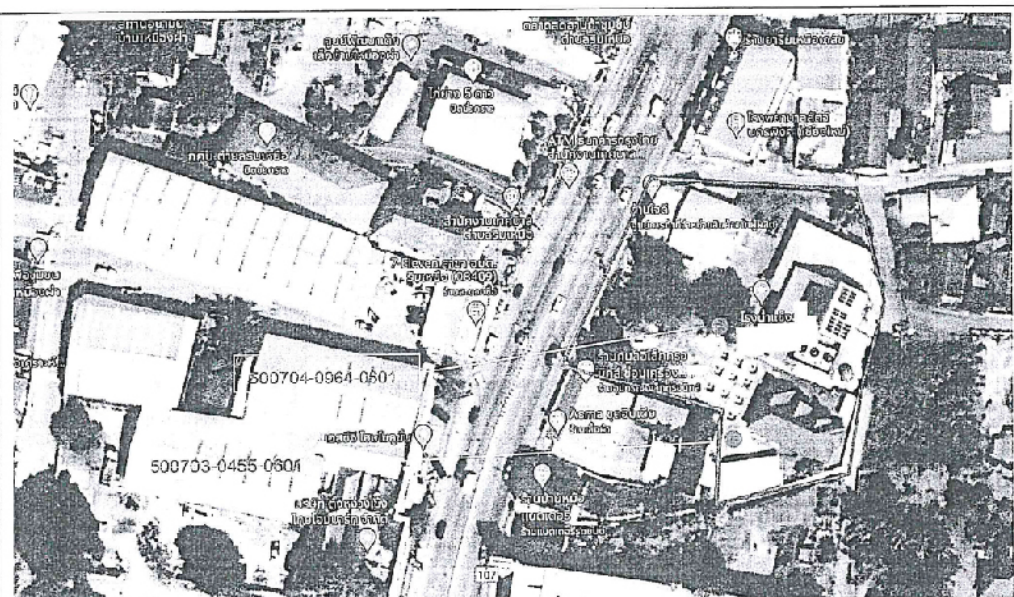
สถานที่ตั้ง เลขที่... หมู่ที่... ซอย... ถนน... ตำบล... อำเภอ... สันป่าปิง

อำเภอ แม่ริม จังหวัด เชียงใหม่ (เทคโนโลยีด้านลักษณะป่า)

ค่าพิกัดจาก UTM DATUM WGS 84 ZONE 47 P.

หมายเลขบ่อ 500704-0964-0601 N = 2093437 E = 493798

หมายเลขบ่อ 500703-0455-0601 N = 2093403 E = 493805



(ลงชื่อ) ผู้ที่ยื่น

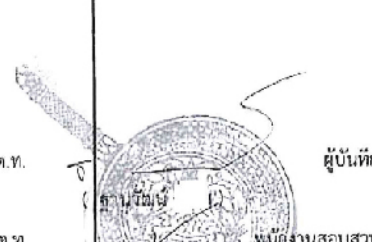
(นายธนาอุทธ ยุวธรรมบูรณ์)

นักวิชาการทรัพยากรธรรมชาติป่าติดการ

วันที่ 4 เดือน พฤษภาคม 2565



กรมทรัพยากรน้ำบาดาล
สำนักควบคุมกิจการน้ำบาดาล

ลำดับ	วัน เดือน ปี เวลา	รายการ
3	9 พ.ย. 2565 14:24 น. พ.ท.ท.	<p>วันนี้ (9 พ.ย. 2565) พงส. ได้รับแจ้งจาก นายอนันยุทธ์ บุราณบูรณ์ สัญชาติ - เคลื่อนที่หนังสือเดินทาง - ประเทศไทย - วันหมดอายุ - ที่อยู่ตามหนังสือเดินทาง - อายุ 32 ปี ที่อยู่ 595/80 หมู่ที่ ๑ ตรอก/ซอย ซอยสีอุทัย ถนน - ตำบล/แขวง จันทร์గาม อำเภอ/เขต จตุจักร กรุงเทพมหานครผู้รับมอบอำนาจ/อำนาจช่วง จากบริษัท สำนักควบคุมกิจการน้ำภาค เขตฯ จำกัด เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร) โทรศัพท์ แจ้งว่า</p> <p>ผู้แจ้งได้รับมอบอำนาจจากสำนักควบคุมกิจการน้ำภาค แห่งสำนักฯ เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร ให้แจ้งความร้องทุกข์ดำเนินคดีกับ ตัวบุุนล้วนจำนำด้วย บ้านเลขที่ ต.สันป่า ๙.๘๕๖๒ ช.บีชัยใหม่ ข้อหา "ฉุกเฉียบด้วยไม้ใช้ในน้ำกลโดยไม่ได้รับอนุญาต ตามพร.บ.น้ำดื่ม พ.ศ. ๒๕๒๐" (หลักฐานตามเอกสารแนบมา)</p> <p>สถานที่เกิดเหตุ ท้าวหุนล้วนจำนำด้วย บ้านเลขที่ : หมู่ที่ ๑ ตรอก/ซอย ถนน แขวง/ตำบล ล้านป่า แขวง/อำเภอ แม่ริม จังหวัด เชียงใหม่ เมื่อวันที่ 4 พ.ย. 2565 เวลา 13:30 น. พ.ต.ท.ชง สาว.(สอบสวน) พงส. ได้รับคำร้องทุกข์ไว้แล้ว จะดำเนินการสอบสวนต่อไป จึงให้ลงลายมือชื่อไว้เป็นหลักฐาน</p>  

วันที่พิมพ์: 9 พ.ย. 2565 เวลา 14:24 น.

ผู้พิมพ์ : ส.ศ.ท.ฐานวัฒน์

702.v18/TACOMA1.006724.djvu587/6426

|P : xx00xx.xx.113

หมายเหตุเรื่อง : ๑





พบ. 01

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
บันทึกคำให้การของผู้กล่าวหา

สถานที่ทำการ..... กก. ๑๔๓๒

วันที่ ๑ เดือน พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

ข้าพเจ้า นายสมชาย ชัย ๓๒ ปี ตำแหน่ง พนักงานแม่ทีมของบริษัทจำกัด สังกัด ส่วนปฏิบัติการด้านเทคโนโลยีและสื่อสารมวลชน สำนักควบคุมกิจกรรมน้ำบาดาล เลขที่ ๒๖/๘๓ ถนนวงเวียน ๕๔ ถนนวงเวียนที่ ๖๘ แขวงดุรุษ กรุงเทพมหานคร ได้ปฏิญาณตนแล้ว ขอให้การด้วยความถ้อยจริงว่า เมื่อวันที่ ๔ พ.ย. ๒๕๖๕ เวลา ๑๓๐๐ น. ข้าพเจ้าพร้อมเข้าหน้าที่ประกอบด้วย นายรังสรรค์ นิลสันท์ ตำแหน่งช่างเชื่อมช่างกล ๔/หัวหน้า แสงน้ำยาสูตร เชื้อชุด ภารกิจโดยไม่ได้รับค่าตอบแทน นำข้อความดังนี้ค ออกไปตรวจสอบการใช้น้ำของ บ้านเลขที่ ๑๔๒ หมู่ที่ ๑ ตำบล ๑๔๒ อำเภอ ๑๔๒ จังหวัด ๑๔๒ พนักงานน้ำบาดาล ๑๔๒ ให้ทราบว่าได้รับอนุญาตจากอธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาลหรือผู้ชี้แจงอธิบดีตามกฎหมาย ตามมาตรา ๑๖ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติน้ำบาดาล (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๓๕ โดย ๗๗.
รับทราบมาว่าได้ใช้น้ำบาดาลโดยมิได้รับใบอนุญาต กระทำการดังกล่าว เป็นความผิดฐานใช้น้ำบาดาล โดยมิได้รับใบอนุญาตจากอธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาลหรือผู้ชี้แจงอธิบดีตามกฎหมาย ตามมาตรา ๑๖ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ และต้องระวางโทษตามมาตรา ๓๖ ทวิ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติน้ำบาดาล (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๓๕ โดย ๗๗.
รับทราบมาว่าได้ใช้น้ำบาดาลโดยมิได้รับใบอนุญาตจริง และยังยอมให้พนักงานเข้าหน้าที่ ทำบันทึกคำให้การของ ผู้ต้องหา (พบ. ๐๒) และส่งเรื่องให้คณะกรรมการบริหารเพื่อบคัดคดีเพื่อยกเว้นการเรียกเข้ามาเปรียบเทียบตามกฎหมาย ต่อไป เพศุเกิด ที่ ๓ วิภาดา ๑๔๒ จังหวัด ๑๔๒ ประเทศไทย

ฉะนั้น ข้าพเจ้าจึงขอให้คณะกรรมการเบรียบเพียงคน ทำการเบรียบเทียบตามประวัติของ บ้านเลขที่ ๑๔๒ ต่อไป

ลงชื่อ..... ๑๔๒ ๑๔๒ พนักงานช้าหน้าที่/
นายสมชาย ชัย ภรรยาชัย ชัย นักวิชาการที่ดูแลการเฝ้าระวัง การนักงานสอบสวนผู้กล่าวหา

ลงชื่อ..... ๑๔๒ ๑๔๒ ผู้เขียน/ผู้อ่าน

ลงชื่อ..... ๑๔๒ ๑๔๒ พนักงานช้าหน้าที่/
นายรังสรรค์ นิลสันท์ นักวิชาการที่ดูแลการเฝ้าระวัง การนักงานสอบสวนผู้กล่าวหา





พ.บ. 02

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
บันทึกสำหรับขอรับใบอนุญาตด้านน้ำ

สถานที่ทำการ ถนน...

วันที่ ๑ เดือน พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

ชั้นบันได ๑๔๗ ถนน...

กรุงเทพฯ

อายุ ๗๖ ปี เข็มชาติ ๗๖ ลักษณ์ อาชีพ แรงงาน []

อยู่บ้านเลขที่ ๗๙๗ ซอย ๑ ถนน...

ตำบล/แขวง บางนา กรุงเทพฯ จังหวัด กรุงเทพฯ

ชื่อพิเศษ ชื่อสามัญ

เป็นผู้กระทำการมิตตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ พนักงานเจ้าหน้าที่/พนักงานสอบสวน ได้แจ้งแก่ข้าพเจ้าว่า ข้าพเจ้าต้องห้าม กระทำการมิตฐานะให้รับใบอนุญาตจากอธิบดี กรมทรัพยากรน้ำบาดาลหรือผู้ชี้อธิบดีไม่ชอบหมาย ตามมาตรา ๑๖ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ ต้องรายงานโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินสองหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ ตามมาตรา ๓๖ ทวิ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๕ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติน้ำบาดาล (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๓๕ และได้แจ้งให้ข้าพเจ้าทราบแล้วว่า ความผิดดังกล่าวอยู่ในอำนาจของ คณะกรรมการบริหารเทียบតัด裁ที่จะเปรียบเทียบปรับด้วยเงินเดือนที่ปรับตามที่แก้ไขเพิ่มเติมแล้ว ให้รู้ไว้ว่า กรณีเลิกกัน ตามมาตรา ๔๕/๑ แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ และจะเสนอเรื่องให้คณะกรรมการบริหารเทียบตัด裁เปรียบเทียบปรับตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. ๒๕๒๐ ต่อไป

ข้าพเจ้าทราบแล้ว ขอให้การรับสารภาพหลอดข้อกล่าวหา และยืนยันว่าได้ทำการนี้จนกว่าต้องชำระเรียบร้อยแล้ว ข้าพเจ้ายินยอมให้คณะกรรมการบริหารเทียบตัด裁เปรียบเทียบปรับ และจะยินยอมข้ารับคำปรับตามที่คณะกรรมการบริหารเทียบตัด裁กำหนด แต่จะนำเงินมาชำระให้ภายในสามสิบวันนับแต่วันที่มีการเปรียบเทียบปรับ หากข้าพเจ้าไม่นำเงินคืนมาชำระภายในเวลาที่กำหนด ให้พนักงานเจ้าหน้าที่/พนักงานสอบสวนดำเนินคดีต่อไป

ยื่นได้ที่ฟังแล้วรับว่าถูกต้อง

ลงชื่อ * ผู้ต้องหา / ผู้ร่วมก่อกรรมการ

ลงชื่อ ผู้เชยัน/ผู้อ่าน

ลงชื่อ ผู้รับทราบ



ใบอนุญาต

เมืองท่าแพ ศึกษาบ้านท่าแพ ห้าบารุงส่องเจดีย์
เป็นหนังสือเชิญให้เข้ารับงานนี้ในวันอาทิตย์ปี壬戌 เดือน๑๙ วันที่ ๒๔ ตุลาคม พ.ศ.๒๕๖๓ ที่บริษัทฯ จำกัด ๑๗๘ หมู่๑๙ ถนนสุขุมวิท แขวงคลองเตย เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๕ ประเทศไทย
บอกรับทราบแล้วว่า บริษัทฯ ได้ดำเนินการตามที่ได้แจ้งไว้ในหนังสือเชิญฯ ดังนี้

คำเตือน

๑. ต้องแสดงใบอนุญาตไว้ในที่ประชุมและ
ให้เจ้าหน้าที่ ณ สถานที่ตรวจสอบได้ในใบอนุญาต
๒. ต้องยื่นที่สำนักงานเขตฯ ประจำอยู่ก่อนที่
ใบอนุญาตที่นิเทศฯ ออกจะถูกยกเว้น
๓. ต้องติดตัวต่อเมื่อเดินทางเข้าประเทศจีนตุรกี
ภายใน ๓๐ วัน นับตั้งแต่เดือนออกใบอนุญาต

แบบ นบ.๔

ใบอนุญาตที่ ๑๙๐๐๗/๖๘๐๒.๕๗๑๒.๒๐๒๓

ใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล

ใบอนุญาตฉบับนี้ให้ใช้ก็..... หมวด..... เพื่อแสดงว่า

เป็นผู้รับอนุญาตให้ใช้น้ำบาดาลจาก ป้อมน้ำบาดาลหมายเลข ๕๐๐๗/๖๘๐๒.๕๗๑๒.๒๐๒๓

ตั้งอยู่เลขที่..... ตรอก/ซอย..... ถนน..... เส้นทาง..... หมู่ที่.....

ตำบล/แขวง..... ถนน..... อำเภอ/เขต..... แขวง..... จังหวัด..... เส้นทาง.....

โดยมิใช้อื่นใด ดังต่อไปนี้ (ที่ติดตั้งเครื่องจักรเพื่อปริมาณน้ำประปาบ่อน้ำบาดาล)

ข้อ ๑ ผู้รับใบอนุญาตต้องใช้น้ำบาดาลเพื่อ..... ฐานราก (ภารต้า)

ข้อ ๒ ผู้รับใบอนุญาตต้องไม่สูบน้ำจากบ่อเนื้อน้ำบาดาลเกินกว่า๕๐๐๐ ลูกบาศก์/นาท

ข้อ ๓ ในกรณีสูบน้ำจากบ่อร่างกายด้วย ผู้รับใบอนุญาตต้องใช้เครื่องสูบน้ำชนิดดับชั่วโมงที่มีความเร็วต่ำกว่า๐.๖๐ เมตร/นาท เลี้นผ่านคุณภาพของห้องน้ำดูดน้ำ ๓๕ มิลลิเมตร ติดตั้งห้องน้ำดูดน้ำลึกไม่น้อยกว่า ๑๐ เมตร

ใบอนุญาตนี้ออกให้เมื่อวันที่ ๒๔ เดือน มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๓

ลงนามวันที่ ๒๔ เดือน มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๓ ผู้ออกใบอนุญาต
ลงนามแทน เอกบุรพ์ ใจดี ใจดี

(ลายมือชื่อ)

ผู้ออกใบอนุญาต



คำแนะนำ ผู้อ่านรายการสามารถพิจารณาได้ตามที่ระบุ

ผู้ได้รับมอบหมายให้เป็นผู้ตรวจสอบได้รับอนุญาตที่กรมทรัพยากรน้ำบาดาล



-2

การต่ออายุใบอนุญาต

ให้ต่ออายุใบอนุญาตฉบับเดิมจำนวนที่..... เดือน..... พ.ศ.

(ลายมือชื่อ).....ผู้ออกใบอนุญาต

(.....)

ตำแหน่ง.....

...../...../.....



แบบ ด.๑

บันทึกการตรวจสอบ

<input type="radio"/> ๑.	—
<input type="radio"/> ๒.	—
<input type="radio"/> ๓.	—
<input type="radio"/> ๔.	—

สถานที่บันทึก ชุมชน ฯลฯ

บันทึกนี้เป็นหลักฐานเพื่อแสดงว่า วันที่ ๙ ม.ค. ๒๕๖๕ เวลา ๑๐.๐๐ น.

พนักงานน้ำบาดาลประจำห้องที่ หรือเจ้าหน้าที่ที่ได้รับมอบหมายจากพนักงานน้ำบาดาลประจำห้องที่ ประกอบด้วย

๑. นายพัฒน์รังส์ พิษณุพานิช ๗๔๙๗๒๘๗๗๗๗๗๗
๒. พงษ์พงษ์ พูนพงษ์ ๙๔๙๗๒๘๗๗๗๗๗๗

ได้ร่วมกันตรวจสอบการประกอบกิจการน้ำบาดาลของผู้ประกอบการชื่อ นันท์ พิษณุ

ตั้งอยู่เลขที่ ๘๙ หมู่ที่ ๑ ถนน ๑๗๗๗๗ กมที่ ๑

ตรวจสอบ/ช่องทาง ผู้เช่าใบอนุญาต ๙๔๙๗๒๘๗๗๗๗๗๗ สำเนา/เขต ๙๔๙๗๗๗๗๗๗

ห้องวัด ผู้เช่าใบอนุญาต ๙๔๙๗๒๘๗๗๗๗๗๗ โทร ๐๘๑-๒๓๔๕๖๗๘๘๘๘ โทรศัพท์

ก่อนการตรวจสอบ พบว่าตรวจสอบไปแล้วคงดูแลดีมาก ไม่พบปัญหาใดๆ ที่จะต้องดำเนินการใดๆ ให้กับผู้ประกอบการ แต่ยังคงดูแลดีมาก ไม่พบปัญหาใดๆ ที่จะต้องดำเนินการใดๆ ให้กับผู้ประกอบการ

สภาพแวดล้อมด้านภายนอกหรือน้ำดืดบีบ

- น้ำในแม่น้ำ ทะเลสาบ ลำคลอง ลำธาร
 ฝั่งดิน สารน้ำ อื่นๆ

เขตการบริการของภูมิภาค การประปาศรีราชา การประปาส่วนภูมิภาค ภูมิภาคประปา

ติดตั้งมาตราประปานาค Ø ๑๐ มม. หมายเลข ๑-๕๒๑ ๒๐๐๗๗ ลําน้ำดี ๐๗๖๗๕

ใช้น้ำประปา ๓ ลบ. ม./เดือน ชาระค่าใช้น้ำประปา ๔๗.๓๐ บาท/เดือน

ติดตั้งมาตราประปานาค Ø ๗ มม. หมายเลข ลําน้ำดี ลบ. ม.

ใช้น้ำประปา ลบ. ม./เดือน ชาระค่าใช้น้ำประปา บาท/เดือน

ติดตั้งมาตราประปานาค Ø ๕ มม. หมายเลข ลําน้ำดี ลบ. ม.

ใช้น้ำประปา ลบ. ม./เดือน ชาระค่าใช้น้ำประปา บาท/เดือน

 ไม่ได้ใช้น้ำประปา เมื่อจาก การประปาบริการไม่มี ห่างจากท่อประปานาค Ø ๗ มม. ระยะทางประมาณ เมตรเขตการบริการของภูมิภาค เทศบาล อบต. หมู่บ้าน เอกชน อื่นๆ

ปริมาณ ลบ. ม./เดือน

สภาพการใช้น้ำประปา/น้ำดืดบีบ

 ในการอุปโภค-บริโภค ๓ ลบ. ม./เดือน ในกระบวนการผลิต ลบ. ม./เดือน กำลังการผลิต ต่อ/เดือน ใช้เป็นวัสดุดินในการผลิต ลบ. ม./เดือน กำลังการผลิต ต่อ/เดือน ใช้ในการเกษตร ลบ. ม./เดือน อื่นๆ ลบ. ม./เดือน

- ๑ -

สภาพสถานที่/สถานที่ตั้ง

- บ้านพักอาศัย ก หลัง หมู่บ้านจัดสรร - หลัง
 อาคารพาณิชย์ ๒ คุหา โรงงานอุตสาหกรรมกลีด ๗๔ ถ.พยุ. ๖๗.
 เกษตรกรรม เพาะปลูก เสียงสัตว์
 อื่นๆ -
 จำนวนคน ๑๐ คน พักประปา ๑๐ คน ไป-กลับ ๗๐ คน
 อัญเชิญวัสดุการณ์น้ำบาดาล อัญเชิญวัสดุการณ์น้ำบาดาล

สภาพบ่อ/น้ำบาดาล/ปริมาณน้ำบาดาลที่ใช้หรือต้องการใช้

- บ่อน้ำบาดาลที่มีอยู่แล้ว จำนวน ๔ บ่อ ขนาดป่า ๑๐, ๑๕, ๑๕, ๑๕ ม. (ตามลำดับ)
 สก ๑๒, ๑๒, ๑๕, ๑๕ เมตร (ตามลำดับ)

- ชั้นดิน บ่อ
 ปริมาณการใช้น้ำบาดาล รวมทุกบ่อ จำนวน ๒๑,๕๕๙ ลบ.ม./เดือน
 บ่อน้ำบาดาลที่เปลี่ยนไปแล้วเดิม จำนวน บ่อ ขนาดป่า ๕ ลบ.ม. (ตามลำดับ)
 สก เมตร (ตามลำดับ)

สภาพการใช้น้ำบาดาลปัจจุบัน

- ในทางอุตสาหกรรม ๔๘๕ ลบ.ม./เดือน (๑๖๐,๐๐๐ ลบ.ล/ปี)
 ในกระบวนการผลิต ๗๕,๒๗๖ ลบ.ม./เดือน กำลังการผลิต ต่อ/เดือน
 ให้เป็นวัสดุที่ไม่สามารถ ลบ.ม./เดือน กำลังการผลิต ต่อ/เดือน
 ให้ในการเกษตร ๘๘๗ ลบ.ม./เดือน (๒๓๗ - ๖๗)
 อื่นๆ ๓๙๖ ลบ.ม./เดือน ๓๙๖
- บริษัทฯ ได้ลงทุนในอุปกรณ์ที่มีค่าใช้จ่ายในการผลิต ๒๑,๕๕๙ ลบ.ม./เดือน
 หมายเหตุ ไม่เหมาะสม เนื่องจาก ให้ที่ดินที่ตั้งที่ดินที่ไม่สามารถนำไปในอุปกรณ์ที่มีค่าใช้จ่าย
 ทั้งนี้ ได้แนะนำให้ส่งรายงานการณ์น้ำบาดาล (แบบ นบ./๑๙) ตามกำหนดเวลาแล้ว

สัดส่วนการใช้น้ำ (ในเท่ากันกับการณ์น้ำบาดาล) น้ำประปา % น้ำบาดาล %
 คุณภาพน้ำบาดาลทางกายภาพ (ลิ/ลิบ/รด) ปัตติ

ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ

- น้ำมีคุณลักษณะที่เป็นพิษ
 มีแหล่งมลพิษ (ฝังกลับขยะมูลฝอย, สารพิษหรือของเสียอุตสาหกรรม, ป้อพักน้ำเสียจากโรงงานอุตสาหกรรม,
 เหรียญแร่, ฯลฯ) ในรัศมี ๑ กิโลเมตร
 การสูบน้ำบาดาลอาจมีผลกระทบต่อศักยภาพป้อน้ำบาดาลทั้งเดียว
 อื่นๆ

พนักงานน้ำบาดาลประจำตัวที่หรือเจ้าหน้าที่ที่ได้รับมอบหมายจากหน้างานน้ำบาดาลประจำตัวท้องที่ได้ดำเนินการตรวจสอบ
 สถานที่ประกอบกิจการน้ำบาดาลถึงก้าวแล้วมีความเห็น ดังนี้

ควรให้ส่งผลตรวจว่าที่คุณภาพน้ำบาดาลที่พนักงานน้ำบาดาลประจำตัวท้องที่ ภายใน ๓๐ วัน นับแต่วันที่ได้รับแจ้ง

เบื้องจากพิจารณาที่บ้านที่ที่น้ำที่ขายส่งผลกระทบต่อศักยภาพน้ำบาดาล สิ่งแวดล้อม และสุขภาพ

ไม่ควรให้ส่งผลตรวจว่าที่คุณภาพน้ำบาดาล

บันทึกเพิ่มเติม



ข้อมูลสภาพปื้นที่น้ำบาดาล									
รายการ	ปื้นที่น้ำบาดาล			เครื่องสูบน้ำ			เครื่องรับบริโภตน้ำบาดาล		
	อัตราการ ดึงดูด (ลบ.ม./ วินาที)	ขนาด (เมตร)	ลึก (เมตร)	ชนิด เครื่องสูบ	จำนวน แฟร์ม (HP)	ขนาด ห้องดูด (เมตร)	ลึก (เมตร)	อัตราการดึงดูด (ลบ.ม./ วินาที)	ขนาด (เมตร)
- ใบอนุญาตที่							- อ่านได้ (ลบ.ม.)		
- หมายเลขอปอ.							- ขับเคลื่อนด้วยเชื้อ		
- วันสืบอายุ							- ระบบแม่เหล็ก		
- ค่าพิกัด (UTM)							- อัตราการไหล (ลบ.ม./วินาที)		
500706-50359-0001	100 (400)	100	100	<input checked="" type="radio"/> Submersible	2	50	52	ASAH1	089022
500706-0959-0001				<input type="radio"/> Turbine				MVM-50	ไม่มี
± 0 ศศ. ๖๖			*	<input type="radio"/>				0-102.๙๙๓-๕๘	ก. ๑๙.๗๙/๒
N = 209034๔	คุณภาพน้ำบาดาล ปกติ								
E = 493928	กม.๖๕ = ๑๓ ๐/๐								
	กม.๖๖ = ๑๗ ๐/๐								
01									
500706-30459-002	19.๖ (๔๐๐)	19.๖	100	<input checked="" type="radio"/> Submersible	3	50	53	ASAH1	24.๙๙๓๔
500706-1059-0021			*	<input type="radio"/> Turbine				MVM-50	ไม่มี
± ๑ ๗๙. ๖๖	คุณภาพน้ำบาดาล ปกติ			<input type="radio"/>				0-162.๙๙๘-๕๘	ก. ๑๘.๗๙/๔
N = 209104๐๕	กม.๖๕ = ๑๖๖ ๐/๐			<input type="radio"/>					
E = 49.๓๙๔๘	กม.๖๖ = ๑๕๓ ๐/๐			<input type="radio"/>					
02									
หมายเหตุ	ระบุผู้ตรวจที่ ๒ ในการบันทึก ให้ผู้ที่มาสำรวจได้ทราบ ให้เข้าใจดี อนุญาตให้เข้าไปสำรวจ								
	ก.๗๙๘๖ ๖๖ ๗๙. ๒๙๙๙ ๖๕								

อธิบาย ในการตรวจสอบครั้งนี้เจ้าหน้าที่ได้บันทึก ถู๊เพี้ยน หรือกระห้าด้วยประการใดนิต่อผู้มาตรวจสอบ ทั้งนี้ได้เรียก
รับ ยอมจะรับ เอาไป หรือท้าให้เสียงหาย สูญเสีย หรือเสื่อมค่าที่งาทรักษ์สินหรือประโยชน์อย่างหนึ่งอย่างใดของผู้มาตรวจสอบ
หรือสถานที่ซึ่งตรวจสอบแล้วได้ ได้อ่านให้ถูกกับข้องบทุกฝ่ายแล้ว และผู้ใดได้รับความนิยมหรือไว้เป็นหลักฐาน

(ลงชื่อ) นายอนุรุณ ผู้มาตรวจสอบ/ถู๊ให้ข้อมูล (ลงชื่อ) นายอนุรุณ ผู้ตรวจสอบ/บันทึก^(๔๐๐)
 ตำแหน่ง นางสาว. โรงพยาบาล)
 (ลงชื่อ) นางสาว. พาก (พยาน) (ลงชื่อ) นางสาว. พาก (พยาน)
 ตำแหน่ง พยาบาล)
 (ลงชื่อ) นางสาว. พาก (พยาน) (ลงชื่อ) นางสาว. พาก (พยาน)
 ตำแหน่ง พยาบาล)



บันทึกสภาพน้ำบาดาล

- ในอยุธยาที่ - หมายเลขอปอ - วันเดือนปี - ค่าพิกัด (UTM)	บ่อน้ำบาดาล			เครื่องสูบน้ำ				เครื่องดัชนีปริมาณน้ำบาดาล		
	อ.บุบ垭	ขนาด (ลบ.ม.)	ลึก (ม.)	ชนิด เครื่องสูบ	จำนวน แรงม้า (HP)	ห้องคูด (ลบ.ม.)	ลึก (ม.)	- อัปต์	ขนาด (ลบ.ม.)	- อ่านได้ (ลบ.ม.)
500708-50461-0051	(20)	150	150	∅ Submersible	3	50	50	51 NHA		012778
500708-50460-0002				○ Turbine				MAP 16	50	114.61
๒๖ ๗.๖๖	คุณภาพน้ำบาดาล			○				0563-65	10	40 ลบ.ม.
N = 2090421								∅ ติดตั้งถูกต้อง	○ ติดตั้งไม่ถูกต้อง	
E = 493997				๔๗.๕ = ๑๗๓ ลบ.ม				○ สมบักหัวปะหับตรา (เดิม)		
				๙๘.๖๕ = ๒๐๔ ลบ.ม				ทบ. หมายเลขอ	023457	
D3								∅ สมบักหัวปะหับตรา (ใหม่)		
								ทบ. หมายเลขอ	023481	
500708-50461-0050	(๗๖)	150	150	∅ Submersible	3	50	50	ASAHI		016294
500708-50460-0001				○ Turbine				ASAHI - ๖๒	50	
๒๖ ๗.๘ - ๖๖	คุณภาพน้ำบาดาล			○				0-๔๗๓๔๑-๖๗	16	
N = 2090410								○ ติดตั้งถูกต้อง	○ ติดตั้งไม่ถูกต้อง	
E = 494021				๔๖.๖๕ = ๑๘๑ ลบ.ม				○ สมบักหัวปะหับตรา (เดิม)		
				๙๖.๖๕ = ๒๐๙ ลบ.ม				ทบ. หมายเลขอ	000869	
๖๔								○ สมบักหัวปะหับตรา (ใหม่)		
								ทบ. หมายเลขอ		
หมายเหตุ	บันทึกผลที่ ๒๖ ๗.๖๖ ว่า ชั้นหินกรวดทรายด้านใน ใบอนุญาตฯ ไม่ถูกต้อง หักห้าม ๖๘ ๙๘.๖๕ = ๒๐๔ ลบ.ม. ทบ. หมายเลขอ ๐23481 ลงวันที่ ๒๖ ๗.๘ ๒๕๖๓ ซึ่งตรวจสอบแล้ว ไม่ถูกต้อง									

เนื่องในการตรวจสอบครั้งนี้เจ้าหน้าที่ปฏิบัติงาน ชี้แจงให้ทราบ หรือกระทำการอื่นใดต่อผู้นำตรวจสอบ ทั้งในส่วนเรื่อง
รับ ยอมจะรับ เอาไป หรือให้ใช้หาย สัญญา หรือเรื่องค่าใช้จ่ายที่ต้องเสีย หรือเรื่องอื่นใดของผู้นำตรวจสอบ ทั้งในส่วนเรื่อง
ห้องสูบหัวที่ซึ่งตรวจสอบแต่ยังไม่ได้อ่านให้สูบให้เข้าห้องทุกฝ่ายพึงพั่งแล้ว และเข้าใจดี ริงได้ส่วนลายมือชื่อไว้เป็นหลักฐาน

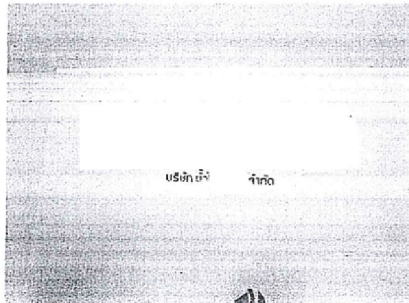
(ลงชื่อ) A ผู้นำตรวจสอบ/ผู้หักห้าม (ลงชื่อ) ผู้ตรวจสอบ/บันทึก
 (นางอนุญาติ ๑๗๓ ลบ.ม.)
 ตัวแทน นางสาวกานต์ ()
 (ลงชื่อ) G (ลงชื่อ) (ลงชื่อ) (ลงชื่อ)
 (นาง.นฤภัสสร ๑๗๓ ลบ.ม.)
 ตัวแทน พช.นราธิวาส ()
 (ลงชื่อ) (ลงชื่อ) (ลงชื่อ)
 ตัวแทน สำนักงานทรัพยากรด ()



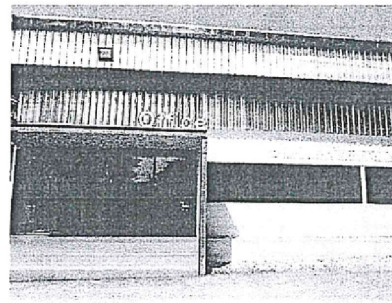
ภาพถ่ายสถานที่ประกอบกิจการน้ำบาดาล

ของบริษัท น้ำ จำกัด

เลขที่ หมู่ ตำบลแม่ส่า อำเภอแม่วริม จังหวัดเชียงใหม่
ใบอนุญาตใช้น้ำบาดาลเลขที่ 500708-50359-0001 หมายเลขอื่น 500708-0959-0001



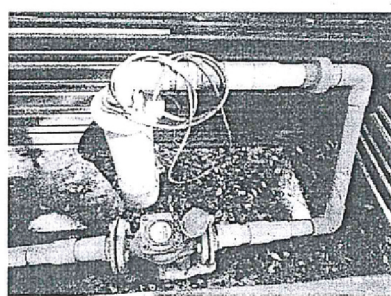
บริษัท น้ำ จำกัด



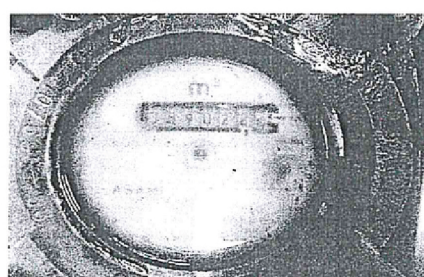
พื้นที่ภายในสถานประกอบการ.



บ่อน้ำบาดาลลำดับที่ 1.



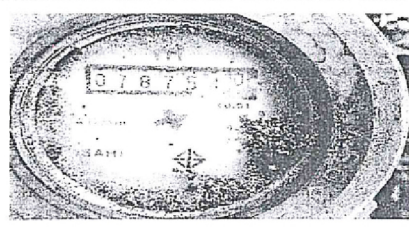
บ่อน้ำบาดาลขนาด 100 มม.



เครื่องวัดปริมาณน้ำบาดาลอ่านได้ 089022 ลบ.ม.



ผนึกตะกั่วประทับตราเครื่องหมายทบ. 010692



มาตรฐานดูดปริมาณน้ำประปาอ่านได้ 07875 ลบ.ม.

ภาพถ่ายสถานที่ประกอบกิจการน้ำบาดาล

เมื่อวันที่ 2 พฤศจิกายน 2565

ลงชื่อ.....

(นายรังสรรค์ มีสมศักดิ์)

ช่างเจาะบ่อขุดข.4 หัวหน้า



กรมทรัพยากรน้ำบาดาล
สำนักควบคุมกิจการน้ำบาดาล

แผนที่สังเขปแสดงที่ดังบ่อน้ำบาดาล

ของ บริษัท น้ำ จำกัด

สถานที่ดัง เลขที่ หมู่ที่ ซอย - ถนน - ตำบล แม่ส่า
อำเภอ แม่วิญ จังหวัด เชียงใหม่ (เทศบาลตำบลแม่ส่า)

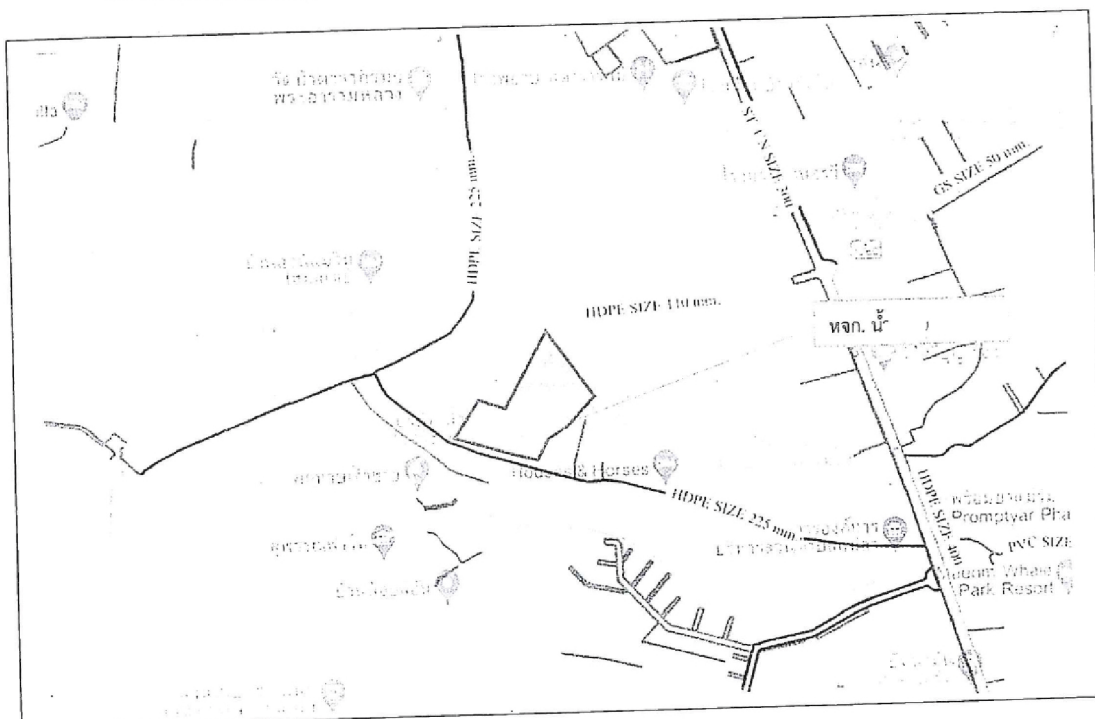
ค่าพิกัดคลากร UTM DATUM WGS 84 ZONE 47 P

หมายเลขบ่อ 500708-0959-0001 N = 2090348 E = 493928

หมายเลขบ่อ 500708-1059-0001 N = 2090405 E = 493948

หมายเลขบ่อ 500708-0460-0002 N = 2090421 E = 493997

หมายเลขบ่อ 500708-0460-0001 N = 2090410 E = 494021



(ลงชื่อ)..... ผู้เขียน

(นายธนากร ยุวธรรมบูรณ์)

นักวิชาการทรัพยากรธรรมชาติและการ

รักษา ๗ เที่ยวน พฤศจิกายน 2565

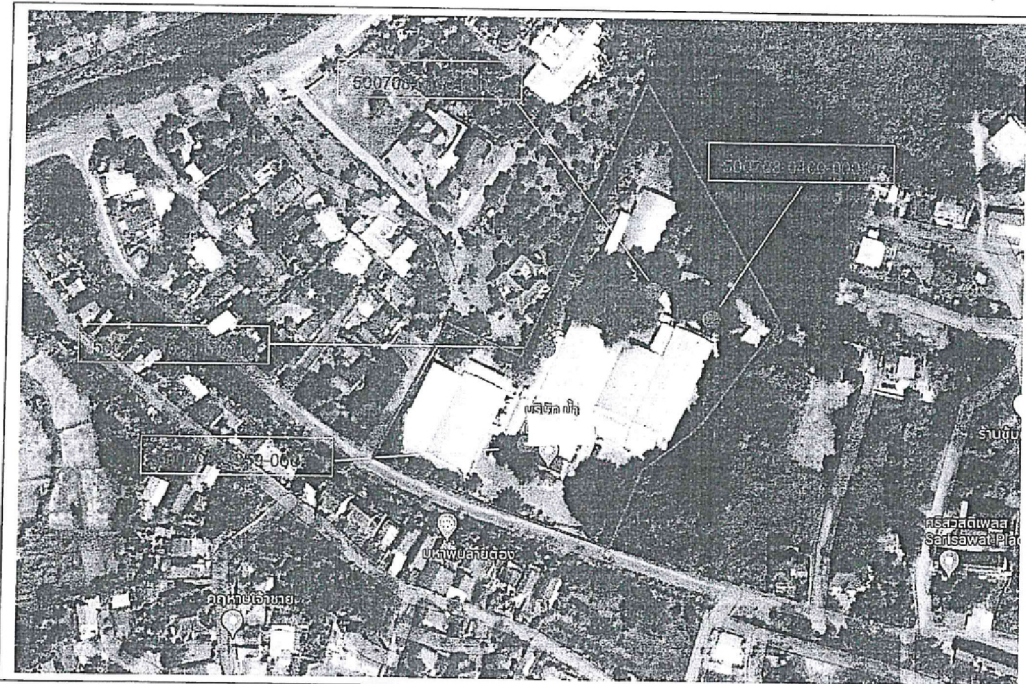


กรมทรัพยากรน้ำบาดาล
สำนักควบคุมกิจการน้ำบาดาล

แผนผังสังเขปแสดงที่ดีดงบ่ออัน้ำบาดาล

ของ บริษัท น้ำ... จำกัด

สถานที่ดีดง เลขที่..... หมู่ที่..... ซอย..... ถนน..... ตำบล..... แม่น้ำ.....
อำเภอ..... แม่ริม จังหวัด เชียงใหม่ (เทคโนโลยีคำนวณแม่น้ำ)
ค่าพิกัดจาก UTM DATUM WGS 84 ZONE 47 P
หมายเลขบ่อ 500708-0959-0001 N = 2090348 E = 493928
หมายเลขบ่อ 500708-1059-0001 N = 2090405 E = 493948
หมายเลขบ่อ 500708-0460-0002 N = 2090421 E = 493997
หมายเลขบ่อ 500708-0460-0001 N = 2090410 E = 494021



(ลงชื่อ)..... ๘๙๔ ๖ | ผู้เขียน

(นายธนาธช ยุวรรณบูรณ์)

นักวิชาการทรัพยากรธรรมชาติปฎิบัติการ

วันที่ ๕ เดือน พฤษภาคม ๒๕๖๕



เลขที่ 0003/2565

เลขที่ 0037

เอกสารนี้มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๔

สำนักงานตำรวจแห่งชาติ

สถานีตำรวจนครบาลเมือง ตำรวจนครรังสิตหวัดเปียงใหม่ ตำรวจนครภาค 5

วันที่พิมพ์ : 9 พ.ย. 2565 เวลา 14:49 น.

ผู้พิมพ์ : ส.ด.ท.ฐานวัฒน์



1001735930.95x3320x339bx125cc1625c

IP : xxx.xx.xx.113

หมายเลขอร่อง : 1



01



WU_01

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
บันทึกคำให้การของผู้กล่าวหา

សាស្ត្រិតិសាស្ត្រ

256

ข้าพเจ้า นานาภรณ์ชัย.. ขุรชณบุญ. อายุ. 32 ปี ตำแหน่งนักวิชาการทั่วพยากรณ์สมบูรณ์ มีภูมิปัญญาด้านสังกัด ส่วนภูมิปัญญาด้านเทคโนโลยีและสื่อสารมวลชน สำเร็จศึกษาดูอบรมในส่วนงานน้ำท่วมภาคใต้ กรมทรัพยากรน้ำท่วมของ เลขที่. 26/83. ของกรมทางหลวง 54 ถนนงานน้ำท่วมศูนย์ แขวงตลาดท่าเรียน เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร ได้ปฏิบัติงานด้านแล้ว ขอให้การด้วยความสัตย์จริงใจ แม้หรือวันที่ ๒ พ.ศ. ๒๕๖๕ เวลา ๑๐.๐๐ น. ข้าพเจ้าพร้อมเจ้าหน้าที่ประจำกองด้วย นายรัชสรรค์ มีสมศักดิ์ ตำแหน่งช่างเจาะน้ำฝนน้ำดื่ม ช.ก/หัวหน้า และนายสุรินทร์ กอลอนโนรา ตำแหน่งนายช่างเทคนิค ออกใบตรวจสอบการใช้น้ำของ ช่างสูบน้ำ ชั้น ๑ บริษัท พนบบ่อน้ำบ้านดา麻木เลขบบ. ๖๐๐๗๖ - ๐๐๐๑ ที่ดินบบ N. ๒๐๙๐๓๔ E. ๔๗๙๑๘ ในบ่อน้ำดูดใช้น้ำบ้านดา麻木 เลขที่. ๕๐๐๗๐๖ - ๕๐๓๕๑ - ๐๐๐๑ ใบอนุญาต N. ๒๐๙๐๓๔ E. ๔๗๙๑๘ โดยได้รับอนุญาตให้ใช้น้ำบ้านดา麻木ไม่เกินกว่ารันวัน/เดือนละ ๔๐ ลบ.ม พนบบ่อน้ำบ้านดา麻木จากบ่อน้ำบ้านดา麻木 ให้เกินกว่าที่กำหนดได้ไว้ในใบอนุญาตใช้น้ำบ้านดา麻木 ตามประกาศกระทรวงอุดหนาทกรรม ฉบับที่ ๓ (พ.ศ. ๒๕๒๑) ออกตามความในพระราชบัญญัติบ้านดา麻木 พ.ศ. ๒๕๒๐ เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการใช้น้ำบ้านดา麻木แบบอนุรักษ์ ข้อ ๑(๓) กล่าว คือ การใช้น้ำบ้านดา麻木จากบ่อน้ำบ้านดา麻木ไม่ใช่นิ่วโดยวิธีการดัดแปลงเพื่อกิจกรรมใด น้ำบ้านดา麻木จะต้องมีปริมาณไม่เกินกว่าที่กำหนดไว้ในใบอนุญาตใช้น้ำบ้านดา麻木 และไม่บีบติดตามเมื่อเงินไฟที่กำหนดไว้ในใบอนุญาตให้ใช้น้ำบ้านดา麻木จากการตรวจสอบด้วยเครื่องวัดปริมาณน้ำบ้านดา麻木 ณ วันที่ตรวจสอบ อ่านได้ ๐๔๑๐๒๗ ลบ.ม. และเมื่อตรวจสอบ รายการรายงานการใช้น้ำบ้านดา麻木 (นบ./๑๑) ปรากฏว่า เลขที่ ก๗๙๘๖ ใบอนุญาต E. ๑๓ ๙๙๙๙/๑๒๒๒๒ วันที่ ๑๗ มกราคม ๒๕๖๕ ใช้น้ำบ้านดา麻木ร้อยละ ๑๙.๗ ๘๙.๑ ล.ม. / วัน

จึงได้เจ้าที่ผู้รับใบอนุญาตทราบว่าการกระทำดังกล่าว มีความผิดฐานไม่ปฏิบัติตามเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในใบอนุญาต และไม่ปฏิบัติตามประมวลของสัมมติหรืออุดมตามมาตรา 6 ซึ่งเป็นความผิดตามมาตรา 22 แห่งพระราชบัญญัติน้ำนาตาล พ.ศ. 2520 และต้องระวางโทษตามมาตรา 39 และมาตรา 37 แห่งพระราชบัญญัติน้ำนาตาล พ.ศ. 2520 ฉบับเดียวกันดังต่อไปนี้ ไม่เกินห้าพันบาทและสองพันบาท ตามลำดับ โดย ๗๙

ฉะนั้น ข้าพเจ้าจึงขอให้คณะกรรมการเปรียบเทียบคดี ทำการเปรียบเทียบปรับตามพระราชบัญญัติ
ทั้งหมดอว. พ.ศ. 2520 คู่ที่ 1

คงที่ค ๗๙๗ ๕ หนังงานเจ้าหน้าที่

๔ วิชาการนี้ เป็นวิชาที่ต้องใช้พื้นฐานสอนส่วนผู้ก่อการฯ
ลงชื่อ พญานาค ผู้เรียน/ผู้อ่าน

ลงชื่อ..... อ. พยาน



๑๑



พบ. 02

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
บันทึกคำให้การของผู้ต้องหา

สถานที่ทำการ..... สภ. บางรัก
 วันที่..... ๒๙ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๕
 ชื่อ..... พิษณุ ใจดี บ้านเลขที่..... ๗๗๑ หมู่ที่..... ๑ ถนน..... ปิ่นเกล้า
 อายุ..... ๔๕ ปี เชื้อชาติ..... ไทย อาชีพ.....
 อยู่บ้านเลขที่..... ๖๘๘ หมู่ที่..... ซอย..... ๑ ถนน..... ปิ่นเกล้า
 ตำบล/แขวง..... หนองนา อำเภอ/เขต..... หนองแขม จังหวัด..... กรุงเทพมหานคร
 ชื่อบิดา.....

เป็นผู้กระทำความผิดตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. 2520 พนักงานเจ้าหน้าที่/พนักงานสอบสวนได้แจ้งให้ข้าพเจ้าทราบว่า มีความผิดฐานไม่ปฏิบัติตามเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในกฎหมาย และไม่ปฏิบัติตามประกาศของรัฐมนตรีที่ออกตามมาตรา 6 ซึ่งเป็นความผิดตามมาตรา 22 แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. 2520 และต้องระวางโทษตามมาตรา 39 และมาตรา 37 แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. 2520 ฉบับเดียวกัน ต้องระวางโทษปรับไม่เกินห้าพันบาทและสองหมื่นบาท ตามลำดับ และได้แจ้งให้ข้าพเจ้าทราบด้วยว่า ความเสียดังกล่าวอยู่ในอำนาจของคณะกรรมการเบรียบเทียบคดีที่จะเบรียบเทียบปรับได้และเมื่อได้ชำระค่าปรับตามที่เบรียบเทียบแล้ว ให้ถือว่าคดีเลิกกัน ตามมาตรา 45/1 แห่งพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. 2520 และจะเสนอเรื่องให้คณะกรรมการเบรียบเทียบคดีเบรียบเทียบปรับตามพระราชบัญญัติน้ำบาดาล พ.ศ. 2520 ต่อไป

ข้าพเจ้าทราบแล้ว ขอให้การรับสารภาพตลอดข้อกล่าวหา และยืนยันคำให้การนี้นั้นกว่าคดีจะเสร็จสิ้น ข้าพเจ้ายินยอมให้คณะกรรมการเบรียบเทียบคดีเบรียบเทียบปรับ และจะยินยอมนำคำปรับตามที่คณะกรรมการเบรียบเทียบคดีกำหนด และจะนำเงินมาชำระให้ภายในสามสิบวันนับแต่วันที่มีการเบรียบเทียบปรับ หากข้าพเจ้าไม่นำเงินค่าปรับมาชำระภายในเวลาที่กำหนด ให้พนักงานเจ้าหน้าที่/พนักงานสอบสวนดำเนินคดีต่อไป

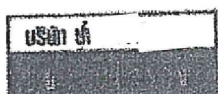
อ่านให้ฟังแล้วรับว่าถูกต้อง

ลงชื่อ..... พ. ผู้ต้องหา (1) / กฤษณะ วงศ์เจตนา ม.

ลงชื่อ..... พ. ผู้ต้องหา (2)

ลงชื่อ..... พ. ผู้เขียน/ผู้อ่าน

ลงชื่อ..... พ. พยาน



ใบอนุญาต
น้ำบาดาลที่ออกให้เป็นเจ้าของตาม พ.ร.บ.น้ำบาดาล ฉบับที่ ๑๙๖๗
เมืองกาญจน์ ๑๘๔๒ วัน และต่อมาได้ประกาศในราชกิจจานุเบกษา
ปีเดียวนี้ ตามที่ออกให้ตามที่ขอด้วยหนังสือที่ตราไว้ในวันที่ ๒๕
ตุลาคม พ.ศ.๒๕๖๓



แบบ นบ.๕

เอกสารนี้
๑. ห้องน้ำที่ออกให้เป็นเจ้าของตาม
พ.ร.บ.น้ำบาดาล ๑๘๔๒ วัน และต่อมาได้ประกาศในราชกิจจานุเบกษา
ปีเดียวนี้ ตามที่ออกให้ตามที่ขอ
๒. ห้องน้ำที่ออกให้เป็นเจ้าของตามที่ตราไว้ในวันที่ ๒๕
ตุลาคม พ.ศ.๒๕๖๓ นั้นนับตั้งแต่วันออกให้เป็นอย่างนี้

ใบอนุญาตที่...๕๐๐๗๐๔-๕๐๐๕๘-๐๐๐๑

ใบอนุญาตใช้น้ำบาดาล

ใบอนุญาตฉบับนี้ให้ไว้แก่ บริษัท น้ำ... จำกัด เพื่อแสดงว่า^{เพื่อแสดงว่า}
เป็นผู้รับอนุญาตให้ใช้น้ำบาดาลจากบ่อน้ำบาดาลหมายเลข๕๐๐๗๐๔-๕๐๐๕๘-๐๐๐๑
ขนาดบ่อ.....๑๐๐... มิลลิเมตร ความลึก...๑๐๐... เมตร ตั้งอยู่เลขที่...
หมู่ที่.....ตรอก/ซอย.....ถนน.....ตำบล/แขวง.....แขวง.....เขต.....
อำเภอ/เขต.....แม่น้ำ.....จังหวัด.....เชียงใหม่.....เขต.....องค์กรน้ำที่หารส่วนดำเนินผลแห่งสา.....
พิกัด.....๕๐๐๗๐๔-๕๐๐๕๘-๐๐๐๑
โดยมีเงื่อนไข ดังต่อไปนี้ (ให้ดูด้วยเครื่องอ่านบาร์โค้ดที่แนบมา)

ข้อ ๑ ผู้รับใบอนุญาตต้องใช้น้ำบาดาลเพื่อ.....ฐานะ...

ข้อ ๒ ผู้รับใบอนุญาตต้องไม่สูบน้ำจากบ่อน้ำบาดาลเกินกว่าวันละ.....๕๐... ลูกบาศก์เมตร

ข้อ ๓ ในกรณีสูบน้ำจากบ่อน้ำบาดาล ผู้รับใบอนุญาตต้องใช้เครื่องสูบน้ำชนิด ขันเมล็ดซึ่งมีลักษณะเด่นผ่าสูญยักษ์กลางของหัวดูดน้ำ.....๕๐... มิลลิเมตร ติดตั้งท่อตุณ้ำด้านในไม่น้อยกว่า.....๕๒... เมตร

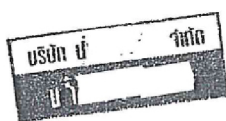
ข้อ ๔ ผู้รับใบอนุญาตต้องได้รับหนังสือขึ้นทะเบียนการใช้น้ำบาดาลเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัย ธรรมชาติให้สูบน้ำจากบ่อน้ำบาดาลเกินกว่าปริมาณที่กำหนดไว้ในข้อ ๒ ได้แต่ต้องมีปริมาณไม่เกินกว่า ปริมาณที่อภัยของบ่อน้ำบาดาลที่สามารถจ่ายน้ำได้สูงสุด ทั้งนี้ ต้องไม่เกินกว่าวันละ.....๕๐... ลูกบาศก์เมตร และเฉพาะในวันที่มีการสูบน้ำบาดาลเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยธรรมชาติ

ใบอนุญาตนี้ออกให้เมื่อวันที่.....๒๐... เดือน.....ธันวาคม พ.ศ.๒๕๖๖...

สิ้นอายุวันที่.....๒๐... เดือน.....ธันวาคม พ.ศ.๒๕๖๗...

หมายเหตุ

- ไม่สามารถประปาส่วนบุคคลได้
- นํอกบัญชีการประปาส่วนบุคคล



(ลายมือชื่อ)



ผู้ออกใบอนุญาต
(นายศักดิ์วราห์ ศรีวิจิต)

ตำแหน่ง.....ผู้อำนวยการสำนักทรัพยากรน้ำบาดาล เขต๑ สำนัก
ผู้ได้รับอนุญาตให้เป็นผู้ออกใบอนุญาตแทนกลุ่มศักดิ์วิจิต

หมายเหตุ
๑. บ่อน้ำที่ออกให้เป็นเจ้าของตาม พ.ร.บ.น้ำบาดาล ๑๘๔๒ วัน และต่อมาได้ประกาศในราชกิจจานุเบกษา
๒. ห้องน้ำที่ออกให้เป็นเจ้าของตามที่ตราไว้ในวันที่ ๒๕ ตุลาคม พ.ศ.๒๕๖๓ นั้นนับตั้งแต่วันออกให้เป็นอย่างนี้



กรมทรัพยากรน้ำบาดาล
สำนักควบคุมกิจการน้ำบาดาล

-๒-
การต่ออายุใบอนุญาต

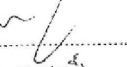
ครั้งที่	วันสืบอาญาครั้งต่อไป	ผู้ได้รับอนุญาตให้เป็นผู้ออกใบอนุญาต แทนอธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล	หมายเหตุ
๑	๒๐ ธันวาคม ๒๕๖๖	 (นายอิสรา ศิริเสมาลน์) ตัวแทน...ผู้อำนวยการส่วนงานทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อมจังหวัดเชียงใหม่ ผู้ได้รับอนุญาต ให้เป็นผู้ออกใบอนุญาตแทนอธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล	



ลงชื่อ

 ผู้ท่าน

(นายวรวิทย์ ปิยะรุ่งเรือง)
 นายช่างเครื่องกลชำนาญงาน

ลงชื่อ

 ผู้ตรวจ
 (นายวิทยา มนูสนธิ)
 ผู้อำนวยการส่วนบริหารจัดการน้ำบาดาล



๙๒ ผู้รับเป็นกฎหมาย ต้องฟังความคิดเห็น ไม่เกินห้าวัน ข้อบังคับดังนี้
ที่มา: พระราชบัญญัติ พระราชบัญญัติ จัดตั้งสถาบันฯ ให้ไว้ในราชกิจจานุเบกษา ๑๖๗/๒๕๖๓

รายงานการใช้เงินก่อตั้ง

ជំនាញថ្វីនៃក្រសួងពេទ្យ នគរបាល ០៣ ភ្នែកខែ ២០១៥

គិតជាក្រុងប្រព័ន្ធសាស្ត្រទាំងអស់ការការងារ.....បីករណ៍

ໃບລາຍງານໃຫ້ໃນບາດສະເພີ່ມທີ 500103 - 50359 - 0001 ແລ້ວຢູ່ໃຫ້ໃນບາດສະເພີ່ມທີ 50308 - 0459 - 000

สถานที่ท่องเที่ยวแห่งชาติ ชีวบานี ๓๗๖๗๐ อ.เมือง จ.เชียงใหม่ ๕๐๑๘๐

ເຫັນວ່າກົດເລີ້ມມາດີເວົ້າ ມາດສະກັບກຳ ຫຼືຫຼຸກ ASAHI ສູງ WVM-50 ມີຄວາມ ລົດ 50 mm

หมายเหตุแก้ไขที่บัญชี 0-107698-98

ราชกิจจานุเบกษา ๒๕๖๕ พ.ศ. ๒๕๖๕

ฉบับครั้งที่หนึ่งเดือนตุลาคม พ.ศ. ๓๑ ปี พุทธศก ๖๕, เนื่องจากได้รับคำสั่งของพระบรมราชโองการให้ดำเนินการพิมพ์และจัดทำในประเทศไทย ๘๐๕๔๙

ລົດຕີ	ຫຼາຍໄຕ	ລືບຕີ	ສມາກະແນວ	ລົດຕີ	ຫຼາຍໄຕ	ລືບຕີ	ສມາກະແນວ
1.	80690	101		17.	82723	159	
2.	80734	101		18.	82886	162	
3.	80863	154		19.	82988	103	
4.	81030	142		20.	83119	131	
5.	81108	78		21.	83232	113	
6.	81222	114		22.	83361	129	
7.	81341	119		23.	83513	152	
8.	81453	147		24.	83661	153	
9.	81644	156		25.	83804	138	
10.	81789	155		26.	83944	83917	113
11.	81911	112		27.	84039	122	
12.	82029	118		28.	84171	152	
13.	82143	114		29.	84326	105	
14.	82261	119		30.	84484	158	
15.	82412	151		31.			

* ទាន់ដីលើក្រុងប្រជាពលរដ្ឋ 39.55 ក្នុងការសំណង់
** នៅក្នុងប្រជាពលរដ្ឋ 131.17 ក្នុងការសំណង់

(2015) 10

.....ស្ថិតិនឹងមីនុយបាន មីនុយបាន

แบบฝึกหัดภาษาไทยชั้นปีที่ ๓ หน้า ๑๕๓

“ និរត្តិការណ៍ - និរត្តិការណ៍ និង និរត្តិការណ៍ និង និរត្តិការណ៍ ”



๑๙ ผู้รับน้ำประปาต้องชำระเงินตามกำหนดเวลาที่กำหนดไว้เป็นเดือนละ 7 ครั้งต่อปีและต้องชำระเงินเดือนละ ๗๕๐ บาทโดยทางโทรศัพท์ หรือไปธนาคาร ๐๖๓-๒๗๓๗๘ (ตัวอักษรไทย) จดบัญชีหักภาษี ๐๖๓-๙๐๔๒๕๑-๓

รายงานการใช้หน้าจอภาพ

ចំណាំទី២ ភ្នំពេញ ២១៧

ລາຍລະອຽດ	ເລກທີ່	ລາຄາ	ລາຍລະອຽດ	ເລກທີ່	ລາຄາ	ລາຍລະອຽດ
1.	84043	159		17.	86715	67
2.	84291	148		18.	86874	159
3.	84922	131		19.	87020	146
4.	85088	166		20.	87138	118
5.	95244	156		21.	87293	155
6.	85390	146		22.	87440	147
7.	85544	154		23.	87582	142
8.	85810	166		24.	87709	127
9.	85877	117	044	25.	87855	146
10.	85897	187		26.	88011	156
11.	86082	185		27.	88177	166
12.	86230	148		28.	88343	166
13.			047	29.	88505	162
14.	86328	138		30.	88665	160
15.	86498	130		31.	88771	106
16.	86545	150				

๔ รายงานใช้จ่ายประจำเดือนสิงหาคม ๔,๒๘๗ จำนวนเงินทั้งหมด
๑๐๖,๙๐๓ เดือนสิงหาคม ๑๔๗,๘๓ จำนวนเงินคงเหลือ

($\sigma_{\text{eff}}^{\text{kin}}$)

ເມືອງອາໄນ້

แบบจำลองเชิงคณิตศาสตร์ ๑๗๓



ຄະກີປຶກສາ

- | | |
|--------------------------|---|
| 1. นายธัญญา เนติธรรมกุล | ອົບດີກົມທຣພຍາກນ້ຳບາດາລ |
| 2. นายสุรินทร์ วงศ์ຈຳຈາງ | ຮອງອົບດີກົມທຣພຍາກນ້ຳບາດາລ |
| 3. นายยงยุทธ นาควีโรจน์ | ຮອງອົບດີກົມທຣພຍາກນ້ຳບາດາລ |
| 4. นายบำรุง แสงพันธุ์ | ຜູ້ອໍານວຍກາຮັດວຽກສໍານັກຄວບຄຸມກົມກົດກາຮັດວຽກນ້ຳບາດາລ |

ຄະຫຼາດກຳ

- | | |
|---------------------------------|--------------------------------------|
| 1. นายประเสริฐ พิจิตตรารี | นายช่างเทคนิคอาวุโส |
| 2. ວ່າທີ່ ຮ.ຕ. ນັ້ນກົມທຣ ໂຄສາລາ | นายช่างเทคนิคชำนาญงาน |
| 3. นายธนาຍุทธ ยุวรรณบูรณ์ | ນັກວິຊາກາຮັດວຽກຮະນີປົງປັງກົດກາຮັດວຽກ |
| 4. นางสาวพิชญา สายัณหີ | ນັກວິຊາກາຮັດວຽກຮະນີປົງປັງກົດກາຮັດວຽກ |





สำนักควบคุมกิจการน้ำบาดาล
กรมทรัพยากรน้ำบาดาล