

เลขที่คำขอ

แบบ รป.๑

คำขออนุญาตต่อเชื่อมท่อน้ำเสียเข้ากับระบบรวบรวมน้ำเสียของกรุงเทพมหานคร

เขียนที่.....

วันที่.....เดือน.....พ.ศ.....

ข้าพเจ้า (นาย /นาง/นางสาว).....ผู้ยื่นคำขอ

เป็นบุคคลธรรมดา อายุ.....ปี สัญชาติ.....

เลขประจำตัวประชาชนเลขที่

อยู่บ้านเลขที่.....หมู่ที่.....ตรอก / ซอย.....ถนน.....

ตำบล / แขวง.....อำเภอ/เขต.....จังหวัด.....

รหัสไปรษณีย์.....โทรศัพท์.....โทรศัพท์เคลื่อนที่.....

โทรสาร.....อีเมล.....

เป็นนิติบุคคลประเภท.....

จดทะเบียนเมื่อ.....

ทะเบียนนิติบุคคลเลขที่

มีสำนักงานใหญ่อยู่เลขที่.....หมู่ที่.....ตรอก / ซอย.....ถนน.....

ตำบล / แขวง.....อำเภอ/เขต.....จังหวัด.....

รหัสไปรษณีย์.....โทรศัพท์.....โทรศัพท์เคลื่อนที่.....

โทรสาร.....อีเมล.....โดย.....

ผู้มีอำนาจลงชื่อแทนนิติบุคคลผู้ยื่นคำขออนุญาต ประกอบด้วย

๑. (นาย /นาง/นางสาว).....

อยู่บ้านเลขที่.....หมู่ที่.....ตรอก / ซอย.....ถนน.....

ตำบล / แขวง.....อำเภอ/เขต.....จังหวัด.....

รหัสไปรษณีย์.....โทรศัพท์.....โทรศัพท์เคลื่อนที่.....

โทรสาร.....อีเมล.....

๒. (นาย /นาง/นางสาว).....

อยู่บ้านเลขที่.....หมู่ที่.....ตรอก / ซอย.....ถนน.....

ตำบล / แขวง.....อำเภอ/เขต.....จังหวัด.....

รหัสไปรษณีย์.....โทรศัพท์.....โทรศัพท์เคลื่อนที่.....

โทรสาร.....อีเมล.....

๓. (นาย /นาง/นางสาว).....

อยู่บ้านเลขที่.....หมู่ที่.....ตรอก / ซอย.....ถนน.....

ตำบล / แขวง.....อำเภอ/เขต.....จังหวัด.....

รหัสไปรษณีย์.....โทรศัพท์.....โทรศัพท์เคลื่อนที่.....

โทรสาร.....อีเมล.....

ขอยื่นคำขออนุญาตต่อเชื่อมท่อน้ำเสียเข้ากับระบบรวบรวมน้ำเสีย ต่อพนักงานเจ้าหน้าที่ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ทำการต่อเชื่อมท่อน้ำเสีย บริเวณที่ตั้งชื่อ.....
เลขที่.....รหัสประจำบ้าน หมู่ที่.....ตรอก/ซอย.....ถนน.....
แขวง..... เขต..... กรุงเทพมหานคร รหัสไปรษณีย์.....
โทรศัพท์..... โทรสาร..... อีเมล
โดยมี (ชื่อ - นามสกุล)
เป็นเจ้าของอาคารที่ดินโฉนดที่ดินเลขที่/น.ส.๓ เลขที่ /ส.ด. ๑ เลขที่.....
เป็นที่ดิน.....
ประเภทการใช้อาคาร.....

ตามผังบริเวณ แบบขยายบ่อพักและท่อระบายน้ำ แบบขยายบ่อบำบัด รายการคำนวณและอื่น ๆ ที่แนบมาพร้อมนี้

ข้อ ๒ มี (ชื่อ - นามสกุล)เป็นผู้ออกแบบและคำนวณ

ข้อ ๓ กำหนดแล้วเสร็จใน.....วัน นับตั้งแต่วันที่ได้รับอนุญาต

ข้อ ๔ พร้อมคำขอนี้ ข้าพเจ้าได้แนบเอกสารหลักฐานประกอบการพิจารณาคำขออนุญาตดังต่อไปนี้

๔.๑ เอกสารยืนยันตัวตน

- ๔.๑.๑ บัตรประจำตัวประชาชนและทะเบียนบ้านของผู้ขออนุญาต
- ๔.๑.๒ ใบสำคัญการเปลี่ยนชื่อ/ทะเบียนสมรส (กรณีมีการเปลี่ยนแปลง ชื่อตัว/ชื่อสกุล/ คำนำหน้านาม)
- ๔.๑.๓ หนังสือรับรองการจดทะเบียนนิติบุคคลพร้อมบัตรประจำตัวประชาชนของผู้แทนนิติบุคคล (กรณีผู้ขออนุญาตเป็นนิติบุคคล)
- ๔.๑.๔ หนังสือเดินทางและใบอนุญาตทำงาน (กรณีผู้ขออนุญาตเป็นบุคคลต่างด้าว)

๔.๒ เอกสารอื่น ๆ สำหรับยื่นเพิ่มเติม

- ๔.๒.๑ สำเนาทะเบียนบ้านที่ใช้เป็นที่ตั้งอาคาร สถานประกอบการ
- ๔.๒.๒ หนังสือมอบอำนาจที่ถูกต้องตามกฎหมายพร้อมบัตรประจำตัวประชาชนของผู้มอบอำนาจและผู้รับมอบอำนาจ (กรณีผู้ขออนุญาตไม่สามารถมายื่นคำขอด้วยตัวเอง)
- ๔.๒.๓ หลักฐานแสดงกรรมสิทธิ์หรือสิทธิในการใช้อาคารที่เป็นสถานประกอบการ เช่น โฉนดที่ดิน สัญญาซื้อขายสัญญาเช่า หนังสือยินยอมให้ใช้อาคาร เป็นต้น
- ๔.๒.๔ รายละเอียดและประเภทการใช้อาคาร
- ๔.๒.๕ รายการคำนวณประกอบด้วย รายการปริมาณการใช้น้ำและปริมาณน้ำเสียที่เป็นปัจจุบัน (กรณีต่อเชื่อมท่อน้ำเสียเข้าสู่บ่อพักท่อระบายน้ำสาธารณะ) แบบแสดงรายละเอียดระบบบำบัดน้ำเสียขั้นต้น และรายละเอียดการระบายน้ำเสีย (แล้วแต่กรณีการระบายน้ำเสีย ตาม ข้อ ๙) พร้อมลงลายมือชื่อของวิศวกรสาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม เป็นผู้ลงนามรับรองการออกแบบคำนวณ

๔.๒ เอกสารอื่น ๆ สำหรับยื่นเพิ่มเติม (ต่อ)

- ๔.๒.๖ หนังสือแสดงความยินยอมและรับรอง ของผู้ออกแบบคำนวณระบบบำบัดน้ำเสีย
- ๔.๒.๗ สำเนาใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อมของผู้ออกแบบคำนวณระบบบำบัดน้ำเสีย
- ๔.๒.๘ ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำก่อนเข้าระบบและออกจากระบบบำบัดน้ำเสียของอาคารย้อนหลังหนึ่งเดือนก่อนการต่อเชื่อมท่อน้ำเสีย ซึ่งวิเคราะห์โดยหน่วยตรวจวิเคราะห์ของรัฐ หรือหน่วยตรวจวิเคราะห์ของเอกชน
- ๔.๒.๙ แบบแสดงรายละเอียดการต่อเชื่อมท่อน้ำเสีย กรณีต่อเชื่อมท่อน้ำเสียเข้าสู่บ่อพักที่รวบรวมน้ำเสียของกรุงเทพมหานคร ตามข้อ ๙ (๑) ประกอบด้วย แนวการวางท่อจากอาคารไปยังบ่อพักที่รวบรวมน้ำเสีย และแบบแสดงรายละเอียดการติดตั้งท่อน้ำเสียภายในบ่อพักที่รวบรวมน้ำเสีย พร้อมลงลายมือชื่อของวิศวกรสาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม เป็นผู้ลงนามรับรองการออกแบบคำนวณ
- ๔.๒.๑๐ แบบแสดงรายละเอียดของบ่อหน่วงน้ำเสีย กรณีต่อเชื่อมท่อน้ำเสียเข้าสู่บ่อพักที่ระบายน้ำสาธารณะของกรุงเทพมหานคร ตามข้อ ๙ (๒) ต้องมีอุปกรณ์สำหรับเปิด-ปิดน้ำเสียเพื่อมิให้ระบายน้ำเสียในช่วงฝนตก พร้อมลงลายมือชื่อของวิศวกรสาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม เป็นผู้ลงนามรับรองการออกแบบคำนวณ
- ๔.๒.๑๑ เอกสารอื่น ๆ (ถ้ามี)

ข้าพเจ้าขอรับรองว่าเอกสารและข้อความดังกล่าวเป็นจริงทุกประการ

(ลงชื่อ).....ผู้ยื่นคำขอ/ผู้รับมอบอำนาจ
(.....)
โทร.....