

ใบรับรองคุณภาพท่อและอุปกรณ์ประปาเลขที่ อบ.145/2560

แนบท้ายหนังสือท.ที่.....

กกจ.2ฝกจ.1

02067/2560

สัญญา PITH-901
คู่สัญญา บริษัท สุวลิ จำกัด
ท่อ/อุปกรณ์ เหล็กเหนียว

ผู้ผลิต/จัดส่ง บริษัท เอเบิล อินดัสตรีส์ จำกัด
วันที่ดำเนินการ 8 พฤศจิกายน 2560

ท่อและอุปกรณ์ตามรายการต่อไปนี้ได้ผ่านการตรวจสอบจากเจ้าหน้าที่การประปานครหลวงแล้ว มีคุณภาพได้มาตรฐาน ตามที่ระบุไว้ในแบบแปลนรายการ
ละเอียดของสัญญา และได้ประทับตรารับรองคุณภาพไว้เป็นที่เรียบร้อยแล้ว จึงอนุญาตให้นำส่งท่อและอุปกรณ์ประปาเหล่านี้ไปใช้งานของการประปานครหลวงได้

| ลำดับที่ | รายละเอียดท่อ/อุปกรณ์ | ขนาด ๑ มม. | หมายเลข | จำนวน |
|----------|-----------------------|----------------|-------------------|--------|
| 1 | ท่อไคตินปลายเรียบ | 1200*15.9*9000 | 1200342K-1200346K | 5 ท่อน |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

หมายเหตุ รวม 1 รายการ, จำนวน 1 หน้า

(นางสาวปรารถนา ขาญไชยศรี)

วิศวกรผู้ตรวจสอบ

(นายอภิชัย นันทมนตรี)

หัวหน้าส่วนควบคุมคุณภาพท่อและอุปกรณ์

(นายสมชาย โสวัณเกียรติกุล)

ผู้อำนวยการกองมาตรฐานวิศวกรรม

- ข้อควรพึงปฏิบัติ
- ใบรับรองนี้ให้อธิบายหนึ่งเป็นใบกำกับผลิตภัณฑ์ให้ผู้ผลิตแนบไปพร้อมกับการส่งท่อ/อุปกรณ์ที่ได้ผ่านการตรวจสอบมาตรฐานจากกองมาตรฐานวิศวกรรมแล้วทุกครั้ง
 - ท่อ/อุปกรณ์ใดที่ไม่มีใบรับรองฯ หรือมีรายละเอียดผิดไปจากใบรับรองฯ ซึ่งกำกับผลิตภัณฑ์มาด้วยนี้ จะไม่ได้รับการตรวจรับงานจากเจ้าหน้าที่ตรวจรับของการประปาฯ
 - ใบรับรองฯ ที่ส่งให้หน่วยงานของกปน. ให้หน่วยงานฯ ใช้ประกอบการตรวจสอบ/ตรวจรับ ให้ถูกต้องตรงกับฉบับซึ่งมาพร้อมกับผลิตภัณฑ์จากผู้ผลิตและให้รวบรวมเก็บไว้เป็นหลักฐานเพื่อตรวจสอบภายหลังได้
 - ใบรับรองฯ จะต้องไม่มีรอยขีด แก้ว ลบใดๆ หากมีการแก้ดังกล่าวต้องมีลายมือชื่อเจ้าหน้าที่ควบคุม กำกับทุกแห่ง ในส่วนที่เป็นอำนาจหน้าที่ของเจ้าหน้าที่นั้นๆ

กองมาตรฐานวิศวกรรม