

กองมาตรฐานวิศวกรรม ฝ่ายมาตรฐานวิศวกรรมและสารสนเทศภูมิศาสตร์ การประปานครหลวง 400 ถนนประชาชื่น แขวงทุ่งสองห้อง เขตหลักสี่ กรุงเทพฯ 10210

ENGINEERING STANDARD DIVISION METROPOLITAN WATERWORK AUTHORITY

ใบรับรองคุณภาพท่อและอุปกรณ์ประปาเลขที่ ออ.002/2559

	แนบท้ายหนังสือกมว.ที่			กกจ.3ฝกจ.2
สัญญา	ปทส-07(R)			00002/2559
คู่สัญญา		ผู้ผลิต/จัดส่ง บริษัท เอ วันที่ดำเนินการ 4 มกราค		
ท่อและอุปกรณ์ตามรายการต่อไปนี้ได้ผ่านการตรวจสอบจากเจ้าหน้าที่การประปานครหลวงแล้ว มีคุณภาพได้มาตรฐาน ตามที่ระบุไว้ในแบบแปลนรายการ าะเอียดของสัญญา และได้ประทับตรารับรองคุณภาพให้ไว้เป็นที่เรียบร้อยแล้ว จึงอนุญาตให้นำส่งท่อและอุปกรณ์ประปาเหล่านี้ไปใช้งานของการประปานครหลวงได้				
ลำดับที่	รายละเอียดท่อ/อุปกรณ์	ขนาด 🛭 มม.	หมายเลข	จำนวน
1	ประตูระบายอากาศ	150	33357P-33362P	6 ตัว
2	ห็บกุญแจประตูระบายอากาศ	150	28512P-28517P	6 ตัว
3	ปะเก็นยางหน้าจาน	150	=	6 แผ่น
4	สลักเกลียวและแป้นเกลียวเหล็กเหนียว	20*90	-	48 ตัว
<u>หมายเหต</u> ู	รวม 4 รายการ, จำนวน 1 หน้า			

ข้อควรพึงปฏิบัติ 1.ใบรับรองนี้ให้ถือเสมือนหนึ่งเป็นใบกำกับผลิตภัณฑ์ ให้ผู้ผลิตแนบไปพร้อมกับการส่งท่อ/อุปกรณ์ที่ได้ผ่านการตรวจสอบมาตรฐานจากกองมาตรฐานวิศวกรรมแล้วทุกครั้ง
2.ท่อ/อุปกรณ์ใดที่ไม่มีใบรับรองฯ หรือมีรายละเอียดผิดไปจากใบรับรองฯ ซึ่งกำกับผลิตภัณฑ์มาด้วยนี้ จะไม่ได้รับการตรวจรับงานจากเจ้าหน้าที่ตรวจรับของการประปานครหลวง
3.ใบรับรองฯที่ส่งให้หน่วยงานของกปน. ให้หน่วยงานฯใช้ประกอบในการตรวจสอบ/ตรวจรับ ให้ถูกต้องตรงกับฉบับซึ่งมาพร้อมกับผลิตภัณฑ์จากผู้ผลิตและให้รวบรวมเก็บไว้เป็น
หลักฐานเพื่อตรวจสอบภายหลังได้

4.ใบรับรอง ฯจะต้องไม่มีรอยขูดขีด แก้ ลบใดๆ หากมีการแก้ดังกล่าวต้องมีลายมือชื่อเจ้าหน้าที่ควบคุม กำกับทุกแห่ง ในส่วนที่เป็นอำนาจหน้าที่ของเจ้าหน้าที่นั้นๆ กองมาตรฐานวิศวกรรม

(นายวินัย สัญกรณ์)

หัวหน้าส่วนควบคุมคุณภาพท่อและอุปกรณ์

(นายวิสันต์ มิตรภานนท์)

ผู้อำนวยการกองมาตรฐานวิศวกรรม

(นายวชิวุธ อยู่อำไพ)

วิศวกรผู้ตรวจสอบ