ใบรับรองคุณภาพท่อและอุปกรณ์ประปาเลขที่ ทช.007/2560

สัญญา ชท.45-1/2559 คู่สัญญา บริษัท เท็ก เมิร์ช จำกัด ผู้ผลิต/จักส่ง บริษัท ทีพีซี สเตนเลส แอนด์ สต็ลฟาสเทนเอร์ จำกัด ท่อ/อุปกรณ์ เหล็กเหมียว วันที่คำเนินการ 30 สิงหาคม 2560 ท่อและอุปกรณ์ตามรายการต่อไปนี้ได้ผ่านการตรวจสอบจากเจ้าหน้าที่การประปานครหลวงแล้ว มีคุณภาพได้มาตรฐาน ตามที่ระบุไว้ในแบบแปลนรายการ เอียดของสัญญา และได้ประทับตรารับรองคุณภาพให้ไม้เป็นที่เรียบร้อยแล้ว จึงอนุญาตให้นำส่งท่อและอุปกรณ์ประปานหล่านี้ไปใช้งานของการประปานครหลวงได้ ลักัชที่ รายละเอียดท่อ/อุปกรณ์ ขนาด ๑ มม. หมายเลข จำนวน 1 ผลักเกลียวและแป็นเกลียวเหล็กเหนียว 16*75 - 18000 ตัว 2 สลักเกลียวและแป็นเกลียวเหล็กเหนียว 24*100 - 300 ตัว		แนบท้ายหนังสือกมว.ที่					
คู่ชัญญา บริทา เกิก มิร์ช จำกัด ช่องอุปกรณ์ เหลิกหนียว รับก็ติเบิร์ช จำกัด ช่องอุปกรณ์ เหลิกหนียว รับก็ติเบิร์ช จำกัด ช่องอุปกรณ์ เหลิกหนียว รับก็ติเบิร์ช จำกัด ช่องอุปกรณ์ เหลิกหนียว รับก็ติเบิร์ช จำกัด ช่องดองสัญญา และได้ประทับคารรับรองอุณภาพให้ไว้เป็นที่เรียบร้อยแล้ว จึงอุนุญาคให้มาส่วท่อและอุปกรณ์ประปนหล่านี้ไปใช้งานของภารประปนลรหลวงได้ ลักซันที่ รายละเอียดต่ออุปกรณ์ ขนาด ม หมายเลข จำนวน 1 สลักเกลียวและเป็นเกลียวหลักหนียว 16+75 - 18000 ทัว 2 สลักเกลียวและเป็นเกลียวหลักหนียว 24+100 - 300 ตัว 2 สลักเกลียวและเป็นเกลียวหลักหนียว 24+100 - 300 ตัว มอยหลุ รวม 2 วายการ, จำนวน 1 หน้า รท.45-1/2559 ครั้งที่10						01654/2560	
ที่อยู่ปกรณ์ตามราชการต่อใปนี้ใช้ผ่านการตรวงขอบจากเจ้าหน้าที่การประปานคราหองมเล้ว มีคุณภาพได้มาตรฐาน ตามที่ระบุไร้ในผบแบบอนราชการ เอ็ตคงจะขัญญา และได้ประทับตารับจะสุณภาพให้ไว้เป็นที่รับบร้อยแล้ว จึงอนุญาตให้น่าส่งต่อและอุปกรณ์ประปานครินานของการประปานกราหลวงได้ ถ้าสับที่ รายละเอียดท่องสูปกรณ์ ขนาด แม่. หมายแลง จำนวน 1 ขลับกลียวและแป็นเกลียวเหล็กเหนียว 16475 - 18000 ตัว 2 ขลับกลียวและแป็นเกลียวเหล็กเหนียว 24*100 - 300 ตัว 2 ขลับกลียวและแป็นเกลียวเหล็กเหนียว 24*100 - 300 ตัว 300 ตัว 300 ตัว 4*100 - 300 ตัว 300 ตัว 4*100 - 300 ตัว 4*100							
ทั้งและอุปกรณ์ตามราชการตับไปนี้ได้ผ่านการตรวจสอบจากสำหนัวที่การประปานครหลวงแล้ว มีคุณภาพได้มาตรฐาน ตามที่ระบุไร้ในแบบแปลนรายการ เอียดของสัญญา และได้ประทับตรารับรองคุณภาพให้ไว้เป็นที่เรียบร้อยแล้ว จึงอยุญาตให้นาส่วท่อและอุปกรณ์ประปานครับประปานครหลวงไล้ สำลับที่ รายละเดียดท่องอุปกรณ์ ขนาด มม. หมายเลข จำนวน 1 สลักกลียวและแป็นเกลียวหลีภหษียว 16-75 - 18000 ตัว 2 สลักกลียวและแป็นเกลียวหลีภหษียว 24-100 - 300 ตัว 2 สลักกลียวและแป็นเกลียวหลีภหษียว 24-100 - 300 ตัว 3 สากสุด รวม 2 รายการ, จำนวน 1 หน้า จาก.45-1/2559 ครั้งที่10		•				านเนอร์ จำกัด	
นับแหตุ รวม 2 ายการ, จำนวน 1 หน้า จท.45-1/2559 กริ้งที่เบ	ท่อ/อุป	กรณ์ เหล็กเหนียว		วันที่ดำเนินการ 30 สิงห	าคม 2560		
นับแหตุ รวม 2 ายการ, จำนวน 1 หน้า จท.45-1/2559 กริ้งที่เบ					,		
ลำดับที่ รายละเอียลท่อ/อุปกรณ์ ขนาด งมม. หมายเลข จำนวน 1 อลักเกลียวและแป็นเกลียวหลักหนียว 16°75 - 18000 ตัว 2 อลักเกลียวและแป็นเกลียวหลักหนียว 24°100 - 300 ตัว 2 อลักเกลียวและแป็นเกลียวหลักหนียว 24°100 - 300 ตัว มายหลุ รวม 2 รายการ, จำนวน 1 หน้า ชท.45-1/2559 ครั้งที่10 (เมยบรรลีอ รลาการ) (เมยอภิชัย มันทมเครี) (เมยสมทาย ไล่วพิชาติยรลีดูล) วิสาภาร์สูตรวจสอบ หัวหน้าส่วนควบอุมอุณภาพท่อและอุปกรณ์ ผู้อำนวยการคองมาตรฐานวิสาภารรม							
1 สลักกลียวและเป็นเกลียวหลีกหนียว 16*75 - 18000 ตัว 2 สลักกลียวและเป็นเกลียวหลีกหนียว 24*100 - 300 ตัว 2 สลักกลียวและเป็นเกลียวหลีกหนียว 24*100 - 300 ตัว 2 มายเกลู	ละเอียดขอ	งสัญญา และได้ประทับตรารับรองคุณภาพให้	ไว้เป็นที่เรียบร้อยแล้ว จึ	งอนุญาตให้นำส่งท่อและอุปกรณ์ป	ไระปาเหล่านี้ไปใช้งานของการปร	ะปานครหลวงใด้	
1 สลักกลียวและเป็นเกลียวหลีกหนียว 16*75 - 18000 ตัว 2 สลักกลียวและเป็นเกลียวหลีกหนียว 24*100 - 300 ตัว 2 สลักกลียวและเป็นเกลียวหลีกหนียว 24*100 - 300 ตัว 2 มายเกลู					I		
2 สลักเกลี่ยวและแป็นเกลี่ยวหลักเหนียว 24*100 - 300 ตัว 24*100 - 300 ตัว 300 ตัว 300 ตัว 40 ตัว	ลำดับที่	รายละเอียดท่อ/อุปกรเ	ณ์	ขนาด ø มม.	หมายเลข	จำนวน	
มายเหตุ รวม 2 รายการ, จำนวน 1 หน้า ชท.45-1/2559 ทรั้งที่10 (นายบรรลือ รลาการ) (นายอภิชัย นันทมมศรี) (นายสมทาย โล่วณิชเกียรติถุล) วิศวกรผู้ครวจสอบ ทั่วหน้าส่วนควบคุมคุณภาพท่อและอุปกรณ์ ผู้อำนวยการกองมาตรฐานวิศวกรรม	1			16*75	-		
พท.45-1/2559 ครั้งที่10	2	สลักเกลียวและแป้นเกลียวเหล็กเหนียว		24*100	-	300 ตัว	
พท.45-1/2559 ครั้งที่10							
พท.45-1/2559 ครั้งที่10							
พท.45-1/2559 ครั้งที่10							
พท.45-1/2559 ครั้งที่10							
พท.45-1/2559 ครั้งที่10							
พท.45-1/2559 ครั้งที่10							
พท.45-1/2559 ครั้งที่10							
พท.45-1/2559 ครั้งที่10							
พท.45-1/2559 ครั้งที่10							
พท.45-1/2559 ครั้งที่10							
พท.45-1/2559 ครั้งที่10							
พท.45-1/2559 ครั้งที่10							
พท.45-1/2559 ครั้งที่10							
พท.45-1/2559 ครั้งที่10							
	หมายเหตุ						
วิศวกรผู้ตรวจสอบ หัวหน้าส่วนควบคุมคุณภาพท่อและอุปกรณ์ ผู้อำนวยการกองมาตรฐานวิศวกรรม		ซท.45-1/2559 ครั้งที่10					
วิศวกรผู้ตรวจสอบ หัวหน้าส่วนควบคุมคุณภาพท่อและอุปกรณ์ ผู้อำนวยการกองมาตรฐานวิศวกรรม							
วิศวกรผู้ตรวจสอบ หัวหน้าส่วนควบคุมคุณภาพท่อและอุปกรณ์ ผู้อำนวยการกองมาตรฐานวิศวกรรม							
วิศวกรผู้ตรวจสอบ หัวหน้าส่วนควบคุมคุณภาพท่อและอุปกรณ์ ผู้อำนวยการกองมาตรฐานวิศวกรรม							
วิศวกรผู้ตรวจสอบ หัวหน้าส่วนควบคุมคุณภาพท่อและอุปกรณ์ ผู้อำนวยการกองมาตรฐานวิศวกรรม							
วิศวกรผู้ตรวจสอบ หัวหน้าส่วนควบคุมคุณภาพท่อและอุปกรณ์ ผู้อำนวยการกองมาตรฐานวิศวกรรม							
วิศวกรผู้ตรวจสอบ หัวหน้าส่วนควบคุมคุณภาพท่อและอุปกรณ์ ผู้อำนวยการกองมาตรฐานวิศวกรรม		(นายบรรลือ รดาการ)	(นายอภิชัย นันทมนตรี)		(นายสมทาย โล่วเ	(นายสมทาย โล่วณิชเกียรติกุล)	
การพึงปลิงัติ . 1 ในรับรถงนี้ให้ก็อเสมือนหนึ่งเป็นในกำกับผลิตถักเท่ ให้ผู้ผลิตแบบไปพร้อมกับเการส่งพ่อ/อปลรณ์เพื่อผ่านการตราจสอบนาตรรวบกากคองบาตรรายอีวจอรรบแล้วพอครั้ง		วิศวกรผู้ตรวจสอบ	หัวหน้าส่วนควบ	หัวหน้าส่วนควบคุมคุณภาพท่อและอุปกรณ์		ผู้อำนวยการกองมาตรฐานวิศวกรรม	
วารพึงปลิงัติ 1 ในรับรองนี้ให้ถือเสมืองเหงื่งเป็นในถ้าถึงเผลิตถัดเต่ ให้เรียลิตแบบไปพร้องถึงเการส่งพ่อ/องโครณ์ที่ได้ย่างเการตรากสองมนาตรรางเกาถองมนาตรรางเกิดการรวมเร้าพอกรั้ง							
วารพื่นใช้เดิ . 1 ในรับรองนี้ นี้คือเสมือนหนึ่นปืนถ้ากับผลิตถักเท่ ให้ผู้ผลิตแบบไปพร้อมกับการส่งท่อ/อปลรณ์ที่ได้ผ่านการตราจสอบมาตรรายกากกอ นาตรรายวิชากรรรมเร้าทกกรั้ง							
	ลดารณี เปลี	งนัก 1 ในรับรองนี้ให้ถือเหมือนแม่นี้ แป็นในลำวันแล็กลั	ักเต้ ใช้ยัยเลิดและปิงโมเร็วละ	กับการสาทโล/ลงโลรณ์ที่ได้ย่างเลาะกรวจ	รอมมาตรรามอาคออ <i>งมาตรรามวิสา</i> คศ	ราแล้วของรั้ง	

3.ใบรับรอง∙ที่ส่งให้หน่วยงานของกปน. ให้หน่วยงาน∙ใช้ประกอบในการตรวจสอบ/ตรวจรับ ให้ถูกต้องตรงกับฉบับซึ่งมาพร้อมกับผลิตภัณฑ์จากผู้ผลิตและให้รวบรวมเก็บไว้เป็น หลักฐานเพื่อตรวจสอบภายหลังได้ 4.ใบรับรองขจะต้องไม่มีรอยขูดขีด แก้ ลบใดๆ หากมีการแก้ดังกล่าวต้องมีลายมือชื่อเจ้าหน้าที่ควบคุม กำกับทุกแห่ง ในส่วนที่เป็นอำนาจหน้าที่ของเจ้าหน้าที่นั้นๆ

2.ท่อ/อุปกรณ์ใดที่ไม่มีใบรับรองฯ หรือมีรายละเอียดผิดไปจากใบรับรองฯ ซึ่งกำกับผลิตภัณฑ์มาด้วยนี้ จะไม่ได้รับการตรวจรับงานจากเจ้าหน้าที่ตรวจรับของการประปานครหลวง

กองมาตรฐานวิศวกรรม