

ที่ สยาม 032/2559

28 ธันวาคม 2559

เรื่อง แจ้งการเพิ่มทุนของบริษัทย่อย และบริษัทย่อยทางอ้อม

เรียน กรรมการและผู้จัดการ
ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย

บริษัท สยามสตีลอินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด (มหาชน) (“บริษัท”) ขอแจ้งให้ทราบดังนี้

1. บริษัท สยามอินเตอร์เนชั่นแนลเอนเนอร์จี จำกัด (“SIE”) ซึ่งเป็นบริษัทย่อยของบริษัท จะเพิ่มทุนจดทะเบียน จากเดิม 50,000,000 บาท เป็น 160,000,000 บาท โดยเพิ่มทุนจดทะเบียนอีก 110,000,000 บาท เป็นหุ้นสามัญ จำนวน 11,000,000 หุ้น มูลค่าที่ตราไว้หุ้นละ 10 บาท บริษัทฯจะซื้อหุ้นเพิ่มทุนดังกล่าวทั้งจำนวน เพื่อรักษา สัดส่วนการถือหุ้นไว้คงเดิม

โครงสร้างการถือหุ้นของบริษัท SIE

ผู้ถือหุ้น	เดิม		ใหม่	
	สัดส่วน %	จำนวนหุ้น	สัดส่วน %	จำนวนหุ้น
บริษัท สยามสตีลอินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด (มหาชน)	100	4,999,997	100	15,999,997

วัตถุประสงค์ เพื่อซื้อหุ้นสามัญของบริษัท สยามไบโอแอสโพรดัก จำกัด และรองรับการขยายธุรกิจ

แหล่งเงินทุน เงินทุนหมุนเวียนของบริษัท

ขนาดรายการ รายการดังกล่าวเป็นการได้หุ้นเพิ่มทุนของบริษัทย่อยตามสัดส่วนการถือหุ้นเดิม ซึ่งไม่เข้าเกณฑ์ที่ต้องปฏิบัติตามข้อกำหนดเรื่องการได้มาหรือการจำหน่ายไปซึ่งสินทรัพย์ที่มีนัยสำคัญตามข้อกำหนดของคณะกรรมการกำกับตลาดทุนและตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยแต่อย่างใด

2. บริษัท สยามไบโอแอสโพรดัก จำกัด (“SBP”) ซึ่งเป็นบริษัทย่อยทางอ้อมของบริษัท จะเพิ่มทุนจดทะเบียนจากเดิม 1,000,000 บาท เป็น 100,000,000 บาท โดยเพิ่มทุนจดทะเบียนอีก 99,000,000 บาท เป็นหุ้นสามัญ จำนวน 9,900,000 หุ้น มูลค่าที่ตราไว้หุ้นละ 10 บาท โดย SIE จะซื้อหุ้นเพิ่มทุนดังกล่าวทั้งจำนวน เพื่อรักษาสัดส่วนการถือหุ้นไว้คงเดิม

โครงสร้างการถือหุ้นของบริษัท SBP

ผู้ถือหุ้น	เดิม		ใหม่	
	สัดส่วน %	จำนวนหุ้น	สัดส่วน %	จำนวนหุ้น
บริษัท สยามอินเตอร์เนชั่นแนลเอนเนอร์จี จำกัด	100	99,997	100	9,999,997

วัตถุประสงค์ รongรับการขยายธุรกิจของบริษัทและลงทุนในบริษัทใหม่

แหล่งเงินทุน เงินทุนหมุนเวียนของ SIE

ขนาดรายการ รายการดังกล่าวเป็นการได้หุ้นเพิ่มทุนของบริษัทย่อยทางอ้อมตามสัดส่วนการถือหุ้นเดิม ซึ่งไม่เข้าเกณฑ์ที่ต้องปฏิบัติตามข้อกำหนดเรื่องการค้าหลักทรัพย์ที่มีนัยสำคัญตามข้อกำหนดของคณะกรรมการกำกับตลาดทุนและตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยแต่อย่างใด

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

นายสุรพล คุณานันทกุล
กรรมการ