

<BR> " กัณกุล ฮันจิ เนียริง" เสิ่งนำหุ้น ข้างจดทะเบียนใน น ตลท. ภายใน น. ค.

กรกฎาคม - 7 ก. ย. - - รอยเตอร์

บมจ. กัณกุล ฮันจิ เนียริง ซึ่ง ประกอบธุรกิจผลิต จัดหา และจำหน่ายอุปกรณ์สำหรับระบบไฟฟ้าและระบบพลังงานทดแทน จะนำหุ้น ข้างจดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย (SET) ภายใน เดือน น. ค. นี้

" การตัดสินใจระดมทุน และ ข้างจดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์ ในครั้งนี้ จะ เป็นจุดเปลี่ยนสำคัญอีกครั้งของบริษัท ซึ่งเงินที่ได้จากการระดมทุน บริษัทจะนำไปใช้ ให้ กิดประโยชน์สูงสุด" นายกัณกุล ดำรงปริญญ์ ประธานกรรมการบริหาร กัณกุล ฮันจิ เนียริง กล่าวใน ออกสารเผยแพร่

กัณกุล ฮันจิ เนียริง เตรียมเสนอขายหุ้นสามัญ พิมทุนให้กับประชาชน เป็นครั้งแรก (IPO) จำนวน 100 ล้านหุ้น หรือ 25% ของจำนวนหุ้นที่ออกและ เรียกว่าแล้ว

เขา กล่าวว่ เงินที่ได้จากการระดมทุน จะนำไปต่อยอดในการขยายธุรกิจ ทั้งในส่วน ของธุรกิจผลิต จัดหา และจำหน่ายอุปกรณ์สำหรับระบบไฟฟ้า และธุรกิจผลิตและจำหน่ายไฟฟ้า จากพลังงานทดแทน ซึ่งจะทำให้ ผลประกอบการของกลุ่มบริษัท มีอัตราการขยายตัวที่ดียิ่งขึ้น และส่วนที่เหลือจะนำไปใช้ เป็น เงินทุนหมุนเวียนในการดำเนินงานธุรกิจ

สำหรับผลดำเนินงานใน 6 เดือนของปี 53 มีรายได้จากการขาย 555.03 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 54.47% จากช่วงเดียวกันปีก่อน เนื่องจากสภาวะเศรษฐกิจทั้งในและต่างประเทศที่ เศรษฐกิจตัวในปี 52 ได้ฟื้นตัวในปี 53 ส่งผลให้สามารถจำหน่ายสินค้าได้มากขึ้น

ด้านนายไพฑูรย์ นลินทรานุกร ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บล. ทีเอสไอ ในฐานะผู้จัดการจำหน่ายหุ้น IPO กล่าวว่ หุ้นกัณกุล มีความน่าสนใจลงทุน เนื่องจากมีโครงสร้างการประกอบธุรกิจที่แข็งแกร่ง มีศักยภาพในการเติบโตตามภาวะความต้องการการใช้ไฟฟ้าที่ พิมมากขึ้น ทั้งจากในประเทศและต่างประเทศ

นอกจากนี้ ยังสามารถเติบโตอย่างก้าวกระโดด จากการเข้าไปสู่ธุรกิจการผลิตและจำหน่ายพลังงานไฟฟ้า จากพลังงานแสงอาทิตย์

เขา คาดว่ ใน นี้องตั้งจะสามารถระดมทุนและ ข้างจดทะเบียน SET ได้

xBR> " ก้นกุล เอ็นเจ เนียริง" สิ่งนำหุ้น ช่างจดทะเบียนใน ตลท. ภายใน ๓. ก.

เขา คาดว่า ใน บื้องต้นจะสามารถระดมทุนและ ช่างจดทะเบียนใน SET ได้  
ภายใน เดือน. ก. นี้ - จบ -

( โดย วิรัช บุรณนทเศรษฐกร เรียบเรียง -- วพ -- )

(( wirat.buranokthanasan@homsoneuters.com โทร. 0-2648-9756;

ReutersMessaging: wirat.buranokthanasan.reuters.com@

reuters.net ))