



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

เดลินิวส์

กรอบ่าย

Daily News (Mid-Day)
Circulation: 500,000
Ad Rate: 2,100

Section: กีฬา/เกษตร

วันที่: ศุกร์ 4 กุมภาพันธ์ 2565

ปีที่: - ฉบับที่: 26412

Col.Inch: 16.11 Ad Value: 33,831

คอลัมน์: เกษตรวันนี้

หน้า: 17(บนซ้าย)

PRValue (x3): 101,493

คลิป: 5:55

เกษตรวันนี้.....● กระทรวงเกษตร มูลค่า 128,818 ล้านบาท สตาร์ชและอิบูลิน และสารเคมี เมยสถิติภาพรวมการส่งออก มูลค่า 46,979 ล้านบาท มันสำปะหลัง มูลค่า 36,034 ล้านบาท กุ้งสด/แช่แข็ง มูลค่า 26,210 ล้านบาท และน้ำมันปาล์ม มูลค่า 22,349 ล้านบาท.....● นอกจากนี้ การค้าสินค้าเกษตรของไทย กับประชาคมอาเซียน 9 ประเทศ ได้แก่ บรูไน กัมพูชา อินโดนีเซีย ลาว มาเลเซีย เมียนมา ฟิลิปปินส์ สิงคโปร์ และ เวียดนาม มีมูลค่าการค้า รวม 402,912 ล้านบาท โดย ไทยเป็นฝ่ายได้เปรียบดุลการค้า คิดเป็นมูลค่า 156,563 ล้านบาท ซึ่งไทยส่งออกไปยังมาเลเซีย เป็น อันดับหนึ่ง รองลงมา ได้แก่ เวียดนาม และ กัมพูชา ตามลำดับ.....●

● สินค้าเกษตรส่งออกสูงสุด 5 อันดับแรก ได้แก่ เครื่องดื่มประเภทนมยูเอชที นมถั่วเหลือง มูลค่า 42,297 ล้านบาท น้ำตาลและผลิตภัณฑ์จากน้ำตาล มูลค่า 35,054 ล้านบาท ยางพารา มูลค่า 27,057 ล้านบาท ของปรุงแต่งเบ็ดเตล็ดที่บริโภคได้ มูลค่า 25,928 ล้านบาท และของปรุงแต่งจากรั้วพืช แป้ง และนม มูลค่า 22,583 ล้านบาท.....● สำหรับสินค้าเกษตรที่ส่งออกเพิ่มขึ้น ได้แก่ ยางพารา มูลค่า 159,157 ล้านบาท ผลไม้สด

เกษตรวันนี้

นายกะหล่ำปลี



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

khao24h.net

บันทึกไฟล์เมื่อ: พฤหัสบดี 3 กุมภาพันธ์ 2565 เวลา 11:45

Site Value: 5,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 15,000

หัวข้อข่าว: ไออาร์พีซี-โออาร์-เอส.เค.โพลีเมอร์ ร่วมผลิตยางกันล้อสำหรับที่จอดรถในพีทีที สเตชั่น สนับสนุนเกษตรกร...



ไออาร์พีซี-โออาร์-เอส.เค.โพลีเมอร์ ร่วมผลิตยางกันล้อสำหรับที่จอดรถในพีทีที สเตชั่น สนับสนุนเกษตรกรชาวสวนยางไทย

คุณวนิดา อุทัยสมนภา รองกรรมการผู้จัดการใหญ่ สายพาณิชย์กิจและการตลาด บริษัท ไออาร์พีซี จำกัด (มหาชน) (IRPC) คุณพีระวัฒน์ วชิโรภาสนันท์ ผู้จัดการฝ่ายการตลาดค้าปลีก น้ำมัน คุณภาณุพันธ์ ทรัพย์จรัสแสง ผู้จัดการฝ่ายวิศวกรรมสถานีสบริการ บริ





การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

khao24h.net

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธที่ 3 กุมภาพันธ์ 2565 เวลา 11:45

Site Value: 5,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 15,000

หัวข้อข่าว: ไออาร์พีซี-ไออาร์-เอส.เค.โพลีเมอร์ ร่วมผลิตยางกันล้อสำหรับที่จอดรถในพีทีที สเตชั่น สนับสนุนเกษตรกร...

คุณเวนิดา อุทัยสมนภา รองกรรมการผู้จัดการใหญ่ สายพาณิชย์กิจการและการตลาด บริษัท ไออาร์พีซี จำกัด (มหาชน) (IRPC) คุณพีระวัฒน์ วิชาโรภาสนันท์ ผู้จัดการฝ่ายการตลาดค้าปลีกน้ำมัน คุณภาณุพันธ์ ทรัพย์จรัสแสง ผู้จัดการฝ่ายวิศวกรรมสถานีบริการ บริษัท ปตท. น้ำมันและการค้าปลีก จำกัด (มหาชน) (OR) คุณสุพจน์ สุวรรณพิมลกุล กรรมการผู้จัดการ บริษัท เอส.เค.โพลีเมอร์ จำกัด (SKP) คุณณกรณ์ ตรีกรวิรพัท ผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย และคุณวิสูตร สุขากา ประธานสหกรณ์กองทุนสวนยางโสดประชา ร่วมเปิดตัวโครงการเพิ่มมูลค่ายางพาราไทย ส่งเสริมเกษตรกรไทยในการแปรรูปยางพาราเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มให้ยางพารา และพัฒนาอุตสาหกรรมยางพาราไทยอย่างยั่งยืน โดยการนำวัตถุดิบยางพาราจากสหกรณ์มาผลิตเป็นยางกันล้อ (RUBBER WHEEL STOPPER) สำหรับที่จอดรถภายในสถานีบริการพีทีที สเตชั่น โดยนำร่องติดตั้งที่สาขาสุขสวัสดิ์เป็นแห่งแรก

IRPC เป็นผู้สนับสนุนวัตถุดิบสำหรับผลิตชิ้นส่วนประกอบของยางกันล้อ โดยพลาสติกดังกล่าวเป็นนวัตกรรมเม็ดพลาสติก HDPE (High Density Polyethylene หรือโพลีเอทิลีนความหนาแน่นสูง) เกรดพิเศษสีเหลือง แรนด์ "POLIMAXX" ที่คิดค้นเพื่อใช้ผลิตเป็นชิ้นส่วนประกอบของยางกันล้อ โดยออกแบบให้มีคุณสมบัติที่โดดเด่นเหมาะสำหรับการใช้งาน มีความแข็งแรงทนแสงยูวี (UV resistance) ทนทานต่อสารเคมี (Chemical resistance) และมีความเสถียรต่อความร้อน (Thermal stabilization) โครงการนี้เป็นโครงการนำร่อง โดยมีมูลค่าโครงการเริ่มต้นมากกว่า 4 ล้านบาท ในระยะเวลา 2 ปีแรก และเตรียมขยายผลไปยังสถานีบริการพีทีที สเตชั่น ทั่วประเทศ



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

khao24h.net

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธที่ 3 กุมภาพันธ์ 2565 เวลา 11:45

Site Value: 5,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 15,000

หัวข้อข่าว: ไออาร์พีซี-โออาร์-เอส.เค.โพลีเมอร์ ร่วมผลิตยางกันลื่นสำหรับที่จอดรถในพื้นที่ที่ สเตชัน สนับสนุนเกษตรกร...



ความร่วมมือในครั้งนี้มุ่งหวังช่วยเหลือและสนับสนุนเกษตรกรไทยในการแปรรูปยางพาราเป็นสินค้าเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มให้แก่ยางพารา นอกเหนือจากการส่งขายเป็นวัตถุดิบเพียงอย่างเดียว OR ได้ร่วมกับ SKP ผู้นำด้านเทคโนโลยีการผลิตชิ้นส่วนยาง ออกแบบและผลิตตัวสินค้า และได้รับการสนับสนุนจาก 3 องค์กร ได้แก่ การยางแห่งประเทศไทย ซึ่งมีพันธกิจหลักในการส่งเสริมการเพิ่มมูลค้ายางพาราไทย ให้ประเทศไทยเป็นศูนย์กลางอุตสาหกรรมการแปรรูปยางพารา สหกรณ์โสดประชา ซึ่งเป็นสหกรณ์นำร่องที่ได้รับเลือกเป็นผู้ขึ้นรูปชิ้นส่วนยาง

IRPC มุ่งหวังที่จะเป็นอีกหนึ่งช่องทางเพื่อช่วยเหลือและสนับสนุนพันธมิตร มุ่งเน้นการดำเนินธุรกิจเพื่อการเติบโตอย่างยั่งยืน ด้วยการพัฒนาและสร้างสรรค์ผลิตภัณฑ์ที่มีมูลค่าเพิ่มสูง โดยใช้เทคโนโลยี และนวัตกรรม ตอบโจทย์ความต้องการใช้งานของทุกภาคส่วน IRPC สร้างสิ่งที่ดีเพื่ออนาคต

ไออาร์พีซี-โออาร์-เอส.เค.โพลีเมอร์ ร่วมผลิตยางกันลื่นสำหรับที่จอดรถในพื้นที่ที่ สเตชัน สนับสนุนเกษตรกรชาวสวนยางไทย



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

theworldnews.net

บันทึกไฟล์เมื่อ: พฤหัสบดี 3 กุมภาพันธ์ 2565 เวลา 05:57

Site Value: 5,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 15,000

หัวข้อข่าว: ไออาร์พีซี ร่วมกับ ไออาร์ และ เอส.เค โพลีเมอร์ผลิตยางกันล้อสำหรับที่จอดรถใน พีทีที สเตชั่น



WORLD
NEWS PLATFORM

ไออาร์พีซี ร่วมกับ ไออาร์ และ เอส.เค โพลีเมอร์ผลิตยางกันล้อสำหรับที่จอดรถใน พีทีที สเตชั่น

สนับสนุนเกษตรกรชาวสวนยางไทย สร้างมูลค่าเพิ่มไม่ต่ำกว่า 4 ล้านบาท

คุณวนิดา อุทัยสมนภา รองกรรมการผู้จัดการใหญ่ สายพาณิชย์กึ่งและการตลาด บริษัท ไออาร์พีซี จำกัด (มหาชน) (IRPC) คุณเพ็ระวัฒน์ วชิโรภาสพันธ์ ผู้จัดการฝ่ายการตลาดค้าปลีกน้ำมัน คุณภาณุพันธ์ ทรัพย์จรัสแสง ผู้จัดการฝ่ายวิศวกรรมสถานีบริการ บริษัท ปตท. น้ำมันและการค้าปลีก จำกัด (มหาชน) (OR)

คุณสุพจน์ สุวรรณเพิ่มกุล กรรมการผู้จัดการ บริษัท เอส.เค.โพลีเมอร์ จำกัด (SKP) คุณณกรณ์ ธรรมวิรพัท ผู้ว่าการยางแห่งประเทศไทย และคุณวิสูตร สุขญา ประธานสหกรณ์กองทุนสวนยางโสตประชา ร่วมเปิดตัวโครงการเพิ่มมูลค่ายางพาราไทย ส่งเสริมเกษตรกรไทยในการแปรรูปยางพารา เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มให้ยางพารา และพัฒนาอุตสาหกรรมยางพาราไทยอย่างยั่งยืน โดยการนำวัตถุดิบยางพาราจากสหกรณ์มาผลิตเป็นยางกันล้อ (RUBBER WHEEL STOPPER) สำหรับที่จอดรถภายในสถานีบริการ พีทีที สเตชั่น โดยนำร่องติดตั้งที่สาขาสุขสวัสดิ์เป็นแห่งแรก

IRPC เป็นผู้สนับสนุนวัตถุดิบสำหรับผลิตชิ้นส่วนประกอบของยางกันล้อ โดยพลาสติกดังกล่าวเป็นนวัตกรรมเม็ดพลาสติก HDPE (High Density Polyethylene หรือ โพลีเอทิลีนความหนาแน่นสูง) เกรดพิเศษสีเหลือง แบรินด์ "POLIMAXX" ที่คัดสรรเพื่อใช้ผลิตเป็นส่วนประกอบของยางกันล้อ โดยออกแบบให้มีคุณสมบัติที่โดดเด่นเหมาะสำหรับการใช้งาน มีความแข็งแรงทนแสงยูวี (UV resistance) ทนทานต่อสารเคมี (Chemical resistance) และมีความเสถียรต่อความร้อน (Thermal stabilization) โครงการนี้เป็นโครงการนำร่อง โดยมีมูลค่าโครงการเริ่มต้นมากกว่า 4 ล้านบาท ในระยะเวลา 2 ปีแรก และเตรียมขยายผลไปยังสถานีบริการ พีทีที สเตชั่น ทั่วประเทศ



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

theworldnews.net

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธที่ 3 กุมภาพันธ์ 2565 เวลา 05:57

Site Value: 5,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 15,000

หัวข้อข่าว: ไออาร์พีซี ร่วมกับ ไออาร์ และ เอส.เค โพลีเมอร์ผลิตยางกันล้อสำหรับที่จอดรถใน พีทีที สเตชั่น



ความร่วมมือในครั้งนี้ มุ่งหวังช่วยเหลือและสนับสนุนเกษตรกรไทยในการแปรรูปยางพาราเป็นสินค้า เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับยางพารา นอกเหนือจากการส่งขายเป็นวัตถุดิบเพียงอย่างเดียว OR ได้ร่วมกับ SKP ผู้นำด้านเทคโนโลยีการผลิตชิ้นส่วนยาง ออกแบบและผลิตตัวสินค้า และได้รับการสนับสนุนจาก 3 องค์กร ได้แก่ การยางแห่งประเทศไทย ซึ่งมีพันธกิจหลักในการส่งเสริมการเพิ่มมูลค่ายางพาราไทย ให้ประเทศไทยเป็นศูนย์กลางอุตสาหกรรมแปรรูปยางพารา สหกรณ์โสดประชา ซึ่งเป็นสหกรณ์นำร่องที่ได้รับเลือกเป็นผู้ขึ้นรูปชิ้นส่วนยาง

IRPC มุ่งหวังที่จะเป็นอีกหนึ่งช่องทางเพื่อช่วยเหลือและสนับสนุนพันธมิตร มุ่งเน้นการดำเนินธุรกิจเพื่อการเติบโตอย่างยั่งยืน ด้วยการพัฒนาและสร้างสรรค์ผลิตภัณฑ์ที่มีมูลค่าเพิ่มสูง โดยใช้เทคโนโลยี และนวัตกรรม ตอบโจทย์ความต้องการใช้งานของทุกภาคส่วน IRPC สร้างสิ่งที่ดีเพื่ออนาคต



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

แนวหน้า

Naew Na
Circulation: 900,000
Ad Rate: 900

Section: First Section/-

วันที่: พุธที่ 3 กุมภาพันธ์ 2565

ปีที่: 42

ฉบับที่: 14889

หน้า: 8(บน)

Col.Inch: 34.51 Ad Value: 31,059

PRValue (x3): 93,177

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: เกษตรฯเร่งผลักดันผู้ประกอบการส่งออกสินค้าผ่านทางรถไฟลาว-จีน

เกษตรฯเร่งผลักดันผู้ประกอบการ ส่งออกสินค้าผ่านทางรถไฟลาว-จีน

นายอลงกรณ์ พลบุตร ที่ปรึกษา รมว. เกษตรและสหกรณ์ ในฐานะประธาน คณะกรรมการความร่วมมือระหว่าง กระทรวงเกษตรฯ และสภาอุตสาหกรรม แห่งประเทศไทย (กรกอ.) และประธาน คณะทำงานจัดทำแผนแก้ไขปัญหาคอขวด เศรษฐกิจลุ่มน้ำทั้งระบบ กล่าวว่า ได้ เดินทางไป จ.หนองคาย-อุดรธานี เพื่อหารือกับผู้ประกอบการ “ไทย-ลาว-จีน” ด้านโลจิสติกส์ เพื่อร่วมมือกันในการ สนับสนุนการส่งออกสินค้าเกษตร เช่น ข้าว ยางพารา ผัก ผลไม้ ถั่วลิสง สินค้า ประมง และสินค้าอุตสาหกรรม บนเส้นทาง รถไฟลาว-จีนสำหรับฤดูการผลิตปี 2565 ตามข้อสั่งการของนายเฉลิมชัย ศรีอ่อน รมว.เกษตรฯ รวมทั้งการติดตามความคืบหน้า ของนิคมอุตสาหกรรมอุดรธานี ทางด้าน การลงทุนอุตสาหกรรมเกษตรอาหาร และ โครงการโลจิสติกส์ปาร์ก ตลอดจนการใช้ เทคโนโลยีใหม่ๆ เช่น ไนโตรเจนพีริสเซอร์ และระบบตรวจสอบย้อนกลับ

“ประเทศไทยสามารถส่งออก ข้าวสาร 20 ตู้ ปริมาณ 500 ตัน โดยใช้เส้นทางรถไฟสายจีน-ลาว โดยมี จุดหมายปลายทางที่มหานครฉงชิ่ง ภาค ตะวันตกของจีน สามารถผ่านการตรวจตรา และออกไปรับรองจากด่านตรวจพืชที่ หนองคาย ขนส่งถึงท่าบก ท่านา และ ผ่านการเห็นชอบของด่านศุลกากรลาว รอขบวนรถขนส่งสินค้าเพื่อเดินทางออก จากสถานีเวียงจันทน์ได้ ไปมหานครฉงชิ่ง ก่อนหน้านี้ได้รับรายงานความคลาด เคลื่อนจากหน่วยงานว่าขนส่งไปจ้งซึ่ง รวมทั้งจำนวนน้ำหนักซึ่งได้ช่วยประสาน งานกับทางลาวและได้รับความร่วมมือ อย่างดีในการอนุมัติผ่านด่านศุลกากรและ กระทรวงเกษตรของลาว เมื่อขบวนรถไฟ ขนส่งมาถึงก็พร้อมออกเดินทางได้ทันที” นายอลงกรณ์ กล่าว

ทั้งนี้ การขนส่งระบบรางเป็น ระบบใหม่จากไทยผ่านลาวเพื่อขยาย โอกาสทางการค้าภายใต้การทำงานร่วม

กันอย่างใกล้ชิดระหว่างกระทรวงเกษตรฯ กับกระทรวงพาณิชย์ แลหน่วยงานต่างๆ พัฒนาโลจิสติกส์เกษตรและยุทธศาสตร์ ตลาดนำการผลิต เพื่อการส่งออก ได้ เจริญกับทางการจีนและลาว อย่างเป็นทางการและไม่เป็นทางการ โดยเฉพาะใน ภาวะที่ต้องเผชิญกับการแพร่ระบาดของ ไวรัสโควิด-19 ทำให้ฝ่าฟันอุปสรรคมาได้ และถอดบทเรียนปัญหามานำมาสู่การ ขับเคลื่อนร่วมกัน

นายอลงกรณ์ กล่าวอีกว่า ภาคอีสานจะเปลี่ยนไปภายใต้ยุทธศาสตร์ อีสานเกตเวย์ เชื่อมไทย-เชื่อมโลก ไม่เพียงเป็นประตูโลจิสติกส์การค้าหน้าด่าน แต่จะเป็นฐานใหม่ของอุตสาหกรรม เกษตรอาหารในการผลิตเกษตรมูลค่าสูง ตามโครงการ 1 กลุ่มจังหวัด 1 นิคม อุตสาหกรรมเกษตรอาหารของ กรกอ.ทั้ง กลุ่มอีสานเหนือ อีสานกลาง และอีสานใต้ เพื่อสร้างรายได้เพิ่มให้กับเกษตรกรและ ผู้ประกอบการโดยรวม



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

mgronline.com

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธที่ 3 กุมภาพันธ์ 2565 เวลา 11:36

Site Value: 60,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 180,000

หัวข้อข่าว: ไออาร์พีซี-โออาร์-เอส.เค. โพลีเมอร์ ร่วมผลิตยางกันล้อสำหรับที่จอดรถใน พีทีที สเตชั่น สนับสนุนเกษตรกร...



ข่าวประชาสัมพันธ์

Lite Version

หน้าหลัก / เศรษฐกิจ-ธุรกิจ / ข่าวธุรกิจการตลาด / ข่าวประชาสัมพันธ์

ไออาร์พีซี-โออาร์-เอส.เค. โพลีเมอร์ ร่วมผลิตยางกันล้อสำหรับที่จอดรถในพีทีที สเตชั่น สนับสนุนเกษตรกรชาวสวนยางไทย

เผยแพร่: 3 ก.พ. 2565 10:59 ปรับปรุง: 3 ก.พ. 2565 10:59
โดย: ผู้จัดการออนไลน์



คุณณิชา อุทัยสมนภา รองกรรมการผู้จัดการใหญ่ สายพาณิชย์กิจและการตลาด บริษัท ไออาร์พีซี จำกัด (มหาชน) (IRPC) คุณพีระวัฒน์ วิโรภาสพันธ์ ผู้จัดการฝ่ายการตลาดค้าปลีกน้ำมัน คุณเกาญพันธ์ ทรัพย์จรัสแสง ผู้จัดการฝ่ายวิศวกรรมสถานีบริการ บริษัท ปตท. น้ำมันและการค้าปลีก จำกัด (มหาชน) (OR) คุณสุพจน์ สุวรรณพิมพ์กุล กรรมการผู้จัดการ บริษัท เอส.เค. โพลีเมอร์ จำกัด (SKP) คุณณกรณ์ ธรรมวิรพิต ผู้ว่าการการยางแห่งประเทศไทย และคุณวิสูตร สุชาญา ประธานสหกรณ์กองทุนสวนยางโสดประชา ร่วมเปิดตัวโครงการเพิ่มมูลค่ายางพาราไทย ส่งเสริมเกษตรกรไทยในการแปรรูปยางพาราเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มให้ยางพารา และพัฒนาอุตสาหกรรมยางพาราไทยอย่างยั่งยืน โดยการนำวัตถุดิบยางพาราจากสหกรณ์มาผลิตเป็นยางกันล้อ (RUBBER WHEEL STOPPER) สำหรับที่จอดรถภายในสถานีบริการพีทีที สเตชั่น โดยนำร่องติดตั้งที่สาขา สุขสวัสดิ์เป็นแห่งแรก



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

mgroonline.com

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธที่ 3 กุมภาพันธ์ 2565 เวลา 11:36

Site Value: 60,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 180,000

หัวข้อข่าว: ไออาร์พีซี-โออาร์-เอส.เค โพลีเมอร์ ร่วมผลิตยางกันล้อสำหรับที่จอดรถใน พีทีที สเตชั่น สนับสนุนเกษตรกร...

IRPC เป็นผู้สนับสนุนวัตถุดิบสำหรับผลิตชิ้นส่วนประกอบของยางกันล้อ โดยพลาสติกดังกล่าวเป็นนวัตกรรมเม็ดพลาสติก HDPE (High Density Polyethylene หรือโพลีเอทิลีนความหนาแน่นสูง) เกรดพิเศษสีเหลือง แบรินด์ "POLIMAXX" ที่คิดค้นเพื่อใช้ผลิตเป็นชิ้นส่วนประกอบของยางกันล้อ โดยออกแบบให้มีคุณสมบัติที่โดดเด่นเหมาะสำหรับการใช้งาน มีความแข็งแรงทนแสงยูวี (UV resistance) ทนทานต่อสารเคมี (Chemical resistance) และมีความเสถียรต่อความร้อน (Thermal stabilization) โครงการนี้เป็นโครงการนำร่อง โดยมีมูลค่าโครงการเริ่มต้นมากกว่า 4 ล้านบาท ในระยะเวลา 2 ปีแรก และเตรียมขยายผลไปยังสถานีบริการพีทีที สเตชั่น ทั่วประเทศ



ความร่วมมือในครั้งนี้มุ่งหวังช่วยเหลือและสนับสนุนเกษตรกรไทยในการแปรรูปยางพาราเป็นสินค้าเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มให้แก่ยางพารา นอกเหนือจากการส่งขายเป็นวัตถุดิบเพียงอย่างเดียว OR ได้ร่วมกับ SKP ผู้นำด้านเทคโนโลยีการผลิตชิ้นส่วนยาง ออกแบบและผลิตตัวสินค้า และได้รับการสนับสนุนจาก 3 องค์กร ได้แก่ การยางแห่งประเทศไทย ซึ่งมีพันธกิจหลักในการส่งเสริมการเพิ่มมูลค่ายางพาราไทย ให้ประเทศไทยเป็นศูนย์กลางอุตสาหกรรมการแปรรูปยางพารา สหกรณ์โสตประชา ซึ่งเป็นสหกรณ์นำร่องที่ได้รับเลือกเป็นผู้ขึ้นรูปชิ้นส่วนยาง

IRPC มุ่งหวังที่จะเป็นอีกหนึ่งช่องทางเพื่อช่วยเหลือและสนับสนุนพันธมิตร มุ่งเน้นการดำเนินธุรกิจเพื่อการเติบโตอย่างยั่งยืน ด้วยการพัฒนาและสร้างสรรค์ผลิตภัณฑ์ที่มีมูลค่าเพิ่มสูง โดยใช้เทคโนโลยี และนวัตกรรม ตอบโจทย์ความต้องการใช้งานของทุกภาคส่วน IRPC สร้างสิ่งที่ดีเพื่ออนาคต



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

กันหูน

Thun Hoon
Circulation: 100,000
Ad Rate: 800

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: พุธที่ 3 กุมภาพันธ์ 2565

ปีที่: 19 ฉบับที่: 4407

Col.Inch: 32.73 Ad Value: 26,184

หัวข้อข่าว: NERยางสูงผลิตรถหนูน ยิลด์พุ่งล้นปีนผล0.33บ.

หน้า: 1(กลาง), 2

PRValue (x3): 78,552

ศิลป์: สีสี่

NERยางสูงผลิตรถหนูน ยิลด์พุ่งล้นปีนผล0.33บ.

#NER #กันหูน - ปีก NER ซึ่งราคายางทรงตัวสูงมั่นใจปริมาณขาย-รายได้ตามเป้า โอกาสธุรกิจแผ่นป้อนอนลัตว์หนูนมาร์จิ้น ด้านโปรยก NER เข้าขายหุ้นปีนผลแรง คาดเงินปีนผลงวดครึ่งหลัง 2564 ตะ 0.33 บาท ยิลด์สูง 4.5% มองราคาทรงตัว สูงช่วยดันผลงานดีเกินคาด วางราคาเป้าหมาย 11.80 บาท อัฟไซด์บ้าน 59.5% นายชูวิทย์ จิงฉนสมบุญธิ์ ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บริษัท นอร์เทิส รับเบอร์ จำกัด (มหาชน) หรือ NER เปิดเผยว่า สำหรับปี 2565 →→→ **อ่านหน้า 2**



NER

(ต่อจากหน้า 1)

ยังเดินทางธุรกิจตามแผนที่วางไว้ มั่นใจว่าปริมาณ การขายยางพาราอยู่ที่ 500,000 ตัน จากกำลังการผลิตทั้งหมด 510,000 ตัน ส่วนรายได้รวมคาดว่าจะอยู่ที่ 28,000 ล้านบาท เติบโตจากปี 2564 ที่คาดว่าจะ เป็นไปตามเป้าที่ 24,500 ล้านบาท

โดยความต้องการยางพารายังดีต่อเนื่องทั้ง ในประเทศและต่างประเทศ อุตสาหกรรมยานยนต์ ก็มีแนวโน้มฟื้นตัวดีขึ้น ทำให้แนวโน้มราคายางแผ่นรมควันมีแนวโน้มทรงตัวในระดับสูง

ขณะที่แผนงานธุรกิจปลายน้ำ ผลิตภัณฑ์แผ่น ป้อนหรือรองวู ภายใต้แบรนด์ cattleFlex ยังเดินทาง ธุรกิจต่อเนื่อง ซึ่งจะเป็นธุรกิจที่ช่วยเสริมมาร์จิ้น ให้แก่บริษัท และอยู่ระหว่างทำการเจรจากับกลุ่ม ประเทศต่างๆ ให้เป็นตัวแทนการจำหน่ายสินค้า (Distributor) ด้วยและเดินทางในการวิจัยและพัฒนา (R&D) รุกสินค้าในกลุ่มนี้เพิ่มมากขึ้น เพื่อ สร้างมูลค่าและกำไรให้กับบริษัทมากยิ่งขึ้น

● ติดโผหุ้นปีนผลสูง

บริษัทหลักทรัพย์ โนมูระ พัฒนสิน จำกัด (มหาชน) รวบรวมหุ้นที่คาดว่าจะจ่ายปันผลเด่น สำหรับ กลยุทธ์การลงทุนระยะ 1-2 เดือน หุ้นที่คาดว่าจะจ่าย เงินปันผลสูงกว่า 2.3% และเป็นหุ้นที่มีปัจจัยพื้นฐาน ดี จุดเหมาะสมในการซื้อ แบ่งเป็นกลุ่มหุ้นขนาด ใหญ่ประกอบด้วย TISCO, TTB, LH, KKP, BBL ส่วนหุ้นขนาดเล็กปันผลดี ประกอบด้วย NER, MC,

AP, SC, SAT, BCP, TVO, ICHI, THANI

● คาดจ่าย 0.33 บ. ยิลด์ 4.5%

ด้านบริษัทหลักทรัพย์ หยอนต้า (ประเทศไทย) จำกัด ระบุถึง NER ว่า ราคาของยางพาราโดย การยางแห่งประเทศไทยเฉลี่ยเดือนมกราคม 2565 อยู่ที่ 58.2 บาทต่อกิโลกรัม สูงกว่าประมาณการ ทั้งปีของฝ่ายวิจัยเฉลี่ยที่ 56.3 บาทต่อกิโลกรัม อยู่ 3% ส่วนปริมาณขายคาดเติบโตราว 10% เป็น 4.85 แสนตัน ซึ่งต่ำกว่าเป้าหมายบริษัทที่ 5.0 แสนตัน หากเป็นไปตามที่ฝ่ายวิจัยคาด จะส่งผลให้กำไรปกติ ปี 2565 เติบโตสูงกว่า 10% จากปีก่อน

ขณะที่ประมาณการกำไรปี 2565 ที่คาดว่าจะ ปัจจุบันที่ 2,095 ล้านบาท เติบโตเพียง 3.2% ทำให้ ประมาณการกำไรปี 2565 มีโอกาสปรับขึ้นได้อีก ซึ่งจะทำให้พีอี เรโซ ลดลงอีกจากปัจจุบันที่ 6.3 เท่า และผลตอบแทนจากเงินปันผลปี 2565 สูงขึ้นจาก ปัจจุบันที่ 6.4% และคาดเงินปันผลในงวดครึ่งหลัง ปี 2564 ที่ 0.33 บาทต่อหุ้น ให้ผลตอบแทน 4.5%

● ไตรมาส 2/65 กำไรนิวไฮ

ขณะที่แนวโน้มกำไรปกติไตรมาส 1/2565 คาดทรงตัวจากไตรมาส 4/2564 ไหมรอบ 500-550 ล้านบาท จากปริมาณขายและราคาขายยังทรงตัว โดยกำลังการผลิต ใหม่ 5 หมื่นตัน คาดจะเริ่มผลิตได้เต็มไตรมาสในไตรมาส 2/2565 เป็นต้นไป ซึ่งคาดว่าจะมีโอกาสเห็นกำไรปกติ กลับมาทำนิวไฮอีกครั้ง เป้าหมายใหม่อยู่ที่ 11.80 บาท มี Upside Gain 59.5% คงคำแนะนำ **"ซื้อ"**



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

thaienergy-transportnews.com

บันทึกไฟล์เมื่อ: พฤหัสบดี 3 กุมภาพันธ์ 2565 เวลา 06:38

Site Value: 5,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 15,000

หัวข้อข่าว: ไออาร์พีซี ร่วมกับ ไออาร์ และ เอส.เค โพลีเมอร์ เปิดตัวโครงการเพิ่มมูลค่ายางพาราไทย -...

วันพฤหัสบดี, กุมภาพันธ์ 3, 2022



หน้าแรก

พลังงาน-อุตสาหกรรม

คมนาคม

บทความพิเศษ

CSR

ภาพข่าว



ไออาร์พีซี ร่วมกับ ไออาร์ และ เอส.เค โพลีเมอร์ เปิดตัวโครงการเพิ่มมูลค่ายางพาราไทย

2 กุมภาพันธ์ 2022 - 21:03 น.

ผู้ชมทั้งหมด 80

รหัสข่าว: I-1220203000268

หน้า: 1/3



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

thaienergy-transportnews.com

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธที่ 3 กุมภาพันธ์ 2565 เวลา 06:38

Site Value: 5,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 15,000

หัวข้อข่าว: ไออาร์พีซี ร่วมกับ ไออาร์ และ เอส.เค โพลีเมอร์ เปิดตัวโครงการเพิ่มมูลค่ายางพาราไทย -...

คุณวนิดา อุทัยสมนภา รองกรรมการผู้จัดการใหญ่ สายพาณิชย์กิจและการตลาด บริษัท ไออาร์พีซี จำกัด (มหาชน) (IRPC) คุณพีระวัฒน์ วชิโรภาสนันท์ ผู้จัดการฝ่ายการตลาดค้าปลีกน้ำมัน คุณกาญจนาพันธ์ ทรัพย์จรัสแสง ผู้จัดการฝ่ายวิศวกรรม สถานีบริการ บริษัท ปตท. น้ำมันและการค้าปลีก จำกัด (มหาชน) (OR) คุณสุพจน์ สุวรรณพิมลกุล กรรมการผู้จัดการ บริษัท เอส.เค.โพลีเมอร์ จำกัด (SKP) คุณณกรณ์ ตระกวีรพิท ผู้ว่าการยางแห่งประเทศไทย และคุณวิสูตร สุชาภา ประธานสหกรณ์ กองทุนสวนยางโสตนประชา ร่วมเปิดตัวโครงการเพิ่มมูลค่ายางพาราไทย ส่งเสริมเกษตรกรไทยในการแปรรูปยางพารา เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มให้ยางพารา และพัฒนาอุตสาหกรรมยางพาราไทยอย่างยั่งยืน โดยการนำวัตถุดิบยางพาราจากสหกรณ์มาผลิตเป็นยางกันล้อ (RUBBER WHEEL STOPPER) สำหรับที่จอดรถภายในสถานีบริการ พีทีที สเตชั่น โดยนำร่องติดตั้งที่ สาขาสุขสวัสดิ์เป็นแห่งแรก



ทั้งนี้ IRPC เป็นผู้สนับสนุนวัตถุดิบสำหรับผลิตชิ้นส่วนประกอบของยางกันล้อ โดยพลาสติกดังกล่าวเป็นนวัตกรรมเม็ดพลาสติก HDPE (High Density Polyethylene หรือ โพลีเอทิลีนความหนาแน่นสูง) เกรดพิเศษสีเหลือง แบบเกรด "POLIMAXX" ที่คัดค้นเพื่อใช้ผลิตเป็นชิ้นส่วนประกอบของยางกันล้อ โดยออกแบบให้มีคุณสมบัติที่โดดเด่นเหมาะสำหรับการใช้งาน มีความแข็งแรงทนแสงยูวี (UV resistance) ทนทานต่อสารเคมี (Chemical resistance) และมีความเสถียรต่อความร้อน (Thermal stabilization) โครงการนี้เป็นโครงการนำร่อง โดยมีมูลค่าโครงการเริ่มต้นมากกว่า 4 ล้านบาท ในระยะเวลา 2 ปีแรก และเตรียมขยายผลไปยังสถานีบริการ พีทีที สเตชั่น ทั่วประเทศ



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

thaienergy-transportnews.com

บันทึกไฟล์เมื่อ: พฤหัสบดี 3 กุมภาพันธ์ 2565 เวลา 06:38

Site Value: 5,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 15,000

หัวข้อข่าว: ไออาร์พีซี ร่วมกับ ไออาร์ และ เอส.เค โพลีเมอร์ เปิดตัวโครงการเพิ่มมูลค่ายางพาราไทย -...

อย่างไรก็ตามความร่วมมือในครั้งนี้ มุ่งหวังช่วยเหลือและสนับสนุนเกษตรกรไทยในการแปรรูปยางพาราเป็นสินค้า เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับยางพารา นอกเหนือจากการส่งขายเป็นวัตถุดิบเพียงอย่างเดียว OR ได้ร่วมกับ SKP ผู้นำด้านเทคโนโลยีการผลิตชิ้นส่วนยาง ออกแบบและผลิตตัวสินค้า และได้รับการสนับสนุนจาก 3 องค์กร ได้แก่ การยางแห่งประเทศไทย ซึ่งมีพันธกิจหลักในการส่งเสริมการเพิ่มมูลค่ายางพาราไทย ให้ประเทศไทยเป็นศูนย์กลางอุตสาหกรรมการแปรรูปยางพารา สหกรณ์ไสตประชา ซึ่งเป็นสหกรณ์นำร่องที่ได้รับเลือกเป็นผู้ขึ้นรูปชิ้นส่วนยาง

IRPC มุ่งหวังที่จะเป็นอีกหนึ่งช่องทางเพื่อช่วยเหลือและสนับสนุนพันธมิตร มุ่งเน้นการดำเนินธุรกิจเพื่อการเติบโตอย่างยั่งยืน ด้วยการพัฒนาและสร้างสรรค์ผลิตภัณฑ์ที่มีมูลค่าเพิ่มสูง โดยใช้เทคโนโลยี และนวัตกรรม ตอบโจทย์ความต้องการใช้งานของทุกภาคส่วน IRPC สร้างสิ่งที่ดีเพื่ออนาคต





การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

เดลินิวส์

Daily News
Circulation: 500,000
Ad Rate: 2,100

Section: กีฬา/เกษตร

วันที่: พุธที่ 3 กุมภาพันธ์ 2565

ปีที่: - ฉบับที่: 26411

หน้า: 17 (บนขวา)

Col.Inch: 57.43 Ad Value: 120,603

PRValue (x3): 361,809

ศิลปิน: สีสี่

หัวข้อข่าว: เร่งสกัดโรคใบร่วงยาง เตือนเกษตรกรเฝ้าระวัง

เร่งสกัดโรคใบร่วงยาง เตือนเกษตรกรเฝ้าระวัง

นายไพฑูรย์ สีลาพัฒน์ ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 9 สงขลา (สศท.9) สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร(สศก.) เปิดเผยถึงสถานการณ์การระบาดของโรคใบร่วงชนิดใหม่ในยางพาราในพื้นที่จังหวัดนราธิวาสว่า ปัจจุบันจังหวัดนราธิวาสมีพื้นที่ปลูกยางพาราจำนวน 929,888 ไร่ (คิดเป็นร้อยละ 58 ของพื้นที่การเกษตรทั้งหมดในจังหวัด) ซึ่งจากรายงานการยางแห่งประเทศไทยจังหวัดนราธิวาส (ข้อมูล ณ วันที่ 10 มกราคม 2565) พบการระบาดซ้ำในพื้นที่ จำนวน 13 อำเภอ รวมทั้งพื้นที่ที่ได้รับความเสียหายทั้งสิ้น จำนวน 753,698 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 81 ของพื้นที่ปลูกยางพาราทั้งหมดในจังหวัด เกษตรกรได้รับผลกระทบจำนวน 66,281 ราย สำหรับอำเภอที่พบการระบาดมากที่สุด คือ อำเภอสุคิริน ซึ่งพบการระบาด 76,800 ไร่ (คิดเป็นร้อยละ 100 ของพื้นที่ปลูกยางทั้งหมดในอำเภอ) รองลงมา คือ อำเภอระแงะ พบการระบาด 96,759 ไร่ (ร้อยละ 93 ของพื้นที่ปลูกยางในอำเภอ) อำเภอชิงอ พบการระบาด 29,725 ไร่ (ร้อยละ 92 ของพื้นที่ปลูกยางในอำเภอ) และอำเภอบาเจาะ พบการระบาด 21,799 ไร่ (ร้อยละ 90 ของพื้นที่ปลูก



ยางในอำเภอ)



สำหรับแผนการดำเนินงานป้องกันและแก้ไขปัญหาการระบาดของโรคใบร่วงชนิดใหม่ในยางพาราของศูนย์อำนวยการบริหารจังหวัดชายแดนภาคใต้ (ศอ.บต.) โดยใช้กลไกของคณะกรรมการยุทธศาสตร์ด้านการพัฒนาจังหวัดชายแดนภาคใต้ (กพต.) ในปีงบประมาณ 2565 ประกอบด้วย 1) โครงการพัฒนาอาชีพชาวสวนยางพารารายย่อย เพื่อความยั่งยืนในพื้นที่ปลูกยางที่ได้รับผลกระทบจากโรคใบร่วงชนิดใหม่ในยางพารา เป้าหมายในพื้นที่ระดับจังหวัดนราธิวาส ยะลา ปัตตานี และสงขลา จำนวนทั้งสิ้น 19,500 ไร่ 2) โครงการช่วยเหลือและเร่งฟื้นฟูสวนยางพาราที่ประสบปัญหาการระบาดของโรคใบร่วงชนิดใหม่ในยางพาราในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ โดยมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ผลิตสารชีวภัณฑ์นำไปใช้ในสวนยางพาราพื้นที่เป้าหมาย 3 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดนราธิวาส ปัตตานี และสงขลา จำนวน 12,000 ไร่ 3) โครงการประชาสัมพันธ์และการสร้าง

การรับรู้ เรื่องโรคใบร่วงชนิดใหม่ เพื่อสามารถบริหารจัดการแก้ไข ปัญหาได้อย่างมีประสิทธิภาพ 4) โครงการสำรวจ เฝ้าระวัง และแจ้งเตือนการเกิดโรคใบร่วงในต้นยางพารา และ 5) โครงการทดสอบพันธุ์ยางขั้นปลาย จำนวน 110 ไร่ เพื่อหาพันธุ์ยางที่มีความต้านทานโรคใบร่วงชนิดใหม่และให้ผลผลิตสูง เป็นต้น

“สถานการณ์การระบาดของโรคใบร่วงชนิดใหม่ในยางพาราในพื้นที่จังหวัดนราธิวาส ทางการยางแห่งประเทศไทยจังหวัดนราธิวาส รวมถึงการยางแห่งประเทศไทยในจังหวัดต่าง ๆ ในพื้นที่ภาคใต้ที่พบการระบาดได้ดำเนินการลงพื้นที่สำรวจข้อมูล แจ้งเตือนเกษตรกรเฝ้าระวัง พร้อมให้คำแนะนำแก่เกษตรกร โดยในส่วนของ สศท. 9 ได้ร่วมประชุมคณะกรรมการบริหารศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร จังหวัดนราธิวาส เพื่อติดตามสถานการณ์การแพร่ระบาด



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

เดลินิวส์

Daily News
Circulation: 500,000
Ad Rate: 2,100

Section: กีฬา/เกษตร

วันที่: พุธที่ 3 กุมภาพันธ์ 2565

ปีที่: - ฉบับที่: 26411

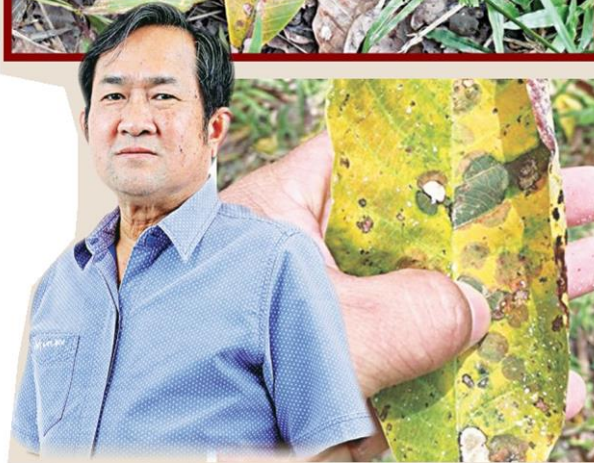
หน้า: 17(บนขวา)

Col.Inch: 57.43 Ad Value: 120,603

PRValue (x3): 361,809

คลิป: สีส

หัวข้อข่าว: เร่งสกัดโรคใบร่วงยาง เตือนเกษตรกรเฝ้าระวัง



อย่างใกล้ชิด และหากเกษตรกรในจังหวัดนราธิวาส ที่ประสบปัญหาการระบาดหรือสงสัยว่ายางพาราที่ปลูกเป็นโรคดังกล่าวให้รีบติดต่อการยางแห่งประเทศไทยสาขาจังหวัดนราธิวาส โทร. 0-7351-4745 สำนักงานเกษตรอำเภอเมืองนราธิวาส โทร.0-7353-2221 และสำนักงานเกษตรจังหวัดนราธิวาส โทร.0-7353-2222 หรือ สศท.9 โทร.0-7431-2996 ซึ่งพร้อมจะร่วมประสานงานและให้คำแนะนำเพื่อช่วยเหลือให้กับเกษตรกรผู้ปลูกยางทุกท่าน” ผู้อำนวยการ สศท.9 กล่าว.



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

ไทยรัฐ

Thai Rath
Circulation: 800,000
Ad Rate: 1,100

Section: First Section/-

วันที่: พุธที่ 3 กุมภาพันธ์ 2565

ปีที่: 73 ฉบับที่: 23389

Col.Inch: 8.82 Ad Value: 9,702

ภาพขาว: นีตฟรี

หน้า: 10(กลาง)

PRValue (x3): 29,106

คลิป: ชาว-ดำ



นีตฟรี ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รมว.เกษตรและสหกรณ์ นพ.ศิริพงศ์ เหลืองวารินกุล ผอ.รพ.ธนบุรี 1 กุลเดช พัวพัฒนกุล ประธานบอร์ดการยางแห่งประเทศไทย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง จับมือจัดโครงการฉีดวัคซีนเข็ม 3 ให้กับประชาชนวันละ 300 โดส ตั้งแต่วันที่ 28 ก.พ. ที่ศูนย์ฉีดวัคซีน รพ.ธนบุรี.



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

matichon.co.th

บันทึกไฟล์เมื่อ: พฤหัสบดี 3 กุมภาพันธ์ 2565 เวลา 05:56

Site Value: 60,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 180,000

หัวข้อข่าว: ไออาร์พีซี ร่วมกับ ไออาร์ และ เอส.เค โพลีเมอร์ผลิตยางกันล้อสำหรับที่จอดรถใน พีทีที สเตชั่น

MATICHON ONLINE

มทิตออนไลน์

วันพฤหัสบดีที่ 3 กุมภาพันธ์ 2565

M ข่าวในพระราชสำนัก **เกาะติด COVID-19** > การเมือง > เศรษฐกิจ > หุ้น-การเงิน > บริหารการเงิน > โลก
ไลฟ์สไตล์ > กีฬา > บันเทิง > INTERNATIONAL บิสสิเนส > ฌีทีที สเตชั่น โพล – สักรวจตามเห็น

หน้าแรก > ข่าวประชาสัมพันธ์ > ไออาร์พีซี...

ข่าวประชาสัมพันธ์

ไออาร์พีซี ร่วมกับ ไออาร์ และ เอส.เค โพลีเมอร์ผลิตยางกันล้อสำหรับที่จอดรถใน พีทีที สเตชั่น

วันที่ 2 กุมภาพันธ์ 2565 - 17:57 น.

f Facebook

Twitter

LINE

Copy Link



สนับสนุนเกษตรกรชาวสวนยางไทย สร้างมูลค่าเพิ่มไม่ต่ำกว่า 4 ล้านบาท



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

matichon.co.th

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธที่ 3 กุมภาพันธ์ 2565 เวลา 05:56

Site Value: 60,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 180,000

หัวข้อข่าว: ไออาร์พีซี ร่วมกับ ไออาร์ และ เอส.เค โพลีเมอร์ผลิตยางกันล้อสำหรับที่จอดรถใน พีทีที สเตชั่น

คุณวินิตา อุทัยสมณา รองกรรมการผู้จัดการใหญ่ สายพาณิชย์กิจการและการตลาด บริษัท ไออาร์พีซี จำกัด (มหาชน) (IRPC) คุณพีระวัฒน์ วชิโรภาสนันท์ ผู้จัดการฝ่ายการตลาดค้าปลีกน้ำมัน คุณภาณุพันธ์ ทรัพย์จรัสแสง ผู้จัดการฝ่ายวิศวกรรมสถานีบริการ บริษัท ปตท. น้ำมันและการค้าปลีก จำกัด (มหาชน) (OR) คุณสุพจน์ สุวรรณเพิ่มลกุล กรรมการผู้จัดการ บริษัท เอส.เค. โพลีเมอร์ จำกัด (SKP) คุณณกรณ์ ตระกวีวิวิท ผู้ว่าการยางแห่งประเทศไทย และคุณวิสูตร สุชาภา ประธานสหกรณ์กองทุนสวนยางโสดประชา ร่วมเปิดตัวโครงการเพิ่มมูลค่ายางพาราไทย ส่งเสริมเกษตรกรไทยในการแปรรูปยางพารา เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มให้ยางพารา และพัฒนาอุตสาหกรรมยางพาราไทยอย่างยั่งยืน โดยการนำวัตถุดิบยางพาราจากสหกรณ์มาผลิตเป็นยางกันล้อ (RUBBER WHEEL STOPPER) สำหรับที่จอดรถภายในสถานีบริการ พีทีที สเตชั่น โดยนำร่องติดตั้งที่สาขาสุขสวัสดิ์เป็นแห่งแรก

IRPC เป็นผู้สนับสนุนวัตถุดิบสำหรับผลิตชิ้นส่วนประกอบของยางกันล้อ โดยพลาสติกดังกล่าวเป็นนวัตกรรมเม็ดพลาสติก HDPE (High Density Polyethylene หรือ โพลีเอทิลีนความหนาแน่นสูง) เกรดพิเศษสีเหลืองแบรนด์ "POLIMAXX" ที่คิดค้นเพื่อใช้ผลิตเป็นส่วนประกอบของยางกันล้อ โดยออกแบบให้มีคุณสมบัติที่โดดเด่นเหมาะสำหรับการใช้งาน มีความแข็งแรงทนแสงยูวี (UV resistance) ทนทานต่อสารเคมี (Chemical resistance) และมีความเสถียรต่อความร้อน (Thermal stabilization) โครงการนี้เป็นโครงการนำร่อง โดยมีมูลค่าโครงการเริ่มต้นมากกว่า 4 ล้านบาท ในระยะเวลา 2 ปีแรก และเตรียมขยายผลไปยังสถานีบริการ พีทีที สเตชั่น ทั่วประเทศ





การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

matichon.co.th

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธที่ 3 กุมภาพันธ์ 2565 เวลา 05:56

Site Value: 60,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 180,000

หัวข้อข่าว: ไออาร์พีซี ร่วมกับ ไออาร์ และ เอส.เค โพลีเมอร์ผลิตยางกันลื่นสำหรับที่จอดรถใน พีทีที สเตชั่น

ความร่วมมือในครั้งนี้ มุ่งหวังช่วยเหลือและสนับสนุนเกษตรกรไทยในการแปรรูปยางพาราเป็นสินค้า เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับยางพารา นอกเหนือจากการส่งขายเป็นวัตถุดิบเพียงอย่างเดียว OR ได้ร่วมกับ SKP ผู้นำด้านเทคโนโลยีการผลิตชิ้นส่วนยาง ออกแบบและผลิตตัวสินค้า และได้รับการสนับสนุนจาก 3 องค์กร ได้แก่ การยางแห่งประเทศไทย ซึ่งมีพันธกิจหลักในการส่งเสริมการเพิ่มมูลค้ายางพาราไทย ให้ประเทศไทยเป็นศูนย์กลางอุตสาหกรรมการแปรรูปยางพารา สหกรณ์โสดประชา ซึ่งเป็นสหกรณ์นำร่องที่ได้รับเลือกเป็นผู้ขึ้นรูปชิ้นส่วนยาง

IRPC มุ่งหวังที่จะเป็นอีกหนึ่งช่องทางเพื่อช่วยเหลือและสนับสนุนพันธมิตร มุ่งเน้นการดำเนินธุรกิจเพื่อการเติบโตอย่างยั่งยืน ด้วยการพัฒนาและสร้างสรรค์ผลิตภัณฑ์ที่มีมูลค่าเพิ่มสูง โดยใช้เทคโนโลยี และนวัตกรรมตอบสนองต่อความต้องการใช้งานของทุกภาคส่วน IRPC สร้างสิ่งที่ดีเพื่ออนาคต



เกาะติดทุกสถานการณ์จาก
Line @Matichon ได้ที่นี่





การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

todayhighlightnews.com

บันทึกไฟล์เมื่อ: พฤหัสบดี 3 กุมภาพันธ์ 2565 เวลา 09:51

Site Value: 5,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 15,000

หัวข้อข่าว: โออาร์ จับมือพันธมิตร ผลิตยางกันล้อสำหรับที่จอดรถใน พีทีที สเตชั่น สนับสนุนเกษตรกรชาวสวนยางไทย...

ข่าวเด่นวันนี้

TODAYHIGHLIGHTNEWS.COM

- 🏠
- การตลาด ธุรกิจ
- การเงิน การธนาคาร
- การศึกษา
- กีฬา การท่องเที่ยว
- เกษตร ประมง ปศุสัตว์

ข่าวหมวดอื่น ๆ ▾

โออาร์ จับมือพันธมิตร ผลิตยางกันล้อสำหรับที่จอดรถใน พีทีที สเตชั่น สนับสนุนเกษตรกรชาวสวนยางไทย สร้างมูลค่าเพิ่มไม่ต่ำกว่า 4 ล้านบาท

👤 preecha binmanoch 🕒 กุมภาพันธ์ 03, 2565 🗨️ 0





การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

todayhighlightnews.com

บันทึกไฟล์เมื่อ: พฤหัสบดี 3 กุมภาพันธ์ 2565 เวลา 09:51

Site Value: 5,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 15,000

หัวข้อข่าว: ไออาร์ จับมือพันธมิตร ผลิตยางกันล้อสำหรับที่จอดรถใน พีทีที สเตชั่น สนับสนุนเกษตรกรชาวสวนยางไทย...

ไออาร์ จับมือพันธมิตร ผลิตยางกันล้อสำหรับที่จอดรถใน พีทีที สเตชั่น สนับสนุนเกษตรกรชาวสวนยางไทย สร้างมูลค่าเพิ่มไม่ต่ำกว่า 4 ล้านบาท

นายพีระวัฒน์ วชิโรภาสนันท์ ผู้จัดการฝ่ายการตลาดค้าปลีกน้ำมัน และ นายภาณุพันธ์ ทรัพย์จรัสแสง ผู้จัดการฝ่ายวิศวกรรมสถานีสบริการ บริษัท ปตท. น้ำมันและการค้าปลีก จำกัด (มหาชน) (ไออาร์) พร้อมด้วย นายสุพจน์ สุวรรณพิมลกุล กรรมการผู้จัดการ บริษัท เอส.เค.โพลีเมอร์ จำกัด (SKP) นายณกรณ์ ตรรกวิรพัท ผู้ว่าการยางแห่งประเทศไทย นายวิสูตร สุขากา ประธานสหกรณ์กองทุนสวนยางโสดประชา และนางสาววนิดา อุทัยสมนภา รองกรรมการผู้จัดการใหญ่พาณิชย์และการตลาด บริษัท ไออาร์พีซี จำกัด (มหาชน) ร่วมเปิดตัวโครงการเพิ่มมูลค่ายางพาราไทย ส่งเสริมเกษตรกรไทยในการแปรรูปยางพารา เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มให้ยางพารา และพัฒนาอุตสาหกรรมยางพาราไทยอย่างยั่งยืน โดยการนำวัตถุดิบยางพาราจากสหกรณ์มาผลิตเป็น ยางกันล้อ (RUBBER WHEEL STOPPER) สำหรับที่จอดรถภายในสถานีสบริการ พีทีที สเตชั่น โดยนำร่องติดตั้งที่สาขาสุขสวัสดิ์เป็นแห่งแรก



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

todayhighlightnews.com

บันทึกไฟล์เมื่อ: พฤหัสบดี 3 กุมภาพันธ์ 2565 เวลา 09:51

Site Value: 5,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 15,000

หัวข้อข่าว: โออาร์ จับมือพันธมิตร ผลิตยางกันล้อสำหรับที่จอดรถใน ฟิตที สเตชั่น สนับสนุนเกษตรกรชาวสวนยางไทย...



รหัสข่าว: I-1220203001028

หน้า: 3/5



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

todayhighlightnews.com

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธที่ 3 กุมภาพันธ์ 2565 เวลา 09:51

Site Value: 5,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 15,000

หัวข้อข่าว: โออาร์ จับมือพันธมิตร ผลิตยางกันล้อสำหรับที่จอดรถใน ฟิทีที สเตชั่น สนับสนุนเกษตรกรชาวสวนยางไทย...



โครงการความร่วมมือในครั้งนี้ มุ่งหวังเป็นอีกหนึ่งช่องทางเพื่อช่วยเหลือ และสนับสนุนเกษตรกรไทยในการแปรรูปยางพาราเป็นสินค้า เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม ให้กับยางพารา นอกเหนือจากการส่งขายเป็นวัตถุดิบเพียงอย่างเดียว โดยเริ่มต้น จากนำมาขึ้นรูปเป็นยางกันล้อ (RUBBER WHEEL STOPPER) สำหรับที่จอดรถ ภายในสถานบริการ ฟิทีที สเตชั่น ซึ่งมีความทนทาน สวยงาม และปลอดภัยกว่า แท่งปูน อีกทั้งยังลดอันตรายจากการบาดเจ็บจากการเดินสะดุด โดย โออาร์ ได้ ร่วมกับ บริษัท เอส. เค. โพลีเมอร์ จำกัด ผู้นำด้านเทคโนโลยีการผลิตชิ้นส่วน ยาง ออกแบบยางกันล้อดีไซน์พิเศษสำหรับ ฟิทีที สเตชั่น และผลิตตัวสินค้า



และได้รับการสนับสนุนจาก 3 องค์กร ได้แก่ การยางแห่งประเทศไทย ที่มีพันธกิจหลักในการส่งเสริมการเพิ่มมูลค่ายางพาราไทย ให้ประเทศไทยเป็นศูนย์กลางอุตสาหกรรมการแปรรูปยางพารา สหกรณ์โสตประชา สหกรณ์น้ำร่องที่ได้รับเลือกเป็นผู้ขึ้นรูปขึ้นส่วนยางและรับการถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตจาก SKP และบริษัท โออาร์พีซี จำกัด (มหาชน) ผู้สนับสนุนวัตถุดิบจากพลาสติกซึ่งเป็นชิ้นส่วนประกอบของยางกันล้อ โดยมีมูลค่าโครงการเริ่มต้นไม่ต่ำกว่า 4 ล้านบาท ในระยะเวลา 2 ปีแรก และเตรียมขยายผลไปยังสถานีบริการ ฟิทีที สเตชั่น ทั่วประเทศ

โออาร์ พร้อมร่วมเติมเต็มโอกาสในการเติบโตร่วมกันกับทุกชีวิต โดยดำเนินธุรกิจควบคู่ไปกับการใช้ศักยภาพที่มี เพื่อสนับสนุนผู้มีส่วนได้ส่วนเสียทุกฝ่าย ไม่ว่าจะเป็นคู่ค้า ผู้ประกอบการ รวมถึงชุมชน ให้มีโอกาที่จะเติบโตสู่ความสำเร็จ มีคุณภาพชีวิตและความเป็นอยู่ที่ดี อีกทั้งยังมุ่งผลักดันให้แบรนด์ ฟิทีที สเตชั่น ก้าวสู่การเป็นศูนย์กลางที่จะร่วมเติมเต็มทุกความสุขและเติบโตไปพร้อมกับทุกชุมชน (Living Community) โดยพัฒนาและออกแบบองค์ประกอบที่อยู่ใน ฟิทีที สเตชั่น ให้สามารถตอบโจทย์และครอบคลุมการเติมเต็มความสุขให้ครบทุกความต้องการของคนไทย



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

thunhoon.com

บันทึกไฟล์เมื่อ: พฤหัสบดี 3 กุมภาพันธ์ 2565 เวลา 08:14

Site Value: 40,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 120,000

หัวข้อข่าว: NERยางสูงผลิตรถหนุน ยิลด์พุ่งล้นปีนผล0.33บ.



Home ลับเฉพาะเจาะหุ้น ก้นหุ้น Focus Digital Coin ตลาดทุน > กองทุน-ประกัน > เลือกอาวุธ >

29 นาทีที่แล้ว

NERยางสูงผลิตรถหนุน ยิลด์พุ่งล้นปีนผล0.33บ.

NER โบรกฯ เล็งปรับกำไรปี 65 ขึ้น หลังราคายางแท่งดีกว่าคาด

#คัดให้!! 8หุ้นเทคนิคแน่น เคาးขวา ปาซ้าย

ทุกความจริงตลาดทุน
SUCCESS
GOAL
GROWTH

NER ยางสูงผลิตรถหนุน
ยิลด์พุ่งล้นปีนผล 0.33 บ.

f ican | www.thunhoon.com

thunhoon



#NER #ทันหุ้น – บิ๊ก NER ชี้ราคายางทรงตัวสูงมั่นใจปริมาณขาย-รายได้ตามเป้า โอกาสธุรกิจแผ่นปูนอนสัตว์หนูนมาร์จิน ด้านโพรกยก NER เข้าข่ายหุ้นปันผลแรง คาดเงินปันผลงวดครึ่งหลัง 2564 แต่ละ 0.33 บาท ยิลด์สูง 4.5% มองราคาทรงตัวสูงช่วยดันผลงานดีเกินคาด วางราคาเป้าหมาย 11.80 บาท อีพีซีดีบ้าน 59.5%

นายชววิทย์ จิงธนสมบูรณ์ ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บริษัท นอร์ทอีสท์ รีบเบอร์ จำกัด (มหาชน) หรือ NER เปิดเผยว่า สำหรับปี 2565 ยังเดินทางธุรกิจตามแผนที่วางไว้ มั่นใจว่าปริมาณการขายยางพาราอยู่ที่ 500,000 ตัน จากกำลังการผลิตทั้งหมด 510,000 ตัน ส่วนรายได้รวมคาดอยู่ที่ 28,000 ล้านบาท เติบโตจากปี 2564 ที่คาดว่าเป็นไปตามเป้าที่ 24,500 ล้านบาท

โดยความต้องการยางพารายังดีต่อเนื่องทั้งในประเทศและต่างประเทศ อุตสาหกรรมยานยนต์ก็มีแนวโน้มฟื้นตัวดีขึ้น ทำให้แนวโน้มราคายางแผ่นรมควันปีนี้ ทรงตัวในระดับสูง

ขณะที่แผนงานธุรกิจปลายน้ำ ผลิตภัณฑ์แผ่นปูนอนรองวัว ภายใต้แบรนด์ cattleFlex ยังเดินทางธุรกิจต่อเนื่อง ซึ่งจะเป็นธุรกิจที่ช่วยเสริมมาร์จินให้แก่บริษัท และอยู่ระหว่างทำการเจรจากับกลุ่มประเทศต่างๆ ให้เป็นตัวแทนการจำหน่ายสินค้า (Distributor) ด้วยและเดินทางในการวิจัยและพัฒนา (R&D) รุกสินค้าในกลุ่มนี้เพิ่มมากขึ้น เพื่อสร้างมูลค่าและกำไรให้กับบริษัทมากยิ่งขึ้น

@ติดโผหุ้นปันผลสูง

บริษัทหลักทรัพย์ โนมูระ พัฒนสิน จำกัด (มหาชน) แนะนำนักลงทุนเล่นหุ้นธัมปันผล เนื่องจากเข้าใกล้เทศกาลจ่ายปันผลช่วงมีนาคมถึงเดือนพฤษภาคม 2565 โดยทีมกลยุทธ์จึงรวบรวมหุ้นที่คาดว่าจะจ่ายปันผลเด่น สำหรับกลยุทธ์การลงทุนระยะ 1-2 เดือน หุ้นที่คาดว่าจะจ่ายเงินปันผลสูงกว่า 2.3% และเป็นหุ้นที่มีปัจจัยพื้นฐานดี จุดเหมาะสมในการเข้าซื้อ แบ่งเป็นกลุ่มหุ้นขนาดใหญ่ประกอบด้วย TISCO, TTB, LH, KKP, BBL ส่วนหุ้นขนาดเล็กปันผลดี ประกอบด้วย NER, MC, AP, SC, SAT, BCP, TVO, ICHI, THANI



@คาดจ่าย 0.33 บ. ยิลด์4.5%

ด้านบริษัทหลักทรัพย์ หยวนต้า (ประเทศไทย) จำกัด ระบุถึง NER ว่า ราคายางแท่งรายงานโดยการยางแห่งประเทศไทยเฉลี่ยเดือน มกราคม 2565 อยู่ที่ 58.2 บาทต่อกิโลกรัม สูงกว่าประมาณการทั้งปีของฝ่ายวิจัยเฉลี่ยที่ 56.3 บาทต่อกิโลกรัม อยู่ 3% ส่วนปริมาณขายคาดเดบโตราว 10% เป็น 4.85 แสนตัน ซึ่งต่ำกว่าเป้าหมายบริษัทที่ 5.0 แสนตัน หากเป็นไปตามที่ฝ่ายวิจัยคาด จะส่งผลให้กำไรปกติปี 2565 เดบโตรสูงกว่า 10% จากปีก่อน

ขณะที่ประมาณการกำไรปี 2565 ที่คาดไว้ปัจจุบันที่ 2,095 ล้านบาท เดบโตรเพียง 3.2% ทำให้ประมาณการกำไรปี 2565 มีโอกาสปรับขึ้นได้อีก ซึ่งจะทำให้พี/อี เรโซ ลดลงอีกจากปัจจุบันที่ 6.3 เท่า และผลตอบแทนจากเงินปันผลปี 2565 สูงขึ้นจากปัจจุบันที่ 6.4% และคาดเงินปันผลในงวดครึ่งหลังปี 2564 ที่ 0.33 บาทต่อหุ้น ให้ผลตอบแทน 4.5%

@ไตรมาส 2/65 กำไรนิวไฮ

ขณะที่แนวโน้มกำไรปกติไตรมาส 1/2565 คาดทรงตัวจากไตรมาส 4/2564 ในกรอบ 500-550 ล้านบาท จากปริมาณขายและราคาขายยังทรงตัว โดยกำลังการผลิตใหม่ 5 หมื่นตัน คาดจะเริ่มผลิตได้เต็มไตรมาสในไตรมาส 2/2565 เป็นต้นไป ซึ่งคาดว่าจะมีโอกาสเห็นกำไรปกติกลับมาทำนิวไฮอีกครั้ง จากผลของความล่าช้าของเครื่องจักรธุรกิจแผ่นรองนอนสัตว์ที่นานกว่าคาด เพื่อลดความเสี่ยงจากกรณีดังกล่าว จึงไม่รวมกำไรจากธุรกิจนี้จากเดิมที่คาดการณ์ไว้ที่ 60 ล้านบาท ในปี 2565ซึ่งกระทบประมาณการคาดการณ์กำไรโดยรวมจำกัด เป้าหมายใหม่อยู่ที่ 11.80 บาท มี Upside Gain 59.5% คงคำแนะนำ “ซื้อ”



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

thunhoon.com

บันทึกไฟล์เมื่อ: พฤหัสบดี 3 กุมภาพันธ์ 2565 เวลา 08:14

Site Value: 40,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 120,000

หัวข้อข่าว: NERยางสูงผลิตรถหนูน ยิลด์พุ่งล้นบันผล0.33บ.

รู้ทันเกม รู้ก่อนใคร ติดตาม "ทันหุ้น" ที่นี่

FACEBOOK คลิก <https://www.facebook.com/Thunhoonofficial/>

YOUTUBE คลิก <https://www.youtube.com/channel/UCYizTVGMealUUaIT6VdUdNA>

Tiktok คลิก https://www.tiktok.com/@thunhoon_

APP ทันหุ้น ANDROID คลิก <https://qr.go.page.link/US6SA>

APP ทันหุ้น IOS คลิก <https://qr.go.page.link/QJKT7>

LINE@ คลิก <https://lin.ee/uFms4n5>

TELEGRAM คลิก https://t.me/thunhoon_news

Twitter คลิก <https://twitter.com/thunhoon1>

รายงาน : เฉลิมชัย ศิรินันท์วิทยา

บรรณาธิการ : เฉลิมชัย ศิรินันท์วิทยา



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

today.line.me

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธที่ 3 กุมภาพันธ์ 2565 เวลา 11:45

Site Value: 60,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 180,000

หัวข้อข่าว: ไออาร์พีซี-ไออาร์-เอส.เค โพลีเมอร์ ร่วมผลิตยางกันล้อสำหรับที่จอดรถใน พีทีที สเตชั่น สนับสนุนเกษตรกร...

ธุรกิจ-เศรษฐกิจ

เข้าสู่ระบบ

ไออาร์พีซี-ไออาร์-เอส.เค โพลีเมอร์ ร่วมผลิตยางกันล้อสำหรับที่จอดรถใน พีทีที สเตชั่น สนับสนุนเกษตรกรชาวสวนยางไทย

MGR ONLINE

Manager Online

เผยแพร่ 44 นาทีที่แล้ว • MGR Online

ติดตาม



คุณวนิดา อุทัยสมนภา รองกรรมการผู้จัดการใหญ่ สายพาณิชย์กึ่งและการตลาด บริษัท ไออาร์พีซี จำกัด (มหาชน) (IRPC) คุณพีระวัฒน์ วิชิโรภาสนันท์ ผู้จัดการฝ่ายการตลาดค้าปลีกน้ำมัน คุณภาณุพันธ์ ทรัพย์จรัสแสง ผู้จัดการฝ่ายวิศวกรรมสถานีนีบริกา บริษัท ปตท. น้ำมันและการค้าปลีก จำกัด (มหาชน) (OR) คุณสุพจน์ สุวรรณเพิ่มลกุล กรรมการผู้จัดการ บริษัท เอส.เค.โพลีเมอร์ จำกัด (SKP) คุณณกรณ์ ตรรกวิริพัท ผู้ว่าการยางแห่งประเทศไทย และคุณวิสูตร สุขากา ประธานสหกรณ์กองทุนสวนยางโสดประชา ร่วมเปิดตัวโครงการเพิ่มมูลค่ายางพาราไทย ส่งเสริมเกษตรกรไทย ในการแปรรูปยางพารา เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มให้ยางพารา และพัฒนาอุตสาหกรรมยางพาราไทยอย่างยั่งยืน โดยการนำวัตถุดิบยางพาราจากสหกรณ์มาผลิตเป็นยางกันล้อ (RUBBER WHEEL STOPPER) สำหรับที่จอดรถภายในสถานีนีบริกา พีทีที สเตชั่น โดยนาร่องติดตั้งที่สาขาสุขสวัสดิ์เป็นแห่งแรก



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

today.line.me

บันทึกไฟล์เมื่อ: พุธที่ 3 กุมภาพันธ์ 2565 เวลา 11:45

Site Value: 60,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 180,000

หัวข้อข่าว: ไออาร์พีซี-โออาร์-เอส.เค โพลีเมอร์ ร่วมผลิตยางกันล้อสำหรับที่จอดรถใน พีทีที สเตชั่น สนับสนุนเกษตรกร...

IRPC เป็นผู้สนับสนุนวัตถุดิบสำหรับผลิตชิ้นส่วนประกอบของยางกันล้อ โดยพลาสติกดังกล่าวเป็นนวัตกรรมเม็ดพลาสติก HDPE (High Density Polyethylene หรือ โพลีเอทิลีนความหนาแน่นสูง) เกรดพิเศษสีเหลือง แบรนด์ "POLIMAXX" ที่คิดค้นเพื่อใช้ผลิตเป็นชิ้นส่วนประกอบของยางกันล้อ โดยออกแบบให้มีคุณสมบัติที่โดดเด่นเหมาะสำหรับการใช้งาน มีความแข็งแรงทนแสงยูวี (UV resistance) ทนทานต่อสารเคมี (Chemical resistance) และมีความเสถียรต่อความร้อน (Thermal stabilization) โครงการนี้เป็นโครงการนำร่อง โดยมีมูลค่าโครงการเริ่มต้นมากกว่า 4 ล้านบาท ในระยะเวลา 2 ปีแรก และเตรียมขยายผลไปยังสถานีบริการ พีทีที สเตชั่น ทั่วประเทศ



ความร่วมมือในครั้งนี้ มุ่งหวังช่วยเหลือและสนับสนุนเกษตรกรไทยในการแปรรูปยางพาราเป็นสินค้า เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับยางพารา นอกเหนือจากการส่งขายเป็นวัตถุดิบเพียงอย่างเดียว OR ได้ร่วมกับ SKP ผู้นำด้านเทคโนโลยีการผลิตชิ้นส่วนยาง ออกแบบและผลิตตัวสินค้า และได้รับการสนับสนุนจาก 3 องค์กร ได้แก่ การยางแห่งประเทศไทย ซึ่งมีพันธกิจหลักในการส่งเสริมการเพิ่มมูลค่ายางพาราไทย ให้ประเทศไทยเป็นศูนย์กลางอุตสาหกรรมแปรรูปยางพารา สหกรณ์โสดประชา ซึ่งเป็นสหกรณ์นำร่องที่ได้รับเลือกเป็นผู้ขึ้นรูปชิ้นส่วนยาง



การยางแห่งประเทศไทย
Rubber Authority of Thailand

today.line.me

บันทึกไฟล์เมื่อ: พฤหัสบดี 3 กุมภาพันธ์ 2565 เวลา 11:45

Site Value: 60,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 180,000

หัวข้อข่าว: ไออาร์พีซี-โออาร์-เอส.เค โพลีเมอร์ ร่วมผลิตยางกันลื่นสำหรับที่จอดรถใน พีทีที สเตชั่น สนับสนุนเกษตรกร...

IRPC มุ่งหวังที่จะเป็นอีกหนึ่งช่องทางเพื่อช่วยเหลือและสนับสนุนพันธมิตร มุ่งเน้นการดำเนินธุรกิจเพื่อการเติบโตอย่างยั่งยืน ด้วยการพัฒนาและสร้างสรรค์ผลิตภัณฑ์ที่มีมูลค่าเพิ่มสูง โดยใช้เทคโนโลยี และนวัตกรรม ตอบโจทย์ความต้องการใช้งานของทุกภาคส่วน IRPC สร้างสิ่งที่ดีเพื่ออนาคต

website : mgonline.com

facebook : [MGRonlineLive](https://www.facebook.com/MGRonlineLive)

twitter : [@MGROnlineLive](https://twitter.com/MGROnlineLive)

instagram : [mgonline](https://www.instagram.com/mgonline)

line : [MGROnline](https://www.line.me/tv/MGROnline)

youtube : [MGR Online VDO](https://www.youtube.com/channel/UCMGROnlineVDO)