

# GC และ GCM ร่วมกับพันธมิตร คู่ค้าผู้ประกอบการ พลาสติก 84 ราย มอบนวัตกรรมและผลิตภัณฑ์ พลาสติกแบบครบวงจรช่วยผู้ป่วยโควิด-19 ให้กับ โรงพยาบาลสนาม และศูนย์พักคอย ในพื้นที่เสี่ยงสูง จังหวัดสมุทรสาคร สมุทรปราการ และ ระยอง



- สถานการณ์การแพร่ระบาดของโควิด-19 ส่งผลกระทบไปทั่วโลก โดยในปัจจุบันประเทศไทยมีผู้ป่วยติดเชื้อมากกว่า 20,000 คนต่อวัน ส่งผลให้สถานพยาบาลไม่เพียงพอ รวมถึงบุคลากรทางการแพทย์ที่เสียสละในการปฏิบัติหน้าที่ในพื้นที่เสี่ยงยังมีความต้องการชุดและอุปกรณ์เพื่อป้องกันและลดความเสี่ยง
- ด้วยเหตุนี้ GC ผู้นำนวัตกรรมเคมีภัณฑ์และพลาสติก และ GCM ผู้ดำเนินกิจกรรมทางการตลาดและจำหน่ายผลิตภัณฑ์โพลีเมอร์ได้ร่วมมือกับพันธมิตร คู่ค้าผู้ประกอบการจำนวน 84 บริษัท ส่งมอบผลิตภัณฑ์ และอุปกรณ์ต่างๆ จากนวัตกรรมพลาสติกที่มีคุณภาพแบบครบวงจรให้แก่โรงพยาบาลสนาม และศูนย์พักคอยในพื้นที่ที่มีการระบาดสูง ภายใต้โครงการ “Greater Care Charity by GC & Customers”

จากการแพร่ระบาดของโควิด 19 บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) หรือ GC และ บริษัท จีซี มาร์เก็ตติ้ง โซลูชันส์ จำกัด หรือ GCM ร่วมกับลูกค้าและคู่ค้าผู้ประกอบการพลาสติก 84 บริษัท ส่งมอบนวัตกรรมพลาสติกและผลิตภัณฑ์พลาสติกแบบครบวงจรให้แก่โรงพยาบาลสนามแห่งใหม่ และศูนย์พักคอย รวม 4 แห่ง ในพื้นที่จังหวัดสมุทรสาคร สมุทรปราการ และ ระยอง โดยมุ่งเน้นช่วยเหลือผู้ป่วยโควิด 19 ตลอดจนบุคลากรทางการแพทย์และเจ้าหน้าที่ที่ปฏิบัติงานในโรงพยาบาลสนาม ภายใต้โครงการ “Greater Care Charity by GC & Customers”

นายปฏิภาณ สุคนธมาน ผู้จัดการใหญ่ บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) หรือ GC กล่าวว่า ด้วยสถานการณ์โควิด 19 ที่มีแนวโน้มการแพร่ระบาดที่สูงขึ้น GC เป็นองค์กรที่มีนวัตกรรมเคมีภัณฑ์และพลาสติก

GCM ผู้ดำเนินกิจกรรมทางการตลาดและจำหน่ายผลิตภัณฑ์โพลีเมอร์ ได้จับมือร่วมกับลูกค้า คู่ค้าผู้ประกอบการพลาสติกที่ต่างมีความเห็นใจ และเห็นพ้องตรงกันในการนำความชำนาญจากสิ่งที่เรามี มารวมเป็นพลังเพื่อช่วยขับเคลื่อน และช่วยเหลือผู้ป่วย บุคลากรทางการแพทย์ให้ก้าวข้ามผ่านพันวิฤตนี้ไปด้วยกัน โดย GC GCM พันธมิตร คู่ค้าผู้ประกอบการพลาสติกจะเดินหน้าในการพัฒนานวัตกรรมพลาสติก เพื่อตอบโจทย์ ครอบคลุมทุกการใช้งาน และช่วยยกระดับคุณภาพชีวิตที่ดี เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ให้แก่สังคม และประเทศไทยต่อไป

นายเอกวัฒน์ วิฑูรปกรณ์ กรรมการ บริษัท แอร์โรคลาส จำกัด และ นายเอก ณ ระนอง กรรมการผู้จัดการ บริษัท เอ .เค.แพคและจักรกล จำกัด ผู้แทนของกลุ่มคู่ค้าผู้ประกอบการพลาสติกในพื้นที่จังหวัดสมุทรสาคร นายยุทธนา ภูมิฤทธิกุล รองกรรมการผู้จัดการฝ่ายขาย บริษัท ยูนิคอุตสาหกรรมพลาสติก จำกัด ผู้แทนของกลุ่มคู่ค้าผู้ประกอบการพลาสติกในพื้นที่จังหวัดสมุทรปราการ และนายสมศักดิ์ บริสุทธนะกุล ประธานกรรมการบริหาร บริษัท ทีพีไอ จำกัด (มหาชน) ในฐานะผู้แทนของกลุ่มคู่ค้าผู้ประกอบการพลาสติกในพื้นที่จังหวัดระยอง ร่วมกันกล่าวถึงความตั้งใจที่ดีของผู้ประกอบการทั้งสายการผลิต (Supply Chain) ที่ได้ำนานวัตกรรมพลาสติกมาใช้ประโยชน์โดยเฉพาะในช่วงสถานการณ์การแพร่ระบาดของโควิด 19 โดยทุกคนได้มีส่วนร่วมในการสนับสนุนการทำงานของบุคลากรทางการแพทย์ผู้เสียสละที่เป็นด่านหน้ารวมถึงการดูแลผู้ป่วยให้ฝ่าฟันวิกฤตโควิด 19 นี้ไปด้วยกัน

นายแพทย์ นเรศฤทธิ์ ชัดชะสีมา นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดสมุทรสาคร คุณชวลิต ทรงกิตติ นายอำเภอบางบ่อ จังหวัดสมุทรปราการ คุณปิยะ ปิตุเตชะ นายกองดีการบริหารส่วนจังหวัดระยอง ในฐานะผู้รับมอบอุปกรณ์จากโรงพยาบาลสนามในพื้นที่ทั้ง 3 จังหวัด ร่วมกล่าวว่า ต้องขอขอบคุณ GC GCM และทุกท่านที่ได้ช่วยเหลือและสนับสนุนการสร้างโรงพยาบาลสนามและศูนย์พักคอยแห่งใหม่ นี้ โดยเราเชื่อว่านอกจากบุคลากรทางการแพทย์ด่านหน้าที่มีความพร้อมแล้ว อุปกรณ์ที่ผลิตจากนวัตกรรมพลาสติกต่างๆ อาทิ เตียงสนามสำหรับผู้ป่วย ชุดกาวน์กันน้ำ (PE Gown) ชุด Reusable PPE Gown ถุงขยะและถังขยะป้องกันการติดเชื้อที่ผลิตจากพลาสติก ตู้ล็อกเกอร์เก็บของ คุณภาพดี ทั้งหมดที่ทุกท่านนำมาบริจาคจะเป็นอุปกรณ์ที่สำคัญในการช่วยเหลือผู้ป่วยโควิด 19 ในพื้นที่เสี่ยงสูงให้ปลอดภัย และผ่านพันวิฤตในครั้งนี้ไปด้วยกัน

การสร้างโรงพยาบาลสนาม และศูนย์พักคอยแห่งใหม่ ทั้ง 4 แห่ง จะช่วยรองรับผู้ป่วยสีเขียวและสีเหลืองในกลุ่มโรงงานอุตสาหกรรมพื้นที่สีแดงเข้ม มีขนาดรวมทั้งหมด 1,000 เตียง ในพื้นที่จังหวัดสมุทรสาคร จำนวน 2 แห่ง คือ โรงพยาบาลสนามวัดเกตุมดีศรีวราราม 300 เตียง มีกำหนดเปิดใช้งานในวันที่ 15 สิงหาคม 2564 และ โรงพยาบาลสนามเทศบาลตำบลอ้อมน้อย 200 เตียง มีกำหนดเปิดใช้งานในวันที่ 20 สิงหาคม 2564 จังหวัดสมุทรปราการ จำนวน 1 แห่ง คือ ศูนย์พักคอยตำบลบางบ่อ 150 เตียง มีกำหนดเปิดใช้งานในวันที่ 15 สิงหาคม 2564 และจังหวัดระยอง จำนวน 1 แห่ง คือ โรงพยาบาลสนาม ณ สนามกีฬากลาง 350 เตียง มีกำหนดเปิดใช้งานในวันที่ 17 สิงหาคม 2564

การส่งมอบนวัตกรรมพลาสติกและผลิตภัณฑ์พลาสติกคุณภาพแบบครบวงจรนี้ จะช่วยบรรเทาสถานการณ์การแพร่

ระบาด และยังคงตอบโจทย์ต่อการใช้งานที่โรงพยาบาลสนาม และศูนย์พักคอย ทั้ง 4 แห่ง โดยมีมูลค่ารวมกว่า 7 ล้านบาท ประกอบด้วย

- เตียงสนามจาก HDPE (พร้อมอุปกรณ์เครื่องนอนครบชุด) จำนวน 1,000 เตียง ผลิตจากเม็ดพลาสติก HDPE ภายใต้แบรนด์ InnoPlus ของ GC ออกแบบและผลิตโดยบริษัทแอร์โรคลาส จำกัด คู่ค้าของ GC เตียงสามารถถอดประกอบได้ง่ายด้วยคนเพียงคนเดียวภายในเวลาไม่ถึง 5 นาที ขนาดใหญ่ (กว้าง 91 ซม. ยาว 210 ซม. สูง 30 ซม.) น้ำหนักเบาเพียง 21 กิโลกรัม มีความแข็งแรงทนทาน รับน้ำหนักได้มากถึง 200 กิโลกรัม ป้องกันสารคัดหลั่งซึมผ่าน สามารถฆ่าเชื้อได้ง่ายทั้งด้วยน้ำยาและผ่านความร้อน จึงนำกลับมาใช้ซ้ำได้หลายครั้ง รวมถึงสามารถนำกลับมารีไซเคิลได้ในที่สุด
- ชุดกาวน์กันน้ำ (PE Gown) แรนด์ Greater Care by GC จำนวน 10,500 ชุด ผลิตจากเม็ดพลาสติก PP ของ บริษัท HMC และเม็ดพลาสติก PE film by Mitsui Hygiene
- ชุด Reusable PPE Gown แรนด์ Greater Care by GC จำนวน 3,600 ชุด เป็นชุด PPE ระดับ 2 ใช้ในพื้นที่ความเสี่ยงไม่สูงมาก ผลิตจากเม็ดพลาสติก PP ของ บริษัท HMC และเม็ดพลาสติก PE film by Mitsui Hygiene ช่วยป้องกันการติดเชื้อ สามารถป้องกันการสารคัดหลั่ง และยังสามารถนำไปทำความสะอาดและนำกลับมาใช้ใหม่ได้
- ตู้ลิ้นชักเกอร์เก็บของทำจากพลาสติกคุณภาพสูง ผลิตจากเม็ดพลาสติก LLDPE คอมพาวด์ ภายใต้แบรนด์ Revolve® ของ บริษัท Matrix Polymers ขึ้นรูปโดยกระบวนการหมุนเหวี่ยง (Rotomolding) ออกแบบสวยงาม ขนาดกะทัดรัด จุกของและรับน้ำหนักได้ดี (ขนาด กว้าง 80 ซม. สูง 60 ซม. ลึก 40 ซม.) แข็งแรงทนทาน แต่น้ำหนักเบาเพียง 13 กิโลกรัม สำหรับบุคลากรทางการแพทย์และเจ้าหน้าที่ที่ปฏิบัติงานในโรงพยาบาลสนามจำนวน 48 ตู้
- พัดลม จำนวน 1,000 ตัว
- แก้วพลาสติกมีฝาปิด จำนวน 1,000 ตัว
- ตู้ลิ้นชักพลาสติกข้างเตียง จำนวน 1,000 ตู้
- ถังขยะป้องกันการติดเชื้อ แรนด์ Greater Care by GC จำนวน 60 ใบ
- ถังขยะป้องกันการติดเชื้อ แรนด์ Greater Care by GC จำนวน 20,000 ใบ
- ขนมขบเคี้ยว Rice Me Snack Bar จากความร่วมมือของ GC และ ชุมชนระยอง 190 กล่อง
- คอมพิวเตอร์, ปริ้นเตอร์, เครื่องวัดความดัน, เครื่องวัดปริมาณออกซิเจน, พรอทัวด์ใช้ และอุปกรณ์เครื่องใช้ที่จำเป็นอื่นๆ

สถานการณ์วิกฤตโควิด 19 ถือเป็นข้อพิสูจน์ที่แสดงให้เห็นว่า นวัตกรรมพลาสติกมีบทบาทสำคัญในการดูแลรักษาผู้ป่วย และจำเป็นอย่างยิ่งในการเป็นเกราะป้องกันแก่บุคลากรทางการแพทย์ในการต่อสู้กับเชื้อไวรัสโควิด 19

GC GCM และคู่ค้าพันธมิตร ผู้ประกอบการพลาสติก จะไม่หยุดยั้งในการร่วมคิดค้นและสนับสนุนงานวิจัยใหม่ๆ

และพัฒนานวัตกรรมพลาสติก เพื่อต่อยอดให้เป็นอุปกรณ์ต่างๆ ที่อำนวยความสะดวกและเป็นประโยชน์ต่อวงการแพทย์ ยกกระดับคุณภาพชีวิตที่ดีแก่สังคมและประเทศชาติให้ผ่านพ้นทุกสถานการณ์วิกฤติ



ร่วมกับคู่ค้าผู้ประกอบการพลาสติกจำนวน 84 บริษัท

ส่งมอบผลิตภัณฑ์นวัตกรรมพลาสติกให้กับโรงพยาบาลสนาม จังหวัดสมุทรสาคร จังหวัดสมุทรปราการและ จังหวัดระยอง

ภายใต้โครงการ "Greater Care Charity by GC & Customers"

วันที่ 14 สิงหาคม 2564













 **GC** Greater Care

GC Group ร่วมกัน 84 ตู้ทำ  
ตู้ประกอบพลาสติก

มอบให้แก่นักศึกษา  
พยาบาลนครสวรรค์  
โรงพยาบาลนครสวรรค์  
จังหวัดนครสวรรค์  
ภายใต้โครงการ  
"Greater Care Charity  
by GC & Customers"







