

“บ้านปูฯ” ผัน “ทรัพย์สินจูปาฯ” เดินหน้าติดตั้งโซลาร์โซลูชันครบวงจร เสริมแกร่งแนวคิด Smart Energy มุ่งสู่การเป็นเมืองอัจฉริยะ



บริษัท บ้านปู จำกัด (มหาชน) ผู้นำธุรกิจด้านพลังงานแบบครบวงจรแห่งภูมิภาคเอเชีย-แปซิฟิก เดินหน้าร่วมขับเคลื่อนประเทศไทยสู่การเป็นสมาร์ทซิตี้ ตามกลยุทธ์ “Greener & Smarter” ส่งบริษัทลูก “กลุ่มธุรกิจเทคโนโลยีพลังงาน หรือบ้านปู อินฟิเนอร์จี” ผัน “สำนักงานจัดการทรัพย์สินจูปาฯ ภาครวมมหาวิทยาลัย” ลงนามข้อตกลงติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์บนอาคารและลานจอดรถในพื้นที่สวนหลวง-สยามย่าน 2 โครงการ รวมขนาดประมาณ 672 กิโลวัตต์ ซึ่งความร่วมมือครั้งนี้ถือเป็นอีกหนึ่งโครงการนำร่องด้านการบริหารจัดการพลังงานตามแนวคิด Smart Energy ภายใต้โครงการ ‘เมืองจูปาฯ อัจฉริยะ’ (CU Smart City) นอกเหนือจากการให้บริการรถตุ๊กตุ๊กไฟฟ้า (On-demand Tuk Tuk EV sharing) บนแอปพลิเคชัน “MuvMi” รับ-ส่งผู้โดยสารบริเวณพื้นที่จูปาฯ เพื่อส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน และกระตุ้นให้เกิดการใช้พลังงานสะอาดด้วยการนำเทคโนโลยีด้านพลังงานมาปรับใช้ เพื่อสร้างคุณค่าร่วมกันระหว่างชุมชนและสังคม ตลอดจนช่วยลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม และสร้างคุณภาพชีวิตที่ดีให้แก่ชุมชนโดยรอบ

นายเจมส์ รามา ปัทมินทรวิภาส ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บริษัท บ้านปู อินฟิเนอร์จี จำกัด กล่าวว่า “บริษัทฯ มีความยินดีเป็นอย่างยิ่งที่สำนักงานจัดการทรัพย์สินจูปาฯ ไว้วางใจบ้านปูฯ เป็นผู้ให้บริการโซลาร์โซลูชันและสมาร์ทโซลูชันแบบครบวงจร ในพื้นที่โครงการ CU SMART CITY ซึ่งถือเป็นโครงการต้นแบบด้านการส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อม การใช้พลังงานทดแทน รวมถึงการนำเทคโนโลยีสมัยใหม่มาปรับใช้ โดยโครงการดังกล่าวมีแนวคิดที่สอดคล้องกับแนวทางการดำเนินธุรกิจของบ้านปูฯ ที่มุ่งขับเคลื่อนประเทศไทยสู่การเป็นสมาร์ทซิตี้ ตามกลยุทธ์ “Greener & Smarter” และสร้างมูลค่าที่ยั่งยืนให้แก่ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียทุกฝ่ายอย่างยั่งยืน ตามหลัก ESG ที่คำนึงถึงประเด็นด้านสิ่งแวดล้อม สังคม และการกำกับดูแลกิจการ ทั้งนี้ ในฐานะผู้ให้บริการด้านการวางระบบผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์ และสมาร์ทซิตี้โซลูชันแบบครบวงจร บ้านปูฯ จึงนำเสนอโซลูชันพลังงานสะอาดและ

บริการที่ตอบโจทย์ความต้องการของทรัพย์สินจุฬาฯ อย่างครบถ้วน ในราคาที่เหมาะสม มีความเสถียรและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมในรูปแบบที่ทันสมัย”

สำหรับความร่วมมือครั้งนี้ บ้านปูฯ ให้ทีมวิศวกรผู้เชี่ยวชาญเข้าสำรวจพื้นที่และศึกษาความเป็นไปได้ของโครงการ เพื่อวางแผน และออกแบบระบบผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์ได้อย่างมีประสิทธิภาพสูงสุด ตลอดจนตอบข้อจำกัดของพื้นที่ที่จะติดตั้ง โดยโซลูชันที่นำเสนอ ได้แก่ 1. ติดตั้งโซลาร์รูฟท็อปบนหลังคาอาคารตลาดสามย่าน ขนาด 325 กิโลวัตต์ 2. ออกแบบพร้อมดำเนินการติดตั้งโครงสร้างที่จอดรถพร้อมหลังคาระบบโซลาร์เซลล์ หรือโซลาร์คาร์พอร์ต ที่มีความคงทนแข็งแรงให้กับลานจอดรถ CU Sport Zone ขนาด 347 กิโลวัตต์ รวมทั้ง 2 แห่งมีขนาดการผลิตไฟฟ้าทั้งสิ้น 672 กิโลวัตต์ ด้วยแพ็คเกจแบบ Signature package ที่ติดตั้งฟรี ไม่มีค่าใช้จ่าย พร้อมดูแลหลังการขายฟรีตลอดอายุสัญญา ซึ่งคาดว่าจะดำเนินโครงการแล้วเสร็จภายในเดือนธันวาคม 2562 และภายในต้นปี 2563 ตามลำดับ

รองศาสตราจารย์ ดร.วิศณุ ทรัพย์สมพล รองอธิการบดีด้านการจัดการทรัพย์สินและนวัตกรรม จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย กล่าวว่า “พื้นที่ตลาดสามย่าน เป็นส่วนหนึ่งของโครงการเมืองจุฬาฯ อัจฉริยะ หรือ CU Smart City โดยเป็นโครงการตามแผนแม่บทเพื่อพัฒนาพื้นที่บริเวณสวนหลวง-สามย่าน ซึ่งถือเป็นพื้นที่ที่มีความหนาแน่นของประชากรและมีการบริโภคทรัพยากรสูงใจกลางเมือง และเป็นย่านธุรกิจที่สำคัญของกรุงเทพฯ ให้เป็นพื้นที่ต้นแบบเมืองอัจฉริยะ รวมถึงเป็นพื้นที่เศรษฐกิจและสังคมแห่งอนาคต โดยมีแนวคิดในการพัฒนา 4 มิติ (4 SMARTs) ได้แก่ Smart Mobility, Smart Energy, Smart Environment และ Smart Living ซึ่งการดำเนินงานดังกล่าวจะผลักดันโครงการในทุกมิติ ทั้งการจัดการด้านพลังงาน ด้านการสัญจร ด้านชุมชนและสิ่งแวดล้อม โดยการติดตั้งโซลาร์โซลูชันครบวงจรในพื้นที่เขตสวนหลวง-สามย่าน จะเป็นอีกหนึ่งโครงการที่จะมาช่วยเสริมศักยภาพด้านการบริหารจัดการพลังงานในมิติของ Smart Energy ด้วยการติดตั้งระบบโซลาร์เซลล์ เพื่อผลิตพลังงานสะอาด จัดเก็บและนำใช้ทดแทนพลังงานไฟฟ้าอย่างชาญฉลาดและครบวงจร ทั้งยังเป็นการช่วยลดการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์สู่ชั้นบรรยากาศได้อีกด้วย

การเลือกใช้ระบบผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์ เป็นแนวทางการใช้พลังงานทดแทนที่เหมาะสมกับสภาพภูมิอากาศของประเทศไทยที่มีแดดตลอดทั้งปี รวมถึงปัจจุบันระบบโซลาร์เซลล์ยังมีการนำเทคโนโลยีมาใช้เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพและความเสถียรภาพของระบบมากขึ้น โดยโครงการนี้ได้บริษัทชั้นนำที่ดำเนินธุรกิจพลังงานมายาวนานกว่า 36 ปี อย่างบ้านปูฯ มาเป็นผู้ให้บริการติดตั้งและดูแลรักษาระบบโซลาร์ฯ ตลอดอายุสัญญา เราเชื่อมั่นในความเชี่ยวชาญและประสบการณ์ ความใส่ใจของบ้านปูฯ ที่สามารถมอบโซลูชันที่สอดคล้องกับพื้นที่ที่จะใช้ติดตั้งได้อย่างเหมาะสม การนำเสนอบริการด้านการวางระบบแบบครบวงจร (one stop service) ตลอดจนมีบริการหลังการขายที่ใช้เทคโนโลยีล้ำสมัย ที่สามารถเชื่อมต่อการติดตามผลการผลิตไฟฟ้าได้เป็นอย่างดี อย่างไรก็ตามนอกจากโครงการนำร่องในพื้นที่สวนหลวง-สามย่านนี้ ทางทรัพย์สินจุฬาฯ ยังมีแผนที่จะใช้พลังงานทดแทนที่ยั่งยืน จากระบบผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ควบคู่ไปกับหลักการขับเคลื่อนเมืองอัจฉริยะด้านอื่นๆ ”

“นอกจากความร่วมมือครั้งนี้ บ้านปูฯ ยังนำรถตุ๊กตุ๊กไฟฟ้า และแอปพลิเคชัน “MuvMi” ซึ่งบ้านปูฯ ลงทุนสัดส่วน ร้อยละ 22 ให้บริการรถตุ๊กตุ๊กไฟฟ้ารับ-ส่งนิสิตและประชาชนทั่วไป บริเวณพื้นที่จุฬาฯ เพื่อสนับสนุนแนวคิด Smart Mobility ของโครงการ CU Smart City สำหรับความร่วมมือกับทรัพย์สินจุฬาฯ ผ่านโครงการต่างๆ สะท้อนให้เห็นถึงศักยภาพของบ้านปูฯ ในฐานะเป็นผู้เชี่ยวชาญด้านระบบ

โซลาร์โซลูชันและสมาร์ทโซลูชันครบวงจรที่ได้รับความไว้วางใจจากองค์กรชั้นนำในทุกกลุ่มอุตสาหกรรม รวมถึงสถาบันการศึกษาต่างๆ ทั้งนี้ บริษัทฯ จะมุ่งมั่นส่งมอบบริการและโซลูชันที่ตอบโจทย์ความต้องการของทุกองค์กร พร้อมนำเสนอเทคโนโลยีพลังงานที่หลากหลาย อาทิ โซลาร์ แอ็กเซสซอรี รถยนต์พลังงานไฟฟ้า (EV) ระบบการบริหารจัดการและกักเก็บพลังงาน ฯลฯ ให้เป็นอีกหนึ่งทางเลือกให้กับองค์กรต่างๆ เพื่อส่งเสริมการสร้าง Ecosystem ด้านการใช้พลังงานสะอาดที่ครบวงจรและมีประสิทธิภาพสูงสุด พร้อมร่วมขับเคลื่อนประเทศไทยให้เติบโตอย่างยั่งยืน” **นายเจมส์กล่าวสรุป**

สำหรับผู้ประกอบการ หรือเจ้าของธุรกิจที่สนใจติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ และสมาร์ทโซลูชัน สามารถรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ www.banpuinfinergy.co.th หรือ ติดต่อลูกค้าสัมพันธ์ โทร.02-095-6599 หรือ contact@banpuinfinergy.co.th

เกี่ยวกับบ้านปูฯ

บริษัท บ้านปู จำกัด (มหาชน) เป็นผู้นำธุรกิจด้านพลังงานแบบครบวงจรแห่งเอเชีย-แปซิฟิก ดำเนิน 3 กลุ่มธุรกิจหลัก ได้แก่ กลุ่มธุรกิจ แหล่งพลังงาน กลุ่มธุรกิจผลิตพลังงาน และกลุ่มธุรกิจเทคโนโลยีพลังงานใน 10 ประเทศ ได้แก่ ไทย อินโดนีเซีย จีน ออสเตรเลีย ลาว มองโกเลีย สิงคโปร์ ญี่ปุ่น สหรัฐอเมริกา และเวียดนาม

เกี่ยวกับ บริษัท บ้านปู อินฟิเนอร์จี จำกัด

บริษัท บ้านปู อินฟิเนอร์จี จำกัด เป็นบริษัทลูกของบริษัท บ้านปู จำกัด (มหาชน) ผู้ให้บริการด้านการวางระบบผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์ และสมาร์ทโซลูชันแบบครบวงจรที่ผสมผสานเทคโนโลยีหลากหลายรูปแบบและทันสมัย โดยนำประสบการณ์ในการดำเนินธุรกิจด้านพลังงานของ บ้านปูฯ ที่มีมายาวนานกว่า 36 ปี ทั้งในประเทศและต่างประเทศอีกทั้งความเชี่ยวชาญจากการบริหารธุรกิจโซลาร์ฟาร์มในประเทศจีน และญี่ปุ่น มาต่อยอดในกลุ่มธุรกิจเทคโนโลยีพลังงาน โดยมุ่งมั่นนำเสนอนวัตกรรมพลังงานสะอาดในราคาที่เหมาะสม มีความเสถียร และเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมพร้อมการให้บริการที่ดีเยี่ยม เพื่อตอบสนองความต้องการด้านพลังงานของผู้บริโภค ชุมชน และสังคมอย่างยั่งยืน

#####

ข้อมูลเพิ่มเติมสำหรับสื่อมวลชน กรุณาติดต่อ

บริษัท บ้านปู อินฟิเนอร์จี จำกัด

กัญชวี มีเจริญ โทร.02 095 6544, Brand Strategy & Communications, อีเมล Kankhachee_M@banpuinfinergy.co.th

ศิริพร รวงผึ้ง โทร.02 095 6567, Brand Strategy & Communications, อีเมล Sriporn_R@banpuinfinergy.co.th

เว็รฟ

พีรณัฐ โชคนาคะวโร (พริก) โทร. 02-204-8200, 088-914-5449 อีเมล peeranuch.choknakhawaro@vervethailand.com

กมลศักดิ์ เรือนทอง (แชมป์) โทร. 02-204-8226 หรือ 081-706-9988 อีเมล Kamol Sak.rueanthong@vervethailand.com