

សัญญาการซื้อขายไฟฟ้าจากโซลาร์เซลล์

សัญญานี้ทำขึ้นวันที่..... ณ

ระหว่าง..... โดย.....

ตำแหน่ง..... บัตรประชาชนเลขที่.....

ที่อยู่.....

ต่อไปในสัญญานี้จะเรียกว่า “ผู้ซื้อ” ฝ่ายหนึ่ง กับ

บริษัท โอเอวัน จำกัด สำนักงานใหญ่เลขที่ ๓๐๐/๕๗ หมู่บ้านกลางเมืองเออร์บานียน พระราม ๙-ลาดพร้าว ซอยลาดพร้าว ๘๔ ถนนประดิษฐ์มนูธรรม แขวงวังทองหลาง เขตวังทองหลาง กรุงเทพมหานคร ๑๐๓๑๐ โดย นางสาวจิติมา มโนหมื่นศรัทธา ตำแหน่งประธานกรรมการบริหาร ผู้มีอำนาจลงนามผูกพันนิติบุคคล ปรากฏตามหนังสือรับรองบริษัทฯ ต่อไปในสัญญานี้จะเรียกว่า “ผู้ขาย” อีกฝ่ายหนึ่ง

ผู้ซื้อมีความประสงค์จะซื้อไฟฟ้าจากโซลาร์เซลล์จากผู้ขาย โดยผู้ขายจะต้องติดตั้งอุปกรณ์ผลิตกระแสไฟฟ้าจากโซลาร์เซลล์ขนาดกำลังการผลิตไม่น้อยกว่า..... กิโลวัตต์ müลค่า..... บาท (..... บาท) เพื่อลดค่าใช้จ่ายทางไฟฟ้าให้กับผู้ซื้อ โดยคู่สัญญาทั้งสองฝ่ายตกลงทำสัญญาซื้อ-ขายไฟฟ้าจากโซลาร์เซลล์ฉบับนี้ โดยมีสาระสำคัญดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ การออกแบบและติดตั้ง

๑.๑ ผู้ขายจะทำการสำรวจสถานที่และพื้นที่ที่จะติดตั้งอุปกรณ์ผลิตกระแสไฟฟ้าจากโซลาร์เซลล์ ตามตำแหน่งที่ผู้ซื้อกำหนด หากว่าพื้นที่นั้นไม่สามารถติดตั้งได้ หรือมีอุปสรรคที่จะทำให้การติดตั้งไม่ได้ผลการผลิตกระแสไฟฟ้าได้สูงสุด สามารถเปลี่ยนตำแหน่งที่ติดตั้งใหม่ที่ให้ผลการผลิตกระแสไฟฟ้าได้สูงสุด ทั้งนี้ต้องเป็นไปตามความเห็นชอบของคู่สัญญาทั้งสองฝ่าย

๑.๒ ผู้ขายจะทำการออกแบบการติดตั้งโซลาร์เซลล์ตามปริมาณการใช้ไฟฟ้าจากการคำนวณทางวิศวกรรมไฟฟ้าจากการใช้ไฟฟ้าของผู้ซื้อย้อนหลังไม่น้อยกว่า ๒ ปี เพื่อให้ได้กำลังการผลิตตามความต้องการใช้งานจริง ภายใต้ความเห็นชอบของผู้ซื้อ

๑.๓ หากพื้นที่ติดตั้งต้องมีการปรับปรุงพื้นที่หรืออาคารบางส่วน ต้องไม่ทำให้ความสวยงามของพื้นที่หรืออาคารลดลงเกินความจำเป็น และต้องได้รับความเห็นชอบจากผู้ซื้อเป็นหนังสือก่อนจึงจะเข้าไปทำการปรับปรุงพื้นที่ได้ โดยค่าใช้จ่ายในการปรับปรุงพื้นที่เป็นความรับผิดชอบของผู้ขาย

๑.๔ การเข้าพื้นที่เพื่อติดตั้งอุปกรณ์ผลิตกระแสไฟฟ้าจากโซลาร์เซลล์ ผู้ขายต้องได้รับความเห็นชอบจากผู้ซื้อเป็นหนังสือเห็นชอบเท่านั้นจึงจะเข้าไปดำเนินการได้

๑.๕ ผู้ซื้อจะต้องประกาศให้บุคลากรในหน่วยงานทราบถึงการเข้ามาติดตั้งอุปกรณ์ และกันบริเวณไม่ให้บุคคลอื่นที่ไม่ใช่บุคลากรของผู้ขายเข้ามาในพื้นที่การก่อสร้าง

๑.๖ พื้นที่ก่อสร้างเป็นพื้นที่อันตรายห้ามผู้ที่ไม่เกี่ยวข้องเข้ามาในพื้นที่ก่อสร้าง หากบุคคลอื่นที่ไม่ใช่บุคลากรของผู้ขายจะเข้ามาในพื้นที่ก่อสร้างเพื่อเข้ามาสังเกตการณ์ หรือถ่ายทำวีดีโอ ต้องมีการขออนุญาต เป็นหนังสือและต้องได้รับการอนุญาตจากวิศวกรที่ควบคุมการก่อสร้างให้เข้าพื้นที่ได้เป็นหนังสือเท่านั้นจึงจะเข้าพื้นที่ก่อสร้างได้ แต่หากได้รับอันตรายบุคคลผู้นั้นต้องรับผิดชอบตนเองและไม่สามารถเรียกร้องค่าเสียหายได้ ๆ จากผู้ขาย

๑.๗ ผู้ขายจะต้องประ公示มาตรการรักษาความปลอดภัยบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง เพื่อป้องกันอุบัติเหตุ หรืออันตรายจากการก่อสร้าง

๑.๘ ผู้ขายจะดำเนินการขออนุญาตติดตั้งและขนาดไฟฟ้ากับการไฟฟ้านครหลวง และขออนุญาตต่อหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทั้งหมด เพื่อให้การใช้ไฟฟ้าจากโซลาร์เซลล์ไม่มีปัญหาทางกฎหมายกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

๑.๙ เมื่อการติดตั้งเสร็จสิ้น ผู้ขายจะทำการทดสอบระบบจนกว่าจะมั่นใจว่าระบบพร้อมให้ผู้ซื้อใช้งานได้แล้ว จึงจะเปิดให้บริการอย่างเป็นทางการต่อไป

๑.๑๐ ผู้ซื้อสามารถตรวจสอบทุกขั้นตอนการดำเนินการได้ และต้องลงลายมือชื่อกับเอกสารการดำเนินการในแต่ละขั้นตอนด้วย

๑.๑๑ การดำเนินการสำรวจการออกแบบและติดตั้ง ผู้ซื้อไม่ต้องเสียค่าใช้จ่ายใด ๆ

ข้อ ๒ สิทธิการใช้พื้นที่ติดตั้งอุปกรณ์ผลิตกระแสไฟฟ้าจากโซลาร์เซลล์

๒.๑ พื้นที่ติดตั้งอุปกรณ์ผลิตกระแสไฟฟ้าจากโซลาร์เซลล์ เป็นพื้นที่ห่วงห้ามที่อยู่ในความดูแลของผู้ขาย บุคคลอื่นที่ไม่ใช่บุคลากรของผู้ขายไม่มีสิทธิเข้า เว้นแต่จะได้รับอนุญาตให้เข้าใช้พื้นที่ดังกล่าวจากผู้ขาย เป็นหนังสืออนุญาตเท่านั้น

๒.๒ กรณีที่ผู้ซื้อต้องการใช้พื้นที่ติดตั้งอุปกรณ์ผลิตกระแสไฟฟ้าจากโซลาร์เซลล์เพื่อประโยชน์ทางการศึกษา หรือจัดกิจกรรมเผยแพร่ประโยชน์จากการใช้ไฟฟ้าจากโซลาร์เซลล์ ผู้ซื้อต้องมีหนังสือแจ้งให้ผู้ขายทราบล่วงหน้าไม่น้อยกว่า ๓๐ วัน ซึ่งผู้ขายจะต้องมีหนังสืออนุญาตให้ใช้พื้นที่ดังกล่าวแล้วผู้ซื้อจะมีสิทธิเข้าใช้พื้นที่ดังกล่าวได้ และในวันจัดกิจกรรมผู้ขายจะต้องส่งเจ้าหน้าที่มาดูแลความปลอดภัยในระหว่างจัดกิจกรรมด้วย

๒.๓ พื้นที่ติดตั้งอุปกรณ์ผลิตกระแสไฟฟ้าจากโซลาร์เซลล์ หมายถึง

๒.๓.๑ พื้นที่ที่มีการติดตั้งແงໂซລາර์ເຊේල් ແລະ ບຣິວັນໂດຍຮອບຮະຍະໄມ່ເກີນ ๑๐ ເມຕຣ

๒.๓.๒ พื้นที่ທີ່ມີການຕິດຕັ້ງອິນເວຼົວເຕົວໆ ແລະ ສາຍໄຟຟ້າທີ່ເຂື່ອມຕ່ອງອຸປະກົນຝລິຕກະແສໄຟຟ້າຈາກໂຊລາර์ເຊේල්ທັ້ງໝົດ

ข้อ ๓ การคิดค่าໄຟຟ້າແລະ ການຈົດນັບຈຳນວນການໃໝ່ໄຟຟ້າ

๓.๑ ຮາຄາຄ່າໄຟຟ້າຈາກໂຊລາර์ເຊේල්ຕ່ອງໜ່ວຍທີ່ຮັມກາເມື່ອລຸກຄ່າເພີ່ມແລ້ວ ຄືອ ບາທ
(.....) ຄົງທີ່ຕົລອດອາຍຸສັນຍາ ທີ່ຈຶ່ງເປັນຮາຄາຕ່ອງໜ່ວຍທີ່ຄູກວ່າຄ່າໄຟຟ້າທີ່ຜູ້ຊ້ອຈ່າຍໃຫ້ກັບການໄຟຟ້ານຄຮ່ວງເດືອນລ່າສຸດຮ້ອຍລະ ๒๐ ແລະ ໄມໃໝ່ຮາຄາ TOU (Time of Used) ທີ່ຮາຄາຄ່າໄຟຟ້າກຳລັງວັນກັບການຄືນແຕກຕ່າງກັນ

๓.๒ ຜູ້ຂາຍຄິດຄ່າໄຟຟ້າຈາກຜູ້ຊ້ອຕາມໜ່ວຍການໃໝ່ໄຟຟ້າຈົງ

๓.๓ ບຸຄລາກຮອງຜູ້ຂາຍກັບບຸຄລາກຮອງຜູ້ຊ້ອວ່າມັນຈະຈຳນວນໜ່ວຍການໃໝ່ໄຟຟ້າທີ່ມີເຕົວໆໄຟຟ້າຈາກໂຊລາර์ເຊේල් ແລະ ວ່າມັນຈະນຳໃຫຍ່ໃນເອກສາການໃໝ່ໄຟຟ້າຈາກໂຊລາර์ເຊේල්ຮາຍເດືອນ

๓.๔ ເມື່ອຜູ້ຊ້ອໄດ້ຮັບໜັງສື່ອຄ່າໄຟຟ້າຈາກໂຊລາර์ເຊේල්ແລ້ວ ຕ້ອງໝາຍຄ່າໄຟຟ້າຈາກໂຊລາර์ເຊේල්ໃຫ້ກັບຜູ້ຂາຍກາຍໃນເວລາ ๓ ວັນ ຕັ້ງແຕ່ວັນທີໄດ້ຮັບໜັງສື່ອຄ່າໄຟຟ້າຈາກໂຊລາර์ເຊේල්ໄໝວ່າມີວັນຫຼຸດຮາຍການ

๓.๕ ຜູ້ຊ້ອມີໜ້າທີ່ຕ້ອງຈັດທໍາເອກສາການໝາຍເງິນທີ່ມີການຮັກການ ນີ້ຈ່າຍໃຫ້ກັບຜູ້ຂາຍຮ້ອຍລະ ๓

ข้อ ๔ ການຮັບປະກັນ

๔.๑ ຜູ້ຂາຍຕ້ອງທຳປະກັນວິນາສວຍທີ່ເກີດຈາກອຸປະກົນຝລິຕກະແສໄຟຟ້າຈາກໂຊລາර์ເຊේල්

๔.๒ ຜູ້ຂາຍຮັບປະກັນອຸປະກົນຝລິຕກະແສໄຟຟ້າຈາກໂຊລາර์ເຊේල්ທຸກໆໜີ້ຕົລອດອາຍຸສັນຍາ ເມື່ອອຸປະກົນຝລິຕກະແສຢູ່ໃໝ່ຫຍາຍ ອີ່ວ່າມີການໄໝເຕັມປະສິທິພາພູ້ຂາຍຕ້ອງປັບປຸງອຸປະກົນຝລິຕກະແສນັ້ນໃຫ້ສາມາດກຳລັງໄດ້ຍ່າງຕ່ອນເນື່ອງທີ່ມີກວ່າເດີມ

ข้อ ๕ ການດູແລຮັກຊາອຸປະກົນຝລິຕກະແສໄຟຟ້າຈາກໂຊລາර์ເຊේල්

๕.๑ ຜູ້ຂາຍມີໜ້າທີ່ຕ້ອງດູແລຮັກຊາອຸປະກົນຝລິຕກະແສໄຟຟ້າຈາກໂຊລາර์ເຊේල්ທຸກໆໜີ້ຕົລອດອາຍຸສັນຍາ ຕາມແຜນປົງປັບຕິການທີ່ໄດ້ຮັບການເຫັນຂອບຈາກຜູ້ຊ້ອແລ້ວ ໂດຍແຜນປົງປັບຕິການຕ້ອງປະກອບໄປດ້ວຍ

๕.๑.๑ ແຜນການທຳການສະອາດແງໂຊລາර์ເຊේල්

๕.๑.๒ ແຜນການຕຽບອຸປະກົນຝລິຕກະແສໄຟຟ້າຈາກໂຊລາර์ເຊේල්ປະຈຳເດືອນ, ປະຈຳປີ

๕.๑.๓ ແຜນການປ້ອງກັນອັຄີກັຍແລະ ດັບເປັນທີ່ເກີດຈາກການພິຕກະແສໄຟຟ້າຈາກໂຊລາර์ເຊේල්

៥.៣.៤ ແຜນដុកជិនទាំងមីនាទីក្នុងការផ្តល់សេវាដែលមិនធានាបាន ឬការកើតឡើងពីការផ្តល់សេវាដែលមិនធានាបាន

៥.៣.៥ រូបរាងរបៀបបង្កើតដុកជិនដែលមិនធានាបាន

៥.៥ រូបរាងរបៀបបង្កើតដុកជិនដែលមិនធានាបាន ឬការកើតឡើងពីការផ្តល់សេវាដែលមិនធានាបាន

៥.៥ រូបរាងរបៀបបង្កើតដុកជិនដែលមិនធានាបាន ឬការកើតឡើងពីការផ្តល់សេវាដែលមិនធានាបាន

៥.៥ រូបរាងរបៀបបង្កើតដុកជិនដែលមិនធានាបាន ឬការកើតឡើងពីការផ្តល់សេវាដែលមិនធានាបាន

៦ ការបង្កើតរបៀបបង្កើតដុកជិន

៦.១ កំណត់រយៈពេលបង្កើតដុកជិន ២៤ ខែ ៩ ឆ្នាំ ២០២៣ នៅក្នុងការបង្កើតដុកជិនដែលមិនធានាបាន ឬការកើតឡើងពីការផ្តល់សេវាដែលមិនធានាបាន

៦.២ លេងតាមរយៈពេលបង្កើតដុកជិន ២៤ ខែ ៩ ឆ្នាំ ២០២៣ នៅក្នុងការបង្កើតដុកជិនដែលមិនធានាបាន ឬការកើតឡើងពីការផ្តល់សេវាដែលមិនធានាបាន

៧ ការបង្កើតរបៀបបង្កើតដុកជិន

៧.១ រួចរាល់របៀបបង្កើតដុកជិនដែលមិនធានាបាន ឬការកើតឡើងពីការផ្តល់សេវាដែលមិនធានាបាន

៧.២ រួចរាល់របៀបបង្កើតដុកជិនដែលមិនធានាបាន ឬការកើតឡើងពីការផ្តល់សេវាដែលមិនធានាបាន

ข้อ ๘ การสนับสนุนงานของผู้ชี้อ

๙.๑ ผู้ขายมีบุคลากรที่มีความรู้และประสบการณ์เกี่ยวกับโซลาร์เซลล์และพลังงานสะอาดที่พร้อมให้การสนับสนุนภารกิจของผู้ชี้อในการให้ความรู้เกี่ยวกับการนำพลังงานสะอาดมาใช้งานและการอนุรักษ์พลังงาน โดยผู้ชี้อจะต้องแจ้งให้ผู้ขายทราบล่วงหน้าไม่น้อยกว่า ๓๐ วัน

๙.๒ ผู้ขายพร้อมสนับสนุนให้ผู้ชี้อจัดตั้งศูนย์เรียนรู้พลังงานสะอาดและการอนุรักษ์พลังงานขึ้นภายในหน่วยงาน เพื่อให้หน่วยงานของผู้ชี้อเป็นผู้นำด้านพลังงานสะอาดและการอนุรักษ์พลังงานของชุมชนหรือสังคม

๙. ค่าปรับ

๙.๑ กรณีผู้ชี้อไม่ชำระค่าไฟฟ้าจากโซลาร์เซลล์ภายในระยะเวลาที่กำหนดตามข้อ ๓.๔ ผู้ชี้อต้องเสียค่าปรับเป็นรายวัน ๆ ละ ๑,๐๐๐.๐๐ บาท (หนึ่งพันบาทถ้วน) จนกว่าจะมีการชำระเงินตามหนังสือค่าไฟฟ้าจากโซลาร์เซลล์

๙.๒ กรณีที่ผู้ขายไม่เข้ามาดำเนินการตามแผนปฏิบัติการโดยไม่มีเหตุผลอันควร ผู้ขายจะต้องเสียค่าปรับเป็นรายวัน ๆ ละ ๑,๐๐๐.๐๐ บาท (หนึ่งพันบาทถ้วน) จนกว่าจะมีการดำเนินการตามแผนปฏิบัติการที่กำหนด

๙.๓ กรณีที่ผู้ชี้อไม่หนังสือแจ้งให้ผู้ขายเข้ามาตรวจสอบการทำงานของอุปกรณ์ผลิตกระแสไฟฟ้าจากโซลาร์เซลล์ว่าทำงานผิดปกติหรือไม่ แล้วผู้ขายไม่เข้ามาดำเนินการ ผู้ขายจะต้องเสียค่าปรับเป็นรายวัน ๆ ละ ๑,๐๐๐.๐๐ บาท (หนึ่งพันบาทถ้วน) จนกว่าจะมีการดำเนินการตามหนังสือ

๙.๔ กรณีที่มีเหตุให้ต้องเปลี่ยนอุปกรณ์ในระบบผลิตกระแสไฟฟ้าจากโซลาร์เซลล์ แต่ผู้ขายไม่ดำเนินการให้โดยไม่แจ้งสาเหตุ ผู้ขายจะต้องเสียค่าปรับเป็นรายวัน ๆ ละ ๑๐,๐๐๐.๐๐ บาท (หนึ่งหมื่นบาทถ้วน) จนกว่าจะมีการดำเนินเปลี่ยนอุปกรณ์ให้ระบบทำงานได้ต่อไป

๙.๕ หากอุปกรณ์ที่ต้องเปลี่ยนตามข้อ ๙.๔ ต้องส่งซื้อจากต่างประเทศ ผู้ขายจะต้องมีหนังสือแจ้งให้ผู้ชี้อทราบและต้องมีรายละเอียดการสั่งซื้ออุปกรณ์นั้นให้ผู้ชี้อพิจารณา เพื่อผ่อนผันไม่เรียกเก็บค่าปรับ

๙.๖ พื้นที่ติดตั้งอุปกรณ์ผลิตกระแสไฟฟ้าจากโซลาร์เซลล์ เป็นพื้นที่ห่วงห้ามที่อยู่ในความดูแลของผู้ขาย หากมีบุคคลอื่นละเมิดเข้าไปในพื้นที่ดังกล่าวโดยไม่ได้รับอนุญาตจากผู้ขายแล้วทำให้เกิดความเสียหายแก่อุปกรณ์ผลิตกระแสไฟฟ้าจากโซลาร์เซลล์ทั้งหมดหรือบางส่วน

๙.๖.๑ ผู้ที่ละเมิดเป็นบุคลากรของผู้ชี้อทั้งทางตรงและทางอ้อม ผู้ชี้อต้องเป็นผู้รับผิดชอบต่อความเสียหายที่เกิดขึ้น

๙.๖.๒ ผู้ที่ลงทะเบียนไม่ใช่บุคลากรของผู้ขอทั้งทางตรงและทางอ้อม ผู้ขอไม่ต้องรับผิดชอบต่อความเสียหายที่เกิดขึ้น

๑๐. การเปลี่ยนแปลงแก้ไขสัญญา

ถ้ามีเหตุจำเป็นต้องมีการเปลี่ยนแปลงแก้ไขสัญญาฉบับนี้ ให้ผู้ที่ประสงค์จะแก้ไขสัญญาทำหนังสือแจ้งความประสงค์ขอแก้ไขสัญญา โดยให้ระบุสาเหตุการขอแก้ไขสัญญาให้ชัดเจนเพื่อให้ทั้งสองฝ่ายมีการตั้งคณำทำงานการแก้ไขสัญญาภายในเวลาไม่เกิน ๓๐ วัน เพื่อให้การแก้ไขสัญญาเป็นประโยชน์ต่อทั้งสองฝ่าย

๑๑. การยกเลิกสัญญา

๑๑.๑ กรณีที่ผู้ซื้อประสงค์จะยกเลิกสัญญาจะต้องมีหนังสือแจ้งความประสงค์ดังกล่าวให้ผู้ขายล่วงหน้าไม่น้อยกว่า ๖๐ วัน

๑๑.๒ เมื่อสัญญากูกยกเลิกตามข้อ ๑๑.๑ ผู้ขายจะต้องรือถอนการติดตั้งอุปกรณ์ผลิตกระแสไฟฟ้าจากโซลาร์เซลล์ให้แล้วเสร็จภายในเวลา ๓๐ วันนับจากวันที่ผู้ซื้อได้รับการชำระเงินค่าเสียใช้ไฟฟ้าจากโซลาร์เซลล์เดือนที่มีการยกเลิกสัญญาจากผู้ซื้อแล้ว

๑๑.๓ การยกเลิกสัญญาก่อนครบอายุสัญญาจะทำให้ผู้ขายได้รับความเสียหายจากการลงทุนติดตั้งอุปกรณ์ผลิตกระแสไฟฟ้าจากโซลาร์เซลล์ ผู้ขายมีสิทธิที่จะเรียกร้องค่าความเสียหายจากผู้ซื้อตามค่าเสื่อมราคากองอุปกรณ์ผลิตกระแสไฟฟ้าจากโซลาร์เซลล์ในอัตรารายละ ๕ ต่อปี เช่น ผู้ขายลงทุนติดตั้งอุปกรณ์ผลิตกระแสไฟฟ้าจากโซลาร์เซลล์เป็นเงินทั้งสิ้น ๑๐๐ ล้านบาท ขณะที่ยกเลิกสัญญาเป็นปีที่มีการใช้งานมาแล้ว ๖ ปี หมายความว่าอุปกรณ์ผลิตกระแสไฟฟ้าจากโซลาร์เซลล์มีค่าความเสื่อมเท่ากับร้อยละ ๓๐ หรือเท่ากับ $100,000,000 \times 30 / 100 = 30,000,000$ บาท

๑๑.๓.๑ ผู้ซื้อไม่ประสงค์ที่จะใช้งานอุปกรณ์ผลิตกระแสไฟฟ้าจากโซลาร์เซลล์ต่อไป ผู้ซื้อจะต้องซ่อมบำรุงค่าความเสียหายให้แก่ผู้ขายภายในเวลา ๑๒๐ วัน ระหว่างนั้นหากว่าผู้ซื้อยังคงมีการใช้ไฟฟ้าจากอุปกรณ์ผลิตกระแสไฟฟ้าจากโซลาร์เซลล์ของผู้ขาย ผู้ซื้อยังมีภาระที่ต้องชำระเงินค่าไฟฟ้าเหมือนดังสัญญาอย่างไม่ถูกยกเลิกไปจนกว่าผู้ซื้อจะได้รับค่าอุปกรณ์ผลิตกระแสไฟฟ้าจากโซลาร์เซลล์ครบถ้วน

๑๑.๓.๒ ผู้ซื้อประสงค์จะใช้อุปกรณ์ผลิตกระแสไฟฟ้าจากโซลาร์เซลล์ต่อไป ผู้ซื้อจะต้องชำระค่าอุปกรณ์ดังกล่าวตามมูลค่าที่ผู้ขายที่ลงทุน – ค่าเสื่อมราคากองอุปกรณ์ผลิตกระแสไฟฟ้าจากโซลาร์เซลล์ให้แก่ผู้ขายภายในเวลา ๑๒๐ วัน ระหว่างนั้นหากว่าผู้ซื้อยังคงมีการใช้ไฟฟ้าจากอุปกรณ์ผลิตกระแสไฟฟ้าจากโซลาร์เซลล์ของผู้ขาย ผู้ซื้อยังมีภาระที่ต้องชำระเงินค่าไฟฟ้าเหมือนดังสัญญาอย่างไม่ถูกยกเลิกไปจนกว่าผู้ซื้อจะได้รับค่าอุปกรณ์ผลิตกระแสไฟฟ้าจากโซลาร์เซลล์ครบถ้วน

๑๑.๔ กรณีที่ผู้ขายยกเลิกกิจการ อุปกรณ์ผลิตกระแสไฟฟ้าจากโซลาร์เซลล์ทั้งหมดให้ตกเป็นของผู้ซื้อ โดยผู้ขายหรือตัวแทนไม่สามารถเรียกร้องค่าเสียหายได้ ๆ จากผู้ซื้อได้อีกต่อไป และผู้ซื้อจะไม่เรียกร้องค่าเสียหายได้ ๆ จากผู้ขายหรือตัวแทนได้เช่นเดียวกัน

๑๒. การตัดสินข้อพิพาท

กรณีมีเหตุพิพาทที่ไม่สามารถตกลงกันได้ ทั้งสองฝ่ายเห็นร่วมกันให้เข้าสู่กระบวนการยุติธรรม ณ ศาลแพ่ง ถนนรัชดาภิเษก เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร เพื่อหาข้อยุติที่เป็นธรรมต่อทั้งสองฝ่าย

สัญญานี้ทำขึ้นเป็นสองฉบับ มีข้อความถูกต้องตรงกัน ทั้งสองฝ่ายได้อ่านและเข้าใจข้อความโดยละเอียดตลอดแล้ว เห็นว่าถูกต้องตามเจตนา真面目ทุกประการ เพื่อเป็นหลักฐานจึงได้ลงลายมือชื่อพร้อมทั้งประทับตราสำคัญ (ถ้ามี) ไว้เป็นสำคัญต่อหน้าพยาน และแต่ละฝ่ายต่างยึดถือไว้ฝ่ายละหนึ่งฉบับ

ลงชื่อ ผู้ซื้อ
(.....)

ลงชื่อ  ผู้ขาย

(นางสาวจิตima มโนหมั่นศรัทธา)

ประธานกรรมการผู้บริหาร
บริษัท โอเอวัน จำกัด

ลงชื่อ พยาน
(.....)

ลงชื่อ พยาน
(.....)