

สัญญาใช้โครงข่ายโทรคมนาคม เพื่อให้บริการโทรศัพท์เคลื่อนที่
ภายในโครงการรถไฟฟ้าสายสีน้ำเงิน

สัญญานี้ทำขึ้นเมื่อวันที่

25 เม.ย. 2565

ระหว่าง

บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน) โดยนายณัฐวุฒิ ตวีศิริเวทย์
ผู้รับมอบอำนาจซึ่ง สำนักงานสาขา (2) ตั้งอยู่เลขที่ 189 ถนนพระราม 9 แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง
กรุงเทพมหานคร 10310 (ซึ่งในสัญญานี้จะเรียกว่า “BEM”) ฝ่ายหนึ่ง

บริษัท แอดวานซ์ ไวร์เลส เน็ทเวอร์ก จำกัด โดยนายทรงพล รวมใหม่ ผู้รับมอบอำนาจ
ลงนาม สำนักงานตั้งอยู่เลขที่ 414 ถนนพหลโยธิน แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร
10400 (ซึ่งต่อไปในสัญญานี้จะเรียกว่า “ผู้ประกอบการ”) ฝ่ายหนึ่ง

โดยที่ BEM เป็นผู้จัดให้มีบริการสื่อสารโทรคมนาคมในสถานีรถไฟฟ้าและบนรถไฟฟ้า และเป็น^{ผู้รับใบอนุญาตจากคณะกรรมการกิจกรรมกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (“กสทช.”) จัดหาและติดตั้งโครงข่ายโทรคมนาคมในโครงการรถไฟฟ้าสายเฉลิมรัชมงคล (สถานีรถไฟฟ้า MRT 18 สถานี) และ รถไฟฟ้าสายสีน้ำเงินส่วนต่อขยาย (สถานีใต้ดิน 4 สถานี และ สถานียกระดับ 15 สถานี) ซึ่งรวมเรียกว่า “โครงการรถไฟฟ้าสายสีน้ำเงิน”}

โดยที่ ผู้ประกอบการมีความประสงค์จะใช้โครงข่ายโทรคมนาคมของ BEM เพื่อให้บริการ
โทรศัพท์เคลื่อนที่ คลื่นความถี่ 1800 MHz. ในโครงการรถไฟฟ้าสายสีน้ำเงิน ได้แก่ สถานีรถไฟฟ้า
MRT 18 สถานี ตั้งแต่สถานี หัวลำโพง ถึง สถานีบางซื่อ และ รถไฟฟ้าสายสีน้ำเงินส่วนต่อขยาย สถานี
ใต้ดิน 4 สถานี ได้แก่ สถานีวัดมังกร สถานีสามยอด สถานีสนามไชย และ สถานีอิสรภาพ รวมจำนวน
22 สถานี (ต่อไปในสัญญานี้จะเรียกว่า “สถานีรถไฟฟ้าMRT”)

ทั้งสองฝ่ายจึงตกลงกันดังต่อไปนี้

1 การให้ใช้โครงข่ายโทรคมนาคมเพื่อรับส่งผ่านสัญญาณวิทยุ

BEM ตกลงให้ใช้ และผู้ประกอบการตกลงใช้โครงข่ายโทรคมนาคมของ BEM เพื่อการ
รับส่งผ่านสัญญาณวิทยุภายใน สถานีรถไฟฟ้าMRT เพื่อให้บริการโทรศัพท์เคลื่อนที่แก่ผู้ใช้บริการของ
ผู้ประกอบการ รวมทั้งบนรถไฟฟ้า โดย BEM จะจัดหาและติดตั้งโครงข่ายโทรคมนาคมแบบระบบ
สายอากาศร่วม (Integrated Radio Distribution Network, IRDN) ดังมีรายละเอียดระบุในผนวก 3
แนบท้ายสัญญานี้ เพื่อต่อเชื่อมกับอุปกรณ์โทรคมนาคมของผู้ประกอบการสำหรับการให้บริการข้างต้น _____

2 การให้บริการจัดหาพื้นที่และสาธารณูปโภค พร้อมสิง铵យຄວາມສະດວກ

BEM ຕກລງທີ່ຈະຈັດຫາພື້ນທີ່ແລະສາຫະນຸປໂກເພື່ອສິ່ງຄໍານາຍຄວາມສະດວກທີ່ຈະເປັນອັນໄດ້ແກ່ຈຸດຈ່າຍໄຟຟ້າ ລາງດີນສາຍໄຟໄຟຟ້າແສງສ່ວ່າງ ຮະບນປົວອາກາສ ຮະບນຕຽງຈັບເພີ້ງໄໝ້ ແລະຮະບນດັບເພີ້ງອັດໂນມັດ ແລະຜູ້ປະກອບກາຣຕກລົງທີ່ຈະໃຊ້ພື້ນທີ່ແລະສາຫະນຸປໂກເພື່ອສິ່ງຄໍານາຍຄວາມສະດວກທີ່ BEM ເປັນຜູ້ຈັດຫາແລະກຳນົດກາຍໃນສຖານີໄຟຟ້າ MRT ແລະພື້ນທີ່ທີ່ເກີຍວ້າຂອງ ເພື່ອຕິດຕັ້ງຄູປຣນ ໂທຣຄນະາຄນຂອງຜູ້ປະກອບກາຣ ວິມທັງອຸປຣນທີ່ເກີຍວ້າຂອງ ເພື່ອກາຣໄຟຟ້າ ແລະບນດໄຟຟ້າ

3 ໜ້າທີ່ຂອງຜູ້ປະກອບກາຣ

3.1 ຜູ້ປະກອບກາຣເຂົ້າໃຈເປັນອ່າງທີ່ວ່າສັນຍາບັນນີ້ອຸ່ງກາຍ ໃຫ້ຂັບປັບຂອງສັນຍາສົມປາກນ ອີກໜັ້ນທີ່ ດັ່ງນັ້ນ ຜູ້ປະກອບກາຣຕ້ອງປົງປົງບົດຕິຕາມເລືອນໄຟໃນພນາກ 1 ແນບທ້າຍສັນຍານີ້ອ່າງເຄື່ອງຄົງກົດ ທັນນີ້ ທັກກຳຂ້ອຄວາມໃນສັນຍານີ້ຂັດຫຼອດແນວດັບພນາກ 1 ແນບທ້າຍສັນຍານີ້ BEM ແລະຜູ້ປະກອບກາຣຕກລົງໃຫ້ໃຫ້ ບັບດົມານເລືອນໄຟໃນພນາກ 1 ແນບທ້າຍສັນຍານີ້

3.2 ຜູ້ປະກອບກາຣຈະຮັບຜິດຂອບຈັດຫາອຸປຣນໂທຣຄນະາຄນແລະອຸປຣນປະກອບເຈີນໆ ທີ່ຈະເປັນສໍາຫຼັບກາຣໃຫ້ບົກາຣໂຄຮ່າຍໂທຣສັພທີເຄີອນທີ່ກີ່ລືນຄວາມຖີ່ 1800 MHz. ຂອງຜູ້ປະກອບກາຣຕັ້ງມີ ຮາຍລະເອີຍດຽບນຸໃນພນາກ 2 ແນບທ້າຍສັນຍານີ້ ແລະຕິດຕັ້ງອຸປຣນດັ່ງກ່າວໃນພື້ນທີ່ຕາມຕຳແໜ່ງທີ່ BEM ກຳນົດແລະເຫຼືອມທີ່ກັບໂຄຮ່າຍໂທຣຄນະາຄນ IRDN ຂອງ BEM ສໍາຫຼັບກາຣຮັບສົ່ງຜ່ານສັນຍາລົງທຶນ ເພື່ອໃຫ້ບົກາຣໂທຣສັພທີເຄີອນທີ່ ທັນນີ້ອຸປຣນທັງໝົດທີ່ນຳມາຕິດຕັ້ງຈະຕ້ອນມີຄຸນສົມບົດຕິຕາມເກມທີ່ ກຳນົດໄວ້ໃນພນາກ 3 ແນບທ້າຍສັນຍານີ້

3.3 ໃນການນີ້ຜູ້ປະກອບກາຣມີຄວາມປະສົງຄືທີ່ຈະຕິດຕັ້ງອຸປຣນເພີ່ມເຕີມທີ່ກີ່ປັບປຸງແປ່ງ ອຸປຣນຈາກທີ່ຈະຮັບໃນພນາກ 2 ແນບທ້າຍສັນຍານີ້ ຜູ້ປະກອບກາຣຕ້ອງໄດ້ຮັບຄວາມຢືນຍອມເປັນລາຍລັກຜະນ ອັກຈະຈາກ BEM ກ່ອນດຳເນີນກາຣໄດ້ ວິມທັງໝົດກ່າວກຳບໍ່ມີຄວາມເພີ່ມເຕີມຕາມທີ່ BEM ກຳນົດ

3.4 ຜູ້ປະກອບກາຣຈະໃຫ້ຄວາມຮ່ວມມືອີ່ມວ່າໃນເວົ້ອງໄດ້ ຕາມທີ່ BEM ວິວໜອໂດຍໄມ້ສັກຫ້າ ເພື່ອໃຫ້ BEM ສາມາດປົງປົງບົດຕິຕາມກົງໝາຍທີ່ກີ່ອົກສ່າງອັນຂອບດ້ວຍກົງໝາຍຂອງ ກສທຂ. ທີ່ກີ່ເຈົ້າພັກງານ ອືນໄດ້ ວິມທັງໝົດໃຫ້ໄດ້ມາຊື່ເອກສາຣໄດ້ ໂດຍໄມ້ສັກຫ້າ ເພື່ອໃຫ້ BEM ສາມາດທີ່ຈະປົງປົງບົດຕິຕາມກົງໝາຍທີ່ກີ່ອົກສ່າງອັນຂອບດ້ວຍກົງໝາຍຂອງ ກສທຂ.ທີ່ກີ່ເຈົ້າພັກງານອືນໄດ້

4 ค่าตอบแทนและขอบเขตของการคิดค่าตอบแทน

4.1 ตั้งแต่วันเริ่มนับอายุของสัญญาฉบับนี้ หากอุปกรณ์รับ-ส่งสัญญาณของ BEM พร้อมสำหรับผู้ประกอบการที่จะใช้งาน แม้ว่าผู้ประกอบการจะไม่ได้มีการให้บริการโทรคมนาคมไม่ว่าด้วยสาเหตุใด ผู้ประกอบการทดลองชำระค่าบริการให้แก่ BEM ดังนี้

- 4.1.1 ผู้ประกอบการทดลองชำระค่าตอบแทนการใช้โครงข่ายโทรคมนาคมของ BEM เพื่อให้บริการโทรศัพท์เคลื่อนที่คลื่นความถี่ 1800 MHz ตามสัญญาฉบับนี้ ให้แก่ BEM ในอัตราเดือนละ 75,000.- บาท (เจ็ดหมื่นห้าพันบาทถ้วน) (ยังไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) ต่อ 1 (หนึ่ง) สถานะ 22 (ยี่สิบสอง) สถานี เป็นเงินทั้งสิ้น 1,650,000.- บาท (หนึ่งล้านหกแสนห้าหมื่นบาทถ้วน) ต่อเดือน ทั้งนี้ให้เริ่มคิดค่าบริการตั้งแต่วันที่เริ่มอายุสัญญาตามที่ระบุในสัญญาฉบับนี้
- 4.1.2 ทั้งนี้ ให้เริ่มคิดค่าตอบแทนตั้งแต่วันที่เริ่มอายุสัญญาตามที่ระบุในสัญญาฉบับนี้
- 4.1.3 ภายหลังจากวันที่ทำสัญญาฉบับนี้ หาก กสทช. และ/หรือ รฟม และ/หรือ หน่วยงานอื่นใดที่มีอำนาจหน้าที่ในการกำกับดูแลกิจการของ BEM ตามสัญญานี้ ได้กำหนดให้การกำหนดอัตราค่าตอบแทนตามสัญญานี้ ไม่สอดคล้องกับหลักเกณฑ์ที่ได้กำหนดไว้แล้ว หรือที่จะได้กำหนดขึ้นใหม่เป็นเหตุให้ BEM พึงมีสิทธิเรียกเก็บค่าตอบแทนเพิ่มขึ้นจากผู้ประกอบการผู้ประกอบการยินยอมให้ BEM เรียกเก็บส่วนต่างดังกล่าวจากผู้ประกอบการได้ โดยให้มีผลตั้งแต่วันที่หลักเกณฑ์ดังกล่าวมีผลใช้บังคับ ทั้งนี้ BEM จะกำหนดอัตราค่าตอบแทนที่เหมาะสมและเป็นธรรม สอดคล้องกับหลักเกณฑ์ของทางราชการ อย่างไรก็ตาม ในกรณีที่ผู้ประกอบการไม่เห็นด้วยกับอัตราที่ BEM กำหนด และหากทั้งสองฝ่ายไม่สามารถตกลงกันให้แล้วเสร็จได้ภายใน 15 (สิบห้า) วัน นับจากวันที่ BEM แจ้งอัตราใหม่ให้แก่ผู้ประกอบการทราบ ผู้ประกอบการมีสิทธิเลิกสัญญาฉบับนี้ โดยคู่สัญญาทอกลงกันว่ากรณีดังกล่าวไม่ถือเป็นความผิดของคู่สัญญาฝ่ายหนึ่งฝ่ายใด และคู่สัญญาแต่ละฝ่ายไม่มีสิทธิเรียกร้องค่าเสียหายใดๆ จากคู่สัญญาอีกฝ่ายหนึ่งเนื่องจากการเลิกสัญญาดังกล่าว
- 4.1.4 ภายหลังจากวันที่ทำสัญญาฉบับนี้ หาก กสทช. และ/หรือ รฟม และ/หรือ หน่วยงานอื่นใดที่มีอำนาจหน้าที่ในการกำกับดูแลกิจการของ BEM ตาม

สัญญาได้กำหนดให้ BEM ต้องชำระค่าธรรมเนียม หรือค่าใช้จ่ายอื่นใด ท่านของเดียวกันอันเป็นผลเนื่องจากการเข้าทำสัญญาหรือการให้บริการตาม สัญญานี้ ผู้ประกอบการยินยอมชำระเงินตามจำนวนดังกล่าวให้แก่ BEM ภายใน 15 (สิบห้า)วัน นับจากวันที่ได้รับแจ้งจาก BEM เป็นหนังสือแล้ว อย่างไรก็ตาม ในกรณีที่ผู้ประกอบการไม่เห็นด้วยกับข้อตราที่ BEM กำหนด และหากทั้งสองฝ่ายไม่สามารถลงกันให้แล้วเสร็จได้ภายใน 15 (สิบห้า) วัน นับจากวันที่ BEM แจ้งเรียกเก็บค่าธรรมเนียมหรือค่าใช้จ่ายดังกล่าว ให้แก่ผู้ประกอบการทราบ ผู้ประกอบการมีสิทธิเลิกสัญญาฉบับนี้ โดยคู่สัญญาตกลงกันว่ากรณีดังกล่าวไม่ถือเป็นความผิดของคู่สัญญาฝ่าย หนึ่งฝ่ายใด และคู่สัญญาแต่ละฝ่ายไม่มีสิทธิเรียกร้องค่าเสียหายใดๆ จากคู่สัญญาอีกฝ่ายหนึ่งเนื่องจากการเลิกสัญญาดังกล่าว

4.1.5 ผู้ประกอบการตกลงที่จะชำระค่าตอบแทนและค่าใช้จ่ายอื่นใดที่เรียกเก็บ พร้อมกับค่าตอบแทนข้างต้นให้แก่ BEM ณ ที่ทำการของ BEM หรือสถานที่ อื่นใดตามที่ BEM จะแจ้งให้ผู้ประกอบการทราบ ทั้งนี้ ผู้ประกอบการ จะชำระภายในวันที่ 15 (สิบห้า)ของทุกเดือน เริ่มตั้งแต่เดือนที่เริ่มนับอายุ สัญญาเป็นต้นไป ในกรณีผู้ประกอบการชำระเงินด้วยเช็คหรือตัวเงินหรือ ตราสารใดๆ ให้ถือเป็นการชำระเงินก็ต่อเมื่อ BEM ได้เรียกเก็บเงินตามเช็ค หรือตัวเงินหรือตราสารเป็นที่เรียบร้อยแล้วและในกรณีที่มีการชำระเงิน ล่าช้า ผู้ประกอบการจะต้องชำระค่าปรับในอัตราร้อยละ 1.25 (หนึ่งจุดสอง ห้า) ต่อเดือน นับจากวันที่ถึงกำหนดการชำระเงินดังกล่าวจนกว่า ผู้ประกอบการจะชำระเงินเสร็จสิ้น

4.2 อัตราค่าตอบแทนตามข้อ 4.1.1 ข้างต้น จะรวมถึงการบริการดังต่อไปนี้

4.2.1 การจัดหาพื้นที่ภายในสถานีรถไฟฟ้า MRT สำหรับวางอุปกรณ์โทรคมนาคม ของคลื่นความถี่ 1800 MHz. ดังมีรายละเอียดระบุในผนวก 2 แนบท้าย สัญญานี้ ทั้งนี้ BEM มีสิทธิที่จะปรับย้ายตำแหน่งสำหรับการวาง ตู้ตาม ความเหมาะสม โดยการปรับย้ายแต่ละครั้งจะต้องมีผลกระทบต่อการ บริการของผู้ประกอบการน้อยที่สุด ทั้งนี้ BEM ตกลงจะแจ้งการปรับย้าย ตำแหน่งสำหรับการวางตู้ล่วงหน้าเป็นลายลักษณ์อักษรอย่างน้อย 15 (สิบห้า) วันก่อนวันที่มีการปรับย้ายตำแหน่งดังกล่าวแก่ผู้ประกอบการ

- 4.2.2 การให้บริการระบบปรับอากาศ ระบบตรวจจับไฟไหม้ ระบบดับเพลิง อัตโนมัติ และระบบไฟฟ้าแสงส่องในพื้นที่สำหรับห้องอุปกรณ์
- 4.2.3 การให้บริการไฟฟ้าแรงดันต่ำสำหรับอุปกรณ์ของผู้ประกอบการ
- 4.2.4 การใช้โครงข่ายโทรศัพท์ IRDN ของ BEM สำหรับการรับส่งผ่าน สัญญาณวิทยุเพื่อให้บริการโทรศัพท์เคลื่อนที่

4.3 สำหรับอุปกรณ์ที่ผู้ประกอบการติดตั้งเพิ่มนอกเหนือจากที่ระบุในหมวด 2 แบบท้าย สัญญา หรือมีการเปลี่ยนแปลงอุปกรณ์ตามที่ระบุในหมวด 2 แบบท้ายสัญญา ผู้ประกอบการและ BEM จะต้องตกลงร่วมกันในการปรับอัตราค่าตอบแทนใหม่ตามการเพิ่มเติมหรือตามการเปลี่ยนแปลงที่ผู้ประกอบการจัดทำขึ้นก่อนที่จะมีการดำเนินการใดๆ เพื่อการดังกล่าว ซึ่งหากยังตกลงร่วมกันไม่ได้ ผู้ประกอบการตกลงและยินยอมให้ใช้อัตราค่าตอบแทนตามที่ BEM กำหนด ทั้งนี้ BEM มีสิทธิที่จะปฏิเสธการติดตั้งอุปกรณ์เพิ่มเติม โดยคำนึงถึงพื้นที่ว่างที่จะใช้วางอุปกรณ์เพิ่มเติมและความสามารถ ของอุปกรณ์ของ BEM ในการรองรับการใช้บริการของผู้ประกอบการเพิ่มเติมและไม่ถือเป็นเหตุ ผิดสัญญาของ BEM

5 เงินประภัน

เพื่อเป็นหลักประกันในการปฏิบัติตามพันธะน้ำที่ของผู้ประกอบการตามสัญญานี้ ผู้ประกอบการตกลงจะให้ธนาคารพาณิชย์ทำหนังสือค้ำประกัน แก่ BEM เท่ากับอัตราค่าตอบแทนตามข้อ 4.1.1 จำนวน 2 (สอง) เดือน เป็นเงินทั้งสิ้น 3,300,000.-บาท (สามล้านสามแสนบาทถ้วน) ยังไม่รวมค่า กากษ์มูลค่าเพิ่ม ในวันลงนามในสัญญาฉบับนี้โดย BEM ตกลงจะคืนหนังสือค้ำประกันของธนาคารแก่ ผู้ประกอบการ เมื่อสิ้นสุดระยะเวลาตามสัญญานี้ ในการนี้ที่มีการปรับเพิ่มอัตราค่าตอบแทนไม่ว่าในกรณี ใดๆ ผู้ประกอบการตกลงที่จะหางหนังสือค้ำประกันเพิ่มเติมโดยมีวงเงินเท่ากับการปรับเพิ่มอัตรา ค่าตอบแทน ภายใน 30 (สามสิบ) วันนับตั้งแต่วันที่ได้มีการปรับเพิ่มอัตราค่าตอบแทนดังกล่าว เพื่อให้ วงเงินค้ำประกันทั้งหมดมีจำนวนเท่ากับอัตราค่าตอบแทนล่าสุด จำนวน 2 (สอง) เดือน

6 ข้อรับรองของผู้ประกอบการ

6.1 ผู้ประกอบการรับรองว่าอุปกรณ์โทรศัพท์และอุปกรณ์ร่วมของโครงข่าย โทรศัพท์เคลื่อนที่ที่ผู้ประกอบการจัดหาและติดตั้งตามสัญญานี้ เป็นอุปกรณ์ที่สามารถใช้งานได้เต็มตาม เงื่อนไขที่กำหนดไว้ในสัญญาฉบับนี้ และผู้ประกอบการมีหน้าที่บำรุงรักษาให้อุปกรณ์ดังกล่าวใช้งานได้ ปกติ โดยจะไม่ก่อให้เกิดปัญหาด้วยอุปกรณ์ของ BEM หรือของบุคคลอื่น

6.2 ผู้ประกอบการรับรองว่าจะไม่เข้าไปในพื้นที่ที่ใช้ติดตั้งอุปกรณ์ตามสัญญาณ โดยไม่ได้รับความยินยอมล่วงหน้าจาก BEM และภายหลังจากการติดตั้งอุปกรณ์ทั้งหมดในพื้นที่ที่ใช้ติดตั้งอุปกรณ์ตามสัญญาณแล้ว ผู้ประกอบการจะเข้าไปในพื้นที่ที่ใช้ติดตั้งอุปกรณ์ตามสัญญาณ เนื่องจากเพื่อการบำรุงรักษาตามตารางที่ได้แจ้งและได้รับความยินยอมจาก BEM เว้นแต่กรณีฉุกเฉิน ทั้งนี้ ผู้ประกอบการต้องแจ้งเหตุจำเป็นดังกล่าวและได้รับความยินยอมก่อนเข้าไปภายในพื้นที่ที่ใช้ติดตั้งอุปกรณ์ตามสัญญาณ

6.3 กรณีที่จำเป็นต้องได้รับข้อมูลจากผู้ประกอบการเพื่อประโยชน์ในการให้บริการตามสัญญาณหรือเพื่อการแก้ไขปัญหาที่ทำให้ไม่สามารถให้บริการได้ ผู้ประกอบการจะใช้ความพยายามอย่างดีที่สุดที่จะจัดหาข้อมูลที่จำเป็นรวมทั้งเอกสารหรือรายงานที่เกี่ยวข้องให้แก่ BEM โดยไม่ชักช้า หากความล่าช้าในการให้ข้อมูลดังกล่าวเป็นเหตุให้ BEM ไม่สามารถให้บริการหรือแก้ไขปัญหาได้ภายในเวลาที่กำหนด ให้อธิบายว่า BEM ยังไม่มีภาระที่จะต้องปฏิบัติตามสัญญาณกว่า BEM จะได้รับข้อมูล เอกสาร และรายงานที่เกี่ยวข้องครบถ้วนจากผู้ประกอบการ

6.4 ผู้ประกอบการรับรองว่าจะจัดให้มีการประกันภัยต่างๆ ที่อาจเกิดจากอุปกรณ์ของผู้ประกอบการเพื่อคุ้มครอง BEM จากการพ้องร้องหรือความรับผิดใดๆ โดยมีวงเงินประกันไม่ต่ำกว่า 10,000,000.- บาท (สิบล้านบาทถ้วน) ต่อครั้ง และมีผลคุ้มครองตลอดอายุของสัญญาฉบับนี้ ทั้งนี้ ผู้ประกอบการรับรองว่าในกรณีที่เกิดความเสียหายขึ้น ผู้ประกอบการจะนำเงินค่าชดเชยจากการประกันภัยดังกล่าวมาชำระให้แก่ BEM เพื่อชดเชยความเสียหายที่เกิดขึ้น โดยไม่หักเงินใดๆ ทั้งสิ้น และผู้ประกอบการจะต้องจัดส่งสำเนากรมธรรม์ประกันภัยดังกล่าวให้ BEM เก็บไว้เป็นหลักฐาน หาก BEM ได้รับเงินชดเชยความเสียหายจากการกรมธรรม์ดังกล่าวแล้ว BEM จะไม่เรียกร้องเอาจากผู้ประกอบการอีกยกเว้นค่าเสียหายตามจริงที่เกินจากวงเงินประกันภัย ทั้งนี้ ผู้ประกอบการจะจัดส่งสำเนากรมธรรม์ดังกล่าวให้แก่ BEM ภายใน 15 (สิบห้า) วัน นับจากวันที่ลงนามในสัญญาฉบับนี้

7 ข้อรับรองของ BEM

7.1 BEM รับรองว่าจะจัดหาโครงข่ายโทรศัพท์ IRDN และติดตั้งอุปกรณ์ต่างๆ เพื่อให้บริการรับส่งผ่านสัญญาณวิทยุสำหรับโทรศัพท์เคลื่อนที่ตามสัญญาณและอุปกรณ์ดังกล่าว มีคุณสมบัติหรือความสามารถสามารถที่จะรับส่งผ่านสัญญาณวิทยุสำหรับระบบโทรศัพท์เคลื่อนที่ตามที่ระบุในสัญญาณนี้ได้ไม่ต่ำกว่าเกณฑ์ที่กำหนดไว้ในพนวก 3 แบบท้ายสัญญา เว้นแต่จะเกิดเหตุสุดวิสัย หรือเหตุใดๆ อันไม่ใช่ความผิดของ BEM รวมทั้งเหตุอันเนื่องมาจากโครงข่ายโทรศัพท์เคลื่อนที่ หรือระบบสายสัญญาณของผู้ประกอบการเอง หรือเหตุอันที่จะทำให้ผู้ประกอบการได้ซึ่งเป็นผลให้อุปกรณ์ดังกล่าวไม่สามารถทำงานได้ปกติ

7.2 เมื่อเกิดกรณีไม่สามารถรับส่งผ่านสัญญาณวิทยุสำหรับระบบโทรศัพท์เคลื่อนที่ของผู้ประกอบการได้ตามกำหนดไว้ในหมวด 3 แบบท้ายสัญญา โดยเหตุใดๆ BEM ตกลงที่จะดำเนินการแก้ไขดังนี้

- 7.2.1 เริ่มการตอบสนองหลังจากได้รับแจ้งเหตุขัดข้องเป็นหนังสือภายใน 2 (สอง) ชั่วโมง ในช่วงเวลาที่มีการให้บริการเดินรถไฟฟ้าตามปกติ
- 7.2.2 แก้ไขเหตุขัดข้องที่เกี่ยวกับอุปกรณ์ของ BEM ให้แล้วเสร็จภายใน 48 (สิบหก) ชั่วโมง (กรณีนี้จะไม่ใช้บังคับหากส่วนที่ขัดข้องนั้นมีส่วนที่เกี่ยวข้องกับอุปกรณ์ของผู้ประกอบการที่ไม่ได้ทำงานตามปกติซึ่งมิได้เกิดขึ้นจากความผิดของ BEM หรือมีความจำเป็นที่จะต้องตรวจสอบร่วมกับผู้ประกอบการ)
- 7.2.3 ในกรณีที่ทาง BEM ไม่สามารถแก้ไขเหตุขัดข้องที่เกิดขึ้นโดยตรงจากอุปกรณ์ของ BEM ได้ตามระยะเวลาที่กำหนดไว้ในข้อ 7.2.2 ของสัญญานี้ เห็นแต่เป็นเหตุสุดวิสัย หรือเป็นกรณีที่ไม่อาจจะโทษ BEM แต่ฝ่ายเดียวได้ BEM ตกลงที่จะไม่คิดค่าตอบแทนใดๆ สำหรับระยะเวลาที่ไม่สามารถรับส่งผ่านสัญญาณได้โดยให้คำแนะนำค่าตอบแทนที่ได้รับการยกเว้นดังกล่าวตามสัดส่วนจากค่าตอบแทนรายเดือน และ ผู้ประกอบการตกลงที่จะไม่เรียกร้องค่าเสียหายอื่นใดจาก BEM ถ้าเห็นแต่กรณีที่เหตุขัดข้องนั้นเกิดขึ้นจากกลั่นอ่อนหรือความประมาทเลินเล่ออย่างร้ายแรงหรือการจงใจกระทำความผิดของ BEM

8 ระยะเวลาของสัญญา

สัญญานี้มีกำหนดเวลา โดยเริ่มนับตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2565 ไปจนถึงวันที่ 31 ธันวาคม 2567 และภายใน 60 (หกสิบ) วันก่อนสิ้นสุดระยะเวลาของสัญญาดังกล่าว หากผู้ประกอบการประสงค์จะใช้บริการต่อไป ทั้งสองฝ่ายตกลงจะขยายระยะเวลาการใช้บริการออกไป ภายใต้ข้อกำหนดและเงื่อนไขที่จะได้ตกลงกันใหม่

9 การโอนสิทธิ

ผู้ประกอบการตกลงว่าจะไม่โอนสัญญานี้หรือสิทธิใดๆ ภายใต้สัญญานี้ให้แก่บุคคล หรือ นิติบุคคลใดๆ โดยปราศจากการยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจาก BEM และได้รับความเห็นชอบจาก กสทช. ก่อน เว้นแต่เป็นการโอนสิทธิโดยผลที่เกิดจากสัญญาว่ามาระบันและร่วมทุนที่ผู้ประกอบการ เป็นคู่สัญญา หรือเป็นการโอนสิทธิเนื่องจากคำสั่งข้อบังคับด้วยกฎหมายของ ส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ

หรือหน่วยงานอื่นของรัฐที่มีอำนาจจำกัดภารกิจการของผู้ประกอบการ หรือ เป็นการโอนสิทธิ์ตาม
เงื่อนไขของสัญญาทางการเงินที่ผู้ประกอบการได้แจ้งให้ BEM ทราบเมื่อเข้าทำสัญญาฉบับนี้ หรือเมื่อมี
การทำสัญญาทางการเงินนั้นๆ

10 การบอกรสูญญา

10.1 การบอกรสูญญาฉบับนี้จะมีผลใช้บังคับได้ต่อเมื่อคู่สัญญาทั้งสองฝ่ายได้ให้ความ
ยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรร่วมกัน เว้นแต่ฝ่ายใดฝ่ายหนึ่งผิดสัญญาข้อใดข้อหนึ่งของสัญญานี้ และ
ไม่ดำเนินการแก้ไขเยียวยาข้อผิดสัญญานั้นให้เสร็จสิ้นภายในเวลา 60 (หกสิบ) วัน นับแต่วันที่ได้รับการ
บอกรสูญญาอีกฝ่ายหนึ่ง ทั้งนี้การบอกรสูญญาจะต้องได้รับความเห็นชอบจาก กสทช. ก่อน

10.2 กรณีที่เกิดความเสียหายกับอุปกรณ์รับ-ส่งสัญญาณของ BEM ไม่ว่าจะเกิดจาก
ความผิดของผู้ประกอบการหรือไม่ และการซ่อมแซมให้อุปกรณ์สับใช้งานได้ปกตินั้นจะไม่คุ้มกับ
ระยะเวลาของสัญญาและอัตราค่าตอบแทนที่เรียกเก็บจากผู้ประกอบการตามสัญญานี้ กรณีดังกล่าว
BEM สามารถบอกรสูญญาโดยไม่ถือเป็นความผิดของ BEM ทั้งนี้ การบอกรสูญญาจะต้องได้รับ
ความเห็นชอบจาก กสทช. ก่อน

10.3 กรณีที่คู่สัญญาได้บอกรสูญญาเป็นลายลักษณ์อักษรและ กสทช. ได้เห็นชอบการ
บอกรสูญญานี้แล้ว ผู้ประกอบการตกลงที่จะรื้อถอนอุปกรณ์ทั้งหมดที่ผู้ประกอบการได้ทำการติดตั้ง
ออกจากพื้นที่ให้แล้วเสร็จภายใน 30 (สามสิบ) วัน นับแต่วันที่ กสทช. มีคำสั่งเห็นชอบการบอกรสูญญา
นี้ ทั้งนี้ ผู้ประกอบการจะต้องดำเนินการรื้อถอนตามวิธีการที่ BEM กำหนดโดยวิธีการนั้นจะเป็น
วิธีการที่ใช้กับผู้ประกอบการรายอื่นด้วย หากผู้ประกอบการไม่ดำเนินการตามขั้นตอนและวิธีการ
ดังกล่าวเป็นเหตุให้เกิดความเสียหายขึ้น ผู้ประกอบการตกลงจะเป็นผู้รับผิดชอบค่าเสียหายที่เกิดขึ้นจริง
ทั้งหมดของทั้งสอง

10.4 กรณีที่ผู้ประกอบการผิดสัญญาเป็นเหตุให้ BEM บอกรสูญญา ผู้ประกอบการ
ตกลงที่จะชดใช้ค่าปรับเป็นจำนวนเงินเท่ากับจำนวนค่าตอบแทนที่ BEM พึงได้รับตามสัญญาฉบับนี้หาก
ไม่มีการบอกรสูญญา ทั้งนี้ไม่ตัดสิทธิ์ที่ BEM จะเรียกร้องค่าเสียหายได้ฯ ที่เกิดขึ้นจากการผิดสัญญา
อันเป็นเหตุให้ต้องมีการบอกรสูญญาดังกล่าว

11 คำบอกร้าว

การส่งคำบอกร้าวตามสัญญาฯ จะถือว่าเป็นการส่งโดยชอบแล้วเมื่อส่งโดยทางไปรษณีย์ลงทะเบียน หรือส่งมอบให้ถึงตัวผู้รับตามที่อยู่ที่ระบุดังต่อไปนี้

BEM:

ส่งให้กับ กรรมการผู้จัดการ

บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)

ที่อยู่เลขที่ 189 ถนนพระราม 9

แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง

กรุงเทพมหานคร 10310

ผู้ประกอบการ :

ส่งให้กับ กรรมการผู้จัดการ

บริษัท แอคوانซ์ ไวร์เลส เน็ตเวอร์ค จำกัด

ที่อยู่เลขที่ 414 ถนนพหลโยธิน

แขวงสามเสนใน เขตพญาไท

กรุงเทพมหานคร 10400

12 การรักษาข้อมูลลับ ความรับผิด และการชดใช้ค่าเสียหาย

12.1 คู่สัญญาแต่ละฝ่ายจะเปิดเผยข้อมูลลับทางด้านเทคนิคและธุรกิจแก่คู่สัญญา อีกฝ่ายหนึ่งโดยทางวารา ลายลักษณ์อักษร รูปภาพหรือโดยรูปแบบอื่นๆ ตามที่ตกลงกันภายใต้การได้รับความเห็นชอบจาก กสทช. เพื่อประโยชน์ในการดำเนินการใดๆ หรือเพื่อวัตถุประสงค์ภายนอกได้ สัญญาฯ

12.2 คู่สัญญาแต่ละฝ่ายให้การรับรองว่าอุปกรณ์ ระบบ และส่วนใดๆ ของอุปกรณ์รับ-สัญญาณที่ตนได้จัดหาให้เพื่อประโยชน์ในการใช้งานของคู่สัญญาอีกฝ่ายหนึ่งมิได้ละเมิดลิขสิทธิ์ สิทธิบัตร เครื่องหมายการค้า และเครื่องหมายบริการ รวมทั้งสิทธิในทรัพย์สินทางปัญญาอื่นๆ ของบุคคลที่สาม

12.3 คู่สัญญาแต่ละฝ่ายจะไม่นำเครื่องหมายการค้า เครื่องหมายบริการ หรือชื่อทางการค้าของคู่สัญญาอีกฝ่ายหนึ่งมาใช้เป็นของตนเอง เว้นแต่จะได้รับอนุญาตเป็นหนังสือจากคู่สัญญาผู้มีสิทธิในทรัพย์สินทางปัญญามั่น

12.4 การโอนข้อมูลด้านเทคนิคและอุปกรณ์ระหว่างคู่สัญญาไม่ก่อให้เกิดการอนุญาตทั้งโดยทางตรงหรือทางอ้อมในการให้สิทธิในทรัพย์สินทางปัญญาไม่กว่าในระหว่างที่มีการโอนข้อมูลหรือภายหลังการโอนข้อมูลนั้น

12.5 เว้นแต่จะได้กำหนดไว้เป็นอย่างอื่นในสัญญานี้ คู่สัญญาแต่ละฝ่ายจะไม่เปิดเผยข้อมูลดับเว้นแต่ในกรณีดังต่อไปนี้

ก) การเปิดเผยนี้ได้รับอนุญาตเป็นหนังสือจากคู่สัญญาผู้มีสิทธิในข้อมูลนั้น

ข) เป็นการเปิดเผยข้อมูลต่อคนบุคคลที่คู่สัญญาร่วมกันแต่งตั้งขึ้น หรืออนุญาโตตุลาการ หรือผู้เชี่ยวชาญที่ได้รับการแต่งตั้งให้ข้าดข้อพิพาทด้วยความสัญญานี้

ค) การเปิดเผยข้อมูลเป็นไปตามกฎหมาย ระเบียบ ข้อกำหนด คำสั่ง ประกาศ และกฎเกณฑ์การกำกับดูแลที่ออกโดย กสทช. หรือโดยคำสั่งศาล

12.6 คู่สัญญาแต่ละฝ่ายตกลงปฏิบัติหน้าที่ตามสัญญานี้ในส่วนที่เกี่ยวข้องกับการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล ภายใต้กฎหมาย กฎหมาย ระเบียบ ข้อบังคับ คำสั่ง ประกาศ และหลักเกณฑ์ต่างๆ ของหน่วยงานราชการ หรือหน่วยงานอื่นใดที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้เป็นการปฏิบัติตามที่กฎหมายกำหนด

12.7 คู่สัญญาแต่ละฝ่ายให้การรับรองว่าข้อมูลซึ่งคู่สัญญาฝ่ายหนึ่งเปิดเผยแก่คู่สัญญาอีกฝ่ายหนึ่งนั้นดำเนินการเพื่อประโยชน์อันเป็นที่ประสงค์ของการเปิดเผยข้อมูลนั้น

12.8 เพื่อเป็นการป้องกันการเปิดเผยข้อมูลลับอย่างไม่เหมาะสม คู่สัญญาทั้งสองฝ่ายตกลงที่จะจำกัดการเข้าถึงซึ่งข้อมูลดังกล่าวเฉพาะโดยพนักงาน ลูกจ้างหรือตัวแทนของคู่สัญญาซึ่งอยู่ในสถานะที่มีความจำเป็นจะต้องรู้ข้อมูลเพื่อประโยชน์ในการดำเนินการภายใต้วัตถุประสงค์แห่งสัญญานี้เท่านั้น

พนักงาน ลูกจ้างหรือตัวแทนของคู่สัญญาซึ่งได้รับสิทธิในการเข้าถึงข้อมูลจะต้องรักษาข้อมูลนั้นไว้อย่างเป็นความลับเฉพาะและจะต้องไม่เปิดเผยข้อมูลนั้นต่อบุคคลอื่น

คู่สัญญาแต่ละฝ่ายจะต้องรับผิดชอบในกรณีที่พนักงาน ลูกจ้างหรือตัวแทนของตนได้เปิดเผยข้อมูลต่อบุคคลอื่น

12.9 คู่สัญญาทั้งสองฝ่ายไม่ต้องรับผิดชอบให้ค่าสินไหมทดแทนให้กับคู่สัญญาอีกฝ่ายหนึ่งในกรณีที่มีบุคคลที่สามกล่าวอ้าง เรียกร้องและดำเนินการใดๆ ประกอบข้อกล่าวอ้างว่า การใช้ circuit, อุปกรณ์ (apparatus) หรือระบบ software หรือการทำงานของบริการใดๆ โดยคู่สัญญาฝ่ายหนึ่งฝ่ายใดฝ่ายได้ภายใต้สัญญานี้ก่อให้เกิดการละเมิดหรือการนำไปใช้ในทางมิชอบซึ่งสิทธิบัตร ลิขสิทธิ์ หรือทรัพย์สินทางปัญญาอื่นๆ รวมทั้งสิทธิในการเป็นเจ้าของของบุคคลที่สามนั้น หากสามารถพิสูจน์ได้ว่าตนไม่ได้มีส่วนรู้เห็นกับการกระทำการผิดนั้น

12.10 ข้อมูลลับซึ่งเป็นลายลักษณ์อักษรทั้งหมดหรือส่วนใดส่วนหนึ่งของข้อมูลดังกล่าว (ซึ่งรวมถึงข้อมูลเป็นหนังสือที่มีการเก็บไว้ใน Computer software หรือในรูป electronic storage media) รวมทั้งเอกสารแสดงการวิเคราะห์ ศึกษา ตรวจสอบ รายงาน หรือเอกสารอื่นๆ ซึ่งจัดทำโดยคู่สัญญาฝ่ายที่ได้รับทราบข้อมูล (หรือโดยตัวแทนซึ่งได้รับมอบอำนาจ) โดยเกิดจากหรือเป็นผลมาจากการซื้อขายด้วยคู่สัญญาฝ่ายที่เปิดเผยข้อมูลจะต้องถูกสงสัยไปยังคู่สัญญาฝ่ายที่เปิดเผยข้อมูล หรือทำลายโดยคู่สัญญาฝ่ายที่ได้รับทราบข้อมูลนั้นในกรณีที่มีการร้องขอโดยคู่สัญญาฝ่ายที่เปิดเผยข้อมูลในเวลาใดๆ ตามที่ตกลงกัน หรือในวันที่สัญญานี้สิ้นสุดลง แล้วแต่ว่าระยะเวลาใดจะถึงก่อน

ในกรณีที่มีการร้องขอให้ทำลายข้อมูลนั้น คู่สัญญาฝ่ายที่ได้รับการร้องขอจะต้องทำคำรับรองเป็นหนังสือว่าได้มีการทำลายข้อมูลเสร็จสมบูรณ์แล้วสั่งให้คู่สัญญาฝ่ายที่ร้องขอภายใน 30 (สามสิบ) วันทำการ นับแต่วันทำลายข้อมูลนั้น

นับแต่วันที่มีการร้องขอให้ทำลายข้อมูลลับ คู่สัญญาฝ่ายที่ได้รับการร้องขอจะนำข้อมูลนั้นไปใช้ในรูปใดๆ เพื่อประโยชน์ใดๆ ไม่ได้อีกต่อไป

12.11 คู่สัญญาทั้งสองฝ่ายรับว่าเงื่อนไขในข้อ 12. ทั้งหมดมีผลบังคับใช้ตลอดไปแม้ว่าสัญญาส่วนอื่นๆ ในสัญญานี้จะยกเว้นไม่จะ ให้บังคับไม่ได้หรือสิ้นสุดลงด้วยเหตุใดก็ตาม หน้าที่ในภาระรักษาความลับของข้อมูลลับซึ่งมีการเปิดเผยในระหว่างคู่สัญญาและหน้าที่ใดๆ ภายใต้ข้อ 12. นี้จะคงอยู่ต่อไปจนครบเวลา 5 (ห้า) ปีนับแต่วันที่สัญญานี้สิ้นสุดลงทั้งหมด

12.12 ในกรณีที่ไม่มีการระบุไว้ในสัญญานี้หรือในกรณีที่ไม่มีการตกลงกันเป็นอย่างอื่น คู่สัญญาจะต้องไม่เปิดเผยแก่บุคคลที่สามซึ่งบางส่วนหรือทั้งหมดของข้อมูลเกี่ยวกับสัญญานี้ในส่วนที่ได้รับการยกเว้นจากองค์กรกำกับดูแลว่าไม่ต้องจัดให้มีการพิมพ์เผยแพร่

12.13 คู่สัญญาแต่ละฝ่ายตกลงที่จะไม่จัดพิมพ์เผยแพร่ ให้ข้าว ประกาศแล้ว หรือกระทำการใดๆ อันเป็นการเปิดเผยต่อสาธารณะซึ่งข้อกำหนดต่างๆ ในสัญญานี้ที่ได้รับการยินยอมให้ปักปิด เป็นความลับได้ตามกฎหมาย เว้นแต่จะได้รับความยินยอมเป็นหนังสือจากคู่สัญญาอีกฝ่ายหนึ่ง

12.14 คู่สัญญาแต่ละฝ่ายรับว่าการละเมิดข้อสัญญาข้อใดข้อหนึ่งของสัญญาข้อ 12 นี้ อาจก่อให้เกิดความเสียหายแก่คู่สัญญาอีกฝ่ายหนึ่ง

12.15 คู่สัญญาทั้งสองฝ่ายได้รับรู้ เผ้าใจ และทราบดีถึงการกระทำใดๆ ตามสัญญาข้อ 12 ทั้งหมดในเรื่องการรักษาความลับของข้อมูล

12.16 คู่สัญญาแต่ละฝ่ายตกลงปฏิบัติหน้าที่ตามสัญญานี้ในส่วนที่เกี่ยวข้องกับการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล ภายใต้กฎหมาย กฎ ระเบียบ ข้อบังคับ คำสั่ง ประกาศ และหลักเกณฑ์ต่างๆ ของหน่วยงานราชการ หรือหน่วยงานอื่นใดที่เกี่ยวข้อง"

13 เหตุสุดวิสัย

13.1 คู่สัญญาทั้งสองฝ่ายไม่ต้องรับผิดในการผิดสัญญาอันเนื่องมาจากการเหตุสุดวิสัย อันหมายถึง เหตุใดๆ อันจะเกิดขึ้นก็ได้ จะให้ผลพิบัติก็ได้ เป็นเหตุที่ไม่อาจป้องกันได้แม้ทั้งบุคคลผู้ต้องประสาบทหรือใกล้จะต้องประสบเหตุนั้น จะได้จัดการระมัดระวังตามสมควรอันเพียงความพยายามได้จากบุคคล ในฐานะและภาวะเช่นนั้น และเพื่อประโยชน์ในการตีความสัญญานี้ เหตุสุดวิสัยให้รวมถึง (แต่ไม่จำกัดเฉพาะ) การก่อการบุกรุก การก่อการร้าย สงเคราะห์ การปฏิรูประหาร ภาระฉุกเฉินแห่งชาติ ภัยธรรมชาติร้ายแรง คลื่นยักษ์สึนามิ อัคคีภัย วาตภัย อุทกภัย การระเบิด การก่อวินาศกรรม แต่ทั้งนี้ไม่รวมถึงข้อพิพาททางด้านแรงงานทุกประเภทหรือการนัดหยุดงาน

13.2 คู่สัญญาฝ่ายใดฝ่ายหนึ่งซึ่งได้รับผลกระทบจากเหตุสุดวิสัย คู่สัญญาฝ่ายนั้น จะต้องแจ้งให้คู่สัญญาอีกฝ่ายหนึ่งทราบเป็นหนังสือโดยพัลนซึ่งสภาพและรายละเอียดของเหตุสุดวิสัย นั้น

กรณีที่เหตุสุดวิสัยดังกล่าวได้สิ้นสุดลง หรือเปลี่ยนแปลงไป คู่สัญญาฝ่ายใดฝ่ายหนึ่งซึ่งได้รับผลกระทบจะต้องแจ้งเป็นหนังสือให้คู่สัญญาอีกฝ่ายหนึ่งทราบโดยพัลน

13.3 ในกรณีที่เหตุสุดวิสัยกระทบถึงการปฏิบัติตามสัญญาของคู่สัญญาอีกฝ่ายหนึ่ง เพียงบางส่วน คู่สัญญาฝ่ายนั้นยังคงมีภาระผูกพันที่จะต้องปฏิบัติตามสัญญาตามส่วนที่ไม่ได้รับผลกระทบจากเหตุสุดวิสัยนั้น

14 เบ็ดเตล็ด

- 14.1 ภายใต้ความเห็นชอบจาก กสทช. การแก้ไขเปลี่ยนแปลงข้อตกลงในสัญญาฉบับนี้ ทั้งหมด หรือบางส่วน ให้ทำเป็นหนังสือและลงลายมือชื่อคู่สัญญาทั้งสองฝ่าย จึงจะมีผลใช้บังคับ
- 14.2 บรรดาภาชนะและอาการใดๆ ที่เกิดจากการให้บริการตามสัญญานี้ รวมทั้งภาชนะค่าเพิ่ม ให้เป็นไปตามที่กฎหมายกำหนด
- 14.3 คู่สัญญาตกลงให้ใช้กฎหมายไทยบังคับแก่สัญญานี้ทุกประการ รวมถึงการตีความและการบังคับตามสัญญานี้ด้วย ๖

สัญญาฉบับนี้ทำขึ้นเป็นสองฉบับมีข้อความถูกต้องตรงกัน คู่สัญญาทั้งสองฝ่ายได้อ่านและเข้าใจข้อความในสัญญาโดยตลอดดีแล้ว จึงได้ลงลายมือชื่อพร้อมทั้งประทับตราไว้เป็นสำคัญต่อหน้าพยาน และเก็บไว้ฝ่ายละหนึ่งฉบับ

บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)

ลงชื่อ  ผู้รับมอบอำนาจช่วย

(นายณัฐวุฒิ ตรีวิศวเวทย์)

25 เม.ย. 2565 /...../.....

ลงชื่อ  พยาน

(ดร.อรยา ปานุวัฒ)

25 เม.ย. 2565 /...../.....

บริษัท แอดวานซ์ ไวร์เลส เน็ตเวอร์ก จำกัด
ADVANCED WIRELESS NETWORK CO.,LTD.

ลงชื่อ  ผู้ประกอบการ

(นายทรงพล รามไมม)

19 /...../..... 65'

ลงชื่อ  พยาน

(..... ทรงพล รามไมม 999979787

19 /...../..... 65'

ผนวก 1

เงื่อนไขแบบท้ายสัญญาให้สิทธิพัฒนาเชิงพาณิชย์

1. การติดตั้ง และ/หรือต่อเติม แก้ไข เปลี่ยนแปลง เพื่อการพัฒนาเชิงพาณิชย์ที่เป็นการตามที่บัญญัติในส่วนของโครงสร้างพื้นฐานทางโยธา ให้ถือเป็นส่วนควบของสถานีและเป็นกรรมสิทธิ์ของ รฟม. ทั้งสิ้น อย่างไร ก็ตาม การติดตั้งและ/หรือต่อเติม แก้ไข เปลี่ยนแปลง เพื่อการดำเนินการพัฒนาเชิงพาณิชย์ดังกล่าว จะต้องคำนึงถึงมาตรฐานการก่อสร้าง ความสวยงาม และความปลอดภัย และจะต้องดำเนินการ ก่อสร้างด้วยมาตรฐานที่ไม่ต่ำกว่ามาตรฐานที่ใช้ในการก่อสร้างโครงการไฟฟ้าสายสีเขียวใน ของ รฟม. และจะต้องได้รับการอนุมัติจาก รฟม. ก่อนการดำเนินการทุกครั้ง

2. ในการดำเนินการตามข้อ 1 ข้างต้น BEM ต้องส่งข้อมูลรายละเอียดตามมาตรฐานทางด้าน วิศวกรรม สถาปัตยกรรม และความปลอดภัยให้ รฟม. พิจารณา และต้องได้รับการอนุมัติจาก รฟม. ก่อนการเข้าดำเนินการก่อสร้าง โดย รฟม. จะพิจารณาอนุมัติภายใน 7 วัน นับแต่วันที่ รฟม. ได้รับข้อมูล ดังกล่าวครบถ้วน หาก รฟม. ไม่มีหนังสือแจ้งอนุมัติ ให้ถือว่า BEM ได้รับการอนุมัติโดยปริยาย เว้นแต่ รฟม. ได้แจ้งยับยั้งหรือขอการอนุมัติใบพื้นฐานของเหตุผลอันสมควร ทั้งนี้ การไม่อนุมัตินั้น (หากมี) จะต้องเป็นเหตุผลที่เกี่ยวกับการไม่ปฏิบัติตามมาตรฐานทางวิศวกรรม สถาปัตยกรรม และความ ปลอดภัยที่เท่าเทียมกับมาตรฐานทางด้านวิศวกรรม สถาปัตยกรรม และความปลอดภัยที่ใช้ในโครงการ ไฟฟ้าสายสีเขียวใน

3. รฟม. มีสิทธิเด็ดขาดในการสั่งโดยตรงไปยังผู้เข้าห้องรือผู้ที่ได้รับสิทธิจาก BEM ทุกลำดับชั้น ให้ ระงับการกระทำ หรือแก้ไขหรือด่วนการกระทำใดๆ ที่ขัดต่อกฎหมาย ความสงบเรียบร้อย ศีลธรรมอันดี ของประชาชน ตลอดจนเพื่อความปลอดภัยของผู้โดยสาร หรือประชาชน รวมถึงการป้องกันความ เสียหายต่อบรادرทัพย์สินหรือโครงสร้างต่างๆ อันเป็นกรรมสิทธิ์ของ รฟม.

4. การลงนามในสัญญาพัฒนาเชิงพาณิชย์ระหว่าง BEM และคู่สัญญาทุกฉบับ ทุกลำดับชั้นที่ เกี่ยวข้องกับการพัฒนาเชิงพาณิชย์ต้องได้รับการอนุมัติจาก รฟม. ก่อนที่จะมีการลงนาม โดย รฟม. จะ พิจารณาอนุมัติภายใน 7 วัน นับแต่วันที่ รฟม. ได้รับข้อมูลดังกล่าวครบถ้วน หากพ้นกำหนด 7 วัน จาก วันที่ รฟม. ได้รับข้อมูลครบถ้วน ให้ถือว่าสัญญานั้นๆ ได้รับอนุมัติจาก รฟม. โดยปริยาย เว้นแต่ รฟม. ได้แจ้งยับยั้งหรือขอการอนุมัติใบพื้นฐานของเหตุผลอันสมควร ทั้งนี้การไม่อนุมัตินั้น (หากมี) จะต้องเป็นเหตุผลที่เกี่ยวกับการไม่ปฏิบัติตามกฎหมาย ระเบียบข้อบังคับที่เกี่ยวข้อง หรือศีลธรรมอันดี ของประชาชนหรือผลประโยชน์ของประชาชนเท่านั้น และ BEM ต้องลงสำเนาสัญญาทุกฉบับดังกล่าว ให้ รฟม. โดยทันที

5. การที่ รพม. อนุมัติไดฯ ตามข้อ 2 และข้อ 4 และมีคำสั่งไดฯ ตามข้อ 3 BEM และ/หรือ คู่สัญญาทุกๆ ลำดับชั้น จะยกการอนุมัติหรือการมีคำสั่งดังกล่าวของ รพม. มาเป็นข้อต่อสืบเพื่อเรียกร้องค่าเสียหาย จาก รพม. ไม่ได้ หากการกระทำดังกล่าวของ รพม. เป็นไปโดยชอบด้วยกฎหมาย และ/หรือ ข้อสัญญา

6. BEM และ/หรือคู่สัญญาทุกๆ ลำดับชั้น ขอรับรองว่าจะปฏิบัติตามข้อกำหนด หลักเกณฑ์ นี้อย่างถูกต้องและกฎหมายที่เกี่ยวข้อง

7. เมื่อสัญญาโครงการระบบรถไฟฟ้าสายสีน้ำเงิน (สัญญา) สิ้นสุดลงไม่晚กว่าเดือนธันวาคม ให้สิทธิ์ระหว่าง BEM กับคู่สัญญา เกี่ยวกับสัญญาเชิงพาณิชย์ทุกฉบับด้วย สิ้นสุดลงด้วย โดยสิทธิ์ดังกล่าวจะตกลงเป็นของ รพม. และคู่สัญญาทุกลำดับชั้น ไม่มีสิทธิ์เรียกร้องค่าเสียหายใดๆจาก รพม. awan สิทธิ์และหน้าที่ของ BEM ให้เป็นไปตามที่กำหนดไว้ในสัญญา

ພາວກ 2

- รายการອຸປະກຮນສະຖານີສູານແລະເຄືອຂ່າຍໂທຣັກທີ່ເຄລື່ອນທີ່ຂອງ ຜູ້ປະກອບການ ໃນສະຖານີ
ຮອ້າໄຟພ້າມຣຕ

ຊື່ອຸປະກຮນ	ຜູ້ຜິດຕາ	ຮຸ່ນ
Remote Radio Unit	HUAWEI	RRU 5502

អង្គភាព ៣

Performance Standard

1 General Performance

- 1.1 The Mobile Network Operator (MNO) utilizing BEM IRDN will have their Base Transceiver Station (BTS) and associated equipment installed at all 22 underground (MRT) stations.
- 1.2 The MNO's equipment will be powered by BEM normal power supply without battery backup. The power supply will be fed by two electricity sources and will have a break of approximately 5 seconds when changing over from one source to the other. The MNO may provide their own battery backup if necessary subject to the agreement from BEM on the type, size and location of the batteries.
- 1.3 The BEM IRDN will run on BEM normal power supply as in 1.2 above without battery backup. The BEM IRDN will resume operation automatically after power interruption.
- 1.4 Frequency management will be the responsibility of the MNO. The MNO shall inform BEM of any changes to frequencies used within the BEM IRDN after initial commissioning of their system on the IRDN. Resolving mutual interference problems between the MNO's will be the responsibility of the MNO who last change his operating parameters. BEM will assist in resolving these problems if necessary.

2 BEM' IRDN System Performance

- 2.1 Downlink coverage shall be measured based upon a reference dipole (with 0 dBd gain and 50 ohm impedance) at 1.2 m above floor level, and conditions free from body and crowd losses. Field strength measurements shall be conducted by sampling at least two samples per wavelength.
- 2.2 For any given continuous 20 meter path in BEM entrances 90% of the measurements shall meet the specified requirements. In all other Station Public Areas, for any given continuous 40 meter path, 90% of the measurements shall meet the specified requirements. ~~—~~

- 2.3 In BEM Running Tunnels, for any given continuous 100 meter path 90% of the measurements shall meet the specified requirements.
- 2.4 The minimum signal strength at all Public Areas within the underground stations (excluded tunnel) will be -95 dBm providing that the downlink pilot power at the Point of Interface (POI) is 10 W (40 dBm) per carrier.
- 2.5 The downlink carrier to intermodulation ratio will be better than 20dB as radiated into the BEM underground environment, provided that the per carrier power delivered at the POI by all the MNO's conform to the design specification.
- 2.6 The uplink carrier to (noise plus interference) ratio at the point of Interface at the BTS site will be better than 20 dB for 90% of location and 90% of time during train service hours for the worst case, when measured at the nominal carrier bandwidth.
- 2.7 BEM will upgrade the POI to support 1725-1745 MHz uplink 1820-1840 MHz with maximum power input per port 100 Watt.

3 MNO' Equipment Performance

- 3.1 The MNO understand the downlink power of the BTS shall be reduced so that the maximum composite power is no greater than 100 W.
- 3.2 Spurious emission of the MNO's transmitters as radiated into the BEM underground environment at the Tx point of interface at the BTS site shall be better than -60 dB.
- 3.3 The carrier to intermodulation ratio generated from the MNO's equipment shall be better than 60 dB at the Tx point of interface at the BTS site.
- 3.4 At entrances to the underground stations where handover to external cells occur it is up to the MNO to provide sufficient surface cell signal level to enable reliable handover to occur ~~as~~