

សัญญาใช้โครงข่ายโทรศัพท์เคลื่อนที่
ภายในโครงการระบบรถไฟฟ้าสายสีน้ำเงิน

สัญญานี้ทำขึ้น เมื่อวันที่ 28 เมษายน 2566 ระหว่าง

บริษัท ทางด่วนและรถไฟกรุงเทพ จำกัด (มหาชน) โดยนายณัฐวุฒิ ตราชิราเวทย์
ผู้รับมอบอำนาจช่วง สำนักงานสาขา (2) ตั้งอยู่เลขที่ 189 ถนนพระราม 9 แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง
กรุงเทพมหานคร 10310 (ซึ่งในสัญญานี้จะเรียกว่า "BEM") ฝ่ายหนึ่ง กับ

บริษัท โทรคมนาคมแห่งชาติ จำกัด (มหาชน) สำนักงานจดทะเบียนตั้งอยู่เลขที่ 99
ถนนแจ้งวัฒนะ แขวงทุ่งสองห้อง เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร 10210 (ซึ่งในสัญญานี้จะเรียกว่า
"ผู้ประกอบการ") ฝ่ายหนึ่ง

โดยที่ BEM เป็นผู้จัดให้มีบริการสื่อสารโทรคมนาคมในสถานีรถไฟฟ้าและบนรถไฟฟ้า และเป็น<sup>ผู้รับใบอนุญาตจากคณะกรรมการกิจกรรมการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์และกิจกรรมโทรคมนาคมแห่งชาติ ("กสทช.") จัดหาและติดตั้งโครงข่ายโทรศัพท์เคลื่อนที่ภายในโครงการรถไฟฟ้าสายสีน้ำเงินคล (สถานีรถไฟฟ้า MRT18 สถานี) และ รถไฟฟ้าสายสีน้ำเงินส่วนต่อขยาย (สถานีเดี๋ยวนี้ 4 สถานี) ซึ่งรวม
เรียกว่า "โครงการรถไฟฟ้าสายสีน้ำเงิน"</sup>

โดยที่ ผู้ประกอบการมีความประสงค์จะใช้โครงข่ายโทรศัพท์เคลื่อนที่คลื่นความถี่ 850 MHz. แก่ผู้ใช้บริการของผู้ประกอบการภายใต้โครงการรถไฟฟ้า
สายสีน้ำเงิน ได้แก่ สถานีรถไฟฟ้า MRT 18 สถานี สถานีหัวลำโพง ถึง สถานีบางซื่อ ต่อไปในสัญญานี้
จะเรียกว่า "สถานีรถไฟฟ้า MRT"

ทั้งสองฝ่ายจึงตกลงกันดังต่อไปนี้

1 การให้ใช้โครงข่ายโทรศัพท์เคลื่อนที่

BEM ตกลงให้ใช้ และผู้ประกอบการตกลงใช้โครงข่ายโทรศัพท์เคลื่อนที่ของ BEM เพื่อการ
รับส่งผ่านสัญญาณวิทยุภายในสถานีรถไฟฟ้า MRT เพื่อให้บริการโทรศัพท์เคลื่อนที่แก่ผู้ใช้บริการของ
ผู้ประกอบการภายใต้โครงการรถไฟฟ้า MRT โดย BEM จะจัดหาและติดตั้งโครงข่ายโทรศัพท์เคลื่อนที่
ให้แก่ผู้ประกอบการ

สายอากาศร่วม (Integrated Radio Distribution Network, IRDN) ดังมีรายละเอียดระบุในแผนก 3 แนบท้ายสัญญานี้ เพื่อต่อเนื่องกับอุปกรณ์โทรคมนาคมของผู้ประกอบการสำหรับการให้บริการข้างต้น

2 การให้บริการจัดหาพื้นที่และสาธารณูปโภค พร้อมสิ่งอำนวยความสะดวก

BEM ตกลงที่จะจัดหาพื้นที่และสาธารณูปโภค พร้อมสิ่งอำนวยความสะดวกที่จำเป็น อันได้แก่ จุดจ่ายไฟฟ้า วางแผนสายไฟ ไฟฟ้าแสงสว่าง ระบบปรับอากาศ ระบบตรวจสอบเพลิงไหม้ และระบบดับเพลิงอัตโนมัติ และผู้ประกอบการตกลงที่จะใช้พื้นที่และสาธารณูปโภค พร้อมสิ่งอำนวยความสะดวกที่จำเป็น ที่ BEM เป็นผู้จัดหาและกำหนดภายในสถานีรถไฟฟ้าได้ดินและพื้นที่ที่เกี่ยวข้อง เพื่อติดตั้งอุปกรณ์โทรคมนาคมของผู้ประกอบการ รวมทั้งอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้อง เพื่อการให้บริการที่ครอบคลุมพื้นที่ภายในสถานีรถไฟฟ้า MRT และบนรถไฟฟ้า

3 หน้าที่ของผู้ประกอบการ

3.1 ผู้ประกอบการเข้าใจเป็นอย่างดีว่าสัญญาฉบับนี้อยู่ภายใต้ข้อบังคับของสัญญาสัมปทานฯ ซึ่งขึ้นหนึ่ง ดังนั้น ผู้ประกอบการต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในแผนก 1 แนบท้ายสัญญานี้อย่างเคร่งครัด ทั้งนี้ หากข้อความในสัญญานี้ขัดหรือแย้งกับแผนก 1 แนบท้ายสัญญานี้ BEM และผู้ประกอบการตกลงให้ใช้ บังคับตามเงื่อนไขในแผนก 1 แนบท้ายสัญญานี้

3.2 ผู้ประกอบการจะรับผิดชอบจัดหาอุปกรณ์โทรคมนาคมและอุปกรณ์ประกอบอื่นๆ ที่จำเป็นสำหรับการให้บริการโครงข่ายโทรศัพท์เคลื่อนที่คลื่นความถี่ 850 MHz. ของผู้ประกอบการดังนี้ รายละเอียดระบุในแผนก 2 แนบท้ายสัญญานี้ และติดตั้งอุปกรณ์ดังกล่าวในพื้นที่ตามตำแหน่งที่ BEM กำหนดและเชื่อมต่อกับโครงข่ายโทรคมนาคม IRDN ของ BEM สำหรับการรับส่งผ่านสัญญาณวิทยุ เพื่อให้บริการโทรศัพท์เคลื่อนที่ ทั้งนี้อุปกรณ์ทั้งหมดที่นำมาติดตั้งจะต้องมีคุณสมบัติตามเกณฑ์ที่กำหนดไว้ในแผนก 3 แนบท้ายสัญญานี้

3.3 ในกรณีที่ผู้ประกอบการมีความประสงค์ที่จะติดตั้งอุปกรณ์เพิ่มเติมหรือเปลี่ยนแปลง อุปกรณ์จากที่ระบุในแผนก 2 แนบท้ายสัญญานี้ ผู้ประกอบการต้องได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์ อักษรจาก BEM ก่อนดำเนินการใดๆ รวมทั้งชำระค่าบริการเพิ่มเติมตามที่ BEM กำหนด

3.4 ผู้ประกอบการจะให้ความร่วมมือไม่ว่าในเรื่องใดๆ ตามที่ BEM ร้องขอโดยไม่ชักช้า เพื่อให้สามารถปฏิบัติตามกฎหมายหรือคำสั่งอันชอบด้วยกฎหมายของ กสทช. หรือเจ้าพนักงานอื่นใด รวมทั้งจัดให้ได้มาตรฐานโดยไม่ชักช้า เพื่อให้ BEM สามารถที่จะปฏิบัติตามกฎหมายหรือคำสั่ง อันชอบด้วยกฎหมายของ กสทช. หรือเจ้าพนักงานอื่นได้ 

4 ค่าตอบแทนและขอบเขตของการคิดค่าตอบแทน

4.1 ตั้งแต่วันเริมนับอายุของสัญญาฉบับนี้ หากอุปกรณ์รับ-ส่งสัญญาณของ BEM พร้อมสำหรับผู้ประกอบการที่จะใช้งาน แม้ว่าผู้ประกอบการจะไม่ได้มีการให้บริการโทรคมนาคมไม่ว่าด้วยสาเหตุใด ผู้ประกอบการตกลงชำระค่าบริการให้แก่ BEM ดังนี้

- 4.1.1 ผู้ประกอบการตกลงชำระค่าตอบแทนการใช้โครงข่ายโทรคมนาคมของ BEM เพื่อให้บริการโทรศัพท์เคลื่อนที่ความถี่ 850 MHz. ตามสัญญานี้ให้แก่ BEM ในอัตราเดือนละ 77,000.- บาท (เจ็ดหมื่นเจ็ดพันบาทถ้วน) (ยังไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) ต่อ 1 (หนึ่ง) สถานี รวม 18 (สิบแปด) สถานี เป็นเงินทั้งสิ้น 1,386,000.- บาท (หนึ่งล้านสามแสนแปดหมื่นหกพันบาทถ้วน) ต่อเดือน ทั้งนี้ ให้เริ่มคิดค่าตอบแทนตั้งแต่วันที่เริ่มอายุสัญญาตามที่ระบุในสัญญาฉบับนี้
- 4.1.2 ภายหลังจากวันที่ทำสัญญาฉบับนี้ หาก กสทช. และ/หรือ รพม และ/หรือ หน่วยงานอื่นใดที่มีอำนาจหน้าที่ในการกำกับดูแลกิจกรรมของ BEM ตามสัญญานี้ ได้กำหนดให้กำหนดอัตราค่าตอบแทนตามสัญญานี้ไม่สอดคล้องกับหลักเกณฑ์ที่ได้กำหนดไว้แล้ว หรือที่จะได้กำหนดขึ้นใหม่เป็นเหตุให้ BEM พึงมีสิทธิเรียกเก็บค่าตอบแทนเพิ่มขึ้นจากผู้ประกอบการผู้ประกอบการยินยอมให้ BEM เรียกเก็บส่วนต่างดังกล่าวจากผู้ประกอบการได้ โดยให้มีผลตั้งแต่วันที่หลักเกณฑ์ดังกล่าวมีผลใช้บังคับ ทั้งนี้ BEM จะกำหนดอัตราค่าตอบแทนที่เหมาะสมและเป็นธรรม สอดคล้องกับหลักเกณฑ์ของทางราชการอย่างไรก็ตาม ในกรณีที่ผู้ประกอบการไม่เห็นด้วยกับอัตราที่ BEM กำหนด และหากทั้งสองฝ่ายไม่สามารถตกลงกันให้แล้วเสร็จได้ภายใน 15 (สิบห้า) วัน นับจากวันที่ BEM แจ้งอัตราใหม่ให้แก่ผู้ประกอบการทราบ ผู้ประกอบการมีสิทธิเลิกสัญญาฉบับนี้ โดยคู่สัญญาตกลงกันว่ากรณีดังกล่าวไม่ถือเป็นความผิดของคู่สัญญาฝ่ายหนึ่งฝ่ายใด และคู่สัญญาแต่ละฝ่ายไม่มีสิทธิเรียกร้องค่าเสียหายใดๆ จากคู่สัญญาอีกฝ่ายหนึ่งเนื่องจากการเลิกสัญญาดังกล่าว
- 4.1.3 ภายหลังจากวันที่ทำสัญญาฉบับนี้ หาก กสทช. และ/หรือ รพม และ/หรือ หน่วยงานอื่นใดที่มีอำนาจหน้าที่ในการกำกับดูแลกิจกรรมของ BEM ตามสัญญานี้ ได้กำหนดให้ BEM ต้องชำระค่าธรรมเนียม หรือค่าใช้จ่ายอื่นใด ท่านของเดียวกันอันเป็นผลเนื่องจากการเข้าทำสัญญาหรือการให้บริการตาม

สัญญาณี้ ผู้ประกอบการยินยอมนำเงินตามจำนวนดังกล่าวให้แก่ BEM
ภายใน 15(สิบห้า)วัน นับจากวันที่ได้รับแจ้งจาก BEM เป็นหนังสือแล้ว
อย่างไรก็ตาม ในกรณีที่ผู้ประกอบการไม่เห็นด้วยกับอัตราที่ BEM กำหนด
และหากทั้งสองฝ่ายไม่สามารถตกลงกันให้แล้วเสร็จได้ภายใน 15(สิบห้า)วัน
นับจากวันที่ BEM แจ้งเรียกเก็บค่าธรรมเนียมหรือค่าใช้จ่ายดังกล่าวให้แก่
ผู้ประกอบการทราบ ผู้ประกอบการมีสิทธิเลิกสัญญาฉบับนี้ โดยคู่สัญญา
ตกลงกันว่ากรณีดังกล่าวไม่ถือเป็นความผิดของคู่สัญญาฝ่ายหนึ่งฝ่ายใด
และคู่สัญญาแต่ละฝ่ายไม่มีสิทธิเรียกร้องค่าเสียหายใดๆ จากคู่สัญญา
อีกฝ่ายหนึ่งเมื่อจากการเลิกสัญญาดังกล่าว

- 4.1.4 ผู้ประกอบการทดลองที่จะชำระค่าตอบแทนและค่าใช้จ่ายอื่นใดที่เรียกเก็บพร้อมกับค่าตอบแทนข้างต้นให้แก่ BEM ณ ที่ทำการของ BEM หรือสถานที่อื่นใดตามที่ BEM จะแจ้งให้ผู้ประกอบการทราบ ทั้งนี้ ผู้ประกอบการจะชำระภายในวันที่ 15(สิบห้า)ของทุกเดือนเริ่มตั้งแต่เดือนที่เริ่มนับอายุสัญญาเป็นต้นไป ในกรณีผู้ประกอบการชำระเงินด้วยเช็คหรือตัวเงินหรือตราสารใดๆให้ถือเป็นการชำระเงินก็ต่อเมื่อ BEM “ได้เรียกเก็บเงินตามเช็ค หรือตัวเงินหรือตราสารเป็นที่เรียบร้อยแล้ว และในกรณีที่มีการชำระเงินล่าช้า ผู้ประกอบการจะต้องชำระค่าปรับในอัตราร้อยละ 1.25 (หนึ่งจุดสองห้า)บาท ต่อเดือน นับจากวันที่ถึงกำหนดการชำระเงินดังกล่าวจนกว่าผู้ประกอบการจะชำระเงินเสร็จสิ้น

4.2 อัตราค่าตอบแทนตามข้อ 4.1.1 ข้างต้น จะรวมถึงการบริการดังต่อไปนี้

- 4.2.1 การจัดทำพื้นที่ภายในสถานีเรือไฟฟ้าใต้ดิน สำหรับงานอุปกรณ์โทรคมนาคม ของคลื่นความถี่ 850 MHz. ดังมีรายละเอียดระบุในผนวก 2 แบบท้าย สัญญาฯ ทั้งนี้ BEM มีสิทธิที่จะปรับย้ายตำแหน่งสำหรับการวางตู้ตาม ความเหมาะสม โดยการปรับย้ายแต่ละรังจะต้องมีผลกระทบต่อการ บริการของผู้ประกอบการน้อยที่สุด ทั้งนี้ BEM ตกลงจะแจ้งการปรับย้าย ตำแหน่งสำหรับการวางตู้ล่วงหน้าเป็นลายลักษณ์อักษรอย่างน้อย 15 (สิบห้า) วันก่อนวันที่มีการปรับย้ายตำแหน่งดังกล่าวแก่ผู้ประกอบการ

- 4.2.2 การให้บริการระบบปรับอากาศ ระบบตรวจจับไฟไหม้ ระบบดับเพลิง อัตโนมัติ และระบบไฟฟ้าแสงสว่างในพื้นที่สำหรับวางแผนกู้ภัยฯ

4.2.3 การให้บริการไฟฟ้าแรงดันต่ำสำหรับอุปกรณ์ของผู้ประกอบการ

4.2.4 การใช้โครงข่ายโทรศัมนาคม IRDN ของ BEM สำหรับการรับส่งผ่านสัญญาณวิทยุเพื่อให้บริการโทรศัพท์เคลื่อนที่

4.3 สำหรับอุปกรณ์ที่ผู้ประกอบการติดตั้งเพิ่มนอกเหนือจากที่ระบุในแผนก 2 แบบท้ายสัญญา หรือมีการเปลี่ยนแปลงอุปกรณ์ตามที่ระบุในแผนก 2 แบบท้ายสัญญา ผู้ประกอบการและ BEM จะต้องทดลองร่วมกันในการปรับอัตราค่าตอบแทนใหม่ตามการเพิ่มเติมหรือตามการเปลี่ยนแปลงที่ผู้ประกอบการจัดทำขึ้นก่อนที่จะมีการดำเนินการใดๆ เพื่อการตั้งกล่าว ซึ่งหากยังทดลองร่วมกันไม่ได้ผู้ประกอบการทดลองและยินยอมให้เข้าอัตราค่าตอบแทนตามที่ BEM กำหนด ทั้งนี้ BEM มีสิทธิที่จะปฏิเสธการติดตั้งอุปกรณ์เพิ่มเติม โดยคำนึงถึงพื้นที่ว่างที่จะใช้วางอุปกรณ์เพิ่มเติมและความสามารถของอุปกรณ์ของ BEM ในกระบวนการรับการให้บริการของผู้ประกอบการเพิ่มเติม และไม่ถือเป็นเหตุผลลักษณะของ BEM

5 เงินประกัน

เพื่อเป็นหลักประกันในการปฏิบัติตามพันธะหน้าที่ของผู้ประกอบการตามสัญญานี้ ผู้ประกอบการทดลองจะให้ธนาคารพาณิชย์ทำหรือออกหนังค้ำประกัน แก่ BEM เท่ากับอัตราค่าบริการตามข้อ 4.1.1 จำนวน 2 เดือน เป็นเงินทั้งสิ้น 2,772,000.- บาท (สองล้านเจ็ดแสนเจ็ดหมื่นสองพันบาทถ้วน) และให้มีผลผูกพันตลอดอายุสัญญานี้ และมีผลต่อไปอีกอย่างน้อย 45 (สี่สิบห้า) วัน ภายหลังจากที่สัญญาสิ้นสุด ในการที่มีการปรับเพิ่มอัตราค่าตอบแทนไม่ว่าในกรณีใดๆ ผู้ประกอบการทดลองที่จะวางหนังสือค้ำประกันเพิ่มเติมโดยมีวงเงินเท่ากับการปรับเพิ่มอัตราค่าตอบแทนล่าสุดจำนวนสอง 2 (สอง) เดือน ภายใน 30 (สามสิบ) วันนับตั้งแต่วันที่ได้มีการปรับเพิ่มอัตราค่าบริการตั้งกล่าว เพื่อให้วางเงินค้ำประกันทั้งหมดเมื่อจำนวนเท่ากับอัตราค่าบริการล่าสุด จำนวน 2 (สอง) เดือน ทั้งนี้ ผู้ประกอบการจะต้องส่งมอบหลักประกันข้างต้นให้แก่ BEM ในวันที่ทำสัญญานฉบับนี้

6 ข้อรับรองของผู้ประกอบการ

6.1 ผู้ประกอบการรับรองว่าอุปกรณ์โทรศัมนาคมและอุปกรณ์ร่วมของโครงข่ายโทรศัพท์เคลื่อนที่ที่ผู้ประกอบการจัดหาและติดตั้งตามสัญญานี้ เป็นอุปกรณ์ที่สามารถใช้งานได้เต็มตามเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในสัญญานฉบับนี้ และผู้ประกอบการมีหน้าที่บำรุงรักษาให้อุปกรณ์ดังกล่าวใช้งานได้ปกติ โดยจะไม่ก่อให้เกิดปัญหาภัยอุปกรณ์ของ BEM หรือของบุคคลอื่น

6.2 ผู้ประกอบการรับรองว่าจะไม่เข้าไปในพื้นที่ที่ใช้ติดตั้งอุปกรณ์ตามสัญญานี้ โดยไม่ได้รับความยินยอมล่วงหน้าจาก BEM และภายหลังจากการติดตั้งอุปกรณ์ทั้งหมดในพื้นที่ที่ใช้ติดตั้ง

อุปกรณ์ตามสัญญา呢แล้ว ผู้ประกอบการจะเข้าไปเพื่อที่ที่ได้ตั้งอุปกรณ์ตามสัญญานี้ เนื่องจากเพื่อการบำรุงรักษาตามตารางที่ได้แจ้งและได้รับความยินยอมจากBEM เว้นแต่กรณีฉุกเฉิน ทั้งนี้ ผู้ประกอบการต้องแจ้งเหตุจริงดังกล่าวและได้รับความยินยอมก่อนเข้าไปภายในพื้นที่ที่ได้ตั้งอุปกรณ์ตามสัญญานี้

6.3 กรณีที่จำเป็นต้องได้รับข้อมูลจากผู้ประกอบการเพื่อประโยชน์ในการให้บริการตามสัญญานี้หรือเพื่อการแก้ไขปัญหาที่ทำให้ไม่สามารถให้บริการได้ ผู้ประกอบการจะใช้ความพยายามอย่างดีที่สุดที่จะจัดหาข้อมูลที่จำเป็นรวมทั้งเอกสารหรือรายงานที่เกี่ยวข้องให้แก่ BEM โดยไม่ชักช้า หากความล่าช้าในการให้ข้อมูลดังกล่าวเป็นเหตุให้ BEM ไม่สามารถให้บริการหรือแก้ไขปัญหาได้ภายในเวลาที่กำหนด ให้ถือว่า BEM ยังไม่มีภาระที่จะต้องปฏิบัติตามสัญญาจนกว่า BEM จะได้รับข้อมูลเอกสาร และรายงานที่เกี่ยวข้องครบถ้วนจากผู้ประกอบการ

6.4 ผู้ประกอบการรับรองว่าอุปกรณ์โทรคมนาคมและอุปกรณ์ต่างๆที่ผู้ประกอบการที่ได้นำมาติดตั้งตามสัญญานี้นั้นได้มีการจัดทำประกันภัยต่างๆ ที่อาจเกิดจากอุปกรณ์ดังกล่าวเพื่อคุ้มครอง BEM จากการฟ้องร้องหรือความรับผิดชอบใดๆ โดยมีวงเงินประกันไม่ต่ำกว่า 10,000,000.- บาท (สิบล้านบาทถ้วน) ต่อครั้ง และมีผลคุ้มครองตลอดอายุของสัญญาฉบับนี้ ทั้งนี้ ผู้ประกอบการรับรองว่าในกรณีที่เกิดความเสียหายขึ้น ผู้ประกอบการจะดำเนินการให้ผู้รับประกัน นำเงินค่าชดเชยจากการประกันภัยดังกล่าวมาชำระให้แก่ BEM เพื่อชดเชยความเสียหายที่เกิดขึ้น โดยไม่หักเงินใดๆ ทั้งสิ้น และผู้ประกอบการจะต้องจัดส่งสำเนากรมธรรม์ประกันภัยดังกล่าวให้ BEM เก็บไว้เป็นหลักฐาน หาก BEM ได้รับเงินชดเชยความเสียหายจากกรมธรรม์ดังกล่าวแล้ว BEM จะไม่เรียกร้องจากผู้ประกอบการอีกยกเว้นค่าเสียหายตามจริงที่เกินจากวงเงินประกันภัย ทั้งนี้ ผู้ประกอบการจะจัดส่งสำเนากรมธรรม์ดังกล่าวให้แก่ BEM ภายใน 15 (สิบห้า) วันนับจากวันที่ลงนามในสัญญาฉบับนี้

7 ข้อรับรองของ BEM

7.1 BEM รับรองว่าจะจัดหาโครงข่ายโทรคมนาคม IRDN และติดตั้งอุปกรณ์ต่างๆ เพื่อให้บริการรับส่งผ่านสัญญาณวิทยุสำหรับระบบโทรศัพท์เคลื่อนที่ตามสัญญานี้และอุปกรณ์ดังกล่าว มีคุณสมบัติหรือความสามารถสามารถที่จะรับส่งผ่านสัญญาณวิทยุสำหรับระบบโทรศัพท์เคลื่อนที่ตามที่ระบุในสัญญานี้ได้ไม่ต่ำกว่าเกณฑ์ที่กำหนดไว้ในพนวก 3 แบบท้ายสัญญา เว้นแต่จะเกิดเหตุสุดวิสัย หรือเหตุใดๆ อันไม่ใช่ความผิดของ BEM รวมทั้งเหตุอันเนื่องมาจากโครงข่ายโทรศัพท์เคลื่อนที่ หรือระบบสายสัญญาณของผู้ประกอบการเอง หรือเหตุอันที่จะให้ผู้ประกอบการได้ซึ่งเป็นผลให้อุปกรณ์ดังกล่าวไม่สามารถทำงานได้ปกติ 

7.2 เมื่อเกิดกรณี ไม่สามารถรับส่งผ่านสัญญาณวิทยุสำหรับระบบโทรศัพท์เคลื่อนที่ ของผู้ประกอบการได้ตามกำหนดไว้ในผนวก 3 แนบท้ายสัญญา โดยเหตุใดๆ BEM ตกลงที่จะดำเนินการแก้ไขดังนี้

7.2.1 เริ่มการตอบสนองหลังจากได้รับแจ้งเหตุขัดข้องเป็นหนังสือภายใน 2 (สอง) ชั่วโมง ในช่วงเวลาที่มีการให้บริการเดินรถไฟฟ้าตามปกติ

7.2.2 แก้ไขเหตุขัดข้องที่เกี่ยวกับอุปกรณ์ของ BEM ให้แล้วเสร็จภายใน 48 (สี่สิบแปด) ชั่วโมง (กรณีนี้จะไม่ใช้บังคับหากส่วนที่ขัดข้องนั้นมีส่วนที่เกี่ยวข้องกับอุปกรณ์ของผู้ประกอบการที่ไม่ได้ทำงานตามปกติซึ่งมิได้เกิดขึ้นจากความผิดของ BEM หรือมีความจำเป็นที่จะต้องตรวจสอบร่วมกับผู้ประกอบการ)

7.2.3 ในกรณีที่ทาง BEM ไม่สามารถแก้ไขเหตุขัดข้องที่เกิดขึ้นโดยตรงจากอุปกรณ์ของ BEM ได้ตามระยะเวลาที่กำหนดไว้ในข้อ 7.2.2 ของสัญญานี้ เว้นแต่เป็นเหตุสุดวิสัย หรือเป็นกรณีที่ไม่อาจจะให้ BEM แต่ฝ่ายเดียวได้ BEM ตกลงที่จะไม่มีคิดค่าตอบแทนใดๆ สำหรับระยะเวลาที่ไม่สามารถรับส่งผ่านสัญญาณได้โดยให้คำนวนค่าตอบแทนที่ได้รับภาระกิจเว้นดังกล่าวตามสัดส่วนจากค่าตอบแทนรายเดือน และ ผู้ประกอบการตกลงที่จะไม่เรียกร้องค่าเสียหายอื่นใดจาก BEM อีกเว้นแต่กรณีที่เหตุขัดข้องนั้นเกิดขึ้นจากกรณีของผู้ประกอบการและมีความประมาทเลินเล่ออย่างร้ายแรงหรือการจงใจกระทำการผิดของ BEM

8 ระยะเวลาของสัญญา

สัญญานี้มีกำหนดเวลา โดยเริ่มนับตั้งแต่วันที่ 1 พฤษภาคม 2566 ไปจนถึงวันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2568 และภายใน 60 (หกสิบ) วันก่อนสิ้นสุดระยะเวลาของสัญญาดังกล่าว หากผู้ประกอบการประสงค์จะใช้บริการต่อไป ทั้งสองฝ่ายตกลงจะขยายระยะเวลาการใช้บริการออกไปอีก ภายใต้ข้อกำหนดและเงื่อนไขที่จะได้ตกลงกันใหม่

9 การโอนสิทธิ

ผู้ประกอบการตกลงว่าจะไม่โอนสัญญานี้หรือสิทธิใดๆ ภายใต้สัญญานี้ให้แก่บุคคล หรือนิติบุคคลใดๆ โดยปราศจากความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจาก BEM และได้รับความเห็นชอบจาก กสทช. ก่อน เว้นแต่เป็นการโอนสิทธิโดยผลที่เกิดจากสัญญาร่วมกิจการและร่วมทุนที่ผู้ประกอบการ เป็นคู่สัญญา หรือเป็นการโอนสิทธิเนื่องจากคำสั่งอันชอบด้วยกฎหมายของ ส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ

หรือหน่วยงานอื่นของรัฐที่มีอำนาจกำหนดกับดูแลกิจการของผู้ประกอบการ หรือ เป็นการโอนสิทธิตามเงื่อนไขของสัญญาทางการเงินที่ผู้ประกอบการได้แจ้งให้ BEM ทราบเมื่อเข้าทำสัญญาฉบับนี้ หรือเมื่อมีการทำสัญญาทางการเงินนั้นๆ

10 การบอกเลิกสัญญา

10.1 การบอกเลิกสัญญาฉบับนี้จะมีผลใช้บังคับได้ต่อเมื่อคู่สัญญาทั้งสองฝ่ายได้ให้ความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรร่วมกัน เว้นแต่ฝ่ายใดฝ่ายหนึ่งผิดสัญญาข้อใดข้อหนึ่งของสัญญานี้ และไม่ดำเนินการแก้ไขเยียวยาข้อผิดสัญญานั้นให้เสร็จสิ้นภายในเวลา 60 (หกสิบ) วันนับแต่วันที่ได้รับการบอกกล่าวจากคู่สัญญาอีกฝ่ายหนึ่ง ทั้งนี้การบอกเลิกสัญญาจะต้องได้รับความเห็นชอบจาก กสทช. ก่อน

10.2 กรณีที่เกิดความเสียหายกับอุปกรณ์รับ-ส่งสัญญาณของ BEM ไม่ว่าจะเกิดจากความผิดของผู้ประกอบการหรือไม่ และการซ้อมแซมให้อุปกรณ์กลับใช้งานได้ปกตินั้นจะไม่คุ้มกับระยะเวลาของสัญญาและอัตราค่าตอบแทนที่เรียกเก็บจากผู้ประกอบการตามสัญญานี้ กรณีดังกล่าว BEM สามารถบอกเลิกสัญญาโดยไม่ถือเป็นความผิดของ BEM ทั้งนี้ การบอกเลิกสัญญาจะต้องได้รับความเห็นชอบจาก กสทช. ก่อน

10.3 กรณีที่คู่สัญญาได้บอกเลิกสัญญาเป็นลายลักษณ์อักษรและ กสทช. ได้เห็นชอบการบอกเลิกสัญญานี้แล้ว ผู้ประกอบการตกลงที่จะรื้อถอนอุปกรณ์ทั้งหมดที่ผู้ประกอบการได้ทำการติดตั้งออกจากพื้นที่ให้แล้วเสร็จภายใน 30 (สามสิบ) วัน นับแต่วันที่ กสทช. มีคำสั่งเห็นชอบการบอกเลิกสัญญานี้ ทั้งนี้ ผู้ประกอบการจะต้องดำเนินการรื้อถอนตามวิธีการที่ BEM กำหนดโดยวิธีการนั้นจะเป็นวิธีการที่ใช้กับผู้ประกอบการรายอื่นด้วย หากผู้ประกอบการไม่ดำเนินการตามขั้นตอนและวิธีการดังกล่าวเป็นเหตุให้เกิดความเสียหายขึ้น ผู้ประกอบการตกลงจะเป็นผู้รับผิดชอบค่าเสียหายที่เกิดขึ้นจริง ทั้งหมดของทั้งสิ้น

10.4 กรณีที่ผู้ประกอบการผิดสัญญาเป็นเหตุให้ BEM บอกเลิกสัญญา ผู้ประกอบการตกลงที่จะชดใช้ค่าปรับเป็นจำนวนเงินเท่ากับจำนวนค่าตอบแทนที่ BEM พึงได้รับตามสัญญาฉบับนี้หากไม่มีการบอกเลิกสัญญา ทั้งนี้ไม่ตัดสิทธิ์ที่ BEM จะเรียกร้องค่าเสียหายใดๆ ที่เกิดขึ้นจากการผิดสัญญาอันเป็นเหตุให้ต้องมีการบอกเลิกสัญญาดังกล่าว

11 คำบอกร่าง

การส่งคำบอกร่างตามสัญญานี้ จะถือว่าเป็นการส่งโดยชอบแล้วเมื่อส่งโดยทางไปรษณีย์ลงที่บ้าน หรือส่งมอบให้ถึงตัวผู้รับตามที่อยู่ที่ระบุดังต่อไปนี้ 

BEM:

ส่งให้กับ

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)

ที่อยู่เลขที่

189 ถนนพระราม 9

แขวงห้วยขวาง เขตห้วยขวาง

กรุงเทพมหานคร 10310

ผู้ประกอบการ :

ส่งให้กับ

ผู้จัดการฝ่ายปฏิบัติการบำรุงรักษาสื่อสารมวลชน

บริษัท โทรคมนาคมแห่งชาติ จำกัด (มหาชน)

ที่อยู่เลขที่

99 ถนนแจ้งวัฒนะ

แขวงทุ่งสองห้อง เขตหลักสี่

จังหวัดกรุงเทพมหานคร 10210

12 การรักษาข้อมูลลับ ความรับผิด และการชดใช้ค่าเสียหาย

12.1 คู่สัญญาแต่ละฝ่ายจะเปิดเผยข้อมูลลับทางด้านเทคนิคและธุรกิจแก่คู่สัญญา อีกฝ่ายหนึ่งโดยทางว่าจ้าง ลายลักษณ์อักษร รูปภาพหรือโดยรูปแบบอื่นๆ ตามที่ตกลงกันภายใต้การได้รับความเห็นชอบจาก กสทช. เพื่อประโยชน์ในการดำเนินการใดๆ หรือเพื่อวัตถุประสงค์ภายนอกได้ สัญญานี้

12.2 คู่สัญญาแต่ละฝ่ายให้การรับรองว่าอุปกรณ์ระบบ และส่วนใดๆ ของอุปกรณ์รับ-ส่งสัญญาณที่ตนได้จัดหาให้เพื่อประโยชน์ในการใช้งานของคู่สัญญาอีกฝ่ายหนึ่งมิได้ละเมิดลิขสิทธิ์ สิทธิบัตร เครื่องหมายการค้า และเครื่องหมายบริการ รวมทั้งสิทธิในทรัพย์สินทางปัญญาอื่นๆ ของบุคคลที่สาม

12.3 คู่สัญญาแต่ละฝ่ายจะไม่นำเครื่องหมายการค้า เครื่องหมายบริการ หรือชื่อทางการค้าของคู่สัญญาอีกฝ่ายหนึ่งมาใช้เป็นของตนเอง เว้นแต่จะได้รับอนุญาตเป็นหนังสือจากคู่สัญญา ผู้มีสิทธิในทรัพย์สินทางปัญหานั้น 

12.4 การโอนข้อมูลด้านเทคนิคและอุรุกิจระหว่างคู่สัญญาไม่ก่อให้เกิดการอนุญาตหั้งโดยทางตรงหรือทางอ้อมในการให้สิทธิในทรัพย์สินทางปัญญาไม่ว่าในระหว่างที่มีการโอนข้อมูลหรือภายหลังการโอนข้อมูลนั้น

12.5 เก็บแต่จะได้กำหนดให้เป็นอย่างอื่นในสัญญานี้ คู่สัญญาแต่ละฝ่ายจะไม่เปิดเผยข้อมูลลับเว้นแต่ในกรณีดังต่อไปนี้

ก) การเปิดเผยนั้นได้รับอนุญาตเป็นหนังสือจากคู่สัญญาผู้มีสิทธิในข้อมูลนั้น

ข) เป็นการเปิดเผยข้อมูลต่อบุคคลที่คู่สัญญาร่วมกันแต่งตั้งขึ้น หรืออนุญาโตศุลกากร หรือผู้เชี่ยวชาญที่ได้รับการแต่งตั้งให้ชี้ขาดข้อพิพาทด้านสัญญานี้

ค) การเปิดเผยข้อมูลเป็นไปตามกฎหมาย ระเบียบ ข้อกำหนด คำสั่ง ประกาศ และกฎเกณฑ์การกำกับดูแลที่ออกโดย กสทช. หรือโดยคำสั่งศาล

12.6 คู่สัญญาฝ่ายที่เปิดเผยข้อมูลแก่บุคคลที่สามจะต้องแจ้งให้คู่สัญญาอีกฝ่ายหนึ่งทราบซึ่งการเปิดเผยข้อมูลนั้นก่อนที่จะมีการเปิดเผยข้อมูลดังกล่าว

12.7 คู่สัญญาแต่ละฝ่ายให้การรับรองว่าข้อมูลซึ่งคู่สัญญาฝ่ายหนึ่งเปิดเผยแก่คู่สัญญาอีกฝ่ายหนึ่งนั้นจะนำไปใช้เฉพาะเพื่อประโยชน์ด้านเป็นที่ประสงค์ของการเปิดเผยข้อมูลนั้น

12.8 เพื่อเป็นการป้องกันการเปิดเผยข้อมูลลับอย่างไม่เหมาะสม คู่สัญญาทั้งสองฝ่าย ตกลงที่จะจำกัดการเข้าถึงซึ่งข้อมูลดังกล่าวเฉพาะแต่โดยพนักงาน ลูกจ้างหรือตัวแทนของคู่สัญญาซึ่งอยู่ในสถานะที่มีความจำเป็นจะต้องรู้ข้อมูลเพื่อประโยชน์ในการดำเนินการภายใต้วัตถุประสงค์แห่งสัญญานี้เท่านั้น

พนักงาน ลูกจ้างหรือตัวแทนของคู่สัญญาซึ่งได้รับสิทธิในการเข้าถึงข้อมูลจะต้องรักษาข้อมูลนั้นไว้อย่างเป็นความลับเฉพาะและจะต้องไม่เปิดเผยข้อมูลนั้นต่อบุคคลอื่น

คู่สัญญาแต่ละฝ่ายจะต้องรับผิดชอบในการใด้พนักงาน ลูกจ้างหรือตัวแทนของตน ได้เปิดเผยข้อมูลต่อบุคคลอื่น

12.9 คู่สัญญาทั้งสองฝ่ายไม่ต้องรับผิดชอบใช้ค่าสินไหนทดแทนให้กับคู่สัญญาอีกฝ่ายหนึ่ง ในกรณีที่มีบุคคลที่สามกล่าวอ้าง เรียกร้องและดำเนินการใดๆ ประกอบข้อกล่าวอ้างว่า ภาระ circuit, อุปกรณ์ (apparatus) หรือระบบ software หรือการทำงานของบริการใดๆ โดยคู่สัญญาฝ่ายหนึ่งฝ่ายใดฝ่ายได้ภาระค่าใช้สินไหนทดแทนให้กับคู่สัญญาอีกฝ่ายหนึ่ง ไม่ได้ส่วนใดส่วนหนึ่งให้กับภาระที่ทำความผิดนั้น หากสามารถพิสูจน์ได้ว่าตนมิได้มีส่วนรู้เห็นกับภาระทำความผิดนั้น

12.10 ข้อมูลลับซึ่งเป็นลายลักษณ์อักษรทั้งหมดหรือส่วนใดส่วนหนึ่งของข้อมูลดังกล่าว (ซึ่งรวมถึงข้อมูลเป็นหนังสือที่มีการเก็บไว้ใน Computer software หรือในรูป electronic storage media) รวมทั้งเอกสารแสดงการวิเคราะห์ศึกษา ตรวจสอบ รายงาน หรือเอกสารอื่นๆ ซึ่งจัดทำโดยคู่สัญญาฝ่ายที่ได้รับทราบข้อมูล (หรือโดยตัวแทนซึ่งได้รับมอบอำนาจ) โดยเกิดจากหรือเป็นผลมาจากการจัดทำซึ่งได้มาจากคู่สัญญาฝ่ายที่เปิดเผยข้อมูลจะต้องถูกลงคืนไปยังคู่สัญญาฝ่ายที่เปิดเผยข้อมูล หรือทำลายโดยคู่สัญญาฝ่ายที่ได้รับทราบข้อมูลนั้นในกรณีที่มีการร้องขอโดยคู่สัญญาฝ่ายที่เปิดเผยข้อมูล ในเวลาใดๆ ตามที่ตกลงกัน หรือในวันที่สัญญานี้สิ้นสุดลง แล้วแต่ว่าระยะเวลาใดจะถึงก่อน

ในกรณีที่มีการร้องขอให้ทำลายข้อมูลนั้น คู่สัญญาฝ่ายที่ได้รับการร้องขอจะต้องทำคำรับรองเป็นหนังสือว่าได้มีการทำลายข้อมูลเสร็จสมบูรณ์แล้วส่งให้คู่สัญญาฝ่ายที่ร้องขอภายใน 30 (สามสิบ) วันทำการ นับแต่วันทำลายข้อมูลนั้น

นับแต่วันที่มีการร้องขอให้ทำลายข้อมูลลับ คู่สัญญาฝ่ายที่ได้รับการร้องขอจะนำข้อมูลนั้นไปใช้ในรูปเดียว เพื่อประโยชน์เดียว ไม่ได้อีกต่อไป

12.11 คู่สัญญาทั้งสองฝ่ายรับว่าเงื่อนไขในข้อ 12. ทั้งหมดมีผลบังคับใช้ตลอดไปเมื่อว่าสัญญาส่วนอื่นๆ ในสัญญานี้จะตกเป็นโมฆะ ใช้บังคับไม่ได้หรือสิ้นสุดลงด้วยเหตุใดก็ตาม หน้าที่ในการรักษาความลับของข้อมูลลับซึ่งมีการเปิดเผยในระหว่างคู่สัญญาและหน้าที่เดา ภายใต้ข้อ 12. นี้จะคงอยู่ต่อไปจนครบเวลา 5 (ห้า) ปีนับแต่วันที่สัญญานี้สิ้นสุดลงทั้งหมด

12.12 ในกรณีที่ไม่มีการระบุไว้ในสัญญานี้หรือในกรณีที่ไม่มีการตกลงกันเป็นอย่างอื่น คู่สัญญาจะต้องไม่เปิดเผยแก่บุคคลที่สามซึ่งบางส่วนหรือทั้งหมดของข้อมูลเกี่ยวกับสัญญานี้ในส่วนที่ได้รับการยกเว้นจากองค์กรกำกับดูแลฯ ไม่ต้องจัดให้มีการพิมพ์เผยแพร่

12.13 คู่สัญญาแต่ละฝ่ายตกลงที่จะไม่จัดพิมพ์เผยแพร่ ให้ข่าว ประกาศแจ้ง หรือกระทำการใดๆ อันเป็นการเปิดเผยต่อสาธารณะซึ่งซึ่งขอกำหนดต่างๆ ในสัญญานี้ที่ได้รับการยินยอมให้ปกปิดเป็นความลับได้ตามกฎหมาย เว้นแต่จะได้รับความยินยอมเป็นหนังสือจากคู่สัญญาอีกฝ่ายหนึ่ง

12.14 คู่สัญญาแต่ละฝ่ายรับว่าการลงทะเบียนข้อสัญญาข้อใดข้อหนึ่งของสัญญาข้อ 12 นี้ อาจก่อให้เกิดความเสียหายแก่คู่สัญญาอีกฝ่ายหนึ่ง

12.15 คู่สัญญาทั้งสองฝ่ายได้รับรู้ เข้าใจ และตระหนักรถึงการกระทำได้ฯ ตามสัญญาข้อ 12 ทั้งหมดในเรื่องการรักษาความลับของข้อมูล

13 เหตุสุดวิสัย

13.1 คู่สัญญาทั้งสองฝ่ายไม่ต้องรับผิดในการผิดสัญญาอันเนื่องมาจากเหตุสุดวิสัย อันหมายถึง เหตุใดๆ อันจะเกิดขึ้นก็ได้ จะให้ผลพิบัติก็ได้ เป็นเหตุที่ไม่อาจป้องกันได้แม้ทั้งบุคคลผู้ต้องประสบหรือใกล้จะต้องประสบเหตุนั้น จะได้จัดการระมัดระวังตามสมควรอันเพียงคาดหมายได้จากบุคคลในฐานะและภาวะเช่นนั้น และเพื่อประโยชน์ในการตีความสัญญานี้ เหตุสุดวิสัยให้รวมถึง (แต่ไม่จำกัดเฉพาะ) การก่อการกบฎ การก่อการร้าย สงคราม การปฏิรูประหาร ภาวะฉุกเฉินแห่งชาติ ภัยธรรมชาติร้ายแรง คลื่นยักษ์สึนามิ อัคคีภัย วาตภัย อุทกภัย การระเบิด การก่อวินาศกรรม แต่ทั้งนี้ไม่รวมถึงข้อพิพาททางด้านแรงงานทุกประเภทหรือการนัดหยุดงาน

13.2 คู่สัญญาฝ่ายใดฝ่ายหนึ่งซึ่งได้รับผลกระทบจากเหตุสุดวิสัย คู่สัญญาฝ่ายนั้น จะต้องแจ้งให้คู่สัญญาอีกฝ่ายหนึ่งทราบเป็นหนังสือโดยพัลนซึ่งสภาพและรายละเอียดของเหตุสุดวิสัย นั้น

กรณีที่เหตุสุดวิสัยดังกล่าวได้สิ้นสุดลง หรือเปลี่ยนแปลงไป คู่สัญญาฝ่ายใดฝ่ายหนึ่งซึ่งได้รับผลกระทบจะต้องแจ้งเป็นหนังสือให้คู่สัญญาอีกฝ่ายหนึ่งทราบโดยพัลน

13.3 ในกรณีที่เหตุสุดวิสัยกระทบถึงการปฏิบัติตามสัญญาของคู่สัญญาอีกฝ่ายหนึ่ง เพียงบางส่วน คู่สัญญาฝ่ายนั้นยังคงมีภาระผูกพันที่จะต้องปฏิบัติตามสัญญาตามส่วนที่ไม่ได้รับผลกระทบจากเหตุสุดวิสัยนั้น

14 เปิดเต็ม

14.1 ภายใต้ความเห็นชอบจาก กสทช. การแก้ไขเปลี่ยนแปลงข้อตกลงในสัญญานี้ ทั้งหมด หรือบางส่วน ให้ทำเป็นหนังสือและลงลายมือชื่อคู่สัญญาทั้งสองฝ่าย จึงจะมีผลใช้บังคับ

14.2 บรรดาภาครัฐและอกรได้ฯ ที่เกิดจากการให้บริการตามสัญญานี้ รวมทั้งภาครัฐค่าเพิ่ม ให้เป็นไปตามที่กฎหมายกำหนด

14.3 คู่สัญญาทั้งสองฝ่ายได้เข้าใจหมายไทยบังคับแก่สัญญานี้ทุกประการ รวมถึงการตีความ และการบังคับตามสัญญานี้ด้วย



สัญญาฉบับนี้ทำขึ้นเป็นสองฉบับมีข้อความถูกต้องตรงกัน คู่สัญญาทั้งสองฝ่ายได้อ่านและเข้าใจข้อความในสัญญาโดยตลอดดีแล้ว จึงได้ลงลายมือชื่อพร้อมทั้งประทับตราไว้เป็นสำคัญต่อหน้าพยาน และเก็บไว้ฝ่ายละหนึ่งฉบับ a

บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน)

ลงชื่อ  ผู้รับมอบอำนาจช่วง

(นายณัฐกุณ พิริศวะเทย)

28 / เมษายน / 2566

ลงชื่อ  พยาน

(ดร.อารยา ปานธาราช)

28 / เมษายน / 2566

บริษัท โทรคมนาคมแห่งชาติ จำกัด (มหาชน)

ลงชื่อ  ผู้รับมอบอำนาจ

(นายวิโรจน์ ดิเจริญวานิช)

28 / เมษายน / 2566

ลงชื่อ  พยาน

(นายนรินทร์ เมืองพูล)

28 / เมษายน / 2566

ผนวก 1

เงื่อนไขแบบท้ายสัญญาให้สิทธิพัฒนาเชิงพาณิชย์

1. การติดตั้ง และ/หรือต่อเติม แก๊ซ เปลี่ยนแปลง เพื่อการพัฒนาเชิงพาณิชย์ที่เป็นการภาคร่วมกับโครงสร้างพื้นฐานทางโยธา ให้ถือเป็นส่วนควบของสถานีและเป็นกรรมสิทธิ์ของ รฟม. ทั้งสิ้น อย่างไรก็ตาม การติดตั้งและ/หรือต่อเติม แก๊ซ เปลี่ยนแปลง เพื่อการดำเนินการพัฒนาเชิงพาณิชย์ ดังกล่าว จะต้องคำนึงถึงมาตรฐานการก่อสร้าง ความสวยงาม และความปลอดภัย และจะต้องดำเนินการก่อสร้างด้วยมาตรฐานที่ไม่ต่ำกว่ามาตรฐานที่ใช้ในการก่อสร้างโครงการไฟฟ้ามหานครสายสีน้ำเงินของ รฟม. และจะต้องได้รับการอนุมัติจาก รฟม. ก่อนการดำเนินการทุกครั้ง

2. ในการดำเนินการตามข้อ 1.ข้างต้น BEM ต้องส่งข้อมูลรายละเอียดตามมาตรฐานทางด้านวิศวกรรม สถาปัตยกรรม และความปลอดภัยให้ รฟม. พิจารณาและต้องได้รับการอนุมัติจาก รฟม. ก่อนการเข้าดำเนินการก่อสร้าง โดย รฟม. จะพิจารณาอนุมัติภายใน 7 วัน นับแต่วันที่ รฟม. ได้รับข้อมูลดังกล่าวครบถ้วน หาก รฟม. ไม่มีหนังสือแจ้งอนุมัติ ให้ถือว่า BEM ได้รับการอนุมัติโดยปริยาย เว้นแต่ รฟม. ได้แจ้งยับยั้งหรือชลอการอนุมัติบันพืนฐานของเหตุผลอันสมควร ทั้งนี้ การไม่อนุมัตินั้น (หากมี) จะต้องเป็นเหตุผลที่เกี่ยวกับการไม่ปฏิบัติตามมาตรฐานทางวิศวกรรม สถาปัตยกรรม และความปลอดภัยที่เท่าเทียมกับมาตรฐานทางด้านวิศวกรรม สถาปัตยกรรม และความปลอดภัยที่ใช้ในโครงการรถไฟฟ้าสายสีน้ำเงิน

3. รฟม. มีสิทธิเด็ดขาดในการสั่งโดยตรงไปยังผู้เช่าหรือผู้ที่ได้รับสิทธิจาก BEM ทุกลำดับชั้น ให้ระงับการgrade หรือแก๊ซหรืองดเว้นการgrade ได้ฯ ที่ขัดต่อกฎหมาย ความสงบเรียบร้อย ศีลธรรมอันดีของประชาชน ตลอดจนเพื่อความปลอดภัยของผู้โดยสาร หรือประชาชน รวมถึงการป้องกันความเสียหายต่อบรรดาทรัพย์สินหรือโครงสร้างต่างๆ อันเป็นกรรมสิทธิ์ของ รฟม.

4. การลงนามในสัญญาพัฒนาเชิงพาณิชย์ระหว่าง BEM และคู่สัญญาทุกฉบับ ทุกลำดับชั้นที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาเชิงพาณิชย์ต้องได้รับการอนุมัติจาก รฟม. ก่อนที่จะมีการลงนาม โดย รฟม. จะพิจารณาอนุมัติภายใน 7 วัน นับแต่วันที่ รฟม. ได้รับข้อมูลดังกล่าวครบถ้วน หากพ้นกำหนด 7 วัน จากวันที่ รฟม. ได้รับข้อมูลครบถ้วน ให้ถือว่าสัญญานั้นฯ ได้รับอนุมัติจาก รฟม. โดยปริยาย เว้นแต่ รฟม. ได้แจ้งยับยั้งหรือชลอการอนุมัติบันพืนฐานของเหตุผลอันสมควร ทั้งนี้การไม่อนุมัตินั้น (หากมี) จะต้องเป็นเหตุผลที่เกี่ยวกับการไม่ปฏิบัติตามกฎหมาย ระเบียบข้อบังคับที่เกี่ยวข้อง หรือศีลธรรมอันดี ของประชาชนหรือผลประโยชน์ของประชาชนเท่านั้น และ BEM ต้องส่งสำเนาสัญญาทุกฉบับดังกล่าวให้ รฟม. โดยทันที 

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

6. BEM และ/หรือคู่สัญญาทุกๆ ลำดับขั้น ขอรับรองว่าจะปฏิบัติตามข้อกำหนด หลักเกณฑ์ เงื่อนไข และกฎหมายที่เกี่ยวข้อง

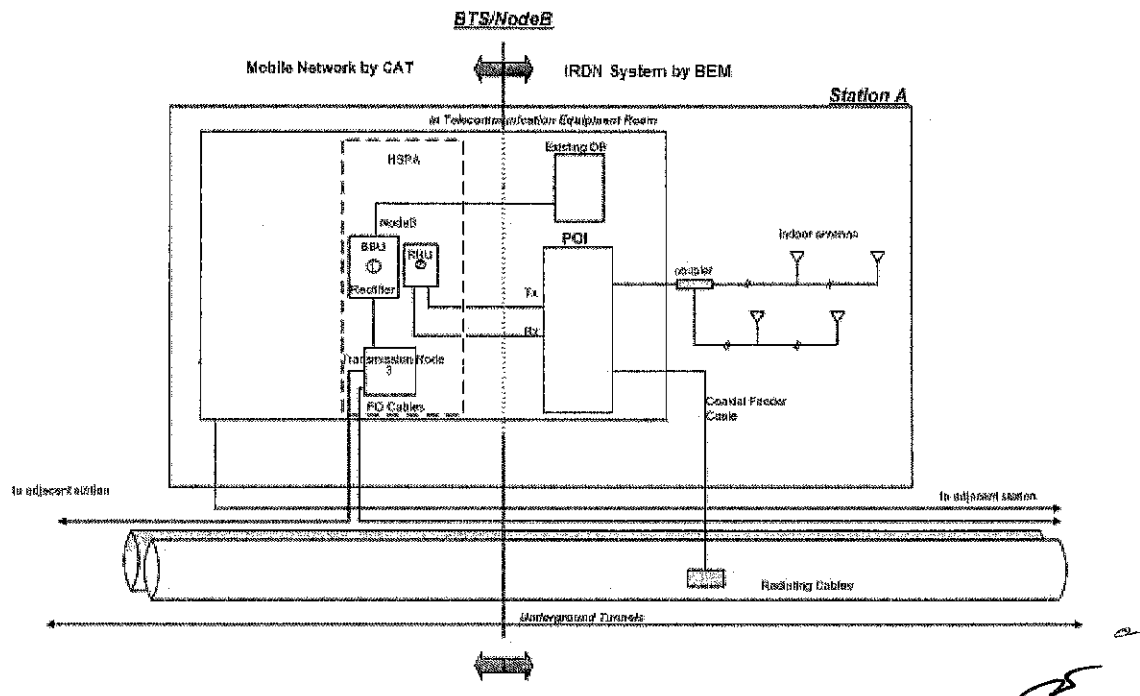
7. เมื่อสัญญาโครงการระบบรถไฟฟ้ามหานคร สายสีน้ำเงิน (สัญญาสัมปทานฯ) สิ้นสุดลงไม่ว่าด้วยเหตุใดๆ ศิทธิระหว่าง BEM กับคู่สัญญาเกี่ยวกับสัญญาเชิงพาณิชย์ทุกฉบับต้องสิ้นสุดลงด้วย โดยศิทธิดังกล่าวจะตกเป็นของ รพม. และคู่สัญญาทุกๆ ลำดับขั้น ไม่มีสิทธิเรียกร้องค่าเสียหายใดๆจาก รพม. ส่วนศิทธิและหน้าที่ของ BEM ให้เป็นไปตามที่กำหนดไว้ในสัญญาสัมปทานฯ 

ผนวก 2

**รายการอุปกรณ์สถานีฐานและเครือข่ายโทรศัพท์เคลื่อนที่ของผู้ประกอบการ
ในโครงการรถไฟฟ้าสายสีน้ำเงิน ระบบ 850 MHz (18 สถานี)**

ชื่อสถานี	ชื่ออุปกรณ์	ผู้ผลิต	รุ่น	จำนวน
หัวลำโพง	สถานีฐาน DBS	Huawei	DBS3900	1 ระบบ
สามย่าน	สถานีฐาน DBS	Huawei	DBS3900	1 ระบบ
สีลม	สถานีฐาน DBS	Huawei	DBS3900	1 ระบบ
ลุมพินี	สถานีฐาน DBS	Huawei	DBS3900	1 ระบบ
คลองเตย	สถานีฐาน DBS	Huawei	DBS3900	1 ระบบ
ศูนย์การประชุมแห่งชาติฯ	สถานีฐาน DBS	Huawei	DBS3900	1 ระบบ
สุขุมวิท	สถานีฐาน DBS	Huawei	DBS3900	1 ระบบ
เพชรบุรี	สถานีฐาน DBS	Huawei	DBS3900	1 ระบบ
พระราม 9	สถานีฐาน DBS	Huawei	DBS3900	1 ระบบ
ศูนย์วัฒนธรรมฯ	สถานีฐาน DBS	Huawei	DBS3900	1 ระบบ
ห้วยขวาง	สถานีฐาน DBS	Huawei	DBS3900	1 ระบบ
สุทธิสาร	สถานีฐาน DBS	Huawei	DBS3900	1 ระบบ
รัชดา	สถานีฐาน DBS	Huawei	DBS3900	1 ระบบ
ลาดพร้าว	สถานีฐาน DBS	Huawei	DBS3900	1 ระบบ
พหลโยธิน	สถานีฐาน DBS	Huawei	DBS3900	1 ระบบ
จตุจักร	สถานีฐาน DBS	Huawei	DBS3900	1 ระบบ
กำแพงเพชร	สถานีฐาน DBS	Huawei	DBS3900	1 ระบบ
บางซื่อ	สถานีฐาน DBS	Huawei	DBS3900	1 ระบบ

2. แผนผังการติดตั้งอุปกรณ์สถานีฐาน (BTS และ NodeB 850 MHz.) และเครือข่าย
โทรศัพท์เคลื่อนที่ของ ผู้ประกอบการ ในโครงการรถไฟฟ้าสายสีน้ำเงิน



ภาคผนวก 3

Performance Standard

1 General Performance

- 1.1 The Mobile Network Operator (MNO) utilizing BEM IRDN will have their Node B and associated equipment installed at all 18 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 feed 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 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 and on the train will be -95 dBm providing that the transmitted pilot power at the Point of Interface (POI) is 10W (40dBm) 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 conform to the design specification.
- 2.6 The uplink carrier to (noise plus interference) ratio at the point of interface at the Node B 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 825-840 MHz uplink, 870-885 MHz downlink with maximum power input per port 100 watts.

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 watts.
- 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 