

สรุปผลการรับฟังความคิดเห็นสาธารณะ

(ร่าง) ประกาศ กสทช. ที่เกี่ยวข้องกับกิจการดาวเทียม จำนวน ๓ ฉบับ: (ร่าง) หลักเกณฑ์และวิธีการอนุญาตให้ใช้สิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียม

ระหว่างวันที่ ๒๕ กันยายน ๒๕๖๒ ถึง ๒๕ ตุลาคม ๒๕๖๒

(รวมทั้งความคิดเห็นที่รับจากการประชุมรับฟังความคิดเห็นสาธารณะ เมื่อวันที่ ๒๑ ตุลาคม ๒๕๖๒ ณ โรงแรม เดอะ เบอร์เคลีย์ ประตูน้ำ กรุงเทพมหานคร)

ประเด็น	ความคิดเห็น/ข้อเสนอแนะ ต่อ (ร่าง) ประกาศ กสทช. เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการอนุญาตให้ใช้สิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียม	ผู้แสดงความเห็น/ หน่วยงาน	ผลการพิจารณา/ แนวทางการดำเนินการ
<u>๑. ภาพรวมประกาศ</u>			
เงื่อนไขเพิ่มเติม	ร่างประกาศดังกล่าวยังขาดเงื่อนไขที่เกี่ยวกับการบริหารจัดการดาวเทียมในฐานะที่เป็นวัตถุอวกาศตามหลักกฎหมายระหว่างประเทศ เช่น ในกรณีดาวเทียมก่อให้เกิดความเสียหาย กรณีดาวเทียมที่เลิกใช้และกลายเป็นขยะอวกาศแล้ว ผู้ประกอบการมีหน้าที่อย่างไร ดังนั้น จึงเห็นควรมีการระบุหน้าที่ของผู้ประกอบการในการจัดการดาวเทียมตามหลักเกณฑ์ของกฎหมายระหว่างประเทศด้วย	พลเรือเอกทวิวุฒิ พงศ์พิพัฒน์ ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ tawewuth.p@hotmail. com ลงวันที่ ๒๒ ตุลาคม ๒๕๖๒	
การอนุญาตการประกอบกิจการโทรคมนาคม	๑. โดยปกติการจัดสรรคลื่นความถี่นั้น ผู้ได้รับอนุญาตจะได้รับใบอนุญาตประกอบกิจการโทรคมนาคมโดยอัตโนมัติ สำหรับประกาศฯ ฉบับนี้ ผู้ได้รับอนุญาตจะได้รับอนุญาตการประกอบกิจการโทรคมนาคมโดยอัตโนมัติหรือไม่ ๒. หากผู้ได้รับอนุญาตมีการตั้งสถานีฐานจะต้องขอรับอนุญาตการประกอบกิจการโทรคมนาคมหรือไม่	บริษัท อีริคสัน (ประเทศไทย) จำกัด วันที่ ๒๑ ตุลาคม ๒๕๖๒	

ประเด็น	ความคิดเห็น/ข้อเสนอแนะ ต่อ (ร่าง) ประกาศ กสทช. เรื่อง หลักเกณฑ์ และวิธีการอนุญาตให้ใช้สิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียม	ผู้แสดงความเห็น/ หน่วยงาน	ผลการพิจารณา/ แนวทางการดำเนินการ
ความมั่นคง	ขอให้สำนักงานพิจารณาเพิ่มเติมหลักเกณฑ์ที่คำนึงถึงด้านความมั่นคงด้วย	กรรมการติดตามและ ประเมินผลการปฏิบัติงาน (กตป.) วันที่ ๒๑ ตุลาคม ๒๕๖๒	
มาตรการส่งเสริม ผู้ประกอบการไทย	<p>บริษัทฯ ขอเสนอมาตรการส่งเสริมผู้ประกอบการไทยเพื่อบรรจุในร่างประกาศ กสทช. ที่เกี่ยวข้องกับกิจการดาวเทียม ทั้ง ๓ ฉบับ อย่างเป็นรูปธรรม ดังนี้</p> <p>๑) กำหนดค่าธรรมเนียมโดยรวมที่เหมาะสม</p> <p>๒) เสนอให้สามารถหักรายได้จากการให้บริการในต่างประเทศออกจากรายได้ที่จะนำมาคิดค่าธรรมเนียม</p> <p>๓) เสนอให้สามารถนำค่าใช้จ่ายต้นทุนประกอบกิจการตามที่ร่างประกาศกำหนดมาหักลดหย่อนค่าธรรมเนียมได้ เช่น การจัดให้มีช่องสัญญาณสำหรับการให้บริการสาธารณะประโยชน์ของรัฐ ค่าใช้จ่ายที่เกี่ยวข้องกับการประสานงานความถี่ ค่า Cost Recovery ที่ต้องชำระสำนักงานวิทยุคมนาคมสำหรับการส่งเอกสารข่างานดาวเทียม เป็นต้น</p> <p>๔) ให้สิทธิผู้ประกอบการไทยสามารถเว้นการชำระค่า Cost Recovery (Annual Free Entitlement) โดยให้ผู้ประกอบการไทยแต่ละรายเวียนสลับใช้สิทธิในแต่ละปี</p>	บริษัท ไทยคม จำกัด (มหาชน) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ brgd@thaicom.net ลงวันที่ ๒๕ ตุลาคม ๒๕๖๒	

ประเด็น	ความคิดเห็น/ข้อเสนอแนะ ต่อ (ร่าง) ประกาศ กสทช. เรื่อง หลักเกณฑ์ และวิธีการอนุญาตให้ใช้สิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียม	ผู้แสดงความเห็น/ หน่วยงาน	ผลการพิจารณา/ แนวทางการดำเนินการ
<u>๒. การกำหนดขอบเขตและวิธีการอนุญาตให้ใช้สิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียม</u>			
คลื่น ๓๕๐๐ MHz	ขอให้สำนักงานพิจารณากำหนดหลักเกณฑ์ให้ร่างประกาศฯ ครอบคลุมถึงคลื่น ๓๕๐๐ MHz ที่อยู่ในความครอบครองของบริษัท ไทยคม จำกัด (มหาชน) และกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม	กรรมการติดตามและประเมินผลการปฏิบัติงาน (กตป.) วันที่ ๒๑ ตุลาคม ๒๕๖๒	
คุณสมบัติของผู้ขอรับอนุญาตให้ใช้สิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียม	ควรพิจารณากำหนดหลักเกณฑ์สัดส่วนของผู้ถือหุ้นที่เป็นชาวต่างชาติในบริษัทจำกัดหรือบริษัทมหาชนจำกัดที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทยให้สอดคล้องกับเงื่อนไขการอนุญาตให้ใช้สิทธิ ที่ต้องการส่งเสริมการลงทุนและพัฒนาดาวเทียมโดยคนไทยและเทคโนโลยีของคนไทยเป็นลำดับแรก	สำนักยุทธศาสตร์การเตรียมพร้อมและการป้องกันประเทศ สำนักงานสภาความมั่นคงแห่งชาติ ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ bpsd.do@gmail.com ลงวันที่ ๒๕ ตุลาคม ๒๕๖๒	
ขอบเขตการอนุญาต	ขอบเขตของร่างประกาศฯ ครอบคลุมเฉพาะการอนุญาตสำหรับข่ายงานดาวเทียมใหม่และข่ายงานดาวเทียมที่มีการใช้งานภายใต้สัญญาดำเนินการดาวเทียมสื่อสารในประเทศ อย่างไรก็ตาม บริษัทฯ เห็นว่าร่างประกาศดังกล่าว ยังไม่ครอบคลุมกรณีข่ายงานดาวเทียมที่มีอยู่เดิมแต่ไม่มีการใช้งาน เช่น ในตำแหน่งวงโคจร ๕๐.๕ ๕๑ ๑๒๖ และ ๑๔๒ องศาตะวันออก บริษัทฯ ขอเสนอให้ กสทช. กำหนดหลักเกณฑ์และวิธีการอนุญาตให้ครอบคลุมกรณีดังกล่าว	บริษัท ไทยคม จำกัด (มหาชน) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ brgd@thaicom.net ลงวันที่ ๒๕ ตุลาคม ๒๕๖๒	

ประเด็น	ความคิดเห็น/ข้อเสนอแนะ ต่อ (ร่าง) ประกาศ กสทช. เรื่อง หลักเกณฑ์ และวิธีการอนุญาตให้ใช้สิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียม	ผู้แสดงความเห็น/ หน่วยงาน	ผลการพิจารณา/ แนวทางการดำเนินการ
	<p>ควรแก้ไขประเด็นการอนุญาตให้ผู้มีสิทธิในการดำเนินกิจการตามการอนุญาตเดิม ให้ครอบคลุมกรณีข่ายงานดาวเทียมสำหรับดาวเทียมไทยคม ๗ และ ๘ โดยบริษัทฯ ขอเสนอปรับปรุงข้อ ๕ ดังนี้</p> <p>ข้อความเดิม: การอนุญาตให้ใช้สิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียมตามแผน (Plan) และสิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียมสำหรับข่ายงานดาวเทียมที่มีอยู่เดิมที่ไม่มีการใช้งานตามสัญญาดำเนินกิจการดาวเทียมสื่อสารภายในประเทศ ให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่ กสทช. จะประกาศกำหนดต่อไป</p> <p>ข้อความที่เสนอปรับปรุง: การอนุญาตให้ใช้สิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียมตามแผน (Plan) และสิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียมสำหรับข่ายงานดาวเทียมที่มีอยู่เดิมที่ไม่มีการใช้งานก่อนที่ประกาศนี้มีผลใช้บังคับ ให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่ กสทช. จะประกาศกำหนดต่อไป</p>		
<p>๓. การขอรับอนุญาตให้ใช้สิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียมขั้นต้น</p>			

ประเด็น	ความคิดเห็น/ข้อเสนอแนะ ต่อ (ร่าง) ประกาศ กสทช. เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการอนุญาตให้ใช้สิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียม	ผู้แสดงความเห็น/ หน่วยงาน	ผลการพิจารณา/ แนวทางการดำเนินการ
ดาวเทียม Low Earth orbit	ร่างประกาศฯ ส่วนที่ ๑ การขอรับอนุญาตให้สิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียมชั้นต้น ครอบคลุมถึงดาวเทียมใน Low Earth orbit ด้วยหรือไม่	สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ tawwong@gistda.or.th ลงวันที่ ๑๗ ตุลาคม ๒๕๖๒	
กรอบระยะเวลาการพิจารณาอนุญาต	ข้อ ๑๐ วรรคสาม เห็นควรกำหนดให้ กสทช. พิจารณาการอนุญาตให้ใช้สิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียมภายใน ๓๐ วันนับแต่วันที่สำนักงาน กสทช. เสนอคำขอรับอนุญาต	บริษัท กสท โทรคมนาคม จำกัด (มหาชน) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ areerat.s@catttelecom.com	
การใช้สิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียมชั้นต้น	๑. ข้อ ๑๑ เห็นควรแก้ไขเป็นดังนี้ “ข้อ ๑๑ ผู้ได้รับอนุญาตจะสามารถใช้สิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียมชั้นต้นตั้งแต่วันที่สหภาพโทรคมนาคมระหว่างประเทศได้รับข้อมูลคำขอ ... โดยสำนักงาน กสทช. จะแจ้งยืนยันการได้รับคำขอให้ผู้ได้รับอนุญาตทราบ ภายในสิบห้าวันทำการนับแต่วันที่สำนักงาน กสทช. ได้รับแจ้ง ... ดังกล่าวสิ้นสุดลง”	ลงวันที่ ๒๕ ตุลาคม ๒๕๖๒	

ประเด็น	ความคิดเห็น/ข้อเสนอแนะ ต่อ (ร่าง) ประกาศ กสทช. เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการอนุญาตให้ใช้สิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียม	ผู้แสดงความเห็น/ หน่วยงาน	ผลการพิจารณา/ แนวทางการดำเนินการ
	๒. ข้อ ๑๒ ที่กำหนดให้ ผู้ได้รับอนุญาตให้ใช้สิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียมขั้นต้นได้รับสิทธิในการติดต่อประสานงานในระดับปฏิบัติการกับผู้ให้บริการดาวเทียมในประเทศและต่างประเทศ (operator to operator) เห็นควรปรับปรุงเพิ่มเติมโดยใส่ข้อความ “รวมทั้งสามารถแจ้งให้สำนักงาน กสทช. สนับสนุนจัดให้มีการประชุมประสานงานความถี่ในระดับหน่วยงานอำนวยการหากจำเป็น” ไว้ในตอนท้าย		
๔. การได้มาซึ่งสิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียมขั้นสมบูรณ์			
การใช้สิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียมขั้นสมบูรณ์	ข้อ ๒๐ กำหนดว่าผู้ได้รับอนุญาตจะสามารถใช้สิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียมขั้นสมบูรณ์ได้ก็ต่อเมื่อสหภาพโทรคมนาคมระหว่างประเทศได้ตีพิมพ์ข้อมูลข่ายงานดาวเทียมลงในทะเบียนความถี่หลักระหว่างประเทศ (Master International Frequency Register – MIFR) แล้ว จึงเห็นว่าผู้ได้รับอนุญาตได้สิทธิโดยสมบูรณ์และครบถ้วนแล้วในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียมขั้นสมบูรณ์ กสทช. ควรใช้เวลา ๑๕ วันนับแต่วันที่สำนักงาน กสทช. ได้รับแจ้งการตีพิมพ์จาก ITU ในการพิจารณายืนยันเพื่อรับรองสิทธิอีกครั้ง เนื่องจากได้มีการพิจารณาขอใช้สิทธิมาเป็นลำดับแล้ว	บริษัท กสท โทรคมนาคม จำกัด (มหาชน) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ areerat.s@cattelcom.com ลงวันที่ ๒๕ ตุลาคม ๒๕๖๒	
๕. หลักประกัน			
การกำหนดหลักประกันสำหรับหน่วยงานภาครัฐ	การกำหนดหลักประกันการดำเนินการเป็นจำนวนร้อยละห้าของต้นทุนการสร้างดาวเทียมและการนำดาวเทียมขึ้นสู่วงโคจรสำหรับกรณีการขอรับอนุญาตเพื่อใช้ในการให้บริการเชิงพาณิชย์ และจำนวนร้อยละสองจุดห้าของต้นทุนการสร้างดาวเทียมและการนำดาวเทียมขึ้นสู่วงโคจรสำหรับกรณีการขอรับอนุญาตเพื่อใช้ในการกิจการของหน่วยงานหรือเพื่อใช้	กองทัพอากาศ วันที่ ๒๑ ตุลาคม ๒๕๖๒	

ประเด็น	ความคิดเห็น/ข้อเสนอแนะ ต่อ (ร่าง) ประกาศ กสทช. เรื่อง หลักเกณฑ์ และวิธีการอนุญาตให้ใช้สิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียม	ผู้แสดงความเห็น/หน่วยงาน	ผลการพิจารณา/แนวทางการดำเนินการ
	งานเฉพาะกิจนั้น มีหลักเกณฑ์และที่มาในการกำหนดอย่างไร สามารถยกเว้นให้กับหน่วยงานของรัฐได้หรือไม่		
	ขอให้สำนักงานพิจารณาขบวนหลักประกันร้อยละสองจุดห้าของต้นทุนการสร้างดาวเทียมและการนำดาวเทียมขึ้นสู่วงโคจรให้กับกรณีการใช้งานเพื่อการวิจัยและการศึกษา	สมาคมโทรคมนาคม วันที่ ๒๑ ตุลาคม ๒๕๖๒	
	เห็นควรยกเว้นการวางหลักประกันกรณีผู้ขอรับอนุญาตใช้สิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียม ให้แก่ ส่วนราชการ หน่วยงานของรัฐ รัฐวิสาหกิจที่มีกระทรวงการคลังถือหุ้น ๑๐๐ %	บริษัท กสท โทรคมนาคม จำกัด (มหาชน) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ areerat.s@catttelecom.com ลงวันที่ ๒๕ ตุลาคม ๒๕๖๒	
	ขอให้สำนักงานพิจารณาด่วนหลักประกันการดำเนินการ ในส่วนงานด้านความมั่นคง หรือหน่วยงานภาครัฐ	กรมสื่อสารอิเล็กทรอนิกส์ ทหารอากาศ ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ nuntapoom_s@rtaf.mi.th ลงวันที่ ๒๕ ตุลาคม ๒๕๖๒	
หลักเกณฑ์การกำหนดหลักประกัน	เห็นควรกำหนดหลักเกณฑ์การคำนวณวงเงินการลงทุนของผู้ยื่นขออนุญาตใช้สิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียมให้ชัดเจน เช่น การคำนวณวงเงินมีหลักการพิจารณาตามกฎหมายว่าอย่างไร จะต้องมีการพิจารณาอื่นร่วมการให้ความเห็นในการพิจารณาวงเงินลงทุนหรือไม่ ทั้งนี้ กสทช.	บริษัท กสท โทรคมนาคม จำกัด (มหาชน) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ areerat.s@catttelecom.	

ประเด็น	ความคิดเห็น/ข้อเสนอแนะ ต่อ (ร่าง) ประกาศ กสทช. เรื่อง หลักเกณฑ์ และวิธีการอนุญาตให้ใช้สิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียม	ผู้แสดงความเห็น/หน่วยงาน	ผลการพิจารณา/แนวทางการดำเนินการ
	<p>จะต้องคำนึงถึงปัญหาที่อาจเกิดขึ้นในภายหลังจากการกำหนดวงเงินการลงทุนที่จะนำมาเป็นฐานคิดในการวางหลักประกันอาจมีความไม่เป็นธรรมและไม่สะท้อนต้นทุนที่แท้จริงของผู้วางหลักประกัน จึงควรกำหนดหลักเกณฑ์ทางกฎหมายใน (ร่าง) ดังกล่าวนี้นี้ด้วย</p>	<p>com ลงวันที่ ๒๕ ตุลาคม ๒๕๖๒</p>	
	<p>ข้อ ๙ (๓.๑) – เรื่องการกำหนดอัตราหลักประกัน และแนวความคิดเรื่องการวางหลักประกันล่วงหน้า ไม่เหมาะสมด้วยเหตุผลหลายประการดังนี้</p> <p>๑. การกำหนดอัตราหลักประกันตามร่างประกาศนี้ ไม่ได้มีวิธีคิดอันเป็นเหตุเป็นผลรองรับ ว่าเหตุใดจึงเป็นจำนวนร้อยละ ๕ ของมูลค่าการสร้างและยิงดาวเทียม มีเพียงการอ้างอิงอัตราหลักประกันของ/หลักประกันสัญญาของ พรบ. จัดซื้อจัดจ้างภาครัฐ ๒๕๖๐ ซึ่งเป็นกฎหมายคนละฉบับกำกับดูแลคนละเรื่องและมีเจตนารมณ์คนละอย่างกัน แต่ไม่มีการเทียบเคียงกับหลักคิดของประเทศอื่น ๆ ว่ามีหรือไม่ ในอัตราเท่าใด (ต่างจากเรื่องค่าธรรมเนียมแรกเข้า/รายปี ที่มีการเทียบเคียงกฎหมายต่างประเทศและมีวิธีการคิดคำนวณเป็นระบบ) นอกจากนี้ ในทางปฏิบัติผู้ประกอบการจะไม่สามารถที่จะทราบมูลค่าการสร้างและยิงดาวเทียมที่แน่นอนก่อนได้รับสิทธิการใช้งานจริง (หลังการประสานงานดาวเทียม)</p> <p>๒. แนวความคิดเรื่องการกำหนดหลักประกันจำนวนมากเป็นการแก้ปัญหาไม่ตรงจุดตามที่หน่วยงานผู้รับผิดชอบชี้แจง เนื่องจากเจตนารมณ์ของผู้ออกประกาศมุ่งขจัดกรณีที่มีผู้ที่ได้รับสิทธิในการใช้งานวงโคจรแล้วไม่ใช่ประโยชน์วงโคจรอันเป็นการสิ้นเปลืองทรัพยากรของชาติโดยใช้เหตุ ซึ่งเป็นเหตุผลที่ยอมรับได้ แต่ผู้ขอรับสิทธิจะได้รับสิทธิในการใช้วงโคจรที่</p>	<p>บริษัท มิว สเปนซ์ แอนด์ แอดวานซ์ เทคโนโลยี จำกัด ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ team.legal@muspace corp.com ลงวันที่ ๒๕ ตุลาคม ๒๕๖๒</p>	

ประเด็น	ความคิดเห็น/ข้อเสนอแนะ ต่อ (ร่าง) ประกาศ กสทช. เรื่อง หลักเกณฑ์ และวิธีการอนุญาตให้ใช้สิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียม	ผู้แสดงความเห็น/ หน่วยงาน	ผลการพิจารณา/ แนวทางการดำเนินการ
	<p>แน่นอนเมื่อประสานงานความที่เสร็จสิ้นแล้ว (ซึ่งเป็นเหตุการณ์ที่เกิดหลังจากวันที่ยื่นขออนุญาตนานมาก) ซึ่งจะเกิดภาระแก่ผู้ประกอบการในกรณีที่ผู้ประกอบการยังไม่ได้รับสิทธิการใช้งานอย่างแท้จริง (เป็นเพียงสิทธิการเจรจาเท่านั้น) ทั้งนี้การแก้ไขปัญหาก็ตรงจุดควรเป็นการกำหนดให้มีหลักประกันจำนวนน้อยในต้นต้น แล้วจึงมีการลงโทษผู้ประกอบการหลังจากที่ได้รับสิทธิการใช้งานจริงแล้วไม่ใช้งาน ตัวอย่างเช่น กำหนดหลักประกัน (โดยอาจคำนวณจากค่าใช้จ่ายตามจริงที่หน่วยงานรัฐผู้รับผิดชอบจะต้องเสียไปในการดำเนินการและประสานงานดาวเทียมต่อหนึ่งสิทธิในระยะเวลา ๗ ปี) และพิจารณาคิดค่าปรับหากมิได้ใช้ประโยชน์วงโคจรภายใน X ปี หลังจากที่ได้รับสิทธิการใช้งานจริง และยึดคืนวงโคจรต่อไปหากมิได้ใช้ประโยชน์ภายใน Y ปีหลังจากที่ได้รับสิทธิการใช้งานจริง เป็นต้น</p> <p>๓. การกำหนดอัตราหลักประกันก่อให้เกิดภาระแก่ผู้ประกอบการในระยะแรกเริ่มของการดำเนินงาน เนื่องจากธรรมชาติของธุรกิจลักษณะนี้ต้องใช้เงินลงทุนค่อนข้างสูง แต่ผู้ประกอบการกลับต้องมีภาระเพิ่มเติมตั้งแต่ก่อนที่โครงการจะมีความคืบหน้า กล่าวคือตั้งแต่ยื่นเอกสารขอใช้วงโคจร ซึ่งในความเป็นจริงแล้วรายรับหลักอันเป็นแหล่งน้ำเลี้ยงของผู้ประกอบการ (ทั้งเงินลงทุนของนักลงทุน และเงินรายได้) จะเกิดขึ้นเมื่อการดำเนินการมีความคืบหน้า โดยเฉพาะอย่างยิ่งเมื่อได้รับสิทธิการใช้งานวงโคจรอย่างแท้จริงแล้ว ดังนั้นการให้วางหลักประกันจำนวนมากตั้งแต่ช่วงเวลาที่ยื่นขออนุญาตยังไม่ได้รับสิทธิการใช้งานจริง นอกจากจะแก้ไขปัญหายังไม่ตรงจุดแล้ว ยังเป็นการกีดกันให้ผู้ประกอบการที่มีราย</p>		

ประเด็น	ความคิดเห็น/ข้อเสนอแนะ ต่อ (ร่าง) ประกาศ กสทช. เรื่อง หลักเกณฑ์ และวิธีการอนุญาตให้ใช้สิทธิในการเข้าใช้งานโคจรดาวเทียม	ผู้แสดงความเห็น/ หน่วยงาน	ผลการพิจารณา/ แนวทางการดำเนินการ
	<p>ใหญ่ออกจากอุตสาหกรรมดังกล่าว และ/หรือ ลดโอกาสในการแข่งขัน ซึ่งอาจขัดต่อหลักการส่งเสริมและสนับสนุนผู้ประกอบการไทยอย่างเท่าเทียม ตามแผนยุทธศาสตร์ชาติฉบับปัจจุบันอีกด้วย</p> <p>การวางหลักประกันตามข้อ ๘ (๓) ควรปรับปรุงให้เป็น วางหลักประกันต่อดาวเทียมหนึ่งดวงสำหรับ GSO และต่อหนึ่งระบบดาวเทียมสำหรับ NGSO</p>	<p>บริษัท ไทยคม จำกัด (มหาชน) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ brgd@thaicom.net ลงวันที่ ๒๕ ตุลาคม ๒๕๖๒</p>	
การคืนหลักประกัน	<p>ข้อ ๒๒ - เรื่องการคืนหลักประกัน ตามประกาศฉบับนี้ กำหนดให้มีการคืนหลักประกันเฉพาะกรณีที่ได้รับอนุญาตได้มีการใช้งานดาวเทียมจริงในวงโคจรดังกล่าว (Bring into Use: BIU) แล้วเท่านั้น แต่มิได้มีการกล่าวถึง การคืนหลักประกันในกรณีที่ผู้ยื่นขออนุญาตไม่ได้รับอนุญาต และกรณีอื่นๆ ที่มีได้มีการ BIU อันอาจมิใช่ความผิดโดยตรงของผู้ยื่นขออนุญาต แต่อย่างไร ซึ่งเป็นการกำหนดที่ไม่ยุติธรรมแก่ผู้ประกอบการเนื่องจากอุตสาหกรรมดาวเทียมมีความเสี่ยงสูงกว่าปกติ และอาจมีเหตุอื่นที่มิใช่ความผิดโดยตรงของผู้อนุญาตทำให้ผู้อนุญาตไม่สามารถดำเนินงานได้โดยสมบูรณ์</p> <p>นอกจากนี้ ถึงแม้จะพิจารณาจากหลักการของหลักประกันของ/หลักประกันสัญญา ตาม พ.ร.บ. จัดซื้อจัดจ้างภาครัฐ ๒๕๖๐ ตามที่ถูกอ้างอิง (ซึ่งเป็นกฎหมายคนละฉบับ กำกับดูแลคนละเรื่อง และมีเจตนารมณ์คนละอย่างกัน ดังที่กล่าวมาแล้ว) จะมีการรับหลักประกันของ/สัญญา ก็ต่อเมื่อผู้ประกอบการหลีกเลี่ยงการเข้ากระบวนการคัดเลือก/</p>	<p>บริษัท มิว สเปซ แอนด์ แอดวานซ์ เทคโนโลยี จำกัด ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ team.legal@muspace corp.com ลงวันที่ ๒๕ ตุลาคม ๒๕๖๒</p>	

ประเด็น	ความคิดเห็น/ข้อเสนอแนะ ต่อ (ร่าง) ประกาศ กสทช. เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการอนุญาตให้ใช้สิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียม	ผู้แสดงความเห็น/ หน่วยงาน	ผลการพิจารณา/ แนวทางการดำเนินการ
	<p>การเข้าทำสัญญาเท่านั้น และจะคืนให้ในกรณีที่ผู้ประกอบการไม่ผ่านการพิจารณา โดยเจตนาของกฎหมายดังกล่าวนั้นเป็นไปเพื่อมุ่งลงโทษแก่การกระทำอันเกิดจากเจตนาที่ไม่ดีของฝ่ายผู้ประกอบการเท่านั้น มิได้มุ่งประสงค์ต่อหลักประกันของผู้ประกอบการในทุกกรณีแต่อย่างใด ซึ่งแตกต่างจากข้อกำหนดในข้อ ๒๒ ของประกาศฯ นี้ ทั้งในด้านหลักการ ความเหมาะสม และความเป็นธรรม โดยสิ้นเชิง</p> <p>ดังนั้นจึงขอได้โปรดพิจารณาทบทวนความเหมาะสมของเงื่อนไข/กลไกการคืนหลักประกันตามประกาศ ฯ ให้เหมาะสมกับข้อเท็จจริงของการปฏิบัติของผู้ประกอบการต่อไป</p>		
	<p>การคืนหลักประกันตามข้อ ๒๒ ควรปรับปรุงให้เป็น คืนหลักประกันหลังจากวันที่นำดาวเทียมเข้าสู่วงโคจร (Date of Bringing into Use) แทนหลังจากได้รับการยืนยันสิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียมขั้นสมบูรณ์</p>	<p>บริษัท ไทยคม จำกัด (มหาชน) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ brgd@thaicom.net ลงวันที่ ๒๕ ตุลาคม ๒๕๖๒</p>	
การริบหลักประกัน	<p>ข้อ ๓๒ - เรื่องการริบหลักประกัน ตามเนื้อหาของประกาศฉบับนี้มีหลักการว่าหากมีการขอยกเลิกการใช้สิทธิในการใช้วงโคจร ไม่ว่าจะช่วงเวลาใดและไม่ว่าสิทธิจะเหลืออยู่เท่าใด ผู้ประกอบการก็ต้องถูกริบหลักประกันเต็มจำนวน (หรือค่าปรับจำนวนไม่น้อยกว่าจำนวนหลักประกันเต็มจำนวน แล้วแต่กรณี) ซึ่งการกำหนดดังกล่าวไม่เหมาะสมด้วยเหตุผลดังต่อไปนี้</p> <p>๑. ไม่มีหลักการคิดคำนวณการริบค่าปรับที่เหมาะสม เนื่องจากกำหนดใน</p>	<p>บริษัท มิว สเปซ แอนด์ แอดวานซ์ เทคโนโลยี จำกัด ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ team.legal@muspacecorp.com ลงวันที่ ๒๕ ตุลาคม</p>	

ประเด็น	ความคิดเห็น/ข้อเสนอแนะ ต่อ (ร่าง) ประกาศ กสทช. เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการอนุญาตให้ใช้สิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียม	ผู้แสดงความเห็น/ หน่วยงาน	ผลการพิจารณา/ แนวทางการดำเนินการ
	<p>อัตราเดียวกันในทุกกรณีไม่ว่าจะเหลืออายุของสิทธิเท่าใดก็ตาม (กล่าวคือ ธิบหลักประกันเต็มจำนวน) ซึ่งอาจกลายเป็นโทษแก่รัฐ เนื่องจากไม่จูงใจให้ผู้ได้รับอนุญาตที่ประสงค์จะยกเลิกการใช้สิทธิ คินสิทธิการเข้าใช้วงโคจรแก่รัฐโดยเร็ว เนื่องจากอย่างไรเสียก็ต้องถูกริบหลักประกันเต็มจำนวน แทนที่จะเป็นการกระตุ้นให้ผู้ประกอบการที่ทราบว่าตนจะไม่ใช้ประโยชน์ในวงโคจร นำวงโคจรคืนให้แก่รัฐเพื่อรัฐนำไปแสวงหาประโยชน์อย่างอื่น กลับจะทำให้ผู้ประกอบการถือครองสิทธิให้นานจนเต็มระยะเวลาของสิทธิให้มากที่สุด ทั้งนี้ แนวทางการแก้ไขอาจมีการกำหนดค่าปรับเป็นขั้นบันไดตามระยะเวลาที่เหลืออยู่ เป็นต้น</p> <p>๒. หลักการเรื่องการริบหลักประกันตามข้อ ๓๒ และข้ออื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง มีลักษณะที่ไม่ส่งเสริมผู้ประกอบการ มุ่งให้โทษแก่ผู้ขอรับอนุญาต ไม่เอื้ออำนวยต่อบรรยากาศในการดำเนินกิจกรรม/อุตสาหกรรมอวกาศของประเทศไทย เนื่องจากมีลักษณะที่สร้างความกลัวให้ประชาชนแทนที่จะกระตุ้นให้เกิดความต้องการทำธุรกิจเพื่อสร้างรายได้ให้แก่ภาคส่วนต่างๆ นอกจากนี้มีลักษณะที่ไม่เปิดช่องให้ผู้ประกอบการที่มีไร่รายใหญ่ ซึ่งเป็นผู้แบกรับความเสี่ยงได้ต่ำกว่า ก้าวเข้ามามีบทบาทในอุตสาหกรรมอวกาศ โดยที่ผู้ประกอบการรายใหญ่ในประเทศไทยนั้นมีเพียงน้อยราย และหากเป็นเช่นนั้นกฎกติกาตั้งกล่าวอาจมีลักษณะที่เอื้ออำนวยต่อผู้ประกอบการต่างชาติซึ่งมีเงินทุนและรับความเสี่ยงได้สูงกว่า ซึ่งอาจขัดกับหลักการตามแผนยุทธศาสตร์ชาติฉบับปัจจุบันหลายประการ</p>	๒๕๖๒	

ประเด็น	ความคิดเห็น/ข้อเสนอแนะ ต่อ (ร่าง) ประกาศ กสทช. เรื่อง หลักเกณฑ์ และวิธีการอนุญาตให้ใช้สิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียม	ผู้แสดงความเห็น/ หน่วยงาน	ผลการพิจารณา/ แนวทางการดำเนินการ
๖. ระยะเวลาการอนุญาต			
การใช้สิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียมชั้นสมบูรณ	ระยะเวลาหกสิบวันภายหลังจากสหภาพโทรคมนาคมระหว่างประเทศตีพิมพ์ข้อมูลข่ายงานดาวเทียมลงในทะเบียนความถี่หลักระหว่างประเทศ ซึ่งสำนักงาน กสทช. จะเสนอให้ กสทช. พิจารณายืนยันสิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียมชั้นสมบูรณนั้น ผู้ได้รับอนุญาตจะสามารถใช้งานสิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียมได้หรือไม่	บริษัท กสท โทรคมนาคม จำกัด (มหาชน) วันที่ ๒๑ ตุลาคม ๒๕๖๒	
	เห็นว่ากรณีดาวเทียมสิ้นสุดอายุวิศวกรรมแต่ระยะเวลาการอนุญาตยังไม่สิ้นสุด ผู้ได้รับการอนุญาตเดิมมีสิทธิในการส่งดาวเทียมที่มีข่ายงานเดิมขึ้นทดแทน โดยระยะเวลาการอนุญาตจะขยายต่อเนื่องจนสิ้นสุดอายุวิศวกรรมดาวเทียมที่ส่งขึ้นทดแทน ทั้งนี้ ผู้ได้รับการอนุญาตเดิมต้องยืนยันสิทธิล่วงหน้า ๓ ปี ก่อนสิ้นสุดอายุวิศวกรรมดาวเทียม และกรณีที่ระยะเวลาการอนุญาตสิ้นสุดแต่ดาวเทียมยังคงมีอายุวิศวกรรมเหลืออยู่ เห็นควรให้ขยายระยะเวลาการอนุญาตต่อเนื่องจนสิ้นสุดอายุวิศวกรรมดาวเทียม	บริษัท กสท โทรคมนาคม จำกัด (มหาชน) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ areerat.s@catttelecom.com ลงวันที่ ๒๕ ตุลาคม ๒๕๖๒	
	การนับระยะเวลาการอนุญาตให้สิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียมไม่เกิน ๒๐ ปีตามข้อ ๒๑ ควรปรับปรุงให้ การนับระยะเวลา ๒๐ ปีเริ่มจากวันที่นำดาวเทียมเข้าสู่วงโคจร (Date of Bringing into Use) แทนวันที่สำนักงาน กสทช. ยืนยันสิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียมชั้นสมบูรณให้ทราบ	บริษัท ไทยคม จำกัด (มหาชน) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ brgd@thaicom.net ลงวันที่ ๒๕ ตุลาคม ๒๕๖๒	
๗. เงื่อนไขการอนุญาตให้ใช้สิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียม			

ประเด็น	ความคิดเห็น/ข้อเสนอแนะ ต่อ (ร่าง) ประกาศ กสทช. เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการอนุญาตให้ใช้สิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียม	ผู้แสดงความเห็น/ หน่วยงาน	ผลการพิจารณา/ แนวทางการดำเนินการ
การส่งเสริมการลงทุนและพัฒนาดาวเทียมโดยคนไทย	การกำหนดเงื่อนไขการอนุญาตว่าผู้ประกอบการจะต้องส่งเสริมการลงทุนและพัฒนาดาวเทียมโดยคนไทยและเทคโนโลยีของคนไทยเป็นลำดับแรกตามหลักเกณฑ์ที่ คณะกรรมการนโยบายอวกาศแห่งชาติกำหนด นั้น เห็นว่าคณะกรรมการนโยบายอวกาศแห่งชาติไม่ได้มีอำนาจหน้าที่ตามกฎหมายในการส่งเสริมการพัฒนาดาวเทียม เป็นแต่เพียงคณะกรรมการตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีที่ทำงานอย่างไรอย่างหนึ่ง ที่ คณะรัฐมนตรีมอบหมายเท่านั้น ดังนั้น การที่ กสทช. จะอ้างหลักเกณฑ์ของคณะกรรมการนโยบายอวกาศแห่งชาติมาใช้จึงไม่เหมาะสม	พลเรือเอกทวิวุฒิ พงศ์พิพัฒน์ ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ tawewuth.p@hotmail.com ลงวันที่ ๒๒ ตุลาคม ๒๕๖๒	
การทำประกันภัย All Risk	ขอให้งดเว้นการทำประกันภัย All Risk ของดาวเทียมของส่วนความมั่นคง เนื่องจากจะมีผลกระทบต่อ การปฏิบัติในกรณีต้องแจ้งข้อมูลที่มีชั้นความลับในบางส่วนกับบริษัทประกันภัย	กรมสื่อสารอิเล็กทรอนิกส์ ทหารอากาศ ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ nuntapoom_s@rtaf.mi.th ลงวันที่ ๒๕ ตุลาคม ๒๕๖๒	
การอนุญาตดาวเทียมต่างชาติให้ใช้ข่ายงานดาวเทียมไทย	การอนุญาตให้ดาวเทียมต่างชาติมาใช้ข่ายงานดาวเทียมไทย ต้องให้หน่วยงานด้านความมั่นคงสามารถตรวจสอบและควบคุมการปฏิบัติงานได้เมื่อมีความจำเป็น และต้องมี Gateway ที่สามารถควบคุมระบบสัญญาณได้ในประเทศไทย		
๘. การสิ้นสุดการอนุญาตให้ใช้สิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียม			
การขอยกเลิกการใช้สิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียมชั้นสมบูรณ	ข้อ ๓๒ เห็นควรปรับปรุงระยะเวลาการแจ้งขอยกเลิกต่อ กสทช. ล่วงหน้า เป็นเวลาอย่างน้อยจาก ๓ ปีก่อนยุติการใช้งาน เป็น ๔ ปีก่อนยุติการใช้งาน เพื่อให้สอดคล้องกับระยะเวลาที่บริษัทฯ ได้เสนอไปสำหรับข้อ ๗.๓.๑ (๑) ของร่างแผนบริหารสิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียม	บริษัท ไทยคม จำกัด (มหาชน) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ brgd@thaicom.net ลงวันที่ ๒๕ ตุลาคม	

ประเด็น	ความคิดเห็น/ข้อเสนอแนะ ต่อ (ร่าง) ประกาศ กสทช. เรื่อง หลักเกณฑ์ และวิธีการอนุญาตให้ใช้สิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียม	ผู้แสดงความเห็น/ หน่วยงาน	ผลการพิจารณา/ แนวทางการดำเนินการ
		๒๕๖๒	
การยกเลิกการใช้สิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียมของ กสทช.	การกำหนดระยะเวลาดำเนินการแก้ไขสัญญาฉบับเดิมตามข้อ ๓๓ (๒) ควรปรับปรุงให้เป็น “ภายในระยะเวลาที่กำหนดไว้ ซึ่งสำนักงาน กสทช. และผู้ได้รับอนุญาตฯ ได้หารือร่วมกัน”	บริษัท ไทยคม จำกัด (มหาชน) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ brgd@thaicom.net ลงวันที่ ๒๕ ตุลาคม ๒๕๖๒	
๙. ค่าธรรมเนียมและค่าใช้จ่าย			
การกำหนดค่าธรรมเนียมในการอนุญาต	ในการเรียกเก็บค่าธรรมเนียม อาจไม่สามารถคำนวณนับ ๑ Filing เป็น ๑ สิทธิการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียมได้ เนื่องจากในแต่ละ Filing ย่อมมีรายละเอียดที่แตกต่างกัน การได้ประโยชน์ จาก Filing ก็ย่อมแตกต่างกันด้วย ดังนั้น กสทช. ควรพิจารณาถึงรายละเอียดอื่น ๆ เพื่อให้เกิดความเป็นธรรมด้วย นอกจากนี้ ในการกำหนดค่าธรรมเนียมต่าง ๆ กสทช. จะต้องนำลักษณะการใช้ดาวเทียมมาประกอบการพิจารณาด้วย เนื่องจากหากเป็นกรณีการขอส่งดาวเทียมเพื่อประโยชน์ในการศึกษาสำรวจโดยมิได้หากำไร ก็เป็นเรื่องที่ควรให้การสนับสนุนมากกว่าการเรียกเก็บค่าธรรมเนียม เป็นต้น	พลเรือเอกทวิวุฒิ พงศ์พิพัฒน์ ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ tawewuth.p@hotmail.com ลงวันที่ ๒๒ ตุลาคม ๒๕๖๒	
	ค่าธรรมเนียมต้องกำหนดให้เหมาะสมเพื่อให้ผู้ประกอบการไทยสามารถแข่งขันกับต่างชาติที่มีต้นทุนดำเนินการต่ำกว่าตามมติคณะรัฐมนตรี ทั้งนี้ ค่าธรรมเนียมโดยรวมของไทยในปัจจุบัน ประกอบด้วยค่าธรรมเนียมประกอบกิจการโทรคมนาคมร้อยละ ๑.๕ ค่าธรรมเนียมการจัดให้มีบริการ	บริษัท ไทยคม จำกัด (มหาชน) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ brgd@thaicom.net	

ประเด็น	ความคิดเห็น/ข้อเสนอแนะ ต่อ (ร่าง) ประกาศ กสทช. เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการอนุญาตให้ใช้สิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียม	ผู้แสดงความเห็น/ หน่วยงาน	ผลการพิจารณา/ แนวทางการดำเนินการ
	<p>โทรคมนาคมพื้นฐานโดยทั่วถึงและบริการเพื่อสังคม (Universal Service Obligation) ร้อยละ ๒.๕ รวมแล้วเป็นร้อยละ ๔ ดังนั้นเมื่อกำหนดค่าธรรมเนียมรายปีสำหรับการอนุญาตให้ใช้สิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียมร้อยละ ๐.๒๕ จึงเป็นการเพิ่มค่าธรรมเนียมที่ผู้ประกอบการไทยต้องแบกรับทั้งสิ้น ร้อยละ ๔.๒๕% ซึ่งสูงกว่าในต่างประเทศที่จัดเก็บค่าธรรมเนียมในอัตราที่น้อยกว่า ร้อยละ ๑ นอกจากนี้ผู้ประกอบการไทยยังมีภาระต้นทุนอื่นๆ ตามที่ร่างประกาศนี้ได้กำหนดให้ต้องปฏิบัติ ดังนั้นบริษัทฯ จึงขอเสนอให้กำหนดค่าธรรมเนียมรายปีโดยรวมแล้วไม่เกินร้อยละ ๑ และผู้ประกอบการสามารถนำค่าใช้จ่ายต่างๆ มาหักลดหย่อนค่าธรรมเนียมได้ อนึ่ง สำนักงาน กสทช. อาจพิจารณาจัดตั้งคณะที่ปรึกษาเพื่อทำการศึกษาข้อมูลการกำหนดค่าธรรมเนียมที่เหมาะสมโดยเทียบเคียงกับหน่วยงานอำนวยการต่างประเทศ (International Benchmark) เพื่อเป็นแนวทางในการกำหนดหรือปรับปรุงค่าธรรมเนียมให้เป็นธรรมต่อผู้ประกอบการไทย</p>	<p>ลงวันที่ ๒๕ ตุลาคม ๒๕๖๒</p>	
<p>การกำหนดระยะเวลาให้ชำระค่าธรรมเนียม</p>	<p>ข้อ ๓๔ (๑) การกำหนดระยะเวลาให้ชำระค่าธรรมเนียมการอนุญาตให้ใช้สิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียม เมื่อได้รับสิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียมขึ้นสมบูรณ์ภายใน ๑๕ วันนับแต่วันที่ได้รับแจ้งการอนุญาตจากสำนักงาน กสทช. นั้น ควรกำหนดให้มีความสัมพันธ์กับระยะเวลาที่ผู้ได้รับอนุญาตได้สิทธิโดยสมบูรณ์ในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียมขึ้นสมบูรณ์</p>	<p>บริษัท กสท โทรคมนาคม จำกัด (มหาชน) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ areerat.s@cattelcom.com ลงวันที่ ๒๕ ตุลาคม ๒๕๖๒</p>	
	<p>การจ่ายค่าธรรมเนียมการอนุญาตให้ใช้สิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียม</p>	<p>บริษัท ไทยคม จำกัด</p>	

ประเด็น	ความคิดเห็น/ข้อเสนอแนะ ต่อ (ร่าง) ประกาศ กสทช. เรื่อง หลักเกณฑ์ และวิธีการอนุญาตให้ใช้สิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียม	ผู้แสดงความเห็น/ หน่วยงาน	ผลการพิจารณา/ แนวทางการดำเนินการ
	ตามข้อ ๓๔ (๑) ควรเปลี่ยนจาก การจ่ายเมื่อได้รับสิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียมชั้นสมบูรณ เป็น เมื่อนำดาวเทียมเข้าสู่วงโคจรเพื่อความสอดคล้องในทางปฏิบัติ	(มหาชน) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ brgd@thaicom.net ลงวันที่ ๒๕ ตุลาคม ๒๕๖๒	
ค่าธรรมเนียมสำหรับผู้ได้รับอนุญาตให้ใช้สิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียมเพื่อใช้ในการให้บริการเชิงพาณิชย์	เนื่องจากผู้ได้รับอนุญาตให้ใช้สิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียมเพื่อใช้ในการให้บริการเชิงพาณิชย์จะต้องมีการขออนุญาตการประกอบกิจการโทรคมนาคมแบบที่สาม ผู้ได้รับอนุญาตจึงจะมีหน้าที่ชำระค่าประกอบกิจการโทรคมนาคมและค่าธรรมเนียม USO การเก็บค่าธรรมเนียมการอนุญาตให้ใช้สิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียมนั้นจะถือว่าการเก็บที่ซ้ำซ้อนกันหรือไม่	บริษัท กสท โทรคมนาคม จำกัด (มหาชน) วันที่ ๒๑ ตุลาคม ๒๕๖๒	
ค่าธรรมเนียมสำหรับภาครัฐ	ดาวเทียมของรัฐใน NGSO (โดยเฉพาะ Low Earth Orbit) ทั้งที่มีดาวเทียมอยู่ในวงโคจรปัจจุบัน และประสงค์ที่จะส่งดาวเทียมไปอยู่ในวงโคจรในอนาคต ต้องชำระค่าพิจารณาค่าขอรับอนุญาตฯ และวางหลักประกันการดำเนินการหรือไม่ มีสิทธิได้รับการยกเว้นหรือไม่	สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (GISTDA) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์	
	ภาคผนวก ง อัตราค่าธรรมเนียมการอนุญาตให้ใช้สิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียม รวมถึงดาวเทียม ใน NGSO (โดยเฉพาะ Low Earth Orbit) ทั้งที่มีดาวเทียมอยู่ในวงโคจรปัจจุบันและประสงค์ที่จะส่งดาวเทียมไปอยู่ในวงโคจรในอนาคตหรือไม่	tawwong@gistda.or.th ลงวันที่ ๑๗ ตุลาคม ๒๕๖๒	
	สทอภ. ขอให้มีการปรับปรุงยกเว้นค่าพิจารณาค่าขออนุญาตและการวางหลักประกันการดำเนินการให้กับหน่วยงานภาครัฐที่มีภารกิจหลักเพื่อกิจการของภาครัฐ เพื่อประโยชน์ส่วนรวม เพื่อโครงการที่เกี่ยวข้องกับพระราชดำริ	สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (GISTDA)	

ประเด็น	ความคิดเห็น/ข้อเสนอแนะ ต่อ (ร่าง) ประกาศ กสทช. เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการอนุญาตให้ใช้สิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียม	ผู้แสดงความเห็น/ หน่วยงาน	ผลการพิจารณา/ แนวทางการดำเนินการ
	และเพื่อประโยชน์ด้านการศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและพัฒนา	ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ tawwong@gistda.or.th ลงวันที่ ๒๕ ตุลาคม	
๑๐. บทเฉพาะกาล			
การอนุญาตให้ใช้สิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียมหลังสิ้นสุดสัญญาสัมปทาน	บริษัทฯ เห็นว่าควรมีการกำหนดหลักเกณฑ์ให้ชัดเจนให้มีการแข่งขันและสามารถเอื้อให้มีผู้บริการรายใหม่เกิดขึ้นได้หลังสิ้นสุดสัญญาดำเนินกิจการดาวเทียมสื่อสารภายในประเทศ	บริษัท กสท โทรคมนาคม จำกัด (มหาชน) วันที่ ๒๑ ตุลาคม ๒๕๖๒	
ดาวเทียม THEOS ๒	สทอภ. ขอให้เพิ่มรายชื่อดาวเทียม THEOS ๒ และดาวเทียมอื่นใดที่หน่วยงานดำเนินการหรือจะดำเนินการในอนาคตลงในภาคผนวก ค ผู้ใช้งานช่วยดาวเทียมวงโคจรไม่ประจำที่มีอยู่เดิม แนบท้ายประกาศฉบับนี้	สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (GISTDA) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ tawwong@gistda.or.th ลงวันที่ ๒๕ ตุลาคม ๒๕๖๒	
การอนุญาตข่างานดาวเทียมที่อยู่ภายใต้สัญญาสัมปทานหรือตามคำพิพากษาของ	ควรแก้ไขประเด็นการอนุญาตให้ผู้มีสิทธิในการดำเนินการตามการอนุญาตเดิม ให้ครอบคลุมกรณีข่างานดาวเทียมสำหรับดาวเทียมไทยคม ๗ และ ๘ โดยบริษัทฯ ขอเสนอปรับปรุงข้อ ๓๙ ดังนี้ ข้อความเดิม: กสทช. พิจารณาอนุญาตให้ผู้มีสิทธิในการดำเนินการตามสัญญาดำเนินกิจการดาวเทียมสื่อสารภายในประเทศหรือผู้มีสิทธิในการ	บริษัท ไทยคม จำกัด (มหาชน) brgd@thaicom.net ลงวันที่ ๒๕ ตุลาคม ๒๕๖๒	

ประเด็น	ความคิดเห็น/ข้อเสนอแนะ ต่อ (ร่าง) ประกาศ กสทช. เรื่อง หลักเกณฑ์ และวิธีการอนุญาตให้ใช้สิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียม	ผู้แสดงความเห็น/ หน่วยงาน	ผลการพิจารณา/ แนวทางการดำเนินการ
ศาล	<p>ดำเนินกิจการตามคำพิพากษาของศาล ให้ใช้สิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียมตามประกาศคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติเรื่อง แผนการบริหารสิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียม โดยให้มีสิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียมตามช่วงระยะเวลาที่เหลืออยู่ตามสัญญาหรือตามผลของคำพิพากษา แล้วแต่กรณี</p> <p>ข้อความที่เสนอปรับปรุง: กสทช. พิจารณาอนุญาตให้ผู้มีสิทธิในการดำเนินกิจการตามสัญญาดำเนินกิจการดาวเทียมสื่อสารภายในประเทศหรือผู้มีสิทธิในการดำเนินกิจการหรือให้บริการโดยใช้ดาวเทียมที่ใช่วงโคจรอยู่ก่อนที่ประกาศนี้มีผลใช้บังคับ ได้รับสิทธิในการใช้งานข่ายงานดาวเทียมตามภาคผนวก ข ของประกาศคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติเรื่อง แผนการบริหารสิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียม ในช่วงระยะเวลาที่เหลืออยู่ตามสัญญา ตามกฎหมาย หรือ จนกว่าอายุการใช้งานดาวเทียมนั้นๆ จะหมดอายุลง ให้ใช้สิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียมตามประกาศคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติเรื่อง แผนการบริหารสิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียม โดยให้มีสิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียมตามสัญญา หรือ ตามกฎหมาย หรือ ตามอายุการใช้งานที่เหลืออยู่ของดาวเทียม แล้วแต่กรณี”</p>		

ประเด็น	ความคิดเห็น/ข้อเสนอแนะ ต่อ (ร่าง) ประกาศ กสทช. เรื่อง หลักเกณฑ์ และวิธีการอนุญาตให้ใช้สิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียม	ผู้แสดงความเห็น/ หน่วยงาน	ผลการพิจารณา/ แนวทางการดำเนินการ
<u>๑๑. ประเด็นอื่น ๆ</u>			
การใช้สิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียม เพื่อใช้ในการให้บริการเชิงพาณิชย์	<p>การอนุญาตให้ผู้ได้รับสิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียมขั้นต้นสามารถนำดาวเทียมขึ้นใช้งานได้ ซึ่งในเรื่องนี้ บริษัทฯ เห็นว่า สำนักงาน กสทช. ได้แก้ไขข้อ ๑๓ แล้ว แต่ยังไม่ได้แก้ไขในข้อ ๖ ซึ่งเป็นเงื่อนไขการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียมเพื่อใช้ในการให้บริการเชิงพาณิชย์ ให้สอดคล้องกัน โดยบริษัทฯ ขอเสนอข้อความเพื่อปรับปรุงในข้อ ๖ ดังนี้</p> <p>ข้อความเดิม: ข้อ ๖ ผู้ที่ประสงค์จะใช้สิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียมเพื่อใช้ในการให้บริการเชิงพาณิชย์จะต้องได้รับอนุญาตให้ใช้สิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียมขั้นสมบูรณ์และใบอนุญาตประกอบกิจการโทรคมนาคมแบบที่สามตามกฎหมายว่าด้วยการประกอบกิจการโทรคมนาคม</p> <p>ข้อความที่เสนอปรับปรุง: ข้อ ๖ ผู้ที่ประสงค์จะใช้สิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียมเพื่อใช้ในการให้บริการเชิงพาณิชย์จะต้องได้รับอนุญาตให้ใช้สิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียมขั้นสมบูรณ์ หรือได้รับอนุญาตให้ใช้สิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียมขั้นต้น แต่มีการประสานงานความถี่กับข่ายงานดาวเทียมอื่นที่เกี่ยวข้องและสามารถนำดาวเทียมขึ้นใช้งานได้</p> <p>ทั้งนี้ผู้ที่ประสงค์จะใช้สิทธิจะต้องได้รับใบอนุญาตประกอบกิจการโทรคมนาคมแบบที่สามตามกฎหมายว่าด้วยการประกอบกิจการโทรคมนาคม</p>	บริษัท ไทยคม จำกัด (มหาชน) ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ brgd@thaicom.net ลงวันที่ ๒๕ ตุลาคม ๒๕๖๒	