

# ข่าวหุ้น

Khao Hoon  
Circulation: 90,000  
Ad Rate: 850

Section: First Section/บริษัทจดทะเบียน

วันที่: อังคาร 6 กรกฎาคม 2564

ปีที่: 27

ฉบับที่: 6731

หน้า: 9(กลาง)

Col.Inch: 35.79

Ad Value: 30,421.50

PRValue (x3): 91,264.50

คลิป: ขาว-ดำ

หัวข้อข่าว: THCOM ยื่นซองประมูลดาวเทียม ชงเข้าบอร์ดกสทช.วันที่ 7 ก.ค.นี้

## THCOM ยื่นซองประมูลดาวเทียม ชงเข้าบอร์ดกสทช.วันที่ 7 ก.ค.นี้

“ไทยคม” ยื่นซองประมูลดาวเทียมเพียงรายเดียว แพ้คู่แข่งที่ 1 ราคาขั้นต่ำ 676.914 ล้านบาท ส่วน “มิวสเปซ” ไม่ได้ยื่นซองประมูล ฟากสำนักงาน กสทช. ชงเรื่องเข้าบอร์ดวันที่ 7 ก.ค.นี้ เพื่อพิจารณาต่อไป

แหล่งข่าวจากสำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) เปิดเผยว่า วานนี้ (5 ก.ค. 2564) สำนักงาน กสทช. เปิดให้ยื่นคำขอรับอนุญาตให้ใช้สิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียมในลักษณะจัดชุด (Package) หลังจากได้เปิดให้ผู้สนใจขอรับเอกสารการคัดเลือกการอนุญาตให้ใช้สิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียมในลักษณะจัดชุด (Package) ไปเมื่อวันที่ 21 พ.ค.-18 มิ.ย. 2564

โดยปรากฏว่ามีเพียง 1 บริษัท ที่เข้ามายื่นขอรับในเวลา 14.14 น. คือ บริษัท ทีซี สเปซ คอนเน็ค จำกัด ซึ่งเป็นบริษัทที่ บริษัท ไทยคม จำกัด (มหาชน) หรือ THCOM ถือหุ้น 100% สนใจเข้ายื่นคำขอรับอนุญาต ในแพ็คเกจที่ 1 ประกอบด้วย วง

โคจร 50.5E (ข่ายงาน C1, N1 และ P1R) และวงโคจร 51E (ข่ายงาน 51) ราคาขั้นต่ำ 676.914 ล้านบาท ขณะที่บริษัท มิวสเปซ แอนด์ แอควาเน็กซ์ เทคโนโลยี จำกัด เป็นรายแรก ที่มาขอรับเอกสารการคัดเลือกเมื่อวันที่ 21 พ.ค. 2564 ไม่ได้เข้ามายื่นคำขอรับอนุญาต แต่อย่างใด

สำหรับ 4 แพ้คู่แข่งที่เปิดประมูล ประกอบด้วย ชุดที่ 1 ประกอบด้วย วงโคจร 50.5E (ข่ายงาน C1, N1 และ P1R) และวงโคจร 51E (ข่ายงาน 51) ราคาขั้นต่ำ 676.914 ล้านบาท ชุดที่ 2 ประกอบด้วย วงโคจร 78.5E (ข่ายงาน A2B และ 78.5E) ราคาขั้นต่ำ 366.488 ล้านบาท

ชุดที่ 3 ประกอบด้วย วงโคจร 119.5E (ข่ายงาน IP1, P3 และ 119.5E) และวงโคจร 120E (ข่ายงาน 120E) ราคาขั้นต่ำ 392.950 ล้านบาท และชุดที่ 4 ประกอบด้วย วงโคจร 126E (ข่ายงาน 126E) และวงโคจร 142E (ข่ายงาน G3K และ N5) ราคาขั้นต่ำ 364.687 ล้านบาท

ทั้งนี้ หลังจากนี้ข้อเสนอที่ประชุม กสทช.

แล้ว จะมีการประกาศรายชื่อผู้ผ่านเกณฑ์ ประสพการณ์ วันที่ 12 ก.ค. 2564 จากนั้น จะมีการให้ข้อมูลเกี่ยวกับการประมูลสำหรับผู้เข้าร่วมประมูล และ Mock Auction วันที่ 19-21 ก.ค. 2564 และประมูลวันที่ 24 ก.ค. 2564

“สำนักงาน กสทช.จะนำเรื่องนี้เข้าสู่ที่ประชุม กสทช.ในวันที่ 7 ก.ค. 2564 เพื่อพิจารณาต่อไป แต่ขณะนี้ยังบอกอะไรไม่ได้ ต้องขึ้นอยู่กับบอร์ดพิจารณาว่ามีผู้ยื่นซองเข้าร่วมประมูล 1 ราย จะทำอย่างไร รวมถึงประเด็นที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (ดีอีเอส) สั่งเบรคการประมูลมาก่อนหน้านี้ด้วย” แหล่งข่าว กล่าว

ก่อนหน้านี้ นายชัยวุฒิ ธนาคมานุสรณ์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (ดีอีเอส) เปิดเผยว่า จากกรณีที่คณะกรรมการ กสทช.มีมติเห็นชอบร่างประกาศ กสทช. เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการอนุญาตให้ใช้สิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียมในลักษณะจัดชุด (Package) เพื่อเปิดประมูลการอนุญาตให้ใช้สิทธิวงโคจรดาวเทียม ในวันที่ 24 ก.ค. 2564 ล่าสุด ตนได้ส่งหนังสือไปถึง กสทช.ชุดรักษาการเพื่อขอให้ชะลอการเปิดประมูลออกไป และรอ กสทช.ชุดใหม่ ที่อยู่ในกระบวนการสรรหาเข้ามาเป็นผู้ดำเนินการ



**SOLE FIRM BIDS FOR SATELLITE SLOT**

Only TC Space Connect showed up yesterday to submit a bid request for satellite orbital slot packages put up for auction on July 24. **B3**

# Only one firm bids for satellite orbital slot

## TC Space Connect submits bid request

### KOMSAN TORTERMVASANA

Only the subsidiary of SET-listed satellite service operator Thaicom yesterday showed up to submit a bid request for satellite orbital slot packages put up for auction on July 24.

TC Space Connect, Thaicom's subsidiary, is one of the two firms that earlier bought bid envelopes to compete in the auction. The other is mu Space and Advanced Technology, a local satellite and space tech firm. But mu Space did not show up to submit a bid request in line with the schedule yesterday.

There are four packages up for auction.

TC Space Connect wants 119.5°E slot in the third package, which is being used by Thaicom 4 satellite under a concession with the Ministry of Digital Economy and Society (DES).

Thaicom's concession expires in September, after which both Thaicom 4 and Thaicom 6 satellites it operates have to be transferred to the DES Ministry.

Management of the National Broadcasting and Telecommunications Commission (NBTC) will summarise all the related information to its board in a meeting tomorrow.

A source at the NBTC management who requested anonymity said it is most likely that the NBTC board will have a resolution to postpone the auction as it is still not seen as the most crucial agenda that must be held this month.

It is likely that the planned auction date will be reviewed at the board meeting, the source added.

The source noted only one bidder targeting only one slot is seen as an unattractive move in the auction.

The NBTC allowed bidders to submit their bid requests for the satellite slot packages yesterday.

TC Space Connect submitted the document that it is interested in bidding

for 119.5°E slot in the third package and placed a guarantee deposit of 67.7 million baht — calculated from 10% of the reserve price of the package with the highest reserve price or the first.

With only one contender in the auction, speculation is rife that the auction will have to be pushed back.

The DES Ministry earlier suggested the NBTC postpone the auction as the event, which involves many slots, needs thorough and prudent consideration to ensure optimum benefit for the country.

DES Minister Chaiwut Thanakamansorn earlier indicated this crucial auction should be held after the new members of the NBTC board are appointed.

The auction of the four satellite orbital slot packages is a momentous event that marks the transition of the country's satellite sector from a concession model to a real licensing regime.

The first package consists of 50.5°E and 51°E slots with a reserve price of 677 million baht; the second is 78.5°E with a reserve price of 366.4 million baht; the third involves 119.5°E and 120°E at 393 million baht; and the last is for 126°E and 142°E for 364.6 million.

The NBTC will announce the list of bidders who are qualified from experience and financial capability checks on July 19. Bidder information session and the mock auction will be held on July 21.



**It is most likely that the NBTC board will have a resolution to postpone the auction.**

### SOURCE

National Broadcasting and Telecommunications Commission

## ศธ.ปูพรมสถานศึกษาทุกแห่ง มีเน็ตไฮสปีดห้องแล็บคอมพิวเตอร์

ดร.สุภัทรรักษา อดีตรองปลัดกระทรวงศึกษาธิการ เปิดเผยว่า เมื่อเร็ว ๆ นี้กระทรวงศึกษาธิการ (ศธ.) กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.) และสำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกากระจายเสียงกิจการโทรทัศน์และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) ได้ลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการ เพื่อพัฒนาเครือข่ายทางการศึกษาแห่งชาติ และร่วมส่งเสริมแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ในการนำไปสู่การจัดให้มีการบริการโทรคมนาคมพื้นฐานที่มีคุณภาพทุกที่ของประเทศไทย เพื่อส่งเสริมเข้าถึงและการใช้บริการอินเทอร์เน็ตในการพัฒนาความรู้และส่งเสริมการเรียนรู้อย่างยั่งยืน โดยความร่วมมือครั้งนี้จะบูรณาการทรัพยากรโทรคมนาคมและระบบสื่อสารความเร็วสูงของทั้ง 3 หน่วยงานเข้าด้วยกัน คือ NEdNet USO ของ กสทช. และ UniNet ของ อว.

ปลัด ศธ. กล่าวต่อไปว่า ในส่วนของ ศธ. จะได้รับประโยชน์จากความร่วมมือนี้ได้แก่ สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน (สพฐ.) และสำนักงานคณะกรรมการ

ส่งเสริมการศึกษานอกระบบและการศึกษาตามอัธยาศัย (กศน.) โดยจะใช้พื้นที่สถานศึกษาเป็นที่ตั้งของระบบ USOnet ด้วยการนำระบบ USOnet มาเชื่อมต่อโครงข่ายสัญญาณกับระบบ USOnet ที่โรงเรียนมีการใช้งานอยู่ก่อน

แล้ว เพื่อเป็นการเพิ่มระบบการรับสัญญาณอินเทอร์เน็ตที่มีความเร็วมากขึ้นกว่าเดิม พร้อมกับการติดตั้งระบบการใช้งาน WIFI ฟรีในสถานศึกษา ซึ่งการดำเนินการลักษณะนี้คือการใช้สถานศึกษาเป็นฐานข้อมูล และจะทำให้ชุมชนโดยรอบได้ใช้บริการอินเทอร์เน็ตฟรีด้วย ทั้งนี้สิ่งที่สถานศึกษาจะได้จากความร่วมมือการบูรณาการทำงานด้านพัฒนาเครือข่ายอินเทอร์เน็ตเกิดขึ้นนั้นก็คือ โรงเรียนจะมีห้องแล็บคอมพิวเตอร์ในการใช้งาน ซึ่งจะมาพร้อมความเสถียรในการใช้งานอินเทอร์เน็ตมากขึ้น รวมถึงชุมชนโดยรอบสถานศึกษาสามารถใช้บริการฟรี WIFI ได้ด้วยเช่นกัน อย่างไรก็ตามคาดว่าจะมีสถานศึกษากว่า 10,000 แห่ง ที่เริ่มดำเนินการตามความร่วมมือดังกล่าวทันที ส่วนภายในปีงบประมาณ 2565 จะปูพรมการใช้งานครบทุกสถานศึกษา.



# ปูพรมเน็ตความเร็วสูงรร.ทั่วประเทศ.ภายในปี65

‘สุภัทร’เผยรองรับ‘เรียนออนไลน์-แล็บคอมพิวเตอร์ในโรงเรียน’/กระจายไวไฟสู่ชุมชน

ศึกษานิเทศก์ ● ศธ.มุ่งส่งตรงอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงถึงโรงเรียนทั่วประเทศภายในปี 65 รองรับการเรียนรู้ออนไลน์ในสถานการณ์โควิดระบาด ระยะยาวส่งเสริมให้เกิดห้องแล็บคอมพิวเตอร์ในโรงเรียน เพื่อให้เด็กได้ค้นคว้าหาความรู้ ตลอดจนกระจายไวไฟสู่ชุมชน

นายสุภัทร จำปาทอง ปลัดกระทรวงศึกษาธิการ (ปลัด ศธ.) กล่าวที่เมื่อเร็วๆ นี้ กระทรวงศึกษาธิการ (ศธ.) กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.) และสำนักงานคณะกรรมการการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) ได้ลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการ เพื่อพัฒนาเครือข่ายทางการศึกษาแห่งชาติ และร่วมส่งเสริมแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ในการนำไปสู่การจัดให้มีการ

บริการโทรคมนาคมพื้นฐานที่มีคุณภาพทุกที่ของประเทศไทย เพื่อส่งเสริมการเข้าถึงและ การใช้บริการอินเทอร์เน็ตในการพัฒนาความรู้และส่งเสริมการเรียนรู้อย่างยั่งยืน โดยความร่วมมือครั้งนี้จะบูรณาการทรัพยากรโทรคมนาคมและระบบสื่อสารความเร็วสูงของทั้ง 3 หน่วยงานเข้าด้วยกัน คือ NEdNet USO ของ กสทช. และ UniNet ของ อว.

นายสุภัทรกล่าวต่อว่า ในส่วนของ ศธ.ที่จะได้รับประโยชน์จากการร่วมมือนี้ได้แก่ สำนักงานคณะกรรมการ



นายสุภัทร จำปาทอง

การศึกษาขั้นพื้นฐาน (สพฐ.) และสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการศึกษานอกระบบและการศึกษาตามอัธยาศัย (กศน.) โดยจะใช้พื้นที่สถานศึกษาเป็นที่ตั้งของระบบ USOnet ด้วยการนำระบบ USOnet มาเชื่อมต่อโครงข่าย

สัญญาณกับระบบ USOnet ที่โรงเรียนมีการใช้งานอยู่ก่อนแล้ว เพื่อเป็นการเพิ่มระบบการรับสัญญาณอินเทอร์เน็ตที่มีความเร็วมากขึ้นกว่าเดิม พร้อมกับการติดตั้งระบบการใช้งาน wifi ฟรีในสถานศึกษาเพื่อสอดคล้องกับสถานการณ์การแพร่ระบาดของโควิด-19 ที่จะมี การเรียนออนไลน์เพิ่มมากขึ้น ซึ่งการดำเนินการลักษณะนี้คือการใช้สถานศึกษาเป็นฐานข้อมูล และจะทำให้ชุมชนโดยรอบได้ใช้บริการอินเทอร์เน็ตฟรีด้วย

ทั้งนี้ สิ่งที่สถานศึกษาจะได้รับจากความร่วมมือการบูรณาการทำงานด้านพัฒนาเครือข่ายอินเทอร์เน็ตที่เกิดขึ้นนั้นก็คือ โรงเรียนจะมีห้องแล็บคอมพิวเตอร์เพื่อให้เด็กใน

โรงเรียนสามารถเข้าไปใช้งาน ซึ่งจะมาพร้อมความเสถียรในการใช้งานอินเทอร์เน็ตมากขึ้น รวมถึงชุมชนโดยรอบสถานศึกษาสามารถใช้บริการฟรี wifi ได้ด้วยเช่นกัน อย่างไรก็ตามคาดว่าจะมีสถานศึกษา กว่า 10,000 แห่งที่เริ่มดำเนินการตามความร่วมมือดังกล่าว ทั้งนี้ ส่วนภายในปีงบประมาณ 2565 จะปูพรมการใช้งานครบทุกสถานศึกษา

“เราอยากให้ทุกโรงเรียน มีห้องแล็บคอมพิวเตอร์ ซึ่งเป็นห้องที่มีเครื่องคอมพิวเตอร์ มากกว่า 10 เครื่อง เพื่อให้เด็กนักเรียนได้ใช้ค้นคว้าหาความรู้ เด็กบางคนที่บ้านไม่มีคอมพิวเตอร์ก็สามารถเข้ามาใช้งานได้ ซึ่งตรงนี้จะเป็นส่วนสำคัญในการเรียนรู้ของเด็ก”.

## เดิมนหน้าเชื่อมโยง "ไฮสปีดอินเทอร์เน็ต" ให้ ร.ร.

เมื่อวันที่ 5 ก.ค. ดร.สุภัทร จำปาทอง ปลัดกระทรวงศึกษาธิการ (ศธ.) เปิดเผยว่าศธ. กระทรวงศึกษาธิการ วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.) และสำนักงานคณะกรรมการการกระจายเสียงและกิจการโทรทัศน์และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) ได้ลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการ เพื่อพัฒนาเครือข่ายทางการศึกษาแห่งชาติ และร่วมส่งเสริมแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ โดยจัดให้มีการบริการโทรคมนาคมพื้นฐานที่มีคุณภาพทุกที่ของประเทศไทย เพื่อส่งเสริมการเข้าถึงและใช้บริการอินเทอร์เน็ตและส่งเสริมการเรียนรู้ อย่างยั่งยืน โดยความร่วมมือครั้งนี้จะบูรณาการ

ทรัพยากรโทรคมนาคมและระบบสื่อสารความเร็วสูงของทั้ง 3 หน่วยงานเข้าด้วยกัน คือ NEdNet USO ของ กสทช. และ UniNet ของ อว. ซึ่งใน ส่วน ศธ. จะได้รับประโยชน์ โดยสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน (สพฐ.) และสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการศึกษาเอกชน และการศึกษาตามอัธยาศัย (กศน.) จะถูกใช้พื้นที่สถานศึกษาเป็นที่ตั้งของระบบ USOnet และจะนำระบบ USOnet มาเชื่อมต่อโครงข่ายสัญญาณกับระบบ USOnet ที่โรงเรียนใช้งานอยู่ก่อนแล้ว เพื่อเพิ่มระบบการรับสัญญาณอินเทอร์เน็ตให้มีความเร็วมากขึ้น พร้อมกับการติดตั้งระบบการใช้งาน WIFI ฟรีในสถานศึกษา และจะทำให้ชุมชนโดยรอบได้ใช้บริการอินเทอร์เน็ตด้วย ทั้งนี้ คาดว่าจะมีสถานศึกษากว่า 10,000 แห่งที่เริ่มดำเนินการตามความร่วมมือดังกล่าวได้ทันที และภายในปีงบประมาณ 2565 จะบูรณาการการใช้งานให้ครบทุกสถานศึกษา.

# ศธ.ปูพรมสถานศึกษาทุกแห่ง มีเน็ตไฮสปีดห้องแล็บคอมพิวเตอร์

ดร.สุภัทรรักษา รอง ปลัดกระทรวงศึกษาธิการ เปิดเผยว่า เมื่อเร็วๆ นี้กระทรวงศึกษาธิการ (ศธ.) กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.) และสำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกากระจายเสียงกิจการโทรทัศน์และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) ได้ลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการ เพื่อพัฒนาเครือข่ายทางการศึกษาแห่งชาติ และร่วมส่งเสริมแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ในการนำไปสู่การจัดให้มีการบริการโทรคมนาคมพื้นฐานที่มีคุณภาพทุกที่ของประเทศไทย เพื่อส่งเสริมการเข้าถึงและการใช้บริการอินเทอร์เน็ตในการพัฒนาความรู้และส่งเสริมการเรียนรู้อย่างยั่งยืน โดยความร่วมมือครั้งนี้จะบูรณาการทรัพยากรโทรคมนาคมและระบบสื่อสารความเร็วสูงของทั้ง 3 หน่วยงานเข้าด้วยกัน คือ NEdNet USO ของ กสทช. และ UniNet ของ อว.

ปลัด ศธ.กล่าวต่อไปว่า ในส่วนของ ศธ. จะได้รับประโยชน์จากความร่วมมือนี้ได้แก่ สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน (สพฐ.) และสำนักงานคณะกรรมการ

ส่งเสริมการศึกษานอกระบบและการศึกษาตามอัธยาศัย (กศน.) โดยจะใช้พื้นที่สถานศึกษาเป็นที่ตั้งของระบบ USOnet ด้วยการนำระบบ USOnet มาเชื่อมต่อโครงข่ายสัญญาณกับระบบ USOnet ที่โรงเรียนมีการใช้งานอยู่ก่อน

แล้ว เพื่อเป็นการเพิ่มระบบการรับสัญญาณอินเทอร์เน็ตที่มีความเร็วมากขึ้นกว่าเดิม พร้อมกับการติดตั้งระบบการใช้งาน WIFI ฟรีในสถานศึกษา ซึ่งการดำเนินการลักษณะนี้คือการใช้สถานศึกษาเป็นฐานข้อมูล และจะทำให้ชุมชนโดยรอบได้ใช้บริการอินเทอร์เน็ตฟรีด้วย ทั้งนี้สิ่งที่สถานศึกษาจะได้จากความร่วมมือการบูรณาการทำงานด้านพัฒนาเครือข่ายอินเทอร์เน็ตเกิดขึ้นนั้นก็คือ โรงเรียนจะมีห้องแล็บคอมพิวเตอร์ในการใช้งาน ซึ่งจะมาพร้อมความเสถียรในการใช้งานอินเทอร์เน็ตมากขึ้น รวมถึงชุมชนโดยรอบสถานศึกษาสามารถใช้บริการฟรี WIFI ได้ด้วยเช่นกัน อย่างไรก็ตามคาดว่าจะมีสถานศึกษากว่า 10,000 แห่ง ที่เริ่มดำเนินการตามความร่วมมือดังกล่าวทันที ส่วนภายในปีงบประมาณ 2565 จะปูพรมการใช้งานครบทุกสถานศึกษา.



## เชื่อมไฮสปีดอินเทอร์เน็ต ร.ร.

เมื่อวันที่ 5 ก.ค. ดร.สุภัทร จำปาทอง ปลัดกระทรวงศึกษาธิการ (ศธ.) เปิดเผยว่า ศธ. กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.) และสำนักงานคณะกรรมการการกระจายเสียงกิจการโทรทัศน์และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) ได้ลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการ เพื่อพัฒนาเครือข่ายทางการศึกษาแห่งชาติ และร่วมส่งเสริมแลกเปลี่ยนองค์ความรู้โดยจัดให้มีการบริการโทรคมนาคมพื้นฐานที่มีคุณภาพทุกที่ของประเทศไทย เพื่อส่งเสริมการเข้าถึงและการใช้บริการอินเทอร์เน็ตและส่งเสริมการเรียนรู้อย่างยั่งยืน ซึ่งในส่วน ศธ. จะได้รับประโยชน์ โดยสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน (สพฐ.) และสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการศึกษานอกระบบและการศึกษาตามอัธยาศัย (กศน.) จะถูกใช้พื้นที่สถานศึกษาเป็นที่ตั้งของระบบ USOnet และเชื่อมต่อโครงข่ายสัญญาณกับระบบ USOnet เพื่อเพิ่มระบบการรับ

สัญญาณอินเทอร์เน็ตให้มีความเร็วมากขึ้น พร้อมกับการติดตั้งระบบการใช้งาน WIFI ฟรีในสถานศึกษาและชุมชนโดยรอบได้ใช้บริการอินเทอร์เน็ตฟรีด้วย คาดว่า จะมีสถานศึกษากว่า 10,000 แห่งที่เริ่มดำเนินการได้ทันที.



# 'พลตรี'ร้องเงื่อนไข สรรหา'กก.กสทช.' หัวหน้า'ลุ่ม'รอบสาม

**กรุงเทพธุรกิจ ● พล.ต.สุพิชาติ ผู้สมัคร**  
เข้ารับการสรรหา กสทช. ด้านกฎหมาย  
ร้องประธาน-กก.สรรหา ปมตรวจสอบ  
คุณสมบัติ คลุมเครือ อาจไม่เป็นธรรม  
อาจถูกตั้งคำถามเจตนาสุจริตหรือไม่  
หัวหน้ากระบวนการลุ่ม จนถูกยกเลิกซ้ำรอยเดิม  
วานนี้(4 ก.ค.) พล.ต.สุพิชาติ เสนาบุรุษ  
ข้าราชการบำนาญ กองทัพบก ผู้สมัครเข้ารับ  
การสรรหาคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง  
กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคม  
แห่งชาติ (กสทช.) ด้านกฎหมาย ได้ยื่นหนังสือ  
เรื่องข้อสังเกตการสรรหาคณะกรรมการ  
กิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และ

อ่านต่อหน้า 9

▶ **ต่อจากหน้า 12**

## พลตรี

กิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ ถึงประธาน  
คณะกรรมการสรรหา และกรรมการสรรหา  
กสทช. โดยมีความกังวลและห่วงใยกับการ  
สรรหา กสทช. ในครั้งนี้ว่าอาจมีปัญหาหลักๆ  
เกิดขึ้นเช่นเดิม จนทำให้การสรรหา กสทช.  
ไม่ประสบผลสำเร็จและถูกยกเลิกในที่สุด  
พล.ต.สุพิชาติ ระบุว่า จากข้อกำหนดตาม  
พ.ร.บ.องค์การจัดสรรคลื่นความถี่และกำกับการ  
ประกอบกิจการวิทยุกระจายเสียง วิทยุ  
โทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคม (ฉบับที่ 2)  
พ.ศ.2560 สามารถตีความและวินิจฉัยได้ ดังนี้  
คณะกรรมการสรรหาทำหน้าที่ต้องวินิจฉัย  
คุณสมบัติ หรือลักษณะต้องห้ามของผู้สมัคร  
ซึ่งตามหลักวิธีพิจารณาทางปกครองแล้ว  
หากผลการวินิจฉัยของคณะกรรมการออกมา  
เป็นเช่นไร ก็ต้องให้สิทธิผู้สมัครโต้แย้งอย่าง  
เป็นทางการ ซึ่งผลของการวินิจฉัยของคณะกรรมการ  
สรรหาถือว่าเป็นที่สุด  
แต่จากประสบการณ์ที่ตนเคยสมัคร  
กสทช.ที่ผ่านมา คณะกรรมการสรรหาไม่ได้  
วินิจฉัยเรื่องคุณสมบัติและลักษณะต้องห้าม

ของผู้สมัคร และประกาศผลอย่างเป็นทางการ  
เพื่อให้ผู้สมัครได้มีโอกาสชี้แจง หรือโต้แย้ง  
ได้ แต่เป็นการดำเนินการเป็นการภายในของ  
คณะกรรมการสรรหาเอง และใช้วิธีการสอบถาม  
คุณสมบัติและลักษณะต้องห้ามของผู้สมัคร  
ในเวลาให้ผู้สมัครเข้าไปแสดงวิสัยทัศน์ เพื่อ  
อ้างว่าได้สอบถามและให้โอกาสโต้แย้งไว้แล้ว  
จึงเป็นข้อสงสัยที่คลุมเครือถึงความไม่เป็น  
ธรรมและมีเจตนาที่ไม่สุจริตหรือไม่  
จึงทำให้ผลการคัดเลือก กสทช.ได้  
บุคคลที่มีคุณสมบัติและลักษณะต้องห้าม  
ไม่เป็นไปตามที่กฎหมายกำหนด และยัง  
ขัดต่อ พ.ร.บ.วิธีปฏิบัติราชการทางปกครอง  
พ.ศ.2539 เพราะหากมีการวินิจฉัยและ  
ประกาศรายชื่อผู้ผ่านคุณสมบัติแล้ว ก็จะทำให้  
ให้ผู้สมัครมีการตรวจสอบคุณสมบัติ  
ซึ่งกันและกัน ผู้สมัครที่ได้รับการวินิจฉัยว่า  
ขาดคุณสมบัติหรือมีลักษณะต้องห้าม ก็จะมี  
โอกาสโต้แย้งและโต้แย้งได้อย่างเต็มที่  
ทำให้เกิดความถูกต้อง โปร่งใส และเป็นธรรม  
สอดคล้องกับเจตนารมณ์ของกฎหมาย  
การวินิจฉัยคุณสมบัติและลักษณะต้องห้าม  
ตามมาตรา 7 ข. (12) นั้น คณะกรรมการสรรหา  
จะต้องทำให้เกิดความชัดเจน ถูกต้อง และเป็น  
ธรรมกับผู้สมัครทุกราย เพราะเจตนารมณ์  
ของกฎหมายนั้นเป็นการบังคับใช้กับบรรดา  
ผู้ที่ประกอบธุรกิจด้านกระจายเสียง กิจการ  
โทรทัศน์ หรือกิจการโทรคมนาคมในระยะ  
เวลาหนึ่งปี ก่อนได้รับการคัดเลือกจากคณะ  
กรรมการสรรหา ซึ่งโดยหลักของกฎหมาย  
นั้นจะต้องมุ่งเน้นที่องค์กรหรือนิติบุคคล  
นั้นๆ ก่อนว่า เป็นองค์กรหรือนิติบุคคลที่มี  
การประกอบธุรกิจด้านกระจายเสียง กิจการ  
โทรทัศน์ หรือกิจการโทรคมนาคมหรือไม่  
หากผลการวินิจฉัยของคณะกรรมการ  
สรรหา เห็นว่าเป็นการประกอบธุรกิจ  
ลักษณะดังกล่าวแล้ว หากผู้สมัครเข้ารับการ  
สรรหาเป็น หรือเคยเป็นกรรมการ ผู้จัดการ  
ผู้บริหาร ที่ปรึกษา พนักงาน ผู้ถือหุ้นหรือ  
หุ้นส่วนในบริษัทหรือห้างหุ้นส่วนหรือ  
นิติบุคคลอื่นใด บรรดาที่ประกอบธุรกิจ  
ดังกล่าวแล้ว ย่อมขาดคุณสมบัติทั้งสิ้น และ  
ในทางตรงข้ามหากผลการวินิจฉัยของคณะกรรมการ  
สรรหาเห็นว่าองค์กรหรือนิติบุคคล  
นั้นๆ ไม่ได้เป็นการประกอบธุรกิจด้านกิจการ  
กระจายเสียง กิจการโทรทัศน์หรือกิจการ  
โทรคมนาคมแล้ว บุคคลที่สมัครเข้ารับการ

สรรหาดังกล่าวก็ไม่ขาดคุณสมบัติและไม่มี  
ลักษณะต้องห้ามแต่อย่างใด  
ดังนั้น หากการพิจารณาของคณะ  
กรรมการสรรหาที่ผ่านมาเป็นการวินิจฉัย  
คุณสมบัติและลักษณะต้องห้ามดังกล่าว  
เป็นการภายในแล้ว ตนก็มีข้อสังเกตว่าน่าจะ  
ขัดกับหลักธรรมาภิบาลและเจตนารมณ์ของ  
กฎหมายตามที่ได้กล่าวมาแล้วนั้น  
ยิ่งไปกว่านั้น การมุ่งเน้นและวิเคราะห์  
เฉพาะตัวบุคคลที่เป็นหัวหน้าองค์กร หรือ  
ผู้บริหารระดับสูงสุดเป็นหลัก หรือวินิจฉัย  
แล้วกลับไปให้เฉพาะองค์กรหรือนิติบุคคล  
บางหน่วยงานเข้าข่ายมีคุณสมบัติและลักษณะ  
ต้องห้ามเพียงบางหน่วยงานเท่านั้นที่ยังมี  
หน่วยงานอื่นๆ ที่มีการดำเนินการในลักษณะ  
เดียวกัน แต่ไม่เข้าข่ายมีคุณสมบัติและ  
ลักษณะต้องห้าม ซึ่งแสดงถึงความลักลั่น  
มีการเลือกปฏิบัติ และมีอคติหรือไม่  
ประเด็นสำคัญของมาตรา 7 ข. (12)  
อีกเรื่องหนึ่งก็คือคณะกรรมการสรรหาจะ  
ทราบได้อย่างไรว่าผู้สมัครเข้ารับการสรรหา  
เป็น กสทช. เข้าข่ายลักษณะต้องห้ามในการ  
ประกอบธุรกิจด้าน กิจการกระจายเสียง  
กิจการโทรทัศน์ หรือกิจการโทรคมนาคม  
ในระยะเวลาหนึ่งปีก่อนได้รับการคัดเลือกตาม  
มาตรา 15 หรือพูดง่าย ๆ ก็คือ ในระยะเวลา  
หนึ่งปีก่อนได้รับการคัดเลือกจากคณะ  
กรรมการสรรหา  
ดังนั้นในการตรวจสอบคุณสมบัติจึง  
ต้องมีการกำหนดวันที่คณะกรรมการสรรหา  
จะทำการคัดเลือกผู้สมัครซึ่งมีคุณสมบัติเป็น  
กสทช. เสียก่อนว่าจะเป็นวันใด แล้วจึงนับ  
ระยะเวลาย้อนไปหนึ่งปี เพื่อให้การตรวจ  
สอบคุณสมบัติเป็นไปตามที่กฎหมายกำหนด  
การที่คณะกรรมการสรรหาจะใช้วันอื่นนอก  
เหนือไปจากวันที่ผู้สมัครได้รับการคัดเลือก  
จากคณะกรรมการสรรหา  
แม้ว่าจะทำให้เกิดความสะดวกและ  
ความชัดเจนในการตรวจสอบคุณสมบัติ  
ก็ตาม แต่เป็นการกระทำที่น่าจะไม่ชอบ  
ด้วยกฎหมาย และจะให้การสรรหาไม่ชอบ  
ด้วยกฎหมายตามไปด้วย เพราะในกรณีที่มี  
ผู้สมัครที่มีลักษณะต้องห้ามตามมาตรา 7 ข.  
(12) อยู่ในระยะเวลาครบถ้วนดังกล่าว จะทำให้  
ผู้สมัครดังกล่าวขาดคุณสมบัติ อันสืบเนื่องมาจากการ  
กำหนดวันที่ใช้ในการตรวจสอบคุณสมบัติ  
ที่ไม่เป็นไปตามที่กฎหมายกำหนด จนนำไปสู่

การฟ้องร้องตามมา และทำให้กระบวนการ  
สรรหาต้องหยุดชะงักลงเป็นครั้งที่ 3 ได้

ทั้งนี้ การลงมติของวุฒิสภาในครั้งนี้ ได้  
มีการกล่าวไว้ในมาตรา 16 ตามที่มีการแก้ไข  
กฎหมายครั้งล่าสุดเมื่อปี 2564 ดังนี้

มาตรา 16 เมื่อคณะกรรมการสรรหา  
ดำเนินการคัดเลือกได้บุคคลใดแล้ว ให้เสนอ  
รายชื่อไปยังวุฒิสภาเพื่อพิจารณาให้ความเห็น  
ชอบ โดยผู้ได้รับเลือกต้องได้รับความเห็นชอบ  
จากวุฒิสภาด้วยคะแนนเสียงไม่น้อยกว่ากึ่งหนึ่ง  
ของจำนวนสมาชิกทั้งหมดเท่าที่มีอยู่ของ  
วุฒิสภา

บทบัญญัติดังกล่าวแตกต่างกับกฎหมาย  
ในครั้งที่แล้ว กล่าวคือ กฎหมายใหม่กำหนด  
ให้ผู้ได้รับเลือกต้องได้รับความเห็นชอบจาก  
วุฒิสภาด้วยคะแนนเสียงไม่น้อยกว่ากึ่งหนึ่ง  
ของจำนวนสมาชิกทั้งหมดเท่าที่มีอยู่ของ  
วุฒิสภา กำหนดเป็นคะแนนเสียงถึง 126 เสียง  
โดยไม่ต้องคำนึงว่าจะมีวุฒิสภาเข้าประชุมจริง  
จำนวนเท่าใด เช่น อาจมีองค์ประชุม 130 หรือ  
150 หรือ 170 หรือ 200 แต่ไม่ว่าองค์ประชุม  
จะมีจำนวนเท่าใด ก็ต้องใช้คะแนนเสียงถึง  
126 เสียง เท่าเดิม

ดังนั้น หากผู้ได้รับเลือกจากคณะกรรมการ  
สรรหากลายเป็นผู้ที่ขาดคุณสมบัติ มีลักษณะ  
ต้องห้าม หรือขาดความรู้ ความเชี่ยวชาญ หรือ  
ประสบการณ์ ก็เป็นเรื่องง่ายที่ผู้ได้รับเลือก  
รายนั้นจะไม่ได้ได้รับความเห็นชอบจากวุฒิสภา  
ทำให้กระบวนการสรรหาต้องล้มอีกครั้ง