



รายงานผลการประเมินองค์การมหาชน
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

เสนอ

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงกลาโหม
พลเอก อนุพงษ์ เผ่าจินดา

โดย

สถาบันเทคโนโลยีป้องกันประเทศ
พลเอก ดร.ชรัติ อุ่มสัมฤทธิ์

แบบประเมินองค์การมหาชน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568
สถาบันเทคโนโลยีป้องกันประเทศ

สรุปผลการประเมินระดับองค์กร	คะแนนรวมถ่วงน้ำหนัก	คะแนน ITA
ระดับดีมาก	95.11 คะแนน	92.24 คะแนน

ความเห็นเพิ่มเติมของผู้ประเมิน

.....
.....
.....
.....

พล.อ.

(ณัฐพล นาคพาณิชย์)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงกลาโหม

(ผู้ประเมิน)

วันที่

พล.อ.

(นภนต์ สร้างสมวงศ์)

ประธานกรรมการสถาบันเทคโนโลยีป้องกันประเทศ

(ผู้ประเมิน)

วันที่

รายงานผลการประเมิน
สถาบันเทคโนโลยีป้องกันประเทศ
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

ส่วนที่ 1 ข้อมูลพื้นฐาน

1.1 วัตถุประสงค์การจัดตั้ง

- 1.1.1 ศึกษา ค้นคว้า วิจัย และพัฒนานวัตกรรมและเทคโนโลยีป้องกันประเทศและดำเนินการอื่นที่เกี่ยวข้องหรือต่อเนื่อง เพื่อนำไปสู่อุตสาหกรรมป้องกันประเทศ
- 1.1.2 ส่งเสริมและสนับสนุนกิจการอุตสาหกรรมป้องกันประเทศของกระทรวงกลาโหม หน่วยงานอื่นของรัฐ และภาคเอกชน
- 1.1.3 ส่งเสริมและสนับสนุนการฝึกอบรม การค้นคว้าวิจัยการเผยแพร่ความรู้ทางวิชาการและการพัฒนาบุคลากรด้านเทคโนโลยีป้องกันประเทศและอุตสาหกรรมป้องกันประเทศ
- 1.1.4 ประสานความร่วมมือด้านเทคโนโลยีป้องกันประเทศและอุตสาหกรรมป้องกันประเทศ กับหน่วยงานของรัฐ สถาบันการศึกษา และภาคเอกชน ทั้งในประเทศและต่างประเทศ
- 1.1.5 เป็นศูนย์ข้อมูลความรู้ด้านเทคโนโลยีป้องกันประเทศและอุตสาหกรรมป้องกันประเทศ ให้แก่กระทรวงกลาโหมและหน่วยงานของรัฐเพื่อใช้ในการกำหนดนโยบายและแผนการพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีป้องกันประเทศ

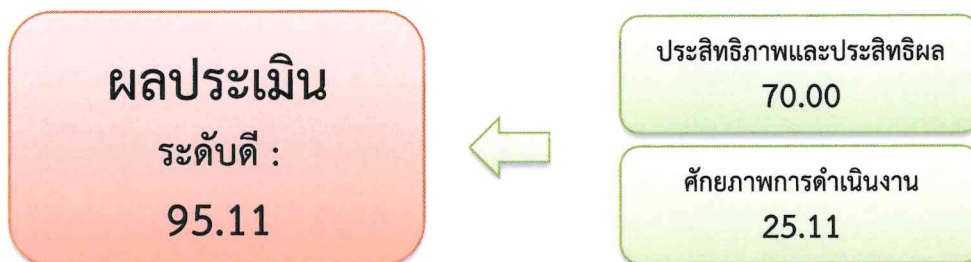
1.2 วิสัยทัศน์

“เป็นหนึ่งในผู้นำด้านการวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีป้องกันประเทศของภูมิภาค รวมทั้งยกระดับอุตสาหกรรมป้องกันประเทศสู่สากล”

1.3 งบประมาณและอัตรากำลัง

งบประมาณ	1,522.80 ล้านบาท
อัตรากำลัง (บรรจุจริง)	354 คน

ส่วนที่ 2 สรุปผลการประเมิน



ผลการประเมินของสถาบันเทคโนโลยีป้องกันประเทศ (สทป.) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 อยู่ในระดับดีมาก เท่ากับ 95.11 คะแนน เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาเล็กน้อย (ปี 2567 = 94.33 คะแนน) โดยผลคะแนนองค์ประกอบด้านการประเมินประสิทธิภาพ ประสิทธิผลของการดำเนินงาน (Performance Perspective) เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาเนื่องจากสามารถดำเนินการได้ตามเป้าหมายขั้นสูงที่กำหนดไว้ ทั้งนี้ ตามข้อเสนอแนะของสำนักงาน ก.พ.ร. และผู้ตรวจประเมินภายนอกให้ข้อเสนอแนะในบางตัวชี้วัดที่มีลักษณะเป็นงานประจำซึ่งเป็นไปตามภารกิจและ

มีความสำคัญต่อองค์กร ดังนั้น สทป. ควรพิจารณาปรับตัวชีวิตหรือค่าเป้าหมาย รวมทั้งปรับกระบวนการทำงานหรือแผนปฏิบัติงานเพื่อให้แสดงถึงผลลัพธ์หรือประโยชน์ที่ประเทศจะได้รับจากการดำเนินงานของ สทป. ให้เป็นรูปธรรมมากยิ่งขึ้น รายละเอียดปรากฏตามเอกสารแนบ

ส่วนที่ 3 สรุปผลงานสำคัญ

3.1 ผลงานสำคัญที่ผ่านมา

3.1.1 สทป. ดำเนินงานการศึกษา ค้นคว้า วิจัย และพัฒนานวัตกรรมและเทคโนโลยีป้องกันประเทศตามแผนปฏิบัติงานของโครงการวิจัยและพัฒนาโดยกำหนดตัวชี้วัดความสำเร็จของการดำเนินงานโครงการวิจัยและพัฒนาอย่างต่อเนื่อง ดำเนินการส่งมอบต้นแบบงานวิจัยและพัฒนาให้หน่วยงานภายนอกหรือกองทัพเพื่อทดสอบทดลองใช้งานมากกว่า 10 ต้นแบบงานวิจัยฯ โดยในปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ดำเนินการส่งมอบต้นแบบงานวิจัยฯ จำนวน 3 ต้นแบบ ทำให้เกิดความคุ้มค่าด้านการเงินและเศรษฐกิจ สามารถเพิ่มศักยภาพในการส่งกำลังบำรุงและสนับสนุนอุตสาหกรรมป้องกันประเทศให้มีการเจริญเติบโต ส่งผลให้เกิดการสร้างงานของบุคลากรภายในประเทศ ช่วยกระตุ้นเศรษฐกิจของประเทศผ่านระบบอุตสาหกรรมป้องกันประเทศ เกิดความคุ้มค่าด้านการทหารและความมั่นคงสามารถดำเนินการพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืนในด้านเทคโนโลยีที่ประเทศมีศักยภาพในการดำเนินการ และเป็นการส่งเสริมนโยบายของรัฐบาลในการผลักดันให้เกิดการพึ่งพาตนเองในด้านการวิจัยและพัฒนายุทธโธปกรณ์

ต้นแบบงานวิจัยและพัฒนาที่ส่งมอบให้หน่วยงานภายนอกหรือกองทัพเพื่อทดสอบทดลองใช้งานฯ ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ที่ผ่านมา จำนวน 3 ต้นแบบ ได้แก่

3.1.1.1 ต้นแบบยานเกราะล้อ 4x4 อเนกประสงค์ (รุ่น D-Tiger)

หน่วยผู้ใช้งาน : กองทัพอากาศ โดยหน่วยบัญชาการนาวิกโยธิน (นย.)

สถานที่ : หน่วยบัญชาการนาวิกโยธิน จังหวัดชลบุรี

3.1.1.2 ต้นแบบปืนใหญ่เบากระสุนวิถีโค้ง ขนาด 105 มิลลิเมตร แบบ CS/AH2

หน่วยผู้ใช้งาน : กองทัพบก โดยศูนย์การทหารปืนใหญ่ (ศป.)

สถานที่ : ศูนย์การทหารปืนใหญ่ จังหวัดลพบุรี

3.1.1.3 ต้นแบบรถฐานยิงจรวดหลายลำกล้องอเนกประสงค์ (Multi - Purpose Launcher)

หน่วยผู้ใช้งาน : กองทัพบก โดยกองพลทหารปืนใหญ่ (กรมทหารปืนใหญ่ที่ 71 กองพันทหารปืนใหญ่ ที่ 711 หรือ ป.71 พัน.711)

สถานที่ : กองพลทหารปืนใหญ่ จังหวัดลพบุรี

3.1.2 สทป. ดำเนินการอย่างต่อเนื่องในการผลักดันผลงานหรือต้นแบบโครงการวิจัยและพัฒนาเพื่อสร้างความเชื่อมั่นและส่งเสริมอุตสาหกรรมป้องกันประเทศ โดยได้เสนอต้นแบบฯ เข้าสู่กระบวนการรับรองมาตรฐานที่เกี่ยวข้อง โดยมีต้นแบบฯ ที่ได้รับการรับรองมาตรฐานแล้ว ดังนี้

3.1.2.1 ต้นแบบระบบอากาศยานไร้คนขับ ขนาดเล็ก รุ่น D-Eyes MARK1

3.1.2.2 ต้นแบบยานเกราะล้อ 8x8 สำหรับปฏิบัติการกิจของหน่วยบัญชาการนาวิกโยธิน

(AAPC)

3.1.2.3 ต้นแบบเรืออเนกประสงค์เพื่อความมั่นคงทางทะเล

3.1.2.4 ต้นแบบระบบยานภาคพื้นไร้คนขับ (UGV) รุ่น NOONAR V4

3.1.2.5 ต้นแบบระบบยานภาคพื้นไร้คนขับ (UGV) รุ่น D-EMPIR V4

3.1.2.6 ต้นแบบรถบรรทุกทางการทหาร 4x4 ชนิดช่วงล่างอิสระ (Swing Semi - Axles)

3.1.2.7 ต้นแบบรถฐานยิงจรวดหลายลำกล้องอเนกประสงค์ (Multi - Purpose Launcher)

3.1.2.8 ต้นแบบรถสะพานเครื่องหนูน้มน

3.1.3 ความสำเร็จของการดำเนินงานบริษัทร่วมทุนของ สทป. โดยเป็นการดำเนินการสอดคล้องตามนโยบายในการส่งเสริมอุตสาหกรรมป้องกันประเทศให้เกิดขึ้นอย่างเป็นรูปธรรม เพื่อขับเคลื่อนอุตสาหกรรมป้องกันประเทศ รวมถึงการส่งเสริมและสนับสนุนภาคเอกชน โดยมุ่งเน้นไปที่การพัฒนาต่อยอดและเพิ่มขีดความสามารถของทุกภาคส่วน เพื่อให้เกิดการพึ่งพาตนเองได้อย่างมั่นคงและยั่งยืน ซึ่งสามารถนำไปสู่การผลิตและจำหน่ายได้อย่างเป็นรูปธรรม ได้แก่

3.2.1 บริษัท ไทยดีเฟนส์อินดัสตรี จำกัด (TDI) มีสัญญาซื้อขายรถยนต์เกราะล้อยาง First Win 4x4 รุ่น ATV (Armored Tactical Vehicle) จำนวน 10 คัน กับสำนักงานตำรวจแห่งชาติราชอาณาจักรภูฏาน

3.2.2 บริษัท อุตสาหกรรมผลิตอาวุธ จำกัด (WMI) มีสัญญาซื้อขายอาวุธปืนเล็กสั้น ขนาด 7.62 มิลลิเมตร รุ่น MI-47 จำนวน 200 กระบอก และอาวุธปืนพก ขนาด 9 มิลลิเมตร รุ่น MI-9 จำนวน 30 กระบอก กับสำนักงานตำรวจแห่งชาติราชอาณาจักรภูฏาน

โดยทั้ง 2 รายการได้ดำเนินการแล้วเสร็จและส่งมอบให้กับสำนักงานตำรวจแห่งชาติราชอาณาจักรภูฏาน ณ อาคารสำนักงานปลัดกระทรวงกลาโหม (ศรีสมาน) เมื่อวันที่ 27 พฤษภาคม 2567

3.2 ผลงานสำคัญในปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

สทป. ดำเนินการตามวัตถุประสงค์การจัดตั้งตามพระราชบัญญัติเทคโนโลยีป้องกันประเทศ พ.ศ. 2562 โดยมีเป้าหมายสำคัญในการศึกษา ค้นคว้า วิจัยและพัฒนา และดำเนินการอื่นที่เกี่ยวข้องหรือต่อเนื่องเพื่อนำไปสู่อุตสาหกรรมป้องกันประเทศ โดยมีผลการดำเนินงานที่สำคัญ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ดังนี้

3.2.1 มีผลความสำเร็จตามแผนปฏิบัติงานโครงการวิจัยและพัฒนา (ที่ได้รับอนุมัติเมื่อต้นปีงบประมาณ) โดยดำเนินการแล้วเสร็จตามแผนปฏิบัติงาน (ร้อยละ 100) จำนวน 10 โครงการ (21 เรื่อง/กิจกรรม) รวมทั้งมีการนำผลผลิตไปใช้ประโยชน์ 1 เรื่อง/รายการ ได้แก่ โครงการวิจัยและพัฒนาหุ่นยนต์เก็บกู้วัตถุระเบิด (โครงการ EOD) สามารถนำต้นแบบงานวิจัยเสนอโครงการต่อการรถไฟฟ้ามหานครแห่งประเทศไทย (รฟม.) และได้รับอนุมัติงบประมาณสนับสนุนให้จัดทำต้นแบบเพื่อใช้ในการปฏิบัติงานตรวจการณ์ของ รฟม. ซึ่งถือว่าเป็นผลสำเร็จในการพิสูจน์ว่าต้นแบบหรือผลิตภัณฑ์ของ สทป. ได้รับความเชื่อมั่นจากหน่วยงานภายนอกเพิ่มมากขึ้น

3.2.2 สามารถให้บริการการทดสอบหรือรับรองผลการทดสอบ ซึ่งเป็นผลจากการที่ สทป. ได้รับรับรองระบบงานหน่วยตรวจตามมาตรฐาน มอก. 17020-2556 (ISO/IEC 17020: 2012) จากสำนักงานคณะกรรมการมาตรฐานแห่งชาติ เมื่อวันที่ 3 พฤษภาคม 2565 เพื่อรองรับการให้บริการตรวจสอบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมป้องกันประเทศ โดยสามารถตรวจชิ้นส่วนและผลิตภัณฑ์ และได้รับการรับรองความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบ ตามมาตรฐานเลขที่ มอก. 17025-2561 (ISO/IEC 17025: 2017) ใบรับรองระบบงานเลขที่ 24-LB0116 หมายเลขการรับรองที่ ทดสอบ 1750 จากสำนักงานคณะกรรมการมาตรฐานแห่งชาติ เมื่อวันที่ 9 เมษายน 2567 โดยในปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 สามารถดำเนินการให้บริการฯ จำนวน 26 รายการ ซึ่งมากกว่าปีที่ผ่านมา (ปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 จำนวน 9 รายการ) โดยมีทั้งหน่วยงานภาครัฐและบริษัทเอกชนได้เข้ามาขอใช้บริการ ซึ่งเป็นการแสดงให้เห็นถึงความเชื่อมั่นจากภายนอกในขีดความสามารถและศักยภาพของ สทป.





3.2.3 สทป. ส่งมอบระบบซอฟต์แวร์ “แผนที่เรือนจำสามมิติ (Interactive 3D Mapping)” ให้กับ 10 เรือนจำของกรมราชทัณฑ์ เพื่อยกระดับระบบการควบคุมเรือนจำให้ทันสมัย ภายใต้แนวคิด Smart Prison ซึ่งเป็นเทคโนโลยีนำร่องในมิติของการยกระดับความมั่นคงปลอดภัยในเรือนจำและสถานที่ควบคุม พร้อมจัดการฝึกอบรมการใช้งานระบบซอฟต์แวร์ฯ ให้กับเจ้าหน้าที่กรมราชทัณฑ์จาก 10 เรือนจำ นอกจากนั้น สทป. ยังจัดการฝึกอบรมพิเศษให้กับเจ้าหน้าที่ระดับสูงของกรมราชทัณฑ์ในลักษณะของ Super User เพื่อให้เกิดความเข้าใจในระบบและสร้างความเชื่อมั่นให้กับลูกค้าในระดับที่สูงกว่าความคาดหมาย เพื่อให้สามารถนำระบบไปประยุกต์ใช้ได้อย่างมีประสิทธิภาพและเหมาะสมกับลักษณะพื้นที่จริง



3.3 ความสำคัญในการขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศ

ดำเนินการตามวัตถุประสงค์ในการจัดตั้งในด้านส่งเสริมและสนับสนุนกิจการอุตสาหกรรมป้องกันประเทศของกระทรวงกลาโหมหน่วยงานอื่นของรัฐ และภาคเอกชน โดยมีการริเริ่มโครงการหรือผลผลิตภายใต้โครงการวิจัยและพัฒนาที่ตรงตามความต้องการผู้ใช้งาน สามารถนำไปสู่การร่วมทุนหรือการประกอบกิจการอุตสาหกรรมป้องกันประเทศได้ จำนวน 3 บริษัท โดยเป็นการยกระดับขีดความสามารถของอุตสาหกรรมป้องกันประเทศภายในประเทศลดการพึ่งพาการนำเข้า และเสริมสร้างขีดความสามารถในการพึ่งพาตนเองด้านความมั่นคงของชาติ ได้แก่

3.3.1 บริษัท เนชั่นแนล ดีเฟนส์ คอร์ปอเรชั่น จำกัด (NATIONAL DEFENSE CORPORATION LTD. หรือ NDC) ให้บริการเกี่ยวกับ ระบบความปลอดภัยสาธารณะ (Public Safety) โซลูชันดิจิทัล (Digital Solutions) เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารที่ทันสมัย เช่น IoT, AI, Cloud Computing, Big Data Analytics เป็นต้น

3.3.2 บริษัท ดีอาร์ดี โรโบติกโซลูชั่น จำกัด (DRD ROBOTICS SOLUTION) ดำเนินการในด้านระบบเทคโนโลยีสำคัญด้านหุ่นยนต์ เช่น หุ่นยนต์เก็บกู้วัตถุระเบิด/กวาดทุ่นระเบิด หุ่นยนต์สำรวจ หุ่นยนต์สนับสนุนภารกิจต่าง ๆ เพื่อใช้ในการป้องกันประเทศ รวมไปถึงการให้บริการอื่น ๆ เช่น การซ่อมบำรุง การวิจัยพัฒนาและผลิต

3.3.3 บริษัท อูนิโอ ดีเฟนส์ จำกัด (UNIO DEFENCE LTD. หรือ UND) ดำเนินการในด้านการผลิตและจำหน่ายกระสุนขนาด 30 มิลลิเมตร และชนวนหัวกระแทกแตกไว/ถ่วงเวลา

ตารางสรุปผลการประเมินสถาบันเทคโนโลยีป้องกันประเทศ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เกณฑ์การประเมิน/ค่าเป้าหมาย			ผลการดำเนินงาน		
		ขั้นต้น (50)	มาตรฐาน (75)	ขั้นสูง (100)	ผลการดำเนินงาน	คะแนน ที่ได้	คะแนนถ่วง น้ำหนัก
องค์ประกอบที่ 1 การประเมินประสิทธิภาพ ประสิทธิผลการดำเนินงาน (ร้อยละ 70)							
1.1 ตัวชี้วัดตามวัตถุประสงค์การจัดตั้ง นโยบายรัฐบาล แผนระดับชาติ							
1.1.1 ความสำเร็จของการดำเนินงานโครงการวิจัยและพัฒนา ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 (ร้อยละ 10) และมีการนำผลผลิตไปใช้ประโยชน์ (ร้อยละ 5)	15	ร้อยละ 100 6 โครงการ (5 คะแนน) และมีการนำผลผลิตไปใช้ประโยชน์ 1 เรื่อง/รายการ (5 คะแนน)	ร้อยละ 100 8 โครงการ (7.5 คะแนน) และมีการนำผลผลิตไปใช้ประโยชน์ 1 เรื่อง/รายการ (5 คะแนน)	ร้อยละ 100 10 โครงการ (10 คะแนน) และมีการนำผลผลิตไปใช้ประโยชน์ 1 เรื่อง/รายการ (5 คะแนน)	ดำเนินการแล้วเสร็จ 1) ดำเนินการได้ร้อยละ 100 จำนวน 10 โครงการ (21 เรื่อง/กิจกรรม) 2) มีการนำผลผลิตไปใช้ประโยชน์ 1 เรื่อง/รายการ ได้แก่ โครงการ EOD นำต้นแบบงานวิจัย เสนอการรถไฟฯขนส่งมวลชนแห่งประเทศไทย (รฟม.) และได้รับอนุมัติงบประมาณสนับสนุนให้จัดทำต้นแบบเพื่อใช้ในการปฏิบัติงาน ตรวจสอบฯ ของ รฟม.	100%	15.00
1.1.2 ร้อยละองค์ความรู้งานวิจัยพื้นฐาน (Basic Research) ที่มีการนำไปใช้ประโยชน์	5	ร้อยละ 70 ของรายงาน สรุปองค์ความรู้ ปี 2567 (7 เรื่อง)	ร้อยละ 80 ของรายงาน สรุปองค์ความรู้ ปี 2567 (8 เรื่อง)	ร้อยละ 90 ของรายงาน สรุปองค์ความรู้ ปี 2567 (9 เรื่อง)	ดำเนินการได้ร้อยละ 90 โดยมีรายงานสรุปองค์ความรู้และการนำไปใช้ประโยชน์ฯ จากปี 2567 จำนวน 9 เรื่อง (จากจำนวน 10 เรื่อง)	100%	5.00
1.1.3 ร้อยละความสำเร็จของการส่งเสริมความร่วมมือฯ (MOU/MOA) ที่มีผลงานเป็นรูปธรรม	10	ร้อยละ 80 ของแผน ปฏิบัติงานฯ (8 เรื่อง)	ร้อยละ 90 ของแผน ปฏิบัติงานฯ (9 เรื่อง)	ร้อยละ 100 ของแผน ปฏิบัติงานฯ (10 เรื่อง)	มีรายงานผลการดำเนินงานฯ ที่เป็นรูปธรรม จำนวน 16 เรื่อง	100%	10.00
1.1.4 ความสำเร็จในการติดตามเร่งรัดผลการดำเนินงานของบริษัทร่วมทุนและกิจการร่วมทุนกับ สทป.	10	ร้อยละ 80 ของแผน ปฏิบัติงานฯ	ร้อยละ 90 ของแผน ปฏิบัติงานฯ	ร้อยละ 100 ของแผน ปฏิบัติงานฯ	มีรายงานผลการดำเนินงานฯ ตามแผนงานของบริษัทร่วมทุนฯ (ร้อยละ 100)	100%	10.00
1.1.5 ความสามารถในการหารายได้เพื่อลดภาระงบประมาณภาครัฐ	10	12 ล้านบาท	16 ล้านบาท	20 ล้านบาท	ดำเนินการได้ 67.99 ล้านบาท (UTC 1.12 ลบ./ ศูนย์ทดสอบฯ 0.83 ลบ./ บริการอื่น ๆ 53.25 ลบ./ ทุนอุดหนุนภายนอก 12.79 ลบ.)	100%	10.00

ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เกณฑ์การประเมิน/ค่าเป้าหมาย			ผลการดำเนินงาน		
		ขั้นต้น (50)	มาตรฐาน (75)	ขั้นสูง (100)	ผลการดำเนินงาน	คะแนน ที่ได้	คะแนนถ่วง น้ำหนัก
1.1.6 ความสำเร็จในการจัดทำ รายงานการเตรียมความพร้อม/ ผลการศึกษาเครือข่ายการทดสอบ มาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ป้องกันประเทศ	10	จัดทำรายงานฯ แล้วเสร็จ	จัดทำรายงานฯ แล้วเสร็จ (มีข้อมูล สทป. และ ผู้ประกอบการ ภายในประเทศ และต่างประเทศ) เสนอ ผู้อำนวยการฯ พิจารณา เรียบร้อยแล้ว	จัดทำรายงานฯ แล้วเสร็จ (มีข้อมูล สทป. และ ผู้ประกอบการ ภายในประเทศ และต่างประเทศ) เสนอ คณะกรรมการ สทป. พิจารณา เรียบร้อยแล้ว	1. จัดทำรายงาน การเตรียมความพร้อม/ ผลการศึกษาเครือข่ายการ ทดสอบมาตรฐานฯ แล้วเสร็จ 2. เสนอ ผอ.สทป. และ คณะกรรมการ สทป. เรียบร้อยแล้ว ในการ ประชุม ครั้งที่ 7/2568 เมื่อวันที่ 29 ก.ค. 68 เรียบร้อยแล้ว	100%	10.00
1.1.7 ความสำเร็จในการ ให้บริการทดสอบหรือรับรองผล การทดสอบ	10	9 รายการ	10 รายการ	11 รายการ	26 รายการ	100%	10.00
องค์ประกอบที่ 2 การประเมินศักยภาพขององค์กรมหาชน (ร้อยละ 30)							
2.1 การประเมินระดับ ความพร้อมรัฐบาลดิจิทัล (DG Readiness Survey)	10	ได้ระดับ 3 ขึ้นไป ใน 4 มิติ	ได้ระดับ 4 ขึ้นไป ใน 4 มิติ	ได้ระดับ 5 ขึ้นไป ใน 4 มิติ	ดำเนินการได้ ร้อยละ 79.16 ระดับ 4 ขึ้นไป ใน 5 มิติ (โดยได้ระดับ 5 จำนวน 2 มิติ)	75%	7.50
2.2 การประเมินสถานะของ หน่วยงานภาครัฐในการเป็น ระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0)	10	300 คะแนน	400 คะแนน	470 คะแนน	417 คะแนน คิดคะแนนเฉลี่ย เทียบบัญญัติไตรยางค์ ได้ที่ระดับร้อยละ 81.07 หรือ 8.107 คะแนน	81.07%	8.11
2.3 การประเมินการควบคุม ดูแลกิจการของคณะกรรมการ องค์กรมหาชน	10	ร้อยละ 50	ร้อยละ 75	ร้อยละ 100	ประเมินผลการดำเนินงาน 4 เรื่อง ตามเกณฑ์ ที่สำนักงาน ก.พ.ร. กำหนด	95%	9.50
คะแนนรวม							95.11
สรุปผลการประเมินระดับองค์กร							ระดับ ดีมาก

สรุปผลการประเมินระดับองค์กร

- ระดับดีมาก หมายถึง องค์กรมหาชนที่มีผลคะแนนเฉลี่ยทุกองค์ประกอบ ตั้งแต่ 95.00 คะแนนขึ้นไป
- ระดับดี หมายถึง องค์กรมหาชนที่มีผลคะแนนเฉลี่ยทุกองค์ประกอบ ตั้งแต่ 80.00 – 94.99 คะแนน
- ระดับพอใช้ หมายถึง องค์กรมหาชนที่มีผลคะแนนเฉลี่ยทุกองค์ประกอบ น้อยกว่า 80.00 คะแนน

ข้อมูลพื้นฐานของสถาบันเทคโนโลยีป้องกันประเทศ
ข้อมูล ณ วันที่ 30 กันยายน 2568

<ul style="list-style-type: none"> ● งบประมาณ 1,522.80 ล้านบาท ● เงินทุนสะสมทั้งหมด 4.34 ล้านบาท ● รายได้รวมทั้งหมด 32.80 ล้านบาท โดยที่มาของรายได้มาจาก <ul style="list-style-type: none"> 1) รายได้จากการขายและบริการ 9.63 ล้านบาท 2) รายได้จากการอุดหนุนของหน่วยงานภาครัฐ 8.35 ล้านบาท 3) รายได้จากดอกเบี้ยเงินฝาก 14.30 ล้านบาท 4) รายได้จากค่าปรับและอื่น ๆ 0.52 ล้านบาท ● ค่าใช้จ่ายด้านบุคลากร (เช่น เงินเดือน ค่าจ้าง สวัสดิการ ค่าตอบแทนผันแปรของ ผอ.) <ul style="list-style-type: none"> - สัดส่วนค่าใช้จ่ายด้านบุคลากร ณ 30 ก.ย. 68 ร้อยละ 28.69 (ค่าใช้จ่ายด้านบุคลากร ณ 30 ก.ย. 68 315.90 ล้านบาท) - สัดส่วนค่าใช้จ่ายด้านบุคลากรตามมติ คณะรัฐมนตรี 28 พฤษภาคม 2561 ร้อยละ 30 - สัดส่วนค่าใช้จ่ายด้านบุคลากรที่ กพม. เห็นชอบ ให้ยกเว้น (ถ้ามี) ร้อยละ 56.05 ● งบประมาณค่าใช้จ่ายตามแผนการใช้จ่ายเงิน 1,101.19 ล้านบาท ประกอบด้วย <ul style="list-style-type: none"> 1) เงินอุดหนุนประจำปี 891.67 ล้านบาท (ไม่รวมงบจัดซื้อครุภัณฑ์/สิ่งก่อสร้าง) 2) เงินทุนสะสม 176.72 ล้านบาท (ที่คณะกรรมการองค์การมหาชนอนุมัติให้นำมาใช้) 3) รายได้ 32.80 ล้านบาท (ที่คณะกรรมการองค์การมหาชนอนุมัติให้นำมาใช้) 	<ul style="list-style-type: none"> ● อัตรากำลัง <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th style="width: 60%;">ตำแหน่ง/ระดับ</th> <th style="width: 20%;">กรอบอัตรา</th> <th style="width: 20%;">บรรจุจริง</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>รองผู้อำนวยการ</td> <td style="text-align: center;">4</td> <td style="text-align: center;">4</td> </tr> <tr> <td>ผู้ช่วยผู้อำนวยการ</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">-</td> </tr> <tr> <td>ผู้บริหารอื่น (ไม่รวม ผอ./รอง ผอ./ผู้ช่วย ผอ.)</td> <td style="text-align: center;">59</td> <td style="text-align: center;">59</td> </tr> <tr> <td>ที่ปรึกษา/ผู้เชี่ยวชาญ (เฉพาะเจ้าหน้าที่/พนักงานไม่รวมการจ้างบุคคลภายนอก)</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">-</td> </tr> <tr> <td>เจ้าหน้าที่/พนักงาน (สายงานหลัก)</td> <td style="text-align: center;">168</td> <td style="text-align: center;">134</td> </tr> <tr> <td>เจ้าหน้าที่/พนักงาน (สายงานสนับสนุน)</td> <td style="text-align: center;">160</td> <td style="text-align: center;">153</td> </tr> <tr> <td>ลูกจ้าง (ไม่รวมลูกจ้างโครงการ)</td> <td style="text-align: center;">4</td> <td style="text-align: center;">3</td> </tr> <tr> <td>รวม</td> <td style="text-align: center;">395</td> <td style="text-align: center;">353</td> </tr> </tbody> </table> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>Note</p> <p>1. ตัวเลขล้านบาทเป็นทศนิยม 2 ตำแหน่ง</p> <p>2. สัดส่วนค่าใช้จ่ายด้านบุคลากร <i>คำนวณจาก</i> $\frac{\text{ค่าใช้จ่ายบุคลากร}}{\text{งบประมาณค่าใช้จ่ายตามแผนฯ}} \times 100$</p> </div>	ตำแหน่ง/ระดับ	กรอบอัตรา	บรรจุจริง	รองผู้อำนวยการ	4	4	ผู้ช่วยผู้อำนวยการ	-	-	ผู้บริหารอื่น (ไม่รวม ผอ./รอง ผอ./ผู้ช่วย ผอ.)	59	59	ที่ปรึกษา/ผู้เชี่ยวชาญ (เฉพาะเจ้าหน้าที่/พนักงานไม่รวมการจ้างบุคคลภายนอก)	-	-	เจ้าหน้าที่/พนักงาน (สายงานหลัก)	168	134	เจ้าหน้าที่/พนักงาน (สายงานสนับสนุน)	160	153	ลูกจ้าง (ไม่รวมลูกจ้างโครงการ)	4	3	รวม	395	353
ตำแหน่ง/ระดับ	กรอบอัตรา	บรรจุจริง																										
รองผู้อำนวยการ	4	4																										
ผู้ช่วยผู้อำนวยการ	-	-																										
ผู้บริหารอื่น (ไม่รวม ผอ./รอง ผอ./ผู้ช่วย ผอ.)	59	59																										
ที่ปรึกษา/ผู้เชี่ยวชาญ (เฉพาะเจ้าหน้าที่/พนักงานไม่รวมการจ้างบุคคลภายนอก)	-	-																										
เจ้าหน้าที่/พนักงาน (สายงานหลัก)	168	134																										
เจ้าหน้าที่/พนักงาน (สายงานสนับสนุน)	160	153																										
ลูกจ้าง (ไม่รวมลูกจ้างโครงการ)	4	3																										
รวม	395	353																										

คณะกรรมการองค์การมหาชน

รายชื่อ	วันที่ได้รับแต่งตั้ง	วันที่ครบวาระ	สถานะ*	
ประธานกรรมการ	พลเอก พอปพล มณีรินทร์	8 สิงหาคม 2564	7 สิงหาคม 2568	*
กรรมการโดยตำแหน่ง	พลเอก มนัส จันดี เสนาธิการทหาร	1 ตุลาคม 2567	30 กันยายน 2568	
	พลเอก ธงชัย รอดย้อย เสนาธิการทหารบก	1 ตุลาคม 2567	30 กันยายน 2568	
	พลเรือเอก ไพโรจน์ เพ็ญจันทร์ เสนาธิการทหารเรือ	1 ตุลาคม 2567	30 กันยายน 2568	
	พลอากาศเอก วชิระพล เมืองน้อย เสนาธิการทหารอากาศ	1 ตุลาคม 2567	30 กันยายน 2568	
	พลเอก วัฒนา ฉัตรรัตนแสง ผู้อำนวยการศูนย์การ อุตสาหกรรมป้องกันประเทศและพลังงานทหาร	1 ตุลาคม 2567	30 กันยายน 2568	
กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ	นายสมสิทธิ์ มูลสถาน (ด้านเทคโนโลยีป้องกันประเทศ อุตสาหกรรมป้องกัน ประเทศหรือด้านการวิจัย การพัฒนาและนวัตกรรม)	8 สิงหาคม 2564	7 สิงหาคม 2568	*
	พลตำรวจเอก ชัยยง กิริติขจร (ด้านกฎหมาย หรือทรัพยากรบุคคล)	8 สิงหาคม 2564	7 สิงหาคม 2568	*
	นายมนัส แจ่มเวหา (ด้านการเงิน การบัญชี และการงบประมาณ การตรวจสอบ ประเมินผล และการบริหารความเสี่ยง)	8 สิงหาคม 2564	7 สิงหาคม 2568	*
	นายพรเทพ ศรีสอ้าน (ด้านเศรษฐศาสตร์ หรือบริหารธุรกิจ)	19 พฤศจิกายน 2567	7 สิงหาคม 2568	*
กรรมการและเลขานุการ (ผู้อำนวยการ)	พลเอก ดร.ชรัติ อุ่มสัมฤทธิ์ ผู้อำนวยการสถาบันเทคโนโลยีป้องกันประเทศ	27 มิถุนายน 2567	26 มิถุนายน 2571	

*สถานะ หมายถึง อยู่ระหว่างการสรรหาเนื่องจากครบวาระ