|  |  |
| --- | --- |
| **รายงานการประเมินผลตนเองตามคำรับรองการปฏิบัติราชการ (รายตัวชี้วัด)** **❑ รอบ 6 เดือน**  **❑ รอบ 12 เดือน** | |
| **ชื่อตัวชี้วัดที่ 1.4 : ระดับความสำเร็จของร้อยละเฉลี่ยถ่วงน้ำหนักตามเป้าหมายผลผลิตของส่วนราชการ (ตามเอกสารงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2559) (ร้อยละ 5)** | |
| **ผู้กำกับดูแลตัวชี้วัด :** นายอภิจิณ โชติกเสถียร (รรอ.) | **ผู้จัดเก็บข้อมูล :** นางศิริเพ็ญ เกียรติเฟื่องฟู (ผอ. สบย.) |
| **เบอร์ติดต่อ :** 0 2202 4105-6 | **เบอร์ติดต่อ :** 0 2202 4243 |
| **คำอธิบาย :**  - เพื่อให้สอดคล้องกับแผนยุทธศาสตร์ของส่วนราชการ และยุทธศาสตร์การจัดสรรงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2559 และเป็นการผลักดันให้ส่วนราชการปฏิบัติราชการเพื่อให้บรรลุผลตามยุทธศาสตร์การจัดสรรงบประมาณได้อย่างมีประสิทธิผลและประสิทธิภาพ  - วัดผลสำเร็จจากร้อยละของผลผลิต (Output) เชิงปริมาณของงานที่ส่วนราชการทำได้ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2559 เทียบกับเป้าหมายผลผลิตของตัวชี้วัดเชิงปริมาณสำหรับปีงบประมาณ พ.ศ. 2559 ที่กำหนดไว้ตาม “เอกสารงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2559”  - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณของกรมโรงงานอุตสาหกรรม ตามเอกสารงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2559 ประกอบด้วย   |  |  |  | | --- | --- | --- | | **ตัวชี้วัด** | **หน่วยนับ** | **แผนปีงบประมาณ พ.ศ. 2559** | | **ผลผลิตที่ 1 : การกำกับดูแลและการถ่ายทอดเทคโนโลยีสถานประกอบธุรกิจอุตสาหกรรม** |  |  | | **เชิงปริมาณ** |  |  | | 1. กำกับดูแลโรงงานอุตสาหกรรมและสถานประกอบการวัตถุอันตราย | ราย | 10,000 | | 2. การถ่ายทอดเทคโนโลยีสถานประกอบการธุรกิจอุตสาหกรรม | ราย | 320 | | **เชิงคุณภาพ** |  |  | | 1. ข้อร้องเรียนเกี่ยวกับสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัยได้รับการจัดการ | ร้อยละ | 95 | | 2. โรงงานที่เข้าร่วมโครงการสามารถประหยัดพลังงานไม่น้อยกว่า | ร้อยละ | 10 | | 3. สถานประกอบธุรกิจอุตสาหกรรมที่นำเทคโนโลยีไปใช้ | ร้อยละ | 40 | | **ผลผลิตที่ 2 : การบริการอนุญาตเกี่ยวกับโรงงาน วัตถุอันตราย และจดทะเบียนเครื่องจักร** |  |  | | **เชิงปริมาณ** |  |  | | จำนวนผู้รับบริการอนุญาต | ราย | 35,000 | | **เชิงคุณภาพ** |  |  | | ความพึงพอใจของผู้รับบริการ (วัดจากผู้ใช้บริการที่ห้องสารพันทันใจ) | ร้อยละ | 80 | | **ผลผลิตที่ 3 :** **การพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร** |  |  | | **เชิงคุณภาพ** |  |  | | การเข้าถึงข้อมูลและใช้ประโยชน์จากข้อมูลสารสนเทศ การให้บริการของกรมโรงงานอุตสาหกรรมเพิ่มสูงขึ้น | ร้อยละ | 10 | | |
| **สูตรการคำนวณผลการดำเนินงาน :**   |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **ผลผลิต** | **น้ำหนัก**  **(Wi)** | **เกณฑ์การให้คะแนนเทียบกับร้อยละของเป้าหมายผลผลิต** | | | | | **คะแนนที่ได้**  **(SMi)** | **คะแนนถ่วงน้ำหนัก**  **(Wi × SMi)** | |  | | | | | | ผลผลิต1 | **W1** | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | SM1 | (W1 × SM1) | | ผลผลิต**2** | **W2** | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | SM**2** | (W2 × SM2) | | **…** | **…** | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | **…** | **…** | | **…** | **…** | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | **…** | **…** | | ผลผลิต**i** | **Wi** | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | SM**i** | (Wi × SMi) | |  | **∑ Wi = 1** | **ค่าคะแนนของตัวชี้วัดนี้เท่ากับ** | | | | |  | **∑ (Wi × SMi)** |   **ผลรวมคะแนนเฉลี่ยถ่วงน้ำหนักเท่ากับ**  (W1 × SM1) + (W2 × SM2) + … + (Wi × SMi)  W1 + W2 + … + Wi  ∑ (Wi × SMi)  ∑ Wi  หรือ | |
| **ข้อมูลผลการดำเนินงาน :**   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | **ข้อมูลพื้นฐานประกอบตัวชี้วัด** | **หน่วยวัด** | **ผลการดำเนินงานในอดีต ปีงบประมาณ พ.ศ.** | | | | **2556** | **2557** | **2558** | | ระดับความสำเร็จของร้อยละเฉลี่ยถ่วงน้ำหนักตามเป้าหมายผลผลิตของส่วนราชการ (ตามเอกสารงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2559) | ระดับ |  |  |  | | 1. กำกับดูแลโรงงานอุตสาหกรรมและสถานประกอบการวัตถุอันตราย | ราย | 10,297 | 12,486 | 13,204 | | 2. การถ่ายทอดเทคโนโลยีสถานประกอบการธุรกิจอุตสาหกรรม | ราย | 1,686 | 350 | 583 | | 3. ข้อร้องเรียนเกี่ยวกับสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัยได้รับการจัดการ | ร้อยละ | - | - | 96.52 | | 4. โรงงานที่เข้าร่วมโครงการสามารถประหยัดพลังงานไม่น้อยกว่า | ร้อยละ | - | - | - | | 5. สถานประกอบธุรกิจอุตสาหกรรมที่นำเทคโนโลยีไปใช้ | ร้อยละ | - | - | 96.89 | | 6. จำนวนผู้รับบริการอนุญาต | ราย | 47,713 | 61,816 | 73,317 | | 7. ความพึงพอใจของผู้รับบริการ (วัดจากผู้ใช้บริการที่ห้องสารพันทันใจ) | ร้อยละ | - | - | 99.84 | | 8. การเข้าถึงข้อมูลและใช้ประโยชน์จากข้อมูลสารสนเทศ การให้บริการของกรมโรงงานอุตสาหกรรมเพิ่มสูงขึ้น | ร้อยละ | - | - | 127.49 | | |
| **เกณฑ์การให้คะแนน :**   |  |  |  | | --- | --- | --- | | **ระดับ** | **เกณฑ์การให้คะแนน** | **หมายเหตุ** | | 1 | ดำเนินการตามเป้าหมายผลผลิต ได้ร้อยละ 80 | วัดผลการดำเนินงานในเชิงปริมาณ | | 2 | ดำเนินการตามเป้าหมายผลผลิต ได้ร้อยละ 90 | วัดผลการดำเนินงานในเชิงปริมาณ | | 3 | ดำเนินการตามเป้าหมายผลผลิต ได้ร้อยละ 100 | วัดผลการดำเนินงานในเชิงปริมาณ | | 4 | ดำเนินการตามเป้าหมายผลผลิต ได้ร้อยละ 90 | วัดผลการดำเนินงานในเชิงคุณภาพ | | 5 | ดำเนินการตามเป้าหมายผลผลิต ได้ร้อยละ 100 | วัดผลการดำเนินงานในเชิงคุณภาพ | | |
| **การคำนวณคะแนนจากผลการดำเนินงาน :**   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | **ตัวชี้วัด/**  **ข้อมูลพื้นฐานประกอบตัวชี้วัด** | **น้ำหนัก**  **(ร้อยละ)** | **ผลการดำเนินงาน** | **ค่าคะแนน**  **ที่ได้** | **ค่าคะแนน ถ่วงน้ำหนัก** | | ระดับความสำเร็จของร้อยละเฉลี่ยถ่วงน้ำหนักตามเป้าหมายผลผลิตของส่วนราชการ (ตามเอกสารงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2559) | 5 |  |  |  | | 1. กำกับดูแลโรงงานอุตสาหกรรมและสถานประกอบการวัตถุอันตราย | 0.625 |  |  |  | | 2. การถ่ายทอดเทคโนโลยีสถานประกอบการธุรกิจอุตสาหกรรม | 0.625 |  |  |  | | 3. ข้อร้องเรียนเกี่ยวกับสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัยได้รับการจัดการ | 0.625 |  |  |  | | 4. โรงงานที่เข้าร่วมโครงการสามารถประหยัดพลังงานไม่น้อยกว่า | 0.625 |  |  |  | | 5. สถานประกอบธุรกิจอุตสาหกรรมที่นำเทคโนโลยีไปใช้ | 0.625 |  |  |  | | 6. จำนวนผู้รับบริการอนุญาต | 0.625 |  |  |  | | 7. ความพึงพอใจของผู้รับบริการ (วัดจากผู้ใช้บริการที่ห้องสารพันทันใจ) | 0.625 |  |  |  | | 8. การเข้าถึงข้อมูลและใช้ประโยชน์จากข้อมูลสารสนเทศ การให้บริการของกรมโรงงานอุตสาหกรรมเพิ่มสูงขึ้น | 0.625 |  |  |  | | |
| **คำชี้แจงการปฏิบัติงาน/มาตรการที่ได้ดำเนินการ :**  **...................................................................................................................................................................**  **...................................................................................................................................................................**  **...................................................................................................................................................................** | |
| **ปัจจัยสนับสนุนต่อการดำเนินการ :**  **..................................................................................................................................................................**  **...................................................................................................................................................................**  **...................................................................................................................................................................** | |
| **อุปสรรคต่อการดำเนินงาน :**  **..................................................................................................................................................................**  **...................................................................................................................................................................**  **...................................................................................................................................................................** | |
| **ข้อเสนอแนะสำหรับการดำเนินงานในปีต่อไป :**  **..................................................................................................................................................................**  **...................................................................................................................................................................**  **...................................................................................................................................................................** | |
| **หลักฐานอ้างอิง :**  **..................................................................................................................................................................**  **...................................................................................................................................................................**  **...................................................................................................................................................................** | |