

**भारत सरकार**  
**GOVERNMENT OF INDIA**  
**रसायन और उर्वरक मंत्रालय**  
**MINISTRY OF CHEMICALS & FERTILIZERS**  
**रसायन एवं पेट्रोरसायन विभाग**  
**DEPARTMENT OF CHEMICALS & PETROCHEMICALS**

**आउटपुट आउटकम मॉनिटरिंग फ्रेमवर्क 2025-26**  
**(केंद्रीय क्षेत्र की योजनाएं)**  
**OUTPUT OUTCOME MONITORING FRAMEWORK 2025-26**  
**(CENTRAL SECTOR SCHEMES)**

## रसायन और पेट्रोरसायन विभाग

## 1. पेट्रोरसायन की नई योजना (सीएसएस)

वित्तीय परिव्यय (करोड़ रुपये में)	निर्गम 2025-26			परिणाम 2025-26		
2025-2026	निर्गम	संकेतक	लक्ष्य 2025-2026	निर्गम	संकेतक	लक्ष्य 2025-2026
50.50	a. प्लास्टिक पार्कों की स्थापना					
	1. प्लास्टिक पार्क की स्थापना और औद्योगिक इकाइयों का निर्माण।	1.1. उन प्लास्टिक पार्कों की संख्या पार्क जहां बुनियादी ढांचे का विकास पूरा हो गया है	6	1. प्लास्टिक पार्कों द्वारा उत्पादन और सृजित रोजगार	1.1 प्लास्टिक पार्कों में कार्यरत इकाइयों की कुल संख्या	30
		1.2. प्लास्टिक उत्पादन/प्रसंस्करण इकाइयों की स्थापना के लिए आवंटित नये भूखंडों की संख्या	50		1.2 प्लास्टिक पार्कों में उत्पादन का मूल्य (करोड़ रु. में)	60
	1.3 प्लास्टिक पार्कों में रोजगार की कुल संख्या				200	
	b. उत्कृष्टता केन्द्रों की स्थापना					
	1 रसायन एवं पेट्रोरसायन क्षेत्र में अनुसंधान एवं विकास को प्रोत्साहित करने के लिए उत्कृष्टता केंद्रों की स्थापना	1.1 स्थापित नए उत्कृष्टता केंद्रों की संख्या	1	1. उत्कृष्टता केंद्र के माध्यम से अनुसंधान एवं विकास	1.1. उत्कृष्टता केंद्र द्वारा इसके शुरू होने के बाद से दायर किए गए पेटेंट की संख्या	48
					1.2. उत्कृष्टता केंद्र को इसकी स्थापना के बाद से स्वीकृत पेटेंट की संख्या	20
					1.3. प्रकाशित शोध पत्रों की संख्या	18
				2. उत्कृष्टता केंद्र के माध्यम से नई	2.1 उत्कृष्टता केंद्र में इसके शुरू होने के बाद से विकसित नई प्रौद्योगिकियां /उत्पाद	26

वित्तीय परिव्यय (करोड़ रुपये में)	निर्गम 2025-26			परिणाम 2025-26		
2025-2026	निर्गम	संकेतक	लक्ष्य 2025-2026	निर्गम	संकेतक	लक्ष्य 2025-2026
				प्रौद्योगिकी/उत्पादों का विकास		
	<b>c. रसायन संवर्धन विकास योजना: ज्ञान का प्रसार</b>					
	1. रसायन एवं पेट्रोरसायन क्षेत्र के विकास के लिए ज्ञान का प्रसार	1.1 आयोजित प्रशिक्षण सत्रों/गतिविधियों/ज्ञान सुधार कार्यक्रमों की संख्या।	30	1. रसायनों और उनके उपयोग के बारे में जागरूकता बढ़ाना	1.1. उन प्रतिभागियों की संख्या जिन्हें जागरूकता बढ़ाने के लिए प्रशिक्षण प्रदान किया गया	6,000
		1.2 आयोजित सेमिनारों/कार्यशालाओं/सम्मेलनों/शिखर सम्मेलनों/कन्वेंशन/प्रदर्शनियों की संख्या।	8		1.2. सेमिनार/कार्यशाला/सम्मेलन/शिखर सम्मेलन/कन्वेंशन /प्रदर्शनियों में भाग लेने वाले प्रतिभागियों की कुल संख्या	1,200
					1.3. भाग लेने वाली उद्योग संस्थाओं की संख्या	1,000

## Department of Chemicals and Petrochemicals

## 1. New Scheme of Petrochemicals (CSS)

FINANCIAL OUTLAY (₹ in crore)	OUTPUTS 2025-26			OUTCOMES 2025-26		
2025-26	Output	Indicators	Target 2025-26	Outcome	Indicators	Target 2025-26
50.50	<b>a. Setting up of Plastic Parks</b>					
	1. Establishment of plastic parks and construction of industrial units.	1.1. Number of plastic parks where Infrastructure development is complete	6	1. Production and employment generated by the plastic parks	1.1. Total number of units functional in the Plastic Parks	30
		1.2. Number of new plots allotted for setting up plastic production/ processing units	50		1.2. Value of Production in the Plastic Parks (Rs. crore)	60
					1.3. Total number of employment in the Plastic Parks	200
	<b>b. Setting up of Centres of Excellence</b>					
	1. Establishment of Centres of Excellence for encouraging R&D in chemical & petrochemicals sector	1.1. No. of New Centres of Excellence Established	1	1. Research & Development through CoEs	1.1. Number of patents filed by the CoEs since inception	48
					1.2. No. of patents granted to CoEs since inception	20
					1.3. Number of Research papers published	18

FINANCIAL OUTLAY (₹ in crore)	OUTPUTS 2025-26			OUTCOMES 2025-26		
2025-26	Output	Indicators	Target 2025-26	Outcome	Indicators	Target 2025-26
				2. Development of new technology/ products through CoEs	2.1. Number of new technologies/ products developed in the CoEs since inception	26
	<b>c. Chemical Promotion Development Scheme: Knowledge Dissemination</b>					
	1. Knowledge dissemination for development of Chemical and Petrochemical Sector	1.1 No. of training sessions/activities /Knowledge improvement programs conducted.	30	1. Enhancement of awareness of Chemicals and their uses	1.1 Total number of participants imparted training for enhancement of their awareness	6,000
		1.2 Number of seminars/workshops/conferences/summits/conventions/exhibitions conducted.	8		1.2 Total number of participants attended seminar/workshops /conferences/summits/conventions/exhibitions	1,200
					1.3 No. of industry entities participated	1,000