

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

आउटपुट आउटकम मॉनिटरिंग फ्रेमवर्क 2021-22
(केन्द्रीय क्षेत्र की योजनाएं)

OUTPUT OUTCOME MONITORING FRAMEWORK 2021-22
(CENTRAL SECTOR SCHEMES)

रसायन एवं पेट्रोरसायन विभाग

1. रसायन संवर्धन और विकास योजना (सीएस)

वित्तीय परिव्यय (करोड़ रुपये में)	आउटपुट 2021-22			आउटकम 2021-22		
	आउटपुट	संकेतक	लक्ष्य 2021-22	आउटकम	संकेतक	लक्ष्य 2021-22
2021-22						
3.00	1. रसायन एवं पेट्रोरसायन के विकास के ज्ञान का प्रसार	1.1 प्रशिक्षण सत्रों/क्रियाकलापों की संख्या 1.2 संचालित संगोष्ठियों/कार्यशालाओं/ सम्मेलनों /शिखर सम्मेलनों/ समागमों/प्रदर्शनियों की संख्या	15 4	1. रसायन एवं पेट्रोरसायन क्षेत्र का संवर्धन एवं विकास	1.1 प्रशिक्षण सत्र के कार्यक्रमों / कार्यशालाओं / सम्मेलनों / संगोष्ठियों / शिखर सम्मेलनों में भाग लेने वाले सहभागियों की कुल संख्या	4000
	2. रसायन एवं पेट्रोरसायन के संवर्धन और विकास के लिए ज्ञानवर्धक उत्पादों का निर्माण	2.1 तैयार की गई प्रचार सामग्रियों की संख्या 2.2 संचालित अध्ययनों / सर्वेक्षणों की संख्या	1 1	2. प्रकाशन एवं अध्ययन का प्रभाव	2.1 जारी किए जाने वाले अध्ययन रिपोर्टों और क्षेत्र-विशेष रिपोर्टों की संख्या	1
	3. प्रौद्योगिकीय नवाचारों के लिए पुरस्कार	3.1 अनुसंधान एवं नवाचार के लिए दिए गए राष्ट्रीय पुरस्कारों की संख्या	24			

2. पेट्रोलसायनों का संवर्धन (सीएस)

वित्तीय परिव्यय (करोड़ रुपये में)	आउटपुट 2021-22			आउटकम 2021-22		
	आउटपुट	संकेतक	लक्ष्य 2021-22	आउटकम	संकेतक	लक्ष्य 2021-22
53.73 करोड़ रुपये (पूर्वोत्तर के लिए 5.70 करोड़ रुपये सहित)	1. प्लास्टिक पार्कों की स्थापना और विभिन्न अवसंरचना इकाइयों का निर्माण ।	1.1. अनुमोदित नए प्लास्टिक पार्कों की कुल संख्या	01	1. प्लास्टिक पार्क में प्लास्टिक उद्योग के लिए अवसंरचना सुविधा का विकास	1.1. झारखंड में प्लास्टिक पार्क में अवसंरचना के विकास की प्रतिशतता (न्यूनतम)	30%
		1.2. प्लास्टिक पार्कों में लगाए गए प्लास्टिक आउटपुट्स/प्रसंस्करण इकाइयों की कुल नई इकाइयों की संख्या	10			
		1.3. प्लास्टिक पार्कों में स्थापित अनुसंधान एवं विकास और जांच सुविधाओं की कुल संख्या	01			

वित्तीय परिव्यय (करोड़ रुपये में)	आउटपुट 2021-22			आउटकम 2021-22		
	आउटपुट	संकेतक	लक्ष्य 2021-22	आउटकम	संकेतक	लक्ष्य 2021-22
2021-22						
	2. पेट्रोरसायन एवं संबद्ध क्षेत्रों में अनुसंधान एवं विकास को प्रोत्साहित करने के लिए उत्कृष्टता केंद्रों की स्थापना	2.1. स्थापित किए गए नए उत्कृष्टता केंद्रों की संख्या	01	2. पेट्रोरसायन एवं प्लास्टिक प्रसंस्करण उद्योग में व्यावसायीकरण हेतु नई प्रौद्योगिकी को प्रोत्साहित करना	2.1. पेट्रोरसायन क्षेत्र के लिए दायर पेटेंट की संख्या	05
					2.2 उत्कृष्टता केंद्रों के माध्यम से व्यवसाय में लाई गई नई प्रौद्योगिकियों की संख्या	03
	3. पेट्रोरसायन एवं डाउनस्ट्रीम प्लास्टिक प्रसंस्करण उद्योग में प्रौद्योगिकी एवं नवाचार के लिए पुरस्कार	3.1 पुरस्कारकी श्रेणियों की संख्या	12		2.3 राष्ट्रीय पुरस्कारों के माध्यम से पुरस्कृत किए गए लोगों की संख्या	24

Department of Chemicals and Petrochemicals

1. Chemical Promotion and Development Scheme (CS)

FINANCIAL OUTLAY (Rs in Cr)	OUTPUT 2021-22			OUTCOME 2021-22		
	Output	Indicators	Targets 2021-22	Outcome	Indicators	Targets 2021-22
3.00	1. Knowledge Dissemination of development of chemical and petrochemical	1.1. Number of training sessions/Activities	15	1. Promotion and development of chemical and petrochemical sector	1.1 Total number of participants to be participating in training session programs/workshops/ conferences/seminars/ summits	4000
		1.2 Number of seminars/ workshop/conference/ summits/conventions/ exhibitions conducted	4			
	2. Creation of knowledge products for development and promotion of chemical and petrochemical	2.1. Number of promotional materials prepared	1	2. Impact of Publication & Study.	2.1 Total number of study reports and sector specific reports to be released	1
		2.2 . Number of study/ surveys conducted	1			
	3. Awards for Technology innovations	3.1 Number of National awards given for research and innovation	24			

2. Promotion of Petrochemicals (CS)

FINANCIAL OUTLAY (Rs. In Cr.)	OUTPUT 2021-22			OUTCOME 2021-22		
	Output	Indicator(s)	Target 2021-22	Outcome	Indicator(s)	Target 2021-22
Rs.53.73 crore (including Rs.5.70 crore for NER)	1. Establishment of plastic parks and construction of various infrastructure units.	1.1. Total Number of New Plastic park approved	01	1. Development of Infrastructure facility for Plastic Industry in Plastic Park	1.1. Percentage of development of infrastructure in Plastic Park in Jharkhand (minimum)	30%
		1.2. Number of new units of Plastic production/ processing units set up in the Plastic Parks	10			
		1.3. Total number of R&D and testing facilities established in the Plastic Parks	01			

FINANCIAL OUTLAY (Rs. In Cr.)	OUTPUT 2021-22			OUTCOME 2021-22		
	2021-22	Output	Indicator(s)	Target 2021-22	Outcome	Indicator(s)
	2. Establishment of Centres of Excellence for encouraging R&D in petrochemicals and allied sectors	2.1. Number of New centres of Excellence Established	01	2. Encouragement of new technology for commercialization in Petrochemicals and Plastic processing industry	2.1. Number of patents filed for petrochemical sector	05
					2.2. Number of new technologies commercialised through Centre of Excellence	03
	3. Awards for Technology innovations in petrochemicals and downstream plastic processing industry	3.1 Number of categories for which awards are given	12		2.3. Number of people rewarded through National Awards	24