# OUTPUT OUTCOME MONITORING FRAMEWORK 2021-22

Ministry of Planning Government of India New Delhi

#### PREFACE

The Output Outcome Monitoring Framework presents

- (a) the financial outlay for the year 2021-22 alongwith
- (b) clearly defined outputs and outcomes
- (c) Measurable output and outcome indicators and
- (d) Specific output and outcome targets for FY 2021-22

This will significantly enhance transparency, predictability and ease of understanding of the Government's development agenda. Through this exercise, the Government aims to nurture an open, accountable, pro-active and purposeful style of governance by transitioning from mere outlay to result-oriented outputs and outcomes.

This efforts will enable the Ministry of Planning –NITI Aayog to keep track of the scheme objectives and work towards the development goals set by them. The document covering schemes currently implemented by the NITI Aayog is being presented alongwith Detailed Demand for Grants 2021-22.

#### **OUTPUT -OUCOME MONITORING FRAMEWORK for Schemes 2021-22**

### **Ministry of Planning**

### Demand No. 76

### 1. Atal Innovation Mission (AIM) including Self Employment and Talent Utilization (SETU) (CS)

FINANCIAL OUTLAY (Rs in Cr)	namer to okal	OUTPUTS 2021-22			OUTCOME 2021-22		
2021-22	Output	Indicators	Targets 2021- 22	Outcome	Indicators	Targets 2021- 22	
	a) Atal Incu	bation Centre			with plants of a little		
.000	in book grade in anom en montant	1.1 Number of Atal Incubators established	10*	Promote a     culture of entrepreneurship & innovation in India	1.1.Number of start-ups incubated (physical and virtual)	400	
315 CR.	To Build the platform for innovation and	1.2 Number of Incubator / Startup excellence sessions facilitated by AIM Incubators	300	ATL ATL California Lucined Lucined California Lucined	1.2.No. of jobs created by AIM startups (direct/indirect)	2000	
	ship 1.3 Number values partnersh	values adding partnerships established by	50		1.3.Leveraged external funding for startups through AIM incubators	7x (x is amoun of seed funding through AIM grant)	
		1.4 Number of mentors of change in AICs	100		1.4.Number of Intellectual Properties (IP) patented/filed AIC incubates	60	

FINANCIAL OUTLAY (Rs in Cr)	OUTPUTS 2021-22			OUTCOME 2021-22		
2021-22	Output	Indicators	Targets 2021- 22	Outcome	Indicators	Targets 2021- 22
	2. Atal Tinkerin	ng Lab	The Part of			
	Estator aperati	1.1 Number of ATLs to be established.	1500*		1.1.No of students engaged in ATL innovation projects	20000
	To Build the platform for innovation and entrepreneur ship	1.2 Number of school staff/teachers engaged in ATLs (in total schools)	2000	Promote a culture	1.2. No. of ATL student prototype innovations created	2000
	resta to losses	1.3 Number of ATL Innovation Challenges Initiated	4	of entrepreneurship & innovation in India	1.3.No of Students recognized through SIP/SEP/Partner ship Recognition programs	
	2. To create an umbrella structure to oversee Innovation ecosystem of the country	2.1 Number of volunteers/mentors of change enrolled with AIM	1000	to permanental per		200

FINANCIAL OUTLAY (Rs in Cr)	OUTPUTS 2021-22			OUTCOME 2021-22			
2021-22	Output	Indicators	Targets 2021-22	Outcome	Indicators	Targets 2021- 22	
	3. Atal New India	a Challenge		APPLANTAL VOTAGE L.	Statistical Comments		
	TATIVES  DESTRUCTOR  DESTRUCTOR  LUCKERS  OF OTHER	1.1.No of ANIC challenges launched with ministries	25	Taris is also to a control of the co	1.1 No of innovations entries through challenges	1000	
	Atal New     India     Challenge	1.2.No of Innovation challenges launched with Partners (pvt/intl/others)	4	Products based on cutting edge technology	Total Control of Control of Control Control of Control		
	Control Ed				1.2 No of new ANIC innovations / winners created	50	

SW to Har

FINANCIAL OUTLAY (Rs in Cr)	OUTPUTS 2021-22			OUTCOME 2021-22			
2021-22	Output	Indicators	Targets 2021- 22	Outcome	Indicators	Targets 2021- 22	
	4. Atal Commu	nity Innovation Cen	ters	Sandler Charles	Bhat work tank mid.		
		1.1 No. of Atal Community Innovation Centers supported	25	1. Atal Community Innovation Centers	1.1 Number of ACIC start- ups incubated (physical and virtual)	250	
	1. Atal Community Innovation Centers	1.2 Number of Innovation knowledge sharing sessions conducted by ACIC	100		1.2 Number of local community jobs created by ACICs	500	
					1.3 Number of Intellectual Properties (IP) patented/fil ed by ACIC incubates	50	

<sup>\*</sup>Tentative Numbers and depends on the approved budget of FY 2021-22

## 2. Official Development Assistance(ODA) from Japan International Cooperation Agency(JICA) for Sustainable Development Goals (SDGs)

Financial Outlay (In Crores)		Outputs (2021-22	2)	Outcomes (2021-22)			
2021-22	Output	Indicator (s)	Target 2021-22	Outcome	Indicator (s)	Target 2021-22	
581	Rs. 360 Crores to be distributed in a year (Window I)	No. of proposals submitted by the ranked districts to utilize the funds	To get proposals from 84 districts (12 months*30 crore)	Projects worth Rs. 360 Crores in total are expected to be implemented in districts securing ranks	No. of proposals approved by the Empowered Committee	To approve proposals of 84 districts (12 months*30 crore)	
	To get proposals of Rs. 197 Crores (Window - II)	Critical projects affecting one or more districts	To get proposals of Rs. 197 Crores (Window - II)	Projects worth Rs. 197 Crores are expected to be implemented	Critical projects submitted by particular district/State to be approved by the Empowered Committee	To approve project (s) worth Rs. 197 Crore (Window - II)	
	Proposals worth Rs. 24 Crores for strengthening of Institutional arrangement at NITI Aayog for monitoring SDGs in India and capacity building (Window - III)	Capacity building measures	To undertake capacity building measures/ trainings worth Rs. 24 Crores and strengthening of Institutional arrangement at NITI Aayog for monitoring SDGs.	Proposals for strengthening of Institutional arrangement at NITI Aayog for monitoring SDGs in India and capacity building (Window - III)	Capacity building measures	To undertake capacity building measures/ trainings worth Rs. 24 Crores and strengthening of Institutional arrangement at NITI Aayog for monitoring SDGs (Window - III)	

### निष्पादन-परिणाम निगरानी रूपरेखा

2021-22

योजना मंत्रालय भारत सरकार नई दिल्ली

#### प्रस्तावना

### निष्पादन-परिणाम निगरानी रूपरेखा में प्रस्तुत है

- (क) वर्ष 2021-22 के लिए वितीय परिव्यय के साथ
- (ख) स्पष्ट रूप से परिभाषित निष्पादन और परिणाम
- (ग) औसती निष्पादन और परिणाम संकेतक और
- (घ) वित्त वर्ष 2021-22 के लिए विशिष्ट निष्पादन और परिणाम लक्ष्य

यह सरकार के विकास के एजेंडे की पारदर्शिता, पूर्वानुमेयता और आसानी से समझने की क्षमता को उल्लेखनीय रूप से बढ़ाएगा। इस परिश्रम के माध्यम से, सरकार शा्सन के खुली, जवाबदेह, सिक्रय और उददेश्यपूर्ण शैली को विकसित करने के दवारा मात्र परिव्यय से परिणामोन्मुख निष्पादन-आउटकम में परिवर्तित करने को लिक्षित करता है।

इस परिश्रम से योजना मंत्रालय- नीति आयोग उनके दवारा निर्धारित विकास लक्ष्यों को प्राप्त करने के लिए योजना उददेश्यों और कार्य का ट्रैक रख सकेंगे। नीति आयोग दवारा वर्तमान में कार्यान्वित की जा रही योजनाओं को कवर करने वाले दस्तावेज़ को वर्ष 2021-22 के अनुदानों की मांग का विवरण के साथ प्रस्तुत किया जा रहा है।

### योजना 2021-22 के लिए निष्पादन-परिणाम निगरानी रूपरेखा

### योजना मंत्रालय

### मांग संख्या 76

1. स्वरोज़गार एवं प्रतिभा उपयोग (सेतु) (सीएस) सहित अटल नवाचार मिशन (एआईएम)

वितीय परिव्यय (रुपए करोड़ में)	निष्पादन 2021	-22		परिणाम 2021-22			
2021-22	निष्पादन	संकेतक	लक्ष्य 2021-22	परिणाम	संकेतक	लक्ष्य 2021-22	
	क) अटल इंक	यूबेशन केंद्र (एआईसी)			THE PARTY OF THE P		
	•	1.1 स्थापित किए गए अटल इंक्यूबेटरों की संख्या	10*	1. भारत में उदयमिता और नवाचार	1.1 इनक्यूबेट किए गए स्टार्ट- अप्स की संख्या (वास्तविक और वर्चूअल)	400	
	di fere par	1.2 एआईएम इंक्यूबेटरों दवारा प्रदान किए गए इंक्यूबेटर/ स्टार्ट अप विशिष्टता सत्रों की	300	की संस्कृति को बढ़ावा देना	1.2 एआईएम स्टार्ट-अप्स के दवारा सृजित नौकरियों की संख्या (प्रत्यक्ष/अप्रत्यक्ष)	2000	
315 करोड़	<ol> <li>नवाचार और</li> <li>उदयमिता के</li> <li>लिए प्लैटफार्म</li> </ol>	संख्या	(900)	TOTAL TELEVISION OF THE STREET	Transport of States		
	का निर्माण				1.3 एआईएम इंक्यूबेटरों के	7x (x एआईएम	
		1.3 एआईसी दवारा शुरू की गई मूल्य वर्धन करने वाली साझेदारियों की संख्या			माध्यम से स्टार्ट-अप्स के लिए बाहर से ली गई निधि	अनुदान के माध्यम से दिया जा रहा सीड फंडिंग है)	
		राजियारचा चन राज्या			1.4 पेटेंट की गई बौदधिक		
	1	1.4 एआईसी में परिवर्तन के लिए मेंटरों की संख्या	100		संपदाओं (आईपी)/ फाइल की गई एआईसी इंक्यूबेटी की संख्या	60	

वित्तीय परिव्यय (रूपए करोड़ में)		निष्पादन 2021-22			परिणाम 2021-22			
2021-22	निष्पादन	संकेतक	लक्ष्य 2021-22	परिणाम	संकेतक	लक्ष्य 2021-22		
	ख) अटल टिंकरिंग लैब	(एटीएल)						
	<ol> <li>नवाचार और</li> <li>उदयमिता के लिए</li> <li>प्लैटफार्म का</li> </ol>	1.1 स्थापित किए जाने वाले एटीएल की संख्या	1500*		1.1 एटीएल नवाचा परियोजनाओं में कार्यरत छात्रों की संख्या			
17 (50)	निर्माण	1.2 एटीएल में कार्यरत स्कूल कर्मचारियों/ अध्यापकों की संख्या (कुल स्कूलों में)	2000		1.2 तैयार किए ग एटीएल छात्र प्रोटोटाइए नवाचारों की संख्या			
		1.3 शुरू की गई एटीएल नवाचार चुनौतियों की	4	भारत में उदयमिता और नवाचार की संस्कृति को बढ़ावा देना	साझेदारी मान्यत कार्यक्रमों के माध्यम र मान्यता प्राप्त छात्रों की	ग ने		
	<ol> <li>देश के नवाचार इकोसिस्टम के</li> </ol>	संख्या 2.1 एआईएम के साथ परिवर्तन के लिए	1000		संख्या	200		
	निरीक्षण करने के लिए अंब्रेला संरचना का सृजन	नामांकित स्वयंसेवकों/				dia.		
7-17-8	करना	Pro Tipe for wells						

वितीय परिव्यय (करोड़ रुपये में)		निष्पादन 2021-22			परिणाम 2021-22						
2021-22	निष्पादन	संकेतक	लक्ष्य 2021-22	परिणाम	संकेतक	लक्ष्य 2021-22					
The state of the s	3.	3. अटल नव भारत चुनौती									
		1.1. मंत्रालयों के साथ शुरू की गईं एएनआईसी चुनौतियों की सं.	25	अत्याधुनिक तकनीक पर	1.1 चुनौतियों के माध्यम से नवाचार प्रविष्टियों की सं.	1000					
	1.2. भागीदारों के साथ शुरू की गई नवाचार चुनौतियों की सं.(निजी/अंतर्राष्ट्रीय/ अन्य)	की गई नवाचार चुनौतियों की सं.(निजी/अंतर्राष्ट्रीय/	4	आधारित उत्पाद	ntolic Tyles Park						
			Ta 11 15 103	1.2 नए एएनआईसी दवारा सृजित नवाचारों/ विजेताओं की सं.	50						

वित्तीय परिव्यय (करोड़ रुपये में)	निष्पादन 2021-22			परिणाम 2021-22			
2021-22	निष्पादन	संकेतक	लक्ष्य 2021-22	निष्पादन	संकेतक	लक्ष्य 2021-22	
	4. अटल सामुदायिक	नवाचार केंद्र			- A		
		1.1 सहायता प्राप्त अटल सामुदायिक नवाचार केंद्रों की संख्या	25	1. अटल सामुदायिक नवाचार केंद्र	1.1 इनक्यूबेट किए गए एसीआईसी स्टार्टअप्स संख्या - वास्तविक और) की (वर्चूअल	250	
	<ol> <li>भटल सामुदायिक नवाचार केंद्र</li> </ol>	1.2 एसीआईसी दवारा आयोजित नवाचार ज्ञान साझाकरण सत्रों की संख्या	100		1.2 एसीआईसी दवारा सृजित स्थानीय सामुदायिक नौकरियों की संख्या	500	
					1.3 एसीआईसी इंक्यूबेट दवारा पेटेंटफाइल की गई / बौदधिक संपदाओं की संख्या (आईपी)	50	

<sup>\*</sup> संभावित संख्या और वित्त वर्ष 2021-22 के स्वीकृत बजट पर निर्भर करता है

### 2. सतत विकास के लक्ष्यों (एसडीजी) के लिए जापान अंतर्राष्ट्रीय सहयोग अभिकरण (जेआईसीए) से प्राप्त आधिकारिक विकास सहायता (ओडीए)

वितीय परिव्यय (करोड़ रुपये में)		निष्पादन 2021-22			परिणाम 2021-22			
2021-22	निष्पादन	संकेतक	लक्ष्य 2021-22	निष्पादन	संकेतक	लक्ष्य 2021-22		
581	एक वर्ष में 360 करोड़ रुपये संवितरित ्किए जाने चाहिए (पटल-I)	निधियों का उपयोग करने के लिए दर्जा प्राप्त जिलों दवारा प्रस्तुत प्रस्तावों की सं.	84 जिलों से प्रस्ताव प्राप्त किए जाने चाहिए (12 माह+30 करोड़)	रैंक हासिल करने वाले जिलों में कुल 360 करोड़ रुपये की लागत से परियोजनाएं क्रियान्वित किए जाने की संभावना है	अधिकार प्राप्त समिति दवारा अनुमोदित प्रस्तावों की सं.	84 जिलों के प्रस्ताव अनुमोदित किए जाने चाहिए (12 माह*30 करोड़)		
	197 करोड़ रुपये के प्रस्ताव प्राप्त किए जाने हैं (पटल - II)	एक या और अधिक जिलों को प्रभावित करने वाली महत्वपूर्ण परियोजनाएँ	197 करोड़ रुपये के प्रस्ताव प्राप्त किए जाने हैं (पटल - II)	197 करोड़ रुपये की लागत वाली परियोजनाएं क्रियान्वित किए जाने की संभावना है	विशेष जिला/राज्य दवारा प्रस्तुत महत्वपूर्ण परियोजनाओं को अधिकार प्राप्त समिति दवारा अनुमोदित किया जाना चाहिए	197 करोड़ रुपये के लागत की परियोजनाए		
	भारत में एसडीजी की निगरानी और क्षमता निर्माण के लिए नीति आयोग में संस्थागत व्यवस्था के सुद्दीकरण हेतु 24 करोड़ रुपये का प्रस्ताव (पटल-III)	क्षमता निर्माण के मापदण्ड	24 करोड़ रुपये की लागत से क्षमता निर्माण मापदण्ड/प्रशिक्षणों का संचालन करना और एसडीजी की निगरानी के लिए नीति आयोग में संस्थागत व्यवस्था को मजबूत करना।	भारत में एसडीजी की निगरानी और क्षमता निर्माण के लिए नीति आयोग में संस्थागत व्यवस्था के सुद्दवीकरण हेतु प्रस्ताव (पटल-III)	क्षमता निर्माण के मापदण्ड	24 करोड़ रूपये की लागत से क्षमता निर्माण मापदण्ड/प्रशिक्षणों का संचालन करना और एसडीजी की निगरानी के लिए नीति आयोग में संस्थागत व्यवस्था को मजबूत करना(पटल - III		