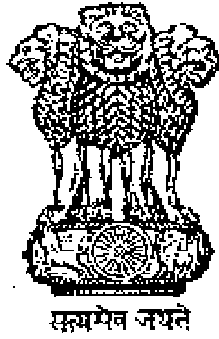


वर्ष 2024-25 की प्रथम तिमाही (अप्रैल-जून) के लिए सकल घरेलू उत्पाद के अनुमानों संबंधी प्रेस नोट



राष्ट्रीय लेखा प्रभाग
राष्ट्रीय सांख्यिकीय कार्यालय
सांख्यिकी एवं कार्यक्रम कार्यान्वयन मंत्रालय
भारत सरकार

भारत सरकार सांख्यिकी और कार्यक्रम कार्यान्वयन मंत्रालय

दिनांक 8 भाद्रपद, 1946 शक
30 अगस्त, 2024

प्रेस नोट

वर्ष 2024-25 की प्रथम तिमाही (अप्रैल-जून) के लिए सकल घरेलू उत्पाद के अनुमान

राष्ट्रीय सांख्यिकीय कार्यालय (एनएसओ), सांख्यिकी और कार्यक्रम कार्यान्वयन मंत्रालय (एमओएसपीआई) इस प्रेस नोट में वित्तीय वर्ष 2024-25 की प्रथम तिमाही (अप्रैल-जून) के लिए सकल घरेलू उत्पाद (जीडीपी) के तिमाही अनुमान के साथ जीडीपी के व्यय घटकों के संबंधित अनुमान स्थिर (2011-12) और वर्तमान, दोनों कीमतों पर जारी कर रहा है। वर्ष 2022-23, 2023-24 और 2024-25 की पहली तिमाही के लिए स्थिर और वर्तमान कीमतों पर सकल घरेलू उत्पाद के वर्ष-दर-वर्ष प्रतिशत परिवर्तन और व्यय घटकों के साथ-साथ आर्थिक गतिविधि के प्रकार के आधार पर बुनियादी कीमतों पर सकल मूल्य वर्धित (जीवीए) का त्रैमासिक अनुमान **अनुलग्नक ए के विवरण 1 से 4** में दिए गए हैं।

मुख्य बातें:

- वित्त वर्ष 2024-25 की पहली तिमाही में वास्तविक जीडीपी 6.7% बढ़ने का अनुमान लगाया गया है, जबकि वित्त वर्ष 2023-24 की पहली तिमाही में यह वृद्धि दर 8.2% थी।
- वित्त वर्ष 2024-25 की पहली तिमाही में नॉमिनल जीडीपी में 9.7% की वृद्धि दर देखी गई है, जबकि वित्त वर्ष 2023-24 की पहली तिमाही में यह वृद्धि दर 8.5% थी।
- वित्त वर्ष 2024-25 की पहली तिमाही में वास्तविक जीवीए पिछले वित्तीय वर्ष की पहली तिमाही में 8.3% की वृद्धि दर की तुलना में 6.8% से बढ़ गया है। वित्त वर्ष 2024-25 की पहली तिमाही में यह जीवीए वृद्धि द्वितीयक क्षेत्र (8.4%) में महत्वपूर्ण वृद्धि से प्रेरित हुई है, जिसमें निर्माण (10.5%), बिजली, गैस, जल आपूर्ति और अन्य उपयोगी सेवाएं (10.4%) और विनिर्माण क्षेत्र (7.0%) शामिल हैं।
- वित्त वर्ष 2024-25 की पहली तिमाही के लिए नॉमिनल जीवीए में वृद्धि दर वित्त वर्ष 2023-24 की पहली तिमाही में 8.2% की तुलना में 9.8% अनुमानित की गई है।
- स्थिर मूल्यों पर निजी अंतिम उपभोग व्यय (पीएफसीई) और सकल स्थिर पूंजी निर्माण (जीएफसीएफ) में वित्त वर्ष 2024-25 की पहली तिमाही में क्रमशः 7.4% और 7.5% की वृद्धि दर देखी गई है।
- मौजूदा कीमतों पर शुद्ध कर में वित्त वर्ष 2024-25 की पहली तिमाही में 8.0% की वृद्धि दर देखी गई है, जिसके परिणामस्वरूप जीवीए और जीडीपी की वृद्धि दर के बीच 0.1% अंक का अंतर है।

I. तिमाही अनुमान और वृद्धि दर

2024-25 की पहली तिमाही में वास्तविक जीडीपी या स्थिर मूल्यों पर जीडीपी ₹43.64 लाख करोड़ होने का अनुमान है, जबकि 2023-24 की पहली तिमाही में यह ₹40.91 लाख करोड़ था, जो 6.7% की वृद्धि दर दर्शाता है। 2024-25 की पहली तिमाही में नॉमिनल जीडीपी या वर्तमान मूल्यों पर जीडीपी ₹77.31 लाख करोड़ होने का अनुमान है, जबकि 2023-24 की पहली तिमाही में यह ₹70.50 लाख करोड़ था, जो 9.7% की वृद्धि दर दर्शाता है।

2024-25 की पहली तिमाही में वास्तविक जीवीए ₹40.73 लाख करोड़ होने का अनुमान है, जबकि 2023-24 की पहली तिमाही में यह ₹38.12 लाख करोड़ था, जो 6.8% की वृद्धि दर दर्शाता है। 2024-25 की पहली तिमाही में नॉमिनल जीवीए ₹70.25 लाख करोड़ होने का अनुमान है, जबकि 2023-24 की पहली तिमाही में यह ₹63.96 लाख करोड़ था, जो 9.8% की वृद्धि दर दर्शाता है।

Fig. 1: Quarterly GDP and GVA Estimates along with Y-o-Y Growth Rates from Q1 FY 2021-22 to Q1 FY 2024-25 at Constant Prices

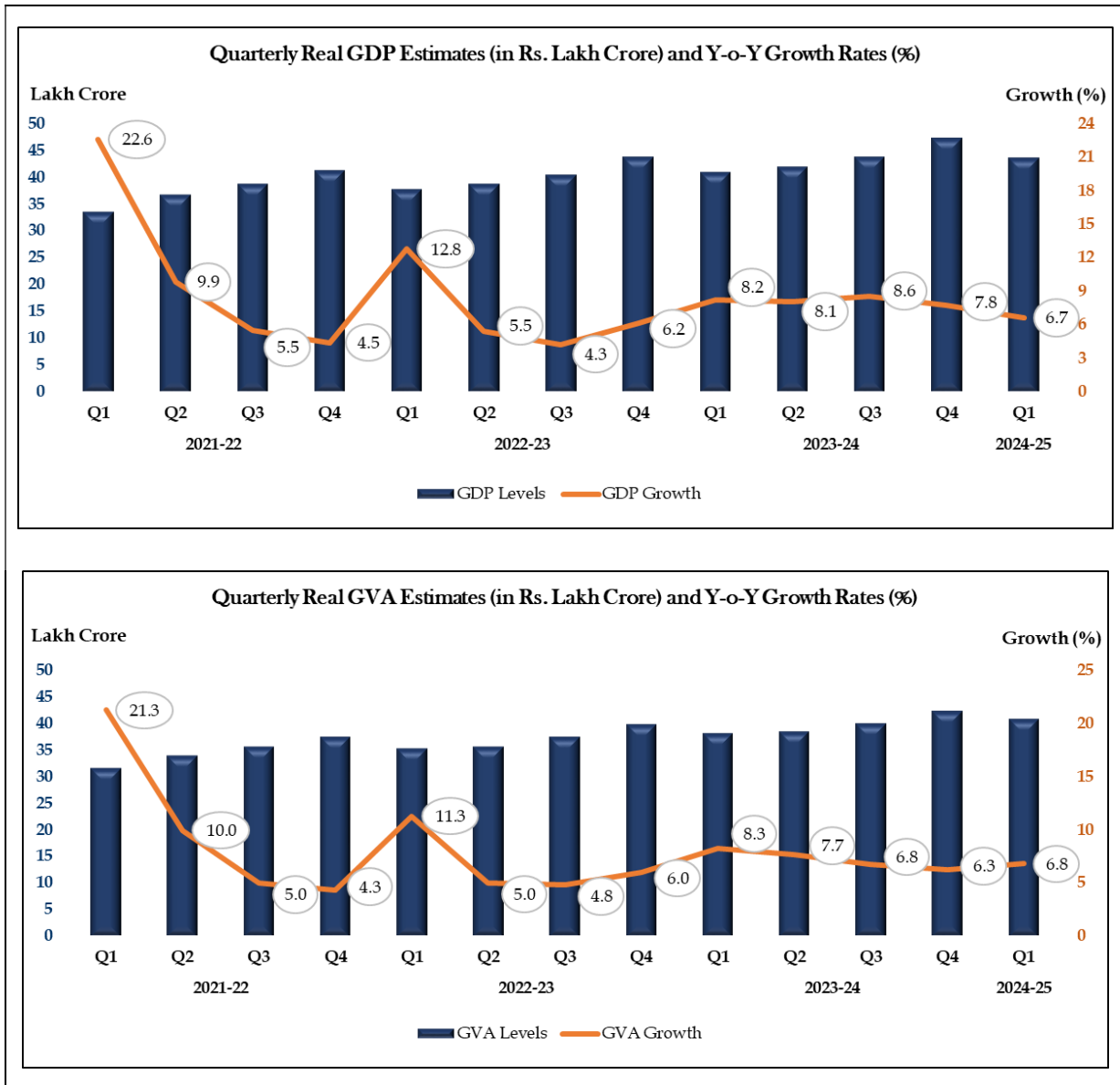
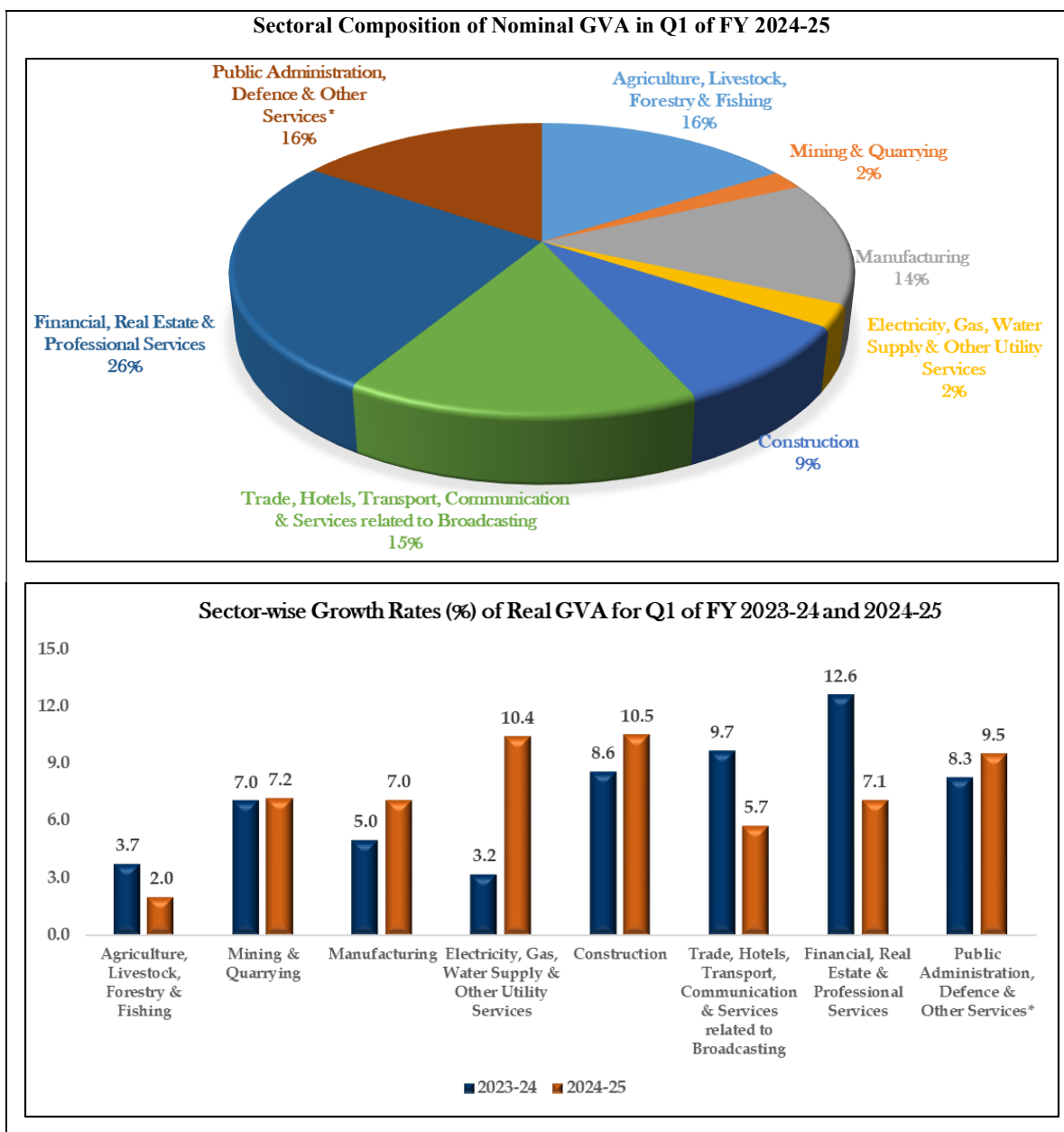
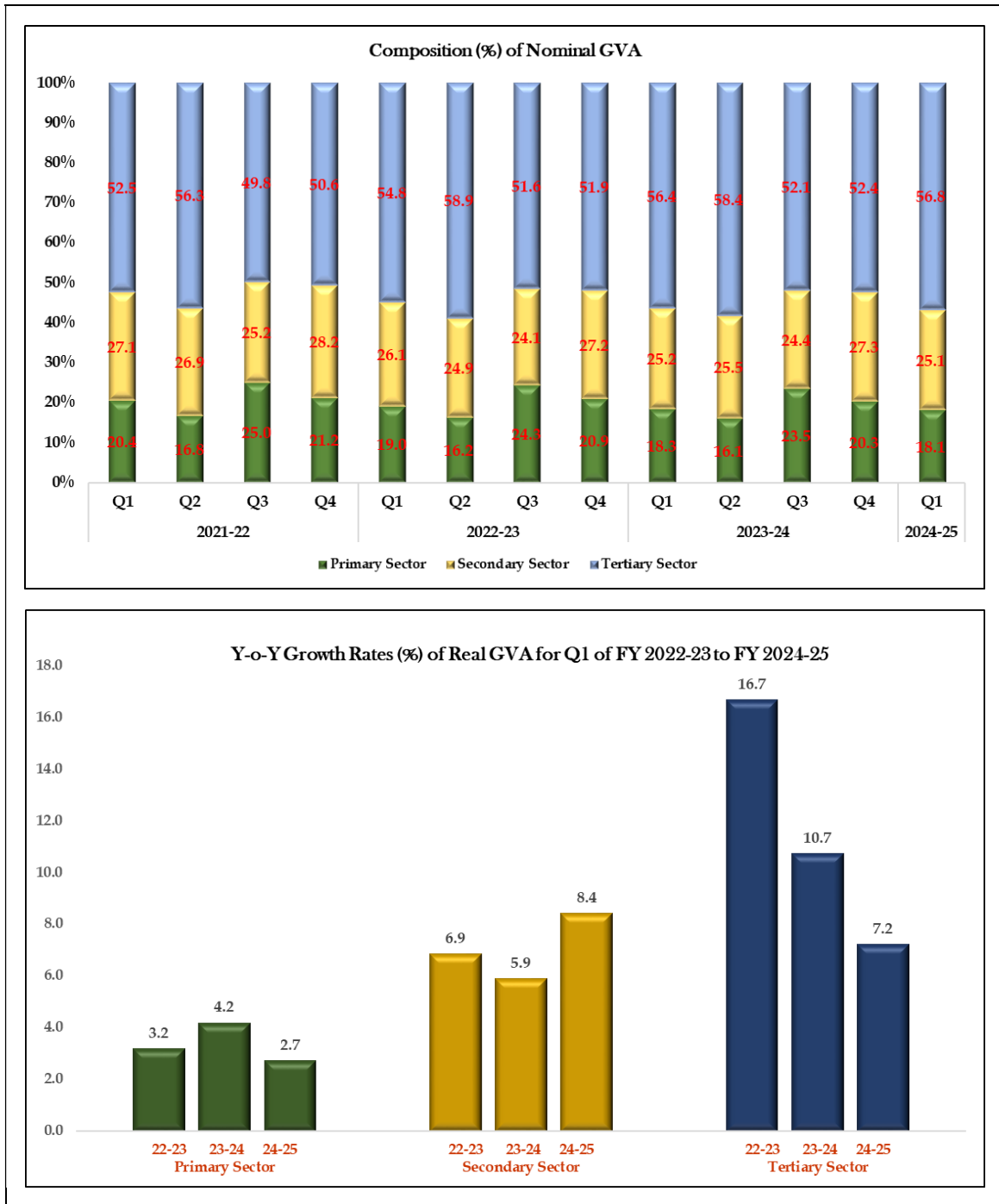


Fig. 2: Sectoral Composition and Growth Rates of Quarterly GVA



*Public Administration, Defence & Other Services category includes the Other Services sector i.e. Education, Health, Recreation, and other personal services.

Fig. 3: Composition and Growth Rates of Quarterly GVA in Broad Sectors



प्राथमिक क्षेत्र: कृषि, पशुधन, वानिकी और मत्स्य पालन तथा खनन और उत्खनन
द्वितीयक क्षेत्र: विनिर्माण, बिजली, गैस, जल आपूर्ति और अन्य उपयोगी सेवाएँ और निर्माण
तृतीयक क्षेत्र: व्यापार, होटल, परिवहन, संचार तथा प्रसारण, वित्तीय, रियल एस्टेट और व्यावसायिक सेवाएँ और लोक प्रशासन, रक्षा और अन्य सेवाएँ से संबंधित सेवाएँ]

II. कार्यप्रणाली और प्रमुख डेटा स्रोत:

जीडीपी के त्रैमासिक अनुमान संकेतक आधारित होते हैं और बेंचमार्क-सूचक पद्धति का उपयोग करके संकलित किए जाते हैं, अर्थात्, पिछले वित्तीय वर्ष (2023-24) की समान तिमाही के लिए उपलब्ध अनुमान क्षेत्रों के प्रदर्शन को प्रतिबिंबित करने वाले प्रासंगिक संकेतकों का उपयोग करके एक्स्ट्रापोलेट किए जाते हैं। विभिन्न मंत्रालयों/विभागों/निजी एजेंसियों से प्राप्त डेटा इन अनुमानों के संकलन में मूल्यवान इनपुट के रूप में काम करता है।

निम्नलिखित संकेतकों/डेटा स्रोतों का उपयोग करके सेक्टरवार अनुमान संकलित किए गए हैं:-

- I. औद्योगिक उत्पादन सूचकांक (आईआईपी),
- II. 2024-25 की पहली तिमाही के लिए निजी कॉर्पोरेट क्षेत्र में सूचीबद्ध कंपनियों के उपलब्ध तिमाही वित्तीय परिणामों के आधार पर इन कंपनियों का वित्तीय प्रदर्शन,
- III. वर्ष 2024-25 के लिए फसल उत्पादन के लक्ष्य,
- IV. वर्ष 2024-25 के लिए के प्रमुख पशुधन उत्पादों के उत्पादन संबंधी लक्ष्य,
- V. मतस्य उत्पादन,
- VI. सीमेंट और स्टील का उत्पादन/ खपत,
- VII. रेलवे के लिए शुद्ध टन किलोमीटर और यात्री किलोमीटर,
- VIII. नागरिक उड्डयन द्वारा संचालित यात्री और कार्गो यातायात,
- IX. प्रमुख और छोटे समुद्री बंदरगाहों पर संचालित कार्गो यातायात,
- X. कॉमर्शियल वाहनों की बिक्री,
- XI. बैंक जमा और ऋण,
- XII. 2024-25 की पहली तिमाही के लिए उपलब्ध केन्द्र और राज्य सरकारों, आदि के खाते उपलब्ध हैं। अनुमान में उपयोग किए गए मुख्य संकेतकों में वर्ष-दर-वर्ष वृद्धि दर (%) **अनुलग्नक बी** में दिए गए हैं।

जीडीपी संकलन के लिए उपयोग किए जाने वाले कुल कर राजस्व में गैर-जीएसटी राजस्व के साथ-साथ जीएसटी राजस्व भी शामिल है। वर्तमान कीमतों पर उत्पाद करों का अनुमान लगाने के लिए लेखा महानियंत्रक (सीजीए) और भारत के नियंत्रक एवं महालेखा परीक्षक (सीएजी) की वेबसाइटों पर नवीनतम उपलब्ध जानकारी का उपयोग किया गया है। स्थिर कीमतों पर उत्पाद करों को संकलित करने के लिए, कर वाली वस्तुओं और सेवाओं की मात्रा में वृद्धि का उपयोग और करों की कुल मात्रा प्राप्त करने के लिए वॉल्यूम एक्स्ट्रापोलेशन किया जाता है। वर्तमान कीमतों पर कुल उत्पाद सब्सिडी को केंद्र के लिए प्रमुख सब्सिडी अर्थात् भोजन, यूरिया, पेट्रोलियम और पोषक तत्व आधारित सब्सिडी और वित्त वर्ष 2024-25 की अप्रैल-जून तिमाही के लिए अधिकांश राज्यों द्वारा सब्सिडी पर किए गए व्यय की जानकारी का उपयोग करके संकलित किया गया था। केंद्र और राज्यों के राजस्व व्यय, ब्याज भुगतान, सब्सिडी आदि के लिए सीजीए और सीएजी वेबसाइटों पर नवीनतम उपलब्ध डेटा का उपयोग सरकारी अंतिम उपभोग व्यय (जीएफसीई) का अनुमान लगाने के लिए किया जाता है।

बेहतर डेटा कवरेज और स्रोत एजेंसियों द्वारा किए गए इनपुट डेटा में संशोधन का इन अनुमानों के बाद के संशोधनों पर असर पड़ेगा। इसलिए, अनुमानों में रिलीज़ कैलेंडर के अनुसार, उचित समय पर उपरोक्त कारणों से संशोधन किए जाने की संभावना है। उपयोगकर्ताओं को आंकड़ों की व्याख्या करते समय इन्हें ध्यान में रखना चाहिए। 2024-25 की जुलाई-सितंबर तिमाही (Q2 2024-25) के लिए तिमाही जीडीपी अनुमान की अगली रिलीज़ 29.11.2024 को होगी।

Annexure A

Statement 1: Quarterly Estimates of GVA at Basic Prices for Q1 (April-June) 2024-25 (at 2011-12 Prices)

(₹ Crore)

Sector	April-June (Q1)				
	2022-23	2023-24	2024-25	Percentage Change Over Previous Year	
				2023-24	2024-25
1. Primary Sector	5,82,779	6,07,200	6,23,784	4.2	2.7
1.1 Agriculture, Livestock, Forestry & Fishing	5,02,859	5,21,648	5,32,092	3.7	2.0
1.2. Mining & Quarrying	79,920	85,551	91,691	7.0	7.2
2. Secondary Sector	10,08,980	10,68,496	11,58,524	5.9	8.4
2.1. Manufacturing	6,09,518	6,39,709	6,84,792	5.0	7.0
2.2. Electricity, Gas, Water Supply & Other Utility Services	91,145	94,034	1,03,805	3.2	10.4
2.3. Construction	3,08,318	3,34,754	3,69,927	8.6	10.5
3. Tertiary Sector	19,29,266	21,36,301	22,90,427	10.7	7.2
3.1 Trade, Hotels, Transport, Communication & Services related to Broadcasting	5,88,075	6,45,039	6,81,942	9.7	5.7
3.2 Financial, Real Estate & Professional Services	9,03,194	10,17,115	10,89,219	12.6	7.1
3.3 Public Administration, Defence & Other Services*	4,37,997	4,74,148	5,19,267	8.3	9.5
GVA at Basic Prices	35,21,025	38,11,997	40,72,734	8.3	6.8
Net Taxes	2,58,929	2,79,486	2,90,998	7.9	4.1
GDP[@]	37,79,954	40,91,484	43,63,732	8.2	6.7

* Public Administration, Defence & Other Services category includes the Other Services sector i.e. Education, Health, Recreation, and other personal services

@GDP (Production/Income Approach) = GVA at Basic Price + Net Taxes on Products

Statement 2: Quarterly Estimates of Expenditure Components of GDP for Q1 (April-June) 2024-25

(at 2011-12 Prices)

(₹ Crore)

Expenditure Components [#]	April-June (Q1)				
	2022-23	2023-24	2024-25	Share in GDP (%)	
				2023-24	2024-25
1. Private Final Consumption Expenditure (PFCE)	21,66,248	22,86,468	24,56,777	55.9	56.3
2. Government Final Consumption Expenditure (GFCE)	4,16,509	4,15,961	4,14,945	10.2	9.5
3. Gross Fixed Capital Formation (GFCF)	13,03,951	14,14,918	15,20,625	34.6	34.8
4. Changes in Stocks (CIS)	44,647	45,182	47,712	1.1	1.1
5. Valuables	35,436	27,991	24,796	0.7	0.6
6. Exports	9,35,660	8,73,875	9,49,854	21.4	21.8
7. Imports	9,59,074	11,05,210	11,53,943	27.0	26.4
8. Discrepancies	-1,63,422	1,32,299	1,02,967	3.2	2.4
GDP	37,79,954	40,91,484	43,63,732	100.0	100.0
GDP (Percentage change over previous year)		8.2	6.7		

Following Expenditure Approach, GDP = PFCE + GFCE + GFCF + CIS + Valuable + Export - Import. Discrepancy refers to gap between GDP (Production/Income Approach) and GDP (Expenditure Approach)

Statement 3: Quarterly Estimates of GVA at Basic Prices for Q1 (April-June) 2024-25 (at Current Prices)

(₹ Crore)

Sector	April-June (Q1)				
	2022-23	2023-24	2024-25	Percentage Change Over Previous Year	
				2023-24	2024-25
1. Primary Sector	11,25,265	11,71,059	12,70,732	4.1	8.5
1.1 Agriculture, Livestock, Forestry & Fishing	9,94,943	10,39,053	11,22,216	4.4	8.0
1.2. Mining & Quarrying	1,30,322	1,32,006	1,48,517	1.3	12.5
2. Secondary Sector	15,43,731	16,14,377	17,62,900	4.6	9.2
2.1. Manufacturing	8,72,693	8,91,128	9,61,161	2.1	7.9
2.2. Electricity, Gas, Water Supply & Other Utility Services	1,41,120	1,60,133	1,73,527	13.5	8.4
2.3. Construction	5,29,919	5,63,116	6,28,213	6.3	11.6
3. Tertiary Sector	32,40,953	36,10,285	39,90,994	11.4	10.5
3.1 Trade, Hotels, Transport, Communication & Services related to Broadcasting	9,43,186	10,10,571	10,89,404	7.1	7.8
3.2 Financial, Real Estate & Professional Services	14,58,508	16,44,162	18,10,553	12.7	10.1
3.3 Public Administration, Defence & Other Services*	8,39,259	9,55,552	10,91,037	13.9	14.2
GVA at Basic Prices	59,09,950	63,95,721	70,24,626	8.2	9.8
Net Taxes	5,89,612	6,53,873	7,06,353	10.9	8.0
GDP[@]	64,99,562	70,49,594	77,30,979	8.5	9.7

* Public Administration, Defence & Other Services category includes the Other Services sector i.e. Education, Health, Recreation, and other personal services

@GDP (Production/Income Approach) = GVA at Basic Price + Net Taxes on Products

Statement 4: Quarterly Estimates of Expenditure Components of GDP for Q1 (April-June) 2024-25

(at Current Prices)

(₹ Crore)

Expenditure Components [#]	April-June (Q1)				
	2022-23	2023-24	2024-25	Share in GDP (%)	
				2023-24	2024-25
1. Private Final Consumption Expenditure (PFCE)	38,44,545	41,54,971	46,68,411	58.9	60.4
2. Government Final Consumption Expenditure (GFCE)	7,34,534	7,54,304	7,84,897	10.7	10.2
3. Gross Fixed Capital Formation (GFCF)	20,40,363	22,16,435	24,17,495	31.4	31.3
4. Changes in Stocks (CIS)	68,385	68,868	74,900	1.0	1.0
5. Valuables	50,516	44,488	44,338	0.6	0.6
6. Exports	15,28,756	15,18,443	16,62,787	21.5	21.5
7. Imports	17,71,718	16,92,336	18,46,356	24.0	23.9
8. Discrepancies	4,183	-15,579	-75,492	-0.2	-1.0
GDP	64,99,562	70,49,594	77,30,979	100.0	100.0
GDP (Percentage change over previous year)		8.5	9.7		

Following Expenditure Approach, GDP = PFCE + GFCE + GFCF + CIS + Valuable + Export - Import. Discrepancy refers to gap between GDP (Production/Income Approach) and GDP (Expenditure Approach)

Annexure B

Year-on-Year Growth Rates (%) in Main Indicators

Sl. No.	Indicators	Q1 2023-24	Q1 2024-25
[1]	[2]	[3]	[4]
1	Production of Wheat	3.3	3.1
2	Production of Coal	8.7	10.8
3	Production of Crude Oil	-2.0	-0.7
4	Production of Cement	12.7	0.3
5	Consumption of Steel	12.1	15.0
6	Total Telephone Subscribers	0.1	2.7
7	Sales of Commercial Vehicles	-3.5	3.5
8	Purchase of Private Vehicles	10.8	17.0
9	Cargo Handled at Major Sea Ports	1.7	4.1
10	Cargo Handled at Airports	-1.8	13.9
11	Passengers Handled at Airports	21.6	7.1
12	Railways		
	(i) Net Tonne Kilometres	-3.5	4.5
	(ii) Passenger Kilometres	23.4	8.3
13	Aggregate Bank Deposits	12.9	10.7
14	Aggregate Bank Credits	16.2	13.9
15	Revenue Expenditure less Interest Payment and Subsidies (Centre)	-7.3	-1.5
16	Export of Goods & Services	-0.7	9.5
17	Import of Goods & Services	-4.5	9.1
18	CPI General Index	4.6	4.9
19	IIP		
	(i) Mining	6.4	7.9
	(ii) Manufacturing	5.1	3.8
	(iii) Electricity	1.3	10.8
	(iv) Metallic Minerals	12.1	8.7
20	WPI		
	(i) Food Articles	2.3	9.6
	(ii) Minerals	3.5	4.9
	(iii) Manufactured Products	-2.7	0.8
	(iv) All Commodities	-2.9	2.4