

**ORAL ANSWERS TO STARRED QUESTIONS AND
SUPPLEMENTARY QUESTIONS AND ANSWERS
THEREON**

GOVERNMENT OF INDIA
MINISTRY OF COMMERCE & INDUSTRY
(DEPARTMENT OF COMMERCE)

RAJYA SABHA
STARRED QUESTION NO. 31
TO BE ANSWERED ON 09th DECEMBER, 2022

INDIA CHINA TRADE RELATIONSHIP

*31 SHRI DIGVIJAYA SINGH:

Will the Minister of **COMMERCE & INDUSTRY** be pleased to state:

- (a) whether it is a fact that China is India's largest trade partner;
- (b) the value of goods traded with China, including details of imports and exports, year-wise from Financial Year 2019 till date;
- (c) the details of India's trade deficit with China, year-wise from Financial Year 2019 till date;
- (d) the reasons for India's increasing reliance on Chinese imports for capital goods and Intermediate goods; and
- (e) the reasons for India remaining dependent on Chinese imports for chemicals and electronics despite PLI schemes for the same?

ANSWER

THE MINISTER OF COMMERCE AND INDUSTRY
(SHRI PIYUSH GOYAL)

(a) to (e): A Statement is laid on the Table of the House.

**STATEMENT REFERRED TO IN REPLY TO PARTS (a) to (e) OF RAJYA SABHA
STARRED QUESTION NO. 31 FOR ANSWER ON 09th DECEMBER, 2022
REGARDING “INDIA CHINA TRADE RELATIONSHIP”.**

(a) No. The largest merchandise trading partner of India in 2021-22 was United States of America.

(b) The merchandise exports from India to China have increased from USD 11.93 billion in 2014-15 to USD 21.26 billion in 2021-22, showing an increase of 78.2 % over the last six years. The merchandise imports from China have increased from USD 60.41 billion in 2014-15 to USD 94.57 billion in 2021-22, showing an increase of 56.54 % over 2014-15. The growth in imports from China in this period have declined compared to the period prior to 2014. Imports had increased from USD 7.10 billion in 2004-05 to USD 51.03 billion in 2013-14 exhibiting increase of 618%.

(c) The trade deficit with China since FY 2014-15 is as follows:

(Values in USD billion)

FY	2014-15	2015-16	2016-17	2017-18	2018-19	2019-20	2020-21	2021-22	2022-23 (Apr-Oct) (P)
Export	11.93	9.01	10.17	13.33	16.75	16.61	21.18	21.26	8.77
Import	60.41	61.70	61.28	76.38	70.31	65.26	65.21	94.57	60.27
Total trade	72.34	70.71	71.45	89.71	87.06	81.87	86.39	115.83	69.04
Trade Deficit	48.48	52.69	51.11	63.05	53.56	48.65	44.03	73.31	51.50

(Source: DGCIS)

*(P) is for provisional

The trade deficit with China in 2004-05 was USD 1.48 billion, which increased to USD 36.21 billion in 2013-14, an increase of 2346%. Against this massive increase, the trade deficit with China has since increased by only 100% to USD 73.31 billion in 2021-22.

(d) Most of the goods imported from China are capital goods, intermediate goods and raw materials and are used for meeting the demand of fast expanding sectors like electronics, telecom and power in India. The rise in import of electronic components, computer hardware and peripherals, telephone components, etc. can be attributed to transforming of India into a digitally empowered society and a knowledge economy. India's dependence on imports in these categories is largely due to the gap between domestic supply and demand.

(e) The raw materials in form of Active Pharmaceutical Ingredients (APIs) and drug formulations imported from China are used for making finished products (generic medicines) which are also exported out of India. The electronic components such as mobile phone parts, integrated circuits, video recording or reproducing apparatus etc are used for making finished products (e.g. mobile handsets) which are also exported to other countries. The PLI schemes in API/Bulk Drugs/Key Starting Materials and Large-Scale Electronics Manufacturing have been launched by the Government recently and have started delivering results. The PLI schemes will reduce dependency on imports and make India a competitive destination for drugs/electronics manufacturing and create more domestic champions apart from giving boost to Atmanirbhar Bharat.

The PLI schemes have started showing results and some examples are enumerated below:

i) PLI Scheme for Large Scale Electronics Manufacturing was notified on 1st April 2020 with targeted segments being mobile phones and specified electronic components. The PLI Scheme for Large Scale Electronics Manufacturing has attracted large investments from global and domestic companies manufacturing mobile phones and specified electronic components. The production as well as exports of mobile phones have increased. The imports of mobile handsets have decreased from Rs 48,609 crore in FY 2014-15 to around Rs 11,209 crore in FY 2021-22 whereas the Mobile phone exports from India touched the USD 1 billion mark (over ₹8,200 crore) for the first time ever in September 2022. In FY 2022-23, mobile phone exports have increased more than USD 5 billion till October 2022 against USD 2.2 billion in 2021-22 during the same period. PLI as an instrument has reduced India's dependency on China.

ii) Under PLI for API, a total of 51 applicants have been approved with a committed investment of Rs.4138.41 crore and expected employment generation of around 10,598 persons. Industry has responded well and the actual investment up to September 2022 is Rs.1707.37 crore

(iii) Under PLI Scheme for 'Medical Devices', total 21 applicants have been approved, with a total committed investment of Rs. 1058.97 crore.

(iv) Under PLI for Pharmaceuticals, 55 applications have been approved with total committed expenditure of Rs.17,425 crore and actual investment up to September 2022 is Rs.15,164 crore with 261 manufacturing location commissioned.

(v) Under PLI for Telecom and Networking Products, in order to facilitate Design-led manufacturing for 5G products and to enhance the scope of the scheme, amendments were made in the PLI Scheme Guidelines with effect from 01-04-2022. Approval has been granted to 42 companies, including 28 MSMEs, under the scheme, out of which 17 companies have applied for additional incentive of 1% under design-led manufacturing criteria. These 42 companies have committed investment of Rs. 4,115 crores over the scheme period. For Telecom and Networking products, as on 30-09-2022, there is sale of Rs.14,735crores with export of Rs.8,063 Crores since 01-04-2021.

(vi) Under PLI scheme for High efficiency Solar PV modules, under tranche 1 of scheme, letter of awards has been issued to 3 successful bidders in Nov./Dec 2021 for setting up 8.737 GW capacity of fully integrated solar PV module manufacturing units which involve setting up of manufacturing units for polysilicon, ingots-wafers, cells and modules. The manufacturing capacity is scheduled for commissioning around end of 2024.

The PLI schemes have been rolled out and the manufacturing units are in the process of setting up capacities. Good results are already visible in sectors like mobile phones, and we would see positive developments in the other sectors in the recent times also.

दिनांक 9 दिसंबर 2022 को उत्तर दिये जाने के लिए

भारत – चीन व्यापार संबंध

***31. श्री दिग्विजय सिंह :**

क्या वाणिज्य और उद्योग मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि :

(क) क्या यह सच है कि चीन भारत का सबसे बड़ा व्यापारिक भागीदार है;

(ख) वित्तीय वर्ष 2019 से अब तक चीन के साथ हुए व्यापार में आयात और निर्यात के ब्यौरे सहित वस्तुओं का मूल्य कितना था;

(ग) वित्तीय वर्ष 2019 से अब तक चीन के साथ किए गए व्यापार में भारत को हुए घाटे का वर्ष-वार ब्यौरा क्या है;

(घ) पूंजीगत वस्तुओं और मध्यवर्ती वस्तुओं के लिए भारत की चीन से आयात पर बढ़ती निर्भरता के क्या कारण हैं; और

(ड.) रसायनों और इलेक्ट्रॉनिक्स के लिए उत्पादन आधारित प्रोत्साहन (पीएलआई) योजनाओं के बावजूद इसके लिए भारत के चीन से आयात पर निर्भर रहने के क्या कारण हैं ?

उत्तर

वाणिज्य एवं उद्योग मंत्री

(श्री पीयूष गोयल)

(क) से (ड.): एक विवरण सभा पटल पर रख दिया गया है।

'भारत चीन व्यापार संबंध' के संबंध में दिनांक 09 दिसंबर 2022 को उत्तर दिए जाने के लिए राज्यसभा तारांकित प्रश्न संख्या 31 के भाग (क) से (ड.) के उत्तर में उल्लिखित विवरण।

(क) जी नहीं। वर्ष 2021-22 में भारत का सबसे बड़ा पण्यवस्तु व्यापारिक भागीदार संयुक्त राज्य अमेरिका था।

(ख) भारत से चीन को पण्यवस्तु निर्यात वर्ष 2014-15 में 11.93 बिलियन अमेरिकी डॉलर से बढ़कर वर्ष 2021-22 में 21.26 बिलियन अमेरिकी डॉलर हो गया है, जिससे पिछले छः वर्षों में 78.2% की वृद्धि प्रदर्शित हुई। चीन से पण्यवस्तु वस्तुओं का आयात वर्ष 2014-15 में 60.41 बिलियन अमेरिकी डॉलर से बढ़कर वर्ष 2021-22 में 94.57 बिलियन अमेरिकी डॉलर हो गया है, इस प्रकार 2014-15 की तुलना में 56.54% की वृद्धि प्रदर्शित हुई। इस अवधि में चीन से आयातों में वृद्धि में 2014 से पहले की वृद्धि की तुलना में कमी हुई है। वर्ष 2004-05 में आयात 7.10 बिलियन अमेरिकी डॉलर से बढ़कर वर्ष 2013-14 में 51.03 बिलियन अमेरिकी डॉलर के हो गए जिनसे 618% की वृद्धि प्रदर्शित हुई।

(ग) वित्तीय वर्ष 2014-15 से अब तक चीन के साथ भारत का व्यापार घाटा इस प्रकार है:

(मूल्य बिलियन अमेरिकी डॉलर में)

वित्तीय वर्ष	2014-15	2015-16	2016-17	2017-18	2018-19	2019-20	2020-21	2021-22	2022-23 (अप्रैल-अक्टूबर) (अन)
निर्यात	11.93	9.01	10.17	13.33	16.75	16.61	21.18	21.26	8.77
आयात	60.41	61.70	61.28	76.38	70.31	65.26	65.21	94.57	60.27
कुल व्यापार	72.34	70.71	71.45	89.71	87.06	81.87	86.39	115.83	69.04
व्यापार घाटा	48.48	52.69	51.11	63.05	53.56	48.65	44.03	73.31	51.50

*(अन)-अनंतिम

(स्रोत: डीजीसीआईएस)

चीन के साथ वर्ष 2004-05 में व्यापार घाटा 1.48 बिलियन यूएसडी था जो बढ़कर वर्ष 2013-14 में 36.21 बिलियन यूएसडी हो गया, इस प्रकार इसमें 2346 प्रतिशत की वृद्धि हुई। इस भारी वृद्धि की तुलना में चीन के साथ व्यापार घाटे में केवल 100 प्रतिशत की वृद्धि हुई जो वर्ष 2021-22 में 73.31 बिलियन यूएसडी हो गया।

(घ) चीन से आयातित अधिकांश सामान पूंजीगत सामान, मध्यवर्ती सामान और कच्चा माल है और भारत में इलेक्ट्रॉनिक्स, दूरसंचार और बिजली जैसे तेजी से बढ़ते क्षेत्रों की मांग को पूरा

करने के लिए उपयोग किया जाता है। इलेक्ट्रॉनिक घटकों, कंप्यूटर हार्डवेयर और पेरिफेरल्स, टेलीफोन घटकों, आदि के आयात में वृद्धि का श्रेय भारत को डिजिटल रूप से सशक्त समाज और ज्ञान अर्थव्यवस्था में बदलने के लिए दिया जा सकता है। इन श्रेणियों में आयात पर भारत की निर्भरता अधिकांशतः घरेलू आपूर्ति और मांग के बीच के अंतर के कारण है।

(ड.) चीन से आयातित सक्रिय फार्मास्युटिकल सामग्री (एपीआई) और ड्रग फॉर्मूलेशन के रूप में कच्चे माल का उपयोग तैयार उत्पाद (जेनेरिक दवाएं) बनाने के लिए किया जाता है जिनका भारत से बाहर भी निर्यात किया जाता है। इलेक्ट्रॉनिक घटक जैसे मोबाइल फोन के पुर्जे, एकीकृत सर्किट, वीडियो रिकॉर्डिंग या पुनरुत्पादन उपकरण आदि का उपयोग तैयार उत्पाद (जैसे मोबाइल हैंडसेट) बनाने के लिए किया जाता है जो अन्य देशों को भी निर्यात किए जाते हैं। एपीआई/थोक ड्रग्स/मुख्य आरंभिक सामग्री तथा बड़े पैमाने पर इलेक्ट्रॉनिक्स विनिर्माण में पीएलआई स्कीम सरकार द्वारा हाल ही में शुरू की गयी है तथा इसने परिणाम देना शुरू कर दिया गया। पीएलआई स्कीम आयात पर निर्भरता को कम करेगी और भारत को ड्रग्स/इलेक्ट्रॉनिक्स विनिर्माण के लिए एक प्रतिस्पर्धी गंतव्य बनाएगी और आत्मनिर्भर भारत को बढ़ावा देने के अलावा अधिक घरेलू चैंपियन बनाएगी।

पीएलआई स्कीम ने परिणाम दिखाना शुरू कर दिया है और कुछ उदाहरण नीचे दिए गए हैं:

i) बड़े पैमाने पर इलेक्ट्रॉनिक्स मैन्युफैक्चरिंग के लिए पीएलआई स्कीम मोबाइल फोन्स और निर्दिष्ट इलेक्ट्रॉनिक कंपोनेंट्स के लक्षित सेगमेंट के साथ 1 अप्रैल 2020 में अधिसूचित की गई थी। बड़े पैमाने पर इलेक्ट्रॉनिक्स विनिर्माण के लिए पीएलआई स्कीम ने मोबाइल फोन्स और निर्दिष्ट इलेक्ट्रॉनिक उपकरणों का निर्माण करने वाली वैश्विक और घरेलू कंपनियों से बड़े निवेश को आकर्षित किया है। मोबाइल फोन के उत्पादन के साथ-साथ निर्यात में वृद्धि हुई है। वित्त वर्ष 2014-15 में मोबाइल हैंड सेट का आयात 48609 करोड़ रुपये से कम होकर वित्त वर्ष 2021-22 में लगभग 11209 करोड़ रुपये हो गया जबकि भारत से मोबाइल फोन का निर्यात पहली बार सितंबर 2022 में एक बिलियन अमरीकी डॉलर (8200 करोड़ रुपये से अधिक) हो गया। वित्त-वर्ष 2022-23 में मोबाइल फोन के निर्यात में अक्टूबर 2022 तक 5 बिलियन यूएसडी से अधिक की वृद्धि हुई जो वर्ष 2021-22 की उसी अवधि में 2.2 बिलियन यूएसडी था । एक इन्सट्रूमेंट के रूप में पीएलआई ने चीन पर भारत की निर्भरता को कम किया है।

ii) एपीआई के लिए पीएलआई के अन्तर्गत कुल 51 आवेदकों को 4138.41 करोड़ रुपये के प्रतिबद्ध निवेश का अनुमोदन किया गया और लगभग 10598 व्यक्तियों के लिए रोजगार सृजित किया गया। उद्योग ने अच्छा प्रत्युत्तर दिया और सितंबर 2022 तक वास्तविक निवेश 1707.37 करोड़ रुपये हो गया।

(iii) मेडिकल डिवाइस के लिए पीएलआई स्कीम के अंतर्गत कुल 1058.97 करोड़ रुपए के प्रतिबद्ध निवेश के साथ कुल 21 आवेदकों को मंजूरी दी गई।

(iv) फार्मास्यूटिकल्स के लिए पीएलआई के अंतर्गत कुल 17425 करोड़ रुपए प्रतिबद्ध व्यय से 55 आवेदकों को मंजूरी दी गई और सितंबर 2022 तक 15164 करोड़ रुपए का वास्तविक निवेश हुआ तथा 261 विनिर्माण लोकेशन शुरू हुए।

(v) टेलीकॉम और नेटवर्किंग उत्पादों के लिए पीएलआई के अंतर्गत, 5जी उत्पादों के लिए डिजाइन-उन्मुखी विनिर्माण को सुगम बनाने और स्कीम के दायरे को बढ़ाने के लिए, दिनांक 01-04-2022 से पीएलआई स्कीम के दिशानिर्देशों में संशोधन किए गए थे। स्कीम के अंतर्गत 28 एमएसएमई सहित 42 कंपनियों को मंजूरी दी गई, जिनमें से 17 कंपनियों ने डिजाइन-उन्मुखी विनिर्माण मानदंडों के तहत 1% के अतिरिक्त प्रोत्साहन के लिए आवेदन दिया है। इन 42 कंपनियों ने स्कीम अवधि में 4,115 करोड़ रुपए का प्रतिबद्ध निवेश किया है। दूरसंचार और नेटवर्किंग उत्पादों के लिए, 30-09-2022 तक, 01-04-2021 से 8,063 करोड़ रुपये के निर्यात के साथ 14,735 करोड़ रुपये की बिक्री हुई है।

(vi) उच्च दक्षता वाले सौर पीवी मॉड्यूल के लिए पीएलआई स्कीम के अंतर्गत, स्कीम के ट्रांच 1 के तहत, पूरी तरह से एकीकृत सौर पीवी मॉड्यूल विनिर्माण इकाइयों की 8.737 गीगावॉट क्षमता स्थापित करने के लिए 3 सफल बोलीकर्ताओं को नवंबर/दिसंबर 2021 में कार्य सौंपने का पत्र जारी किया गया है जिसमें पॉलीसिलिकॉन, इंगोट-वेफर्स, सेल और मॉड्यूल के लिए विनिर्माण इकाइयों की स्थापना शामिल है। विनिर्माण क्षमता लगभग 2024 के अंत में चालू होना निर्धारित है।

पीएलआई स्कीम को शुरू कर दिया गया है और विनिर्माण इकाइयां अपनी क्षमता स्थापित करने की प्रक्रिया में हैं। मोबाइल फोन जैसे क्षेत्रों में अच्छे परिणाम पहले से ही दिखाई दे रहे हैं, और हम हाल के दिनों में अन्य क्षेत्रों में भी सकारात्मक विकास देखेंगे।

DR. SASMIT PATRA: Thank you, Mr. Chairman, Sir, for this opportunity. Firstly, I would like to thank the hon. Minister for the efforts made in terms of reducing the trade deficit between India and China in terms of trade actually happening. And, as compared to 2013-14, as the hon. Minister has mentioned, the trade deficit has come down in terms of percentage, though in absolute terms, it is still high.

Sir, through you, I would like to know from the hon. Minister what steps the Government is taking to reduce the trade deficit between India and China. And, how the PLI measures and the schemes would really help in terms of reducing this trade deficit? What is the expected forecast trade deficit in the next few years?

SHRI PIYUSH GOYAL: Hon. Chairman, Sir, I think, this is very, very important question, but my esteemed colleague is possibly in other activities. So, we do not have the privilege of having him here to put me the supplementary question. But, I am grateful that Sasmit ji has highlighted this issue.

Sir, I will just take a minute to give a little perspective. India-China trade, if one goes back 22 years, around 2000-01 was barely 2 billion dollars. It was only 2 billion dollars in 2000-01. And, that position continued until 2002-03, when it increased, at best, to about 5 billion dollars. At that time, the trade deficit was consistently just about one billion dollars. So, if I look at 2000-01, it was just 661 million dollars; in 2001-02, it was one billion dollar; in 2002-03, it again reduced to 800 million dollars; in 2003-04, it was one billion dollars. And, this was the general trend in Indo-China trade. I don't know what happened after that. It is a matter for debate and research. But, suddenly, after 2003-04, one billion dollar trade deficit, over the next ten years, increased to 36 billion dollars. And, the entire country, in a way, became a large market place, inviting sub-standard, opaquely-priced, non-transparent valued goods into the country in a big measure, because of which our imports increased from 4 billion dollars in 2003-04 to 51 billion dollars in 2013-14. And, in a manner of speaking, we opened ourselves to a large number of dependencies on China, which we have suffered for years. As the economy grew and country prospered, we became dependent on them even for the products, which at one point of time, were India's strength. For example, hon. Chairman, Sir, we used to export to the world the active pharmaceutical ingredients (APIs). We had plants in India that manufactured high quality APIs. Sadly, we gave up that entire industry to China and landed up in a situation that when I was discussing the RCEP at the RCEP Negotiations, and I was attacking the Chinese side that why were they allowing such sub-standard goods and how they were allowing low-priced goods because many a time we did not have any

idea how they were making goods at a price even lower than the raw material cost in India, he said, "Sir, your industry is dependent on us, if I don't give you these two billion or three billions of APIs, your ten billion dollars pharma industry will collapse", I actually realised that we have, over ten-twelve years, lost India's competitive strength in very critical areas. And, that is why this Government focussed on Make in India initiative. While, of course, with economic growth and prosperity that demand for goods is increasing; and, we do not have sufficient capacity, as yet, in India to meet this large demand for goods and services, a lot of capital goods industry got killed in that ten-year period. Because of which, today, a lot of capital goods, electronic goods, where we never promoted our industry, they all became dependent on Chinese imports. *..(Interruptions)..*

श्री जयराम रमेश : सर, इन्हें संक्षेप में बोलना चाहिए, ये क्या भाषण दे रहे हैं!

SHRI PIYUSH GOYAL: It is only the Modi Government which recognised *..(Interruptions)..*

श्री जयराम रमेश : सर, यह क्या भाषणबाजी है!

SHRI PIYUSH GOYAL: Sir, it is a very important subject. *..(Interruptions)..*

श्री जयराम रमेश : सर, यह क्वेश्चन ऑवर है।

SHRI PIYUSH GOYAL: My hon. friend, Jairam ji, appreciates the gravity of this subject, and, I hope you are not holding a brief for somebody who is dumping goods into India. It is important that the country recognises and realises how we have become dependent on a country which has inimical interests and how this Government has, through a number of initiatives today, focussed its attention on promoting Make in India. We have introduced Production Linked Incentive schemes wherein for semi-conductors, we are giving Rs.76,000 crores, and for 24 other sectors, we will be giving as Government of India, Rs.1.97 lakh crores as support to Indian industry. For the first time, there is such a large measure of support at the Central Government level to promote domestic manufacturing, make our manufacturing competitive and start reducing imports of China. *...(Interruptions)...* I will just give one example, Sir. Mobile phones - India used to import almost 100 per cent of mobile phones. We had only two plants doing mobile phones in this country. *..(Interruptions)..* Thanks to the PLI Scheme, today, we have over 200 companies

in the mobile phone ecosystem. ..(*Interruptions*).. We are now not only producing for India but we are a large exporter of mobile phones also.

श्री प्रेम चंद गुप्ता : श्रीमान जी, यह जो प्रश्न है, इसमें एक-दूसरे के ऊपर ब्लेम करना is not the solution. हमारा चाइना के साथ जो ट्रेड बैलेंस था, वह वर्ष 2004-05 में तकरीबन one-and-a-half billion dollars था, जो बढ़कर अब 115 बिलियन डॉलर हो गया है।

श्री पीयूष गोयल : नहीं सर, गलत है।

SHRI PREM CHAND GUPTA: I am talking about total trade. And, the trade deficit is \$73 billion, which is the highest since last 20 years. In any case, I am not blaming. At one point of time, पूरी दुनिया से लोग चाइना जाते थे, बड़ी-बड़ी एमएनसीज़ चाइना जाती थीं, वहां प्लांट लगाती थीं, and, China, thus, became a manufacturing hub for the world. We are also dependent on Chinese products. What are we doing? You have introduced the PLI Scheme, and, in some cases, it is successful also. In China, two lakh people are employed by one factory. But, because of Covid restrictions and other problems, like political issues, in China, etc., many multi-national companies.....

MR. CHAIRMAN: Put your supplementary, please.

श्री प्रेम चंद गुप्ता : मेरा प्रश्न है कि सरकार इस बारे में कुछ ऐसी स्कीम बनाए कि जो कम्पनियां अपना मैन्युफैक्चरिंग हब वहां से उठाना चाहती हैं, वे अपना मैन्युफैक्चरिंग हब वहां से उठाकर हमारे यहां ले आए। अभी वे वियतनाम, थाईलैंड, इंडोनेशिया, मलेशिया आदि में जा रहे हैं। Why can't we bring them here?

श्री पीयूष गोयल : माननीय सभापति महोदय, वैसे तो इस वास्तविकता को नज़रअंदाज़ नहीं कर सकते, क्योंकि आपने सही कहा कि डेढ़ बिलियन का डेफिसिट है। अगर हमें विरासत में वर्ष 2014-15 में 48 बिलियन का डेफिसिट मिलता है, तो उसको नज़रअंदाज़ नहीं कर सकते। ...(व्यवधान)... मैं ब्लेम गेम की बात नहीं कर रहा हूं। अगर आप देश की क्षमता को ही खत्म कर देंगे, तो देश की क्षमता को वापस खड़ा करने में समय लगता है। ...(व्यवधान)...

MR. CHAIRMAN: Hon. Member, please sit down.

श्री पीयूष गोयल : मुझे लगता है कि चोट ज़रा गहरी पहुंची है। उस समय आप भी सरकार में थे। यह अलग बात है।

जहां तक बात है कि जो कम्पनियां चाइना से रीलोकेट करना चाह रही हैं, यह एक प्रोसेस होता है, ओवरनाइट कोई रीलोकेट नहीं करता है, ओवरनाइट कोई कम्पनियां बंद नहीं करता है। अमेरिका ने भी वहां से खरीदना बंद नहीं किया है। हमने प्रोडक्ट बाय प्रोडक्ट निजी क्षेत्र के साथ चर्चा करके एक स्केल कमेटी बनायी, Steering Committee for Advancing Local Value-Add and Exports. निजी क्षेत्र के लोगों के साथ सलाह-मशविरा करके आइडेंटिफाई किया गया कि क्या-क्या कॉस्ट डिसएडवांटेज के बिंदु हैं और कितना सपोर्ट देने से भारत का उद्योग खड़ा हो सकता है। उस हिसाब से करते हुए यह पीएलआई स्कीम डिजाइन की है। कोई व्हिम्स एंड फ्रेंसीज़ से नहीं बनायी हैं। सिमिलरली, इन्वेस्टमेंट प्रमोशन के माध्यम से लोगों के लिए आउटरीच करना, देखना कि कौन नए प्लान्स अनाउंस कर रहा है। मेरे कलीग श्री अश्वनी वैष्णव जी एक बहुत बढ़िया सैमीकंडक्टर को प्रमोट करने की पॉलिसी लाए हैं। पहली बार इस देश में हुआ होगा कि 76 हजार करोड़ सिर्फ एक सेक्टर के लिए है। हम चाहते हैं कि हम आत्मनिर्भर भारत को बल दें। इसी प्रकार से ईज़ ऑफ़ डूईंग बिज़नेस है। महोदय, हमने तरह-तरह के स्टेप्स लिए हैं। यदि आप चाहें, तो मैं एक घंटे का उद्बोधन दे सकता हूं, उसमें पूरा क्वेश्चन ऑवर खत्म हो जाएगा। डीक्रिमिनलाइजेशन ऑफ़ लॉज़-हर छोटे-बड़े काम पर व्यापारी को, उद्योगपति को जेल में डालना-उसको जेल में परेशान न करें, बल्कि उसको हिम्मत मिले कि हम व्यापार कर सकें। बैंकों को मजबूत बनाना-हमें वर्ष 2014 में बैंक्स किस हालत में मिले थे?...(समय की घंटी)... सब के सब एवरग्रीनींग और एनपीएस के बोझ में दबे हुए थे।...(व्यवधान)... एक-एक चीज़ को ठीक करते-करते आज यह स्थिति बन गई है कि देश भी मजबूत हुआ है और जो बिल्डिंग ब्लॉक्स हैं, जिनके आधार पर अर्थव्यवस्था मजबूत हो सकती है, वे बिल्डिंग ब्लॉक्स देश में तैयार किए गए हैं। इसमें हम सबका रोल रहा है। मैं समझता हूं कि सभी राज्य सरकारों और केन्द्रीय सरकार, सबने मिलकर प्रधान मंत्री श्री नरेन्द्र मोदी जी के नेतृत्व में देश को मजबूत ताकत बनाया है, विश्व शक्ति बनाया है।

MR. CHAIRMAN: Before I call upon Dr. John Brittas, I would like to say, it is age-old wisdom, 'brevity is the soul of wit.' ...(*Interruptions*)...

SHRI JAIRAM RAMESH: It applies to the Leader of the House.

MR. CHAIRMAN: It applies to everyone, including me, and I would urge everyone, the more homework we do, the brief we will be. ...(*Interruptions*)... One second. The hon. Minister has been very focussed. So, don't take it that way. ...(*Interruptions*)... The points are well taken from all sides. I would now call upon Dr. John Brittas.

DR. JOHN BRITTAS: Sir, you came to brevity only when it came to me. ...(*Interruptions*)... Sir, the hon. Minister is very erudite, brilliant and a bit smart and clever too. Sir, in his answer, in order to blame the UPA, he talked about the percentage of increase, that is, say, 2,346 per cent increase has happened. He is

from the financial sector. He conveniently picked up the percentage here, and he forgot the quantum. Sir, Prem Guptaji talked about 73 billion US dollars' trade deficit. Sir, that is not the true picture. This year, the trade deficit is going to be all-time high. It is going to touch 100 billion despite the so-called Atamnirbhar and incentive scheme.

So my specific question, through you, is, this trade deficit cannot be dealt in isolation. It is part of the ecosystem. The GDP results have come for the first half year, and it says that there is a dip in the manufacturing sector. It means that we are on the wrong path, and there is a Parliamentary Standing Committee Report in front of him which talks about the so-called deficiencies which ...

AN HON. MEMBER: Question? ...*(Interruptions)*...

DR. JOHN BRITTAS: Sir, my question, he has to respond ...*(Interruptions)*...

MR. CHAIRMAN: Come to the question.

DR. JOHN BRITTAS: Sir, the Parliamentary Standing Committee talked about the deficiencies, administrative and regulatory hurdles, inadequate and costly credit facility. What is that he is going to do to improve the ecosystem and also to act on the specific suggestions from the Standing Committee?

SHRI PIYUSH GOYAL: Sir, in a way, the hon. Member has confirmed exactly what I have said. The fact that India became so helpless and our manufacturing sector became so weak that having inherited a 48.4 billion trade deficit in the first year itself, we have, in fact, been able to really rein in the deficit and not allowed the run-away increase that was allowed by the earlier Government.

Having said that, Sir, the fact that the current year trade deficit is going to be high is a sign of growing economic activity also. The fact that our imports from China largely emanate from intermediate products on which we process and add value for further export or consumption in the country, the fact that we are importing a lot of machinery shows that the country now has started investing and gross capital formation in the country is increasing. The fact that we are increasingly consuming more goods will give confidence to new investors to invest in manufacturing, which Prem Guptaji just mentioned, so that there is more manufacturing domestically. So, this is a cycle. Investors keep watching what the demand is, what the consumption pattern is, and when they see demand, when they see consumption, they import

capital goods, because unfortunately we have killed the capital goods industry in that ten year period. We are now encouraging even manufacture of machinery. We are seeing a revival of domestic indigenous start-ups, coming up with very good, bright ideas to promote 'make-in-India'. On the other thing about cost competitiveness, Sir, the Government has made a lot of efforts on the ease of doing business, decriminalizing laws and reducing the logistics cost. *PM Gatishakti* is a unique initiative, unparalleled in the world, by which we can do smarter and timely implementation of infrastructure projects and bring down logistics costs.

MR. CHAIRMAN: Question No. 32.