



# भारत का राजपत्र The Gazette of India

सी.जी.-डी.एल.-अ.-20012021-224587  
CG-DL-E-20012021-224587

असाधारण  
EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (i)  
PART II—Section 3—Sub-section (i)

प्राधिकार से प्रकाशित  
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 28]  
No. 28]

नई दिल्ली, बुधवार, जनवरी 20, 2021/पौष 30, 1942  
NEW DELHI, WEDNESDAY, JANUARY 20, 2021/PAUSHA 30, 1942

वित्त मंत्रालय  
(आर्थिक कार्य विभाग)

अधिसूचना

नई दिल्ली, 20 जनवरी, 2021

सा.का.नि. 37(अ).—केन्द्रीय सरकार, सिक्का निर्माण अधिनियम, 2011 (2011 का 11) की धारा 24 की उपधारा (2) के खंड (घ) और खंड (ड.) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए निम्नलिखित नियम बनाती है, अर्थात्:-

1. संक्षिप्त नाम और प्रारम्भ.- (1) इन नियमों का संक्षिप्त नाम सिक्का निर्माण (नेताजी सुभाष चन्द्र बोस का 125 वां जयंती वर्ष के अवसर पर स्मरणोत्सव मनाने के लिए सिक्का जारी करना) नियम, 2021 है।  
(2) ये राजपत्र में उनके प्रकाशन की तारीख को प्रवृत्त होंगे।
2. सिक्का का मूल्यवर्ग.- "नेताजी सुभाष चन्द्र बोस का 125 वां जयंती वर्ष" के अवसर पर केन्द्रीय सरकार के प्राधिकार के अधीन जारी करने के लिए एक सौ पच्चीस रुपये मूल्यवर्ग के सिक्के का निर्माण किया जाएगा।
3. सिक्के की विमा और संरचना.- नियम 2 में उल्लिखित उपरोक्त मूल्यवर्ग के सिक्के, निम्नलिखित विमाओं और संरचना के अनुरूप होंगे, अर्थात् :-

सिक्के का मूल्य वर्ग	आकार और बाह्य व्यास	दांतेदारों किनारे की संख्या	धातु संरचना
(1)	(2)	(3)	(4)
एक सौ पच्चीस रुपये	वृत्ताकार 44 मिलीमीटर	200	चतुर्थक मिश्र धातु चांदी- 50 प्रतिशत तांबा- 40 प्रतिशत निकिल- 05 प्रतिशत जस्ता- 05 प्रतिशत

4. डिज़ाइन.- सिक्के का डिज़ाइन इन नियमों की पहली अनुसूची में यथा विनिर्दिष्ट होगा।

5. **मानक भार और अनुज्ञात उपचार.**— नेताजी सुभाष चन्द्र बोस का 125 वां जयंती वर्ष के अवसर पर स्मरणोत्सव मनाने के लिए उपरोक्त मूल्यवर्ग के सिक्के का मानक भार और ऐसे सिक्के को बनाने में अनुज्ञात उपचार वह होगा जो इन नियमों की दूसरी अनुसूची में विनिर्दिष्ट है।

**प्रथम अनुसूची**

(नियम 4 देखें)

**एक सौ पच्चीस रुपये**

**अग्र भाग:**

सिक्के के मुख भाग पर मध्य में अशोक स्तम्भ का सिंह शीर्ष होगा, जिसके नीचे “सत्यमेव जयते” उत्कीर्णित होगा, उसकी बाईं परिधि पर देवनागरी लिपि में “भारत” शब्द और दाईं परिधि पर अंग्रेजी में “INDIA” शब्द होगा। सिंह शीर्ष के नीचे रुपये का प्रतीक “₹” और अंतर्राष्ट्रीय अंकों में अंकित मूल्य “125” भी होगा।

**पृष्ठ भाग:**

सिक्के के इस भाग के मध्य में नेताजी सुभाष चन्द्र बोस का चित्र होगा। इस चित्र के ठीक ऊपर हिंदी में “नेताजी सुभाष चन्द्र बोस का 125 वां जयंती वर्ष” लिखा होगा। सिक्के के निचली परिधि पर अंग्रेजी में “125<sup>TH</sup> BIRTH ANNIVERSARY YEAR OF NETAJI SUBHAS CHANDRA BOSE” उत्कीर्णित होगा। नेताजी सुभाष चन्द्र बोस के चित्र के नीचे अंतर्राष्ट्रीय अंको में वर्ष “2021” लिखा होगा।

**दूसरी अनुसूची**

(नियम 5 देखें)

सिक्के का मूल्यवर्ग	मानक भार	अनुज्ञात उपचार	
		धातु संयोजन	मानक भार
(1)	(2)	(3)	(4)
एक सौ पच्चीस रुपये	35 ग्राम	चांदी के लिए 1/500वां हिस्सा जमा या घटा अर्थात् चांदी का अंश प्रति 1000 में 498 से 502 के बीच होगा।	1/100वां हिस्सा जमा या घटा अर्थात् भार 34.65 ग्राम से 35.35 ग्राम तक होगा।

[फा. सं. 02/01/2021-सिक्का]

शशांक सक्सेना, वरिष्ठ आर्थिक सलाहकार

**MINISTRY OF FINANCE**

(Department of Economics Affairs)

**NOTIFICATION**

New Delhi, the 20<sup>th</sup> January, 2021

**G.S.R. 37(E).**—In exercise of the powers conferred by clauses (d) and (e) of sub-section (2) of section 24 of the Coinage Act, 2011(11 of 2011), the Central Government hereby makes the following rules, namely: -

- Short title and commencement.**— (1) These rules may be called the Coinage (Issue of Coin to commemorate the occasion of 125<sup>th</sup> Birth Anniversary Year of Netaji Subhas Chandra Bose) Rules, 2021.  
(2) They shall come into force on the date of their publication in the Official Gazette.
- Denomination of coin.**— The coin of One Hundred Twenty Five Rupees denomination shall be coined at the Mint for issue under the authority of the Central Government on the occasion of “125<sup>TH</sup> BIRTH ANNIVERSARY YEAR OF NETAJI SUBHAS CHANDRA BOSE”.

3. **Dimension and composition of coin.**- The coin of the above denomination mentioned in rule 2 shall conform to the following dimensions and composition, namely: -

Denomination of coin	Shape and outside diameter	Number of serrations	Metal composition
(1)	(2)	(3)	(4)
One Hundred Twenty Five Rupees	Circular 44 millimeter	200	<b>Quaternary Alloy</b> Silver - 50 per cent Copper -40 per cent Nickel - 05 per cent Zinc - 05 per cent

4. **Design.**- The design of the coin shall be as specified in the First Schedule to these rules.
5. **Standard weight and remedy allowed.**- The standard weight of the coin of above denomination coined to commemorate the occasion of 125<sup>th</sup> Birth Anniversary Year of Netaji Subhas Chandra Bose and the remedy allowed in making of the coin shall be as specified in the Second Schedule to these rules.

#### First Schedule

(See rule 4)

##### (i) ONE HUNDRED TWENTY FIVE RUPEES

###### OBVERSE:

This face of the coin shall bear the Lion Capitol of Ashoka Pillar in the centre with the legend “सत्यमेव जयते” inscribed below, flanked on the left periphery with the word “भारत” in Devnagri script and on the right periphery with the word “INDIA” in English. It shall also bear the Rupee symbol “₹” and denominational value “125” in the international numerals below the Lion Capitol.

###### REVERSE:

This face of coin shall bear the image of Netaji Subhas Chandra Bose in the centre. The inscription “नेताजी सुभाष चन्द्र बोस का 125 वां जयंती वर्ष” in Hindi is depicted on the upper periphery of the coin and the inscription “125<sup>TH</sup> BIRTH ANNIVERSARY YEAR OF NETAJI SUBHAS CHANDRA BOSE” in English is depicted on the lower periphery of the coin respectively. The year “2021” in international numeral shall be written below the image of Netaji Subhas Chandra Bose.

#### Second Schedule

(See rule 5)

Denomination of coin	Standard weight	Remedy allowed	
		In composition	In standard weight
(1)	(2)	(3)	(4)
One Hundred Twenty Five Rupees	35 Grams	1/500 <sup>th</sup> plus or minus for Silver, that is to say the Silver content may vary from 498 to 502 per 1000.	1/100 <sup>th</sup> plus or minus, that is to say weight could be 34.65 grams to 35.35 grams.

[F. No. 02/01/2021 -Coin]

SHASHANK SAKSENA, Senior Economic Adviser