



भारत का राजपत्र The Gazette of India

सी.जी.-डी.एल.-अ.-30092020-222158
CG-DL-E-30092020-222158

असाधारण
EXTRAORDINARY

भाग I—खण्ड 1
PART I—Section 1

प्राधिकार से प्रकाशित
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 277]

नई दिल्ली, बुधवार, सितम्बर 30, 2020/आश्विन 8, 1942

No. 277]

NEW DELHI, WEDNESDAY, SEPTEMBER 30, 2020/ASVINA 8, 1942

वाणिज्य एवं उद्योग मंत्रालय

(वाणिज्य विभाग)

(विदेश व्यापार महानिदेशालय)

सार्वजनिक सूचना

नई दिल्ली, 30 सितम्बर, 2020

सं. 21 / 2015—2020

विषय : प्रक्रिया पुस्तक 2015—2020 के पैरा 2.54 में संशोधन।

फा. सं. 01/89/180/53/एएम-01/पीसी-2(बी)/खंड-VIII/ड.-2382.—विदेश व्यापार नीति (2015—2020) के पैरा 1.03 और 2.04 के द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, महानिदेशक, विदेश व्यापार एतद्द्वारा विनिर्दिष्ट समुद्री पत्तनों पर रेडिएशन पोर्टल मॉनीटरों और कंटेनर स्कैनरों का संस्थापित और प्रचालित करने की अंतिम तिथि को दिनांक 31.12.2020 तक बढ़ाते हैं।

2. इस सार्वजनिक सूचना का प्रभाव : विनिर्दिष्ट समुद्री पत्तनों पर रेडिएशन पोर्टल मॉनीटरों और कंटेनर स्कैनरों को संस्थापित और प्रचालित करने की समयावधि को दिनांक 31.12.2020 तक बढ़ाया गया है।

अमित यादव, महानिदेशक, विदेश व्यापार
एवं पदेन अपर सचिव

MINISTRY OF COMMERCE AND INDUSTRY**(Department of Commerce)****(DIRECTORATE GENERAL OF FOREIGN TRADE)****PUBLIC NOTICE**

New Delhi, the 30th September, 2020

No. 21/2015-2020**Subject : Amendment of Para 2.54 of the Handbook of Procedures, 2015-2020.**

F. No. 01/89/180/53/AM-01/PC-2[B]/Vol.VIII/E-2382.—In exercise of powers conferred under paragraph 1.03 and 2.04 of the Foreign Trade Policy (2015-2020), the Director General of Foreign Trade hereby amends Para No. 2.54 (d)(v)(ii) of the Handbook of Procedures (2015-2020) and extends the deadline to install and operationalise Radiation Portal Monitors and Container Scanners in the designated sea ports upto 31.12.2020.

2. **Effect of this Public Notice:** The period for installation and operationalisation of Radiation Portal Monitors and Container Scanner in the designated sea ports is extended upto 31.12.2020.

AMIT YADAV, Director General of Foreign Trade