[Authoritative English text of this Department Notification No. EXN-F(10)-4/2021-Vol-I, dated 16th June, 2021 as required under clause (3) of Article 348 of the Constitution of India].

EXCISE AND TAXATION DEPARTMENT

Notification No. 1/2021-State Tax (Rate)

Shimla-2, the 16th June, 2021.

No. EXN-F(10)-4/2021-Vol-I.—In exercise of the powers conferred by sub-section (1) of Section 9 and sub-section (5) of Section 15 of the Himachal Pradesh Goods and Services Tax Act, 2017 (10 of 2017), the Governor of Himachal Pradesh, on the recommendations of the Council is pleased to make the following further amendments in the notification of the Government of Himachal Pradesh No. 1/2017-State Tax (Rate) dated the 30th June, 2017, published in the Gazette of Himachal Pradesh *vide* number EXN-F(10)-14/2017-Loose dated the 30th June, 2017, namely:—

In the said notification,—

- (a) in Schedule I 2.5%, against S. No. 259A, for the entry in column (2), the entry "9503" shall be substituted;
- (b) after Schedule I, in the List 1, after serial number 230 and the entries relating thereto, the following shall be inserted, namely—
 - "(231). Diethylcarbamazine".
- 2. This notification shall come into force on the 2nd day of June, 2021.

By order, Sd/-(Jagdish Chander Sharma), Addl. Chief Secretary (E&T).

आबकारी एवं कराधान विभाग

अधिसूचना संख्याः 2 / 2021–राज्य कर (दर)

शिमला—2, 16 जून, 2021

संख्या ई.एक्स.एन.—एफ.(10)—4/2021—वॉल—1.——हिमाचल प्रदेश माल और सेवा कर अधिनियम, 2017 (2017 का 10) की धारा 9 की उप—धारा (1), उप—धारा (3) और उप—धारा (4), धारा 11 की उप—धारा (1), धारा 15 की उप—धारा (5), धारा 16 की उप—धारा (1) और धारा 148 के द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, राज्यपाल, हिमाचल सरकार, इस बात से संतुष्ट होते हुए कि ऐसा करना जनहित में आवश्यक है, जीएसटी परिषद् की सिफारिशों के आधार पर, हिमाचल प्रदेश सरकार की अधिसूचना संख्या 11/2017—राज्य कर (दर) दिनांक 30—06—2017 जोकि हिमाचल प्रदेश के राजपत्र में संख्या ई0एक्स0एन0 (एफ)10—14/2017—लूज, दिनांक 30—06—2017 को प्रकाशित की गई थी, में और आगे भी निम्नलिखित संशोधन करते हैं, यथा:—