|  |
| --- |
| **Par speciālajām atļaujām (licencēm) farmaceitiskajai darbībai**  Informācija par speciālajām atļaujām (licencēm) farmaceitiskai darbībai, kuras pārreģistrētas  saskaņā ar pieņemtajiem lēmumiem |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Licences**  **Nr.** | **ZVA lēmuma datums** | **Juridiskās personas (īpašnieka) un farmaceitiskās darbības uzņēmuma nosaukums** | **Farmaceitiskās darbības vieta (FDV)** | **Piezīmes** | **Lēmuma spēkā stāšanās datums** | |
| **Aptiekas atvēršanai (darbībai)** | | | | | |  | |
| A00930 | 02.02.2022. | Apotheka SIA Apotheka 104 | Daugavas iela 38, Mārupe, Mārupes novads | Speciālās darbības nosacījuma – zāļu izgatavošana aptiekā – darbības apturēšana | 02.02.2022. | |
| **Cilvēkiem paredzēto zāļu izplatīšana vairumtirdzniecībā** | | | | | | | |
| L00044 | 03.02.2022. | SIA “Oribalt Rīga” | Dzirnieku iela 26, Mārupe, Mārupes pagasts, Mārupes novads | Vienas FDV adreses izslēgšana no licences | 13.02.2022. | |
| **Zāļu ražošanai vai importēšanai, aktīvo vielu ražošanai** | | | | | | | |
| R00035 | 03.02.2022. | SIA “Oribalt Rīga” | Dzirnieku iela 26, Mārupe, Mārupes pagasts, Mārupes novads | Vienas FDV adreses izslēgšana no licences | 13.02.2022. | |
| **Veterināro narkotisko un psihotropo zāļu izplatīšanai vairumtirdzniecībā** | | | | | | | |
| V00001 | 03.02.2022. | SIA “KALNABEITE” | Kalnabeišu aleja 25, Sigulda, Siguldas novads | Juridiskās adreses un FDV adreses pieraksta maiņa (adreses pieraksta precizēšana) administratīvi teritoriālā iedalījuma izmaiņu ietvaros (iepriekš VNP-01/1) | **Licence stājas spēkā ar lēmuma pieņemšanas brīdi.** 04.02.2022. Lēmums Nr. 13-8/1177 par kļūdas labojumu. | |

Aktuālo informāciju par licencētiem farmaceitiskās darbības uzņēmumiem var atrast

farmaceitiskās darbības uzņēmumu reģistrā, kas atrodams sadaļā: Industrijai> [Farmaceitiskās](http://www.zva.gov.lv/?id=439&top=112) darbības uzņēmumu reģistrs.

Zaščirinska, 67078447

[Ineta.Zaščirinska@zva.gov.lv](mailto:Ineta.Zaščirinska@zva.gov.lv)