

Betrifft:

Antrag auf Erteilung einer Konzession zum Betrieb einer neu zu errichtenden öffentlichen Apotheke in Salzburg – Mag. pharm. Angelika Stangl

Bezug:

Kundmachung vom 18. November 2021 im Amtsblatt der Landeshauptstadt Salzburg

115. Kundmachung

GZ: 01/01/96464/2021/004

Kundmachung

Kundmachung gemäß § 48 Apothekengesetz

Betreff

Mag.pharm. Angelika Stangl

Moosbauernstraße 2

Gst. 38/8 KG Gnigl

Erteilung der Konzession zum Betrieb einer öffentlichen Apotheke

Frau Mag.pharm. Angelika Stangl, wohnhaft in 5026 Salzburg, hat gemäß §§ 9 und 46 des Gesetzes vom 18. Dezember 1906, betreffend die Regelung des Apothekenwesens (Apothekengesetz), RGBl.Nr. 5/1907, in der Fassung, BGBl. I Nr. 50/2021 um die Erteilung der Konzession zum Betrieb einer neu zu errichtenden Apotheke in 5020 Salzburg angesucht.

Beabsichtigter Betriebsstandort der Apotheke: Moosbauernstraße 2, 5020 Salzburg.

Beschreibung des Standortpolygons: Beginnend an der Kreuzung Moosbauernstraße / Vogelweiderstraße in gedachter, gerader Linie östlich bis zur Bergerbräuhoferstraße, die Bergerbräuhoferstraße südlich entlang bis zur Kreuzung Bergerbräuhoferstraße / Gnigler Straße, die Gnigler Straße westlich entlang bis zur Kreuzung Gnigler Straße / Vogelweiderstraße, die Vogelweiderstraße in gedachter Linie nördlich bis zum Ausgangspunkt Moosbauernstraße / Vogelweiderstraße. Soweit Straßenzüge von dieser Umschreibung umfasst sind, diese allesamt beidseitig.

Die Inhaberinnen und Inhaber öffentlicher Apotheken sowie gemäß §§ 29 Abs. 3 und Abs. 4 des Apothekengesetzes betroffene Ärztinnen und Ärzte, welche den Bedarf an einer neuen öffentlichen Apotheke als nicht gegeben erachten, werden aufgefordert, etwaige Einsprüche gegen die Neuerrichtung innerhalb von sechs Wochen vom Tage der Kundmachung im Amtsblatt der Stadt Salzburg an gerechnet, bei der Abteilung 1 des Magistrates Salzburg, Amt für öffentliche Ordnung, Schwarzstraße 44, 5020 Salzburg, geltend zu machen. Später einlangende Einsprüche können nicht mehr berücksichtigt werden.

Der Bürgermeister:

Dipl.-Ing. Harald Preuner