

StPr'in / 05m / 1. StR / StR Dorfänger / StR Kabisch / 61 / 10.1

Ratsherr Mark Proch, NPD
Postfach 2326
24519 Neumünster

04.11/2013/14

E. 27.11.17
K 27.11.17
als 27.11.17

Die Stadtpräsidentin
Neues Rathaus
Großflecken 59
24534 Neumünster

, den 24.11.17

Antrag zur Ratsversammlung

Betreff: Zukünftiges Nutzungskonzept für die städtische Immobilie Friedrichstr. 24

Sehr geehrte Frau Stadtpräsidentin,

ich bitte um Aufnahme des folgenden Antrags in die Tagesordnung der nächsten Ratsversammlung am 12.12.17

Die Ratsversammlung möge beschließen:

Die Stadt wird aufgefordert, ein Nutzungskonzept für die Immobilie Friedrichstr. 24 zu erarbeiten. Dabei soll, unter Berücksichtigung der Sanierungskosten, vorrangig die Nutzung als kostengünstiger Wohnraum geprüft werden.

Begründung:

Die Immobilie in der Friedrichstr. 24 wird derzeit vom Verein „Aktion Jugendzentrum e.V. (AJZ)“ genutzt. Auf der Ratssitzung im November 2016 wurde beschlossen, die frühere Textilfabrik an der Anscharstraße für das AJZ zu sanieren. Dafür sind Kosten von 2,65 Millionen Euro bewilligt worden. Nach einem Umzug des AJZ steht die Immobilie in der Friedrichstr 24 leer und es muß frühzeitig eine zukünftiges Nutzungskonzept erarbeitet werden.

Bereits jetzt hat die Islamische Gemeinde, die in unmittelbarer Nachbarschaft die Fatih-Moschee betreibt, Interesse an die Immobilie bekundet. Sie möchte dort Räumlichkeiten für Ihre Kinder- und Jugendarbeit und für ihre Frauengruppen einrichten. Es soll diesbezüglich bereits Gespräche mit der Stadt gegeben haben. Eine Nutzung als großes islamisches Zentrum kann allerdings nicht Ziel einer vernünftigen Städteplanung sein. Da es schon jetzt große Integrationsprobleme im Stadtteil gibt, würde ein solches Zentrum die Gefahr einer Parallelgesellschaft weiteren Vorschub leisten.

In Neumünster fehlt es, u.a. durch eine starken Zuzug von Fremden aus Osteuropa, an kostengünstigem Wohnraum. Daher ist es zwingend notwendig Wohnungen zu schaffen, die auch für finanzschwachen Menschen bezahlbar sind.



Ratsherr Mark Proch (NPD)