

DIE LINKE. Velbert – Offerstraße 14a – 42551 Velbert

Stadt Velbert
z.H. dem Vorsitzenden des Rates
Herrn Bürgermeister Dirk Lukrafka
Thomasstraße 01
42551 Velbert

DIE LINKE. – Fraktion Velbert
Offerstraße 14a
42551 Velbert

Telefon: 02051 / 932810
Telefax: 02051 / 932811

buero@dielinke-velbert.de
www.dielinke-velbert.de

Velbert, 03. September 2019

Antrag der Fraktion „DIE LINKE.“ zur Sitzung des Rates am 10. September 2019 Sozialen Wohnungsraum errichten

Sehr geehrter Herr Bürgermeister,

die Fraktion „DIE LINKE. Velbert“ bittet den folgenden Antrag,

„Der Rat beauftragt die Gremien der WoBau, mindestens 30% seiner bestehenden Wohnungen in sozialen Wohnungsraum zu überführen, und dass in den nächsten fünf 5 Jahren mindestens 30% aller Neubaumaßnahmen als sozialen Wohnungsbau errichtet werden.“

auf die Tagesordnung des Rates aufzunehmen.

Begründung:

Mit dem Begründungstext des Antrages 301/2019 erklärt die Verwaltung, dass diese sich zum Ziel gesetzt haben, den sozialen Wohnungsraum zu verstärken und sichern.

Während wir wiederholt auf die Situation im sozialen Wohnungsmarkt aufmerksam gemacht hatten, und wir wiederholt (leider) vergeblich versucht hatten, mit Anträgen dafür zu sorgen, dass sich die Politik in diese Angelegenheit einmischte, hat die Verwaltung anscheinend gemerkt, dass man dieses Problem nicht mehr ignorieren kann.

Wir wollen, dass Worten Taten folgen und fordern, dass der Rat die Gremien der WoBau beauftragt wird, dass mindestens 30% der bestehenden Wohnungen in sozialen Wohnungsraum überführt werden, und dass in den nächsten fünf 5 Jahren mindestens 30% aller Neubaumaßnahmen als sozialen Wohnungsbau errichtet werden.

Dies würde nicht nur einen angemessenen Bestand von Sozialwohnungen für Bedürftige sorgen, sondern ebenfalls für eine Beruhigung der Mieten in Velbert sorgen.

Außerdem würde die WoBau wieder zu seiner Grundaufgabe und Sinn, als Träger von sozialen Wohnungsraum zurückkehren.

Mit freundlichen Grüßen

Can Kulakci
(Fraktionsgeschäftsführer)

Harry Gohr
(Fraktionsvorsitzender)