

Vorlage Nr. 19/0152

Federf. Stadamt: Referat Wirtschaftsförderung und Kommunikation

Vorlage für den	Berichterstatter	Zuständigkeit	Sitzung am	Punkt
Wirtschaftsförderungs- und Grundstücksausschuss	Bürgermeister Ulrich Roland	Kenntnisnahme	28.03.2019	6

öffentliche Sitzung

Betrifft:
Wohnbauflächenentwicklung und -vermarktung
Wohnbaugebiet Otto-Hue-Straße
Sachstandsbericht

Begründung:

Die Wohnbauflächen im Bereich des ehemaligen Sportplatzes an der Otto-Hue-Straße sind auf Beschluss des Wirtschaftsförderungs- und Grundstücksausschusses vom 14. April 2016 an die WILMA Bau- und Entwicklungsgesellschaft West mbH in Ratingen verkauft worden. Der Stadtplanungs- und Bauausschuss hat in seiner Sitzung am 14. März 2019 dem Rat der Stadt Gladbeck einstimmig empfohlen, den Bebauungsplan Nr. 161 für das Gebiet Otto-Hue-Straße/Alter Sportplatz zu verabschieden. Dies soll in der Sitzung des Rates am 4. April 2019 erfolgen.

Damit kann die Eigentümerin, die Firma WILMA aus Ratingen, mit der Vermarktung des Grundstücks beginnen.

In der Sitzung wird mündlich berichtet.

Mitzeichnungen					
Bürgermeister:	Erster Beigeordneter:	Stadtkämmerer:	Beigeordnete	Stadtbaurat:	Rechtsamt:
Datum: _____	Datum: _____	Datum: _____	Datum: _____	Datum: _____	Datum: _____

Zahl der erforderlichen Protokollauszüge: _____

Finanzielle Auswirkungen:

keine

folgende

Ergebnisrechnung

Ertrag	€
einmalig	
jährlich	

Aufwand	€
einmalig	
jährlich	
<i>darin enthalten:</i>	
Personalaufwand	
Sach- und Dienstleistungen	
Transferaufwand	

investiver Finanzplan

Einzahlung	€
einmalig	
jährlich	
<i>darin enthalten:</i>	
Zuschüsse	
Beiträge Dritter	

Auszahlung	€
einmalig	
jährlich	

Haushaltsmittel stehen:

zur Verfügung

nicht zur Verfügung

Beschlussentwurf:

Der Wirtschaftsförderungs- und Grundstücksausschuss nimmt Bericht der Verwaltung zur Kenntnis.

Der Bürgermeister



- Ulrich Roland -

In der Sitzung des

- Wirtschaftsförderungs- und Grundstücksausschusses
- Rates
- Haupt- und Finanzausschusses

am 28.03.2019 (öffentlicher Teil) wurde wie folgt beschlossen: