



Beschlussvorlage

öffentliche Sitzung

nichtöffentliche Sitzung

Drucks. Nr. 448/2023

Fachbereich:
Planen, Bauen, Umwelt,
Mobilität

Datum: 01.02.2023

Beratungsfolge

Ausschuss für Bau, Landschaft und Vergabe
Stadtrat

Termin

23.02.2023
13.03.2023

Gegenstand

Straßenbau Am Hohwinkel - Anregungen der Anlieger

Beschlussvorschlag

Der Rat stimmt der von der Verwaltung erarbeiteten Auswertung zu den von den Grundstückseigentümern zur geplanten Straßenbaumaßnahme Am Hohwinkel in Rösrath vorgetragenen Anregungen und Vorstellungen zu.

Beratungsergebnis			
Gremium 1	Gremium 2	Gremium 3	Gremium 4
<input type="checkbox"/> einstimmig	<input type="checkbox"/> einstimmig	<input type="checkbox"/> einstimmig	<input type="checkbox"/> einstimmig
<input type="checkbox"/> mit Mehrheit	<input type="checkbox"/> mit Mehrheit	<input type="checkbox"/> mit Mehrheit	<input type="checkbox"/> mit Mehrheit
ja	ja	ja	ja
nein	nein	nein	nein
Enthaltung	Enthaltung	Enthaltung	Enthaltung
<input type="checkbox"/> lt. Beschlussvorlage	<input type="checkbox"/> lt. Beschlussvorlage	<input type="checkbox"/> lt. Beschlussvorlage	<input type="checkbox"/> lt. Beschlussvorlage
<input type="checkbox"/> abweichend	<input type="checkbox"/> abweichend	<input type="checkbox"/> abweichend	<input type="checkbox"/> abweichend

Erläuterungen

Mit Schreiben vom 01.03.2022 wurden die Anlieger der Straße Am Hohwinkel über den geplanten Ausbau informiert. Die Fraktionsvorsitzenden sowie die Vorsitzende des Ausschusses für die Belange von Menschen mit Behinderung haben dieses Schreiben ebenfalls erhalten.

Auf Grund der Rückmeldungen der Anlieger, insbesondere zu den Hochwasserschäden und den finanziellen Belastungen, wurde die Maßnahme mit Beschluss des Ausschusses für Bau, Landschaft und Vergabe vom 31.05.2022 -Drucks.-Nr. 337/2022- zurückgestellt. Eine erneute Betrachtung sollte im Herbst 2022 erfolgen.

Zwischenzeitlich wurde die Förderrichtlinie über die Gewährung von Zuwendungen an Kommunen zur Entlastung von Beitragspflichtigen bei Straßenausbaumaßnahmen in Nordrhein-Westfalen auf 100 % erhöht.

Aus diesem Grund wurde entschieden, die Maßnahme wiederaufzugreifen und die wiederholte Herstellung im Jahre 2023 durchzuführen. Den Anliegern wurde dies mit Schreiben vom 25.10.2022 mitgeteilt. Ihnen wurde erneut die Möglichkeit gegeben, zum Ausbauprojekt bis zum 30.11.2022 Stellung zu nehmen.

Die ursprüngliche Anliegerinformation vom 01.03.2022 brachte einige Rückmeldungen der Anlieger hervor. Die erneute Anliegerinformation vom 25.10.2022 bewirkte lediglich eine Rückmeldung. Eine Zusammenfassung der Inhalte der von den Grundstückseigentümern vorgetragenen Anregungen und Vorstellungen zur geplanten Straßenbaumaßnahme können Sie unter Beachtung datenschutzrechtlicher Vorschriften aus der dieser Vorlage als Anlage beiliegenden Auswertung vom 03.01.2023 entnehmen.

Die Verwaltung hat in dieser Auswertung Vorschläge zu den Stellungnahmen erarbeitet, diese werden zur Beratung gestellt.

Im Auftrag

Bondina Schulze
Bürgermeisterin

Christoph Herrmann
Fachbereichsleiter

Anlagen:

- Anlage I - Zusammenstellung der Anregungen und Vorstellungen der Anlieger mit Stellungnahme der Verwaltung vom 03.01.2023
- Anlage II - Auszug aus der Katasterkarte mit Darstellung des Ausbaubereichs
- Anlage III.1-3 - Schreiben der Anlieger

Finanzielle Auswirkungen

Der Beschluss hat finanzielle Auswirkungen

ja nein

Die benötigten Mittel sind im Haushalt eingestellt

ja nein

Betroffene Haushaltsjahre

.....

Die Maßnahme verursacht Folgekosten in Höhe von €

einmalig jährlich

Auswirkungen für den Klimaschutz *

Die Maßnahme hat Relevanz für den Klimaschutz

keine	positiv	negativ	nicht eindeutig
x			

Die Maßnahme lässt negative Auswirkungen auf folgende Parameter erwarten

Wasserhaushalt	Hochwasserschutz	Kleinklima	Fauna u. Flora

Die Maßnahme hat Relevanz für die Bewusstseinsstärkung/Öffentlichkeitsarbeit im Sinne des Klimaschutzes

keine	positiv	negativ	Nicht eindeutig
x			

Gegebenenfalls kurze Erläuterung der Einstufung und möglicher Kompensationsmaßnahmen

.....

* (zutreffendes bitte ankreuzen)