

3/0192/2024

Beschlussvorlage
öffentlich

Beratungsverlauf

Übersicht

<i>Gremium</i>	<i>Sitzungsdatum</i>	<i>Beschlussart</i>
Ausschuss für Stadtentwicklung, Bau und Verkehr, Umwelt und Ordnung der Stadt Schönberg (Vorberatung)	09.04.2024	geändert beschlossen
Hauptausschuss der Stadt Schönberg (Vorberatung)	23.04.2024	geändert beschlossen
Stadtvertretung Schönberg (Entscheidung)	28.05.2024	

Ausführlicher Beratungsverlauf

09.04.2024	Sitzung des Ausschusses für Stadtentwicklung, Bau und Verkehr, Umwelt und Ordnung der Stadt Schönberg
-------------------	--

Wortprotokoll:

Beschluss:

Der Ausschuss für Stadtentwicklung, Bau und Verkehr, Umwelt und Ordnung entscheidet folgende Priorität:

- Es ist die Anlage 2 des Verkehrskonzeptes – Maßnahmenkatalog so durchzusetzen, dass alle ordnungsrechtlichen Maßnahmen zeitnah auszuführen sind
- Zusätzlich ist dringend zur Entlastung der Ernst-Barlach-Straße der Punkt 12 durchzusetzen und der Antrag an das SBA zu stellen.

Alle anderen baulichen Maßnahmen können zu einem späteren Zeitpunkt bzw. mit baulichen Vorhaben in der neuen Legislaturperiode bei dem neuen Gremium auf die Tagesordnung

Abstimmungsergebnis:

Ja-Stimmen	Gegenstimmen	Enthaltung/en
6	0	0

23.04.2024	Sitzung des Hauptausschusses der Stadt Schönberg
-------------------	---

Wortprotokoll:

Herr Stickel erläutert die Beschlussempfehlung des Bauausschusses.

Beschluss:

Der Hauptausschuss empfiehlt die Empfehlung des Bauausschusses:

Es ist die Anlage 2 des Verkehrskonzeptes – Maßnahmenkatalog so durchzusetzen, dass alle ordnungsrechtlichen Maßnahmen zeitnah auszuführen sind.
Zusätzlich ist dringend zur Entlastung der Ernst-Barlach-Straße der Punkt 12 durchzusetzen und der Antrag an das SBA zu stellen.
Alle anderen baulichen Maßnahmen können zu einem späteren Zeitpunkt bzw. mit baulichen Vorhaben in der neuen Legislaturperiode bei dem neuen Gremium auf die Tagesordnung.

Abstimmungsergebnis:

Ja-Stimmen	Gegenstimmen	Enthaltung/en
6	0	0

28.05.2024

Sitzung der Stadtvertretung der Stadt Schönberg

Wortprotokoll: