

# 4/0127/2024-1

Beschlussvorlage  
öffentlich

## Beratungsverlauf

### Übersicht

Gremium	Sitzungsdatum	Beschlussart
Ausschuss für Stadtentwicklung, Bau und Verkehr, Umwelt und Ordnung der Stadt Schönberg (Vorberatung)	11.02.2025	geändert beschlossen

### Ausführlicher Beratungsverlauf

11.02.2025	<b>Sitzung des Ausschusses für Stadtentwicklung, Bau und Verkehr, Umwelt und Ordnung der Stadt Schönberg</b>
------------	--

#### Wortprotokoll:

Zunächst wird über die Varianten diskutiert.

Herr Boye ist insbesondere aus Umweltschutzgründen gegen die Kunststoffgitter. Auch bei dieser Variante gebe es einen Pflegeaufwand (Unkraut).

Herr J. Jörke wirbt für die Variante mit den Kunststoffgittern und berichtet von eigenen Erfahrungen.

Auch Herr Arnold und Herr Zwiebelmann sprechen für die Kunststoffgitter.

Es erfolgt eine Abstimmung zu den drei vorgeschlagenen Varianten.

Variante 1: Parkplatz in wassergebundener Bauweise (Deckschicht auf STS) –

Kostenschätzung = 325.143,70 €

Abstimmung: 1 x ja, 3 x nein

Variante 2: Parkplatz in wassergebundener Bauweise (3-Schichtbauweise) –

Kostenschätzung = 360.546,20 €

Abstimmung: 4 x nein

Variante 3: Parkplatz mit Kunststoffbelag mit Füllmaterial – Kostenschätzung = 488.411,70 €

Abstimmung: 3 x ja, 1 x nein

#### Beschluss:

Die Stadt Schönberg beschließt den Parkplatzausbau in der Ludwig-Bicker-Straße (ehemaliger Garagenkomplex). Der Ausbau erfolgt mit Kunststoffgittern mit Füllmaterial – wie im Sachverhalt als 3. Variante vorgestellt.

Die Umsetzung soll ohne weiteren Verzug erfolgen.

Die Mittel sind im Haushalt 2025 einzuplanen (500.000,00 €).

Nach Fertigstellung des Bauvorhabens soll in der Ludwig-Bicker-Straße beidseitig ein absolutes Halteverbot eingerichtet werden (Entlastungsstrecke – Leichtigkeit des Verkehrs).

#### Abstimmungsergebnis:

Ja-Stimmen	Gegenstimmen	Enthaltung/en
4	0	0