

# BV/2022/784-01

Beschlussvorlage  
öffentlich



## Ergänzungsantrag zum Bebauungsplan Nr. 17 der Stadt Kröpelin "Gemeindliche Infrastruktur an der Schulstraße"

<i>Organisationseinheit:</i> Bürgermeister	<i>Datum:</i> 26.01.2022
<i>Bearbeitung:</i> Thomas Gutteck	<i>Verfasser:</i> Fraktion SPD / Die Grünen

<i>Beratungsfolge</i>	<i>Geplante Sitzungstermine</i>	<i>Ö / N</i>
Stadtvertretung (Entscheidung)	27.01.2022	Ö

### Beschlussvorschlag

#### Ersatzflächen für Gärten

Hinzufügen im Beschlusstext: 4.

Darüber hinaus hält es die Stadtvertretung für erforderlich, Ersatzflächen für wegfallendes Gartenland bereitzustellen.

### Sachverhalt

Nach Meinung unserer Fraktion sollte auf Grund der großen Bedeutung für die Entwicklung Kröpelins die ortsübliche Bekanntmachung durch eine öffentliche Vorstellung - angefangen vom Ideenwettbewerb bis hin zu Verfahrensfragen - ergänzt werden.

### Finanzielle Auswirkungen

#### Anlage/n

1	Antrag B-Plan 17
2	Antrag B-Plan 17 geändert

Antrag zur Stadtvertreterversammlung, TOP Ö10 - Bebauungsplan N17 ... - BV 2022/784

25.1.2022

### **Ersatzflächen für Gärten**

Die Verwaltung hat dafür Sorge zu tragen, Ersatzflächen für wegfallende Gärten im Zuge des Planungsverfahrens nach BV 2022/784 auszuweisen.

Nach Beschlussfassung des o.g. Bebauungsplanes ist zeitnah eine entsprechende Informationsveranstaltung zum Gesamtvorhaben durchzuführen.

#### Begründung:

Nach Meinung unserer Fraktion sollte auf Grund der großen Bedeutung für die Entwicklung Kröpelins die ortsübliche Bekanntmachung durch eine öffentliche Vorstellung - angefangen vom Ideenwettbewerb bis hin zu Verfahrensfragen - ergänzt werden.

Reinhard Dankert  
Fraktionsvorsitzender

Fraktion SPD / Die Grünen

Antrag zur Stadtvertretersitzung, TOP Ö10 - Bebauungsplan N17 ... - BV 2022/784

25.1.2022

### **Ersatzflächen für Gärten**

Hinzufügen im Beschlusstext:

4. Darüber hinaus hält es die Stadtvertretung für erforderlich, Ersatzflächen für wegfallendes Gartenland bereitzustellen.

Reinhard Dankert  
Fraktionsvorsitzender