

# 14GV/24/010

Beschlussvorlage  
Gemeinde Lindetal  
öffentlich

## Grundsatzbeschluss zur Errichtung eines Spielplatzes an der Badestelle Ballin

<i>Organisationseinheit:</i> Hauptamt <i>Bearbeitung:</i> Janine Müller	<i>Datum</i> 24.05.2024 <i>Einreicher:</i>
--	--

<i>Beratungsfolge</i>	<i>Geplante Sitzungstermine</i>	<i>Ö / N</i>
Gemeindevertretung der Gemeinde Lindetal (Entscheidung)	04.06.2024	Ö

### Beschlussvorschlag

Die Gemeindevertretung Lindetal beschließt:

1. Den Neubau eines Volleyballplatzes und das Anlegen des Platzes an der Balliner Badestelle.
2. Die Fördermittelbeantragung für dieses Projekt über das Amt Stargarder Land nach der Richtlinie über die Gewährung von Zuwendungen für kommunale Investitionen in Kinderspielplätze 2023.
3. Die Auftragsvergabe nach Ausschreibung und Submission, durch den Bürgermeister und seinen ersten Stellvertreter zu genehmigen.

### Sachverhalt

An der Balliner Badestelle befindet sich aktuell kein hergerichteter Platz zum Verweilen. Geplant ist es, den Platz durch eine Hecke zu begrenzen, Bäume als Schattenspendler zu pflanzen, einen Volleyballplatz anzulegen und Sitzbänke mit Abfalleimer zu platzieren.

Im Februar wurden noch Restmittel durch das Staatliche Amt für Landwirtschaft und Umwelt Mecklenburgische Seenplatte freigegeben. Der Fördermittelantrag wurde kurzfristig bis Ende Februar durch das Amt Stargarder Land eingereicht.

Mit Zuwendungsbescheid vom 13.05.2024 wurde der Gemeinde 80% der zuwendungsfähigen Ausgaben bewilligt. Das sind 10.000 € Fördersumme. Die Gesamtausgaben für das Projekt belaufen sich auf 12.785,73 €. Davon zahlt die Gemeinde als Eigenmittel 2.785,73 €.

Die Bürgermeisterin wird ermächtigt sämtliche Auftragsvergaben dazu durchzuführen.

### Rechtliche Grundlagen

KV M-V, GemHVO-Doppik, Richtlinie über die Gewährung von Zuwendungen für kommunale Investitionen in Kinderspielplätze 2023

### Finanzielle Auswirkungen

Haushalt 2024 – 36601.07300000  
Geplante Auszahlung 12.785,73 €  
Geplante Einzahlung Fördermittel 10.000 €

### Anlage/n

Keine

