



# Beschlussvorlage

Vorlage: <b>BV/0089/2023/1</b>		Datum: 09.06.2023	
<b>Dezernat 2</b>			
Verfasser:	50-Amt für Jugend, Familie, Senioren und Soziales	Az.: 504401	
<b>Betreff:</b>			
<b>Beleuchtung des Kleinspielfeldes "In der Hohl" Koblenz-Moselweiß</b>			
Gremienweg:			
30.06.2023	Arbeitsgruppe Spielflächen	<input type="checkbox"/> einstimmig	<input type="checkbox"/> mehrheitl.
		<input type="checkbox"/> abgelehnt	<input type="checkbox"/> Kenntnis
		<input type="checkbox"/> verwiesen	<input type="checkbox"/> vertagt
		<input type="checkbox"/> Enthaltungen	<input type="checkbox"/> Gegenstimmen
	TOP		öffentlich
			ohne BE abgesetzt geändert

## Beschlussentwurf:

Die Arbeitsgruppe empfiehlt, das Kleinspielfeld „In der Hohl“ Koblenz-Moselweiß nicht mit einer Beleuchtungsanlage nachzurüsten.

## Begründung:

Da es sich bei dem Kleinspielfeld „In der Hohl“ nicht um eine Sportanlage handelt, wurde dieses, wie die meisten Spiel- und Bolzplätze in Koblenz, ohne Beleuchtungsanlage konstruiert.

Von einzelnen Anwohnern wurde der Wunsch geäußert, einen Strahler zu installieren, der insbesondere in den Wintermonaten mehr Sicherheit für Kinder und Jugendliche bietet. Der Kommunale Servicebetrieb der Stadt Koblenz wurde beauftragt, die Möglichkeiten der Stromversorgung und Stromanschluss (Lage der Stromleitungen, mögliche Verteilerkästen) zu prüfen.

Demnach werden vier Leuchtpfosten (Höhe 8 – 9m) benötigt, um die Cage-Soccer-Anlage entsprechend auszuleuchten. Die Beschaffungs- und Baukosten würden sich auf 15.000 € - 20.000 € belaufen. Hinzu kommen laufende Kosten für Wartung und Reparatur. Die vorhandenen Haushaltsmittel in 2023 sind für prioritäre Projekte verplant.

Die Nachrüstung einer Beleuchtungsanlage erscheint nicht geboten. Die jahreszeitbedingten Einschränkungen in der Nutzbarkeit des Platzes, die sich aus verkürzten Tageslichtphasen ergeben, sind zumutbar. Eine Beleuchtung würde eher das bereits bestehende Problem verstärken, dass Erwachsene, die mit dem Auto anreisen, die Fläche auch noch in den Wintermonaten unerlaubt nutzen. Zudem hätte die Nachrüstung präjudizierende Wirkung, da natürlich auch Anwohner anderer Spiel- und Bolzplätze eine Beleuchtungsanlage fordern könnten.

## Finanzielle Auswirkungen:

Herstellungskosten von ca. 15.000,00 € bis 20.000,00 €.

## Auswirkungen auf den Klimaschutz:

Zusätzlicher Energieverbrauch wird vermieden.