



Aktenzeichen: Die Grünen

Datum: 23.11.2021

Hinweis:

Beratungsfolge: Haupt- und Finanzausschuss

**Teilhaushalt 8, Produkt 4211, Erweiterung und Modifizierung der Wassersportanlage am Kollersee
hier: Antrag der Stadtratsfraktion Die Grünen/Offene Liste**

Begründung:

Auf Seite 89 des Investitionshaushaltes, Teilhaushalt 8 wird ausgeführt, warum diese Investition erforderlich ist.

Zum wiederholten Male wird in dieser Seite aufgeführt, dass der KSC Frankenthal seine Wassersportanlage am Silbersee infolge der Entscheidung des Oberverwaltungsgerichtes Koblenz verloren habe.

Diese immer wiederkehrende Behauptung ist falsch. Das Urteil hatte zum Inhalt, dass der Bebauungsplan für das Hotel aufgrund von Naturschutzrichtlinien, wie Vogelschutzgebiet etc., nicht genehmigungsfähig ist. Das Urteil hat in keiner Weise Bezug genommen auf die Wassersportanlage.

Darüber hinaus hat die Firma Willersinn bereits vor diesem Gerichtsverfahren damit gedroht, die Wassersportanlage zu kündigen, falls das Urteil entsprechend negativ für sie ausfällt.

Insofern handelt es sich diese Verlagerung nicht um die Folge einer Entscheidung des Oberverwaltungsgerichtes, sondern es handelt sich dabei alleine um eine „Rachemaßnahme“ der Firma Willersinn.

Es wird beantragt, in den Schriftstücken der Stadt Frankenthal die oben zitierte Behauptung nicht mehr zu wiederholen.

Dr. G. Bruder

L.A. Beuing Schulze

Beratungsergebnis:

Gremium	Sitzung am	Top	Öffentlich:	<input type="checkbox"/>	Einstimmig:	<input type="checkbox"/>	Ja-Stimmen:	<input type="checkbox"/>
			Nichtöffentlich:	<input type="checkbox"/>	Mit	<input type="checkbox"/>	Nein-Stimmen:	<input type="checkbox"/>
					Stimmenmehrheit:	<input type="checkbox"/>	Enthaltungen:	<input type="checkbox"/>
Laut Beschlussvorschlag:	Protokollanmerkungen und Änderungen		Kenntnisnahme:	Stellungnahme der Verwaltung ist beigefügt:		Unterschrift:		
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> siehe Rückseite:		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		