

Gemeinde Aumühle

Beschlussauszug

aus der
Sitzung Nr. 16 / 2018 - 2023 des Finanzausschusses der Gemeinde
Aumühle
vom 06.10.2020

**TOP 9 Trägerschafts- und Finanzierungsvertrag Montessori Kinderhaus
hier: Neuabschluss zum 01.01.2021 wg. in Krafttreten des Kita-Re-
form-Gesetzes**

Frau Dr. Nigbur berichtet aus den am Vorabend beim Ausschuss für Kultur, Bildung und Sport besprochenen Punkten, u.a. bzgl. Vergaberichtlinien und Leitungsstunden.

Ein Volumen an Leitungsstunden, das über der gesetzlichen Vorgabe läge, würde zulasten der Gemeinde gehen (10.000 bis 15.000 Euro je Stelle). Es gibt Überlegungen, nur die gesetzlichen Werte zuzulassen, da an der Erarbeitung viele Fachleute beteiligt waren, die doch wissen müssten, was angemessen.

Herr Suhk erklärt, der Kreis Herzogtum Lauenburg habe hierbei bereits frühe überdurchschnittliche Regelungen gehabt. Das Gesetz diene zwar dazu, den Mindeststandard anzuheben, jedoch nicht auf das bestehende Niveau des Kreises Herzogtum Lauenburg.

Ggf. sollen die betreffenden Leitungskräfte einmal zu einer kommenden Sitzung des Finanzausschusses eingeladen werden, um das Thema Leitungsstunden zu besprechen. Hierfür müsste es jedoch ggf. eine Extra-Sitzung geben, da auf der nächsten regulären Sitzung bereits der Haushalt besprochen werden wird.

Beschluss:

Der Finanzausschuss beauftragt das Amt Hohe Elbgeest zur Sitzung der Gemeindevertretung den vorliegenden Vertragsentwurf mit den vom Montessori Kinderhaus e.V. gemeldeten Änderungsbedarfen zur Beschlussfassung vorzubereiten

Die Regelungen sollen so formuliert werden wie auf der Sitzung des Ausschusses für Kultur, Bildung und Sport am 05.10.2020 beschlossen.

In dem Vertragsentwurf ist darüber hinaus eine Regelung aufzunehmen, dass die Gemeinde grundsätzlich ein Personalverhältnis für die pädagogischen Fachkräfte bis zu 2/3 Erstkräfte und

1/3 Zweitkräfte anerkennt.

Abstimmungsergebnis:

Stimmberechtigt: 7

Ja-Stimme(n): 3

Nein-Stimme(n): 0

Enthaltung(en): 4

Es liegen keine Ausschließungsgründe nach § 22 GO vor.