

Sitzungsvorlage

F 2021/EBF/4968
öffentliche Sitzungsvorlage

Federführung

Forum Oelde

Auskunft erteilt Frau Melanie Wiebusch
Telefon 02522 / 72-805
E-Mail melanie.wiebusch@oelde.de

Weiterentwicklung Eisbahn

Beratungsfolge	Zuständigkeit	Termin
Betriebsausschuss "Forum Oelde"	Kenntnisnahme	28.09.2021

Beschlussvorschlag

Der Betriebsausschuss „Forum Oelde“ beauftragt die Geschäftsführung von Forum Oelde mit der Weiterentwicklung der Eisbahn.

Sachverhalt

Seit Dezember 2006 wird im Vier-Jahreszeiten-Park alljährlich im Winter eine Kunsteisbahn betrieben. Von Beginn an hat sich das Angebot, welches insbesondere an Kinder und Jugendliche gerichtet ist, eines sehr guten Zuspruchs erfreut. Nach vier Jahren am Standort vor dem Kindermuseum Klipp Klapp erfolgte der Aufbau der Eisbahn ab 2010 auf der Festwiese am Mühlensee. Arbeitsabläufe bei Aufbau und Betrieb der Eisbahn sowie Angebote auf und neben der Eisfläche wurden im Verlauf fortentwickelt und optimiert. Nach zunächst jährlichen Mietverträgen mit dem Eisbahn-Anbieter wurden in den Folgejahren mehrjährige Mietverträge abgeschlossen. Der aktuelle Mietvertrag weist, nach pandemiebedingter Unterbrechung, eine Restlaufzeit von einem Jahr aus.

Der Freizeitwert der Eisbahn ist als hoch einzustufen. Demgegenüber steht der unter Klimaschutzaspekten besonders im Fokus stehende Energieverbrauch, der im Zuge des Betriebs von Freizeiteinrichtungen aufgebracht werden muss. Nachfolgende Verbrauchswerte, die witterungsbedingten Schwankungen unterliegen, wurden seit Beginn des Angebotes im Vier-Jahreszeiten-Park ermittelt:

Jahr	Stromverbrauch in KWh
2006/07	32.700
2007/08	46.000
2008/09	25.420
2009/10	32.900
2010/11	28.900
2011/12	48.500
2012/13	41.000
2013/14	43.850
2014/15	36.450
2015/16	38.150
2016/17	20.400
2017/18	33.950
2018/19	29.400
2019/20	24.500
Durchschnitt	ca. 34.400 / Saison

Seit der Eisbahnsaison 2017/18 wurde zur Reduzierung des Energieverbrauchs eine zusätzliche Isolierung unterhalb der Eisfläche eingebracht. Der Strombezug erfolgt über die Stadtwerke Ostmünsterland mit 100 % Ökostrom. In einem mündlichen Vortrag werden die Entwicklung der Eisbahn aufgezeigt und Ansätze zur Weiterentwicklung vorgestellt.