

Elke Mausehund &lt;elke.mausehund@bad-hersfeld.de&gt;

9.7.2021 10:10

## Anhang zum Protokoll vom 17.06.2021

An Michael Barth <michael.barth-kathus@arcor.de> • Michaela Birnbaum <m.birnbaum72@gmx.de> • Heike Busse <heikebusse@freenet.de> • Björn Diegel <bjoern.diegel@wieds.de> • Timo Kirsch <kirsch.timo@web.de> • Werner Kubetzko <wkubetzko@aol.com> • Armin Leckel <hef-action@arcor.de> • Jonas Seitz <jonas-seitz@web.de> • Noah Seitz <noahdanielseitz@gmail.com> • Uwe Seitz <uwe.seitz-asbach@t-online.de> • karsten.vollmar@freenet.de <karsten.vollmar@freenet.de> • a.zietz@freenet.de <a.zietz@freenet.de> • hansjuergen.schuelbe@t-online.de <hansjuergen.schuelbe@t-online.de> • richter-hef@gmx.de <richter-hef@gmx.de> • bernd89@gmx.de <bernd89@gmx.de> • Jan Saal <jan.saal@yahoo.de> • andreas.rey@arcor.de <andreas.rey@arcor.de>

Sehr geehrte Damen und Herren,  
zu Ihrer Info leite ich ihnen die Antwort des Ministeriums (Förderbescheid für das Stadion an der Oberau) an Sie weiter.

Liebe Grüße  
Elke Mausehund

----- Ursprüngliche Nachricht -----

Von: Silvana Wohlgemuth <silvana.wohlgemuth@bad-hersfeld.de>  
An: Elke Mausehund <elke.mausehund@bad-hersfeld.de>  
Datum: 9. Juli 2021 09:37  
Betreff: Anhang zum Protokoll

Hallo Elke,

----- Ursprüngliche Nachricht -----

Von: Silvana Wohlgemuth <silvana.wohlgemuth@bad-hersfeld.de>  
An: Fabian Claus <fabian.claus@bad-hersfeld.de>  
Datum: 21. Juni 2021 14:18

Betreff: Fwd: Förderbescheid für das Stadion Oberau vom 6.11.2018 und Zustimmung zur Planungsänderung vom 04.05.2021

Herr Karsten Vollmer bittet darum, die Antwort des Ministeriums der Vorlage 0109/20 der Vollständigkeit halber beizufügen. Bitte vorab mit Herrn Fehling besprechen.

----- Ursprüngliche Nachricht -----

Von: null <Sebastian.Berger@hmdis.hessen.de>  
An: null <silvana.wohlgemuth@bad-hersfeld.de>  
CC: null <Christina.Weis@HMDIS.hessen.de>

Datum: 16. Juni 2021 17:31

Betreff: Förderbescheid für das Stadion Oberau vom 6.11.2018 und Zustimmung zur Planungsänderung vom 04.05.2021

VI 2-97k03-05-17/001

Sehr geehrte Frau Wohlgemuth,

diese Sachlage ist leider alles andere als einfach und kann meines Erachtens nicht so ohne weiteres in seinen Folgewirkungen abgeschätzt werden. Insofern bitte ich zu beachten, dass meine Einschätzung vor dem Hintergrund dieser Kurzfristigkeit unter dem ausdrücklichen Vorbehalt der Vorlage weiterer konkreter Unterlagen erfolgt.

#### Folgen der Einsparungen

Die Landeszuwendung wurde im Form einer Festbetragsfinanzierung gewährt. D.h. dass (im Gegenteil zur Anteilsfinanzierung) es grundsätzlich erstmal kein Automatismus gibt, dass Minderkosten zu Kürzungen bzw. Rückforderungen der Landeszuwendung führt. Wenn geförderte Maßnahmen jedoch nicht umgesetzt werden in jedem Fall förderrechtliche Konsequenzen geprüft werden müssen. Den Ausgang dieser Prüfung vermag ich nicht vorweg zu nehmen, da hierfür natürlich eine Reihe von Aspekten zu prüfen und berücksichtigen ist. Hierzu bedarf es definitiv zumindest auch einer Gegenüberstellung der geplanten /geförderten Maßnahmen und der dem Bescheid hierfür zugrunde gelegten Kosten und dem gegenüber die angedachte tatsächliche Umsetzung und deren Kosten nach aktuellem Stand.

Insofern rege ich dringend an, bei beiden Sachverhalten davon auszugehen, dass förderrechtliche Prüfungen notwendig werden und dass zumindest für das Szenario „Umbau A-Platz in einen Kunstrasenplatz und kein weiterer Umbau des B-Platzes“ mit einer (anteiligen) Reduzierung der Landeszuwendung und ggf. Rückforderung bereits ausgezahlten Landesmittel zu rechnen ist.

Ich hoffe ich habe Ihre Fragen und Darstellungen richtig verstanden und meine erste Einschätzung hierzu hilft Ihnen weiter.

Bei Fragen stehen Frau Weis und auch ich gerne zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen

**Sebastian Berger**  
Referat Sportstättenförderung  
Abteilung Sport

Hessisches Ministerium des Innern und für Sport  
Friedrich-Ebert-Allee 12  
65185 Wiesbaden

Tel.: +49 (611) 353 1802  
Fax: +49 (611) 353 1815  
E-Mail: [sebastian.berger@hmdis.hessen.de](mailto:sebastian.berger@hmdis.hessen.de)