

Antrag Nr. 22-F-63-0108

Volt, Grüne, SPD, Linke

Betreff:

Sachstand Konzeptvergabe Hofgut Klarenthal
- Antrag der Fraktionen Volt, Bündnis 90/Die Grünen, SPD und Die Linke vom 01.11.2022 -

Antragstext:

Durch den Beschluss Nr. 0440 der Stadtverordnetenversammlung vom 30.09.2021 wurde Dezernat IV/61 und 23 beauftragt, für das Hofgut Klarenthal eine Konzeptvergabe vorzunehmen. Im Rahmen der Konzeptvergabe sollen inhaltliche Ziele wie etwa die Etablierung neuer Wohnformen, bezahlbarer Wohnraum und eine Öffnung des Hofgutes in Richtung Klarenthal durch eine gastronomische und kulturelle Nutzung im Vordergrund stehen.

So hat sich zum Beispiel der Verein zur Förderung des Erhalts und der gemeinwohlorientierten Nutzung des Hofgutes Klarenthal in Wiesbaden (KlarA stadt.land.gut) als Förderverein gegründet, um Unterstützung für eine gemeinwohlorientierte Zukunft des Hofgutes und eine Plattform für gute Ideen zu bieten. In Zusammenarbeit mit der Hochschule RheinMain wurden im Rahmen der "Ideenwerkstatt Neues Wohnen Wiesbaden" Konzepte für die Gestaltung des Hofgutes entwickelt.

Der Ausschuss für Stadtentwicklung, Planung, Bau möge beschließen:

Der Magistrat wird gebeten,

- 1) über den aktuellen Sachstand insbesondere mit Blick auf die zeitliche Perspektive der Konzeptvergabe für das Hofgut Klarenthal zu berichten.
- 2) zu berichten, inwieweit geplant ist, beispielsweise Ergebnisse des Projektes "Ideenwerkstatt Neues Wohnen Wiesbaden" in das Konzeptverfahren einfließen zu lassen.
- 3) zu berichten, ob Zwischennutzungen des Hofguts und/oder einzelner Räumlichkeiten möglich sind und wie diese umgesetzt werden könnten.

Wiesbaden, 02.11.2022

Dorothee Andes-Müller
Planungspolitische Sprecherin, B90/Grüne

Gregor Buchholz
Fraktionsreferent, B90/Grüne

Dr. Gerhard Uebersohn
Planungspolitischer Sprecher, SPD

Mathias Lück
Fraktionsreferent, SPD

Brigitte Forßbohm
Planungspolitische Sprecherin, Die Linke

Julia Seidel
Fraktionsreferentin, Die Linke

Daniel Weber
Planungspolitischer Sprecher, Volt

Simone Winkelmann
Fraktionsreferentin, Volt