

Sitzungsvorlage

Vorlage Nr.: 1400/209/2023

Federführung:	1400 Baureferat	Datum:	17.10.2023
Bearbeiter:	Viktor Anlitz	AZ:	

Beratungsfolge:

Bau- und Umweltausschuss

Datum:

16.11.2023

Sachstandsbericht zum Fördervorhaben Umsetzung des integrierten Klimaschutzkonzeptes

Sachverhalt:

Der Bezirkstag des Bezirks Unterfranken hat am 14.10.2019 beschlossen, ein integriertes Klimaschutzkonzept zu erstellen. Im Rahmen des Förderprogrammes war dafür eine Dauer von zwei Jahren vorgesehen. Die Erstellung des Klimaschutzkonzeptes ist abgeschlossen.

Am 22.07.2021 wurde durch den Bezirkstag die Umsetzung des Konzeptes beschlossen. Auch dafür soll wieder ein Förderprogramm genutzt werden. Ein entsprechender Antrag wurde Anfang September 2021 beim Projektträger Jülich eingereicht. Im November 2021 wurde die Bundesförderung bewilligt. Die Projektlaufzeit beträgt drei Jahre (05 / 2022 bis 04 / 2025).

Innerhalb dieses Zeitraumes sollen wesentliche Inhalte des Konzeptes umgesetzt werden. Im Bauhaushalt 2023 ist daher wie auch in den Vorjahren eine Vielzahl von Projekten mit Bezug zum Klimaschutzkonzept enthalten. Für einige exemplarische Maßnahmen soll der aktuelle Stand kurz erläutert werden:

Errichtung von Photovoltaikanlagen

Eine Maßnahme des Klimaschutzkonzeptes die in nahezu allen Einrichtungen umsetzbar ist, ist die Errichtung weiterer PV-Anlagen. Hierzu wurde bereits mehrfach in vorangegangenen Bau- und Umweltausschüssen berichtet. Gegenüber dem zuletzt vorgestellten Sachstand hat sich inzwischen folgendes verändert:

In Kürze werden die Anlagen auf den Dächern der Jugendbildungsstätte und auf der Dr. Karl-Kroiß-Schule errichtet. Auch die Umsetzung auf den Dächern der Bezirksverwaltung steht unmittelbar bevor, ist allerdings aufgrund der Dachneigung stark von der Witterung abhängig.

Eine erste Ausschreibung für die Anlage auf dem Dach der Psychiatrischen Klinik in Aschaffenburg musste leider aufgehoben werden. Für diese Anlage werden aktuell erneut Angebote eingeholt.

Daneben sind auch im Haushalt 2024 in verschiedenen Einrichtungen Ansätze für weitere PV-Anlagen enthalten.

Einführung eines Energiemanagements

Ein weiteres Projekt das übergreifend in allen Einrichtungen umgesetzt wird, ist die Einführung eines Energiemanagementsystems, das zunächst ab Januar 2023 im Bezirkskrankenhaus in Lohr begonnen wurde. Inzwischen sind die ersten Begehungen zur Bestandsaufnahme neben Lohr auch in Münnerstadt, der Klinik König-Ludwig-Haus sowie in der Bezirksverwaltung abgeschlossen. Dabei wurden verschiedene energetische Optimierungspotentiale aufgedeckt. Für deren schrittweise Umsetzung sind im Haushalt 2024 entsprechende Mittel eingeplant.

In allen Einrichtungen in denen die Bestandsaufnahme abgeschlossen ist, wird derzeit schrittweise das Energiemonitoring / -controlling aufgebaut. In diesem Zuge erhalten die Einrichtungen auch regelmäßige, automatisierte Energieberichte, worin die aktuelle Entwicklung der Verbräuche dokumentiert ist, sodass bei Auffälligkeiten zügig Gegenmaßnahmen getroffen werden können.

Für den Standort Werneck erfolgt aktuell die Bestandsaufnahme vor Ort. Für den Campus Heuchelhof, die Museen Schloss Aschach sowie den Teichwirtschaftlichen Beispielbetrieb in Maidbronn beginnt die Bestandsaufnahme ab April 2024.

Beschlussvorschlag:

Kenntnisnahme