

Federführung	Dezernat III Stadtplanungsamt Henrich, Andreas
--------------	--

AZ./Datum:	III-61-17_AH, MK/25.07.2023		
Gremium	Behandlung	Sitzungsart	Sitzungsdatum
Natur-, Umwelt- und Klimaschutzsausschuss	zur Kenntnisnahme	öffentlich	18.09.2023

Integriertes Klimaschutzkonzept und Kommunale Wärmeplanung: Weiteres Vorgehen

hier: Kommende Beteiligungsformate

Bezug:

Prüfauftrag 04/2019	GR	ö	21.05.2019, Fraktion FW/FD
183/2021	NUKA	nö	21.10.2021
183/2021	GR	ö	26.10.2021
211/2021	NUKA, BVKA	nö	18.11.2021
211/2021	GR	ö	30.11.2021
087/2022	NUKA	ö	28.04.2022
050/2023	NUKA	nö	16.03.2023
050/2023/1	GR	ö	28.03.2023
099/2023	NUKA	ö	16.05.2023

Sachverhalt:

Mit der SV 050/2023/1 wurde in der Sitzung des Gemeinderats am 28.03.2023 die Zeitschiene für die Bearbeitung und die Beteiligung im Rahmen der Erstellung des Integrierten Klimaschutzkonzepts (IKK) und der Kommunalen Wärmeplanung (KWP) durch die beauftragten Fachbüros endura kommunal (IKK), greenventory (KWP) und ZDE (KWP) öffentlich vorgestellt. Mit der IV 099/2023 wurde in der Sitzung des NUKA am 16.05.2023 fortlaufend berichtet.

Mit der vorliegenden Vorlage wird über Ablauf/Inhalte der im September und Oktober stattfindenden Beteiligungsformate informiert. Eine ausführlichere Information erfolgt dann über die Präsentationen zu den Beratungsterminen.

1. Integriertes Klimaschutzkonzept (IKK)

Nach der öffentlichen Bürgerwerkstatt am 26.06.23 und dem internen Verwaltungsworkshop am 17.07.23 sind nun die folgenden Termine der Beteiligungsformate zur Erstellung des IKK geplant:

- 27.10.2023, 16:00 – 19:00 Uhr: Arbeitsworkshop Gemeinderat
- 21.11.2023, 18:00 – 21:00 Uhr: Öffentliche Informationsveranstaltung
- Voraussichtlich Januar 2024 Beschluss des Gemeinderats
- Voraussichtlich März 2024: Öffentliche Informationsveranstaltung nach dem Beschluss und Start der Umsetzungsphase

Arbeitsworkshop Gemeinderat am 27.10.2023

Im ähnlichen Format wie die vorangegangene öffentliche Bürgerwerkstatt und der interne Verwaltungsworkshop werden die Gemeinderatsmitglieder der Stadt Fellbach in die Erarbeitung des IKK und insbesondere der darin enthaltenen Maßnahmen mit einbezogen. Der Ablauf soll analog zum Verwaltungsworkshop erfolgen, allerdings mit konkretem Bezug auf den Handlungs- und Zuständigkeitsbereich der Stadt. Gleichzeitig werden die bisherigen Erkenntnisse sowie Analysen der abgeschlossenen Akteursformate präsentiert.

2. Kommunale Wärmeplanung (KWP)

Die greenventory GmbH zusammen mit der ZDE GmbH haben bereits am 17.04.23 einen Fachworkshop zur Bestandsanalyse und am 14.06.23 einen Fachworkshop zur Potenzialanalyse durchgeführt. In Ergänzung dazu erfolgte am 19.07.23 ein weiterer Arbeitstermin mit Stadtplanungsamt und Stadtwerken Fellbach. Somit verbleibt im weiteren Prozess noch ein weiterer Fachworkshop zur Maßnahmenentwicklung, der am 28.09.23 durchgeführt werden wird.

Dritter Fachworkshop zur Maßnahmenentwicklung am 28.09.2023

Für den dritten Fachworkshop am 28.09.2023 ist nun vorgesehen, mit den Fachexperten das Zielszenario sowie KWP-Maßnahmen festzulegen und zu priorisieren. Als Grundlage dafür sollen neben den Ergebnissen der abgeschlossenen Bestands- und Potenzialanalyse auch Vorschläge des Fachbüros dienen. Anschließend soll ein Fahrplan für die Umsetzung der KWP-Maßnahmen erarbeitet und Verbindlichkeit bei den Teilnehmern mit Blick auf deren Umsetzung erzeugt werden.

In der Folge sollen dann Gemeinderat und Öffentlichkeit über die wesentlichen Inhalte des KWP-Entwurfs informiert werden, bevor eine Beschlussfassung zum Jahresende 2023 erfolgt.

Finanzielle Auswirkungen:

- keine
- einmalige Kosten von _____ €
einmalige Erträge von _____ €
- lfd. jährliche Kosten von _____ €
lfd. jährliche Erträge von _____ €
- bei Bauinvestitionen ab 350.000 € siehe beil.
Folgekostenberechnung
- Haushaltsmittel bei Produktsachkonto _____ vorhanden
- über-/außerplanmäßige Ausgabe von _____ € notwendig
- Sonstiges

Beatrice Soltys
Bürgermeisterin

Gabriele Zull
Oberbürgermeisterin

Anlagen: ---