

Protokoll:

Die Fraktion Bündnis 90/Die Grünen kündigen an, der Beschlussvorlage zuzustimmen. Rm Dr. Kleemann (B90/ Die Grünen-Fraktion) betont außerdem, es sei wichtig, dass die Energieversorger umstellen auf eine Wärmeversorgung. Weiterhin müsse eine politische Weichenstellung gegeben sein, und das würde hiermit erreicht werden.

Die CDU-Fraktion kündigt ebenfalls an, der Beschlussvorlage zuzustimmen, weil sie eine erste strukturierte Grundlage für eine zukünftige Wärmeversorgung sei. Rm Kalenberg (CDU-Fraktion) führt aus, dass Änderungen aber bezahlbar bleiben sollten. Mithin seien drei Dinge besonders wichtig:

- Die städtischen Maßnahmen sollten verständlich und klar bleiben,
- Man müsse mehr als nur Infoveranstaltungen dazu nutzen, um die Öffentlichkeit zu informieren,
- Offene Fragen sollten ganz transparent benannt werden.

Zwingend notwendig sei weiterhin, eine starke Koordination und durch die Bürger erkennbare Führung durch die Stadt.

Rm Lipinski-Naumann (SPD-Fraktion) wünsche sich eine hohe Bürgerbeteiligung bei der Informationsveranstaltung, damit klar wird, warum es nur drei Fokusgebiete gibt.

Die AfD-fraktion kündigt an, die Beschlussvorlage abzulehnen.

Rm Altmaier (FW-Fraktion) sehe eine Herausforderung darin, alle Arbeiten bis zur Deadline umzusetzen.

Rm Knopp (CDU-Fraktion) bittet darum, die Prüfgebiete Kesselheim und Wallersheim mit der Machbarkeitsstudie nicht allzu lange warten zu lassen.

Auf Nachfrage von Rm Wierschem (SPD-Fraktion), teilt Herr Baudezernent Herr Prof. Dr. Lukas mit, dass seit jeher Brennholz im Stadtwald angeboten würde. Es wird in Zukunft zu klären sein, wie viel Festmeter an Zuwachs der Stadtwald haben soll. Die Entscheidung darüber obliegt allein dem Forstausschuss und dem Stadtrat.

Die FDP-Fraktion kündigt an, der Beschlussvorlage zuzustimmen. Rm Schöll (FDP-Fraktion) weist jedoch darauf hin, dass noch einige Fragen, wie z.B. die nach dem Anschluss- und Benutzungszwang zu klären sei. Ziel sollte es sein, die Bürger und Eigentümer von Immobilien nicht zu überfordern.