

Niederschrift über die Sitzung des Bau- und Planungsausschusses der Gemeinde Berkatal

Ort: Dachgeschosraum des Feuerwehrhauses Frankershausen

am : Donnerstag, den 19. August 2010

Beginn: 20:00 Uhr **Ende:** 22:35 Uhr

stimmberechtigte Mitglieder des Bau- und Planungsausschusses:

1. Wolfgang Friederich Vorsitzender
2. Ottmar Hildebrandt
3. Wilfried Speck
4. Hans-Joachim Becker
5. Christian Huck

nicht stimmberechtigt:

1. Bürgermeister Lenze Gemeindevorstand
2. Dr. Lutz Bergner Gemeindevorstand
3. Thomas Schill Gemeindevertretung
4. Matthias Dix Gemeindevertretung

Schriftführer: Ingo Schäfer

sonstige Anwesende:

Herr Rohmund – Vorsitzender BI 380 kV-Leitung

SITZUNGSNIEDERSCHRIFT

Top 1: Eröffnung, Begrüßung und Feststellung der ordnungsgemäßen Ladung und der Beschlussfähigkeit.

Der Vorsitzende, Herr Wolfgang Friederich, eröffnet die Sitzung des Bau- und Planungsausschusses um 20.00 Uhr. Er stellt die ordnungsgemäße Ladung und die Beschlussfähigkeit fest.

Antrag auf Änderung oder Ergänzung der Tagesordnung wurden nicht gestellt.

Top 2: Beratung und Beschlussempfehlung zur Stellungnahme der Gemeinde Berkatal im Raumordnungsverfahren zur 380 kV Höchstspannungsverbindung Wahle-Mecklar

Bürgermeister Lenze erörtert an Hand einer Power Point Präsentation den Verlauf der verschiedenen Varianten der 380 kV-Leitung.

Herr Rohmund – Vorsitzender der BI 380 kV-Leitung – beantwortet technische und wirtschaftliche Fragen der Trassenführungen.

Dr. Bergner erklärt spezielle Rechtsgrundlagen für 380 kV-Leitungen (Raumordnungsverfahren).

Der Bau- und Planungsausschuss stimmt der Stellungnahme der Gemeinde Berkatal zum Raumordnungsverfahren für die geplante 380 kV-Höchstspannungsverbindung Wahle-Mecklar (laut Vorlage) zu.

<u>Abstimmungsergebnis:</u>	<i>dafür</i>	5
	<i>dagegen</i>	0
	<i>Enthaltungen</i>	0

Top 3: Anregungen und Verschiedenes

Die Mitglieder des Bau- und Planungsausschusses besichtigten die Baustelle ‚Am Wasser‘ in Berkatal-Frankershausen

Wolfgang Friederich
Vorsitzender

Ingo Schäfer
Schriftführer