

Niederschrift

über die Sitzung des Marktgemeinderates Biberbach

am 20.02.2018 in Biberbach um 20.00 Uhr im Sitzungsraum Rathaus

Sämtliche Mitglieder des Marktgemeinderates Biberbach waren ordnungsgemäß eingeladen.

Vorsitzender war: 1. Bgm. Jarasch Wolfgang

Schriftführer war: Frau Riß

			Anwesend	ab Uhrzeit zu TOP	entschuldigt unentschuldigt
2. Bgm.	Gerstmayr	Klaus	<input checked="" type="checkbox"/>		
3. Bgm.	Bertele	Wolfgang	<input checked="" type="checkbox"/>		
GR	Bayer	Franz	<input checked="" type="checkbox"/>		
GR`in	Dr. Duttler	Sabine	<input checked="" type="checkbox"/>		
GR	Ertl	Johann	<input type="checkbox"/>		privat
GR	Fischer	Thomas	<input checked="" type="checkbox"/>		
GR	Hörmann	Anton	<input checked="" type="checkbox"/>		
GR`in	Mader	Gabriele	<input checked="" type="checkbox"/>		
GR	Merkle	Erhardt	<input type="checkbox"/>		privat
GR	Pfaffenzeller	Alois	<input checked="" type="checkbox"/>		
GR`in	Seiler-Deffner	Monika	<input checked="" type="checkbox"/>		
GR	Sinninger	Werner	<input checked="" type="checkbox"/>		
GR	Storch	Renato	<input checked="" type="checkbox"/>		
GR	Wiblishauser	Friedrich	<input checked="" type="checkbox"/>		
GR	Wörle	Martin	<input checked="" type="checkbox"/>		
GR	Würz	Leonhard	<input checked="" type="checkbox"/>		

Außerdem waren anwesend:

Herr Helmut Kaumeier und Dipl. Ing. Uwe Sommer TOP 2 a

Die Beschlussfähigkeit war gegeben.

Tagesordnung

Die Sitzung war öffentlich zu Punkt 1 -

öffentlich

1. Information des 1. Bürgermeisters
 - Personalangelegenheiten Kita und Rathaus
2. Kommunales Konzept zur Energieversorgung
 - a) Vorstellung der Umsetzung eines Konzeptes durch Erdgas Schwaben, Augsburg
 - b) Beratung und Diskussion über das Untersuchungsergebnis (Varianten von GP Joule und Erdgas Schwaben) der Forschungsgesellschaft für Energiewirtschaft mbH, München hinsichtlich Umsetzbarkeit; insbesondere unter technischen, ökologischen, wirtschaftlichen und zeitlichen Aspekten.
 - c) Abstimmung über die untersuchten Varianten

öffentlich

1. Information des 1. Bürgermeisters

- Personalangelegenheit Kita und Rathaus

Der Vorsitzende informierte, dass für die Kita Biberbach 2 Erzieherinnen Frau Sodnich und Frau Baeck und 1 Auszubildende Frau Jenisch aus Langweid zur Verwaltungsfachangestellten eingestellt wurden.

2. Kommunales Konzept zur Energieversorgung

a) Vorstellung der Umsetzung eines Konzeptes durch Erdgas Schwaben, Augsburg

Die Unterlagen waren für alle GR`e im internen Bereich verfügbar und lagen als Tischvorlage vor.

b) Beratung und Diskussion über das Untersuchungsergebnis (Varianten von GP Joule und Erdgas Schwaben) der Forschungsgesellschaft für Energiewirtschaft mbH, München hinsichtlich Umsetzbarkeit; insbesondere unter technischen, ökologischen, wirtschaftlichen und zeitlichen Aspekten.

Die Unterlagen waren für alle GR`e im internen Bereich verfügbar und lagen als Tischvorlage vor.

c) Abstimmung über die untersuchten Varianten

a) Umfang des Netzes

Beschlussvorschlag:

Der GR beschließt die Umsetzung einer Lösung für die Energieversorgung des gesamten Ortes Biberbach.

Abstimmungsergebnis: 15 : 0

b) Energieträger

Beschlussvorschlag:

Der Gemeinderat beschließt, dass für die Umsetzung der Energieträger Erdgas zum Einsatz kommen solle.

Abstimmungsergebnis: 14 : 1

c) Versorgung der Schule, Kita, Altes Lehrerhaus

Beschlussvorschlag:

Der Gemeinderat beschließt ein kleines Nahwärmenetz für Schule, Sporthalle, Kindertagesstätte und das Alte Lehrerwohnhaus mit einem Erdgas-Blockheizkraftwerk zu realisieren.

Abstimmungsergebnis: 12 : 3

Fortsetzungsblatt zur Niederschrift

über die öffentliche Sitzung des Marktgemeinderates Biberbach am 20.02.2018

d) Energie

Beschlussvorschlag:

Der Gemeinderat beschließt, dass für die gemeindlichen Liegenschaften Öko-Gas bezogen werden soll.

Abstimmungsergebnis: 11 : 4

e) Weiteres Verfahren

Beschlussvorschlag:

Die Verwaltung wird beauftragt, die Ausschreibung des Energienetzes, des BHKW inkl. „kleines Wärmenetz“ und der Energielieferung entsprechend den gesetzlichen Vorgaben vorzunehmen.

Abstimmungsergebnis: 12 : 3