

Philipp-Soldan-Stadt Frankenberg (Eder)

Ortsbeirat Wangershausen

ÖFFENTLICHE NIEDERSCHRIFT

der 9. öffentlichen Sitzung des Ortsbeirates Wangershausen
am Mittwoch, 21.06.2023, 19:30 Uhr bis 20:07 Uhr
im Dorfgemeinschaftshaus Wangershausen

Vorsitzender:

Ortsvorsteher Wilfried Py

Anwesend:

stellv. Ortsvorsteher Markus Müller
Ortsbeiratsmitglied Manuel Dersch
Ortsbeiratsmitglied Christian Dippel
Ortsbeiratsmitglied Thomas Finger

Vom Magistrat anwesend:

Erster Stadtrat Willi Naumann

Gäste:

Stadtrat Friedhelm Schneider
Stadtrat Holger Kreis
Stadtverordnetenvorsteher Björn Jäger
Stadtverordneter Manfred Hacker
Stadtverordneter Matthias Armand
Weitere 2 Bürger des Stadtteils Wangershausen

Tagesordnung

Herr Ortsvorsteher Py stellt die form- und fristgerechte Einladung sowie die Beschlussfähigkeit des Ortsbeirates Wangershausen fest. Änderungen der Tagesordnung ergeben sich nicht.

- 1 Haushaltsplanvorschlag für 2024
- 2 Vorschläge zur Investitionsplanung 2025 - 2027
- 3 Verschiedenes und Mitteilungen

Sitzungsverlauf

1	Haushaltsplanvorschlag für 2024
----------	--

- 1.1 Feldwegebau
- 1.2 Wegebau Friedhof: hier Lückenschluss Friedhofsweg
- 1.3 Überdachte Sitzgruppe für den Kinderspielplatz

Beschluss:

Die Haushaltsplanvorschläge für 2024 wurden einstimmig vom Ortsbeirat beschlossen.

Abstimmungsergebnis:

(5 Ja-Stimmen, 0 Nein-Stimmen, 0 Enthaltungen)

2	Vorschläge zur Investitionsplanung 2025 - 2027
----------	---

- 2.1 Energetische Sanierung des DGH
- 2.2 Erneuerung der Zäune vor dem DGH und im Bereich der Bushaltestelle in Holzausführung
- 2,3 Neubeschaffung Sargwagen

Beschluss:

Die Vorschlagsliste zur Investitionsplanung 2025 bis 2027 wurde einstimmig vom Ortsbeirat beschlossen.

Abstimmungsergebnis:

(5 Ja-Stimmen, 0 Nein-Stimmen, 0 Enthaltungen)

3	Verschiedenes und Mitteilungen
----------	---------------------------------------

- 3.1 Sachstand Mobilfunkmast
Informationsstand: 20.3.23
Für die bautechnische Begehung seitens der ausführenden Unternehmen war als frühester Termin 04.05.2023 und als Baubeginn der 21.10.2024 avisiert.

- 3.2 Sachstand Dorfentwicklungsprogramm
Maßnahmen sind in einem Konzeptpapier geregelt.
Zeit-, Kosten- und Finanzierungsplan für alle kommunalen Vorhaben sowie Vorhaben mit öffentlicher Bedeutung, deren Umsetzung im Rahmen der Förderlaufzeit der Dorfentwicklung erfolgen soll.

Spielplatz Wangershausen:

Gestaltung u. Aufwertung durch Mobiliar
Wohnattraktivität, Lebensqualität u. Versorgung
geplantes Bewilligungsjahr: Planung 2027 / Umsetzung 2028

Stadt stellt gem. Zeitplan die Förderanträge

Für die detaillierte Umsetzung wird unser Dorf zeitnah beteiligt

Hinweis zu privater Förderung:

Allen privaten Vorhabenträger*innen steht ein kostenloses und unverbindliches Beratungsgespräch zur Verfügung. Bisher wurde die Beratung im Ort nur von zwei Bürgern in Anspruch genommen. Werbung machen. Hinweise hierzu sind auf der Homepage und im ausgelegten Flyer zu finden.

- 3.3 Förderprogramm LEADER

Zeit-, Kosten- und Finanzierungsplan für alle kommunalen Vorhaben sowie Vorhaben mit öffentlicher Bedeutung, deren Umsetzung über das Förderprogramm LEADER erfolgen soll.

Grillhütte Wangershausen:

Gestaltung, überdachte Sitzgelegenheit
Freizeit-, Naherholungs- und Tourismusangebot
geplantes Bewilligungsjahr: Planung 2025 / Umsetzung 2026

3.4 Friedhof

Info: Abfallbox/Kompostbox wird verlegt

Ausblick: Prüfung weiterer Bestattungsalternativen

Urnengemeinschaftsgräber und Rasengräber

Information dazu werden eingeholt und bei der nächsten Dorfversammlung besprochen.

Erster Stadtrat Naumann verwies auf Informationen in der Friedhofsordnung.

Sitzungsunterbrechung: 19:55 Uhr

Fragen aus dem Publikum wurden beantwortet.

Wiederaufnahme der Sitzung: 20:00 Uhr

Auf Nachfrage zu dem Sachstand Sanierung Feuerwehrvorplatz wurde Punkt 3.5 ergänzt.

3.5 Sanierung Vorplatz Feuerwehrgerätehaus

Erster Stadtrat Naumann erklärte, die Maßnahme sei im Haushaltsplan 2023 vorgesehen und in Planung.

Umsetzung soll im 2. Halbjahr 2023 erfolgen.

Ortsvorsteher Py beendete die Sitzung um 20:07 Uhr.

Ortsvorsteher

Py