

Protokoll

über die Sitzung des **Betriebsausschusses** am Donnerstag, **25.04.2024**, 16:35 Uhr,
Sitzungssaal, Nienburger Str. 31, 31535 Neustadt am Rübenberge

Anwesend:

Vorsitzende/r

Herr Hubert Paschke

Mitglieder

Herr Peter Hake

Vertreter für Herrn Dannenbrink

Herr Hans-Peter Matthies

bis einschl. TOP 7

Frau Hera-Johanna Nielsen

bis einschl. TOP 7

Frau Christine Nothbaum

Herr Matthias Rabe

Vertreter für Frau Schlicker

Herr Heinz-Jürgen Richter

Herr Philipp Schröder

Grundmandat

Herr Arne Wotrubez

Gäste

Herr Alexander Verworn

BPI

Herr Simone Spletzer

BPI

LeineNetz

Herr Thomas Reimann

Kaufmännische Betriebsleitung

Verwaltungsangehörige/r

Herr Jörg Homeier

Technische Betriebsleitung

Herr Siegfried Linek

Technischer Leiter

Frau Iris Bernhardt

Personalrat ABN

Herr Hartmut Rohr-Knobloch

Fachdienst 68/ABN

Herr Philipp Schulte Overberg

Fachdienst 68/ABN

Herr Torsten Wiesner

Protokoll

Zuhörer/innen

Zuhörer/innen

8 inklusive 2 Pressevertreter

Sitzungsbeginn: 16:35 Uhr

Sitzungsende: 18:23 Uhr

Tagesordnung

- 1 Feststellung der ordnungsgemäßen Ladung, der Beschlussfähigkeit und der Tagesordnung
- 2 Genehmigung des Protokolls über den öffentlichen Teil der Sitzung am 29.02.2024
- 3 Berichte und Bekanntgaben
- 4 Generalentwässerungsplan und Starkregenmanagement für die Kernstadt der Stadt Neustadt a. Rbge. Vortrag in der Sitzung
- 5 Einwohnerfragestunde gemäß § 62 Absatz 1 des Niedersächsischen Kommunalverfassungsgesetzes
- 6 Sanierung Hausanschlussleitungen Poggenhagen, Teilgebiet Poggenhagen-West, Linersanierung der SW- und NW-Hausanschlussleitungen,
- Projektfeststellung **2024/059**
- 7 Sanierung Kanalnetz Poggenhagen, Teilbereich Poggenhagen-Nord,
GFK - Linersanierung im Schmutz- und Niederschlagswasserkanal
- Projektfeststellung **2024/060**
- 8 Vergaben
- 9 Anfragen

1. Feststellung der ordnungsgemäßen Ladung, der Beschlussfähigkeit und der Tagesordnung

Der Ausschussvorsitzende eröffnet den öffentlichen Teil der Sitzung, anschließend stellt er die ordnungsmäßige Ladung, die Beschlussfähigkeit und die Tagesordnung fest.

2. Genehmigung des Protokolls über den öffentlichen Teil der Sitzung am 29.02.2024

Der Betriebsausschuss fasst mehrheitlich bei 3 Enthaltungen folgenden

Beschluss:

Das Protokoll über den öffentlichen Teil der Sitzung am 29.02.2024 wird genehmigt.

3. Berichte und Bekanntgaben

Es liegen keine Berichte oder Bekanntgaben vor.

4. Generalentwässerungsplan und Starkregenmanagement für die Kernstadt der Stadt Neustadt a. Rbge. Vortrag in der Sitzung

Nach einer kurzen Einführung von Herrn Homeier erfolgt ein ausführlicher Vortrag (**Anlage 1, nichtöffentlich**) des Ingenieurbüros BPI. Insbesondere wird dargelegt, was Starkregen ist, welche Grundlagen zur Planerstellung genutzt werden, wie sich hieraus die Ergebnisse ergeben und welche Maßnahmen, sowohl im öffentlichen wie im privaten Bereich, daraus resultieren können.

Herr Homeier fügt an, dass die Starkregenhinweiskarten veröffentlicht werden, hierzu eine Bekanntmachung erfolgen wird und ggf. notwendige Beratungen beim ABN erfolgen können. Eine Ausweitung des Starkregenrisikomanagements auf die Ortsteile wird sukzessive erfolgen.

Den städtischen Fachdiensten Stadtplanung, Tiefbau, Stadtgrün und Immobilien werden die Ergebnisse separat vorgestellt und bei zukünftigen Maßnahmen wie z.B. Aufstellung eines Bebauungsplanes mit einfließen.

Auf Nachfrage von Herrn Paschke erläutert Herr Linek, dass dieses auch bereits bei der Planung „Großer Weg“ im Hinblick auf die geplante Brückensanierung B6 geschehen sei.

5. Einwohnerfragestunde gemäß § 62 Absatz 1 des Niedersächsischen Kommunalverfassungsgesetzes

Es liegen keine Anfragen vor.

6. Sanierung Hausanschlussleitungen Poggenhagen, Teilgebiet Poggenhagen-West, Linersanierung der SW- und NW-Hausanschlussleitungen, - Projektfeststellung 2024/059

Herr Linek erläutert kurz die Beschlussvorlage.

Nachgefragt von Herrn Paschke erklärt Herr Homeier, dass lediglich die Hausanschlussleitungen im öffentlichen Bereich bis zum Revisionsschacht saniert werden. Auch die vorab erfolgte Kamerabefahrung erfolgt aus rechtlichen Gründen lediglich im öffentlichen Bereich. Im Zuge der Sanierungsmaßnahme könnte sich der Grundstückseigentümer für seinen Teil der Hausanschlussleitung sicherlich anschließen. Auch bei früheren Maßnahmen ist dies bisher jedoch noch nicht geschehen und er wird hierzu auch nicht aufgefordert.

Der Betriebsausschuss fasst einstimmig folgenden

Beschluss:

Der ganzheitlichen Sanierung der Hausanschlussleitungen des Schmutz- und Niederschlagswasserkanalnetzes im Ortsteil Poggenhagen, Teilgebiet Poggenhagen-West, wird zugestimmt.

7. Sanierung Kanalnetz Poggenhagen, Teilbereich Poggenhagen-Nord, GFK - Linersanierung im Schmutz- und Niederschlagswasserkanal - Projektfeststellung 2024/060

Herr Linek erklärt die Beschlussvorlage.

Auf Nachfrage von Herrn Wotrubez erklärt Herr Schulte Overberg, dass die sicherlich zeitintensivere Sanierung der Hausanschlussleitungen (TOP 6) trotzdem günstiger pro Meter ist, da bei der Sanierung der Hauptkanäle mehr Material und Maschinentchnik erforderlich ist.

Der Betriebsausschuss fasst einstimmig folgenden

Beschluss:

Der ganzheitlichen Sanierung des Schmutz- und Niederschlagswasserkanalnetzes im Ortsteil Poggenhagen, Teilbereich Poggenhagen-Nord, wird zugestimmt.

8. Vergaben

Folgende Vergabe wird zur Kenntnis gegeben:
Betonsanierung alte Kläranlage Mardorf (**Anlage 2, nichtöffentlich**)

9. Anfragen

Nach der Verlegung von Glasfaserkabeln ist es zu einer Straßenabsenkung im Bereich der Fritz-Sackewitz-Straße gekommen. Hierzu fragt Herr Wotrubez an, ob dies nach Verlegung von Glasfaserkabeln auch in anderen Bereichen passiert ist.

Stellungnahme des ABN:

Für die Absenkung in der Fritz-Sackewitz-Straße war nicht die Glasfaserverlegung ursächlich. Wahrscheinlich war das Material nach einer vor Jahren erfolgten Kanalreparatur nicht ausreichend verdichtet worden. Grundsätzlich sind keine durch Glasfaserausbau verursachten Absenkungen bekannt.

Ausschussvorsitzender

Torsten Wiesner
Protokollführer/-in

Neustadt a. Rbge., 13.05.2024