

Große Kreisstadt Backnang

Niederschrift über die Verhandlungen und Beschlüsse

des Betriebsausschusses Stadtentwässerung

vom 22.04.2021

Sitzung: Öffentlich

Beginn: 17:03 Uhr

Ende: 17:45 Uhr

Zahl der Mitglieder des Ausschusses: 12

Anwesend: Erster Bürgermeister Janocha als Vorsitzender

und 12 Ausschussmitglieder

Anwesend:

StR Bauer
StR Degler
StR Dobler
StR'in Eusebi
StR Franke
StR Gül
StR Härtner
StR Hettich
StR Dr. Ketterer
StR'in Ribbeck
StR Scheib (Ab TOP 6)
StR'in Dr. Ulfert

Außerdem anwesend:

Herr Baudezernent Setzer
Herr Großmann
Herr Kaltenleitner
Herr Stier
Frau Groß

Zur Beurkundung

**Erster Bürgermeister
Janocha:**

Für den Ausschuss:

Schriftführer:

Tagesordnung

- § 5 Ausbau Drosselweg - Bekanntgabe der Vergabe
- § 6 Umschluss Kläranlagen Sachsenweiler und Horbachhof – Sachstandsbericht

Große Kreisstadt Backnang

<p style="text-align: center;">Niederschrift über die Verhandlungen und Beschlüsse des Betriebsausschusses Stadtentwässerung</p> <p style="text-align: center;">am 22 April 2021</p> <p style="text-align: center;">- Öffentlich -</p>	<p>Anwesend: Erster Bürgermeister Janocha als Vorsitzender</p> <p style="text-align: center;">und 11 Stadträte; Normalzahl 12</p>
--	--

§ 5

Ausbau Drosselweg - Bekanntgabe der Vergabe

Herr Kaltenleitner stellt die Bekanntgabe anhand der Sitzungsvorlage vor:

Der Ausschuss für Technik und Umwelt hat mit Baubeschluss vom 29.10.2020 dem Ausbau Drosselweg zugestimmt.

Die Arbeiten wurden vom Tiefbauamt Backnang, der Stadtentwässerung Backnang und der Stadtwerke Backnang GmbH öffentlich ausgeschrieben.

Insgesamt wurden die Ausschreibungsunterlagen von 9 Firmen abgeholt.

Zum Submissionstermin am 16.03.2021 lagen folgende sechs Angebote zur Wertung vor:

Nr.	Bieter	Auftragssumme (Gesamt)	Auftragssumme (Tiefbauamt Backnang)	Auftragssumme (Stadtentwässerung Backnang)	Auftragssumme (Stadtwerke Backnang GmbH)
1.	Lukas Gläser GmbH & Co. KG, Aspach	561.958,59 €	277.642,64 €	162.612,25 €	121.703,70 €
2.	Bieter 2	588.346,71 €	309.575,52 €	145.555,44 €	133.215,75 €
3.	Bieter 3	622.514,43 €	304.316,68 €	176.288,90 €	141.908,85 €
4.	Bieter 4	623.029,24 €	274.149,82 €	197.841,93 €	151.037,49 €
5.	Bieter 5	708.239,71 €	349.163,78 €	187.810,24 €	171.265,69 €

6.	Bieter 6	836.181,77 €	418.302,15 €	181.662,53 €	236.217,09 €
----	----------	--------------	--------------	--------------	--------------

Die Lukas Gläser GmbH & Co. KG aus Aspach ist nach Wertung der Angebote wirtschaftlich günstigste Bieterin. Der Auftrag wurde gemäß § 9.1 Punkt 3b der Hauptsatzung diesem Unternehmen erteilt.

Der Amtspreis für den Ausbau Drosselweg lag bei 671.760,65 EUR brutto. Das wirtschaftlichste Angebot der Lukas Gläser GmbH & Co. KG lag 16,4 % unter dem Amtspreis der Ausschreibung.

Für den Ausbau Drosselweg sind Mittel im Wirtschaftsplan des Eigenbetriebs Stadtentwässerung enthalten.

Der Baubeginn ist der ausführenden Firma freigestellt. Die Arbeiten werden voraussichtlich 5 Monate dauern und sollen bis Dezember 2021 abgeschlossen sein.

Stadtrat Härtner merkt an, dass er von den Anwohnern mehrfach bezüglich der Hecke vor Ort angesprochen worden sei. Er möchte wissen, was er hierauf antworten könne.

Herr Kaltenleitner legt dar, dass man auf alle Anwohner zugegangen sei und die Situation individuell besprochen habe. Bis zum Februar seien bestimmte Bereiche der Hecke zurückgeschnitten worden. Sofern Ersatzbepflanzungen notwendig seien, werde man dies noch mit den betroffenen Anwohnern besprechen.

Das Gremium nimmt die Ausführungen der Verwaltung zur Kenntnis:

Die Lukas Gläser GmbH & Co. KG aus Aspach hat am 01.04.2021 von der Stadtentwässerung Backnang, auf der Grundlage ihres Angebots vom 16.03.2021, den Auftrag für den Ausbau Drosselweg zum Gesamtpreis von 162.612,25 EUR einschl. MwSt. erhalten.

Große Kreisstadt Backnang

Niederschrift über die Verhandlungen und Beschlüsse des Betriebsausschusses Stadtentwässerung am 22 April 2021 - Öffentlich -	Anwesend: Erster Bürgermeister Janocha als Vorsitzender und 12 Stadträte; Normalzahl 12
--	---

§ 6

Umschluss Kläranlagen Sachsenweiler und Horbachhof – Sachstandsbericht

Der Vorsitzende berichtet, dass es während der Osterferien eine Eilentscheidung gegeben habe, welche er bezüglich der Kläranlagen treffen musste. Dies werde er später nochmals näher erläutern.

Herr Kaltenleitner stellt den Sachstandsbericht anhand einer Präsentation (siehe Anlage) vor.

Stadtrat Scheib tritt während der Ausführungen ein.

Stadtrat Dr. Ketterer lobt die Vorarbeiten der Stadtverwaltung. Er legt dar, dass es heutzutage neben Schadstoffen wie Phosphor noch weitere Anforderungen wie beispielsweise Corona-Viren gebe, welche ebenfalls im Abwasser nachgewiesen werden. Aufgrund dessen sei es sinnvoll, die Anlagen entsprechend der neusten Technik anzupassen. Er bittet, mögliche Förderungen so gut wie möglich auszuschöpfen.

Stadtrat Härtner lobt, dass der Horbach durch die Maßnahme entlastet werde. Er erkundigt sich, ob die Druckleitungen durch Photovoltaik-Anlagen betrieben werden können. Bezüglich der Anlage an der Weissach legt er dar, dass es einen alten Kanal gebe. Er möchte wissen, weshalb dieser nicht verwendet werde und ob man somit das Biotop nicht umgehen und schützen könne.

Herr Kaltenleitner antwortet, dass man den Vorschlag von Stadtrat Härtner prüfen werde. Aktuell befinde man sich noch in der Vorplanung. Ebenfalls müsse man prüfen, ob ein Pumpenbetrieb mit Photovoltaik-Anlage möglich sei.

Stadtrat Dobler möchte wissen, ob die Maßnahmen in der mittelfristigen Finanzplanung vorhanden seien. Er möchte zudem wissen, ob noch weitere Kläranlagen betroffen seien.

Stadtrat Bauer erkundigt sich, ob das Nachlaufbecken als zusätzliches Becken weiterverwendet werden könne.

Herr Kaltenleitner legt dar, dass die Kosten in der mittelfristigen Finanzplanung vorgesehen seien. Man werde prüfen, ob bereits vorhandene Becken als Puffer-Becken weiterhin verwendet werden können.

Der Vorsitzende legt die Eilentscheidung dar, welche man während der Osterferien im Bereich des Dibag-Areals treffen musste.

Das Gremium nimmt die Ausführungen der Verwaltung zur Kenntnis.