



über die 3. Sitzung
des Werksausschusses
am Dienstag, dem 16. Juli 2002

Beginn: 16:00 Uhr
Ende: 18:40 Uhr

Anwesend

Ratsmitglieder SPD

Herr Eckardt
Frau Hartig
Herr Henning
Herr Hupe
Frau Lungenhausen
Herr Stahlhut

Ratsmitglieder CDU

Herr Hasler
Herr Kissing

Ratsmitglieder BG

Herr Kloß
Herr Lehmann

Sachkundige Bürger/Bürgerinnen SPD

Frau Di Massa
Frau Morck-Erdtmann
Herr Müller
Herr Schlüter

Beschäftigtenvertreter

Herr Fleißig

Verwaltung

Herr Baudrexl
Herr Geisler
Herr Hermani
Herr Jungmann

Gäste

Herr Johannböcke, Fa. PFI, Hannover
Herr Streng, Lippeverband

entschuldigt fehlten

Herr Hünervogt

Frau Jonasson-Schmidt

Herr Kühnapfel

Herr Lasarczyk

Herr Madeja

Herr Nieme

Herr Niessner

Frau Zühlke

Der Vorsitzende des Werksausschusses, Herr **Kissing**, eröffnete die form- und fristgerecht einberufene Sitzung, begrüßte die Erschienenen und stellte die Beschlussfähigkeit fest. Vor Beginn der Besichtigung stellte er dem Ausschuss Herrn Streng vom Lippeverband und den verantwortlichen Bauleiter der bauausführenden Firma PFI, Hannover, Herrn Johannböcke, vor.

A. Öffentlicher Teil

TOP	Bezeichnung des Tagesordnungspunktes	Vorlage
1.	Besichtigung der Baustelle des Lippeverbandes "Bau der Abfangsammler am Heerener Mühlbach"	
2.	Diskussionsrunde mit Vertretern des Lippeverbandes zu TOP 1	
3.	Mitteilungen der Verwaltung und Anfragen	

A.

Öffentlicher Teil

Zu TOP 1.

Besichtigung der Baustelle des Lippeverbandes "Bau der Abfangsammler am Heerener Mühlbach"

Die Mitglieder des Werksausschusses besichtigten unter der fachkundigen Führung von Herrn **Streng** und Herrn **Johannböcke** die Baumaßnahme des Lippeverbandes „Bau der Abfangsammler am Heerener Mühlbach“.

Als erste Station wurde die Pressgrube an der Kläranlage Bönen in Augenschein genommen. Hier bestand die Möglichkeit, den Vortrieb mit der Entnahme des Bodens und dem Einbau der Rohre DN 1600 zu besichtigen. Danach ging die Besichtigung weiter entlang der Rohrleitungstrasse und der Pressstrecke zum Zielschacht an der Hammer Str. An dieser Stelle konnte die bereits von der Sesekebrücke aus in Richtung Norden gepresste Rohrleitung DN 1600 inspiziert werden.

Danach wurde die Besichtigung mit einer Fahrt zum SKU (Stauraumkanal mit untenliegender Entlastung) Heeren am Werver Platz fortgesetzt und das Entlastungsbauwerk des Stauraumkanals mit der Anbindung der Rohrleitung aus Heeren DN 2800 besichtigt, wobei die Funktionsweise mit Abschlag zur Seseke erklärt wurde.

Anschließend erläuterte **Herr Streng** den Mitgliedern des Werksausschusses noch den derzeitigen und zukünftigen Bauablauf und sicherte zu, die Ampelanlage an der Sesekebrücke schnellstmöglich außer Betrieb zu nehmen.

Zum Abschluss der Veranstaltung regten Herr **Baudrexl** und Herr **Kissing** an, dass die Planungen zur ökologischen Verbesserung des Heerener Mühlbaches zu gegebener Zeit in einer gemeinsamen Sitzung des Werks- und Planungsausschusses durch den Lippeverband vorgestellt werden sollten.

Die anschließende Sitzung fand im „Haus Tengelman“ in Kamen-Heeren statt.

Zu TOP 2.

Diskussionsrunde mit Vertretern des Lippeverbandes zu TOP 1

Diskussionsbedarf bestand nicht.

Zu TOP 3.

Mitteilungen der Verwaltung und Anfragen

3.1 Mitteilungen der Verwaltung

Mitteilungen lagen nicht vor.

3.2 Anfragen

Anfragen ergaben sich keine.

gez. Kissing
Vorsitzender

gez. Baudrexl
Schriftführer