

Nissen Jens

Von: Albert Ulrich <ulrich.albert@dssmith.com>
Gesendet: Donnerstag, 17. November 2022 08:33
An: Nissen Jens
Cc: DSS.Genehmigungsverfahren.2021
Betreff: WG: chWG: DS Smith Projekt Mainleitungen: Bauwerksplan
Entnahmebauwerk
Anlagen: 1-BA-05 Bauablauf_221112.pdf; 4-BW-01_Entnahmebauwerk Main_22115.pdf

Zur Info

Ulrich Albert
Managing Director

M +49 173 6400103 P +49 6021 400-100 F +49 6021 40-0270
ulrich.albert@dssmith.com

Vat No. DE811156509
Registergericht Aschaffenburg HRB7360
Geschäftsführung: Dipl.-Kfm. Ulrich Albert, Dipl.-Ing. Gerald Kalkusch

Planfestgestellt gem. §§ 65 Abs. 1, 66 Abs. 1
u. 4, 67 S. 1 UVPG i.V.m. Art. 74 Abs. 1 und 2
BayVwVfG; mit Beschluss vom 06.02.2025,
AZ.: 6/61-bl

Aschaffenburg, den 26.02.2025

STADT ASCHAFFENBURG

i.A. gez. Blankenburg



Von: Droste, Dietmar <Dietmar.Droste@wsv.bund.de>
Gesendet: Donnerstag, 17. November 2022 08:17
An: Albert Ulrich <ulrich.albert@dssmith.com>
Cc: Wali Shafiq <Shafiq.Wali@dssmith.com>; Kittner Andreas <Andreas.Kittner@dssmith.com>; Mitev, Adrian <Adrian.Mitev@wsv.bund.de>
Betreff: chWG: DS Smith Projekt Mainleitungen: Bauwerksplan Entnahmebauwerk

CAUTION: This email originated from outside of the organisation. Do not click links or open attachments unless you recognise the sender and know the content is safe.

3810S-213.03/0001-F0839

Aschaffenburg, 16.12.2022

**Benutzungen und Anlagen Dritter an der Bundeswasserstraße Main;
Bestehende Abwassereinleitung in den Main bei Main-km 84,18 r.U. und geplante Wasserentnahme
oberhalb dieser Einleitung in Höhe Main-km 84,20**

Sehr geehrter Herr Albert,

vielen Dank für die Zusendung der Unterlagen. Das Entnahmebauwerk (Rechteckprofil 1,20 m x 1,00 m) mit Rückspüleleitung (DN 100) ist in der dargestellten Form aus der Sicht der Aufgaben der Wasserstraßen- und Schifffahrtsverwaltung (WSV) genehmigungsfähig.

Die neue Entnahmestelle liegt gemäß dem Übersichtsplan bei Main-km 84,2, ca. 20 m oberhalb der bestehenden Einleitungsstelle. Die WSV wird im Planfeststellungsverfahren von der Planfeststellungsbehörde (untere Wasserbehörde der Stadt Aschaffenburg) im Rahmen des Verfahrens gehört. Die WSV wird im Verfahren eine Stellungnahme mit Bedingungen und Auflagen abgeben, die dann im Planfeststellungsbeschluss mit aufgenommen werden.

Aus formalen Gründen soll der Abschluss des privatrechtlichen Nutzungsvertrages aber erst dann erfolgen, wenn auch der Planfeststellungsbeschluss erlassen und Sie hierdurch dann Baurecht für die Leitung erhalten. Evtl. fassen wir dann auch -der besseren Übersicht wegen- die bestehende Wassereinleitung und die neu Wasserentnahme in einem Nutzungsvertrag zusammen.

Bei Rückfragen stehe ich Ihnen gerne zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen
i.A. Dietmar Droste

--

Dietmar Droste
Fachbereich Schifffahrt
Wasserstraßenüberwachung
Telefon +49 6021 385-3311
Dietmar.Droste@wsv.bund.de

Wasserstraßen- und Schifffahrtsamt Main
Oberrauer Straße 6
63739 Aschaffenburg

www.wsv.de

Datenschutzhinweis:

Ihre personenbezogenen Daten werden zur weiteren Bearbeitung und Korrespondenz entsprechend der Datenschutzerklärung des WSA Main verarbeitet.

Diese können Sie über folgenden Link auf dem Internetauftritt des WSA Main abrufen: https://www.wsa-main.wsv.de/Webs/WSA/Main/DE/Service/datenschutz/datenschutz_node.html.

Sollte Ihnen ein Abruf der Datenschutzerklärung nicht möglich sein, kann diese Ihnen auf Wunsch auch in Textform übermittelt werden.

Von: Albert Ulrich <ulrich.albert@dssmith.com>

Gesendet: Dienstag, 15. November 2022 17:20

An: Droste, Dietmar <Dietmar.Droste@wsv.bund.de>

Cc: Wali Shafiq <Shafiq.Wali@dssmith.com>; Kittner Andreas <Andreas.Kittner@dssmith.com>

Betreff: DS Smith Projekt Mainleitungen: Bauwerksplan Entnahmebauwerk

Sehr geehrter Herr Droste,

nochmals herzlichen Dank für das freundliche Gespräch zu unserem Projekt am 13.12.2021. Wir beabsichtigen unseren Genehmigungsantrag für das Planfeststellungsverfahren nun Anfang Januar 2023 einzureichen und würden uns freuen, wenn sie der im Plan dargestellten Nutzung zustimmen und einen entsprechenden Nutzungsvertrag für das geplante Entnahmebauwerk mit der DS Smith Paper Deutschland GmbH abschließen.

Die neue Abwasserleitung soll über das bereits vorhandene Einleitbauwerk einleiten, so dass dies unserem Verständnis nach über die bestehende Nutzungsvereinbarung 826/0011 bereits geregelt ist.

Für evtl. Rückfragen stehe ich gerne zur Verfügung.

Freundliche Grüße,

Ulrich Albert
Managing Director

M +49 173 6400103 P +49 6021 400-100 F +49 6021 40-0270
ulrich.albert@dssmith.com

Vat No. DE811156509
Registergericht Aschaffenburg HRB7360
Geschäftsführung: Dipl.-Kfm. Ulrich Albert, Dipl.-Ing. Gerald Kalkusch

Von: as@sik.gmbh <as@sik.gmbh>

Gesendet: Dienstag, 15. November 2022 16:02

An: Albert Ulrich <ulrich.albert@dssmith.com>
Cc: Jens Nissen <JNissen@mconsult.de>; Wali Shafiq <Shafiq.Wali@dssmith.com>
Betreff: DS Smith Projekt Mainleitungen: Bauwerksplan Entnahmebauwerk

CAUTION: This email originated from outside of the organisation. Do not click links or open attachments unless you recognise the sender and know the content is safe.

Sehr geehrter Herr Albert,

anbei die gewünschten Pläne für die Erstellung des Vertrages mit dem WNA.

Für Rückfragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen

Andreas Schmitt

Beratender Ingenieur
M.Sc. / Dipl.-Ing.(FH)



Goldbacher Straße 65
63741 Aschaffenburg
Tel.: +49(0)6021 92107-62
Email: as@sik.gmbh
www.sik.gmbh

Ingenieurbüro SIK GmbH | Goldbacher Straße 65 | 63741 Aschaffenburg | Deutschland | Tel 06021 92107-60 | Fax 06021 92107-69
HRB-NR. 14763 Amtsgericht Aschaffenburg | Geschäftsführer: Dipl.-Ing. (FH) Andreas Schmitt
🌱 Bitte denken Sie an die Umwelt, bevor Sie diese E-Mail ausdrucken.

This e-mail message is intended solely for the person to whom it is addressed and may contain confidential or privileged information. If you have received it in error, please notify us immediately and destroy this e-mail and any attachments. In addition, you must not disclose, copy, distribute or take any action in reliance on this e-mail or any attachments. Any views or opinions presented in this e-mail are solely those of the author and do not necessarily represent those of the company. E-mail may be susceptible to data corruption, interception, unauthorised amendment, viruses and unforeseen delays, and we do not accept liability for any such data corruption, interception, unauthorised amendment, viruses and delays or the consequences thereof. Accordingly, this e-mail and any attachments are opened at your own risk. DS Smith Plc, registered in England and Wales (company number 1377658), with its registered office at 350 Euston Road, London, NW1 3AX.