

RAG Aktiengesellschaft ▪ Postfach ▪ 45058 Essen

Bezirksregierung Arnsberg
Abteilung 6
Goebenstraße 25
44135 Dortmund

Ihre Zeichen	Ihre Nachricht vom	Unsere Zeichen	Telefon/Durchwahl	Datum
		V-GM-B/Sch/4096	(0201) 378 4121	09.12.2020

**Unternehmensbereich Wasserhaltung
Fachbereich Grubenwasserhaltung Betrieb (V-WH-GB), zentrale Wasserhaltung Amalie**

**Bezug: Abschlussbetriebsplanzulassung für die zentrale Wasserhaltung Amalie vom
17.12.2019 mit dem AZ: 63.a7-1.4-2019-1**

Hier: Abschlussbetriebsplanergänzung Rückzug und Grubenwasseranstieg

Sehr geehrte Damen und Herren,

mit Zulassung vom 17.12.2019 und dem AZ: 63.a7-1.4-2019-1 haben wir den Hauptbetriebsplan der Zentralwasserhaltung Amalie in das Abschlussbetriebsplanverfahren überführt. Wir beabsichtigen nunmehr, die zentrale Wasserhaltung am Standort Amalie einzustellen und uns aus dem Untertagebetrieb der ZWH Amalie zurückzuziehen.

Das RAG Grubenwasserkonzept sieht für die Nachbergbauzeit eine langfristige Optimierung der Grubenwasserhaltung im Ruhrrevier vor. Damit einhergehen soll u.a. eine Reduzierung der Anzahl der Hebungsstandorte, verbunden mit einer Konzentrierung der Einleitungen in abflussstarke Vorfluter. Die Umsetzung des Grubenwasserkonzepts dient damit vorrangig der Freiziehung der Emscher von Grubenwassereinleitungen. In diesem Zusammenhang ist für die Zentrale Wasserhaltung Amalie geplant, die Grubenwasserhebung nach den Rückzugsarbeiten Ende 2021 einzustellen.



Der Standort Amalie wird zu einem Sicherungsstandort umgebaut, wofür die Schächte Amalie und Marie entsprechend hergerichtet werden.

Für den Umbau zum Sicherungsstandort, die technische Durchführung der Ruckzugsmanahmen und zur dauerstandsicheren Verfüllung der Schächte Amalie und Marie werden Abschlussbetriebsplanerganzungen, inklusive der erforderlichen gutachterlichen Stellungnahmen, vorgelegt.

Nach dem Rückzug aus dem Grubengebäude ist geplant, das Grubenwasser bis auf das Niveau – 600 m NHN ansteigen zu lassen. Der geplante Grubenwasseranstieg ist im Hinblick auf grubenwasseranstiegsbedingte Bewegungen und Ausgasungen an der Tagesoberfläche, als auch auf seine Auswirkungen auf den Altbergbau und auf die Wasserwirtschaft gutachterlich untersucht worden, die resultierenden Gutachten liegen diesem Antrag bei. Die gutachtliche Stellungnahme zur „Erstbewertung der Gasgefahrung der Tagesoberfläche durch Anstieg des Grubenwassers in der Wasserprovinz Amalie der RAG Aktiengesellschaft“ der DMT GmbH & Co. KG wird derzeit um die Themen „Monitoring“ und „Radon“ spezifiziert und ergänzt. Die resultierenden Inhalte werden Ihnen unmittelbar nach Erhalt als Nachtrag zu diesem Antrag nachgereicht.

Die wasserrechtliche Erlaubnis vom 02.04.2020 mit dem AZ: 61.a7-7-1-1 für das Heben- und Einleiten von Grubenwasser ist bis zum 31.12.2021 befristet.

Die Machbarkeitsstudie für die zentrale Wasserhaltung Lohberg, welche Voraussetzung für die Zulassungen der Abschlussbetriebsplane der zentralen Wasserhaltungen Amalie, Zollverein, Carolinengluck, Lohberg und für den Stillstandsbereich Prosper-Haniel ist, wurde der Bezirksregierung Arnsberg mit Mail vom 19.03.2020 und Schreiben vom 28.05.2020 vorgelegt und ist im Burgerinformationsdienst der RAG, sowie der Homepage der RAG, einsehbar.

Der Betriebsrat wurde unterrichtet und erhebt keine Einwände.

Wir bitten um Zulassung.


- Betriebsrat -

Mit freundlichem Glückauf
RAG Aktiengesellschaft



i.v. Zoll

i.v. Pohl

Anlagen (2-fach)