

Badegewässeranalyse vom 17.04.2019 10:10:00 zu 2019/OBJ.P/001.425-6 durch
LAB LLBB Fb IV-4 Baden

Á10VM.18YZ.6H-8zÈ
1 0 V M . 1 8 Y Z . 6 H - 8

Badegewässeranalyse vom 17.04.2019 10:10:00 zu 2019/OBJ.P/001.425-6 durch LAB LLBB Fb IV-4 Baden

Kopfinformationen

Markierungen

Datenblatt

Grunddaten Objekt/Probenstelle/WVG
Objekt Biesdorfer See
Objekt-SL BGW -11010-0000467
Probenst.bez. Biesdorfer See
Probenst.-SL B905 NSU
aktuelles WVG

Grunddaten Datenblatt
Objektprüfung 2019/OBJ.P/001.425-6 vom 17.04.2019 zu BGW -11010-0000467
Datenblattart Badegewässeranalyse <input type="checkbox"/> berichtsrelevant <input checked="" type="checkbox"/> Export erlaubt <input type="checkbox"/> behördlich
Anlass sonstiger Anlass <input type="checkbox"/> Nachprüfung <input checked="" type="checkbox"/> in Nutzung
zu Datenblatt
Untersuchungsstelle LAB LLBB Fb IV-4 Baden
Entnahmestelle Nichtschwimmerbereich rechts

Bearbeitung	
Beginn 17.04.2019 10:10:00	Eingang Labor
Ende	Ausgang Labor
Probennummer 19-012404	Labornummer
Dauer	Labortage
Bearbeiter	Probenehmer (Text) LLBB,FB IV-1 BE
Probenehmer	Gesamtstatus <input type="checkbox"/> systembew.
Material	
Probenahmeverfahren	
Bemerkung (Altdatenübernahme aus OctoWare16)	

einleitende Vorgänge	
<input type="checkbox"/> Nachprüfung erforderlich	Nachprüfung bis
<input type="checkbox"/> Maßnahme erforderlich	

Parametereinträge

Parametereinträge							
aktuelle Ansicht BGW-EGRL/2006/7/EG (2012.1)							
Kontext BGW-Verordnung (1975) (EGRL76/160/EWG)							
Pos.	Parameter	Eingabewert	Dim.	Status	systembewertet	P...	P2
BGW-EGRL/2006/7/EG (2012.1)							
1. Mikrobiologie							
1.1.1	coliforme Keime/Bakterien in 100 ml (KBE/MPN)	<300	/100ml	-	nein	ja	ja
1.2.2	Escherichia coli (E.coli) in 100 ml (KBE/MPN)	<15	/100ml	-	nein	ja	ja
1.3.2	Fäkalstreptokokken in 100 ml (KBE/MPN)	<15	/100ml	-	nein	ja	ja

**Badegewässeranalyse vom 05.09.2019 09:38:00 zu 2019/OBJ.P/001.452-9 durch LAB
LLBB Fb IV-4 Baden**

Kopfinformationen

Markierungen

Datenblatt

Grunddaten Objekt/Probenstelle/WVG

Objekt **Biesdorfer See**

Objekt-SL **BGW -11010-0000467**

Probenst.bez. **Biesdorfer See**

Probenst.-SL **B905 NSU**

aktuelles WVG

Grunddaten Datenblatt

Objektprüfung **2019/OBJ.P/001.452-9 vom 05.09.2019 zu BGW -11010-0000467**

Datenblattart **Badegewässeranalyse** berichtsrelevant Export erlaubt behördlich

Anlass **sonstiger Anlass** Nachprüfung in Nutzung

zu Datenblatt

Untersuchungsstelle **LAB LLBB Fb IV-4 Baden**

Entnahmestelle **Nichtschwimmerbereich rechts**

Bearbeitung

Beginn 05.09.2019 09:38:00	Eingang Labor 17.09.2019 10:01:43
Ende	Ausgang Labor
Probennummer 19-026100	Labornummer
Dauer	Labortage
Bearbeiter [REDACTED] (GA10 HI)	Probenehmer LLBB.FB IV-1
Probenehmer	Probenehmer (Text) B [REDACTED]
Material	Gesamtstatus <input type="checkbox"/> systembew.

Probenahmeverfahren

Bemerkung

einleitende Vorgänge

Nachprüfung erforderlich Nachprüfung bis

Maßnahme erforderlich

Parametereinträge

Parametereinträge

aktuelle Ansicht **BGW-EGRL/2006/7/EG (2012.1)**

Kontext **BGW-Verordnung (1975) (EGRL76/160/EWG)**

Pos.	Parameter	Eingabewert	Dim.	Status	systembewertet	P2	P3
BGW-EGRL/2006/7/EG (2012.1)							
1. Mikrobiologie							
1.1.1	coliforme Keime/Bakterien in 100 ml (KBE/MPN)	<300	/100ml	-	nein	ja	ja
1.2.2	Escherichia coli (E.coli) in 100 ml (KBE/MPN)	15	/100ml	-	nein	ja	ja
1.3.2	Fäkalstreptokokken in 100 ml (KBE/MPN)	<15	/100ml	-	nein	ja	ja

**Badegewässeranalyse vom 28.05.2020 08:39:00 zu 2020/OBJ.P/000.165-5 durch LAB
LLBB Fb IV-4 Baden**

Kopfinformationen

Markierungen

Datenblatt

Grunddaten Objekt/Probenstelle/WVG

Objekt **Biesdorfer See**
Objekt-SL **BGW -11010-0000467**
Probenst.bez. **Biesdorfer See**
Probenst.-SL **B905 NSU**
aktuelles WVG

Grunddaten Datenblatt

Objektprüfung **2020/OBJ.P/000.165-5 vom 28.05.2020 zu BGW -11010-0000467**

Datenblattart **Badegewässeranalyse** berichtsrelevant Export erlaubt behördlich

Anlass **sonstiger Anlass** Nachprüfung in Nutzung

zu Datenblatt

Untersuchungsstelle **LAB LLBB Fb IV-4 Baden**

Entnahmestelle **Nichtschwimmerbereich rechts**

Bearbeitung

Beginn **28.05.2020
08:39:00**

Eingang Labor **29.05.2020
18:54:00**

Ende

Ausgang Labor

Probennummer **20-016030**

Labornummer

Dauer

Labortage

Bearbeiter **[REDACTED] (GA10 HI)**

Probenehmer

Probenehmer (Text) **LLBB,FB IV-1 BE [REDACTED]**

Material

Gesamtstatus systembew.

Probenahmeverfahren

Bemerkung

einzuleitende Vorgänge

Nachprüfung erforderlich

Nachprüfung bis

Maßnahme erforderlich

Parametereinträge

Parametereinträge

aktuelle Ansicht **BGW-EGRL/2006/7/EG (2012.1)**

Kontext **BGW-Verordnung (1975) (EGRL76/160/EWG)**

Pos.	Parameter	Eingabewert	Dim.	Status	systembewertet	P...P.l.
BGW-EGRL/2006/7/EG (2012.1)						
2. Chemie						
2.6.1	pH-Wert	7,3	-	-	nein	ja ja
2.11.1	Sichttiefe/Transparenz (vor Ort/Secchi-Scheibe)	nicht auswertbar	m	-	nein	ja ja
2.11.2	Sichttiefe (Transparenz)	1,50	m	-	nein	ja ja
2.12	Sauerstoffsättigung	95	%	-	nein	ja ja

Badegewässeranalyse vom 11.06.2020 09:06:00 zu 2020/OBJ.P/000.161-4 durch LAB LLBB Fb IV-4 Baden

Kopfinformationen

Markierungen

Datenblatt

Grunddaten Objekt/Probenstelle/WVG

Objekt **Biesdorfer See**

Objekt-SL **BGW -11010-0000467**

Probenst.bez. **Biesdorfer See**

Probenst.-SL **B905 NSU**

aktuelles WVG

Grunddaten Datenblatt

Objektprüfung **2020/OBJ.P/000.161-4 vom 11.06.2020 zu BGW -11010-0000467**

Datenblattart **Badegewässeranalyse** berichtsrelevant

Export erlaubt

behördlich

Anlass **sonstiger Anlass**

Nachprüfung

in Nutzung

zu Datenblatt

Untersuchungsstelle **LAB LLBB Fb IV-4 Baden**

Entnahmestelle **Nichtschwimmerbereich von Land**

Bearbeitung

Beginn **11.06.2020
09:06:00**

Eingang Labor **19.06.2020
12:38:33**

Ende

Ausgang Labor

Probennummer **20-016039**

Labornummer

Dauer

Labortage

Bearbeiter **[REDACTED] GA10 HI)**

Probenehmer (Text) **LLBB.FB IV-1
BE [REDACTED]**

Probenehmer

Gesamtstatus

systembew.

Material

Probenahmeverfahren

Bemerkung

einleitende Vorgänge

Nachprüfung erforderlich

Nachprüfung bis

Maßnahme erforderlich

Parametereinträge

Parametereinträge

aktuelle Ansicht **BGW-EGRL/2006/7/EG (2012.1)**

Kontext **BGW-Verordnung (1975) (EGRL76/160/EWG)**

Pos.	Parameter	Eingabewert	Dim.	Status	systembewertet	P2	P3
BGW-EGRL/2006/7/EG (2012.1)							
1. Mikrobiologie							
1.1.1	coliforme Keime/Bakterien in 100 ml (KBE/MPN)	<300	/100ml	-	nein	ja	ja
1.2.2	Escherichia coli (E.coli) in 100 ml (KBE/MPN)	46	/100ml	-	nein	ja	ja
1.3.2	Fäkalstreptokokken in 100 ml (KBE/MPN)	<15	/100ml	-	nein	ja	ja

Badegewässeranalyse vom 06.08.2020 07:44:00 zu 2020/OBJ.P/000.208-8 durch LAB LLBB Fb IV-4 Baden

Kopfinformationen

Markierungen

Datenblatt

Grunddaten Objekt/Probenstelle/WVG

Objekt **Biesdorfer See**

Objekt-SL **BGW -11010-0000467**

Probenst.bez. **Biesdorfer See**

Probenst.-SL **B905 NSU**

aktuelles WVG

Grunddaten Datenblatt

Objektprüfung **2020/OBJ.P/000.208-8 vom 06.08.2020 zu BGW -11010-0000467**

Datenblattart **Badegewässeranalyse** berichtsrelevant

Export erlaubt

behördlich

Anlass **sonstiger Anlass**

Nachprüfung

in Nutzung

zu Datenblatt

Untersuchungsstelle **LAB LLBB Fb IV-4 Baden**

Entnahmestelle **Nichtschwimmerbereich von Land**

Bearbeitung

Beginn **06.08.2020
07:44:00**

Eingang Labor **17.08.2020
11:24:52**

Ende

Ausgang Labor

Probennummer **20-025716**

Labornummer

Dauer

Labortage

Bearbeiter **[REDACTED] GA10 HI**

Probenehmer

Probenehmer (Text) **LLBB,FB IV-1 BE [REDACTED]**

Material

Gesamtstatus

systembew.

Probenahmeverfahren

Bemerkung

einleitende Vorgänge

Nachprüfung erforderlich

Nachprüfung bis

Maßnahme erforderlich

Parametereinträge

Parametereinträge

aktuelle Ansicht **BGW-EGRL/2006/7/EG (2012.1)**

Kontext **BGW-Verordnung (1975) (EGRL76/160/EWG)**

Pos.	Parameter	Eingabewert	Dim.	Status	systembewertet	P2, P3
BGW-EGRL/2006/7/EG (2012.1)						
1. Mikrobiologie						
1.1.1	coliforme Keime/Bakterien in 100 ml (KBE/MPN)	<300	/100ml	-	nein	ja ja
1.2.2	Escherichia coli (E.coli) in 100 ml (KBE/MPN)	15	/100ml	-	nein	ja ja
1.3.2	Fäkalstreptokokken in 100 ml (KBE/MPN)	<15	/100ml	-	nein	ja ja

**Badegewässeranalyse vom 02.06.2021 08:15:27 zu 2021/OBJ.P/000.120-9 durch LAB
LLBB Fb IV-4 Baden**

Kopfinformationen

Markierungen

Datenblatt

Grunddaten Objekt/Probenstelle/WVG

Objekt **Biesdorfer See**

Objekt-SL **BGW -11010-0000467**

Probenst.bez. **Biesdorfer See**

Probenst.-SL **B905 NSU**

aktuelles WVG

Grunddaten Datenblatt

Objektprüfung **2021/OBJ.P/000.120-9 vom 02.06.2021 zu BGW -11010-0000467**

Datenblattart **Badegewässeranalyse** berichtsrelevant Export erlaubt behördlich

Anlass **sonstiger Anlass** Nachprüfung in Nutzung

zu Datenblatt

Untersuchungsstelle **LAB LLBB Fb IV-4 Baden**

Entnahmestelle **Nichtschwimmerbereich von Land**

Bearbeitung

Beginn **02.06.2021
08:15:27**

Ende

Probennummer **21-023191**

Dauer

Bearbeiter **[REDACTED] (GA10 HI)**

Probenehmer

Material

Probenahmeverfahren

Bemerkung

Eingang Labor **16.06.2021
15:29:54**

Ausgang Labor

Labornummer

Labortage

Probenehmer (Text) **LLBB.FB IV-1
BE [REDACTED]**

Gesamtstatus systembew.

einzuleitende Vorgänge

Nachprüfung erforderlich

Nachprüfung bis

Maßnahme erforderlich

Parametereinträge

Parametereinträge

aktuelle Ansicht **BGW-EGRL/2006/7/EG (2012.1)**

Kontext **BGW-Verordnung (1975) (EGRL76/160/EWG)**

Pos.	Parameter	Eingabewert	Dim.	Status	systembewertet	P2	P3
BGW-EGRL/2006/7/EG (2012.1)							
1. Mikrobiologie							
1.1.1	coliforme Keime/Bakterien in 100 ml (KBE/MPN)	2010	/100ml	-	ja	ja	ja
1.2.2	Escherichia coli (E.coli) in 100 ml (KBE/MPN)	215	/100ml	-	ja	ja	ja
1.3.2	Fäkalstreptokokken in 100 ml (KBE/MPN)	15	/100ml	-	ja	ja	ja

**Badegewässeranalyse vom 15.06.2021 09:39:13 zu 2021/OBJ.P/000.119-4 durch LAB
LLBB Fb IV-4 Baden**

Kopfinformationen

Markierungen

Datenblatt

Grunddaten Objekt/Probenstelle/WVG
Objekt **Biesdorfer See**
Objekt-SL **BGW -11010-0000467**
Probenst.bez. **Biesdorfer See**
Probenst.-SL **B905 NSU**
aktuelles WVG

Grunddaten Datenblatt

Objektprüfung **2021/OBJ.P/000.119-4 vom 15.06.2021 zu BGW -11010-0000467**

Datenblattart **Badegewässeranalyse** berichtsrelevant Export erlaubt behördlich

Anlass **sonstiger Anlass** Nachprüfung in Nutzung

zu Datenblatt

Untersuchungsstelle **LAB LLBB Fb IV-4 Baden**

Entnahmestelle **Nichtschwimmerbereich von Land**

Bearbeitung

Beginn 15.06.2021 09:39:13	Eingang Labor 02.07.2021 11:33:21
Ende	Ausgang Labor
Probennummer 21-023202	Labornummer
Dauer	Labortage
Bearbeiter [REDACTED] GA10 HI)	Probenehmer (Text) LLBB.FB IV-1 BE [REDACTED]
Probenehmer	Gesamtstatus <input type="checkbox"/> systembew.
Material	
Probenahmeverfahren	
Bemerkung Hunde an der Badestelle Ke	

einleitende Vorgänge

Nachprüfung erforderlich

Nachprüfung bis

Maßnahme erforderlich

Parametereinträge


Parametereinträge

aktuelle Ansicht **BGW-EGRL/2006/7/EG (2012.1)**

Kontext **BGW-Verordnung (1975) (EGRL76/160/EWG)**

Pos.	Parameter	kEingabewert	Dim.	Status	systembewertet	P2	P3
BGW-EGRL/2006/7/EG (2012.1)							
1. Mikrobiologie							
1.1.1	coliforme Keime/Bakterien in 100 ml (KBE/MPN)	155310	/100ml	-	ja	ja	ja
1.2.2	Escherichia coli (E.coli) in 100 ml (KBE/MPN)	46	/100ml	-	ja	ja	ja
1.3.2	Fäkalstreptokokken in 100 ml (KBE/MPN)	<15	/100ml	-	ja	ja	ja



BAUVORHABEN: Ufergestaltung Biesdorfer Baggersee	PLANVERFASSER: Bezirksamt Marzahn-Hellersdorf von Berlin Straßen- und Grünflächenamt Schkopauer Ring 2, 12681 Berlin (Postanschrift 12591 Berlin)	DATUM: Januar 2021	PLANFORMAT: A3	 Grünflächen und Friedhöfe www.marzahn-hellersdorf.de	
BAUHERR: Bezirksamt Marzahn-Hellersdorf von Berlin Straßen- und Grünflächenamt Schkopauer Ring 2, 12681 Berlin (Postanschrift 12591 Berlin)	PLANUNGSPHASE: Entwurfsplanung	PLANINHALT: Aufsicht	MASSTAB: 1:500		PLANNUMMER: E.1
alle Maße und Materialmisch am Bau zu überprüfen					

Schlussrechnung Nr. 2021022Zusammenstellung

01.01	Herstellung		5.083,30	✓
01	Summe Erdbau		<u>5.083,30</u>	✓
02.01	Befestigung		16.887,28	✓
02	Summe Wasserflächen		<u>16.887,28</u>	✓
03.01	Baustelleneinrichtung		3.943,84	✓
03	Summe Sonstige Maßnahmen für Außenanlagen		<u>3.943,84</u>	✓
05.01	Allgemeine Einbauten		1.345,55	✓
05	Summe Einbauten in Außenanlagen und Freifläche		<u>1.345,55</u>	✓
06.01	Vegetationstechnische Bodenbearbeitung		11.752,13	✓
06	Summe Vegetationsflächen		<u>11.752,13</u>	✓
07.01	Rasen- und Ansaaten		21.204,75	✓
07.02	Gehölze		3.452,78	✓
07.03	Uferpflanzung		1.961,04	✓
07	Summe Pflanz- und Saatflächen		<u>26.618,57</u>	✓
08.01	1. Nachtrag		8.679,89	✓
08	Summe Nachtrag		<u>8.679,89</u>	✓
	Nettosumme		<u>74.310,56</u>	✓
	MwSt.	19,00%	14.119,01	✓
	Gesamtbetrag		<u>€ 88.429,57</u>	✓

Berechnung	Zahlbetrag	netto	MwSt. %	MwSt.	brutto
	Gesamtbetrag Rechnungen				<u>88.429,57</u>
	Zahlbetrag				<u>88.429,57</u>

Bitte beachten Sie, dass für Rechnungen über ausgeführte Werkleistungen oder sonstige Leistungen in Zusammenhang mit einem Grundstück für Nichtunternehmer eine mindestens 2jährige Aufbewahrungspflicht gilt (§ 14b (1) S.5 UStG.), für Unternehmer mindestens 10 Jahre.

3% Sicherheitseinbehalt

Einbehalt Fertigstellungspflege

brutto: - 2.652,83

brutto: - 20.889,27

Gesamtauszahlung brutto:

64.998,92 €

Sachlich und rechnerisch richtig

mit 64.998 Euro 42 Cent

Datum: 22.04.2021

Kostenart:

Kostenstelle:

Kostenträger:

Seite 12 von 12

Rechtsform/ Sitz: GmbH / Berlin
Geschäftsführer:
AG Charlottenburg FIR
Steuer-Nr.:

Bankverbindung:
IBAN:
SWIFT-BIC:

Bezirksamt Marzahn-Hellersdorf von Berlin
Abteilung Wirtschaft und Stadtentwicklung
Umwelt- und Naturschutzamt



Bezirksamt Marzahn-Hellersdorf von Berlin, 12591 Berlin (Postanschrift)



Straßen- und Grünflächenamt Marzahn-Hellersdorf von Berlin

Dienstgebäude

Berlin

Berlin

Bearbeiter/in:

Telefon (030)

Telefax (030)

Datum:

90293

90293

30.03.2021

Intern:

Zimmer:

KST:

Geschäftszeichen:

(Bei Antwort bitte angeben)

Ihr Antrag auf wasserbehördliche Genehmigung zur Errichtung einer Anlage zur Uferbefestigung am Biesdorfer Baggersee gem. § 62 ff. BWG

Sehr geehrte Frau

Sie haben für die Durchführung von Uferbefestigungsmaßnahmen um süd-westlichen Uferbereich des Biesdorfer Baggersees eine wasserbehördliche Genehmigung gem. § 62 ff. BWG beantragt.

Nach Prüfung der eingereichten Unterlagen und Abstimmungen zwischen den beteiligten Interessengruppen und fachlich betroffenen Bezirksbehörden erteile ich Ihnen hiermit die beantragte Genehmigung unter Einhaltung der nachfolgend aufgeführten Bedingungen:

Bedingungen:

1. Bei allen im und am Wasser durchzuführenden Maßnahmen, mit denen Einwirkungen auf ein Gewässer verbunden sein können, ist die nach den Umständen erforderliche Sorgfalt anzuwenden, um eine nachteilige Veränderung der Gewässereigenschaften zu vermeiden.
2. Alle Maschinen mit denen am und im Wasser umgegangen wird, sind mit umweltverträglichen Fetten und Schmierstoffen, die leicht biologisch abbaubar sind (Panolin o.ä.) zu betreiben.
3. Es ist sicherzustellen, dass die eingesetzten Fahrzeuge, Maschinen und Geräte keine Öle, Fette oder sonstige wassergefährdende Stoffe verlieren.
4. Es dürfen keine wassergefährdenden Stoffe in Oberflächengewässer oder das Grundwasser gelangen. Maschinen daher auf Dichtheit der Hydraulik- und

Fahrverbindungen:
Bus: X69, 192, 197
S-Bahn: S7
Station: Mehrower
Allee

Sprechzeiten:
Di 9-12 Uhr
Do 16-18 Uhr

Zahlungen bitte
bargeldlos
an die Bezirkskasse
Marzahn-Hellersdorf
12591 Berlin

Berliner Bank NL DB
Kto. 512 890 500
BLZ 100 708 48
IBAN: DE44100708480512890500
BIC: DEUTDE33HAN

Berliner Sparkasse
Kto. 2 243 401 935
BLZ 100 500 00
IBAN: DE03100500002243401935
BIC: BELADE33HAN

Postbank
Kto. 0 654 592 100
BLZ 100 100 10
IBAN: DE19100100100654592100
BIC: PBNKDE33HAN

E-Mail-Adresse (nicht für elektronische Signaturen geeignet): poststelle@ba-mh.verwalt-berlin.de
Elektronische Zugangseröffnung gem. § 3a Abs. 1 VwVfG: post@ba-mh.verwalt-berlin.de
Homepage: <http://www.marzahn-hellersdorf.de>

Kraftstoffleitungen überprüfen. Baugeräte, Maschinen und Baufahrzeuge nicht im Gewässer und im Uferbereich (Böschungsbereich) betanken, warten oder reinigen.

5. Tankvorgänge sind ausschließlich auf befestigten Flächen bzw. über Auffangeinrichtungen gestattet. Ölbindemittel sind während der gesamten Bauzeit in ausreichender Menge vorzuhalten.
6. Für die Maßnahmen innerhalb des Gewässers ist eine Ölsperre für den Fall plötzlich auftretender Abrisse von Hydraulikschläuchen oder Leitungen vorzuhalten.
7. Das Waschen und Reinigen von Fahrzeugen, Maschinen und Geräten außerhalb dafür zugelassener Waschplätze ist untersagt.

Begründung:

Sie haben die vorstehende wasserbehördliche Genehmigung gem. § 62 BWG beantragt. Eine antragsgemäße Entscheidung ohne weiterführende Bedingungen war aus Gründen des vorbeugenden Gewässerschutzes nicht möglich.

Sinn und Zweck der Maßnahme ist es, den Biesdorfer Baggersee und die umliegende Grünanlage als attraktiven Naherholungsort zu erhalten. Hierzu ist geplant, den süd-westlichen Uferabschnitt des Gewässers durch das Aufbringen einer Steinschüttung zu befestigen. Darüber hinaus besitzen die Maßnahmen, bezugnehmend auf den illegalen Badebetrieb in den Sommermonaten, auch vorbeugenden Charakter, da so potentielle Schäden und Verschmutzungen am und um das Gewässer vermieden werden können. Die Maßnahmen sind überdies mit dem Sachgebiets Artenschutz und Eingriffsregelung des bezirklichen Umwelt- und Naturschutzamtes abgestimmt. Die Notwendigkeit einer Umweltverträglichkeitsprüfung besteht nicht. Darüber hinaus entfällt die Plangenehmigung in Fällen unwesentlicher Bedeutung gem. § 74 Abs. 7 VwVfG. Andere öffentliche Belange werden durch die Maßnahme nicht berührt, weitere behördliche Entscheidungen stehen der Maßnahme nicht entgegen. Um die Rechte Dritter gem. § 74 Abs. 7 Nr. 2 VwVfG nicht zu beeinflussen, wurden die Maßnahmen eng mit dem Deutschen Anglerverband Landesverband Berlin e.V. abgestimmt. Wasserrechtlich schreiben auch keine anderen Rechtsvorschriften eine Öffentlichkeitsbeteiligung gem. § 74 Abs. 7 Nr. 3 VwVfG vor. Stattdessen wird ein Verfahren nach § 62 BWG durchgeführt.

Gem. § 62 a Abs. 1 darf die wasserbehördliche Genehmigung nur erteilt werden, wenn von der Maßnahme keine Beeinträchtigung des Wohls der Allgemeinheit, insbesondere der öffentlichen Sicherheit und Ordnung, noch erhebliche Nachteile für Rechte oder Befugnisse anderer zu erwarten sind. Da durch das Vorhaben weder die Erhaltung noch die Schaffung zusammenhängender, unbebauter Uferwasserflächen gefährdet bzw. unmöglich gemacht wird, besteht in dieser Hinsicht kein Versagungsgrund.

Darüber hinaus darf die wasserbehördliche Genehmigung nur versagt werden, wenn von dem beabsichtigten Unternehmen eine Beeinträchtigung des Wohls der Allgemeinheit, insbesondere der öffentlichen Sicherheit oder Ordnung zu erwarten ist, die durch Bedingungen oder Auflagen weder verhindert noch ausgeglichen werden kann.

Die Genehmigung kann widerrufen werden, wenn

1. von der weiteren Benutzung eine Beeinträchtigung des Wohls der Allgemeinheit zu erwarten ist,
2. durch die Benutzung erhebliche Nachteile für Rechte oder Befugnisse anderer eingetreten sind oder

3. Auflagen oder Benutzungsbedingungen nicht erfüllt werden. In den Fällen der Nummern 1 und 2 ist der Widerruf nur zulässig, wenn die Beeinträchtigung oder die erheblichen Nachteile nicht durch nachträgliche Anordnungen verhindert oder ausgeschlossen werden.

Rechtsbehelfsbelehrung:

Gegen diesen Bescheid ist der Widerspruch zulässig. Er ist innerhalb eines Monats nach Zustellung dieses Bescheides schriftlich oder zur Niederschrift beim Bezirksamt Marzahn-Hellersdorf von Berlin (Abteilung Wirtschaft, Straßen und Grünflächen, 12591 Berlin) oder auf elektronischem Weg durch E-Mail mit qualifizierter elektronischer Signatur nach der Verordnung (EU) 2014/910 sowie dem Vertrauensdienstegesetz (VDG) an die E-Mail-Adresse post@ba-mh.verwalt-berlin.de zu erheben.

Eine qualifizierte elektronische Signatur ist nicht erforderlich, wenn das elektronische Dokument auf einem sicheren Übermittlungsweg (absenderauthentifizierte De-Mail) übersandt wird (Post@BA-MH-Berlin.de-mail.de).

Eine wirksame Übermittlung verschlüsselter Dateien ist gegenwärtig ausgeschlossen.

Es wird darauf hingewiesen, dass bei schriftlicher oder elektronischer Einlegung des Widerspruchs die Widerspruchsfrist nur dann gewahrt ist, wenn der Widerspruch innerhalb dieser Frist eingegangen ist.

Mit Freundlichen Grüßen

Im Auftrag

Fundstellen:

BWG	Berliner Wassergesetz (BWG) in der Fassung vom 17. Juni 2005 (GVBl. S. 357, 2006 S. 248, 2007 S. 48), zuletzt geändert durch Artikel 27 des Gesetzes vom 2. Februar 2018 (GVBl. S. 160)
VDG	Vertrauensdienstegesetz vom 18. Juli 2017 (BGBl. I S. 2745), zuletzt geändert durch Artikel 2 des Gesetzes vom 18. Juli 2017 (BGBl. I S. 2745)
VwVfG	Verwaltungsverfahrensgesetz in der Fassung der Bekanntmachung vom 23. Januar 2003 (BGBl. I S. 102), zuletzt geändert durch Artikel 5 Absatz 25 des Gesetzes vom 21. Juni 2019 (BGBl. I S. 846)
WHG	Gesetz zur Ordnung des Wasserhaushalts (Wasserhaushaltsgesetz - WHG) vom 31. Juli 2009 (BGBl. I S. 2585), zuletzt geändert durch Artikel 1 des Gesetzes vom 18. Juli 2017 (BGBl. I S. 1163)

17.04.2019	13.05.2020	28.04.2021
15.05.2019	28.05.2020	18.05.2021
29.05.2019	11.06.2020	02.06.2021
13.06.2019	09.07.2020	15.06.2021
27.06.2019	23.07.2020	
10.07.2019	06.08.2020	
07.08.2019	19.08.2020	
21.08.2019		
05.09.2019		

Zu 4)

Ausführungen des Gesundheitsamtes hierzu:

*„Der Biesdorfer Baggersee ist kein ausgewiesenes Badegewässer nach der Badege-
wässerverordnung. Da dort jährlich eine erhebliche Anzahl von Badenden zu ver-
zeichnen war, wurden die Untersuchungen in Anlehnung an die Badegewässerüber-
wachung aus Gründen des vorsorglichen Gesundheitsschutzes initiiert.
Es bestehen keine gesetzlichen Vorgaben für Messungen zur Wasserqualität im
Biesdorfer Baggersee. Die 2021 durchgeführten Maßnahmen zur Umsetzung des
Badeverbotes sollten soweit wirksam sein, dass die Untersuchungen im Folgejahr
eingestellt werden könnten.“*

Zu 5)

Siehe Planzeichnung des Bezirksamtes Marzahn-Hellersdorf, Straßen- und Grünflä-
chenamt, Fachbereich Grün, Landschaftsbau

Zu 6)

Kostenaufstellung bisheriger (landschafts-) baulicher Maßnahmen am Biesdorfer
Baggersee, summiert nach Gewerken (Quelle: Schlussrechnung Nr. 2021022)

Zu 7)

wachung aus Gründen des vorsorglichen Gesundheitsschutzes initiiert. Es bestehen keine gesetzlichen Vorgaben für Messungen zur Wasserqualität im Biesdorfer Baggersee. Die 2021 durchgeführten Maßnahmen zur Umsetzung des Badeverbotes sollten soweit wirksam sein, dass die Untersuchungen im Folgejahr eingestellt werden könnten.“

Zu 5)

Siehe Planzeichnung des Bezirksamtes Marzahn-Hellersdorf, Straßen- und Grünflächenamt, Fachbereich Grün, Landschaftsbau

Zu 6)

Kostenaufstellung bisheriger (Landschafts-) baulicher Maßnahmen am Biesdorfer Baggersee, summiert nach Gewerken (Quelle: Schlussrechnung Nr. 2021022)

Zu 7)

Die Bürgerbeteiligung war dadurch gegeben, dass die Fragen rund um den Biesdorfer Baggersee Teil der demokratischen Debatte der Bezirksverordnetenversammlung Marzahn-Hellersdorf von Berlin im November 2020 und Januar 2021 war.

Die Bezirksverordnetenversammlung setzt sich aus von den Bürger*innen des Bezirkes demokratisch gewählten Vertreter*innen (Bezirksverordnete) zusammen, so dass die Allgemeinheit am Entscheidungsprozess durch die von ihnen gewählten Vertreter*innen beteiligt war.

Daneben erging u. a. im Ergebnis der Abstimmungen zwischen beteiligten Interessengruppen die „Wasserbehördliche Genehmigung“ (siehe Bescheid von UmNat an das SGA vom 30.03.2021), zu der anzumerken ist:

Sie erfolgt nach § 62 des Berliner Wassergesetzes (BWG), dabei ist keine Bürgerbeteiligung vorgesehen; ggf. kann sie auch Teil des Planfeststellungsverfahrens sein, das war aber hier nicht notwendig gewesen; dann ist sie aber innerhalb des Plangenehmigungsverfahrens notwendig, allerdings gibt es eine Ausnahme dahingehend, wenn eine Geringfügigkeit vorliegt, dann reicht die Wasserbehördliche Genehmigung allein für sich aus. Letzteres war hier der Fall.