

Absender	Ort, Datum
	<p align="center">Hinweis für den Antragsteller</p> Der Antrag ist vollständig ausgefüllt mit allen unter Ziffer 15 aufgeführten Unterlagen in 2-facher Ausfertigung einzureichen.

Landkreis Barnim
Untere Wasserbehörde
Am Markt 1
16225 Eberswalde

Antrag auf Erteilung einer wasserrechtlichen Erlaubnis im Zusammenhang mit der Einleitung von Niederschlagswasser in ein Oberflächengewässer

1. Antragsteller (Inhaber der Erlaubnis)

Name	Vorname	E-Mail-Adresse
Straße, Nr.	PLZ, Ort	Telefon

2. Bevollmächtigter / Planer

Name	Vorname	E-Mail-Adresse
Straße, Nr.	PLZ, Ort	Telefon

3. Grundstückseigentümer

Name	Vorname	
Straße, Nr.	PLZ, Ort	Telefon

4. Anfallsort

PLZ, Ort	Straße, Nr.	
Gemarkung	Flur	Flurstück

5. Einleitungsstelle

PLZ, Ort	Straße, Nr.		
Einleitgewässer	Gemarkung	Flur	Flurstück

6. Entsorgungsbereich (Zutreffendes ankreuzen)

Dachflächen	<input type="checkbox"/>	sonstige Flächen (bitte benennen)
Verkehrsflächen	<input type="checkbox"/>	

7. Anfallsflächen mit Zuordnung zu Belastungskategorien (DWA – A 102)

Flächentyp	Fläche A _{b,a} in ha	davon		
		Kategorie I	Kategorie II	Kategorie III
Summenanteile				
Anteile in Prozent				

8. Bilanzierung des Stoffabtrags

Stoffabtrag in Teilflächen [kg/a]	280	530	760
Stoffabtrag gesamt [kg/a]			
Flächenspezifischer Stoffabtrag [kg/a]			
Erforderlicher Wirkungsgrad			

9. Gewählte Abwasserbehandlungsanlage mit Wirkungsgrad

--

10. Niederschlagsspenden auf Grundlage KOSTRA-Atlas (KOSTRA - DWD 2020) inkl. Sicherheitszuschlag

rN (D=15min, T=1) l/s*ha	rN (D=5min, T=5) l/s*ha	abweichend rN (D=...min, T=...)* l/s*ha
-----------------------------	----------------------------	--------------------------------------------

* abweichende Bemessung gesondert begründen

11. anfallende Niederschlagsmenge (aus 7. und 9.)

rN (D=15min, T=1) l/s	rN (D=5min, T=5) l/s	abweichend rN (D=...min, T=...)* l/s
--------------------------	-------------------------	-----------------------------------------

* abweichende Bemessung gesondert begründen

12. Rückhaltung (Drosselung, Retention, etc.)

Anlage (RHB, Staukanal, Drossel, Bypass, etc.)

13. beantragte Einleitungsmenge

Q _{D=15min, T=1}	I/s	Q _{D=5min, T=5}	I/s
---------------------------	-----	--------------------------	-----

14. Wasserstand

Wasserstand im Gewässer	am:	m über Sohle
-------------------------	-----	--------------

15. Anlagen

- Übersichtsplan
- Lageplan (mit Standort Einleitstelle)
- Leitungsplan
- Flächenabflussplan (Darstellung der Einzugsflächen)
- Entwässerungs-/Anlagenbeschreibung mit Berechnung
- Nachweis gemäß Arbeitsblatt DWA-A 102
- ggf. Überflutungsnachweis (DIN 1986-100)
- Ökologischer Gewässerzustand (Gewässersteckbrief vom LfU Brandenburg)
- Detaildarstellung Einleitungsbauwerk einschließlich Vorbehandlung
- Stellungnahme des zuständigen Gewässerunterhaltungspflichtigen (i.d.R. WBV)
- ggf. Zustimmungen beteiligter Dritter

16. Für die Richtigkeit der Angaben (Stempel, Unterschrift)

Antragsteller	Grundstückseigentümer	Planverfasser
---------------	-----------------------	---------------