

Anmeldung zum Anschluss an das Trinkwassernetz

Anmeldung zur Wiederinbetriebsetzung des Trinkwassernetzanschlusses



gilt für das Versorgungsgebiet der Stadt Görlitz sowie der Gemeinde Schöpstal

Vorgangsnummer: _____

Eingangsvermerk: _____

Anschrift des Netzbetreibers (NB) :

Stadtwerke Görlitz AG

Demianiplatz 23

02826 Görlitz

Auszuführende Leistungen :

Herstellung eines Netzanschlusses Wiederinbetriebsetzung

Änderung / Erweiterung oder Auswechslung eines Netzanschlusses

Anschlussobjekt: _____

_____ GEMARKUNG

PLZ _____ ORT _____ STRASSE _____ HAUSNUMMER _____ FLUR _____ FLURSTÜCK _____

Art des Netzanschlusses:

Standartnetzanschluss EFH (Einfamilienhaus)

Standartnetzanschluss MFH (Zwei oder Mehrfamilienhaus) ↔ Anzahl von Wohn- u. Nutzeneinheiten: _____

Netzanschluss für gewerbliche Nutzung (Gewerbe/Industrie) ↔ Anzahl der Gewerbeeinheiten: _____

Art der Gewerbeeinheiten: _____

Netzanschluss für eine öffentliche Einrichtung (Kommune/Gemeinde)

Kostenangebot ist zu richten an den Antragsteller (Anschlussnehmer) Grundstückseigentümer

Antragsteller (Anschlussnehmer)

Zustimmung Grundstückseigentümer bzw. Erbbauberechtigter

(falls der Eigentümer / Erbbauberechtigter nicht zugleich Antragsteller ist)

Name, Vorname / Firma _____

Name, Vorname / Firma _____

Straße, Haus-Nr. _____

Straße, Haus-Nr. _____

PLZ, Ort _____

PLZ, Ort _____

Telefon / Mobil _____

Telefon / Mobil _____

E-Mail _____

E-Mail _____

X

Datum

Unterschrift

Name in Druckschrift

X

Datum

Unterschrift

Name in Druckschrift

Die Tabelle auf der Rückseite des Antrages ist durch Ihr Installationsunternehmen auszufüllen und mit Unterschrift zu bestätigen.

- Dem Antrag ist ein amtlicher Lageplan, ein Haus – bzw. Kellergrundriss mit gewünschter Leitungsführung und ein aktueller Grundbuchauszug beizufügen.

Mit der Ausführung und dem Betrieb der Anschluss- und Installationsanlage(n) auf meinem Grundstück bin ich, unter Anerkennung der AVBWasserV sowie den ergänzenden Bedingungen zur AVBWasserV, einverstanden.

- Die Installation und Planung der Trinkwasserhausinstallation hat nach DIN 1988 zu erfolgen. Der anliegende Versorgungsdruck ist durch das Vertragsinstallationsunternehmen bzw. den Fachplaner bei der SWG anzufragen. Für Mehrfamilienhäuser und gewerbliche Grundstücke sind bei Antragstellung Installationspläne / Berechnungsunterlagen der Hausinstallation einzureichen. Ist dies nicht erfolgt und kommt es zu Störungen im Betrieb übernimmt die SWG AG keine Haftung.
- Ich verpflichte mich, die genannte(n) Wasserversorgungsanlage(n) gemäß der Verordnung über Allgemeine Bedingungen für die Versorgung mit Wasser (AVBWasserV), den ergänzenden Bedingungen zur AVBWasserV, den anerkannten Regeln der Technik für Trinkwasserinstallationen, den gesetzlichen und behördlichen Bestimmungen sowie den zutreffenden Vorschriften der Berufsgenossenschaften in Ihrer jeweils gültigen Fassung durch ein Vertrags-Installationsunternehmen ausführen zu lassen.

Grundstückseigentümer (Name, Vorname / Firma) _____

Straße, Haus-Nr. _____

PLZ, Ort _____

X

Datum

Unterschrift

Name in Druckschrift

Die SWG ist berechtigt, die erhobenen personen- und gebäudebezogenen Daten zu speichern und zu verarbeiten, sofern dieses im Rahmen der Zweckbestimmung erforderlich ist. Verantwortliche Stelle gemäß Bundesdatenschutzgesetz ist die SWG.

Vorgaben zur Bemessung

Entnahmestellen Art "A" nach DIN 1988-300 in ihrer gültigen Fassung

Art	Dimension	Durchfluss in l/s	Anzahl	Berechnungsdurchfluss V_R in l/s
Auslaufventile				
ohne Luftsprudler	DN15	0,30		
ohne Luftsprudler	DN20	0,50		
ohne Luftsprudler	DN25	1,00		
mit Luftsprudler	DN10	0,15		
mit Luftsprudler	DN15	0,15		
Mischarmaturen				
Duschwanne	DN15	0,15		
Badewanne	DN15	0,15		
Küchenspüle	DN15	0,07		
Waschbecken	DN15	0,07		
Sitzwaschbecken / Bidet	DN15	0,07		
Maschinen für Haushalte				
Waschmaschine	DN15	0,15		
Geschirrspülmaschine	DN15	0,07		
WC-Becken und Urinale				
Füllventil für Spülkasten	DN15	0,13		
Druckspüler (manuell)	DN15	0,30		
Druckspüler (elektronisch)	DN15	0,30		
Druckspüler für WC	DN20	1,00		

Vorgaben zur Bemessung

Entnahmestellen Art "B" nach DIN 1988-300 in ihrer gültigen Fassung

Art	Dimension	Durchfluss in l/s	Anzahl	Berechnungsdurchfluss V_R in l/s
Feuerlöscharmaturen				
Wandhydrant		1,70		
Unterflurhydrant		20,00		
Oberflurhydrant		20,00		
Sprinkleranlage				
Sonderentnahmestellen				
Druckerhöhungsanlage	DN			
Vorlagebehälter der DE-Anlage	m³			
Dauerverbraucher > 15 min.	DN15			
Außenzapfstelle > 15 min.	DN15			

Summendurchfluss VR Art "A" /s Anzahl der Obergeschosse

Spitzendurchfluss VS Art "A" /s Höchste Entnahmestelle m

Spitzendurchfluss VS Art "B" /s Spitzendurchfluss VS gesamt m³/h

Anschrift des Vertrags-Installationsunternehmens: _____

Installationsausweis-Nummer:

Unterschrift/ Stempel: _____
Unterschrift der eingetragenen Fachkraft des Vertrags-Installationsunternehmens Stempel

Unterschrift Architekt/ Planer: _____

Die Trinkwasseranlage ist von einem eingetragenen Vertragsinstallationsunternehmen unter Beachtung der einschlägigen Bestimmungen zu errichten und in Betrieb zu setzen. Basis jeder Teil-/Inbetriebsetzung ist der Eingang des Inbetriebsetzungsauftrages, ausgefüllt von der Fachkraft eines eingetragenen Vertrags-Installationsunternehmens.