

Wasser Nord



Antrag

- auf einen Hausanschluss zur Trinkwasserversorgung -
- auf Veränderung eines vorhandenen Hausanschlusses -

Wasser Nord GmbH & Co. KG
Gewerbestraße 5 – 7
16540 Hohen Neuendorf
Tel.: 03303/ 5321 – 0

1. Grundstück:

PLZ, Ort, Ortsteil

Straße, Hausnummer

Ergänzungen zur Grundstücksangabe

2. Grundstückseigentümer/ Erbbauberechtigter:

Vor- und Nachname (Bei juristischen Personen bitte mit vollständigen Firmennamen)

PLZ, Ort, Ortsteil

Straße, Hausnummer

Telefonnummer, E-Mail (für Rückfragen notwendig)

3. Adressat - nur auszufüllen wenn dieser vom Grundstückseigentümer abweicht

Vor- und Nachname (Bei juristischen Personen bitte mit vollständigen Firmennamen)

PLZ, Ort, Ortsteil

Straße, Hausnummer

4. Antragsgegenstand

Herstellung eines Wasseranschlusses

Veränderung eines vorhandenen Wasseranschlusses

Verstärkung eines vorhandenen Anschlusses

Kundennummer: _____

5. Standard Hausanschluss in PE-HD für

Einfamilienhaus

Doppelhaushälfte/ Reihenhaus

Mehrfamilienhaus mit _____ Wohneinheiten (Bitte das Zusatzblatt beachten.)

Wasser Nord

Antrag (Zusatzblatt)

- auf einen Hausanschluss zur Trinkwasserversorgung –



9. Zusätzliche Angaben für mehr als 4 WE / Gewerbe / Sonstige Objekte

1. Anzahl der Geschosse ____ Stück

Die höchste Entnahmestelle liegt ____ m über der Straßenoberfläche

2. Rohrstrecke zwischen Wasserzähler und entferntester Entnahmestelle _____ m

3. Eine Druckerhöhungsanlage ist vorhanden ist geplant
 für Trinkwasser für Löschwasser für eine Druckzone ab _____ m über NN

Förderleistung von _____ m³/h, ohne Reserve

unmittelbarer Anschluss mit ohne Druckbehälter auf der Vorderseite

mittelbarer Anschluss über Vorbehälter

Die Rohrstrecke zwischen Wasserzähler und Druckerhöhungsanlage beträgt _____ m

4. Anzahl der Entnahmestellen

	Kaltwasserversorgung	Warmwasserversorgung
Auslaufventile für Küche	_____ Stück	_____ Stück
Auslaufventile für Handwaschbecken	_____ Stück	_____ Stück
Auslaufventile für Badewanne/ Dusche	_____ Stück	_____ Stück
Auslaufventile für Waschmaschine	_____ Stück	_____ Stück
Bidet	_____ Stück	_____ Stück
Auslaufventile für Geschirrspülmaschine	_____ Stück	Örtliche Warmwasserversorgung
WC-Druckspüler DN 15	_____ Stück	Durchlauferhitzer _____ Stück
WC-Druckspüler DN 20 und DN 25	_____ Stück	Speicher (druck-/ temperatur- gesteuerte Geräte) _____ Stück
WC-Spülkästen/	_____ Stück	
PP-Becken	_____ Stück	

Gartensprengventile DN 15 ____ Stück DN 20 ____ Stück DN 25 ____ Stück

10. Löschwasserentnahmestellen

Wandhydranten nass 17l/ min _____ Stück, davon gleichzeitig im Betrieb _____ Stück
100l/ min _____ Stück, davon gleichzeitig im Betrieb _____ Stück
200l/ min _____ Stück, davon gleichzeitig im Betrieb _____ Stück
Überflurhydrant _____ l/ min _____ Stück, davon gleichzeitig im Betrieb _____ Stück
Sprinkleranlage _____ l/ min _____ davon Nachfüllmenge _____ l/ min
_____ Zwischenbehälter _____ m³

Weitere Entnahmestellen _____ l/ s

Die Rohrstrecke zwischen dem Wasserzähler und dem entferntesten Hydranten beträgt _____ m