

Anschlussbestellung

für temporären Wasserbezug

1. Ort der Installation

Objekt/Strasse: _____

Die Bestellung gilt für den Anschluss und den Wasserverbrauch. Es werden nur Wasseranschlüsse erstellt, wenn eine unterzeichnete, mit vollständiger Rechnungsadresse versehene Bestellung vorliegt. Die Apparaturen (Standrohre, Wasserzähler etc.) werden durch die Energie Uster AG geliefert, montiert und demontiert. Für die Apparaturen wird eine Miete von Fr. 6.- pro angebrochene Kalenderwoche verrechnet. Arbeitsaufwände, Transporte sowie die Reinigung und das Instandstellen der beschädigten Apparaturen werden dem Auftraggeber zusätzlich verrechnet. Entstehen Frostschäden an Apparaturen sowie an Bauwasseranschlüssen ab Hydrant (inkl. Schäden an den Hydranten), gehen diese zu Lasten des Auftraggebers. Der Bauwasser-schacht muss gemäss Abbildung Seite 2 erstellt werden. Es obliegt dem Auftraggeber, den Rückbau bzw. die Demontage des temporären Anschlusses der Energie Uster AG schriftlich anzuzeigen.

2. Anschluss

Anschluss ab Hydrant

Anschluss ab neu erstellter Hauszuleitung

Anschluss ab bestehender Hauszuleitung

Anschlussstermin: _____

Bemerkungen: _____

3. Verwendungszweck

Bauwasser Rohbau

Bauwasser Endausbau

Landwirtschaft/Pflanzland

Schwimmbad

Kanalspülung

Strassenentwässerung

4. Bauführung

Bau & Betrieb

Erdgas und Wasser

info@energieuster.ch

Telefon 044 905 18 18

Chefmonteur

Erdgas und Wasser

Telefon 044 905 18 90

5. Auftraggeber

Firma: _____

Vorname, Name: _____

Strasse, Hausnummer: _____ PLZ, Ort: _____

E-Mail: _____ Fax: _____

Telefon: _____ Mobile: _____

Rechnungsadresse (falls abweichend): _____

Ort, Datum: _____ Unterschrift: _____

Werden zwei separate Abrechnungen gewünscht (1. für den Rohbau, 2. für den Endausbau), muss je ein schriftlicher Auftrag erteilt werden.

(Wird von der Energie Uster AG ausgefüllt)

Antragsnummer		Wassermessnummer		
	Datum	Visum Monteur	Visum Bauleitung	Zählerstand
Montage				
Demontage				
Wasserverbrauch				

Hausanschluss

Bauwasserzähler im Zementrohrschacht

