



1 Antrag zur Herstellung einer kurzzeitigen Wasserentnahmestelle (Sickertest, Dichtigkeitsprüfung)

Anschrift Betreiber (Rechnungsempfänger):

Name:	
Straße / Hs. Nr.	
PLZ / Ort	
Tel.:	
Mobiltelefon:	

Kontaktdaten zur Übergabe des Hydrantenstandrohres an den Betreiber (vor Ort)

Name:	
Tel.:	
Fax:	
E-Mail:	
Mobiltelefon:	

Hiermit beantragt der Betreiber (s.o.) die Herstellung eines Hydrantenstandrohres zur kurzzeitigen Entnahme von Trinkwasser aus dem Rohrnetz der Wasserversorgung Feldafing Pöcking gKU (Details s. Anlage). Der Antrag ist mind. 2 Wochen vorher einzureichen. Die Kautionszahlung wird mit Abgabe vom Antrag bei der Wasserversorgung direkt an unten genanntes Konto überwiesen. Der Vertrag kommt erst nach Eingang der Kautionszahlung zustande.

Das Standrohr soll am:um Uhr **aufgebaut** werden.
Bitte Datum und Uhrzeit eintragen

Das Standrohr soll am:um Uhr **abgebaut** werden.
Bitte Datum und Uhrzeit eintragen

Der Betreiber muss zu diesem Zeitpunkt anwesend sein, das Standrohr übernehmen und die Verkehrssicherung durchführen. Bei Trinkwasserversorgung sind nur zugelassene Produkte (Schläuche, Armaturen usw.) zu verwenden. **Die Verwendung von Kugelhähnen zum Öffnen und Schließen der Wasserversorgung sind ausdrücklich untersagt.** Die Haftung jeglicher Art trägt der Betreiber.

Hiermit beantrage ich die Erstellung des Hydrantenstandrohres.

Ort / Datum / Unterschrift / Stempel



1.1 Preisliste

Nach der Montage durch das Wasserwerk der Wasserversorgung Feldafing Pöcking gKU wird das Hydrantenstandrohr an den Betreiber übergeben.

Dieser ist ab diesem Zeitpunkt der Übernahme für das Hydrantenstandrohr und den Systemtrenner verantwortlich.

Montage, Leihgebühr, Defekte oder verloren gegangene Teile etc. werden entsprechend der aufgeführten Leistungstabelle verrechnet.

Es gilt die zum jeweiligen Zeitpunkt gültige MwSt.

Pos.	Art der Leistung	ohne MwSt. Betrag in €	MwSt.	inkl. MwSt. Betrag in €
1	Kaution	747,66	7 %	800,00
2	Standrohr nach Vorgabe auf- und abbauen	102,80	7 %	110,00
3	Leihgebühr Standrohr Storz C-Kuppl. (p. Tag)	42,06	7 %	45,00
4	Leihgebühr Standrohr für jeden weiteren Tag	5,14	7 %	5,50
5	Der Wasserverbrauch wird laut Satzung (BGS-WAS) verrechnet (€/m ³). Der Kanalanschluss ist beim Abwasserverband Starnberg zu beantragen.	6,98	7 %	7,47
6	Die Zählergrundgebühr wird laut Satzung (BGS-WAS) verrechnet.			
7	Zählergröße Q ³ 4 pro angefangenen Monat	30,30	7 %	32,42
8	Zählergröße Q ³ 10 pro angefangenen Monat	75,90	7 %	81,21
9	Reparatur Standrohr (nach Aufwand, pro Stunde)	82,00	7 %	87,74
10	Monteur (pro Stunde)	82,00	7 %	87,74
11	Entstördiensteinsatz (pro Stunde)	82,00	19 %	97,58
12	Ersatz Standrohr Storz C-Kuppl. Die Preise richten sich nach dem aktuellen Tagespreis.	ca. 3.0000	19 %	3.570,00

1.2 Nennung der Hydrantenstandrohre mit Systemtrenner

Folgende Hydrantenstandrohre können an den angegebenen Hydranten aufgebaut werden:

Hydrantenstandrohr mit Systemtrenner nach DIN EN 12729		Systemtrenner
Mit Storz C-Kupplung		
		
UHY	OHY	OHY

Hydrantenstandort:

.....

Straße,

Lagebeschreibung



1.3 Übergabe des Hydrantenstandrohres Zählerstände

(wird bei der Übergabe ausgefüllt)

Inbetriebnahme des Hydrantenstandrohres Nr. am Datum: um:Uhr
Zählerstand Ende: m ³
Zählerstand Anfang: m ³
Verbrauch:m ³

Das vorgenannte Standrohr wurde an den Betreiber am um Uhr übergeben.

Der Betreiber ist bis zum Zeitpunkt der Demontage für die Verkehrssicherung des Standrohres zuständig. Auf die Haftungsübernahme wird ausdrücklich hingewiesen. Die Leistungstabelle ist Bestandteil dieser Vereinbarung.

Der Betreiber erklärt mit diesen Bestimmungen sein Einverständnis.

Unterschrift Betreiber

Ort, Datum

Rückgabe des Standrohres:

Abgegeben am:

Entgegengenommen am:

Datum, Unterschrift

Datum, Unterschrift