



1. Kunde / Antragsteller

Firma _____

Name, Vorname _____

Straße, Hausnummer _____

Postleitzahl, Ort _____

Telefon _____

Rechnungsadresse (falls abweichend) _____

Verwendungszweck * Baustelle
 Poolbefüllung
 Veranstaltung/Volksfest

Abholung durch _____

Aufstellungsort _____

Straße, Hausnummer _____

Die Sicherheitsleistung wurde in Höhe von 1000,-- € per EC Karte beim Versorgungsunternehmen bezahlt

_____ Datum _____ Im Namen und Auftrag von STM und STW

2. Ausgabe Standrohr

Für die Wasserentnahme wird folgender Standrohrwasserzähler mit* ohne* Hydrantenschlüssel zur Verfügung gestellt

_____ Zählernummer _____ Standrohrnummer

Zähler: Qn 2,5 mit 2 Geka-Anschluß

Qn 10 mit 1 Geka- & 1 C-Rohr-Anschluß

_____ **m³**

Zählerstand bei Ausgabe (m³)

Mitgeltende Unterlagen:

- Anlage 1 "Vertragsbedingungen zur Standrohrausgabe"
- Anlage 2 "Bedienungshinweise für Betreiber von Standrohren" bei Nutzung zur Trinkwasserversorgung:
- Anlage 3 " Informationsblatt für die Trinkwasserversorgung bei Volksfesten und ähnlichen Veranstaltungen"

Die von Ihnen gezahlte Sicherheitsleistung wird mit Erstellung unserer Schlussrechnung unter Berücksichtigung der täglichen Miete und der verbrauchten Wassermenge verrechnet!

Die Richtigkeit der Angaben und die Kenntnisnahme der mitgeltenden Unterlagen wird hiermit bestätigt, sowie bei der Übernahme des Standrohres werden die unter Anlage 1 bis 3 aufgeführten Bedingungen und Anweisungen vom Mieter unwiderruflich als verbindlich anerkannt. **Erfolgt keine Rückgabe des Standrohres wird die Sicherheitsleistung in vollem Umfang einbehalten und zusätzlich eine Anzeige wegen Diebstahls erstattet !**

Willich,

_____ Ort _____ Datum _____ Unterschrift Kunde _____ Im Namen und Auftrag von STM und STW

3. Rückgabe Standrohr

_____ Rückgabe-Datum	_____ Zählerstand bei Rückgabe (m ³)	i.O.	defekt (Anzahl)
Standrohr in Ordnung	<input type="checkbox"/> ja* <input type="checkbox"/> nein*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Standrohrunterteil komplett
Standrohr beschädigt	<input type="checkbox"/> ja* <input type="checkbox"/> nein*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Messing-Griffstück (Beulco)
Hydrantenschlüssel zurück	<input type="checkbox"/> ja* <input type="checkbox"/> nein*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Messing-Griff (EWE)
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Übergang 2" auf 1"
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Geka-Gewindestück 3/4"

4. Funktionsprüfung Standrohr

Stillsteher ja* nein*

Stillsteher wird nur bei defekter Plombe und / oder verstopften Systemtrennern berechnet !

Systemtrenner BA Schnellprüfung OK ja* nein*

Bemerkungen: _____

_____ Unterschrift Kunde _____ Im Namen und Auftrag von STM und STW

* Bitte Zutreffendes ankreuzen