

Betreff: **BESTELLUNG EINER EINREGULIERUNG**

(gültig bis 31.12.2015)

ANLAGE -BAUSTELLE

(Straße, Haus Nr., Bezirk, PLZ, Ort)

ANSPRECHPERSON vor ORT

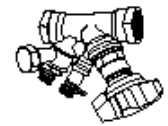
(Name und Tel. Nr.)

TERMIN

(nach Vereinbarung)

VORAUSSETZUNG für die EINREGULIERUNG von HKLS-SYSTEMEN

- .) Gültige Zeichnungen des Rohrleitungssystems mit allen Einregulierungsventilen mit Angabe der Type, Dimension, Kennzeichnung und Bekanntgabe der erforderlichen Durchflussmengen
- .) Gefülltes und entlüftetes System
- .) Pumpen betriebsbereit und auf maximale Leistung eingestellt
- .) Alle Thermostat- und Zonenventile voreingestellt und geöffnet
- .) Überströmventile geschlossen
- .) Beistellung von Leitern, Gerüsten etc. falls erforderlich
- .) Beistellung eines ortskundigen Monteurs zum Auffinden der Ventilmontageplätze
- .) Regelventile während der Einregulierung verstellbar
- .) Aufbau des Systems nach der TA-Einreguliermethode (Partnerventil etc.)
- .) Freier Zugang zu allen Ventilen



Sind diese Voraussetzungen erfüllt, kann mit folgenden Erfahrungswerten gerechnet werden.

1 Techniker mit TA-Scope / CMI 30 min./Ventil

Fahrtspesen und Arbeitszeiten

Zone	Entfernung km		Netto (EURO)
1	0 - 20	49 000 101	51,24
2	21 - 50	49 000 102	99,92
3	51 - 100	49 000 103	147,68
	ab 101 Zone 5 + Kosten pro km	49 000 106	1,29



LEISTUNG 1 Stunde Techniker mit TA-Scope / CMI 49 000 030 102,48
(Verrechnung aller Leistungen nach tatsächlichem Aufwand)

Die Preise verstehen sich als Nettopreise exkl. Ust., bei einmaliger An- und Abreise.

Montageleistungen werden gesondert berechnet. Für Montageleistungen gelten unsere Verrechnungssätze. Preise gültig für Normalarbeitszeit Mo - Do von 8.00 - 17.00 Uhr und Fr 8.00 - 12.00 Uhr.

Hinweis !

Falls die oben genannten Punkte nicht eingehalten werden, und dadurch die geplante Inbetriebnahme nicht stattfinden kann, behalten wir es uns vor, die Fahrtspesen sowie eine Technikerstunde zu verrechnen !

Rechnungsempfänger
(Stempel, Datum, Unterschrift)

Zahlungsbedingung:
OHNE ABZUG nach RECHNUNGSERHALT

Engineering
GREAT Solutions

