

Guntramsdorf,

Routine-Kontrolle an PNEUMATEX - Ausdehnungsanlagen

Sehr geehrte Damen und Herren,

Ausdehnungsanlagen sind wichtige Sicherheitseinrichtungen in Heizungs- und Kühlkreisläufen, deren einwandfreie Funktion jederzeit gegeben sein muss.

Deshalb ist es wichtig, Ausdehnungsanlagen und -automaten regelmäßig zu überprüfen.

Wir bieten Ihnen eine Routine-Kontrolle an, die durch unseren Service-Dienst durchgeführt und 1 x jährlich automatisch wiederholt wird.

Den Leistungsumfang dieser Routine-Kontrolle können Sie dem beigefügten Kundendienstvertrag entnehmen. Falls Sie für die Wartung der Anlagen nicht zuständig sind oder in Ihrem Hause kein Interesse besteht, informieren Sie uns bitte.

Der Termin der Ausführung richtet sich nach der Auslastung unserer Kundendienstabteilung. Wir werden Sie selbstverständlich rechtzeitig informieren.

Wir würden uns freuen, wenn Ihnen unser Angebot zusagt und Sie den anliegenden Kundendienstvertrag ausgefüllt an uns zurücksenden.

Mit freundlichen Grüßen

KUNDENDIENSTVERTRAG

zwischen

IMI Hydronic Engineering Ges.m.b.H.
Industriestraße 9 / Objekt 5
A-2353 Guntramsdorf

und

Die in dem Anwesen des nachfolgend aufgeführten Bauvorhabens installierten PNEUMATEX-Ausdehnungsautomaten bzw. pumpengesteuerten Ausdehnungsanlagen werden gemäß folgendem Vertrag in den Kundendienst der IMI Hydronic Engineering GesmbH einbezogen.

Bauvorhaben:

Komponenten:

zum Nettopreis von €

Gültigkeit unseres Wartungsvertrages bis:

(Danach jährliche Preisanpassung lt. gültiger IMI Hydronic Engineering Preisliste)

1. Die Geltungsdauer des Abkommens beträgt ein Jahr, wenn nicht anders vereinbart, mit dem Tag des Vertragsabschlusses und verlängert sich automatisch jeweils um ein Jahr, wenn der Vertrag nicht mindestens drei Monate vor Ablauf schriftlich gekündigt wird.
2. Für die vereinbarte Wartung zahlt der Auftraggeber an die IMI Hydronic Engineering GesmbH einen Pauschalbetrag, der sich nach der Anlagengröße richtet und in dieser Vereinbarung festgelegt ist.
3. Bei der Routine-Kontrolle werden folgende Anlagenteile geprüft:
 - Einstellungen der Ausdehnungsanlage
 - Butylblase (inkl. deren Entlüftung) / Dichtigkeit (Luft/Wasser) der Behälter
 - Schmutzfänger (ggf. säubern)
 - Magnetventile / Rückschlag- und Entlüftungsventile (ggf. austauschen)
 - Pumpen / Kompressoren
 - Druck- und Gefäßinhaltssensor
 - Vordruck am Druckspeichergefäß (Taktschutz)

 - zusätzliche Sicherheitstechnische Ausrüstung (bei Anlagen nach EN12952 und EN12953)
 - Wasserstandsbegrenzer (Schaltpunkte / Funktion)
 - Mindestdruckbegrenzer (Schaltpunkte / Funktion)
4. Durchführung kleinerer Reparaturen (Materialien gegen gesonderte Verechnung).
5. Auf Ersatzteile, die durch IMI Hydronic Engineering anlässlich dieser Routine-Kontrolle aus-gewechselt werden, leisten wir im Rahmen der üblichen Bestimmungen eine Materialgarantie gemäß beiliegenden IMI Hydronic Engineering - Garantiebedingungen. Für nach-träglich auftretende Mängel an nicht ausgetauschtem Material, z. B. in Folge von Materialermüdung, können keine Garantieansprüche geltend gemacht werden.
6. Beratung des Anlagenbetreibers in allen den Anlagenbetrieb betreffenden Fragen und Personaleinweisung.
7. Erstellung eines umfassenden Berichtes.
8. Über die bezeichneten Leistungen hinausreichende Ansprüche, insbesondere Geltendmachung eines durch Störung entstandenen oder indirekten Schadens, können aus diesem Vertrag nicht hergeleitet werden.
9. Die IMI Hydronic Engineering GesmbH behält sich vor, die Leistungen aus diesem Vertrag durch eine durch Sie beauftragte Fachfirma ausführen zu lassen.

.....
Ort, Datum

Guntramsdorf,
Ort, Datum

.....
Auftraggeber

Rechnungsempfänger
(Stempel, Datum, Unterschrift)

Zahlungsbedingung:
OHNE ABZUG nach RECHNUNGSERHALT

IMI Hydronic Engineering Ges.m.b.H.
Industriestraße 9 / Objekt 5
A-2353 Guntramsdorf
.....

Auftragnehmer

**IMI Hydronic Engineering
Gesellschaft m.b.H.**
Industriestrasse 9/Obj. 5
A-2353 Guntramsdorf

Bankverbindungen:
Bank Austria, Kto.Nr. 688 047 000, BLZ 12000
IBAN: AT04 1200 0006 8804 7000, BIC: BKAUATWW
Firmenbuch FN 88193x, Handelsgericht Wien
DVR: 0040533, Dienstgeber-Nr.: 300030626
UID-Nr.: ATU 19166202
EORI-Nr.: ATEOS1000004680

Engineering
GREAT Solutions

