



**Allgemeine Geschäftsbedingungen (AGB)
und Voraussetzungen für die vorläufige Inbetriebnahme**

1°) Die ZENiX-Steuerungslösungen von Rf-Technologies, können erst nach Prüfung und Vereinbarung der endgültigen Projektanforderungen und -spezifikationen, in vollem Umfang umgesetzt werden.

Bitte haben Sie Verständnis dafür, dass die angebotene Steuerungslösung bis zu einer eingehenden Vorprüfung der Systemanforderungen durch das Rft-ZENiX-Team, möglicherweise noch nicht alle erforderlichen Komponenten und Dienstleistungen enthält, um die Projektanforderungen vollständig zu erfüllen.

Daher kann es sein, dass die Liste der Steuerungskomponenten und -dienstleistungen noch eine Erweiterung des ursprünglichen Angebots erfordert und daher zu einem erweiterten Preis angeboten wird, der in einem aktualisierten Folgeangebot formell festgelegt wird.

Begrenzter Umfang unseres Erstangebots:

- Die Ursache-Wirkungs-Funktionalität (C&E) ist auf eine einzelne (1) Alarmauslösung und das Schließen aller Brandschutzklappen (Fail Safe Close) beschränkt.
Eine komplexere C&E erhöht nicht automatisch die Kosten für unser Angebot, dieses kann jedoch erst nach Festlegung der endgültigen Systemzusammensetzung und der endgültigen C&E bestätigt werden.
- Falls eine Verbindung mit einem „Gebäudeleitsystem“ (GLT) erforderlich ist, kann unser Standard-ZENiX-Controller (500 oder 100) über das BACnet-Protokoll über IP abgefragt werden. Eine bidirektionale Kommunikation und Steuerung über BACnet oder Modbus ist möglich und erfordert zusätzliche Steuerungskomponenten, die derzeit nicht angeboten werden.
- Rft Controls Feldmodule können entweder Belimo oder Rft ONE-T Antriebe ansteuern (andere Marken müssen vor der Bestätigung im Detail besprochen werden)

2°) Die ZENiX-Steuerungslösung von Rf-Technologies beschränkt sich auf die „Lieferung und vorläufigen Inbetriebnahme“.

- Insbesondere bei der Verwendung von Brandschutz- oder Entrauchungsklappen von Drittanbietern sind alle elektrischen und kommunikationstechnischen Verbindungen oder Verkabelungen zu den Klappenantrieben nicht Teil des aktuellen Rft-Angebots.
- Bei Verwendung von Rft Brandschutz- oder Entrauchungsklappen, die entweder mit Rft ONE-T Antrieben, Rft Entrauchungsklappenantrieben oder Belimo Antrieben ausgestattet sind, kann Rft optional die entsprechenden Rft Feldmodule zum Zeitpunkt der Produktion an die jeweiligen Antriebe montieren und anschließen. Dieser Service wird derzeit in diesem Angebot nicht angeboten.
- Insbesondere bei der Verwendung des Rft ONE-X, Stellantrieb mit integriertem Feldmodul, fallen keine zusätzlichen Kosten für den Anschluss des Feldmoduls an.

- Darüber hinaus sind alle elektrischen und kommunikationstechnischen Verbindungen oder Verkabelungen zu anderen Systemen nicht Teil des aktuellen Rft-Angebots.

3°) Vorläufige Inbetriebnahme und Voraussetzungen

Die vorläufige Inbetriebnahme kann nur von Rft oder seinen zertifizierten Partnern durchgeführt werden.

Die vorläufige Inbetriebnahme besteht aus folgenden Leistungen:

A) Überprüfung der Datenpunkte, Identifizierung aller Klappen, Identifizierung von Unstimmigkeiten mit der erhaltenen Klappenliste, Identifizierung von Anschluss- und Verdrahtungsproblemen, ...

B) Vorführung von maximal 10% der in Betrieb genommenen Klappen.

Die vorläufige Inbetriebnahme umfasst nicht und deckt auch nicht ab:

Programmänderungen zur Anpassung an Änderungen des zuvor mitgeteilten Klappenplans und der vorprogrammierten C&E.

- Programmänderungen sind mit zusätzlichen Kosten verbunden und können zusätzliche Besuche oder Tage vor der Inbetriebnahme zu den entsprechenden Servicegebühren erfordern.

Zusätzliche Dienstleistungen können zu den genannten Kosten pro Servicetag angefordert werden.

Voraussetzungen und Pflichten des Kunden:

Rft ist 3 Wochen vor der vorläufigen Inbetriebnahme über den genauen Termin der vorläufigen Inbetriebnahme zu informieren.

Rft ist mittels einer vollständig geprüften Rft-Vorinbetriebnahme-Checkliste und vorzugsweise mit visuellem Nachweis (Bild- oder Videomaterial) über den vollständigen Einbau der Klappen und der zugehörigen Regelkomponenten zu informieren. Dieser Nachweis sollte uns mindestens 10 Arbeitstage vor dem genauen Datum der Vorinbetriebnahme übergeben werden.

Wir bitten immer darum, dass der Installateur der Brandschutzklappen bei der Vorinbetriebnahme anwesend ist, um eventuelle mechanische Probleme zu beheben. Darüber hinaus bitten wir auch um die Anwesenheit eines Elektroinstallateurs, um eventuelle Kabelfehler zu beheben.

Installationsfertig bedeutet:

- Das alle erforderlichen und endgültigen elektrischen Anschlüsse vorhanden sind und die Funktionsfähigkeit aller Brandschutzklappen geprüft, bestätigt und mit Strom versorgt wurde
- Das alle Steuerungskomponenten vorhanden sind, korrekt installiert und mit Strom versorgt werden.
- Das alle erforderlichen Zugangsmittel vorhanden sind (physisch, elektrisch, digital, ...)

Sollte eine der Voraussetzungen für die vorläufige Inbetriebnahme bei Ankunft des Rft-Teams nicht gegeben sein, hat Rft das Recht, die vorläufige Inbetriebnahme abubrechen und das Gelände zu

verlassen. Die Kosten für den Abbruch werden in Rechnung gestellt. Eine korrigierende vorläufige Inbetriebnahme und die damit verbundenen Kosten müssen zwischen dem Kunden und dem Rft-Verkaufsteam neu besprochen werden.

Alle fälligen Rechnungen müssen vor der vorläufigen Inbetriebnahme beglichen werden.

4°) Haftungsbeschränkung

Die Verantwortung für die korrekte Produktauswahl in Übereinstimmung mit UK-CA / CE, einschließlich der zugehörigen Abdichtungs- und Installationsmethoden pro Konstruktion und in Übereinstimmung mit dem Energiesystem, liegt beim Kunden, bis Rft alle zugehörigen Details erhalten hat und die korrekte Auswahl bestätigt wurde.

Eine positive vorläufige Inbetriebnahme ist keine Bestätigung für eine korrekte Klappenauswahl oder einen korrekten Einbau, da dies in der Verantwortung des jeweiligen Installateurs bleibt.

5°) Ausgaben

Je nach Ort werden Reisekosten und Übernachtung berechnet.

Die Zeit, die unsere Inbetriebnahmeingenieure im Vorfeld aufwenden, um Zugang zur Baustelle zu erhalten, wird in Rechnung gestellt. Dies gilt auch für die zusätzlichen Sicherheitsanweisungen, die sie erhalten müssen, bevor sie die Baustelle betreten dürfen

Team ZENiX.