

Inbetriebnahme und Einweisung SWA im Schacht

Artikelinformationen

Artikelnummer: 80110S-CH

GTIN:

Preisgruppe: 00

Beschreibung

Inbetriebnahme SWA im Schacht

Leistungsumfang:

- Überprüfung gemäß Inspektionskarte
- Einweisung in die Funktionalität der Anlage
- Erläuterung der monatlichen Überprüfung durch den Betreiber
- Hinweis auf Wartungspflicht für den Betreiber
- Optional wird ein Wartungsvertrag dem Bauherren angeboten (Die regelmäßige Wartung ist Voraussetzung für die Gewährleistung und den Versicherungsschutz)
- Anlage wird in einem betriebssicheren Zustand übergeben

Hausseitige Voraussetzungen:

- Ansprechpartner muss vor Ort sein
- Zugänglichkeit zur Anlage und Schaltgerät
- Schlauchwasseranschluss muss in der Nähe gegeben sein
- Abwasserabfluss angeschlossen
- Der Rückstauverschluss muss sich in gereinigtem Zustand befinden
- Zulaufleitungen müssen gespült sein
- Anlagenkomponenten, Kleinteile und Bedienungsanleitung müssen vollständig auf der Baustelle vorhanden sein

Schachtanlagen:

- Beim Service-Einsatz an Schachtanlagen ist lt. BGV C5 § 34, BGR 236 eine Freimessung von Kanalgasen sowie der Einsatz einer Absturzsicherung sowie zusätzlicher Sicherungsposten aus Sicherheitsgründen erforderlich.
- Sicherungsposten ist vom Auftraggeber zu stellen (muss während der gesamten Inbetriebnahmedauer anwesend sein)

Hinweise:

- Der angegebene Preis ist ein Nettopreis und ist damit nicht rabattfähig.
- Der RSV muss halbjährlich durch einen Sachkundigen gewartet werden

- Inbetriebnahmepauschale beinhaltet max. 2 Montagestunden vor Ort.
- Ein evtl. anfallender Mehraufwand wird nach Aufwand verrechnet
- Wartezeiten und Gebühren bei Bergbahnbenutzung und Nutzung mautpflichtiger Strecken sind nicht in den Kosten enthalten
- Eventuell benötigte Behördenvertreter sind nicht in den Kosten enthalten
- Von der Beauftragung bis hin zur Ausführung der Dienstleistung ist mit einer Bearbeitungszeit von 10 Arbeitstagen zu rechnen