

Ausschreibungstext

Küche:

Wiederkehrende Prüfung der Überwachung Abgasabführung (ÜA) System EMS ...R05 Abrechnung nach Aufwand

(Stand: 01/2026)

Durchführung jährlich wiederkehrende Prüfung/Wartung. Erstmalig 12 Monate nach der Inbetriebnahme

In Anlehnung an das DVGW-Arbeitsblatt G 631 Kap.5.2.8 der Überwachungseinrichtung Abgasabführung (ÜA).

Die Arbeiten an der Überwachungseinrichtung beinhalten:

- Sichtkontrolle der Bauelemente und Baugruppen auf äußere Beschädigung und Mängel
- Dichtheits- und Funktionsüberprüfung der FSA...R05 (siehe auch TRGI G 600).
- Schaltpunktprüfung; ggf. Nachjustierung der Druckwächter.
- Ausstellen eines Prüf- und Funktionsprotokolls einschließlich Hinweisen zur Bewertung der Anlage.
- Der Austausch beschädigter Teile erfolgt in Abstimmung mit dem AG und wird auf Nachweis nach Aufwand berechnet.
- Entfällt die Durchführung trotz eines vereinbarten Termines, so können Ausfallzeiten des AN berechnet werden. Bauseitig bedingte Verzögerungen oder Behinderungen bei der Durchführung werden zusätzlich berechnet.
- Grundlage für die Berechnung sind Tages-Einsätze, je Tag ca. 8 h (werktags) durchgeführt von einem Service-Techniker aus nächster Nähe des Erfüllungsortes. In der Kalkulation enthalten sind die Fahrt/Reise- und Arbeitskosten, Übernachtungen, sowie Auslösungen.

Die Abrechnung erfolgt auf Nachweis der tatsächlich erbrachten Leistungen.

Nachfolgende Voraussetzungen sind seitens des Auftragsgebers zum vereinbarten Termin zu gewährleisten:

- Befähigte Person des Auftraggebers mit Ortskenntnis vor Ort
- Die uneingeschränkte Zugänglichkeit der Anlage/Anlagenteile
- Gasdruck in Gasinstallation
- Spannungsversorgung und Funktionsbereitschaft

Bei Abschluss der Arbeiten muss eine unterschreibungsberechtigte Person des AG zur Gegenzeichnung der Wartungsprotokolle (incl. Dokumentation) und zur Entgegennahme ggf. überlassener Objektschlüssel vor Ort sein. Sollte dies vom AG nicht gewährleistet werden, wird die Abrechnung unserer Dienstleistung ohne Unterschrift der Protokolle abgerechnet.

Technische Daten:

Dienstleistung-Fabrikat: GOK Regler- und Armaturen-Gesellschaft mbH & Co. KG
Typ: EMS WIEDERKEHREND_AUFWAND
Artikel-Nr.: 93 980 20

Bezugsquelle:

GOK Regler- und Armaturen-Gesellschaft mbH & Co. KG
Obernbreiter Straße 2-18 • 97340 Marktbreit / Germany
Telefon: +49 9332 404-0 • Telefax: +49 9332 404-49
E-Mail: info@gok.de • www.gok.de • www.gok-blog.de

Rechtsform

Kommanditgesellschaft mit Sitz in Marktbreit, Amtsgericht Würzburg, HRA 1630; persönlich haftende Gesellschafter: GOK Regler und Armaturen Kleine GmbH, mit Sitz in Frickenhausen, Amtsgericht Würzburg HRB 4588 und Manuel Stöcker, Willanzheim

Geschäftsführer

Dieter Kleine
Andreas Brohm
Manuel Stöcker

Bankverbindung

VR-Bank Kitzingen eG
Sparkasse Mainfranken
Hypo Vereinsbank AG

UST-IdNr. DE133017271

IBAN

DE12 7919 0000 0000 0473 92
DE52 7905 0000 0042 0824 61
DE43 7902 0076 0002 1075 89

WEEE-Reg.-Nr. DE 78472800

BIC/Swift-Code

GENODEF1KT1
BYLADEM1SWU
HYVEDEMM455