

Netzdienstleistungsanfrage

Anbohren und Absperren von Gas-Hochdruckleitungen

Bitte gut lesbar in Druckbuchstaben ausfüllen

Eigentümer

Name, Vorname

Straße, Hausnummer

Postleitzahl, Ort

Ansprechpartner

gewünschter Ausführungstermin

Telefonnummer, E-Mail-Adresse

Auftraggeber (falls abweichend zum Eigentümer)

Name, Vorname

Straße, Hausnummer

Postleitzahl, Ort

Ansprechpartner

Telefonnummer, E-Mail-Adresse

Erforderliche Angaben zur Maßnahme

Straße, Hausnummer

Postleitzahl, Ort

Gemarkung

Flur

Flurstück(e)

Datenschutzhinweis: Die NRM Netzdienste Rhein-Main GmbH erhebt und verarbeitet Ihre personenbezogenen Daten gemäß geltender Vorschrift. Bitte beachten Sie die Datenschutzhinweise der NRM Netzdienste Rhein-Main GmbH (www.nrm-netzdienste.de).

Allgemeine technische Daten

Fitting bereits aufgeschweißt: ja nein

Wenn ja, wer macht Druckprüfung: Auftraggeber Auftragnehmer

Wie wird Druckprüfung gemacht: _____

Anbohrungen

Hauptleitung: DN (mm): _____ AD (mm): _____ Wanddicke (mm): _____

Nenndruck: _____ Material: _____ Medium: _____
PN (bar)

Außentemperatur (°C): _____ Fließgeschwindigkeit (m/s)

Anbohrung: waagrecht senkrecht

Abgangsleitung: Flanschabgang: _____ Norm: _____ Größe: _____

DN (mm): _____ AD (mm): _____

Absperrungen

einseitig beidseitig

Hauptleitung: DN (mm): _____ AD (mm): _____ Wanddicke (mm): _____
(bitte exakte Angabe)
Nenndruck: _____ Material: _____ Medium: _____
PN (bar)
Außentemperatur (°C): _____ Fließgeschwindigkeit (m/s) _____

Bypassleitung: ja nein

Standard: 2", 2 x 5 m HD-Schlauch

Option: DN (mm): _____ Länge: _____

Anschlüsse: _____
(vereinbaren)

Daten zur Absperrung:

Anzahl der Absperrungen: 1 2 3

Medienfreiheit kundenseitig sichergestellt: ja nein

Einbindung Auftraggeberseitig geschweißt: ja nein

Einbindung Stumpfnah Einbindung Überschiebernah

Bemerkung (z. B. Aktivierung eines vorhandenen Absperr T-Stücks)

Leistungserbringung durch den Auftraggeber (AG) oder NRM, zutreffendes bitte ankreuzen

Materialgestellung (Fitting/ Stutzen etc.) AG NRM

Zerstörungsfreie Schweißnahtprüfung AG NRM

Hebegerätgestellung AG NRM

Hinweis: Die Sachverständigenanhörung liegt in der Verantwortung des Auftraggebers.

Angaben zur Baugrube

Allgemeine Daten: Verfügbarer Arbeitsraum über der Absperrung (m) _____

In welcher Höhe befindet sich die Absperrung (m) _____

Richtigkeit der Angaben

Ort, Datum

Unterschrift

Für die folgenden Angaben bitten wir ein Beiblatt zu verwenden

1. Beschreibung der durchzuführenden Maßnahme

(Art, Standort - Kennzeichnung in einem Planauszug -)

2. Folgende technische Details für das Anbohren oder Absperrn sind erforderlich

- der Arbeitsdruck während des Aufschweißens der Anbohrarmatur bzw. der Fittings
- die Fließgeschwindigkeit und der **mindestens erforderliche Betriebsdruck** der anzubohrenden Leitung
- der kleinste Innendurchmesser der Anbohrarmatur

Nur vollständig eingereichte Unterlagen können bearbeitet werden.