

Deutschland-Nürnberg: Bau von Druckluft-Erzeugungsanlagen

OJ S 103/2023 31/05/2023

Berichtigung

Bauleistung

Rechtsgrundlage:

Richtlinie 2014/24/EU

Abschnitt I: Öffentlicher Auftraggeber/Auftraggeber

I.1. Name und Adressen

Offizielle Bezeichnung: Hafen Nürnberg-Roth GmbH

Postanschrift: Rotterdamer Str. 2

Ort: Nürnberg

NUTS-Code: DE254 Nürnberg, Kreisfreie Stadt

Postleitzahl: 90451

Land: Deutschland

Kontaktstelle(n): Herr Christgau

E-Mail: j.christgau@bayernhafen.de

Telefon: +49 911642940

Fax: +49 9116429410

Internet-Adresse(n):

Hauptadresse: <https://www.bayernhafen.de/hafen/nuernberg/>

Abschnitt II: Gegenstand

II.1. Umfang der Beschaffung

II.1.1. Bezeichnung des Auftrags

Erneuerung und Erweiterung der bestehenden Bremsprobenanlage

Referenznummer der Bekanntmachung: KV_M1+_0015

II.1.2. CPV-Code Hauptteil

45251143 Bau von Druckluft-Erzeugungsanlagen

II.1.3. Art des Auftrags

Bauftrag

II.1.4. Kurze Beschreibung

Die Hafen Nürnberg-Roth GmbH plant den Ausbau der trimodalen KV- Umschlagsanlage Modul 1 am

bestehenden Standort, Hamburger Straße 59, 90451 Nürnberg, Gemarkung Eibach.

Innerhalb der KV-Umschlaganlage wird das östliche Umschlaggleis (Gleis Nr.1) zurückgebaut.

Die bestehende LKW-Lade- und Fahrstraße wird in westliche Richtung direkt an das Umschlaggleis 2 verlegt.

Die Abstellfläche für LE unter dem Kran für die transportbedingte Zwischenabstellung um 2 weitere Abstellspuren von 3 auf 5 Abstellspuren erweitert.

Die bestehende Bremsprobenanlage im Gleisbereich muss entsprechend umgebaut und erneuert werden.

Abschnitt VI: Weitere Angaben

VI.5. Tag der Absendung dieser Bekanntmachung

26/05/2023

VI.6. Referenz der ursprünglichen Bekanntmachung

Bekanntmachungsnummer im ABl.: [2023/S 088-267458](#)

Abschnitt VII: Änderungen

VII.1. Zu ändernde oder zusätzliche Angaben

VII.1.2. In der ursprünglichen Bekanntmachung zu berichtigender Text

Abschnitt Nummer: IV.2.2)

Stelle des zu berichtigenden Textes:

Schlussstermin für den Eingang der Angebote oder Teilnahmeanträge.

Anstatt:

Tag: 06/06/2023 Ortszeit: 13:00

muss es heißen:

Tag: 30/06/2023 Ortszeit: 11:00

VII.2. Weitere zusätzliche Informationen