

Containerhafen Wilhelmshaven

Erweiterung NORDFROST Seehafen-Terminal

Erweiterung des durch uns in mehreren Bauabschnitten erstellten Seehafen-Terminals am Containerhafen Wilhelmshaven als schlüsselfertige Gesamtleistung einschließlich Generalplanung. Es wurde ein vollautomatisches Hochregallager für Tiefkühlung bei $-28\text{ }^{\circ}\text{C}$ und einer Grundfläche von $6.000,00\text{ m}^2$ sowie $40,00\text{ m}$ Höhe errichtet. Hieran gliedern sich die tiefgekühlte Bereitstellungszone und Förderstrecke zur vollautomatischen LKW-Verladung mit insgesamt ca. $4.000,00\text{ m}^2$ Grundfläche an. Weiterhin gehörten ein ca. $6.000,00\text{ m}^2$ großer Frische- und Weißbereich für die Lebensmittelbearbeitung- und verpackung, nicht temperaturgeführte Lagerbereiche mit einer Grundfläche von ca. $1.500,00\text{ m}^2$, sowie ein dreigeschossiges Verwaltungsgebäude und integrierte Sozialräume mit einer Geschossfläche von zusammen ca. $2.000,00\text{ m}^2$ zum Leistungsumfang. Die Planung und Ausführung erfolgte nach höchsten Hygienestandards entsprechend IFS und weiterer internationaler Zertifizierungen.

Die Errichtung der ca. $10.000,00\text{ m}^2$ umfassenden Außenanlagen als Schwerlastflächen bis Bauklasse 100/RSt0 sowie die Verlegung aller erforderlichen Medien gehörte ebenfalls zum Leistungsumfang.



08/2019 – 12/2020

{{ Auftraggeber }}	NORDFROST GmbH & Co. KG
{{ Eckdaten }}	<p>$45.000,00\text{ m}^3$ Erdbewegung,</p> <p>$18.100,00\text{ m}^3$ Ortbeton,</p> <p>$850,00\text{ St.}$ Stahlbetonfertigteile,</p> <p>$35.000,00\text{ m}^2$ Isopaneelwände/Isopaneeldecken,</p> <p>$8.000,00\text{ m}^3$ Boden- und Dachdämmung,</p> <p>$18.200,00\text{ m}^2$ Dachabdichtung,</p> <p>$220.000,00\text{ lfdm}$ Kabel Elektro- und Datentechnik,</p> <p>$10.000,00\text{ m}^2$ Außenanlagen in Pflaster-/Asphalt-/Betonbauweise bis Bauklasse 100/RSt0.</p>

LUDWIG FREYTAG GmbH & Co. Kommanditgesellschaft

Ammerländer Heerstraße 368 · 26129 Oldenburg

+49 441 9704-0 · info@ludwig-freytag.de