

Nemecko-Bremerhaven: Lode

OJ S 41/2021 01/03/2021

Predbežné oznámenie

Dodávky

**Právny základ:**

Smernica 2014/24/EÚ

## Oddiel I: Verejný obstarávateľ

---

### I.1. Názov a adresy

Úradný názov: Alfred-Wegener-Institut Helmholtz-Zentrum für Polar- und Meeresforschung

Poštová adresa: Am Handelshafen 12

Mesto/obec: Bremerhaven

Kód NUTS: DE502 Bremerhaven, Kreisfreie Stadt

PSČ: 27570

Štát: Nemecko

E-mail: [PSIIVergaben@awi.de](mailto:PSIIVergaben@awi.de)

Telefón: +49 471-4831-0

Fax: +49 471-4831-1580

**Internetová adresa (internetové adresy):**

Hlavná adresa: [www.awi.de](http://www.awi.de)

### I.3. Komunikácia

Ďalšie informácie možno získať na vyššie uvedenej adrese

### I.4. Druh verejného obstarávateľa

Organizácia riadená verejným právom

### I.5. Hlavná činnosť

Iná činnosť: Forschung

## Oddiel II: Predmet

---

### II.1. Rozsah obstarávania

#### II.1.1. Názov

Bau und betriebsfertige Lieferung des neuen eisbrechenden Polarforschungs- und Versorgungsschiffes Polarstern II

#### II.1.2. Hlavný kód CPV

34510000 Lode

#### II.1.3. Druh zákazky

Tovary

#### II.1.4. Stručný opis

Das Alfred-Wegener-Institut Helmholtz-Zentrum für Polar- und Meeresforschung plant als Ersatz für das vorhandene Polarforschungsschiff „Polarstern“ den Neubau eines

multifunkcionalen eisbrechenden Polarforschungs- und Versorgungsschiffes „Polarstern II“ (PS II) für die arktischen und antarktischen Einsatzgebiete, sowie für die Versorgung der Forschungsstation „Neumayer III“ (Neumayer-Station III) in der Antarktis.

#### **II.1.5. Celková odhadovaná hodnota**

#### **II.1.6. Informácie o častiach**

Táto zákazka sa delí na časti: nie

#### **II.2. Opis**

#### **II.2.2. Dodatočné kódy CPV**

35513200 Pomocné prieskumné plavidlo

#### **II.2.3. Miesto vykonania**

Kód NUTS: DE502 Bremerhaven, Kreisfreie Stadt

#### **II.2.4. Opis obstarávania**

Das Alfred-Wegener-Institut Helmholtz-Zentrum für Polar- und Meeresforschung plant als Ersatz für das vorhandene Polarforschungsschiff „Polarstern“ den Neubau eines multifunkcionalen eisbrechenden Polarforschungs- und Versorgungsschiffes „Polarstern II“ (PS II) für die arktischen und antarktischen Einsatzgebiete, sowie für die Versorgung der Forschungsstation „Neumayer III“ (Neumayer-Station III) in der Antarktis.

Die Hauptaufgaben des künftigen Neubaus bestehen insbesondere in:

- moderner interdisziplinärer und nachhaltiger Meeres- und Polarforschung,
- der Versorgung der Neumayer-Station III sowie Unterstützung landbasierter Forschung in Arktis und Antarktis,
- geplanten wissenschaftlichen Überwinterungen,
- der Wahrnehmung von erforderlichen Hilfseinsätzen in polaren Gewässern.

Auf den realen Erfahrungen (zuletzt aus der MOSAiC Expedition) aufbauend, wird die funktionale Leistungsbeschreibung für die Spezifikation der Polarstern II definiert: dies erfolgt unter Berücksichtigung aktueller forschungsrelevanter und technischer Erkenntnisse und den Möglichkeiten für einen nachhaltigen und umweltfreundlichen Betrieb in den Polarregionen. Insbesondere im Bereich der Unterwasser-Robotik und der Umweltsensorik müssen umfangreiche neue Systeme eingerichtet werden. Mit dem Neubau sollen auch die Voraussetzungen geschaffen werden, mit den künftigen sich verändernden Wetter- und Eisbedingungen in Arktis und Antarktis umgehen zu können.

#### **II.2.14. Doplňujúce informácie**

#### **II.3. Predpokladaný dátum zverejnenia oznámenia o vyhlásení verejného obstarávania**

30/06/2021

### **Oddiel IV: Postup**

---

#### **IV.1. Opis**

#### **IV.1.8. Informácie o dohode o vládnom obstarávaní (GPA)**

Na toto obstarávanie sa vzťahuje dohoda o vládnom obstarávaní: áno

### **Oddiel VI: Doplnkové informácie**

---

**VI.3. Doplnujúce informácie**

**VI.5. Dátum odoslania tohto oznámenia**

24/02/2021