

Vācija-Bremerhaven: Kuģi
OJ S 41/2021 01/03/2021
Iepriekšējs informatīvs paziņojums
Piegādes

Juridiskais pamats:
Direktīva 2014/24/ES

I iedaļa: Līgumslēdzēja iestāde

I.1. Nosaukums un adreses

Pilns nosaukums: Alfred-Wegener-Institut Helmholtz-Zentrum für Polar- und Meeresforschung
Pasta adrese: Am Handelshafen 12
Pilsēta: Bremerhaven
NUTS kods: DE502 Bremerhaven, Kreisfreie Stadt
Pasta indekss: 27570
Valsts: Vācija
E-pasts: PSIIVergaben@awi.de
Tālrunis: +49 471-4831-0
Fakss: +49 471-4831-1580
Interneta adrese(-es):
Galvenā adrese: www.awi.de

I.3. Saziņa

Papildu informāciju var saņemt iepriekš minētajā adresē

I.4. Līgumslēdzējas iestādes veids

Publisko tiesību subjekts

I.5. Galvenā darbības joma

Cita darbība: Forschung

II iedaļa: Priekšmets

II.1. Iepirkuma apjoms

II.1.1. Nosaukums

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

II.1.2. Galvenās CPV kods

34510000 Kuģi

II.1.3. Līguma veids

Piegādes

II.1.4. Īss apraksts

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. Paredzamā kopējā vērtība

II.1.6. Informācija par daļām

Līgums ir sadalīts daļās: nē

II.2. Apraksts

II.2.2. Papildu CPV kods(-i)

35513200 Palīgkuģis pētniecības darbiem

II.2.3. Izpildes vieta

NUTS kods: DE502 Bremerhaven, Kreisfreie Stadt

II.2.4. Iepirkuma apraksts

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. Papildu informācija

II.3. Paziņojuma par līgumu publicēšanas paredzamais datums

30/06/2021

IV iedaļa: Procedūra

IV.1. Apraksts

IV.1.8. Informācija par Valsts iepirkuma nolīgumu (GPA)

Uz iepirkumu attiecas Valsts iepirkuma nolīgums: jā

VI iedaļa: Papildinformācija

VI.3. Papildu informācija

VI.5. Šā paziņojuma nosūtīšanas datums

24/02/2021