

243165-2026 - Planning

Germany – Radar detectors – Informationseinholung im Rahmen einer MARKTERKUNDUNG - Für die Beschaffung von Spektrum Analysedaten aus dem Weltraum

OJ S 69/2026 09/04/2026

Prior information notice or a periodic indicative notice used only for information

Supplies - Services

1. Buyer

1.1. Buyer

Official name: Deutsche Raumfahrtagentur im Deutschen Zentrum für Luft- und Raumfahrt e.V.

Email: foerderadministration-raumfahrtagentur@dlr.de

Legal type of the buyer: Entity with special or exclusive rights

Activity of the contracting authority: General public services

2. Procedure

2.1. Procedure

Title: Informationseinholung im Rahmen einer MARKTERKUNDUNG - Für die Beschaffung von Spektrum Analysedaten aus dem Weltraum

Description: Es handelt sich nicht um ein Vergabeverfahren! Es ist eine unverbindliche Informationsabfrage, die allein der Markterkundung entsprechend § 28 Vergabeverordnung (VgV) dient. Beschreibung der Aufgabe: Mit dieser Markterkundung soll untersucht werden, welche Lösungen der Spektrum Analyse aus dem All in dem Bereich 100 Mhz bis 40 GHz verfügbar sind. Zur Durchführung der Markterkundung bitten wir um die Übersendung von Unterlagen und um die Übersendung einer Preisinformation für die Leistung. Hierbei sind folgende Fragen zu beantworten bzw. Punkte zu beschreiben: 1) In welchem Land hat Ihr Unternehmen den Hauptsitz? 2) Aus welchem Land wird Ihr Unternehmen geführt? 3) Gelten Ausfuhrbeschränkungen für Ihre (Daten)Produkte? 4) Bieten Sie Data-as-a-Service und/oder Satellite-as-a-Service an? 5) Aus wie vielen Satelliten und Bodensegmenten besteht Ihr System? 6) Darstellung der geographischen Abdeckung der Spektrumanalysedaten (im Folgenden „Daten“). 7) Darstellung der Revisit Zeiten bezogen auf die geographische Abdeckung. 8) Besteht grundsätzlich die Möglichkeit, Revisit Zeiten für bestimmte geographische Regionen anzupassen? 9) Über welche Schnittstelle werden die Daten bereitgestellt? 10) In welchem Format werden die Daten bereitgestellt? 11) Kann eine Beschreibung der Daten/Datenqualität zur Verfügung gestellt werden? 12) Welche Metadaten über den Sensor werden mit den Erfassungsdaten bereitgestellt? 13) Findet eine Datenkompression statt? Wenn ja nach welchem Standard? 14) Sind die Daten bereits klassifiziert/ausgewertet? 15) Besteht die Möglichkeit anhand von Datensamples die Nutzbarkeit der Daten zu untersuchen? 16) Findet eine Geolokalisierung der Erfassungen statt? 26) In welchen Frequenzbändern werden Daten zwischen Bodenstation/en und Satellit /en ausgetauscht? 17) Sind die Datenlinks verschlüsselt? 19) Wie hoch ist das durchschnittliche Informationsalter der Daten bei Eingang beim Kunden? 20) Wie hoch ist das Informationsalter der Daten im best/worst case? Für die Durchführung der Maßnahme ist ein Zeitraum von vier Jahren vorgesehen, beginnend voraussichtlich im zweiten Halbjahr 2026. Sofern Sie die oben beschriebene Leistung anbieten können, bitten wir um aussagekräftige Unterlagen und Angaben von Referenzen schriftlich bis spätestens 08.05.2026 an die folgende Kontakt- und Auskunftsstelle: Deutsche Raumfahrtagentur im DLR e.V. Abteilung

2.1.1. Purpose

Main nature of the contract: Supplies

Additional nature of the contract: Services

Main classification (cpv): 35121900 Radar detectors

Additional classification (cpv): 38115100 Radar surveillance equipment

2.1.2. Place of performance

Country subdivision (NUTS): Bonn, Kreisfreie Stadt (DEA22)

Country: Germany

2.1.4. General information

Additional information: Anforderungen hinsichtlich der geplanten Aufgabe: a) Ausführliche Darstellung der Dienstleistung, die eine klare Einschätzung der von Ihnen erzeugten Spektrumanalysedaten zulässt. b) Schätzung des voraussichtlichen Auftragswerts bzw. detaillierte Informationen zum Preismodell c) Aussagekräftige Informationen über das Unternehmen, z.B. Rechtsform, Gründungsdatum, Mitarbeitendenzahl. Beurteilung des interessierten Unternehmens sowie der anzubietenden Leistung: Die Beurteilung erfolgt auf Grundlage der eingereichten Unterlagen und bei Bedarf durch ein fachliches Gespräch. Das interessierte Unternehmen erklärt sich bereit, dass der öffentliche Auftraggeber, wenn dies für die Bewertung der Unterlagen notwendig sein sollte, die beschriebenen Kompetenzen prüfen kann. Hierfür wird keine Vergütung gewährt. Zusätzliche Angaben: Es handelt sich um eine Markterkundung entsprechend § 28 VgV. Die vorliegende Markterkundung soll ein transparentes Vergabeverfahren vorbereiten und für einen fairen und diskriminierungsfreien Wettbewerb, im Interesse aller Bürger und Steuerzahler sorgen. Zudem soll die Markterkundung für die Deutsche Raumfahrtagentur im Deutschen Zentrum für Luft- und Raumfahrt e. V. eine wirtschaftliche Beschaffung ihres Bedarfs ermöglichen und die gleichberechtigte Beteiligung geeigneter steuerzahlender Unternehmen/ Wirtschaftsteilnehmer an der öffentlichen Auftragsvergabe garantieren. Auf dieser Basis kann sich ein rechtssicheres Vergabeverfahren anschließen. Aus dieser Markterkundung kann kein Anspruch auf ein Vergabeverfahren bzw. kein Rechtsanspruch auf den Abschluss eines Vertrages abgeleitet werden. Einzelne Bestandteile der übersandten Unterlagen sind, falls erforderlich, mit einem Stempel oder Vermerk „VERTRAULICH“ zu kennzeichnen, wenn und soweit sie der Vertraulichkeit unterliegen, insbesondere soweit sie fabrikations-, betriebs-, oder Geschäftsgeheimnisse enthalten. Für die Bearbeitung und Ihren Aufwand hinsichtlich zu erstellender Unterlagen in Bezug auf diese Markterkundung, wird keine Vergütung gewährt. Die Abwicklungssprache für Schriftverkehr, Gespräche und Dokumentation ist deutsch. Technische Dokumente können in Englisch verfasst werden. Die Teilnahme an der Markterkundung ist keine Voraussetzung für die spätere Beteiligung am Vergabeverfahren. Die Beteiligung an einem späteren Vergabeverfahren richtet sich allein nach den für dieses spätere Verfahren geltenden Kriterien.

Legal basis:

Directive 2014/24/EU

vgv -

3. Part

3.1. Part: PAR-0000

Title: Informationseinholung im Rahmen einer MARKTERKUNDUNG - Für die Beschaffung von Spektrum Analysedaten aus dem Weltraum

Description: Es handelt sich nicht um ein Vergabeverfahren! Es ist eine unverbindliche Informationsabfrage, die allein der Markterkundung entsprechend § 28 Vergabeverordnung (VgV) dient. Beschreibung der Aufgabe: Mit dieser Markterkundung soll untersucht werden, welche Lösungen der Spektrum Analyse aus dem All in dem Bereich 100 Mhz bis 40 GHz verfügbar sind. Zur Durchführung der Markterkundung bitten wir um die Übersendung von Unterlagen und um die Übersendung einer Preisinformation für die Leistung. Hierbei sind folgende Fragen zu beantworten bzw. Punkte zu beschreiben: 1) In welchem Land hat Ihr Unternehmen den Hauptsitz? 2) Aus welchem Land wird Ihr Unternehmen geführt? 3) Gelten Ausfuhrbeschränkungen für Ihre (Daten)Produkte? 4) Bieten Sie Data-as-a-Service und/oder Satellite-as-a-Service an? 5) Aus wie vielen Satelliten und Bodensegmenten besteht Ihr System? 6) Darstellung der geographischen Abdeckung der Spektrumanalysedaten (im Folgenden „Daten“). 7) Darstellung der Revisit Zeiten bezogen auf die geographische Abdeckung. 8) Besteht grundsätzlich die Möglichkeit, Revisit Zeiten für bestimmte geographische Regionen anzupassen? 9) Über welche Schnittstelle werden die Daten bereitgestellt? 10) In welchem Format werden die Daten bereitgestellt? 11) Kann eine Beschreibung der Daten/Datenqualität zur Verfügung gestellt werden? 12) Welche Metadaten über den Sensor werden mit den Erfassungsdaten bereitgestellt? 13) Findet eine Datenkompression statt? Wenn ja nach welchem Standard? 14) Sind die Daten bereits klassifiziert/ausgewertet? 15) Besteht die Möglichkeit anhand von Datensamples die Nutzbarkeit der Daten zu untersuchen? 16) Findet eine Geolokalisierung der Erfassungen statt? 26) In welchen Frequenzbändern werden Daten zwischen Bodenstation/en und Satellit /en ausgetauscht? 17) Sind die Datenlinks verschlüsselt? 19) Wie hoch ist das durchschnittliche Informationsalter der Daten bei Eingang beim Kunden? 20) Wie hoch ist das Informationsalter der Daten im best/worst case? Für die Durchführung der Maßnahme ist ein Zeitraum von vier Jahren vorgesehen, beginnend voraussichtlich im zweiten Halbjahr 2026. Sofern Sie die oben beschriebene Leistung anbieten können, bitten wir um aussagekräftige Unterlagen und Angaben von Referenzen schriftlich bis spätestens 08.05.2026 an die folgende Kontakt- und Auskunftsstelle: Deutsche Raumfahrtagentur im DLR e.V. Abteilung Förderadministration z.H. Bastian Rose Königswinterer Str. 522-524 53227 Bonn Oder per E-Mail an: foerderadministration-raumfahrtagentur@dlr.de
Internal identifier: ELINT Stufe 1

3.1.1. Purpose

Main nature of the contract: Supplies

Additional nature of the contract: Services

Main classification (cpv): 35121900 Radar detectors

Additional classification (cpv): 38115100 Radar surveillance equipment

3.1.2. Place of performance

Country subdivision (NUTS): Bonn, Kreisfreie Stadt (DEA22)

Country: Germany

3.1.5. General information

This procurement is also suitable for small and medium-sized enterprises (SMEs): yes

Additional information: #Besonders auch geeignet für:other-sme#

3.1.8. Techniques

Information about the dynamic purchasing system:

No dynamic purchase system

3.1.9. Further information, mediation and review

Review organisation: Vergabekammer des Bundes beim Bundeskartellamt

8. Organisations

8.1. ORG-0000

Official name: Deutsche Raumfahrtagentur im Deutschen Zentrum für Luft- und Raumfahrt e.V.

Registration number: t:02284470

Postal address: Königswinterer Str. 522-524

Town: Bonn

Postcode: 53227

Country subdivision (NUTS): Bonn, Kreisfreie Stadt (DEA22)

Country: Germany

Email: foerderadministration-raumfahrtagentur@dlr.de

Telephone: +49228447-0

Internet address: <https://www.dlr.de/rd/>

Roles of this organisation:

Buyer

8.1. ORG-0001

Official name: Vergabekammer des Bundes beim Bundeskartellamt

Registration number: t:022894990

Postal address: Kaiser-Friedrich-Straße 16

Town: Bonn

Postcode: 53113

Country subdivision (NUTS): Bonn, Kreisfreie Stadt (DEA22)

Country: Germany

Email: vk@bundeskartellamt.bund.de

Telephone: 000

Roles of this organisation:

Review organisation

8.1. ORG-0002

Official name: Datenservice Öffentlicher Einkauf (in Verantwortung des Beschaffungsamts des BMI)

Registration number: 0204:994-DOEVD-83

Town: Bonn

Postcode: 53119

Country subdivision (NUTS): Bonn, Kreisfreie Stadt (DEA22)

Country: Germany

Email: noreply.esender_hub@bescha.bund.de

Telephone: +49228996100

Roles of this organisation:

TED eSender

Notice information

Notice identifier/version: 2f7681b1-6a87-4cde-8f67-b707ef7941a7 - 01

Form type: Planning

Notice type: Prior information notice or a periodic indicative notice used only for information
Notice subtype: 4
Notice dispatch date: 08/04/2026 14:37:43 (UTC+02:00) Eastern European Time, Central European Summer Time
Languages in which this notice is officially available: German
Notice publication number: 243165-2026
OJ S issue number: 69/2026
Publication date: 09/04/2026
Estimated date of publication of a contract notice within this procedure: 31/07/2026