

304112-2026 - Vorankündigung – Direktvergabe

Deutschland – Forschungs- und Entwicklungsdienste und zugehörige Beratung – Projekt "GStreamer"

OJ S 85/2026 04/05/2026

Freiwillige Ex-ante-Transparenzbekanntmachung

Dienstleistungen

1. Beschaffer

1.1. Beschaffer

Offizielle Bezeichnung: Sovereign Tech Agency GmbH

E-Mail: info@sovereign.tech

Rechtsform des Erwerbers: Öffentliches Unternehmen

2. Verfahren

2.1. Verfahren

Titel: Projekt "GStreamer"

Beschreibung: Das Projekt umfasst die Open-Source-Komponente „GStreamer“, die als technisches Framework für die Verarbeitung und Darstellung von Multimediadaten dient und in vielen Systemen weit verbreitet Verwendung findet. Anhand mehrerer Meilensteine zielt dieses Projekt insbesondere darauf ab, die bestehenden Funktionalitäten ausgewählter Komponenten von „GStreamer“ systematisch zu analysieren, technisch zu verbessern und in die speichersichere Programmiersprache „Rust“ zu migrieren. Ziel dieses Projekts besteht vor allem darin, bestehende sicherheitskritische Schwachstellen nachhaltig zu reduzieren, die Stabilität der Medienverarbeitung zu erhöhen und die Wartbarkeit zu verbessern. Insgesamt trägt das Projekt somit zur Verbesserung der Sicherheit, Vertrauenswürdigkeit und Robustheit dieser zentralen Open-Source-Komponente im öffentlichen Interesse bei.

Kennung des Verfahrens: 7d4cf5b6-eee3-4b09-a74f-f7a0595398e8

Interne Kennung: STA_GStreamer

Verfahrensart: Verhandlungsverfahren ohne Aufruf zum Wettbewerb

2.1.1. Zweck

Art des Auftrags: Dienstleistungen

Haupteinstufung (cpv): 73000000 Forschungs- und Entwicklungsdienste und zugehörige Beratung

Zusätzliche Einstufung (cpv): 73000000 Forschungs- und Entwicklungsdienste und zugehörige Beratung

2.1.2. Erfüllungsort

Beliebiger Ort

2.1.4. Allgemeine Informationen

Rechtsgrundlage:

Richtlinie 2014/24/EU

5. Los

5.1. Los: LOT-0001

Titel: Projekt "GStreamer"

Beschreibung: Das Projekt umfasst die Open-Source-Komponente „GStreamer“, die als technisches Framework für die Verarbeitung und Darstellung von Multimediadaten dient und in vielen Systemen weit verbreitet Verwendung findet. Anhand mehrerer Meilensteine zielt dieses Projekt insbesondere darauf ab, die bestehenden Funktionalitäten ausgewählter Komponenten von „GStreamer“ systematisch zu analysieren, technisch zu verbessern und in die speichersichere Programmiersprache „Rust“ zu migrieren. Ziel dieses Projekts besteht vor allem darin, bestehende sicherheitskritische Schwachstellen nachhaltig zu reduzieren, die Stabilität der Medienverarbeitung zu erhöhen und die Wartbarkeit zu verbessern. Insgesamt trägt das Projekt somit zur Verbesserung der Sicherheit, Vertrauenswürdigkeit und Robustheit dieser zentralen Open-Source-Komponente im öffentlichen Interesse bei.

Interne Kennung: STA_GStreamer

5.1.1. Zweck

Art des Auftrags: Dienstleistungen

Haupteinstufung (cpv): 73000000 Forschungs- und Entwicklungsdienste und zugehörige Beratung

Zusätzliche Einstufung (cpv): 73000000 Forschungs- und Entwicklungsdienste und zugehörige Beratung

5.1.2. Erfüllungsort

Beliebiger Ort

5.1.6. Allgemeine Informationen

Auftragsvergabeprojekt nicht aus EU-Mitteln finanziert

Die Beschaffung fällt unter das Übereinkommen über das öffentliche Beschaffungswesen: ja

5.1.16. Weitere Informationen, Schlichtung und Nachprüfung

Überprüfungsstelle: Vergabekammer des Bundes beim Bundeskartellamt

Organisation, die zusätzliche Informationen über das Vergabeverfahren bereitstellt: Sovereign Tech Agency GmbH

Organisation, die einen Offline-Zugang zu den Vergabeunterlagen bereitstellt: Sovereign Tech Agency GmbH

6. Ergebnisse

Direktvergabe

:

Begründung der Direktvergabe: Der Auftrag betrifft andere als die in Artikel 13 der Richtlinie 2009/81/EG genannten Forschungs- und Entwicklungsdienstleistungen

Sonstige Begründung: Als Forschungs- und Entwicklungsdienstleistung, ist der Auftrag vom Anwendungsbereich des Vergaberechts ausgenommen (vgl. § 116 Abs 1 Nr. 2 GWB)

8. Organisationen

8.1. ORG-0001

Offizielle Bezeichnung: Sovereign Tech Agency GmbH

Postanschrift: Gartenstraße 7

Stadt: Berlin

Postleitzahl: 10115

Land, Gliederung (NUTS): Berlin (DE300)

Land: Deutschland

E-Mail: info@sovereign.tech

Telefon: +49 151 12966948

Rollen dieser Organisation:

Beschaffer

Organisation, die zusätzliche Informationen über das Vergabeverfahren bereitstellt

Organisation, die einen Offline-Zugang zu den Vergabeunterlagen bereitstellt

Organisation, die den Auftrag unterzeichnet

8.1. ORG-0002

Offizielle Bezeichnung: Vergabekammer des Bundes beim Bundeskartellamt

Stadt: Bonn

Postleitzahl: 53123

Land, Gliederung (NUTS): Bonn, Kreisfreie Stadt (DEA22)

Land: Deutschland

Rollen dieser Organisation:

Überprüfungsstelle

8.1. ORG-0003

Offizielle Bezeichnung: Centricular Ltd

Stadt: Bristol

Postleitzahl: BS3 5BL

Land: Vereinigtes Königreich

Rollen dieser Organisation:

Beschaffungsdienstleister

8.1. ORG-0000

Offizielle Bezeichnung: Publications Office of the European Union

Registrierungsnummer: PUBL

Stadt: Luxembourg

Postleitzahl: 2417

Land, Gliederung (NUTS): Luxembourg (LU000)

Land: Luxemburg

E-Mail: ted@publications.europa.eu

Telefon: +352 29291

Internetadresse: <https://op.europa.eu>

Rollen dieser Organisation:

TED eSender

Informationen zur Bekanntmachung

Kennung/Fassung der Bekanntmachung: a37e7b82-fe2a-48c9-b74a-63efd9991e8b - 01

Formulartyp: Vorankündigung – Direktvergabe

Art der Bekanntmachung: Freiwillige Ex-ante-Transparenzbekanntmachung

Unterart der Bekanntmachung: 25

Datum der Übermittlung der Bekanntmachung: 30/04/2026 12:23:37 (UTC+00:00)

Westeuropäische Zeit, GMT

Sprachen, in denen diese Bekanntmachung offiziell verfügbar ist: Deutsch, Englisch

Veröffentlichungsnummer der Bekanntmachung: 304112-2026

ABl. S – Nummer der Ausgabe: 85/2026

Datum der Veröffentlichung: 04/05/2026

