

Bekanntmachungen

▼ Zusammenfassung

Ergebnis

Deutschland: Dienstleistungen im technischen Bereich

Modernisierung und Härtung der Infrastruktur zur digitalen Alarmierung (POCSAG Digitalalarm)

Deutschland, Steinfurt (DEA37) Steinfurt

Verfahrensart: Verhandlungsverfahren ohne Aufruf zum Wettbewerb

Beschaffer

Beschaffer: Kreis Steinfurt

E-Mail: vergabestelle@kreis-steinfurt.de

Deutschland, Steinfurt (DEA37), Steinfurt

LOT-0001: Modernisierung und Härtung der Infrastruktur zur digitalen Alarmierung (POCSAG Digitalalarm)

Dienstleistungen im technischen Bereich

Deutschland, Steinfurt (DEA37) Steinfurt

Datum des Beginns: 01/02/2026 Enddatum der Laufzeit: 31/12/2027

Ergebnisse

Wert aller in dieser Bekanntmachung vergebenen Verträge: 954 706,26 EUR

LOT-0001: Es wurde mindestens ein Gewinner ermittelt.

Kennung des Angebots: 30-01.59.05-32-165-EU

Kennung des Loses oder der Gruppe von Losen: LOT-0001

Wert der Ausschreibung: 954 706,26 EUR

Kennung des Auftrags: 30-01.59.05-32-165-EU

Modernisierung und Härtung der Infrastruktur zur digitalen Alarmierung (POCSAG Digitalalarm)

Datum des Vertragsabschlusses: 22/01/2026

Wettbewerbsgewinner: Selectric Nachrichten-Systeme GmbH

Deutschland, Münster, Kreisfreie Stadt (DEA33), Münster

▼ Sprachen und Formate

Amtssprache (Unterzeichnete PDF-Datei)

BG CS DA DE EL ES EN ET FI FR GA HR HU IT LT LV MT NL PL PT RO SK SL SV



PDF

BG CS DA DE EL ES EN ET FI FR GA HR HU IT LT LV MT NL PL PT RO SK SL SV

Maschinell übersetzte HTML-Datei 

BG CS DA DE EL ES EN ET FI FR GA HR HU IT LT LV MT NL PL PT RO SK SL SV

▼ Bekanntmachung

Amtssprache 

53837-2026 - Ergebnis

Deutschland – Dienstleistungen im technischen Bereich – Modernisierung und Härtung der Infrastruktur zur digitalen Alarmierung (POCSAG Digitalalarm)

OJ S 17/2026 26/01/2026

**Bekanntmachung vergebener Aufträge oder Zuschlagsbekanntmachung – Standardregelung
Dienstleistungen**

1. Beschaffer

1.1. Beschaffer

Offizielle Bezeichnung: Kreis Steinfurt

E-Mail: vergabestelle@kreis-steinfurt.de

Rechtsform des Erwerbers: Lokale Gebietskörperschaft

Tätigkeit des öffentlichen Auftraggebers: Allgemeine öffentliche Verwaltung

2. Verfahren

2.1. Verfahren

Titel: Modernisierung und Härtung der Infrastruktur zur digitalen Alarmierung (POCSAG Digitalalarm)

Beschreibung: Zur Alarmierung aller Einsatzkräfte der nichtpolizeilichen Gefahrenabwehr unterhält der Kreis Steinfurt eine Infrastruktur der digitalen Alarmierung im POCSAG Standard nach der technischen Richtlinie für Behörden und Organisationen mit Sicherheitsaufgaben, bestehend aus einer Leitstellen-Infrastruktur mit den RescueCall-Alarmierungskomponenten Hard-/und Software (Digitale Alarmgeber der Baustufe III [DAG III]), einschließlich Rückfallebenen und KKS-Einsatzleitrechneranbindung sowie den derzeit 49 digitalen Alarmumsetzern (Digitaler Alarm-Umsetzer, DAU) für die flächendeckende Aussendung der Alarme auf dem Gebiet des Kreises Steinfurt. Insbesondere vor dem Hintergrund einer notwendigen Modernisierung und Anpassung auf den zur Bewältigung aktueller Herausforderungen notwendigen Standard in Bezug auf Umwelteinflüsse, Sicherheitsanforderungen und ausreichender Resilienz gegen Stromausfälle ist eine Modernisierung und Härtung der vorhandenen Infrastruktur der digitalen Alarmierung im Kreis Steinfurt notwendig. Weiterhin müssen Versorgungsengpässe und -lücken durch Nachverdichtung und somit Neuerrichtung von vier DAU-Standorten kompensiert werden. Die Energieversorgung für einen Autarkbetrieb spielt für die notwendige Alarmierung aller Einsatzkräfte der nichtpolizeilichen Gefahrenabwehr eine besondere Rolle. Grundsätzlich soll der gesamte Betrieb aller DAU durch die Verwendung von Solarenergie erreicht werden und die vorhandene Netzversorgung nur noch als Rückfallebene dienen. Hierzu sind durch eine intelligente Spannungsversorgung mittels ausreichend dimensionierter Solarmodule und Akkus mit entsprechendem Batterie-Management-System zu verwenden. Für Zeiträume mit schwächerem Solarertrag (Winterzeit) müssen Akkus für einen Betrieb von bis zu 110 Stunden, mindestens jedoch 72 Stunden Betriebszeit, vorhanden sein. Ein ebenfalls positiver Effekt soll durch die Nutzung der Sonnenenergie zum Betrieb der Infrastruktur in Bezug auf die Nachhaltigkeit erzielt

werden. Die Technologie der Infrastruktur der digitalen Alarmierung ist mittels POCSAG-Interface in Richtung Leitstelle angebunden, ohne dass hierfür eine DAU-Anbindung wie z.B. IP-Strecken von Drittanbietern notwendig sind. Das Batterie-Management-System kommuniziert mit dem in einem DAU vorhandenen TCI-Board. Der aktuelle DAU-Status, Akkuspannung (high/low), Stromentnahme Akku, Ladung, Akku-Spannungswert, Temperatur und Stromausfall der Netzversorgung sowie sonstige Fehler- oder Systemmeldungen müssen über den Weg der Funkübermittlung des POCSAG-Protokolls zum Alarmgeber in der Leitstelle übermittelt und dort angezeigt werden. Zusätzlich ist eine Echtzeitüberwachung in Form eines geeigneten Anzeigesystems (grafisch in Form einer Kartendarstellung) sowie der Übermittlung in das Einsatzleitsystem anzubieten. Mittels einer Schnittstelle ist dem Einsatzleitsystem Celios der Fa. CKS der Meldungseingang sowie -inhalt zu übermitteln.

Kennung des Verfahrens: b538209b-a160-494b-a049-827128bd237a

Vorherige Bekanntmachung: 14271-2026

Interne Kennung: 30-01.59.05-32-165-EU

Verfahrensart: Verhandlungsverfahren ohne Aufruf zum Wettbewerb

2.1.1. Zweck

Art des Auftrags: Dienstleistungen

Haupteinstufung (cpv): 71356000 Dienstleistungen im technischen Bereich

2.1.2. Erfüllungsort

Postanschrift: Tecklenburger Str. 10

Stadt: Steinfurt

Postleitzahl: 48565

Land, Gliederung (NUTS): Steinfurt (DEA37)

Land: Deutschland

Zusätzliche Informationen: Verschiedene Orte im Kreis Steinfurt, je nach Verortung des jeweiligen DAU-Standortes: 1. Rathaus Altenberge, Kirchstr. 25, 48341 Altenberge; 2. Feuerwache Emsdetten, Buckhoffstr. 2, 48282 Emsdetten; 3. Fa. Schumacher Packaging, Otto-Lilienthal-Str. 22, 48262 Greven; 4. Wohnhochhaus, Ostring 20, 48262 Greven; 5. Erich-Kästner-Grundschule, Grevenener Landstr. 99, 48262 Greven; 6. Feuerwehrgerätehaus Schale, Hümminger Str. 2, 48496 Hopsten; 7. Hübertsche Schule, Am Schulplatz 3, 48496 Hopsten; 8. St. Anna Grundschule, Jahnstr. 8, 48477 Hörstel; 9. Harkenberg Schulzentrum Hörstel, Westfalenstr. 5, 48477 Hörstel; 10. Feuerwehrgerätehaus, Emsdettener Str. 32, 48477 Hörstel; 11. Schmitz Cargobull, Bahnhofstr. 22, 48612 Horstmar; 12. Astrid-Lindgren-Grundschule, Geschwister-Buller-Str. 3, 48612 Horstmar; 13. Peter-Pan-Schule, Löchtweg 5, 49479 Dörenthe; 14. Seniorenzentrum Bockraden, Rheiner Str. 10, 49477 Ibbenbüren; 15. Berufskolleg Tecklenburger Land, Wilhelmstr. 8, 49477 Ibbenbüren; 16. Kardinal-von-Galen-Grundschule, Meyringstr. 5, 49479 Ibbenbüren; 17. Grundschule Ladbergen, Auf dem Rott 8, 49549 Ladbergen; 18. Feuerwehrgerätehaus, Kapellenweg 14, 48366 Laer; 19. Hannah-Arendt-Gymnasium, Bahnhofstr. 110, 49525 Lengerich; 20. Helios Klinik Lengerich, Martin-Luther-Str. 49, 49525 Lengerich; 21. Ehem. Feuerwehrgerätehaus, Schwarzer Weg 7, 49563 Lienen; 22. Feuerwehr Lienen, Lengericher Str. 26, 49563 Lienen; 23. Grundschule Lotte, Osnabrücker Str. 9, 49504 Lotte; 24. Rathaus Metelen, Sendplatz 18, 48629 Metelen; 25. St. Josef Hauptschule, Nierenburger Str. 31, 49497 Mettingen; 26. Emmy-Noether-Schule, Friedrich-Bülten-Str. 15, 48485 Neuenkirchen; 27. Feuerwehr Nordwalde, Grevenener Str. 24, 48356 Nordwalde; 28. Rathaus Ochtrup, Professor-Gärtner-Str. 10, 48607 Ochtrup; 29. Feuerwehrgerätehaus Welbergen, Eschstr. 5, 48607 Ochtrup; 30. Fürstenberg-Gymnasium, Brookweg 7, 49509 Recke; 31. ADAC Luftrettung, Lindenstr. 19, 48431 Rheine; 32. Gemeinde Saerbeck, Am Kirchplatz 13-15, 48467 Saerbeck; 33. Kreis Steinfurt, Tecklenburger Str. 10, 48565 Steinfurt; 34. Rettungswache Wilmsberg, Altenberger Str. 300, 48565 Steinfurt; 35. Turnhalle Brochterbeck, Am Sportplatz 5, 49546 Tecklenburg; 36. Feuerwehrgerätehaus Leeden, Stift 34, 49548 Tecklenburg; 37. Funkmast Fa. Vantage Towers, Am Steinkamp, 49545 Tecklenburg; 38. Feuerwehrgerätehaus Velpe, Hambürener Str. 6, 49492 Westerkappeln; 39. Feuerwehr Wettringen, Bilker Str./Händlerstr., 48493 Wettringen; 40. Barbaraschule Ibbenbüren, Heitkampweg 16, 49479 Ibbenbüren; 41. Feuerwehrgerätehaus Löschzug Elte, Kolon-Eggert-Str. 27, 48432 Rheine; 42. AWO KiTa Lotte-Halen, Zum Tiefen Reck 2a, 49504 Lotte; 43. Neubau der Feuer- und Rettungswache Rheine, Berbmastiege, 48431 Rheine.

2.1.4. Allgemeine Informationen

Zusätzliche Informationen: #Bekanntmachungs-ID: CXPWYY2LFUM#

Rechtsgrundlage:

Richtlinie 2014/24/EU

vgv -

5. Los

5.1. Los: LOT-0001

Titel: Modernisierung und Härtung der Infrastruktur zur digitalen Alarmierung (POCSAG Digitalalarm)

Beschreibung: Zur Alarmierung aller Einsatzkräfte der nichtpolizeilichen Gefahrenabwehr unterhält der Kreis Steinfurt eine Infrastruktur der digitalen Alarmierung im POCSAG Standard nach der technischen Richtlinie für Behörden und Organisationen mit Sicherheitsaufgaben, bestehend aus einer Leitstellen-Infrastruktur mit den RescueCall-Alarmierungskomponenten Hard-/und Software (Digitale Alarmgeber der Baustufe III [DAG III]), einschließlich Rückfallebenen und CKS-Einsatzleitrechneranbindung sowie den derzeit 49 digitalen Alarmumsetzern (Digitaler Alarm-Umsetzer, DAU) für die flächendeckende Aussendung der Alarme auf dem Gebiet des Kreises Steinfurt.

Interne Kennung: 30-01.59.05-32-165-EU

5.1.1. Zweck

Art des Auftrags: Dienstleistungen

Haupteinstufung (cpv): 71356000 Dienstleistungen im technischen Bereich

5.1.2. Erfüllungsort

Postanschrift: Tecklenburger Str. 10

Stadt: Steinfurt

Postleitzahl: 48565

Land, Gliederung (NUTS): Steinfurt (DEA37)

Land: Deutschland

Zusätzliche Informationen: Verschiedene Orte im Kreis Steinfurt, je nach Verortung des jeweiligen DAU-Standortes: 1. Rathaus Altenberge, Kirchstr. 25, 48341 Altenberge; 2. Feuerwache Emsdetten, Buckhoffstr. 2, 48282 Emsdetten; 3. Fa. Schumacher Packaging, Otto-Lilienthal-Str. 22, 48262 Greven; 4. Wohnhochhaus, Ostring 20, 48262 Greven; 5. Erich-Kästner-Grundschule, Grevenener Landstr. 99, 48262 Greven; 6. Feuerwehrgerätehaus Schale, Hümmlicher Str. 2, 48496 Hopsten; 7. Hübertsche Schule, Am Schulplatz 3, 48496 Hopsten; 8. St. Anna Grundschule, Jahnstr. 8, 48477 Hörstel; 9. Harkenberg Schulzentrum Hörstel, Westfalenstr. 5, 48477 Hörstel; 10. Feuerwehrgerätehaus, Emsdettener Str. 32, 48477 Hörstel; 11. Schmitz Cargobull, Bahnhofstr. 22, 48612 Horstmar; 12. Astrid-Lindgren-Grundschule, Geschwister-Buller-Str. 3, 48612 Horstmar; 13. Peter-Pan-Schule, Löchtweg 5, 49479 Dörenthe; 14. Seniorenzentrum Bockraden, Rheiner Str. 10, 49477 Ibbenbüren; 15. Berufskolleg Tecklenburger Land, Wilhelmstr. 8, 49477 Ibbenbüren; 16. Kardinal-von-Galen-Grundschule, Meyringstr. 5, 49479 Ibbenbüren; 17. Grundschule Ladbergen, Auf dem Rott 8, 49549 Ladbergen; 18. Feuerwehrgerätehaus, Kapellenweg 14, 48366 Laer; 19. Hannah-Arendt-Gymnasium, Bahnhofstr. 110, 49525 Lengerich; 20. Helios Klinik Lengerich, Martin-Luther-Str. 49, 49525 Lengerich; 21. Ehem. Feuerwehrgerätehaus, Schwarzer Weg 7, 49563 Lienen; 22. Feuerwehr Lienen, Lengericher Str. 26, 49563 Lienen; 23. Grundschule Lotte, Osnabrücker Str. 9, 49504 Lotte; 24. Rathaus Metelen, Sendplatz 18, 48629 Metelen; 25. St. Josef Hauptschule, Nierenburger Str. 31, 49497 Mettingen; 26. Emmy-Noether-Schule, Friedrich-Bülten-Str. 15, 48485 Neuenkirchen; 27. Feuerwehr Nordwalde, Grevenener Str. 24, 48356 Nordwalde; 28. Rathaus Ochtrup, Professor-Gärtner-Str. 10, 48607 Ochtrup; 29. Feuerwehrgerätehaus Welbergen, Eschstr. 5, 48607 Ochtrup; 30. Fürstenberg-Gymnasium, Brookweg 7, 49509 Recke; 31. ADAC Luftrettung, Lindenstr. 19, 48431 Rheine; 32. Gemeinde Saerbeck, Am Kirchplatz 13-15, 48467 Saerbeck; 33. Kreis Steinfurt, Tecklenburger Str. 10, 48565 Steinfurt; 34. Rettungswache Wilmsberg, Altenberger Str. 300, 48565 Steinfurt; 35. Turnhalle Brochterbeck, Am Sportplatz 5, 49546 Tecklenburg; 36. Feuerwehrgerätehaus Leeden, Stift 34, 49548 Tecklenburg; 37. Funkmast Fa. Vantage Towers, Am Steinkamp, 49545 Tecklenburg; 38.

Feuerwehrgerätehaus Velpe, Hambürener Str. 6, 49492 Westerkappeln; 39. Feuerwehr Wettringen, Bilker Str./Händelstr., 48493 Wettringen; 40. Barbaraschule Ibbenbüren, Heitkampweg 16, 49479 Ibbenbüren; 41. Feuerwehrgerätehaus Löschzug Elte, Kolon-Eggert-Str. 27, 48432 Rheine; 42. AWO KiTa Lotte-Halen, Zum Tiefen Reck 2a, 49504 Lotte; 43. Neubau der Feuer- und Rettungswache Rheine, Berbmastiege, 48431 Rheine.

5.1.3. Geschätzte Dauer

Datum des Beginns: 01/02/2026

Enddatum der Laufzeit: 31/12/2027

5.1.6. Allgemeine Informationen

Auftragsvergabeprojekt nicht aus EU-Mitteln finanziert

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

Informationen über frühere Bekanntmachungen:

Kennung der vorherigen Bekanntmachung: 14271-2026

5.1.7. Strategische Auftragsvergabe

Ziel der strategischen Auftragsvergabe: Verringerung der Auswirkungen auf die Umwelt

Beschreibung: Umweltbezogene Kriterien wurden insbesondere dadurch berücksichtigt, dass durch die Ausstattung eines Großteils der DAUs mittels Solarmodulen die Energieversorgung völlig autark gewährleistet ist. Primär aufgrund der Tatsache, dass auch bei Ausfall der Energieversorgung die Alarmierungs-Infrastruktur funktionsfähig bleiben muss, wird hierdurch jedoch auch im Normalbetrieb sichergestellt, dass (so gut wie) kein Strom aus dem Energieversorgungsnetz zugeführt werden muss, sondern ein ausreichend bemessener Akku regelmäßig durch die Solarmodule wieder aufgeladen werden kann. Auch in Zeiten sog. "Dunkelflauten", also bei wenig bis gar kein Sonnenlicht über mehrere Tage, benötigt ein Smart-Solar-DAU keine zusätzliche Stromversorgung.

Konzept zur Verringerung der Umweltauswirkungen: Klimaschutz

5.1.10. Zuschlagskriterien

Kriterium:

Art: Qualität

Bezeichnung: Qualitative Anforderungen an die Leistung

Beschreibung: Die Leistung kann nicht von einem anderen Wirtschaftsteilnehmer erbracht werden. Dennoch wurden Grundsätze der Wirtschaftlichkeit und Sparsamkeit im Rahmen der Vertragsgestaltung berücksichtigt.

Kategorie des Gewicht-Zuschlagskriteriums: Gewichtung (Prozentanteil, genau)

Zuschlagskriterium — Zahl: 100,00

5.1.15. Techniken

Rahmenvereinbarung:

Keine Rahmenvereinbarung

Informationen über das dynamische Beschaffungssystem:

Kein dynamisches Beschaffungssystem

Elektronische Auktion: nein

5.1.16. Weitere Informationen, Schlichtung und Nachprüfung

Überprüfungsstelle: Vergabekammer Westfalen

Informationen über die Überprüfungsfristen: Ein Antrag auf Unwirksamkeit des Vertrages ist innerhalb von 30 Tagen ab Veröffentlichung dieser Bekanntmachung bei der Vergabekammer Westfalen zu stellen.

Organisation, die zusätzliche Informationen über das Vergabeverfahren bereitstellt: Kreis Steinfurt

Wert aller in dieser Bekanntmachung vergebenen Verträge: 954 706,26 EUR

Direktvergabe:

Begründung der Direktvergabe:

Der Auftrag kann nur von einem bestimmten Wirtschaftsteilnehmer ausgeführt werden, da aus technischen Gründen kein Wettbewerb vorhanden ist

Sonstige Begründung: Bei der Leistung handelt es sich um eine Modernisierung und Härtung sowie Nachverdichtung der vorhandenen digitalen Alarmierungs-Infrastruktur. Der zentrale Ausgangspunkt der geplanten Vergabe an die Fa. Selectric ist dabei, dass es sich um eine Modernisierung bzw. Ertüchtigung der vorhandenen Infrastruktur unter anderem zur Anpassung an die notwendige Resilienz gegen äußere Einflüsse (Energieversorgung, Angriffe technischer Art sowie witterungsbedingt) handelt sowie eine Verbesserung der Aussendequalität handelt. Die Situation würde sich anders darstellen, wenn eine gänzlich neue Infrastruktur geplant bzw. errichtet werden soll. Dies ist hier nicht der Fall. Bei der digitalen Alarmierung handelt es sich um ein komplexes, technisches Gewerk vor allem vor dem Hintergrund, dass in Bezug auf die Abwehr von Gefahren für Leib und Leben ein Höchstmaß an Betriebs- und Funktionssicherheit gewährleistet sein muss. Bei der vorhandenen Infrastruktur zu digitaler Alarmierung handelt es sich als Gesamtsystem betrachtet um proprietäre Anlagen. Erweiterungen, Upgrades, Updates sowie Auf- und Umrüstungen nur mit den Komponenten des jeweiligen Herstellers möglich. Somit kann die Leistung nur durch die Fa. Selectric erbracht werden. Dieses gilt ebenfalls für die notwendigen Wartungsarbeiten der Infrastruktur, da seitens des Herstellers kein anderweitiges Fachunternehmen für Service- und Wartungsarbeiten zertifiziert ist. Wichtig in diesem Zusammenhang ist die Feststellung, dass es sich bei der Alarmierungs-Infrastruktur nicht um eine reine Ansammlung von Einzelkomponenten handelt, sondern ein Gesamtsystem, inkl. der Anbindung an das Einsatzleitsystem darstellt. In diesem System müssen alle Komponenten aufeinander abgestimmt sein, um insbesondere ein Höchstmaß an Betriebssicherheit zu gewährleisten und eine absolut bruch- und unterbrechungsfreie Alarmierung jederzeit gewährleisten zu können.

6.1. Ergebnis, Los— Kennung: LOT-0001

Status der Preisträgerauswahl: Es wurde mindestens ein Gewinner ermittelt.

6.1.2. Informationen über die Gewinner

Wettbewerbsgewinner:

Offizielle Bezeichnung: Selectric Nachrichten-Systeme GmbH

Angebot:

Kennung des Angebots: 30-01.59.05-32-165-EU

Kennung des Loses oder der Gruppe von Losen: LOT-0001

Wert der Ausschreibung: 954 706,26 EUR

Bei dem Angebot handelt es sich um eine Variante: nein

Vergabe von Unteraufträgen: Nein

Informationen zum Auftrag:

Kennung des Auftrags: 30-01.59.05-32-165-EU

Titel: Modernisierung und Härtung der Infrastruktur zur digitalen Alarmierung (POCSAG Digitalalarm)

Datum der Auswahl des Gewinners: 07/01/2026

Datum des Vertragsabschlusses: 22/01/2026

6.1.4. Statistische Informationen

Eingegangene Angebote oder Teilnahmeanträge:

Art der eingegangenen Einreichungen: Angebote

Anzahl der eingegangenen Angebote oder Teilnahmeanträge: 1

Art der eingegangenen Einreichungen: Angebote auf elektronischem Wege eingereicht

Anzahl der eingegangenen Angebote oder Teilnahmeanträge: 0

Art der eingegangenen Einreichungen: Angebote von mittleren Unternehmen

Anzahl der eingegangenen Angebote oder Teilnahmeanträge: 1

8. Organisationen

8.1. ORG-0001

Offizielle Bezeichnung: Kreis Steinfurt

Registrierungsnummer: 055660084084-31002-70

Postanschrift: Tecklenburger Str. 10

Stadt: Steinfurt

Postleitzahl: 48565

Land, Gliederung (NUTS): Steinfurt (DEA37)

Land: Deutschland

Kontaktperson: Zentrale Vergabestelle

E-Mail: vergabestelle@kreis-steinfurt.de

Telefon: +49 2551691290

Fax: +49 25516991290

Internetadresse: <http://www.kreis-steinfurt.de>

Rollen dieser Organisation:

Beschaffer

Organisation, die zusätzliche Informationen über das Vergabeverfahren bereitstellt

8.1. ORG-0002

Offizielle Bezeichnung: Vergabekammer Westfalen

Registrierungsnummer: 05515-03004-07

Postanschrift: Albrecht-Thaer-Straße 9

Stadt: Münster

Postleitzahl: 48147

Land, Gliederung (NUTS): Münster, Kreisfreie Stadt (DEA33)

Land: Deutschland

E-Mail: vergabekammer@bezreg-muenster.nrw.de

Telefon: +49 251411-1691

Rollen dieser Organisation:

Überprüfungsstelle

8.1. ORG-0003

Offizielle Bezeichnung: Selectric Nachrichten-Systeme GmbH

Größe des Wirtschaftsteilnehmers: Mittleres Unternehmen

Registrierungsnummer: DE126040430

Postanschrift: Haferlandweg 18

Stadt: Münster

Postleitzahl: 48155

Land, Gliederung (NUTS): Münster, Kreisfreie Stadt (DEA33)

Land: Deutschland

E-Mail: info@selectric.de

Telefon: +49 25161830

Fax: +49 2519183900

Rollen dieser Organisation:

Bieter

Wirtschaftlicher Eigentümer:

Staatsangehörigkeit des Eigentümers: Deutschland

Gewinner dieser Lose: LOT-0001

8.1. ORG-0004

Offizielle Bezeichnung: Datenservice Öffentlicher Einkauf (in Verantwortung des Beschaffungsamts des BMI)

Registrierungsnummer: 0204:994-DOEVD-83

Stadt: Bonn

Postleitzahl: 53119

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

Land: Deutschland

E-Mail: noreply.esender_hub@bescha.bund.de

Telefon: +49228996100

Rollen dieser Organisation:

TED eSender

Informationen zur Bekanntmachung

Kennung/Fassung der Bekanntmachung: a04917a5-1cd2-4ae3-ba9e-7b3f66593d1d - 01

Formulartyp: Ergebnis

Art der Bekanntmachung: Bekanntmachung vergebener Aufträge oder Zuschlagsbekanntmachung – Standardregelung

Unterart der Bekanntmachung: 29

Datum der Übermittlung der Bekanntmachung: 22/01/2026 15:33:58 (UTC+01:00) Mitteleuropäische Zeit, Westeuropäische Sommerzeit

Sprachen, in denen diese Bekanntmachung offiziell verfügbar ist: Deutsch

Veröffentlichungsnummer der Bekanntmachung: 53837-2026

ABl. S – Nummer der Ausgabe: 17/2026

Datum der Veröffentlichung: 26/01/2026