

159460-2026 - Result

Germany – Plugs and sockets – Lieferung von Steckdosen (Desksharing)

OJ S 46/2026 06/03/2026

Contract or concession award notice – standard regime

Supplies

1. Buyer

1.1. Buyer

Official name: Deutsche Bundesbank, Zentralbereich Beschaffungen

Email: beschaffungen@bundesbank.de

Legal type of the buyer: Central government authority

Activity of the contracting authority: Economic affairs

2. Procedure

2.1. Procedure

Title: Lieferung von Steckdosen (Desksharing)

Description: Lieferung von Steckdosen (Desksharing) Lose 1-6 (verschieden Liefertermine)

Procedure identifier: f39af78c-56c1-4042-9eb1-b3ce21c55fe1

Internal identifier: 25-2000057988-1

Type of procedure: Open

The procedure is accelerated: no

2.1.1. Purpose

Main nature of the contract: Supplies

Main classification (cpv): 31224100 Plugs and sockets

2.1.2. Place of performance

Postal address: Mainzer Landstr. 46

Town: Frankfurt am Main

Postcode: 60325

Country subdivision (NUTS): Frankfurt am Main, Kreisfreie Stadt (DE712)

Country: Germany

2.1.4. General information

Additional information: #Bekanntmachungs-ID: CXP4Y63ME1J#

Legal basis:

Directive 2014/24/EU

vgv -

5. Lot

5.1. Lot: LOT-0001

Title: 1. Lieferung Steckdosen

Description: 1.1. Lieferung In den vom Bieter genannten Preisen müssen alle Kosten für die Durchführung folgender Leistungen enthalten sein: Gegenstand der Beschaffung ist Lieferung von insgesamt 3.500 Steckdosenleisten (2 x Steckdose mit USB-C / USB-A Charger Inox Steckdosenleisten inkl. Haltewinkel) für Büroarbeitsplätze, Desksharing-Zonen und

Konferenzräume. Die Lieferung soll in insgesamt 6 Teillieferungen losweise erfolgen. 1.2. Ausführung Der Auftragnehmer liefert Kosten und Gefahr frei Verwendungsstelle / Annahmestelle zu den Geschäftszeiten der Bank (montags bis freitags zwischen 08:00 und 15:00 Uhr). Los 1 - Lieferung bis 24.03.2026 Los 2 - Lieferung zwischen 24.03. und 21.04.2026 Los 3 - Lieferung zwischen 21.04. und 19.04.2026 Los 4 - Lieferung zwischen 19.04. und 16.06.2026 Los 5 - Lieferung zwischen 16.06. und 14.07.2026 Los 6 - Lieferung zwischen 14.07. und 11.08.2026 1.3. Mengen Es sind insgesamt 3.500 Stück zu liefern. Los 1 - 5: jeweils 600 Stück Los 6: 500 Stück 1.4. Leistungsverzeichnis Produkt der Planung Hersteller: Bachmann Herstellernummer: 902.901(inkl. Zuleitung: 0,2m H05VV-F3G11,5mm² schwarz mit GST18i3 Stecker). EAN: 4057298083662 1.4.1 Elektrische Kenngrößen Nennstrom / Bemessungsspannung 16A / 250V~ Frequenz 50Hz 1.4.2 Stromversorgung / Netzanschluss: Zuleitung kurze Anschlussleitung (ca. 0,2-0,5 m) mit 3-adrigem Kabel, mind. H05VV-F 3G1,5 mm² oder gleichwertig Anschluss über kompatibles Installationsstecksystem (z. B. GST18 oder gleichwertig) Farbe der Zuleitung: schwarz 1.4.3 Stromausgang: Steckdosen 2 Schuko-Steckdosen (CEE 7/3, Typ F), 16 A / 250 V~, mit erhöhtem Berührungsschutz, Schutzart mind. IP20 Funktionsmodule 1 Ladeeinheit USB-A + USB-C: Ausgangsleistung zusammen mind. 20 W Unterstützung gängiger Schnellladestandards (z. B. Power Delivery / QuickCharge) 1.4.4 Gehäuse / Material Gehäuse Robustes Gehäuse aus Aluminium oder hochwertigem Kunststoff, stoß- und kratzfest Abdeckung schwer entflammbar nach einschlägigen Normen (z. B.: VDE, IEC) Kabelführung Verdeckter Kabelauslass mit Zugentlastung, sichere Kabelorganisation 1.4.5 Konformität / Sicherheit: CE-Kennzeichnung VDE Konformität oder gleichwertige Zertifizierung Integrierter Berührungsschutz (Kinderschutz) 1.4.7 Umgebungsbedingungen: Einsatzhöhe bis 3000 m Umgebungstemperatur bei Montage und Betrieb 5°C - 35°C Umgebungstemperatur bei Transport und Lagerung -25° - 60°C Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend) 5 - 95% Internal identifier: 1

5.1.1. Purpose

Main nature of the contract: Supplies

Main classification (cpv): 31224100 Plugs and sockets

5.1.2. Place of performance

Postal address: Mainzer Landstr. 46

Town: Frankfurt am Main

Postcode: 60325

Country subdivision (NUTS): Frankfurt am Main, Kreisfreie Stadt (DE712)

Country: Germany

5.1.5. Value

Estimated value excluding VAT: 0,01 EUR

5.1.6. General information

Procurement Project not financed with EU Funds.

The procurement is covered by the Government Procurement Agreement (GPA): no

5.1.7. Strategic procurement

Aim of strategic procurement: No strategic procurement

5.1.10. Award criteria

Criterion:

Type: Price

Name: Preis

Description: Angebotspreis gem. C2_Preisangebot
Category of award weight criterion: Weight (percentage, exact)
Award criterion number: 100

5.1.12. Terms of procurement

Terms of contract:

This procedure falls under the Foreign Subsidy Regulation (FSR)

5.1.15. Techniques

Framework agreement:

No framework agreement

Information about the dynamic purchasing system:

No dynamic purchase system

5.1.16. Further information, mediation and review

Review organisation: Vergabekammer des Bundes beim Bundeskartellamt

Organisation providing additional information about the procurement procedure: Deutsche Bundesbank, Zentralbereich Beschaffungen

Organisation providing more information on the review procedures: Deutsche Bundesbank, Leiter des Zentralbereichs Beschaffungen

5.1. Lot: LOT-0002

Title: 2. Lieferung Steckdosen

Description: 1.1. Lieferung In den vom Bieter genannten Preisen müssen alle Kosten für die Durchführung folgender Leistungen enthalten sein: Gegenstand der Beschaffung ist Lieferung von insgesamt 3.500 Steckdosenleisten (2 x Steckdose mit USB-C / USB-A Charger Inox Steckdosenleisten inkl. Haltewinkel) für Büroarbeitsplätze, Desksharing-Zonen und Konferenzräume. Die Lieferung soll in insgesamt 6 Teillieferungen losweise erfolgen. 1.2. Ausführung Der Auftragnehmer liefert Kosten und Gefahr frei Verwendungsstelle / Annahmestelle zu den Geschäftszeiten der Bank (montags bis freitags zwischen 08:00 und 15:00 Uhr). Los 1 - Lieferung bis 24.03.2026 Los 2 - Lieferung zwischen 24.03. und 21.04.2026 Los 3 - Lieferung zwischen 21.04. und 19.04.2026 Los 4 - Lieferung zwischen 19.04. und 16.06.2026 Los 5 - Lieferung zwischen 16.06. und 14.07.2026 Los 6 - Lieferung zwischen 14.07. und 11.08.2026 1.3. Mengen Es sind insgesamt 3.500 Stück zu liefern. Los 1 - 5: jeweils 600 Stück Los 6: 500 Stück 1.4. Leistungsverzeichnis Produkt der Planung Hersteller: Bachmann Herstellernummer: 902.901(inkl. Zuleitung: 0,2m H05VV-F3G11,5mm² schwarz mit GST18i3 Stecker). EAN: 4057298083662 1.4.1 Elektrische Kenngrößen Nennstrom / Bemessungsspannung 16A / 250V~ Frequenz 50Hz 1.4.2 Stromversorgung / Netzanschluss: Zuleitung kurze Anschlussleitung (ca. 0,2-0,5 m) mit 3-adrigem Kabel, mind. H05VV-F 3G1,5 mm² oder gleichwertig Anschluss über kompatibles Installationsstecksystem (z. B. GST18 oder gleichwertig) Farbe der Zuleitung: schwarz 1.4.3 Stromausgang: Steckdosen 2 Schuko-Steckdosen (CEE 7/3, Typ F), 16 A / 250 V~, mit erhöhtem Berührungsschutz, Schutzart mind. IP20 Funktionsmodule 1 Ladeeinheit USB-A + USB-C: Ausgangsleistung zusammen mind. 20 W Unterstützung gängiger Schnellladestandards (z. B. Power Delivery / QuickCharge) 1.4.4 Gehäuse / Material Gehäuse Robustes Gehäuse aus Aluminium oder hochwertigem Kunststoff, stoß- und kratzfest Abdeckung schwer entflammbar nach einschlägigen Normen (z. B.: VDE, IEC) Kabelführung Verdeckter Kabelausschluss mit Zugentlastung, sichere Kabelorganisation 1.4.5 Konformität / Sicherheit: CE-Kennzeichnung VDE Konformität oder gleichwertige Zertifizierung Integrierter Berührungsschutz (Kinderschutz) 1.4.7

Umgebungsbedingungen: Einsatzhöhe bis 3000 m Umgebungstemperatur bei Montage und Betrieb 5°C - 35°C Umgebungstemperatur bei Transport und Lagerung -25° - 60°C
Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend) 5 - 95%
Internal identifier: 2

5.1.1. Purpose

Main nature of the contract: Supplies

Main classification (cpv): 31224100 Plugs and sockets

5.1.2. Place of performance

Postal address: Mainzer Landstr. 46

Town: Frankfurt am Main

Postcode: 60325

Country subdivision (NUTS): Frankfurt am Main, Kreisfreie Stadt (DE712)

Country: Germany

5.1.5. Value

Estimated value excluding VAT: 0,01 EUR

5.1.6. General information

Procurement Project not financed with EU Funds.

The procurement is covered by the Government Procurement Agreement (GPA): no

5.1.7. Strategic procurement

Aim of strategic procurement: No strategic procurement

5.1.10. Award criteria

Criterion:

Type: Price

Name: Preis

Description: Angebotspreis gem. C2_Preisangebot

Category of award weight criterion: Weight (percentage, exact)

Award criterion number: 100

5.1.12. Terms of procurement

Terms of contract:

This procedure falls under the Foreign Subsidy Regulation (FSR)

5.1.15. Techniques

Framework agreement:

No framework agreement

Information about the dynamic purchasing system:

No dynamic purchase system

5.1.16. Further information, mediation and review

Review organisation: Vergabekammer des Bundes beim Bundeskartellamt

Organisation providing additional information about the procurement procedure: Deutsche Bundesbank, Zentralbereich Beschaffungen

Organisation providing more information on the review procedures: Deutsche Bundesbank, Leiter des Zentralbereichs Beschaffungen

5.1. Lot: LOT-0003

Title: 3. Lieferung Steckdosen

Description: 1.1. Lieferung In den vom Bieter genannten Preisen müssen alle Kosten für die Durchführung folgender Leistungen enthalten sein: Gegenstand der Beschaffung ist Lieferung von insgesamt 3.500 Steckdosenleisten (2 x Steckdose mit USB-C / USB-A Charger Inox Steckdosenleisten inkl. Haltewinkel) für Büroarbeitsplätze, Desksharing-Zonen und Konferenzräume. Die Lieferung soll in insgesamt 6 Teillieferungen losweise erfolgen. 1.2. Ausführung Der Auftragnehmer liefert Kosten und Gefahr frei Verwendungsstelle / Annahmestelle zu den Geschäftszeiten der Bank (montags bis freitags zwischen 08:00 und 15:00 Uhr). Los 1 - Lieferung bis 24.03.2026 Los 2 - Lieferung zwischen 24.03. und 21.04.2026 Los 3 - Lieferung zwischen 21.04. und 19.04.2026 Los 4 - Lieferung zwischen 19.04. und 16.06.2026 Los 5 - Lieferung zwischen 16.06. und 14.07.2026 Los 6 - Lieferung zwischen 14.07. und 11.08.2026 1.3. Mengen Es sind insgesamt 3.500 Stück zu liefern. Los 1 - 5: jeweils 600 Stück Los 6: 500 Stück 1.4. Leistungsverzeichnis Produkt der Planung Hersteller: Bachmann Herstellernummer: 902.901(inkl. Zuleitung: 0,2m H05VV-F3G11,5mm² schwarz mit GST18i3 Stecker). EAN: 4057298083662 1.4.1 Elektrische Kenngrößen Nennstrom / Bemessungsspannung 16A / 250V~ Frequenz 50Hz 1.4.2 Stromversorgung / Netzanschluss: Zuleitung kurze Anschlussleitung (ca. 0,2-0,5 m) mit 3-adrigem Kabel, mind. H05VV-F 3G1,5 mm² oder gleichwertig Anschluss über kompatibles Installationsstecksystem (z. B. GST18 oder gleichwertig) Farbe der Zuleitung: schwarz 1.4.3 Stromausgang: Steckdosen 2 Schuko-Steckdosen (CEE 7/3, Typ F), 16 A / 250 V~, mit erhöhtem Berührungsschutz, Schutzart mind. IP20 Funktionsmodule 1 Ladeeinheit USB-A + USB-C: Ausgangsleistung zusammen mind. 20 W Unterstützung gängiger Schnellladestandards (z. B. Power Delivery / QuickCharge) 1.4.4 Gehäuse / Material Gehäuse Robustes Gehäuse aus Aluminium oder hochwertigem Kunststoff, stoß- und kratzfest Abdeckung schwer entflammbar nach einschlägigen Normen (z. B.: VDE, IEC) Kabelführung Verdeckter Kabelauslass mit Zugentlastung, sichere Kabelorganisation 1.4.5 Konformität / Sicherheit: CE-Kennzeichnung VDE Konformität oder gleichwertige Zertifizierung Integrierter Berührungsschutz (Kinderschutz) 1.4.7 Umgebungsbedingungen: Einsatzhöhe bis 3000 m Umgebungstemperatur bei Montage und Betrieb 5°C - 35°C Umgebungstemperatur bei Transport und Lagerung -25° - 60°C Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend) 5 - 95% Internal identifier: 3

5.1.1. Purpose

Main nature of the contract: Supplies

Main classification (cpv): 31224100 Plugs and sockets

5.1.2. Place of performance

Postal address: Mainzer Landstr. 46

Town: Frankfurt am Main

Postcode: 60325

Country subdivision (NUTS): Frankfurt am Main, Kreisfreie Stadt (DE712)

Country: Germany

5.1.5. Value

Estimated value excluding VAT: 0,01 EUR

5.1.6. General information

Procurement Project not financed with EU Funds.

The procurement is covered by the Government Procurement Agreement (GPA): no

5.1.7. Strategic procurement

Aim of strategic procurement: No strategic procurement

5.1.10. Award criteria

Criterion:

Type: Price

Name: Preis

Description: Angebotspreis gem. C2_Preisangebot

Category of award weight criterion: Weight (percentage, exact)

Award criterion number: 100

5.1.12. Terms of procurement

Terms of contract:

This procedure falls under the Foreign Subsidy Regulation (FSR)

5.1.15. Techniques

Framework agreement:

No framework agreement

Information about the dynamic purchasing system:

No dynamic purchase system

5.1.16. Further information, mediation and review

Review organisation: Vergabekammer des Bundes beim Bundeskartellamt

Organisation providing additional information about the procurement procedure: Deutsche Bundesbank, Zentralbereich Beschaffungen

Organisation providing more information on the review procedures: Deutsche Bundesbank, Leiter des Zentralbereichs Beschaffungen

5.1. Lot: LOT-0004

Title: 4. Lieferung Steckdosen

Description: 1.1. Lieferung In den vom Bieter genannten Preisen müssen alle Kosten für die Durchführung folgender Leistungen enthalten sein: Gegenstand der Beschaffung ist Lieferung von insgesamt 3.500 Steckdosenleisten (2 x Steckdose mit USB-C / USB-A Charger Inox Steckdosenleisten inkl. Haltewinkel) für Büroarbeitsplätze, Desksharing-Zonen und Konferenzräume. Die Lieferung soll in insgesamt 6 Teillieferungen losweise erfolgen. 1.2. Ausführung Der Auftragnehmer liefert Kosten und Gefahr frei Verwendungsstelle / Annahmestelle zu den Geschäftszeiten der Bank (montags bis freitags zwischen 08:00 und 15:00 Uhr). Los 1 - Lieferung bis 24.03.2026 Los 2 - Lieferung zwischen 24.03. und 21.04.2026 Los 3 - Lieferung zwischen 21.04. und 19.04.2026 Los 4 - Lieferung zwischen 19.04. und 16.06.2026 Los 5 - Lieferung zwischen 16.06. und 14.07.2026 Los 6 - Lieferung zwischen 14.07. und 11.08.2026 1.3. Mengen Es sind insgesamt 3.500 Stück zu liefern. Los 1 - 5: jeweils 600 Stück Los 6: 500 Stück 1.4. Leistungsverzeichnis Produkt der Planung Hersteller: Bachmann Herstellernummer: 902.901(inkl. Zuleitung: 0,2m H05VV-F3G11,5mm² schwarz mit GST18i3 Stecker). EAN: 4057298083662 1.4.1 Elektrische Kenngrößen Nennstrom / Bemessungsspannung 16A / 250V~ Frequenz 50Hz 1.4.2 Stromversorgung / Netzanschluss: Zuleitung kurze Anschlussleitung (ca. 0,2-0,5 m) mit 3-adrigem Kabel, mind. H05VV-F 3G1,5 mm² oder gleichwertig Anschluss über kompatibles Installationsstecksystem (z. B. GST18 oder gleichwertig) Farbe der Zuleitung: schwarz 1.4.3 Stromausgang: Steckdosen 2 Schuko-Steckdosen (CEE 7/3, Typ F), 16 A / 250 V~, mit erhöhtem Berührungsschutz, Schutzart mind. IP20 Funktionsmodule 1 Ladeeinheit USB-A + USB-C: Ausgangsleistung zusammen mind. 20 W Unterstützung gängiger Schnellladestandards (z. B. Power Delivery / QuickCharge) 1.4.4 Gehäuse / Material Gehäuse Robustes Gehäuse aus Aluminium oder hochwertigem Kunststoff, stoß- und kratzfest Abdeckung schwer entflammbar nach einschlägigen Normen (z. B.: VDE, IEC) Kabelführung Verdeckter Kabelauslass mit Zugentlastung, sichere

Kabelorganisation 1.4.5 Konformität / Sicherheit: CE-Kennzeichnung VDE Konformität oder gleichwertige Zertifizierung Integrierter Berührungsschutz (Kinderschutz) 1.4.7
Umgebungsbedingungen: Einsatzhöhe bis 3000 m Umgebungstemperatur bei Montage und Betrieb 5°C - 35°C Umgebungstemperatur bei Transport und Lagerung -25° - 60°C
Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend) 5 - 95%
Internal identifier: 4

5.1.1. Purpose

Main nature of the contract: Supplies

Main classification (cpv): 31224100 Plugs and sockets

5.1.2. Place of performance

Postal address: Mainzer Landstr. 46

Town: Frankfurt am Main

Postcode: 60325

Country subdivision (NUTS): Frankfurt am Main, Kreisfreie Stadt (DE712)

Country: Germany

5.1.5. Value

Estimated value excluding VAT: 0,01 EUR

5.1.6. General information

Procurement Project not financed with EU Funds.

The procurement is covered by the Government Procurement Agreement (GPA): no

5.1.7. Strategic procurement

Aim of strategic procurement: No strategic procurement

5.1.10. Award criteria

Criterion:

Type: Price

Name: Preis

Description: Angebotspreis gem. C2_Preisangebot

Category of award weight criterion: Weight (percentage, exact)

Award criterion number: 100

5.1.12. Terms of procurement

Terms of contract:

This procedure falls under the Foreign Subsidy Regulation (FSR)

5.1.15. Techniques

Framework agreement:

No framework agreement

Information about the dynamic purchasing system:

No dynamic purchase system

5.1.16. Further information, mediation and review

Review organisation: Vergabekammer des Bundes beim Bundeskartellamt

Organisation providing additional information about the procurement procedure: Deutsche Bundesbank, Zentralbereich Beschaffungen

Organisation providing more information on the review procedures: Deutsche Bundesbank, Leiter des Zentralbereichs Beschaffungen

5.1. Lot: LOT-0005

Title: 5. Lieferung Steckdosen

Description: 1.1. Lieferung In den vom Bieter genannten Preisen müssen alle Kosten für die Durchführung folgender Leistungen enthalten sein: Gegenstand der Beschaffung ist Lieferung von insgesamt 3.500 Steckdosenleisten (2 x Steckdose mit USB-C / USB-A Charger Inox Steckdosenleisten inkl. Haltewinkel) für Büroarbeitsplätze, Desksharing-Zonen und Konferenzräume. Die Lieferung soll in insgesamt 6 Teillieferungen losweise erfolgen. 1.2. Ausführung Der Auftragnehmer liefert Kosten und Gefahr frei Verwendungsstelle / Annahmestelle zu den Geschäftszeiten der Bank (montags bis freitags zwischen 08:00 und 15:00 Uhr). Los 1 - Lieferung bis 24.03.2026 Los 2 - Lieferung zwischen 24.03. und 21.04.2026 Los 3 - Lieferung zwischen 21.04. und 19.04.2026 Los 4 - Lieferung zwischen 19.04. und 16.06.2026 Los 5 - Lieferung zwischen 16.06. und 14.07.2026 Los 6 - Lieferung zwischen 14.07. und 11.08.2026 1.3. Mengen Es sind insgesamt 3.500 Stück zu liefern. Los 1 - 5: jeweils 600 Stück Los 6: 500 Stück 1.4. Leistungsverzeichnis Produkt der Planung Hersteller: Bachmann Herstellernummer: 902.901(inkl. Zuleitung: 0,2m H05VV-F3G11,5mm² schwarz mit GST18i3 Stecker). EAN: 4057298083662 1.4.1 Elektrische Kenngrößen Nennstrom / Bemessungsspannung 16A / 250V~ Frequenz 50Hz 1.4.2 Stromversorgung / Netzanschluss: Zuleitung kurze Anschlussleitung (ca. 0,2-0,5 m) mit 3-adrigem Kabel, mind. H05VV-F 3G1,5 mm² oder gleichwertig Anschluss über kompatibles Installationsstecksystem (z. B. GST18 oder gleichwertig) Farbe der Zuleitung: schwarz 1.4.3 Stromausgang: Steckdosen 2 Schuko-Steckdosen (CEE 7/3, Typ F), 16 A / 250 V~, mit erhöhtem Berührungsschutz, Schutzart mind. IP20 Funktionsmodule 1 Ladeeinheit USB-A + USB-C: Ausgangsleistung zusammen mind. 20 W Unterstützung gängiger Schnellladestandards (z. B. Power Delivery / QuickCharge) 1.4.4 Gehäuse / Material Gehäuse Robustes Gehäuse aus Aluminium oder hochwertigem Kunststoff, stoß- und kratzfest Abdeckung schwer entflammbar nach einschlägigen Normen (z. B.: VDE, IEC) Kabelführung Verdeckter Kabelauslass mit Zugentlastung, sichere Kabelorganisation 1.4.5 Konformität / Sicherheit: CE-Kennzeichnung VDE Konformität oder gleichwertige Zertifizierung Integrierter Berührungsschutz (Kinderschutz) 1.4.7 Umgebungsbedingungen: Einsatzhöhe bis 3000 m Umgebungstemperatur bei Montage und Betrieb 5°C - 35°C Umgebungstemperatur bei Transport und Lagerung -25° - 60°C Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend) 5 - 95% Internal identifier: 5

5.1.1. Purpose

Main nature of the contract: Supplies

Main classification (cpv): 31224100 Plugs and sockets

5.1.2. Place of performance

Postal address: Mainzer Landstr. 46

Town: Frankfurt am Main

Postcode: 60325

Country subdivision (NUTS): Frankfurt am Main, Kreisfreie Stadt (DE712)

Country: Germany

5.1.5. Value

Estimated value excluding VAT: 0,01 EUR

5.1.6. General information

Procurement Project not financed with EU Funds.

The procurement is covered by the Government Procurement Agreement (GPA): no

5.1.7. Strategic procurement

Aim of strategic procurement: No strategic procurement

5.1.10. Award criteria

Criterion:

Type: Price

Name: Preis

Description: Angebotspreis gem. C2_Preisangebot

Category of award weight criterion: Weight (percentage, exact)

Award criterion number: 100

5.1.12. Terms of procurement

Terms of contract:

This procedure falls under the Foreign Subsidy Regulation (FSR)

5.1.15. Techniques

Framework agreement:

No framework agreement

Information about the dynamic purchasing system:

No dynamic purchase system

5.1.16. Further information, mediation and review

Review organisation: Vergabekammer des Bundes beim Bundeskartellamt

Organisation providing additional information about the procurement procedure: Deutsche Bundesbank, Zentralbereich Beschaffungen

Organisation providing more information on the review procedures: Deutsche Bundesbank, Leiter des Zentralbereichs Beschaffungen

5.1. Lot: LOT-0006

Title: 6. Lieferung Steckdosen

Description: 1.1. Lieferung In den vom Bieter genannten Preisen müssen alle Kosten für die Durchführung folgender Leistungen enthalten sein: Gegenstand der Beschaffung ist Lieferung von insgesamt 3.500 Steckdosenleisten (2 x Steckdose mit USB-C / USB-A Charger Inox Steckdosenleisten inkl. Haltewinkel) für Büroarbeitsplätze, Desksharing-Zonen und Konferenzräume. Die Lieferung soll in insgesamt 6 Teillieferungen losweise erfolgen. 1.2. Ausführung Der Auftragnehmer liefert Kosten und Gefahr frei Verwendungsstelle / Annahmestelle zu den Geschäftszeiten der Bank (montags bis freitags zwischen 08:00 und 15:00 Uhr). Los 1 - Lieferung bis 24.03.2026 Los 2 - Lieferung zwischen 24.03. und 21.04.2026 Los 3 - Lieferung zwischen 21.04. und 19.04.2026 Los 4 - Lieferung zwischen 19.04. und 16.06.2026 Los 5 - Lieferung zwischen 16.06. und 14.07.2026 Los 6 - Lieferung zwischen 14.07. und 11.08.2026 1.3. Mengen Es sind insgesamt 3.500 Stück zu liefern. Los 1 - 5: jeweils 600 Stück Los 6: 500 Stück 1.4. Leistungsverzeichnis Produkt der Planung Hersteller: Bachmann Herstellernummer: 902.901(inkl. Zuleitung: 0,2m H05VV-F3G11,5mm² schwarz mit GST18i3 Stecker). EAN: 4057298083662 1.4.1 Elektrische Kenngrößen Nennstrom / Bemessungsspannung 16A / 250V~ Frequenz 50Hz 1.4.2 Stromversorgung / Netzanschluss: Zuleitung kurze Anschlussleitung (ca. 0,2-0,5 m) mit 3-adrigem Kabel, mind. H05VV-F 3G1,5 mm² oder gleichwertig Anschluss über kompatibles Installationsstecksystem (z. B. GST18 oder gleichwertig) Farbe der Zuleitung: schwarz 1.4.3 Stromausgang: Steckdosen 2 Schuko-Steckdosen (CEE 7/3, Typ F), 16 A / 250 V~, mit erhöhtem Berührungsschutz, Schutzart mind. IP20 Funktionsmodule 1 Ladeinheit USB-A + USB-C: Ausgangsleistung zusammen mind. 20 W Unterstützung gängiger Schnellladestandards (z. B. Power Delivery / QuickCharge) 1.4.4 Gehäuse / Material Gehäuse Robustes Gehäuse aus Aluminium oder hochwertigem Kunststoff, stoß- und kratzfest Abdeckung schwer entflammbar nach einschlägigen Normen (z. B.: VDE, IEC) Kabelführung Verdeckter Kabelauslass mit Zugentlastung, sichere

Kabelorganisation 1.4.5 Konformität / Sicherheit: CE-Kennzeichnung VDE Konformität oder gleichwertige Zertifizierung Integrierter Berührungsschutz (Kinderschutz) 1.4.7
Umgebungsbedingungen: Einsatzhöhe bis 3000 m Umgebungstemperatur bei Montage und Betrieb 5°C - 35°C Umgebungstemperatur bei Transport und Lagerung -25° - 60°C
Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend) 5 - 95%
Internal identifier: 6

5.1.1. Purpose

Main nature of the contract: Supplies

Main classification (cpv): 31224100 Plugs and sockets

5.1.2. Place of performance

Postal address: Mainzer Landstr. 46

Town: Frankfurt am Main

Postcode: 60325

Country subdivision (NUTS): Frankfurt am Main, Kreisfreie Stadt (DE712)

Country: Germany

5.1.5. Value

Estimated value excluding VAT: 0,01 EUR

5.1.6. General information

Procurement Project not financed with EU Funds.

The procurement is covered by the Government Procurement Agreement (GPA): no

5.1.7. Strategic procurement

Aim of strategic procurement: No strategic procurement

5.1.10. Award criteria

Criterion:

Type: Price

Name: Preis

Description: Angebotspreis gem. C2_Preisangebot

Category of award weight criterion: Weight (percentage, exact)

Award criterion number: 100

5.1.12. Terms of procurement

Terms of contract:

This procedure falls under the Foreign Subsidy Regulation (FSR)

5.1.15. Techniques

Framework agreement:

No framework agreement

Information about the dynamic purchasing system:

No dynamic purchase system

5.1.16. Further information, mediation and review

Review organisation: Vergabekammer des Bundes beim Bundeskartellamt

Organisation providing additional information about the procurement procedure: Deutsche Bundesbank, Zentralbereich Beschaffungen

Organisation providing more information on the review procedures: Deutsche Bundesbank, Leiter des Zentralbereichs Beschaffungen

6. Results

Value of all contracts awarded in this notice: 0,01 EUR

6.1. Result lot identifier: LOT-0001

Winner selection status: At least one winner was chosen.

6.1.2. Information about winners

Winner:

Official name: FS Elektronik GmbH

Tender:

Tender identifier: 12

Identifier of lot or group of lots: LOT-0001

Value of the tender: 0,01 EUR

The tender is a variant: no

Foreign Subsidies Measures: Declaration submitted, standard award procedure

Subcontracting: No

Contract information:

Identifier of the contract: 25-2000057988-1

Title: Lose 1-6

Date of the conclusion of the contract: 20/02/2026

6.1.4. Statistical information

Received tenders or requests to participate:

Type of received submissions: Tenders

Number of tenders or requests to participate received: 14

Type of received submissions: Tenders submitted electronically

Number of tenders or requests to participate received: 14

Type of received submissions: Tenders from micro, small or medium tenderers

Number of tenders or requests to participate received: 14

Type of received submissions: Tenders from tenderers registered in other European Economic Area countries than the country of the buyer

Number of tenders or requests to participate received: 0

Type of received submissions: Tenders from tenderers registered in countries outside of the European Economic Area

Number of tenders or requests to participate received: 0

Type of received submissions: Tenders verified and inadmissible

Number of tenders or requests to participate received: 1

Type of received submissions: Tenders for which it has not been verified if they are admissible or inadmissible

Number of tenders or requests to participate received: 0

Type of received submissions: Tenders verified and inadmissible because of an abnormally low price or cost

Number of tenders or requests to participate received: 0

Range of tenders:

Value of the lowest admissible tender: 0,01 EUR

Value of the highest admissible tender: 0,01 EUR

6.1. Result lot identifier: LOT-0002

Winner selection status: At least one winner was chosen.

6.1.2. Information about winners

Winner:

Official name: FS Elektronik GmbH

Tender:

Tender identifier: 12

Identifier of lot or group of lots: LOT-0002

Value of the tender: 0,01 EUR

The tender is a variant: no

Foreign Subsidies Measures: Declaration submitted, standard award procedure

Subcontracting: No

Contract information:

Identifier of the contract: 25-2000057988-1

Title: Lose 1-6

Date of the conclusion of the contract: 20/02/2026

6.1.4. Statistical information

Received tenders or requests to participate:

Type of received submissions: Tenders

Number of tenders or requests to participate received: 14

Type of received submissions: Tenders submitted electronically

Number of tenders or requests to participate received: 14

Type of received submissions: Tenders from micro, small or medium tenderers

Number of tenders or requests to participate received: 14

Type of received submissions: Tenders from tenderers registered in other European Economic Area countries than the country of the buyer

Number of tenders or requests to participate received: 0

Type of received submissions: Tenders from tenderers registered in countries outside of the European Economic Area

Number of tenders or requests to participate received: 0

Type of received submissions: Tenders verified and inadmissible

Number of tenders or requests to participate received: 1

Type of received submissions: Tenders for which it has not been verified if they are admissible or inadmissible

Number of tenders or requests to participate received: 0

Type of received submissions: Tenders verified and inadmissible because of an abnormally low price or cost

Number of tenders or requests to participate received: 0

Range of tenders:

Value of the lowest admissible tender: 0,01 EUR

Value of the highest admissible tender: 0,01 EUR

6.1. Result lot identifier: LOT-0003

Winner selection status: At least one winner was chosen.

6.1.2. Information about winners

Winner:

Official name: FS Elektronik GmbH

Tender:

Tender identifier: 12

Identifier of lot or group of lots: LOT-0003

Value of the tender: 0,01 EUR

The tender is a variant: no
Foreign Subsidies Measures: Declaration submitted, standard award procedure
Subcontracting: No
Contract information:
Identifier of the contract: 25-2000057988-1
Title: Lose 1-6
Date of the conclusion of the contract: 20/02/2026

6.1.4. Statistical information

Received tenders or requests to participate:

Type of received submissions: Tenders
Number of tenders or requests to participate received: 14
Type of received submissions: Tenders submitted electronically
Number of tenders or requests to participate received: 14
Type of received submissions: Tenders from micro, small or medium tenderers
Number of tenders or requests to participate received: 14
Type of received submissions: Tenders from tenderers registered in other European Economic Area countries than the country of the buyer
Number of tenders or requests to participate received: 0
Type of received submissions: Tenders from tenders registered in countries outside of the European Economic Area
Number of tenders or requests to participate received: 0
Type of received submissions: Tenders verified and inadmissible
Number of tenders or requests to participate received: 1
Type of received submissions: Tenders for which it has not been verified if they are admissible or inadmissible
Number of tenders or requests to participate received: 0
Type of received submissions: Tenders verified and inadmissible because of an abnormally low price or cost
Number of tenders or requests to participate received: 0
Range of tenders:
Value of the lowest admissible tender: 0,01 EUR
Value of the highest admissible tender: 0,01 EUR

6.1. Result lot identifier: LOT-0004

Winner selection status: At least one winner was chosen.

6.1.2. Information about winners

Winner:

Official name: FS Elektronik GmbH

Tender:

Tender identifier: 12
Identifier of lot or group of lots: LOT-0004
Value of the tender: 0,01 EUR
The tender is a variant: no
Foreign Subsidies Measures: Declaration submitted, standard award procedure
Subcontracting: No
Contract information:
Identifier of the contract: 25-2000057988-1
Title: Lose 1-6
Date of the conclusion of the contract: 20/02/2026

6.1.4. Statistical information

Received tenders or requests to participate:

Type of received submissions: Tenders

Number of tenders or requests to participate received: 14

Type of received submissions: Tenders submitted electronically

Number of tenders or requests to participate received: 14

Type of received submissions: Tenders from micro, small or medium tenderers

Number of tenders or requests to participate received: 14

Type of received submissions: Tenders from tenderers registered in other European Economic Area countries than the country of the buyer

Number of tenders or requests to participate received: 0

Type of received submissions: Tenders from tenders registered in countries outside of the European Economic Area

Number of tenders or requests to participate received: 0

Type of received submissions: Tenders verified and inadmissible

Number of tenders or requests to participate received: 1

Type of received submissions: Tenders for which it has not been verified if they are admissible or inadmissible

Number of tenders or requests to participate received: 0

Type of received submissions: Tenders verified and inadmissible because of an abnormally low price or cost

Number of tenders or requests to participate received: 0

Range of tenders:

Value of the lowest admissible tender: 0,01 EUR

Value of the highest admissible tender: 0,01 EUR

6.1. Result lot identifier: LOT-0005

Winner selection status: At least one winner was chosen.

6.1.2. Information about winners

Winner:

Official name: FS Elektronik GmbH

Tender:

Tender identifier: 12

Identifier of lot or group of lots: LOT-0005

Value of the tender: 0,01 EUR

The tender is a variant: no

Foreign Subsidies Measures: Declaration submitted, standard award procedure

Subcontracting: No

Contract information:

Identifier of the contract: 25-2000057988-1

Title: Lose 1-6

Date of the conclusion of the contract: 20/02/2026

6.1.4. Statistical information

Received tenders or requests to participate:

Type of received submissions: Tenders

Number of tenders or requests to participate received: 14

Type of received submissions: Tenders submitted electronically

Number of tenders or requests to participate received: 14

Type of received submissions: Tenders from micro, small or medium tenderers
Number of tenders or requests to participate received: 14
Type of received submissions: Tenders from tenderers registered in other European Economic Area countries than the country of the buyer
Number of tenders or requests to participate received: 0
Type of received submissions: Tenders from tenders registered in countries outside of the European Economic Area
Number of tenders or requests to participate received: 0
Type of received submissions: Tenders verified and inadmissible
Number of tenders or requests to participate received: 1
Type of received submissions: Tenders for which it has not been verified if they are admissible or inadmissible
Number of tenders or requests to participate received: 0
Type of received submissions: Tenders verified and inadmissible because of an abnormally low price or cost
Number of tenders or requests to participate received: 0
Range of tenders:
Value of the lowest admissible tender: 0,01 EUR
Value of the highest admissible tender: 0,01 EUR

6.1. Result lot identifier: LOT-0006

Winner selection status: At least one winner was chosen.

6.1.2. Information about winners

Winner:

Official name: FS Elektronik GmbH

Tender:

Tender identifier: 12

Identifier of lot or group of lots: LOT-0006

Value of the tender: 0,01 EUR

The tender is a variant: no

Foreign Subsidies Measures: Declaration submitted, standard award procedure

Subcontracting: No

Contract information:

Identifier of the contract: 25-2000057988-1

Title: Lose 1-6

Date of the conclusion of the contract: 20/02/2026

6.1.4. Statistical information

Received tenders or requests to participate:

Type of received submissions: Tenders

Number of tenders or requests to participate received: 14

Type of received submissions: Tenders submitted electronically

Number of tenders or requests to participate received: 14

Type of received submissions: Tenders from micro, small or medium tenderers

Number of tenders or requests to participate received: 14

Type of received submissions: Tenders from tenderers registered in other European Economic Area countries than the country of the buyer

Number of tenders or requests to participate received: 0

Type of received submissions: Tenders from tenders registered in countries outside of the European Economic Area

Number of tenders or requests to participate received: 0

Type of received submissions: Tenders verified and inadmissible

Number of tenders or requests to participate received: 1

Type of received submissions: Tenders for which it has not been verified if they are admissible or inadmissible

Number of tenders or requests to participate received: 0

Type of received submissions: Tenders verified and inadmissible because of an abnormally low price or cost

Number of tenders or requests to participate received: 0

Range of tenders:

Value of the lowest admissible tender: 0,01 EUR

Value of the highest admissible tender: 0,01 EUR

8. Organisations

8.1. ORG-0001

Official name: Deutsche Bundesbank, Zentralbereich Beschaffungen

Registration number: 991-80008-08

Postal address: Taunusanlage 5

Town: Frankfurt am Main

Postcode: 60329

Country subdivision (NUTS): Frankfurt am Main, Kreisfreie Stadt (DE712)

Country: Germany

Email: beschaffungen@bundesbank.de

Telephone: +49 69 9566-0

Internet address: <http://www.bundesbank.de>

Roles of this organisation:

Buyer

Organisation providing additional information about the procurement procedure

8.1. ORG-0002

Official name: Deutsche Bundesbank, Leiter des Zentralbereichs Beschaffungen

Registration number: t:+4969956632197

Postal address: Postfach 10 06 02

Town: Frankfurt am Main

Postcode: 60006

Country subdivision (NUTS): Frankfurt am Main, Kreisfreie Stadt (DE712)

Country: Germany

Email: nachpruefung@bundesbank.de

Telephone: +49 699566-32197

Fax: +49 699566-502197

Internet address: <http://www.bundesbank.de>

Roles of this organisation:

Organisation providing more information on the review procedures

8.1. ORG-0003

Official name: Vergabekammer des Bundes beim Bundeskartellamt

Registration number: t:022894990

Postal address: Villemombler Str. 76

Town: Bonn

Postcode: 53123
Country subdivision (NUTS): Bonn, Kreisfreie Stadt (DEA22)
Country: Germany
Email: vk@bundeskartellamt.bund.de
Telephone: +49 2289499-0

Roles of this organisation:

Review organisation

8.1. ORG-0004

Official name: FS Elektronik GmbH
Size of the economic operator: Medium
Registration number: DE 812679940
Postal address: Wolfskaulstraße 11
Town: Riegelsberg
Postcode: 66292
Country subdivision (NUTS): Paderborn (DEA47)
Country: Germany
Email: vergabe@kabelmeister.de
Telephone: 06806 3082701

Fax: 06806 3082702

Internet address: <http://www.kabelmeister.de>

Roles of this organisation:

Tenderer

Beneficial owner:

Nationality of the owner: Germany

Winner of these lots: LOT-0001, LOT-0002, LOT-0003, LOT-0004, LOT-0005, LOT-0006

8.1. ORG-0005

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: cffd3c6f-1472-42be-b2e3-9707d3f4428f - 01

Form type: Result

Notice type: Contract or concession award notice – standard regime

Notice subtype: 29

Notice dispatch date: 04/03/2026 18:23:39 (UTC+01:00) Central European Time, Western European Summer Time

Languages in which this notice is officially available: German

Notice publication number: 159460-2026

