

333728-2026 - Contract modification

Germany – Railway station construction work – Bf Berlin Zool. Garten - VE 508

Korrosionsbeschichtung inkl. Sandstrahlen

OJ S 93/2026 15/05/2026

Contract modification notice

Works

1. Buyer

1.1. Buyer

Official name: DB InfraGO AG – Geschäftsbereich Personenbahnhöfe (Bukr 11)

Email: kai.brinkmann@deutschebahn.com

2. Procedure

2.1. Procedure

Title: Bf Berlin Zool. Garten - VE 508 Korrosionsbeschichtung inkl. Sandstrahlen

Description: Vor- und Nacharbeiten Korrosionsschutz übergeordnet 750 m2 Besch.

Trockenstrahlen entfernen schadstoffbelastet, 380 m2 Oberfläche vorbereiten, P Ma reinigen

Teil- und Kleinstflächen bis 2500 cm2 schadstoffbelastet, 380 m2 Beschichtung schleifen

entfernen Teil- und Kleinstflächen bis 2500 cm2 schadstoffbelastet, 380 m2

Grundbeschichtung Epoxidharz/Pigmente D 120 my Teil- und Kleinstflächen/schwer

zugängliche Bereiche bis 2500 cm2 schadstoffbelastet, 990 m Schutz Kanten D 80 mym

spritzen, 380 m2 Zwischenbesch EP/ Eisenglimmer D 80 mym Teil- und Kleinstflächen/schwer

zugängliche Bereiche bis 2500 cm2 , 380 m2 Zwischenbesch Bindemittel/ Pigment - Komb . D

80 mym Teil- und Kleinstflächen/schwer zugängliche Bereiche bis 2500 cm2, 380 m2

Deckbesch Bindemittel/ Pigment - Komb . D 80 mym Teil- und Kleinstflächen/schwer

zugängliche Bereiche bis 2500 cm2 Korrosionsschutz Dach: Haupträger und

Giebelrahmenträger: 1160 m2 Verunreinigung Heißwasser-Hochdruckwaschen entfernen und

entsorgen, 760 m2 Verunreinigung Hochdruck- Wasserreinigen entfernen und entsorgen,

3710 m2 Besch Trockenstrahlen entfernen Schadstoffbelastet, , 3710 m2 Grundbesch

Epoxidharz/ Pigmente D 120 mym, 13245 m Schutz Kanten D 80 mym spritzen, 3710 m2

Zwischenbesch EP/ Eisenglimmer D 80 mym , 3710 m2 Zwischenbesch Bindemittel/ Pigment

- Komb . D 80 mym, 3140 m2 Deckbesch Bindemittel/ Pigment - Komb . D 80 mym

Korrosionsschutz Dachrand: 316 m2 Verunreinigung Heißwasser- Hochdruckwaschen

entfernen und entsorgen, 104 m2 Verunreinigung Hochdruck-Wasserreinigen entfernen und

entsorgen, 1245 m2 Besch Trockenstrahlen entfernen schadstoffbelastet, 1040 m2

Grundbesch Epoxidharz/ Pigmente D 120 mym, 3720 m Schutz Kanten D 80 mym spritzen,

1040 m2 Zwischenbesch EP/ Eisenglimmer D 80 mym, 1040 m2 Zwischenbesch Bindemittel/

Pigment - Komb . D 80 mym, 945 m2 Deckbesch Bindemittel/ Pigment - Komb . D 80 mym

Korrosionsschutz Schürzen: 575 m2 Verunreinigung Heißwasser- Hochdruckwaschen

entfernen und entsorgen, 150 m2 Verunreinigung Hochdruck-Wasserreinigen entfernen und

entsorgen, 1045 m2 Besch Trockenstrahlen entfernen schadstoffbelastet, 1045 m2

Grundbesch Epoxidharz/ Pigmente D 120 mym, 3170 m Schutz Kanten D 80 mym spritzen,

1045 m2 Zwischenbesch EP/ Eisenglimmer D 80 mym, 1045 m2 Zwischenbesch Bindemittel/

Pigment - Komb . D 80 mym , 1045 m2 Deckbesch Bindemittel/ Pigment - Komb . D 80 mym

Brandschutz Giebelrahmenstützen: 58 m2 Verunreinigung Heißwasser- Hochdruckwaschen

entfernen und entsorgen, 25 m2 Verunreinigung Hochdruck-Wasserreinigen entfernen und

entsorgen, 115 m2 Besch Trockenstrahlen entfernen schadstoffbelastet, 115 m2 Grundbesch Epoxidharz/ Pigmente D 120 mym, 120 m2 Brandschutzbeschichtung R30, 115 m2 Deckbesch Bindemittel/ Pigment - Komb . D 80 mym Korrosionsschutz Schienen der Befahranlage: 470 m2 Verunreinigung Heißwasser- Hochdruckwaschen entfernen und entsorgen, 117 m2 Verunreinigung Hochdruck-Wasserreinigen entfernen und entsorgen, 170 m2 Besch Trockenstrahlen entfernen schadstoffbelastet, 1000 m2 Grundbesch Epoxidharz/ Pigmente D 120 mym, 4305 m Schutz Kanten D 80 mym spritzen, 1000 m2 Zwischenbesch EP/ Eisenglimmer D 80 mym, 1000 m2 Zwischenbesch Bindemittel/ Pigment - Komb . D 80 mym , 1000 m2 Deckbesch Bindemittel/ Pigment - Komb . D 80 mym
Procedure identifier: 420160cf-0717-449e-bccb-cd8bf068850b
Internal identifier: 25FEI82673

2.1.1. Purpose

Main nature of the contract: Works

Main classification (cpv): 45213321 Railway station construction work

Additional classification (cpv): 71337000 Corrosion engineering services

2.1.2. Place of performance

Postal address: Hardenbergplatz 13

Town: Berlin

Postcode: 10623

Country subdivision (NUTS): Berlin (DE300)

Country: Germany

2.1.4. General information

Additional information: Die interessierten Wirtschaftsteilnehmer müssen dem Auftraggeber mitteilen, dass sie an den Aufträgen interessiert sind; die Aufträge werden ohne spätere Veröffentlichung eines Aufrufs zum Wettbewerb vergeben. Durch den Wirtschaftsteilnehmer sind als Teilnahmebedingung neben den zuvor genannten Erklärungen/Nachweisen folgende weitere Erklärungen/Nachweise erforderlich: 1. Erklärung, ob und inwieweit mit dem/den vom AG beauftragten Ingenieurbüro(s) Verbundenheit (gesellschaftsrechtlich verbunden im Sinne § 18 AktG / verwandtschaftliche Beziehungen zwischen Organen des Bieters und Organen des Ingenieurbüros) oder wirtschaftliche Abhängigkeit besteht. Bei Bietergemeinschaften gilt, dass jedes einzelne Mitglied eine entsprechende Erklärung abzugeben hat. Beauftragte(s) Ingenieurbüro(s): 1. ZPP Ingenieure AG 2. THIES CONSULT GmbH 3. GSU mbH 4. LMBG mbH 5. Möhler + Partner Ing. GmbH Der Auftraggeber behält sich vor, Angebote von Bietern auszuschließen, die unter Mitwirkung eines vom Auftraggeber beauftragten Ingenieurbüros erstellt wurden. Gleiches gilt, wenn zwischen Bieter und beauftragtem Ingenieurbüro eine gesellschaftsrechtliche/verwandtschaftliche Verbundenheit oder wirtschaftliche Abhängigkeit besteht. Fragen zu den Vergabeunterlagen oder dem Vergabeverfahren sind so rechtzeitig zu stellen, dass dem Auftraggeber unter Berücksichtigung interner Abstimmungsprozesse eine Beantwortung spätestens sechs Tage vor Ablauf der Frist zur Angebotsabgabe bzw. zur Einreichung der Teilnahmeanträge möglich ist. Der Auftraggeber behält sich vor, nicht rechtzeitig gestellte Fragen gar nicht oder innerhalb von weniger als sechs Tagen vor Ablauf der Frist zur Angebotsabgabe bzw. zur Einreichung der Teilnahmeanträge zu beantworten. Der Auftraggeber behält sich die Anwendung von §§ 123, 124 GWB vor. Folgende Erklärungen sind im Offenen Verfahren mit dem Angebot und bei einem Aufruf zum Teilnahmewettbewerb mit dem Teilnahmeantrag abzugeben. Zusätzliche Unterlagen sind nicht erwünscht: - Erklärung über den jährlichen Gesamtumsatz der letzten 3 Jahre - Erklärung über die von ihm ausgeführten Leistungen in den letzten 5 abgeschlossenen Kalenderjahren, die mit der zu vergebenden Leistung vergleichbar sind - Erklärung über

seinen Umsatz in den letzten 3 abgeschlossenen Geschäftsjahren, soweit er Bauleistungen und andere Leistungen betrifft, die mit der zu vergebenden Leistung vergleichbar sind, unter Einschluss des Anteils bei gemeinsam mit anderen Unternehmern ausgeführten Aufträgen - Erklärung über die Zahl der bei ihm in den letzten 3 abgeschlossenen Kalenderjahren jahresdurchschnittlich beschäftigten Arbeitskräfte, gegebenenfalls gegliedert nach Berufsgruppen Geforderte Kauttionen und Sicherheiten: Vertragserfüllungsbürgschaft in Höhe von 5 v.H. der Auftragssumme Geforderte Kauttionen und Sicherheiten: Bürgschaft für Mängelansprüche in Höhe von 3 v.H. der Abrechnungssumme Die Zahlungsbedingungen gelten gemäß Vergabeunterlagen.

Legal basis:

Directive 2014/25/EU

sektvo -

5. Lot

5.1. Lot: LOT-0001

Title: Bf Berlin Zool. Garten - VE 508 Korrosionsbeschichtung inkl. Sandstrahlen

Description: Vor- und Nacharbeiten Korrosionsschutz übergeordnet 750 m2 Besch.

Trockenstrahlen entfernen schadstoffbelastet, 380 m2 Oberfläche vorbereiten, P Ma reinigen

Teil- und Kleinstflächen bis 2500 cm2 schadstoffbelastet, 380 m2 Beschichtung schleifen

entfernen Teil- und Kleinstflächen bis 2500 cm2 schadstoffbelastet, 380 m2

Grundbeschichtung Epoxidharz/Pigmente D 120 my Teil- und Kleinstflächen/schwer

zugängliche Bereiche bis 2500 cm2 schadstoffbelastet, 990 m Schutz Kanten D 80 mym

spritzen, 380 m2 Zwischenbesch EP/ Eisenglimmer D 80 mym Teil- und Kleinstflächen/schwer

zugängliche Bereiche bis 2500 cm2 , 380 m2 Zwischenbesch Bindemittel/ Pigment - Komb . D

80 mym Teil- und Kleinstflächen/schwer zugängliche Bereiche bis 2500 cm2, 380 m2

Deckbesch Bindemittel/ Pigment - Komb . D 80 mym Teil- und Kleinstflächen/schwer

zugängliche Bereiche bis 2500 cm2 Korrosionsschutz Dach: Hauptträger und

Giebelrahmenträger: 1160 m2 Verunreinigung Heißwasser-Hochdruckwaschen entfernen und

entsorgen, 760 m2 Verunreinigung Hochdruck- Wasserreinigen entfernen und entsorgen,

3710 m2 Besch Trockenstrahlen entfernen Schadstoffbelastet, , 3710 m2 Grundbesch

Epoxidharz/ Pigmente D 120 mym, 13245 m Schutz Kanten D 80 mym spritzen, 3710 m2

Zwischenbesch EP/ Eisenglimmer D 80 mym , 3710 m2 Zwischenbesch Bindemittel/ Pigment

- Komb . D 80 mym, 3140 m2 Deckbesch Bindemittel/ Pigment - Komb . D 80 mym

Korrosionsschutz Dachrand: 316 m2 Verunreinigung Heißwasser- Hochdruckwaschen

entfernen und entsorgen, 104 m2 Verunreinigung Hochdruck-Wasserreinigen entfernen und

entsorgen, 1245 m2 Besch Trockenstrahlen entfernen schadstoffbelastet, 1040 m2

Grundbesch Epoxidharz/ Pigmente D 120 mym, 3720 m Schutz Kanten D 80 mym spritzen,

1040 m2 Zwischenbesch EP/ Eisenglimmer D 80 mym, 1040 m2 Zwischenbesch Bindemittel/

Pigment - Komb . D 80 mym, 945 m2 Deckbesch Bindemittel/ Pigment - Komb . D 80 mym

Korrosionsschutz Schürzen: 575 m2 Verunreinigung Heißwasser- Hochdruckwaschen

entfernen und entsorgen, 150 m2 Verunreinigung Hochdruck-Wasserreinigen entfernen und

entsorgen, 1045 m2 Besch Trockenstrahlen entfernen schadstoffbelastet, 1045 m2

Grundbesch Epoxidharz/ Pigmente D 120 mym, 3170 m Schutz Kanten D 80 mym spritzen,

1045 m2 Zwischenbesch EP/ Eisenglimmer D 80 mym, 1045 m2 Zwischenbesch Bindemittel/

Pigment - Komb . D 80 mym , 1045 m2 Deckbesch Bindemittel/ Pigment - Komb . D 80 mym

Brandschutz Giebelrahmenstützen: 58 m2 Verunreinigung Heißwasser- Hochdruckwaschen

entfernen und entsorgen, 25 m2 Verunreinigung Hochdruck-Wasserreinigen entfernen und

entsorgen, 115 m2 Besch Trockenstrahlen entfernen schadstoffbelastet, 115 m2 Grundbesch

Epoxidharz/ Pigmente D 120 mym, 120 m2 Brandschutzbeschichtung R30, 115 m2

Deckbesch Bindemittel/ Pigment - Komb . D 80 mym Korrosionsschutz Schienen der Befahranlage: 470 m2 Verunreinigung Heißwasser- Hochdruckwaschen entfernen und entsorgen, 117 m2 Verunreinigung Hochdruck-Wasserreinigen entfernen und entsorgen, 170 m2 Besch Trockenstrahlen entfernen schadstoffbelastet, 1000 m2 Grundbesch Epoxidharz/ Pigmente D 120 mym, 4305 m Schutz Kanten D 80 mym spritzen, 1000 m2 Zwischenbesch EP/ Eisenglimmer D 80 mym, 1000 m2 Zwischenbesch Bindemittel/ Pigment - Komb . D 80 mym , 1000 m2 Deckbesch Bindemittel/ Pigment - Komb . D 80 mym
Internal identifier: 70c2120f-5410-4d40-aeb6-dc3f8177c46e

5.1.1. Purpose

Main nature of the contract: Works

Main classification (cpv): 45213321 Railway station construction work

Additional classification (cpv): 71337000 Corrosion engineering services

5.1.2. Place of performance

Postal address: Hardenbergplatz 13,

Town: Berlin

Postcode: 10623

Country subdivision (NUTS): Berlin (DE300)

Country: Germany

5.1.3. Estimated duration

Start date: 01/11/2025

Duration end date: 31/12/2026

5.1.4. Renewal

Maximum renewals: 0

5.1.6. General information

Procurement Project not financed with EU Funds.

The procurement is covered by the Government Procurement Agreement (GPA): yes

5.1.7. Strategic procurement

Aim of strategic procurement: No strategic procurement

5.1.12. Terms of procurement

Terms of contract:

The execution of the contract must be performed within the framework of sheltered employment programmes: No

Conditions relating to the performance of the contract: Entfällt

Electronic invoicing: Required

Electronic ordering will be used: yes

Electronic payment will be used: yes

Financial arrangement: Die Zahlungsbedingungen gelten gemäß Vergabeunterlagen.

5.1.15. Techniques

Framework agreement:

No framework agreement

5.1.16. Further information, mediation and review

Review organisation: Vergabekammer des Bundes

Information about review deadlines: Die Geltendmachung der Unwirksamkeit einer

Auftragsvergabe in einem Nachprüfungsverfahren ist fristgebunden. Es wird auf die in § 135

Abs. 2 GWB genannten Fristen verwiesen. Nach § 135 Abs. 2 S. 2 GWB endet die Frist zur Geltendmachung der Unwirksamkeit 30 Kalendertage nach Veröffentlichung der Bekanntmachung der Auftragsvergabe im Amtsblatt der Europäischen Union. Nach Ablauf der jeweiligen Frist kann eine Unwirksamkeit nicht mehr festgestellt werden.

Organisation providing additional information about the procurement procedure: DB InfraGO AG – Geschäftsbereich Personenbahnhöfe (Bukr 11)

Organisation providing more information on the review procedures: Vergabekammer des Bundes

6. Results

Value of all contracts awarded in this notice: 2 387 185,83 EUR

6.1. Result lot identifier: LOT-0001

6.1.2. Information about winners

Winner:

Official name: SAKO GmbH

Tender:

Tender identifier: 20251074010

Identifier of lot or group of lots: LOT-0001

Value of the tender: 440 000,00 EUR

Subcontracting: Not yet known

Contract information:

Identifier of the contract: CON-0001 - SAKO GmbH

Date on which the winner was chosen: 14/11/2025

Date of the conclusion of the contract: 25/11/2025

7. Modification

7.1. Modification

Identifier of the previous contract award notice: 9b41600f-bba5-4903-b653-a28566b4a61b-01

Identifier of the modified contract: CON-0001 - SAKO GmbH

Reason for modification: Need for modifications because of circumstances which a diligent buyer could not predict.

Description: 2 Ursprünglich war geplant die Schutzeinhausung auf der bauseitigen Arbeitsebene aufzubauen. Hierfür ist jedoch die Tragfähigkeit der Arbeitsebene nicht ausreichend, um die relevanten Lasten aufnehmen zu können. Entsprechend muss die Einhausung jetzt von der Arbeitsebene entkoppelt werden. Das wird durch eine angepasste statische Sonderkonstruktion erreicht. Das gemäß Vertrags-LV vereinbarte Bausoll bleibt hier unverändert. Die Einhausung der entkernten Dachkonstruktion ist für die Ausführung der Sandstrahlarbeiten absolut notwendig und muss aufgrund der bestätigten Sperrpausenfrist, termingerecht geplant und ausgeführt werden.

7.1.1. Change

Description of modifications: 2 Änderung Einhausung

8. Organisations

8.1. ORG-0001

Official name: DB InfraGO AG – Geschäftsbereich Personenbahnhöfe (Bukr 11)

Registration number: a6ceb1fb-e3c6-459d-a608-8a792d7bf449

Postal address: Europaplatz 1

Town: Berlin

Postcode: 10557

Country subdivision (NUTS): Berlin (DE300)

Country: Germany

Contact point: FE.EI 76

Email: kai.brinkmann@deutschebahn.com

Telephone: +49 20330174721

Fax: +49 69260913869

Internet address: <http://www.deutschebahn.com/bieterportal/>

Roles of this organisation:

Buyer

Organisation providing additional information about the procurement procedure

8.1. ORG-0002

Official name: Vergabekammer des Bundes

Registration number: 0a9ea480-08e4-4ab6-bf12-d722d0ad54b6

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: +49 22894990

Roles of this organisation:

Review organisation

Organisation providing more information on the review procedures

8.1. ORG-0003

Official name: SAKO GmbH

Registration number: 321d84bd-d0e9-4a4c-9124-5bdaca0e2fd8

Postal address: Burgstädter Str. 3 a

Town: Dresden

Postcode: 01219

Country subdivision (NUTS): Dresden, Kreisfreie Stadt (DED21)

Country: Germany

Email: bieterportal-alt@deutschebahn.com

Telephone: +49

Roles of this organisation:

Tenderer

Winner of these lots: LOT-0001

8.1. ORG-0004

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: e04c87df-f484-4b28-93fc-4fc8c556875d - 01

Form type: Contract modification

Notice type: Contract modification notice

Notice subtype: 39

Notice dispatch date: 13/05/2026 10:03:39 (UTC+02:00) Eastern European Time, Central European Summer Time

Languages in which this notice is officially available: German

Notice publication number: 333728-2026

OJ S issue number: 93/2026

Publication date: 15/05/2026