

468292-2025 - Wettbewerb

Deutschland – Dienstleistungen von Architekturbüros – Campuslinie TA 1.2 Los 2 Örtliche Bauüberwachung sowie Objektüberwachung (Bauüberwachung)

OJ S 135/2025 17/07/2025

Auftrags- oder Konzessionsbekanntmachung – Standardregelung - Änderungsbekanntmachung Dienstleistungen

1. Beschaffer

1.1. Beschaffer

Offizielle Bezeichnung: Landeshauptstadt Dresden, GB Stadtentwicklung, Bau, Verkehr und Liegenschaften, Maßnahmeträger: Straßen- und Tiefbauamt (STA), Dresdner Verkehrsbetriebe AG (DVB), DREWAG - Stadtwerke GmbH (DREWAG), Stadtentwässerung GmbH (SEDD)

E-Mail: zvb-fl@dresden.de

Rechtsform des Erwerbers: Lokale Gebietskörperschaft

Tätigkeit des öffentlichen Auftraggebers: Allgemeine öffentliche Verwaltung

2. Verfahren

2.1. Verfahren

Titel: Campuslinie TA 1.2 Los 2 Örtliche Bauüberwachung sowie Objektüberwachung (Bauüberwachung)

Beschreibung: Örtliche Bauüberwachung bzw. Objektüberwachung (Bauüberwachung) gem. §§ 39, 43, 47 und 55 HOAI sowie weitere Besondere Leistungen für die komplexe Baumaßnahme "Campuslinie Teilabschnitt 1.2 Nossener Brücke - Nürnberger Straße

Kennung des Verfahrens: 4b6bdf1c-55ad-4625-a8e7-bc36839b076a

Interne Kennung: 2025-GB313-00005

Verfahrensart: Offenes Verfahren

Das Verfahren wird beschleunigt: nein

2.1.1. Zweck

Art des Auftrags: Dienstleistungen

Haupteinstufung (cpv): 71200000 Dienstleistungen von Architekturbüros

2.1.2. Erfüllungsort

Postanschrift: Nossener Brücke bis Nürnberger Straße

Stadt: Dresden

Postleitzahl: 01187

Land, Gliederung (NUTS): Dresden, Kreisfreie Stadt (DED21)

Land: Deutschland

2.1.4. Allgemeine Informationen

Zusätzliche Informationen: Genaue Angaben zur Bindefrist entnehmen Sie der Aufforderung zur Angebotsabgabe. 1) Kommunikation im Vergabeverfahren: Die Kommunikation für Verfahren mit ausschließlicher elektronischer Angebotsabgabe erfolgt nur über die Plattform evergabe.de. Informationen über Änderungen der Bekanntmachungen/Vergabeunterlagen sowie sämtliche nach der Angebotsöffnung folgende Kommunikation (z.B.

Bieterinformationen, Auftragsschreiben) werden elektronisch über evergabe.de bereitgestellt.

Auch die Anfragen zu den Vergabeunterlagen müssen elektronisch über eVergabe.de bzw. das Bietercockpit gestellt werden. Deren Beantwortung erfolgt ebenfalls elektronisch über die Plattform. Werden die erforderlichen Unterlagen ohne Registrierung heruntergeladen, erfolgt keine automatische Benachrichtigung über mögliche Änderungen zur Vergabe. Informationen zu den technischen Anforderungen und Hilfe bei technischen Problemen erhalten Sie unter eVergabe.de. 2) Die Einreichung der Angebote per Telefax, E-Mail oder über die Nachrichtenfunktion der Vergabeplattform ist nicht zulässig. Elektronische Angebotsabgabe ist nur in Textform zugelassen. Abschlusserklärungen sind in Textform zu zeichnen. Die Bieter erklären förmlich, dass die von Ihnen angegebenen Informationen in der von Ihnen eingereichten Eigenerklärung genau und korrekt sind und sie sich der Konsequenzen einer schwerwiegenden Täuschung bewusst sind. 3) Hinweis: Die Finanzierung für die vorliegende Vergabe ist derzeit aufgrund des noch nicht bestätigten Doppelhaushaltes 2025/2026 nicht gesichert, sodass die Veröffentlichung vorbehaltlich der Finanzierungszusage erfolgt. 4) Für die Angebotsabgabe sind die von der Auftraggeberin bereitgestellten Formulare zu verwenden. Die Teilnahme am Verfahren erfolgt über das vollständig ausgefüllte Formular zur Eigenerklärung, welches um die darin geforderten Angaben und Nachweise zu ergänzen ist. Die ausgefüllten und lokalgespeicherten Unterlagen sind als Teil des Angebotes auf der Plattform hochzuladen. Im Rahmen der Angebotsabgabe sind sämtliche einzureichende Dokumente (Formulare sowie Anlagen) als separate Dateien einzureichen. Eingereichte Dateien dürfen 40 MB nicht überschreiten. Die Anzahl der Dateien ist nicht beschränkt. 5) Hinweis: Die Anlage 6 der Vergabeunterlagen - Projektunterlagen - wird auf Grund der großen Datenmenge über eine Cloud zur Verfügung gestellt. Der Link zur Cloud ist bis zum Ablauf der Angebotsfrist verfügbar. Die Bieter müssen sich die Daten aus der Cloud herunterladen und bei der Angebotserstellung berücksichtigen. Eventuelle technische Probleme mit dem Download sind vor Ablauf der Angebotsfrist über die Nachrichtenfunktion des Bietercockpits zu melden. <https://cloud.dresden.de/s/9VeTdd1o2sjSgVY> Passwort: Campus_TA1.2_2_2025 6) Das Vertragsformular ist von den Bietern vollständig auszufüllen und in Textform gezeichnet (§ 126 b BGB) elektronisch über die Vergabeplattform einzureichen. Allein dieses ausgefüllte Formular nebst Anlagen stellt das Angebot dar. Die von den Bietern auszufüllenden Formulare Angebotschreiben und Leistungsverzeichnis dienen lediglich der elektronischen Abwicklung des Vergabeverfahrens und sind nicht Teil des Angebotes. 7) Im Auftragsfall hat der Auftragnehmer die ihm übertragenen Leistungen im eigenen Büro bzw. gemäß den Angaben in der Eigenerklärung zu erbringen. 8) Nicht fristgerecht eingereichte Angebote werden im weiteren Verfahren nicht berücksichtigt. 9) Nicht deutschsprachigen Nachweisen ist eine Übersetzung in Deutsch beizufügen. 10) Allgemeine Werbebroschüren und weitere Unterlagen zur Vorstellung sowie zusätzliche Angaben, die über die geforderten hinausgehen, sind nicht erwünscht und werden nicht berücksichtigt. 11) Mehrfachbewerbungen sind nicht zulässig. Zu Mehrfachbewerbungen zählen auch Bewerbungen unterschiedlicher Niederlassungen eines Büros. Mehrfachbewerbungen von Mitgliedern einer Bewerbergemeinschaft bzw. unterschiedlicher Niederlassungen eines Büros haben den Ausschluss der Bewerber und sämtlicher betroffener Bewerbergemeinschaften zur Folge. 12) Sollten nach Auffassung der Bewerber in den Vergabeunterlagen Unklarheiten, Widersprüche oder Fehler (u.a. Verstoß gegen geltendes Recht) vorliegen, so haben diese die Auftraggeberin unter der genannten Kontaktstelle umgehend in Textform darauf hinzuweisen. Erfolgt dies nicht, sind die Bewerber mit diesen Einwendungen präkludiert. 13) Für die in den Vergabeunterlagen verwendeten personenbezogenen Bezeichnungen gilt die gewählte Form für alle Geschlechter. Sofern nicht ausdrücklich anders bestimmt, sind mit "Bewerber" oder "Bieter" sowohl einzelne Unternehmen als auch Bewerber-/ Bietergemeinschaften gemeint, mit "Auftragnehmer" der Bieter bzw. die Bietergemeinschaft.

Rechtsgrundlage:

2.1.5. Bedingungen für die Auftragsvergabe

Bedingungen für die Einreichung:

Höchstzahl der Lose, für die ein Bieter Angebote einreichen kann: 5

Auftragsbedingungen:

Höchstzahl der Lose, für die Aufträge an einen Bieter vergeben werden können: 5

2.1.6. Ausschlussgründe

Quellen der Ausschlussgründe: Bekanntmachung

Verstoß gegen die in den rein innerstaatlichen Ausschlussgründen verankerten

Verpflichtungen: Es gelten die gesetzlichen Vorgaben bzgl. der zwingenden und fakultativen

Ausschlussgründe nach §§ 123 bis 126 GWB. Bzgl. der Einreichung von Nachweisen bzw.

Eigenerklärungen verweisen wir auf den Punkt 'Eignungskriterien' dieser Bekanntmachung.

5. Los

5.1. Los: LOT-0001

Titel: Örtliche Bauüberwachung Verkehrsanlagen sowie Ingenieurbauwerke Versorgungsanl.

Beschreibung: Los 2.1 Objektüberwachung (Bauüberwachung) für Freianlagen sowie Örtliche

Bauüberwachung für Baustelleneinrichtung sowie Verkehrsführung während der Bauzeit und

Verkehrsanlage Straße und Gleis (Straßenbahn) sowie Ingenieurbauwerke

Versorgungsanlagen Tief- und Rohrbau

Interne Kennung: LOT-0001

5.1.1. Zweck

Art des Auftrags: Dienstleistungen

Haupteinstufung (cpv): 71200000 Dienstleistungen von Architekturbüros

5.1.2. Erfüllungsort

Stadt: Dresden

Postleitzahl: 01187

Land, Gliederung (NUTS): Dresden, Kreisfreie Stadt (DED21)

Land: Deutschland

5.1.3. Geschätzte Dauer

Datum des Beginns: 01/02/2026

Enddatum der Laufzeit: 30/09/2031

5.1.6. Allgemeine Informationen

Vorbehaltene Teilnahme:

Teilnahme ist nicht vorbehalten.

Die Namen und beruflichen Qualifikationen des zur Auftragsausführung eingesetzten

Personals sind anzugeben: Erforderlich für das Angebot

Auftragsvergabeprojekt nicht aus EU-Mitteln finanziert

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

Diese Auftragsvergabe ist auch für kleine und mittlere Unternehmen (KMU) geeignet: ja

Zusätzliche Informationen: #Besonders auch geeignet für:freelance#, #Besonders auch

geeignet für:other-sme#1) Für die Ausarbeitung der Angebotsunterlagen werden keine Kosten

erstattet (§ 77 (1) VgV). 2) Die Auswahl erfolgt unter den formal zulässigen Angebote

(Erfüllung der geforderten Mindeststandards siehe Eignungskriterien) anhand der in den

Vergabeunterlagen enthaltenen Eignungskriterien. 3) Vorzulegen ist die Bestätigung der Unabhängigkeit von Ausführungs- und Lieferinteressen gem. § 73 (3) VgV. 4) Anzugeben ist gem. § 53 (8) VgV, ob gewerbliche Schutzrechte bestehen oder beantragt sind. 5) Zu tätigen sind Angaben zur Art des Angebots, bei Bietergemeinschaften sind die geforderten Nachweise von allen Mitgliedern und eine Erklärung zur gesamtschuldnerischen Haftung vorzulegen. 6) Gefordert sind die Angaben zu Unterauftragnehmern gem. § 36 VgV. Eine Verpflichtungserklärung der Unterauftragnehmer (siehe Anlage Formular zur Eigenerklärung) ist dem Angebot beizufügen. 7) Gefordert sind Angaben zur Inanspruchnahme von Kapazitäten anderer Unternehmen (Eignungsleihe) gem. § 47 (1) VgV. Eine Verpflichtungserklärung (siehe Anlage zum Formular zur Eigenerklärung) der anderen Unternehmen ist dem Angebot beizufügen. 8) Nachweis persönliche Mindestreferenzen - siehe Pkt. Eignungskriterien Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen

5.1.7. Strategische Auftragsvergabe

Ziel der strategischen Auftragsvergabe: Keine strategische Beschaffung

5.1.9. Eignungskriterien

Quellen der Auswahlkriterien: Bekanntmachung

Kriterium: Eintragung in ein relevantes Berufsregister

Beschreibung des Auswahlkriteriums: Nachweis Eintrag in ein Berufsregister (z.B. Architekten-/Ingenieurkammer) vom Bewerber/verantwortliche Führungskraft

Kriterium: Eintragung in das Handelsregister

Beschreibung des Auswahlkriteriums: Nachweis Eintrag Handelsregister

/Partnerschaftsregister (Bieter/verantwortliche Führungskraft) einschl. Vorlage aktueller Handelsregisterauszug (Registerauszüge nicht älter als 12 Monate zum Schlusstermin der Angebotsfrist) oder Begründung falls kein Registereintrag

Kriterium: Berufliche Risikohaftpflichtversicherung

Beschreibung des Auswahlkriteriums: Lose 2.1 bis 2.5: Angaben und Nachweis zur Berufshaftpflichtversicherung gem. § 45 (1) Nr. 3 VgV: Mindestdeckungssummen 5,0 Mio. EUR für Personenschäden, 5,0 Mio EUR für Sach- und Vermögensschäden sowie eine zweifache Maximierung Werden die geforderten Deckungssummen sowie die geforderte Maximierung nicht erreicht, so ist eine Erklärung des Versicherers beizufügen, dass 1. die Deckungssummen/die Maximierung im Auftragsfall angepasst werden oder 2. im Auftragsfall eine objektbezogene Versicherung abgeschlossen wird. Bei Bietergemeinschaften ist der Nachweis von jedem Mitglied der Bietergemeinschaft zu erbringen. Für geplante Nachunternehmer muss keine Versicherungsbestätigung vorliegen. Der Nachweis des Versicherers darf nicht älter als 12 Monate zum Schlusstermin der Angebotsfrist sein. Der Nachweis ist als Anlage beizufügen!

Kriterium: Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen

Beschreibung des Auswahlkriteriums: Hinweis: Eine Mehrfachnennung der Referenzen sowohl innerhalb eines Loses als auch bei mehreren Losen ist grundsätzlich zulässig und führt nicht zum Ausschluss des Bieters, insofern diese die jeweiligen Mindestkriterien erfüllen. Los 2.1 - Objektüberwachung (Bauüberwachung) für Freianlagen sowie Örtliche Bauüberwachung für Baustelleneinrichtung sowie Verkehrsführung während der Bauzeit und Verkehrsanlage Straße und Gleis (Straßenbahn) sowie Ingenieurbauwerke Versorgungsanlagen Tief- und Rohrbau: Erklärung zu geeigneten Referenzen des Personals: Es sind 4 Referenzprojekte (Referenz 1 bis 4 = Mindestbedingungen) anzugeben, deren Planungsanforderungen mit

denen der zu vergebenden Planungsleistung vergleichbar sind. Mindestreferenzprojekt des Objektüberwachers (Bauüberwachers) für Freianlagen (Nichterfüllung führt zum Ausschluss): Persönliche Referenz für die Objektüberwachung (Bauüberwachung) von innerörtlichen Freianlagen Straßenbegleitgrün gemäß § 39 HOAI i.V.m. Anlage 11, die Leistungsphase 8 wurde erbracht, Fertigstellung der innerörtlichen Freianlagen Straßenbegleitgrün liegt im Zeitraum 01.05.2018 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, Die Baukosten für die innerörtlichen Freianlagen Straßenbegleitgrün betragen mind. 200.000 € brutto. Mindestreferenzprojekt des Örtlichen Bauüberwachers (öBÜ) für Ingenieurbauwerke Versorgungsanlagen (Nichterfüllung führt zum Ausschluss): Persönliche Referenz für die Örtliche Bauüberwachung von Ingenieurbauwerken Versorgungsanlagen gemäß § 43 HOAI i.V.m. Anlage 12, Inbetriebnahme der Versorgungsanlagen liegt im Zeitraum 01.05.2018 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, Örtliche Bauüberwachung im Rahmen einer Komplexbaumaßnahme einer innerörtlichen Bestandsverkehrsanlage Straße mit Neuordnung von mindestens zwei unterschiedlichen Rohrmedien (Trinkwasser, Gas oder Fernwärme) sowie mindestens zwei unterschiedlichen Kabelmedien (NS, MS oder FM) diverser Träger öffentlicher Belange in einer Länge von mindestens 200 m. Mindestreferenzprojekt des öBÜ für Verkehrsanlagen Straße (Nichterfüllung führt zum Ausschluss): Persönliche Referenz für die Örtliche Bauüberwachung von einer innerörtlichen Verkehrsanlage Straße gemäß § 47 HOAI i.V.m. Anlage 13, Inbetriebnahme der innerörtlichen Verkehrsanlage Straße liegt im Zeitraum 01.05.2018 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, Die Länge des gesamten innerörtlichen Streckenabschnitts beträgt mindestens 500 m. Mindestreferenzprojekt des öBÜ für Verkehrsanlagen Schiene (Straßenbahn) (Nichterfüllung führt zum Ausschluss): Persönliche Referenz für die Örtliche Bauüberwachung von einer innerörtlichen Verkehrsanlage Schiene (Straßenbahn) gemäß § 47 HOAI i.V.m. Anlage 13, Inbetriebnahme der innerörtlichen Verkehrsanlage Schiene (Straßenbahn) liegt im Zeitraum 01.05.2018 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, Die Länge des gesamten innerörtlichen Streckenabschnitts beträgt mindestens 500 m.

Kriterium: Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen

Beschreibung des Auswahlkriteriums: Los 2.2 - Örtliche Bauüberwachung Ingenieurbauwerk Brücke (B00015) sowie Rückbau Rohrbrücke und Örtliche Bauüberwachung für Bahntechnik

Erklärung zu geeigneten Referenzen des Personals bzw. Büros: Es sind 4 Referenzprojekte (Referenz 1 bis 4 = Mindestbedingungen) anzugeben, deren Planungsanforderungen mit denen der zu vergebenden Planungsleistung vergleichbar sind. Mindestreferenzprojekt 1 des öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken (Nichterfüllung führt zum Ausschluss): Persönliche Referenz für die Örtliche Bauüberwachung von Ingenieurbauwerken Brücken gemäß § 43 HOAI i.V.m. Anlage 12, Inbetriebnahme der Brücke liegt im Zeitraum 01.05.2015 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, Die Brücke in der Referenz wurde als Stahlverbundbauwerk errichtet, Die Mindestlänge der Brücke beträgt 90 m. Hinweis: Der hier anzugebende Örtliche Bauüberwacher muss nicht zwingend bei der DB AG präqualifiziert sein.

Mindestreferenzprojekt 2 des öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken (Nichterfüllung führt zum Ausschluss): Persönliche Referenz für die Örtliche Bauüberwachung von Ingenieurbauwerken Brücken gemäß § 43 HOAI i.V.m. Anlage 12, Inbetriebnahme der Brücke liegt im Zeitraum 01.05.2015 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, Die Brücke wurde im Taktschiebeverfahren errichtet. Mindestreferenzprojekt 1 des stellv. öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken (Nichterfüllung führt zum Ausschluss): Büroreferenz oder Persönliche Referenz für die Örtliche Bauüberwachung von Ingenieurbauwerken Brücken gemäß § 43 HOAI i.V.m. Anlage 12, Inbetriebnahme der Brücke liegt im Zeitraum 01.05.2015 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, Die Brücke in der Referenz wurde als Stahlverbundbauwerk errichtet, Die Mindestlänge der Brücke beträgt 90 m. Hinweis: Der hier anzugebende Örtliche Bauüberwacher muss nicht

zwingend bei der DB AG präqualifiziert sein. Mindestreferenzprojekt 2 des stellv. öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken (Nichterfüllung führt zum Ausschluss): Büroreferenz oder Persönliche Referenz für die Örtliche Bauüberwachung von Ingenieurbauwerken Brücken gemäß § 43 HOAI i.V.m. Anlage 12, Inbetriebnahme der Brücke liegt im Zeitraum 01.05.2015 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, Die Brücke wurde im Taktschiebeverfahren errichtet.

Kriterium: Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen

Beschreibung des Auswahlkriteriums: Los 2.3 - Örtliche Bauüberwachung Ingenieurbauwerke Sonstige Bauwerke Erklärung zu geeigneten Referenzen des Personals bzw. Büros: Es sind 3 Referenzprojekte (Referenz 1 bis 3 = Mindestbedingungen) anzugeben, deren Planungsanforderungen mit denen der zu vergebenden Planungsleistung vergleichbar sind. Mindestreferenzprojekt des öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken (Nichterfüllung führt zum Ausschluss): Persönliche Referenz für die Örtliche Bauüberwachung von Ingenieurbauwerken Brücken gemäß § 43 HOAI i.V.m. Anlage 12, Inbetriebnahme der Brücke liegt im Zeitraum 01.05.2015 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, Die Brücke ist als Stahlbetonrahmenbauwerk mit mindestens 15 m Spannweite errichtet. Mindestreferenzprojekt des stellv. öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken (Nichterfüllung führt zum Ausschluss): Persönliche Referenz für die Örtliche Bauüberwachung von Ingenieurbauwerken Brücken gemäß § 43 HOAI i.V.m. Anlage 12, Inbetriebnahme der Brücke liegt im Zeitraum 01.05.2015 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, Die Brücke ist als Stahlbetonrahmenbauwerk mit mindestens 15 m Spannweite errichtet. Mindestreferenzprojekt des öBÜ für Ingenieurbauwerke Stützwände (Nichterfüllung führt zum Ausschluss): Büroreferenz oder Persönliche Referenz für die Örtliche Bauüberwachung von Ingenieurbauwerken Stützwände gemäß § 43 HOAI i.V.m. Anlage 12, Inbetriebnahme der Ingenieurbauwerke Stützwände liegt im Zeitraum 01.05.2015 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, Die Winkelstützwände sind mindestens 100 m lang und mindestens 2,50 m hoch, Die Winkelstützwände wurden als Ortbeton errichtet.

Kriterium: Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen

Beschreibung des Auswahlkriteriums: Los 2.4 - Objektüberwachung (Bauüberwachung) Technische Ausrüstung Hinweis: Für die Leistungsbilder Technische Ausrüstung GUW (AGR 4), Fahrleitungsanlage und Bahnstrom sind unterschiedliche Objektüberwacher (Bauüberwacher) je Leistungsbild anzugeben. Ein Objektüberwacher (Bauüberwacher) eines Leistungsbildes darf stellv. Objektüberwacher (Bauüberwacher) eines anderen Leistungsbildes sein. Für die u.s. Mindestreferenzprojekte sind Referenzen für die Objektüberwacher (Bauüberwacher) einzureichen, die die Leistungen bei Auftragserteilung auch tatsächlich übernehmen sollen. Erklärung zu geeigneten Referenzen des Personals: Es sind 5 Referenzprojekte (Referenz 1 bis 5 = Mindestbedingungen) anzugeben, deren Planungsanforderungen mit denen der zu vergebenden Planungsleistung vergleichbar sind. Mindestreferenzprojekt des Objektüberwachers (Bauüberwachers) für Technische Ausrüstung Öffentliche Beleuchtung (Nichterfüllung führt zum Ausschluss): Persönliche Referenz für die Objektüberwachung (Bauüberwachung) der Technischen Ausrüstung Öffentliche Beleuchtung gemäß § 55 HOAI i.V.m. Anlage 15, mind. die Leistungsphase 8 wurde erbracht, die Inbetriebnahme liegt im Zeitraum 01.05.2018 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, die Baukosten für die Technische Ausrüstung Öffentliche Beleuchtung betragen mind. 100.000 Euro brutto. Mindestreferenzprojekt des Objektüberwachers (Bauüberwachers) für Technische Ausrüstung Lichtsignalanlagen (Nichterfüllung führt zum Ausschluss): Persönliche Referenz für die Objektüberwachung (Bauüberwachung) der Technischen Ausrüstung Lichtsignalanlagen gemäß § 55 HOAI i.V.m. Anlage 15, mind. die Leistungsphase 8 wurde erbracht, die Inbetriebnahme liegt im Zeitraum 01.05.2018 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, die Baukosten für die Technische Ausrüstung Lichtsignalanlagen betragen mind. 150.000 Euro brutto.

Mindestreferenzprojekt des Objektüberwachers (Bauüberwachers) für Technische Ausrüstung Anlagengruppe 4 für GUW (Nichterfüllung führt zum Ausschluss): Persönliche Referenz für die Objektüberwachung (Bauüberwachung) der Technischen Ausrüstung Anlagengruppe 4 für GUW gemäß § 55 HOAI i.V.m. Anlage 15, mind. die Leistungsphase 8 wurde erbracht, die Inbetriebnahme liegt im Zeitraum 01.05.2018 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, die Baukosten für die Technische Ausrüstung Anlagengruppe 4 für GUW betragen mind. 250.000 Euro brutto. Mindestreferenzprojekt des Objektüberwachers (Bauüberwachers) für Technische Ausrüstung Fahrleitungsanlage (Nichterfüllung führt zum Ausschluss): Persönliche Referenz für die Objektüberwachung (Bauüberwachung) der Technischen Ausrüstung Fahrleitungsanlage gemäß § 55 HOAI i.V.m. Anlage 15, mind. die Leistungsphase 8 wurde erbracht, die Inbetriebnahme liegt im Zeitraum 01.05.2018 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, die Baukosten für die Technische Ausrüstung Fahrleitungsanlage betragen mind. 1.000.000 Euro brutto. Mindestreferenzprojekt des Objektüberwachers (Bauüberwachers) für Technische Ausrüstung Bahnstrom (Nichterfüllung führt zum Ausschluss): Persönliche Referenz für die Objektüberwachung (Bauüberwachung) der Technischen Ausrüstung Bahnstrom gemäß § 55 HOAI i.V.m. Anlage 15, mind. die Leistungsphase 8 wurde erbracht, die Inbetriebnahme liegt im Zeitraum 01.05.2018 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, die Baukosten für die Technische Ausrüstung Bahnstrom betragen mind. 250.000 Euro brutto. Los 2.5 - Koordination Kampfmittelfreiheit sowie Koordination des unterirdischen Bauraums Erklärung zu geeigneten Referenzen des Personals: Es ist 1 Referenzprojekt (Referenz 1 = Mindestbedingungen) anzugeben, dessen Planungsanforderungen mit dem der zu vergebenden Planungsleistung vergleichbar sind. Mindestreferenzprojekt des Koordinators für den unterirdischen Bauraum (Nichterfüllung führt zum Ausschluss): Persönliche Referenz für die Koordination des unterirdischen Bauraums, Die Koordination des unterirdischen Bauraums liegt im Zeitraum 01.05.2018 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, Koordinierung des unterirdischen Bauraums im Rahmen eines grundhaften Ausbaus einer innerörtlichen Bestandsverkehrsanlage Straße mit Straßenbahn in einer Länge von mindestens 500 m.

Kriterium: Relevante Bildungs- und Berufsqualifikationen

Beschreibung des Auswahlkriteriums: Ausbildungsnachweise und Bescheinigungen über die berufliche Befähigung des Projektteams gemäß § 46 (1) i. V. m. § 46 (3) Nr. 2 und 6 VgV (Hinweis: Die Berufserfahrung wird ermittelt ab dem Datum des geforderten Studienabschlusses bis zum Ablauf der Angebotsfrist.): Los 2.1 - Objektüberwachung (Bauüberwachung) für Freianlagen sowie Örtliche Bauüberwachung für Baustelleneinrichtung sowie Verkehrsführung während der Bauzeit und Verkehrsanlage Straße und Gleis (Straßenbahn) sowie Ingenieurbauwerke Versorgungsanlagen Tief- und Rohrbau Hinweis: Örtliche Bauüberwacher/Objektüberwacher (Bauüberwacher) und deren Stellvertreter dürfen innerhalb eines Loses nicht in Personalunion auftreten. vorgesehener Objektüberwacher (Bauüberwacher) Freianlagen: Benennung des vorgesehenen Objektüberwachers (Bauüberwacher) Freianlagen und Nachweis seiner Beruflichen Qualifikation (Master, Dipl.-Ingenieur (FH bzw. BA), Bachelor oder mind. Level 6 des EQR). Mindestforderung ist eine Berufserfahrung von 3 Jahren als Objektüberwacher (Bauüberwacher). Es ist eine persönliche Referenz des Objektüberwacher (Bauüberwacher) Freianlagen anzugeben: siehe ""Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen"" vorgesehener Örtlichen Bauüberwacher (öBÜ) für Ingenieurbauwerke Versorgungsanlagen: Benennung des vorgesehenen öBÜ für Ingenieurbauwerke Versorgungsanlagen und Nachweis seiner Beruflichen Qualifikation (Master, Dipl.-Ingenieur (FH bzw. BA), Bachelor oder mind. Level 6 des EQR). Mindestforderung ist eine Berufserfahrung von 3 Jahren als öBÜ. Es ist eine persönliche Referenz des öBÜ für Ingenieurbauwerke Versorgungsanlagen anzugeben: siehe ""Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen"" vorgesehener öBÜ für Verkehrsanlagen

Straße: Benennung des vorgesehenen öBÜ für Verkehrsanlagen Straße und Nachweis seiner Beruflichen Qualifikation (Master, Dipl.-Ingenieur (FH bzw. BA), Bachelor oder mind. Level 6 des EQR). Mindestforderung ist eine Berufserfahrung von 3 Jahren als stellv. öBÜ oder öBÜ. Es ist eine persönliche Referenz des öBÜ für Verkehrsanlagen Straße anzugeben: siehe ""Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen"" vorgesehener öBÜ für Verkehrsanlagen

Schiene: Benennung des vorgesehenen öBÜ für Verkehrsanlagen Schiene und Nachweis seiner Beruflichen Qualifikation (Master, Dipl.-Ingenieur (FH bzw. BA), Bachelor oder mind. Level 6 des EQR). Mindestforderung ist eine Berufserfahrung von 3 Jahren als stellv. öBÜ oder öBÜ. Es ist eine persönliche Referenz des öBÜ für Verkehrsanlagen Schiene anzugeben: siehe ""Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen""

Los 2.2 - Örtliche Bauüberwachung Ingenieurbauwerk Brücke (B00015) sowie Rückbau Rohrbrücke und Örtliche Bauüberwachung für Bahntechnik Hinweis: Örtliche Bauüberwacher /Objektüberwacher (Bauüberwacher) und deren Stellvertreter dürfen innerhalb eines Loses nicht in Personalunion auftreten. Für die Bauüberwachung in Los 2.2 sind Nachweise der Eignung bzgl. Präqualifikationen der DB AG für folgende Leistungsbereiche erforderlich.: - Objektüberwacher (Bauüberwacher) bahntechnische Ausrüstung (Leit- und Sicherungstechnik, Elektrotechnik, Telekommunikation, Oberleitungsanlagen) - Örtlicher Bauüberwacher Bahn Oberbau - Örtlicher Bauüberwacher Konstruktiver Ingenieurbau Für jedes Präqualifikationskriterium sind mindestens zwei mitarbeitende Objekt- bzw. Örtliche Bauüberwacher mittels Präqualifikationsnachweisen der DB AG anzugeben. Sofern die jeweils geforderten Präqualifikationsnachweise erfüllt werden, ist eine Mehrfachnennung der Mitarbeiter möglich.

vorgesehener öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken: Benennung des vorgesehenen öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken und Nachweis seiner Beruflichen Qualifikation (Master, Dipl.-Ingenieur (FH bzw. BA), Bachelor oder mind. Level 6 des EQR). Mindestforderung ist eine Berufserfahrung von 3 Jahren als öBÜ. Es sind zwei persönliche Referenzen des öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken anzugeben: siehe ""Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen"" vorgesehener stellv. öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken: Benennung des vorgesehenen stellv. öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken und Nachweis seiner Beruflichen Qualifikation (Master, Dipl.-Ingenieur (FH bzw. BA), Bachelor oder mind. Level 6 des EQR). Mindestforderung ist eine Berufserfahrung von 3 Jahren als stellv. öBÜ. Es sind zwei Büroreferenzen oder persönliche Referenzen des stellv. öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken anzugeben: siehe ""Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen""

Kriterium: Relevante Bildungs- und Berufsqualifikationen

Beschreibung des Auswahlkriteriums: Los 2.3 - Örtliche Bauüberwachung Ingenieurbauwerke Sonstige Bauwerke Hinweis: Örtliche Bauüberwacher und deren Stellvertreter dürfen innerhalb eines Loses nicht in Personalunion auftreten. vorgesehener öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken: Benennung des vorgesehenen öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken und Nachweis seiner Beruflichen Qualifikation (Master, Dipl.-Ingenieur (FH bzw. BA), Bachelor oder mind. Level 6 des EQR). Mindestforderung ist eine Berufserfahrung von 3 Jahren als öBÜ. Es ist eine persönliche Referenz des öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken anzugeben: siehe "Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen" vorgesehener stellv. öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken: Benennung des vorgesehenen stellv. öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken und Nachweis seiner Beruflichen Qualifikation (Master, Dipl.-Ingenieur (FH bzw. BA), Bachelor oder mind. Level 6 des EQR). Mindestforderung ist eine Berufserfahrung von 3 Jahren als stellv. öBÜ. Es ist eine persönliche Referenz des stellv. öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken anzugeben: siehe "Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen" vorgesehener öBÜ für Ingenieurbauwerke Stützwände: Benennung des vorgesehenen öBÜ für Ingenieurbauwerke Stützwände und Nachweis seiner Beruflichen Qualifikation (Master, Dipl.-Ingenieur (FH bzw. BA), Bachelor oder mind. Level 6 des EQR).

Mindestforderung ist eine Berufserfahrung von 3 Jahren als öBÜ. Es ist eine Büroreferenz oder persönliche Referenz des öBÜ für Ingenieurbauwerke Stützwände anzugeben: siehe "Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen" Los 2.4 - Objektüberwachung (Bauüberwachung) Technische Ausrüstung Hinweis: Für die Leistungsbilder Technische Ausrüstung GUW (AGR 4), Fahrleitungsanlage und Bahnstrom sind unterschiedliche Objektüberwacher (Bauüberwacher) je Leistungsbild anzugeben. Ein Objektüberwacher (Bauüberwacher) eines Leistungsbildes darf stellv. Objektüberwacher (Bauüberwacher) eines anderen Leistungsbildes sein. Für die u.s. Mindestreferenzprojekte sind Referenzen für die Objektüberwacher (Bauüberwacher) einzureichen, die die Leistungen bei Auftragserteilung auch tatsächlich übernehmen sollen. Objektüberwacher (Bauüberwacher) und deren Stellvertreter dürfen innerhalb eines Loses nicht in Personalunion auftreten. vorgesehener Objektüberwacher (Bauüberwacher) Technische Ausrüstung Öffentliche Beleuchtung: Benennung des vorgesehenen Objektüberwacher (Bauüberwacher) Technische Ausrüstung Öffentliche Beleuchtung und Nachweis seiner Beruflichen Qualifikation (Master, Dipl.-Ingenieur (FH bzw. BA), Bachelor oder mind. Level 6 des EQR). Mindestforderung ist eine Berufserfahrung von 3 Jahren als Objektüberwacher (Bauüberwacher). Es ist eine persönliche Referenz des Objektüberwacher (Bauüberwacher) Technische Ausrüstung Öffentliche Beleuchtung anzugeben: siehe "Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen" vorgesehener Objektüberwacher (Bauüberwacher) Technische Ausrüstung Lichtsignalanlagen: Benennung des vorgesehenen Objektüberwacher (Bauüberwacher) Technische Ausrüstung Lichtsignalanlagen und Nachweis seiner Beruflichen Qualifikation (Master, Dipl.-Ingenieur (FH bzw. BA), Bachelor oder mind. Level 6 des EQR). Mindestforderung ist eine Berufserfahrung von 3 Jahren als Objektüberwacher (Bauüberwacher). Es ist eine persönliche Referenz des Objektüberwacher (Bauüberwacher) Technische Ausrüstung Lichtsignalanlagen anzugeben: siehe "Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen" vorgesehener Objektüberwacher (Bauüberwacher) Technische Ausrüstung Anlagengruppe 4 für GUW: Benennung des vorgesehenen Objektüberwacher (Bauüberwacher) Technische Ausrüstung Anlagengruppe 4 für GUW und Nachweis seiner Beruflichen Qualifikation (Master, Dipl.-Ingenieur (FH bzw. BA), Bachelor oder mind. Level 6 des EQR). Mindestforderung ist eine Berufserfahrung von 3 Jahren als Objektüberwacher (Bauüberwacher). Es ist eine persönliche Referenz des Objektüberwacher (Bauüberwacher) Technische Ausrüstung Anlagengruppe 4 für GUW anzugeben: siehe "Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen" vorgesehener Objektüberwacher (Bauüberwacher) Technische Ausrüstung Fahrleitungsanlage: Benennung des vorgesehenen Objektüberwacher (Bauüberwacher) Technische Ausrüstung Fahrleitungsanlage und Nachweis seiner Beruflichen Qualifikation (Master, Dipl.-Ingenieur (FH bzw. BA), Bachelor oder mind. Level 6 des EQR). Mindestforderung ist eine Berufserfahrung von 3 Jahren als Objektüberwacher (Bauüberwacher). Es ist eine persönliche Referenz des Objektüberwacher (Bauüberwacher) Technische Ausrüstung Fahrleitungsanlage anzugeben: siehe "Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen" vorgesehener Objektüberwacher (Bauüberwacher) Technische Ausrüstung Bahnstrom: Benennung des vorgesehenen Objektüberwacher (Bauüberwacher) Technische Ausrüstung Bahnstrom und Nachweis seiner Beruflichen Qualifikation (Master, Dipl.-Ingenieur (FH bzw. BA), Bachelor oder mind. Level 6 des EQR). Mindestforderung ist eine Berufserfahrung von 3 Jahren als Objektüberwacher (Bauüberwacher). Es ist eine persönliche Referenz des Objektüberwacher (Bauüberwacher) Technische Ausrüstung Bahnstrom anzugeben: siehe "Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen" Los 2.5 - Koordination Kampfmittelfreiheit sowie Koordination des unterirdischen Bauraums Hinweis: Koordinator und stellv. Koordinator dürfen innerhalb eines Loses nicht in Personalunion auftreten. vorgesehener Koordinator für den unterirdischen Bauraum: Benennung des vorgesehenen Koordinators für den unterirdischen Bauraum und Nachweis seiner Beruflichen Qualifikation (Master, Dipl.-Ingenieur (FH bzw. BA), Bachelor

oder mind. Level 6 des EQR). Mindestforderung ist eine Berufserfahrung von 3 Jahren als Koordinator. Es ist eine persönliche Referenz des Koordinators für den unterirdischen Bauraum anzugeben: siehe "Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen"

5.1.10. Zuschlagskriterien

Kriterium:

Art: Qualität

Bezeichnung: Projektorganisation

Beschreibung: -

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

Zuschlagskriterium — Zahl: 40

Kriterium:

Art: Qualität

Bezeichnung: Projektanalyse

Beschreibung: -

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

Zuschlagskriterium — Zahl: 30

Kriterium:

Art: Preis

Bezeichnung: Preis

Beschreibung: -

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

Zuschlagskriterium — Zahl: 30

5.1.11. Auftragsunterlagen

Sprachen, in denen die Auftragsunterlagen offiziell verfügbar sind: Deutsch

Internetadresse der Auftragsunterlagen: <https://www.evergabe.de/unterlagen/54321-Tender-197881d119a-692e58bbe9cbd286>

5.1.12. Bedingungen für die Auftragsvergabe

Bedingungen für die Einreichung:

Elektronische Einreichung: Zulässig

Adresse für die Einreichung: <https://www.evergabe.de>

Sprachen, in denen Angebote oder Teilnahmeanträge eingereicht werden können: Deutsch

Elektronischer Katalog: Nicht zulässig

Varianten: Nicht zulässig

Die Bieter können mehrere Angebote einreichen: Nicht zulässig

Frist für den Eingang der Angebote: 25/08/2025 15:00:00 (UTC+02:00) Osteuropäische Zeit, Mitteleuropäische Sommerzeit

Dauer, während der das Angebot gültig bleiben muss: 9 Monate

Informationen, die nach Ablauf der Einreichungsfrist ergänzt werden können:

Nach Ermessen des Käufers können alle fehlenden Bieterunterlagen nach Fristablauf nachgereicht werden.

Zusätzliche Informationen: Nachforderung gemäß § 56 Abs. 2 bis 4 VgV Angebote, die nicht alle geforderten Angaben, Nachweise u. Referenzen enthalten werden ausgeschlossen, sofern diese auf Anforderung nicht innerhalb einer gesetzten Frist nachgeliefert werden. Die Nachforderung von leistungsbezogenen Unterlagen ist ausgeschlossen.

Informationen über die öffentliche Angebotsöffnung:

Eröffnungstermin: 25/08/2025 15:00:00 (UTC+02:00) Osteuropäische Zeit, Mitteleuropäische Sommerzeit

Ort des Eröffnungstermins: entfällt, da ausschließlich elektronische Angebotsabgabe zugelassen

Auftragsbedingungen:

Die Auftragsausführung muss im Rahmen von Programmen für geschützte

Beschäftigungsverhältnisse erfolgen: Nein

Bedingungen für die Ausführung des Auftrags: Rechtsform einer Bietergemeinschaft:

Gesamtschuldnerisch haftende Bietergemeinschaft mit bevollmächtigten Vertreter.

Elektronische Rechnungsstellung: Zulässig

Aufträge werden elektronisch erteilt: ja

Zahlungen werden elektronisch geleistet: ja

5.1.15. Techniken

Rahmenvereinbarung:

Keine Rahmenvereinbarung

Informationen über das dynamische Beschaffungssystem:

Kein dynamisches Beschaffungssystem

5.1.16. Weitere Informationen, Schlichtung und Nachprüfung

Überprüfungsstelle: 1. Vergabekammer des Freistaates Sachsen bei der Landesdirektion Sachsen

Informationen über die Überprüfungsfristen: Bezüglich der genauen Fristen zur Einlegung von Rechtsbehelfen bzw. zur Einleitung von Nachprüfverfahren verweisen wir auf den § 160 GWB.

Organisation, die zusätzliche Informationen über das Vergabeverfahren bereitstellt: (via <https://www.evergabe.de>) Landeshauptstadt Dresden, Zentrales Vergabebüro

Organisation, die weitere Informationen für die Nachprüfungsverfahren bereitstellt:

Landeshauptstadt Dresden, GB Wirtschaft, Digitales, Personal und Sicherheit, Zentrales Vergabebüro

5.1. Los: LOT-0002

Titel: Örtliche Bauüberwachung Ingenieurbauwerk Brücke (B00015) sowie Bahntechnik

Beschreibung: Los 2.2 - Örtliche Bauüberwachung Ingenieurbauwerk Brücke (B00015) sowie Rückbau Rohrbrücke und Örtliche Bauüberwachung für Bahntechnik

Interne Kennung: LOT-0002

5.1.1. Zweck

Art des Auftrags: Dienstleistungen

Haupteinstufung (cpv): 71200000 Dienstleistungen von Architekturbüros

5.1.2. Erfüllungsort

Stadt: Dresden

Postleitzahl: 01187

Land, Gliederung (NUTS): Dresden, Kreisfreie Stadt (DED21)

Land: Deutschland

5.1.3. Geschätzte Dauer

Datum des Beginns: 01/02/2026

Enddatum der Laufzeit: 30/09/2031

5.1.6. Allgemeine Informationen

Vorbehaltene Teilnahme:

Teilnahme ist nicht vorbehalten.

Die Namen und beruflichen Qualifikationen des zur Auftragsausführung eingesetzten Personals sind anzugeben: Erforderlich für das Angebot
Auftragsvergabeprojekt nicht aus EU-Mitteln finanziert
Die Beschaffung fällt unter das Übereinkommen über das öffentliche Beschaffungswesen: ja
Diese Auftragsvergabe ist auch für kleine und mittlere Unternehmen (KMU) geeignet: ja
Zusätzliche Informationen: #Besonders auch geeignet für:freelance#, #Besonders auch geeignet für:other-sme#1) Für die Ausarbeitung der Angebotsunterlagen werden keine Kosten erstattet (§ 77 (1) VgV). 2) Die Auswahl erfolgt unter den formal zulässigen Angebote (Erfüllung der geforderten Mindeststandards siehe Eignungskriterien) anhand der in den Vergabeunterlagen enthaltenen Eignungskriterien. 3) Vorzulegen ist die Bestätigung der Unabhängigkeit von Ausführungs- und Lieferinteressen gem. § 73 (3) VgV. 4) Anzugeben ist gem. § 53 (8) VgV, ob gewerbliche Schutzrechte bestehen oder beantragt sind. 5) Zu tätigen sind Angaben zur Art des Angebots, bei Bietergemeinschaften sind die geforderten Nachweise von allen Mitgliedern und eine Erklärung zur gesamtschuldnerischen Haftung vorzulegen. 6) Gefordert sind die Angaben zu Unterauftragnehmern gem. § 36 VgV. Eine Verpflichtungserklärung der Unterauftragnehmer (siehe Anlage Formular zur Eigenerklärung) ist dem Angebot beizufügen. 7) Gefordert sind Angaben zur Inanspruchnahme von Kapazitäten anderer Unternehmen (Eignungsleihe) gem. § 47 (1) VgV. Eine Verpflichtungserklärung (siehe Anlage zum Formular zur Eigenerklärung) der anderen Unternehmen ist dem Angebot beizufügen. 8) Nachweis persönliche Mindestreferenzen - siehe Pkt. Eignungskriterien Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen

5.1.7. Strategische Auftragsvergabe

Ziel der strategischen Auftragsvergabe: Keine strategische Beschaffung

5.1.9. Eignungskriterien

Quellen der Auswahlkriterien: Bekanntmachung

Kriterium: Eintragung in ein relevantes Berufsregister

Beschreibung des Auswahlkriteriums: Nachweis Eintrag in ein Berufsregister (z.B. Architekten-/Ingenieurkammer) vom Bewerber/verantwortliche Führungskraft

Kriterium: Eintragung in das Handelsregister

Beschreibung des Auswahlkriteriums: Nachweis Eintrag Handelsregister

/Partnerschaftsregister (Bieter/verantwortliche Führungskraft) einschl. Vorlage aktueller Handelsregisterauszug (Registerauszüge nicht älter als 12 Monate zum Schlusstermin der Angebotsfrist) oder Begründung falls kein Registereintrag

Kriterium: Berufliche Risikohaftpflichtversicherung

Beschreibung des Auswahlkriteriums: Lose 2.1 bis 2.5: Angaben und Nachweis zur Berufshaftpflichtversicherung gem. § 45 (1) Nr. 3 VgV: Mindestdeckungssummen 5,0 Mio. EUR für Personenschäden, 5,0 Mio EUR für Sach- und Vermögensschäden sowie eine zweifache Maximierung Werden die geforderten Deckungssummen sowie die geforderte Maximierung nicht erreicht, so ist eine Erklärung des Versicherers beizufügen, dass 1. die Deckungssummen/die Maximierung im Auftragsfall angepasst werden oder 2. im Auftragsfall eine objektbezogene Versicherung abgeschlossen wird. Bei Bietergemeinschaften ist der Nachweis von jedem Mitglied der Bietergemeinschaft zu erbringen. Für geplante Nachunternehmer muss keine Versicherungsbestätigung vorliegen. Der Nachweis des Versicherers darf nicht älter als 12 Monate zum Schlusstermin der Angebotsfrist sein. Der Nachweis ist als Anlage beizufügen!

Kriterium: Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen

Beschreibung des Auswahlkriteriums: Hinweis: Eine Mehrfachnennung der Referenzen sowohl innerhalb eines Loses als auch bei mehreren Losen ist grundsätzlich zulässig und führt nicht zum Ausschluss des Bieters, insofern diese die jeweiligen Mindestkriterien erfüllen. Los 2.1 - Objektüberwachung (Bauüberwachung) für Freianlagen sowie Örtliche Bauüberwachung für Baustelleneinrichtung sowie Verkehrsführung während der Bauzeit und Verkehrsanlage Straße und Gleis (Straßenbahn) sowie Ingenieurbauwerke Versorgungsanlagen Tief- und Rohrbau: Erklärung zu geeigneten Referenzen des Personals: Es sind 4 Referenzprojekte (Referenz 1 bis 4 = Mindestbedingungen) anzugeben, deren Planungsanforderungen mit denen der zu vergebenden Planungsleistung vergleichbar sind. Mindestreferenzprojekt des Objektüberwachers (Bauüberwachers) für Freianlagen (Nichterfüllung führt zum Ausschluss): Persönliche Referenz für die Objektüberwachung (Bauüberwachung) von innerörtlichen Freianlagen Straßenbegleitgrün gemäß § 39 HOAI i.V.m. Anlage 11, die Leistungsphase 8 wurde erbracht, Fertigstellung der innerörtlichen Freianlagen Straßenbegleitgrün liegt im Zeitraum 01.05.2018 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, Die Baukosten für die innerörtlichen Freianlagen Straßenbegleitgrün betragen mind. 200.000 € brutto. Mindestreferenzprojekt des Örtlichen Bauüberwachers (öBÜ) für Ingenieurbauwerke Versorgungsanlagen (Nichterfüllung führt zum Ausschluss): Persönliche Referenz für die Örtliche Bauüberwachung von Ingenieurbauwerken Versorgungsanlagen gemäß § 43 HOAI i.V.m. Anlage 12, Inbetriebnahme der Versorgungsanlagen liegt im Zeitraum 01.05.2018 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, Örtliche Bauüberwachung im Rahmen einer Komplexbaumaßnahme einer innerörtlichen Bestandsverkehrsanlage Straße mit Neuordnung von mindestens zwei unterschiedlichen Rohrmedien (Trinkwasser, Gas oder Fernwärme) sowie mindestens zwei unterschiedlichen Kabelmedien (NS, MS oder FM) diverser Träger öffentlicher Belange in einer Länge von mindestens 200 m. Mindestreferenzprojekt des öBÜ für Verkehrsanlagen Straße (Nichterfüllung führt zum Ausschluss): Persönliche Referenz für die Örtliche Bauüberwachung von einer innerörtlichen Verkehrsanlage Straße gemäß § 47 HOAI i.V.m. Anlage 13, Inbetriebnahme der innerörtlichen Verkehrsanlage Straße liegt im Zeitraum 01.05.2018 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, Die Länge des gesamten innerörtlichen Streckenabschnitts beträgt mindestens 500 m. Mindestreferenzprojekt des öBÜ für Verkehrsanlagen Schiene (Straßenbahn) (Nichterfüllung führt zum Ausschluss): Persönliche Referenz für die Örtliche Bauüberwachung von einer innerörtlichen Verkehrsanlage Schiene (Straßenbahn) gemäß § 47 HOAI i.V.m. Anlage 13, Inbetriebnahme der innerörtlichen Verkehrsanlage Schiene (Straßenbahn) liegt im Zeitraum 01.05.2018 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, Die Länge des gesamten innerörtlichen Streckenabschnitts beträgt mindestens 500 m.

Kriterium: Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen

Beschreibung des Auswahlkriteriums: Los 2.2 - Örtliche Bauüberwachung Ingenieurbauwerk Brücke (B00015) sowie Rückbau Rohrbrücke und Örtliche Bauüberwachung für Bahntechnik Erklärung zu geeigneten Referenzen des Personals bzw. Büros: Es sind 4 Referenzprojekte (Referenz 1 bis 4 = Mindestbedingungen) anzugeben, deren Planungsanforderungen mit denen der zu vergebenden Planungsleistung vergleichbar sind. Mindestreferenzprojekt 1 des öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken (Nichterfüllung führt zum Ausschluss): Persönliche Referenz für die Örtliche Bauüberwachung von Ingenieurbauwerken Brücken gemäß § 43 HOAI i.V.m. Anlage 12, Inbetriebnahme der Brücke liegt im Zeitraum 01.05.2015 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, Die Brücke in der Referenz wurde als Stahlverbundbauwerk errichtet, Die Mindestlänge der Brücke beträgt 90 m. Hinweis: Der hier anzugebende Örtliche Bauüberwacher muss nicht zwingend bei der DB AG präqualifiziert sein. Mindestreferenzprojekt 2 des öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken (Nichterfüllung führt zum

Ausschluss): Persönliche Referenz für die Örtliche Bauüberwachung von Ingenieurbauwerken Brücken gemäß § 43 HOAI i.V.m. Anlage 12, Inbetriebnahme der Brücke liegt im Zeitraum 01.05.2015 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, Die Brücke wurde im Taktschiebeverfahren errichtet. Mindestreferenzprojekt 1 des stellv. öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken (Nichterfüllung führt zum Ausschluss): Büroreferenz oder Persönliche Referenz für die Örtliche Bauüberwachung von Ingenieurbauwerken Brücken gemäß § 43 HOAI i.V.m. Anlage 12, Inbetriebnahme der Brücke liegt im Zeitraum 01.05.2015 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, Die Brücke in der Referenz wurde als Stahlverbundbauwerk errichtet, Die Mindestlänge der Brücke beträgt 90 m. Hinweis: Der hier anzugebende Örtliche Bauüberwacher muss nicht zwingend bei der DB AG präqualifiziert sein. Mindestreferenzprojekt 2 des stellv. öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken (Nichterfüllung führt zum Ausschluss): Büroreferenz oder Persönliche Referenz für die Örtliche Bauüberwachung von Ingenieurbauwerken Brücken gemäß § 43 HOAI i.V.m. Anlage 12, Inbetriebnahme der Brücke liegt im Zeitraum 01.05.2015 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, Die Brücke wurde im Taktschiebeverfahren errichtet.

Kriterium: Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen

Beschreibung des Auswahlkriteriums: Los 2.3 - Örtliche Bauüberwachung Ingenieurbauwerke Sonstige Bauwerke Erklärung zu geeigneten Referenzen des Personals bzw. Büros: Es sind 3 Referenzprojekte (Referenz 1 bis 3 = Mindestbedingungen) anzugeben, deren Planungsanforderungen mit denen der zu vergebenden Planungsleistung vergleichbar sind. Mindestreferenzprojekt des öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken (Nichterfüllung führt zum Ausschluss): Persönliche Referenz für die Örtliche Bauüberwachung von Ingenieurbauwerken Brücken gemäß § 43 HOAI i.V.m. Anlage 12, Inbetriebnahme der Brücke liegt im Zeitraum 01.05.2015 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, Die Brücke ist als Stahlbetonrahmenbauwerk mit mindestens 15 m Spannweite errichtet. Mindestreferenzprojekt des stellv. öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken (Nichterfüllung führt zum Ausschluss): Persönliche Referenz für die Örtliche Bauüberwachung von Ingenieurbauwerken Brücken gemäß § 43 HOAI i.V.m. Anlage 12, Inbetriebnahme der Brücke liegt im Zeitraum 01.05.2015 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, Die Brücke ist als Stahlbetonrahmenbauwerk mit mindestens 15 m Spannweite errichtet. Mindestreferenzprojekt des öBÜ für Ingenieurbauwerke Stützwände (Nichterfüllung führt zum Ausschluss): Büroreferenz oder Persönliche Referenz für die Örtliche Bauüberwachung von Ingenieurbauwerken Stützwände gemäß § 43 HOAI i.V.m. Anlage 12, Inbetriebnahme der Ingenieurbauwerke Stützwände liegt im Zeitraum 01.05.2015 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, Die Winkelstützwände sind mindestens 100 m lang und mindestens 2,50 m hoch, Die Winkelstützwände wurden als Ortbeton errichtet.

Kriterium: Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen

Beschreibung des Auswahlkriteriums: Los 2.4 - Objektüberwachung (Bauüberwachung) Technische Ausrüstung Hinweis: Für die Leistungsbilder Technische Ausrüstung GUV (AGR 4), Fahrleitungsanlage und Bahnstrom sind unterschiedliche Objektüberwacher (Bauüberwacher) je Leistungsbild anzugeben. Ein Objektüberwacher (Bauüberwacher) eines Leistungsbildes darf stellv. Objektüberwacher (Bauüberwacher) eines anderen Leistungsbildes sein. Für die u.s. Mindestreferenzprojekte sind Referenzen für die Objektüberwacher (Bauüberwacher) einzureichen, die die Leistungen bei Auftragserteilung auch tatsächlich übernehmen sollen. Erklärung zu geeigneten Referenzen des Personals: Es sind 5 Referenzprojekte (Referenz 1 bis 5 = Mindestbedingungen) anzugeben, deren Planungsanforderungen mit denen der zu vergebenden Planungsleistung vergleichbar sind. Mindestreferenzprojekt des Objektüberwachers (Bauüberwachers) für Technische Ausrüstung Öffentliche Beleuchtung (Nichterfüllung führt zum Ausschluss): Persönliche Referenz für die Objektüberwachung (Bauüberwachung) der Technischen Ausrüstung Öffentliche Beleuchtung

gemäß § 55 HOAI i.V.m. Anlage 15, mind. die Leistungsphase 8 wurde erbracht, die Inbetriebnahme liegt im Zeitraum 01.05.2018 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, die Baukosten für die Technische Ausrüstung Öffentliche Beleuchtung betragen mind. 100.000 Euro brutto. Mindestreferenzprojekt des Objektüberwachers (Bauüberwachers) für Technische Ausrüstung Lichtsignalanlagen (Nichterfüllung führt zum Ausschluss): Persönliche Referenz für die Objektüberwachung (Bauüberwachung) der Technischen Ausrüstung Lichtsignalanlagen gemäß § 55 HOAI i.V.m. Anlage 15, mind. die Leistungsphase 8 wurde erbracht, die Inbetriebnahme liegt im Zeitraum 01.05.2018 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, die Baukosten für die Technische Ausrüstung Lichtsignalanlagen betragen mind. 150.000 Euro brutto. Mindestreferenzprojekt des Objektüberwachers (Bauüberwachers) für Technische Ausrüstung Anlagengruppe 4 für GUW (Nichterfüllung führt zum Ausschluss): Persönliche Referenz für die Objektüberwachung (Bauüberwachung) der Technischen Ausrüstung Anlagengruppe 4 für GUW gemäß § 55 HOAI i.V.m. Anlage 15, mind. die Leistungsphase 8 wurde erbracht, die Inbetriebnahme liegt im Zeitraum 01.05.2018 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, die Baukosten für die Technische Ausrüstung Anlagengruppe 4 für GUW betragen mind. 250.000 Euro brutto. Mindestreferenzprojekt des Objektüberwachers (Bauüberwachers) für Technische Ausrüstung Fahrleitungsanlage (Nichterfüllung führt zum Ausschluss): Persönliche Referenz für die Objektüberwachung (Bauüberwachung) der Technischen Ausrüstung Fahrleitungsanlage gemäß § 55 HOAI i.V.m. Anlage 15, mind. die Leistungsphase 8 wurde erbracht, die Inbetriebnahme liegt im Zeitraum 01.05.2018 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, die Baukosten für die Technische Ausrüstung Fahrleitungsanlage betragen mind. 1.000.000 Euro brutto. Mindestreferenzprojekt des Objektüberwachers (Bauüberwachers) für Technische Ausrüstung Bahnstrom (Nichterfüllung führt zum Ausschluss): Persönliche Referenz für die Objektüberwachung (Bauüberwachung) der Technischen Ausrüstung Bahnstrom gemäß § 55 HOAI i.V.m. Anlage 15, mind. die Leistungsphase 8 wurde erbracht, die Inbetriebnahme liegt im Zeitraum 01.05.2018 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, die Baukosten für die Technische Ausrüstung Bahnstrom betragen mind. 250.000 Euro brutto. Los 2.5 - Koordination Kampfmittelfreiheit sowie Koordination des unterirdischen Bauraums Erklärung zu geeigneten Referenzen des Personals: Es ist 1 Referenzprojekt (Referenz 1 = Mindestbedingungen) anzugeben, dessen Planungsanforderungen mit dem der zu vergebenden Planungsleistung vergleichbar sind. Mindestreferenzprojekt des Koordinators für den unterirdischen Bauraum (Nichterfüllung führt zum Ausschluss): Persönliche Referenz für die Koordination des unterirdischen Bauraums, Die Koordination des unterirdischen Bauraums liegt im Zeitraum 01.05.2018 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, Koordinierung des unterirdischen Bauraums im Rahmen eines grundhaften Ausbaus einer innerörtlichen Bestandsverkehrsanlage Straße mit Straßenbahn in einer Länge von mindestens 500 m.

Kriterium: Relevante Bildungs- und Berufsqualifikationen

Beschreibung des Auswahlkriteriums: Ausbildungsnachweise und Bescheinigungen über die berufliche Befähigung des Projektteams gemäß § 46 (1) i. V. m. § 46 (3) Nr. 2 und 6 VgV (Hinweis: Die Berufserfahrung wird ermittelt ab dem Datum des geforderten Studienabschlusses bis zum Ablauf der Angebotsfrist.): Los 2.1 - Objektüberwachung (Bauüberwachung) für Freianlagen sowie Örtliche Bauüberwachung für Baustelleneinrichtung sowie Verkehrsführung während der Bauzeit und Verkehrsanlage Straße und Gleis (Straßenbahn) sowie Ingenieurbauwerke Versorgungsanlagen Tief- und Rohrbau Hinweis: Örtliche Bauüberwacher/Objektüberwacher (Bauüberwacher) und deren Stellvertreter dürfen innerhalb eines Loses nicht in Personalunion auftreten. vorgesehener Objektüberwacher (Bauüberwacher) Freianlagen: Benennung des vorgesehenen Objektüberwachers (Bauüberwacher) Freianlagen und Nachweis seiner Beruflichen Qualifikation (Master, Dipl.-Ingenieur (FH bzw. BA), Bachelor oder mind. Level 6 des EQR). Mindestforderung ist eine

Berufserfahrung von 3 Jahren als Objektüberwacher (Bauüberwacher). Es ist eine persönliche Referenz des Objektüberwacher (Bauüberwacher) Freianlagen anzugeben: siehe ""Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen"" vorgesehener Örtlichen Bauüberwacher (öBÜ) für Ingenieurbauwerke Versorgungsanlagen: Benennung des vorgesehenen öBÜ für Ingenieurbauwerke Versorgungsanlagen und Nachweis seiner Beruflichen Qualifikation (Master, Dipl.-Ingenieur (FH bzw. BA), Bachelor oder mind. Level 6 des EQR). Mindestforderung ist eine Berufserfahrung von 3 Jahren als öBÜ. Es ist eine persönliche Referenz des öBÜ für Ingenieurbauwerke Versorgungsanlagen anzugeben: siehe ""Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen"" vorgesehener öBÜ für Verkehrsanlagen Straße: Benennung des vorgesehenen öBÜ für Verkehrsanlagen Straße und Nachweis seiner Beruflichen Qualifikation (Master, Dipl.-Ingenieur (FH bzw. BA), Bachelor oder mind. Level 6 des EQR). Mindestforderung ist eine Berufserfahrung von 3 Jahren als stellv. öBÜ oder öBÜ. Es ist eine persönliche Referenz des öBÜ für Verkehrsanlagen Straße anzugeben: siehe ""Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen"" vorgesehener öBÜ für Verkehrsanlagen Schiene: Benennung des vorgesehenen öBÜ für Verkehrsanlagen Schiene und Nachweis seiner Beruflichen Qualifikation (Master, Dipl.-Ingenieur (FH bzw. BA), Bachelor oder mind. Level 6 des EQR). Mindestforderung ist eine Berufserfahrung von 3 Jahren als stellv. öBÜ oder öBÜ. Es ist eine persönliche Referenz des öBÜ für Verkehrsanlagen Schiene anzugeben: siehe ""Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen""

Los 2.2 - Örtliche Bauüberwachung Ingenieurbauwerk Brücke (B00015) sowie Rückbau Rohrbrücke und Örtliche Bauüberwachung für Bahntechnik Hinweis: Örtliche Bauüberwacher /Objektüberwacher (Bauüberwacher) und deren Stellvertreter dürfen innerhalb eines Loses nicht in Personalunion auftreten. Für die Bauüberwachung in Los 2.2 sind Nachweise der Eignung bzgl. Präqualifikationen der DB AG für folgende Leistungsbereiche erforderlich.: - Objektüberwacher (Bauüberwacher) bahntechnische Ausrüstung (Leit- und Sicherungstechnik, Elektrotechnik, Telekommunikation, Oberleitungsanlagen) - Örtlicher Bauüberwacher Bahn Oberbau - Örtlicher Bauüberwacher Konstruktiver Ingenieurbau Für jedes Präqualifikationskriterium sind mindestens zwei mitarbeitende Objekt- bzw. Örtliche Bauüberwacher mittels Präqualifikationsnachweisen der DB AG anzugeben. Sofern die jeweils geforderten Präqualifikationsnachweise erfüllt werden, ist eine Mehrfachnennung der Mitarbeiter möglich.

vorgesehener öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken: Benennung des vorgesehenen öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken und Nachweis seiner Beruflichen Qualifikation (Master, Dipl.-Ingenieur (FH bzw. BA), Bachelor oder mind. Level 6 des EQR). Mindestforderung ist eine Berufserfahrung von 3 Jahren als öBÜ. Es sind zwei persönliche Referenzen des öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken anzugeben: siehe ""Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen"" vorgesehener stellv. öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken: Benennung des vorgesehenen stellv. öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken und Nachweis seiner Beruflichen Qualifikation (Master, Dipl.-Ingenieur (FH bzw. BA), Bachelor oder mind. Level 6 des EQR). Mindestforderung ist eine Berufserfahrung von 3 Jahren als stellv. öBÜ. Es sind zwei Büroreferenzen oder persönliche Referenzen des stellv. öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken anzugeben: siehe ""Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen""

Kriterium: Relevante Bildungs- und Berufsqualifikationen

Beschreibung des Auswahlkriteriums: Los 2.3 - Örtliche Bauüberwachung Ingenieurbauwerke Sonstige Bauwerke Hinweis: Örtliche Bauüberwacher und deren Stellvertreter dürfen innerhalb eines Loses nicht in Personalunion auftreten. vorgesehener öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken: Benennung des vorgesehenen öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken und Nachweis seiner Beruflichen Qualifikation (Master, Dipl.-Ingenieur (FH bzw. BA), Bachelor oder mind. Level 6 des EQR). Mindestforderung ist eine Berufserfahrung von 3 Jahren als öBÜ. Es ist eine persönliche Referenz des öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken

anzugeben: siehe "Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen" vorgesehener stellv. öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken: Benennung des vorgesehenen stellv. öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken und Nachweis seiner Beruflichen Qualifikation (Master, Dipl.-Ingenieur (FH bzw. BA), Bachelor oder mind. Level 6 des EQR). Mindestforderung ist eine Berufserfahrung von 3 Jahren als stellv. öBÜ. Es ist eine persönliche Referenz des stellv. öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken anzugeben: siehe "Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen" vorgesehener öBÜ für Ingenieurbauwerke Stützwände: Benennung des vorgesehenen öBÜ für Ingenieurbauwerke Stützwände und Nachweis seiner Beruflichen Qualifikation (Master, Dipl.-Ingenieur (FH bzw. BA), Bachelor oder mind. Level 6 des EQR). Mindestforderung ist eine Berufserfahrung von 3 Jahren als öBÜ. Es ist eine Büroreferenz oder persönliche Referenz des öBÜ für Ingenieurbauwerke Stützwände anzugeben: siehe "Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen" Los 2.4 - Objektüberwachung (Bauüberwachung) Technische Ausrüstung Hinweis: Für die Leistungsbilder Technische Ausrüstung GUW (AGR 4), Fahrleitungsanlage und Bahnstrom sind unterschiedliche Objektüberwacher (Bauüberwacher) je Leistungsbild anzugeben. Ein Objektüberwacher (Bauüberwacher) eines Leistungsbildes darf stellv. Objektüberwacher (Bauüberwacher) eines anderen Leistungsbildes sein. Für die u.s. Mindestreferenzprojekte sind Referenzen für die Objektüberwacher (Bauüberwacher) einzureichen, die die Leistungen bei Auftragserteilung auch tatsächlich übernehmen sollen. Objektüberwacher (Bauüberwacher) und deren Stellvertreter dürfen innerhalb eines Loses nicht in Personalunion auftreten. vorgesehener Objektüberwacher (Bauüberwacher) Technische Ausrüstung Öffentliche Beleuchtung: Benennung des vorgesehenen Objektüberwacher (Bauüberwacher) Technische Ausrüstung Öffentliche Beleuchtung und Nachweis seiner Beruflichen Qualifikation (Master, Dipl.-Ingenieur (FH bzw. BA), Bachelor oder mind. Level 6 des EQR). Mindestforderung ist eine Berufserfahrung von 3 Jahren als Objektüberwacher (Bauüberwacher). Es ist eine persönliche Referenz des Objektüberwacher (Bauüberwacher) Technische Ausrüstung Öffentliche Beleuchtung anzugeben: siehe "Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen" vorgesehener Objektüberwacher (Bauüberwacher) Technische Ausrüstung Lichtsignalanlagen: Benennung des vorgesehenen Objektüberwacher (Bauüberwacher) Technische Ausrüstung Lichtsignalanlagen und Nachweis seiner Beruflichen Qualifikation (Master, Dipl.-Ingenieur (FH bzw. BA), Bachelor oder mind. Level 6 des EQR). Mindestforderung ist eine Berufserfahrung von 3 Jahren als Objektüberwacher (Bauüberwacher). Es ist eine persönliche Referenz des Objektüberwacher (Bauüberwacher) Technische Ausrüstung Lichtsignalanlagen anzugeben: siehe "Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen" vorgesehener Objektüberwacher (Bauüberwacher) Technische Ausrüstung Anlagengruppe 4 für GUW: Benennung des vorgesehenen Objektüberwacher (Bauüberwacher) Technische Ausrüstung Anlagengruppe 4 für GUW und Nachweis seiner Beruflichen Qualifikation (Master, Dipl.-Ingenieur (FH bzw. BA), Bachelor oder mind. Level 6 des EQR). Mindestforderung ist eine Berufserfahrung von 3 Jahren als Objektüberwacher (Bauüberwacher). Es ist eine persönliche Referenz des Objektüberwacher (Bauüberwacher) Technische Ausrüstung Anlagengruppe 4 für GUW anzugeben: siehe "Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen" vorgesehener Objektüberwacher (Bauüberwacher) Technische Ausrüstung Fahrleitungsanlage: Benennung des vorgesehenen Objektüberwacher (Bauüberwacher) Technische Ausrüstung Fahrleitungsanlage und Nachweis seiner Beruflichen Qualifikation (Master, Dipl.-Ingenieur (FH bzw. BA), Bachelor oder mind. Level 6 des EQR). Mindestforderung ist eine Berufserfahrung von 3 Jahren als Objektüberwacher (Bauüberwacher). Es ist eine persönliche Referenz des Objektüberwacher (Bauüberwacher) Technische Ausrüstung Fahrleitungsanlage anzugeben: siehe "Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen" vorgesehener Objektüberwacher (Bauüberwacher) Technische Ausrüstung Bahnstrom: Benennung des vorgesehenen Objektüberwacher (Bauüberwacher) Technische Ausrüstung Bahnstrom und Nachweis seiner

Beruflichen Qualifikation (Master, Dipl.-Ingenieur (FH bzw. BA), Bachelor oder mind. Level 6 des EQR). Mindestforderung ist eine Berufserfahrung von 3 Jahren als Objektüberwacher (Bauüberwacher). Es ist eine persönliche Referenz des Objektüberwacher (Bauüberwacher) Technische Ausrüstung Bahnstrom anzugeben: siehe "Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen" Los 2.5 - Koordination Kampfmittelfreiheit sowie Koordination des unterirdischen Bauraums Hinweis: Koordinator und stellv. Koordinator dürfen innerhalb eines Loses nicht in Personalunion auftreten. vorgesehener Koordinator für den unterirdischen Bauraum: Benennung des vorgesehenen Koordinators für den unterirdischen Bauraum und Nachweis seiner Beruflichen Qualifikation (Master, Dipl.-Ingenieur (FH bzw. BA), Bachelor oder mind. Level 6 des EQR). Mindestforderung ist eine Berufserfahrung von 3 Jahren als Koordinator. Es ist eine persönliche Referenz des Koordinators für den unterirdischen Bauraum anzugeben: siehe "Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen"

5.1.10. Zuschlagskriterien

Kriterium:

Art: Qualität

Bezeichnung: Projektorganisation

Beschreibung: -

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

Zuschlagskriterium — Zahl: 40

Kriterium:

Art: Qualität

Bezeichnung: Projektanalyse

Beschreibung: -

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

Zuschlagskriterium — Zahl: 30

Kriterium:

Art: Preis

Bezeichnung: Preis

Beschreibung: -

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

Zuschlagskriterium — Zahl: 30

5.1.11. Auftragsunterlagen

Sprachen, in denen die Auftragsunterlagen offiziell verfügbar sind: Deutsch

Internetadresse der Auftragsunterlagen: <https://www.evergabe.de/unterlagen/54321-Tender-197881d119a-692e58bbe9cbd286>

5.1.12. Bedingungen für die Auftragsvergabe

Bedingungen für die Einreichung:

Elektronische Einreichung: Zulässig

Adresse für die Einreichung: <https://www.evergabe.de>

Sprachen, in denen Angebote oder Teilnahmeanträge eingereicht werden können: Deutsch

Elektronischer Katalog: Nicht zulässig

Varianten: Nicht zulässig

Die Bieter können mehrere Angebote einreichen: Nicht zulässig

Frist für den Eingang der Angebote: 25/08/2025 15:00:00 (UTC+02:00) Osteuropäische Zeit, Mitteleuropäische Sommerzeit

Dauer, während der das Angebot gültig bleiben muss: 9 Monate

Informationen, die nach Ablauf der Einreichungsfrist ergänzt werden können:

Nach Ermessen des Käufers können alle fehlenden Bieterunterlagen nach Fristablauf nachgereicht werden.

Zusätzliche Informationen: Nachforderung gemäß § 56 Abs. 2 bis 4 VgV Angebote, die nicht alle geforderten Angaben, Nachweise u. Referenzen enthalten werden ausgeschlossen, sofern diese auf Anforderung nicht innerhalb einer gesetzten Frist nachgeliefert werden. Die Nachforderung von leistungsbezogenen Unterlagen ist ausgeschlossen.

Informationen über die öffentliche Angebotsöffnung:

Eröffnungstermin: 25/08/2025 15:00:00 (UTC+02:00) Osteuropäische Zeit, Mitteleuropäische Sommerzeit

Ort des Eröffnungstermins: entfällt, da ausschließlich elektronische Angebotsabgabe zugelassen

Auftragsbedingungen:

Die Auftragsausführung muss im Rahmen von Programmen für geschützte

Beschäftigungsverhältnisse erfolgen: Nein

Bedingungen für die Ausführung des Auftrags: Rechtsform einer Bietergemeinschaft:

Gesamtschuldnerisch haftende Bietergemeinschaft mit bevollmächtigten Vertreter.

Elektronische Rechnungsstellung: Zulässig

Aufträge werden elektronisch erteilt: ja

Zahlungen werden elektronisch geleistet: ja

5.1.15. Techniken

Rahmenvereinbarung:

Keine Rahmenvereinbarung

Informationen über das dynamische Beschaffungssystem:

Kein dynamisches Beschaffungssystem

5.1.16. Weitere Informationen, Schlichtung und Nachprüfung

Überprüfungsstelle: 1. Vergabekammer des Freistaates Sachsen bei der Landesdirektion Sachsen

Informationen über die Überprüfungsfristen: Bezüglich der genauen Fristen zur Einlegung von Rechtsbehelfen bzw. zur Einleitung von Nachprüfverfahren verweisen wir auf den § 160 GWB.

Organisation, die zusätzliche Informationen über das Vergabeverfahren bereitstellt: (via <https://www.evergabe.de>) Landeshauptstadt Dresden, Zentrales Vergabebüro

Organisation, die weitere Informationen für die Nachprüfungsverfahren bereitstellt:

Landeshauptstadt Dresden, GB Wirtschaft, Digitales, Personal und Sicherheit, Zentrales Vergabebüro

5.1. Los: LOT-0003

Titel: Örtliche Bauüberwachung Ingenieurbauwerke Sonstige Bauwerke

Beschreibung: Los 2.3 - Örtliche Bauüberwachung Ingenieurbauwerke Sonstige Bauwerke

Interne Kennung: LOT-0003

5.1.1. Zweck

Art des Auftrags: Dienstleistungen

Haupteinstufung (cpv): 71200000 Dienstleistungen von Architekturbüros

5.1.2. Erfüllungsort

Stadt: Dresden

Postleitzahl: 01187

Land, Gliederung (NUTS): Dresden, Kreisfreie Stadt (DED21)

Land: Deutschland

5.1.3. Geschätzte Dauer

Datum des Beginns: 01/02/2026

Enddatum der Laufzeit: 30/09/2031

5.1.6. Allgemeine Informationen

Vorbehaltene Teilnahme:

Teilnahme ist nicht vorbehalten.

Die Namen und beruflichen Qualifikationen des zur Auftragsausführung eingesetzten Personals sind anzugeben: Erforderlich für das Angebot

Auftragsvergabeprojekt nicht aus EU-Mitteln finanziert

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

Diese Auftragsvergabe ist auch für kleine und mittlere Unternehmen (KMU) geeignet: ja

Zusätzliche Informationen: #Besonders auch geeignet für:freelance#, #Besonders auch

geeignet für:other-sme#1) Für die Ausarbeitung der Angebotsunterlagen werden keine Kosten erstattet (§ 77 (1) VgV). 2) Die Auswahl erfolgt unter den formal zulässigen Angebote

(Erfüllung der geforderten Mindeststandards siehe Eignungskriterien) anhand der in den

Vergabeunterlagen enthaltenen Eignungskriterien. 3) Vorzulegen ist die Bestätigung der

Unabhängigkeit von Ausführungs- und Lieferinteressen gem. § 73 (3) VgV. 4) Anzugeben ist

gem. § 53 (8) VgV, ob gewerbliche Schutzrechte bestehen oder beantragt sind. 5) Zu tätigen

sind Angaben zur Art des Angebots, bei Bietergemeinschaften sind die geforderten Nachweise

von allen Mitgliedern und eine Erklärung zur gesamtschuldnerischen Haftung vorzulegen. 6)

Gefordert sind die Angaben zu Unterauftragnehmern gem. § 36 VgV. Eine

Verpflichtungserklärung der Unterauftragnehmer (siehe Anlage Formular zur Eigenerklärung)

ist dem Angebot beizufügen. 7) Gefordert sind Angaben zur Inanspruchnahme von

Kapazitäten anderer Unternehmen (Eignungsleihe) gem. § 47 (1) VgV. Eine

Verpflichtungserklärung (siehe Anlage zum Formular zur Eigenerklärung) der anderen

Unternehmen ist dem Angebot beizufügen. 8) Nachweis persönliche Mindestreferenzen -

siehe Pkt. Eignungskriterien Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen

5.1.7. Strategische Auftragsvergabe

Ziel der strategischen Auftragsvergabe: Keine strategische Beschaffung

5.1.9. Eignungskriterien

Quellen der Auswahlkriterien: Bekanntmachung

Kriterium: Eintragung in ein relevantes Berufsregister

Beschreibung des Auswahlkriteriums: Nachweis Eintrag in ein Berufsregister (z.B. Architekten-/Ingenieurkammer) vom Bewerber/verantwortliche Führungskraft

Kriterium: Eintragung in das Handelsregister

Beschreibung des Auswahlkriteriums: Nachweis Eintrag Handelsregister

/Partnerschaftsregister (Bieter/verantwortliche Führungskraft) einschl. Vorlage aktueller

Handelsregisterauszug (Registerauszüge nicht älter als 12 Monate zum Schlusstermin der

Angebotsfrist) oder Begründung falls kein Registereintrag

Kriterium: Berufliche Risikohaftpflichtversicherung

Beschreibung des Auswahlkriteriums: Lose 2.1 bis 2.5: Angaben und Nachweis zur Berufshaftpflichtversicherung gem. § 45 (1) Nr. 3 VgV: Mindestdeckungssummen 5,0 Mio.

EUR für Personenschäden, 5,0 Mio EUR für Sach- und Vermögensschäden sowie eine

zweifache Maximierung Werden die geforderten Deckungssummen sowie die geforderte

Maximierung nicht erreicht, so ist eine Erklärung des Versicherers beizufügen, dass 1. die

Deckungssummen/die Maximierung im Auftragsfall angepasst werden oder 2. im Auftragsfall

eine objektbezogene Versicherung abgeschlossen wird. Bei Bietergemeinschaften ist der Nachweis von jedem Mitglied der Bietergemeinschaft zu erbringen. Für geplante Nachunternehmer muss keine Versicherungsbestätigung vorliegen. Der Nachweis des Versicherers darf nicht älter als 12 Monate zum Schlusstermin der Angebotsfrist sein. Der Nachweis ist als Anlage beizufügen!

Kriterium: Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen

Beschreibung des Auswahlkriteriums: Hinweis: Eine Mehrfachnennung der Referenzen sowohl innerhalb eines Loses als auch bei mehreren Losen ist grundsätzlich zulässig und führt nicht zum Ausschluss des Bieters, insofern diese die jeweiligen Mindestkriterien erfüllen. Los 2.1 - Objektüberwachung (Bauüberwachung) für Freianlagen sowie Örtliche Bauüberwachung für Baustelleneinrichtung sowie Verkehrsführung während der Bauzeit und Verkehrsanlage Straße und Gleis (Straßenbahn) sowie Ingenieurbauwerke Versorgungsanlagen Tief- und Rohrbau: Erklärung zu geeigneten Referenzen des Personals: Es sind 4 Referenzprojekte (Referenz 1 bis 4 = Mindestbedingungen) anzugeben, deren Planungsanforderungen mit denen der zu vergebenden Planungsleistung vergleichbar sind. Mindestreferenzprojekt des Objektüberwachers (Bauüberwachers) für Freianlagen (Nichterfüllung führt zum Ausschluss): Persönliche Referenz für die Objektüberwachung (Bauüberwachung) von innerörtlichen Freianlagen Straßenbegleitgrün gemäß § 39 HOAI i.V.m. Anlage 11, die Leistungsphase 8 wurde erbracht, Fertigstellung der innerörtlichen Freianlagen Straßenbegleitgrün liegt im Zeitraum 01.05.2018 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, Die Baukosten für die innerörtlichen Freianlagen Straßenbegleitgrün betragen mind. 200.000 € brutto. Mindestreferenzprojekt des Örtlichen Bauüberwachers (öBÜ) für Ingenieurbauwerke Versorgungsanlagen (Nichterfüllung führt zum Ausschluss): Persönliche Referenz für die Örtliche Bauüberwachung von Ingenieurbauwerken Versorgungsanlagen gemäß § 43 HOAI i.V.m. Anlage 12, Inbetriebnahme der Versorgungsanlagen liegt im Zeitraum 01.05.2018 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, Örtliche Bauüberwachung im Rahmen einer Komplexbaumaßnahme einer innerörtlichen Bestandsverkehrsanlage Straße mit Neuordnung von mindestens zwei unterschiedlichen Rohrmedien (Trinkwasser, Gas oder Fernwärme) sowie mindestens zwei unterschiedlichen Kabelmedien (NS, MS oder FM) diverser Träger öffentlicher Belange in einer Länge von mindestens 200 m. Mindestreferenzprojekt des öBÜ für Verkehrsanlagen Straße (Nichterfüllung führt zum Ausschluss): Persönliche Referenz für die Örtliche Bauüberwachung von einer innerörtlichen Verkehrsanlage Straße gemäß § 47 HOAI i.V.m. Anlage 13, Inbetriebnahme der innerörtlichen Verkehrsanlage Straße liegt im Zeitraum 01.05.2018 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, Die Länge des gesamten innerörtlichen Streckenabschnitts beträgt mindestens 500 m. Mindestreferenzprojekt des öBÜ für Verkehrsanlagen Schiene (Straßenbahn) (Nichterfüllung führt zum Ausschluss): Persönliche Referenz für die Örtliche Bauüberwachung von einer innerörtlichen Verkehrsanlage Schiene (Straßenbahn) gemäß § 47 HOAI i.V.m. Anlage 13, Inbetriebnahme der innerörtlichen Verkehrsanlage Schiene (Straßenbahn) liegt im Zeitraum 01.05.2018 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, Die Länge des gesamten innerörtlichen Streckenabschnitts beträgt mindestens 500 m.

Kriterium: Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen

Beschreibung des Auswahlkriteriums: Los 2.2 - Örtliche Bauüberwachung Ingenieurbauwerk Brücke (B00015) sowie Rückbau Rohrbrücke und Örtliche Bauüberwachung für Bahntechnik Erklärung zu geeigneten Referenzen des Personals bzw. Büros: Es sind 4 Referenzprojekte (Referenz 1 bis 4 = Mindestbedingungen) anzugeben, deren Planungsanforderungen mit denen der zu vergebenden Planungsleistung vergleichbar sind. Mindestreferenzprojekt 1 des öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken (Nichterfüllung führt zum Ausschluss): Persönliche

Referenz für die Örtliche Bauüberwachung von Ingenieurbauwerken Brücken gemäß § 43 HOAI i.V.m. Anlage 12, Inbetriebnahme der Brücke liegt im Zeitraum 01.05.2015 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, Die Brücke in der Referenz wurde als Stahlverbundbauwerk errichtet, Die Mindestlänge der Brücke beträgt 90 m. Hinweis: Der hier anzugebende Örtliche Bauüberwacher muss nicht zwingend bei der DB AG präqualifiziert sein.

Mindestreferenzprojekt 2 des öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken (Nichterfüllung führt zum Ausschluss): Persönliche Referenz für die Örtliche Bauüberwachung von Ingenieurbauwerken Brücken gemäß § 43 HOAI i.V.m. Anlage 12, Inbetriebnahme der Brücke liegt im Zeitraum 01.05.2015 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, Die Brücke wurde im Taktschiebeverfahren errichtet. Mindestreferenzprojekt 1 des stellv. öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken (Nichterfüllung führt zum Ausschluss): Büroreferenz oder Persönliche Referenz für die Örtliche Bauüberwachung von Ingenieurbauwerken Brücken gemäß § 43 HOAI i.V.m. Anlage 12, Inbetriebnahme der Brücke liegt im Zeitraum 01.05.2015 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, Die Brücke in der Referenz wurde als Stahlverbundbauwerk errichtet, Die Mindestlänge der Brücke beträgt 90 m. Hinweis: Der hier anzugebende Örtliche Bauüberwacher muss nicht zwingend bei der DB AG präqualifiziert sein. Mindestreferenzprojekt 2 des stellv. öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken (Nichterfüllung führt zum Ausschluss): Büroreferenz oder Persönliche Referenz für die Örtliche Bauüberwachung von Ingenieurbauwerken Brücken gemäß § 43 HOAI i.V.m. Anlage 12, Inbetriebnahme der Brücke liegt im Zeitraum 01.05.2015 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, Die Brücke wurde im Taktschiebeverfahren errichtet.

Kriterium: Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen

Beschreibung des Auswahlkriteriums: Los 2.3 - Örtliche Bauüberwachung Ingenieurbauwerke
Sonstige Bauwerke Erklärung zu geeigneten Referenzen des Personals bzw. Büros: Es sind 3 Referenzprojekte (Referenz 1 bis 3 = Mindestbedingungen) anzugeben, deren Planungsanforderungen mit denen der zu vergebenden Planungsleistung vergleichbar sind.
Mindestreferenzprojekt des öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken (Nichterfüllung führt zum Ausschluss): Persönliche Referenz für die Örtliche Bauüberwachung von Ingenieurbauwerken Brücken gemäß § 43 HOAI i.V.m. Anlage 12, Inbetriebnahme der Brücke liegt im Zeitraum 01.05.2015 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, Die Brücke ist als Stahlbetonrahmenbauwerk mit mindestens 15 m Spannweite errichtet. Mindestreferenzprojekt des stellv. öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken (Nichterfüllung führt zum Ausschluss): Persönliche Referenz für die Örtliche Bauüberwachung von Ingenieurbauwerken Brücken gemäß § 43 HOAI i.V.m. Anlage 12, Inbetriebnahme der Brücke liegt im Zeitraum 01.05.2015 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, Die Brücke ist als Stahlbetonrahmenbauwerk mit mindestens 15 m Spannweite errichtet. Mindestreferenzprojekt des öBÜ für Ingenieurbauwerke Stützwände (Nichterfüllung führt zum Ausschluss): Büroreferenz oder Persönliche Referenz für die Örtliche Bauüberwachung von Ingenieurbauwerken Stützwände gemäß § 43 HOAI i.V.m. Anlage 12, Inbetriebnahme der Ingenieurbauwerke Stützwände liegt im Zeitraum 01.05.2015 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, Die Winkelstützwände sind mindestens 100 m lang und mindestens 2,50 m hoch, Die Winkelstützwände wurden als Ortbeton errichtet.

Kriterium: Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen

Beschreibung des Auswahlkriteriums: Los 2.4 - Objektüberwachung (Bauüberwachung)
Technische Ausrüstung Hinweis: Für die Leistungsbilder Technische Ausrüstung GUW (AGR 4), Fahrleitungsanlage und Bahnstrom sind unterschiedliche Objektüberwacher (Bauüberwacher) je Leistungsbild anzugeben. Ein Objektüberwacher (Bauüberwacher) eines Leistungsbildes darf stellv. Objektüberwacher (Bauüberwacher) eines anderen Leistungsbildes sein. Für die u.s. Mindestreferenzprojekte sind Referenzen für die Objektüberwacher (Bauüberwacher) einzureichen, die die Leistungen bei Auftragserteilung auch tatsächlich

übernehmen sollen. Erklärung zu geeigneten Referenzen des Personals: Es sind 5 Referenzprojekte (Referenz 1 bis 5 = Mindestbedingungen) anzugeben, deren Planungsanforderungen mit denen der zu vergebenden Planungsleistung vergleichbar sind. Mindestreferenzprojekt des Objektüberwachers (Bauüberwachers) für Technische Ausrüstung Öffentliche Beleuchtung (Nichterfüllung führt zum Ausschluss): Persönliche Referenz für die Objektüberwachung (Bauüberwachung) der Technischen Ausrüstung Öffentliche Beleuchtung gemäß § 55 HOAI i.V.m. Anlage 15, mind. die Leistungsphase 8 wurde erbracht, die Inbetriebnahme liegt im Zeitraum 01.05.2018 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, die Baukosten für die Technische Ausrüstung Öffentliche Beleuchtung betragen mind. 100.000 Euro brutto. Mindestreferenzprojekt des Objektüberwachers (Bauüberwachers) für Technische Ausrüstung Lichtsignalanlagen (Nichterfüllung führt zum Ausschluss): Persönliche Referenz für die Objektüberwachung (Bauüberwachung) der Technischen Ausrüstung Lichtsignalanlagen gemäß § 55 HOAI i.V.m. Anlage 15, mind. die Leistungsphase 8 wurde erbracht, die Inbetriebnahme liegt im Zeitraum 01.05.2018 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, die Baukosten für die Technische Ausrüstung Lichtsignalanlagen betragen mind. 150.000 Euro brutto. Mindestreferenzprojekt des Objektüberwachers (Bauüberwachers) für Technische Ausrüstung Anlagengruppe 4 für GUW (Nichterfüllung führt zum Ausschluss): Persönliche Referenz für die Objektüberwachung (Bauüberwachung) der Technischen Ausrüstung Anlagengruppe 4 für GUW gemäß § 55 HOAI i.V.m. Anlage 15, mind. die Leistungsphase 8 wurde erbracht, die Inbetriebnahme liegt im Zeitraum 01.05.2018 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, die Baukosten für die Technische Ausrüstung Anlagengruppe 4 für GUW betragen mind. 250.000 Euro brutto. Mindestreferenzprojekt des Objektüberwachers (Bauüberwachers) für Technische Ausrüstung Fahrleitungsanlage (Nichterfüllung führt zum Ausschluss): Persönliche Referenz für die Objektüberwachung (Bauüberwachung) der Technischen Ausrüstung Fahrleitungsanlage gemäß § 55 HOAI i.V.m. Anlage 15, mind. die Leistungsphase 8 wurde erbracht, die Inbetriebnahme liegt im Zeitraum 01.05.2018 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, die Baukosten für die Technische Ausrüstung Fahrleitungsanlage betragen mind. 1.000.000 Euro brutto. Mindestreferenzprojekt des Objektüberwachers (Bauüberwachers) für Technische Ausrüstung Bahnstrom (Nichterfüllung führt zum Ausschluss): Persönliche Referenz für die Objektüberwachung (Bauüberwachung) der Technischen Ausrüstung Bahnstrom gemäß § 55 HOAI i.V.m. Anlage 15, mind. die Leistungsphase 8 wurde erbracht, die Inbetriebnahme liegt im Zeitraum 01.05.2018 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, die Baukosten für die Technische Ausrüstung Bahnstrom betragen mind. 250.000 Euro brutto. Los 2.5 - Koordination Kampfmittelfreiheit sowie Koordination des unterirdischen Bauraums Erklärung zu geeigneten Referenzen des Personals: Es ist 1 Referenzprojekt (Referenz 1 = Mindestbedingungen) anzugeben, dessen Planungsanforderungen mit dem der zu vergebenden Planungsleistung vergleichbar sind. Mindestreferenzprojekt des Koordinators für den unterirdischen Bauraum (Nichterfüllung führt zum Ausschluss): Persönliche Referenz für die Koordination des unterirdischen Bauraums, Die Koordination des unterirdischen Bauraums liegt im Zeitraum 01.05.2018 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, Koordinierung des unterirdischen Bauraums im Rahmen eines grundhaften Ausbaus einer innerörtlichen Bestandsverkehrsanlage Straße mit Straßenbahn in einer Länge von mindestens 500 m.

Kriterium: Relevante Bildungs- und Berufsqualifikationen

Beschreibung des Auswahlkriteriums: Ausbildungsnachweise und Bescheinigungen über die berufliche Befähigung des Projektteams gemäß § 46 (1) i. V. m. § 46 (3) Nr. 2 und 6 VgV (Hinweis: Die Berufserfahrung wird ermittelt ab dem Datum des geforderten Studienabschlusses bis zum Ablauf der Angebotsfrist.): Los 2.1 - Objektüberwachung (Bauüberwachung) für Freianlagen sowie Örtliche Bauüberwachung für Baustelleneinrichtung sowie Verkehrsführung während der Bauzeit und Verkehrsanlage Straße und Gleis

(Straßenbahn) sowie Ingenieurbauwerke Versorgungsanlagen Tief- und Rohrbau Hinweis: Örtliche Bauüberwacher/Objektüberwacher (Bauüberwacher) und deren Stellvertreter dürfen innerhalb eines Loses nicht in Personalunion auftreten. vorgesehener Objektüberwacher (Bauüberwacher) Freianlagen: Benennung des vorgesehenen Objektüberwachers (Bauüberwacher) Freianlagen und Nachweis seiner Beruflichen Qualifikation (Master, Dipl.-Ingenieur (FH bzw. BA), Bachelor oder mind. Level 6 des EQR). Mindestforderung ist eine Berufserfahrung von 3 Jahren als Objektüberwacher (Bauüberwacher). Es ist eine persönliche Referenz des Objektüberwacher (Bauüberwacher) Freianlagen anzugeben: siehe ""Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen"" vorgesehener Örtlichen Bauüberwacher (öBÜ) für Ingenieurbauwerke Versorgungsanlagen: Benennung des vorgesehenen öBÜ für Ingenieurbauwerke Versorgungsanlagen und Nachweis seiner Beruflichen Qualifikation (Master, Dipl.-Ingenieur (FH bzw. BA), Bachelor oder mind. Level 6 des EQR). Mindestforderung ist eine Berufserfahrung von 3 Jahren als öBÜ. Es ist eine persönliche Referenz des öBÜ für Ingenieurbauwerke Versorgungsanlagen anzugeben: siehe ""Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen"" vorgesehener öBÜ für Verkehrsanlagen Straße: Benennung des vorgesehenen öBÜ für Verkehrsanlagen Straße und Nachweis seiner Beruflichen Qualifikation (Master, Dipl.-Ingenieur (FH bzw. BA), Bachelor oder mind. Level 6 des EQR). Mindestforderung ist eine Berufserfahrung von 3 Jahren als stellv. öBÜ oder öBÜ. Es ist eine persönliche Referenz des öBÜ für Verkehrsanlagen Straße anzugeben: siehe ""Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen"" vorgesehener öBÜ für Verkehrsanlagen Schiene: Benennung des vorgesehenen öBÜ für Verkehrsanlagen Schiene und Nachweis seiner Beruflichen Qualifikation (Master, Dipl.-Ingenieur (FH bzw. BA), Bachelor oder mind. Level 6 des EQR). Mindestforderung ist eine Berufserfahrung von 3 Jahren als stellv. öBÜ oder öBÜ. Es ist eine persönliche Referenz des öBÜ für Verkehrsanlagen Schiene anzugeben: siehe ""Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen""

Los 2.2 - Örtliche Bauüberwachung Ingenieurbauwerk Brücke (B00015) sowie Rückbau Rohrbrücke und Örtliche Bauüberwachung für Bahntechnik Hinweis: Örtliche Bauüberwacher /Objektüberwacher (Bauüberwacher) und deren Stellvertreter dürfen innerhalb eines Loses nicht in Personalunion auftreten. Für die Bauüberwachung in Los 2.2 sind Nachweise der Eignung bzgl. Präqualifikationen der DB AG für folgende Leistungsbereiche erforderlich.: - Objektüberwacher (Bauüberwacher) bahntechnische Ausrüstung (Leit- und Sicherungstechnik, Elektrotechnik, Telekommunikation, Oberleitungsanlagen) - Örtlicher Bauüberwacher Bahn Oberbau - Örtlicher Bauüberwacher Konstruktiver Ingenieurbau Für jedes Präqualifikationskriterium sind mindestens zwei mitarbeitende Objekt- bzw. Örtliche Bauüberwacher mittels Präqualifikationsnachweisen der DB AG anzugeben. Sofern die jeweils geforderten Präqualifikationsnachweise erfüllt werden, ist eine Mehrfachnennung der Mitarbeiter möglich. vorgesehener öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken: Benennung des vorgesehenen öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken und Nachweis seiner Beruflichen Qualifikation (Master, Dipl.-Ingenieur (FH bzw. BA), Bachelor oder mind. Level 6 des EQR). Mindestforderung ist eine Berufserfahrung von 3 Jahren als öBÜ. Es sind zwei persönliche Referenzen des öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken anzugeben: siehe ""Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen"" vorgesehener stellv. öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken: Benennung des vorgesehenen stellv. öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken und Nachweis seiner Beruflichen Qualifikation (Master, Dipl.-Ingenieur (FH bzw. BA), Bachelor oder mind. Level 6 des EQR). Mindestforderung ist eine Berufserfahrung von 3 Jahren als stellv. öBÜ. Es sind zwei Büroreferenzen oder persönliche Referenzen des stellv. öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken anzugeben: siehe ""Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen""

Kriterium: Relevante Bildungs- und Berufsqualifikationen

Beschreibung des Auswahlkriteriums: Los 2.3 - Örtliche Bauüberwachung Ingenieurbauwerke
Sonstige Bauwerke Hinweis: Örtliche Bauüberwacher und deren Stellvertreter dürfen innerhalb eines Loses nicht in Personalunion auftreten. vorgesehener öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken: Benennung des vorgesehenen öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken und Nachweis seiner Beruflichen Qualifikation (Master, Dipl.-Ingenieur (FH bzw. BA), Bachelor oder mind. Level 6 des EQR). Mindestforderung ist eine Berufserfahrung von 3 Jahren als öBÜ. Es ist eine persönliche Referenz des öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken anzugeben: siehe "Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen" vorgesehener stellv. öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken: Benennung des vorgesehenen stellv. öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken und Nachweis seiner Beruflichen Qualifikation (Master, Dipl.-Ingenieur (FH bzw. BA), Bachelor oder mind. Level 6 des EQR). Mindestforderung ist eine Berufserfahrung von 3 Jahren als stellv. öBÜ. Es ist eine persönliche Referenz des stellv. öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken anzugeben: siehe "Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen" vorgesehener öBÜ für Ingenieurbauwerke Stützwände: Benennung des vorgesehenen öBÜ für Ingenieurbauwerke Stützwände und Nachweis seiner Beruflichen Qualifikation (Master, Dipl.-Ingenieur (FH bzw. BA), Bachelor oder mind. Level 6 des EQR). Mindestforderung ist eine Berufserfahrung von 3 Jahren als öBÜ. Es ist eine Büroreferenz oder persönliche Referenz des öBÜ für Ingenieurbauwerke Stützwände anzugeben: siehe "Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen" Los 2.4 - Objektüberwachung (Bauüberwachung) Technische Ausrüstung Hinweis: Für die Leistungsbilder Technische Ausrüstung G UW (AGR 4), Fahrleitungsanlage und Bahnstrom sind unterschiedliche Objektüberwacher (Bauüberwacher) je Leistungsbild anzugeben. Ein Objektüberwacher (Bauüberwacher) eines Leistungsbildes darf stellv. Objektüberwacher (Bauüberwacher) eines anderen Leistungsbildes sein. Für die u.s. Mindestreferenzprojekte sind Referenzen für die Objektüberwacher (Bauüberwacher) einzureichen, die die Leistungen bei Auftragserteilung auch tatsächlich übernehmen sollen. Objektüberwacher (Bauüberwacher) und deren Stellvertreter dürfen innerhalb eines Loses nicht in Personalunion auftreten. vorgesehener Objektüberwacher (Bauüberwacher) Technische Ausrüstung Öffentliche Beleuchtung: Benennung des vorgesehenen Objektüberwacher (Bauüberwacher) Technische Ausrüstung Öffentliche Beleuchtung und Nachweis seiner Beruflichen Qualifikation (Master, Dipl.-Ingenieur (FH bzw. BA), Bachelor oder mind. Level 6 des EQR). Mindestforderung ist eine Berufserfahrung von 3 Jahren als Objektüberwacher (Bauüberwacher). Es ist eine persönliche Referenz des Objektüberwacher (Bauüberwacher) Technische Ausrüstung Öffentliche Beleuchtung anzugeben: siehe "Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen" vorgesehener Objektüberwacher (Bauüberwacher) Technische Ausrüstung Lichtsignalanlagen: Benennung des vorgesehenen Objektüberwacher (Bauüberwacher) Technische Ausrüstung Lichtsignalanlagen und Nachweis seiner Beruflichen Qualifikation (Master, Dipl.-Ingenieur (FH bzw. BA), Bachelor oder mind. Level 6 des EQR). Mindestforderung ist eine Berufserfahrung von 3 Jahren als Objektüberwacher (Bauüberwacher). Es ist eine persönliche Referenz des Objektüberwacher (Bauüberwacher) Technische Ausrüstung Lichtsignalanlagen anzugeben: siehe "Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen" vorgesehener Objektüberwacher (Bauüberwacher) Technische Ausrüstung Anlagengruppe 4 für G UW: Benennung des vorgesehenen Objektüberwacher (Bauüberwacher) Technische Ausrüstung Anlagengruppe 4 für G UW und Nachweis seiner Beruflichen Qualifikation (Master, Dipl.-Ingenieur (FH bzw. BA), Bachelor oder mind. Level 6 des EQR). Mindestforderung ist eine Berufserfahrung von 3 Jahren als Objektüberwacher (Bauüberwacher). Es ist eine persönliche Referenz des Objektüberwacher (Bauüberwacher) Technische Ausrüstung Anlagengruppe 4 für G UW anzugeben: siehe "Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen" vorgesehener Objektüberwacher (Bauüberwacher) Technische Ausrüstung Fahrleitungsanlage: Benennung des vorgesehenen Objektüberwacher (Bauüberwacher) Technische Ausrüstung

Fahrleitungsanlage und Nachweis seiner Beruflichen Qualifikation (Master, Dipl.-Ingenieur (FH bzw. BA), Bachelor oder mind. Level 6 des EQR). Mindestforderung ist eine Berufserfahrung von 3 Jahren als Objektüberwacher (Bauüberwacher). Es ist eine persönliche Referenz des Objektüberwacher (Bauüberwacher) Technische Ausrüstung Fahrleitungsanlage anzugeben: siehe "Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen" vorgesehener Objektüberwacher (Bauüberwacher) Technische Ausrüstung Bahnstrom: Benennung des vorgesehenen Objektüberwacher (Bauüberwacher) Technische Ausrüstung Bahnstrom und Nachweis seiner Beruflichen Qualifikation (Master, Dipl.-Ingenieur (FH bzw. BA), Bachelor oder mind. Level 6 des EQR). Mindestforderung ist eine Berufserfahrung von 3 Jahren als Objektüberwacher (Bauüberwacher). Es ist eine persönliche Referenz des Objektüberwacher (Bauüberwacher) Technische Ausrüstung Bahnstrom anzugeben: siehe "Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen" Los 2.5 - Koordination Kampfmittelfreiheit sowie Koordination des unterirdischen Bauraums Hinweis: Koordinator und stellv. Koordinator dürfen innerhalb eines Loses nicht in Personalunion auftreten. vorgesehener Koordinator für den unterirdischen Bauraum: Benennung des vorgesehenen Koordinators für den unterirdischen Bauraum und Nachweis seiner Beruflichen Qualifikation (Master, Dipl.-Ingenieur (FH bzw. BA), Bachelor oder mind. Level 6 des EQR). Mindestforderung ist eine Berufserfahrung von 3 Jahren als Koordinator. Es ist eine persönliche Referenz des Koordinators für den unterirdischen Bauraum anzugeben: siehe "Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen"

5.1.10. Zuschlagskriterien

Kriterium:

Art: Qualität

Bezeichnung: Projektorganisation

Beschreibung: -

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

Zuschlagskriterium — Zahl: 40

Kriterium:

Art: Qualität

Bezeichnung: Projektanalyse

Beschreibung: -

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

Zuschlagskriterium — Zahl: 30

Kriterium:

Art: Preis

Bezeichnung: Preis

Beschreibung: -

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

Zuschlagskriterium — Zahl: 30

5.1.11. Auftragsunterlagen

Sprachen, in denen die Auftragsunterlagen offiziell verfügbar sind: Deutsch

Internetadresse der Auftragsunterlagen: <https://www.evergabe.de/unterlagen/54321-Tender-197881d119a-692e58bbe9cbd286>

5.1.12. Bedingungen für die Auftragsvergabe

Bedingungen für die Einreichung:

Elektronische Einreichung: Zulässig

Adresse für die Einreichung: <https://www.evergabe.de>

Sprachen, in denen Angebote oder Teilnahmeanträge eingereicht werden können: Deutsch

Elektronischer Katalog: Nicht zulässig

Varianten: Nicht zulässig

Die Bieter können mehrere Angebote einreichen: Nicht zulässig

Frist für den Eingang der Angebote: 25/08/2025 15:00:00 (UTC+02:00) Osteuropäische Zeit, Mitteleuropäische Sommerzeit

Dauer, während der das Angebot gültig bleiben muss: 9 Monate

Informationen, die nach Ablauf der Einreichungsfrist ergänzt werden können:

Nach Ermessen des Käufers können alle fehlenden Bieterunterlagen nach Fristablauf nachgereicht werden.

Zusätzliche Informationen: Nachforderung gemäß § 56 Abs. 2 bis 4 VgV Angebote, die nicht alle geforderten Angaben, Nachweise u. Referenzen enthalten werden ausgeschlossen, sofern diese auf Anforderung nicht innerhalb einer gesetzten Frist nachgeliefert werden. Die Nachforderung von leistungsbezogenen Unterlagen ist ausgeschlossen.

Informationen über die öffentliche Angebotsöffnung:

Eröffnungstermin: 25/08/2025 15:00:00 (UTC+02:00) Osteuropäische Zeit, Mitteleuropäische Sommerzeit

Ort des Eröffnungstermins: entfällt, da ausschließlich elektronische Angebotsabgabe zugelassen

Auftragsbedingungen:

Die Auftragsausführung muss im Rahmen von Programmen für geschützte

Beschäftigungsverhältnisse erfolgen: Nein

Bedingungen für die Ausführung des Auftrags: Rechtsform einer Bietergemeinschaft:

Gesamtschuldnerisch haftende Bietergemeinschaft mit bevollmächtigten Vertreter.

Elektronische Rechnungsstellung: Zulässig

Aufträge werden elektronisch erteilt: ja

Zahlungen werden elektronisch geleistet: ja

5.1.15. Techniken

Rahmenvereinbarung:

Keine Rahmenvereinbarung

Informationen über das dynamische Beschaffungssystem:

Kein dynamisches Beschaffungssystem

5.1.16. Weitere Informationen, Schlichtung und Nachprüfung

Überprüfungsstelle: 1. Vergabekammer des Freistaates Sachsen bei der Landesdirektion Sachsen

Informationen über die Überprüfungsfristen: Bezüglich der genauen Fristen zur Einlegung von Rechtsbehelfen bzw. zur Einleitung von Nachprüfverfahren verweisen wir auf den § 160 GWB.

Organisation, die zusätzliche Informationen über das Vergabeverfahren bereitstellt: (via <https://www.evergabe.de>) Landeshauptstadt Dresden, Zentrales Vergabebüro

Organisation, die weitere Informationen für die Nachprüfungsverfahren bereitstellt:

Landeshauptstadt Dresden, GB Wirtschaft, Digitales, Personal und Sicherheit, Zentrales Vergabebüro

5.1. Los: LOT-0004

Titel: Objektüberwachung (Bauüberwachung) Technische Ausrüstung

Beschreibung: Los 2.4 - Objektüberwachung (Bauüberwachung) Technische Ausrüstung

Interne Kennung: LOT-0004

5.1.1. Zweck

Art des Auftrags: Dienstleistungen

Haupteinstufung (cpv): 71200000 Dienstleistungen von Architekturbüros

5.1.2. Erfüllungsort

Stadt: Dresden

Postleitzahl: 01187

Land, Gliederung (NUTS): Dresden, Kreisfreie Stadt (DED21)

Land: Deutschland

5.1.3. Geschätzte Dauer

Datum des Beginns: 01/02/2026

Enddatum der Laufzeit: 30/09/2031

5.1.6. Allgemeine Informationen

Vorbehaltene Teilnahme:

Teilnahme ist nicht vorbehalten.

Die Namen und beruflichen Qualifikationen des zur Auftragsausführung eingesetzten Personals sind anzugeben: Erforderlich für das Angebot

Auftragsvergabeprojekt nicht aus EU-Mitteln finanziert

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

Diese Auftragsvergabe ist auch für kleine und mittlere Unternehmen (KMU) geeignet: ja

Zusätzliche Informationen: #Besonders auch geeignet für:freelance#, #Besonders auch

geeignet für:other-sme#1) Für die Ausarbeitung der Angebotsunterlagen werden keine Kosten erstattet (§ 77 (1) VgV). 2) Die Auswahl erfolgt unter den formal zulässigen Angebote

(Erfüllung der geforderten Mindeststandards siehe Eignungskriterien) anhand der in den

Vergabeunterlagen enthaltenen Eignungskriterien. 3) Vorzulegen ist die Bestätigung der

Unabhängigkeit von Ausführungs- und Lieferinteressen gem. § 73 (3) VgV. 4) Anzugeben ist

gem. § 53 (8) VgV, ob gewerbliche Schutzrechte bestehen oder beantragt sind. 5) Zu tätigen

sind Angaben zur Art des Angebots, bei Bietergemeinschaften sind die geforderten Nachweise von allen Mitgliedern und eine Erklärung zur gesamtschuldnerischen Haftung vorzulegen. 6)

Gefordert sind die Angaben zu Unterauftragnehmern gem. § 36 VgV. Eine

Verpflichtungserklärung der Unterauftragnehmer (siehe Anlage Formular zur Eigenerklärung)

ist dem Angebot beizufügen. 7) Gefordert sind Angaben zur Inanspruchnahme von

Kapazitäten anderer Unternehmen (Eignungsleihe) gem. § 47 (1) VgV. Eine

Verpflichtungserklärung (siehe Anlage zum Formular zur Eigenerklärung) der anderen

Unternehmen ist dem Angebot beizufügen. 8) Nachweis persönliche Mindestreferenzen -

siehe Pkt. Eignungskriterien Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen

5.1.7. Strategische Auftragsvergabe

Ziel der strategischen Auftragsvergabe: Keine strategische Beschaffung

5.1.9. Eignungskriterien

Quellen der Auswahlkriterien: Bekanntmachung

Kriterium: Eintragung in ein relevantes Berufsregister

Beschreibung des Auswahlkriteriums: Nachweis Eintrag in ein Berufsregister (z.B. Architekten-/Ingenieurkammer) vom Bewerber/verantwortliche Führungskraft

Kriterium: Eintragung in das Handelsregister

Beschreibung des Auswahlkriteriums: Nachweis Eintrag Handelsregister

/Partnerschaftsregister (Bieter/verantwortliche Führungskraft) einschl. Vorlage aktueller

Handelsregisterauszug (Registerauszüge nicht älter als 12 Monate zum Schlusstermin der Angebotsfrist) oder Begründung falls kein Registereintrag

Kriterium: Berufliche Risikohaftpflichtversicherung

Beschreibung des Auswahlkriteriums: Lose 2.1 bis 2.5: Angaben und Nachweis zur Berufshaftpflichtversicherung gem. § 45 (1) Nr. 3 VgV: Mindestdeckungssummen 5,0 Mio. EUR für Personenschäden, 5,0 Mio EUR für Sach- und Vermögensschäden sowie eine zweifache Maximierung Werden die geforderten Deckungssummen sowie die geforderte Maximierung nicht erreicht, so ist eine Erklärung des Versicherers beizufügen, dass 1. die Deckungssummen/die Maximierung im Auftragsfall angepasst werden oder 2. im Auftragsfall eine objektbezogene Versicherung abgeschlossen wird. Bei Bietergemeinschaften ist der Nachweis von jedem Mitglied der Bietergemeinschaft zu erbringen. Für geplante Nachunternehmer muss keine Versicherungsbestätigung vorliegen. Der Nachweis des Versicherers darf nicht älter als 12 Monate zum Schlusstermin der Angebotsfrist sein. Der Nachweis ist als Anlage beizufügen!

Kriterium: Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen

Beschreibung des Auswahlkriteriums: Hinweis: Eine Mehrfachnennung der Referenzen sowohl innerhalb eines Loses als auch bei mehreren Losen ist grundsätzlich zulässig und führt nicht zum Ausschluss des Bieters, insofern diese die jeweiligen Mindestkriterien erfüllen. Los 2.1 - Objektüberwachung (Bauüberwachung) für Freianlagen sowie Örtliche Bauüberwachung für Baustelleneinrichtung sowie Verkehrsführung während der Bauzeit und Verkehrsanlage Straße und Gleis (Straßenbahn) sowie Ingenieurbauwerke Versorgungsanlagen Tief- und Rohrbau: Erklärung zu geeigneten Referenzen des Personals: Es sind 4 Referenzprojekte (Referenz 1 bis 4 = Mindestbedingungen) anzugeben, deren Planungsanforderungen mit denen der zu vergebenden Planungsleistung vergleichbar sind. Mindestreferenzprojekt des Objektüberwachers (Bauüberwachers) für Freianlagen (Nichterfüllung führt zum Ausschluss): Persönliche Referenz für die Objektüberwachung (Bauüberwachung) von innerörtlichen Freianlagen Straßenbegleitgrün gemäß § 39 HOAI i.V.m. Anlage 11, die Leistungsphase 8 wurde erbracht, Fertigstellung der innerörtlichen Freianlagen Straßenbegleitgrün liegt im Zeitraum 01.05.2018 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, Die Baukosten für die innerörtlichen Freianlagen Straßenbegleitgrün betragen mind. 200.000 € brutto. Mindestreferenzprojekt des Örtlichen Bauüberwachers (öBÜ) für Ingenieurbauwerke Versorgungsanlagen (Nichterfüllung führt zum Ausschluss): Persönliche Referenz für die Örtliche Bauüberwachung von Ingenieurbauwerken Versorgungsanlagen gemäß § 43 HOAI i.V.m. Anlage 12, Inbetriebnahme der Versorgungsanlagen liegt im Zeitraum 01.05.2018 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, Örtliche Bauüberwachung im Rahmen einer Komplexbaumaßnahme einer innerörtlichen Bestandsverkehrsanlage Straße mit Neuordnung von mindestens zwei unterschiedlichen Rohrmedien (Trinkwasser, Gas oder Fernwärme) sowie mindestens zwei unterschiedlichen Kabelmedien (NS, MS oder FM) diverser Träger öffentlicher Belange in einer Länge von mindestens 200 m. Mindestreferenzprojekt des öBÜ für Verkehrsanlagen Straße (Nichterfüllung führt zum Ausschluss): Persönliche Referenz für die Örtliche Bauüberwachung von einer innerörtlichen Verkehrsanlage Straße gemäß § 47 HOAI i.V.m. Anlage 13, Inbetriebnahme der innerörtlichen Verkehrsanlage Straße liegt im Zeitraum 01.05.2018 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, Die Länge des gesamten innerörtlichen Streckenabschnitts beträgt mindestens 500 m. Mindestreferenzprojekt des öBÜ für Verkehrsanlagen Schiene (Straßenbahn) (Nichterfüllung führt zum Ausschluss): Persönliche Referenz für die Örtliche Bauüberwachung von einer innerörtlichen Verkehrsanlage Schiene (Straßenbahn) gemäß § 47 HOAI i.V.m. Anlage 13, Inbetriebnahme der innerörtlichen Verkehrsanlage Schiene (Straßenbahn) liegt im Zeitraum 01.05.2018 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, Die Länge des gesamten innerörtlichen Streckenabschnitts beträgt mindestens 500 m.

Kriterium: Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen

Beschreibung des Auswahlkriteriums: Los 2.2 - Örtliche Bauüberwachung Ingenieurbauwerk Brücke (B00015) sowie Rückbau Rohrbrücke und Örtliche Bauüberwachung für Bahntechnik
Erklärung zu geeigneten Referenzen des Personals bzw. Büros: Es sind 4 Referenzprojekte (Referenz 1 bis 4 = Mindestbedingungen) anzugeben, deren Planungsanforderungen mit denen der zu vergebenden Planungsleistung vergleichbar sind. Mindestreferenzprojekt 1 des öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken (Nichterfüllung führt zum Ausschluss): Persönliche Referenz für die Örtliche Bauüberwachung von Ingenieurbauwerken Brücken gemäß § 43 HOAI i.V.m. Anlage 12, Inbetriebnahme der Brücke liegt im Zeitraum 01.05.2015 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, Die Brücke in der Referenz wurde als Stahlverbundbauwerk errichtet, Die Mindestlänge der Brücke beträgt 90 m. Hinweis: Der hier anzugebende Örtliche Bauüberwacher muss nicht zwingend bei der DB AG präqualifiziert sein.

Mindestreferenzprojekt 2 des öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken (Nichterfüllung führt zum Ausschluss): Persönliche Referenz für die Örtliche Bauüberwachung von Ingenieurbauwerken Brücken gemäß § 43 HOAI i.V.m. Anlage 12, Inbetriebnahme der Brücke liegt im Zeitraum 01.05.2015 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, Die Brücke wurde im Taktschiebeverfahren errichtet. Mindestreferenzprojekt 1 des stellv. öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken (Nichterfüllung führt zum Ausschluss): Büroreferenz oder Persönliche Referenz für die Örtliche Bauüberwachung von Ingenieurbauwerken Brücken gemäß § 43 HOAI i.V.m. Anlage 12, Inbetriebnahme der Brücke liegt im Zeitraum 01.05.2015 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, Die Brücke in der Referenz wurde als Stahlverbundbauwerk errichtet, Die Mindestlänge der Brücke beträgt 90 m. Hinweis: Der hier anzugebende Örtliche Bauüberwacher muss nicht zwingend bei der DB AG präqualifiziert sein. Mindestreferenzprojekt 2 des stellv. öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken (Nichterfüllung führt zum Ausschluss): Büroreferenz oder Persönliche Referenz für die Örtliche Bauüberwachung von Ingenieurbauwerken Brücken gemäß § 43 HOAI i.V.m. Anlage 12, Inbetriebnahme der Brücke liegt im Zeitraum 01.05.2015 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, Die Brücke wurde im Taktschiebeverfahren errichtet.

Kriterium: Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen

Beschreibung des Auswahlkriteriums: Los 2.3 - Örtliche Bauüberwachung Ingenieurbauwerke Sonstige Bauwerke Erklärung zu geeigneten Referenzen des Personals bzw. Büros: Es sind 3 Referenzprojekte (Referenz 1 bis 3 = Mindestbedingungen) anzugeben, deren Planungsanforderungen mit denen der zu vergebenden Planungsleistung vergleichbar sind. Mindestreferenzprojekt des öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken (Nichterfüllung führt zum Ausschluss): Persönliche Referenz für die Örtliche Bauüberwachung von Ingenieurbauwerken Brücken gemäß § 43 HOAI i.V.m. Anlage 12, Inbetriebnahme der Brücke liegt im Zeitraum 01.05.2015 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, Die Brücke ist als Stahlbetonrahmenbauwerk mit mindestens 15 m Spannweite errichtet. Mindestreferenzprojekt des stellv. öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken (Nichterfüllung führt zum Ausschluss): Persönliche Referenz für die Örtliche Bauüberwachung von Ingenieurbauwerken Brücken gemäß § 43 HOAI i.V.m. Anlage 12, Inbetriebnahme der Brücke liegt im Zeitraum 01.05.2015 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, Die Brücke ist als Stahlbetonrahmenbauwerk mit mindestens 15 m Spannweite errichtet. Mindestreferenzprojekt des öBÜ für Ingenieurbauwerke Stützwände (Nichterfüllung führt zum Ausschluss): Büroreferenz oder Persönliche Referenz für die Örtliche Bauüberwachung von Ingenieurbauwerken Stützwände gemäß § 43 HOAI i.V.m. Anlage 12, Inbetriebnahme der Ingenieurbauwerke Stützwände liegt im Zeitraum 01.05.2015 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, Die Winkelstützwände sind mindestens 100 m lang und mindestens 2,50 m hoch, Die Winkelstützwände wurden als Ortbeton errichtet.

Kriterium: Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen

Beschreibung des Auswahlkriteriums: Los 2.4 - Objektüberwachung (Bauüberwachung)
Technische Ausrüstung Hinweis: Für die Leistungsbilder Technische Ausrüstung GUW (AGR 4), Fahrleitungsanlage und Bahnstrom sind unterschiedliche Objektüberwacher (Bauüberwacher) je Leistungsbild anzugeben. Ein Objektüberwacher (Bauüberwacher) eines Leistungsbildes darf stellv. Objektüberwacher (Bauüberwacher) eines anderen Leistungsbildes sein. Für die u.s. Mindestreferenzprojekte sind Referenzen für die Objektüberwacher (Bauüberwacher) einzureichen, die die Leistungen bei Auftragserteilung auch tatsächlich übernehmen sollen. Erklärung zu geeigneten Referenzen des Personals: Es sind 5 Referenzprojekte (Referenz 1 bis 5 = Mindestbedingungen) anzugeben, deren Planungsanforderungen mit denen der zu vergebenden Planungsleistung vergleichbar sind. Mindestreferenzprojekt des Objektüberwachers (Bauüberwachers) für Technische Ausrüstung Öffentliche Beleuchtung (Nichterfüllung führt zum Ausschluss): Persönliche Referenz für die Objektüberwachung (Bauüberwachung) der Technischen Ausrüstung Öffentliche Beleuchtung gemäß § 55 HOAI i.V.m. Anlage 15, mind. die Leistungsphase 8 wurde erbracht, die Inbetriebnahme liegt im Zeitraum 01.05.2018 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, die Baukosten für die Technische Ausrüstung Öffentliche Beleuchtung betragen mind. 100.000 Euro brutto. Mindestreferenzprojekt des Objektüberwachers (Bauüberwachers) für Technische Ausrüstung Lichtsignalanlagen (Nichterfüllung führt zum Ausschluss): Persönliche Referenz für die Objektüberwachung (Bauüberwachung) der Technischen Ausrüstung Lichtsignalanlagen gemäß § 55 HOAI i.V.m. Anlage 15, mind. die Leistungsphase 8 wurde erbracht, die Inbetriebnahme liegt im Zeitraum 01.05.2018 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, die Baukosten für die Technische Ausrüstung Lichtsignalanlagen betragen mind. 150.000 Euro brutto. Mindestreferenzprojekt des Objektüberwachers (Bauüberwachers) für Technische Ausrüstung Anlagengruppe 4 für GUW (Nichterfüllung führt zum Ausschluss): Persönliche Referenz für die Objektüberwachung (Bauüberwachung) der Technischen Ausrüstung Anlagengruppe 4 für GUW gemäß § 55 HOAI i.V.m. Anlage 15, mind. die Leistungsphase 8 wurde erbracht, die Inbetriebnahme liegt im Zeitraum 01.05.2018 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, die Baukosten für die Technische Ausrüstung Anlagengruppe 4 für GUW betragen mind. 250.000 Euro brutto. Mindestreferenzprojekt des Objektüberwachers (Bauüberwachers) für Technische Ausrüstung Fahrleitungsanlage (Nichterfüllung führt zum Ausschluss): Persönliche Referenz für die Objektüberwachung (Bauüberwachung) der Technischen Ausrüstung Fahrleitungsanlage gemäß § 55 HOAI i.V.m. Anlage 15, mind. die Leistungsphase 8 wurde erbracht, die Inbetriebnahme liegt im Zeitraum 01.05.2018 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, die Baukosten für die Technische Ausrüstung Fahrleitungsanlage betragen mind. 1.000.000 Euro brutto. Mindestreferenzprojekt des Objektüberwachers (Bauüberwachers) für Technische Ausrüstung Bahnstrom (Nichterfüllung führt zum Ausschluss): Persönliche Referenz für die Objektüberwachung (Bauüberwachung) der Technischen Ausrüstung Bahnstrom gemäß § 55 HOAI i.V.m. Anlage 15, mind. die Leistungsphase 8 wurde erbracht, die Inbetriebnahme liegt im Zeitraum 01.05.2018 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, die Baukosten für die Technische Ausrüstung Bahnstrom betragen mind. 250.000 Euro brutto. Los 2.5 - Koordination Kampfmittelfreiheit sowie Koordination des unterirdischen Bauraums Erklärung zu geeigneten Referenzen des Personals: Es ist 1 Referenzprojekt (Referenz 1 = Mindestbedingungen) anzugeben, dessen Planungsanforderungen mit dem der zu vergebenden Planungsleistung vergleichbar sind. Mindestreferenzprojekt des Koordinators für den unterirdischen Bauraum (Nichterfüllung führt zum Ausschluss): Persönliche Referenz für die Koordination des unterirdischen Bauraums, Die Koordination des unterirdischen Bauraums liegt im Zeitraum 01.05.2018 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, Koordinierung des unterirdischen Bauraums im Rahmen eines grundhaften Ausbaus einer innerörtlichen Bestandsverkehrsanlage Straße mit Straßenbahn in einer Länge von mindestens 500 m.

Kriterium: Relevante Bildungs- und Berufsqualifikationen

Beschreibung des Auswahlkriteriums: Ausbildungsnachweise und Bescheinigungen über die berufliche Befähigung des Projektteams gemäß § 46 (1) i. V. m. § 46 (3) Nr. 2 und 6 VgV (Hinweis: Die Berufserfahrung wird ermittelt ab dem Datum des geforderten Studienabschlusses bis zum Ablauf der Angebotsfrist.): Los 2.1 - Objektüberwachung (Bauüberwachung) für Freianlagen sowie Örtliche Bauüberwachung für Baustelleneinrichtung sowie Verkehrsführung während der Bauzeit und Verkehrsanlage Straße und Gleis (Straßenbahn) sowie Ingenieurbauwerke Versorgungsanlagen Tief- und Rohrbau Hinweis: Örtliche Bauüberwacher/Objektüberwacher (Bauüberwacher) und deren Stellvertreter dürfen innerhalb eines Loses nicht in Personalunion auftreten. vorgesehener Objektüberwacher (Bauüberwacher) Freianlagen: Benennung des vorgesehenen Objektüberwachers (Bauüberwacher) Freianlagen und Nachweis seiner Beruflichen Qualifikation (Master, Dipl.-Ingenieur (FH bzw. BA), Bachelor oder mind. Level 6 des EQR). Mindestforderung ist eine Berufserfahrung von 3 Jahren als Objektüberwacher (Bauüberwacher). Es ist eine persönliche Referenz des Objektüberwacher (Bauüberwacher) Freianlagen anzugeben: siehe ""Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen"" vorgesehener Örtlichen Bauüberwacher (öBÜ) für Ingenieurbauwerke Versorgungsanlagen: Benennung des vorgesehenen öBÜ für Ingenieurbauwerke Versorgungsanlagen und Nachweis seiner Beruflichen Qualifikation (Master, Dipl.-Ingenieur (FH bzw. BA), Bachelor oder mind. Level 6 des EQR). Mindestforderung ist eine Berufserfahrung von 3 Jahren als öBÜ. Es ist eine persönliche Referenz des öBÜ für Ingenieurbauwerke Versorgungsanlagen anzugeben: siehe ""Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen"" vorgesehener öBÜ für Verkehrsanlagen Straße: Benennung des vorgesehenen öBÜ für Verkehrsanlagen Straße und Nachweis seiner Beruflichen Qualifikation (Master, Dipl.-Ingenieur (FH bzw. BA), Bachelor oder mind. Level 6 des EQR). Mindestforderung ist eine Berufserfahrung von 3 Jahren als stellv. öBÜ oder öBÜ. Es ist eine persönliche Referenz des öBÜ für Verkehrsanlagen Straße anzugeben: siehe ""Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen"" vorgesehener öBÜ für Verkehrsanlagen Schiene: Benennung des vorgesehenen öBÜ für Verkehrsanlagen Schiene und Nachweis seiner Beruflichen Qualifikation (Master, Dipl.-Ingenieur (FH bzw. BA), Bachelor oder mind. Level 6 des EQR). Mindestforderung ist eine Berufserfahrung von 3 Jahren als stellv. öBÜ oder öBÜ. Es ist eine persönliche Referenz des öBÜ für Verkehrsanlagen Schiene anzugeben: siehe ""Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen"" Los 2.2 - Örtliche Bauüberwachung Ingenieurbauwerk Brücke (B00015) sowie Rückbau Rohrbrücke und Örtliche Bauüberwachung für Bahntechnik Hinweis: Örtliche Bauüberwacher /Objektüberwacher (Bauüberwacher) und deren Stellvertreter dürfen innerhalb eines Loses nicht in Personalunion auftreten. Für die Bauüberwachung in Los 2.2 sind Nachweise der Eignung bzgl. Präqualifikationen der DB AG für folgende Leistungsbereiche erforderlich.: - Objektüberwacher (Bauüberwacher) bahntechnische Ausrüstung (Leit- und Sicherungstechnik, Elektrotechnik, Telekommunikation, Oberleitungsanlagen) - Örtlicher Bauüberwacher Bahn Oberbau - Örtlicher Bauüberwacher Konstruktiver Ingenieurbau Für jedes Präqualifikationskriterium sind mindestens zwei mitarbeitende Objekt- bzw. Örtliche Bauüberwacher mittels Präqualifikationsnachweisen der DB AG anzugeben. Sofern die jeweils geforderten Präqualifikationsnachweise erfüllt werden, ist eine Mehrfachnennung der Mitarbeiter möglich. vorgesehener öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken: Benennung des vorgesehenen öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken und Nachweis seiner Beruflichen Qualifikation (Master, Dipl.-Ingenieur (FH bzw. BA), Bachelor oder mind. Level 6 des EQR). Mindestforderung ist eine Berufserfahrung von 3 Jahren als öBÜ. Es sind zwei persönliche Referenzen des öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken anzugeben: siehe ""Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen"" vorgesehener stellv. öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken: Benennung des vorgesehenen stellv. öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken und Nachweis

seiner Beruflichen Qualifikation (Master, Dipl.-Ingenieur (FH bzw. BA), Bachelor oder mind. Level 6 des EQR). Mindestforderung ist eine Berufserfahrung von 3 Jahren als stellv. öBÜ. Es sind zwei Büroreferenzen oder persönliche Referenzen des stellv. öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken anzugeben: siehe ""Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen""

Kriterium: Relevante Bildungs- und Berufsqualifikationen

Beschreibung des Auswahlkriteriums: Los 2.3 - Örtliche Bauüberwachung Ingenieurbauwerke
Sonstige Bauwerke Hinweis: Örtliche Bauüberwacher und deren Stellvertreter dürfen

innerhalb eines Loses nicht in Personalunion auftreten. vorgesehener öBÜ für

Ingenieurbauwerke Brücken: Benennung des vorgesehenen öBÜ für Ingenieurbauwerke

Brücken und Nachweis seiner Beruflichen Qualifikation (Master, Dipl.-Ingenieur (FH bzw. BA),

Bachelor oder mind. Level 6 des EQR). Mindestforderung ist eine Berufserfahrung von 3

Jahren als öBÜ. Es ist eine persönliche Referenz des öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken

anzugeben: siehe "Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen" vorgesehener stellv. öBÜ für

Ingenieurbauwerke Brücken: Benennung des vorgesehenen stellv. öBÜ für

Ingenieurbauwerke Brücken und Nachweis seiner Beruflichen Qualifikation (Master, Dipl.-

Ingenieur (FH bzw. BA), Bachelor oder mind. Level 6 des EQR). Mindestforderung ist eine

Berufserfahrung von 3 Jahren als stellv. öBÜ. Es ist eine persönliche Referenz des stellv. öBÜ

für Ingenieurbauwerke Brücken anzugeben: siehe "Referenzen zu bestimmten

Dienstleistungen" vorgesehener öBÜ für Ingenieurbauwerke Stützwände: Benennung des

vorgesehenen öBÜ für Ingenieurbauwerke Stützwände und Nachweis seiner Beruflichen

Qualifikation (Master, Dipl.-Ingenieur (FH bzw. BA), Bachelor oder mind. Level 6 des EQR).

Mindestforderung ist eine Berufserfahrung von 3 Jahren als öBÜ. Es ist eine Büroreferenz

oder persönliche Referenz des öBÜ für Ingenieurbauwerke Stützwände anzugeben: siehe

"Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen" Los 2.4 - Objektüberwachung

(Bauüberwachung) Technische Ausrüstung Hinweis: Für die Leistungsbilder Technische

Ausrüstung GUW (AGR 4), Fahrleitungsanlage und Bahnstrom sind unterschiedliche

Objektüberwacher (Bauüberwacher) je Leistungsbild anzugeben. Ein Objektüberwacher

(Bauüberwacher) eines Leistungsbildes darf stellv. Objektüberwacher (Bauüberwacher) eines

anderen Leistungsbildes sein. Für die u.s. Mindestreferenzprojekte sind Referenzen für die

Objektüberwacher (Bauüberwacher) einzureichen, die die Leistungen bei Auftragserteilung

auch tatsächlich übernehmen sollen. Objektüberwacher (Bauüberwacher) und deren

Stellvertreter dürfen innerhalb eines Loses nicht in Personalunion auftreten. vorgesehener

Objektüberwacher (Bauüberwacher) Technische Ausrüstung Öffentliche Beleuchtung:

Benennung des vorgesehenen Objektüberwacher (Bauüberwacher) Technische Ausrüstung

Öffentliche Beleuchtung und Nachweis seiner Beruflichen Qualifikation (Master, Dipl.-

Ingenieur (FH bzw. BA), Bachelor oder mind. Level 6 des EQR). Mindestforderung ist eine

Berufserfahrung von 3 Jahren als Objektüberwacher (Bauüberwacher). Es ist eine persönliche

Referenz des Objektüberwacher (Bauüberwacher) Technische Ausrüstung Öffentliche

Beleuchtung anzugeben: siehe "Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen" vorgesehener

Objektüberwacher (Bauüberwacher) Technische Ausrüstung Lichtsignalanlagen: Benennung

des vorgesehenen Objektüberwacher (Bauüberwacher) Technische Ausrüstung

Lichtsignalanlagen und Nachweis seiner Beruflichen Qualifikation (Master, Dipl.-Ingenieur (FH

bzw. BA), Bachelor oder mind. Level 6 des EQR). Mindestforderung ist eine Berufserfahrung

von 3 Jahren als Objektüberwacher (Bauüberwacher). Es ist eine persönliche Referenz des

Objektüberwacher (Bauüberwacher) Technische Ausrüstung Lichtsignalanlagen anzugeben:

siehe "Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen" vorgesehener Objektüberwacher

(Bauüberwacher) Technische Ausrüstung Anlagengruppe 4 für GUW: Benennung des

vorgesehenen Objektüberwacher (Bauüberwacher) Technische Ausrüstung Anlagengruppe 4

für GUW und Nachweis seiner Beruflichen Qualifikation (Master, Dipl.-Ingenieur (FH bzw. BA),

Bachelor oder mind. Level 6 des EQR). Mindestforderung ist eine Berufserfahrung von 3 Jahren als Objektüberwacher (Bauüberwacher). Es ist eine persönliche Referenz des Objektüberwacher (Bauüberwacher) Technische Ausrüstung Anlagengruppe 4 für GUW anzugeben: siehe "Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen" vorgesehener Objektüberwacher (Bauüberwacher) Technische Ausrüstung Fahrleitungsanlage: Benennung des vorgesehenen Objektüberwacher (Bauüberwacher) Technische Ausrüstung Fahrleitungsanlage und Nachweis seiner Beruflichen Qualifikation (Master, Dipl.-Ingenieur (FH bzw. BA), Bachelor oder mind. Level 6 des EQR). Mindestforderung ist eine Berufserfahrung von 3 Jahren als Objektüberwacher (Bauüberwacher). Es ist eine persönliche Referenz des Objektüberwacher (Bauüberwacher) Technische Ausrüstung Fahrleitungsanlage anzugeben: siehe "Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen" vorgesehener Objektüberwacher (Bauüberwacher) Technische Ausrüstung Bahnstrom: Benennung des vorgesehenen Objektüberwacher (Bauüberwacher) Technische Ausrüstung Bahnstrom und Nachweis seiner Beruflichen Qualifikation (Master, Dipl.-Ingenieur (FH bzw. BA), Bachelor oder mind. Level 6 des EQR). Mindestforderung ist eine Berufserfahrung von 3 Jahren als Objektüberwacher (Bauüberwacher). Es ist eine persönliche Referenz des Objektüberwacher (Bauüberwacher) Technische Ausrüstung Bahnstrom anzugeben: siehe "Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen" Los 2.5 - Koordination Kampfmittelfreiheit sowie Koordination des unterirdischen Bauraums Hinweis: Koordinator und stellv. Koordinator dürfen innerhalb eines Loses nicht in Personalunion auftreten. vorgesehener Koordinator für den unterirdischen Bauraum: Benennung des vorgesehenen Koordinators für den unterirdischen Bauraum und Nachweis seiner Beruflichen Qualifikation (Master, Dipl.-Ingenieur (FH bzw. BA), Bachelor oder mind. Level 6 des EQR). Mindestforderung ist eine Berufserfahrung von 3 Jahren als Koordinator. Es ist eine persönliche Referenz des Koordinators für den unterirdischen Bauraum anzugeben: siehe "Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen"

5.1.10. Zuschlagskriterien

Kriterium:

Art: Qualität

Bezeichnung: Projektorganisation

Beschreibung: -

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

Zuschlagskriterium — Zahl: 40

Kriterium:

Art: Qualität

Bezeichnung: Projektanalyse

Beschreibung: -

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

Zuschlagskriterium — Zahl: 30

Kriterium:

Art: Preis

Bezeichnung: Preis

Beschreibung: -

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

Zuschlagskriterium — Zahl: 30

5.1.11. Auftragsunterlagen

Sprachen, in denen die Auftragsunterlagen offiziell verfügbar sind: Deutsch

Internetadresse der Auftragsunterlagen: <https://www.evergabe.de/unterlagen/54321-Tender-197881d119a-692e58bbe9cbd286>

5.1.12. Bedingungen für die Auftragsvergabe

Bedingungen für die Einreichung:

Elektronische Einreichung: Zulässig

Adresse für die Einreichung: <https://www.evergabe.de>

Sprachen, in denen Angebote oder Teilnahmeanträge eingereicht werden können: Deutsch

Elektronischer Katalog: Nicht zulässig

Varianten: Nicht zulässig

Die Bieter können mehrere Angebote einreichen: Nicht zulässig

Frist für den Eingang der Angebote: 25/08/2025 15:00:00 (UTC+02:00) Osteuropäische Zeit, Mitteleuropäische Sommerzeit

Dauer, während der das Angebot gültig bleiben muss: 9 Monate

Informationen, die nach Ablauf der Einreichungsfrist ergänzt werden können:

Nach Ermessen des Käufers können alle fehlenden Bieterunterlagen nach Fristablauf nachgereicht werden.

Zusätzliche Informationen: Nachforderung gemäß § 56 Abs. 2 bis 4 VgV Angebote, die nicht alle geforderten Angaben, Nachweise u. Referenzen enthalten werden ausgeschlossen, sofern diese auf Anforderung nicht innerhalb einer gesetzten Frist nachgeliefert werden. Die Nachforderung von leistungsbezogenen Unterlagen ist ausgeschlossen.

Informationen über die öffentliche Angebotsöffnung:

Eröffnungstermin: 25/08/2025 15:00:00 (UTC+02:00) Osteuropäische Zeit, Mitteleuropäische Sommerzeit

Ort des Eröffnungstermins: entfällt, da ausschließlich elektronische Angebotsabgabe zugelassen

Auftragsbedingungen:

Die Auftragsausführung muss im Rahmen von Programmen für geschützte

Beschäftigungsverhältnisse erfolgen: Nein

Bedingungen für die Ausführung des Auftrags: Rechtsform einer Bietergemeinschaft:

Gesamtschuldnerisch haftende Bietergemeinschaft mit bevollmächtigten Vertreter.

Elektronische Rechnungsstellung: Zulässig

Aufträge werden elektronisch erteilt: ja

Zahlungen werden elektronisch geleistet: ja

5.1.15. Techniken

Rahmenvereinbarung:

Keine Rahmenvereinbarung

Informationen über das dynamische Beschaffungssystem:

Kein dynamisches Beschaffungssystem

5.1.16. Weitere Informationen, Schlichtung und Nachprüfung

Überprüfungsstelle: 1. Vergabekammer des Freistaates Sachsen bei der Landesdirektion Sachsen

Informationen über die Überprüfungsfristen: Bezüglich der genauen Fristen zur Einlegung von Rechtsbehelfen bzw. zur Einleitung von Nachprüfverfahren verweisen wir auf den § 160 GWB.

Organisation, die zusätzliche Informationen über das Vergabeverfahren bereitstellt: (via

<https://www.evergabe.de>) Landeshauptstadt Dresden, Zentrales Vergabebüro

Organisation, die weitere Informationen für die Nachprüfungsverfahren bereitstellt:

Landeshauptstadt Dresden, GB Wirtschaft, Digitales, Personal und Sicherheit, Zentrales Vergabebüro

5.1. Los: LOT-0005

Titel: Koordination Kampfmittelfreiheit sowie Koordination des unterirdischen Bauraums
Beschreibung: Los 2.5 - Koordination Kampfmittelfreiheit sowie Koordination des unterirdischen Bauraums
Interne Kennung: LOT-0005

5.1.1. Zweck

Art des Auftrags: Dienstleistungen
Haupteinstufung (cpv): 71200000 Dienstleistungen von Architekturbüros

5.1.2. Erfüllungsort

Stadt: Dresden
Postleitzahl: 01187
Land, Gliederung (NUTS): Dresden, Kreisfreie Stadt (DED21)
Land: Deutschland

5.1.3. Geschätzte Dauer

Datum des Beginns: 01/02/2026
Enddatum der Laufzeit: 30/09/2031

5.1.6. Allgemeine Informationen

Vorbehaltene Teilnahme:

Teilnahme ist nicht vorbehalten.

Die Namen und beruflichen Qualifikationen des zur Auftragsausführung eingesetzten Personals sind anzugeben: Erforderlich für das Angebot

Auftragsvergabeprojekt nicht aus EU-Mitteln finanziert

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

Diese Auftragsvergabe ist auch für kleine und mittlere Unternehmen (KMU) geeignet: ja

Zusätzliche Informationen: #Besonders auch geeignet für:freelance#, #Besonders auch geeignet für:other-sme#1) Für die Ausarbeitung der Angebotsunterlagen werden keine Kosten erstattet (§ 77 (1) VgV). 2) Die Auswahl erfolgt unter den formal zulässigen Angebote (Erfüllung der geforderten Mindeststandards siehe Eignungskriterien) anhand der in den Vergabeunterlagen enthaltenen Eignungskriterien. 3) Vorzulegen ist die Bestätigung der Unabhängigkeit von Ausführungs- und Lieferinteressen gem. § 73 (3) VgV. 4) Anzugeben ist gem. § 53 (8) VgV, ob gewerbliche Schutzrechte bestehen oder beantragt sind. 5) Zu tätigen sind Angaben zur Art des Angebots, bei Bietergemeinschaften sind die geforderten Nachweise von allen Mitgliedern und eine Erklärung zur gesamtschuldnerischen Haftung vorzulegen. 6) Gefordert sind die Angaben zu Unterauftragnehmern gem. § 36 VgV. Eine Verpflichtungserklärung der Unterauftragnehmer (siehe Anlage Formular zur Eigenerklärung) ist dem Angebot beizufügen. 7) Gefordert sind Angaben zur Inanspruchnahme von Kapazitäten anderer Unternehmen (Eignungsleihe) gem. § 47 (1) VgV. Eine Verpflichtungserklärung (siehe Anlage zum Formular zur Eigenerklärung) der anderen Unternehmen ist dem Angebot beizufügen. 8) Nachweis persönliche Mindestreferenzen - siehe Pkt. Eignungskriterien Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen

5.1.7. Strategische Auftragsvergabe

Ziel der strategischen Auftragsvergabe: Keine strategische Beschaffung

5.1.9. Eignungskriterien

Quellen der Auswahlkriterien: Bekanntmachung

Kriterium: Eintragung in ein relevantes Berufsregister

Beschreibung des Auswahlkriteriums: Nachweis Eintrag in ein Berufsregister (z.B. Architekten-/Ingenieurkammer) vom Bewerber/verantwortliche Führungskraft

Kriterium: Eintragung in das Handelsregister

Beschreibung des Auswahlkriteriums: Nachweis Eintrag Handelsregister

/Partnerschaftsregister (Bieter/verantwortliche Führungskraft) einschl. Vorlage aktueller Handelsregisterauszug (Registerauszüge nicht älter als 12 Monate zum Schlusstermin der Angebotsfrist) oder Begründung falls kein Registereintrag

Kriterium: Berufliche Risikohaftpflichtversicherung

Beschreibung des Auswahlkriteriums: Lose 2.1 bis 2.5: Angaben und Nachweis zur

Berufshaftpflichtversicherung gem. § 45 (1) Nr. 3 VgV: Mindestdeckungssummen 5,0 Mio.

EUR für Personenschäden, 5,0 Mio EUR für Sach- und Vermögensschäden sowie eine

zweifache Maximierung Werden die geforderten Deckungssummen sowie die geforderte

Maximierung nicht erreicht, so ist eine Erklärung des Versicherers beizufügen, dass 1. die

Deckungssummen/die Maximierung im Auftragsfall angepasst werden oder 2. im Auftragsfall

eine objektbezogene Versicherung abgeschlossen wird. Bei Bietergemeinschaften ist der

Nachweis von jedem Mitglied der Bietergemeinschaft zu erbringen. Für geplante

Nachunternehmer muss keine Versicherungsbestätigung vorliegen. Der Nachweis des

Versicherers darf nicht älter als 12 Monate zum Schlusstermin der Angebotsfrist sein. Der

Nachweis ist als Anlage beizufügen!

Kriterium: Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen

Beschreibung des Auswahlkriteriums: Hinweis: Eine Mehrfachnennung der Referenzen

sowohl innerhalb eines Loses als auch bei mehreren Losen ist grundsätzlich zulässig und führt

nicht zum Ausschluss des Bieters, insofern diese die jeweiligen Mindestkriterien erfüllen. Los

2.1 - Objektüberwachung (Bauüberwachung) für Freianlagen sowie Örtliche Bauüberwachung

für Baustelleneinrichtung sowie Verkehrsführung während der Bauzeit und Verkehrsanlage

Straße und Gleis (Straßenbahn) sowie Ingenieurbauwerke Versorgungsanlagen Tief- und

Rohrbau: Erklärung zu geeigneten Referenzen des Personals: Es sind 4 Referenzprojekte

(Referenz 1 bis 4 = Mindestbedingungen) anzugeben, deren Planungsanforderungen mit

denen der zu vergebenden Planungsleistung vergleichbar sind. Mindestreferenzprojekt des

Objektüberwachers (Bauüberwachers) für Freianlagen (Nichterfüllung führt zum Ausschluss):

Persönliche Referenz für die Objektüberwachung (Bauüberwachung) von innerörtlichen

Freianlagen Straßenbegleitgrün gemäß § 39 HOAI i.V.m. Anlage 11, die Leistungsphase 8

wurde erbracht, Fertigstellung der innerörtlichen Freianlagen Straßenbegleitgrün liegt im

Zeitraum 01.05.2018 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, Die Baukosten für die innerörtlichen

Freianlagen Straßenbegleitgrün betragen mind. 200.000 € brutto. Mindestreferenzprojekt des

Örtlichen Bauüberwachers (öBÜ) für Ingenieurbauwerke Versorgungsanlagen (Nichterfüllung

führt zum Ausschluss): Persönliche Referenz für die Örtliche Bauüberwachung von

Ingenieurbauwerken Versorgungsanlagen gemäß § 43 HOAI i.V.m. Anlage 12,

Inbetriebnahme der Versorgungsanlagen liegt im Zeitraum 01.05.2018 bis zum Ablauf der

Angebotsfrist, Örtliche Bauüberwachung im Rahmen einer Komplexbaumaßnahme einer

innerörtlichen Bestandsverkehrsanlage Straße mit Neuordnung von mindestens zwei

unterschiedlichen Rohrmedien (Trinkwasser, Gas oder Fernwärme) sowie mindestens zwei

unterschiedlichen Kabelmedien (NS, MS oder FM) diverser Träger öffentlicher Belange in

einer Länge von mindestens 200 m. Mindestreferenzprojekt des öBÜ für Verkehrsanlagen

Straße (Nichterfüllung führt zum Ausschluss): Persönliche Referenz für die Örtliche

Bauüberwachung von einer innerörtlichen Verkehrsanlage Straße gemäß § 47 HOAI i.V.m.

Anlage 13, Inbetriebnahme der innerörtlichen Verkehrsanlage Straße liegt im Zeitraum

01.05.2018 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, Die Länge des gesamten innerörtlichen

Streckenabschnitts beträgt mindestens 500 m. Mindestreferenzprojekt des öBÜ für

Verkehrsanlagen Schiene (Straßenbahn) (Nichterfüllung führt zum Ausschluss): Persönliche Referenz für die Örtliche Bauüberwachung von einer innerörtlichen Verkehrsanlage Schiene (Straßenbahn) gemäß § 47 HOAI i.V.m. Anlage 13, Inbetriebnahme der innerörtlichen Verkehrsanlage Schiene (Straßenbahn) liegt im Zeitraum 01.05.2018 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, Die Länge des gesamten innerörtlichen Streckenabschnitts beträgt mindestens 500 m.

Kriterium: Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen

Beschreibung des Auswahlkriteriums: Los 2.2 - Örtliche Bauüberwachung Ingenieurbauwerk Brücke (B00015) sowie Rückbau Rohrbrücke und Örtliche Bauüberwachung für Bahntechnik Erklärung zu geeigneten Referenzen des Personals bzw. Büros: Es sind 4 Referenzprojekte (Referenz 1 bis 4 = Mindestbedingungen) anzugeben, deren Planungsanforderungen mit denen der zu vergebenden Planungsleistung vergleichbar sind. Mindestreferenzprojekt 1 des öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken (Nichterfüllung führt zum Ausschluss): Persönliche Referenz für die Örtliche Bauüberwachung von Ingenieurbauwerken Brücken gemäß § 43 HOAI i.V.m. Anlage 12, Inbetriebnahme der Brücke liegt im Zeitraum 01.05.2015 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, Die Brücke in der Referenz wurde als Stahlverbundbauwerk errichtet, Die Mindestlänge der Brücke beträgt 90 m. Hinweis: Der hier anzugebende Örtliche Bauüberwacher muss nicht zwingend bei der DB AG präqualifiziert sein.

Mindestreferenzprojekt 2 des öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken (Nichterfüllung führt zum Ausschluss): Persönliche Referenz für die Örtliche Bauüberwachung von Ingenieurbauwerken Brücken gemäß § 43 HOAI i.V.m. Anlage 12, Inbetriebnahme der Brücke liegt im Zeitraum 01.05.2015 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, Die Brücke wurde im Taktschiebeverfahren errichtet. Mindestreferenzprojekt 1 des stellv. öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken (Nichterfüllung führt zum Ausschluss): Büroreferenz oder Persönliche Referenz für die Örtliche Bauüberwachung von Ingenieurbauwerken Brücken gemäß § 43 HOAI i.V.m. Anlage 12, Inbetriebnahme der Brücke liegt im Zeitraum 01.05.2015 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, Die Brücke in der Referenz wurde als Stahlverbundbauwerk errichtet, Die Mindestlänge der Brücke beträgt 90 m. Hinweis: Der hier anzugebende Örtliche Bauüberwacher muss nicht zwingend bei der DB AG präqualifiziert sein. Mindestreferenzprojekt 2 des stellv. öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken (Nichterfüllung führt zum Ausschluss): Büroreferenz oder Persönliche Referenz für die Örtliche Bauüberwachung von Ingenieurbauwerken Brücken gemäß § 43 HOAI i.V.m. Anlage 12, Inbetriebnahme der Brücke liegt im Zeitraum 01.05.2015 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, Die Brücke wurde im Taktschiebeverfahren errichtet.

Kriterium: Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen

Beschreibung des Auswahlkriteriums: Los 2.3 - Örtliche Bauüberwachung Ingenieurbauwerke Sonstige Bauwerke Erklärung zu geeigneten Referenzen des Personals bzw. Büros: Es sind 3 Referenzprojekte (Referenz 1 bis 3 = Mindestbedingungen) anzugeben, deren Planungsanforderungen mit denen der zu vergebenden Planungsleistung vergleichbar sind. Mindestreferenzprojekt des öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken (Nichterfüllung führt zum Ausschluss): Persönliche Referenz für die Örtliche Bauüberwachung von Ingenieurbauwerken Brücken gemäß § 43 HOAI i.V.m. Anlage 12, Inbetriebnahme der Brücke liegt im Zeitraum 01.05.2015 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, Die Brücke ist als Stahlbetonrahmenbauwerk mit mindestens 15 m Spannweite errichtet. Mindestreferenzprojekt des stellv. öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken (Nichterfüllung führt zum Ausschluss): Persönliche Referenz für die Örtliche Bauüberwachung von Ingenieurbauwerken Brücken gemäß § 43 HOAI i.V.m. Anlage 12, Inbetriebnahme der Brücke liegt im Zeitraum 01.05.2015 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, Die Brücke ist als Stahlbetonrahmenbauwerk mit mindestens 15 m Spannweite errichtet. Mindestreferenzprojekt des öBÜ für Ingenieurbauwerke Stützwände (Nichterfüllung

führt zum Ausschluss): Büroreferenz oder Persönliche Referenz für die Örtliche Bauüberwachung von Ingenieurbauwerken Stützwände gemäß § 43 HOAI i.V.m. Anlage 12, Inbetriebnahme der Ingenieurbauwerke Stützwände liegt im Zeitraum 01.05.2015 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, Die Winkelstützwände sind mindestens 100 m lang und mindestens 2,50 m hoch, Die Winkelstützwände wurden als Ortbeton errichtet.

Kriterium: Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen

Beschreibung des Auswahlkriteriums: Los 2.4 - Objektüberwachung (Bauüberwachung)

Technische Ausrüstung Hinweis: Für die Leistungsbilder Technische Ausrüstung G UW (AGR 4), Fahrleitungsanlage und Bahnstrom sind unterschiedliche Objektüberwacher (Bauüberwacher) je Leistungsbild anzugeben. Ein Objektüberwacher (Bauüberwacher) eines Leistungsbildes darf stellv. Objektüberwacher (Bauüberwacher) eines anderen Leistungsbildes sein. Für die u.s. Mindestreferenzprojekte sind Referenzen für die Objektüberwacher (Bauüberwacher) einzureichen, die die Leistungen bei Auftragserteilung auch tatsächlich übernehmen sollen. Erklärung zu geeigneten Referenzen des Personals: Es sind 5 Referenzprojekte (Referenz 1 bis 5 = Mindestbedingungen) anzugeben, deren Planungsanforderungen mit denen der zu vergebenden Planungsleistung vergleichbar sind. Mindestreferenzprojekt des Objektüberwachers (Bauüberwachers) für Technische Ausrüstung Öffentliche Beleuchtung (Nichterfüllung führt zum Ausschluss): Persönliche Referenz für die Objektüberwachung (Bauüberwachung) der Technischen Ausrüstung Öffentliche Beleuchtung gemäß § 55 HOAI i.V.m. Anlage 15, mind. die Leistungsphase 8 wurde erbracht, die Inbetriebnahme liegt im Zeitraum 01.05.2018 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, die Baukosten für die Technische Ausrüstung Öffentliche Beleuchtung betragen mind. 100.000 Euro brutto. Mindestreferenzprojekt des Objektüberwachers (Bauüberwachers) für Technische Ausrüstung Lichtsignalanlagen (Nichterfüllung führt zum Ausschluss): Persönliche Referenz für die Objektüberwachung (Bauüberwachung) der Technischen Ausrüstung Lichtsignalanlagen gemäß § 55 HOAI i.V.m. Anlage 15, mind. die Leistungsphase 8 wurde erbracht, die Inbetriebnahme liegt im Zeitraum 01.05.2018 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, die Baukosten für die Technische Ausrüstung Lichtsignalanlagen betragen mind. 150.000 Euro brutto. Mindestreferenzprojekt des Objektüberwachers (Bauüberwachers) für Technische Ausrüstung Anlagengruppe 4 für G UW (Nichterfüllung führt zum Ausschluss): Persönliche Referenz für die Objektüberwachung (Bauüberwachung) der Technischen Ausrüstung Anlagengruppe 4 für G UW gemäß § 55 HOAI i.V.m. Anlage 15, mind. die Leistungsphase 8 wurde erbracht, die Inbetriebnahme liegt im Zeitraum 01.05.2018 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, die Baukosten für die Technische Ausrüstung Anlagengruppe 4 für G UW betragen mind. 250.000 Euro brutto. Mindestreferenzprojekt des Objektüberwachers (Bauüberwachers) für Technische Ausrüstung Fahrleitungsanlage (Nichterfüllung führt zum Ausschluss): Persönliche Referenz für die Objektüberwachung (Bauüberwachung) der Technischen Ausrüstung Fahrleitungsanlage gemäß § 55 HOAI i.V.m. Anlage 15, mind. die Leistungsphase 8 wurde erbracht, die Inbetriebnahme liegt im Zeitraum 01.05.2018 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, die Baukosten für die Technische Ausrüstung Fahrleitungsanlage betragen mind. 1.000.000 Euro brutto. Mindestreferenzprojekt des Objektüberwachers (Bauüberwachers) für Technische Ausrüstung Bahnstrom (Nichterfüllung führt zum Ausschluss): Persönliche Referenz für die Objektüberwachung (Bauüberwachung) der Technischen Ausrüstung Bahnstrom gemäß § 55 HOAI i.V.m. Anlage 15, mind. die Leistungsphase 8 wurde erbracht, die Inbetriebnahme liegt im Zeitraum 01.05.2018 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, die Baukosten für die Technische Ausrüstung Bahnstrom betragen mind. 250.000 Euro brutto. Los 2.5 - Koordination Kampfmittelfreiheit sowie Koordination des unterirdischen Bauraums Erklärung zu geeigneten Referenzen des Personals: Es ist 1 Referenzprojekt (Referenz 1 = Mindestbedingungen) anzugeben, dessen Planungsanforderungen mit dem der zu vergebenden Planungsleistung

vergleichbar sind. Mindestreferenzprojekt des Koordinators für den unterirdischen Bauraum (Nichterfüllung führt zum Ausschluss): Persönliche Referenz für die Koordination des unterirdischen Bauraums, Die Koordination des unterirdischen Bauraums liegt im Zeitraum 01.05.2018 bis zum Ablauf der Angebotsfrist, Koordinierung des unterirdischen Bauraums im Rahmen eines grundhaften Ausbaus einer innerörtlichen Bestandsverkehrsanlage Straße mit Straßenbahn in einer Länge von mindestens 500 m.

Kriterium: Relevante Bildungs- und Berufsqualifikationen

Beschreibung des Auswahlkriteriums: Ausbildungsnachweise und Bescheinigungen über die berufliche Befähigung des Projektteams gemäß § 46 (1) i. V. m. § 46 (3) Nr. 2 und 6 VgV (Hinweis: Die Berufserfahrung wird ermittelt ab dem Datum des geforderten Studienabschlusses bis zum Ablauf der Angebotsfrist.): Los 2.1 - Objektüberwachung (Bauüberwachung) für Freianlagen sowie Örtliche Bauüberwachung für Baustelleneinrichtung sowie Verkehrsführung während der Bauzeit und Verkehrsanlage Straße und Gleis (Straßenbahn) sowie Ingenieurbauwerke Versorgungsanlagen Tief- und Rohrbau Hinweis: Örtliche Bauüberwacher/Objektüberwacher (Bauüberwacher) und deren Stellvertreter dürfen innerhalb eines Loses nicht in Personalunion auftreten. vorgesehener Objektüberwacher (Bauüberwacher) Freianlagen: Benennung des vorgesehenen Objektüberwachers (Bauüberwacher) Freianlagen und Nachweis seiner Beruflichen Qualifikation (Master, Dipl.-Ingenieur (FH bzw. BA), Bachelor oder mind. Level 6 des EQR). Mindestforderung ist eine Berufserfahrung von 3 Jahren als Objektüberwacher (Bauüberwacher). Es ist eine persönliche Referenz des Objektüberwacher (Bauüberwacher) Freianlagen anzugeben: siehe ""Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen"" vorgesehener Örtlichen Bauüberwacher (öBÜ) für Ingenieurbauwerke Versorgungsanlagen: Benennung des vorgesehenen öBÜ für Ingenieurbauwerke Versorgungsanlagen und Nachweis seiner Beruflichen Qualifikation (Master, Dipl.-Ingenieur (FH bzw. BA), Bachelor oder mind. Level 6 des EQR). Mindestforderung ist eine Berufserfahrung von 3 Jahren als öBÜ. Es ist eine persönliche Referenz des öBÜ für Ingenieurbauwerke Versorgungsanlagen anzugeben: siehe ""Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen"" vorgesehener öBÜ für Verkehrsanlagen Straße: Benennung des vorgesehenen öBÜ für Verkehrsanlagen Straße und Nachweis seiner Beruflichen Qualifikation (Master, Dipl.-Ingenieur (FH bzw. BA), Bachelor oder mind. Level 6 des EQR). Mindestforderung ist eine Berufserfahrung von 3 Jahren als stellv. öBÜ oder öBÜ. Es ist eine persönliche Referenz des öBÜ für Verkehrsanlagen Straße anzugeben: siehe ""Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen"" vorgesehener öBÜ für Verkehrsanlagen Schiene: Benennung des vorgesehenen öBÜ für Verkehrsanlagen Schiene und Nachweis seiner Beruflichen Qualifikation (Master, Dipl.-Ingenieur (FH bzw. BA), Bachelor oder mind. Level 6 des EQR). Mindestforderung ist eine Berufserfahrung von 3 Jahren als stellv. öBÜ oder öBÜ. Es ist eine persönliche Referenz des öBÜ für Verkehrsanlagen Schiene anzugeben: siehe ""Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen"" Los 2.2 - Örtliche Bauüberwachung Ingenieurbauwerk Brücke (B00015) sowie Rückbau Rohrbrücke und Örtliche Bauüberwachung für Bahntechnik Hinweis: Örtliche Bauüberwacher /Objektüberwacher (Bauüberwacher) und deren Stellvertreter dürfen innerhalb eines Loses nicht in Personalunion auftreten. Für die Bauüberwachung in Los 2.2 sind Nachweise der Eignung bzgl. Präqualifikationen der DB AG für folgende Leistungsbereiche erforderlich.: - Objektüberwacher (Bauüberwacher) bahntechnische Ausrüstung (Leit- und Sicherungstechnik, Elektrotechnik, Telekommunikation, Oberleitungsanlagen) - Örtlicher Bauüberwacher Bahn Oberbau - Örtlicher Bauüberwacher Konstruktiver Ingenieurbau Für jedes Präqualifikationskriterium sind mindestens zwei mitarbeitende Objekt- bzw. Örtliche Bauüberwacher mittels Präqualifikationsnachweisen der DB AG anzugeben. Sofern die jeweils geforderten Präqualifikationsnachweise erfüllt werden, ist eine Mehrfachnennung der

Mitarbeiter möglich. vorgesehener öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken: Benennung des vorgesehenen öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken und Nachweis seiner Beruflichen Qualifikation (Master, Dipl.-Ingenieur (FH bzw. BA), Bachelor oder mind. Level 6 des EQR). Mindestforderung ist eine Berufserfahrung von 3 Jahren als öBÜ. Es sind zwei persönliche Referenzen des öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken anzugeben: siehe ""Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen"" vorgesehener stellv. öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken: Benennung des vorgesehenen stellv. öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken und Nachweis seiner Beruflichen Qualifikation (Master, Dipl.-Ingenieur (FH bzw. BA), Bachelor oder mind. Level 6 des EQR). Mindestforderung ist eine Berufserfahrung von 3 Jahren als stellv. öBÜ. Es sind zwei Büroreferenzen oder persönliche Referenzen des stellv. öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken anzugeben: siehe ""Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen""

Kriterium: Relevante Bildungs- und Berufsqualifikationen

Beschreibung des Auswahlkriteriums: Los 2.3 - Örtliche Bauüberwachung Ingenieurbauwerke Sonstige Bauwerke Hinweis: Örtliche Bauüberwacher und deren Stellvertreter dürfen innerhalb eines Loses nicht in Personalunion auftreten. vorgesehener öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken: Benennung des vorgesehenen öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken und Nachweis seiner Beruflichen Qualifikation (Master, Dipl.-Ingenieur (FH bzw. BA), Bachelor oder mind. Level 6 des EQR). Mindestforderung ist eine Berufserfahrung von 3 Jahren als öBÜ. Es ist eine persönliche Referenz des öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken anzugeben: siehe "Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen" vorgesehener stellv. öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken: Benennung des vorgesehenen stellv. öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken und Nachweis seiner Beruflichen Qualifikation (Master, Dipl.-Ingenieur (FH bzw. BA), Bachelor oder mind. Level 6 des EQR). Mindestforderung ist eine Berufserfahrung von 3 Jahren als stellv. öBÜ. Es ist eine persönliche Referenz des stellv. öBÜ für Ingenieurbauwerke Brücken anzugeben: siehe "Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen" vorgesehener öBÜ für Ingenieurbauwerke Stützwände: Benennung des vorgesehenen öBÜ für Ingenieurbauwerke Stützwände und Nachweis seiner Beruflichen Qualifikation (Master, Dipl.-Ingenieur (FH bzw. BA), Bachelor oder mind. Level 6 des EQR). Mindestforderung ist eine Berufserfahrung von 3 Jahren als öBÜ. Es ist eine Büroreferenz oder persönliche Referenz des öBÜ für Ingenieurbauwerke Stützwände anzugeben: siehe "Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen" Los 2.4 - Objektüberwachung (Bauüberwachung) Technische Ausrüstung Hinweis: Für die Leistungsbilder Technische Ausrüstung GUW (AGR 4), Fahrleitungsanlage und Bahnstrom sind unterschiedliche Objektüberwacher (Bauüberwacher) je Leistungsbild anzugeben. Ein Objektüberwacher (Bauüberwacher) eines Leistungsbildes darf stellv. Objektüberwacher (Bauüberwacher) eines anderen Leistungsbildes sein. Für die u.s. Mindestreferenzprojekte sind Referenzen für die Objektüberwacher (Bauüberwacher) einzureichen, die die Leistungen bei Auftragserteilung auch tatsächlich übernehmen sollen. Objektüberwacher (Bauüberwacher) und deren Stellvertreter dürfen innerhalb eines Loses nicht in Personalunion auftreten. vorgesehener Objektüberwacher (Bauüberwacher) Technische Ausrüstung Öffentliche Beleuchtung: Benennung des vorgesehenen Objektüberwacher (Bauüberwacher) Technische Ausrüstung Öffentliche Beleuchtung und Nachweis seiner Beruflichen Qualifikation (Master, Dipl.-Ingenieur (FH bzw. BA), Bachelor oder mind. Level 6 des EQR). Mindestforderung ist eine Berufserfahrung von 3 Jahren als Objektüberwacher (Bauüberwacher). Es ist eine persönliche Referenz des Objektüberwacher (Bauüberwacher) Technische Ausrüstung Öffentliche Beleuchtung anzugeben: siehe "Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen" vorgesehener Objektüberwacher (Bauüberwacher) Technische Ausrüstung Lichtsignalanlagen: Benennung des vorgesehenen Objektüberwacher (Bauüberwacher) Technische Ausrüstung Lichtsignalanlagen und Nachweis seiner Beruflichen Qualifikation (Master, Dipl.-Ingenieur (FH

bzw. BA), Bachelor oder mind. Level 6 des EQR). Mindestforderung ist eine Berufserfahrung von 3 Jahren als Objektüberwacher (Bauüberwacher). Es ist eine persönliche Referenz des Objektüberwacher (Bauüberwacher) Technische Ausrüstung Lichtsignalanlagen anzugeben: siehe "Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen" vorgesehener Objektüberwacher (Bauüberwacher) Technische Ausrüstung Anlagengruppe 4 für GUW: Benennung des vorgesehenen Objektüberwacher (Bauüberwacher) Technische Ausrüstung Anlagengruppe 4 für GUW und Nachweis seiner Beruflichen Qualifikation (Master, Dipl.-Ingenieur (FH bzw. BA), Bachelor oder mind. Level 6 des EQR). Mindestforderung ist eine Berufserfahrung von 3 Jahren als Objektüberwacher (Bauüberwacher). Es ist eine persönliche Referenz des Objektüberwacher (Bauüberwacher) Technische Ausrüstung Anlagengruppe 4 für GUW anzugeben: siehe "Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen" vorgesehener Objektüberwacher (Bauüberwacher) Technische Ausrüstung Fahrleitungsanlage: Benennung des vorgesehenen Objektüberwacher (Bauüberwacher) Technische Ausrüstung Fahrleitungsanlage und Nachweis seiner Beruflichen Qualifikation (Master, Dipl.-Ingenieur (FH bzw. BA), Bachelor oder mind. Level 6 des EQR). Mindestforderung ist eine Berufserfahrung von 3 Jahren als Objektüberwacher (Bauüberwacher). Es ist eine persönliche Referenz des Objektüberwacher (Bauüberwacher) Technische Ausrüstung Fahrleitungsanlage anzugeben: siehe "Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen" vorgesehener Objektüberwacher (Bauüberwacher) Technische Ausrüstung Bahnstrom: Benennung des vorgesehenen Objektüberwacher (Bauüberwacher) Technische Ausrüstung Bahnstrom und Nachweis seiner Beruflichen Qualifikation (Master, Dipl.-Ingenieur (FH bzw. BA), Bachelor oder mind. Level 6 des EQR). Mindestforderung ist eine Berufserfahrung von 3 Jahren als Objektüberwacher (Bauüberwacher). Es ist eine persönliche Referenz des Objektüberwacher (Bauüberwacher) Technische Ausrüstung Bahnstrom anzugeben: siehe "Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen" Los 2.5 - Koordination Kampfmittelfreiheit sowie Koordination des unterirdischen Bauraums Hinweis: Koordinator und stellv. Koordinator dürfen innerhalb eines Loses nicht in Personalunion auftreten. vorgesehener Koordinator für den unterirdischen Bauraum: Benennung des vorgesehenen Koordinators für den unterirdischen Bauraum und Nachweis seiner Beruflichen Qualifikation (Master, Dipl.-Ingenieur (FH bzw. BA), Bachelor oder mind. Level 6 des EQR). Mindestforderung ist eine Berufserfahrung von 3 Jahren als Koordinator. Es ist eine persönliche Referenz des Koordinators für den unterirdischen Bauraum anzugeben: siehe "Referenzen zu bestimmten Dienstleistungen"

5.1.10. Zuschlagskriterien

Kriterium:

Art: Qualität

Bezeichnung: Projektorganisation

Beschreibung: -

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

Zuschlagskriterium — Zahl: 40

Kriterium:

Art: Qualität

Bezeichnung: Projektanalyse

Beschreibung: -

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

Zuschlagskriterium — Zahl: 30

Kriterium:

Art: Preis

Bezeichnung: Preis

Beschreibung: -

Kategorie des Gewicht-Zuschlagskriteriums: Gewichtung (Prozentanteil, genau)
Zuschlagskriterium — Zahl: 30

5.1.11. **Auftragsunterlagen**

Sprachen, in denen die Auftragsunterlagen offiziell verfügbar sind: Deutsch

Internetadresse der Auftragsunterlagen: <https://www.evergabe.de/unterlagen/54321-Tender-197881d119a-692e58bbe9cbd286>

5.1.12. **Bedingungen für die Auftragsvergabe**

Bedingungen für die Einreichung:

Elektronische Einreichung: Zulässig

Adresse für die Einreichung: <https://www.evergabe.de>

Sprachen, in denen Angebote oder Teilnahmeanträge eingereicht werden können: Deutsch

Elektronischer Katalog: Nicht zulässig

Varianten: Nicht zulässig

Die Bieter können mehrere Angebote einreichen: Nicht zulässig

Frist für den Eingang der Angebote: 25/08/2025 15:00:00 (UTC+02:00) Osteuropäische Zeit, Mitteleuropäische Sommerzeit

Dauer, während der das Angebot gültig bleiben muss: 9 Monate

Informationen, die nach Ablauf der Einreichungsfrist ergänzt werden können:

Nach Ermessen des Käufers können alle fehlenden Bieterunterlagen nach Fristablauf nachgereicht werden.

Zusätzliche Informationen: Nachforderung gemäß § 56 Abs. 2 bis 4 VgV Angebote, die nicht alle geforderten Angaben, Nachweise u. Referenzen enthalten werden ausgeschlossen, sofern diese auf Anforderung nicht innerhalb einer gesetzten Frist nachgeliefert werden. Die Nachforderung von leistungsbezogenen Unterlagen ist ausgeschlossen.

Informationen über die öffentliche Angebotsöffnung:

Eröffnungstermin: 25/08/2025 15:00:00 (UTC+02:00) Osteuropäische Zeit, Mitteleuropäische Sommerzeit

Ort des Eröffnungstermins: entfällt, da ausschließlich elektronische Angebotsabgabe zugelassen

Auftragsbedingungen:

Die Auftragsausführung muss im Rahmen von Programmen für geschützte

Beschäftigungsverhältnisse erfolgen: Nein

Bedingungen für die Ausführung des Auftrags: Rechtsform einer Bietergemeinschaft:

Gesamtschuldnerisch haftende Bietergemeinschaft mit bevollmächtigten Vertreter.

Elektronische Rechnungsstellung: Zulässig

Aufträge werden elektronisch erteilt: ja

Zahlungen werden elektronisch geleistet: ja

5.1.15. **Techniken**

Rahmenvereinbarung:

Keine Rahmenvereinbarung

Informationen über das dynamische Beschaffungssystem:

Kein dynamisches Beschaffungssystem

5.1.16. **Weitere Informationen, Schlichtung und Nachprüfung**

Überprüfungsstelle: 1. Vergabekammer des Freistaates Sachsen bei der Landesdirektion Sachsen

Informationen über die Überprüfungsfristen: Bezüglich der genauen Fristen zur Einlegung von Rechtsbehelfen bzw. zur Einleitung von Nachprüfverfahren verweisen wir auf den § 160 GWB.

Organisation, die zusätzliche Informationen über das Vergabeverfahren bereitstellt: (via <https://www.evergabe.de>) Landeshauptstadt Dresden, Zentrales Vergabebüro
Organisation, die weitere Informationen für die Nachprüfungsverfahren bereitstellt:
Landeshauptstadt Dresden, GB Wirtschaft, Digitales, Personal und Sicherheit, Zentrales Vergabebüro

8. Organisationen

8.1. ORG-7001

Offizielle Bezeichnung: Landeshauptstadt Dresden, GB Stadtentwicklung, Bau, Verkehr und Liegenschaften, Maßnahmeträger: Straßen- und Tiefbauamt (STA), Dresdner Verkehrsbetriebe AG (DVB), DREWAG - Stadtwerke GmbH (DREWAG), Stadtentwässerung GmbH (SEDD)

Registrierungsnummer: 604f1345-9689-455d-ad95-94503b07c564

Postanschrift: Postfach 120020

Stadt: Dresden

Postleitzahl: 01001

Land, Gliederung (NUTS): Dresden, Kreisfreie Stadt (DED21)

Land: Deutschland

E-Mail: zvb-fl@dresden.de

Telefon: +49 351488-3786

Internetadresse: <https://www.dresden.de>

Profil des Erwerbers: <https://www.dresden.de>

Rollen dieser Organisation:

Beschaffer

8.1. ORG-7003

Offizielle Bezeichnung: (via <https://www.evergabe.de>) Landeshauptstadt Dresden, Zentrales Vergabebüro

Registrierungsnummer: siehe Identifikationsnummer Beschaffer

Postanschrift: PF120020

Stadt: Dresden

Postleitzahl: 01001

Land, Gliederung (NUTS): Dresden, Kreisfreie Stadt (DED21)

Land: Deutschland

E-Mail: ZVB-FL@dresden.de

Telefon: +49 351488-3786

Internetadresse: <https://www.dresden.de>

Rollen dieser Organisation:

Organisation, die zusätzliche Informationen über das Vergabeverfahren bereitstellt

8.1. ORG-7004

Offizielle Bezeichnung: 1. Vergabekammer des Freistaates Sachsen bei der Landesdirektion Sachsen

Registrierungsnummer: entfällt

Postanschrift: Besucheranschrift: Braustraße 2

Stadt: Leipzig

Postleitzahl: 04107

Land, Gliederung (NUTS): Leipzig, Kreisfreie Stadt (DED51)

Land: Deutschland

E-Mail: vergabekammer@lds.sachsen.de

Telefon: +49 3419770

Fax: +49 3419771049

Rollen dieser Organisation:

Überprüfungsstelle

8.1. ORG-7005

Offizielle Bezeichnung: Landeshauptstadt Dresden, GB Wirtschaft, Digitales, Personal und Sicherheit, Zentrales Vergabebüro

Registrierungsnummer: siehe Identifikationsnr. Beschaffer

Postanschrift: PF120020

Stadt: Dresden

Postleitzahl: 01001

Land, Gliederung (NUTS): Dresden, Kreisfreie Stadt (DED21)

Land: Deutschland

E-Mail: zvb-fl@dresden.de

Telefon: +49 351488-3786

Internetadresse: <https://www.dresden.de>

Rollen dieser Organisation:

Organisation, die weitere Informationen für die Nachprüfungsverfahren bereitstellt

8.1. ORG-7006

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

10. Änderung

Fassung der zu ändernden vorigen Bekanntmachung

:

33d64a94-b823-4e6c-9fd9-10f2de937ef1-01

Hauptgrund für die Änderung

:

Korrektur – Veröffentlichung

Beschreibung

:

Im Los 2.3 entfällt bei der Mindestreferenz des öBÜ für die Ingenieurbauwerke Stützwände das Mindestkriterium d).

10.1. Änderung

Abschnittskennung: LOT-0001

10.1. Änderung

Abschnittskennung: LOT-0002

10.1. Änderung

Abschnittskennung: LOT-0003

10.1. Änderung

Abschnittskennung: LOT-0004

10.1. Änderung

Abschnittskennung: LOT-0005

Informationen zur Bekanntmachung

Kennung/Fassung der Bekanntmachung: ccadd376-0148-4082-80bb-09fb7a842fc7 - 01

Formulartyp: Wettbewerb

Art der Bekanntmachung: Auftrags- oder Konzessionsbekanntmachung – Standardregelung

Unterart der Bekanntmachung: 16

Datum der Übermittlung der Bekanntmachung: 16/07/2025 10:18:38 (UTC+02:00)

Osteuropäische Zeit, Mitteleuropäische Sommerzeit

Sprachen, in denen diese Bekanntmachung offiziell verfügbar ist: Deutsch

Veröffentlichungsnummer der Bekanntmachung: 468292-2025

ABl. S – Nummer der Ausgabe: 135/2025

Datum der Veröffentlichung: 17/07/2025