

# Eignungs- und Zuschlagskriterien

## FD 66: Tiefbau und Kreiskartenbaulehrbetrieb

**Von:**

**Datum:** 03.06.2026

**Betreff:** Vergabe von Prüfingenieurleistungen

Eignungskriterium	Mindestanforderung / Nachweis
Anerkennung als Prüfingenieur für Standsicherheit Fachrichtung Massivbau und/oder Stahlbau oder staatlich anerkannter Sachverständiger gem. BauO NRW	Vorlage Anerkennungsurkunde
Berufshaftpflichtversicherung	Versicherungsnachweis
Mindestens drei vergleichbare Prüfleistungen im Brückenbau in den letzten 10 Jahren.  Vergleichbarkeit = Stahlbogenbrücke mit Betonfahrbahnplatte und Flachgründung und mit einer Spannweite von mind. 50 m und mit zwei Fahrstreifen und mit Lastmodell LM1	Referenzliste
Beginn der Prüftätigkeit	Mit Angebotsabgabe sichert der Bieter zu, innerhalb von 5 Werktagen mit der Prüftätigkeit zu beginnen

Zuschlagskriterium	Gewichtung
Preis	100 %

Der Bieter hat im Formblatt 10582 „Leistungsbeschreibung Prüfsingenieur“ in den gelb hinterlegten Feldern seine prozentualen Bewertungen anzugeben und aufzusummieren. Bei den Leistungen nach Zeithonorar müssen in den gelb hinterlegten Feldern Einheits- und Gesamtpreise angegeben und aufsummiert werden.

Der Bieter hat in das Formblatt 10583 „Vergütungsermittlung Prüfsingenieure“ die von ihm ermittelten Werte aus Formblatt 10582 zu übertragen, zu multiplizieren und aufzusummieren.

Der Bieter hat im Formblatt 10540 „Honorarübersicht“ den von ihm ermittelten Nettopreis aus Formblatt 10583 zu übertragen und den Bruttopreis zu berechnen. Der wertungsrelevante Endpreis ist der Bruttopreis in Formblatt 10540 „Honorarübersicht“.

Der Zuschlag erfolgt auf das Angebot mit dem niedrigsten wertungsrelevanten Endpreis.