**Beilage D6: Referenzobjekte des Anbieters (Eignungsprüfung)**

VO\_0900\_51

Bau\_Subm\_DokD6\_Referenz\_Eignung.dotx

26.04.2018

Geben Sie nachstehend die gemäss Eignungskriterien verlangte Anzahl Referenzen an (ähnliche Objekte mit vergleichbaren Anforderungen). Der Anbieter muss für die einzelnen Referenzen das vorliegende Dokument verwenden.

# Eignungskriterien

*Hier die Eignungskriterien vom Publikationstext wortwörtlich einfügen und nachstehende Tabellen entsprechend anpassen.*

# Strassenbau

* 1. Referenzobjekt 1

|  |  |
| --- | --- |
| Projekt: |  |
| Auftraggeber: |  |
| Ort: |  |
| Baujahr: |  |
| Baukosten CHF: |  |
| Referenz-Ansprechpartner seitens des Auftraggebers: |  |
| Funktion des Unternehmers in allfälliger ARGE: |  |

* 1. Referenzobjekt 2

|  |  |
| --- | --- |
| Projekt: |  |
| Auftraggeber: |  |
| Ort: |  |
| Baujahr: |  |
| Baukosten CHF: |  |
| Referenz-Ansprechpartner seitens des Auftraggebers: |  |
| Funktion des Unternehmers in allfälliger ARGE: |  |

# Stahlbetonbauwerke, Brückenbau

* 1. Referenzobjekt 1

|  |  |
| --- | --- |
| Projekt: |  |
| Auftraggeber: |  |
| Ort: |  |
| Baujahr: |  |
| Baukosten CHF: |  |
| Referenz-Ansprechpartner seitens des Auftraggebers: |  |
| Funktion des Unternehmers in allfälliger ARGE: |  |

* 1. Referenzobjekt 1

|  |  |
| --- | --- |
| Projekt: |  |
| Auftraggeber: |  |
| Ort: |  |
| Baujahr: |  |
| Baukosten CHF: |  |
| Referenz-Ansprechpartner seitens des Auftraggebers: |  |
| Funktion des Unternehmers in allfälliger ARGE: |  |

# Stahlbetonbauwerke, Brückenbau

* 1. Referenzobjekt 1

|  |  |
| --- | --- |
| Projekt: |  |
| Auftraggeber: |  |
| Ort: |  |
| Baujahr: |  |
| Baukosten CHF: |  |
| Referenz-Ansprechpartner seitens des Auftraggebers: |  |
| Funktion des Unternehmers in allfälliger ARGE: |  |

* 1. Referenzobjekt 1

|  |  |
| --- | --- |
| Projekt: |  |
| Auftraggeber: |  |
| Ort: |  |
| Baujahr: |  |
| Baukosten CHF: |  |
| Referenz-Ansprechpartner seitens des Auftraggebers: |  |
| Funktion des Unternehmers in allfälliger ARGE: |  |