**Referenzvorlage (eignungsbezogen)**

|  |
| --- |
| A4.3.5-1 - Ein Referenzprojekt 1 für die Implementierung einer „Raumausstattung und Leitwarten-Technik“ in vergleichbarer Art, das in den vergangenen drei (3) Jahren **abgeschlossen** wurde.  Kunde:    Auf Verlangen des Auftraggebers muss im Rahmen der Angebotswertung der Kunde und der Ansprechpartner genannt werden.  Branche:  Ansprechpartner:       Telefon: |
| Beschreiben Sie das Referenzprojekt 1 bitte kurz und aussagekräftig. Gehen Sie insbesondere auf die auf der nächsten Seite stehenden, relevanten Punkte ein: |
| Technischer Schwierigkeitsgrad der Raumausstattung und Leitwarten-Technik im Referenzprojekt 1:   1. KVM-Technik wurde montiert und angeschlossen.  Ja  Nein 2. Funktionskomponenten einer Kommando-Anlage wurden montiert und  angeschlossen.  Ja  Nein 3. Eine Video-Wall mit mindestens 10 Monitoren wurde implementiert.  Ja  Nein 4. Eine Ständerkonstruktion für die Videowall musste gefertigt werden.  Ja  Nein 5. Eine schallabsorbierende Verkleidung musste gefertigt werden.  Ja  Nein 6. Eine LED-Beleuchtung für die Videowall musste implementiert werden.  Ja  Nein 7. Decoder für die Videowall mussten implementiert werden.  Ja  Nein 8. Encoder für die Videowall mussten implementiert werden.  Ja  Nein 9. Eine Controller-Software für die Videowall musste implementiert werden.  Ja  Nein   Bitte Hersteller und Typ angeben:   1. Einzel-Displays mit Halterungen mussten implementiert werden.  Ja  Nein 2. Mindestens 6 Bedientische mussten gefertigt und implementiert werden.  Ja  Nein 3. Monitortragsysteme mussten an den Bedientischen implementiert werden.  Ja  Nein 4. Eine Bestuhlung für die Bedientische musste implementiert werden.  Ja  Nein 5. Möblierungselemente wie Sideboards, etc. mussten implementiert werden.  Ja  Nein 6. Eine Arbeitsplatzbeleuchtung musste implementiert werden.  Ja  Nein 7. Komponenten zur Geräuschreduzierung mussten implementiert werden.  Ja  Nein |
|  |

**Auszug aus den Verfahrensunterlagen:**

Die Bewertung des eingereichten Referenzprojekts 1 erfolgt in Form einer vergleichenden Bewertung. Das Referenzprojekt wird nach dem technischen Schwierigkeitsgrad der Raumausstattung und Leitwarten-Technik bewertet. Die Bewertung erfolgt dahingehend, ob und in welchem Grad das Referenzprojekt der ausgeschriebenen Leistung (Zielerfüllungsgrad) nahekommt.

140 Punkte - Niedriger Zielerfüllungsgrad: Die Referenz kommt in bis zu vier (4) Teilbereichen dem Schwierigkeitsgrad der ausgeschriebenen Leistung nahe.

280 Punkte - Mittlerer Zielerfüllungsgrad: Die Referenz kommt in fünf (5) bis acht (8) Teilbereichen dem Schwierigkeitsgrad der ausgeschriebenen Leistung nahe.

420 Punkte - Hoher Zielerfüllungsgrad: Die Referenz kommt in neun (9) bis zwölf (12) Teilbereichen dem Schwierigkeitsgrad der ausgeschriebenen Leistung nahe.

560 Punkte - Sehr hoher Zielerfüllungsgrad: Die Referenz kommt in mehr als dreizehn (13) Teilbereichen dem Schwierigkeitsgrad der ausgeschriebenen Leistung nahe.