**Referenzvorlage (leistungsbezogen)**

|  |
| --- |
| **B4.3.1-1 -** Im Idealfall kann der Bieter ein weiteres **Referenzprojekt 2** bezogen auf die Raumausstattung und Leitwarten-Technik für das MOC im MEDZ vorlegen, das in den vergangenen drei Jahren **begonnen** 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 2 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 2:   1. IP-basierte KVM-Technik wurde montiert und angeschlossen.  Ja  Nein 2. Funktionskomponenten einer Kommando-Anlage wurden montiert und  angeschlossen.  Ja  Nein 3. Eine Videowall mit mindestens 10 Monitoren wurde implementiert.  Ja  Nein 4. Eine Oberflächengestaltung für die Videowall wurde mit dem Kunden erarbeitet.  Ja  Nein 5. Eine Ständerkonstruktion für die Videowall musste gefertigt werden.  Ja  Nein 6. Eine schallabsorbierende Verkleidung für Möbel musste gefertigt 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. Mindestens 6 Bedientische mussten gefertigt und implementiert werden.  Ja  Nein 2. Monitortragsysteme mussten an den Bedientischen implementiert werden.  Ja  Nein 3. Eine Bestuhlung für die Bedientische musste implementiert werden.  Ja  Nein 4. Möblierungselemente wie Sideboards, etc. mussten implementiert werden.  Ja  Nein 5. Eine Arbeitsplatzbeleuchtung musste implementiert werden.  Ja  Nein 6. Die Netzwerk-Dokumentation erfolgte mit FNT Command.  Ja  Nein |
|  |

**Auszug aus den Verfahrensunterlagen:**

Die Bewertung des eingereichten Referenzprojekts 2 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.

0 Punkte - Es wurde kein Referenzprojekt vorgelegt.

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

1000 Punkte - Mittlerer Zielerfüllungsgrad: Die Referenz kommt in fünf (5) bis acht (8) Teilbereichen dem Schwierigkeitsgrad der ausgeschriebenen Leistung nahe.

1500 Punkte - Hoher Zielerfüllungsgrad: Die Referenz kommt in neun (9) bis zwölf (12) Teilbereichen dem Schwierigkeitsgrad der ausgeschriebenen Leistung nahe.

2000 Punkte - Sehr hoher Zielerfüllungsgrad: Die Referenz kommt in mehr als dreizehn (13) Teilbereichen dem Schwierigkeitsgrad der ausgeschriebenen Leistung nahe.