

**Code der Ausschreibung:**

**AOV/SUA-SF 025/2020  
LIEFERUNG UND MONTAGE EINES  
DIGITALEN MONOPLANAREN  
ANGIOGRAPHIESYSTEMS**

Erkennungskode CIG: 8553562EA5

Einheitskode CUP: B43B97000000003

**Codice gara:**

**AOV/SUA-SF 025/2020  
FORNITURA E IL MONTAGGIO DI  
UN SISTEMA PER ANGIOGRAFIA DIGITALE  
MONOPLANO**

Codice CIG: 8553562EA5

Codice CUP: B43B97000000003

**Erläuterung Nr. 10****Chiarimento n. 10****Frage**

Bezugnehmend auf das Dokument M.8.C2102\_EI\_prestazioni\_valutazione-ITA, stellt man unter Punkt P2.8.4 eine Unstimmigkeit fest zwischen der geforderten Eigenschaft „Visualisierungsmatrix: Abmessungen > 1024x1024 und Tiefe ≥ 12 bit.“ und der Modalität der Zuweisung der Bewertungspunkte „Die Abmessungen (Pixel x Pixel) und die Tiefe (bit) der Akquisitionsmatrix werden bewertet.“

Nachdem in keinem anderen Teil des Dokuments die Eigenschaften der Akquisitionsmatrix gefordert sind, ist es richtigerweise anzunehmen, dass damit die Akquisitionsmatrix gemeint ist?

**Antwort**

Man verweist auf das Dokument M.8.C2102, korrigiert und veröffentlicht zusammen mit der Erläuterung Nr. 5.

**Quesito**

Facciamo riferimento al documento M.8.C2102\_EI\_prestazioni\_valutazione-ITA, dove al punto P2.8.4 notiamo un'incongruenza tra la caratteristica richiesta "Matrice di visualizzazione: dimensione > 1024x1024 e profondità ≥ 12 bit." e la modalità di assegnazione del punteggio "Verranno valutate la dimensione (pixel x pixel) e la profondità (bit) della matrice di acquisizione."

Visto che in nessun'altra parte del documento sono richieste le caratteristiche della matrice di acquisizione, è ragionevole ipotizzare che la domanda corretta si riferisce alla matrice di acquisizione?

**Risposta**

Si faccia riferimento documento M.8.C2102 rettificato e pubblicato con il Chiarimento n. 5.