

Antwortenkatalog

Vergabestelle: Staatliche Hochbau- und Liegenschaftsverwaltung Mecklenburg-Vorpommern
Maßnahme: Universität Rostock, ULMICUM Neubau Bibliothek
Vergabe: Gerüstarbeiten
Vergabe-Nr: 25A0107R

Inhaltsverzeichnis

[ID: 87593] [Pos. 03.01.30](#)

[ID: 87001] [Bieterfrage Aufzugspositionen](#)

Fragen und Antworten zum Vergabeverfahren

Ifd. Nummer A-2

Frage: *Betreff:* »[ID: 87593] Pos. 03.01.30«
Inhalt: »Die Menge beträgt 0,00 m.
Ist das richtig?«

Antwort: *Betreff:* »AW: Pos. 03.01.30«
Inhalt: »

Die Menge in der Position 03.01.30 wurde von 0,00 m in 20,00 m
geändert. (siehe Änderungskpaket_1)

«

Ifd. Nummer A-1

Frage: *Betreff:* »[ID: 87001] Bieterfrage Aufzugspositionen«
Inhalt: »Im LV sind bei sämtlichen ausgeschriebenen Aufzugspositionen jeweils die DIN 12159 gefordert. Diese Norm beschreibt vollumfänglich geschlossene Kabinenaufzüge, die im Gegensatz zu Transportbühnen nach der DIN EN 16719 deutlich höhere Fahrgeschwindigkeiten aufweisen und in einer völlig anderen Preiskategorie sind. Sind diese Aufzüge tatsächlich so zu kalkulieren, oder können auch Transportbühnen nach eben genannter Norm 16719 angeboten werden, sofern die ausgeschriebenen Anforderungen hinsichtlich Tragfähigkeit und Bühnenabmessung erfüllt werden?«

Antwort: *Betreff:* »AW: Bieterfrage Aufzugspositionen«
Inhalt: »

Wir haben die im LV Gerüstbauarbeiten genannte DIN EN 12159 noch einmal überprüft.

Die Norm legt die Sicherheitsanforderungen, Konstruktionsrichtlinien und Prüfverfahren für senkrecht geführte Bauaufzüge fest, die Personen und Güter befördern. Sie gilt insbesondere für:

- Aufzüge, die zeitlich begrenzt auf Baustellen installiert werden
- Aufzüge mit einer Führung über Zahnstange, Seil oder andere feste Führungen
- Offene oder teilgeschlossene Plattformen (nicht wie klassische Personenaufzüge im Gebäude)

Diese Norm ergab sich automatisch aus der im StLB Bau gewählten Position Bauaufzug zur Personen- und Materialbeförderung und beschreibt die gewünschten Bauaufzüge mit offenen oder teilgeschlossenen Plattformen.

«