



## Der Regionspräsident

An die an der Ausschreibung  
interessierten Unternehmen

Service/Team	Team Zentrale Vergabeangelegenheiten
Dienstgebäude	Hildesheimer Str. 20
Ansprechpartner/in	Frau Makarow
Mein Zeichen	30.02-2025/0166
Durchwahl	(0511) 616- 24979
Telefax	(0511) 616-34158
E-Mail	zentrale.vergabe @region-hannover.de
Internet	www.hannover.de

Betr.: Ausschreibung zur Vergabe-Nr.: 30.02-2025/0166  
Maßnahme: Trockenbauarbeiten  
Hier: Kommunikation zum Ausschreibungsverfahren

Sehr geehrte Interessierte,

nachfolgende Kommunikation mit interessierten Unternehmen gebe ich Ihnen zur  
Kenntnis:

<b><u>Frage Nr. 1:</u></b>  LV- Titel 03 Stahltüren  Gemäß LV- Text sollen die Stahlen "3- seitig gefälzt" und als "Flächenbündiges Türblatt" angeboten werden. Frage: gefälztes oder flächenbündiges (stumpfes) Türblatt?	<b><u>Antwort zur Frage Nr. 1:</u></b>  Türblatt soll gefälzt ausgeführt werden, passend zur Zarge
<b><u>Frage Nr. 2:</u></b>  Position 1.1 - Liefern und Erstellen einer Metallständerwand, 150 mm In welcher Stärke soll die innenliegende Dämmung ausgeführt werden? Befestigung der GK Bekleidung sichtbar mit Edelstahlschrauben? Eine Befestigung, der Bekleidungslagen erfolgt üblicherweise mit Schnellbauschrauben. Die handelsüblichen Gipskartonplatten verfügen nicht über ein Nut und Federsystem. Des Weiteren bitten wir um korrekte Angaben hinsichtlich der Löcher und Ausschnitte, damit diese kalkulatorisch erfasst werden können. Es	<b><u>Antwort zur Frage Nr. 2:</u></b> <b>Frage 2.1: Position 1.1 - Metallständerwand 150 mm</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Stärke der innenliegenden Dämmung:</b> Gemäß den ZTV (Seite 5) und den Leistungspositionen ist eine Mineralwolldämmung einzubauen. Für den Wandaufbau mit UA 100- Profilen und 150 mm Gesamtdicke (2x12,5 mm Beplankung je Seite) ergibt sich für die Dämmung ein Hohlraum von ca. 100 mm. Somit ist die Dämmstärke 100 mm.</li></ul>

handelt sich hierbei um zu vergüten der Leistung, die laut VOB als gesonderte Positionen auszuschreiben sind. In welcher Qualitätsstufe soll die Fugenverspachtelung erfolgen?

Position 1.2, 1.3, 1.5, 1.9 - Türöffnung herstellen, 1010 x 2135 mm Welche Ständerlängen sind bei den UA-Profilen in Ansatz zu bringen?

Position 1.4 - Liefern und Erstellen einer Metallständerwand, 125mm In welcher Stärke soll die innenliegende Dämmung ausgeführt werden? Befestigung der GK Bekleidung sichtbar mit Edelstahlschrauben? Eine Befestigung, der Bekleidungslagen erfolgt üblicherweise mit Schnellbauschrauben. Die handelsüblichen Gipskartonplatten verfügen nicht über ein Nut und Federsystem. Des Weiteren bitten wir um korrekte Angaben hinsichtlich der Löcher und Ausschnitte, damit diese kalkulatorisch erfasst werden können. Es handelt sich hierbei um zu vergüten der Leistung, die laut VOB als gesonderte Positionen auszuschreiben sind. In welcher Qualitätsstufe soll die Fugenverspachtelung erfolgen?

Position 1.6 - Zulage für Herstellung Außen- und Innenecken. Die Außen- und Innenecken sind laut VOB und DIN 18340 gesondert auszuschreiben. Wir bitten hier um Aufklärung.

Position 1.7 - Zulage für Herstellung Deckenanschluss. Laut Planunterlagen sind hier keine Stahlbetondecken im Bereich der Hallenanlage erkennbar. Wo kommen diese Anschlüsse zur Ausführung?

Position 1.10 - F90-B Wandverkleidung, freistehend, beidseitig, ungedämmt Wandbekleidung beziehungsweise Schachtwände in der Ausführungsqualität F 90 können bis maximal 5 m Bauhöhe erstellt werden. Die hier ausgeschriebene

- **Befestigung der GK-Bekleidung:** Ausführung mit üblichen Schnellbauschrauben
- **Nut- und Feder-System:** geeignete Gipskartonplatten vorsehen, müssen nicht mit Nut- und Feder-Verbindung ausgestattet sein
- **Bohrungen, Löcher und Ausschnitte:** Bohrungen, Löcher und Ausschnitte bis ca. 10 cm Durchmesser sind in den Einheitspreis einzukalkulieren (siehe Leistungsposition 1.1).
- **Qualitätsstufe Fugenverspachtelung:** Q3 als Ausführungsstandard, sofern keine Fliesenbelegung erfolgt.

---

#### **Frage 2.2: Positionen 1.2, 1.3, 1.5, 1.9 – Türöffnungen**

- **Länge der UA-Profile:** Die UA-Profile sind in voller Wandhöhe einzubauen. Die Wandhöhen ergeben sich aus den Ausführungsplänen bzw. werden im Aufmaß konkretisiert. Im Zweifel bitte die Höhe der jeweiligen Trockenbauwand bei der Bauleitung erfragen. Standardmäßig ist mit ca. 2,50 - 2,70 m Wandhöhe zu rechnen, siehe auch Angaben z.B. zur Installationsverkleidung (260 cm) und Trockenbaudecke (270 cm UK).

---

#### **Frage 2.3: Position 1.4 - Metallständerwand 125 mm**

- **Stärke der innenliegenden Dämmung:** Analog zu Pos. 1.1 ergibt sich für den Aufbau mit 75 mm UA-Profilen und 2x12,5 mm Beplankung je Seite ein Hohlraum von ca. 75 mm. Die Dämmstärke beträgt daher 75 mm.

Leistung ist aufgrund der Rahmenbedingungen auch im Bezug auf die seitlichen Anschlüsse, die der gleichen Bauart entsprechen müssen, nicht zu erfüllen. Wir bitten um Aufklärung, wie diese Leistung unter Berücksichtigung eines Brandschutzsachverständigen umgesetzt werden soll.

Position 1.11 - Brandschutzschürze im Dachbereich zur Abschottung der Wandkrone - F90-B, Breite 1,00 m Wandbekleidung beziehungsweise Schachtwände in der Ausführungsqualität F 90 können bis maximal 5 m Bauhöhe erstellt werden. Die hier ausgeschriebene Leistung ist aufgrund der Rahmenbedingungen auch im Bezug auf die seitlichen Anschlüsse, die der gleichen Bauart entsprechen müssen, nicht zu erfüllen. Wir bitten um Aufklärung, wie diese Leistung unter Berücksichtigung eines Brandschutzsachverständigen umgesetzt werden soll.

Position 2.1 - freitragende, gedämmte Trockenbaudecke wir bitten um Angabe der erforderlichen Zusatzlast.

- **Befestigung:**  
Wie in Position 1.4 beschrieben
- **Nut- und Feder-System:**  
Wie oben:
- **Bohrungen, Löcher und Ausschnitte:**  
Bis 10 cm Durchmesser sind ebenfalls einzukalkulieren: 10 Stück
- **Qualitätsstufe**  
**Fugenverspachtelung:**  
Q3 als Ausführungsstandard, sofern keine Fliesenbelegung erfolgt.

---

#### **Frage 2.4: Position 1.6 - Zulage Außen- und Innenecken**

- Die Position wurde bewusst als gesonderte Zulage ausgeschrieben. Die DIN 18340 regelt, dass derartige Ausführungen grundsätzlich abrechnungsfähig sind. Die Ausführung erfolgt wie beschrieben: Außenecken mit 45° Gehrung, Innenecken mit geradem Plattenabschluss. Kalkulatorisch bereits als Einzelposition im LV berücksichtigt.

---

#### **Frage 2.5: Position 1.7 - Zulage Deckenanschluss**

- Die Deckenanschlüsse beziehen sich auf den Anschluss der Trockenbauwände an die vorhandenen Stahlkonstruktionen. Im Bereich Halle 1 sind im Rohbau Träger und Pfetten vorhanden, die als Deckenabschluss zu behandeln sind. Dies betrifft die an diese Bauteile anschließenden Wände.

---

#### **Frage 2.6: Position 1.10 - F90-B Wandverkleidung, freistehend**

- Die Ausführung ist gemäß LV, System Knauf W115.de oder gleichwertig. Hierbei ist die

Vorsatzschale freistehend mit CW/UW-Profilen auszubilden. Die maximal zulässige Höhe von 5 m für Standard-Schachtwände trifft hier nicht zu, da es sich um eine Sonderkonstruktion handelt, die auf Grundlage des Brandschutzkonzepts und mit Abstimmung des Sachverständigen erfolgt (siehe Leistungsbeschreibung und ZTV Seite 7).

- Die statisch notwendige Aussteifung bei Höhen über 4 m wird separat ausgeführt.

---

**Frage 2.7: Position 1.11 - Brandschutzschürze im Dachbereich**

- Auch hier handelt es sich um eine Sonderausbildung auf Grundlage des Brandschutzkonzepts. Die Brandschutzschürze ist systemgerecht gemäß LV in Abstimmung mit Bauleitung und Brandschutzsachverständigem auszuführen. Die Ausbildung erfolgt luft- und rauchdicht entlang des Trapezblechdaches.

---

**Frage 2.8: Position 2.1 - freitragende Trockenbaudecke**

- Laut Leistungsbeschreibung (Seite 14) sind **keine Zusatzlasten** direkt an dieser Decke zulässig:

„Zulässige Zusatzlast: keine Installationen direkt an dieser Decke“

- Die Decke dient lediglich als raumabschließende Konstruktion; die späteren Installationen werden an einer separaten Rasterdecke montiert.

Bitte nehmen Sie diese Mitteilung zu Ihren Unterlagen, da diese Informationen Bestandteil der Ausschreibung sind.

Mit freundlichem Gruß  
Im Auftrag

gez.:  
(Makarow)