



euroterra.  
architekten  
ingenieure

euroterra GmbH | architekten ingenieure | Ness 1 | D-20457 Hamburg

auftraggeber@evergabe.de

Kontakt:

Zentrale

T: +49 40 2787 588-0  
F: +49 40 2787 588-9  
info@euroterra.de  
www.euroterra.de

Ansprechpartner

Maike Behm  
T: +49 40 2787 588-11  
m.behm@euroterra.de

Hamburg,

2103 IK-H OP-Sanierung  
LV 39 Trockenbauarbeiten, auftraggeber@evergabe.de, 15.04.2024, 11:15 Uhr

15.04.2024

Sehr geehrte Damen und Herren,

zum o.g. Vergabeverfahren gab es am ~~30.01.2024, 10:04~~ 15.04.2024, 11:15 Uhr folgende Fragen:

**Frage 1:** „Pos. 2.43: Gemäß Ausführungsbeschreibung TB0003 sind EI 90 Wände als Brandwände (z. B. Knauf W131) anzubieten. Ist dieses hier auch gewünscht oder ist eine "Standardausführung" mit GKF-Platten ausreichend? Bei Ausführung als Brandwand ergeben sich Wanddicken von 136 bzw. 161 mm. Wie soll angeboten werden?“

**Antwort Frage 1:** Gem. Anforderungen anbieten, EI 90 und nicht als Brandwand.

**Frage 2:** „Pos. 2.45: In welcher Variante soll die Vorwand angeboten werden (kein Bezug zu Vorbemerkungen)?“

**Antwort Frage 2:** Gem. Ausführungsbeschreibung TB 0005, mit Brandschutzanforderungen gem. Kurztex.

**Frage 3:** „Pos. 2.60 bis 2.63 Hier sind nähere Angaben zur Ausführung erforderlich.“

**Antwort zu Frage 3:**

Pos. 2.60: Für die Kalkulation ist von einer Vorwandschale gem. TB 0004 auszugehen, die an geraden Außenwänden des Anbaus montiert wird.

Pos. 2.61: Ist wie in der vorgenannten Position auszuführen, hier jedoch als Zulage in einer gerundeten Ausführung. Die Radien sind den zur Verfügung gestellten Planunterlagen zu entnehmen.

Pos. 2.62: Ist als Zulageposition zur vorgenannten Position zu verstehen, zur Ausführung der Vorwand im Bereich der Fenster in den Rundungen.

Pos. 2.63: Für die Kalkulation ist von einer Vorwandschale gem. TB 0004 auszugehen, die an geraden Außenwänden montiert wird. Hier ist das Anarbeiten der Vorsatzschale an Fenster auszuführen.

**Frage 4:** „Pos. 2.70: Hier sind nähere Angaben zur Ausführung erforderlich.“

**Antwort Frage 4:** Position entfällt.

**Frage 5:** „Gemäß Ausführungsbeschreibung 7 handelt es sich um eine abgehängte Decke, jedoch ohne Bohrungen in der Verbunddecke. Wie soll ohne Bohrungen abgehängt werden?“

**Antwort Frage 5:** Mit Systemanhängern, die für Verbunddecken geeignet sind.

euroterra GmbH  
Ness 1 | D-20457 Hamburg  
Deutschland

Geschäftsführer:  
Dipl.-Ing. Marc Ewers  
Architekt | Bauingenieur

T: +49 40 2787 588-0  
F: +49 40 2787 588-9

info@euroterra.de  
www.euroterra.de

UST-IdNr. DE240308013

Handelsregister | Amtsgericht  
Hamburg:  
HRB 92709 | euroterra GmbH  
Berufsregister | Hamburgische  
Architektenkammer:  
AL 8397 | Marc Ewers  
freischaffender Architekt

Bankverbindung:  
Deutsche Bank  
IBAN: DE08 2007 0024 0077 2038 00  
BIC: DEUTDE33HAN  
Haspa | Hamburger Sparkasse  
IBAN: DE65 2005 0550 1280 1302 69  
BIC: HASPDE33HAN

**Frage 6:** „Pos. 4.1: In welcher Ausführung und Dicke soll die Wand wieder hergestellt werden?“

**Antwort Frage 6:** Nach Wahl des Bieters, geeignet für die notwendigen Brandschutzanforderungen.

**Frage 7:** „Pos. 5.1 bis 5.3: Stimmt die Maßeinheit? Gewöhnlich wird in m<sup>2</sup> ausgeschrieben.“

**Antwort Frage 7:** Ja. Wurde bewusst so ausgeschrieben.

Mit freundlichen Grüßen

*Maike Behm*

i. A.

Maike Behm

Dipl.-Ing. (FH) Architektin