



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 588-14

m.behm@euroterra.de

Hamburg,

15.04.2024

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

Sehr geehrte Damen und Herren,

zum o.g. Vergabeverfahren gab es am 30.01.2021, 10:04 Uhr folgende Fragen:

Frage 1: „Pos. 2.43: Gemäß Ausführungsbeschreibung TB0003 sind EI 90 Wände als Brandwände (z. B. Knaf 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 m² ausgeschrieben.“

Antwort Frage 7: Ja. Wurde bewusst so ausgeschrieben.

Mit freundlichen Grüßen

i. A.

Maike Behm

Dipl.-Ing. (FH) Architektin