

# **Antwortenkatalog**

Vergabestelle: Staatliche Hochbau- und Liegenschaftsverwaltung Mecklenburg-Vorpommern  
Maßnahme: Universität Rostock, ULMICUM 2.BA Sanierung und Umbau Haus 2  
Vergabe: Heizung, Sanitär  
Vergabe-Nr: 24E0179R

## Inhaltsverzeichnis

[\[ID: 79962\] Trinkwasserrohrleitungen Pos. 1.2.1.1ff](#)  
[\[ID: 79959\] Abwasserleitungen im Gebäude](#)  
[\[ID: 79963\] Heizungsrohrleitungen Pos. 2.2.1.25ff](#)

## Fragen und Antworten zum Vergabeverfahren

Ifd. Nummer A-3

Frage: *Betreff:* »[ID: 79962] Trinkwasserrohrleitungen Pos. 1.2.1.1ff«  
*Inhalt:* »Das ausgeschriebene Material 1.4401 ist für Gas- und Industrieanwendungen vom Hersteller vorgesehen. Das Trinkwasseredelstahlrohr (nickelfrei) 1.4521 ist für sämtliche Sanitär- und Trinkwasserleitungen hervorragend geeignet. Zudem ist es deutlich günstiger.  
Kann dieses Material im Hauptangebot angeboten werden?«

Antwort: *Betreff:* »AW: Trinkwasserrohrleitungen Pos. 1.2.1.1ff«  
*Inhalt:* »

Die Trinkwasserleitungen ab 1.2.1.1ff bitte in Edelstahl mit der Werkstoff-Nr.1.4521 anbieten.

«

---

Ifd. Nummer A-2

Frage: *Betreff:* »[ID: 79959] Abwasserleitungen im Gebäude«  
*Inhalt:* »Die Beschreibung (Werkstoff: PE-S2) der Pos. 1.1.1.01ff weist eindeutig auf das Produkt Geberit/Silent-dB-20 hin. Dieses muffenlose Rohr ist nicht nur sehr teuer, es erfordert auch zusätzliche Verbinder (Spannverbinder: Elektro-Schweißmuffen). Diese Verbinder fehlen im LV. Ebenso konkrete Angaben zu Stütz- und Dehnmuffen, die nur allgemein erwähnt sind.  
Falls hier nicht doch schallgedämmtes PP-Abwasserrohr angeboten werden darf, bitte ich um die Angabe der Art und konkreten Anzahlen für Verbinder und Stütz- u. Dehnmuffen.«

Antwort: *Betreff:* »AW: Abwasserleitungen im Gebäude«  
*Inhalt:* »

Das Abwasserrohr Pos. 1.1.1.01ff bitte als schallgedämmtes PP-Abwasserrohr mit Steckmuffe anbieten.

«

---

Ifd. Nummer A-1

Frage: *Betreff:* »[ID: 79963] Heizungsrohrleitungen Pos. 2.2.1.25ff«  
*Inhalt:* »Das ausgeschriebene Material 1.4521 ist als Trinkwasseredelstahlrohr (nickelfrei) in Sanitär- und Trinkwasserleitungen vom Hersteller vorgesehen.

Für Heizungsrohrleitungen ist die Edelstahlcharge 1.4520  
gedacht. Zudem deutlich günstiger!  
Kann dieses Material im Hauptangebot angeboten werden?«

Antwort:

*Betreff: »AW: Heizungsrohrleitungen Pos. 2.2.1.25ff«*

*Inhalt: »*

Das Edelstahlrohr mit der Werkstoff-Nr. 1.4520 darf für Heizungsanlagen angeboten werden.

«