

Baumaßnahme: Haus 46, Neubau Zentrum für Seelische Gesundheit (ZSG)
Leistung: Los 4701 - Labortechnischen Festeinbauten
Vergabenummer: H46/Los4701/2024

Sehr geehrte Bieter,

auf Anfrage mehrere Bieter möchten wir allen Bietern beiliegende Antwort zur Verfügung stellen.

Anfrage 1:

„Sehr geehrte Damen und Herren,

es ergeben sich für uns folgende Fragen:

1. In Pos. 06.15.0049 wird für die Steckdose eine „Sicherung Typ D“ gefordert. Handelt es sich hierbei um einen Schreibfehler und soll Typ C sein?
2. Im technischen Vorbeschrieb ist nicht die konkrete Tiefe der Glasablagen angegeben – auch nicht in den Positionen. Welche Tiefe sollen die Glasablagen konkret haben?
3. Thema „Schließungen“ für Labormöbel: Auf LV-Seite 57 steht, dass die Schließungen „nach der Erstellung der Montagezeichnungen mit dem Nutzer abgestimmt werden“. Sind hier bei den Labormöbeln im LV Schließungen zu kalkulieren oder nicht? Wir bitten um eindeutige Nennung!
4. Vorsatzschalen: Diese sind im technischen Vorbeschrieb nicht erläutert. Was umfasst eine Vorsatzschale für Handwaschbecken und Spülbecken? Im Standard würden wir einen Spülenunterbauschrank vorsehen.
5. Schalter Raumlicht: Ist hier ein Dreh- oder Wippschalter gefordert? Wie ist die Verkabelung vorgesehen? Wir gehen davon aus, dass hierfür keine Absicherung vorgesehen ist und die Verkabelung bis zur Klemmstelle eine bauseitige Leistung ist. Ist das korrekt?"

Antwort 1:

1. In Pos. 06.15.0049 wird für die Steckdose eine „Sicherung Typ D“ gefordert. Handelt es sich hierbei um einen Schreibfehler und soll Typ C sein?

Sicherung Typ D ist richtig (für Roche cobas 8100)



Medienversorgung cobas 8100 über USV:

- cobas 8100 3x CEE 230V/32A Typ D, 1x LAN
- Reserve 1x Schuko 230V, 1x LAN

2. Im technischen Vorbeschrieb ist nicht die konkrete Tiefe der Glasablagen angegeben – auch nicht in den Positionen. Welche Tiefe sollen die Glasablagen konkret haben?

Tief ca. 150mm

3. Thema „Schließungen“ für Labormöbel: Auf LV-Seite 57 steht, dass die

Schießungen „nach der Erstellung der Montagezeichnungen mit dem Nutzer abgestimmt werden“. Sind hier bei den Labormöbeln im LV Schließungen zu kalkulieren oder nicht? Wir bitten um eindeutige Nennung!

Möbel ohne Schließung kalkulieren.

4. Vorsatzschalen: Diese sind im technischen Vorbescrieb nicht erläutert. Was umfasst eine Vorsatzschale für Handwaschbecken und Spülbecken? Im Standard würden wir einen Spülenunterbauschrank vorsehen.

Es handelt sich um eine ca. 15cm tiefe Vorsatzschale oberhalb der Arbeitsfläche, damit Wandarmaturen und Spender besser erreichbar sind. Dies ist in Vortext und Position so beschrieben.

5. Schalter Raumlicht: Ist hier ein Dreh- oder Wippschalter gefordert? Wie ist die Verkabelung vorgesehen? Wir gehen davon aus, dass hierfür keine Absicherung vorgesehen ist und die Verkabelung bis zur Klemmstelle eine bauseitige Leistung ist. Ist das korrekt?"

Es handelt sich um einen Wippschalter als Wechselschalter. Verkabelung bis zur Klemmstelle von Elektro.