

Maßnahme Christliches Krankenhaus Quakenbrück gemeinnützige GmbH  
 Vergabeeinheit: VE-411/412  
 Leistung Bauleistung  
 Starkstromanlagen/Nachrichtentechnik

### Fragen und Hinweise

Nr.	Datum	Frage	Antwort
F1	14.03.2025	<p>1.1.2.03.100 Elektroinstallationskanal DIN EN 50085-2-1 (VDE 0604-2-1) als Geräteeinbaukanal, mit innenliegendem Oberteil, Breite 100 mm, Außenmaße H/B mind. 70/130 mm, aus PVC-U, Oberteil aus PVC, mit einem Trennsteg, einschl. aller systembedingten Form- und Verbindungsstücke, auf Mauerwerk,</p> <p>Formstücke sind ein erheblicher Kostenfaktor - wie viele Formteile sollen berücksichtigt werden?</p> <p>Bitte schaffe sie für alle Mitbewerber eine einheitliche Kalkulationsgrundlage"</p>	<p>Es sind 3x2 Inneneck-Formteile zu berücksichtigen (Pos 100 als Leit- mit 6 St Formteile als Unterbeschreibung im System angepasst)</p> <p>Dies ist das Ziel der Vergabe einschl. des Leistungsverzeichnisses</p>
F2	14.03.2025	<p>1.1.1.01.020 3-polige NH-Sicherungsleiste Laut Schaltschrankbauer - Die Leisten der Position passen nicht zum ausgeschriebenen Feld</p>	<p>Einbauten für Kupplungs-Feld AV&gt;SV: entweder mit Schalter (G-Pos 019) oder NH-Leisten (A-Pos 020)</p>
F3	14.03.2025	<p>Pos. 1.1.1.04.008: Beschreibung widerspricht sich -&gt;Innendurchmesser Futterrohr 250mm -&gt;Außendurchmesser Medienrohr bis 250mm -&gt;Ausführung für 4 Sparten Bitte hier genauere Angaben - Position kann vom Hersteller Gebäudeeinführung nicht angeboten werden"</p>	<p>Einsatz gefordert bis ..., also auch kleiner (hier ab 210) – Ziel ist die max. mögliche Belegung innerhalb des Futterrohres,</p> <p>4 Sparten = 4 Kabel oder Leitungen</p>
F4	14.03.2025	<p>Titel 1.3.2.01 Lichtrufanlage Die Alternativposition 1.3.2.01.019 zur Position 1.3.2.01.018 müsste aus unserer Sicht statt dem Universaldisplay ein Kommunikationsterminal sein.</p> <p>Die Position 1.3.2.01.040 wird mit der Position 1.3.2.01.018 erfüllt und wäre nur erforderlich, wenn weitere 108 Zimmer mit Lichtruf ausgestattet werden sollten</p> <p>oder soll angeboten werden wie ausgeschrieben."</p>	<p>Pos 019 bitte als Kommunikationsterminal berücksichtigen (Korrektur erfolgt im System)</p> <p>Pos 040 ist Dienzzimmereinheit (je Station), als Menge sind 3 St. Erforderlich (Mengenkorrektur erfolgt im System)</p> <p>Im Grundsatz ja,</p>
F5	14.03.2025	<p>1.1.03.013 - Kabel DIN VDE 0276-603 (VDE 0276-603) NYY-J 12 x 2,5 RE, Cu-Zahl 288.</p> <p>Kein Hinweis über Verlegeart</p>	<p>Verlegung: mit Bügelschellen auf Ankerschienen</p>



Vergabeeinheit: VE-411/412  
 Leistung: Bauleistung  
 Starkstromanlagen/Nachrichtentechnik

### Fragen und Hinweise

Nr.	Datum	Frage	Antwort
F6	14.03.2025	<p>Sehr geehrte Damen und Herren,            anbei senden wir Ihnen das Fehlerprotokoll des Supports unseres Bearbeitungsprogramms.</p> <p>Wir bitten um Zusendung einer neuen fehlerfreien Datei.</p>	<p>Fehler-Protokoll liegt nicht bei – gehen sowohl die x83 als auch die p83 nicht ?</p> <p>Wir können mit einem freien Angeb.-Programm aus 2001 die p83 öffnen.            Sachs: Auch ich kann die Datei ohne Fehlerprotokoll öffnen.</p>
F7	14.03.2025	<p>Sehr geehrte Damen und Herren, Sie haben neue Unterlagen zur Verfügung gestellt. Können Sie uns bitte mitteilen, welche Änderung Sie durchgeführt haben</p>	<p>Siehe unten, auch email vom 13.03.</p>
F8	14.03.2025	<p>Sehr geehrte Damen und Herren,            für den Titel 1.1.3.01 - Beleuchtung gibt es sowohl vom gängigen Großhandel als auch von der Industrie keine Angebote.</p> <p>Wir bitten um Angabe des Fabrikats der Planung für den Titel Beleuchtung, im speziellen für folgende Positionen:            - 1.1.3.01.016 - 021            - 1.1.3.01.031 - 035</p> <p>Mit freundlichen Grüßen,</p>	<p>Ausschreibungen sind produkteneutral, es sei denn triftiger Grund            – als Fabrikat kann Glamox, Trilux u. ä.</p> <p>016+017 = Spiegelleuchte            018 = Unterschrankleuchte            019 = Ori//Pant.-Leuchte            020+021 = Wandleuchte            031+033 = Tragschienen +            Abhängungen für 030            034+035 = Lichtlinie</p>
		Hinweise des Auftraggebers zum Verfahren	