

Vergabeverfahren

Erweiterung der Gesamtschule in Verl: Metallbau- und Verglasungsarbeiten Neue Mitte Innen
Maßnahme: S 351.05 Vergabe: VGH-I-2024-06

Bieterinformation Nr. 2 19.08.2024

1)	Bei der Position 1.2.110 und .120 ist Optisch in den Positionen oben ein Paneel oder ähnliches dargestellt und bemaßt im Bereich der abgehängten Decke! Kommt dieses Bauseits da in der Positionsbeschreibung eine Höhe von 3050mm angegeben ist?	<i>Das Paneel ist Bestandteil dieser Ausschreibung. Die Höhe des Elementes beträgt somit 3390 mm.</i>
2)	Bei der Position 1.2.190 gibt es keine Ansicht der wir die Position zuordnen können zusätzlich sind in der Position keine Abmessungen angegeben.	<i>Die Position 1.2.190 ist in der Zeichnung „S A 05 XXNM 00 6 v 0 Detail Verglasung Innen“ dargestellt. In dem linken Festfeldern sind die beschriebenen Tür zu kalkulieren.</i>

<p>3)</p>	<p>Bei der Position 1.2.180 gibt es Ansichten die zu der angegebenen Breite der Positionen passen jedoch keine mit der Höhe. Hier ist auch die Frage wie der Anschluss umlaufend aussieht.</p>	<p><i>Bei der Position sind die Abmessungen aus der Zeichnung richtig. Die Position ist folgendermaßen zu kalkulieren. Alu-Brandschutzverglasung F 90 ((fest)) Alu-Brandschutzverglasung F 90, nach DIN 4102 Abmessung ca.: 4500 mm x 1710mm Einbauort: 1 und 2.OG Position: 1 und 2.OG (fest), gemäß Planunterlagen Aufteilung nach beiliegender Ansicht in: Festfelder Verglasung: GT 575 Oberlichtfestfelder Verglasung: GT 575 Anschlüsse Allseitig: A 408 Ausführung gemäß der Zulassung.</i></p>
<p>4)</p>	<p>Bei den Anlagen haben sie auf Seite 7 Festverglasungen dargestellt (obere 4 Teilig untere 2 Teilig) hier sind die Scheibenabmessungen für die 2-teiligen Elemente zu groß und nicht baubar in F90.</p>	<p><i>Der Rahmen ist im entsprechend um die benötigten 5 cm zu vergrößern.</i></p>

5)	<p>Die Position 1.2.200 haben Sie mit 1m² angegeben können wir von ausgehen das Diese als 1 Stk. angeboten werden soll zusätzlich passen die Abmessungen im LV nicht zu den Ansichten?</p>	<p><i>Die Position 1.2.200 sind als 1 Stck zu kalkulieren. Es handelt sich dabei um das Element 1.90 und nicht 1.20, wie im LV beschrieben.</i></p>
6)	<p>Die Position 1.2.210 ist eine Fassade beschrieben mit 8 und 10 Festfeldern, jedoch gibt es keine Abmessungen und die Abfrage ist wie bei vorheriger Position für 1m² angegeben?“</p>	<p><i>Sie Position ist im Grundriss Erdgeschoss an der Achse NM.A dargestellt. Die Abmessung der Position ist folgende: 18450 mm x 4580 mm</i></p>