

1. Nachlieferung zu den Vergabeunterlagen

Bauherr: Querxenland Seifhennersdorf e.V.

Bauvorhaben: "Bau eines multifunktionalen Mehrzweckgebäude – Neubaus „GUT Drauf Komplex“

Ausschreibung: Los 3: Bauhauptleistung

Vergabe-Nr.: 24009

Vergabe-ID: 3006508

Bieterfragen/Rügen

Bieterfragenkatalog

Stand: 06.08.2024

Lfd.-Nr.	Bezug	Bieterfrage	Antwort/Aufklärung
01	05.08.2024	<p>LV-Pos. 4.15 Baugrubenaushub incl. Entsorgung</p> <p>- Im Langtext wird auf das Baugrundgutachten hingewiesen, dieses liegt den Ausschreibungsunterlagen nicht bei. Wir bitten diesbezüglich um Zusendung des Baugrundgutachtens.</p> <p>- Aus dem Ausschreibungstext ist nicht ersichtlich, wie der Aushubboden abfallrechtlich z.B. gem. LAGA-Richtlinien einzuordnen ist. Wir bitten diesbezüglich um eine Angabe, was hier bezüglich der Entsorgung zu kalkulieren ist bzw. um Zusendung einer aussagefähigen Bodenanalyse nach abfallrechtlichen Kriterien.</p>	<p>Der Boden der Pos. 4.15 ist in die Kategorie Z0 gem. LAGA einzuordnen. Das Baugrundgutachten wird hiermit als Anlage nachgeliefert.</p>
02	05.08.2024	<p>LV-Pos. 4.20 Zulage Entsorgung Boden >Z1.2</p> <p>- Diese Position ergibt nur einen Sinn bei Klärung der Fragen zur Pos. 4.15. Gemäß Ausschreibungstext Pos. 4.20 wäre demnach der gesamte Boden aus Pos. 4.15 bis LAGA Z1.2 zu kalkulieren ? Außerdem fehlt hier der Zusatz bis zu welcher LAGA-Einstufung die Zulage gilt (z.B. müsste es heißen > LAGA Z1.2 bis LAGA Z2)</p>	<p>Die Zulage der Pos. 4.20 muss richtig lauten Boden größer Z1.2 - Z2. Diese Position ist für die angetroffene Auffüllung vorgesehen.</p>

Lfd.-Nr.	Bezug	Bieterfrage	Antwort/Aufklärung
03	06.08.2024	<p>LV-Pos. 4.12. Baugrubenverbau</p> <p>im vorliegenden Übersichtplan ist auf der Nord-Ost-Seite des zukünftigen Gebäudes ein Baugrubenverbau und eine Baugrubenböschung gezeichnet (siehe Anlage). Wie soll die Baugrube an dieser Stelle ausgeführt werden ?</p> <p>1. Baugrubenverbau ohne Böschung 2. Böschung ohne Baugrubenverbau 3. Verbau mit reduzierter Kopfhöhe und Böschung</p>	<p>Der Baugrubenverbau soll ohne Böschung errichtet werden.</p>