6. Nachlieferung zu den Vergabeunterlagen, Korrektur Lfd. – Nr. 06

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: 20.08.2024, 14:32 Uhr

Lfd	Bezug	Bieterfrage	Antwort/Aufklärung
Nr.			
01	05.08.2024	LV-Pos. 4.15 Baugrubenaushub incl. Entsorgung - Im Langtext wird auf das Baugrundgutachten hingewiesen, dieses liegt den Ausschreibungsunterlagen nicht bei. Wir bitten diesbezüglich um Zusendung des Baugrundgutachtens 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	Der Boden der Pos. 4.15 ist in die Kategorie Z0 gem. LAGA einzuordnen. Das Baugrundgutachten wird hiermit als Anlage nachgeliefert.
02	05.08.2024	bzw. um Zusendung einer aussagefähigen Bodenanalyse nach abfallrechtlichen Kriterien. LV-Pos. 4.20 Zulage Entsorgung Boden >Z1.2 - 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)	Die Zulage der Pos. 4.20 muss richtig lauten Boden größer Z1.2 - Z2. Diese Position ist für die angetroffene Auffüllung vorgesehen.

Lfd Nr.	Bezug	Bieterfrage	Antwort/Aufklärung
03	06.08.2024	LV-Pos. 4.12. Baugrubenverbau 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? 1. Baugrubenverbau ohne Böschung 2. Böschung ohne Baugrubenverbau 3. Verbau mit reduzierter	Der Baugrubenverbau soll ohne Böschung errichtet werden.
04	09.08.2024	LV-Pos. 05.92 "Bewehrung, Betonstahlmatte, B500A" ist die Lieferung und der Einbau sowohl von Lagermatten als auch von Listenmatten beschrieben. Da zwischen Lager- und Listenmatten ein erheblicher Preisunterschied besteht, bitten wir um Ergänzung folgender Angaben zu o. g. LV-Position: - Anteil Lagermatten - Anteil Listenmatten einachsig - Anteil Listenmatten	Korrektur zu LV-Position 05.92 Es werden entgegen den Aussagen des Positionstextes ausschließlich Lagermatten verarbeitet.
05	13.08.2024	zweiachsig Positionen 05. 55 und 05. 56 Spannbetondecken Handelt es sich dabei um die Dachdecke über dem Mensabereich A – G – 2 – 4. Leider fehlt uns noch der Schnitt C – C sowie die Statik, u.a. mit Angaben zu den mobilen Faltwänden (Lasten in Parkposition bzw. in geschlossenem Zustand). Bitte reichen Sie uns diese Angaben / Unterlagen noch nach.	Es sind es ist der Deckenbereich im Mensabereich A – G – 2 – 4 gemeint. Die Schnitte liegen den Nachricht bei. Für die Lastannahmen zur Faltwand können folgende Angaben gemacht werden: Eine Faltwandanlage besteht aus 11 Elementen, Höhe 3,55 m, Wandbreite ca. 11,20 m = 39,76 m² (55 kg/m² Faltwand), 2186,80 kg Gesamtgewicht (Parkposition), 198,80 kg je Element, 195,25 kg/lfm Faltwandanlage. Anbei ebenfalls eine Prinzip - Skizze zur Aufhängung der Faltwandschiene. Die Befestigungspunkte am Stahlträger sind Teil der Position. Die Schiene und Befestigungsmittel werden durch den Faltwandhersteller geliefert und montiert und sind nicht Bestandteil der Pos.

06	16.08.2024	Fehlende Position für	Die Bewehrungsmengen im Titel 5 –
	20.08.2024	Fertigteilbewehrung	Stahlbetonarbeiten (Pos 05.91 und 05.92)
	20.00.2024	i or agrondom ung	können kalkulatorisch wie folgt
		Im Titel 5 Beton- und	gegliedert werden:
		Stahlbetonarbeiten sind	goguedort worden.
		Fertigteile inkl. Bewehrung bzw.	Deckenbewehrung Filigranbeton
		Bewehrung und Einbauteile in	
		gesonderter Position	ca. 19500 kg
		beschrieben. Positionen in	Gitterträger ca. 20.000 kg
		denen die Bewehrung	Spannstahl Spannbetondecke
		_	ca. 5200 kg
		gesondert vergütet wird, sind	 Ringankerbewehrung
		Vollfertigteile,	Spannbetondecke ca. 1000 kg
		Halbfertigteildecken und	 Fertigteilbewehrung
		Spannbetondecken. Nachdem	Balkonplatten ca. 3000 kg
		sich der Kalkulationsansatz für	 Fertigteilbewehrung Stützen ca.
		die vorgenannten	3500 kg
		Bewehrungsarten	 Stabstahlbewehrung Ortbeton
		unterscheidet und in der	ca. 45000 kg
		vorliegenden	 Mattenbewehrung Ortbeton ca.
		Leistungsbeschreibung	77100 kg
		Bewehrung für	
		Ortbetonbauteile	Korrektur des LV Textes in Pos 05.91 und
		ausgeschrieben ist, fehlen die	05.92.
		Positionen für vorgenannte	
		Fertigteilbewehrungsarten. Wir	Es muss heißen: für Bauteile aus
		benötigen zur Kalkulation	Ortbeton sowie Betonfertigteile,
		detaillierte Angaben zur	Halbfertigteile und
		Bewehrungsmenge, unterteilt in	Spannbetonelemente.
		Bewehrung der Vollfertigteile,	Spannibetorietemente.
		Bewehrung der Gitterträger der	Längen der Bewehrung nach
		Halbfertigteildecken,	Bauteilerfordernissen.
		Bewehrung der	Bautenerioruerinssen.
		Halbfertigteildecken und	Aktualisiert: 20.08.2024 14:00 Uhr
		Spannstahl und Bewehrung der	Sämtliche Betonstahlmengen aus
		Spannbetondecken."	_
			Ortbetonbauteilen, Halbfertigteilen und
			Vollfertigteilen sind in den LV-Positionen
			5.91 Betonstabstahl und Pos. 5.92
			Betonstahlmatten gem. Aufgliederung
			(siehe oben) anteilig einzukalkulieren.
			Discussia conductiva to Data of the Conductiva
			Dies gilt auch für die Betonfertigteile, Pos
			5.58; 5.59; 5.60; 5.65 und 5.66.
			<u> </u>

07	20.08.2024	In Ihrar E. Nachlieferung vom	Die Powehrungsmangen aus der
07	20.08.2024	In Ihrer 5. Nachlieferung vom	Die Bewehrungsmengen aus der
		20.08.2024, 10:00 Uhr haben Sie	Aufstellung aus Anfrage 6 sollen anteilig
		uns mitgeteilt, dass bis auf die	auf die Pos 5.91 und 5.92 aufgeteilt
		Bewehrungsmatten, die von	werden.
		Ihnen aufgegliederte	
		Bewehrung unter der Position	
		05.91 kalkuliert und	
		abgerechnet werden soll. Somit	
		ergeben sich jedoch in der LV-	
		Position 05.91 - 97,2 t und nicht,	
		wie von Ihnen ausgeschrieben	
		63 t. In der Position 05.92	
		ergeben sich 77,1t und nicht	
		120 t, wie von Ihnen	
		ausgeschrieben.	
		Wir bitten um Aufklärung der	
		Mengenabweichung.	
08	20.08.2024	Bieteranfrage zur Position 02.3	Die Pos 2.3, für ergänzenden Baulicht, ist
		"Ergänzendes Baulicht"	für dem Umfang und die Dauer, der im LV
		3	beschrieben Leistungen vorgesehen.
		Aus Ihrer Leistungsposition	Eine Grundbeleuchtung ist Bauseits
		geht nicht hervor, für wen das	vorhanden.
		ergänzende Baulicht	Ist eine Zusatzbeleuchtung mit mobilen
		auszuführen ist. Ist hier eine	Scheinwerfern für die Art der Arbeiten
		verlängerte Vorhaltung über die	notwendig, ist diese hier zu kalkulieren.
		Bauzeit, für die Eigenleistung	Der Vorhaltezeitraum ist die
		oder für bauseitige	erforderliche Dauer der Arbeiten.
		_	enoluciuciie Dauei dei Albeiteff.
		Fremdgewerke vorgesehen?	
		Darüber hinaus fehlt der	
		vorgesehene	
		Vorhaltungszeitraum."	