



GBS Ingenieurbüro GmbH • Bünaustraße 7b • 04129 Leipzig

Herr Herberg
Quartier vier - Herberg | Siebeck | Wortelkamp
Architekten
Könneritzstrasse 21
04229 Leipzig

Anschrift : Bünaustraße 7b
04129 Leipzig
Bearbeiter : Herr Kubyak
Telefon : 0341 / 140 600-1
Telefax : 0341 / 140 600-6
E-Mail : info@gsb-ingenieure.de
Internet : www.gsb-ingenieure.de
Datum : 16.02.2021

Angebotsbewertung

Vorhaben : Ersatzneubau integrative Kindertagesstätte „Wirbelwind“
Unser Zeichen : IV 19-13
Betreff : Angebotsbewertung Gewerk Elektro
Vergabenummer B09/2021 Los 11 Elektroinstallation

Sehr geehrte Damen und Herren,

zur Angebotsbewertung wurden uns 3 Angebot übergeben.

Im Rahmen der Angebotsbewertung wurden die Angebote formell und inhaltlich geprüft.
Die formelle Prüfung beinhaltet den Konformitätsvergleich mit den Bewerbungsbedingungen des Auftraggebers sowie der VOB/A.
Die inhaltliche Prüfung bezieht sich auf die technischen und wirtschaftlichen Kriterien.

Die Angebote wurden mit folgendem Ergebnis geprüft.



1. Ausschreibung

1.1 Art der Ausschreibung

Öffentliche Ausschreibung

1.2 Ausschreibende Stelle

Gemeindeverwaltung Großpösna
Im Rittergut 1
04463 Großpösna

1.3 Ersteller der Ausschreibung

GBS Ingenieurbüro GmbH
Herr Kubyak
Bünaustraße 7b
04129 Leipzig

2. Wettbewerbsteilnehmer

Bieter Ifd.-Nr.	Firma	Anschrift
1	Spanka ITC Solutions GmbH	Industriestraße 32 04435 Schkeuditz
2	Elektro GmbH Mutzschen	Bahnhofstraße 3 04688 Mutzschen
3	Lorenz & Hofmann GbT GmbH	Jordanstraße 1 04177 Leipzig



3. Angebotswertung

3.1 Formale Angebotsprüfung

Zwingende Ausschlussgründe liegen bei der Fa. Lorenz & Hofmann GbT GmbH aufgrund von fehlenden Preisangaben innerhalb des Angebotes und zweifelhafte Eintragungen des Angebotes vor.

3.2 Rechnerische Angebotsprüfung

Die rechnerische Prüfung wurde durch GBS mittels EDV-Technik durchgeführt. Hierzu wurde ein Preisspiegel erstellt. Die Prüfung der Unterlagen erfolgte zusätzlich durch die Firma GBS Ingenieurbüro GmbH mit folgendem Ergebnis:

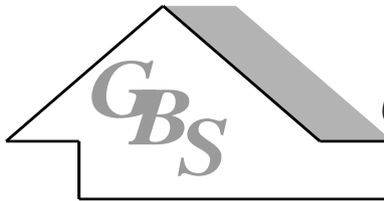
Bieter Ifd.- Nr.	Firma	Bemerkung	Angebots- summe ungeprüft brutto in €	Angebots- summe geprüft brutto in €	Platz
1	Spanka ITC Solutions GmbH	kein Skonto kein Nachlass keine Nebenangebote	308.359,37	308.359,37	2
2	Elektro GmbH Mutzschen	kein Skonto kein Nachlass keine Nebenangebote	261.569,93	261.569,93	1
3	Lorenz & Hofmann GbT GmbH	kein Skonto kein Nachlass keine Nebenangebote	257.377,66	-	

3.3 Eignungsprüfung

Die Firma Spanka ITC Solutions GmbH und Elektro GmbH Mutzschen sind präqualifizierte Unternehmen.

Eine Eigenerklärungen der Firma Lorenz & Hofmann GbT GmbH liegt vor.

Alle drei Bieter sind für die Durchführung geeignet.



4. Einzelprüfung

Die Einzelprüfung für das Gewerk Elektro erfolgt für 3 Angebote.

4.1 Bieter 1 – Spanka ITC Solutions GmbH

4.1.1 Formelle Prüfung

Dem Angebot liegt ein Angebotsschreiben bei.

Das Angebot der *Fa. Spanka ITC Solutions GmbH* wurde mittels EDV-Technik als LV selbstständig erstellt.

Für das Angebot wurden die Texte des Ur-Leistungsverzeichnisses verwendet.

Die Unterlagen sind vollständig. Alle Rechenwerte sind fehlerfrei.

Alle Leistungen werden vom Unternehmen durchgeführt.

4.1.2 Technische Prüfung

Die Angaben der Fabrikate und Typen erfolgten digital im Original-Leistungsverzeichnis und sind vollständig ausgefüllt.

Die Angaben der Fabrikate und Typen entsprechen überwiegend den Leitfabrikaten.

Die angebotenen Produkte entsprechen in Funktion, Qualität und Wirtschaftlichkeit der technischen Spezifikation.

4.1.3 Wirtschaftlichkeitsprüfung

Die angebotenen Einheitspreise befinden sich im oberen Streubereich und sind auskömmlich.

Die Wirtschaftlichkeit der *Fa. Spanka ITC Solutions GmbH* ist gegeben.

Die *Fa. Spanka ITC Solutions GmbH* ist für die Ausführung geeignet.

4.2 Bieter 2 – Elektro GmbH Mutzschen

4.2.1 Formelle Prüfung

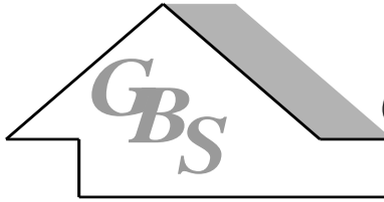
Dem Angebot liegt ein Anschreiben bei.

Das Angebot der *Fa. Elektro GmbH Mutzschen* wurde im Originalwortlaut erstellt und ist rechtsverbindlich unterschrieben.

Für das Angebot wurden die Texte des Ur-Leistungsverzeichnisses verwendet.

Die Unterlagen sind vollständig. Alle Rechenwerte sind fehlerfrei.

Die Leistung 1.5 Blitzschutz und 2.3 Gefahrenmeldeanlage werden von Nachunternehmern ausgeführt.



4.2.2 Technische Prüfung

Die Angaben der Fabrikate und Typen erfolgten im Original-Leistungsverzeichnis und sind vollständig ausgefüllt. Die Angaben der Fabrikate und Typen entsprechen überwiegend den Leitfabrikaten. Die angebotenen Produkte entsprechen in Funktion, Qualität und Wirtschaftlichkeit der technischen Spezifikation.

4.2.3 Wirtschaftlichkeitsprüfung

Die angebotenen Einheitspreise sind im marktüblichen Streubereich und sind auskömmlich. Die Wirtschaftlichkeit der *Fa. Elektro GmbH Mutzschen* ist gegeben. Die *Fa. Elektro GmbH Mutzschen* ist für die Ausführung geeignet.

4.3 Bieter 3 – Lorenz & Hofmann GbT GmbH

4.3.1 Formelle Prüfung

Dem Angebot liegt ein Anschreiben bei.

Das Angebot der *Fa. Lorenz & Hofmann GbT GmbH* wurde mittels EDV-Technik als LV selbstständig erstellt und ist rechtsverbindlich unterschrieben.

Für das Angebot wurden die Texte des Ur-Leistungsverzeichnisses verwendet.

Im Leistungsverzeichnis wurden die Positionen 2.3.9, 2.4.25, 2.4.29 und 2.4.30 mit 0,00 € ausgepreist. Dieser Umstand wurde der *Fa. Lorenz & Hofmann GbT GmbH* angezeigt. Dieser erklärte daraufhin eine fehlerhafte Kalkulation und zog das Angebot am 15.02.2021 per Mail zurück.

4.1.2 Technische Prüfung

entfällt

4.1.3 Wirtschaftlichkeitsprüfung

entfällt



5. Vergabeempfehlung

Im Ergebnis der technischen, rechnerischen und wirtschaftlichen Prüfung nach VOB/A § 25 wird vorgeschlagen, der Firma

Elektro GmbH Mutzschen
Bahnhofstraße 3
04688 Mutzschen

mit einer Angebotssumme von **261.569,93 € brutto** den Zuschlag zu erteilen.

Die genannte Firma hat das wirtschaftlichste Angebot abgegeben. Alle angebotenen Bauteile und Produkte entsprechen den Planungsvorgaben.

Die angebotenen Einheitspreise sind auskömmlich und berücksichtigen auch alle erforderlichen Montagebedingungen im Objekt.

Mit freundlichen Grüßen

GBS Ingenieurbüro GmbH


.....
D. Kubyak