

Ausschreibung

<b>Auftraggeber</b>	Kuratorium des Evangelisch Stiftisches Gymnasiums Gütersloh
<b>Planer</b>	Sigurd Larsen Design GmbH
<b>Projekt</b>	ESG - Evangelisch Stiftisches Gymnasium Gütersloh
<b>LV</b>	ESG-SLA-VE42.01 - Fünfecktisch Schüler

---

Inhaltsverzeichnis

	Leistungsbeschreibung	2
	Allgemeine Vorbemerkungen	3
01	VE 42.01 Fünfecktisch Schüler	5

# Ausschreibung

<b>Auftraggeber</b>	Kuratorium des Evangelisch Stiftisches Gymnasiums Gütersloh
<b>Planer</b>	Sigurd Larsen Design GmbH
<b>Projekt</b>	ESG - Evangelisch Stiftisches Gymnasium Gütersloh
<b>LV</b>	ESG-SLA-VE42.01 - Fünfecktisch Schüler

---

## Leistungsbeschreibung

### **1. Beschreibung der Bauleistung/Leistungsumfang:**

In diesem Leistungsverzeichnis ist die Lieferung und Montage für einen Teil der losen Möblierung für die Baumaßnahme des Schulgebäudes des "Evangelisch stiftischen Gymnasiums Gütersloh" in der Feldstraße 13, 33330 Gütersloh, Bauteil A, B und C, erfasst.

Das Leistungsverzeichnis umfasst folgende Möblierung:

- Fünfecktische Schüler

Die in diesem Leistungsverzeichnis beschriebenen Leistungen verstehen sich jeweils als komplette Bauleistung einschließlich Lieferung aller erforderlichen Materialien und Transporte zum Einbauort, ohne dass dies in den Positionstexten gesondert erwähnt wird. Alle diese Forderungen sind in die Einheitspreise der Leistungspositionen einzurechnen und entsprechend anzubieten. Eine gesonderte Vergütung der Liefer- und Transportleistungen erfolgt nicht.

### **2. Angaben zur Baustelle:**

#### **2.1 Verkehrsverhältnisse auf der Baustelle**

Lagerflächen und Parkplätze werden auf dem Baugelände nur auf den, im Baustelleneinrichtungsplan gekennzeichneten, Flächen zur Verfügung gestellt. Flächen auf dem Grundstück: 50m². Lagerflächen und Parkplätze außerhalb des umzäunten Grundstücks an der Daltropstraße sind nicht möglich. Siehe hierzu den Baustelleneinrichtungsplan.

#### **2.2 Anlieferverkehr**

Die Anlieferung der Baustelle kreuzt sich mit den Wegen der Schüler, die in der prov. Containerschule auf dem Sportplatz unterrichtet werden. Umfangreicher Anlieferverkehr ist deshalb mit der Bauleitung abzustimmen und muss außerhalb der Hauptverkehrsströme erfolgen:

Unterrichtsbeginn: ca.8.00 Uhr

Unterrichtsende: ca.13.00 Uhr

#### **2.3 Transport**

Das Einbringen von Material zur Arbeitsstelle ist nur über die regulären Eingangstüren möglich. Im Gebäude steht kein Aufzug zur Verfügung, das Arbeitsmaterial ist händisch über die Treppenanlagen zu transportieren. Der Auftraggeber übernimmt keine Transportleistungen für den Auftragnehmer und stellt auch keine Geräte oder Arbeitskräfte zu Verfügung. Alle Möbel und Einbauten sind so auszuführen, dass sie vor Ort ein-/aufgebaut werden können und entweder komplett montiert oder in ihren Einzelteilen auf herkömmlichen Wegen (durch vorhandene Türen, soweit nicht gesondert vermerkt, ca. 900 mm Durchgangsbreite) in die Räume im Erdgeschoss und den Obergeschossen gelangen.

#### **2.4 Unfallverhütung**

Bei der Benutzung von Geräten oder Mittel, die gefährlich sind, müssen mindestens 2 Personen anwesend sein.

### **3. Baustelleneinrichtung:**

#### **3.1 Gerüste**

Arbeits- und Schutzgerüste als Nebenleistungen gemäß VOB sind unentgeltlich durch den Auftragnehmer zu stellen.

#### **3.2 Baustrom / Bauwasser**

Bauwasser und Baustrom werden bauseitig zur Verfügung gestellt. Die Verbrauchskosten trägt der Auftraggeber. Abwasseranschlüsse stehen nicht zur Verfügung.

- Entfernung Wasseranschluss bis zur Arbeitsstelle: ca. 50m, 1/2"
- Entfernung Stromanschluss bis zur Arbeitsstelle: ca. 50m, 230V 16A

# Ausschreibung

<b>Auftraggeber</b>	Kuratorium des Evangelisch Stiftisches Gymnasiums Gütersloh
<b>Planer</b>	Sigurd Larsen Design GmbH
<b>Projekt</b>	ESG - Evangelisch Stiftisches Gymnasium Gütersloh
<b>LV</b>	ESG-SLA-VE42.01 - Fünfecktsch Schüler

---

*Fortsetzung von vorheriger Seite*

## 3.3 Baustellen WC

Durch das Gewerk "Baustelleneinrichtung" werden WC-Einrichtungen für die Nutzung der am Bau tätigen Auftragnehmer vorgehalten.

## 4. Arbeitsschutz:

Für alle nach den Arbeitsstättenrichtlinien erforderlichen Unterkünfte, wie Wohncontainer und Waschräume hat der Auftragnehmer -als Nebenleistung- selbst zu sorgen.

WC-Container / Toilettenwagen werden durch das Gewerk "Baustelleneinrichtung" auch zur Nutzung der Folgegewerke bereitgestellt.

## 5. Planunterlagen

Den Ausschreibungsunterlagen sind folgende Planunterlagen beigelegt:

1. Baustelleneinrichtungsplan
2. Grundrisse

## 6. Ausführung:

### 6.1 Anforderungen und Vorschriften

- Alle Möbel sind nach den anerkannten Regeln der Technik zu planen und auszuführen.
- In Anlehnung an das Produktsicherheitsgesetz gilt, dass Einrichtungsgegenstände nur dann auf dem Markt bereitgestellt werden dürfen, wenn es die Sicherheit und Gesundheit von Personen oder sonstige in den Rechtsverordnungen aufgeführte Rechtsgüter bei bestimmungsgemäßer oder vorhersehbarer bestimmungswidriger Verwendung nicht gefährdet.
- (Recycling-)Stoffe und auf der Baustelle gewonnene Stoffe dürfen nach freigegebener Bemusterung eingesetzt werden.

### 6.2 Besondere Anforderungen und Vorschriften

- Der Einsatz von Schadstoffen oder gefährlichen Substanzen benötigt die schriftliche Genehmigung der Objektüberwachung. Dabei sind Schutzeinrichtung und Schutzkleidung zu beachten.
- Fachgerechte Schutzkleidung, insbesondere Schuhe, Augenschutz, Mundschutz, Helme, Handschuhe, sind auf der Baustelle angemessen zu tragen.

Bitte prüfen Sie, ob die genannten (besonderen) Anforderungen erfüllt werden. Erforderlichenfalls bitten wir vor Durchführung der erforderlichen Arbeiten um Ihre Mitteilung.

## 7. Allgemeine Regelungen

Als Vertragsbestandteil wird die VOB/C, DIN 18299 "Allgemeine Regelungen für Bauarbeiten jeder Art" vereinbart. Es gelten jeweils die Normen und Regeln in der zum Vertragsschluss gültigen Fassung, einschließlich der Änderungen, Berichtigungen und Beiblätter. Soweit in der Leistungsbeschreibung auf Technische Spezifikationen, z.B. nationale Normen, mit denen Europäische Normen umgesetzt werden, europäische technische Zulassungen, gemeinsame technische Spezifikationen, internationale Normen, Bezug genommen wird, werden auch ohne den ausdrücklichen Zusatz: „oder gleichwertig“, immer gleichwertigem Technische Spezifikationen in Bezug genommen.

## Allgemeine Vorbemerkungen

### 1. Zusätzliche Technische Vorbemerkungen:

1. Mit der Abgabe des Angebotes garantiert der Anbieter, dass das angebotene Schulmobiliar der DIN- ISO 5970 bzw.

*Fortsetzung auf nächster Seite*

# Ausschreibung

<b>Auftraggeber</b>	Kuratorium des Evangelisch Stiftisches Gymnasiums Gütersloh
<b>Planer</b>	Sigurd Larsen Design GmbH
<b>Projekt</b>	ESG - Evangelisch Stiftisches Gymnasium Gütersloh
<b>LV</b>	ESG-SLA-VE42.01 - Fünfecktisch Schüler

---

*Fortsetzung von vorheriger Seite*

CEN-NORM und insbesondere der DIN 1729, sowie der DIN EN 16139 entspricht. Es ist Nachweis darüber zu führen, dass das angebotene Mobiliar den Richtlinien der DGUV entspricht.

2. Die dem LV beigefügten Pläne sind zu beachten. Bei den Übersichtsplänen sind die in Rot gezeichneten Elemente für den Innenausstattung relevant. Bei Widersprüchen zwischen den Planunterlagen und der Positionsbeschreibung gilt die Leistungsposition.

Die gültigen Nachweise (z.B. Fabrikat/Typenbezeichnung, TÜV-Zertifikate inkl. Zertifikat-Nr. sowie Gültigkeitsdauer) sind entsprechend der zusätzlichen Technische Vorbemerkungen zu erbringen.

## **2. Design**

Als Teil einer Gesamteinrichtung müssen die einzelnen Einrichtungsgegenstände in Form, Farben und Materialien einander entsprechen, d. h. aus einer Serie und aufeinander abgestimmt sein, um eine zusammenhängende und durchgängige Möblierung der einzelnen Bereiche zu gewährleisten.

## **3. Muster**

Auf Verlangen des Auftraggebers sind vor oder nach der Vergabe kostenlos Musterstücke auf der Baustelle aufzustellen, bzw. Materialmuster vorzulegen. Sämtliche zur Lieferung anstehende Teile sind vor der endgültigen Bestellung nochmals mit dem verantwortlichen Innenarchitekten bezüglich Farben, Polsterungen sowie Stückzahlen selbstverantwortlich zu prüfen.

## **4. HPL Oberflächen**

Herstellung, Lichtehtheit, Brandverhalten, Temperaturbeständigkeit, mechanische und chemische Beständigkeit nach DIN EN 438

## **5. Verbindungen**

Alle zur Montage erforderlichen Befestigungs- und Verbindungsmittel mit Lieferung und Einbau sind Sache des Auftragnehmers. Sämtliche Anschlüsse untereinander sind herzustellen einschl. aller erforderlichen Befestigungs-, Verbindungs- und Dichtungsmaterialien. Es ist auf eine ausreichende Anzahl und Dimensionierung der Befestigung- und Verbindungselemente, sowie auf deren Stabilität und Dauerhaftigkeit zu achten.

## **6. Gleiter**

Genaue Mengenangabe der Gleiter in Hinsicht auf das Material (Kunststoff oder Filz), in Abhängigkeit mit dem Fußbodenbelag, wird nach Beauftragung geklärt.

**Hinweis:** Alle Raumnummern gemäß Objektplanung, Stand 02. Januar 2023.

## Ausschreibung

**Auftraggeber** Kuratorium des Evangelisch Stiftisches Gymnasiums  
Gütersloh  
**Planer** Sigurd Larsen Design GmbH  
**Projekt** ESG - Evangelisch Stiftisches Gymnasium Gütersloh  
**LV** ESG-SLA-VE42.01 - Fünfecktisch Schüler

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	EP in €	GB in €
01	<b>VE 42.01 Fünfecktisch Schüler</b>  <b>Liefer- und Montagetermine</b> Ausführungsbeginn: 24. März 2025 Fertigstellungstermin: 28. Mai 2025  Die Bemusterung und die dazugehörige Abstimmung mit dem AG bzw. dem Innenarchitekten, sowie die Produktion, sind unter Berücksichtigung der genannten Fristen, terminlich mit einzuplanen und rechtzeitig auszuführen, einschließlich eventuell anfallender Nacharbeiten.  Ausführungsbeschreibung [0001] -  <b>Fünfecktisch Schüler - Ausführungsbeschreibung</b> Fünfecktisch, kombinierbar zu funktionalem Tischsystem mit verschiedenen Stellvarianten.  <b>Tischplatte:</b> Stärke 12 - 30 mm, fünfeckige, HPL-Schichtstoffplatte (Farbton gemäß Positionstext) mit stark gerundeter ABS-Kante farbgleich zur Tischplatte oder Kante geschliffen und geölt .  <b>Plattenmaß:</b> ( $\pm 3$ cm) 70 x 65 cm, fünfeckige Tischplatte, davon drei 90°-Ecken und eine schräge Seite von ca. 30°, jede Seitenlänge min. 20 cm, Arbeitsfläche min. 0,38 m <sup>2</sup> , Tischhöhe 74 - 76 cm.  <b>Gestell:</b> 4-Bein-Tisch aus Stahlrundrohren d= 40 - 50 mm, beschichtet (Farbton gemäß Positionstext), stabil an Tischplatte fixiert, Beine inkl. Bodengleiter / Höhenausgleich, Beinabstand an einer Seite min. 55 cm.  <b>Gleiter:</b> Fußbodengleiter für den Einsatz auf Linoleum und Nadelfilz			
01.10	<b>Fünfecktisch Schüler, Weiß</b> gemäß Ausführungsbeschreibung [0001] Verteilung in den Räumen A0-05, A2-02 bis 05, 06, 09, 10, A3-02 bis 09 / B0-01 bis 03, 05 bis 07, 15 bis 18, B1-01 bis 05, 07, 08, 15, 16, 18, B2-01 bis 05, 07, 08 15, 16, 18 / C0-06, C1-02  Farbe Tischplatte: Grauweiß RAL 9002 - Lichtgrau RAL 7035 oder gleichwertig Farbe Gestell: Grauweiß RAL 9002 - Lichtgrau RAL 7035 oder gleichwertig	879,000 St	.....	.....
01.20	<b>Fünfecktisch Schüler, Hellgrün</b> gemäß Ausführungsbeschreibung [0001] Verteilung in den Räumen A3-02 bis 09 / B1-01 bis 05, 07, 08, 15, 16, 18 / C1-02  Farbe Tischplatte: Farbe NCS S3020 G60Y oder gleichwertig Farbe Gestell: Grauweiß RAL 9002 - Lichtgrau RAL 7035 oder gleichwertig	186,000 St	.....	.....

## Ausschreibung

**Auftraggeber** Kuratorium des Evangelisch Stiftisches Gymnasiums  
Gütersloh  
**Planer** Sigurd Larsen Design GmbH  
**Projekt** ESG - Evangelisch Stiftisches Gymnasium Gütersloh  
**LV** ESG-SLA-VE42.01 - Fünfecktisch Schüler

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	EP in €	GB in €
01.30	<b>Fünfecktisch Schüler, Hellgelb</b> gemäß Ausführungsbeschreibung [0001] Verteilung in den Räumen A2-02 bis 05, 06, 09, 10 / B2-01 bis 05, 07, 08 15, 16, 18  Farbe Tischplatte: Farbe NCS S1015 Y20R oder gleichwertig Farbe Gestell: Grauweiß RAL 9002 - Lichtgrau RAL 7035 oder gleichwertig	171,000 St	.....	.....
01.40	<b>Fünfecktisch Schüler, Hellblau</b> gemäß Ausführungsbeschreibung [0001] Verteilung in den Räumen A0-05 / B0-01 bis 03, 05 bis 07, 15 bis 18 / C0-06  Farbe Tischplatte: Farbe NCS S1020 R90B oder gleichwertig Farbe Gestell: Grauweiß RAL 9002 - Lichtgrau RAL 7035 oder gleichwertig	100,000 St	.....	.....
<b>Summe 01 VE 42.01 Fünfecktisch Schüler</b>				.....

Ausschreibung

**Auftraggeber**      Kuratorium des Evangelisch Stiftisches Gymnasiums  
Gütersloh  
**Planer**              Sigurd Larsen Design GmbH  
**Projekt**              ESG - Evangelisch Stiftisches Gymnasium Gütersloh  
**LV**                    ESG-SLA-VE42.01 - Fünfecktisch Schüler

Zusammenstellung der LV-Gruppen		Summe
OZ	Leistungsbeschreibung	in €
01	VE 42.01 Fünfecktisch Schüler	.....
		.....
LV Summe netto		..... €
zuzügl. 19,00% MwSt.		..... €
LV Summe brutto		..... €
		.....

Das LV besteht aus den Seiten 1 bis 7

.....  
(Ort)

.....  
(Datum)

.....  
(Stempel und Unterschrift)