

Ausschreibung

Auftraggeber	Kuratorium des Evangelisch Stiftisches Gymnasiums Gütersloh
Planer	Sigurd Larsen Design GmbH
Projekt	ESG - Evangelisch Stiftisches Gymnasium Gütersloh
LV	ESG-SLA-VE42.04 - Büro- und Beistelltische

Inhaltsverzeichnis

	Leistungsbeschreibung	2
	Allgemeine Vorbemerkungen	3
01	VE 42.04 Büro- und Beistelltische	5

Ausschreibung

Auftraggeber	Kuratorium des Evangelisch Stiftisches Gymnasiums Gütersloh
Planer	Sigurd Larsen Design GmbH
Projekt	ESG - Evangelisch Stiftisches Gymnasium Gütersloh
LV	ESG-SLA-VE42.04 - Büro- und Beistelltische

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:

- Bürotische
- Beistelltische

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

Fortsetzung auf nächster Seite

Ausschreibung

Auftraggeber	Kuratorium des Evangelisch Stiftisches Gymnasiums Gütersloh
Planer	Sigurd Larsen Design GmbH
Projekt	ESG - Evangelisch Stiftisches Gymnasium Gütersloh
LV	ESG-SLA-VE42.04 - Büro- und Beistelltische

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

Auftraggeber	Kuratorium des Evangelisch Stiftisches Gymnasiums Gütersloh
Planer	Sigurd Larsen Design GmbH
Projekt	ESG - Evangelisch Stiftisches Gymnasium Gütersloh
LV	ESG-SLA-VE42.04 - Büro- und Beistelltische

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. Beschichtete 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-VE42.04 - Büro- und Beistelltische

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	EP in €	GB in €
01	VE 42.04 Büro- und Beistelltische Liefer- und Montagetermine 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.			
01.10	Vierfuß-Tisch Sekretariat, Buche Verteilung im Raum A1-10 Tischgruppe, Fläche 210 x 140 cm, bestehend aus 3 rechteckigen Tischen. Tischplatte: 20 - 30 mm HPL-Schichtstoffplatte, Dekor Buche, mit leicht gerundeter Standard-Kante aus ABS farbgleich zur Tischplatte Maße: Länge x Breite 140 x 70 cm, Tischhöhe 75 cm (± 3 cm), Arbeitsfläche min. 0,8 m ² Gestell: Vierfußgestell, Stahlrundrohre, Durchmesser 35 - 40 mm, verchromt Gleiter: Fußbodengleiter für universellen Einsatz.	3,000 St
01.20	Vierfuß-Tisch Büro, Buche Verteilung in den Räumen A0-03,04,06,07, A1-01, 05, 09 bis 12, A2-07.1 / C1-04.1, 04, 05, C2-09.1 Tischplatte: 20 - 30 mm HPL-Schichtstoffplatte, Dekor Buche, mit leicht gerundeter Standard-Kante aus ABS farbgleich zur Tischplatte Maße: 80 x 160 cm, Tischhöhe 75 cm (± 3 cm) Gestell: Vierfußgestell, Stahlrundrohre, Durchmesser 35 - 40 mm, verchromt Gleiter: Fußbodengleiter für universellen Einsatz	57,000 St
01.30	Vierfuß-Tisch Kunst, Weiß Verteilung in den Räume A3 11, 12 / C0-06 Tischplatte: 20 - 30 mm HPL-Schichtstoffplatte, , Farbe Grauweiß RAL 9002 oder gleichwertig, mit leicht gerundeter Standard-Kante aus ABS farbgleich zur Tischplatte Maße: Länge x Breite 110 x 70 cm, Tischhöhe 75 cm (± 3 cm), Arbeitsfläche min. 0,6 m ²			

Fortsetzung auf nächster Seite

Ausschreibung

Auftraggeber Kuratorium des Evangelisch Stiftisches Gymnasiums
Gütersloh
Planer Sigurd Larsen Design GmbH
Projekt ESG - Evangelisch Stiftisches Gymnasium Gütersloh
LV ESG-SLA-VE42.04 - Büro- und Beistelltische

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	EP in €	GB in €
----	-----------------------	----------	---------	---------

Fortsetzung von vorheriger Seite

Gestell: Vierfußgestell, Stahlrundrohre, Durchmesser 35 - 40 mm, beschichtet, Dekor Farbe Grauweiß RAL 9002 oder gleichwertig

Gleiter: Fußbodengleiter mit eingelegter Filzgleitfläche für den Einsatz auf glattem und empfindlichem Untergrund

122,000 St

01.40 **Vierfuß-Konferenztisch, klappbar, Weiß**
Verteilung in den Räumen C2-04 und C2-05

Tischplatte: 20 - 30 mm HPL-Schichtstoffplatte, Dekor Farbe Grauweiß RAL 9002 oder gleichwertig, mit leicht gerundeter Standard-Kante aus ABS farbgleich zur Tischplatte

Maße: Länge x Breite 160 x 80 cm, Tischhöhe 75 cm (\pm 3 cm)

Gleiter: Fußbodengleiter aus Kunststoff für Einsatz auf Nadelfilz

Gestell: Vierfuß-Klapptischgestell, Stahlrundrohre, Durchmesser 35 - 40 mm, verchromt, stapelbar mit Stapelschoner, leichte Bedienung der Klappmechanik,

24,000 St

01.50 **Einsäulentisch Differenzierung, Weiß**
Verteilung in den Räumen B0-08, 14, B1-06,13, 17, B2-06, 13,17 / C0-02, C1-03, C2-06, 07

Tischplatte: 20 - 30 mm HPL-Schichtstoffplatte, Dekor Farbe Grauweiß RAL 9002 oder gleichwertig, mit leicht gerundeter Standard-Kante aus ABS farbgleich zur Tischplatte

Gestell: Einsäulengestell, Standsäule Stahlrundrohr 30 - 80 mm, verchromt oder Edelstahl Seidenglanz

Maße: quadratische Platte 80 x 80 cm, Tischhöhe 75 cm (\pm 3 cm), Arbeitsfläche min. 0,50 m²

Gleiter: Fußbodengleiter für universellen Einsatz

16,000 St

01.60 **Couhtisch, Buche**
Verteilung in den Räumen A0-06, A1-09, 11 / C0-04

Tischplatte: 20 - 30 mm HPL-Schichtstoffplatte, Dekor Buche, mit leicht gerundeter Standard-Kante aus ABS farbgleich zur Tischplatte

Gestell: Einsäulengestell, Standsäule Stahlrundrohr 30 - 80 mm, verchromt oder Edelstahl Seidenglanz

Maße: Plattendurchmesser 70 cm, Tischhöhe 45 - 55 cm

Fortsetzung auf nächster Seite

Ausschreibung

Auftraggeber Kuratorium des Evangelisch Stiftisches Gymnasiums
Gütersloh
Planer Sigurd Larsen Design GmbH
Projekt ESG - Evangelisch Stiftisches Gymnasium Gütersloh
LV ESG-SLA-VE42.04 - Büro- und Beistelltische

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	EP in €	GB in €
----	-----------------------	----------	---------	---------

Fortsetzung von vorheriger Seite

Gleiter: Fußbodengleiter für universellen Einsatz		5,000 St
Summe 01 VE 42.04 Büro- und Beistelltische			

Ausschreibung

Auftraggeber Kuratorium des Evangelisch Stiftisches Gymnasiums
 Gütersloh
Planer Sigurd Larsen Design GmbH
Projekt ESG - Evangelisch Stiftisches Gymnasium Gütersloh
LV ESG-SLA-VE42.04 - Büro- und Beistelltische

Zusammenstellung der LV-Gruppen		Summe
OZ	Leistungsbeschreibung	in €
01	VE 42.04 Büro- und Beistelltische
	
LV Summe netto	 €
zuzügl. 19,00% MwSt.	 €
LV Summe brutto	 €
	

Das LV besteht aus den Seiten 1 bis 8

.....
(Ort)

.....
(Datum)

.....
(Stempel und Unterschrift)