



**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung  
ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

---

## Inhaltsverzeichnis

	Vorbemerkungen & Projektbeschreibung	2
1	Campus Zittau	8
1.01	Haus Z-I / EG - Raum 0.27	8
1.02	Haus Z-I / EG - Raum 0.50	15
1.03	Haus Z-I / 1.OG - Raum 1.82	21
1.04	Haus Z-II / 2.OG - Raum 220	27
1.05	Haus Z-IV / EG - Raum 0.08.01	35
1.06	Haus Z-VII / 1.OG - Raum 105	45
1.07	Haus Z-VII / 1.OG - Raum 107	49
1.08	Haus Z-VII / 3.OG - Raum 306.3	56
2	Campus Görlitz	61
2.01	Haus G-I / EG - Raum 0.3.1	61
2.03	Haus G-I / 1.OG - Raum 1.13.2	62
2.04	Haus G-I / 2.OG - Raum 2.14.2	65
2.05	Haus G-I / 3. OG - Raum 3.09	70
2.06	Haus G-I / 3.OG - Raum 3.10 (Terrasse / Balkon)	78
2.07	Haus G-I / 3.OG - Raum 3.11.2	79
2.08	Haus G-I / Terrasse + Feuerplatz	84
2.09	Haus G-II (HH) / EG - Raum 169 (gegenüber Raum 157)	86
2.10	Haus G-II (HH) / EG - Raum 169 (gegenüber Raum 159)	87
2.11	Haus G-II (HH) / 1. OG - Raum 267 (gegenüber Raum 260)	89

<b>Auftraggeber</b>	Hochschule Zittau / Görlitz
<b>Planer</b>	
<b>Projekt</b>	Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung ZukLOS
<b>LV</b>	Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

---

## **Vorbemerkungen:**

Die angebotenen Preise enthalten: Herstellung, Verpackung, Lieferung frei Verwendungsstelle (Anlieferung, Entladung und Transport innerhalb des Gebäudes) - Auspacken - Aufstellen / Einbau gemäß Planunterlagen. Entsorgung, Rückbau und Umverpackungen, Montage - Inbetriebnahme.

Bauvorhaben:

Titel: **Lieferung Möbel für ZukLOS**

Auftraggeber:

Hochschule Zittau-Görlitz

Theodor-Körner-Allee 16 02763 Zittau

Verkehrsverhältnisse:

Entsprechend der Leistungsbeschreibung erfolgt die Neuausstattung in verschiedenen Gebäuden der Hochschule.

Hierbei handelt es sich um Hochschulgebäude am **Standort Zittau:**

**Haus Z I, Theodor-Körner-Allee 16, 02763 Zittau**

**Haus Z II, Schliebenstraße 3, 02763 Zittau**

**Haus Z IV, Theodor-Körner-Allee 8, 02763 Zittau**

Diese Gebäude bzw. deren Zufahrten/Parkplätze sind über öffentlich Straßen erreichbar. Die vorhandenen Verkehrsflächen in den Gebäuden ermöglichen die Zugänglichkeit zu den Aufstellungsorten der Liefergegenstände. Gleichmaßen steht in den jeweiligen Gebäuden ein Personenaufzug zur Verfügung.

## **Haus Z VII, Schwenninger Weg 1, 02763 Zittau**

Das Gebäude ist über eine öffentliche Straße erreichbar. Vor dem Gebäude befindet sich ausreichend Platz zum Be- und Entladen. Die vorhandenen Verkehrsflächen im Gebäude ermöglichen die Zugänglichkeit zu den Aufstellungsorten der Liefergegenstände. Gleichmaßen steht ein Personenaufzug zur Verfügung.

Des Weiteren um ein Hochschulgebäude am Standort Görlitz:

## **Haus G I, Furtstraße 2, 02826 Görlitz**

Das Gebäude ist über eine öffentliche Straße erreichbar. Vor den Gebäuden befindet sich ausreichend Platz zum Be- und Entladen. Die vorhandenen Verkehrsflächen in den Gebäuden ermöglichen die Zugänglichkeit zu den Aufstellungsorten der Liefergegenstände. Gleichmaßen steht ein Personenaufzug zur Verfügung.

## **Projektbeschreibung:**

### **1. Beschreibung des Gesamtvorhabens**

Das Vorhaben „Zukunftslernort Oberlausitz“ (ZukLOS) steht im Mittelpunkt der Förderung der außerschulischen MINT-Bildung an der Hochschule Zittau/Görlitz (HSZG). ZukLOS verfolgt das Ziel, einen gesamtregionalen Zukunftslernort mit vielen sich ergänzenden Lehr-/Lern- und Begegnungsorten für Menschen aller Generationen zu etablieren, um die regionale Vernetzung zu stärken und junge Menschen frühzeitig für zukunftsrelevante Themen der Oberlausitz zu begeistern. In Kooperation mit regionalen Akteuren und Akteuerinnen werden dazu mehrere außerschulische MINT-Lernorte entwickelt. Das Vorhaben wird durch PMO-Mittel bis Ende 2025 finanziert.

In einem einzigartigen groß angelegten Beteiligungsprozess im Rahmen der University for Future Initiative der HSZG wurden gemeinsam mit den Menschen der Region vier Handlungsfelder entwickelt:

(1) Juniorakademie Zittau: Die Juniorakademie Zittau wird in Kooperation mit dem Deutschen Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR) von 2022 bis etwa Quartal 1/2025 in den Mandau-Höfen in Zittau aufgebaut und gemeinsam betrieben. Ziel ist es, Schülerinnen und Schülern die Möglichkeit zu geben, die faszinierende Welt der Forschung und Technik aktiv zu entdecken. Unter fachlicher Anleitung werden sie selbst Experimente durchführen und zentrale Forschungsschwerpunkte der HSZG sowie ausgewählte DLR-Forschungsbereiche (z. B. CO<sub>2</sub>-arme Industrieprozesse, Additive Fertigung und Energie) kennenlernen.

(2) Experimentierhaus Görlitz: In Görlitz ist die Einrichtung mehrerer dezentraler außerschulischer „Experimentierstandorte“ geplant. Aktuell werden Partnerschaften mit verschiedenen Unternehmen und den regionalen Forschungseinrichtungen aufgebaut (z. B. Deutsches Zentrum für Astrophysik, Center for Advanced Systems Understanding, Senckenberg Gesellschaft für

<b>Auftraggeber</b>	Hochschule Zittau / Görlitz
<b>Planer</b>	
<b>Projekt</b>	Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung ZukLOS
<b>LV</b>	Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

Fortsetzung von vorheriger Seite

Naturforschung). Kinder und Jugendliche sollen die Möglichkeit haben, spannende Themen aus den Bereichen Informatik, Astrophysik usw. eigenständig und praxisnah zu erforschen.

(3) mobile & dezentrale Lernorte: Die Entwicklung der mobilen Lernorte zielt darauf ab, Fahrzeuge in "rollende Labore" umzubauen, um Wissenschaft und Forschung direkt zu den Menschen in die flächenmäßig großen Landkreise zu bringen. Die "rollenden Labore" sollen für kreatives Tüfteln begeistern und das selbstständige Ausprobieren von modernen Technologien ermöglichen (z. B. 3D-Drucker oder Lasercutter).

(4) Campus4You: Das Teilvorhaben hat das Ziel, an beiden Standorten der HSZG innovative Lehr-Lernräume zu schaffen, um die Hochschule zu einem Innovationshub und Begegnungsort für Menschen aller Generationen zu machen und neue Lehr-Lernkonzepte zu erproben. Zusätzlich wird in Zittau ein Makerspace mit einem grünen Klassenzimmer eingerichtet, um kreatives und eigenständiges Arbeiten zu fördern.

## 1. Ausführliche Beschreibung des Teilvorhabens Campus4You

Das Handlungsfeld Campus4You verfolgt insbesondere das Ziel, die Hochschule Zittau/Görlitz als bedeutendes Bildungszentrum in der Oberlausitz zu stärken und für die Zukunft weiterzuentwickeln. Die Hochschule soll zu einem Ankerpunkt für alle Menschen der Region werden, ein Ort des lebenslangen Lernens und des gemeinsamen Wirkens. Insbesondere durch die Neugestaltung der Freiflächen (z. B. Flure und Foyers bzw. Eingangsbereiche in den Gebäuden der HSZG, Treppenaufgänge) an beiden Hochschulstandorten in Zittau und Görlitz sollen lebendige Räume des Zusammenhalts entstehen, in denen unsere Studierende, Mitarbeitenden, aber auch Schüler:innen, Lehrkräfte, Unternehmen sowie die lokale Gemeinschaft zusammenkommen, diskutieren und gemeinsam arbeiten können.

In den letzten zwei Jahren wurden mithilfe verschiedener Teilnehmungsformate - wie zum Beispiel dem University for Future-Workshop in der Rabryka, dem Tag der Lehre 2023 mit der Ausstellung „Campus for You“, einem Schüler-Workshop in den Mandau-Höfen und dem Event „Zukunftsräume“ im Kühlhaus Görlitz - großartige Ideen mit ca. 600 Stakeholdern der Region gesammelt, diskutiert und ausgearbeitet, um die Freiflächen zu optimieren und damit einen Beitrag zu leisten, die Aufenthaltsqualität an unseren Hochschulstandorten zu erhöhen.

Im Rahmen der Teilnehmungsformate wurden gemeinsam mit den Stakeholdern der Region insbesondere die folgenden Schwerpunkte für die Neugestaltung der Freiflächen erarbeitet:

- Die Schaffung neuer Begegnungsorte durch die Aufwertung von vorhandenen Freiflächen.
- Die Einrichtung innovativer Lehr-Lernräume, um die Zusammenarbeit, Kreativität und Konzentration unserer Studierenden zu fördern.
- Die Entwicklung eines Buchungssystems, um die Reservierung freier Räume für individuelle Arbeit zu vereinfachen.
- Die Neugestaltung der Außenbereiche der Hochschulstandorte, zum Beispiel durch die Einrichtung eines grünen Klassenzimmers.

Weiterführende Informationen zum Zukunftslernort Oberlausitz können über den folgenden Link abgerufen werden:

<https://zuklos.hs zg.de/>

### Projektlauf:

Bei der Abwicklung der vertraglichen Leistungen hat der AN nur Personal einzusetzen, das vorher mit den notwendigen Sicherheitsbestimmungen, wie Unfallverhütungsvorschriften etc. vertraut gemacht wurde. Die Sicherheitsbestimmungen sind bei der Durchführung der Arbeiten einzuhalten. Detailgenaue Absprachen und eine enge Zusammenarbeit mit allen an diesem Projekt beteiligten Gewerkschaften werden zwingend vorausgesetzt. Alle Maßangaben sind vorbehaltlich und vor Ort zu prüfen. Der Auftragnehmer hat die Erstellung des Zeitplans zu übernehmen, und überprüft diesen stetig auf Umsetzbarkeit. Der Auftragnehmer ist verpflichtet, bei Vertragsschluss diesen detaillierten, mit dem Auftraggeber abgestimmten, Zeitplan vorzulegen, der die Ausführungsfristen der einzelnen Arbeiten enthält. Der zu erstellende Zeitplan hat sich an den nachfolgend genannten Ausführungsfristen zu orientieren. Der Zeitplan ist im Rahmen der Angebotserstellung einzureichen.

### Materialien:

Pflegeanleitung für Materialien und Bauteile: Dokumentationen der verwendeten Baustoffe und Pflegeanleitung sind vorzulegen. Alle Stahlteile müssen pulverbeschichtet, sowie schlag- und abriebfest sein.

Alle Materialien müssen den brandschutztechnischen Vorgaben gemäß Planung und Anmerkung Brandschutz siehe

Fortsetzung auf nächster Seite

<b>Auftraggeber</b>	Hochschule Zittau / Görlitz
<b>Planer</b>	
<b>Projekt</b>	Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung ZukLOS
<b>LV</b>	Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

*Fortsetzung von vorheriger Seite*

Vorbemerkungen unten entsprechen.

Das angebotene Mobiliar muss in Ausstattung, Maßen, Farben, Materialien, Design und Optik aufeinander abgestimmt sein. Für Maße, Konstruktion, Produktion und Aufbau sind alle Bestimmungen aller für den Gesundheitsschutz und für die Sicherheitstechnik relevanten staatlichen und berufsgenossenschaftlichen Rechtsvorschriften des Arbeitsschutzes zu beachten. Insbesondere zählen hierzu die Arbeitsstättenverordnung und Gefahrstoffverordnung.

### **Muster:**

Die Farb- und Materialmuster aller in diesem Leistungsverzeichnis geforderten Dekore sind dem Auftraggeber (AG), wenn gefordert, im Zuge der Bemusterung nach Auftragsvergabe zur Verfügung zu stellen. Die Möbel müssen in Farben/Dekore gem. der Angaben in den Positionstexten in der Farb-/Dekorfamilie (Standard) angeboten werden.

Den Angebotsunterlagen sind Datenblätter, Produktbeschreibungen und Nachweise beizufügen, aus denen eindeutig Bauweise, Umwelteigenschaften, technischen Daten, Funktion und Beschaffenheit der Artikel hervorgehen und benannt werden.

### **Umweltkriterien**

Bei der Verwendung von Spanplatten sind nur solche zulässig, die schadstofffrei sind und der Emissionsklasse E 1 nach der Gefahrstoffverordnung entsprechen. Der Wert von 4,5 mg Formaldehyd pro 100 g Spanplatte (nach Perforatormethode) darf nicht überschritten werden. Zusätzlich sind alle sichtbaren Schnittkanten (auch Rückseiten) rundum zu beschichten. Lacke und Beizen müssen frei von Formaldehyd, Schwermetallen wie Cadmium, Quecksilber, PCB (polychlorierte Biphenyle), PCP (Pentachlorphenol) und Lindan sein. Bei der Herstellung ist darauf zu achten, dass für die im Produktionsverfahren verwendeten Materialien erforderlichen Ausgasungszeiten eingehalten werden. Es darf keineswegs zu Ausgasungen nach der Auslieferung und Aufbau des Mobiliars in den Einrichtungen kommen.

Produkte, die nach Umwelt-Zertifizierung gemäß EMAS hergestellt werden, muss der Nachweis mit entsprechendem Zertifikat nachgewiesen werden.

### **Angebotserstellung**

Die mit der Angebotserstellung einzureichenden Unterlagen sind beigefügter Anlage zu entnehmen. Zusätzlich sind die in der Anlage erläuterten Eignungs- und Zuschlagskriterien zu beachten. Hinweis zu evt. Auskünften: Die Beantwortung von Bewerberfragen ist nur bis 6 Kalendertage vor Angebotsfrist zulässig! Bitte beachten Sie zwingend das Zeitfenster bei evt. Fragestellungen.

Die abgebildeten Produkte dienen allein der Verdeutlichung der Vorstellungen des Auftraggebers und sind nicht bindend für die anzubietenden Produkte. Es handelt sich um Musterbilder.

Der Bieter ist angehalten, sein Angebot technisch vollständig und komplett funktionstüchtig auszuarbeiten. Bei Widersprüchen hinsichtlich der Qualitätsanforderungen (insbesondere bei Darstellung unterschiedlicher Qualität in Plänen und sonstigen Unterlagen), gilt im Zweifel die jeweils höherwertigere Qualitätsanforderung.

Der Auftragnehmer hat alle Pläne auf Maßfehler und technisch einwandfreie Konstruktion zu prüfen und Fehler und Widersprüche vor Ausführung mit der Leitung abzuklären. Fehlende Planunterlagen sind rechtzeitig anzufordern. Vor Ausführungsbeginn hat sich der Auftragnehmer für die an ihn übertragenen Leistungen eingehend zu informieren.

Dies sollte in jedem Fall:

- Lage
- Beschaffenheit der Bauorte
- Umfang der Anschlüsse
- Zufahrts- und Zwischenlagerungsmöglichkeiten

umfassen.

Der Auftragnehmer ist verpflichtet, den Auftraggeber über die von ihm erkennbare Erforderlichkeit des Einsatzes von Sonderfachleuten zu unterrichten. Der Auftragnehmer ist verpflichtet, kooperativ mit Sonderfachleuten und sonstigen fachlich Beteiligten zusammenzuarbeiten. Er hat diesen auf Verlangen rechtzeitig alle erforderlichen Informationen, Unterlagen etc. zur Verfügung zu stellen, die diese benötigen, um ihre Leistungen ordnungsgemäß und termingerecht erbringen zu können und den Fortgang der Arbeiten hinsichtlich Organisation, Kosten, Ausführungsfristen sowie Qualität beurteilen zu können. Bei Meinungsverschiedenheiten zwischen dem Auftragnehmer und anderen fachlich Beteiligten hat der Auftragnehmer unverzüglich schriftlich die Entscheidung des Auftraggebers herbeizuführen.

*Fortsetzung auf nächster Seite*

<b>Auftraggeber</b>	Hochschule Zittau / Görlitz
<b>Planer</b>	
<b>Projekt</b>	Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung ZukLOS
<b>LV</b>	Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

*Fortsetzung von vorheriger Seite*

Der Bieter hat in seinen Preisen nachfolgende Leistungen als Nebenleistungen einzurechnen, diese werden nicht gesondert vergütet:

- die Mitwirkung bei Abstimmungen
- das Feststellen des Zustandes der örtlichen Gegebenheiten und die Arbeitsvorbereitung sowie die Baustelleneinrichtung
- Aufmaß- und Einmessarbeiten vor Ort
- das Erstellen von Ausführungs- und Werksplänen
- die Erstellung des Bauzeitenplanes
- das Beschaffen von rechnerischen Nachweisen für verwendete Konstruktionen
- das Beschaffen von Gütenachweisen und bauaufsichtlichen Zulassungen eigener eingesetzter Baustoffe
- der Einsatz von geeigneten Schutzmaßnahmen für die eigene Leistung bis zur Abnahme
- die Koordination der Transporte mit dem beauftragten Spediteur
- die Beladung am Abholort die Entladung am Verwendungsort
- die Koordination der eigenen Leergüter am Verwendungsort in Absprache mit dem beauftragten Spediteur
- die Entsorgung von Abfällen am Bauort und die Sicherstellung, diese nach den gültigen Umweltschutzbestimmungen des Bauortes durchzuführen
- das Vorhalten von geeigneten Transportsicherungen

Somit sind mit den angegebenen Einheitspreisen alle Nebenleistungen und besonderen Leistungen die im Rahmen der Leistungserbringung notwendig sind, abgegolten.

### **Ausführung:**

Für die Herstellung und Montage, sowie die Lieferung von Zukaufteilen gilt, dass die Materialien, Konstruktionen und Bauteile für den vorgesehenen Einsatz und Anforderungen geeignet sind.

Dazu gehört die Zugrundelegung und Einhaltung:

- der anerkannten Regeln der Technik
- von vertraglichen, behördlichen oder gesetzlichen Auflagen und Vorschriften
- von berufsgenossenschaftlichen Vorschriften und Regeln
- von technischen Vorschriften und Normen
- von empfohlenen Herstellerangaben
- von Angaben allgemein anerkannter Fach- Sicherheits- und Aufsichtsbehörden

Während des Ausführungszeitraumes stellt der Auftragnehmer eine verantwortliche Leitung, die dem Auftraggeber als Ansprechpartner bis zum Abschluss der vertraglichen Leistungen zur Verfügung steht. Die Leitung des Auftragnehmers hat ein Arbeitstagebuch zu führen und dieses arbeitstäglich aktuell zur Einsicht vorzuhalten. Für die Arbeiten und Wartung sind die geltenden Unfallverhütungsvorschriften anzuwenden und bei den Mitarbeitern wirksam durchzusetzen. Die Nichtbeachtung der Vorschriften berechtigen den Auftraggeber, oder den durch ihn eingesetzten Koordinator, um notwendige Maßnahmen ohne Mahnung und Frist anordnen und vornehmen zu können.

Die Reinigung während und nach den Bauarbeiten muss vom Auftragnehmer mit ausgeführt werden. Er ist für die Erfüllung der gesetzlichen, behördlichen und berufsgenossenschaftlichen Verpflichtungen gegenüber seinen Arbeitnehmern allein verantwortlich.

Die Ausführung der Leistungen hat in einwandfreier, meisterhafter Form zu geschehen und muss in allen Teilen bis zur Abnahme, die als Einzelfrist gilt, abgeschlossen sein.

### **Auftrag:**

Der Auftrag kommt durch Zuschlagserteilung zu Stande. Nach Zuschlagserteilung hat der Auftragnehmer mit dem seitens des Auftraggebers bekannt gegebenen Ansprechpartner/n die erforderlichen Abstimmungen vorzunehmen.

Der Auftragnehmer hat die von ihm ausgeführten Leistungen und die ihm für die Ausführung übergebenen Gegenstände bis zur Abnahme vor Beschädigungen und Diebstahl zu schützen. Der Auftragnehmer hat eine ausreichende Haftpflichtversicherung für alle mit der Ausführung der Leistungen verbundenen möglichen Sach- und Vermögensschäden, sowie Personenschäden für das In- und Ausland abzuschließen. Diese beinhaltet auch Versicherung gegen Verlust und Diebstahl, Feuer, Transportschäden sowie

*Fortsetzung auf nächster Seite*

<b>Auftraggeber</b>	Hochschule Zittau / Görlitz
<b>Planer</b>	
<b>Projekt</b>	Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung ZukLOS
<b>LV</b>	Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

*Fortsetzung von vorheriger Seite*

Beschädigungen an eingebauten bzw. fertig gestellten Bauteilen.

### **Versicherung und Haftung:**

Der Auftragnehmer hat eine ausreichende Haftpflichtversicherung für alle mit der Ausführung der Leistungen verbundenen möglichen Sach- und Vermögensschäden, sowie Personenschäden für das In- und Ausland abzuschließen. Diese beinhaltet auch Versicherung gegen Verlust und Diebstahl, Feuer, Transportschäden sowie Beschädigungen an eingebauten bzw. fertig gestellten Bauteilen.

### **Sicherheit:**

Die Verpflichtungen aus der Verordnung über Sicherheit und Gesundheitsschutz auf Baustellen in der jeweils gültigen Fassung werden übernommen. Der Auftragnehmer ist verantwortlich dafür, dass sein Personal in Besitz einer persönlichen Schutzausrüstung (PSA) ist und diese auch zum Einsatz kommt. Alle Bereiche, die eine temporäre Gefährdung darstellen, müssen entsprechend abgesperrt werden.

Beleuchtung / Arbeitslicht:

Es existiert eine Bestandsbeleuchtung.

### **Bemusterungen:**

Sollten im Ausführungsprozess separate Bemusterungen notwendig sein, ist der Zeitpunkt hierfür so zu wählen, dass die Änderungen / Optimierungen, die sich bei der Bemusterung ergeben, nochmals begutachtet werden und zudem noch in die Werksplanung / Produktion einfließen können. Sofern über den vorgenannten Umfang hinaus Bemusterungen erforderlich werden, ist der Auftraggeber hierzu mit ausreichender Vorfrist einzuladen. Der Ausführungsplaner sowie der AG müssen die Möglichkeit haben, entsprechende Bauteile vorab besichtigen zu können. Termine für diese Besichtigungen sind rechtzeitig bekannt zu geben und im Produktionsablauf zu berücksichtigen.

Zusätzliche technische Vertragsbedingungen:

Die Verarbeitungsvorschriften und Richtlinien der Hersteller sollen beachtet werden. Dem Auftraggeber ist auf Verlangen Einsicht in diese zu gewähren. Stoffe, Bauteile Spanplatten aller Arten müssen frei von Formaldehyd sein. Das zu verarbeitende Material muss der jeweiligen Stoffnorm entsprechen. Die Verarbeitungsrichtlinien der Hersteller sollen eingehalten werden. Dem Auftraggeber ist auf Verlangen Einsicht in diese zu gewähren. Der Auftragnehmer soll für den Beschichtungsaufbau einschließlich Haftgrund, Abtönstoffe u. dgl. Möglichst Produkte desselben Herstellers verwenden, um das System als Ganzes zu erhalten. Bei nicht eindeutigen Produktnamen ist auf Verlangen die Bindemittelbasis nachzuweisen. Beschichtungsstoffe, Lösungs- und Verdünnungsmittel müssen neben den Aussagen der DIN 18363 bei der Verwendung in Räumen die überwiegend dem Aufenthalt von Menschen dienen so beschaffen sein, dass keine Belästigung oder Gesundheitsgefährdung auftritt.

Für Dispersionsfarben sind folgende wesentliche Eigenschaften gefordert:

- ohne organische Lösungsmittel
- ohne giftige Topfkonservierungsmittel
- ohne giftige Fungizide und Algizide
- keine Schadstoffemission an die Umwelt keine freiwerdenden KH-Monomeranteile
- keine negative Geruchsbildung
- Wasserdampfdurchlässigkeit äquivalente Luftschichtdicke  $sd \leq 0,02m$

### **Tischlerarbeiten:**

Anleimer sind zum Feuchtigkeitsausgleich gemeinsam mit dem Grundmaterial einzulagern. Es sollen Hölzer mit stehenden Jahresringen verwendet werden. Das Bündigfräsen darf erst in Abhängigkeit vom verwendeten Leim - nach ein bis zwei Tagen erfolgen. Vor dem Furnieren sind Toleranzen zwischen Rohling und An- bzw. Umleimern auszugleichen, um Fehlverleimungen auszuschließen.

### **Oberflächenbearbeitung:**

Falls aus den Planungsunterlagen nicht ausreichend ersichtlich, hat der Auftragnehmer nach Auftragserteilung mit dem Auftraggeber rechtzeitig über vorgesehene Farben und Tönungen im Detail Rücksprache zu führen. Die Arbeitstechniken für die

*Fortsetzung auf nächster Seite*

<b>Auftraggeber</b>	Hochschule Zittau / Görlitz
<b>Planer</b>	
<b>Projekt</b>	Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung ZukLOS
<b>LV</b>	Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

*Fortsetzung von vorheriger Seite*

Beschichtung sind dem Auftragnehmer freigestellt, falls der Nutzung von Räumen, auch durch andere Gewerke, nichts dagegen spricht. Beschichtungsstoffe und -techniken müssen auf den Untergrund abgestimmt sein und den zu erwartenden oder ausgeschriebenen Beanspruchungen gerecht werden.

Die im Leistungsverzeichnis vorgesehene Anstrichwirkung (matt, halbmatt, halbgläzend oder hochglänzend) ist unbedingt einzuhalten. Glas- und Aluminiumflächen sind bei Verwendung Silikat- bzw. Kalk haltiger Anstrichstoffe durch Abkleben zu schützen. Nach Abschluss der Arbeiten hat der Auftragnehmer dem Auftraggeber eine Liste über die verwendeten Beschichtungsstoffe, gegliedert nach Verwendungszweck bzw. -ort, Fabrikat, Hersteller und Chargen- Nummer wegen eventueller Nachbestellungen zu übergeben. Restmaterial ist, sofern es nicht vom Auftraggeber ausdrücklich übernommen wird kostenlos zu beseitigen. Gleiches gilt für Verpackung, Behälter, Abdeckmaterial u. dgl. Die einschlägigen Vorschriften über Sonderabfall sind einzuhalten. Der Auftraggeber kann einen entsprechenden Nachweis verlangen. Farbreste, auch wenn sie in Bezug auf Umweltschutz unbedenklich sind, dürfen nicht in die Entwässerung des Gebäudes bzw. der Außenanlagen geschüttet werden. Abfälle und Reststoffe sind nicht zu mischen, sondern zur ordnungsgemäßen Entsorgung getrennt zu sammeln.

#### **Brandschutz:**

Hinsichtlich des Brandschutzes sind die geltenden bauordnungsrechtlichen und arbeitsstättenrechtlichen Regelungen zu beachten.

Für folgende Bereiche müssen die einzubringenden Bauteile, Möbel bzw. loses Mobiliar „nicht brennbar“ (Brandschutzklasse A2 nach DIN 4102) ausgeführt sein. Details dazu sind in den jeweiligen Positionen aufgeführt.


- Haus G-I EG / Raum R0.3.1 - (Haupt-)Treppenhaus
- Haus G-I 1.-3. OG / Erschließungen (R1.3.1 + R2.1.1 + R3.3.1) - (Haupt-)Treppenhaus

Für folgende Bereiche müssen die einzubringenden Bauteile, Möbel bzw. loses Mobiliar „schwer entflammbar“ (Brandschutzklasse B1 nach DIN 4102 bzw. DIN 66084 P-a) ausgeführt sein:

- Haus Z-I EG / Raum R0.50 - notwendiger Flur
- Haus Z-I EG / Raum R0.54.1 - Treppenhaus
- Haus Z-I 1. OG / Raum R1.82 - notwendiger Flur
- Haus Z-IV EG / Raum R0.08.01 - notwendiger erweiterter Treppenraum
- Haus G-II HH - EG / 2x R169 (Flur) + R267 (Flur) - notwendiger Flur


Nachweise einer entsprechenden Zertifizierung sind jeweils für das gesamte Möbelstück mitzuliefern.

**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02


OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	EP in €	GB in €
1	<b>Campus Zittau</b>			
1.01	<b>Haus Z-I / EG - Raum 0.27</b>			
1.01.10	<b>Bürostuhl, stapelbar</b>			
	 <p><b>Beschreibung:</b>                      Stuhl aus Polypropylen (PP) Glasfaser verstärkt. Konkav ausgeformte Rückenlehne, Sitz und Rückenlehne sind geteilt, Stapelkappen inklusive. Rutschfeste GummifüÙe mit leisem Filzpolster-Antikratzpad. Farbton blau.</p> <p>Stapelbarkeit bis zu 20 Stühle (ungepolsterte Variante)</p> <p><b>Abmessungen:</b>                      Gesamthöhe: 770-780 mm</p> <p>Gewähltes Erzeugnis:</p> <p><b>Hersteller</b></p> <p>.....                      vom Bieter einzutragen</p> <p><b>Produkt</b></p> <p>.....                      vom Bieter einzutragen</p>	4,000 Stk	.....	.....



**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	EP in €	GB in €
1.01.20	<p><b>Hochstuhl, mit Rückenlehne (repräsentativ)</b></p>  <p><b>Beschreibung:</b>                      Eleganter und stapelbarer Barhocker, mit Vierfußgestell aus Stahlrundrohr, passend zur Tischhöhe 103 und 105 cm, für Kantinen, Mensen, Meeting-Points etc. Das Gestell wird durch eine Querstrebe zusätzlich stabilisiert – diese dient ebenfalls als „Fußablagemöglichkeit“.                      Holzschale mit ergonomischen Formgebung (V-förmiger Rücken), die sich dem Körper anpasst.</p> <p>Gestell:                      Stahlrundrohrgestell, pulverbeschichtet (Schwarz)                      Stapelbar bis zu ca. 6 ungepolsterte Stühle (ohne Transportwagen)</p> <p><b>Abmessungen:</b>                      Sitzhöhe: 75 cm</p> <p>Geforderte Zertifikate des Herstellers:                      GS Zeichen für geprüfte Sicherheit                      Produkt ist PVC-frei                      Geprüft für eine Belastung von 125 kg</p> <p><b>Hersteller</b></p> <p>.....                      vom Bieter einzutragen</p> <p><b>Produkt</b></p> <p>.....                      vom Bieter einzutragen</p>	4,000 Stk	.....	.....

**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung  
 ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	EP in €	GB in €
1.01.30	<p><b>Hochtisch mit Holzgestell</b></p>  <p><b>Beschreibung:</b>                      Hochtisch mit einer Tischplatte aus 26 mm MDF Beschichtung in HPL mit abgeschrägten eingefärbten Kanten in schwarz. Die Kanten der abgeschrägten Tischplatte sind abgerundet: R100 mm; Inkl. Schattenfuge 8-10 mm Abstand zwischen den Beinen und der Tischplatte.                      Mit Gestell aus Metallrohr, pulverbeschichtet, mit geschweißten Metallplatten für Fixierung der Beine; Inkl. zentralem Fußbalken. Beine als lackiertes und gebeiztes Vollholz, Esche natur; als verleimte Holzkonstruktion, mit Metaleinsätzen für die Fixierung, inkl. höhenverstellbare Kunststoffausgleicher.</p> <p><b>Abmessungen:</b>                      Breite: 155-160 cm                      Länge: 68-75 cm                      Höhe: 103-105 cm</p> <p><b>Hersteller</b>                      .....                      vom Bieter einzutragen</p> <p><b>Produkt</b>                      .....                      vom Bieter einzutragen</p>	1,000 Stk	.....	.....

**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

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

1.01.40

**Akustik-Sessel, 1-Sitzer, mobil, inkl. Ablage**



**Beschreibung:**

Akustik-Sessel, 1-Sitzer mit hoher mit integriertem Arbeitsstisch (Loungesessel/ Open Space). Seiten- und Rückwand, voll umpolstert. Geeignet für offene Bürolandschaften. Sitz gepolstert, Rückenlehne voll umpolstert. Atmungsaktiver Schnittschaum, FCKW- und CKW-frei geschäumt. Seiten- und Rückwand, voll umpolstert. Stauraum für Taschen, Arbeitsmaterial o.a. Das Möbel verfügt über vier Rollen an der Unterseite.

Stoffgruppe einfachste Kategorie. Verschiedene Bezugsqualitäten und Farben wählbar. Farbton blau. Plattenausführung Eiche hell Dekor - Korpus schwarz.

**Abmessungen (cm):**

Gesamthöhe: 134-137 cm

Sitzhöhe: 46-48 cm

**Ökologie:**

Alle Materialien sind umweltschonend, leicht trennbar und maximal recycelbar.

**Hersteller**

.....  
 vom Bieter einzutragen

**Produkt**

.....  
 vom Bieter einzutragen

1,000 Stk

.....

.....

**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

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

1.01.50

**Bistrotisch, schwarz, rund**



**Beschreibung:**

Runder Bistrotisch mit Tischplatte HPL in runder Form auf zentraler Säule Aluminium gefertigt; von der zentralen Säule gehen Stützpunkte auf einen Quersockel aus gespritztem Aluminium ab, integriert sind Nivellierer mit rutschfesten Pads.

Für den Außenbereich geeignet.

**Abmessungen:**

Höhe: 73-75 cm  
 Durchmesser Tischplatte: 78-82 cm

Geforderte Zertifikate des Herstellers:  
 FSC Siegel

**Hersteller**

.....  
 vom Bieter einzutragen

**Produkt**

.....  
 vom Bieter einzutragen

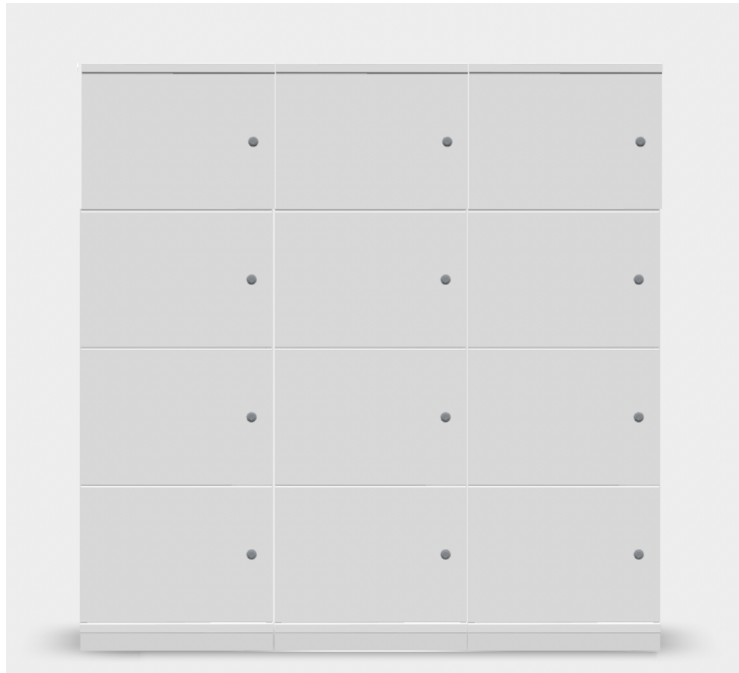
2,000 Stk ..... .....

**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung  
 ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

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

1.01.60

## Schließfach-Anlage mit 12 Schließfächern



### Beschreibung:

Schließfachanlage, bestehend aus 12 Fächern wovon 4OH die Gesamthöhe vorgeben.  
 Die Korpusbauweise des Schrankprogramms ermöglicht die Aufstellung der Schränke als Einzelelement oder in Reihung. Inkl. Korpusverbinder für jeden Scharnk. Die Seiten des Schrankes liegen zwischen den durchlaufenden Ober- und Unterböden. Die Fronten werden durch die durchlaufenden Böden optisch eingefasst und liegen vor den Seiten. Ober- und Unterböden sind im Standard 25 mm dick. Optional sind die Schränke mit 19 mm dicken Ober- und Unterböden erhältlich. Der Einsatz eines Sockels ist bei Schränken mit 19 mm Ober- und Unterböden zwingend erforderlich.

Die Oberböden der Schränke sind für eine Flächenbelastung von max. 20 kg ausgelegt.  
 Die Schränke sind mit einer, eingefälzten Sichrückwand in Korpusausführung ausgestattet.  
 Die Bauart ermöglicht sowohl einen Einsatz vor Wand als auch eine Aufstellung frei im Raum.

Die Schränke sind serienmäßig mit der Serienschließung ausgestattet. Die Serienschließung umfasst ein Schloss mit Wechselkern.

### Material

In Bezug auf Formaldehydemissionen entsprechen die beschichteten Spanplatten dem Standard E05 nach EN 717-1.

### Abmessungen:

Die einzelnen Fächer haben eine Breite von 500 mm.  
 Tiefe: 435-450

### Materialdicken:

Unter-, Oberböden 23-25 mm, optional 19 mm

# Konzeption und Umsetzung Zuklos; ACTINCOMMON



**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung  
ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

---

<b>OZ</b>	<b>Leistungsbeschreibung</b>	<b>Menge ME</b>	<b>EP in €</b>	<b>GB in €</b>
-----------	------------------------------	-----------------	----------------	----------------

---

*Fortsetzung von vorheriger Seite*

Seiten, Front 16-19 mm  
Rückwand 8- 10 mm

**Hersteller**

.....  
*vom Bieter einzutragen*

**Produkt**


.....  
*vom Bieter einzutragen*

1,000 Stk

.....

.....

**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung  
 ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	EP in €	GB in €
1.01.70	<p><b>Pendelleuchte, grün</b></p>  <p><b>Beschreibung:</b>                      Lampe in Form von klassischem Industriedesign, Schirm bestehend Silikonkautschuk, inkl PVC-Kabel. Diffusor aus klarem, mattiertem Opal-Acryl.                      Beschaffung und Montage Pendelleuchten. Die Leuchten müssen 3 adrig verlegt und angeschlossen werden.</p> <p><b>Abmessungen:</b>                      Höhe: 27-29 cm                      Durchmesser: 30-32 cm</p> <p>Farbton grün.</p> <p><b>Gewähltes Erzeugnis:</b></p> <p><b>Hersteller</b></p> <p>.....                      vom Bieter einzutragen</p> <p><b>Produkt</b></p> <p>.....                      vom Bieter einzutragen</p>	2,000 Stk	.....	.....

**Summe 1.01 Haus Z-I / EG - Raum 0.27** .....

**1.02 Haus Z-I / EG - Raum 0.50**

**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung  
 ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

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

1.02.10 **Hochstuhl, mit Rückenlehne (repräsentativ)**



**Beschreibung:**

Eleganter Barhocker, mit Vierfußgestell aus Stahlrundrohr, passend zur Tischhöhe 103 und 105 cm, für Kantinen, Mensen, Meeting-Points etc. Das Gestell wird durch eine Querstrebe zusätzlich stabilisiert – diese dient ebenfalls als „Fußablagemöglichkeit“. Ergonomische Formgebung, die sich dem Körper anpasst.

Gestell: Stahlrundrohrgestell

**Abmessungen:**

Sitzhöhe: 75 cm

**Brandschutzanforderung:**

Der Bieter muss nachweisen, dass die Unterkonstruktion, bzw. das Produkt durch Materialwahl (Metall) oder Nachbehandlung die Baustoffklasse DIN 4102-B1 erfüllt. Passende Zertifikate sind dem Produkt beizufügen.

**Hersteller**

.....  
 vom Bieter einzutragen

**Produkt**

.....  
 vom Bieter einzutragen

8,000 Stk ..... .....



**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung  
 ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

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

1.02.20

**Hochtisch mit Holzgestell**



**Beschreibung:**

Hochtisch mit einer Tischplatte aus schwer entflammbarer B1 Spanplatte lackiert mit Lacksystem das zusammen mit der Spanplatte die Baustoffklasse DIN 4102-B1 erfüllt. Die Kanten der abgeschrägten Tischplatte sind abgerundet, inkl. Schattenfuge zwischen den Beinen und der Tischplatte.

Gestell aus Metallrohr, pulverbeschichtet, mit geschweißten Metallplatten für Fixierung der Beine. Beine aus lackiertem Vollholz oder Metall. Der Bieter muss nachweisen, dass die Unterkonstruktion, bzw. das gesamte Produkt durch Materialwahl oder Nachbehandlung die Baustoffklasse DIN 4102-B1 erfüllt.

**Abmessungen:**

Breite: 155-160 cm  
 Länge: 68-75 cm  
 Höhe: 103-105 cm

**Hersteller**

.....  
 vom Bieter einzutragen

**Produkt**

.....  
 vom Bieter einzutragen

2,000 Stk ..... .....

**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung  
 ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

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

1.02.30

**Akustik-Sessel, 1-Sitzer, mobil**



**Beschreibung:**

Akustik-Sessel, 1-Sitzer mit hoher Schalldämmende Paneele. Gefordert wird ein Produkt, welches Teil einer modularen Produktfamilie ist und vielfältige Möglichkeiten der räumlichen Gliederung ohne festen Einbau bietet und akustisch wirksam ist.

**Hauptmerkmale:**

Untergestell und Füße: Extrudiertes Aluminiumprofil, verfügbar in verschiedenen Ausführungen.  
 Sitze: Schaumstoffpolsterung, die Komfort und Langlebigkeit verspricht. Schalldämmende Paneele

**Abmessungen:**

Breite: 960 - 980mm  
 Tiefe: 750 - 800 mm  
 Höhe: 1555 - 1600mm

**Geforderte Zertifikate des Herstellers:** Das Produkt muss in die Brandklasse P-a DIN 66084 für Polstermöbel eingestuft sein. Entsprechender Nachweis ist beizufügen.

**Hersteller**

.....  
 vom Bieter einzutragen

**Produkt**

.....  
 vom Bieter einzutragen

2,000 Stk ..... .....

**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

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

1.02.40

**Akustik-Sofa, 2-Sitzer**



**Beschreibung:**

Akustik-Sessel, 2-Sitzer mit hohen schalldämmenden Paneelen Gefordert wird ein Produkt, welches Teil einer modularen Produktfamilie ist und vielfältige Möglichkeiten der räumlichen Gliederung ohne festen Einbau bietet und akustisch Wirksam ist.

**Hauptmerkmale:**

Untergestell und Füße: Extrudiertes Aluminiumprofil verfügbar in verschiedenen Ausführungen.  
 Sitze: Schaumstoffpolsterung, die Komfort und Langlebigkeit verspricht. Schalldämmende Paneele

**Abmessungen:**

Breite: 1600 -1650 mm  
 Tiefe: 750 - 800 mm  
 Höhe: 1555 - 1600mm

**Geforderte Zertifikate des Herstellers:**

Das Produkt muss in die Brandklasse P-a DIN 66084 für Polstermöbel eingestuft sein. Entsprechender Nachweis ist beizufügen.

**Hersteller**


.....  
 vom Bieter einzutragen

**Produkt**

.....  
 vom Bieter einzutragen

1,000 Stk ..... .....

**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	EP in €	GB in €
1.02.50	<p><b>Beistelltisch, ovale Form</b></p>  <p><b>Beschreibung:</b>                      Beistelltisch mit ovaler Tischplatte, die auf einem Metallgestell ruht. Gestell aus Stahl gefertigt und einer Verbindungsplatte aus Stahl. Fuß aus Stahl. Gleiter als Filzpad.                       Tischplatte aus Metall oder Vollkernplatte, die den Brandschutzanforderungen DIN 4102-B1 entspricht.</p> <p><b>Abmessungen:</b>                      Breite: 32 - 44 cm                      Tiefe: 55 - 60 cm                      Höhe: 55- 66 cm</p> <p><b>Hersteller</b>                      .....                      vom Bieter einzutragen</p> <p><b>Produkt</b>                      .....                      vom Bieter einzutragen</p>	2,000 Stk	.....	.....

**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

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

1.02.60 **Raumteiler, mit Bepflanzung**



**Beschreibung:**

Mobiles Pflanzelement als mobiles Zonierungselement einsetzbar, für künstliche und natürliche Pflanzen geeignet, pulverbeschichtete Blechwannen und Fußausleger. Rahmen aus Spanplatte, Metall oder Alternativmaterial, was den Anforderungen an DIN 4102-B1 entspricht. Fußausleger sind mit Rollen ausgestattet. Pflanzkästen die in die Pflanzwannen aus Blech eingesetzt werden. Jede Blechwanne kann mit zwei Pflanzkästen ausgestattet werden.

**Abmessungen:**

Breite: 1100 -1600 mm  
 Tiefe: 150-300 mm  
 Höhe: 1700 -2000mm

**Hersteller**

.....  
 vom Bieter einzutragen

**Produkt**


.....  
 vom Bieter einzutragen

2,000 Stk ..... .....

**Summe 1.02 Haus Z-I / EG - Raum 0.50** .....

1.03 **Haus Z-I / 1.OG - Raum 1.82**

**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung  
 ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	EP in €	GB in €
1.03.10	<p><b>Hochstuhl, mit Rückenlehne (Höhe 65)</b></p>  <p><b>Beschreibung</b> Stuhl mit Stahlgestell. Counterstuhl mit Sitzfläche und Rückenlehne</p> <p><b>Material</b> Rückenlehne und Sitzfläche in L-Form. Farbe des Gestells: Schwarz Material des Gestells: Pulverbeschichteter Stahl Sitzoberfläche: Nicht gepolstert</p> <p><b>Abmessungen</b> Sitzhöhe: 65 cm</p> <p><b>Brandschutzanforderung:</b> Der Bieter muss nachweisen, dass die Unterkonstruktion, bzw. das Produkt durch Materialwahl (Metall) oder Nachbehandlung die Baustoffklasse DIN 4102-B1 erfüllt. Passende Zertifikate sind dem Produkt beizufügen.</p> <p><b>Hersteller</b> ..... vom Bieter einzutragen</p> <p><b>Produkt</b> ..... vom Bieter einzutragen</p>	6,000 Stk	.....	.....

**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung  
 ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

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

1.03.20

**Hochstuhl, mit Rückenlehne (Höhe 75cm)**



**Beschreibung**

Stuhl mit Stahlgestell. Counterstuhl mit Sitzfläche und Rückenlehne

**Material**

Rückenlehne und Sitzfläche in L-Form.

Farbe des Gestells: Schwarz

Material des Gestells: Pulverbeschichteter Stahl Sitzoberfläche: Nicht gepolstert

**Abmessungen**

Sitzhöhe: 75 cm

**Brandschutzanforderung:**

Der Bieter muss nachweisen, dass die Unterkonstruktion, bzw. das Produkt durch Materialwahl (Metall) oder Nachbehandlung die Baustoffklasse DIN 4102-B1 erfüllt. Passende Zertifikate sind dem Produkt beizufügen.

**Hersteller**

.....  
 vom Bieter einzutragen

**Produkt**

.....  
 vom Bieter einzutragen

4,000 Stk

.....

.....

**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

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

1.03.30

**Hochtisch, mobil**



**Beschreibung**

Mobiler Hochtisch mit Rollen und Stahgestellunterkonstruktion. Das Gestellsystem basiert auf einer funktionalen Rahmenkonstruktion aus zwei Seitenteilen die über zwei Längstraversen verschraubt werden. Tischplatte aus schwer entflammbarer B1 Spanplatte lackiert mit Lacksystem das zusammen mit der Spanplatte die Baustoffklasse DIN 4102-B1 erfüllt.

**Abmessungen:**

Höhe: 1000-1060 mm  
 Tischplatte 1400 x 600 mm

**Geforderte Zertifikate des Herstellers:** Baustoffklasse DIN 4102-B1 für die Tischplatte

**Hersteller**

.....  
 vom Bieter einzutragen

**Produkt**

.....  
 vom Bieter einzutragen

2,000 Stk ..... .....



**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung  
 ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

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

1.03.40

**Stehhilfe**



**Beschreibung**

Sitz-Steh-Hilfe zum leichten Mitnehmen. Das Produkt muss in die Brandklasse DIN 4102-B1 oder der Bezugstoff in die DIN P-a DIN 66084 für Polstermöbel eingestuft sein. Entsprechender Nachweis ist beizufügen.

**Abmessungen:**

Sitzfläche: 30 -40 cm  
 Höhe: 70 - 90 cm

**Hersteller**

.....  
 vom Bieter einzutragen

**Produkt**

.....  
 vom Bieter einzutragen

4,000 Stk

.....

.....

**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

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

1.03.50 **Kleiner Hocker, stapelbar**



**Beschreibung**

Hocker bestehend aus einer runden Sitzfläche und drei oder vier abgerundeten Beinen, die sanft nach außen gebogen sind. Diese charakteristische Formgebung verleiht dem Hocker eine organische und dennoch moderne Ausstrahlung.

Gefertigt aus Metall. Alternativ kann bei entsprechendem Nachweis eine Sitzfläche aus Holz angeboten werden, insofern diese aus schwer entflammbarer B1 Spanplatte gefertigt ist und zusammen mit dem Lack die Baustoffklasse DIN 4102-B1 erfüllt.

**Abmessungen**

Höhe: 43-50 cm  
 Durchmesser Sitzfläche: 30-39 cm

**Hersteller**

.....  
 vom Bieter einzutragen

**Produkt**

.....  
 vom Bieter einzutragen

10,000 Stk	.....	.....
------------	-------	-------

**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

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

1.03.70

**Raumteiler, mit Bepflanzung**



**Beschreibung:**

Mobiles Pflanzelement als mobiles Zonierungselement einsetzbar, für künstliche und natürliche Pflanzen geeignet, pulverbeschichtete Blechwannen und Fußausleger. Rahmen aus Spanplatte, Metall oder Alternativmaterial, was den Anforderungen an DIN 4102-B1 entspricht. Fußausleger sind mit Rollen ausgestattet. Pflanzkästen die in die Pflanzwannen aus Blech eingesetzt werden. Jede Blechwanne kann mit zwei Pflanzkästen ausgestattet werden.

**Abmessungen:**

Breite: 1100 -1600 mm  
 Tiefe: 150-300 mm  
 Höhe: 1700 -2000mm

**Hersteller**

.....  
 vom Bieter einzutragen

**Produkt**

.....  
 vom Bieter einzutragen

1,000 Stk ..... .....

**Summe 1.03 Haus Z-I / 1.OG - Raum 1.82** .....

1.04

**Haus Z-II / 2.OG - Raum 220**

**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

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

1.04.10 **Hochstuhl, mit Rückenlehne (repräsentativ)**



**Beschreibung:**

Eleganter und stapelbarer Barhocker, mit Vierfußgestell aus Stahlrundrohr, passend zur Tischhöhe 103 und 105 cm, für Kantinen, Mensen, Meeting-Points etc. Das Gestell wird durch eine Querstrebe zusätzlich stabilisiert – diese dient ebenfalls als „Fußablagemöglichkeit“. Holz Sitzschale mit ergonomischen Formgebung (V-förmiger Rücken), die sich dem Körper anpasst.

**Gestell:**

Stahlrundrohrgestell, pulverbeschichtet (Schwarz)  
 Stapelbar bis zu ca. 6 ungepolsterte Stühle (ohne Transportwagen)

**Abmessungen:**

Sitzhöhe: 75 cm

**Geforderte Zertifikate des Herstellers:**

GS Zeichen für geprüfte Sicherheit  
 Produkt ist PVC-frei  
 Geprüft für eine Belastung von 125 kg  
 Zertifizierung nach ISO 14001

**Hersteller**


.....  
 vom Bieter einzutragen

**Produkt**

.....  
 vom Bieter einzutragen

10,000 Stk ..... .....

**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	EP in €	GB in €
1.04.20	<p><b>Hochtisch mit Holzgestell</b></p>  <p><b>Beschreibung:</b>                      Hochtisch mit einer Tischplatte aus 26 mm MDF Beschichtung in HPL mit abgeschrägten eingefärbten Kanten in schwarz. Die Kanten der abgeschrägten Tischplatte sind abgerundet: R100 mm; Inkl. Schattenfuge 8-10 mm Abstand zwischen den Beinen und der Tischplatte.                      Mit Gestell aus Metallrohr, pulverbeschichtet, mit geschweißten Metallplatten für Fixierung der Beine; Inkl. zentralem Fußbalken. Beine als lackiertes und gebeiztes Vollholz, Esche natur; als verleimte Holzkonstruktion, mit Metaleinsätzen für die Fixierung, inkl. höhenverstellbare Kunststoffausgleicher.</p> <p><b>Abmessungen:</b>                      Breite: 155-160 cm                      Länge: 68-75 cm                      Höhe: 103-105 cm</p> <p><b>Hersteller</b>                      .....                      vom Bieter einzutragen</p> <p><b>Produkt</b>                      .....                      vom Bieter einzutragen</p>	1,000 Stk	.....	.....

**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung  
 ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

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

1.04.30

**Akustik-Sessel, 1-Sitzer, mobil**



**Beschreibung:**

Akustik-Sessel, 1-Sitzer mit hoher Schalldämmende Paneele. Gefordert wird ein Produkt, welches Teil einer modularen Produktfamilie ist und vielfältige Möglichkeiten der räumlichen Gliederung ohne festen Einbau bietet und akustisch wirksam ist.

Hauptmerkmale:

Untergestell und Füße: Extrudiertes Aluminiumprofil und gusseiserne Füße, verfügbar in verschiedenen Ausführungen.  
 Sitze: Injizierte Schaumstoffpolsterung von 55-70kg/m<sup>3</sup> mit einem internen Stahlrahmen und hochwertiger Polsterung, die Komfort und Langlebigkeit verspricht.  
 Schalldämmende Paneele: 8-10 mm dickes Panel Schaumstoff und einer Dichte von 50-70 Kg/m<sup>3</sup>.  
 Stoffgruppe einfachste Kategorie. Verschiedene Bezugsqualitäten und Farben wählbar. Farbton blau.  
 Seitenwände an den Seiten ausgespart und horizontal abgesteppt. Farbton blau.

**Abmessungen:**

Breite: 960 - 980mm  
 Tiefe: 750 - 800 mm  
 Höhe: 1555 - 1600mm

Geforderte Zertifikate des Herstellers:

- Modell ist GS-geprüft
- Alle Materialien sind umweltschonend, leicht trennbar und maximal recycelbar.

**Hersteller**

.....  
 vom Bieter einzutragen

**Produkt**

.....  
 vom Bieter einzutragen

2,000 Stk ..... .....

**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung  
 ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

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

1.04.40

**Akustik-Sofa, 2-Sitzer**



**Beschreibung:**

Akustik-Sessel, 2-Sitzer mit hohen schalldämmenden Paneelen

Gefordert wird ein Produkt, welches Teil einer modularen Produktfamilie ist und vielfältige Möglichkeiten der räumlichen Gliederung ohne festen Einbau bietet und akustisch wirksam ist.

Hauptmerkmale:

Untergestell und Füße: Extrudiertes Aluminiumprofil und gusseiserne Füße, verfügbar in verschiedenen Ausführungen.

Sitze: Injizierte Schaumstoffpolsterung von 55-70kg/m<sup>3</sup> mit einem internen Stahlrahmen und hochwertiger Polsterung, die Komfort und Langlebigkeit verspricht.

Schalldämmende Paneele: 8-10 mm dickes Panel Schaumstoff innen und einer Dichte von 50-70 Kg/m<sup>3</sup>. Stoffgruppe einfachste Kategorie. Verschiedene Bezugsqualitäten und Farben wählbar. Farbton blau. Seitenwände an den Seiten ausgespart und horizontal abgesteppt. Farbton blau.

**Abmessungen:**

Breite: 1600 -1650 mm

Tiefe: 750 - 800 mm

Höhe: 1555 - 1600mm

Geforderte Zertifikate des Herstellers:

- Modell ist GS-geprüft
- Alle Materialien sind umweltschonend, leicht trennbar und maximal recycelbar.

**Hersteller**

.....  
 vom Bieter einzutragen

**Produkt**

.....  
 vom Bieter einzutragen

**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung  
 ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

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

Fortsetzung von vorheriger Seite

		1,000 Stk	.....	.....
--	--	-----------	-------	-------

1.04.50

**Beistelltisch, ovale Form**



**Beschreibung:**

Beistelltisch in asymmetrischer Silhouette mit ovaler Tischplatte, die auf einem schlanken Metallgestell ruht.

Gestell aus Stahl gefertigt und einer Verbindungsplatte aus Stahl.

Fuß aus Stahl, mit einer Stärke von 5 mm. Gleiter als Filzpad. Tischplatte aus HPL mit abgeschrägten Kanten.

Das HPL Platte hat eine Dicke von 11-13 mm. Farbton Blau-grau.

**Abmessungen:**

Breite: 32 - 34 cm

Tiefe: 55 - 56,5 cm

Höhe: 60 - 61cm

**Hersteller**

.....  
 vom Bieter einzutragen

**Produkt**

.....  
 vom Bieter einzutragen

		4,000 Stk	.....	.....
--	--	-----------	-------	-------



**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

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

1.04.60

**Bistrotisch, schwarz, rund**



**Beschreibung:**

Runder Bistrotisch mit Tischplatte HPL in runder Form auf zentraler Säule Aluminium gefertigt; von der zentralen Säule gehen Stützpunkte auf einen Quersockel aus gespritztem Aluminium ab, integriert sind Nivellierer mit rutschfesten Pads.

Für den Außenbereich geeignet.

**Abmessungen:**

Höhe: 73-75 cm  
 Durchmesser Tischplatte: 78-82 cm

Geforderte Zertifikate des Herstellers:  
 FSC Siegel

**Hersteller**

.....  
 vom Bieter einzutragen

**Produkt**

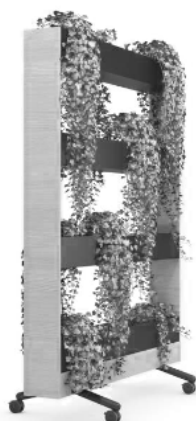
.....  
 vom Bieter einzutragen

1,000 Stk ..... .....

**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung  
 ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

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

1.04.70 **Raumteiler, mit Bepflanzung**



**Beschreibung:**

Mobiles Pflanzelement als mobiles Zonierungselement einsetzbar, für künstliche und natürliche Pflanzen geeignet, pulverbeschichtete Blechwannen und Fußausleger. Rahmen aus furnierbeschichteter Spanplatte. Inklusive vier Blechwannen von einem U-Element als Rahmen eingefasst. Fußausleger sind mit vier feststellbaren Rollen ausgestattet. Pflanzkästen die in die Pflanzwannen aus Blech eingesetzt werden. Jede Blechwanne kann mit zwei Pflanzkästen ausgestattet werden.

Ausführung Korpus:  
 Echtholz-Oberfläche furniert, mit hochwertigem und widerstandsfähigem Zwei-Komponenten-Polyurethanlack auf Wasserbasis versiegelt, allseitig Furnieranleimer.

**Abmessungen:**  
 Breite: 1380-1400 mm  
 Tiefe: 190-200 mm (Fußausleger Tiefe: 590 - 600 mm)  
 Höhe: 1850 -1900 mm

Geforderte Zertifikate des Herstellers:  
 Generell werden nur Holzwerkstoffe der Güteklasse E1 verwendet.  
 GS-Zeichen

**Hersteller**

.....  
 vom Bieter einzutragen

**Produkt**

.....  
 vom Bieter einzutragen

**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

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

Fortsetzung von vorheriger Seite

		2,000 Stk	.....	.....
--	--	-----------	-------	-------

1.04.80 **Billardtisch 8 Fuß**



**Hochwertiger 8-Fuß-Billardtisch**

Tischgröße: 8 Fuß / 8 ft  
 Bezugsstoff Spielfläche: grau  
 Spielfläche: 112 × 224 cm  
 Finish: Natürlich  
 Tasche: Drop Pocket  
 Schieferplatte: Zertifiziert Premium  
 Material: Beine, Schienen, Grundrahmen aus massivem Hartholz


Inkl. separater Queuehalter, wandmontiert.

		1,000 Stk	.....	.....
--	--	-----------	-------	-------

	<b>Summe 1.04 Haus Z-II / 2.OG - Raum 220</b>			.....
--	---	--	--	-------

1.05 **Haus Z-IV / EG - Raum 0.08.01**

**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	EP in €	GB in €
1.05.10	<p><b>Beistelltisch, ovale Form</b></p>  <p><b>Beschreibung:</b>                      Beistelltisch mit ovaler Tischplatte, die auf einem Metallgestell ruht. Gestell aus Stahl gefertigt und einer Verbindungsplatte aus Stahl. Fuß aus Stahl. Gleiter als Filzpad.                       Tischplatte aus Metall oder Vollkernplatte, die den Brandschutzanforderungen DIN 4102-B1 entspricht.</p> <p><b>Abmessungen:</b>                      Breite: 32 - 44 cm                      Tiefe: 55 - 60 cm                      Höhe: 55- 66 cm</p> <p><b>Hersteller</b>                      .....                      vom Bieter einzutragen</p> <p><b>Produkt</b>                      .....                      vom Bieter einzutragen</p>	8,000 Stk	.....	.....

**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

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

1.05.20 **Kleiner Hocker, stapelbar**



**Beschreibung**

Hocker bestehend aus einer runden Sitzfläche und drei oder vier abgerundeten Beinen, die sanft nach außen gebogen sind. Diese charakteristische Formgebung verleiht dem Hocker eine organische und dennoch moderne Ausstrahlung.

Gefertigt aus Metall. Alternativ kann bei entsprechendem Nachweis eine Sitzfläche aus Holz angeboten werden, insofern diese aus schwer entflammbarer B1 Spanplatte gefertigt ist und zusammen mit dem Lack die Baustoffklasse DIN 4102-B1 erfüllt.

**Abmessungen**

Höhe: 43-50 cm  
 Durchmesser Sitzfläche: 30-39 cm

**Hersteller**

.....  
 vom Bieter einzutragen

**Produkt**

.....  
 vom Bieter einzutragen

4,000 Stk ..... ..

**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung  
 ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

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

1.05.30

**Pouf, 8 Stück**



**Beschreibung**

Sitz Pouf in verschiedenen Farben und Formen. Der Hocker bietet eine bequeme Sitzgelegenheit und kann je nach Bedarf auch als Fußstütze verwendet werden.

**Anforderungen Brandschutz**

Der Bezugsstoff muss in die Brandklasse P-a DIN 66084 für Polstermöbel eingestuft sein, der Schaum dem British Standard BS 5852 Crib 5 („Papierkissentest“) entsprechen. Entsprechender Nachweis ist beizufügen.

**Abmessungen**

Insgesamt 8 Stück in verschiedenen Ausführungen: Bitte oben den Gesamtpreis für alle 8 Produkte angeben!

2 x rund. Farbton grau Höhe: 400 - 490 mm Durchmesser: 405 - 450 mm

2 x rund. Farbton blau Höhe: 400 - 490 mm Durchmesser: 440 - 450 mm

2 x eckig. Farbton blau Höhe: 400 - 490 mm Breite / Länge: 405 - 430 mm

2 x eckig. Farbton rot Höhe: 400 - 490 mm Breite / Länge: 405 - 430 mm

**Hersteller**

.....  
 vom Bieter einzutragen


**Produkt**

.....  
 vom Bieter einzutragen

1,000 Psch

.....

**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung  
 ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	EP in €	GB in €
1.05.40	<p><b>Hochstuhl, mit Rückenlehne (repräsentativ)</b></p>  <p><b>Beschreibung:</b>                      Eleganter Barhocker, mit Vierfußgestell aus Stahlrundrohr, passend zur Tischhöhe 103 und 105 cm, für Kantinen, Mensen, Meeting-Points etc. Das Gestell wird durch eine Querstrebe zusätzlich stabilisiert – diese dient ebenfalls als „Fußablagemöglichkeit“. Ergonomische Formgebung, die sich dem Körper anpasst.</p> <p>Gestell: Stahlrundrohrgestell</p> <p><b>Abmessungen:</b>                      Sitzhöhe: 75 cm</p> <p><b>Brandschutzanforderung:</b></p> <p>Der Bieter muss nachweisen, dass die Unterkonstruktion, bzw. das Produkt durch Materialwahl (Metall) oder Nachbehandlung die Baustoffklasse DIN 4102-B1 erfüllt. Passende Zertifikate sind dem Produkt beizufügen.</p> <p><b>Hersteller</b></p> <p>.....                      vom Bieter einzutragen</p> <p><b>Produkt</b></p> <p>.....                      vom Bieter einzutragen</p>	10,000 Stk	.....	.....

**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

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

1.05.50

**Bistrotisch, schwarz, rund**



**Beschreibung**

Runder Bistrotisch mit Tischplatte in runder Form auf zentraler Säule aus Metall gefertigt. Für den Außenbereich geeignet. Farbe schwarz.

**Abmessungen**

Höhe: 73-75 cm  
 Durchmesser Tischplatte: 60-82 cm

Brandschutzanforderung: Das Produkt muss den Anforderungen der Brandschutzklasse B1 nach DIN 4102 erfüllen.

**Hersteller**

.....  
 vom Bieter einzutragen

**Produkt**

.....  
 vom Bieter einzutragen

1,000 Stk ..... .....



**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung  
 ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

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

1.05.60

**Akustik-Sessel, 1-Sitzer, mobil**



**Beschreibung:**

Akustik-Sessel, 1-Sitzer mit hoher Schalldämmende Paneele. Gefordert wird ein Produkt, welches Teil einer modularen Produktfamilie ist und vielfältige Möglichkeiten der räumlichen Gliederung ohne festen Einbau bietet und akustisch wirksam ist.

**Hauptmerkmale:**

Untergestell und Füße: Extrudiertes Aluminiumprofil, verfügbar in verschiedenen Ausführungen.  
 Sitze: Schaumstoffpolsterung, die Komfort und Langlebigkeit verspricht. Schalldämmende Paneele

**Abmessungen:**

Breite: 960 - 980mm  
 Tiefe: 750 - 800 mm  
 Höhe: 1555 - 1600mm

**Geforderte Zertifikate des Herstellers:** Das Produkt muss in die Brandklasse P-a DIN 66084 für Polstermöbel eingestuft sein. Entsprechender Nachweis ist beizufügen.

**Hersteller**

.....  
 vom Bieter einzutragen

**Produkt**

.....  
 vom Bieter einzutragen

3,000 Stk ..... .....

**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung  
 ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

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

1.05.70

**Akustik-Sessel, 1-Sitzer, mobil, inkl. Ablage**



**Beschreibung**

Akustik-Sessel, 1-Sitzer mit hoher mit integriertem Arbeitsstisch (Loungesessel/ Open Space). Seiten- und Rückwand, umpolstert. Geeignet für offene Bürolandschaften. Sitz gepolstert, Rückenlehne umpolstert.

**Abmessungen**

Gesamthöhe: 134-137 cm  
 Sitzhöhe: 46-48 cm

**Geforderte Zertifikate des Herstellers:** Das Produkt muss in die Brandklasse P-a DIN 66084 für Polstermöbel eingestuft sein. Entsprechender Nachweis ist beizufügen.

**Hersteller**

.....  
 vom Bieter einzutragen

**Produkt**

.....  
 vom Bieter einzutragen

3,000 Stk

.....

.....

**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

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

1.05.80

**Akustik-Sofa, 2-Sitzer**



**Beschreibung:**

Akustik-Sessel, 2-Sitzer mit hohen schalldämmenden Paneelen Gefordert wird ein Produkt, welches Teil einer modularen Produktfamilie ist und vielfältige Möglichkeiten der räumlichen Gliederung ohne festen Einbau bietet und akustisch Wirksam ist.

**Hauptmerkmale:**

Untergestell und Füße: Extrudiertes Aluminiumprofil verfügbar in verschiedenen Ausführungen.  
 Sitze: Schaumstoffpolsterung, die Komfort und Langlebigkeit verspricht. Schalldämmende Paneele

**Abmessungen:**

Breite: 1600 -1650 mm  
 Tiefe: 750 - 800 mm  
 Höhe: 1555 - 1600mm

**Geforderte Zertifikate des Herstellers:**

Das Produkt muss in die Brandklasse P-a DIN 66084 für Polstermöbel eingestuft sein. Entsprechender Nachweis ist beizufügen.

**Hersteller**

.....  
 vom Bieter einzutragen

**Produkt**

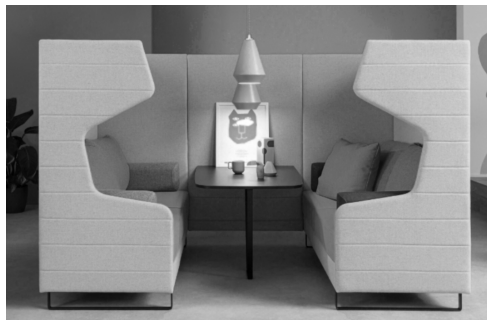
.....  
 vom Bieter einzutragen

1,000 Stk ..... ..

**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

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

1.05.90 **Akustik-Insel, 6-Sitzer als U-Kombination**



**Beschreibung**

Akustik-Sessel in Inselform für 4-6 Personen mit hohen schalldämmenden Paneelen. Bestehend aus 2 x Akustik-Sofa, 2-Sitzer, Verbindungselement mit Einhängetisch. Gefordert wird ein Produkt, welches Teil einer modularen Produktfamilie ist und vielfältige Möglichkeiten der räumlichen Gliederung ohne festen Einbau bietet und akustisch Wirksam ist.

Konfiguration ist Teil der Serie der 1 Sitzer und 2 Sitzer. Hauptmerkmale: Untergestell und Füße: Extrudiertes Aluminiumprofil verfügbar in verschiedenen Ausführungen. Sitze: Schaumstoffpolsterung, die Komfort und Langlebigkeit verspricht. Schalldämmende Paneele

Abmessungen 2 Sitzer:  
 Breite: 1600 -1650 mm Tiefe: 750 - 800 mm Höhe: 1555 - 1600mm

Abmessungen Verbindungselement:  
 Höhe: Auf gleicher Höhe wie 2 Sitzer

Abmessungen Einhängetisch:  
 Breite: 840 - 850 mm Tiefe: 500-560 mm Höhe: 1555 - 1600mm

**Geforderte Zertifikate des Herstellers:** Das Produkt muss in die Brandklasse P-a DIN 66084 für Polstermöbel eingestuft sein. Entsprechender Nachweis ist beizufügen.

**Hersteller**


.....  
 vom Bieter einzutragen

**Produkt**

.....  
 vom Bieter einzutragen

1,000 Stk ..... .....


**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	EP in €	GB in €
	<b>Summe 1.05 Haus Z-IV / EG - Raum 0.08.01</b>			.....
<b>1.06</b>	<b>Haus Z-VII / 1.OG - Raum 105</b>			
1.06.10	<b>Beistelltisch, ovale Form</b>			
	 <p><b>Beschreibung:</b>                      Beistelltisch in asymmetrischer Silhouette mit ovaler Tischplatte, die auf einem schlanken Metallgestell ruht.                      Gestell aus Stahl gefertigt und einer Verbindungsplatte aus Stahl.                      Fuß aus Stahl, mit einer Stärke von 5 mm. Gleiter als Filzpad. Tischplatte aus HPL mit abgeschrägten Kanten.                      Das HPL Platte hat eine Dicke von 11-13 mm. Farbton Blau-grau.</p> <p><b>Abmessungen:</b>                      Breite: 32 - 34 cm                      Tiefe: 55 - 56,5 cm                      Höhe: 60 - 61cm</p> <p><b>Hersteller</b>                      .....                      vom Bieter einzutragen</p> <p><b>Produkt</b>                      .....                      vom Bieter einzutragen</p>	2,000 Stk	.....	.....

**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	EP in €	GB in €
1.06.20	<p><b>Bürostuhl, stapelbar</b></p>  <p><b>Beschreibung:</b>                      Stuhl aus Polypropylen (PP) Glasfaser verstärkt. Konkav ausgeformte Rückenlehne, Sitz und Rückenlehne sind geteilt, Stapelkappen inklusive. Rutschfeste GummifüÙe mit leisem Filzpolster-Antikratzpad. Farbton blau.</p> <p>Stapelbarkeit bis zu 20 Stühle (ungepolsterte Variante)</p> <p><b>Abmessungen:</b>                      Gesamthöhe: 770-780 mm</p> <p>Gewähltes Erzeugnis:</p> <p><b>Hersteller</b></p> <p>.....                      vom Bieter einzutragen</p> <p><b>Produkt</b></p> <p>.....                      vom Bieter einzutragen</p>	2,000 Stk	.....	.....

**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung  
 ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

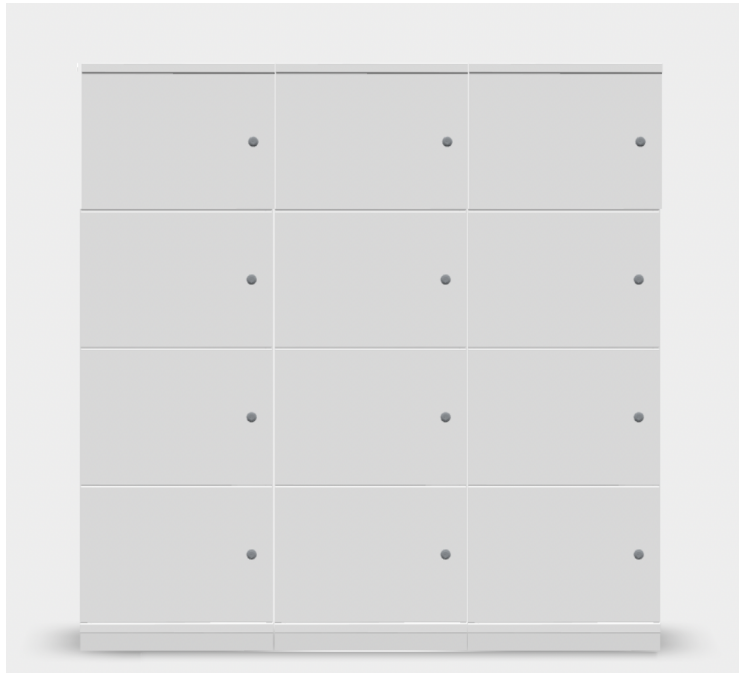
OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	EP in €	GB in €
1.06.30	<p><b>Pendelleuchte, grün</b></p>  <p><b>Beschreibung:</b>                      Lampe in Form von klassischem Industriedesign, Schirm bestehend Silikonkautschuk, inkl PVC-Kabel. Diffusor aus klarem, mattiertem Opal-Acryl.                      Beschaffung und Montage Pendelleuchten. Die Leuchten müssen 3 adrig verlegt und angeschlossen werden.</p> <p><b>Abmessungen:</b>                      Höhe: 27-29 cm                      Durchmesser: 30-32 cm</p> <p>Farbton grün.</p> <p><b>Gewähltes Erzeugnis:</b></p> <p><b>Hersteller</b></p> <p>.....                      vom Bieter einzutragen</p> <p><b>Produkt</b></p> <p>.....                      vom Bieter einzutragen</p>	2,000 Stk	.....	.....

**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung  
 ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

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

1.06.40

## Schließfach-Anlage mit 12 Schließfächern



### Beschreibung:

Schließfachanlage, bestehend aus 12 Fächern wovon 4OH die Gesamthöhe vorgeben.  
 Die Korpusbauweise des Schrankprogramms ermöglicht die Aufstellung der Schränke als Einzelelement oder in Reihung. Inkl. Korpusverbinder für jeden Scharnk. Die Seiten des Schrankes liegen zwischen den durchlaufenden Ober- und Unterböden. Die Fronten werden durch die durchlaufenden Böden optisch eingefasst und liegen vor den Seiten. Ober- und Unterböden sind im Standard 25 mm dick. Optional sind die Schränke mit 19 mm dicken Ober- und Unterböden erhältlich. Der Einsatz eines Sockels ist bei Schränken mit 19 mm Ober- und Unterböden zwingend erforderlich.

Die Oberböden der Schränke sind für eine Flächenbelastung von max. 20 kg ausgelegt.  
 Die Schränke sind mit einer, eingefälzten Sichrückwand in Korpusausführung ausgestattet.  
 Die Bauart ermöglicht sowohl einen Einsatz vor Wand als auch eine Aufstellung frei im Raum.

Die Schränke sind serienmäßig mit der Serienschließung ausgestattet. Die Serienschließung umfasst ein Schloss mit Wechselkern.

### Material

In Bezug auf Formaldehydemissionen entsprechen die beschichteten Spanplatten dem Standard E05 nach EN 717-1.

### Abmessungen:

Die einzelnen Fächer haben eine Breite von 500 mm.  
 Tiefe: 435-450

### Materialdicken:

Unter-, Oberböden 23-25 mm, optional 19 mm



# Konzeption und Umsetzung Zuklos; ACTINCOMMON



**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung  
 ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

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

*Fortsetzung von vorheriger Seite*

Seiten, Front 16-19 mm  
 Rückwand 8- 10 mm

**Hersteller**

.....  
 vom Bieter einzutragen

**Produkt**

.....  
 vom Bieter einzutragen

1,000 Stk

.....

.....

**Summe 1.06 Haus Z-VII / 1.OG - Raum 105**

.....

**1.07**

**Haus Z-VII / 1.OG - Raum 107**

**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung  
 ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

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

1.07.10

**Seminarstuhl, mobil, mit integriertem Klapptisch**



**Beschreibung:**

Seminarstuhl mit mit drehbarer Sitzfläche, Tisch auf Rollen. Optional sollen Gleiter erhältlich sein. Inklusive Ablageschale unter der Sitzfläche.

Das Fußgestell beinhaltet eine große runde Ablageschale unter der Sitzfläche. Es verfügt über 6 ungebremste harte bzw. weiche Doppelaufrollen mit 50 mm Durchmesser.

Das um 60° drehbare Schreibtisch soll unabhängig von Sitzschale und Gestellbeweglich sein. Die Befestigung an der rechten Seite soll eine Nutzung für Links und Rechtshänder gleichermaßen ermöglichen. Die Tisch-Oberseite soll aus Kunststoff bestehen. Die Unterseite ist aus mineralverstärktem Nylon. Die Tisch-Halterung ist aus Stahl. Zusätzlich sollen ein Becherhalter und ein Tablet-Halter angebaut werden können.

Die Sitzschale aus Polypropylen muss aus mind. 10 unterschiedlichen Farben Preisneutral ausgewählt werden können.

Inkl. mit Stoff bezogenes Sitzpolster. Das Sitzkissen besteht aus einer inneren Kunststoffschale gefüllt mit Urethanschaum und Stoffbezug. Das Sitzkissen wird von unten an die Sitzschale geschraubt

Die Rückenlehne und Sitzfläche ist flexibel. Die geformte Sitzschale ist 360° drehbar. Sie ist über den Drehmechanismus mit dem Fußgestell verbunden, der mit einer Kunststoffhülse abgedeckt ist.

**Gesamtabmessungen Stuhl:**

Breite: 605 mm  
 Tiefe: 640 mm  
 Höhe: 900 mm

**Abmessungen Arbeitsfläche:**

Breite: 550 - 560 mm  
 Dicke: 22 - 27 mm  
 Tiefe: 305 - 310 mm

**Hersteller**

.....  
 vom Bieter einzutragen

**Produkt**

.....  
 vom Bieter einzutragen

# Konzeption und Umsetzung Zuklos; ACTINCOMMON



**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung  
ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

---

<b>OZ</b>	<b>Leistungsbeschreibung</b>	<b>Menge ME</b>	<b>EP in €</b>	<b>GB in €</b>
-----------	------------------------------	-----------------	----------------	----------------

---


*Fortsetzung von vorheriger Seite*

18,000 Stk

.....

.....

**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung  
 ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	EP in €	GB in €
1.07.20	<p><b>Hochstuhl, mit Rückenlehne (Seminar)</b></p>  <p><b>Beschreibung:</b>                      Vielseitiger und stapelbarer Barhocker, mit Vierfußgestell aus Stahlrundrohr, passend zur Tischhöhe 103 und 105 cm, für Kantinen, Mensen, Meeting-Points etc. Das Gestell wird durch eine Querstrebe zusätzlich stabilisiert – diese dient ebenfalls als „Fußablagemöglichkeit“. Stapelbar bis zu ca. 5 ungepolsterte Stühle (ohne Transportwagen).                      Die Kunststoff-Schale ist aufgrund des Material-Mixes (PP, fiberglasverstärkt). Die Schale wird im Monosandwich-Verfahren hergestellt, ist bruchstark, strapazierfähig.                      Die Schale wird mit einem patentierten Beschlag ohne Schrauben auf dem Gestell montiert und kann somit bei Bedarf schnell und einfach ausgetauscht werden.</p> <p><b>Abmessungen:</b>                      Höhe: 105 - 108cm                      Breite: 54-57 cm                      Tiefe: 55 -57 cm</p> <p>Geforderte Zertifikate des Herstellers:                      GS Zeichen für geprüfte Sicherheit                      Produkt ist PVC-frei                      Geprüft für eine Belastung von 125 kg</p> <p><b>Hersteller</b>                      .....                      vom Bieter einzutragen</p> <p><b>Produkt</b>                      .....                      vom Bieter einzutragen</p>	13,000 Stk	.....	.....

**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung  
 ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

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

1.07.30

**Hochtisch, mobil**



**Beschreibung:**

Mobiler Hochtisch mit Rollen und Stahgestellunterkonstruktion. Das Gestellsystem basiert auf einer funktionalen Rahmenkonstruktion aus zwei Seitenteilen die über zwei Längstraversen verschraubt werden; hochfeste Verbindung der Seitenteile mit dem Gestellsystem erfolgt über ein stabiles Schraub-System. Fußgestell aus Rundrohren, umlaufende verchromte Fußreiling. Inkl. Stellgleiter. Arbeitsplatten 19 mm dicke Dreischicht-Feinspanplatten mit Melaminharzoberfläche; Platte fest mit dem Gestell verbunden. Soft touch Oberfläche in matter Optik, allseitig mit einer 1 mm ABS Kante in Plattenfarbe.

**Abmessungen:**

Höhe: 1045-1055 mm  
 Tischplatte 1400 x 600 mm  
 Stehhöhe 1040-1055 mm

Geforderte Zertifikate des Herstellers:

- Formaldehydemissionen entsprechen die beschichteten Spanplatten dem Standard E05 nach EN 717-1
- Zertifikat geprüfte Sicherheit (GS)

**Hersteller**

.....  
 vom Bieter einzutragen

**Produkt**

.....  
 vom Bieter einzutragen

6,000 Stk ..... ..

**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung  
 ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

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

1.07.40 **Tisch, mobil („Dozenten-Tisch)**



**Beschreibung:**

Mobiler Hochtisch mit Rollen und Stahgestellunterkonstruktion. Das Gestellsystem basiert auf einer funktionalen Rahmenkonstruktion aus zwei Seitenteilen die über zwei Längstraversen verschraubt werden; hochfeste Verbindung der Seitenteile mit dem Gestellsystem erfolgt über ein stabiles Schraub-System. Fußgestell aus Rundrohren, umlaufende verchromte Fußbrehling, welche mittels Knotenverbindern an den Seitenteilen befestigt wird. Inkl. Stellgleiter. Arbeitsplatten 19 mm dicke Dreischicht-Feinspanplatten mit Melaminharzoberfläche; Platte fest mit dem Gestell verbunden. Soft touch Oberfläche in matter Optik, allseitig mit einer 1 mm ABS Kante in Plattenfarbe.

**Abmessungen:**

Höhe: 740-744 mm  
 Tischplatte 1400 x 600 mm

Geforderte Zertifikate des Herstellers:

- Formaldehydemissionen entsprechen die beschichteten Spanplatten dem Standard E05 nach EN 717-1

**Hersteller**

.....  
 vom Bieter einzutragen

**Produkt**

.....  
 vom Bieter einzutragen

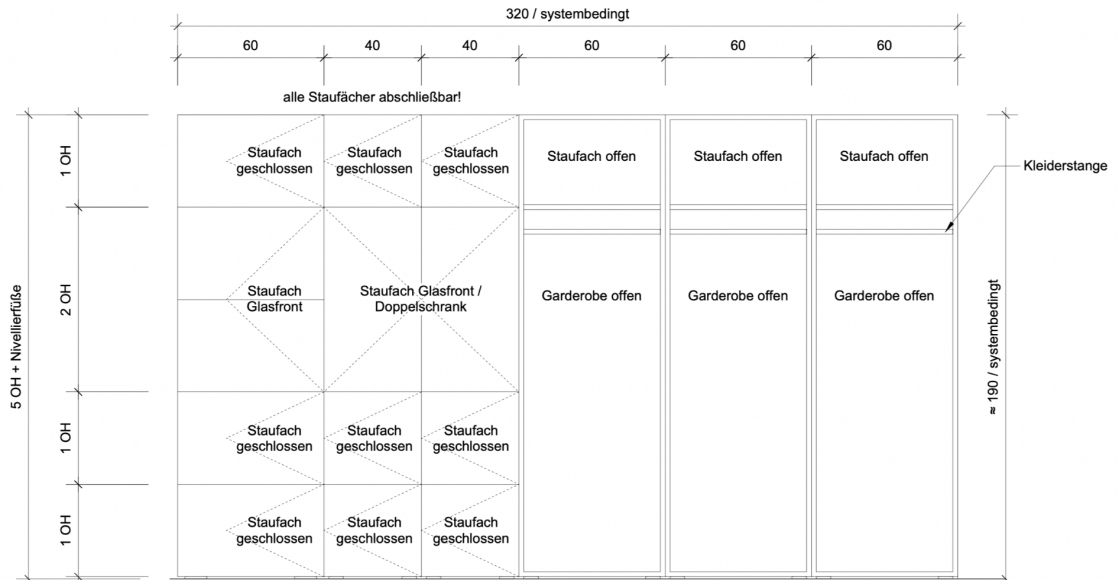
1,000 Stk ..... .....

**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

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

1.07.50

**Wandschrank, mit Vitrinenfunktion**



**Beschreibung:**

Schließfachanlage, bestehend aus Fächern wie dargestellt wovon 5 OH die Gesamthöhe vorgeben Die Korpusbauweise des Schrankprogramms ermöglicht die Aufstellung der Schränke als Einzelelement oder in Reihung. Inkl. Korpusverbinder. Die Seiten des Schrankes liegen zwischen den durchlaufenden Ober- und Unterböden. Die Fronten werden durch die durchlaufenden Böden optisch eingefasst und liegen vor den Seiten. Ober- und Unterböden sind im Standard 25 mm dick. Der Einsatz eines Sockels ist bei Schränken mit 19 mm Ober- und Unterböden zwingend erforderlich.

Bei dieser Ausführung sind die Fronten der obersten und untersten Reihe massiv aus HPL gefertigt und die mittleren Reihen mit Glasfronten ausgestattet.

**Sonderwunsch!**

**Die Innenseiten der Glasvitrinen sind farbig einem Farbverlauf von dunkel (Fronten unterste Reihe) zu hell (Fronten oberste Reihe) anzupassen.**

Die Oberböden der Schränke sind für eine Flächenbelastung von max. 20 kg ausgelegt. Die Schränke sind mit einer, eingefälzten Sichrückwand in Korpusausführung ausgestattet. Die Bauart ermöglicht sowohl einen Einsatz vor Wand als auch eine Aufstellung frei im Raum.

Die Schränke sind serienmäßig mit der Serienschließung ausgestattet. Die Serienschließung umfasst ein Schloss mit Wechselkern.

**Material**

In Bezug auf Formaldehydemissionen entsprechen die beschichteten Spanplatten dem Standard E05 nach EN 717-1.

**Abmessungen:**

Die einzelnen Fächer haben eine Breite von 400-600 mm.

# Konzeption und Umsetzung Zuklos; ACTINCOMMON



**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung  
 ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	EP in €	GB in €
	Tiefe: 435-450  Materialdicken: Unter-, Oberboden 23-25 mm, optional 19 mm Seiten, Front 16-19 mm  <b>Hersteller</b>  ..... vom Bieter einzutragen  <b>Produkt</b>  ..... vom Bieter einzutragen	1,000 Stk	.....	.....
	<b>Summe 1.07 Haus Z-VII / 1.OG - Raum 107</b>			.....
<b>1.08</b>	<b>Haus Z-VII / 3.OG - Raum 306.3</b>			



**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

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

1.08.10 **Hochstuhl, mit Rückenlehne (Höhe 65cm)**



**Beschreibung:**

Stuhl mit Stahlgestell im skandinavisches Design. Counterstuhl mit Sitzfläche und Rückenlehne  
 Material: Rückenlehne und Sitzfläche furniert Deckfurnier Eiche mit Lack auf Wasserbasis  
 gebeizte Version mit Lack auf Wasserbasis möglich.

Variante: Eiche  
 Farbe des Gestells: Schwarz  
 Material des Gestells: Pulverbeschichteter Stahl  
 Material des Sitzes: Lackiertes Eichenfurnier

Sitzoberfläche: Nicht gepolstert

**Abmessungen:**

Sitzhöhe: 65 cm

**Hersteller**

.....  
 vom Bieter einzutragen

**Produkt**

.....  
 vom Bieter einzutragen

3,000 Stk ..... .....

**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

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

1.08.20

**Bistrotisch, schwarz, rund**



**Beschreibung:**

Runder Bistrotisch mit Tischplatte HPL in runder Form auf zentraler Säule Aluminium gefertigt; von der zentralen Säule gehen Stützpunkte auf einen Quersockel aus gespritztem Aluminium ab, integriert sind Nivellierer mit rutschfesten Pads.

Für den Außenbereich geeignet.

**Abmessungen:**

Höhe: 73-75 cm  
 Durchmesser Tischplatte: 78-82 cm

Geforderte Zertifikate des Herstellers:  
 FSC Siegel

**Hersteller**

.....  
 vom Bieter einzutragen

**Produkt**

.....  
 vom Bieter einzutragen

1,000 Stk ..... .....

**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung  
 ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

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

1.08.30

**Akustik-Sessel, 1-Sitzer, mobil**



**Beschreibung:**

Akustik-Sessel, 1-Sitzer mit hoher Schalldämmende Paneele. Gefordert wird ein Produkt, welches Teil einer modularen Produktfamilie ist und vielfältige Möglichkeiten der räumlichen Gliederung ohne festen Einbau bietet und akustisch wirksam ist.

Hauptmerkmale:

- Untergestell und Füße: Extrudiertes Aluminiumprofil und gusseiserne Füße, verfügbar in verschiedenen Ausführungen.
- Sitze: Injizierte Schaumstoffpolsterung von 55-70kg/m<sup>3</sup> mit einem internen Stahlrahmen und hochwertiger Polsterung, die Komfort und Langlebigkeit verspricht.
- Schalldämmende Paneele: 8-10 mm dickes Panel Schaumstoff und einer Dichte von 50-70 Kg/m<sup>3</sup>.
- Stoffgruppe einfachste Kategorie. Verschiedene Bezugsqualitäten und Farben wählbar. Farbton blau.
- Seitenwände an den Seiten ausgespart und horizontal abgesteppt. Farbton blau.

**Abmessungen:**

- Breite: 960 - 980mm
- Tiefe: 750 - 800 mm
- Höhe: 1555 - 1600mm

Geforderte Zertifikate des Herstellers:

- Modell ist GS-geprüft
- Alle Materialien sind umweltschonend, leicht trennbar und maximal recycelbar.

**Hersteller**

.....  
 vom Bieter einzutragen

**Produkt**

.....  
 vom Bieter einzutragen

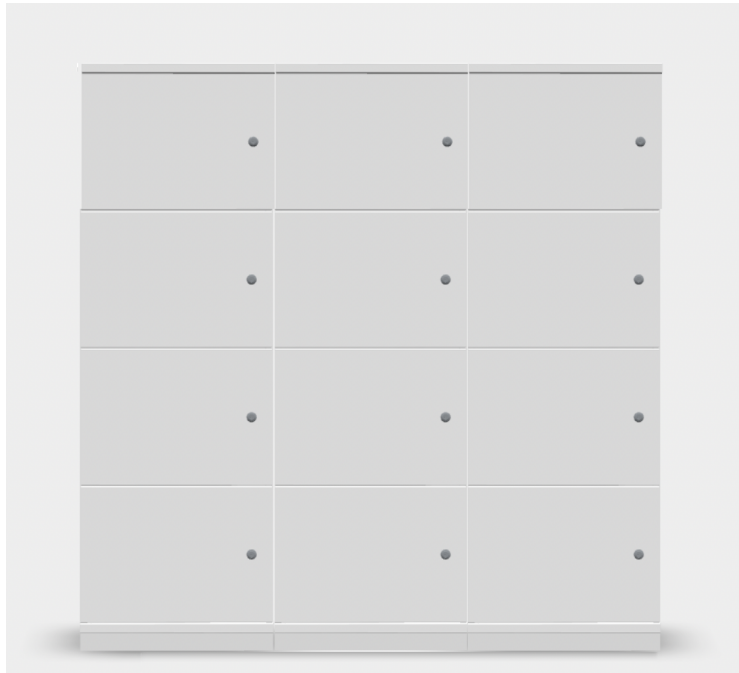
2,000 Stk ..... .....

**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung  
 ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

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

1.08.40

## Schließfach-Anlage mit 12 Schließfächern



### Beschreibung:

Schließfachanlage, bestehend aus 12 Fächern wovon 4OH die Gesamthöhe vorgeben.  
 Die Korpusbauweise des Schrankprogramms ermöglicht die Aufstellung der Schränke als Einzelelement oder in Reihung. Inkl. Korpusverbinder für jeden Scharnk. Die Seiten des Schrankes liegen zwischen den durchlaufenden Ober- und Unterböden. Die Fronten werden durch die durchlaufenden Böden optisch eingefasst und liegen vor den Seiten. Ober- und Unterböden sind im Standard 25 mm dick. Optional sind die Schränke mit 19 mm dicken Ober- und Unterböden erhältlich. Der Einsatz eines Sockels ist bei Schränken mit 19 mm Ober- und Unterböden zwingend erforderlich.

Die Oberböden der Schränke sind für eine Flächenbelastung von max. 20 kg ausgelegt.  
 Die Schränke sind mit einer, eingefälzten Sichrückwand in Korpusausführung ausgestattet.  
 Die Bauart ermöglicht sowohl einen Einsatz vor Wand als auch eine Aufstellung frei im Raum.

Die Schränke sind serienmäßig mit der Serienschließung ausgestattet. Die Serienschließung umfasst ein Schloss mit Wechselkern.

### Material

In Bezug auf Formaldehydemissionen entsprechen die beschichteten Spanplatten dem Standard E05 nach EN 717-1.

### Abmessungen:

Die einzelnen Fächer haben eine Breite von 500 mm.  
 Tiefe: 435-450

### Materialdicken:

Unter-, Oberböden 23-25 mm, optional 19 mm

# Konzeption und Umsetzung Zuklos; ACTINCOMMON



**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

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

Fortsetzung von vorheriger Seite

Seiten, Front 16-19 mm  
 Rückwand 8- 10 mm

**Hersteller**

.....  
 vom Bieter einzutragen

**Produkt**

.....  
 vom Bieter einzutragen

1,000 Stk

.....

.....

**Summe 1.08 Haus Z-VII / 3.OG - Raum 306.3**

.....

**Summe 1 Campus Zittau**

.....

**2 Campus Görlitz**

**2.01 Haus G-I / EG - Raum 0.3.1**

**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung  
 ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

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

2.01.10

**Hochstuhl, mit Rückenlehne**



**Beschreibung**

Barhocker, mit Vierfußgestell aus Stahlrundrohr, passend zur Tischhöhe 103 und 105 cm, für Kantinen, Mensen, Meeting-Points etc. Das Gestell wird durch eine Querstrebe zusätzlich stabilisiert – diese dient ebenfalls als „Fußablagemöglichkeit“. Ergonomische Formgebung, die sich dem Körper anpasst.

Gestell: Stahlrundrohrgestell, pulverbeschichtet (Schwarz)

**Abmessungen:**

Sitzhöhe: 75 cm

**Geforderte Zertifikate des Herstellers:**

Brandschutzklasse A2 nach DIN 4102 muss durch Ausführung aus Metall oder anderes, nicht brennbares Material erfüllt werden.

**Hersteller**

.....  
 vom Bieter einzutragen

**Produkt**

.....  
 vom Bieter einzutragen

6,000 Stk

**Summe 2.01 Haus G-I / EG - Raum 0.3.1**

2.03

**Haus G-I / 1.OG - Raum 1.13.2**

**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

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

2.03.10

**Beistelltisch, ovale Form**



**Beschreibung:**

Beistelltisch in asymmetrischer Silhouette mit ovaler Tischplatte, die auf einem schlanken Metallgestell ruht.  
 Gestell aus Stahl gefertigt und einer Verbindungsplatte aus Stahl.  
 Fuß aus Stahl, mit einer Stärke von 5 mm. Gleiter als Filzpad. Tischplatte aus HPL mit abgeschrägten Kanten.  
 Das HPL Platte hat eine Dicke von 11-13 mm. Farbton Blau-grau.

**Abmessungen:**

Breite: 32 - 34 cm  
 Tiefe: 55 - 56,5 cm  
 Höhe: 60 - 61cm

**Hersteller**

.....  
 vom Bieter einzutragen

**Produkt**

.....  
 vom Bieter einzutragen

2,000 Stk ..... .....

**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

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

2.03.20

**Bistrotisch, schwarz, rund**



**Beschreibung:**

Runder Bistrotisch mit Tischplatte HPL in runder Form auf zentraler Säule Aluminium gefertigt; von der zentralen Säule gehen Stützpunkte auf einen Quersockel aus gespritztem Aluminium ab, integriert sind Nivellierer mit rutschfesten Pads.

Für den Außenbereich geeignet.

**Abmessungen:**

Höhe: 73-75 cm  
 Durchmesser Tischplatte: 78-82 cm

Geforderte Zertifikate des Herstellers:  
 FSC Siegel

**Hersteller**

.....  
 vom Bieter einzutragen

**Produkt**

.....  
 vom Bieter einzutragen

1,000 Stk	.....	.....
-----------	-------	-------



**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung  
 ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

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

2.03.30

**Bürostuhl, stapelbar**



**Beschreibung:**

Stuhl aus Polypropylen (PP) Glasfaser verstärkt. Konkav ausgeformte Rückenlehne, Sitz und Rückenlehne sind geteilt, Stapelkappen inklusive. Rutschfeste GummifüÙe mit leisem Filzpolster-Antikratzpad. Farbton blau.

Stapelbarkeit bis zu 20 Stühle (ungepolsterte Variante)

**Abmessungen:**

Gesamthöhe: 770-780 mm

Gewähltes Erzeugnis:

**Hersteller**

.....  
 vom Bieter einzutragen

**Produkt**

.....  
 vom Bieter einzutragen

5,000 Stk

.....

.....

**Summe 2.03 Haus G-I / 1.OG - Raum 1.13.2**

.....

2.04

**Haus G-I / 2.OG - Raum 2.14.2**

**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung  
 ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

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

2.04.10

**Hocker, mit flexiblen Sitzhöhen, stapelbar**



**Beschreibung:**

Der Sitzhocker in zwei Ebenen bietet die Möglichkeit zur gleichzeitigen Ablage von Laptop oder Unterlagen. Er ist hergestellt aus umweltfreundlichem, recycelbarem Polypropylen. Der Hocker kann sowohl als Sitz- als auch als Stehstuhl genutzt werden und ermöglicht verschiedene Arbeitspositionen. Er ist geeignet für den Einsatz im Freien und bietet Flexibilität in verschiedenen Umgebungen.

- 1x Farbton rot
- 1x Farbton grün
- 1x Farbton grau

**Abmessungen:**

- Höhe: 74 - 76 cm
- Breite: 44- 46 cm
- Tiefe: 71 - 74 cm
- Sitzhöhe: 45 -49 cm

Geforderte Zertifikate des Herstellers:  
 -GS-Zeichen für geprüfte Sicherheit

**Hersteller**

.....  
 vom Bieter einzutragen

**Produkt**

.....  
 vom Bieter einzutragen

3,000 Stk ..... .....

**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

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

2.04.20

**Beistelltisch, ovale Form**



**Beschreibung:**

Beistelltisch in asymmetrischer Silhouette mit ovaler Tischplatte, die auf einem schlanken Metallgestell ruht.  
 Gestell aus Stahl gefertigt und einer Verbindungsplatte aus Stahl.  
 Fuß aus Stahl, mit einer Stärke von 5 mm. Gleiter als Filzpad. Tischplatte aus HPL mit abgeschrägten Kanten.  
 Das HPL Platte hat eine Dicke von 11-13 mm. Farbton Blau-grau.

**Abmessungen:**

Breite: 32 - 34 cm  
 Tiefe: 55 - 56,5 cm  
 Höhe: 60 - 61cm

**Hersteller**

.....  
 vom Bieter einzutragen

**Produkt**

.....  
 vom Bieter einzutragen

2,000 Stk ..... .....

**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

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

2.04.30

**Bistrotisch, schwarz, rund**



**Beschreibung:**

Runder Bistrotisch mit Tischplatte HPL in runder Form auf zentraler Säule Aluminium gefertigt; von der zentralen Säule gehen Stützpunkte auf einen Quersockel aus gespritztem Aluminium ab, integriert sind Nivellierer mit rutschfesten Pads.

Für den Außenbereich geeignet.

**Abmessungen:**

Höhe: 73-75 cm  
 Durchmesser Tischplatte: 78-82 cm

Geforderte Zertifikate des Herstellers:  
 FSC Siegel

**Hersteller**

.....  
 vom Bieter einzutragen

**Produkt**

.....  
 vom Bieter einzutragen

1,000 Stk ..... .....

**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

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

2.04.40

**Akustik-Sessel, 1-Sitzer mit Ablage**



**Beschreibung:**

Akustik-Sessel, 1-Sitzer mit hoher mit integriertem Arbeitsstisch (Loungesessel/ Open Space). Seiten- und Rückwand, voll umpolstert. Geeignet für offene Bürolandschaften. Sitz gepolstert, Rückenlehne voll umpolstert. Atmungsaktiver Schnittschaum, FCKW- und CKW-frei geschäumt. Seiten- und Rückwand, voll umpolstert. Stauraum für Taschen, Arbeitsmaterial o.a. Das Möbel verfügt über vier Rollen an der Unterseite.

Stoffgruppe einfachste Kategorie. Verschiedene Bezugsqualitäten und Farben wählbar. Farbton blau. Plattenausführung Eiche hell Dekor - Korpus schwarz.

**Abmessungen (cm):**

Gesamthöhe: 134-137 cm

Sitzhöhe: 46-48 cm

Geforderte Zertifikate des Herstellers:

- Modell ist GS-geprüft
- Alle Materialien sind umweltschonend, leicht trennbar und maximal recycelbar.

**Hersteller**

.....  
vom Bieter einzutragen

**Produkt**

.....  
vom Bieter einzutragen

1,000 Stk ..... .....

**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

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

2.04.50

**Wasserspender**



**Trinkwasserspender**

Frei stehender Trinkwasserspender zur Herstellung von gekühltem und/oder karbonisiertem Wasser.

- Anschluss an das Kaltwassernetz der Trinkwasserhausinstallation
- Bestimmt für industriellen, gewerblichen und öffentlichen Bereich
- Ausgabe von drei Wassersorten: STILL, MEDIUM, CLASSIC
- Tropfwasser wird gesammelt oder abgeleitet
- Kühlaggregat zur Temperaturregelung des zugeführten Wassers
- CO2-Flasche reicht für ca. mind 1500 l Wasser mit CO2 (CLASSIC und MEDIUM)
- Stromversorgung über einen Schuko-Stecker

Abmessungen:

Höhe: 1400-1700 mm  
 Breite: 350 - 390 mm  
 Tiefe: 360 - 450 mm

**Hersteller**

.....  
 vom Bieter einzutragen

**Produkt**

.....  
 vom Bieter einzutragen

1,000 Stk ..... .....

**Summe 2.04 Haus G-I / 2.OG - Raum 2.14.2** .....

2.05 **Haus G-I / 3. OG - Raum 3.09**

**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

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

2.05.10

**Hocker, mit flexiblen Sitzhöhen, stapelbar**



**Beschreibung:**

Der Sitzhocker in zwei Ebenen bietet die Möglichkeit zur gleichzeitigen Ablage von Laptop oder Unterlagen. Er ist hergestellt aus umweltfreundlichem, recycelbarem Polypropylen. Der Hocker kann sowohl als Sitz- als auch als Stehstuhl genutzt werden und ermöglicht verschiedene Arbeitspositionen. Er ist geeignet für den Einsatz im Freien und bietet Flexibilität in verschiedenen Umgebungen.

3x Farbton rot  
 3x Farbton grün  
 4x Farbton grau

**Abmessungen:**

Höhe: 74 - 76 cm  
 Breite: 44- 46 cm  
 Tiefe: 71 - 74 cm  
 Sitzhöhe: 45 -49 cm

Geforderte Zertifikate des Herstellers:  
 -GS-Zeichen für geprüfte Sicherheit

**Hersteller**


.....  
 vom Bieter einzutragen

**Produkt**

.....  
 vom Bieter einzutragen

10,000 Stk ..... ..

**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung  
 ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	EP in €	GB in €
2.05.20	<p><b>Hochstuhl, mit Rückenlehne (Seminar)</b></p>  <p><b>Beschreibung:</b>                      Vielseitiger und stapelbarer Barhocker, mit Vierfußgestell aus Stahlrundrohr, passend zur Tischhöhe 103 und 105 cm, für Kantinen, Mensen, Meeting-Points etc. Das Gestell wird durch eine Querstrebe zusätzlich stabilisiert – diese dient ebenfalls als „Fußablagemöglichkeit“. Stapelbar bis zu ca. 5 ungepolsterte Stühle (ohne Transportwagen).                      Die Kunststoff-Schale ist aufgrund des Material-Mixes (PP, fiberglasverstärkt). Die Schale wird im Monosandwich-Verfahren hergestellt, ist bruchsicher, strapazierfähig.                      Die Schale wird mit einem patentierten Beschlag ohne Schrauben auf dem Gestell montiert und kann somit bei Bedarf schnell und einfach ausgetauscht werden.</p> <p><b>Abmessungen:</b>                      Höhe: 105 - 108cm                      Breite: 54-57 cm                      Tiefe: 55 -57 cm</p> <p>Geforderte Zertifikate des Herstellers:                      GS Zeichen für geprüfte Sicherheit                      Produkt ist PVC-frei                      Geprüft für eine Belastung von 125 kg</p> <p><b>Hersteller</b>                      .....                      vom Bieter einzutragen</p> <p><b>Produkt</b>                      .....                      vom Bieter einzutragen</p>	13,000 Stk	.....	.....



**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung  
 ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

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

2.05.30

**Hochtisch, mobil**



**Beschreibung:**

Mobiler Hochtisch mit Rollen und Stahgestellunterkonstruktion. Das Gestellsystem basiert auf einer funktionalen Rahmenkonstruktion aus zwei Seitenteilen die über zwei Längstraversen verschraubt werden; hochfeste Verbindung der Seitenteile mit dem Gestellsystem erfolgt über ein stabiles Schraub-System. Fußgestell aus Rundrohren, umlaufende verchromte Fußrehling. Inkl. Stellgleiter. Arbeitsplatten 19 mm dicke Dreischicht-Feinspanplatten mit Melaminharzoberfläche; Platte fest mit dem Gestell verbunden. Soft touch Oberfläche in matter Optik, allseitig mit einer 1 mm ABS Kante in Plattenfarbe.

**Abmessungen:**

Höhe: 1045-1055 mm  
 Tischplatte 1400 x 800 mm  
 Stehhöhe 1040-1055 mm

Geforderte Zertifikate des Herstellers:

- Formaldehydemissionen entsprechen die beschichteten Spanplatten dem Standard E05 nach EN 717-1
- Zertifikat geprüfte Sicherheit (GS)

**Hersteller**

.....  
 vom Bieter einzutragen

**Produkt**

.....  
 vom Bieter einzutragen

3,000 Stk ..... ..

**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

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

2.05.40

**Hochtisch, mobil („Dozenten-Tisch“)**



**Beschreibung:**

Mobiler Hochtisch mit Rollen und Stahgestellunterkonstruktion. Das Gestellsystem basiert auf einer funktionalen Rahmenkonstruktion aus zwei Seitenteilen die über zwei Längstraversen verschraubt werden; hochfeste Verbindung der Seitenteile mit dem Gestellsystem erfolgt über ein stabiles Schraub-System. Fußgestell aus Rundrohren, umlaufende verchromte Fußrehling. Inkl. Stellgleiter. Arbeitsplatten 19 mm dicke Dreischicht-Feinspanplatten mit Melaminharzoberfläche; Platte fest mit dem Gestell verbunden. Soft touch Oberfläche in matter Optik, allseitig mit einer 1 mm ABS Kante in Plattenfarbe.

**Abmessungen:**

Höhe: 1045-1055 mm  
 Tischplatte 1000 x 600 mm  
 Stehhöhe 1040-1055 mm

Geforderte Zertifikate des Herstellers:

- Formaldehydemissionen entsprechen die beschichteten Spanplatten dem Standard E05 nach EN 717-1
- Zertifikat geprüfte Sicherheit (GS)

**Hersteller**

.....  
 vom Bieter einzutragen

**Produkt**

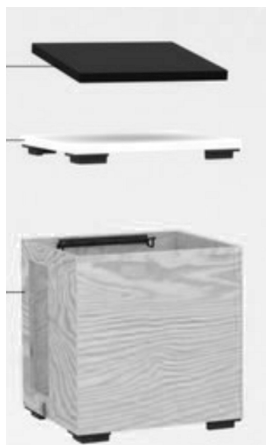
.....  
 vom Bieter einzutragen

1,000 Stk ..... .....

**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

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

2.05.50 **modulare Hocker, stapelbar, inkl. Sitzkissen**



**Beschreibung:**

Sitzeinzelmodul aus modularem Möbelbaukasten, bestehend aus Hocker.  
 Insgesamt sind 12 Hocker anzubieten. Der anzugebende Einzelpreis bezieht sich auf ein Hocker.

6x seitlich geschlossen, 6x mit großer Öffnung.  
 Alle 12 Hocker mit Auflage (Top) und Sitzkissen (Pad).  
 Alle Boxen mit Bügel als Reihenverbinder

Top bestehend aus Melaminspanplatte (19 mm) mit aufgeschraubten Verbindern. Fugenbild zwischen gestapelten Boxen 6 mm.

Pad bestehend aus Zellkautschuk schwarz. Auf Box gelegt.

**Abmessungen:**

Länge: 350 - 370 mm  
 Breite: 350 - 370 mm  
 Höhe: 375 - 385 mm

**Hersteller**

.....  
 vom Bieter einzutragen

**Produkt**

.....  
 vom Bieter einzutragen

12,000 Stk ..... .....

**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

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

2.05.60

**modulare Tischkombination, H 75cm**



**Beschreibung:**

Modulare Tischkombination aus modularem Möbelbaukasten, bestehend aus 1x Tischplatte, 4x Hocker inkl. gfls. Zubehör zur Herstellung der Tischsituation.  
 2x seitlich geschlossen, 2x mit kleiner Öffnung.

Insgesamt sind 3 Tischkombinationen anzubieten. Der anzugebende Einzelpreis bezieht sich auf eine Kombination bestehend aus: 1x Tischplatte, 4x Hocker inkl. gfls. Zubehör zur Herstellung der Tischsituation!

Tischplatte bestehend aus Leichtbauwabenplatte mit Verbindern. Fugenbild zwischen gestapelten Boxen und Tischplatte 6 mm.

**Abmessungen Boxen:**

Länge: 360 mm  
 Breite: 360 mm  
 Höhe: 381mm

**Abmessungen Tischplatte:**

Länge: 360 mm  
 Breite: 1804 mm  
 Höhe: 59mm

**Hersteller**

.....  
 vom Bieter einzutragen

**Produkt**

.....  
 vom Bieter einzutragen

3,000 Stk

.....

.....

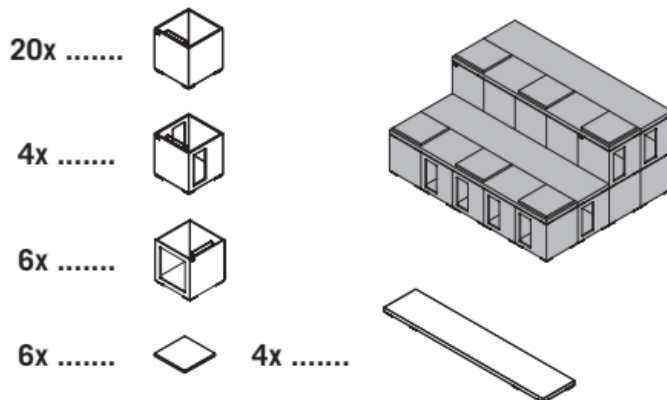
**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

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

2.05.70

**Ergänzende Teile zur Konfiguration einer modularen Treppenanlage**

**#06 PODEST**



Ergänzende Elemente zur bestehenden Auflistung aus POS 2.05.50 und 2.05.60 zum Bau der Treppenanlage siehe Abbildung.

Zu ergänzende Boxen seitlich geschlossen: 6 Stück  
 Zu ergänzende Tischplatten: 1 Stück

Der anzugebende Einzelpreis setzt sich zusammen aus der Summe der Elemente: 6 x Box + 1 x Tischplatte!

**Hersteller**

.....  
 vom Bieter einzutragen

**Produkt**

.....  
 vom Bieter einzutragen

1,000 Stk ..... .....

**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

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

2.05.80 **mobile Basis-Plattform auf Rollen, für modulare Workshop-Möbel**



Aufbewahrungsplatten mit Rollen zur Stapelung entsprechend verplanter Module! Aus 12mm Kiefernspanplatte.  
 Abmessungen: 72 x 72 cm  
 Maximale Belastung 200 kg

**Hersteller**

.....  
 vom Bieter einzutragen

**Produkt**

.....  
 vom Bieter einzutragen

2,000 Stk ..... .....

**Summe 2.05 Haus G-I / 3. OG - Raum 3.09** .....

2.06 **Haus G-I / 3.OG - Raum 3.10 (Terrasse / Balkon)**

**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

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

2.06.10

**Tisch- / Sitzkombination mit je 3 Sitzmöglichkeiten**



**Beschreibung:**

Modularer 3-Sitzer-Tisch für den Außenbereich mit integrierten Sitzflächen. Gefertigt aus einem Stahlrohr-Rahmen. Die Sitzflächen und die Tischplatte bestehen aus gebogenem Stahlblech. Alle Bauteile sind fest bzw. Schraubverbindungen miteinander verbunden. Wetterfest und UV-beständig.

**Abmessungen:**

Länge: 154 - 156 cm  
 Breite: 121 - 124 cm  
 Höhe 90 - 91 cm

Gewicht: 65 - 75 Kg

**Hersteller**

.....  
 vom Bieter einzutragen

**Produkt**

.....  
 vom Bieter einzutragen

3,000 Stk ..... .....

**Summe 2.06 Haus G-I / 3.OG - Raum 3.10 (Terrasse / Balkon)** .....

2.07

**Haus G-I / 3.OG - Raum 3.11.2**

**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

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

2.07.10 **Hochstuhl, mit Rückenlehne (repräsentativ)**



**Beschreibung:**

Eleganter und stapelbarer Barhocker, mit Vierfußgestell aus Stahlrundrohr, passend zur Tischhöhe 103 und 105 cm, für Kantinen, Mensen, Meeting-Points etc. Das Gestell wird durch eine Querstrebe zusätzlich stabilisiert – diese dient ebenfalls als „Fußablagemöglichkeit“. Holzschale mit ergonomischen Formgebung (V-förmiger Rücken), die sich dem Körper anpasst.

**Gestell:**

Stahlrundrohrgestell, pulverbeschichtet (Schwarz)  
 Stapelbar bis zu ca. 6 ungepolsterte Stühle (ohne Transportwagen)

**Abmessungen:**

Sitzhöhe: 75 cm

**Geforderte Zertifikate des Herstellers:**

GS Zeichen für geprüfte Sicherheit  
 Produkt ist PVC-frei  
 Geprüft für eine Belastung von 125 kg

**Hersteller**

.....  
 vom Bieter einzutragen

**Produkt**

.....  
 vom Bieter einzutragen

4,000 Stk ..... .....



**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung  
 ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

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

2.07.20

**Hochtisch mit Holzgestell**



**Beschreibung:**

Hochtisch mit einer Tischplatte aus 26 mm MDF Beschichtung in HPL mit abgeschrägten eingefärbten Kanten in schwarz. Die Kanten der abgeschrägten Tischplatte sind abgerundet: R100 mm; Inkl. Schattenfuge 8-10 mm Abstand zwischen den Beinen und der Tischplatte.  
 Mit Gestell aus Metallrohr, pulverbeschichtet, mit geschweißten Metallplatten für Fixierung der Beine; Inkl. zentralem Fußbalken. Beine als lackiertes und gebeiztes Vollholz, Esche natur; als verleimte Holzkonstruktion, mit Metaleinsätzen für die Fixierung, inkl. höhenverstellbare Kunststoffausgleicher.

**Abmessungen:**

Breite: 155-160 cm  
 Länge: 68-75 cm  
 Höhe: 103-105 cm

**Hersteller**

.....  
 vom Bieter einzutragen

**Produkt**

.....  
 vom Bieter einzutragen

1,000 Stk ..... .....

**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

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

2.07.30

**Bistrotisch, schwarz, rund**



**Beschreibung:**

Runder Bistrotisch mit Tischplatte HPL in runder Form auf zentraler Säule Aluminium gefertigt; von der zentralen Säule gehen Stützpunkte auf einen Quersockel aus gespritztem Aluminium ab, integriert sind Nivellierer mit rutschfesten Pads.

Für den Außenbereich geeignet.

**Abmessungen:**

Höhe: 73-75 cm  
 Durchmesser Tischplatte: 78-82 cm

Geforderte Zertifikate des Herstellers:  
 FSC Siegel

**Hersteller**

.....  
 vom Bieter einzutragen

**Produkt**

.....  
 vom Bieter einzutragen

1,000 Stk	.....	.....
-----------	-------	-------

**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

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

2.07.40

**Akustik-Sessel, 1-Sitzer, mobil**



**Beschreibung:**

Akustik-Sessel, 1-Sitzer mit hoher Schalldämmende Paneele. Gefordert wird ein Produkt, welches Teil einer modularen Produktfamilie ist und vielfältige Möglichkeiten der räumlichen Gliederung ohne festen Einbau bietet und akustisch wirksam ist.

Hauptmerkmale:

Untergestell und Füße: Extrudiertes Aluminiumprofil und gusseiserne Füße, verfügbar in verschiedenen Ausführungen.  
 Sitze: Injizierte Schaumstoffpolsterung von 55-70kg/m<sup>3</sup> mit einem internen Stahlrahmen und hochwertiger Polsterung, die Komfort und Langlebigkeit verspricht.  
 Schalldämmende Paneele: 8-10 mm dickes Panel Schaumstoff und einer Dichte von 50-70 Kg/m<sup>3</sup>.  
 Stoffgruppe einfachste Kategorie. Verschiedene Bezugsqualitäten und Farben wählbar. Farbton blau.  
 Seitenwände an den Seiten ausgespart und horizontal abgesteppt. Farbton blau.

**Abmessungen:**

Breite: 960 - 980mm  
 Tiefe: 750 - 800 mm  
 Höhe: 1555 - 1600mm

Geforderte Zertifikate des Herstellers:

- Modell ist GS-geprüft
- Alle Materialien sind umweltschonend, leicht trennbar und maximal recycelbar.

**Hersteller**

.....  
 vom Bieter einzutragen

**Produkt**

.....  
 vom Bieter einzutragen

2,000 Stk ..... .....

# Konzeption und Umsetzung Zuklos; ACTINCOMMON



**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung  
ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

---

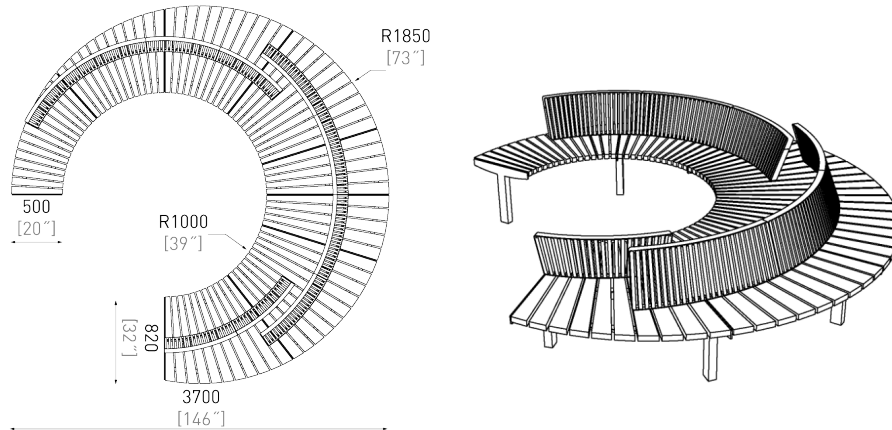
<b>OZ</b>	<b>Leistungsbeschreibung</b>	<b>Menge ME</b>	<b>EP in €</b>	<b>GB in €</b>
	<b>Summe 2.07 Haus G-I / 3.OG - Raum 3.11.2</b>			.....
<b>2.08</b>	<b>Haus G-I / Terrasse + Feuerplatz</b>			

**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

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

2.08.10

**Sitzbankanlage für den Außenbereich, rund, mit Tisch**



**Beschreibung:**

Rundsitzbank mit Rückenlehnen, Innendurchmesser R 1000 mm, Außendurchmesser R 1850 mm, offen Stahlkonstruktion, Sitzfläche mit Holzbrettern, Rückenlehnen mit Holzlamellen  
 Rahmen und Füße geschweißt aus geschlossenem Profil und Brennteil aus Stahlblech.  
 78 Massivholzplatten aus verschiedenen Profilen und Längen.  
 3 Rücklehnen aus Massivholzlamellen mit rechteckigem Querschnitt  
 Polyester-Pulverlack Farbtöne, Feinstruktur in matt.  
 Verankerung in Betonfundament unterm Pflaster mittels Gewindestangen  
 Inkl. Einbringung Betonfundament, Lieferung und Montage.

**Hersteller**

.....  
 vom Bieter einzutragen

**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung  
 ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

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

Fortsetzung von vorheriger Seite

**Produkt**

.....  
 vom Bieter einzutragen

1,000 Stk ..... .....

**Summe 2.08 Haus G-I / Terrasse + Feuerplatz** .....

**2.09 Haus G-II (HH) / EG - Raum 169 (gegenüber Raum 157)**

2.09.10 **Sessel mit hoher Rückenlehne**



**Beschreibung**

Loungesessel mit hoher Lehne, mit Stoff verkleidet. Der Lounge-Stuhl hat eine an den Seiten abgerundete, hohe Rückenlehne, welche den Benutzer von Geräuschen des Umfelds isoliert.

**Geforderte Zertifikate des Herstellers**

Das Produkt muss in die Brandklasse P-a DIN 66084 für Polstermöbel eingestuft sein. Entsprechender Nachweis ist beizufügen.

**Hersteller**

.....  
 vom Bieter einzutragen

**Produkt**

.....  
 vom Bieter einzutragen

2,000 Stk ..... .....

**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

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

2.09.20

**Bistrotisch, schwarz, rund**



**Beschreibung**

Runder Bistrotisch mit Tischplatte in runder Form auf zentraler Säule aus Metall gefertigt. Für den Außenbereich geeignet. Farbe schwarz.

**Abmessungen**

Höhe: 73-75 cm  
 Durchmesser Tischplatte: 60-82 cm

Brandschutzanforderung: Das Produkt muss den Anforderungen der Brandschutzklasse B1 nach DIN 4102 erfüllen.

**Hersteller**

.....  
 vom Bieter einzutragen

**Produkt**

.....  
 vom Bieter einzutragen

1,000 Stk ..... .....

**Summe 2.09 Haus G-II (HH) / EG - Raum 169 (gegenüber Raum 157)** .....

**2.10 Haus G-II (HH) / EG - Raum 169 (gegenüber Raum 159)**

**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung  
 ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

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

2.10.10

**Sessel mit hoher Rückenlehne**



**Beschreibung**

Loungesessel mit hoher Lehne, mit Stoff verkleidet. Der Lounge-Stuhl hat eine an den Seiten abgerundete, hohe Rückenlehne, welche den Benutzer von Geräuschen des Umfelds isoliert.

**Geforderte Zertifikate des Herstellers**

Das Produkt muss in die Brandklasse P-a DIN 66084 für Polstermöbel eingestuft sein. Entsprechender Nachweis ist beizufügen.

**Hersteller**

.....  
 vom Bieter einzutragen

**Produkt**

.....  
 vom Bieter einzutragen

2,000 Stk

.....

.....



**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

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

2.10.20

**Bistrotisch, schwarz, rund**



**Beschreibung**

Runder Bistrotisch mit Tischplatte in runder Form auf zentraler Säule aus Metall gefertigt. Für den Außenbereich geeignet. Farbe schwarz.

**Abmessungen**

Höhe: 73-75 cm  
 Durchmesser Tischplatte: 60-82 cm

Brandschutzanforderung: Das Produkt muss den Anforderungen der Brandschutzklasse B1 nach DIN 4102 erfüllen.

**Hersteller**

.....  
 vom Bieter einzutragen

**Produkt**

.....  
 vom Bieter einzutragen

1,000 Stk ..... .....

**Summe 2.10 Haus G-II (HH) / EG - Raum 169 (gegenüber Raum 159)** .....

**2.11 Haus G-II (HH) / 1. OG - Raum 267 (gegenüber Raum 260)**

**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung  
 ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

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

2.11.10 **Sessel mit hoher Rückenlehne**



**Beschreibung**

Loungesessel mit hoher Lehne, mit Stoff verkleidet. Der Lounge-Stuhl hat eine an den Seiten abgerundete, hohe Rückenlehne, welche den Benutzer von Geräuschen des Umfelds isoliert.

**Geforderte Zertifikate des Herstellers**

Das Produkt muss in die Brandklasse P-a DIN 66084 für Polstermöbel eingestuft sein. Entsprechender Nachweis ist beizufügen.

**Hersteller**

.....  
 vom Bieter einzutragen

**Produkt**

.....  
 vom Bieter einzutragen

2,000 Stk ..... .....

**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung  
 ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

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

2.11.20

**Bistrotisch, schwarz, rund**



**Beschreibung**

Runder Bistrotisch mit Tischplatte in runder Form auf zentraler Säule aus Metall gefertigt. Für den Außenbereich geeignet. Farbe schwarz.

**Abmessungen**

Höhe: 73-75 cm  
 Durchmesser Tischplatte: 60-82 cm

Brandschutzanforderung: Das Produkt muss den Anforderungen der Brandschutzklasse B1 nach DIN 4102 erfüllen.

**Hersteller**

.....  
 vom Bieter einzutragen

**Produkt**

.....  
 vom Bieter einzutragen

1,000 Stk ..... .....

**Summe 2.11 Haus G-II (HH) / 1. OG - Raum 267 (gegenüber Raum 260)** .....

**Summe 2 Campus Görlitz** .....

**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

<b>OZ</b>	<b>Zusammenstellung der LV-Gruppen Leistungsbeschreibung</b>	<b>Summe in €</b>
1.01	Haus Z-I / EG - Raum 0.27	.....
1.02	Haus Z-I / EG - Raum 0.50	.....
1.03	Haus Z-I / 1.OG - Raum 1.82	.....
1.04	Haus Z-II / 2.OG - Raum 220	.....
1.05	Haus Z-IV / EG - Raum 0.08.01	.....
1.06	Haus Z-VII / 1.OG - Raum 105	.....
1.07	Haus Z-VII / 1.OG - Raum 107	.....
1.08	Haus Z-VII / 3.OG - Raum 306.3	.....
<b>1</b>	<b>Campus Zittau</b>	.....
2.01	Haus G-I / EG - Raum 0.3.1	.....
2.03	Haus G-I / 1.OG - Raum 1.13.2	.....
2.04	Haus G-I / 2.OG - Raum 2.14.2	.....
2.05	Haus G-I / 3. OG - Raum 3.09	.....
2.06	Haus G-I / 3.OG - Raum 3.10 (Terrasse / Balkon)	.....
2.07	Haus G-I / 3.OG - Raum 3.11.2	.....
2.08	Haus G-I / Terrasse + Feuerplatz	.....
2.09	Haus G-II (HH) / EG - Raum 169 (gegenüber Raum 157)	.....
2.10	Haus G-II (HH) / EG - Raum 169 (gegenüber Raum 159)	.....
2.11	Haus G-II (HH) / 1. OG - Raum 267 (gegenüber Raum 260)	.....
<b>2</b>	<b>Campus Görlitz</b>	.....

# Konzeption und Umsetzung Zuklos; ACTINCOMMON



**Auftraggeber** Hochschule Zittau / Görlitz  
**Planer**  
**Projekt** Hochschule Zittau / Görlitz - Konzeption und Umsetzung  
ZukLOS  
**LV** Los 01 - O-6324-R Ausstattung Möbel - Version 02

<b>OZ</b>	<b>Zusammenstellung der LV-Gruppen</b> <b>Leistungsbeschreibung</b>	<b>Summe</b> <b>in €</b>
<b>1</b>	<b>Campus Zittau</b>	.....
<b>2</b>	<b>Campus Görlitz</b>	.....
		.....
		<b>LV Summe netto</b> ..... €
		zuzügl. 19,00% ..... €
		MwSt. ....
		<b>LV Summe brutto</b> ..... €

Das LV besteht aus den Seiten 1 bis 93

.....  
(Ort)

.....  
(Datum)

.....  
(Stempel und Unterschrift)