

# Ausschreibung

**Projekt**

MH\_Holzstraße 80\_SZB\_05.2025 / Sanierung Realschule Broich

**Leistungsverzeichnis**

04 / Schreinerarbeiten - Einbauschränke

**Auftraggeber**

ImmobilienService der Stadt Mülheim a.d. Ruhr  
Hans-Böckler-Platz 5  
45468 Mülheim a.d. Ruhr

**Ort der Angebotsabgabe / Submission**

**Termine**

Vergabeverfahren:  
Datum Angebotsabgabe:  
Uhrzeit Angebotsabgabe:  
Datum Submission:  
Uhrzeit Submission:  
Zuschlagsfrist:

**Bieter**

**Angebot**

Name:	.....	Leistungsverzeichnis (Netto):	..... €
Straße:	.....	zuzügl. 19,00% MwSt.:	..... €
PLZ / Ort:	.....	zuzügl. 0,000% MwSt. (PST):	..... €
Land:	.....	Leistungsverzeichnis (Brutto):	..... €
Ansprechpartner: .....			

# Ausschreibung

**Auftraggeber** ImmobilienService der Stadt Mülheim a.d. Ruhr  
**Planer**  
**Projekt** MH\_Holzstraße 80\_SZB\_05.2025 - Sanierung  
Realschule Broich  
**LV** 04 - Schreinerarbeiten - Einbauschränke

---

## Inhaltsverzeichnis

	Informationen zur Ausschreibung	2
	Allgemeine Vorbemerkungen	3
	Technische Vorbemerkung Tischlerarbeiten	5
	Besondere Vorbemerkungen	6
1	Leistungsverzeichnis	7

# Ausschreibung

<b>Auftraggeber</b>	ImmobilienService der Stadt Mülheim a.d. Ruhr
<b>Planer</b>	
<b>Projekt</b>	MH_Holzstraße 80_SZB_05.2025 - Sanierung Realschule Broich
<b>LV</b>	04 - Schreinerarbeiten - Einbauschränke

---

## **INFORMATIONEN ZUR AUSSCHREIBUNG**

### **Ausführung**

#### **Beauftragung bei planmäßigem Verlauf 5. KW 2026**

Aufmaß und Vorlage der Montagezeichnungen innerhalb 3 Wochen nach Beauftragung

Freigabe innerhalb 3 Werktagen durch Bauüberwachung/Bauherr

Montage: 14 - 15. KW 2026

zur Verfügung stehende Arbeitstage für Montage: 8 AT

genauer Ausführungstermin mit Vorlauf von 10 Werktagen durch Bauüberwachung

### **Unterlagen**

Leistungsverzeichnis mit allgemeinen, technischen und besonderen Vorbemerkungen

Übersichtszeichnung Bauabschnitte

Grundrisse Erdgeschoss und Obergeschoss

Ausführungszeichnungen Einbauschränke

Pflichtenheft Revisionsunterlagen der Stadt Mülheim

# Ausschreibung

<b>Auftraggeber</b>	ImmobilienService der Stadt Mülheim a.d. Ruhr
<b>Planer</b>	
<b>Projekt</b>	MH_Holzstraße 80_SZB_05.2025 - Sanierung Realschule Broich
<b>LV</b>	04 - Schreinerarbeiten - Einbauschränke

---

## **ALLGEMEINE VORBEMERKUNGEN**

01) Dem Angebot gemäß beiliegendem Leistungsverzeichnis liegen für Ausführung und Abrechnung die VOB, alle einschlägigen technischen Normen, Richtlinien und Vorschriften sowie baurechtliche und gesetzliche Vorschriften in ihrer jeweils neuesten Fassung zu Grunde, sofern in den allgemeinen und/oder technischen Vorbemerkungen nichts Entgegenstehendes festgelegt ist.

02) Der Bieter versichert mit Abgabe des Angebotes seine Mitgliedschaft in der für ihn zuständigen Berufsgenossenschaft sowie den Abschluss einer ausreichenden Betriebshaftpflichtversicherung. Auf Verlangen des Bauherrn bzw. des ausschreibenden Büros sind entsprechende Nachweise beizubringen.

03) Der Bieter ist verpflichtet, die im Leistungsverzeichnis beschriebenen Positionen auf Vollständigkeit, sach- und fachgerechte Ausführbarkeit und Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck zu überprüfen.

04) Mit den Angebotspreisen sind grundsätzlich alle erforderlichen Leistungen und Materiallieferungen für ein vollständiges, sach- und fachgerechtes und betriebsbereites Werk abgegolten. Nebenleistungen und -lieferungen, die sich aus den Positionen zwangsläufig ergeben, werden nicht gesondert vergütet, auch wenn sie im Leistungsverzeichnis oder in den Bauzeichnungen nicht ausdrücklich erwähnt sind.

05) Mit den Angebotspreisen ist die Vorhaltung aller zur Erbringung der Leistung erforderlichen Maschinen, Werkzeuge und Geräte abgegolten. Die Baustelleneinrichtung ist in den Einheitspreisen miteinzukalkulieren.

06) Mit den Angebotspreisen sind notwendige Arbeits- und Schutzgerüste abgegolten.

07) Mit den Angebotspreisen sind Schutzmaßnahmen für angrenzende Bauteile sowie im Arbeits- und Anlieferungsbereich vorhandene Bäume gegen Verunreinigungen und Beschädigungen sowie Abdeck- und Abklebearbeiten einschließlich ihrer späteren Demontage abgegolten.

08) Mit den Angebotspreisen sind Schutt- und Abfallentsorgung aus eigenen Leistungen abgegolten. Die Kosten der Entsorgung von Schutt und Abfällen, welche aus Nichtbeachtung des vorstehenden Satzes beim Auftraggeber verbleiben, werden gemäß Einschätzung der Bauleitung anteilig auf die verursachenden Unternehmer umgelegt.

09) Mit den Angebotspreisen sind Gebühren für öffentliche Genehmigungen (z. B. Sondernutzungsgebühren), soweit letztere zwangsläufig zur Erbringung des Werks notwendig sind, abgegolten.

10) Der Bieter ist verpflichtet, sich vor Abgabe des Angebotes über die Bauzeichnungen und die Örtlichkeiten zu informieren. Unkenntnis der Sachlage berechtigt nicht zu Nachforderungen.

11) Geschäftsbedingungen des Bieters erlangen keine Gültigkeit.

12) Die Abgabe des Angebotes wird nicht gesondert vergütet.

13) Die Einhaltung und Überwachung sämtlicher Unfallverhütungsvorschriften obliegen ausschließlich dem Auftragnehmer (AN).

14) Eventuell notwendige Arbeitsunterbrechungen sowie mehrmalige An- und Abfahrten bedingt durch den Bauablauf berechtigen nicht zu Nachforderungen.

15) Bis zur Abnahme der Arbeiten durch den Bauherrn sind diese vom AN eigenverantwortlich ausreichend zu verwahren. Bei Beschädigung seiner Arbeit durch Dritte hat der AN diese direkt haftbar zu machen. Bauleitung und Auftraggeber übernehmen hierfür keine Haftung.

16) Die Gestellung des Strom- und Wasseranschlusses sowie der Bautoilette erfolgt bauseits ohne gesonderte Kosten.

# Ausschreibung

<b>Auftraggeber</b>	ImmobilienService der Stadt Mülheim a.d. Ruhr
<b>Planer</b>	
<b>Projekt</b>	MH_Holzstraße 80_SZB_05.2025 - Sanierung Realschule Broich
<b>LV</b>	04 - Schreinerarbeiten - Einbauschränke

---

*Fortsetzung von vorheriger Seite*

Für Stromanschlüsse erfolgt der Übergabepunkt an zugewiesenen Baustromverteilern. Die ordnungsgemäße Versorgung mittels geeigneter Zuführungen obliegt dem AN.

Der Wasseranschluss erfolgt mittels zugewiesener Zapfstelle.

17) Materiallieferungen haben so zu erfolgen, dass Beeinträchtigungen auf der Baustelle oder der Anwohner vermieden werden. Lagerflächen sind ggf. mit der Bauleitung gemeinsam festzulegen. Für die Beschädigung an gärtnerischen Anlagen sowie öffentlichen und privaten Wegeflächen haftet der AN. Für Lagerflächen im öffentlichen Bereich hat der AN die erforderlichen Genehmigungen einzuholen und deren Kosten zu tragen.

# Ausschreibung

<b>Auftraggeber</b>	ImmobilienService der Stadt Mülheim a.d. Ruhr
<b>Planer</b>	
<b>Projekt</b>	MH_Holzstraße 80_SZB_05.2025 - Sanierung Realschule Broich
<b>LV</b>	04 - Schreinerarbeiten - Einbauschränke

---

## Technische Vorbemerkung - Tischlerarbeiten

### Allgemeines

Es gelten jeweils die Normen und Regeln in der zum Vertragsschluss gültigen Fassung einschließlich der Änderungen, Berichtigungen und Beiblätter.

#### **DIN EN 438-2**

Dekorative Hochdruck-Schichtpressstoffplatten (HPL) – Platten auf Basis härtpbarer Harze (Schichtpressstoffe) – Teil 2: Bestimmung der Eigenschaften

#### **DIN EN 438-3**

Dekorative Hochdruck-Schichtpressstoffplatten (HPL) – Platten auf Basis härtpbarer Harze (Schichtpressstoffe) – Teil 3: Klassifizierung und Spezifikationen für Platten mit einer Dicke kleiner als 2 mm, vorgesehen zum Verkleben auf ein Trägermaterial

#### **DIN EN 438-4**

Dekorative Hochdruck-Schichtpressstoffplatten (HPL) – Platten auf Basis härtpbarer Harze (Schichtpressstoffe) – Teil 4: Klassifizierung und Spezifikationen für Kompakt-Schichtpressstoffe mit einer Dicke von 2 mm und größer

#### **DIN EN 438-5**

Dekorative Hochdruck-Schichtpressstoffplatten (HPL) – Platten auf Basis härtpbarer Harze (Schichtpressstoffe) – Teil 5: Klassifizierung und Spezifikationen für Schichtpressstoffe für Fußböden mit einer Dicke kleiner 2 mm, vorgesehen zum Verkleben auf ein Trägermaterial

#### **DIN EN 438-6**

Dekorative Hochdruck-Schichtpressstoffplatten (HPL) – Platten auf Basis härtpbarer Harze (Schichtpressstoffe) – Teil 6: Klassifizierung und Spezifikationen für Kompakt-Schichtpressstoffe für die Anwendung im Freien mit einer Dicke von 2 mm und größer

#### **DIN EN 438-7**

Dekorative Hochdruck-Schichtpressstoffplatten (HPL) – Platten auf Basis härtpbarer Harze (Schichtpressstoffe) – Teil 7: Kompaktplatten und HPL-Mehrschicht-Verbundplatten für Wand- und Deckenbekleidungen für Innen- und Außenanwendung

#### **DIN EN 438-8**

Dekorative Hochdruck-Schichtpressstoffplatten (HPL) – Platten auf Basis härtpbarer Harze (Schichtpressstoffe) – Teil 8: Klassifizierung und Spezifikationen für Design-Schichtpressstoffe

#### **DIN EN 438-9**

Dekorative Hochdruck-Schichtpressstoffplatten (HPL) – Platten auf Basis härtpbarer Harze (Schichtpressstoffe) – Teil 9: Klassifizierung und Spezifikationen für Schichtpressstoffe mit alternativem Kernaufbau

#### **DIN EN 460**

Dauerhaftigkeit von Holz und Holzprodukten – Natürliche Dauerhaftigkeit von Vollholz – Leitfaden für die Anforderungen an die Dauerhaftigkeit von Holz für die Anwendung in den Gebrauchsklassen

#### **DIN EN 1192**

Türen – Klassifizierung der Festigkeitsanforderungen

#### **DIN EN ISO 21306-1**

Kunststoffe – Weichmacherfreie Polyvinylchlorid (PVC-U)-Werkstoffe – Teil 1: Bezeichnungssystem und Basis für Spezifikationen

#### **DGUV Regel 109-606**

Branche Tischler- und Schreinerhandwerk für den Arbeitsschutz

Herausgeber: Deutsche Gesetzliche Unfallversicherung e.V. (DGUV)

#### **IVD-Merkblatt Nr. 20**

Fugenabdichtung an Holzbauteilen und Holzwerkstoffen. Einsatzmöglichkeiten von spritzbaren Dichtstoffen

Herausgeber: Industrieverband Dichtstoffe e.V. (IVD)

#### **IVD-Merkblatt Nr. 30**

Montageklebstoffe für Klebungen und Abdichtungen

Herausgeber: Industrieverband Dichtstoffe e.V. (IVD)

# Ausschreibung

<b>Auftraggeber</b>	ImmobilienService der Stadt Mülheim a.d. Ruhr
<b>Planer</b>	
<b>Projekt</b>	MH_Holzstraße 80_SZB_05.2025 - Sanierung Realschule Broich
<b>LV</b>	04 - Schreinerarbeiten - Einbauschränke

---

## **BESONDERE VORBEMERKUNGEN :**

Der Immobilienservice der Stadt Mülheim a.d. Ruhr führt zurzeit die Sanierung der Realschule im Schulzentrum Mülheim-Broich durch.

Umfang der Gesamtmaßnahme sind grundlegende Fassadensanierungen, Fachraumsanierungen und Brandschutzsanierungen.

Hierbei werden fast sämtliche Oberflächen alle Räume saniert.

Die hier ausgeschriebenen Arbeiten umfassen die Lieferung und Montage von Einbauschränken aus Holzwerkstoffen in den Klassenräumen und einigen Fachräumen im Erd- und Obergeschoss der Schule.

Folgende Leistungen werden ohne gesonderte Vergütung Bestandteil des Angebots:

Baustelleneinrichtung für die eigenen Arbeiten;

Transport- und Hebezeuge, Transportweg;

Abstimmung mit Bauherr, anderen Gewerken, Architekt u. Fachingenieuren;

Einmessung für die abgefragten Arbeiten;

Bauleitung für das angebotene Gewerk;

Übersenden aller erforderlichen Prüfzeugnisse, Dokumentation und Bescheinigungen;

Sofortiges und ständiges Säubern im Bereich der Arbeitsstellen;

Gestellung von Handmustern zur Vorabauswahl HPL Farben;

Baustrom, Bauwasser und Bautoilette werden bauseitig zur Verfügung gestellt.

# Ausschreibung

**Auftraggeber** ImmobilienService der Stadt Mülheim a.d. Ruhr  
**Planer**  
**Projekt** MH\_Holzstraße 80\_SZB\_05.2025 - Sanierung  
Realschule Broich  
**LV** 04 - Schreinerarbeiten - Einbauschränke

OZ	Menge / Einheit	EP in €	GB in €
1	<b>Leistungsverzeichnis</b>		
1.01	<p>11,000 St</p> <p><b>Einbauschränke bis 90 cm Breite</b></p> <p>Einbauschränke für die Räume 01, 02, 03, 05, 06, 07, 101, 102, 103, 104, 106 (siehe hierzu Zeichnung im Anhang) liefern und montieren:</p> <p>Außenmaße:</p> <p>B: 0,76 m - 0,90 m, H: 2,50 m - 2,60 m T: 0,40 m - 0,47 m</p> <p>Farbton aller Elemente, komplett RAL 7016</p> <p>Baulich vorhanden ist eine Mauerwerksnische, unverputzt. Die beiden senkrechten Mauerwerkskanten sind lotrecht mit Putzprofil versehen. Der Oberboden (PVC o. Kautschuk) ist fertig erstellt.</p> <p>Die Örtlichkeit ist aufzumessen, die Maße sind jeweils unterschiedlich und bewegen sich in o.g. Rahmen.</p> <p>Für die Einbauschränke sind Werkzeichnungen anzufertigen und von der Bauüberwachung/Bauherrn freigeben zu lassen.</p> <p>Die Nischen sind ganz auszufüllen, die Seiten der Schränke sollen einen Überstand von ca. 15 mm nach vorne aufweisen. Die Schränke sind mittels gleichmäßig angebrachter Mauerwerksschrauben (durch die Seiten mit Abdeckkappen) gegen verschieben zu sichern.</p> <p>Einbauschränk bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Korpus, bestehend aus 2 Stck. Seiten, Material aus 19 mm KS beschichteter Spanplatte, 100 mm hohem Sockel, Boden, Deckel und durchgehendem Mittelstollen, Material aus 16 mm KS beschichteter Spanplatte, Rückwand aus 8 mm KS Spanplatte. Kanten: alle Sichtseiten und bodenberührenden Seiten mit farblich passendem HPL Umleimer, alle sonstigen Seiten mit 2 mm ABS-Kantenumleimer, einschl. aller Verbindungen mit nicht sichtbaren Verbindungsmitteln in handwerklich sauberer, rechtwinkliger und fugenfreier Qualität. Die Verbindungsmittel sind in solcher Anzahl und Güte anzuordnen, dass ein in sich standfester verwindungsteifer Korpus entsteht. Vorderkanten der Seiten, Boden und Deckel bündig zueinander, der Sockel ist 15 mm gegenüber dieser Vorderkante eingerückt.</li><li>Die Seiten und Mittelstollen sind mit je 2 Stck durchgehenden Lochreihen zur Aufnahme der Einlegeböden zu versehen;</li><li>- 10 Stck. Einlegeböden aus HPL-beschichteter 19 mm Spanplatte mit umlaufend HPL-Umleimer,</li></ul>	.....	.....

Fortsetzung auf nächster Seite

Übertrag: .....



# Ausschreibung

**Auftraggeber** ImmobilienService der Stadt Mülheim a.d. Ruhr  
**Planer**  
**Projekt** MH\_Holzstraße 80\_SZB\_05.2025 - Sanierung  
Realschule Broich  
**LV** 04 - Schreinerarbeiten - Einbauschränke

OZ	Menge / Einheit	EP in €	GB in €
Fortsetzung von vorheriger Seite		Übertrag: .....	
	jeder Einlegeboden ist mittels je 4 Stck Bodenträgern mit Hochschiebsicherung aus Metall, vernickelt einzulegen. Die o.g. Lochreihen sind so anzuordnen, dass ein Drehen des Bodens (falls Sichtseite nach Jahren unansehnlich) möglich ist. - fest montierte Blende für oberen Frontbereich bestehend aus 16 mm HPL beschichteter Spanplatte, Oberfläche in Feinstruktur, mit umlaufendem HPL Umleimer; - 2 Stck. Schranktüren aus 16 mm HPL beschichteter Spanplatte, Oberfläche in Feinstruktur, mit umlaufendem HPL Umleimer, einschl. je 2 Stck verstellbaren - Objekt-Topf-Scharnieren mit Dämpfung, Material Zinkdruckguss Oberfläche vernickelt, einschl. Topfbohrungen und Befestigungsmittel, einschl. je Tür ein 1 Stck. Möbelschloss, Gehäuse Zinkdruckguss, Oberfläche: vernickelt matt, als Aufschraubriegelschloss inklusive Aufnahme ("Schließblech" ), Zylinderrosette und je Stck 2 Schlüssel, alle Schlösser komplett gleichschließend; Schrankschranktüre und Blende sollen vorgesetzt ausgeführt sein (Abdeckung der Seitenwände) Höhendifferenzen im Boden bis 10 mm sind mittels geeigneten Unterlegmaßnahme auszugleichen. Die Schränke sind umlaufend an die Bauwerksanschlüsse dauerelastisch zu versiegeln.  Einbauschrankschrank mit allen erforderlichen Materialien, Verbindungen und Befestigungen komplett liefern und montieren. Die Schränke und Oberflächen sind fertig gereinigt zu übergeben.		
1.02	1,000 St <b>Einbauschrankschrank Klassenraum 12</b> Einbauschrankschrank komplett genau wie Pos. 1.01, jedoch Breite 1,25 m liefern und montieren	.....	.....
1.03	1,000 St <b>Einbauschrankschrank Klassenraum 111</b> Einbauschrankschrank komplett genau wie Pos. 1.01, jedoch Breite 1,27 m liefern und montieren	.....	.....
1.04	1,000 St <b>Einbauschrankschrank Klassenraum 116</b> Einbauschrankschrank komplett genau wie Pos. 1.01, jedoch Breite 0,98 m	.....	.....

Fortsetzung auf nächster Seite

Übertrag: .....

# Ausschreibung

**Auftraggeber** ImmobilienService der Stadt Mülheim a.d. Ruhr  
**Planer**  
**Projekt** MH\_Holzstraße 80\_SZB\_05.2025 - Sanierung  
 Realschule Broich  
**LV** 04 - Schreinerarbeiten - Einbauschränke

OZ	Menge / Einheit	EP in €	GB in €
Fortsetzung von vorheriger Seite		Übertrag: .....	
	liefern und montieren		
1.05	1,000 St <b>Einbauschränk 11 Lernwerkstatt, links außen</b> Einbauschränk komplett genau wie Pos. 1.01, jedoch Breite 1,20 m liefern und montieren	.....	.....
1.06	1,000 St <b>Einbauschränk 11 Lernwerkstatt, Mitte links</b> Einbauschränk komplett genau wie Pos. 1.01, jedoch Breite 3,19 m, also bestehend aus 3 Stck. wie in Position 1.01 beschriebenen Einbauschränken mit je ca. 1,06 m Breite, liefern und montieren	.....	.....
1.07	1,000 St <b>Einbauschränk 11 Lernwerkstatt, Mitte rechts</b> Einbauschränk komplett genau wie Pos. 1.01, jedoch Breite 0,83 m; mit der geänderten Ausführung, dass die rechte Seite als Sichtseite in HPL - beschichteter Spanplatte auszuführen ist, Sockelausbildung gemäß Ausführung Vorderseite auch an rechter Seite, liefern und montieren;	.....	.....
1.08	1,000 St <b>Einbauschränk 11, Lernwerkstatt, rechts außen</b> Einbauschränk komplett genau wie Pos. 1.01, jedoch Breite 2,74 m mit folgenden Änderungen zur Pos. 1.01: - 4 Stck. Mittelstollen mit doppelter Materialstärke, 5 Türen, alle DIN rechts, - linke Seite als Sichtseite in HPL - beschichteter Spanplatte; - Sockelausbildung gemäß Ausführung Vorderseite auch an linker Seite liefern und montieren	.....	.....
1.09	1,000 St <b>Einbauschränk 117 Musikraum, rechts</b> Einbauschränk komplett genau wie Pos. 1.01, jedoch Breite 1,00 m mit folgenden Änderungen zur Pos. 1.01: - Tiefe des Schrankes: 0,55 m, Höhe des Schrankes: 2,25 m, - ohne obere Festblende - 8 Stck statt 10 Stck Einlegeböden - Die Rückseite ist als Sichtseite mit 16 mm KS beschichteter Spanplatte und ABS-Umleimern	.....	.....

Fortsetzung auf nächster Seite

Übertrag: .....

# Ausschreibung

**Auftraggeber** ImmobilienService der Stadt Mülheim a.d. Ruhr  
**Planer**  
**Projekt** MH\_Holzstraße 80\_SZB\_05.2025 - Sanierung  
Realschule Broich  
**LV** 04 - Schreinerarbeiten - Einbauschränke

OZ	Menge / Einheit	EP in €	GB in €
Fortsetzung von vorheriger Seite		Übertrag: .....	
	auszuführen - rechte Seite als Sichtseite in HPL - beschichteter Spanplatte; - Sockelausbildung gemäß Ausführung Vorderseite auch an Seite und Rückseite liefern und montieren		
1.10	1,000 St <b>Einbauschränk 117 Musikraum, links</b> Einbauschränk komplett genau wie Pos. 1.01, jedoch Breite 4,64 m, also bestehend aus 4 Stck. wie in Position 1.01 beschriebenen Einbauschränken mit je ca. 1,16 m Breite, mit folgenden Änderungen zur Pos. 1.01: - Tiefe der Schränke: 0,55 m, Höhe der Schränke: 2,25 m, - ohne obere Festblende - je Schränk 8 Stck statt 10 Stck Einlegeböden - Die Rückseite ist als Sichtseite mit 16 mm KS beschichteter Spanplatte und ABS-Umleimern auszuführen - Sockelausbildung gemäß Ausführung Vorderseite auch an Rückseite liefern und montieren	.....	.....
1.11	2,000 St <b>Blenden 117 Musikraum</b> Blenden aus 16 mm HPL beschichteter Spanplatte (Material wie Türen, ca. 0,42 x 2,25m, als Festelemente zwischen den beiden vorgenannten Positionen, einschl. Sockelausbildung liefern und als Festeinbau montieren	.....	.....
1.12	4,000 St <b>vorhandene Einbauschränke aufarbeiten</b> vorhandene Einbauschränke in den Klassenräumen 08, 09, 108, 109, Türen und Einlegeböden, wie folgt aufarbeiten: vorhandene Blende und Türen demontieren und entsorgen; Blende und Türen im Material und einschl. aller Beschläge, Verbindungs- und Befestigungsmittel, sowie der beschriebenen Möbelschlösser liefern und montieren, 5 Stck. Einlegeböden ca. 0,85 m x 0,45 m bzw. 10 Stck Einlegeböden ca. 0,45 m x 0,45 m wie in Pos. 1.01 beschrieben, einschl. Bodenträger mit Hochschiebesicherung liefern und montieren;	.....	.....

Übertrag: .....

# Ausschreibung

**Auftraggeber** ImmobilienService der Stadt Mülheim a.d. Ruhr  
**Planer**  
**Projekt** MH\_Holzstraße 80\_SZB\_05.2025 - Sanierung  
Realschule Broich  
**LV** 04 - Schreinerarbeiten - Einbauschränke

OZ	Menge / Einheit	EP in €	GB in €
		Übertrag: .....	
1.13	8,000 Std <b>Facharbeiter / Vorarbeiter</b> Facharbeiter / Vorarbeiter, Stunden eines Fach- bzw. Vorarbeiters zum gesonderten Nachweis für nicht in dieser Leistungsbeschreibung enthaltene Arbeiten nur auf Anordnung des Bauherrn u. o. der Bauüberwachung Architekt; Mit dem hier angebotenen Einheitspreis sind sämtliche Kosten des Personal- (Fahrkosten, KFZ Kosten etc.) sowie des Maschinen-, Geräte- u. Werkzeugeinsatzes abgegolten. Ggf. zusätzlicher Materialeinsatz wird gesondert vergütet. Zur Anerkennung sind Stundennachweise umgehend, spätestens nach 3 Werktagen, der Bauüberwachung zu übergeben.	.....	.....
1.14	8,000 Std <b>Helfer</b> Helfer, Stunden eines Helfers zum gesonderten Nachweis für nicht in dieser Leistungsbeschreibung enthaltene Arbeiten nur auf Anordnung des Bauherrn u. o. der Bauüberwachung Architekt; Mit dem hier angebotenen Einheitspreis sind sämtliche Kosten des Personal- (Fahrkosten, KFZ Kosten etc.) sowie des Maschinen-, Geräte- u. Werkzeugeinsatzes abgegolten. Ggf. zusätzlicher Materialeinsatz wird gesondert vergütet. Zur Anerkennung sind Stundennachweise umgehend, spätestens nach 3 Werktagen, der Bauüberwachung zu übergeben.	.....	.....
1.15	1,000 Stck <b>Revisionsunterlagen</b> Erstellen von Revisionsunterlagen gemäß Pflichtenheft der Stadt Mülheim, siehe Anhang. Die Unterlagen sind vor Einreichen der Schlussrechnung digital auf CD und 2-fach in 2 Ordern in Papierform einzureichen: Folgende Unterlagen müssen enthalten sein: Auflistung aller eingesetzten Materialien einschl. aller Beschlagteile mit genauer Fabrikat- und Typangabe Montagezeichnungen Pflegeanleitungen	.....	.....
<b>Summe 1 Leistungsverzeichnis</b>		.....	

Ausschreibung

**Auftraggeber** ImmobilienService der Stadt Mülheim a.d. Ruhr  
**Planer**  
**Projekt** MH\_Holzstraße 80\_SZB\_05.2025 - Sanierung  
Realschule Broich  
**LV** 04 - Schreinerarbeiten - Einbauschränke

Zusammenstellung der LV-Gruppen		Summe
OZ	Leistungsbeschreibung	in €
1	Leistungsverzeichnis .....	
		.....
LV-Summe (Netto)		..... €
zuzügl. MwSt.		..... €
LV-Summe (Brutto)		..... €
		.....