

PROJEKT:

Gymnasium Broich NG 820

BAUHERR:

**Immobilienervice MH
Hans-Böckler-Platz 5
45468 Mülheim an der Ruhr**

PROJEKTADRESSE:

**Ritterstraße 21
45479 Mülheim an der Ruhr**

LEISTUNGSVERZEICHNIS - Tischlerarbeiten

Bauvorhaben Gymnasium Broich NG 820

**Bauherr Immobilienervice MH
Hans-Böckler-Platz 5
45468 Mülheim an der Ruhr**

Leistung Tischlerarbeiten

Vorbemerkung Projekt

1.0 Lage

Bei dem Objekt handelt es sich um das Gymnasium Broich, Ritterstraße 21, Mülheim.

2.0 Beschreibung der Maßnahme

Bei den Fenstern der Klassenräume müssen die vorhandenen Fensterbrüstungen mit einer derzeitigen Höhe von 600 mm auf 1130 mm erhöht werden.

Hierzu soll die vorhandene Fensterbank durch ein zusätzliches Fensterbrett aufgeständert werden.

3.0 Anlieferung

Die Zufahrt und baustellentechnische Erschließung wird über die Ritterstraße abgewickelt.

Eine Fläche für die kurzfristige Zwischenlagerung von Material steht auf der Parkplatzfläche zur Verfügung.

Vorbemerkung Leistungsverzeichnis

1. Ausführung

- 1.1 Vor Beginn der Ausführung müssen sich alle AN einer Sicherheitseinweisung unterziehen und haben einen Ersthelfer zu benennen
- 1.2 Der AN hat sich vor Tätigkeitsbeginn zu vergewissern, dass die jeweiligen Arbeitsbereiche freigegeben sind, d.h. sämtliche Stromnetze abgeschaltet sind, sämtliche Versorgungsmedienleitungen und Brandmeldeeinrichtungen stillgelegt wurden.
- 1.3 Alle Arbeiten sind so auszuführen, dass angrenzende Bauteile keinen Schaden nehmen. Kosten, die durch unsachgemäße oder fahrlässige Ausführung der Arbeiten entstehen, werden dem AN angelastet und sind zu seinen Lasten und in Abstimmung mit dem AG zu beseitigen. Im Besonderen hat der AN zu beachten, dass zu schützende Bauteile wie Türen, Fenster, Böden etc. abgedeckt und abgeklebt werden und das Abdeckmaterial nach Ausführung der Leistungen ohne Rückstände entfernt wird.
- 1.4. Es gelten die ATV "Tischlerarbeiten DIN 18355

2. Prüfzeugnisse, Zulassungsbescheide, Güteanforderungen

- 2.1 Der Auftragnehmer hat dem Auftraggeber den Nachweis für die technischen Anforderungen der zu liefernden Stoffe und Bauteile entsprechend den betreffenden DIN-Normen und RAL-Güteanforderungen zu erbringen. Hierzu gehören auch Produktdatenblätter, Pflegehinweise und alle erforderlichen Angaben für die schadensfreie Nutzung der Bauteile sowie ihrer Wartung und Pflege.

3. Materialien

- 3.1 Es dürfen nur lösungsmittelfreie Beschichtungen und Kleber verwendet werden.

4. Stundenlohnarbeiten auf besondere Anordnung des AG

- 4.1 Stundenlohnarbeiten werden nur vergütet, wenn sie vom AG gesondert angeordnet wurden.
- 4.2 Der Verrechnungssatz enthält für den jeweiligen Beschäftigten sämtliche Aufwendungen, insbesondere den Arbeitslohn einschl. vermögenswirksamer Leistungen und den Zuschlägen für Gemeinkosten

(Sozialversicherungsbeiträge, Steuern, Abgaben, Auslösungen, Geschäfts- und Gemeinkostenzuschläge sowie die anteiligen An- und Abfahrtskosten usw.).

4.3 Zuschläge für Überstunden und / oder Sonn- und Feiertagsarbeit werden gesondert nach dem jeweils gültigen Tarifvertrag vergütet.

4.4 Stundenlohnzettel müssen die Angaben nach VOB /B enthalten sowie Angaben zur Art der Leistung, Namen des/der Beschäftigten, deren Berufsgruppe und Qualifikation, die Arbeitsstunden je Arbeitskraft und Angaben zum Materialverbrauch.

4.5 Stundenlohn, der durch Einsatz überqualifizierter Beschäftigter entsteht, wird nicht vergütet.

5. Bautagesberichte

5.1 Der AN ist verpflichtet, Bautagesberichte zu führen und dem AG einfach auszuhändigen. In den Berichten sind die ausgeführten Arbeiten, der örtliche Bereich, Beginn und Ende der täglichen Arbeiten, die Anzahl der auf der Baustelle tätigen Mitarbeiter nach Berufsgruppen getrennt, außergewöhnliche Ereignisse, Arbeitsunterbrechungen mit Begründung und mündliche Weisungen der Bauleitung des AG aufzuführen.

01 Tischlerarbeiten

01.01 Fensterbänke

01.01.0010

52,000 St

Brüstungserhöhung vor 4-teiligem Fenster Gesamtbreite Fenster ca. 4030 mm, mittels eines 2- teiligen aufgeständerten Fensterbrettes auf den vorhandenen Fensterbänken gemäß Zeichnung und nachfolgender Beschreibung anfertigen, liefern und montieren:

Deckplatten aus Multiplexplatte Birke
Stärke 24 mm
mit oberseitiger HPL-Beschichtung 2 mm, Dekor gemäß vorh. Fensterbank (Bemusterung) alle Längskanten lackiert
ca. 2 x L=2010 mm, ca. B=480 mm (2 Platten pro Fenster)

verbunden mit Lammellos, verleimt

2 St. Wangen wie Deckplatte Längskanten lackiert
ca. L=504 mm, ca. B=380 mm
mit Deckplatte verbunden und verleimt

Mittleres Auflager:

3 St. Edelstahl-Rundrohr 20 mm, ca. L=500 mm mit Kopfplatte 100x100mm unter Deckplatte verschraubt.

Längsbefestigung an dem vorhandenen Fensterriegel:
Aluwinkel 2,5 x 2,5 cm ca. L=4000 mm
Verschraubung an vorhandenem

Zeichnung: "Absturzsicherung"

01.01.0020

3,000 St

Brüstungserhöhung vor 6-teiligem Fenster Gesamtbreite
Fenster ca. 6050 mm,
mittels eines 3- teiligem aufgeständerten Fensterbrettes
auf den vorhandenen Fensterbänken gemäß Zeichnung
und nachfolgender Beschreibung anfertigen, liefern und
montieren:

Deckplatten aus Multiplexplatte Birke
Stärke 24 mm
mit oberseitiger HPL-Beschichtung 2 mm, Dekor gemäß
vorh. Fensterbank (Bemusterung) alle Längskanten
lackiert
3 x ca. L=2010 mm, ca. B=480 mm (3 Platten pro
Fenster)
verbunden mit Lammellos, verleimt

2 St. Wangen wie Deckplatte Längskanten lackiert
ca. L=504 mm, ca. B=380 mm
mit Deckplatte verbunden und verleimt

Mittleres Auflager:
4 St. Edelstahl-Rundrohr 20 mm, ca. L=500 mm mit
Kopfplatte 100x100mm unter Deckplatte verschraubt.

Längsbefestigung an dem vorhandenen Fensterriegel:
Aluwinkel 2,5x2,5 cm ca. L=6000 mm
Verschraubung an vorhandenem
Alu-Pfosten-Riegel-Element, Verschraubung Deckplatte

Zeichnung: "Absturzsicherung"

Summe

01.01

Fensterbänke

Summe

01

Tischlerarbeiten

LV-ZUSAMMENSTELLUNG
Tischlerarbeiten

01.01 Fensterbänke

01 **Tischlerarbeiten**

Angebotssumme netto

EUR

zzgl. gültige MwSt.

EUR

Angebotssumme brutto

EUR
