

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Lang- und Kurztexte

Projekt-Nr. :

Bauvorhaben : Umbau Berliner Str. 11 zur Kindertagesstätte

Auftraggeber : IKW Sozialprojekte gGmbH
Grünauer Fenn 1, 14712 Rathenow

Leistungsumfang : Los 9 - Tischlerarbeiten

Ausschreibung vom :

Ausführungsfrist : 10.07.2019 - 09.08.2019

Angebotsabgabe bis : 08.07.2019

Angebotsabgabe an: Ingenieurbüro Tobias Arndt

Zuschlagsfrist: 09.07.2019

Bieter:

.....
.....
.....
.....

Angebotssumme netto : EUR

.....% MWSt : EUR

Angebotssumme brutto : EUR

(Stempel und rechtsverbindliche Unterschrift)

(Datum)

INHALTSVERZEICHNIS zum LEISTUNGSVERZEICHNIS

Projekt: Berliner Str. 11 Nutzung DG Ausschreibung

Umfang: Los 9 - Tischlerarbeiten

Ausgabeumfang:

OZ Ebene

Seite

100 Los 9 - Tischlerarbeiten

3

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Projekt: Berliner Str. 11 Nutzung DG Ausschreibung
100 Los 9 - Tischlerarbeiten

Ausgabebumfang:

OZ / Pos.-Nr.	Menge	Einheit	Einheitspreis	Gesamtbetrag
---------------	-------	---------	---------------	--------------

100 Los 9 - Tischlerarbeiten

100.10 Eingangstür, FI, Vergl. Ug1,1, 1000/2135

Eingangstür, aus Holz mit ISO-Verglasung, Türblatt mit Doppelfalz und umlaufender doppelter Lippendichtung, Türschwelle mit Alu-Anschlagschiene.

Klimaklasse : III

Mechan. Beanspr. : M

Beschläge : Sicherheits-Wechselgarnitur nach DIN 179, Kunststoffstoßgriff mit Sicherheitsrosette rund mit Stahleinlage außen und Kunststofftürdrücker mit Rosette rund ohne Stahleinlage innen, Fünffach-Verriegelung, dreifach verstärktes Türband, kugelgelagert.

Sprossen : glasteilend

Sprossenaufteilung: 2 Horizontalsprossen

Verglasung : 2-Scheiben - ISO, SZR 14 mm; äußere Scheibe ESG plan 5 mm; innere Scheibe ESG plan 5 mm

Ug : 1,1 W/m²K

Rahmenbreite : 18 cm

Holzart : Fichte

Oberfläche : werkseitiger Grund- und Zwischenanstrich

Gewändeanschluss: Pfosten-Riegelkonstruktion, Holz

Anschlagart : Blendrahmen

Baurichtmaß : ca. 1000/2135 mm

Angeb. Fabrikat :

1 St

100.20 Schultür, Holz/HPL, FR, 1000/2000 mm - Eckzarge

Objekttür mit Stahleckzarge, einflügelig, geeignet für Schulen und andere öffentliche Gebäude, Türblatt aus Vollspanplatte mit Schichtstoffplatte, Eichenholzeinleimer, mit Mehrschichtholzwerkstoffrahmen, Deckplatten aus HDF-Platten, durchgehende Bandverstärkungsleiste, dreiseitiger Doppelfalz, Nutausfräsung.

Klimaklasse : II

Mechan. Beanspruchung : S

Türbänder : 3-fach verstärktes Türband, dreidimensional verstellbar, Edelstahl-Oberfläche

Türschloss : für PZ vorbereitet, schwere Ausführung für öffentliche Gebäude

Türdrücker : für Innentür, aus Edelstahl

Benutzungsstufe : 4

Türblatt-Oberfläche : Schichtstoffplatte

HPL-Stärke : 1,2 mm

Farbe : nach Wahl AG

Türblattstärke : >= 42 mm

Zarge : verzinktes Feinblech, grundiert, geschliffen, 3-seitig

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Projekt: Berliner Str. 11 Nutzung DG Ausschreibung
 100 Los 9 - Tischlerarbeiten

Ausgabeumfang:

OZ / Pos.-Nr.	Menge	Einheit	Einheitspreis	Gesamtbetrag
---------------	-------	---------	---------------	--------------

umlaufende Dichtung
 Blechdicke : 1,5 mm
 Schließblech : Edelstahl
 Türantrieb : ITS/OS
 Schalldämmwert : ohne Anforderung
 Brandschutz : ohne Anforderung
 Baurichtmaß : 1010/2010 mm

Angeb. Fabrikat : '....'

1 St

100.30 **Schultür, Holz/HPL, FR, 1000/1980 mm -
 Umfassungszarge**

Objekttür mit Stahlumfassungszarge, einflügelig, geeignet für
 Schulen und andere öffentliche Gebäude, Türblatt aus
 Vollspanplatte mit Schichtstoffplatte, Eichenholzeinleimer,
 mit Mehrschichtholzwerkstoffrahmen, Deckplatten aus HDF-
 Platten, durchgehende Bandverstärkungsleiste, dreiseitiger
 Doppelfalz, Nutausfräsung.

Klimaklasse : II

Mechan. Beanspruchung : S

Türbänder : 3-fach verstärktes Türband, dreidimensional
 verstellbar, Edelstahl-OberflächeTürschloss : für PZ vorbereitet, schwere Ausführung für
 öffentliche Gebäude

Türdrücker : für Innentür, aus Edelstahl (nach DIN 179)

Benutzungsstufe : 4

Türblatt-Oberfläche : Schichtstoffplatte

HPL-Stärke : 1,2 mm

Farbe : nach Wahl AG

Türblattstärke : >= 42 mm

Zarge : verzinktes Feinblech, grundiert, geschliffen, 3-seitig
 umlaufende Dichtung

Blechdicke : 1,5 mm

Schließblech : Edelstahl

Maulweite : ca. 250mm

Türantrieb: elektrische Feststellanlage mit integrierten

Rauchmelder (GEZE TS 5000R o.glw.)

Baurichtmaß : ca. 1010/1980 mm

Angeb. Fabrikat : '....'

1 St

100.40 **Obentürschließer, nachträglich**

Nachträglicher Einbau eines Obentürschließers mit
 Gleitschiene in vorhandene Tür, mit hydraulischer Dämpfung
 und einstellbarer Schließkraft.

Gehäuse : einbrennlackiert

Farbton : nach Wahl AG

Türflügelbreite : ca. 1000mm

Größe : 2 - 5 einstellbar

Tür : einflügelig

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Projekt: Berliner Str. 11 Nutzung DG Ausschreibung
 100 Los 9 - Tischlerarbeiten

Ausgabeumfang:

OZ / Pos.-Nr.	Menge	Einheit	Einheitspreis	Gesamtbetrag
---------------	-------	---------	---------------	--------------

Angeb. Fabrikat : '....'

1 St

100.50 Innentür einbauen, ausrichten, gangbar machen

Zwischengelagerte Innentür mit leichten Schäden wie folgt ausbessern:

- Tür aushängen, wieder einhängen
- Tür gangbar machen
- losen Beschlag befestigen und ausrichten
- Schließgarnitur überprüfen, nachstellen, nachfetten

Türgröße : bis 1000/2100 mm

Türart : Zimmertür mit Umfassungszarge

1 St

100.60 Fensterbank,außen,Granit,d=3cm

Fensterbank aus Naturstein im Außenbereich im Mörtelbett, Vorderkante und beide Köpfe auf einer Länge von ca. 5 cm gefast und geschliffen; einschl. unterseitiger Wasserrille, maximale Werkstücklängen 1,50 m, größere Werkstücke mehrteilig herstellen, inkl. fachgerechter Abdichtung.

Untergrund : Mauerwerk oder Beton

Plattendicke : 3 cm

Handelsname : nach Wahl AG

Petrographische Familie : Granit

Typische Farbe : schwarz/weiß

Gesteinsbearbeitung : Oberfläche geflammt

1,00 m²**100.70 Fensterbank,i,Granit,G3503,d=3cm**

Fensterbank aus Naturstein im Innenbereich, Vorderkante und beide Köpfe auf einer Länge von 5 cm gefast und poliert; maximale Werkstücklängen 1,50 m, größere Werkstücke sind mehrteilig herzustellen.

Untergrund : Mauerwerk

1,00 m²**100.80 Fensterbank,Naturstein,Abrundung,innen**

Abrundung der seitlichen Kanten an Fensterbank innen.

Radius : ca. 1 cm

2 St

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Projekt: Berliner Str. 11 Nutzung DG Ausschreibung
100 Los 9 - Tischlerarbeiten

Ausgabebumfang:

OZ / Pos.-Nr.	Menge	Einheit	Einheitspreis	Gesamtbetrag
---------------	-------	---------	---------------	--------------

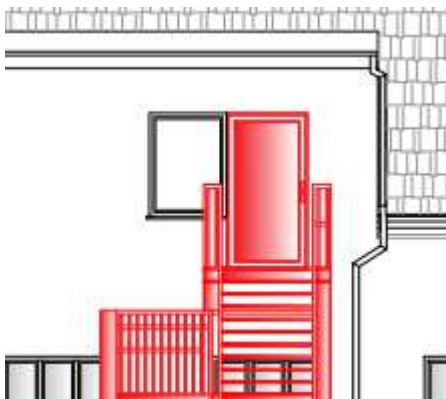
100.90 **Fingerschutzrollo**

Zur Sicherung der Bandgegenseite an der Nebenschließkante von Drehflügeltüren mit automatisch auf konstante Spannung ziehenden Schutzrollo. Befestigungselemente gehäuseseitig mit Langlöcher zum Nachstellen des Rollo. Profil aus Aluminium. Abdeckung aus Kunstfaser,
Auszugslänge: ca. 260 mm
Farbe: schwarz
Höhe: mindestens ca. 1,40m

15 St

100.100 **Außentürelement Drehflügeltür einflg. B 1210 mm H 2135 mm Außenanschlag 1,3W/m2K RC2 Kopplung Kunststoff**

Außentürelement, als Drehflügeltür, einflügelig, mit Anschlagfalz, als barrierefreie Ausführung DIN 18040, Breite Nennmaß Wandöffnung 'ca. 1210' mm, Höhe Nennmaß Wandöffnung 'ca. 2135' mm, Wandaufbau im Anschlussbereich einschalig, Befestigung an Mauerwerk, Leibungsmontage mittig, in Öffnungen mit Außenanschlag, bauphysikalische Anforderungen: Wärmeschutz DIN EN ISO 10077-1, DIN 4108-4 Ud 1,1 W/m2K, Einbruchhemmung RC 2 DIN EN 1627, Klimaklasse III, Prüfklima c, DIN EN 1121 (hohe Beanspruchung), mit Kopplung an seitlich angrenzendem Fenster, Lage der Kopplung seitlich einseitig, als direkte Kopplung, Türschwelle barrierefrei DIN 18040, Türflügel aus Kunststoff, Türflügel mit 2 transparenten/transluzenten Füllungen je Flügel, aus Isolierglas mit VSG beidseitig, Riegel/Sprossen innen und außen aufgesetzt (horizontal geteilt), mit Bändern, 2 Bänder je Flügel, mit Notausgangverschluss DIN EN 179 Typ A Drücker-Betätigung, außen Knauf, mit PZ-Schloss,



1 St

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Projekt: Berliner Str. 11 Nutzung DG Ausschreibung
100 Los 9 - Tischlerarbeiten

Ausgabeumfang:

OZ / Pos.-Nr.	Menge	Einheit	Einheitspreis	Gesamtbetrag
---------------	-------	---------	---------------	--------------

100.110 **Fenster,Kunstst.,1-fl.,Ug1,1, 1300/1400**

Fenster aus Kunststoff, einflügelig, aus Hohlkammerprofil mit innerer Stahlrohrverstärkung, mit doppelter Lippendichtung sowie Ausfüllen der Fugen zwischen Rahmen und angrenzenden Bauteilen.

Farbe : weiß

Vorgefertigt für äußere Fensterbank : Naturstein

Beschläge : LM-elox., verdeckt liegend, Einhandbedienung, Drehkippschlag

Fugen/Schlagregen/Wind : Beanspruchungsgruppe C

Einbruchhemmung : RC 2

Verglasung : Wärmeschutzverglasung, 2-scheibig, SZR 14 mm, Floatglas

Ug : 1,1 W/m2K

g-Wert : 62 %

Lichtdurchlässigkeit : 76 %

Schallschutzklasse : III 35 dB

Glasrandverbund : 0,06 Psi

Rahmenbreite : 120 mm

Rahmendicke : 80 mm

Anschlagart : stumpf

Baurichtmaß b/h : ca. 1300/1400 mm

Angeb. Fabrikat : '....'

1 St

100.120 **Türwächter**

Türwächter nach DIN 179 inkl. Montage

Ausstattung: mit Voralarm, Möglichkeit der Dauerfreigabe

3 St

100.130 **Montageplatte für Vorposition**

Montageplatte für Montage an Glasrahmen der Vorposition

1 St

100 Los 9 - Tischlerarbeiten

Summe: