LEISTUNGSVERZEICHNIS

Lang- und Kurztexte

Projekt-Nr. :			
Bauvorhaben :	Umbau Berliner Str. 11 zur Kindertagesstätte		
Auftraggeber :	IKW Sozialprojekte gGmbH Grünauer Fenn 1, 14712 Rathenow		
Leistungsumfang :	Los 2 - Trockenbauarbeiten		
Ausschreibung vom :			
Ausführungsfrist :	10.07.2019 - 09.08.2019		
Angebotsabgabe bis :	08.07.2019		
Angebotsabgabe an:	Büro Ingenieurbüro Tobias Arndt		
Zuschlagsfrist:	09.07.2019		
Bieter:			
Angebotssumme netto :	EUR		
% MWSt :	EUR		
Angebotssumme brutto :	EUR		
(Stempel und rechtsverbindliche Unterschrift)	(Datum)		

Stand: 24.06.2019 1 von 10

Ingenieurbüro Tobias Arndt

14712 Rathenow Kirchplatz 2 Tel: 03385/ 50 99 21 Fax: 03385/ 50 99 22

INHALTSVERZEICHNIS zum LEISTUNGSVERZEICHNIS

Projekt: Berliner Str. 11 Nutzung DG Ausschreibung

Umfang: Los 2 - Trockenbauarbeiten

Ausgabeumfang:

OZ Ebene Seite

20 Los 2 - Trockenbauarbeiten 3

Stand: 24.06.2019 2 von 10

2 Tel: 03385/ 50 99 21 Fax: 03385/ 50 99 22

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Projekt: Berliner Str. 11 Nutzung DG Ausschreibung

20 Los 2 - Trockenbauarbeiten

Ausgabeumfang:

OZ / Pos.-Nr. Menge Einheit Einheitspreis Gesamtbetrag

20 Los 2 - Trockenbauarbeiten

20.10 Baustelleneinrichtung, Standard

Einrichten, Vorhalten über die vereinbarte Leistungszeit sowie Räumen der Baustelle, mit folgenden in den Pauschalpreis einzurechnenden Leistungen, soweit sie nicht in nachfolgenden Einzelpositionen erfasst sind:

- -Lager- und Arbeitsplätze
- -Baustellenbeleuchtung
- -Tages- und Wohnunterkünfte
- -Lagerräume, Werkstatt, Magazin,

Unterstelleinrichtungen

- -Maschinen, Geräte, Werkzeuge
- -Schutzwände, Schutzdächer
- -Provisorische Treppen außerhalb und innerhalb von

Gebäuden einschl. Geländer

- -Schutzgeländer
- -Gebühren im Zusammenhang mit der

Baustelleneinrichtung, soweit nicht durch Vorschriften anders geregelt

1	nsch			
	ngen			

20.20 Gerüst/Arbeitsbühne über 2 m, Trockenbau

Höhe von Gerüst oder Arbeitsbühne über 2 m; als Zulage für alle im LV benannten Trockenbauarbeiten über die gesamte Bauzeit.

1 93011

20.30 Dachgeschossbekleidung, GK/GF, abbrechen

Dachgeschossbekleidung, bestehend aus Gipskarton- bzw. Gipsfaserplatten bis auf unterKunstruktion für Austausch der Dachflächenfenster öffnen; Bauschutt entsorgen. Dampfsperre an neue Dachflächenfenster wieder anarbeiten

Dachneigung : ca. 45° Dämmmaterial: Mineralwolle Beplankung : 1-fach GKB

15,00	m²		
-------	----	--	--

20.40 Dachgeschossbekleidung, GK/GF+Fliese, abbrechen

Dachgeschossbekleidung, bestehend aus Gipskarton- bzw. Gipsfaserplatten bis auf Unterkunstruktion für Austausch der Dachflächenfenster mit Fliesenbelag öffnen; Bauschutt entsorgen. Dampfsperre an neue Dachflächenfenster wieder anarbeiten.

Fläche: Kleinflächen

Stand: 24.06.2019 3 von 10

Ingenieurbüro Tobias Arndt

Fax: 03385/50 99 22 14712 Rathenow Kirchplatz 2 Tel: 03385/ 50 99 21

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Projekt: Berliner Str. 11 Nutzung DG Ausschreibung

> 20 Los 2 - Trockenbauarbeiten

Ausgabeumfang:

OZ / Pos.-Nr. Menge Einheit Einheitspreis Gesamtbetrag

> Dachneigung : ca. 45° Dämmmaterial: Mineralwolle Beplankung : 1-fach GKB

> > 5,00 m²

20.50 GK/GF-Bekleidung abbrechen, o.UK, Wand

Gips-/Gipsfaser-Plattenbekleidung abbrechen und entsorgen, Unterkonstruktion bleibt bestehen. Bekleidung: GK/GF-Platten, einlagig

> 20,00 m²

20.60 GK-Wandbekleidung, 12,5 mm, o.UK

Gipsplattenbekleidung, einlagig, auf bauseitige

Unterkonstruktion.

Oberflächenausbildung in Standardverspachtelung,

Qualitätsstufe Q2 (Grundverspachtelung plus

Nachverspachtelung/Finish). Evtl. Fugenbewehrung gemäß

Herstellerangaben.

Beplankung: 1 x 12,5 mm

Plattentyp: A

Brandschutzklasse: A2-s1,d0

Angeb. Fabrikat: '....'

20,00 m²

20.70 GF-Wandbekleidung 2x12,5 mm, o. UK

Gipsfaserplattenbekleidung zweilagig, auf vorhandene Unterkonstruktion aus Holz. Befestigung nach Vorschrift des Herstellers.

Oberflächenausbildung in Standardverspachtelung, Qualitätsstufe Q2 (Grundverspachtelung/Verfugung plus Nachverspachtelung/Finish).

Beplankung: 2 x 12,5 mm GF

Angeb. Fabrikat: '....'

10,00 m²

20.80 Revisionsöffnung, Montagewand, 300/300

Revisionsöffnung in Montagewand mit vorgefertigter Revisionsklappe aus Metallblech, mit verdecktem Verschluss- und Scharniersystem, beplankt mit Gipsplatten, inkl. Herstellen der Öffnung und aller sonst notwendigen Nebenarbeiten sowie aller Zubehörteile.

Beplankung : 2 x 12,5 mm GKB

Stand: 24.06.2019 4 von 10 Kirchplatz 2

Tel: 03385/ 50 99 21

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Projekt: Berliner Str. 11 Nutzung DG Ausschreibung

20 Los 2 - Trockenbauarbeiten

Ausgabeumfang:

OZ / Pos.-Nr. Menge Einheit Einheitspreis Gesamtbetrag

Größe : 300/300 mm

Angeb. Fabrikat :.....

10 St

Fax: 03385/ 50 99 22

20.90 Revisionsklappe, Gipspl.-Unterdecke, F30

Revisionsklappe in abgehängter Gipsplatten-Unterdecke, mit vorgefertigter Revisionsklappe aus Metallblech mit verdecktem Verschluss- und Scharniersystem, beplankt mit Gipsplatten, inkl. Herstellen der Öffnung und aller notwendigen Nebenarbeiten sowie aller Zubehörteile.

Größe : 300/300 mm

Brandschutz : F30A

Angeb. Fabrikat :

5 St

20.100 Revisionsöffnung, Montagewand, 500/500, F30

Revisionsöffnung in Montagewand mit vorgefertigter Revisionsklappe aus Metallblech, mit verdecktem Verschluss- und Scharniersystem, beplankt mit Gipsplatten, inkl. Herstellen der Öffnung und aller sonst notwendigen Nebenarbeiten sowie aller Zubehörteile.

Beplankung : 2 x 12,5 mm GKB Größe : 500/500 mm

Klappe : F30

Angeb. Fabrikat :.....

2 St

20.110 Brandschutztechnische Verkleidung der Deckendurchführungen

Auskleiden der Holzflanken der Deckendurchführungen in Holzbalkendecke, direkt befestigt, Promatplatte oder zwei Lagen Gipskartonplatten GKFmit versetzten Stößen.

10,00 m²

20.120 Wechsel Deckenkonstruktion für Brandschott in Holzbalkendecke

Wechsel in Deckenkonstruktion für Holzbalkdendecke, Anschluss mit Nägeln (Keilförmig für spätere Verfüllung mit Beton).

Stand: 24.06.2019 5 von 10

14712 Rathenow Kirchplatz 2 Tel: 03385/ 50 99 21 Fax: 03385/ 50 99 22

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Projekt: Berliner Str. 11 Nutzung DG Ausschreibung

20 Los 2 - Trockenbauarbeiten

Ausgabeumfang:

OZ / Pos.-Nr. Menge Einheit Einheitspreis Gesamtbetrag

Ink.I einbringen eines umlaufenden Rahmens aus Kanthölzernhölzern, Anschluss mit Nägeln.



40,00 m

20.130 **GK-Montagew.,CW75/125,2x12,5,MW60,GKBI**

Gipsplatten-Montagewand, nicht tragend, bestehend aus:

- einfachem Ständerwerk aus verzinkten Stahlprofilen, einschl. Anschlussdichtung an andere Bauteile
- beidseitiger Beplankung mit Gipsplatten, einschl. starrem Anschluss mit Anspachtelung an andere Bauteile.
- Oberflächenausbildung in Standardverspachtelung, Qualitätsstufe Q3. Evtl. Fugenbewehrung gemäß Herstellerangaben.
- plattenförmiger Dämmschicht aus Mineralwolle, dicht und abgleitsicher im Zwischenraum eingebaut

Profile: CW/UW 75/50(40)/06 Beplankung Flur: 2 x 12,5 mm GKB

Beplankung Feuchtraum: 1 x 12,5 mm GKB + 1 x 12,5 mm

GKBI

Plattentyp: A+H2

Brandschutzklasse : A2-s1,d0 Dämmung : Mineralwolle, MW Dämmdicke : 60 mm, Alu-kaschiert

Anwendung: WTR

Längenbezogener Strömungswiderstand : mind. 5 kPa .

s/m2

Brandverhalten, Dämmung : A2-s1,d0 Schalldämmung : Rw,R 52 dB

Wanddicke: 125 mm Max. Höhe: 3,50 m Angeb. Fabrikat: '....'

30,00 m² _____

20.140 **GK-Montagew, CW75+75/220, 2x12, 5, MW120, F30**

Gipsplatten-Montagewand, bestehend aus:

- doppeltem, getrenntem Ständerwerk aus verzinkten Stahlprofilen, einschl. Anschlussdichtung an andere Bauteile; mit weichfedernder Zwischenlage zwischen den Profilen aus Dämmstoffstreifen
- beidseitiger Beplankung mit Gipsplatten, einschl. starrem

Stand: 24.06.2019 6 von 10

14712 Rathenow Kirchplatz 2 Tel: 03385/ 50 99 21 Fax: 03385/ 50 99 22

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Projekt: Berliner Str. 11 Nutzung DG Ausschreibung

20 Los 2 - Trockenbauarbeiten

Ausgabeumfang:

OZ / Pos.-Nr. Menge Einheit Einheitspreis Gesamtbetrag

Anschluss mit Anspachtelung an andere Bauteile. Oberflächenausbildung in Standardverspachtelung, Qualitätsstufe Q3. Evtl. Fugenbewehrung gemäß Herstellerangaben.

- plattenförmiger Dämmschicht aus Mineralwolle, dicht und

abgleitsicher im Zwischenraum eingebaut

Profil: 2 x CW/UW 75/50(40)/06

Beplankung je Seite: 2 x 12,5 mm GK-Feuerschutzplatten,

imprägniert Plattentyp : DF

Brandschutzklasse: A2-s1,d0 Dämmung: Mineralwolle, MW Dämmdicke: 120 mm (2x60 mm) Mindestrohdichte: 30 kg/m3 Brandverhalten, Dämmung: A1

Schmelzpunkt Dämmung: mind. 1000°C

Längenbezogener Strömungswiderstand: mind. 5 kPa.

s/m2

Gef. Feuerwiderstandsklasse: F30 A

Schalldämmung : Rw,R 61 dB Wanddicke : ca. 250 mm Max. Höhe : 2,00 m

10,00 m² _____

20.150 **GK-Decke**, abgehängt,2x12,5,MW40, F30

Gipskarton-Decke, abgehängt, bestehend aus:

- Unterkonstruktion aus einem Tragerost aus Stahlprofilen als Grund- und Tragprofil an der geraden Rohdecke mit Abhängern befestigt

- Decklage aus Gipskartonbauplatten.

Oberflächenausbildung in Standardverspachtelung, Qualitätsstufe Q3. Eventuelle Fugenbewehrung gemäß Herstellerangaben.

- Dämmung aus Mineralwollematten, dicht gestoßen, lose eingelegt

Grund- und Tragprofil : CD 60/27/06
Abstand Tragprofile : max. 500 mm
Decklage : 2 x 12,5 mm GK

Plattentyp EN 520 : A

Brandschutzkl. EN 13501: A2-s1,d0

Kantenausbildung : Abhängehöhe : 200 mm

Dämmung : Mineralwolle, MW

Dämmdicke : 40 mm Anwendung : DI

Rohdichte der Dämmung: 40 kg/m³

Brandverhalten

DIN EN 13501, Dämmung: A1

Schmelzpunkt Dämmung: mind. 1000 °C

Gef. Feuerwiderstandskl. F30A (gem. DIN 4102,

Teil 4)

Biegezugfestigkeit : Klasse 1/B/ohne Belastung

Stand: 24.06.2019 7 von 10

14712 Rathenow Fax: 03385/50 99 22 Kirchplatz 2 Tel: 03385/ 50 99 21 LEISTUNGSVERZEICHNIS Berliner Str. 11 Nutzung DG Ausschreibung Projekt: 20 Los 2 - Trockenbauarbeiten Ausgabeumfang: OZ / Pos.-Nr. Menge Einheit Einheitspreis Gesamtbetrag Angeb. Fabrikat : 250,00 m² 20.160 Anschluss Wand, Brandschutzdecke, F30 Anschluss der Brandschutzdecke an massive Wand, gemäß Anwendungsbereich in der bauaufsichtlichen Zulassung. 310.00 20.170 **Zulage zur Vorposition** Zulage für Arbeiten der Vorpositionen 15 und 16 im Treppenraum (Gerüst). psch 20.180 Vorsatzschale Vorwandinstallation H 1,5m für Waschbecken Vorsatzschale für Vorwandinstallation, Einbaubereich 2 DIN 4103-1 (Bereiche mit großer Menschenansammlung sowie Trennwände zwischen Räumen mit einem Höhenunterschied der Fußböden größer gleich 1 m), Höhe bis 1,5 m, Breite ca. 1,00 m, Wandabstand '0-100' mm, Dicke 100 mm. Unterkonstruktion aus verzinkten Stahlblechprofilen DIN EN 14195 und DIN 18182-1, als Einfachständerwerk, CW/UW 75, Beplankung, einseitig, aus Gipsplatten DIN 18180 und DIN EN 520, imprägnierte Bauplatten Typ H2, 2-lagig, Plattendicke 12,5 mm, befestigen mit Schnellbauschrauben DIN EN 14566 und DIN 18182-2, Spachtelung Qualitätsstufe Q1, Ausführung mit seitlicher und Kopfbeplankung wie oben stehend. Hersteller/Typ 'Knauf W626' vom Bieter einzutragen 7,00 m2

20.190 **Erschwerniszulage WCs**

> Erschwerniszulage für Vorpositionen Einbau in den WC-Anlagen durch Vorhandensein von Einbauten wie WCs, Waschbecken, Trennwände....

> > 1 psch

Stand: 24.06.2019 8 von 10

5

3

St

St

Beplankung: 2 x 12,5 mm GKF

Wandnische schließen, 120/220 cm

Vorsatzschale öffnen, 100/150 cm

Holz- oder Metallständern für Revisions- oder

Wandnische schließen, mit Metallblech-Unterkonstruktion und Gipsplattenbeplankung, einschl. Sonderverspachtelung

Vorsatzschale aus Gipsplatten mit Unterkonstruktion aus

Montagearbeiten öffnen und wieder verschließen, einschl. Anpassen der Unterkonstruktion, Verspachtelung und

Dämmung: MW, 60 mm Brandschutz: F90 Wanddicke: 125 mm

in Oberflächenqualität Q3.

Plattentyp: DF

20.210

20.220

Verfugung. Die Wiederherstellung von evtl. vorhandenem Wandbelag wie Fliesen ist nicht Teil der Leistung. Beplankung: GKI 1-fach und 2-fach 5 St 20.230 Aussparung, Gipsplattenwand, 10-20 cm Aussparung für Einbauteile in Gipsplattenwand. Größe : über 10/10 - 20/20 cm bzw. Durchmesser: über 10 - 20 cm 20 St 20.240 Rundloch, Elektrosteckdosen Rundloch in Bekleidungen mit Platten für Elektrosteckdosen. Durchmesser: ca. 80 mm 20 St 9 von 10

Stand: 24.06.2019

20.270 MW-Dämmung zw.Sparren,Spitzboden,160 mm

Mineralwolle-Wärmedämmung als Platten zwischen den Sparren, als nachträgliche Dämmmaßnahme, Platten zuschneiden und dicht gestoßen vom Spitzboden aus mit Hilfe einer Gleitebene aus Faserplattenstreifen einbauen.

Material: Mineralwolle, MW

WLG: 035

Gef. Baustoffklasse: A1 Anwendungsgebiet: DZ Anzahl der Lagen: 1-lagig Dämmdicke: 160 mm Angeb. Fabrikat: '....'

150,00	m ²			

20 Los 2 - Trockenbauarbeiten Summe:

Stand: 24.06.2019 10 von 10